

GŁÓWNY URZĄD STATYSTYCZNY
URZĄD STATYSTYCZNY W POZNANIU

CENTRAL STATISTICAL OFFICE
STATISTICAL OFFICE IN POZNAN'

**MIASTA
w liczbach
2005-2006
BASIC URBAN STATISTICS**

WARSZAWA 2008

WARSAW 2008

Koncepcja i opracowanie:
Centrum Statystyki Miast Urzędu Statystycznego w Poznaniu

*Conception and compilation:
Urban Statistics Center of the Statistical Office in Poznan*

Projekt okładki: *Cover design:*
Lidia Motrenko-Makuch

Prosimy o podanie źródła przy publikowaniu danych GUS
Please indicate source when publishing CSO data

www.stat.gov.pl
www.stat.gov.pl/urzedy/poznan

Druk: *Print:*
Zakład Wydawnictw Statystycznych
00-925 Warszawa, Al. Niepodległości 208

PRZEDMOWA

Publikacja „*Miasta w liczbach 2005-2006*” jest kolejną edycją opracowania prezentującego dane statystyczne z zakresu tematyki miejskiej, wydawanego w dwuletnim cyklu. W swej treści i formie prezentacji materiału liczbowego koresponduje ona z poprzednimi wydaniami.

Podstawową część publikacji tworzą tablice tematyczne, które w przekroju wojewódzkim zawierają bogaty zestaw podstawowych informacji o sytuacji demograficznej i społecznej oraz wybrane charakterystyki potencjału gospodarczego wszystkich miast Polski.

Materiał liczbowy prezentowany w tablicach został wzbogacony wykresami obrazującymi zróżnicowanie niektórych zjawisk i procesów zachodzących w miastach poszczególnych województw.

W komentarzu poprzedzającym tablice przeglądowe - obok krótkiego opisu zmian, jakie nastąpiły w sieci miast i ludności miejskiej w latach 2001-2006 - zwrócono szczególną uwagę na terytorialne różnice w sieci miast z uwzględnieniem ich wielkości.

Przekazując niniejszą publikację wszystkim zainteresowanym statystyką miejską, a w szczególności krajowym i terenowym władzom rządowym i samorządowym, żywię nadzieję, że materiał w niej zawarty będzie przydatny przy podejmowaniu ważnych decyzji. Zwracam się jednocześnie z prośbą o nadsyłanie wszelkich uwag i sugestii, zapewniając, że zostaną one w miarę możliwości wykorzystane w pracach nad przygotowaniem następnej edycji publikacji.

Dyrektor
Urzędu Statystycznego w Poznaniu



Jacek Kowalewski

PREFACE

The publication „Towns in figures 2005–2006” is the successive output of the elaboration presenting statistical data concerning urban issues and published according to the assumed two-year editorial cycle. From the point of view of content and form of numerical presentation, it is correlated with respective previous editions.

The basic part of the publication consists of subject matter tables, which contain reach collection of basic information on demographical and social situation as well as selected characteristics of economic potential of all the Polish towns.

The numerical material presented in tables was enriched by charts reflecting diversification of some phenomena and processes occurring in towns of particular voivodships.

In the commentary prefacing the review tables – besides a short description of changes, which have been occurred in the urban network and the urban population in years 2001–2006 – an especial attention was paid to territorial differences in the urban network taking into account their size.

Recommending this publication for all persons interested in the urban statistics, especially national and regional government and self-government authorities, I would like to express my hope, that the issue contained in it will be useful during taking important decisions. Simultaneously I would like to tackle about forwarding all remarks and suggestions; I guarantee that they will be, if possible, applied in works concerning preparation of the next output of this publication.

*Director
of the Statistical Office in Poznań*



Jacek Kowalewski

Poznań, February 2008

SPIS RZECZY

CONTENTS

		Tabl. Table	Str. Page
Przedmowa	Preface	x	3
Uwagi	Notes	x	8
Znaki umowne	Symbols	x	14
Komentarz analityczny	Analytical commentary	x	15
Tablice przeglądowe			
Miasta według liczby mieszkańców oraz województw	<i>Towns by number of inhabitants and voivodships</i>	1	32
Ludność w miastach według województw	<i>Urban population by voivodships</i>	2	33
Przyrost naturalny w miastach według województw	<i>Natural increase in towns by voivodships</i>	3	34
Saldo migracji wewnętrznych na pobyt stały w miastach według województw	<i>Net internal migration for permanent residence in towns by voivodships</i>	4	35
Ważniejsze dane o miastach			
Ludność na podstawie bilansów	<i>Population based on balances</i>	1(5)	38
Ludność w wieku produkcyjnym i nieprodukcyjnym	<i>Working and non-working age population</i>	2(6)	76
Ruch naturalny i migracje ludności	<i>Vital statistics and migration of population</i>	3(7)	116
Ruch naturalny i saldo migracji wewnętrznych na 1000 ludności	<i>Vital statistics and net internal migration per 1000 population</i>	4(8)	155
Pracujący	<i>Employed persons</i>	5(9)	195
Zasoby mieszkaniowe	<i>Dwelling stocks</i>	6(10)	220
Mieszkania wyposażone w instalacje	<i>Dwellings fitted with installations</i>	7(11)	260
Mieszkania oddane do użytkowania	<i>Dwellings completed</i>	8(12)	297
Szkoły podstawowe i gimnazja (bez szkół specjalnych) dla dzieci i młodzieży	<i>Primary schools and lower secondary schools (excluding special schools) for children and youth</i>	9(13)	335
Licea ogólnokształcące (bez szkół specjalnych) dla młodzieży	<i>General secondary schools (excluding special schools) for youth</i>	10(14)	374
Uczniowie i absolwenci szkół zawodowych dla młodzieży (bez szkół specjalnych)	<i>Students and graduates in vocational schools for youth (excluding special schools)</i>	11(15)	404

	Tabl. Table	Str. Page
Wychowanie przedszkolne	<i>Pre-primary education</i>	12(16) 454
Wybrane informacje z zakresu kultury i turystyki	<i>Selected information on culture and tourism</i>	13(17) 492
Podmioty gospodarki narodowej według sektorów i sekcji	<i>Entities of the national economy by ownership sectors and sections</i>	14(18) 536
Wydatki inwestycyjne (ceny bieżące) na ochronę środowiska i gospodarkę wodną	<i>Investment expenditures (current prices) on environmental protection and water management</i>	15(19) 577
Oczyszczane ścieki przemysłowe i komunalne odprowadzone do wód lub do ziemi	<i>Treated industrial and municipal waste water discharged into water or into the ground</i>	16(20) 623
Dochody i wydatki budżetów gmin miejskich	<i>Revenue and expenditure of urban gminas budgets</i>	17(21) 662
Wydatki budżetów gmin miejskich	<i>Expenditure of urban gminas budgets</i>	18(22) 680

Elementy rankingu miast

Miasta o relatywnie dużej i malej gęstości zaludnienia w 2006 r.
Miasta o relatywnie wysokim i niskim współczynnikiem feminizacji w 2006 r.
Miasta o relatywnie dużym i małym przyroście naturalnym na 1000 ludności w 2006 r.
Miasta o relatywnie dużym i małym przyroście migracyjnym na 1000 ludności w 2006 r.
Miasta o relatywnie dużej i malej przeciętnej powierzchni użytkowej mieszkań w 2006 r.
Gminy miejskie o relatywnie wysokim i niskim dochodzie budżetów na 1 mieszkańca w 2006 r.
Gminy miejskie o relatywnie dużych i małych wydatkach budżetów na 1 mieszkańca w 2006 r.

Elements of ranking of towns

<i>Towns with relatively high and low population density in 2006</i>
<i>Towns with relatively high and low feminization ratio in 2006</i>
<i>Towns with relatively high and low natural increase per 1000 population in 2006</i>
<i>Towns with relatively high and low migration increase per 1000 population in 2006</i>
<i>Towns with relatively high and low average usable floor space per dwelling in 2006</i>
<i>Towns with relatively high and low revenue of local budget per capita in 2006</i>
<i>Towns with relatively high and low expenditure of local budget per capita in 2006</i>

W y k r e s y	G r a p h s	Str. Page
Gęstość sieci miast w 2006 r.	<i>Density of the urban network in 2006</i>	703
Wskaźnik urbanizacji w 2006 r.	<i>Coefficient of urbanization in 2006</i>	703
Ludność w miastach według województw w 2006 r.	<i>Urban population by voivodships in 2006</i>	704
Gęstość zaludnienia i współczynnik femini- zacji w miastach według województw w 2006 r.	<i>Density of population and feminization ratio in towns by voivodships in 2006</i>	705
Przyrost naturalny w miastach według województw	<i>Natural increase in towns by voivodships</i>	706
Saldo migracji wewnętrznych w miastach według województw	<i>Net internal migration in towns by voivodships</i>	707
Saldo migracji wewnętrznych w miastach według płci i województw	<i>Net internal migration in towns by sex and voivodships</i>	708
Saldo migracji zagranicznych w miastach według województw	<i>Net international migration in towns by voivodships</i>	709
Saldo migracji zagranicznych w miastach według płci i województw	<i>Net international migration in towns by sex and voivodships</i>	710
Struktura ludności miejskiej według wieku i województw	<i>Structure of urban population by groups of age and voivodships</i>	711
Pracujący w miastach według województw w 2006 r.	<i>Employed persons in towns by voivodships in 2006</i>	712
Zasoby mieszkaniowe w miastach według województw w 2006 r.	<i>Dwelling stocks in towns by voivodships in 2006</i>	713
Podmioty gospodarki narodowej w miastach ujęte w rejestrze REGON według województw w 2006 r.	<i>Units of national economy in towns recorded in the REGON register by voivodships in 2006</i>	714
Dochody budżetów gmin miejskich według województw w 2006 r.	<i>Revenue of budgets of urban gminas by voivodships in 2006</i>	715
Wydatki budżetów gmin miejskich według województw w 2006 r.	<i>Expenditure of budgets of urban gminas by voivodships in 2006</i>	716

UWAGI

1. Dane zamieszczone w publikacji dotyczą obszaru położonego w aktualnych dla każdego roku granicach administracyjnych.
2. Przez miasto rozumie się wyodrębniony obszar posiadający status miasta nadany aktem prawnym.
3. Dane o liczbie ludności opracowano na podstawie bilansów stanu i struktury ludności faktycznie zamieszkałej w granicach administracyjnych miast z uwzględnieniem wyników Narodowego Spisu Powszechnego Ludności i Mieszkań 2002.
4. Przez ludność w wieku produkcyjnym rozumie się ludność w wieku zdolności do pracy; dla mężczyzn przyjęto wiek 18 - 64 lata, dla kobiet 18 - 59 lat. Przez ludność w wieku nieprodukcyjnym rozumie się ludność w wieku przedprodukcyjnym, tj. do lat 17 oraz ludność w wieku poprodukcyjnym, tj. mężczyźni - 65 lat i więcej, kobiety - 60 lat i więcej.
5. Dane o ruchu naturalnym ludności w podziale terytorialnym opracowano następująco: małżeństwa – według miejsca zameldowania męża przed ślubem; urodzenia – według miejsca zameldowania matki noworodka; zgony – według miejsca zameldowania osoby zmarłej.
6. Przyrost naturalny ludności stanowi różnicę między liczbą urodzeń żywych i zgonów w danym okresie.
7. Jako niemowlęta uważa się dzieci w wieku poniżej 1 roku.
8. Migracje wewnętrzne ludności uwzględniają zmiany miejsca zamieszkania w kraju – na pobyt stały – opracowane na podstawie informacji ewidencyjnych gmin o zameldowaniu osób na pobyt stały. Informacje te nie uwzględniają zmian adresu w obrębie tej samej gminy.

NOTES

1. *Data presented in the publication concern areas located within administrative boundaries valid in a given year.*
2. *The term urban area is understood as an area having the status of a town established in accordance with the relevant legal act.*
3. *Data regarding population were compiled on the basis of the balances of the size and structure of the population actually living within administrative border of town using the results of the Population and Housing Census 2002.*
4. *The working age population refers to males, aged 18 – 64, and females, aged 18 – 59. The non-working age population is defined as the pre-working age population, i.e. up to the age of 17, and the post-working age population, i.e. 65 years and more for males and 60 and more for females.*
5. *Data regarding the vital statistics of the population according to territorial division were compiled as follows: marriages – according to the husband's place of permanent residence before the marriage; births – according to the mother's place of permanent residence; deaths – according to the place of permanent residence of the deceased.*
6. *Natural increase of the population means the difference between the number of live births and deaths in a given period.*
7. *Infant is a child under the age of 1 year.*
8. *Internal migration of the population is understood as changes in the place of residence within the country – for permanent residence – compiled on the basis of gmina documentation regarding the registration of people for permanent residence. This information does not include changes of address within the same gmina.*

9. Migracje zagraniczne ludności są to wyjazdy poza granicę kraju zamieszkania, a tym samym przyjazdy do danego kraju.

Dane o migracjach zagranicznych na pobyt stały opracowano na podstawie informacji ewidencyjnych gmin o zameldowaniu osób przyjeżdżających do Polski na pobyt stały (imigracja) oraz o wymeldowaniach osób wyjeżdżających z Polski za granicę na stałe (emigracja).

10. Współczynniki dotyczące ruchu naturalnego i migracji ludności w podziale terytorialnym obliczono jako iloraz liczby faktów określonego rodzaju i liczby ludności zameldowanej na pobyt stały (według stanu w dniu 30 VI).

11. Dane prezentuje się w układzie Polskiej Klasyfikacji Działalności (PKD), opracowanej na podstawie wydawnictwa Urzędu Statystycznego Wspólnot Europejskich EUROSTAT – *Nomenclature des Activités de Communauté Européenne – NACE rev. I.I:*

- 1) według sekcji, przy czym w stosunku do obowiązującej PKD dokonano dodatkowego grupowania, ujmując pod pojęciem "Przemysł" sekcje: "Górnictwo", "Przetwórstwo przemysłowe" oraz "Wytwarzanie i zaopatrywanie w energię elektryczną, gaz, wodę";
- 2) według sektorów własności:
 - sektor publiczny – grupujący własność państwową (Skarbu Państwa i państwowych osób prawnych), własność jednostek samorządu terytorialnego oraz własność "mieszana" z przewagą kapitału (mienia) podmiotów sektora publicznego,

9. *International migration of the population is understood as departures from country of residence to abroad as well as arrivals to a given country from abroad.*

Data regarding international migration for permanent residence were compiled on the basis of gmina documentation regarding the registration of people arriving to Poland for permanent residence (immigration) as well as deregistration of people leaving Poland for permanent residence abroad (emigration).

10. *Rates concerning vital statistics and migration of the population according to territorial division were calculated as the ratio of the number of defined events to the number of population registered for permanent residence (as of 30 VI).*

11. *Data are presented according to the Polish Classification of Activities (PKD) – compiled on the basis of the Statistical Office of the European Communities EUROSTAT publication Nomenclature des Activités de Communauté Européenne – NACE rev. I.I:*

- 1) *according to sections, but in relation to the valid PKD some additional operation was conducted the item "Industry" was introduced, including the sections "Mining", "Manufacturing" and "Electricity, gas and water supply", as an additional grouping;*
- 2) *according to ownership sectors:*
 - public sector – grouping state ownership (of the State Treasury and state legal persons), local self-government entity ownership as well as "mixed" ownership with a predominance of capital (property) of public sector entity,*

- sektor prywatny – grupujący własność prywatną krajową (osób fizycznych i pozostałych jednostek prywatnych), własność zagraniczną (osób zagranicznych), oraz własność "mieszana" z przewagą kapitału (mienia) podmiotów sektora prywatnego i brakiem przewagi sektorowej w kapitale (mieniu) podmiotu.

Własność "mieszana" określana jest głównie dla spółek i wyznaczana na podstawie struktury kapitału (mienia) deklarowanego we wniosku rejestracyjnym spółki.

12. W stosunku do obowiązującej Polskiej Klasyfikacji Działalności (PKD) zastosowano skróty; skrócone nazwy oznaczone zostały w tablicach znakiem " Δ ". Skróty i pełne nazwy sekcji podano poniżej:

skrót	pełna nazwa
handel i naprawy	handel hurtowy i detaliczny; naprawa pojazdów samochodowych, motocykli oraz artykułów użytku osobistego i domowego.

13. Informacje o pracujących dotyczą osób wykonujących pracę przynoszącą im zarobek lub dochód według faktycznego (stałego) miejsca pracy. Dane nie obejmują rolników indywidualnych, duchownych oraz zatrudnionych w organizacjach społecznych, partiach politycznych i związkach zawodowych.

14. Przez podmioty gospodarki narodowej rozumie się jednostki prawne, tj. osoby prawne, jednostki organizacyjne nie mające osobowości prawnej oraz osoby fizyczne prowadzące działalność gospodarczą.

Pod pojęciem podmiotów gospodarczych rozumie się podmioty prowadzące działalność gospodarczą (produkcyjną i usługową) na własny rachunek w celu osiągnięcia zysku.

- *private sector – grouping private domestic ownership (of natural persons and other private entities), foreign ownership (of foreign persons) as well as "mixed" ownership with a predominance of capital (property) of private sector entities and lack of predominance of public or private sector in capital (property) of the entity.*

"Mixed" ownership is defined mainly for companies and determined on the basis of the capital (property) structure as declared in a company's registration application.

12. *In comparison with the valid Polish version of NACE classification, some abbreviations marked in the tables with sign " Δ " were used. The abbreviations and their complete names are given below:*

abbreviation	complete name
trade and repair	wholesale and retail trade; repair of motor vehicles, motorcycles and personal and household goods

13. *Data regarding employment concerns persons performing work providing earnings or income according to the actual (permanent) place of work. Data exclude individual farmers, clergymen and persons employed in social organizations, political parties and trade unions.*

14. *The term entities of the national economy is understood as legal entities, i.e. legal persons, organizational entities without legal personality as well as natural persons conducting economic activity.*

The term economic entities is understood as entities conducting economic activity (production and services) on their own-account in order to earn a profit.

15. Dane prezentowane w podziale według rodzajów działalności w:

- usługach rynkowych dotyczą sekcji: „Handel hurtowy i detaliczny; naprawa pojazdów samochodowych, motocykli oraz artykułów użytku osobistego i domowego”, „Hotele i restauracje”, „Transport, gospodarka magazynowa i łączność”, „Pośrednictwo finansowe”, „Obsługa nieruchomości, wynajem i usługi związane z prowadzeniem działalności gospodarczej” i „Działalność usługowa komunalna, społeczna i indywidualna, pozostała”,
- usługach nierynkowych – sekcji: „Administracja publiczna i obrona narodowa; obowiązkowe ubezpieczenia społeczne i powszechnie ubezpieczenie zdrowotne”, „Edukacja” oraz „Ochrona zdrowia i pomoc społeczna”.

16. Informacje o zasobach mieszkaniowych i mieszkaniach oddanych do użytkowania dotyczą mieszkań w budynkach mieszkalnych i niemieskalnych bez lokali zbiorowego zamieszkania. Powierzchnia użytkowa mieszkania jest to powierzchnia pokoi, kuchni, przedpokoi, łazienki i wszystkich innych pomieszczeń wchodzących w skład mieszkania.

Dane o zasobach mieszkaniowych opracowano na podstawie bilansu zasobów mieszkaniowych - według stanu w dniu 31 XII, w każdorazowym podziale administracyjnym.

Bilans zasobów mieszkaniowych sporządza się dla okresów międzyspisowych w oparciu o wyniki ostatniego spisu powszechnego, przyjmując od 2002 r. za podstawę mieszkania zamieszkane i niezamieszkane oraz uwzględniając przyrosty i ubytki zasobów mieszkaniowych.

15. Data presented in division by kinds of activities in:

- *market services concern the sections: “Wholesale and retail trade; repair of motor vehicles, motorcycles and personal and household goods”, “Hotels and restaurants”, “Transport, storage and communication”, “Financial intermediation”, “Real estate, renting and business activities” and “Other community, social and personal service activities”*,
- *non-market services concern the sections: “Public administration and defence; compulsory social security”, “Education” as well as “Health care and social work”*.

16. Information regarding dwelling stocks and completed dwellings concerns dwellings located in residential and non-residential buildings excluding collective accommodation facilities. The usable floor space of a dwelling is the total usable floor space of the rooms, kitchen, foyers, bathrooms and all other spaces comprising the dwelling.

Data regarding dwelling stocks have been compiled on the basis of the balance of dwelling stocks, as of 31 XII, in each administrative division.

The balances of dwelling stocks are estimated for the periods between censuses on the basis of results from last census from 2002 assuming inhabited and uninhabited dwellings as a basis and considering increases and decreases of dwelling stocks.

17. Informacje o mieszkaniach oddanych do użytkowania dotyczą mieszkań w budynkach nowo wybudowanych i rozbudowanych (w części stanowiącej rozbudowę) oraz uzyskanych w wyniku przebudowy pomieszczeń niemieszkalnych.

18. Dane z zakresu oświaty dotyczą szkół dla dzieci i młodzieży bez szkół specjalnych.

19. W związku ze stopniowym wprowadzaniem reformy ustroju szkolnego, obok szkół ponadgimnazjalnych (dla absolwentów gimnazjum), działają jeszcze – do czasu zakończenia cyklu kształcenia – szkoły ponadpodstawowe (dla absolwentów 8-letniej szkoły podstawowej) oraz ich oddziały będące w strukturze szkół ponadgimnazjalnych (część szkół ponadpodstawowych została przekształcona w szkoły ponadgimnazjalne).

20. W roku szkolnym 2002/03 zaczął funkcjonować system szkół ponadgimnazjalnych (I klasa), obejmujący: 2 – 3-letnie zasadnicze szkoły zawodowe, 3-letnie licea ogólnokształcące, 3-letnie licea profilowane i 4-letnie technika.

21. Dane w tablicy 11(15) dotyczą ponadpodstawowych szkół zasadniczych (zawodowych) i ponadgimnazjalnych zasadniczych szkół zawodowych, ponadgimnazjalnych liceów profilowanych, ponadpodstawowych liceów zawodowych, techników i liceów technicznych oraz ponadgimnazjalnych techników i szkół artystycznych dających uprawnienia zawodowe.

22. Do księgozbioru bibliotek publicznych zaliczono: książki, broszury, gazety i czasopisma.

Za czytelnika uważa się osobę, która w ciągu roku sprawozdawczego została zarejestrowana w bibliotece i dokonała conajmniej jednego wypożyczenia.

17. *Information regarding dwellings completed concerns dwellings in newly built and expanded buildings (the enlarged portion) as well as dwellings obtained as a result of adapting non-residential spaces.*

18. *Data on education concern schools for children and youth, excluding special schools.*

19. *In relation to gradual introduction of school system's reform, besides upper secondary schools (for graduates of lower secondary schools), there are still operating – by the time of finishing the educational cycle – upper secondary (post-primary) schools (for graduates of 8-year primary school) and their sections, which are in the structure of upper secondary schools; a part of upper secondary (post-primary) schools was transformed into upper secondary schools.*

20. *In 2002/03 school year a system of upper secondary schools (1st grade), including: 2 – 3-year basic vocational schools, 3-year general secondary schools, 3-year specialized secondary schools, and 4-year technical secondary schools, has been started.*

21. *Data presented in the table 11(15) concern post-primary basic (vocational) schools and upper secondary basic vocational schools, upper specialised secondary schools, post-primary vocational general secondary schools, technical secondary schools and art schools leading to professional qualifications.*

22. *Books and pamphlets as well as newspapers and magazines constitute the collection of public libraries.*

A borrower is a person who in the course of a reporting year was registered at a library and checked out at least one item.

23. Baza noclegowa turystyki dotyczy turystycznych obiektów zbiorowego zakwaterowania, tj. obejmuje obiekty hotelowe i pozostałe obiekty; nie obejmuje pokoi gościnnych i kwater agroturystycznych.

24. W informacjach o obiektach i miejscowościach noclegowych turystyki nie uwzględnia się miejsc w obiektach przejściowo nieczynnych z powodu przebudowy, remontu itp.

25. Ścieki przemysłowe są to ścieki odprowadzane z terenów, na których prowadzi się działalność przemysłową, handlową albo składową niebędące ściekami bytowymi lub wodami opadowymi.

26. Ścieki komunalne są to ścieki bytowe odprowadzane z zamieszkań budynków i osiedli mieszkaniowych oraz z terenów usługowych, a także mieszanina ścieków bytowych ze ściekami przemysłowymi albo wodami opadowymi i roztopowymi.

27. Liczby względne (wskaźniki, odsetki) obliczono z reguły na podstawie danych bezwzględnych wyrażonych z większą dokładnością, niż podano w tablicach.

28. Przy przeliczaniu na 1 mieszkańca (1000 ludności itp.) danych według stanu w końcu roku przyjęto liczbę ludności według stanu w dniu 31 XII, a przy przeliczaniu danych charakteryzujących wielkość zjawiska w ciągu roku - według stanu w dniu 30 VI.

29. Ze względu na elektroniczną technikę przetwarzania danych, w niektórych przypadkach sumy składników mogą się różnić od podanych wielkości "ogółem".

30. W boczku tablic 10(14) i 11(15) uwzględniono tylko te miasta, w których znajdują się odpowiednie szkoły.

31. W tablicach wskazano – aktualną dla każdego roku – przynależność miast do poszczególnych województw. Województwa mają następujące symbole:

23. Tourist accommodation facilities include collective tourist accommodation establishments, i.e. hotels and similar facilities and other facilities (do not include rooms for rent and agrotourism lodgings).

24. In data regarding facilities and the number of beds for tourists, places in temporarily inactive facilities, due to expansion, renovation, etc., are not included.

25. Industrial waste water is a water discharged from land on which an industrial, trade or storage activity is conducted, different than existence waste water and rainfall water.

26. Municipal waste water is an existence waste water discharged from inhabited buildings and from housing estates as well as from service areas or a mixture of existence waste water and industrial waste water or rainfall water or melted water.

27. Relative numbers (indices, percentages) were, as a rule, calculated on the basis of absolute data expressed with higher precision than that presented in the tables.

28. When computing per capita data (per 1000 population, etc.) as of the end of a year, the number of the population as of 31 XII was adopted, whereas data describing the magnitude of a phenomenon within a year – as of 30 VI.

29. Due to the electronic method of data processing, in some cases sums of components can differ from the amount given in the item "total".

30. Flank of tables 10(14) and 11(15) includes only towns in which suitable schools are located.

31. Tables present – for any reference year – an affiliation of particular towns to respective voivodships according to the new territorial division. Voivodships have the following symbols:

Województwa	<i>Voivodships</i>	Symbol	<i>Symbols</i>
Dolnośląskie		02	
Kujawsko-pomorskie		04	
Lubelskie		06	
Lubuskie		08	
Łódzkie		10	
Małopolskie		12	
Mazowieckie		14	
Opolskie		16	
Podkarpackie		18	
Podlaskie		20	
Pomorskie		22	
Śląskie		24	
Świętokrzyskie		26	
Warmińsko-mazurskie		28	
Wielkopolskie		30	
Zachodniopomorskie		32	

ZNAKI UMOWNE SYMBOLS

Kreska	(-)	- zjawisko nie wystąpiło. <i>magnitude zero.</i>
Zero	(0)	- zjawisko istniało w wielkości mniejszej od 0,5. <i>magnitude not zero, but less than 0,5 of a unit.</i>
	(0,0)	- zjawisko istniało w wielkości mniejszej od 0,05. <i>magnitude not zero, but less than 0,05 of a unit.</i>
Kropka	(.)	- zupełny brak informacji albo brak informacji wiarygodnych. <i>data not available or not reliable.</i>
Znak	X	- wypełnienie pozycji jest niemożliwe lub niecelowe. <i>not applicable.</i>
Znak	#	- oznacza, że dane nie mogą być opublikowane ze względu na konieczność zachowania tajemnicy statystycznej w rozumieniu ustawy o statystyce publicznej. <i>data may not be published due to the necessity of maintaining statistical confidentiality in accordance with the Law on Public Statistics.</i>
Znak	Δ	- oznacza, że nazwy zostały skrócone w stosunku do obowiązującej klasyfikacji. <i>categories of applied classification are presented in abbreviated form.</i>
"W tym" "Of which"		- oznacza, że nie podaje się wszystkich składników sumy ogólnej. <i>indicates that not all elements of the sum are given.</i>

Sieć miast i ludność miejska w latach 2000 i 2006

W latach 2001-2006 niewiele zmian odnotowano w sieci osadniczej Polski. Dziesięciu jednostkom osadniczym nadano status miasta. Żadnej jednostce nie zmieniono statusu miejskiego na wiejski, jedynie Wesoła połączeniu w organizm miasta stołecznego Warszawa przestała być samodzielnym miastem. W wyniku tych zmian liczba miast zwiększyła się z 880 w 2000 r. do 889 w 2006 r.

Wszystkie nowo utworzone miasta plasują się w najniższej klasie wielkościowej, przyjmując za kryterium liczbę mieszkańców. Łącznie w 2006 r. zamieszkiwało je 30179 osób, co stanowiło jedynie 0,13% ogółu ludności miejskiej kraju. Największe z nich (Olszyna) miało 4769 mieszkańców, a najmniejsze (Zakliczyn) 1558 mieszkańców.

Ludność miejska w 2006 r. liczyła 23368,9 tys. osób, tj. 61,3% wszystkich mieszkańców kraju. Miasta zajmowały obszar 21344,9 km², co stanowiło 6,8% powierzchni Polski. W porównaniu z 2000 r. liczba ludności miejskiej zmniejszyła się o 1,2% (o 290,8 tys. osób), przy wzroście powierzchni miast o 1,2% (o 251km²).

Na potrzeby dalszych porównań, za kryterium wielkości miast przyjęto liczbę ludności. Wyodrębniono siedem klas, tj.

- I - poniżej 5 tys. mieszkańców,
- II - 5 - 10 tys.
- III - 10 - 20 tys.
- IV - 20 - 50 tys.
- V - 50 - 100 tys.
- VI - 100 - 200 tys.
- VII - 200 tys. i więcej mieszkańców,

z których następnie utworzono trzy grupy: miasta małe (klasy I, II i III), średnie (IV i V) i duże (VI i VII). Należy zaznaczyć, że w niniejszym opisie dane przedstawiono zgodnie z aktualnym dla każdego roku podziałem administracyjnym kraju, co oznacza, że dane za 2000 r. dotyczą jednostek osadniczych, które w końcu 2000 r. miały status miasta. Także usytuowanie terytorialne przedstawiono według lokalizacji miasta w jednym z 16 województw zgodnie z każdorazowym podziałem terytorialnym. Liczba ludności stanowi wynik bilansu opracowanego na podstawie wyników Narodowego Spisu Powszechnego Ludności i Mieszkań 2002. Stąd liczba mieszkańców miast za rok 2000 różni się od wcześniej publikowanej w oparciu o wyniki NSP 1988.

Zmiany liczby miast i ludności miejskiej w okresie 2001-2006 według grup i klas, w ujęciu absolutnym i względnym, obrazują poniższe zestawienia:

GRUPY I KLASY MIAST	Liczba miast		Liczba ludności	
	2000	2006	2000	2006
Miasta ogółem	880	889	23 659 690	23 368 878
Miasta małe (poniżej 20 tys. mieszkańców)	658	670	4 900 729	4 930 894
Poniżej 5 tys. (I)	290	301	892 932	917 494
5-10 (II)	184	187	1 311 283	1 335 878
10-20 (III)	184	182	2 696 514	2 677 522
Miasta średnie (20-100 tys.)	181	180	7 353 297	7 407 497
20-50 (IV)	133	132	4 118 260	4 130 335
50-100 (V)	48	48	3 235 037	3 277 162
Miasta duże (100 tys. i więcej)	41	39	11 405 664	11 030 487
100-200 (VI)	23	22	3 118 873	3 058 936
200 tys. i więcej (VII)	18	17	8 286 791	7 971 551

GRUPY I KLASY MIAST	Liczba ludności				
	2000	2006	2000	2006	
	w % ludności miejskiej kraju	w przeliczeniu na 1 miasto	2000 = 100		
Miasta ogółem	100,0	100,0	26 886	26 287	98,8
Miasta małe (poniżej 20 tys. mieszkańców)	20,7	21,1	7 448	7 360	100,6
Poniżej 5 tys. (I)	3,8	3,9	3 079	3 048	102,8
5-10 (II)	5,5	5,7	7 127	7 144	101,9
10-20 (III)	11,4	11,5	14 655	14 712	99,3
Miasta średnie (20-100 tys.)	31,1	31,7	40 626	41 153	100,7
20-50 (IV)	17,4	17,7	30 964	31 290	100,3
50-100 (V)	13,7	14,0	67 397	68 274	101,3
Miasta duże (100 tys. i więcej)	48,2	47,2	278 187	282 833	96,7
100-200 (VI)	13,2	13,1	135 603	139 043	98,1
200 tys. i więcej (VII)	35,0	34,1	460 377	468 915	96,2

Miasta małe (poniżej 20 tys. ludności) w 2006 r. stanowiły 75,4% liczby wszystkich polskich miast, a ich mieszkańcy 21,1% ogółu ludności miejskiej. W stosunku do 2000 r. liczba miast tej grupy wzrosła o 1,8% (o 12 miast), przy niewielkim zwiększeniu liczby

ludności – (o 0,6%, tj. o 30165 osób). Przeciętnie małe miasto w 2006 r. miało 7360 mieszkańców i było o 88 osób (o 1,0%) mniejsze niż w 2000 r.

W omawianym okresie (2001-2006) w wyniku przesunięcia trzech miast średnich (20-100 tys. mieszkańców) do grupy miast małych orazłączenia dwóch miast, które w 2000 r. należały do grupy miast dużych (Grudziądz i Słupsk), udział mieszkańców miast średnich w ogólnej liczbie ludności miejskiej wzrósł z 31,1% w 2000 r. do 31,7% w 2006 r., mimo że liczba tych miast zmniejszyła się ze 181 w 2000 r. do 180 w 2006 r. Przeciętnie miasto średnie w 2006 r. liczyło 41153 osoby, tj. o 527 osób więcej niż w 2000 r.

W 2006 r. mieszkańcy dużych miast (200 tys. i więcej ludności) stanowili 47,2% ludności miejskiej Polski, co w stosunku do 2000 r. oznacza spadek odsetka o 1 punkt procentowy. Przeciętna wielkość dużego miasta zwiększyła się w porównaniu z 2000 r. o 4646 osób i w 2006 r. wyniosła 282833 osoby.

Poniżej zamieszczono tablicę z imiennym wykazem 50. miast o najmniejszej i 50. o największej liczbie ludności.

Lp.	Woje-wódz-two ^a	Miasto	Liczba ludności (od najmniejszej) stan w dniu 31 XII	Lp.	Woje-wódz-two ^a	Miasto	Liczba ludności (od największej) stan w dniu 31 XII
1	14	Wyśmierzyce	884	1	14	Warszawa	1 702 139
2	20	Suraż	983	2	10	Łódź	760 251
3	26	Działoszyce	1 065	3	12	Kraków	756 267
4	32	Nowe Warpno	1 184	4	02	Wrocław	634 630
5	04	Lubień Kujawski	1 315	5	30	Poznań	564 951
6	26	Skalbmierz	1 325	6	22	Gdańsk	456 658
7	08	Szlichtyngowa	1 341	7	32	Szczecin	409 068
8	04	Górzno	1 358	8	04	Bydgoszcz	363 468
9	22	Krynica Morska	1 390	9	06	Lublin	353 483
10	06	Frampol	1 421	10	24	Katowice	314 500
11	20	Kleszczele	1 428	11	20	Białystok	294 830
12	32	Suchań	1 440	12	22	Gdynia	251 844
13	18	Baranów Sandomierski	1 460	13	24	Częstochowa	245 030
14	30	Dolsk	1 477	14	14	Radom	225 810
15	30	Dobra	1 496	15	24	Sosnowiec	224 244
16	18	Ulanów	1 521	16	04	Toruń	207 190
17	30	Krzywiń	1 543	17	26	Kielce	207 188
18	12	Zakliczyn	1 558	18	24	Gliwice	198 499
19	30	Stawiszyn	1 582	19	24	Zabrze	190 110
20	32	Moryń	1 627	20	24	Bytom	186 540
21	32	Cedynia	1 639	21	24	Bielsko-Biała	176 453
22	16	Ujazd	1 643	22	28	Olsztyn	174 941

(cd.)

Lp.	Woje-wódz-two ^a	Miasto	Liczba ludności (od najmniejszej) stan w dniu 31 XII	Lp.	Woje-wódz-two ^a	Miasto	Liczba ludności (od największej) stan w dniu 31 XII
23	24	Sośnicowice	1 715	23	18	Rzeszów	163 508
24	20	Rajgród	1 730	24	24	Ruda Śląska	145 471
25	30	Wielichowo	1 769	25	24	Rybnik	141 388
26	30	Przedecz	1 774	26	24	Tychy	130 492
27	02	Lubomierz	1 816	27	24	Dąbrowa Górnica	129 559
28	26	Zawichost	1 823	28	16	Opole	127 602
29	14	Mordy	1 839	29	14	Płock	127 224
30	28	Młynary	1 840	30	28	Elbląg	126 985
31	30	Mikstat	1 845	31	08	Gorzów Wielkopolski	125 504
32	16	Korfantów	1 847	32	02	Walbrzych	124 988
33	30	Jutrosin	1 858	33	04	Włocławek	119 256
34	18	Iwonicz-Zdrój	1 868	34	08	Zielona Góra	118 115
35	14	Brok	1 884	35	12	Tarnów	116 967
36	02	Wleń	1 890	36	24	Chorzów	113 978
37	20	Tykocin	1 895	37	30	Kalisz	108 477
38	04	Chodecz	1 898	38	32	Koszalin	107 693
39	18	Cieszanów	1 902	39	02	Legnica	105 186
40	14	Bieźnū	1 905	40	04	Grudziądz	99 244
41	20	Jedwabne	1 909	41	22	Slupsk	98 092
42	20	Goniądz	1 930	42	24	Jaworzno	95 771
43	04	Radzyń Chełmiński	1 934	43	24	Jastrzębie-Zdrój	94 716
44	08	Lubniewice	1 935	44	02	Jelenia Góra	86 503
45	30	Grabów nad Prosną	1 954	45	12	Nowy Sącz	84 487
46	26	Osiek	1 956	46	30	Konin	80 471
47	32	Tuczno	1 967	47	10	Piotrków Trybunalski	78 954
48	30	Pogorzelka	1 984	48	14	Siedlce	77 051
49	24	Pilica	1 985	49	04	Inowrocław	76 849
50	30	Ostroróg	2 001	50	02	Lubin	76 306

^a Objaśnienie symboli województw – zob. str. 14.

Sieć miast w Polsce jest silnie zróżnicowana, co wynika głównie z historycznych odrębności procesów jej kształtuowania. Regionalne różnice gęstości sieci miast i ich struktury wielkościowej rzutują na rozmieszczenie ludności miejskiej na obszarze kraju.

Na jedno miasto w 2006 r. przypadało przeciętnie $351,7 \text{ km}^2$ powierzchni kraju. Obszarem o największej gęstości sieci miast jest województwo śląskie, gdzie na jedno miasto przypadało $173,7 \text{ km}^2$ powierzchni, a najmniejszą gęstość sieci miast ma województwo lubelskie ($612,7 \text{ km}^2$). Różnica między tymi skrajnymi wartościami współczynnika wynosi $439,0 \text{ km}^2$.

Gęstość sieci miast i liczbę miast według grup wielkościowych w poszczególnych województwach w 2006 r. przedstawia zestawienie:

WOJEWÓDZTWA	Powierzchnia województwa w przeliczeniu na 1 miasto ^a w km ²	ogółem	Liczba miast					
			o liczbie ludności					
			poniżej 20 tys. (miasta małe)		20-100 tys. (miasta średnie)		100 tys. i więcej (miasta duże)	
			razem	w tym poniżej 5 tys.	razem	w tym 5 tys.	razem	w tym 200 tys. i więcej
Dolnośląskie	219,2	91	71	23	17	3	1	
Kujawsko-Pomorskie	345,6	52	44	20	5	3	2	
Lubelskie	612,7	41	29	14	11	1	1	
Lubuskie	333,0	42	36	18	4	2	-	
Łódzkie	423,7	43	27	12	15	1	1	
Małopolskie	271,1	56	44	14	10	2	1	
Mazowieckie	418,3	85	62	25	20	3	2	
Opolskie	268,9	35	29	10	5	1	-	
Podkarpackie	396,6	45	35	16	9	1	-	
Podlaskie	560,8	36	28	17	7	1	1	
Pomorskie	436,1	42	28	9	12	2	2	
Śląskie	173,7	71	35	12	24	12	3	
Świętokrzyskie	390,3	30	24	13	5	1	1	
Warmińsko-Mazurskie	493,3	49	38	18	9	2	-	
Wielkopolskie	273,6	109	89	50	18	2	1	
Zachodniopomorskie	369,2	62	51	30	9	2	1	

a Współczynnik gęstości sieci.

Najwięcej miast zlokalizowanych jest na terenie województwa wielkopolskiego (109, tj. 12,3% ogółu miast polskich). W zdecydowanej większości (81,7%) są to miasta małe, liczące poniżej 20 tys. mieszkańców. Spośród 49 miast najmniejszych (o liczbie ludności poniżej 2 tys.), 10 leży na terenie Wielkopolski. W czterech województwach (wielkopolskim, dolnośląskim, mazowieckim i zachodniopomorskim) łączna liczba małych miast stanowiła 40,8% wszystkich miast tej grupy wielkościowej. Prawie 44% spośród 180 miast średnich (20-100 tys.) zlokalizowane było na obszarze czterech województw: śląskiego (24), mazowieckiego (20), wielkopolskiego (18) i dolnośląskiego (17). Niemal co trzecie (30,8%) duże miasto (100 tys. i więcej mieszkańców) położone jest na terenie województwa śląskiego (12 miast). W siedmiu województwach jedynymi dużymi miastami są siedziby władz rządowych i (lub) samorządowych.

Relacja gęstości sieci miast i ich struktury wielkościowej w poszczególnych województwach rzutuje na terytorialne zróżnicowanie wskaźnika urbanizacji wyrażonego procentowym udziałem ludności miejskiej w ogólnej liczbie ludności. Poziom tego wskaźnika oraz przeciętną wielkość miasta w poszczególnych województwach w 2006 r. obrazuje poniższe zestawienie:

WOJEWÓDZTWA	Ludność miejska w % ludności województwa	Powierzchnia miast w km ²	Ludność miejska w tys.			
			ogółem	miasta małe	miasta średnie	miasta duże
w przeliczeniu na 1 miasto						
Dolnośląskie	70,9	24,2	22,4	7,2	39,1	288,3
Kujawsko-Pomorskie	61,3	15,9	24,4	7,4	49,9	230,0
Lubelskie	46,6	23,5	24,7	7,5	40,1	353,5
Lubuskie	64,0	15,2	15,4	7,6	31,9	121,8
Łódzkie	64,6	26,5	38,5	7,8	45,8	760,3
Małopolskie	49,5	29,5	28,9	8,6	36,7	436,6
Mazowieckie	64,7	25,4	39,4	8,8	37,3	685,1
Opolskie	52,6	21,8	15,7	7,6	40,0	127,6
Podkarpackie	40,5	23,9	18,9	6,6	50,6	163,5
Podlaskie	59,5	25,7	19,8	5,7	36,7	294,8
Pomorskie	67,0	26,4	35,2	8,4	44,5	354,3
Śląskie	78,5	53,5	51,6	8,8	48,5	183,0
Świętokrzyskie	45,3	21,6	19,3	6,3	44,2	207,2
Warmińsko-Mazurskie	60,0	12,2	17,5	7,4	30,4	151,0
Wielkopolskie	56,9	13,7	17,6	6,2	38,8	336,7
Zachodniopomorskie	69,0	22,2	18,8	6,4	35,9	258,4

Rozpiętość skrajnych wartości wskaźnika urbanizacji w 2006 r. wyniosła 38 punktów procentowych (od 40,5% w województwie podkarpackim do 78,5% w województwie śląskim). W czterech województwach ludność miejska stanowiła mniej niż połowę ludności ogółem (podkarpackie, świętokrzyskie, lubelskie i małopolskie).

Przeciętnie miasto w Polsce zajmuje obszar 24,0 km². Największa powierzchnia na 1 miasto przypada w województwie śląskim (53,5 km²) i jest ona ponad czterokrotnie większa od przeciętnej w województwie warmińsko-mazurskim (12,2 km²). Poniżej 20 km² powierzchni przypada również przeciętnie na 1 miasto w województwach: wielkopolskim (13,7 km²), lubuskim (15,2 km²) i kujawsko-pomorskim (15,9 km²).

W 2006 r. polskie miasto miało przeciętnie 26,3 tys. mieszkańców, przy czym różnica skrajnych wielkości wyniosła 36,6 tys. osób (od 51,6 tys. w województwie śląskim do 15,4 tys. w województwie lubuskim). Tylko w pięciu województwach liczba ludności przypadająca na 1 miasto była większa niż średnia dla Polski; są to województwa: śląskie (51,6 tys.), mazowieckie (39,4 tys.), łódzkie (38,5 tys.), pomorskie (35,2 tys.) i małopolskie (28,9 tys.).

Na 1 km² łącznej powierzchni wszystkich miast w 2006 r. przypadało 1095 mieszkańców. Najgęściej zaludnione są miasta województw: mazowieckiego, kujawsko-pomorskiego, łódzkiego i warmińsko-mazurskiego, ze wskaźnikami - odpowiednio - 1553, 1534, 1455 i 1435 mieszkańców na 1 km² powierzchni. Najmniejszą gęstość zaludnienia mają miasta województw: opolskiego (717 osób na km²), podlaskiego (769) i podkarpackiego (791).

Mieszkańcy dużych miast (powyżej 100 tys. mieszkańców) stanowią 47,2% ludności miejskiej kraju. Duże miasta charakteryzują się gęstością zaludnienia znacznie większą niż w pozostałych grupach. W czterech województwach ponad połowa ogółu ludności miejskiej zamieszkuje duże miasta; są to województwa: mazowieckie (61,4%), śląskie (59,9%), kujawsko-pomorskie (54,4%) i małopolskie (54,0%). Najmniejszy udział miast dużych w ogólnej liczbie mieszkańców miast ma województwo podkarpackie (19,3%) i województwo opolskie (23,3%). W grupie 39 dużych miast plasują się wszystkie miasta wojewódzkie (18 miast), przy czym pięć z nich (Zielona Góra, Gorzów Wlkp., Opole, Rzeszów i Olsztyn) znajduje się w niższej klasie tej grupy wielkościowej (100-200 tys. mieszkańców).

Liczbe ludności i gęstość zaludnienia poszczególnych miast wojewódzkich w 2006 r. pokazuje zestawienie:

MIASTA WOJEWÓDZKIE	Ludność		MIASTA WOJEWÓDZKIE	Ludność	
	stan w dniu 31 XII	na 1 km ² po- wierzchni miasta		stan w dniu 31 XII	na 1 km ² po- wierzchni miasta
Warszawa	1 702 139	3291	Łódź	760 251	2593
Białystok	294 830	2887	Olsztyn	174 941	1981
Bydgoszcz	363 468	2082	Opole	127 602	1322
Gdańsk	456 658	1720	Poznań	564 951	2158
Gorzów Wlkp.	125 504	1464	Rzeszów	163 508	2403
Katowice	314 500	1910	Szczecin	409 068	1360
Kielce	207 188	1890	Toruń	207 190	1791
Kraków	756 267	2314	Wrocław	634 630	2167
Lublin	353 483	2397	Zielona Góra	118 115	2025

Łączna liczba mieszkańców wszystkich 18 miast wojewódzkich (7734,3 tys.) stanowiła w 2006 r. 33,1% ludności miejskiej kraju. Udział miast wojewódzkich w ogólnej liczbie ludności miejskiej oraz ich gęstość zaludnienia na tle pozostałych miast obrazuje zestawienie:

WOJEWÓDZTWA	Ludność miast wojewódzkich		Ludność miast pozostałych	Ludność miejska ogółem
	w % ludności miejskiej ogółem	na 1 km ² odpowiedniej powierzchni		
Dolnośląskie	31,1	2167	737	927
Kujawsko-Pomorskie ^a	45,0	1968	1300	1534
Lubelskie	35,0	2397	809	1053
Lubuskie ^b	37,7	1691	816	1014
Łódzkie	45,9	2593	1061	1455
Małopolskie	46,7	2314	651	980
Mazowieckie	50,9	3291	1004	1553
Opolskie	23,3	1322	629	717
Podkarpackie	19,2	2403	682	791
Podlaskie	41,4	2887	507	769
Pomorskie	30,9	1720	1211	1333
Śląskie	8,7	1910	923	966
Świętokrzyskie	34,7	1890	694	897
Warmińsko-Mazurskie	20,4	1980	1340	1435
Wielkopolskie	29,4	2158	1107	1292
Zachodniopomorskie	35,0	1360	708	851

a Łącznie Bydgoszcz i Toruń. b Łącznie Gorzów Wlkp. i Zielona Góra.

Spośród miast wojewódzkich najgęściej zaludnione – po Warszawie (3291 osób na 1 km²) – są: Białystok, Łódź i Rzeszów (odpowiednio: 2887, 2593 i 2403 osób na 1 km²).

Mieszkańcy m.st. Warszawy stanowią ponad połowę (50,9%) ludności miejskiej województwa mazowieckiego, podczas gdy udział Katowic w ogólnej liczbie mieszkańców wszystkich miast województwa śląskiego wynosi jedynie 8,6%. Mieszkańcy Krakowa, Łodzi i Białegostoku stanowią odpowiednio 46,7%, 45,9% i 41,4% ludności miejskiej województw, których są stolicami.

Urban network and population in urban areas in 2000 and 2006

In years 2001 – 2006 not many changes in locality network in Poland have been observed. Ten settlement units have obtained the town status. No unit has changed his status from urban to rural; only the area of Wesoła has ceased to be an independent town – it was included into borders of the capital city Warszawa. As a result of such changes, the number of towns was increased from 880 in 2000 to 889 in 2006.

All the newly created towns belong to the lowest size class, when assuming number of inhabitants as a criterion of classification. In general, they were inhabited in 2006 by 30179 persons, that is, only by 0,13% of the total urban population in the country. The largest of them (Olszyna) had 4769 inhabitants and the smallest (Zakliczyn) – 1558 inhabitants.

The urban population in 2006 was 23368,9 thous. persons, i.e. 61,3% of all inhabitants of the country. The towns have occupied the area of 21344,9 km² – that is, 6,8% of area of the country. In comparison with the year 2000, the number of urban population was decreased by 1,2% (by 290,8 thous. inhabitants), and the urban area was simultaneously increased by 1,2% (by 251 km²).

For further comparisons, as a criterion of a town size, the number of inhabitants was assumed. Seven size classes were established, i.e.:

- I - below 5 thous. inhabitants,
- II - from 5 to 10 thous.
- III - from 10 to 20 thous.
- IV - from 20 to 50 thous.
- V - from 50 to 100 thous.
- VI - from 100 to 200 thous.
- VII - above 200 thous.,

and from them next three groups were created: small towns (classes I, II and III), medium towns (IV and V) and large cities (VI and VII). One should indicate that in the present description data were presented according to administrative division of the country valid in each year; that is, data for 2000 concern settlement units, which have the town status at the end of 2000. Territorial location was also presented by location of a town in one of 16 voivodships – according to the current territorial division. The number of population has been computed as a result of balance elaborated on the basis of results of the National Population and Housing Census 2002. Therefore, the number of inhabitants for 2000 differs from the earlier published data, prepared using the results of the National Population and Housing Census 1988.

Changes of the number of towns and urban population in the period from 2001 to 2006 by size groups and classes, both from the absolute and relative points of view, are reflected on the below placed summary table:

SIZE GROUPS AND CLASSES OF TOWNS	Number of towns		Number of population	
	2000	2006	2000	2006
Towns total	880	889	23 659 690	23 368 878
Small towns (below 20 thous. inhabitants)	658	670	4 900 729	4 930 894
Below 5 thous. (I)	290	301	892 932	917 494
5-10 (II)	184	187	1 311 283	1 335 878
10-20 (III)	184	182	2 696 514	2 677 522
Medium towns (20–100 thous.)	181	180	7 353 297	7 407 497
20-50 (IV)	133	132	4 118 260	4 130 335
50-100 (V)	48	48	3 235 037	3 277 162
Large cities (100 thous. and more)	41	39	11 405 664	11 030 487
100-200 (VI)	23	22	3 118 873	3 058 936
200 thous. and more (VII)	18	17	8 286 791	7 971 551

SIZE GROUPS AND CLASSES OF TOWNS	Number of population				
	2000	2006	2000	2006	
	in % of total urban population of the country		per one town		2000 = 100
Towns total	100,0	100,0	26 886	26 287	98,8
Small towns (below 20 thous. inhabitants)	20,7	21,1	7 448	7 360	100,6
Below 5 thous. (I)	3,8	3,9	3 079	3 048	102,8
5-10 (II)	5,5	5,7	7 127	7 144	101,9
10-20 (III)	11,4	11,5	14 655	14 712	99,3
Medium towns (20–100 thous.)	31,1	31,7	40 626	41 153	100,7
20-50 (IV)	17,4	17,7	30 964	31 290	100,3
50-100 (V)	13,7	14,0	67 397	68 274	101,3
Large cities (100 thous. and more)	48,2	47,2	278 187	282 833	96,7
100-200 (VI)	13,2	13,1	135 603	139 043	98,1
200 thous. and more (VII)	35,0	34,1	460 377	468 915	96,2

Small towns (with population below 20 thous.) in 2006 have covered 75,4% of the total number of Polish cities, and their inhabitants – 21,1% of total urban population. In relation to situation in 2000, the number of towns within this group was increased by 1,8% (by 12 towns), with small increase of the number of population – by 0,6% (i.e. by

30165 persons). On average in 2006, the town had 7360 inhabitants and was by 88 persons (by 1,0%) smaller than in 2000.

As a result of an exclusion of three medium towns (population from 20 to 100 thous.), which were transferred in described period (2001 – 2006) to the group of small towns, and re-ranking of two other cities (Grudziądz and Słupsk), which have belong in 2000 to the group of large cities, the share of inhabitants of cities of this class was increased from 31,1% in 2000 to 31,7% in 2006 – despite of a fact, that their number was decreased from 181 in 2000, to 180 in 2006. On average in 2006, the medium town had 41153 inhabitants, i.e. by 527 more than in 2000.

In 2006, inhabitants of large cities (population of 200 thous. and more) have covered 47,2% of the urban population in Poland, what means – in relation to the situation in 2000 – a decrease of this share by 1 percentage point. On average, the size of a large city was increased in comparison with 2000 by 4646 persons and in 2006 amounted to 282833 persons.

Below the table containing list of 50 towns with the smallest and 50 cities with the greatest number of inhabitants is presented.

No.	Voivod-ship ^a	Town	Population (starting from minimum) as of 31 XII	No.	Voivod-ship ^a	Town	Population (starting from maximum) as of 31 XII
1	14	Wyśmierzyce	884	1	14	Warszawa	1 702 139
2	20	Suraż	983	2	10	Łódź	760 251
3	26	Działoszyce	1 065	3	12	Kraków	756 267
4	32	Nowe Warpno	1 184	4	02	Wrocław	634 630
5	04	Lubień Kujawski	1 315	5	30	Poznań	564 951
6	26	Skalbmierz	1 325	6	22	Gdańsk	456 658
7	08	Szlichtyngowa	1 341	7	32	Szczecin	409 068
8	04	Górzno	1 358	8	04	Bydgoszcz	363 468
9	22	Krynica Morska	1 390	9	06	Lublin	353 483
10	06	Frampol	1 421	10	24	Katowice	314 500
11	20	Kleszczele	1 428	11	20	Białystok	294 830
12	32	Suchań	1 440	12	22	Gdynia	251 844
13	18	Baranów Sandomierski	1 460	13	24	Częstochowa	245 030
14	30	Dolsk	1 477	14	14	Radom	225 810
15	30	Dobra	1 496	15	24	Sosnowiec	224 244
16	18	Ulanów	1 521	16	04	Toruń	207 190
17	30	Krzywiń	1 543	17	26	Kielce	207 188
18	12	Zakliczyn	1 558	18	24	Gliwice	198 499
19	30	Stawiszyn	1 582	19	24	Zabrze	190 110
20	32	Moryń	1 627	20	24	Bytom	186 540
21	32	Cedynia	1 639	21	24	Bielsko-Biała	176 453
22	16	Ujazd	1 643	22	28	Olsztyn	174 941

cont.

No.	Voivodship ^a	Town	Population (starting from minimum) as of 31 XII	No.	Voivodship ^a	Town	Population (starting from maximum) as of 31 XII
23	24	Sośnicowice	1 715	23	18	Rzeszów	163 508
24	20	Rajgród	1 730	24	24	Ruda Śląska	145 471
25	30	Wielichowo	1 769	25	24	Rybnik	141 388
26	30	Przedecz	1 774	26	24	Tychy	130 492
27	02	Lubomierz	1 816	27	24	Dąbrowa Górnica	129 559
28	26	Zawichost	1 823	28	16	Opole	127 602
29	14	Mordy	1 839	29	14	Płock	127 224
30	28	Młynary	1 840	30	28	Elbląg	126 985
31	30	Mikstat	1 845	31	08	Gorzów Wielkopolski	125 504
32	16	Korfantów	1 847	32	02	Wałbrzych	124 988
33	30	Jutrosin	1 858	33	04	Włocławek	119 256
34	18	Iwonicz-Zdrój	1 868	34	08	Zielona Góra	118 115
35	14	Brok	1 884	35	12	Tarnów	116 967
36	02	Wleń	1 890	36	24	Chorzów	113 978
37	20	Tykocin	1 895	37	30	Kalisz	108 477
38	04	Chodecz	1 898	38	32	Koszalin	107 693
39	18	Cieszanów	1 902	39	02	Legnica	105 186
40	14	Bieżuń	1 905	40	04	Grudziądz	99 244
41	20	Jedwabne	1 909	41	22	Słupsk	98 092
42	20	Goniądz	1 930	42	24	Jaworzno	95 771
43	04	Radzyń Chełmiński	1 934	43	24	Jastrzębie-Zdrój	94 716
44	08	Lubniewice	1 935	44	02	Jelenia Góra	86 503
45	30	Grabów nad Prosną	1 954	45	12	Nowy Sącz	84 487
46	26	Osieck	1 956	46	30	Konin	80 471
47	32	Tuczno	1 967	47	10	Piotrków Trybunalski	78 954
48	30	Pogorzelka	1 984	48	14	Siedlce	77 051
49	24	Pilica	1 985	49	04	Inowrocław	76 849
50	30	Ostroróg	2 001	50	02	Lubin	76 306

a Description of the symbols of voivodships – see page 14.

The urban network in Poland is strongly diversified – it results mainly from historical differences in processes of its creation. Regional differences in density of the urban network and size structure of towns are reflected in arrangement of urban population across the area of the country.

In 2006, an national area per town amounted to 351,7 km². The highest density of urban network is observed in the Śląskie Voivodship, where an area per one town amounted to 173,7 km² and the smallest density of the urban network has the Lubelskie Voivodship (612,7 km²). The difference between those extreme values of this coefficient amounts to 439,0 km².

Density of urban network and number of towns by size groups in particular voivodships in 2006 is presented on the below placed summary table:

VOIVODSHIPS	Voivodship area per town ^a in km ²	grand total	Number of towns				
			with the population size				
			below 20 thous. (small towns)		20-100 thous. (medium towns)	100 thous. and more (large cities)	
			total	of which below 5 thous.		total	of which 200 thous. and more
Dolnośląskie	219,2	91	71	23	17	3	1
Kujawsko-Pomorskie	345,6	52	44	20	5	3	2
Lubelskie	612,7	41	29	14	11	1	1
Lubuskie	333,0	42	36	18	4	2	-
Łódzkie	423,7	43	27	12	15	1	1
Małopolskie	271,1	56	44	14	10	2	1
Mazowieckie	418,3	85	62	25	20	3	2
Opolskie	268,9	35	29	10	5	1	-
Podkarpackie	396,6	45	35	16	9	1	-
Podlaskie	560,8	36	28	17	7	1	1
Pomorskie	436,1	42	28	9	12	2	2
Śląskie	173,7	71	35	12	24	12	3
Świętokrzyskie	390,3	30	24	13	5	1	1
Warmińsko-Mazurskie	493,3	49	38	18	9	2	-
Wielkopolskie	273,6	109	89	50	18	2	1
Zachodniopomorskie	369,2	62	51	30	9	2	1

^a coefficient of network density.

The most of Polish towns is located in the Wielkopolskie Voivodship (109, i.e. 12,3% of all the Polish towns). The prevailing majority of them (87,1%) consists of small towns, having below 20 thous. inhabitants. From the 49 smallest towns (with the number of population below 2 thous.), 10 towns are located in the Wielkopolska region. In four voivodships (Wielkopolskie, Dolnośląskie, Mazowieckie and Zachodniopomorskie) the total number of small towns was 40,8% of all towns belonging to this size group. Almost 44% of 180 medium towns (20 – 100 thous.) were located on the area of the four voivodships: Śląskie (24), Mazowieckie (20), Wielkopolskie (18) and Dolnośląskie (17). Almost each third (30,8%) large city (100 thous. and more inhabitants) is located in the Śląskie Voivodship (12 cities). In seven voivodships the only large cities are bases of government and (or) self-government authorities.

Relation of density of the urban network to its size structure in particular voivodships influences territorial diversification of the coefficient of urbanization expressed as a percent share of urban population in total number of population in the country.

The level of this coefficient and average size of the town in particular voivodships in 2006 is presented in the below placed summary table:

VOIVODSHIPS	Urban popula-tion in % of the population of voivodship	Urban area in km ²	Urban population in thous.			
			total	small towns	medium towns	large cities
per 1 town						
Dolnośląskie	70,9	24,2	22,4	7,2	39,1	288,3
Kujawsko-Pomorskie	61,3	15,9	24,4	7,4	49,9	230,0
Lubelskie	46,6	23,5	24,7	7,5	40,1	353,5
Lubuskie	64,0	15,2	15,4	7,6	31,9	121,8
Łódzkie	64,6	26,5	38,5	7,8	45,8	760,3
Małopolskie	49,5	29,5	28,9	8,6	36,7	436,6
Mazowieckie	64,7	25,4	39,4	8,8	37,3	685,1
Opolskie	52,6	21,8	15,7	7,6	40,0	127,6
Podkarpackie	40,5	23,9	18,9	6,6	50,6	163,5
Podlaskie	59,5	25,7	19,8	5,7	36,7	294,8
Pomorskie	67,0	26,4	35,2	8,4	44,5	354,3
Śląskie	78,5	53,5	51,6	8,8	48,5	183,0
Świętokrzyskie	45,3	21,6	19,3	6,3	44,2	207,2
Warmińsko-Mazurskie	60,0	12,2	17,5	7,4	30,4	151,0
Wielkopolskie	56,9	13,7	17,6	6,2	38,8	336,7
Zachodniopomorskie	69,0	22,2	18,8	6,4	35,9	258,4

The range of extreme values of the urbanization coefficient in 2006 amounted to 38 percentage points (from 40,5% in the Podkarpackie Voivodship to 78,5% in the Śląskie Voivodship). In four voivodships (Podkarpackie, Świętokrzyskie, Lubelskie and Małopolskie) the urban population was less than a half of the total population.

On average, the town in Poland has an area of 24,0 km². The largest area has, on average, the town in the Śląskie Voivodship – 53,5 km² and in this context it is over four times larger than the town of the Warmińsko–Mazurskie Voivodship (12,2 km²). Moreover, on average, the town of the Wielkopolskie (13,7 km²), Lubuskie (15,2 km²) and Kujawsko–Pomorskie (15,9 km²) has an area below 20 km² of area of the respective voivodship.

On average, in 2006 the Polish town had 26,3 thous. inhabitants, and the difference between respective extreme values amounted to 36,6 thous. persons (from 51,6 thous. in the Śląskie Voivodship to 15,4 thous. in the Lubuskie Voivodship). Only in five voivodships the town is on average (from the point of view of the population) greater than respective average value for Poland; there are the following voivodships: Śląskie (51,6 thous.), Mazowieckie (39,4 thous.), Łódzkie (38,5 thous.), Pomorskie (35,2 thous.) and Małopolskie (28,9 thous.).

The number of population per 1 km² of total area of the towns in 2006 amounted to 1095 peoples. The most densely peopled urban areas are towns in the following voivodships: Mazowieckie, Kujawsko-Pomorskie, Łódzkie and Warmińsko-Mazurskie are, with values of relevant coefficients of, respectively, 1553, 1534, 1455 and 1435 inhabitants per 1 km² of an area. The smallest population density have towns of the following voivodships: Opolskie (717 persons per km²), Podlaskie (769) and Podkarpackie (791).

Inhabitants of large cities (population above 100 thous.) are 47,2% of total urban population and create much more higher population density as in other cities. In four voivodships over a half of the urban population lives in large cities – it concerns the following voivodships: Mazowieckie (61,4%), Śląskie (59,9%), Kujawsko-Pomorskie (54,4%) and Małopolskie (54,0%). The smallest share of large cities in the total number of urban population have the Podkarpackie Voivodship (19,3%) and the Opolskie Voivodship (23,3%). To the group of 39 large cities belong all the voivodship cities (18 cities), but five of them (Zielona Góra, Gorzów Wielkopolski, Opole, Rzeszów and Olsztyn) are placed in the lower class of this size group (from 100 to 200 thous. inhabitants).

Number of population and population density of particular voivodship cities in 2006 is presented in the following summary table:

VOIVODSHIP CITIES	Population		VOIVODSHIP CITIES	Population	
	as of 31 XII	per 1 km ² of urban area		as of 31 XII	per 1 km ² of urban area
Warszawa	1 702 139	3291	Łódź	760 251	2593
Białystok	294 830	2887	Olsztyn	174 941	1981
Bydgoszcz	363 468	2082	Opole	127 602	1322
Gdańsk	456 658	1720	Poznań	564 951	2158
Gorzów Wlkp.	125 504	1464	Rzeszów	163 508	2403
Katowice	314 500	1910	Szczecin	409 068	1360
Kielce	207 188	1890	Toruń	207 190	1791
Kraków	756 267	2314	Wrocław	634 630	2167
Lublin	353 483	2397	Zielona Góra	118 115	2025

The total number of inhabitants of all the 18 voivodship cities (7734,3 thous.) in 2006 was 33,1% of the total urban population in the country. The share of the voivodship cities in total number of urban population and their population density against to the background of other cities is presented in the following summary table:

VOIVODSHIPS CITIES	Population of voivodships cities		Population of other towns	Total urban population
	in % of total urban population	per 1 km ² of respective area		
Dolnośląskie	31,1	2167	737	927
Kujawsko-Pomorskie ^a	45,0	1968	1300	1534
Lubelskie	35,0	2397	809	1053
Lubuskie ^b	37,7	1691	816	1014
Łódzkie	45,9	2593	1061	1455
Małopolskie	46,7	2314	651	980
Mazowieckie	50,9	3291	1004	1553
Opolskie	23,3	1322	629	717
Podkarpackie	19,2	2403	682	791
Podlaskie	41,4	2887	507	769
Pomorskie	30,9	1720	1211	1333
Śląskie	8,7	1910	923	966
Świętokrzyskie	34,7	1889	694	897
Warmińsko-Mazurskie	20,4	1980	1340	1435
Wielkopolskie	29,4	2158	1107	1292
Zachodniopomorskie	35,0	1360	708	851

^a Bydgoszcz and Toruń were considered jointly. ^b Gorzów Wielkopolski and Zielona Góra were considered jointly.

The most densely peopled voivodship cities are – next to Warszawa (3291 persons per 1 km²): Białystok, Łódź and Rzeszów (respectively: 2887, 2593 and 2403 persons per 1 km²).

Inhabitants of the capital city Warszawa are over one half (precisely 50,9%) of the urban population in the Mazowieckie Voivodship, whereas the share of Katowice in the total number of urban population in the Śląskie Voivodship amounts only to 8,7%. The inhabitants of Kraków, Łódź and Białystok are counted as respectively 46,7%, 45,9% and 41,4% of urban population of the voivodships, which capitals they are.

TABLICE PRZEGŁĄDOWE

REVIEW TABLES

TABL. 1. MIASTA WEDŁUG LICZBY MIESZKAŃCÓW ORAZ WOJEWÓDZTW
TOWNS BY NUMBER OF INHABITANTS AND VOIVODSHIPS
Stan w dniu 31 XII As of 31 XII

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total	Miasta o liczbie ludności Towns by number of population						
		9999 i mniej and less	10 000 - 19 999	20 000 - 49 999	50 000 - 99 999	100 000 - 199 999	200 000 - 249 999	250 000 i więcej and more
POLSKA POLAND								
2005	887	486	181	133	48	22	5	12
2006	889	488	182	132	48	22	5	12
Dolnośląskie	2005	91	54	17	13	4	2	-
	2006	91	54	17	13	4	2	1
Kujawsko-pomorskie	2005	52	31	13	3	2	1	1
	2006	52	31	13	3	2	1	1
Lubelskie	2005	41	21	8	8	3	-	1
	2006	41	21	8	8	3	-	1
Lubuskie	2005	42	24	12	4	-	2	-
	2006	42	23	13	4	-	2	-
Łódzkie	2005	42	19	7	10	5	-	1
	2006	43	20	7	10	5	-	1
Małopolskie	2005	55	29	14	9	1	1	-
	2006	56	30	14	9	1	1	1
Mazowieckie	2005	85	39	23	16	4	1	1
	2006	85	39	23	16	4	1	1
Opolskie	2005	35	22	6	5	1	1	-
	2006	35	22	7	4	1	1	-
Podkarpackie	2005	45	28	7	5	4	1	-
	2006	45	28	7	5	4	1	-
Podlaskie	2005	36	23	5	5	2	-	1
	2006	36	23	5	5	2	-	1
Pomorskie	2005	42	19	9	10	2	-	2
	2006	42	20	8	10	2	-	2
Śląskie	2005	71	24	11	13	11	9	2
	2006	71	24	11	13	11	9	2
Świętokrzyskie	2005	30	19	5	3	2	-	-
	2006	30	19	5	3	2	-	-
Warmińsko-mazurskie . . .	2005	49	26	12	8	1	2	-
	2006	49	26	12	8	1	2	-
Wielkopolskie	2005	109	71	18	13	5	1	1
	2006	109	71	18	13	5	1	1
Zachodniopomorskie	2005	62	37	14	8	1	1	-
	2006	62	37	14	8	1	1	1

TABL. 2. LUDNOŚĆ W MIASTACH WEDŁUG WOJEWÓDZTW
URBAN POPULATION BY VOIVODSHIPS
 Stan w dniu 31 XII As of 31 XII

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total	W miastach o liczbie ludności In towns by number of population							
		9999 i mniej and less	10 000 - 19 999	20 000 - 49 999	50 000 - 99 999	100 000 - 199 999	200 000 - 249 999	250 000 i więcej and more	
POLSKA POLAND 2005	23423,7	2252,4	2663,7	4157,7	3290,4	3065,7	1116,1	6877,7	
2006	23368,9	2253,4	2677,5	4130,3	3277,2	3058,9	1109,5	6862,1	
Dolnośląskie	2005	2052,1	283,1	232,8	374,5	293,6	232,2	-	635,9
2006	2042,7	282,0	232,0	372,0	291,9	230,2	-	-	634,6
Kujawsko-pomorskie	2005	1272,6	145,4	182,6	73,7	176,9	119,9	208,0	366,1
2006	1267,3	145,4	182,3	73,5	176,1	119,3	207,2	-	363,5
Lubelskie	2005	1016,9	94,3	125,6	249,0	193,0	-	-	355,0
2006	1013,0	93,8	125,0	248,3	192,5	-	-	-	353,5
Lubuskie	2005	647,1	102,2	173,4	127,8	-	243,6	-	-
2006	645,6	91,8	182,5	127,7	-	243,6	-	-	-
Łódzkie	2005	1665,3	96,3	110,4	353,1	337,8	-	-	767,6
2006	1657,3	99,4	110,0	351,7	335,9	-	-	-	760,3
Małopolskie	2005	1619,4	163,6	213,6	283,3	84,7	117,6	-	756,6
2006	1618,1	165,4	212,9	282,1	84,5	117,0	-	-	756,3
Mazowieckie	2005	3338,3	180,9	363,0	505,5	236,7	127,5	227,0	1697,6
2006	3346,7	181,3	364,3	508,8	237,1	127,2	225,8	-	1702,1
Opolskie	2005	551,2	115,1	86,8	155,3	65,8	128,3	-	-
2006	547,8	114,2	106,2	134,4	65,4	127,6	-	-	-
Podkarpackie	2005	846,8	128,4	102,6	212,9	244,4	158,5	-	-
2006	849,9	128,0	102,6	212,0	243,8	163,5	-	-	-
Podlaskie	2005	710,0	88,6	72,0	124,5	133,1	-	-	291,8
2006	711,6	88,6	71,5	124,0	132,6	-	-	-	294,8
Pomorskie	2005	1480,1	106,1	128,4	375,8	158,9	-	-	710,8
2006	1477,3	115,8	118,6	376,0	158,4	-	-	-	708,5
Śląskie	2005	3685,3	129,7	177,5	420,0	748,3	1419,6	472,9	317,2
2006	3666,1	129,2	177,2	419,3	744,1	1412,5	469,3	-	314,5
Świętokrzyskie	2005	583,5	80,1	72,3	95,4	127,5	-	208,2	-
2006	579,8	79,5	71,9	94,5	126,6	-	207,2	-	-
Warmińsko-mazurskie	2005	857,9	113,5	168,7	217,8	56,1	301,7	-	-
2006	855,9	113,0	167,7	217,1	56,3	301,9	-	-	-
Wielkopolskie	2005	1925,5	287,8	262,8	335,4	362,8	108,8	-	567,9
2006	1921,5	288,4	262,1	336,0	361,6	108,5	-	-	565,0
Zachodniopomorskie	2005	1171,9	137,4	191,2	253,6	70,6	107,9	-	411,1
2006	1168,3	137,5	190,7	252,9	70,5	107,7	-	-	409,1

**TABL. 3. PRZYROST NATURALNY W MIASTACH WEDŁUG WOJEWÓDZTWA
NATURAL INCREASE IN TOWNS BY VOIVODSHIPS**

WYSZCZEGÓLNIENIE <i>SPECIFICATION</i>	Ogółem <i>Total</i>	W miastach o liczbie ludności <i>In towns by number of population</i>						
		9999 i mniej <i>and less</i>	10 000 - 19 999	20 000 - 49 999	50 000 - 99 999	100 000 - 199 999	200 000 - 249 999	250 000 i więcej <i>and more</i>
POLSKA POLAND								
2005	-8203	42	2165	2212	1342	-2068	-1242	-10654
2006	-4219	-403	1701	3755	800	-598	-1075	-8399
Dolnośląskie	2005	-2562	-520	12	-490	229	-681	-
	2006	-2791	-585	-138	-457	92	-784	-919
Kujawsko-pomorskie	2005	-442	21	74	58	-227	-112	96
	2006	-261	36	37	94	-190	-115	220
Lubelskie	2005	878	-57	218	504	201	-	12
	2006	1091	-49	112	563	271	-	194
Lubuskie	2005	412	91	162	-17	-	176	-
	2006	605	86	108	179	-	232	-
Łódzkie	2005	-5741	-201	-161	-304	-401	-	-4674
	2006	-5812	-117	-92	-192	-485	-	-4926
Małopolskie	2005	3	167	136	104	271	-85	-590
	2006	286	69	79	212	249	-44	-279
Mazowieckie	2005	26	204	586	863	496	147	207
	2006	1785	121	498	1361	498	149	118
Opolskie	2005	-287	-79	-9	-118	-15	-66	-
	2006	-298	-111	-42	-120	5	-30	-
Podkarpackie	2005	1099	133	132	234	312	288	-
	2006	1337	221	190	334	199	393	-
Podlaskie	2005	803	-75	-16	176	393	-	325
	2006	770	-98	69	105	286	-	408
Pomorskie	2005	979	191	290	611	19	-	-132
	2006	1418	205	439	670	105	-	-1
Śląskie	2005	-5005	-321	50	-110	-285	-1730	-1486
	2006	-3538	-435	24	262	-455	-630	-1391
Świętokrzyskie	2005	-727	-135	-30	-259	-244	-	-59
	2006	-774	-172	-26	-233	-321	-	-22
Warmińsko-mazurskie	2005	694	-25	243	201	167	108	-
	2006	756	-31	130	230	127	300	-
Wielkopolskie	2005	1830	563	329	641	356	-53	-6
	2006	1605	340	246	665	401	-70	23
Zachodniopomorskie	2005	-163	85	149	118	70	-60	-525
	2006	-398	117	67	82	18	1	-683

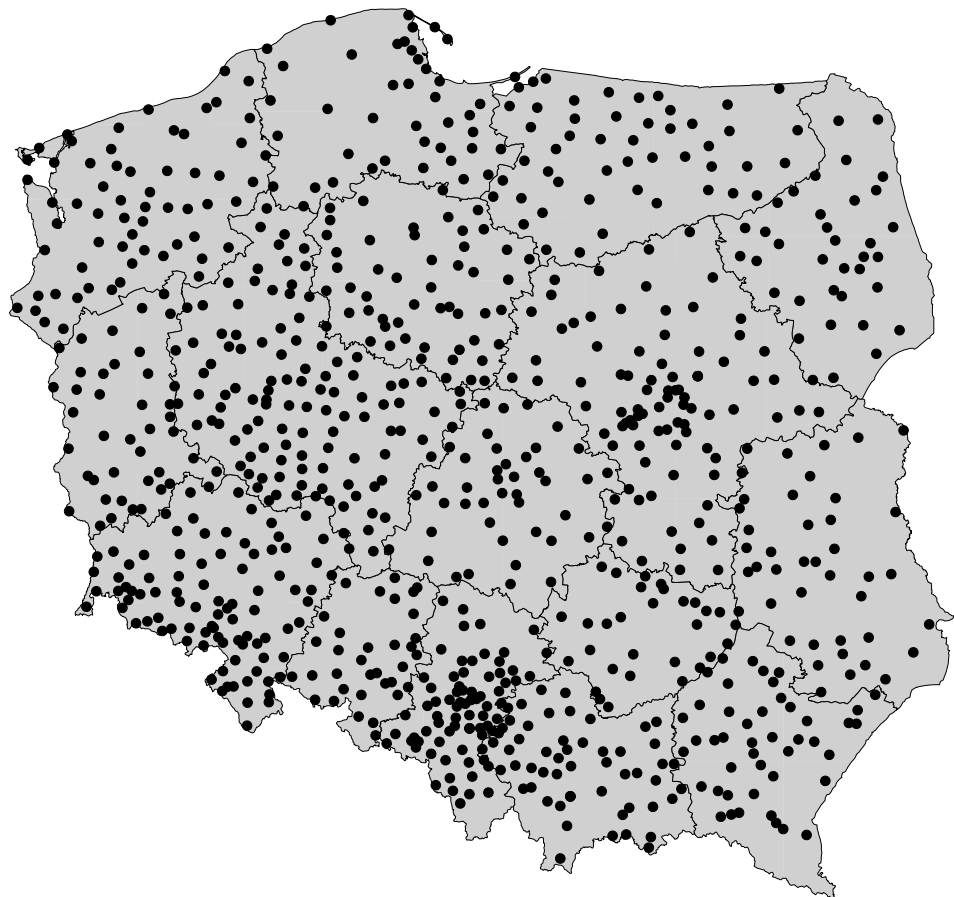
**TABL. 4. SALDO MIGRACJI WEWNĘTRZNYCH NA POBYT STAŁY W MIASTACH
WEDŁUG WOJEWÓDZTW**

NET INTERNAL MIGRATION FOR PERMANENT RESIDENCE IN TOWNS BY VOIVODSHIPS

WYSZCZEGÓLNIENIE <i>SPECIFICATION</i>	Ogółem <i>Total</i>	W miastach o liczbie ludności <i>In towns by number of population</i>						
		9999 i mniej <i>and less</i>	10 000 - 19 999	20 000 - 49 999	50 000 - 99 999	100 000 - 199 999	200 000 - 249 999	250 000 i więcej <i>and more</i>
POLSKA POLAND								
2005	-32618	-3684	-6088	-6793	-9772	-5846	-4301	3866
2006	-35088	-2131	-5240	-7366	-10127	-6659	-4818	1253
Dolnośląskie								
2005	-3587	-579	-817	-1365	-1475	-643	-	1292
2006	-4002	-157	-384	-1188	-1560	-825	-	112
Kujawsko-pomorskie								
2005	-3917	-209	-390	-153	-444	-488	-622	-1611
2006	-4206	-217	-269	-134	-373	-549	-950	-1714
Lubelskie								
2005	-4544	-546	-1012	-1251	-879	-	-	-856
2006	-4663	-395	-877	-1347	-817	-	-	-1227
Lubuskie								
2005	-1408	-260	-593	-385	-	-170	-	-
2006	-1284	-291	-564	-311	-	-118	-	-
Łódzkie								
2005	-3533	-334	-275	-695	-988	-	-	-1241
2006	-3769	-194	-191	-1006	-983	-	-	-1395
Małopolskie								
2005	-889	-183	-122	-1271	-102	-380	-	1169
2006	-1665	112	-533	-1310	-370	-409	-	845
Mazowieckie								
2005	8794	-41	670	1981	-310	-571	-937	8002
2006	9763	170	920	2117	-143	-455	-1205	8359
Opolskie								
2005	-1248	-229	-270	-451	-108	-190	-	-
2006	-1567	-196	-307	-612	-159	-293	-	-
Podkarpackie								
2005	-3026	-234	-308	-886	-1335	-263	-	-
2006	-2523	-287	-223	-859	-1124	-30	-	-
Podlaskie								
2005	-1367	9	-301	-423	-324	-	-	-328
2006	-1184	79	-268	-376	-526	-	-	-93
Pomorskie								
2005	-854	-369	-491	146	-146	-	-	6
2006	-1462	-318	-131	-43	-420	-	-	-550
Śląskie								
2005	-7273	177	-13	-500	-1799	-2601	-1713	-824
2006	-8046	281	90	-161	-2020	-3578	-1662	-996
Świętokrzyskie								
2005	-2748	-195	-388	-415	-721	-	-1029	-
2006	-3004	-424	-437	-544	-598	-	-1001	-
Warmińsko-mazurskie								
2005	-1511	-361	-484	-635	143	-174	-	-
2006	-1714	-422	-732	-741	202	-21	-	-
Wielkopolskie								
2005	-3560	129	-559	82	-950	-220	-	-2042
2006	-3715	391	-622	-139	-1065	-265	-	-2015
Zachodniopomorskie								
2005	-1947	-459	-735	-572	-334	-146	-	299
2006	-2047	-263	-712	-712	-171	-116	-	-73

KONCENTRACJA MIAST NA OBSZARZE KRAJU W 2006 R.

CONCENTRATION OF TOWNS WITHIN THE COUNTRY IN 2006



WAŻNIEJSZE DANE O MIASTACH

MAJOR DATA ON TOWNS

TABL. 1(5). LUDNOŚĆ NA PODSTAWIE BILANSÓW
 POPULATION BASED ON BALANCES

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem <i>Total</i>		Mężczyźni <i>Males</i>	Kobiety <i>Females</i>	Ogółem <i>Total</i>		Mężczyźni <i>Males</i>	Kobiety <i>Females</i>	Ludność na 1 km ² <i>Population per 1 km²</i>
	stan w dniu 30 VI <i>as of 30 VI</i>				stan w dniu 31 XII <i>as of 31 XII</i>				
	POLSKA <i>POLAND</i>				DOLNOŚLĄSKIE				
OGÓŁEM	2005	38161313	18460730	19700583	38157055	18453855	19703200		122
TOTAL	2006	38132277	18436101	19696176	38125479	18426775	19698704		122
W tym miasta	2005	23450597	11135706	12314891	23423740	11119505	12304235		1100
<i>Of which towns</i>	2006	23400565	11103869	12296696	23368878	11083770	12285108		1095
Miasta razem	2005	2055421	973661	1081760	2052094	971542	1080552		932
<i>Towns total</i>	2006	2047151	968658	1078493	2042653	966065	1076588		927
Wrocław	2005	636095	298010	338085	635932	297726	338206		2172
	2006	635280	297258	338022	634630	296954	337676		2167
Bardo	2005	2868	1373	1495	2875	1374	1501		610
	2006	2860	1364	1496	2846	1352	1494		604
Bielawa	2005	31390	14582	16808	31327	14537	16790		865
	2006	31219	14498	16721	31197	14461	16736		862
Bierutów	2005	5103	2437	2666	5102	2435	2667		610
	2006	5066	2411	2655	5071	2405	2666		607
Bogatynia	2005	19166	9262	9904	19112	9234	9878		319
	2006	19068	9199	9869	18931	9124	9807		316
Boguszów-Gorce	2005	16756	7974	8782	16707	7967	8740		619
	2006	16687	7960	8727	16631	7935	8696		616
Bolesławiec	2005	41024	19276	21748	40984	19250	21734		1797
	2006	40837	19168	21669	40679	19080	21599		1726
Bolków	2005	5413	2596	2817	5408	2600	2808		704
	2006	5380	2581	2799	5345	2576	2769		696
Brzeg Dolny	2005	12866	6182	6684	12836	6178	6658		746
	2006	12786	6144	6642	12780	6134	6646		743
Bystrzyca Kłodzka	2005	10536	4948	5588	10475	4932	5543		979
	2006	10638	4994	5644	10609	4972	5637		988
Chocianów	2005	8211	4036	4175	8227	4027	4200		1125
	2006	8215	4024	4191	8205	4022	4183		1122
Chojnów	2005	14494	6928	7566	14426	6893	7533		2712
	2006	14389	6873	7516	14495	6895	7600		2725
Duszniki-Zdrój	2005	5138	2386	2752	5123	2380	2743		230
	2006	5113	2371	2742	5092	2361	2731		229
Dzierżoniów	2005	34805	16188	18617	34809	16193	18616		1734
	2006	34678	16117	18561	34536	16036	18500		1721
Głogów	2005	69318	33562	35756	69139	33442	35697		1955
	2006	68954	33312	35642	68737	33149	35588		1958
Gluszyca	2005	7074	3345	3729	7026	3327	3699		434
	2006	6999	3310	3689	6983	3303	3680		431
Góra	2005	12652	6075	6577	12628	6054	6574		924
	2006	12574	6020	6554	12511	5979	6532		917
Gryfów Śląski	2005	7177	3429	3748	7173	3419	3754		1082
	2006	7128	3385	3743	7035	3338	3697		1061
Jawor	2005	24445	11786	12659	24415	11756	12659		1299
	2006	24347	11730	12617	24270	11695	12575		1291
Jaworzyna Śląska	2005	5221	2453	2768	5214	2453	2761		1201
	2006	5240	2470	2770	5238	2474	2764		1207

TABL. 1(5). LUDNOŚĆ NA PODSTAWIE BILANSÓW (cd.)
 POPULATION BASED ON BALANCES (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total	Mężczyźni Males	Kobiety Females	Ogółem Total	Mężczyźni Males	Kobiety Females	Ludność na 1 km ² Population per 1 km ²	
	stan w dniu 30 VI <i>as of 30 VI</i>			stan w dniu 31 XII <i>as of 31 XII</i>				
DOLNOŚLĄSKIE (cd. cont.)								
Jedlina-Zdrój.....	2005	5139	2432	2707	5144	2430	2714	294
	2006	5116	2415	2701	5097	2389	2708	292
Jelcz-Laskowice	2005	15272	7555	7717	15253	7539	7714	894
	2006	15196	7513	7683	15193	7519	7674	891
Jelenia Góra	2005	87394	41021	46373	87017	40783	46234	803
	2006	86663	40594	46069	86503	40497	46006	792
Kamienna Góra.....	2005	21603	10223	11380	21535	10178	11357	1194
	2006	21440	10139	11301	21266	10053	11213	1179
Karpacz.....	2005	5102	2363	2739	5058	2334	2724	133
	2006	5063	2333	2730	5010	2308	2702	132
Katy Wrocławskie.....	2005	5406	2588	2818	5415	2589	2826	854
	2006	5418	2595	2823	5434	2595	2839	856
Kłodzko.....	2005	28485	13264	15221	28361	13208	15153	1134
	2006	28249	13179	15070	28148	13139	15009	1133
Kowary	2005	11930	5536	6394	11881	5519	6362	318
	2006	11824	5480	6344	11794	5466	6328	315
Kudowa-Zdrój.....	2005	10254	4824	5430	10227	4799	5428	301
	2006	10204	4791	5413	10170	4772	5398	300
Lądek-Zdrój	2005	6278	2921	3357	6206	2880	3326	308
	2006	6181	2864	3317	6140	2838	3302	302
Legnica	2005	105969	50268	55701	105750	50137	55613	1879
	2006	105485	49983	55502	105186	49858	55328	1869
Leśna.....	2005	4724	2314	2410	4742	2314	2428	548
	2006	4752	2317	2435	4688	2289	2399	548
Lubań	2005	22321	10587	11734	22267	10565	11702	1381
	2006	22137	10493	11644	21962	10397	11565	1362
Lubawka	2005	6558	3143	3415	6559	3151	3408	293
	2006	6529	3146	3383	6485	3112	3373	289
Lubin.....	2005	77315	37288	40027	76953	37103	39850	1892
	2006	76595	36858	39737	76306	36696	39610	1872
Lubomierz.....	2005	1810	908	902	1812	910	902	225
	2006	1818	916	902	1816	914	902	226
Lwówek Śląski	2005	9767	4665	5102	9717	4631	5086	585
	2006	9687	4621	5066	9631	4601	5030	578
Mieroszów.....	2005	4553	2200	2353	4524	2183	2341	438
	2006	4515	2184	2331	4480	2173	2307	435
Miedzibórz	2005	2335	1140	1195	2333	1137	1196	361
	2006	2356	1149	1207	2354	1153	1201	367
Miedzylesie.....	2005	2782	1351	1431	2789	1354	1435	193
	2006	2776	1354	1422	2765	1356	1409	192
Milicz	2005	12057	5860	6197	12069	5845	6224	894
	2006	12004	5807	6197	12001	5797	6204	889
Mirska	2005	4180	1954	2226	4154	1934	2220	284
	2006	4136	1918	2218	4150	1923	2227	283
Niemecka	2005	3181	1500	1681	3146	1493	1653	159
	2006	3121	1486	1635	3126	1482	1644	158
Nowa Ruda	2005	24598	11792	12806	24397	11679	12718	659
	2006	24261	11609	12652	24169	11579	12590	652

TABL. 1(5). LUDNOŚĆ NA PODSTAWIE BILANSÓW (cd.)
 POPULATION BASED ON BALANCES (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total	Mężczyźni Males	Kobiety Females	Ogółem Total	Mężczyźni Males	Kobiety Females	Ludność na 1 km ² Population per 1 km ²	
	stan w dniu 30 VI <i>as of 30 VI</i>			stan w dniu 31 XII <i>as of 31 XII</i>				
DOLNOŚLĄSKIE (cd. cont.)								
Nowogrodziec.....	2005	4049	1954	2095	4056	1959	2097	251
	2006	4055	1957	2098	4068	1952	2116	253
Oborniki Śląskie	2005	8461	4035	4426	8461	4025	4436	588
	2006	8426	4004	4422	8416	4008	4408	582
Oleśnica.....	2005	36854	17666	19188	36928	17716	19212	1763
	2006	36951	17719	19232	36927	17679	19248	1762
Olszyna.....	2005	4706	2281	2425	4749	2306	2443	234
	2006	4786	2326	2460	4769	2317	2452	235
Oława	2005	30996	14951	16045	30903	14907	15996	1130
	2006	30908	14906	16002	30866	14862	16004	1128
Piechowice	2005	6524	3099	3425	6512	3101	3411	150
	2006	6494	3096	3398	6500	3093	3407	150
Pieńsk	2005	5898	2877	3021	5854	2861	2993	591
	2006	5799	2833	2966	5769	2811	2958	582
Pieszyce.....	2005	9548	4558	4990	9523	4550	4973	150
	2006	9490	4537	4953	9459	4513	4946	149
Piława Góra.....	2005	6820	3327	3493	6804	3311	3493	335
	2006	6779	3300	3479	6742	3271	3471	322
Polanica-Zdrój	2005	6955	3140	3815	6928	3150	3778	402
	2006	6900	3139	3761	6953	3145	3808	404
Polkowice	2005	22267	10931	11336	22290	10924	11366	939
	2006	22279	10912	11367	22173	10833	11340	934
Prochowice	2005	3702	1827	1875	3715	1830	1885	378
	2006	3702	1818	1884	3734	1818	1916	379
Prusice.....	2005	2214	1105	1109	2201	1092	1109	201
	2006	2203	1085	1118	2203	1081	1122	201
Przemków	2005	6592	3235	3357	6584	3231	3353	1161
	2006	6551	3203	3348	6524	3183	3341	1157
Radków	2005	2505	1198	1307	2470	1187	1283	164
	2006	2460	1178	1282	2460	1178	1282	164
Siechnice.....	2005	3878	1912	1966	3841	1884	1957	247
	2006	3851	1894	1957	3869	1907	1962	248
Sobótka	2005	6737	3194	3543	6769	3191	3578	210
	2006	6780	3190	3590	6803	3204	3599	211
Stronie Śląskie	2005	6237	2961	3276	6262	2969	3293	2515
	2006	6246	2961	3285	6229	2950	3279	2617
Strzegom	2005	16880	8152	8728	16834	8090	8744	821
	2006	16782	8042	8740	16807	8047	8760	820
Strzelin	2005	12255	5887	6368	12223	5857	6366	1184
	2006	12192	5841	6351	12229	5846	6383	1183
Syców	2005	10760	5168	5592	10745	5158	5587	630
	2006	10712	5132	5580	10676	5122	5554	626
Szczytno-Zdrój	2005	5544	2589	2955	5505	2557	2948	370
	2006	5506	2558	2948	5555	2600	2955	377
Szczytna	2005	5279	2576	2703	5265	2565	2700	65
	2006	5234	2559	2675	5240	2573	2667	65
Szklarska Poręba.....	2005	7148	3316	3832	7106	3299	3807	94
	2006	7094	3299	3795	7031	3268	3763	93

TABL. 1(5). LUDNOŚĆ NA PODSTAWIE BILANSÓW (cd.)
 POPULATION BASED ON BALANCES (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total	Mężczyźni Males	Kobiety Females	Ogółem Total	Mężczyźni Males	Kobiety Females	Ludność na 1 km ² Population per 1 km ²	
	stan w dniu 30 VI <i>as of 30 VI</i>			stan w dniu 31 XII <i>as of 31 XII</i>				
DOLNOŚLĄSKIE (dok. cont.)								
Ścinawa.....	2005	5967	2872	3095	5965	2880	3085	441
	2006	5934	2865	3069	5928	2855	3073	438
Środa Śląska.....	2005	8759	4174	4585	8793	4187	4606	589
	2006	8800	4179	4621	8850	4213	4637	592
Świdnica.....	2005	60452	28602	31850	60522	28626	31896	2781
	2006	60354	28515	31839	60317	28533	31784	2772
Świebodzice.....	2005	23210	10979	12231	23172	10950	12222	761
	2006	23126	10912	12214	23070	10883	12187	758
Świeradów-Zdrój.....	2005	4556	2082	2474	4575	2106	2469	220
	2006	4554	2095	2459	4555	2093	2462	220
Świerzawa.....	2005	2450	1170	1280	2455	1167	1288	1395
	2006	2439	1161	1278	2435	1165	1270	1384
Trzebnica.....	2005	12171	5737	6434	12177	5748	6429	1458
	2006	12180	5740	6440	12227	5756	6471	1463
Twardogóra.....	2005	6872	3352	3520	6883	3356	3527	830
	2006	6866	3354	3512	6894	3366	3528	832
Wałbrzych.....	2005	127088	59966	67122	126465	59711	66754	1492
	2006	125773	59367	66406	124988	58930	66058	1476
Wąsosz.....	2005	2821	1420	1401	2828	1431	1397	849
	2006	2828	1445	1383	2800	1423	1377	864
Węgliniec.....	2005	3098	1513	1585	3071	1498	1573	353
	2006	3072	1499	1573	3059	1492	1567	350
Wiązów.....	2005	2201	1055	1146	2225	1068	1157	243
	2006	2230	1073	1157	2274	1096	1178	248
Wleń.....	2005	1900	915	985	1888	898	990	263
	2006	1884	894	990	1890	899	991	262
Wojcieszów.....	2005	4000	1969	2031	3964	1957	2007	123
	2006	3940	1949	1991	3975	1946	2029	124
Wołów.....	2005	12255	5866	6389	12309	5888	6421	664
	2006	12286	5877	6409	12281	5868	6413	662
Zawidów.....	2005	4447	2121	2326	4427	2117	2310	729
	2006	4412	2113	2299	4411	2105	2306	727
Ząbkowice Śląskie.....	2005	16268	7531	8737	16311	7532	8779	1197
	2006	16242	7495	8747	16200	7476	8724	1185
Zgorzelec.....	2005	33127	15777	17350	33082	15731	17351	2086
	2006	32925	15652	17273	32730	15517	17213	2061
Ziębice.....	2005	9257	4412	4845	9249	4408	4841	614
	2006	9234	4401	4833	9201	4387	4814	611
Złotoryja.....	2005	16545	7813	8732	16549	7824	8725	1439
	2006	16503	7794	8709	16471	7789	8682	1431
Złoty Stok.....	2005	2960	1407	1553	2947	1392	1555	381
	2006	2930	1381	1549	2913	1372	1541	377
Żarów.....	2005	6839	3266	3573	6865	3287	3578	1116
	2006	6902	3296	3606	6888	3292	3596	1118
Žmigród.....	2005	6604	3198	3406	6597	3188	3409	695
	2006	6573	3179	3394	6599	3197	3402	695

TABL. 1(5). LUDNOŚĆ NA PODSTAWIE BILANSÓW (cd.)
POPULATION BASED ON BALANCES (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE <i>SPECIFICATION</i>	Ogółem <i>Total</i>	Mężczyźni <i>Males</i>	Kobiety <i>Females</i>	Ogółem <i>Total</i>	Mężczyźni <i>Males</i>	Kobiety <i>Females</i>	Ludność na 1 km ² <i>Population per 1 km²</i>	
	stan w dniu 30 VI <i>as of 30 VI</i>			stan w dniu 31 XII <i>as of 31 XII</i>				
KUJAWSKO-POMORSKIE								
Miasta razem.....	2005	1274670	602027	672643	1272615	600944	671671	1539
<i>Towns total</i>	2006	1269469	599264	670205	1267250	598026	669224	1534
Bydgoszcz.....	2005	367368	172413	194955	366074	171795	194279	2098
	2006	364953	171206	193747	363468	170415	193053	2082
Toruń.....	2005	208003	96578	111425	208007	96569	111438	1797
	2006	207381	96210	111171	207190	96074	111116	1791
Aleksandrów Kujawski.....	2005	12383	5869	6514	12376	5832	6544	1726
	2006	12359	5828	6531	12347	5812	6535	1708
Barcin	2005	7857	3866	3991	7844	3852	3992	2126
	2006	7810	3845	3965	7817	3835	3982	2113
Brodnica	2005	27530	13108	14422	27588	13150	14438	1206
	2006	27624	13150	14474	27530	13071	14459	1189
Brześć Kujawski.....	2005	4554	2143	2411	4521	2098	2423	645
	2006	4522	2105	2417	4594	2139	2455	653
Ciechanów	2005	20536	9763	10773	20428	9720	10708	1474
	2006	20388	9701	10687	20381	9694	10687	1503
Chelmża	2005	15298	7307	7991	15310	7318	7992	1955
	2006	15273	7299	7974	15278	7314	7964	1949
Chodecz.....	2005	1941	938	1003	1953	946	1007	1491
	2006	1936	943	993	1898	935	963	1365
Ciechocinek	2005	10836	4856	5980	10869	4898	5971	697
	2006	10855	4893	5962	10907	4894	6013	715
Dobrzyń nad Wisłą.....	2005	2301	1135	1166	2278	1124	1154	415
	2006	2269	1114	1155	2253	1110	1143	416
Gniewkowo.....	2005	7306	3529	3777	7250	3502	3748	794
	2006	7254	3506	3748	7252	3489	3763	790
Golub-Dobrzyń.....	2005	13035	6182	6853	13057	6189	6868	1741
	2006	13006	6164	6842	12897	6117	6780	1720
Górzno.....	2005	1360	653	707	1369	655	714	393
	2006	1362	653	709	1358	643	715	396
Grudziądz	2005	99632	47435	52197	99578	47309	52269	1695
	2006	99299	47171	52128	99244	47163	52081	1718
Inowrocław	2005	77508	36735	40773	77313	36686	40627	2542
	2006	77095	36576	40519	76849	36456	40393	2526
Izbica Kujawska	2005	2804	1356	1448	2781	1349	1432	1231
	2006	2783	1352	1431	2745	1340	1405	1225
Jabłonowo Pomorskie.....	2005	3631	1727	1904	3664	1732	1932	1117
	2006	3658	1728	1930	3704	1747	1957	1106
Janikowo.....	2005	9071	4404	4667	9084	4404	4680	956
	2006	9111	4412	4699	9131	4428	4703	960
Janowiec Wielkopolski.....	2005	4131	1999	2132	4131	2000	2131	1434
	2006	4114	1998	2116	4086	1988	2098	1344
Kamień Krajeński	2005	2282	1103	1179	2271	1103	1168	622
	2006	2251	1095	1156	2298	1116	1182	630
Kcynia	2005	4708	2311	2397	4682	2291	2391	689
	2006	4679	2283	2396	4790	2375	2415	700
Koronowo	2005	10820	5218	5602	10796	5194	5602	383
	2006	10784	5190	5594	10832	5214	5618	385

TABL. 1(5). LUDNOŚĆ NA PODSTAWIE BILANSÓW (cd.)
 POPULATION BASED ON BALANCES (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total	Mężczyźni Males	Kobiety Females	Ogółem Total	Mężczyźni Males	Kobiety Females	Ludność na 1 km ² Population per 1 km ²	
	stan w dniu 30 VI <i>as of 30 VI</i>			stan w dniu 31 XII <i>as of 31 XII</i>				
KUJAWSKO-POMORSKIE (cd. cont.)								
Kowal	2005	3465	1718	1747	3488	1733	1755	741
	2006	3484	1736	1748	3478	1728	1750	743
Kowalewo Pomorskie.....	2005	4092	1944	2148	4056	1932	2124	937
	2006	4055	1937	2118	4069	1942	2127	914
Kruszwica	2005	9379	4515	4864	9380	4487	4893	1413
	2006	9373	4476	4897	9323	4459	4864	1404
Lipno.....	2005	14844	7079	7765	14830	7089	7741	1363
	2006	14834	7092	7742	14884	7083	7801	1354
Lubień Kujawski.....	2005	1302	632	670	1299	613	686	585
	2006	1299	612	687	1315	624	691	569
Lubraniec	2005	3226	1512	1714	3230	1523	1707	1665
	2006	3207	1509	1698	3175	1484	1691	1612
Łabiszyn	2005	4407	2211	2196	4449	2242	2207	1529
	2006	4473	2255	2218	4470	2243	2227	1547
Łasin	2005	3265	1527	1738	3298	1542	1756	693
	2006	3276	1534	1742	3266	1527	1739	682
Mogilno.....	2005	12481	5950	6531	12399	5920	6479	1490
	2006	12359	5906	6453	12327	5902	6425	1482
Mrocza	2005	4165	2070	2095	4181	2083	2098	968
	2006	4203	2095	2108	4219	2098	2121	977
Nakło nad Notecią	2005	19502	9233	10269	19456	9211	10245	1827
	2006	19409	9203	10206	19409	9222	10187	1828
Nieszawa.....	2005	2037	1002	1035	2010	994	1016	204
	2006	2012	991	1021	2022	997	1025	207
Nowe.....	2005	6280	3013	3267	6257	3010	3247	1840
	2006	6252	3012	3240	6238	3017	3221	1747
Pakość	2005	5817	2780	3037	5796	2777	3019	1685
	2006	5789	2783	3006	5795	2788	3007	1675
Piotrków Kujawski.....	2005	4432	2113	2319	4495	2152	2343	464
	2006	4509	2159	2350	4472	2133	2339	458
Radziejów	2005	5798	2774	3024	5771	2784	2987	1004
	2006	5756	2774	2982	5787	2781	3006	1017
Radzyń Chełmiński.....	2005	1938	921	1017	1943	921	1022	1073
	2006	1915	907	1008	1934	917	1017	1087
Rypin.....	2005	16545	7862	8683	16591	7905	8686	1514
	2006	16565	7871	8694	16526	7850	8676	1508
Sępólno Krajeńskie.....	2005	9163	4403	4760	9254	4448	4806	1598
	2006	9258	4454	4804	9271	4454	4817	1593
Skeletal.....	2005	3481	1647	1834	3460	1626	1834	464
	2006	3442	1612	1830	3451	1613	1838	461
Solec Kujawski.....	2005	14968	7177	7791	15026	7195	7831	806
	2006	15060	7201	7859	15116	7231	7885	809
Strzelno	2005	6083	2952	3131	6076	2947	3129	1362
	2006	6054	2938	3116	6046	2930	3116	1356
Szubin	2005	9364	4510	4854	9365	4513	4852	1219
	2006	9326	4489	4837	9328	4476	4852	1219
Świecie	2005	25809	12312	13497	25660	12212	13448	2158
	2006	25614	12190	13424	25633	12239	13394	2159

TABL. 1(5). LUDNOŚĆ NA PODSTAWIE BILANSÓW (cd.)
 POPULATION BASED ON BALANCES (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total	Mężczyźni Males	Kobiety Females	Ogółem Total	Mężczyźni Males	Kobiety Females	Ludność na 1 km ² Population per 1 km ²	
	stan w dniu 30 VI <i>as of 30 VI</i>		stan w dniu 31 XII <i>as of 31 XII</i>					
KUJAWSKO-POMORSKIE (dok. cont.)								
Tuchola	2005	13962	6779	7183	13975	6802	7173	790
	2006	13935	6778	7157	13957	6753	7204	789
Wąbrzeźno	2005	13937	6583	7354	13834	6527	7307	1622
	2006	13796	6513	7283	13849	6541	7308	1624
Więcbork	2005	5806	2756	3050	5768	2729	3039	1338
	2006	5788	2752	3036	5851	2785	3066	1358
Włocławek	2005	120084	56656	63428	119939	56554	63385	1415
	2006	119608	56339	63269	119256	56173	63083	1417
Żnin	2005	14143	6768	7375	14105	6757	7348	1689
	2006	14052	6724	7328	13934	6667	7267	1669
LUBELSKIE								
Miasta razem	2005	1018406	482539	535867	1016865	481516	535349	1054
<i>Towns total</i>	2006	1014548	480135	534413	1013049	479107	533942	1053
Lublin	2005	355544	164317	191227	354967	163846	191121	2407
	2006	354272	163436	190836	353483	163090	190393	2397
Annopol	2005	2703	1359	1344	2681	1335	1346	346
	2006	2690	1351	1339	2675	1331	1344	346
Bełżyce	2005	7093	3436	3657	7090	3447	3643	302
	2006	7054	3427	3627	7022	3401	3621	299
Biała Podlaska	2005	57928	27949	29979	58082	28035	30047	1176
	2006	58010	28005	30005	58075	27965	30110	1176
Bilgoraj	2005	27054	13072	13982	27208	13124	14084	1305
	2006	27225	13134	14091	27244	13100	14144	1291
Bychawa	2005	5295	2531	2764	5304	2533	2771	794
	2006	5285	2529	2756	5300	2535	2765	792
Chełm	2005	68398	32497	35901	68160	32359	35801	1933
	2006	67989	32221	35768	67887	32095	35792	1924
Dęblin	2005	18544	9416	9128	18150	9219	8931	471
	2006	17933	9093	8840	17976	9158	8818	469
Frampol	2005	1423	713	710	1427	718	709	306
	2006	1415	713	702	1421	719	702	304
Hrubieszów	2005	18668	8893	9775	18633	8864	9769	568
	2006	18617	8838	9779	18549	8783	9766	562
Janów Lubelski	2005	11863	5818	6045	11947	5860	6087	775
	2006	11938	5858	6080	11971	5889	6082	807
Józefów	2005	2455	1209	1246	2453	1204	1249	465
	2006	2450	1200	1250	2436	1194	1242	487
Kazimierz Dolny	2005	3608	1702	1906	3584	1699	1885	118
	2006	3572	1698	1874	3514	1680	1834	115
Kock	2005	3509	1722	1787	3497	1723	1774	208
	2006	3478	1715	1763	3474	1707	1767	207
Krasnobród	2005	3039	1484	1555	3027	1475	1552	433
	2006	3047	1484	1563	3004	1463	1541	430
Krasnystaw	2005	19626	9292	10334	19531	9266	10265	464
	2006	19434	9234	10200	19361	9185	10176	460
Kraśnik	2005	36206	17261	18945	36170	17257	18913	1431
	2006	36072	17205	18867	35913	17093	18820	1420

TABL. 1(5). LUDNOŚĆ NA PODSTAWIE BILANSÓW (cd.)
 POPULATION BASED ON BALANCES (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total	Mężczyźni Males	Kobiety Females	Ogółem Total	Mężczyźni Males	Kobiety Females	Ludność na 1 km ² Population per 1 km ²	
		stan w dniu 30 VI <i>as of 30 VI</i>	stan w dniu 31 XII <i>as of 31 XII</i>		stan w dniu 31 XII <i>as of 31 XII</i>	stan w dniu 31 XII <i>as of 31 XII</i>		
LUBLESKIE (dok. cont.)								
Lubartów.....	2005	22992	10947	12045	23017	10967	12050	1654
	2006	22950	10947	12003	22928	10905	12023	1648
Łęczna.....	2005	21815	10678	11137	21767	10678	11089	1147
	2006	21689	10651	11038	21560	10576	10984	1135
Łuków.....	2005	30682	14812	15870	30612	14809	15803	856
	2006	30564	14769	15795	30593	14738	15855	856
Międzyrzec Podlaski.....	2005	17251	8360	8891	17193	8315	8878	871
	2006	17162	8298	8864	17119	8261	8858	867
Nałęczów.....	2005	4309	1957	2352	4266	1953	2313	308
	2006	4243	1942	2301	4217	1925	2292	305
Opole Lubelskie	2005	8878	4185	4693	8842	4160	4682	596
	2006	8832	4155	4677	8844	4180	4664	585
Ostrów Lubelski	2005	2218	1126	1092	2253	1162	1091	76
	2006	2245	1163	1082	2236	1159	1077	75
Parczew.....	2005	10342	4961	5381	10286	4920	5366	1278
	2006	10281	4928	5353	10281	4929	5352	1277
Piaski.....	2005	2658	1232	1426	2642	1221	1421	313
	2006	2626	1215	1411	2621	1213	1408	311
Poniatowa.....	2005	10024	4760	5264	9983	4735	5248	657
	2006	9911	4700	5211	9877	4682	5195	647
Pulawy.....	2005	50116	23624	26492	49976	23538	26438	987
	2006	49839	23463	26376	49755	23425	26330	985
Radzyń Podlaski	2005	16125	7810	8315	16135	7825	8310	836
	2006	16133	7817	8316	16121	7816	8305	835
Rejowiec Fabryczny	2005	4569	2216	2353	4537	2198	2339	316
	2006	4533	2192	2341	4495	2180	2315	315
Ryki.....	2005	9708	4697	5011	9730	4706	5024	355
	2006	9716	4684	5032	9732	4680	5052	358
Stoczek Łukowski.....	2005	2739	1350	1389	2718	1337	1381	298
	2006	2719	1337	1382	2744	1340	1404	300
Szczebrzeszyn.....	2005	5330	2550	2780	5305	2536	2769	183
	2006	5299	2526	2773	5283	2521	2762	181
Świdnik.....	2005	40027	19323	20704	40041	19315	20726	1968
	2006	40037	19293	20744	40082	19288	20794	1970
Tarnogród	2005	3421	1691	1730	3372	1651	1721	310
	2006	3372	1643	1729	3399	1665	1734	318
Terespol.....	2005	6004	2908	3096	5981	2881	3100	586
	2006	5969	2870	3099	6002	2889	3113	594
Tomaszów Lubelski	2005	20223	9641	10582	20170	9601	10569	1513
	2006	20118	9551	10567	20222	9574	10648	1522
Tyszowce	2005	2340	1143	1197	2263	1107	1156	122
	2006	2242	1101	1141	2186	1075	1111	122
Włodawa.....	2005	13758	6666	7092	13724	6626	7098	735
	2006	13630	6581	7049	13589	6551	7038	756
Zamość	2005	66593	31637	34956	66802	31703	35099	2192
	2006	66613	31561	35052	66507	31537	34970	2192
Zwierzyniec.....	2005	3328	1594	1734	3339	1608	1731	690
	2006	3344	1607	1737	3351	1610	1741	695

TABL. 1(5). LUDNOŚĆ NA PODSTAWIE BILANSÓW (cd.)
POPULATION BASED ON BALANCES (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE <i>SPECIFICATION</i>	Ogółem <i>Total</i>	Mężczyźni <i>Males</i>	Kobiety <i>Females</i>	Ogółem <i>Total</i>	Mężczyźni <i>Males</i>	Kobiety <i>Females</i>	Ludność na 1 km ² <i>Population per 1 km²</i>
		stan w dniu 30 VI <i>as of 30 VI</i>	stan w dniu 31 XII <i>as of 31 XII</i>		stan w dniu 31 XII <i>as of 31 XII</i>	stan w dniu 31 XII <i>as of 31 XII</i>	stan w dniu 31 XII <i>as of 31 XII</i>
LUBUSKIE							
Miasta razem.....	2005	647558	309242	338316	647054	308982	338072
<i>Towns total</i>	2006	645991	308428	337563	645551	308191	337360
Gorzów Wielkopolski.....	2005	125548	59779	65769	125416	59721	65695
	2006	125204	59623	65581	125504	59777	65727
Zielona Góra.....	2005	118411	55522	62889	118221	55427	62794
	2006	118201	55414	62787	118115	55350	62765
Babimost.....	2005	4194	2072	2122	4177	2068	2109
	2006	4150	2052	2098	4151	2054	2097
Bytom Odrzański.....	2005	4372	2116	2256	4379	2126	2253
	2006	4365	2133	2232	4373	2136	2237
Cybinka.....	2005	2643	1307	1336	2656	1319	1337
	2006	2668	1327	1341	2669	1317	1352
Czerwieńsk.....	2005	4169	2045	2124	4152	2034	2118
	2006	4138	2024	2114	4118	2015	2103
Dobiegniew.....	2005	3181	1530	1651	3186	1533	1653
	2006	3187	1535	1652	3152	1512	1640
Drezdenko.....	2005	10420	5036	5384	10347	5006	5341
	2006	10332	5004	5328	10368	5013	5355
Gozdnica.....	2005	3510	1684	1826	3490	1674	1816
	2006	3454	1660	1794	3439	1651	1788
Gubin.....	2005	17034	8135	8899	17055	8161	8894
	2006	16974	8128	8846	16902	8067	8835
Iłowa.....	2005	4001	1943	2058	3985	1926	2059
	2006	3975	1918	2057	3968	1926	2042
Jasień.....	2005	4554	2251	2303	4538	2244	2294
	2006	4526	2239	2287	4498	2233	2265
Kargowa.....	2005	3651	1769	1882	3643	1765	1878
	2006	3641	1763	1878	3643	1763	1880
Kostrzyn nad Odrą.....	2005	17654	8573	9081	17713	8614	9099
	2006	17725	8623	9102	17671	8593	9078
Koźuchów.....	2005	9672	4611	5061	9624	4599	5025
	2006	9592	4589	5003	9583	4567	5016
Krosno Odrzańskie.....	2005	12186	5937	6249	12145	5909	6236
	2006	12100	5880	6220	12039	5847	6192
Lubniewice.....	2005	1928	933	995	1933	935	998
	2006	1929	935	994	1935	945	990
Lubsko.....	2005	14781	7156	7625	14737	7130	7607
	2006	14767	7143	7624	14718	7100	7618
Łęknica.....	2005	2624	1257	1367	2649	1270	1379
	2006	2641	1272	1369	2611	1262	1349
Małomice.....	2005	3659	1755	1904	3639	1750	1889
	2006	3623	1743	1880	3623	1739	1884
Miedzyrzecz.....	2005	18691	9032	9659	18698	9019	9679
	2006	18722	9017	9705	18613	8955	9658
Nowa Sól.....	2005	40552	19290	21262	40451	19225	21226
	2006	40351	19165	21186	40347	19159	21188
Nowe Miasteczko.....	2005	2824	1390	1434	2819	1399	1420
	2006	2828	1395	1433	2807	1381	1426

TABL. 1(5). LUDNOŚĆ NA PODSTAWIE BILANSÓW (cd.)
 POPULATION BASED ON BALANCES (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total	Mężczyźni Males	Kobiety Females	Ogółem Total	Mężczyźni Males	Kobiety Females	Ludność na 1 km ² Population per 1 km ²
	stan w dniu 30 VI <i>as of 30 VI</i>			stan w dniu 31 XII <i>as of 31 XII</i>			
LUBUSKIE (dok. cont.)							
Nowogród Bobrzański	2005	5059	2495	2564	5042	2479	2563
	2006	5036	2473	2563	5068	2494	2574
Ośno Lubuskie	2005	3733	1829	1904	3764	1831	1933
	2006	3769	1833	1936	3739	1823	1916
Rzepin	2005	6490	3185	3305	6497	3188	3309
	2006	6499	3184	3315	6476	3167	3309
Skwierzyna	2005	10046	4886	5160	10054	4901	5153
	2006	10010	4881	5129	10032	4904	5128
Sława	2005	3952	1908	2044	3907	1884	2023
	2006	3893	1879	2014	3873	1869	2004
Słubice	2005	17348	8194	9154	17265	8168	9097
	2006	17199	8128	9071	17032	8079	8953
Strzelce Krajeńskie	2005	10172	4851	5321	10129	4822	5307
	2006	10143	4822	5321	10139	4851	5288
Sulechów	2005	17881	8565	9316	17929	8588	9341
	2006	17862	8552	9310	17829	8557	9272
Sulęcin	2005	9937	4794	5143	9979	4802	5177
	2006	9972	4791	5181	10018	4819	5199
Szlichtyngowa	2005	1347	664	683	1330	657	673
	2006	1348	665	683	1341	655	686
Szprotawa	2005	12583	6011	6572	12683	6063	6620
	2006	12613	6024	6589	12621	6045	6576
Świebodzin	2005	21712	10361	11351	21691	10314	11377
	2006	21679	10315	11364	21742	10327	11415
Torzym	2005	2460	1195	1265	2479	1194	1285
	2006	2456	1182	1274	2465	1191	1274
Trzciel	2005	2349	1148	1201	2371	1164	1207
	2006	2363	1163	1200	2378	1175	1203
Witnica	2005	6877	3359	3518	6890	3372	3518
	2006	6849	3351	3498	6826	3328	3498
Wschnowa	2005	14563	7029	7534	14600	7056	7544
	2006	14573	7042	7531	14481	6994	7487
Zbąszynek	2005	5157	2488	2669	5105	2448	2657
	2006	5087	2436	2651	5041	2423	2618
Żagań	2005	26654	12728	13926	26635	12759	13876
	2006	26580	12730	13850	26550	12670	13880
Żary	2005	38979	18429	20550	39051	18438	20613
	2006	38967	18395	20572	39053	18458	20595
LÓDZKIE							
Miasta razem	2005	1670218	778121	892097	1665261	775405	889856
<i>Towns total</i>	2006	1662937	773888	889049	1657288	771048	886240
Łódź	2005	770751	351412	419339	767628	349840	417788
	2006	764168	348042	416126	760251	346181	414070
Aleksandrów Łódzki	2005	20373	9593	10780	20486	9652	10834
	2006	20512	9676	10836	20542	9664	10878
Bełchatów	2005	62336	30603	31733	62192	30526	31666
	2006	62062	30446	31616	61819	30316	31503

TABL. 1(5). LUDNOŚĆ NA PODSTAWIE BILANSÓW (cd.)
 POPULATION BASED ON BALANCES (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total	Mężczyźni Males	Kobiety Females	Ogółem Total	Mężczyźni Males	Kobiety Females	Ludność na 1 km ² Population per 1 km ²	
	stan w dniu 30 VI as of 30 VI		stan w dniu 31 XII as of 31 XII					
ŁÓDZKIE (cd. cont.)								
Biała Rawska	2005	3222	1560	1662	3201	1561	1640	333
	2006	3182	1551	1631	3189	1549	1640	335
Błaszki	2005	2199	1058	1141	2205	1052	1153	1361
	2006	2179	1039	1140	2161	1035	1126	1334
Brzeziny	2005	12410	5909	6501	12377	5890	6487	574
	2006	12373	5895	6478	12323	5875	6448	571
Drzewica	2005	3988	1941	2047	3954	1917	2037	807
	2006	3945	1916	2029	3990	1936	2054	830
Działoszyn	2005	6336	3131	3205	6296	3121	3175	1274
	2006	6276	3106	3170	6263	3106	3157	1268
Główno	2005	15217	7241	7976	15181	7222	7959	766
	2006	15167	7209	7958	15057	7131	7926	759
Kamieńsk	2005	2846	1397	1449	2836	1397	1439	237
	2006	2858	1411	1447	2844	1392	1452	237
Koluszki	2005	13305	6293	7012	13355	6321	7034	1419
	2006	13407	6343	7064	13391	6325	7066	1353
Konstantynów Łódzki	2005	17556	8228	9328	17532	8194	9338	652
	2006	17564	8185	9379	17591	8187	9404	646
Krośniewice	2005	4734	2255	2479	4681	2228	2453	1581
	2006	4647	2216	2431	4654	2234	2420	1572
Kutno	2005	47947	22503	25444	47750	22359	25391	1422
	2006	47557	22227	25330	47267	22112	25155	1407
Łask	2005	18835	8903	9932	18811	8869	9942	1227
	2006	18684	8804	9880	18628	8765	9863	1203
Łęczyca	2005	15526	7339	8187	15466	7305	8161	1728
	2006	15423	7280	8143	15437	7278	8159	1725
Łowicz	2005	30335	14269	16066	30305	14242	16063	1295
	2006	30204	14188	16016	30123	14143	15980	1286
Opoczno	2005	22736	11125	11611	22755	11126	11629	919
	2006	22708	11088	11620	22654	11059	11595	915
Ozorków	2005	20686	9624	11062	20623	9606	11017	1333
	2006	20571	9571	11000	20529	9521	11008	1328
Pabianice	2005	71003	32747	38256	70743	32598	38145	2145
	2006	70445	32476	37969	70275	32373	37902	2130
Pajęczno	2005	6732	3333	3399	6682	3288	3394	331
	2006	6674	3283	3391	6670	3292	3378	330
Piotrków Trybunalski	2005	79941	37607	42334	79670	37505	42165	1185
	2006	79367	37307	42060	78954	37194	41760	1174
Poddębice	2005	7901	3738	4163	7882	3719	4163	1338
	2006	7875	3700	4175	7902	3709	4193	1346
Przedbórz	2005	3832	1883	1949	3778	1854	1924	616
	2006	3758	1842	1916	3795	1855	1940	627
Radomsko	2005	49450	23588	25862	49331	23508	25823	959
	2006	49152	23421	25731	49084	23397	25687	954
Rawa Mazowiecka	2005	17751	8558	9193	17635	8486	9149	1290
	2006	17643	8489	9154	17595	8480	9115	1269
Rzgów	2005	x	x	x	x	x	x	x
	2006	3338	1623	1715	3380	1638	1742	208

TABL. 1(5). LUDNOŚĆ NA PODSTAWIE BILANSÓW (cd.)
 POPULATION BASED ON BALANCES (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total	Mężczyźni Males	Kobiety Females	Ogółem Total	Mężczyźni Males	Kobiety Females	Ludność na 1 km ² Population per 1 km ²	
	stan w dniu 30 VI <i>as of 30 VI</i>		stan w dniu 31 XII <i>as of 31 XII</i>					
ŁÓDZKIE (dok. cont.)								
Sieradz.....	2005	44283	21037	23246	44202	21021	23181	863
	2006	44045	20923	23122	43983	20882	23101	859
Skierniewice.....	2005	48748	23487	25261	48807	23507	25300	1485
	2006	48761	23478	25283	48772	23446	25326	1483
Stryków.....	2005	3626	1738	1888	3589	1713	1876	440
	2006	3566	1699	1867	3578	1712	1866	439
Sulejów.....	2005	6370	3142	3228	6378	3148	3230	243
	2006	6387	3147	3240	6338	3128	3210	241
Szadek.....	2005	2042	966	1076	2036	959	1077	113
	2006	2007	943	1064	2008	946	1062	112
Tomaszów Mazowiecki	2005	67011	31491	35520	66859	31376	35483	1619
	2006	66705	31273	35432	66606	31180	35426	1613
Tuszyn.....	2005	7188	3394	3794	7199	3409	3790	310
	2006	7178	3397	3781	7175	3380	3795	309
Uniejów.....	2005	2964	1411	1553	2938	1400	1538	238
	2006	2916	1381	1535	2944	1395	1549	241
Warta.....	2005	3365	1603	1762	3390	1617	1773	313
	2006	3388	1612	1776	3382	1620	1762	312
Wieluń.....	2005	24432	11520	12912	24384	11471	12913	1443
	2006	24347	11440	12907	24285	11387	12898	1440
Wieruszów.....	2005	8845	4221	4624	8792	4190	4602	1470
	2006	8759	4177	4582	8712	4170	4542	1459
Zduńska Wola.....	2005	44601	21108	23493	44495	21046	23449	1810
	2006	44370	20987	23383	44435	20992	23443	1809
Zelów.....	2005	8132	3907	4225	8148	3930	4218	758
	2006	8173	3947	4226	8149	3942	4207	758
Zgierz.....	2005	58235	27315	30920	58351	27333	31018	1379
	2006	58313	27266	31047	58272	27233	31039	1377
Złoczew.....	2005	3441	1653	1788	3400	1635	1765	246
	2006	3403	1648	1755	3427	1649	1778	249
Żychlin.....	2005	8987	4290	4697	8938	4264	4674	1029
	2006	8880	4236	4644	8854	4239	4615	1020
MAŁOPOLSKIE								
Miasta razem.....	2005	1621219	767978	853241	1619398	766951	852447	977
<i>Towns total</i>	2006	1619235	766606	852629	1618146	765808	852338	980
Kraków.....	2005	757762	354533	403229	756629	354068	402561	2315
	2006	756757	354087	402670	756267	353739	402528	2314
Alwernia.....	2005	3407	1693	1714	3392	1682	1710	382
	2006	3406	1687	1719	3388	1682	1706	382
Andrychów.....	2005	21871	10510	11361	21733	10425	11308	2114
	2006	21691	10395	11296	21705	10386	11319	2101
Biecz.....	2005	4637	2247	2390	4600	2238	2362	258
	2006	4585	2217	2368	4575	2214	2361	258
Bochnia.....	2005	29557	14133	15424	29487	14097	15390	987
	2006	29373	14015	15358	29404	14007	15397	984
Brzesko.....	2005	16906	8148	8758	16853	8128	8725	1437
	2006	16827	8104	8723	16826	8104	8722	1427

TABL. 1(5). LUDNOŚĆ NA PODSTAWIE BILANSÓW (cd.)
 POPULATION BASED ON BALANCES (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total	Mężczyźni Males	Kobiety Females	Ogółem Total	Mężczyźni Males	Kobiety Females	Ludność na 1 km ² Population per 1 km ²	
		stan w dniu 30 VI as of 30 VI	stan w dniu 31 XII as of 31 XII	stan w dniu 31 XII as of 31 XII	stan w dniu 31 XII as of 31 XII	stan w dniu 31 XII as of 31 XII	stan w dniu 31 XII as of 31 XII	
MAŁOPOLSKIE (cd. cont.)								
Brzeszcze	2005	11800	5682	6118	11818	5664	6154	616
	2006	11730	5626	6104	11740	5641	6099	617
Bukowno	2005	10735	5176	5559	10723	5178	5545	169
	2006	10695	5168	5527	10637	5137	5500	165
Chęćmek	2005	9094	4441	4653	9091	4439	4652	1094
	2006	9065	4427	4638	9073	4420	4653	1097
Chrzanów	2005	40022	19123	20899	39944	19061	20883	1043
	2006	39797	18973	20824	39704	18947	20757	1036
Cieąkowice	2005	2400	1153	1247	2387	1149	1238	239
	2006	2378	1149	1229	2389	1156	1233	239
Czchów	2005	2189	1079	1110	2202	1083	1119	156
	2006	2207	1081	1126	2219	1087	1132	157
Dąbrowa Tarnowska.....	2005	11289	5482	5807	11263	5467	5796	488
	2006	11259	5454	5805	11274	5463	5811	489
Dobczyce	2005	6050	2950	3100	6036	2950	3086	465
	2006	6028	2943	3085	6122	2985	3137	472
Gorlice	2005	28651	13714	14937	28628	13673	14955	1215
	2006	28539	13627	14912	28645	13664	14981	1217
Grybów	2005	6079	2942	3137	6054	2936	3118	356
	2006	6025	2926	3099	6066	2954	3112	358
Jordanów	2005	5114	2453	2661	5132	2462	2670	245
	2006	5112	2451	2661	5113	2447	2666	243
Kalwaria Zebrzydowska....	2005	4491	2199	2292	4475	2178	2297	814
	2006	4503	2193	2310	4466	2181	2285	812
Kęty	2005	19197	9214	9983	19266	9232	10034	833
	2006	19252	9222	10030	19147	9172	9975	831
Krynica-Zdrój	2005	11360	5293	6067	11304	5272	6032	281
	2006	11243	5243	6000	11226	5231	5995	283
Krzeszowice	2005	9990	4616	5374	9969	4603	5366	592
	2006	9942	4599	5343	9951	4611	5340	1944
Libiąż	2005	17664	8706	8958	17640	8690	8950	492
	2006	17604	8671	8933	17554	8633	8921	490
Limanowa	2005	14638	7132	7506	14624	7121	7503	785
	2006	14632	7131	7501	14693	7163	7530	786
Maków Podhalański	2005	5729	2771	2958	5742	2777	2965	287
	2006	5738	2768	2970	5695	2745	2950	283
Miechów	2005	11815	5511	6304	11776	5512	6264	760
	2006	11717	5477	6240	11709	5467	6242	756
Mszana Dolna	2005	7429	3545	3884	7498	3580	3918	277
	2006	7529	3604	3925	7504	3585	3919	277
Muszyna	2005	4988	2400	2588	4982	2396	2586	208
	2006	4980	2396	2584	4989	2392	2597	204
Myślenice	2005	18131	8757	9374	18109	8731	9378	601
	2006	18070	8702	9368	18035	8700	9335	597
Niepołomice	2005	8443	4055	4388	8477	4062	4415	313
	2006	8537	4092	4445	8677	4165	4512	317
Nowy Sącz	2005	84562	40576	43986	84729	40640	44089	1485
	2006	84594	40566	44028	84487	40475	44012	1467

TABL. 1(5). LUDNOŚĆ NA PODSTAWIE BILANSÓW (cd.)
 POPULATION BASED ON BALANCES (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total	Mężczyźni Males	Kobiety Females	Ogółem Total	Mężczyźni Males	Kobiety Females	Ludność na 1 km ² Population per 1 km ²	
	stan w dniu 30 VI as of 30 VI		stan w dniu 31 XII as of 31 XII					
MAŁOPOLSKIE (cd. cont.)								
Nowy Targ	2005	33390	15867	17523	33460	15854	17606	664
	2006	33493	15848	17645	33480	15865	17615	656
Nowy Wiśnicz.....	2005	2718	1300	1418	2716	1294	1422	538
	2006	2716	1291	1425	2741	1302	1439	552
Olkusz.....	2005	37593	18218	19375	37616	18192	19424	1466
	2006	37552	18157	19395	37485	18128	19357	1461
Oświęcim	2005	41287	19577	21710	41134	19506	21628	1358
	2006	40979	19424	21555	40809	19298	21511	1360
Piwniczna-Zdrój	2005	5732	2853	2879	5708	2840	2868	149
	2006	5717	2837	2880	5780	2870	2910	151
Proszowice	2005	6187	2924	3263	6213	2935	3278	862
	2006	6205	2927	3278	6200	2917	3283	846
Rabka-Zdrój	2005	13067	6133	6934	13057	6136	6921	357
	2006	13031	6120	6911	13014	6118	6896	358
Ryglice	2005	2796	1381	1415	2790	1382	1408	111
	2006	2784	1379	1405	2817	1393	1424	112
Skała	2005	3700	1798	1902	3701	1793	1908	1246
	2006	3693	1792	1901	3677	1796	1881	1238
Skawina.....	2005	23692	11409	12283	23731	11430	12301	1159
	2006	23691	11394	12297	23623	11347	12276	1152
Słomniki	2005	4341	2039	2302	4331	2035	2296	1297
	2006	4331	2031	2300	4316	2021	2295	1258
Stary Sącz	2005	9021	4401	4620	9024	4394	4630	545
	2006	8987	4370	4617	8992	4394	4598	599
Sucha Beskidzka	2005	9740	4690	5050	9737	4689	5048	355
	2006	9726	4690	5036	9699	4667	5032	351
Sułkowice	2005	6298	3095	3203	6304	3099	3205	383
	2006	6305	3094	3211	6337	3108	3229	385
Szczyzownica	2005	7289	3509	3780	7344	3529	3815	84
	2006	7334	3526	3808	7363	3529	3834	84
Świątniki Górnne	2005	2095	1029	1066	2107	1035	1072	475
	2006	2101	1029	1072	2113	1029	1084	476
Tarnów	2005	117970	56156	61814	117560	55929	61631	1624
	2006	117109	55667	61442	116967	55510	61457	1616
Trzebinia	2005	18902	9218	9684	18831	9173	9658	602
	2006	18769	9131	9638	18739	9112	9627	599
Tuchów	2005	6495	3213	3282	6484	3208	3276	357
	2006	6501	3206	3295	6520	3210	3310	360
Wadowice	2005	19238	9022	10216	19200	9035	10165	1806
	2006	19149	9003	10146	19181	9006	10175	1820
Wieliczka	2005	18917	8973	9944	19104	9077	10027	1429
	2006	19133	9097	10036	19160	9089	10071	1429
Wolbrom.....	2005	9074	4360	4714	9061	4352	4709	924
	2006	9075	4355	4720	9075	4358	4717	897
Zakliczyn	2005	x	x	x	x	x	x	
	2006	1556	765	791	1558	766	792	388
Zakopane.....	2005	27647	12642	15005	27610	12630	14980	327
	2006	27486	12583	14903	27261	12542	14719	324

TABL. 1(5). LUDNOŚĆ NA PODSTAWIE BILANSÓW (cd.)
 POPULATION BASED ON BALANCES (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total	Mężczyźni Males	Kobiety Females	Ogółem Total	Mężczyźni Males	Kobiety Females	Ludność na 1 km ² Population per 1 km ²	
	stan w dniu 30 VI <i>as of 30 VI</i>			stan w dniu 31 XII <i>as of 31 XII</i>				
MAŁOPOLSKIE (dok. cont.)								
Zator	2005	3756	1870	1886	3733	1853	1880	324
	2006	3726	1846	1880	3697	1834	1863	321
Żabno	2005	4274	2067	2207	4279	2057	2222	385
	2006	4271	2050	2221	4262	2046	2216	383
MAZOWIECKIE								
Miasta razem.....	2005	3333247	1563466	1769781	3338255	1564440	1773815	1549
<i>Towns total</i>	<i>2006</i>	<i>3343231</i>	<i>1566282</i>	<i>1776949</i>	<i>3346700</i>	<i>1566946</i>	<i>1779754</i>	<i>1553</i>
Warszawa	2005	1694825	782045	912780	1697596	782331	915265	3284
	2006	1700536	783387	917149	1702139	783461	918678	3291
Białołęki	2005	7241	3558	3683	7287	3575	3712	970
	2006	7320	3592	3728	7301	3575	3726	972
Bieżuń	2005	1894	903	991	1864	888	976	154
	2006	1874	897	977	1905	913	992	158
Błonie	2005	12215	5734	6481	12242	5739	6503	1342
	2006	12259	5753	6506	12293	5762	6531	1352
Brok.....	2005	1871	919	952	1868	914	954	67
	2006	1859	907	952	1884	911	973	67
Brwinów	2005	11810	5499	6311	11889	5550	6339	1182
	2006	11968	5602	6366	11989	5605	6384	1187
Chorzele	2005	2793	1365	1428	2780	1354	1426	159
	2006	2783	1363	1420	2807	1380	1427	160
Ciechanów	2005	46112	21988	24124	45947	21857	24090	1399
	2006	45902	21811	24091	45711	21695	24016	1401
Drobin	2005	3008	1437	1571	3005	1448	1557	312
	2006	2980	1432	1548	2946	1409	1537	305
Garwolin	2005	16002	7708	8294	16067	7731	8336	728
	2006	16072	7743	8329	16141	7757	8384	731
Gąbin.....	2005	4123	1924	2199	4131	1919	2212	147
	2006	4137	1922	2215	4103	1917	2186	147
Glinnojeck.....	2005	3092	1500	1592	3058	1486	1572	415
	2006	3052	1480	1572	3067	1486	1581	416
Gostynin	2005	19133	9090	10043	19149	9078	10071	593
	2006	19119	9058	10061	19179	9082	10097	592
Góra Kalwaria.....	2005	11105	5252	5853	11132	5282	5850	811
	2006	11130	5276	5854	11225	5290	5935	821
Grodzisk Mazowiecki.....	2005	26721	12462	14259	26874	12540	14334	2037
	2006	27055	12623	14432	27174	12664	14510	2060
Grójec	2005	14931	7129	7802	14926	7125	7801	1752
	2006	14990	7160	7830	15066	7201	7865	1758
Halinów.....	2005	3278	1582	1696	3338	1607	1731	1175
	2006	3369	1629	1740	3404	1666	1738	1199
Ilża	2005	5171	2478	2693	5185	2460	2725	328
	2006	5165	2445	2720	5159	2455	2704	326
Józefów	2005	17994	8541	9453	18157	8632	9525	759
	2006	18353	8715	9638	18609	8842	9767	778
Kałuszyń	2005	2878	1417	1461	2888	1416	1472	235
	2006	2905	1419	1486	2903	1430	1473	236

TABL. 1(5). LUDNOŚĆ NA PODSTAWIE BILANSÓW (cd.)
 POPULATION BASED ON BALANCES (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total	Mężczyźni Males	Kobiety Females	Ogółem Total	Mężczyźni Males	Kobiety Females	Ludność na 1 km ² Population per 1 km ²	
	stan w dniu 30 VI as of 30 VI		stan w dniu 31 XII as of 31 XII					
MAZOWIECKIE (cd. cont.)								
Karczew	2005	10394	5012	5382	10435	5035	5400	371
	2006	10396	5015	5381	10368	5002	5366	369
Kobylka	2005	17686	8535	9151	17786	8545	9241	887
	2006	17897	8586	9311	18104	8686	9418	922
Konstancin-Jeziorna	2005	16481	7716	8765	16567	7762	8805	969
	2006	16579	7772	8807	16631	7781	8850	937
Kosów Lacki	2005	2151	1051	1100	2133	1045	1088	184
	2006	2135	1050	1085	2134	1047	1087	184
Kozienice	2005	18697	9055	9642	18602	9004	9598	1780
	2006	18541	8964	9577	18480	8944	9536	1768
Legionowo	2005	50756	24121	26635	50570	24023	26547	3718
	2006	50698	24111	26587	51033	24332	26701	3769
Lipsko	2005	5888	2910	2978	5842	2883	2959	372
	2006	5826	2871	2955	5795	2854	2941	369
Łaskarzew	2005	4921	2408	2513	4916	2418	2498	320
	2006	4908	2418	2490	4866	2401	2465	317
Łochów	2005	6395	3138	3257	6424	3160	3264	481
	2006	6452	3181	3271	6468	3206	3262	483
Łomianki	2005	15412	7413	7999	15602	7492	8110	1857
	2006	15744	7570	8174	15875	7653	8222	1890
Łosice	2005	7239	3532	3707	7245	3531	3714	305
	2006	7252	3542	3710	7183	3513	3670	303
Maków Mazowiecki	2005	9949	4745	5204	9850	4690	5160	956
	2006	9880	4704	5176	9851	4682	5169	958
Marki	2005	22627	10854	11773	22995	11018	11977	884
	2006	23376	11197	12179	23710	11351	12359	907
Milanówek	2005	15449	7270	8179	15572	7313	8259	1152
	2006	15660	7357	8303	15784	7431	8353	1174
Mińsk Mazowiecki	2005	37224	17656	19568	37476	17800	19676	2856
	2006	37808	17957	19851	37927	17980	19947	2878
Mława	2005	29615	14156	15459	29761	14204	15557	838
	2006	29702	14164	15538	29648	14098	15550	852
Mogielnica	2005	2464	1169	1295	2476	1182	1294	191
	2006	2461	1176	1285	2449	1168	1281	189
Mordy	2005	1810	884	926	1839	897	942	405
	2006	1840	901	939	1839	906	933	405
Mszczonów	2005	6251	2924	3327	6256	2916	3340	731
	2006	6231	2901	3330	6267	2920	3347	732
Myszyniec	2005	3046	1504	1542	3011	1488	1523	280
	2006	3014	1492	1522	3030	1514	1516	282
Nasielsk	2005	7235	3497	3738	7368	3574	3794	582
	2006	7364	3586	3778	7382	3596	3786	587
Nowe Miasto nad Pilicą	2005	3849	1802	2047	3847	1799	2048	345
	2006	3832	1792	2040	3839	1797	2042	359
Nowy Dwór Mazowiecki	2005	27641	13297	14344	27538	13243	14295	974
	2006	27545	13242	14303	27510	13205	14305	974
Ostrołęka	2005	54028	26043	27985	53831	25970	27861	1856
	2006	53758	25925	27833	53605	25818	27787	1903

TABL. 1(5). LUDNOŚĆ NA PODSTAWIE BILANSÓW (cd.)
 POPULATION BASED ON BALANCES (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total	Mężczyźni Males	Kobiety Females	Ogółem Total	Mężczyźni Males	Kobiety Females	Ludność na 1 km ² Population per 1 km ²	
		stan w dniu 30 VI as of 30 VI	stan w dniu 31 XII as of 31 XII		stan w dniu 31 XII as of 31 XII	stan w dniu 31 XII as of 31 XII		
MAZOWIECKIE (cd. cont.)								
Ostrów Mazowiecka.....	2005	22470	10774	11696	22552	10765	11787	1021
	2006	22560	10770	11790	22547	10779	11768	1012
Otwock	2005	42781	19985	22796	42976	20046	22930	908
	2006	43247	20178	23069	43388	20219	23169	917
Ożarów Mazowiecki.....	2005	8208	3910	4298	8238	3905	4333	1433
	2006	8237	3906	4331	8255	3907	4348	1446
Piaseczno	2005	36437	17329	19108	36835	17494	19341	2256
	2006	37508	17850	19658	38104	18105	19999	2349
Piastów	2005	23293	11048	12245	23331	11060	12271	4002
	2006	23273	11016	12257	23290	11016	12274	4043
Pilawa	2005	4126	1986	2140	4136	2009	2127	625
	2006	4196	2041	2155	4223	2049	2174	638
Pionki	2005	20021	9599	10422	19899	9549	10350	1085
	2006	19788	9487	10301	19691	9436	10255	1070
Płock	2005	127520	61156	66364	127461	61130	66331	1447
	2006	127307	61016	66291	127224	60934	66290	1445
Płońsk	2005	22252	10563	11689	22258	10555	11703	1956
	2006	22233	10521	11712	22351	10580	11771	1927
Podkowa Leśna.....	2005	3817	1780	2037	3797	1782	2015	376
	2006	3824	1792	2032	3844	1795	2049	379
Pruszków.....	2005	55086	25711	29375	55244	25753	29491	2885
	2006	55387	25827	29560	55371	25785	29586	2885
Przasnysz	2005	17068	8213	8855	17080	8219	8861	679
	2006	17069	8197	8872	17062	8156	8906	678
Przysucha	2005	6213	3001	3212	6272	3044	3228	899
	2006	6245	3024	3221	6228	3020	3208	887
Pułtusk	2005	19171	9096	10075	19226	9117	10109	842
	2006	19229	9121	10108	19168	9086	10082	834
Raciąż	2005	4740	2268	2472	4757	2282	2475	583
	2006	4752	2273	2479	4715	2253	2462	561
Radom.....	2005	227297	108663	118634	227018	108525	118493	2032
	2006	226372	108190	118182	225810	107836	117974	2020
Radzymin	2005	7798	3726	4072	7826	3729	4097	336
	2006	7864	3772	4092	7931	3807	4124	339
Różan	2005	2695	1296	1399	2664	1276	1388	399
	2006	2661	1273	1388	2685	1289	1396	403
Serock	2005	3665	1767	1898	3681	1765	1916	295
	2006	3721	1783	1938	3762	1812	1950	300
Siedlce.....	2005	77092	36536	40556	77056	36513	40543	2418
	2006	77047	36499	40548	77051	36559	40492	2418
Sierpc	2005	18772	8915	9857	18790	8920	9870	1010
	2006	18791	8904	9887	18725	8891	9834	1007
Skaryszew.....	2005	3931	1943	1988	3963	1951	2012	144
	2006	3989	1960	2029	4018	1974	2044	146
Sochaczew	2005	38126	18128	19998	38066	18092	19974	1457
	2006	37925	18026	19899	37911	18025	19886	1448
Sokołów Podlaski.....	2005	18420	8794	9626	18422	8812	9610	1053
	2006	18419	8812	9607	18483	8817	9666	1056

TABL. 1(5). LUDNOŚĆ NA PODSTAWIE BILANSÓW (cd.)
 POPULATION BASED ON BALANCES (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total	Mężczyźni Males	Kobiety Females	Ogółem Total	Mężczyźni Males	Kobiety Females	Ludność na 1 km ² Population per 1 km ²	
	stan w dniu 30 VI <i>as of 30 VI</i>			stan w dniu 31 XII <i>as of 31 XII</i>				
MAZOWIECKIE (dok. cont.)								
Sulejówek	2005	18396	8730	9666	18547	8795	9752	951
	2006	18676	8847	9829	18648	8840	9808	966
Szydłowiec	2005	12118	5978	6140	12064	5945	6119	550
	2006	12030	5914	6116	11996	5890	6106	538
Tarczyn	2005	3882	1825	2057	3887	1822	2065	742
	2006	3886	1816	2070	3883	1808	2075	742
Tłuszcza	2005	7225	3474	3751	7222	3484	3738	925
	2006	7283	3512	3771	7303	3526	3777	936
Warka	2005	11051	5372	5679	11047	5362	5685	429
	2006	11028	5349	5679	11018	5353	5665	424
Węgrów	2005	12584	6074	6510	12623	6098	6525	356
	2006	12606	6082	6524	12572	6056	6516	354
Wolomin	2005	36568	17240	19328	36721	17298	19423	2120
	2006	36711	17283	19428	36716	17302	19414	2130
Wyszków	2005	26987	13013	13974	26992	13025	13967	1299
	2006	27010	13029	13981	27083	13052	14031	1303
Wyszogród	2005	2794	1395	1399	2770	1382	1388	200
	2006	2772	1385	1387	2779	1388	1391	214
Wyśmierzyce	2005	890	472	418	892	465	427	54
	2006	889	459	430	884	456	428	52
Zakroczymin	2005	3374	1631	1743	3369	1625	1744	173
	2006	3367	1619	1748	3347	1609	1738	168
Ząbki	2005	23574	11283	12291	23974	11439	12535	2154
	2006	24422	11633	12789	24716	11748	12968	2247
Zielonka	2005	17128	8125	9003	17192	8134	9058	217
	2006	17180	8134	9046	17238	8169	9069	217
Zwoleń	2005	8164	3913	4251	8172	3936	4236	518
	2006	8176	3941	4235	8139	3920	4219	511
Żelechów	2005	4054	1969	2085	4017	1953	2064	331
	2006	4016	1952	2064	4032	1958	2074	332
Żuromin	2005	8712	4235	4477	8660	4204	4456	779
	2006	8647	4203	4444	8691	4204	4487	782
Żyrardów	2005	41342	19327	22015	41233	19256	21977	2873
	2006	41161	19198	21963	41035	19151	21884	2860
OPOLSKIE								
Miasta razem	2005	552737	263993	288744	551238	263259	287979	723
<i>Towns total</i>	2006	549334	262152	287182	547815	261327	286488	717
Opole	2005	128641	60274	68367	128268	60137	68131	1333
	2006	128034	59961	68073	127602	59846	67756	1322
Baborów	2005	3207	1579	1628	3191	1571	1620	272
	2006	3175	1560	1615	3171	1550	1621	267
Biała	2005	2677	1236	1441	2679	1243	1436	182
	2006	2653	1225	1428	2619	1216	1403	178
Brzeg	2005	38496	18273	20223	38379	18259	20120	2627
	2006	38303	18209	20094	38163	18102	20061	2612
Byczyna	2005	3701	1791	1910	3678	1783	1895	635
	2006	3677	1785	1892	3671	1778	1893	641

TABL. 1(5). LUDNOŚĆ NA PODSTAWIE BILANSÓW (cd.)
 POPULATION BASED ON BALANCES (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total	Mężczyźni Males	Kobiety Females	Ogółem Total	Mężczyźni Males	Kobiety Females	Ludność na 1 km ² Population per 1 km ²	
	stan w dniu 30 VI <i>as of 30 VI</i>			stan w dniu 31 XII <i>as of 31 XII</i>				
OPOLSKIE (cd. cont.)								
Dobrodzień	2005	4243	2044	2199	4211	2025	2186	216
	2006	4168	1997	2171	4107	1979	2128	211
Głogówek	2005	5901	2843	3058	5846	2817	3029	265
	2006	5816	2807	3009	5764	2777	2987	261
Głubczyce	2005	13544	6492	7052	13473	6436	7037	1076
	2006	13389	6391	6998	13410	6387	7023	1069
Głuchołyzy	2005	15003	7089	7914	14985	7095	7890	2194
	2006	14887	7049	7838	14918	7083	7835	2184
Gogolin	2005	6084	2966	3118	6045	2955	3090	297
	2006	6077	2972	3105	6084	2973	3111	299
Gorzów Śląski.....	2005	2629	1257	1372	2638	1257	1381	141
	2006	2606	1242	1364	2606	1243	1363	141
Grodków	2005	8745	4189	4556	8765	4196	4569	887
	2006	8771	4190	4581	8717	4149	4568	882
Kędzierzyn-Koźle	2005	65934	31853	34081	65791	31750	34041	533
	2006	65572	31629	33943	65414	31526	33888	529
Kietrz	2005	6396	3046	3350	6387	3057	3330	338
	2006	6365	3044	3321	6394	3041	3353	341
Kluczbork	2005	26094	12529	13565	26027	12470	13557	2107
	2006	25910	12412	13498	25793	12342	13451	2089
Kolonowskie	2005	3435	1672	1763	3437	1676	1761	62
	2006	3432	1670	1762	3406	1658	1748	61
Korfantów	2005	1916	896	1020	1897	882	1015	186
	2006	1883	874	1009	1847	868	979	181
Krapkowice	2005	18273	8865	9408	18215	8810	9405	871
	2006	18112	8761	9351	18072	8733	9339	860
Leśnica	2005	3005	1448	1557	2946	1399	1547	204
	2006	2945	1395	1550	2920	1381	1539	201
Lewin Brzeski	2005	5822	2777	3045	5843	2791	3052	565
	2006	5826	2772	3054	5821	2783	3038	500
Namysłów	2005	16582	7948	8634	16630	7984	8646	735
	2006	16557	7945	8612	16498	7921	8577	730
Niemodlin	2005	6901	3322	3579	6865	3299	3566	524
	2006	6849	3281	3568	6842	3285	3557	522
Nysa	2005	47671	22720	24951	47545	22653	24892	1729
	2006	47283	22509	24774	47333	22480	24853	1721
Olesno	2005	10182	4913	5269	10131	4898	5233	671
	2006	10106	4890	5216	10077	4879	5198	668
Otmuchów	2005	5292	2553	2739	5299	2546	2753	190
	2006	5261	2523	2738	5238	2501	2737	188
Ozimek	2005	10016	4877	5139	9994	4865	5129	3075
	2006	9944	4836	5108	9892	4791	5101	3044
Paczków	2005	8191	3952	4239	8185	3941	4244	1240
	2006	8147	3925	4222	8169	3932	4237	1238
Praszka	2005	8282	4055	4227	8274	4043	4231	876
	2006	8230	4017	4213	8162	3984	4178	872
Prószków	2005	2669	1222	1447	2719	1271	1448	168
	2006	2713	1265	1448	2719	1277	1442	168

TABL. 1(5). LUDNOŚĆ NA PODSTAWIE BILANSÓW (cd.)
 POPULATION BASED ON BALANCES (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total	Mężczyźni Males	Kobiety Females	Ogółem Total	Mężczyźni Males	Kobiety Females	Ludność na 1 km ² Population per 1 km ²	
	stan w dniu 30 VI <i>as of 30 VI</i>			stan w dniu 31 XII <i>as of 31 XII</i>				
OPOLSKIE (dok. cont.)								
Prudnik	2005	23330	10997	12333	23234	10936	12298	1134
	2006	23133	10888	12245	23078	10844	12234	1126
Strzelce Opolskie	2005	20168	9684	10484	20095	9636	10459	667
	2006	20059	9599	10460	19976	9580	10396	667
Ujazd.....	2005	1646	811	835	1652	816	836	112
	2006	1652	812	840	1643	802	841	111
Wołczyn	2005	6214	2994	3220	6169	2980	3189	838
	2006	6139	2970	3169	6132	2971	3161	821
Zawadzkie.....	2005	8415	4154	4261	8372	4139	4233	507
	2006	8331	4124	4207	8283	4077	4206	503
Zdzieszowice	2005	13432	6672	6760	13373	6643	6730	1083
	2006	13329	6623	6706	13274	6588	6686	1075
PODKARPACKIE								
Miasta razem.....	2005	847958	405501	442457	846826	405029	441797	800
<i>Towns total</i>	2006	850022	406520	443502	849937	406322	443615	791
Rzeszów	2005	158935	74953	83982	158539	74789	83750	2952
	2006	163155	77002	86153	163508	77163	86345	2403
Baranów Sandomierski.....	2005	1442	726	716	1451	730	721	161
	2006	1453	730	723	1460	729	731	160
Błażowa	2005	2112	1036	1076	2113	1037	1076	500
	2006	2110	1036	1074	2134	1056	1078	504
Brzozów	2005	7801	3775	4026	7745	3748	3997	676
	2006	7699	3728	3971	7705	3737	3968	672
Cieszanów.....	2005	1881	927	954	1902	950	952	126
	2006	1899	945	954	1902	947	955	126
Dębica.....	2005	47165	22891	24274	47054	22810	24244	1395
	2006	46955	22751	24204	46854	22681	24173	1372
Dukla.....	2005	2095	1021	1074	2140	1046	1094	391
	2006	2136	1038	1098	2126	1031	1095	388
Dynów.....	2005	6016	2944	3072	6063	2968	3095	247
	2006	6076	2973	3103	6045	2948	3097	246
Głogów Małopolski	2005	5035	2474	2561	5081	2487	2594	370
	2006	5123	2508	2615	5149	2524	2625	375
Iwonicz-Zdrój	2005	1954	859	1095	1920	845	1075	330
	2006	1891	833	1058	1868	813	1055	317
Jarosław	2005	40444	18785	21659	40677	18934	21743	1180
	2006	40549	18899	21650	40518	18838	21680	1171
Jasło	2005	37814	18126	19688	37811	18159	19652	1032
	2006	37768	18133	19635	37562	17992	19570	1029
Jedlicze	2005	5608	2732	2876	5612	2735	2877	529
	2006	5593	2724	2869	5576	2720	2856	526
Kańczuga	2005	3236	1538	1698	3230	1538	1692	424
	2006	3211	1532	1679	3181	1516	1665	419
Kolbuszowa	2005	9179	4429	4750	9179	4437	4742	1156
	2006	9172	4430	4742	9171	4417	4754	1155
Krosno.....	2005	47992	22693	25299	47817	22640	25177	1100
	2006	47693	22601	25092	47723	22606	25117	1097

TABL. 1(5). LUDNOŚĆ NA PODSTAWIE BILANSÓW (cd.)
 POPULATION BASED ON BALANCES (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total	Mężczyźni Males	Kobiety Females	Ogółem Total	Mężczyźni Males	Kobiety Females	Ludność na 1 km ² Population per 1 km ²	
	stan w dniu 30 VI <i>as of 30 VI</i>			stan w dniu 31 XII <i>as of 31 XII</i>				
PODKARPACKIE (cd. cont.)								
Lesko.....	2005	5843	2825	3018	5875	2858	3017	389
	2006	5864	2854	3010	5808	2825	2983	379
Leżajsk	2005	14334	6846	7488	14297	6836	7461	694
	2006	14275	6824	7451	14267	6801	7466	693
Lubaczów	2005	12474	6022	6452	12387	5985	6402	481
	2006	12378	5967	6411	12441	5979	6462	484
Łańcut	2005	18020	8519	9501	18076	8521	9555	930
	2006	18067	8499	9568	18124	8545	9579	933
Mielec	2005	61264	29689	31575	61241	29659	31582	1293
	2006	61118	29568	31550	61116	29532	31584	1303
Narol	2005	2106	1076	1030	2121	1074	1047	171
	2006	2120	1073	1047	2095	1063	1032	169
Nisko	2005	15654	7720	7934	15633	7705	7928	256
	2006	15637	7708	7929	15625	7688	7937	256
Nowa Dęba	2005	11425	5507	5918	11432	5512	5920	701
	2006	11390	5485	5905	11373	5475	5898	681
Nowa Sarzyna.....	2005	6402	3093	3309	6366	3072	3294	696
	2006	6308	3037	3271	6268	3005	3263	685
Oleszyce	2005	3179	1545	1634	3161	1538	1623	635
	2006	3168	1541	1627	3150	1547	1603	620
Pilzno	2005	4384	2140	2244	4400	2161	2239	275
	2006	4411	2168	2243	4448	2178	2270	277
Przemyśl	2005	67680	31824	35856	66909	31420	35489	1533
	2006	66715	31332	35383	67127	31501	35626	1534
Przeworsk	2005	15707	7496	8211	15746	7504	8242	716
	2006	15747	7511	8236	15688	7503	8185	709
Radomyśl Wielki	2005	2888	1421	1467	2903	1427	1476	346
	2006	2912	1430	1482	2949	1444	1505	335
Radymno	2005	5634	2740	2894	5621	2741	2880	414
	2006	5603	2738	2865	5561	2720	2841	408
Ropczyce	2005	15052	7409	7643	15070	7428	7642	320
	2006	15045	7403	7642	15066	7432	7634	320
Rudnik nad Sanem	2005	6702	3215	3487	6740	3239	3501	186
	2006	6744	3237	3507	6745	3251	3494	184
Rymanów	2005	3589	1711	1878	3575	1704	1871	289
	2006	3564	1700	1864	3562	1689	1873	287
Sanok	2005	39559	18889	20670	39552	18889	20663	1037
	2006	39481	18862	20619	39381	18809	20572	1034
Sędziszów Małopolski	2005	7131	3467	3664	7121	3456	3665	716
	2006	7121	3463	3658	7112	3452	3660	714
Sieniawa	2005	2071	1014	1057	2067	1001	1066	306
	2006	2065	1003	1062	2091	1019	1072	310
Sokołów Małopolski.....	2005	3998	1916	2082	3999	1912	2087	257
	2006	3991	1917	2074	3977	1918	2059	256
Stalowa Wola	2005	66219	32008	34211	66097	31960	34137	802
	2006	65818	31809	34009	65498	31673	33825	794
Strzyżów	2005	8658	4154	4504	8699	4176	4523	624
	2006	8703	4176	4527	8653	4158	4495	623

TABL. 1(5). LUDNOŚĆ NA PODSTAWIE BILANSÓW (cd.)
 POPULATION BASED ON BALANCES (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total	Mężczyźni Males	Kobiety Females	Ogółem Total	Mężczyźni Males	Kobiety Females	Ludność na 1 km ² Population per 1 km ²	
	stan w dniu 30 VI as of 30 VI		stan w dniu 31 XII as of 31 XII					
PODKARPACKIE (dok. cont.)								
Tarnobrzeg	2005	50008	23995	26013	50115	24027	26088	584
	2006	50033	23973	26060	50047	23992	26055	586
Tyczyn	2005	3267	1570	1697	3290	1582	1708	340
	2006	3299	1589	1710	3315	1602	1713	343
Ulanów	2005	1491	718	773	1493	715	778	185
	2006	1494	718	776	1521	736	785	185
Ustrzyki Dolne	2005	9532	4611	4921	9521	4617	4904	567
	2006	9478	4603	4875	9467	4593	4874	564
Zagórz	2005	4978	2452	2526	4985	2457	2528	223
	2006	4990	2469	2521	4980	2474	2506	223
PODLASKIE								
Miasta razem	2005	710542	338554	371988	709950	338252	371698	775
<i>Towns total</i>	2006	712675	339499	373176	711597	338674	372923	769
Białystok	2005	292138	137126	155012	291823	136916	154907	3106
	2006	295210	138562	156648	294830	138208	156622	2887
Augustów	2005	29990	14165	15825	29971	14154	15817	370
	2006	30054	14198	15856	30214	14244	15970	373
Bielsk Podlaski	2005	26830	12925	13905	26893	12960	13933	1000
	2006	26876	12955	13921	26714	12858	13856	991
Brańsk	2005	3841	1889	1952	3800	1861	1939	117
	2006	3794	1853	1941	3828	1861	1967	118
Choroszcz	2005	5442	2701	2741	5424	2695	2729	323
	2006	5416	2692	2724	5437	2699	2738	324
Ciechanowiec	2005	4995	2425	2570	4923	2408	2515	189
	2006	4898	2392	2506	4888	2382	2506	188
Czarna Białostocka	2005	9564	4587	4977	9611	4602	5009	673
	2006	9596	4591	5005	9592	4588	5004	672
Dąbrowa Białostocka	2005	6189	2997	3192	6165	2965	3200	272
	2006	6147	2957	3190	6114	2928	3186	270
Drohiczyn	2005	2099	1015	1084	2092	1003	1089	133
	2006	2086	1000	1086	2074	996	1078	132
Goniądz	2005	1908	886	1022	1903	884	1019	445
	2006	1910	887	1023	1930	890	1040	451
Grajewo	2005	22708	10962	11746	22718	10989	11729	1200
	2006	22651	10949	11702	22444	10841	11603	1186
Hajnówka	2005	22210	10521	11689	22159	10483	11676	1041
	2006	22072	10419	11653	21918	10348	11570	1029
Jedwabne	2005	1931	949	982	1908	950	958	166
	2006	1901	949	952	1909	954	955	166
Kleszczele	2005	1468	707	761	1438	699	739	31
	2006	1432	697	735	1428	692	736	31
Knyszyn	2005	2842	1378	1464	2851	1387	1464	120
	2006	2835	1377	1458	2822	1368	1454	119
Kolno	2005	10819	5276	5543	10772	5257	5515	430
	2006	10751	5236	5515	10745	5238	5507	429
Lipsk	2005	2518	1184	1334	2500	1180	1320	503
	2006	2498	1183	1315	2484	1181	1303	499

TABL. 1(5). LUDNOŚĆ NA PODSTAWIE BILANSÓW (cd.)
 POPULATION BASED ON BALANCES (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total	Mężczyźni Males	Kobiety Females	Ogółem Total	Mężczyźni Males	Kobiety Females	Ludność na 1 km ² Population per 1 km ²	
	stan w dniu 30 VI as of 30 VI		stan w dniu 31 XII as of 31 XII					
PODLASKIE (dok. cont.)								
Łapy	2005	16572	8036	8536	16611	8034	8577	1396
	2006	16583	8015	8568	16421	7941	8480	1375
Łomża	2005	63827	30761	33066	63819	30775	33044	1951
	2006	63572	30646	32926	63387	30597	32790	1940
Mońki	2005	10515	5042	5473	10461	5029	5432	1366
	2006	10455	5025	5430	10435	5033	5402	1362
Nowogród	2005	2010	982	1028	2014	989	1025	98
	2006	2014	988	1026	2023	988	1035	98
Rajgród	2005	1692	847	845	1677	844	833	48
	2006	1673	842	831	1730	868	862	49
Sejny	2005	5969	2860	3109	5971	2884	3087	1330
	2006	5934	2867	3067	5877	2831	3046	1309
Siemiatycze	2005	15210	7309	7901	15178	7294	7884	419
	2006	15169	7303	7866	15131	7271	7860	417
Sokółka	2005	18989	9171	9818	18945	9122	9823	1018
	2006	18888	9088	9800	18777	9023	9754	1010
Stawiski	2005	2449	1234	1215	2455	1227	1228	185
	2006	2442	1214	1228	2445	1216	1229	185
Suchowola	2005	2264	1112	1152	2255	1117	1138	87
	2006	2243	1119	1124	2224	1110	1114	86
Supraśl	2005	4537	2184	2353	4554	2217	2337	802
	2006	4578	2223	2355	4579	2215	2364	805
Suraż	2005	982	493	489	980	494	486	29
	2006	982	492	490	983	489	494	29
Suwałki	2005	69196	33209	35987	69268	33215	36053	1058
	2006	69234	33167	36067	69246	33161	36085	1057
Szczuczyn	2005	3593	1776	1817	3576	1774	1802	270
	2006	3564	1766	1798	3576	1768	1808	270
Tykocin	2005	1920	926	994	1906	917	989	66
	2006	1893	912	981	1895	907	988	65
Wasilków	2005	8827	4287	4540	8872	4320	4552	315
	2006	8967	4364	4603	9089	4423	4666	322
Wysokie Mazowieckie	2005	9256	4429	4827	9279	4445	4834	609
	2006	9257	4447	4810	9263	4436	4827	608
Zabłudów	2005	2383	1170	1213	2396	1176	1220	168
	2006	2400	1179	1221	2421	1178	1243	169
Zambrów	2005	22859	11033	11826	22782	10986	11796	1198
	2006	22700	10945	11755	22724	10943	11781	1195
POMORSKIE								
Miasta razem	2005	1481723	708321	773402	1480133	707361	772772	1358
<i>Towns total</i>	2006	1478802	706343	772459	1477253	704994	772259	1333
Gdańsk	2005	458807	217715	241092	458053	217242	240811	1748
	2006	457630	216934	240696	456658	216374	240284	1720
Brusy	2005	4549	2257	2292	4546	2248	2298	891
	2006	4582	2270	2312	4596	2275	2321	884
Bytów	2005	16858	8102	8756	16788	8073	8715	1925
	2006	16715	8032	8683	16708	8009	8699	1916

TABL. 1(5). LUDNOŚĆ NA PODSTAWIE BILANSÓW (cd.)
 POPULATION BASED ON BALANCES (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total	Mężczyźni Males	Kobiety Females	Ogółem Total	Mężczyźni Males	Kobiety Females	Ludność na 1 km ² Population per 1 km ²	
	stan w dniu 30 VI as of 30 VI		stan w dniu 31 XII as of 31 XII					
POMORSKIE (cd. cont.)								
Chojnice	2005	39802	19036	20766	39752	18999	20753	1888
	2006	39716	18986	20730	39751	18980	20771	1888
Czarna Woda.....	2005	3213	1580	1633	3198	1574	1624	115
	2006	3182	1561	1621	3173	1562	1611	114
Czarne.....	2005	6011	2871	3140	5940	2831	3109	128
	2006	5917	2823	3094	5960	2850	3110	128
Czersk.....	2005	9469	4680	4789	9480	4684	4796	974
	2006	9463	4664	4799	9470	4657	4813	973
Człuchów	2005	14625	6977	7648	14610	6975	7635	1171
	2006	14597	6956	7641	14574	6921	7653	1140
Debrzno.....	2005	5270	2566	2704	5362	2661	2701	713
	2006	5359	2657	2702	5361	2656	2705	714
Dzierzgoń	2005	5653	2759	2894	5669	2776	2893	1461
	2006	5630	2748	2882	5593	2726	2867	1434
Gdynia.....	2005	253092	120967	132125	252791	120733	132058	1866
	2006	252443	120508	131935	251844	120105	131739	1864
Gniew	2005	6806	3225	3581	6809	3243	3566	1093
	2006	6787	3245	3542	6771	3249	3522	1121
Hel.....	2005	4047	2077	1970	3956	2023	1933	186
	2006	3898	2005	1893	3921	2002	1919	181
Jastarnia	2005	4044	1942	2102	4032	1941	2091	504
	2006	4033	1942	2091	4014	1934	2080	515
Kartuzy	2005	15426	7366	8060	15303	7303	8000	2456
	2006	15263	7272	7991	15276	7287	7989	2246
Kępice	2005	3841	1885	1956	3842	1887	1955	629
	2006	3829	1884	1945	3839	1885	1954	628
Kościerzyna	2005	23116	11181	11935	23031	11153	11878	1455
	2006	23016	11145	11871	23028	11134	11894	1452
Krynica Morska	2005	1329	642	687	1364	658	706	13
	2006	1371	659	712	1390	668	722	12
Kwidzyn	2005	37946	18323	19623	37872	18293	19579	1736
	2006	37814	18250	19564	37910	18295	19615	1760
Łebork	2005	35086	16863	18223	35120	16886	18234	1966
	2006	35069	16854	18215	34988	16823	18165	1959
Łeba.....	2005	3867	1834	2033	3833	1821	2012	259
	2006	3824	1818	2006	3848	1821	2027	260
Malbork	2005	38745	18535	20210	38528	18423	20105	2247
	2006	38478	18402	20076	38296	18244	20052	2232
Miastko	2005	11076	5324	5752	11040	5312	5728	1944
	2006	10987	5284	5703	10945	5274	5671	1927
Nowy Dwór Gdański	2005	9984	4786	5198	9957	4779	5178	1968
	2006	9948	4762	5186	9895	4736	5159	1952
Nowy Staw	2005	4355	2100	2255	4455	2141	2314	924
	2006	4447	2134	2313	4438	2152	2286	950
Pelplin	2005	8564	4326	4238	8518	4302	4216	1914
	2006	8486	4288	4198	8444	4246	4198	1910
Prabuty	2005	8501	4146	4355	8494	4144	4350	1164
	2006	8488	4146	4342	8467	4127	4340	1625

TABL. 1(5). LUDNOŚĆ NA PODSTAWIE BILANSÓW (cd.)
 POPULATION BASED ON BALANCES (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total	Mężczyźni Males	Kobiety Females	Ogółem Total	Mężczyźni Males	Kobiety Females	Ludność na 1 km ² Population per 1 km ²	
	stan w dniu 30 VI <i>as of 30 VI</i>			stan w dniu 31 XII <i>as of 31 XII</i>				
POMORSKIE (dok. cont.)								
Pruszczy Gdański	2005	23645	11375	12270	23800	11425	12375	1445
	2006	23986	11493	12493	24276	11633	12643	1474
Puck	2005	11350	5437	5913	11319	5427	5892	2310
	2006	11329	5428	5901	11328	5439	5889	2365
Reda	2005	18179	8966	9213	18360	9054	9306	623
	2006	18509	9122	9387	18610	9203	9407	629
Rumia	2005	44437	21718	22719	44454	21688	22766	1478
	2006	44497	21678	22819	44551	21654	22897	1481
Skarszewy	2005	6809	3306	3503	6805	3287	3518	722
	2006	6824	3293	3531	6849	3315	3534	635
Skórcz	2005	3531	1723	1808	3522	1723	1799	960
	2006	3512	1719	1793	3508	1719	1789	969
Slupsk	2005	98687	46648	52039	98695	46662	52033	2287
	2006	98402	46452	51950	98092	46174	51918	2273
Sopot	2005	40392	18562	21830	40075	18414	21661	2315
	2006	39836	18334	21502	39624	18210	21414	2284
Starogard Gdański	2005	48331	23250	25081	48229	23217	25012	1909
	2006	48136	23158	24978	48021	23077	24944	1900
Sztum	2005	10057	4751	5306	10001	4730	5271	2179
	2006	9945	4707	5238	9969	4711	5258	2172
Tczew	2005	60142	28820	31322	60244	28854	31390	2706
	2006	60263	28878	31385	60283	28879	31404	2692
Ustka	2005	16274	7760	8514	16224	7734	8490	1600
	2006	16227	7720	8507	16204	7701	8503	1590
Wejherowo	2005	44742	21595	23147	44977	21696	23281	1753
	2006	45170	21729	23441	45522	21857	23665	1783
Władysławowo	2005	14801	7254	7547	14791	7247	7544	385
	2006	14892	7296	7596	14941	7326	7615	381
Żukowo	2005	6264	3091	3173	6294	3098	3196	1345
	2006	6302	3107	3195	6317	3104	3213	1336
ŚLĄSKIE								
Miasta razem	2005	3694114	1776910	1917204	3685324	1772396	1912928	973
<i>Towns total</i>	2006	3675602	1766920	1908682	3666080	1761393	1904687	966
Katowice	2005	318744	150881	167863	317220	150270	166950	1928
	2006	315996	149601	166395	314500	148819	165681	1910
Będzin	2005	58665	27806	30859	58820	27889	30931	1586
	2006	58659	27807	30852	58626	27782	30844	1569
Bielsko-Biała	2005	176835	83548	93287	176864	83535	93329	1416
	2006	176678	83400	93278	176453	83216	93237	1417
Bieruń	2005	19722	9765	9957	19640	9727	9913	487
	2006	19642	9727	9915	19566	9687	9879	481
Blachownia	2005	9936	4607	5329	9925	4598	5327	272
	2006	9863	4561	5302	9880	4582	5298	270
Bytom	2005	188787	91498	97289	187943	91045	96898	2707
	2006	187205	90634	96571	186540	90302	96238	2686
Chorzów	2005	115059	54918	60141	114686	54713	59973	3413
	2006	114434	54555	59879	113978	54315	59663	3429

TABL. 1(5). LUDNOŚĆ NA PODSTAWIE BILANSÓW (cd.)
 POPULATION BASED ON BALANCES (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total	Mężczyźni Males	Kobiety Females	Ogółem Total	Mężczyźni Males	Kobiety Females	Ludność na 1 km ² Population per 1 km ²	
	stan w dniu 30 VI as of 30 VI		stan w dniu 31 XII as of 31 XII					
ŚLĄSKIE (cd. cont.)								
Cieszyn	2005	36062	16623	19439	36081	16683	19398	1258
	2006	36014	16652	19362	35642	16554	19088	1246
Czechowice-Dziedzice	2005	34836	16664	18172	34873	16700	18173	1057
	2006	34811	16664	18147	34786	16645	18141	1057
Czeladź	2005	34346	16265	18081	34227	16201	18026	2066
	2006	34173	16189	17984	34152	16137	18015	2085
Czerwionka-Leszczyny	2005	28637	14105	14532	28513	14045	14468	740
	2006	28486	14018	14468	28467	13988	14479	756
Częstochowa	2005	247259	116629	130630	246890	116429	130461	1547
	2006	246129	116029	130100	245030	115351	129679	1534
Dąbrowa Górnica	2005	130540	63017	67523	130128	62849	67279	693
	2006	129753	62628	67125	129559	62483	67076	686
Gliwice	2005	199872	96508	103364	199451	96213	103238	1490
	2006	199099	96053	103046	198499	95710	102789	1483
Imielin	2005	7857	3840	4017	7873	3851	4022	281
	2006	7887	3862	4025	7932	3865	4067	283
Jastrzębie-Zdrój	2005	95869	47469	48400	95482	47284	48198	1118
	2006	95149	47043	48106	94716	46769	47947	1110
Jaworzno	2005	96400	46969	49431	96217	46819	49398	632
	2006	96051	46722	49329	95771	46524	49247	627
Kalety	2005	8671	4183	4488	8676	4198	4478	113
	2006	8657	4186	4471	8645	4179	4466	113
Kłobuck	2005	13226	6298	6928	13237	6301	6936	278
	2006	13193	6286	6907	13200	6266	6934	278
Knurów	2005	39886	19515	20371	39844	19476	20368	1174
	2006	39823	19462	20361	39760	19416	20344	1171
Koniecpol	2005	6352	3120	3232	6326	3119	3207	173
	2006	6303	3112	3191	6286	3098	3188	145
Koziegłowy	2005	2509	1215	1294	2515	1219	1296	94
	2006	2505	1218	1287	2477	1207	1270	93
Krzanowice	2005	2189	1064	1125	2212	1075	1137	693
	2006	2207	1074	1133	2176	1051	1125	706
Krzepice	2005	4541	2234	2307	4539	2231	2308	164
	2006	4524	2225	2299	4534	2219	2315	164
Kuźnia Raciborska	2005	5608	2797	2811	5547	2774	2773	175
	2006	5517	2767	2750	5487	2725	2762	174
Lędziny	2005	16203	8009	8194	16130	7964	8166	520
	2006	16156	7978	8178	16156	7993	8163	513
Lubliniec	2005	24266	11819	12447	24242	11833	12409	270
	2006	24229	11838	12391	24172	11779	12393	270
Łaziska Górske	2005	21959	10576	11383	21949	10589	11360	1087
	2006	21906	10564	11342	21957	10562	11395	1094
Łazy	2005	7201	3485	3716	7138	3456	3682	816
	2006	7139	3440	3699	7154	3450	3704	832
Miasteczko Śląskie	2005	7396	3629	3767	7415	3653	3762	109
	2006	7368	3631	3737	7360	3625	3735	109
Mikołów	2005	38313	18575	19738	38289	18568	19721	485
	2006	38392	18608	19784	38398	18621	19777	485

TABL. 1(5). LUDNOŚĆ NA PODSTAWIE BILANSÓW (cd.)
 POPULATION BASED ON BALANCES (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total	Mężczyźni Males	Kobiety Females	Ogółem Total	Mężczyźni Males	Kobiety Females	Ludność na 1 km ² Population per 1 km ²	
	stan w dniu 30 VI as of 30 VI		stan w dniu 31 XII as of 31 XII					
ŚLĄSKIE (cd. cont.)								
Mysłowice.....	2005	75158	36591	38567	75183	36647	38536	1138
	2006	74988	36533	38455	75063	36556	38507	1142
Myszków.....	2005	32926	15794	17132	32873	15787	17086	452
	2006	32830	15765	17065	32922	15783	17139	447
Ogrodzieniec.....	2005	4470	2113	2357	4483	2115	2368	155
	2006	4465	2106	2359	4459	2089	2370	156
Orzesze	2005	18671	9201	9470	18789	9240	9549	227
	2006	18830	9262	9568	18795	9260	9535	224
Piekary Śląskie	2005	59783	28771	31012	59675	28784	30891	1504
	2006	59494	28698	30796	59338	28581	30757	1484
Pilica	2005	1964	940	1024	1967	943	1024	239
	2006	1971	949	1022	1985	959	1026	241
Poręba	2005	8808	4207	4601	8805	4211	4594	220
	2006	8784	4188	4596	8793	4194	4599	220
Pszczyna	2005	25581	12249	13332	25633	12254	13379	1173
	2006	25621	12230	13391	25676	12253	13423	1142
Pszów	2005	14054	6828	7226	14025	6803	7222	687
	2006	14012	6800	7212	14056	6836	7220	688
Pyskowice.....	2005	19204	9174	10030	19164	9174	9990	615
	2006	19127	9135	9992	19078	9120	9958	617
Racibórz	2005	58068	27648	30420	57755	27452	30303	770
	2006	57352	27222	30130	57170	27121	30049	762
Radlin	2005	17685	8533	9152	17657	8517	9140	1409
	2006	17673	8523	9150	17656	8518	9138	1410
Radzionków	2005	17328	8403	8925	17269	8364	8905	1313
	2006	17220	8351	8869	17191	8329	8862	1302
Ruda Śląska	2005	146983	71721	75262	146582	71489	75093	1889
	2006	145929	71144	74785	145471	70860	74611	1871
Rybnik.....	2005	141670	69588	72082	141580	69495	72085	955
	2006	141382	69363	72019	141388	69325	72063	953
Rydułtowy.....	2005	21846	10486	11360	21940	10536	11404	1463
	2006	21950	10556	11394	21915	10517	11398	1466
Siemianowice Śląskie.....	2005	72869	35046	37823	72685	34947	37738	2889
	2006	72451	34808	37643	72247	34692	37555	2833
Siewierz	2005	5546	2666	2880	5550	2648	2902	145
	2006	5528	2640	2888	5494	2625	2869	142
Skoczów	2005	14736	6937	7799	14677	6908	7769	1499
	2006	14641	6887	7754	14623	6878	7745	1485
Sławków	2005	6841	3280	3561	6861	3308	3553	187
	2006	6833	3286	3547	6836	3279	3557	186
Sosnowiec	2005	227174	108207	118967	226034	107563	118471	2477
	2006	225202	107111	118091	224244	106656	117588	2463
Sośnicowice	2005	1782	782	1000	1749	758	991	150
	2006	1747	754	993	1715	740	975	147
Strumień	2005	3449	1719	1730	3398	1687	1711	539
	2006	3397	1690	1707	3417	1713	1704	549
Szczyrkociny	2005	3939	1949	1990	3920	1940	1980	218
	2006	3912	1934	1978	3890	1930	1960	216

TABL. 1(5). LUDNOŚĆ NA PODSTAWIE BILANSÓW (cd.)
 POPULATION BASED ON BALANCES (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total	Mężczyźni Males	Kobiety Females	Ogółem Total	Mężczyźni Males	Kobiety Females	Ludność na 1 km ² Population per 1 km ²	
	stan w dniu 30 VI <i>as of 30 VI</i>		stan w dniu 31 XII <i>as of 31 XII</i>					
ŚLĄSKIE (dok. cont.)								
Szczyrk	2005	5817	2778	3039	5824	2780	3044	149
	2006	5860	2801	3059	5849	2789	3060	150
Świętochłowice	2005	55430	26788	28642	55327	26731	28596	4185
	2006	55172	26639	28533	54938	26520	28418	4128
Tarnowskie Góry	2005	61472	29566	31906	61255	29428	31827	734
	2006	61107	29363	31744	60997	29335	31662	729
Toszek	2005	3990	1912	2078	3908	1871	2037	404
	2006	3822	1834	1988	3784	1812	1972	390
Tychy	2005	131394	63908	67486	131153	63706	67447	1607
	2006	130842	63499	67343	130492	63321	67171	1598
Ustroń	2005	15431	7208	8223	15437	7211	8226	262
	2006	15420	7195	8225	15429	7220	8209	260
Wilamowice	2005	2800	1376	1424	2820	1392	1428	271
	2006	2818	1392	1426	2812	1391	1421	271
Wisła	2005	11473	5507	5966	11483	5533	5950	104
	2006	11453	5517	5936	11410	5496	5914	104
Wodzisław Śląski	2005	49440	23749	25691	49427	23772	25655	996
	2006	49319	23691	25628	49293	23662	25631	996
Wojkowice	2005	9484	4499	4985	9452	4475	4977	740
	2006	9434	4466	4968	9406	4483	4923	735
Woźniki	2005	4396	2175	2221	4407	2161	2246	63
	2006	4410	2159	2251	4416	2174	2242	62
Zabrze	2005	191972	92945	99027	191247	92586	98661	2377
	2006	190610	92259	98351	190110	91957	98153	2365
Zawiercie	2005	53223	25190	28033	53073	25128	27945	623
	2006	52926	25035	27891	52789	24942	27847	619
Żarki	2005	4389	2097	2292	4415	2109	2306	172
	2006	4419	2109	2310	4456	2121	2335	175
Żory	2005	62946	31262	31684	62849	31189	31660	972
	2006	62625	31055	31570	62416	30937	31479	966
Żywiec	2005	32176	15486	16690	32101	15447	16654	635
	2006	32078	15437	16641	32202	15499	16703	637
ŚWIĘTOKRZYSKIE								
Miasta razem	2005	585029	278859	306170	583488	278033	305455	892
<i>Towns total</i>	2006	581322	276905	304417	579832	275986	303846	897
Kielce	2005	209057	99279	109778	208193	98842	109351	1902
	2006	207718	98575	109143	207188	98252	108936	1890
Bodzentyn	2005	2270	1091	1179	2261	1089	1172	261
	2006	2241	1083	1158	2243	1078	1165	259
Busko-Zdrój	2005	17280	8059	9221	17357	8072	9285	1413
	2006	17297	8054	9243	17172	8005	9167	1398
Chęciny	2005	4235	2095	2140	4252	2109	2143	301
	2006	4252	2112	2140	4254	2099	2155	301
Chmielnik	2005	3996	1920	2076	4016	1924	2092	508
	2006	4005	1914	2091	3983	1910	2073	511
Ćmielów	2005	3216	1540	1676	3183	1520	1663	241
	2006	3172	1516	1656	3174	1512	1662	238

TABL. 1(5). LUDNOŚĆ NA PODSTAWIE BILANSÓW (cd.)
 POPULATION BASED ON BALANCES (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total	Mężczyźni Males	Kobiety Females	Ogółem Total	Mężczyźni Males	Kobiety Females	Ludność na 1 km ² Population per 1 km ²	
	stan w dniu 30 VI <i>as of 30 VI</i>			stan w dniu 31 XII <i>as of 31 XII</i>				
ŚWIĘTOKRZYSKIE (dok. cont.)								
Działoszyce	2005	1105	522	583	1091	514	577	571
	2006	1068	503	565	1065	500	565	555
Jędrzejów	2005	16725	8065	8660	16652	8004	8648	1465
	2006	16577	7972	8605	16555	7953	8602	1456
Kazimierza Wielka	2005	5820	2759	3061	5773	2749	3024	1081
	2006	5730	2733	2997	5746	2737	3009	1078
Końskie	2005	20829	10038	10791	20792	9988	10804	1176
	2006	20667	9938	10729	20624	9899	10725	1165
Koprzywnica	2005	2549	1233	1316	2528	1224	1304	141
	2006	2531	1224	1307	2539	1230	1309	142
Kunów	2005	3142	1556	1586	3141	1547	1594	431
	2006	3127	1542	1585	3110	1540	1570	428
Malogoszcz	2005	3992	1954	2038	3962	1937	2025	412
	2006	3943	1926	2017	3936	1926	2010	407
Opatów	2005	6918	3191	3727	6865	3194	3671	733
	2006	6846	3184	3662	6818	3155	3663	728
Osiek	2005	1932	983	949	1962	992	970	113
	2006	1955	989	966	1956	987	969	112
Ostrowiec Świętokrzyski	2005	74198	35060	39138	74211	35082	39129	1599
	2006	73937	34911	39026	73663	34790	38873	1587
Ożarów	2005	4877	2396	2481	4868	2379	2489	625
	2006	4816	2346	2470	4818	2330	2488	618
Pińczów	2005	11905	5806	6099	11939	5818	6121	834
	2006	11886	5792	6094	11921	5807	6114	832
Połaniec	2005	8395	4173	4222	8355	4153	4202	486
	2006	8316	4128	4188	8315	4102	4213	483
Sandomierz	2005	25300	11772	13528	25160	11692	13468	888
	2006	25088	11654	13434	24962	11592	13370	878
Sędziszów	2005	6827	3414	3413	6844	3416	3428	859
	2006	6813	3402	3411	6801	3393	3408	860
Skalbmierz	2005	1330	658	672	1319	651	668	185
	2006	1323	652	671	1325	651	674	186
Skarżysko-Kamienna	2005	49517	23497	26020	49416	23476	25940	770
	2006	49131	23317	25814	48957	23216	25741	760
Starachowice	2005	53555	25474	28081	53337	25377	27960	1676
	2006	53092	25250	27842	52972	25192	27780	1665
Staszów	2005	15610	7553	8057	15571	7554	8017	539
	2006	15499	7518	7981	15509	7523	7986	767
Stąporków	2005	6029	2873	3156	6026	2873	3153	544
	2006	5986	2851	3135	5999	2851	3148	548
Suchedniów	2005	9036	4435	4601	8971	4380	4591	151
	2006	8911	4354	4557	8870	4317	4553	149
Wąchock	2005	2772	1365	1407	2777	1361	1416	173
	2006	2760	1351	1409	2754	1341	1413	172
Włoszczowa	2005	10739	5155	5584	10796	5185	5611	358
	2006	10782	5184	5598	10780	5183	5597	356
Zawichost	2005	1873	943	930	1870	931	939	93
	2006	1853	930	923	1823	915	908	90

TABL. 1(5). LUDNOŚĆ NA PODSTAWIE BILANSÓW (cd.)
 POPULATION BASED ON BALANCES (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total	Mężczyźni Males	Kobiety Females	Ogółem Total	Mężczyźni Males	Kobiety Females	Ludność na 1 km ² Population per 1 km ²	
							stan w dniu 30 VI <i>as of 30 VI</i>	
WARMIŃSKO-MAZURSKIE								
Miasta razem.....	2005	858120	409208	448912	857850	409169	448681	1440
<i>Towns total</i>	2006	856559	408175	448384	855934	407780	448154	1435
Olsztyn	2005	173847	80607	93240	174473	81035	93438	1985
	2006	174693	81083	93610	174941	81214	93727	1981
Barczewo	2005	7409	3602	3807	7414	3606	3808	1619
	2006	7401	3611	3790	7344	3583	3761	1603
Bartoszyce.....	2005	25605	12169	13436	25511	12122	13389	2319
	2006	25423	12064	13359	25337	12022	13315	2303
Biała Piska	2005	4048	1986	2062	4025	1962	2063	1242
	2006	4006	1951	2055	4040	1971	2069	1247
Biskupiec	2005	10296	4895	5401	10353	4908	5445	2071
	2006	10348	4895	5453	10343	4872	5471	2069
Bisztynek	2005	2540	1201	1339	2519	1194	1325	1166
	2006	2493	1181	1312	2506	1189	1317	1160
Braniewo.....	2005	18035	8742	9293	17925	8692	9233	1450
	2006	17875	8650	9225	17792	8642	9150	1434
Dobre Miasto	2005	10553	5018	5535	10482	4990	5492	2157
	2006	10489	4986	5503	10502	4995	5507	2161
Działdowo.....	2005	20831	10010	10821	20863	10009	10854	1874
	2006	20824	9972	10852	20784	9953	10831	1812
Elblag	2005	127376	60997	66379	127275	60934	66341	1601
	2006	127055	60806	66249	126985	60752	66233	1591
Ełk.....	2005	55944	26976	28968	56120	26987	29133	2664
	2006	56156	26982	29174	56286	27013	29273	2674
Frombork	2005	2541	1209	1332	2525	1211	1314	333
	2006	2529	1207	1322	2474	1166	1308	326
Giżycko.....	2005	29774	14219	15555	29761	14207	15554	2146
	2006	29667	14147	15520	29633	14144	15489	2160
Goldap.....	2005	13696	6697	6999	13689	6694	6995	796
	2006	13641	6656	6985	13322	6484	6838	775
Górowo Iławskie.....	2005	4541	2216	2325	4550	2206	2344	1370
	2006	4554	2211	2343	4517	2190	2327	1361
Iława	2005	32503	15519	16984	32445	15478	16967	1483
	2006	32326	15395	16931	32308	15345	16963	1477
Jeziórany.....	2005	3407	1552	1855	3391	1550	1841	994
	2006	3376	1549	1827	3373	1538	1835	989
Kętrzyn	2005	28229	13428	14801	28103	13358	14745	2718
	2006	28000	13272	14728	28310	13500	14810	2735
Kisielice	2005	2202	1079	1123	2222	1092	1130	659
	2006	2208	1090	1118	2197	1079	1118	652
Korsze.....	2005	4714	2293	2421	4665	2268	2397	1158
	2006	4632	2253	2379	4645	2249	2396	1153
Lidzbark	2005	8321	3990	4331	8274	3956	4318	1452
	2006	8261	3937	4324	8237	3934	4303	1450
Lidzbark Warmiński.....	2005	16529	7885	8644	16505	7918	8587	1151
	2006	16390	7844	8546	16297	7755	8542	1136
Lubawa	2005	9259	4514	4745	9291	4540	4751	552
	2006	9328	4571	4757	9415	4606	4809	559

TABL. 1(5). LUDNOŚĆ NA PODSTAWIE BILANSÓW (cd.)
 POPULATION BASED ON BALANCES (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total	Mężczyźni Males	Kobiety Females	Ogółem Total	Mężczyźni Males	Kobiety Females	Ludność na 1 km ² Population per 1 km ²	
	stan w dniu 30 VI <i>as of 30 VI</i>			stan w dniu 31 XII <i>as of 31 XII</i>				
WARMIŃSKO-MAZURSKIE (cd. cont.)								
Mikołajki.....	2005	3851	1788	2063	3845	1774	2071	434
	2006	3848	1773	2075	3814	1778	2036	431
Miłakowo	2005	2677	1307	1370	2651	1294	1357	305
	2006	2665	1302	1363	2682	1317	1365	306
Milomlyn.....	2005	2270	1096	1174	2300	1111	1189	185
	2006	2305	1108	1197	2314	1111	1203	187
Młynary.....	2005	1849	880	969	1845	879	966	668
	2006	1837	876	961	1840	882	958	667
Morag	2005	14523	7005	7518	14556	7039	7517	2382
	2006	14497	7005	7492	14400	6928	7472	2357
Mrągowo.....	2005	21823	10558	11265	21809	10552	11257	1474
	2006	21772	10499	11273	21715	10475	11240	1466
Nidzica	2005	14800	7082	7718	14798	7098	7700	2157
	2006	14761	7083	7678	14697	7048	7649	2142
Nowe Miasto Lubawskie ..	2005	11119	5260	5859	11049	5225	5824	952
	2006	11036	5220	5816	11085	5247	5838	975
Olecko.....	2005	16128	7702	8426	16155	7709	8446	1415
	2006	16169	7718	8451	16177	7733	8444	1402
Olsztynek	2005	7651	3680	3971	7626	3662	3964	992
	2006	7591	3645	3946	7558	3612	3946	983
Orneta	2005	9443	4529	4914	9420	4520	4900	978
	2006	9380	4497	4883	9342	4485	4857	970
Orzysz.....	2005	5818	2847	2971	5819	2853	2966	713
	2006	5804	2837	2967	5791	2843	2948	725
Ostróda	2005	33576	15910	17666	33506	15873	17633	2368
	2006	33419	15798	17621	33405	15799	17606	2361
Pasłęk	2005	12192	5901	6291	12178	5893	6285	1069
	2006	12179	5893	6286	12214	5912	6302	1149
Pasym	2005	2540	1237	1303	2555	1248	1307	168
	2006	2550	1243	1307	2548	1254	1294	168
Pieniężno.....	2005	2969	1436	1533	2928	1403	1525	764
	2006	2915	1396	1519	2892	1384	1508	759
Pisz	2005	19371	9527	9844	19346	9506	9840	1927
	2006	19332	9486	9846	19393	9500	9893	1924
Reszel	2005	5216	2485	2731	5135	2466	2669	1348
	2006	5098	2448	2650	5095	2449	2646	1334
Ruciane-Nida	2005	4920	2420	2500	4925	2438	2487	289
	2006	4894	2417	2477	4849	2380	2469	284
Ryn	2005	3037	1486	1551	3020	1473	1547	738
	2006	3006	1466	1540	3012	1471	1541	728
Sępopol	2005	2012	960	1052	2017	953	1064	436
	2006	2015	953	1062	2010	949	1061	434
Susz.....	2005	5584	2748	2836	5595	2776	2819	839
	2006	5610	2779	2831	5578	2755	2823	836
Szczytno	2005	25904	12382	13522	25772	12337	13435	2588
	2006	25680	12285	13395	25562	12218	13344	2407
Tolkmicko.....	2005	2767	1310	1457	2762	1303	1459	1211
	2006	2731	1293	1438	2725	1295	1430	1190

TABL. 1(5). LUDNOŚĆ NA PODSTAWIE BILANSÓW (cd.)
 POPULATION BASED ON BALANCES (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total	Mężczyźni Males	Kobiety Females	Ogółem Total	Mężczyźni Males	Kobiety Females	Ludność na 1 km ² Population per 1 km ²	
	stan w dniu 30 VI as of 30 VI		stan w dniu 31 XII as of 31 XII					
WARMIŃSKO-MAZURSKIE (dok. cont.)								
Węgorzewo.....	2005	11723	5821	5902	11704	5816	5888	1077
	2006	11638	5787	5851	11477	5686	5791	1055
Zalewo.....	2005	2157	1047	1110	2153	1051	1102	262
	2006	2152	1055	1097	2171	1073	1098	264
WIELKOPOLSKIE								
Miasta razem.	2005	1926958	915469	1011489	1925481	914711	1010770	1294
<i>Towns total</i>	2006	1923582	913652	1009930	1921528	912734	1008794	1292
Poznań.....	2005	570010	265545	304465	567882	264638	303244	2173
	2006	566546	263949	302597	564951	263321	301630	2158
Bojanowo	2005	3010	1443	1567	3014	1444	1570	1288
	2006	3014	1441	1573	3003	1445	1558	1283
Borek Wielkopolski	2005	2483	1215	1268	2477	1207	1270	402
	2006	2486	1218	1268	2487	1223	1264	395
Buk	2005	6208	2937	3271	6201	2939	3262	2095
	2006	6181	2930	3251	6168	2915	3253	2084
Chodzież	2005	19698	9299	10399	19716	9313	10403	1544
	2006	19652	9270	10382	19695	9279	10416	1542
Czarnków	2005	11449	5506	5943	11437	5498	5939	1179
	2006	11356	5458	5898	11346	5468	5878	1170
Czempiń	2005	5095	2446	2649	5109	2453	2656	1553
	2006	5135	2464	2671	5138	2459	2679	1548
Czerniejewo	2005	2536	1280	1256	2550	1290	1260	250
	2006	2556	1291	1265	2561	1296	1265	251
Dąbie.....	2005	2115	1003	1112	2101	997	1104	237
	2006	2087	985	1102	2084	978	1106	237
Dobra.....	2005	1533	733	800	1516	728	788	824
	2006	1511	730	781	1496	716	780	813
Dolsk.....	2005	1495	772	723	1478	766	712	246
	2006	1479	763	716	1477	757	720	238
Gniezno.....	2005	70175	33635	36540	70145	33627	36518	1715
	2006	70080	33607	36473	69971	33552	36419	1723
Golina	2005	4368	2142	2226	4338	2113	2225	1215
	2006	4330	2111	2219	4334	2114	2220	1231
Gołańcz.....	2005	3351	1625	1726	3341	1630	1711	265
	2006	3342	1620	1722	3335	1622	1713	264
Gostyń.....	2005	20676	9941	10735	20643	9923	10720	1913
	2006	20588	9890	10698	20596	9904	10692	1923
Grabów nad Prosną.....	2005	1973	971	1002	1946	966	980	754
	2006	1967	974	993	1954	961	993	757
Grodzisk Wielkopolski.....	2005	13681	6708	6973	13698	6704	6994	757
	2006	13703	6715	6988	13750	6725	7025	755
Jarocin.....	2005	25793	12355	13438	25856	12392	13464	1791
	2006	25834	12375	13459	25821	12374	13447	1764
Jastrowie.....	2005	8433	4087	4346	8423	4059	4364	117
	2006	8403	4052	4351	8441	4082	4359	117
Jutrosin	2005	1836	881	955	1863	895	968	1150
	2006	1872	899	973	1858	894	964	1147
Kalisz	2005	108576	50807	57769	108841	50868	57973	1560
	2006	108575	50708	57867	108477	50638	57839	1563
Kępno	2005	14725	6976	7749	14713	6962	7751	1911
	2006	14710	6964	7746	14718	6969	7749	1889

TABL. 1(5). LUDNOŚĆ NA PODSTAWIE BILANSÓW (cd.)
 POPULATION BASED ON BALANCES (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total	Mężczyźni Males	Kobiety Females	Ogółem Total	Mężczyźni Males	Kobiety Females	Ludność na 1 km ² Population per 1 km ²	
	stan w dniu 30 VI <i>as of 30 VI</i>			stan w dniu 31 XII <i>as of 31 XII</i>				
WIELKOPOLSKIE (cd. cont.)								
Kleczew.....	2005	4157	2001	2156	4169	2011	2158	624
	2006	4173	2020	2153	4161	2006	2155	621
Klecko.....	2005	2712	1296	1416	2670	1257	1413	278
	2006	2677	1262	1415	2679	1282	1397	278
Kłodawa	2005	6866	3295	3571	6844	3272	3572	1584
	2006	6829	3264	3565	6850	3273	3577	1589
Kobylin.....	2005	3035	1471	1564	3060	1494	1566	622
	2006	3084	1505	1579	3115	1519	1596	640
Koło.....	2005	23251	10943	12308	23101	10849	12252	1668
	2006	23034	10822	12212	23022	10783	12239	1662
Konin	2005	81167	38759	42408	80838	38663	42175	990
	2006	80618	38511	42107	80471	38411	42060	979
Kostrzyn	2005	8448	4085	4363	8478	4083	4395	1056
	2006	8539	4111	4428	8605	4129	4476	1078
Kościan.....	2005	24086	11485	12601	24121	11494	12627	2757
	2006	24102	11478	12624	24139	11490	12649	2746
Koźmin Wielkopolski.....	2005	6695	3234	3461	6710	3243	3467	1145
	2006	6707	3243	3464	6689	3216	3473	1136
Kórnik.....	2005	6813	3277	3536	6907	3300	3607	1136
	2006	6981	3339	3642	7046	3378	3668	1176
Krajenna	2005	3609	1737	1872	3634	1745	1889	964
	2006	3651	1743	1908	3650	1734	1916	971
Krobia	2005	3981	1961	2020	4008	1960	2048	569
	2006	4022	1971	2051	4031	1982	2049	572
Krotoszyn	2005	29397	14058	15339	29362	14033	15329	1302
	2006	29421	14062	15359	29424	14100	15324	1305
Krzywiń.....	2005	1523	724	799	1538	735	803	921
	2006	1547	741	806	1543	742	801	913
Krzyż Wielkopolski	2005	6293	3038	3255	6272	3017	3255	1076
	2006	6283	3028	3255	6279	3034	3245	1081
Książ Wielkopolski.....	2005	2677	1305	1372	2707	1317	1390	1381
	2006	2724	1322	1402	2724	1323	1401	1390
Leszno.....	2005	63829	30461	33368	63970	30490	33480	2005
	2006	64079	30530	33549	63955	30453	33502	2007
Luboń	2005	26340	12554	13786	26655	12685	13970	1972
	2006	26935	12794	14141	27142	12909	14233	2009
Lwówek.....	2005	2948	1416	1532	2941	1409	1532	934
	2006	2909	1396	1513	2880	1385	1495	911
Łobżenica	2005	3205	1600	1605	3170	1575	1595	975
	2006	3172	1579	1593	3143	1569	1574	967
Margonin.....	2005	2950	1468	1482	2952	1466	1486	573
	2006	2956	1467	1489	2918	1455	1463	567
Miejska Góra	2005	3106	1515	1591	3121	1523	1598	1010
	2006	3128	1522	1606	3125	1527	1598	995
Miedzychód	2005	10934	5264	5670	10930	5281	5649	1566
	2006	10920	5290	5630	10945	5279	5666	1568
Mikstat	2005	1860	894	966	1844	894	950	741
	2006	1840	894	946	1845	892	953	732
Miłosław	2005	3568	1728	1840	3587	1727	1860	881
	2006	3589	1730	1859	3554	1706	1848	873

TABL. 1(5). LUDNOŚĆ NA PODSTAWIE BILANSÓW (cd.)
 POPULATION BASED ON BALANCES (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total	Mężczyźni Males	Kobiety Females	Ogółem Total	Mężczyźni Males	Kobiety Females	Ludność na 1 km ² Population per 1 km ²	
	stan w dniu 30 VI <i>as of 30 VI</i>			stan w dniu 31 XII <i>as of 31 XII</i>				
WIELKOPOLSKIE (cd. cont.)								
Mosina	2005	12133	5880	6253	12166	5888	6278	896
	2006	12150	5885	6265	12177	5896	6281	884
Murowana Goślina	2005	9968	4913	5055	10097	4957	5140	1406
	2006	10140	4990	5150	10103	4987	5116	1571
Nekla	2005	3167	1581	1586	3189	1596	1593	161
	2006	3203	1603	1600	3209	1605	1604	162
Nowe Skalmierzyce	2005	5104	2415	2689	5093	2404	2689	3203
	2006	5080	2392	2688	5057	2395	2662	3201
Nowy Tomyśl	2005	15268	7188	8080	15255	7200	8055	3039
	2006	15225	7193	8032	15170	7170	8000	2917
Oborniki	2005	17843	8596	9247	17895	8623	9272	1271
	2006	17850	8614	9236	17855	8623	9232	1268
Obrzycko	2005	2173	1076	1097	2172	1074	1098	584
	2006	2170	1078	1092	2173	1080	1093	581
Odolanów	2005	4914	2417	2497	4951	2441	2510	1040
	2006	4960	2446	2514	4951	2442	2509	1040
Okonek	2005	3861	1877	1984	3825	1851	1974	636
	2006	3827	1851	1976	3844	1861	1983	640
Opalenica	2005	9099	4457	4642	9111	4466	4645	1419
	2006	9104	4466	4638	9109	4461	4648	1419
Osieczna	2005	1997	955	1042	2012	960	1052	416
	2006	2018	961	1057	2033	971	1062	427
Ostroróg	2005	1984	945	1039	1982	951	1031	1573
	2006	1995	956	1039	2001	961	1040	1601
Ostrów Wielkopolski	2005	72996	34804	38192	72672	34705	37967	1714
	2006	72577	34661	37916	72492	34563	37929	1730
Ostrzeszów	2005	14488	6871	7617	14580	6916	7664	1197
	2006	14536	6892	7644	14416	6845	7571	1188
Piła	2005	75122	35962	39160	75144	35992	39152	732
	2006	75044	35929	39115	74720	35769	38951	728
Pleszew	2005	17816	8470	9346	17824	8479	9345	1351
	2006	17787	8469	9318	17757	8461	9296	1351
Pniewy	2005	7505	3493	4012	7425	3481	3944	806
	2006	7464	3506	3958	7602	3559	4043	816
Pobiedziska	2005	8239	3957	4282	8271	3986	4285	814
	2006	8329	4005	4324	8323	4006	4317	929
Pogorzela	2005	1952	961	991	1971	964	1007	454
	2006	1974	963	1011	1984	972	1012	455
Poniec	2005	2869	1358	1511	2884	1369	1515	815
	2006	2875	1373	1502	2869	1366	1503	824
Przedecz	2005	1767	858	909	1779	875	904	597
	2006	1771	874	897	1774	866	908	595
Puszczykowo	2005	9193	4404	4789	9248	4412	4836	555
	2006	9311	4434	4877	9349	4443	4906	580
Pyzdry	2005	3165	1525	1640	3184	1529	1655	262
	2006	3188	1530	1658	3201	1548	1653	263
Rakoniewice	2005	3209	1581	1628	3231	1583	1648	959
	2006	3253	1582	1671	3264	1591	1673	969
Raszków	2005	2056	996	1060	2054	991	1063	1160
	2006	2037	985	1052	2031	980	1051	991

TABL. 1(5). LUDNOŚĆ NA PODSTAWIE BILANSÓW (cd.)
 POPULATION BASED ON BALANCES (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total	Mężczyźni Males	Kobiety Females	Ogółem Total	Mężczyźni Males	Kobiety Females	Ludność na 1 km ² Population per 1 km ²
	stan w dniu 30 VI <i>as of 30 VI</i>			stan w dniu 31 XII <i>as of 31 XII</i>			
WIELKOPOLSKIE (cd. cont.)							
Rawicz.....	2005 21375	10142	11233	21336	10125	11211	2732
	2006 21301	10104	11197	21258	10088	11170	2747
Rogoźno	2005 10904	5319	5585	10871	5310	5561	967
	2006 10905	5328	5577	10937	5369	5568	973
Rychwał	2005 2372	1158	1214	2386	1172	1214	246
	2006 2377	1170	1207	2361	1160	1201	243
Rydzyna	2005 2436	1223	1213	2542	1277	1265	1171
	2006 2539	1274	1265	2561	1292	1269	1164
Sieraków	2005 5971	2890	3081	5993	2886	3107	425
	2006 5994	2890	3104	5995	2893	3102	426
Skoki	2005 3806	1837	1969	3827	1863	1964	342
	2006 3866	1888	1978	3883	1890	1993	347
Słupca	2005 14434	6991	7443	14451	6993	7458	1402
	2006 14363	6945	7418	14290	6885	7405	1387
Sompolno	2005 3715	1770	1945	3702	1763	1939	596
	2006 3695	1761	1934	3712	1765	1947	598
Stawiszyn	2005 1589	750	839	1569	744	825	1585
	2006 1554	739	815	1582	754	828	1598
Stęszew	2005 5251	2546	2705	5315	2572	2743	944
	2006 5339	2589	2750	5358	2609	2749	942
Sulmierzyce	2005 2755	1379	1376	2759	1383	1376	95
	2006 2772	1391	1381	2771	1402	1369	95
Swarzędz	2005 29516	14241	15275	29766	14362	15404	3648
	2006 29894	14421	15473	29995	14461	15534	3496
Szamocin	2005 4241	2093	2148	4261	2107	2154	912
	2006 4267	2115	2152	4278	2114	2164	916
Szamotuły	2005 18785	8897	9888	18778	8882	9896	1857
	2006 18760	8879	9881	18722	8865	9857	1859
Ślesin	2005 3077	1482	1595	3079	1486	1593	429
	2006 3102	1502	1600	3108	1518	1590	433
Śmigiel	2005 5435	2644	2791	5439	2648	2791	1046
	2006 5452	2648	2804	5484	2659	2825	1035
Śrem	2005 30303	14516	15787	30283	14507	15776	2446
	2006 30227	14480	15747	30203	14454	15749	2442
Środa Wielkopolska	2005 21675	10470	11205	21640	10474	11166	1204
	2006 21635	10470	11165	21675	10479	11196	1206
Trzcianka	2005 16780	8138	8642	16750	8106	8644	918
	2006 16756	8106	8650	16749	8092	8657	915
Trzemeszno	2005 7793	3806	3987	7800	3812	3988	1429
	2006 7789	3808	3981	7814	3832	3982	1431
Tuliszków	2005 3416	1660	1756	3399	1645	1754	483
	2006 3393	1643	1750	3404	1651	1753	486
Turek	2005 29449	14006	15443	29437	13962	15475	1822
	2006 29302	13890	15412	29152	13832	15320	1803
Ujście	2005 3906	1916	1990	3923	1921	2002	679
	2006 3899	1912	1987	3888	1912	1976	673
Wagrowiec	2005 24564	11834	12730	24574	11812	12762	1372
	2006 24681	11852	12829	24766	11915	12851	1389
Wieśn..	2005 6038	2814	3224	5963	2793	3170	1380
	2006 5940	2793	3147	5925	2791	3134	1368

TABL. 1(5). LUDNOŚĆ NA PODSTAWIE BILANSÓW (cd.)
 POPULATION BASED ON BALANCES (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total	Mężczyźni Males	Kobiety Females	Ogółem Total	Mężczyźni Males	Kobiety Females	Ludność na 1 km ² Population per 1 km ²	
	stan w dniu 30 VI <i>as of 30 VI</i>			stan w dniu 31 XII <i>as of 31 XII</i>				
WIELKOPOLSKIE (dok. cont.)								
Wielichowo.....	2005	1774	847	927	1767	852	915	1425
	2006	1765	851	914	1769	851	918	1427
Witkowo.....	2005	7920	3937	3983	7906	3933	3973	953
	2006	7855	3903	3952	7771	3866	3905	935
Wolsztyn.....	2005	13580	6442	7138	13587	6429	7158	2842
	2006	13557	6419	7138	13500	6392	7108	2824
Wronki.....	2005	11634	5697	5937	11586	5679	5907	1994
	2006	11551	5660	5891	11555	5684	5871	1989
Września.....	2005	28654	13747	14907	28650	13750	14900	2251
	2006	28617	13738	14879	28802	13795	15007	2263
Wyrzysk.....	2005	5277	2556	2721	5227	2534	2693	1269
	2006	5234	2527	2707	5257	2541	2716	1276
Wysoka.....	2005	2763	1362	1401	2761	1362	1399	573
	2006	2750	1356	1394	2720	1342	1378	564
Zagórow.....	2005	2903	1396	1507	2925	1415	1510	850
	2006	2932	1426	1506	2915	1409	1506	847
Zbąszyń.....	2005	7335	3491	3844	7315	3474	3841	1313
	2006	7300	3454	3846	7261	3432	3829	1367
Zduny.....	2005	4471	2207	2264	4505	2214	2291	734
	2006	4498	2211	2287	4515	2217	2298	728
Złotów.....	2005	18423	8854	9569	18451	8849	9602	1593
	2006	18468	8850	9618	18429	8837	9592	1591
Żerków.....	2005	2081	995	1086	2066	987	1079	1018
	2006	2058	983	1075	2103	996	1107	974
ZACHODNIOPOMORSKIE								
Miasta razem.....	2005	1172677	561857	610820	1171908	561515	610393	856
Towns total	2006	1170105	560442	609663	1168265	559369	608896	851
Szczecin.....	2005	411453	195677	215776	411119	195433	215686	1367
	2006	410809	195234	215575	409068	194524	214544	1360
Barlinek.....	2005	14201	6962	7239	14195	6956	7239	809
	2006	14156	6921	7235	14263	6966	7297	813
Barwice.....	2005	3864	1852	2012	3857	1858	1999	520
	2006	3838	1846	1992	3824	1829	1995	510
Białogard.....	2005	24408	11645	12763	24356	11605	12751	947
	2006	24339	11602	12737	24312	11557	12755	945
Biały Bór.....	2005	2151	1041	1110	2131	1040	1091	167
	2006	2127	1038	1089	2122	1031	1091	165
Bobolice.....	2005	4498	2147	2351	4447	2132	2315	963
	2006	4446	2139	2307	4424	2133	2291	929
Borne Sulinowo.....	2005	4092	1936	2156	4184	1973	2211	231
	2006	4224	1990	2234	4349	2030	2319	240
Cedynia.....	2005	1657	834	823	1659	834	825	993
	2006	1653	827	826	1639	808	831	981
Chociwel.....	2005	3277	1596	1681	3303	1605	1698	900
	2006	3285	1599	1686	3275	1613	1662	892
Chojna.....	2005	7096	3470	3626	7145	3493	3652	590
	2006	7187	3511	3676	7229	3532	3697	596
Choszczno.....	2005	15786	7651	8135	15743	7645	8098	1643
	2006	15753	7662	8091	15851	7686	8165	1655
Czaplinek.....	2005	6950	3330	3620	6955	3323	3632	515
	2006	6933	3308	3625	6905	3300	3605	507

TABL. 1(5). LUDNOŚĆ NA PODSTAWIE BILANSÓW (cd.)
 POPULATION BASED ON BALANCES (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total	Mężczyźni Males	Kobiety Females	Ogółem Total	Mężczyźni Males	Kobiety Females	Ludność na 1 km ² Population per 1 km ²
	stan w dniu 30 VI <i>as of 30 VI</i>			stan w dniu 31 XII <i>as of 31 XII</i>			
ZACHODNIOPOMORSKIE (cd. cont.)							
Człopa.....	2005 2384	1139	1245	2378	1134	1244	376
	2006 2390	1136	1254	2368	1124	1244	378
Darłowo	2005 14474	7013	7461	14434	7000	7434	724
	2006 14380	6983	7397	14306	6953	7353	708
Dębno	2005 13861	6722	7139	13958	6747	7211	716
	2006 13903	6706	7197	13838	6689	7149	709
Dobra.....	2005 2051	998	1053	2036	984	1052	878
	2006 2028	976	1052	2065	988	1077	890
Dobrzany.....	2005 2462	1243	1219	2431	1238	1193	455
	2006 2420	1237	1183	2402	1226	1176	450
Drawno	2005 2420	1210	1210	2400	1204	1196	477
	2006 2399	1202	1197	2405	1207	1198	478
Drawsko Pomorskie	2005 11453	5543	5910	11512	5556	5956	518
	2006 11465	5535	5930	11496	5540	5956	514
Dziwnów.....	2005 3033	1502	1531	2976	1479	1497	607
	2006 2949	1464	1485	2934	1465	1469	590
Golczewo	2005 2735	1325	1410	2729	1330	1399	368
	2006 2724	1323	1401	2720	1328	1392	367
Goleniów.....	2005 22435	10778	11657	22480	10795	11685	1915
	2006 22448	10770	11678	22399	10745	11654	1901
Gryfice	2005 16850	8068	8782	16773	8011	8762	1353
	2006 16702	7976	8726	16737	7982	8755	1350
Gryfino	2005 21577	10489	11088	21561	10496	11065	2251
	2006 21478	10460	11018	21514	10464	11050	2246
Ińsko	2005 2001	998	1003	1990	997	993	286
	2006 2001	1003	998	2013	1015	998	269
Kalisz Pomorski	2005 4021	1908	2113	4031	1909	2122	339
	2006 3989	1891	2098	4036	1906	2130	337
Kamień Pomorski	2005 9162	4346	4816	9123	4312	4811	849
	2006 9134	4315	4819	9156	4335	4821	853
Karlino	2005 5745	2814	2931	5791	2824	2967	629
	2006 5794	2824	2970	5801	2825	2976	617
Kołobrzeg	2005 44813	21103	23710	44887	21130	23757	1749
	2006 44794	21087	23707	44737	21044	23693	1743
Koszalin	2005 107627	51244	56383	107886	51426	56460	1297
	2006 107783	51324	56459	107693	51309	56384	1293
Lipiany	2005 4154	2009	2145	4125	1998	2127	750
	2006 4124	1994	2130	4129	2008	2121	745
Łobez	2005 10644	5080	5564	10659	5083	5576	907
	2006 10617	5050	5567	10505	4972	5533	894
Maszewo	2005 3051	1463	1588	3063	1475	1588	551
	2006 3073	1485	1588	3076	1476	1600	555
Mieszkowice	2005 3573	1740	1833	3566	1756	1810	754
	2006 3553	1754	1799	3557	1762	1795	752
Miedzyzdroje	2005 5460	2599	2861	5467	2604	2863	1212
	2006 5436	2593	2843	5420	2581	2839	1204
Miroslawiec	2005 2653	1315	1338	2652	1311	1341	1245
	2006 2633	1301	1332	2627	1307	1320	1233
Moryń	2005 1576	697	879	1561	694	867	282
	2006 1570	699	871	1627	720	907	294

TABL. 1(5). LUDNOŚĆ NA PODSTAWIE BILANSÓW (dok.)
 POPULATION BASED ON BALANCES (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total	Mężczyźni Males	Kobiety Females	Ogółem Total	Mężczyźni Males	Kobiety Females	Ludność na 1 km ² Population per 1 km ²
	stan w dniu 30 VI <i>as of 30 VI</i>			stan w dniu 31 XII <i>as of 31 XII</i>			
ZACHODNIOPOMORSKIE (dok. cont.)							
Myślibórz	2005 11946	5700	6246	2005 11890	5677	6213	791
	2006 11867	5655	6212	2005 11859	5633	6226	788
Nowe Warpno	2005 1208	560	648	2005 1196	558	638	49
	2006 1170	545	625	2005 1184	558	626	48
Nowogard	2005 16720	8093	8627	2005 16753	8117	8636	1345
	2006 16745	8113	8632	2005 16739	8118	8621	1346
Pełczyce	2005 2670	1322	1348	2005 2697	1338	1359	206
	2006 2698	1335	1363	2005 2680	1330	1350	205
Płoty	2005 4155	1997	2158	2005 4163	1998	2165	1010
	2006 4142	1990	2152	2005 4130	1990	2140	1002
Polanów	2005 2988	1498	1490	2005 2986	1506	1480	392
	2006 2967	1503	1464	2005 3005	1524	1481	408
Police	2005 34391	16928	17463	2005 34319	16923	17396	932
	2006 34284	16913	17371	2005 34274	16899	17375	927
Połczyn-Zdrój	2005 8651	4032	4619	2005 8602	4023	4579	1193
	2006 8572	4005	4567	2005 8590	4002	4588	1190
Pyrzycy	2005 12728	6167	6561	2005 12682	6173	6509	327
	2006 12642	6160	6482	2005 12688	6145	6543	327
Recz	2005 3002	1466	1536	2005 3010	1485	1525	243
	2006 2995	1484	1511	2005 2984	1473	1511	243
Resko	2005 4410	2193	2217	2005 4397	2172	2225	979
	2006 4377	2154	2223	2005 4416	2180	2236	984
Sianów	2005 6510	3186	3324	2005 6542	3194	3348	411
	2006 6543	3201	3342	2005 6576	3208	3368	414
Sławno	2005 13312	6305	7007	2005 13325	6304	7021	844
	2006 13314	6309	7005	2005 13287	6295	6992	839
Stargard Szczeciński	2005 71017	34247	36770	2005 70639	34006	36633	1469
	2006 70534	33939	36595	2005 70453	33892	36561	1465
Suchań	2005 1448	707	741	2005 1457	712	745	408
	2006 1446	705	741	2005 1440	700	740	403
Szczecinek	2005 38817	18419	20398	2005 38864	18473	20391	1046
	2006 38756	18399	20357	2005 38626	18319	20307	1039
Świdwin	2005 15727	7524	8203	2005 15723	7536	8187	698
	2006 15637	7482	8155	2005 15566	7431	8135	700
Świnoujście	2005 41041	19999	21042	2005 40933	19928	21005	210
	2006 40899	19894	21005	2005 40819	19796	21023	207
Trzcińsko-Zdrój	2005 2492	1238	1254	2005 2513	1244	1269	1093
	2006 2496	1236	1260	2005 2484	1230	1254	1066
Trzebiatów	2005 10143	5046	5097	2005 10137	5053	5084	1000
	2006 10113	5051	5062	2005 10186	5069	5117	994
Tuczno	2005 1994	950	1044	2005 1974	947	1027	213
	2006 1965	945	1020	2005 1967	944	1023	214
Wałcz	2005 26250	12497	13753	2005 26220	12510	13710	687
	2006 26140	12457	13683	2005 26197	12479	13718	687
Węgorzyno	2005 3011	1497	1514	2005 3031	1508	1523	444
	2006 3011	1492	1519	2005 3044	1513	1531	444
Wolin	2005 4883	2386	2497	2005 4872	2382	2490	338
	2006 4878	2382	2496	2005 4863	2362	2501	336
Złocieniec	2005 13515	6413	7102	2005 13420	6358	7062	417
	2006 13377	6328	7049	2005 13386	6299	7087	415

**TABL. 2(6). LUDNOŚĆ^a W WIEKU PRODUKCYJNYM I NIEPRODUKCYJNYM
WORKING AND NON-WORKING AGE POPULATION^a**
Stan w dniu 31 XII As of 31 XII

WYSZCZEGÓLNIENIE <i>SPECIFICATION</i>	Wiek Age						Ludność w wieku niepro- dukcyjnym na 100 osób w wieku produk- cyjnym <i>Non-wor- king age population per 100 persons of working age</i>	
	przedprodukcyjny <i>pre-working</i>		produkcyjny <i>working</i>		poprodukcyjny <i>post-working</i>			
	ogółem <i>total</i>	w tym <i>of which</i> <i>females</i>	ogółem <i>total</i>	w tym <i>of which</i> <i>females</i>	ogółem <i>total</i>	w tym <i>of which</i> <i>females</i>		
POLSKA POLAND								
OGÓŁEM	2005	7863799	3835246	24405034	11898985	5888222	3968969	56,3
TOTAL	2006	7660567	3734961	24481670	11914120	5983242	4049623	55,7
W tym miasta	2005	4354097	2124002	15450099	7709925	3619544	2470308	51,6
Of which towns	2006	4237492	2066518	15425442	7678497	3705944	2540093	51,5
DOLNOŚLĄSKIE								
Miasta razem.....	2005	359274	175254	1362908	679133	329912	226165	50,6
<i>Towns total</i>	2006	348736	170173	1358149	675008	335768	231407	50,4
Wrocław	2005	96259	46984	426306	214436	113367	76786	49,2
	2006	94446	46092	425208	213253	114976	78331	49,3
Bardo	2005	553	284	1897	925	425	292	51,6
	2006	518	271	1899	924	429	299	49,9
Bielawa	2005	5605	2813	20193	10058	5529	3919	55,1
	2006	5446	2719	20171	10049	5580	3968	54,7
Bierutów	2005	1020	497	3386	1676	696	494	50,7
	2006	1000	494	3375	1671	696	501	50,3
Bogatynia	2005	4039	1954	12880	6379	2193	1545	48,4
	2006	3885	1905	12828	6332	2218	1570	47,6
Boguszów-Gorce	2005	3224	1578	10489	5122	2994	2040	59,3
	2006	3151	1523	10516	5133	2964	2040	58,1
Bolesławiec	2005	7431	3623	26830	13521	6723	4590	52,8
	2006	7151	3484	26660	13402	6868	4713	52,6
Bolków	2005	966	458	3440	1648	1002	702	57,2
	2006	913	430	3437	1644	995	695	55,5
Brzeg Dolny	2005	2383	1168	8495	4186	1958	1304	51,1
	2006	2310	1127	8462	4159	2008	1360	51,0
Bystrzyca Kłodzka	2005	1837	902	6964	3477	1674	1164	50,4
	2006	1843	892	7033	3515	1733	1230	50,8
Chocianów	2005	1864	915	5447	2676	916	609	51,0
	2006	1767	860	5487	2689	951	634	49,5
Chojnów	2005	2773	1339	9593	4768	2060	1426	50,4
	2006	2673	1279	9682	4827	2140	1494	49,7
Duszniki-Zdrój	2005	933	441	3317	1688	873	614	54,4
	2006	895	426	3299	1669	898	636	54,3
Dzierżoniów	2005	5854	2848	22501	11243	6454	4525	54,7
	2006	5618	2736	22359	11155	6559	4609	54,5
Głogów	2005	13458	6548	48556	24301	7125	4848	42,4
	2006	12998	6357	48176	24015	7563	5216	42,7
Gluszyca	2005	1309	651	4543	2223	1174	825	54,7
	2006	1282	640	4524	2214	1177	826	54,4
Góra	2005	2792	1388	8254	4070	1582	1116	53,0
	2006	2673	1348	8219	4045	1619	1139	52,2
Gryfów Śląski	2005	1400	651	4695	2347	1078	756	52,8
	2006	1303	613	4642	2314	1090	770	51,6
Jawor	2005	4752	2314	16456	8157	3207	2188	48,4
	2006	4564	2218	16463	8115	3243	2242	47,4

^a Na podstawie bilansów.
^a Based on balances.

TABL. 2(6). LUDNOŚĆ^a W WIEKU PRODUKCYJNYM I NIEPRODUKCYJNYM (cd.)
 WORKING AND NON-WORKING AGE POPULATION^a (cont.)
 Stan w dniu 31 XII As of 31 XII

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Wiek Age						Ludność w wieku nieprodukcyjnym na 100 osób w wieku produkcyjnym Non-working age population per 100 persons of working age	
	przedprodukcyjny pre-working		produkcyjny working		poprodukcyjny post-working			
	ogółem total	w tym kobiety of which females	ogółem total	w tym kobiety of which females	ogółem total	w tym kobiety of which females		
DOLNOŚLĄSKIE (cd. cont.)								
Jaworzyna Śląska	2005	1067	553	3328	1624	819	584	56,7
	2006	1047	535	3360	1633	831	596	55,9
Jedolina-Zdrój	2005	963	467	3225	1585	956	662	59,5
	2006	933	463	3216	1579	948	666	58,5
Jelcz-Laskowice	2005	3061	1490	11106	5494	1086	730	37,3
	2006	2908	1426	11167	5493	1118	755	36,1
Jelenia Góra	2005	14142	6898	57143	28462	15732	10874	52,3
	2006	13764	6735	56876	28279	15863	10992	52,1
Kamienna Góra	2005	4067	1946	13777	6834	3691	2577	56,3
	2006	3918	1864	13596	6714	3752	2635	56,4
Karpacz	2005	872	423	3376	1743	810	558	49,8
	2006	844	417	3334	1705	832	580	50,3
Katy Wrocławskie	2005	1150	579	3562	1762	703	485	52,0
	2006	1130	568	3584	1775	720	496	51,6
Kłodzko	2005	4944	2446	18403	9222	5014	3485	54,1
	2006	4828	2364	18184	9064	5136	3581	54,8
Kowary	2005	2267	1104	7764	3913	1850	1345	53,0
	2006	2214	1070	7730	3901	1850	1357	52,6
Kudowa-Zdrój	2005	1905	901	6562	3302	1760	1225	55,9
	2006	1851	890	6527	3252	1792	1256	55,8
Lądek-Zdrój	2005	1134	561	4018	1999	1054	766	54,5
	2006	1080	531	3986	1987	1074	784	54,0
Legnica	2005	19751	9549	70474	35343	15525	10721	50,1
	2006	19111	9240	70234	35103	15841	10985	49,8
Leśna	2005	976	455	2975	1408	791	565	59,4
	2006	938	434	2971	1403	779	562	57,8
Lubań	2005	4171	1985	14638	7275	3458	2442	52,1
	2006	3908	1867	14565	7225	3489	2473	50,8
Lubawka	2005	1203	578	4327	2077	1029	753	51,6
	2006	1161	559	4294	2057	1030	757	51,0
Lubin	2005	14478	7202	53503	26747	8972	5901	43,8
	2006	14097	6999	52736	26300	9473	6311	44,7
Lubomierz	2005	379	182	1214	562	219	158	49,3
	2006	376	177	1206	567	234	158	50,6
Lwówek Śląski	2005	1951	953	6373	3169	1393	964	52,5
	2006	1885	905	6344	3150	1402	975	51,8
Mieroszów	2005	848	426	2909	1386	767	529	55,5
	2006	807	398	2916	1387	757	522	53,6
Miedzybórz	2005	512	244	1558	768	263	184	49,7
	2006	518	242	1563	766	273	193	50,6
Miedzylesie	2005	554	240	1858	924	377	271	50,1
	2006	544	231	1840	903	381	275	50,3
Milicz	2005	2480	1164	7955	3918	1634	1142	51,7
	2006	2409	1138	7909	3882	1683	1184	51,7

a Na podstawie bilansów.
 a Based on balances.

TABL. 2(6). LUDNOŚĆ W WIEKU PRODUKCYJNYM I NIEPRODUKCYJNYM (cd.)
 WORKING AND NON-WORKING AGE POPULATION^a (cont.)
 Stan w dniu 31 XII As of 31 XII

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Wiek Age						Ludność w wieku nieprodukcyjnym na 100 osób w wieku produkcyjnym Non-working age population per 100 persons of working age	
	przedprodukcyjny pre-working		produkcyjny working		poprodukcyjny post-working			
	ogółem total	w tym kobiety of which females	ogółem total	w tym kobiety of which females	ogółem total	w tym kobiety of which females		
DOLNOŚLĄSKIE (cd. cont.)								
Mirsk.....	2005	825	417	2688	1327	641	476	54,5
	2006	809	414	2697	1331	644	482	53,9
Niemcza	2005	573	277	1955	940	618	436	60,9
	2006	558	273	1950	927	618	444	60,3
Nowa Ruda	2005	4312	2094	15577	7606	4508	3018	56,6
	2006	4100	1980	15519	7559	4550	3051	55,7
Nowogrodziec.....	2005	892	443	2689	1316	475	338	50,8
	2006	854	418	2731	1351	483	347	49,0
Oborniki Śląskie	2005	1520	756	5574	2759	1367	921	51,8
	2006	1457	719	5572	2747	1387	942	51,0
Oleśnica	2005	7096	3435	24114	11859	5718	3918	53,1
	2006	6887	3332	24081	11817	5959	4099	53,3
Olszyna	2005	1009	488	3001	1453	739	502	58,2
	2006	986	470	3047	1476	736	506	56,5
Oława	2005	5725	2773	20633	10171	4545	3052	49,8
	2006	5641	2722	20422	10045	4803	3237	51,1
Piechowice	2005	1134	558	4372	2160	1006	693	48,9
	2006	1092	541	4378	2153	1030	713	48,5
Pieńsk	2005	1244	581	3800	1832	810	580	54,1
	2006	1205	572	3760	1804	804	582	53,4
Pieszyce.....	2005	1884	901	6031	2910	1608	1162	57,9
	2006	1824	875	6033	2908	1602	1163	56,8
Piława Góra.....	2005	1482	710	4215	2003	1107	780	61,4
	2006	1425	685	4227	2018	1090	768	59,5
Polanica-Zdrój	2005	1217	606	4325	2189	1386	983	60,2
	2006	1191	603	4333	2193	1429	1012	60,5
Polkowice	2005	5299	2642	14969	7350	2022	1374	48,9
	2006	5162	2577	14856	7292	2155	1471	49,3
Prochowice	2005	753	360	2527	1229	435	296	47,0
	2006	732	361	2557	1250	445	305	46,0
Prusice.....	2005	462	225	1477	689	262	195	49,0
	2006	449	224	1487	697	267	201	48,2
Przemków	2005	1496	734	4255	2049	833	570	54,7
	2006	1410	702	4263	2055	851	584	53,0
Radków	2005	522	250	1566	750	382	283	57,7
	2006	501	251	1560	736	399	295	57,7
Siechnice.....	2005	703	315	2671	1319	467	323	43,8
	2006	681	312	2708	1316	480	334	42,9
Sobótka	2005	1280	650	4481	2248	1008	680	51,1
	2006	1222	615	4543	2270	1038	714	49,7
Stronie Śląskie	2005	1169	578	4160	2055	933	660	50,5
	2006	1130	566	4166	2058	933	655	49,5
Strzegom.....	2005	3202	1569	11138	5453	2494	1722	51,1
	2006	3111	1537	11143	5447	2553	1776	50,8
Strzelin	2005	2060	966	8278	4084	1885	1316	47,7
	2006	2009	957	8279	4055	1941	1371	47,7

a Na podstawie bilansów.

a Based on balances.

TABL. 2(6). LUDNOŚĆ^a W WIEKU PRODUKCYJNYM I NIEPRODUKCYJNYM (cd.)
 WORKING AND NON-WORKING AGE POPULATION^a (cont.)
 Stan w dniu 31 XII As of 31 XII

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Wiek Age						Ludność w wieku nieprodukcyjnym na 100 osób w wieku produkcyjnym Non-working age population per 100 persons of working age	
	przedprodukcyjny pre-working		produkcyjny working		poprodukcyjny post-working			
	ogółem total	w tym kobiety of which females	ogółem total	w tym kobiety of which females	ogółem total	w tym kobiety of which females		
DOLNOŚLĄSKIE (cd. cont.)								
Syców	2005	2257	1090	7221	3626	1267	871	48,8
	2006	2152	1035	7184	3586	1340	933	48,6
Szczawno-Zdrój	2005	806	392	3376	1668	1323	888	63,1
	2006	812	392	3426	1679	1317	884	62,1
Szczytna	2005	910	455	3624	1738	731	507	45,3
	2006	861	427	3645	1738	734	502	43,8
Szklarska Poręba	2005	1196	593	4728	2383	1182	831	50,3
	2006	1135	564	4708	2364	1188	835	49,3
Ścinawa	2005	1212	583	4048	2012	705	490	47,4
	2006	1173	550	4044	2030	711	493	46,6
Środa Śląska	2005	1679	837	5855	2897	1259	872	50,2
	2006	1707	861	5868	2888	1275	888	50,8
Świdnica	2005	11008	5314	39667	19814	9847	6768	52,6
	2006	10632	5136	39643	19729	10042	6919	52,2
Świebodzice	2005	4246	2046	15215	7598	3711	2578	52,3
	2006	4134	1999	15210	7587	3726	2601	51,7
Świeradów-Zdrój	2005	879	447	2990	1505	706	517	53,0
	2006	860	443	2977	1490	718	529	53,0
Świerzawa	2005	475	255	1676	812	304	221	46,5
	2006	447	232	1676	807	312	231	45,3
Trzebnica	2005	2228	1092	8208	4122	1741	1215	48,4
	2006	2204	1098	8259	4131	1764	1242	48,0
Twardogóra	2005	1481	713	4617	2259	785	555	49,1
	2006	1440	696	4621	2246	833	586	49,2
Walbrzych	2005	20916	10197	82518	40809	23031	15748	53,3
	2006	20004	9786	81863	40396	23121	15876	52,7
Wałosz	2005	672	314	1788	833	368	250	58,2
	2006	624	292	1804	831	372	254	55,2
Węgliniec	2005	607	296	2021	968	443	309	52,0
	2006	594	290	2024	966	441	311	51,1
Wiązów	2005	449	225	1426	698	350	234	56,0
	2006	435	214	1465	713	374	251	55,2
Wleń	2005	334	159	1285	634	269	197	46,9
	2006	325	157	1288	634	277	200	46,7
Wojcieszów	2005	732	340	2622	1249	610	418	51,2
	2006	744	353	2631	1260	600	416	51,1
Wołów	2005	2351	1150	8026	3938	1932	1333	53,4
	2006	2275	1111	8047	3942	1959	1360	52,6
Zawidów	2005	951	482	2883	1414	593	414	53,6
	2006	931	470	2873	1410	607	426	53,5
Ząbkowice Śląskie	2005	3024	1518	10587	5397	2700	1864	54,1
	2006	2926	1452	10497	5354	2777	1918	54,3
Zgorzelec	2005	5610	2755	21630	10674	5842	3922	52,9
	2006	5387	2645	21358	10560	5985	4008	53,2
Ziębice	2005	1642	806	5972	2922	1635	1113	54,9
	2006	1573	756	5985	2931	1643	1127	53,7

a Na podstawie bilansów.
 a Based on balances.

TABL. 2(6). LUDNOŚĆ^a W WIEKU PRODUKCYJNYM I NIEPRODUKCYJNYM (cd.)
 WORKING AND NON-WORKING AGE POPULATION^a (cont.)
 Stan w dniu 31 XII As of 31 XII

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Wiek Age						Ludność w wieku nieprodukcyjnym na 100 osób w wieku produkcyjnym Non-working age population per 100 persons of working age	
	przedprodukcyjny pre-working		produkcyjny working		poprodukcyjny post-working			
	ogółem total	w tym kobiety of which females	ogółem total	w tym kobiety of which females	ogółem total	w tym kobiety of which females		
DOLNOŚLĄSKIE (dok. cont.)								
Złotoryja	2005	3071	1520	11380	5695	2098	1510	45,4
	2006	2974	1465	11345	5664	2152	1553	45,2
Zły Stok	2005	565	278	1913	947	469	330	54,1
	2006	533	260	1902	943	478	338	53,2
Żarów	2005	1351	668	4511	2216	1003	694	52,2
	2006	1321	652	4542	2223	1025	721	51,7
Žmigród	2005	1436	699	4335	2136	826	574	52,2
	2006	1390	664	4374	2151	835	587	50,9
KUJAWSKO-POMORSKIE								
Miasta razem	2005	245117	119660	836630	421233	190868	130778	52,1
<i>Towns total</i>	2006	238316	116346	832827	417759	196107	135119	52,2
Bydgoszcz	2005	64694	31545	239992	121095	61388	41639	52,5
	2006	62681	30571	237856	119562	62931	42920	52,8
Toruń	2005	37244	18185	140820	72632	29943	20621	47,7
	2006	36403	17789	139917	71949	30870	21378	48,1
Aleksandrów Kujawski	2005	2534	1275	8171	4084	1671	1185	51,5
	2006	2447	1219	8175	4079	1725	1237	51,0
Barcin	2005	1500	708	5398	2663	946	621	45,3
	2006	1480	707	5321	2597	1016	678	46,9
Brodnica	2005	6254	3042	17754	8941	3580	2455	55,4
	2006	6130	3013	17721	8912	3679	2534	55,4
Brześć Kujawski	2005	987	521	2840	1400	694	502	59,2
	2006	987	502	2913	1446	694	507	57,7
Chelmno	2005	4320	2090	13294	6639	2814	1979	53,7
	2006	4191	2029	13308	6621	2882	2037	53,1
Chelmża	2005	3390	1689	9705	4774	2215	1529	57,8
	2006	3308	1639	9749	4792	2221	1533	56,7
Chodecz	2005	364	176	1310	637	279	194	49,1
	2006	335	159	1286	612	277	192	47,6
Ciechocinek	2005	1781	873	6749	3465	2339	1633	61,0
	2006	1735	841	6749	3488	2423	1684	61,6
Dobrzyń nad Wisłą	2005	508	233	1439	692	331	229	58,3
	2006	501	230	1428	687	324	226	57,8
Gniewkowo	2005	1500	723	4749	2328	1001	697	52,7
	2006	1468	715	4726	2304	1058	744	53,4
Golub-Dobrzyń	2005	3108	1576	8393	4210	1556	1082	55,6
	2006	2954	1489	8344	4159	1599	1132	54,6
Górzno	2005	334	181	813	382	222	151	68,4
	2006	312	169	830	398	216	148	63,6
Grudziądz	2005	19527	9541	64460	32010	15591	10718	54,5
	2006	18965	9226	64410	31939	15869	10916	54,1
Inowrocław	2005	14661	7028	51521	25939	11131	7660	50,1
	2006	14183	6800	51179	25631	11487	7962	50,2
Izbica Kujawska	2005	616	317	1775	847	390	268	56,7
	2006	589	306	1772	838	384	261	54,9

a Na podstawie bilansów.
 a Based on balances.

TABL. 2(6). LUDNOŚĆ^a W WIEKU PRODUKCYJNYM I NIEPRODUKCYJNYM (cd.)
 WORKING AND NON-WORKING AGE POPULATION^a (cont.)
 Stan w dniu 31 XII As of 31 XII

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Wiek Age						Ludność w wieku nieprodukcyjnym na 100 osób w wieku produkcyjnym Non-working age population per 100 persons of working age	
	przedprodukcyjny pre-working		produkcyjny working		poprodukcyjny post-working			
	ogółem total	w tym kobiety of which females	ogółem total	w tym kobiety of which females	ogółem total	w tym kobiety of which females		
KUJAWSKO-POMORSKIE (cd. cont.)								
Jabłonowo Pomorskie.....	2005	859	451	2241	1108	564	373	63,5
	2006	870	455	2282	1133	552	369	62,3
Janikowo.....	2005	1923	907	5779	2883	1382	890	57,2
	2006	1877	892	5822	2885	1432	926	56,8
Janowiec Wielkopolski.....	2005	780	371	2753	1360	598	400	50,1
	2006	746	351	2724	1330	616	417	50,0
Kamień Krajeński.....	2005	532	271	1465	705	274	192	55,0
	2006	516	268	1501	712	281	202	53,1
Kcynia.....	2005	1092	529	2946	1440	644	422	58,9
	2006	1125	529	3016	1450	649	436	58,8
Koronowo.....	2005	2389	1172	7109	3542	1298	888	51,9
	2006	2317	1129	7182	3568	1333	921	50,8
Kowal.....	2005	792	386	2178	1019	518	350	60,1
	2006	746	372	2220	1030	512	348	56,7
Kowalewo Pomorskie.....	2005	888	468	2531	1232	637	424	60,3
	2006	862	459	2570	1242	637	426	58,3
Kruszwica.....	2005	1957	958	6148	3046	1275	889	52,6
	2006	1882	922	6119	3025	1322	917	52,4
Lipno.....	2005	3368	1624	9475	4726	1987	1391	56,5
	2006	3320	1608	9560	4768	2004	1425	55,7
Lubień Kujawski.....	2005	276	132	843	421	180	133	54,1
	2006	268	128	858	428	189	135	53,3
Lubraniec.....	2005	666	335	2081	1037	483	335	55,2
	2006	631	327	2046	1011	498	353	55,2
Łabiszyn.....	2005	992	457	2984	1438	473	312	49,1
	2006	978	449	3005	1449	487	329	48,8
Łasin.....	2005	692	332	2146	1101	460	323	53,7
	2006	646	322	2149	1082	471	335	52,0
Mogilno.....	2005	2493	1220	8274	4131	1632	1128	49,9
	2006	2406	1172	8199	4063	1722	1190	50,3
Mrocza.....	2005	1024	488	2698	1298	459	312	55,0
	2006	1023	492	2708	1296	488	333	55,8
Nakło nad Notecią.....	2005	4125	2056	12510	6272	2821	1917	55,5
	2006	4050	1995	12456	6204	2903	1988	55,8
Nieszawa.....	2005	418	178	1285	623	307	215	56,4
	2006	403	176	1303	631	316	218	55,2
Nowe.....	2005	1236	592	4057	2000	964	655	54,2
	2006	1200	577	4066	1978	972	666	53,4
Pakość.....	2005	1231	615	3705	1807	860	597	56,4
	2006	1208	600	3711	1796	876	611	56,2
Piotrków Kujawski.....	2005	1048	507	2860	1442	587	394	57,2
	2006	1001	489	2860	1432	611	418	56,4
Radziejów.....	2005	1190	588	3801	1848	780	551	51,8
	2006	1142	570	3805	1837	840	599	52,1
Radzyń Chełmiński.....	2005	449	221	1205	605	289	196	61,2
	2006	445	216	1212	611	277	190	59,6

a Na podstawie bilansów.
 a Based on balances.

TABL. 2(6). LUDNOŚĆ^a W WIEKU PRODUKCYJNYM I NIEPRODUKCYJNYM (cd.)
WORKING AND NON-WORKING AGE POPULATION^a (cont.)
Stan w dniu 31 XII As of 31 XII

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Wiek Age						Ludność w wieku nieprodukcyjnym na 100 osób w wieku produkcyjnym Non-working age population per 100 persons of working age	
	przedprodukcyjny pre-working		produkcyjny working		poprodukcyjny post-working			
	ogółem total	w tym kobiety of which females	ogółem total	w tym kobiety of which females	ogółem total	w tym kobiety of which females		
KUJAWSKO-POMORSKIE (dok. cont.)								
Rypin.....	2005	3729	1820	10789	5445	2073	1421	53,8
	2006	3579	1754	10803	5450	2144	1472	53,0
Sępólno Krajeńskie.....	2005	2033	1023	5941	2918	1280	865	55,8
	2006	1968	975	5983	2950	1320	892	55,0
Słupsk.....	2005	774	398	2186	1091	500	345	58,3
	2006	747	391	2201	1102	503	345	56,8
Solec Kujawski.....	2005	3297	1620	9615	4743	2114	1468	56,3
	2006	3269	1602	9652	4746	2195	1537	56,6
Strzelno.....	2005	1312	627	3903	1921	861	581	55,7
	2006	1248	596	3912	1907	886	613	54,6
Szubin.....	2005	2053	974	6089	3025	1223	853	53,8
	2006	2044	984	6045	2996	1239	872	54,3
Świecie.....	2005	5116	2529	17345	8720	3199	2199	47,9
	2006	5015	2480	17297	8632	3321	2282	48,2
Tuchola.....	2005	3161	1471	8993	4464	1821	1238	55,4
	2006	3106	1471	8997	4468	1854	1265	55,1
Wąbrzeźno.....	2005	2888	1431	8820	4426	2126	1450	56,8
	2006	2827	1402	8867	4429	2155	1477	56,2
Więcbork.....	2005	1297	623	3599	1799	872	617	60,3
	2006	1307	623	3639	1805	905	638	60,8
Włocławek.....	2005	22745	11133	79941	40281	17253	11971	50,0
	2006	22059	10797	79314	39785	17883	12501	50,4
Żnin.....	2005	2970	1450	9152	4578	1983	1320	54,1
	2006	2816	1369	9059	4514	2059	1384	53,8
LUBELSKIE								
Miasta razem.....	2005	201812	98703	672514	338629	142539	98017	51,2
<i>Towns total</i>	2006	195184	95439	671203	337372	146662	101131	50,9
Lublin.....	2005	61522	30361	238306	122513	55139	38247	49,0
	2006	59979	29602	236827	121389	56677	39402	49,3
Annopol.....	2005	632	302	1760	851	289	193	52,3
	2006	601	281	1794	875	280	188	49,1
Bielsk Podlaski.....	2005	1589	780	4661	2289	840	574	52,1
	2006	1548	776	4611	2259	863	586	52,3
Biała Podlaska.....	2005	12820	6211	38858	19463	6404	4373	49,5
	2006	12335	6019	39174	19590	6566	4501	48,2
Biłgoraj.....	2005	6134	2946	18080	9059	2994	2079	50,5
	2006	6003	2905	18105	9071	3136	2168	50,5
Bychawa.....	2005	1252	604	3284	1643	768	524	61,5
	2006	1227	597	3283	1630	790	538	61,4
Chełm.....	2005	13384	6509	45443	22883	9333	6409	50,0
	2006	12890	6254	45415	22930	9582	6608	49,5
Dęblin.....	2005	3748	1758	11819	5479	2583	1694	53,6
	2006	3554	1673	11804	5411	2618	1734	52,3
Frampol.....	2005	310	126	893	425	224	158	59,8
	2006	300	123	898	424	223	155	58,2

^a Na podstawie bilansów.
^a Based on balances.

TABL. 2(6). LUDNOŚĆ^a W WIEKU PRODUKCYJNYM I NIEPRODUKCYJNYM (cd.)
 WORKING AND NON-WORKING AGE POPULATION^a (cont.)
 Stan w dniu 31 XII As of 31 XII

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Wiek Age						Ludność w wieku nieprodukcyjnym na 100 osób w wieku produkcyjnym Non-working age population per 100 persons of working age	
	przedprodukcyjny pre-working		produkcyjny working		poprodukcyjny post-working			
	ogółem total	w tym kobiety of which females	ogółem total	w tym kobiety of which females	ogółem total	w tym kobiety of which females		
LUBELSKIE (cd. cont.)								
Hrubieszów	2005	3902	1936	12111	5988	2620	1845	53,9
	2006	3792	1882	12056	5973	2701	1911	53,9
Janów Lubelski	2005	2778	1363	7839	3791	1330	933	52,4
	2006	2652	1303	7931	3817	1388	962	50,9
Józefów	2005	560	285	1527	708	366	256	60,6
	2006	540	279	1532	710	364	253	59,0
Kazimierz Dolny	2005	737	372	2120	1031	727	482	69,1
	2006	691	347	2088	998	735	489	68,3
Kock	2005	811	373	2088	996	598	405	67,5
	2006	762	354	2126	1018	586	395	63,4
Krasnobród	2005	690	330	1839	902	498	320	64,6
	2006	652	309	1868	919	484	313	60,8
Krasnystaw	2005	3919	1893	12723	6354	2889	2018	53,5
	2006	3804	1827	12656	6309	2901	2040	53,0
Kraśnik	2005	6983	3341	23283	11626	5904	3946	55,3
	2006	6660	3200	23219	11571	6034	4049	54,7
Lubartów	2005	4645	2282	15903	8069	2469	1699	44,7
	2006	4485	2202	15872	8035	2571	1786	44,5
Łęczna	2005	5296	2636	15498	7763	973	690	40,5
	2006	4889	2424	15641	7846	1030	714	37,8
Łuków	2005	7167	3526	19922	9837	3523	2440	53,7
	2006	6934	3435	19992	9889	3667	2531	53,0
Miedzyrzec Podlaski	2005	4177	2041	10783	5287	2233	1550	59,4
	2006	4026	1971	10812	5290	2281	1597	58,3
Nałęczów	2005	883	472	2630	1312	753	529	62,2
	2006	828	442	2614	1306	775	544	61,3
Opole Lubelskie	2005	1866	910	5736	2885	1240	887	54,1
	2006	1824	875	5742	2879	1278	910	54,0
Ostrów Lubelski	2005	481	212	1421	647	351	232	58,6
	2006	468	199	1415	646	353	232	58,0
Parczew	2005	2312	1148	6603	3276	1371	942	55,8
	2006	2238	1097	6619	3274	1424	981	55,3
Piaski	2005	519	251	1681	852	442	318	57,2
	2006	503	238	1664	839	454	331	57,5
Poniatowa	2005	2047	1035	6679	3344	1257	869	49,5
	2006	1969	984	6608	3301	1300	910	49,5
Puławy	2005	9940	4799	31750	16044	8286	5595	57,4
	2006	9661	4659	31366	15764	8728	5907	58,6
Radzyń Podlaski	2005	3605	1769	10610	5255	1920	1286	52,1
	2006	3530	1709	10634	5268	1957	1328	51,6
Rejowiec Fabryczny	2005	1018	499	2851	1382	668	458	59,1
	2006	956	462	2864	1389	675	464	56,9
Ryki	2005	1999	987	6415	3116	1316	921	51,7
	2006	1941	965	6423	3126	1368	961	51,5
Stoczek Łukowski	2005	662	324	1689	801	367	256	60,9
	2006	644	314	1728	832	372	258	58,8

^a Na podstawie bilansów.
^a Based on balances.

TABL. 2(6). LUDNOŚĆ^a W WIEKU PRODUKCYJNYM I NIEPRODUKCYJNYM (cd.)
 WORKING AND NON-WORKING AGE POPULATION^a (cont.)
 Stan w dniu 31 XII As of 31 XII

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Wiek Age						Ludność w wieku nieprodukcyjnym na 100 osób w wieku produkcyjnym Non-working age population per 100 persons of working age	
	przedprodukcyjny pre-working		produkcyjny working		poprodukcyjny post-working			
	ogółem total	w tym kobiety of which females	ogółem total	w tym kobiety of which females	ogółem total	w tym kobiety of which females		
LUBELSKIE (dok. cont.)								
Szczebrzeszyn.....	2005 1179	560	3291	1623	835	586	61,2	
	2006 1145	544	3298	1627	840	591	60,2	
Świdnik.....	2005 7313	3488	26753	13307	5975	3931	49,7	
	2006 7159	3424	26714	13271	6209	4099	50,0	
Tarnogród.....	2005 763	367	2136	1040	473	314	57,9	
	2006 735	353	2196	1059	468	322	54,8	
Terespol.....	2005 1446	720	3672	1783	863	597	62,9	
	2006 1405	695	3735	1818	862	600	60,7	
Tomaszów Lubelski.....	2005 4442	2163	13067	6579	2661	1827	54,4	
	2006 4305	2133	13154	6611	2763	1904	53,7	
Tyszowce.....	2005 576	288	1257	585	430	283	80,0	
	2006 525	253	1245	583	416	275	75,6	
Włodawa.....	2005 2928	1453	9222	4560	1574	1085	48,8	
	2006 2779	1362	9206	4567	1604	1109	47,6	
Zamość.....	2005 14024	6898	44277	22307	8501	5894	50,9	
	2006 13514	6592	44222	22279	8771	6099	50,4	
Zwierzyniec.....	2005 753	385	2034	974	552	372	64,2	
	2006 731	376	2052	979	568	386	63,3	
LUBUSKIE								
Miasta razem.....	2005 126821	61954	430930	214763	89303	61355	50,2	
Towns total	2006 123316	60122	430709	213953	91526	63285	49,9	
Gorzów Wielkopolski.....	2005 23047	11192	84863	42546	17506	11957	47,8	
	2006 22521	10863	84890	42421	18093	12443	47,8	
Zielona Góra.....	2005 20250	10037	79747	40513	18224	12244	48,2	
	2006 19832	9801	79512	40240	18771	12724	48,5	
Babimost.....	2005 966	487	2690	1285	521	337	55,3	
	2006 911	463	2713	1289	527	345	53,0	
Bytom Odrzański.....	2005 984	496	2885	1406	510	351	51,8	
	2006 942	473	2909	1411	522	353	50,3	
Cybinka.....	2005 601	276	1717	820	338	241	54,7	
	2006 596	278	1727	827	346	247	54,5	
Czerwieńsk.....	2005 856	422	2888	1415	408	281	43,8	
	2006 832	405	2859	1396	427	302	44,0	
Dobiegiew.....	2005 627	310	2093	1016	466	327	52,2	
	2006 593	295	2085	1012	474	333	51,2	
Drezdenko.....	2005 2120	1068	6735	3265	1492	1008	53,6	
	2006 2088	1055	6752	3259	1528	1041	53,6	
Gozdnica.....	2005 739	357	2199	1077	552	382	58,7	
	2006 703	342	2180	1061	556	385	57,8	
Gubin.....	2005 3680	1796	11193	5537	2182	1561	52,4	
	2006 3532	1749	11164	5491	2206	1595	51,4	
Ilowa.....	2005 830	382	2530	1254	625	423	57,5	
	2006 814	380	2529	1239	625	423	56,9	
Jasień.....	2005 978	450	2932	1413	628	431	54,8	
	2006 933	430	2935	1399	630	436	53,3	

^a Na podstawie bilansów.
^a Based on balances.

TABL. 2(6). LUDNOŚĆ^a W WIEKU PRODUKCYJNYM I NIEPRODUKCYJNYM (cd.)
 WORKING AND NON-WORKING AGE POPULATION^a (cont.)
 Stan w dniu 31 XII As of 31 XII

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Wiek Age						Ludność w wieku nieprodukcyjnym na 100 osób w wieku produkcyjnym Non-working age population per 100 persons of working age	
	przedprodukcyjny pre-working		produkcyjny working		poprodukcyjny post-working			
	ogółem total	w tym kobiety of which females	ogółem total	w tym kobiety of which females	ogółem total	w tym kobiety of which females		
LUBUSKIE (cd. cont.)								
Kargowa	2005	836	425	2348	1154	459	299	55,2
	2006	796	412	2370	1147	477	321	53,7
Kostrzyn nad Odrą	2005	3887	1851	11583	5706	2243	1542	52,9
	2006	3741	1786	11618	5700	2312	1592	52,1
Kożuchów	2005	2046	1016	6196	3074	1382	935	55,3
	2006	1981	980	6194	3079	1408	957	54,7
Krosno Odrzańskie	2005	2351	1137	8403	4105	1391	994	44,5
	2006	2276	1096	8343	4070	1420	1026	44,3
Lubniewice	2005	367	192	1306	623	260	183	48,0
	2006	353	176	1299	617	283	197	49,0
Lubsko	2005	3031	1443	9696	4729	2010	1435	52,0
	2006	2956	1413	9681	4734	2081	1471	52,0
Łęknica	2005	685	342	1731	877	233	160	53,0
	2006	683	333	1698	855	230	161	53,8
Malomice	2005	726	358	2364	1141	549	390	53,9
	2006	694	345	2363	1135	566	404	53,3
Miedzyrzecz	2005	3715	1837	12311	6058	2672	1784	51,9
	2006	3597	1771	12301	6068	2715	1819	51,3
Nowa Sól	2005	7777	3816	26412	13142	6262	4268	53,2
	2006	7550	3717	26422	13095	6375	4376	52,7
Nowe Miasteczko	2005	598	287	1816	854	405	279	55,2
	2006	582	287	1810	853	415	286	55,1
Nowogród Bobrzański	2005	1087	545	3493	1716	462	302	44,3
	2006	1053	525	3525	1732	490	317	43,8
Ośno Lubuskie	2005	847	407	2444	1179	473	347	54,0
	2006	821	397	2448	1177	470	342	52,7
Rzepin	2005	1430	676	4211	2048	856	585	54,3
	2006	1410	666	4235	2061	831	582	52,9
Skwierzyna	2005	2215	1059	6715	3312	1124	782	49,7
	2006	2147	1025	6737	3293	1148	810	48,9
Sława	2005	877	430	2578	1280	452	313	51,6
	2006	834	411	2575	1274	464	319	50,4
Slubice	2005	3464	1703	11855	6011	1946	1383	45,6
	2006	3352	1645	11671	5874	2009	1434	45,9
Strzelce Krajeńskie	2005	2075	1034	6908	3457	1146	816	46,6
	2006	2048	1001	6907	3438	1184	849	46,8
Sulechów	2005	3758	1821	12041	6054	2130	1466	48,9
	2006	3562	1710	12080	6039	2187	1523	47,6
Sulecin	2005	2079	997	6568	3239	1332	941	51,9
	2006	2055	976	6579	3241	1384	982	52,3
Szlichtyngowa	2005	306	147	856	406	168	120	55,4
	2006	311	151	857	410	173	125	56,5
Szprotawa	2005	2484	1204	8340	4090	1859	1326	52,1
	2006	2435	1173	8304	4053	1882	1350	52,0
Świebodzin	2005	4559	2230	14344	7225	2788	1922	51,2
	2006	4478	2188	14401	7254	2863	1973	51,0

a Na podstawie bilansów.
 a Based on balances.

TABL. 2(6). LUDNOŚĆ^a W WIEKU PRODUKCYJNYM I NIEPRODUKCYJNYM (cd.)
 WORKING AND NON-WORKING AGE POPULATION^a (cont.)
 Stan w dniu 31 XII As of 31 XII

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Wiek Age						Ludność w wieku nieprodukcyjnym na 100 osób w wieku produkcyjnym Non-working age population per 100 persons of working age	
	przedprodukcyjny pre-working		produkcyjny working		poprodukcyjny post-working			
	ogółem total	w tym kobiety of which females	ogółem total	w tym kobiety of which females	ogółem total	w tym kobiety of which females		
LUBUSKIE (dok. cont.)								
Torzym	2005	561	267	1620	809	298	209	53,0
	2006	530	250	1629	811	306	213	51,3
Trzciel	2005	468	222	1588	766	315	219	49,3
	2006	462	215	1591	760	325	228	49,5
Witnica	2005	1642	780	4373	2129	875	609	57,6
	2006	1565	752	4383	2133	878	613	55,7
Wschnowa	2005	3232	1560	9516	4708	1852	1276	53,4
	2006	3070	1494	9515	4672	1896	1321	52,2
Zbąszynek	2005	1090	557	3380	1674	635	426	51,0
	2006	1031	532	3353	1643	657	443	50,3
Żagań	2005	5118	2498	17794	8777	3723	2601	49,7
	2006	4967	2411	17786	8801	3797	2668	49,3
Żary	2005	7832	3840	25668	12873	5551	3900	52,1
	2006	7679	3750	25779	12889	5595	3956	51,5
ŁÓDZKIE								
Miasta razem	2005	285028	138769	1100115	554266	280118	196821	51,4
<i>Towns total</i>	2006	277452	134987	1092286	547495	287550	203758	51,7
Łódź	2005	111852	54444	506608	257201	149168	106143	51,5
	2006	108998	52994	499477	252162	151776	108914	52,2
Aleksandrów Łódzki	2005	3734	1803	13587	6817	3165	2214	50,8
	2006	3678	1765	13554	6789	3310	2324	51,6
Bełchatów	2005	13142	6408	44579	22235	4471	3023	39,5
	2006	12386	6019	44716	22272	4717	3212	38,2
Biała Rawska	2005	733	379	2092	988	376	273	53,0
	2006	710	368	2092	987	387	285	52,4
Błaszkı	2005	464	236	1404	682	337	235	57,1
	2006	452	224	1360	654	349	248	58,9
Brzeziny	2005	2422	1187	8293	4108	1662	1192	49,2
	2006	2305	1123	8282	4077	1736	1248	48,8
Drzewica	2005	854	420	2623	1288	477	329	50,7
	2006	856	426	2637	1284	497	344	51,3
Działoszyn	2005	1428	713	4013	1899	855	563	56,9
	2006	1362	681	4015	1890	886	586	56,0
Głowno	2005	2794	1321	9776	4834	2611	1804	55,3
	2006	2718	1287	9667	4767	2672	1872	55,8
Kamieńsk	2005	692	324	1762	852	382	263	61,0
	2006	646	321	1812	864	386	267	57,0
Koluszki	2005	2482	1192	8978	4519	1895	1323	48,8
	2006	2455	1197	8952	4468	1984	1401	49,6
Konstantynów Łódzki	2005	3066	1528	11545	5794	2921	2016	51,9
	2006	3011	1494	11556	5801	3024	2109	52,2
Krośniewice	2005	959	456	2973	1485	749	512	57,5
	2006	917	435	2969	1461	768	524	56,8
Kutno	2005	8468	4109	32052	16216	7230	5066	49,0
	2006	8067	3909	31653	15909	7547	5337	49,3

^a Na podstawie bilansów.
^a Based on balances.

TABL. 2(6). LUDNOŚĆ W WIEKU PRODUKCYJNYM I NIEPRODUKCYJNYM (cd.)
 WORKING AND NON-WORKING AGE POPULATION^a (cont.)
 Stan w dniu 31 XII As of 31 XII

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Wiek Age						Ludność w wieku nieprodukcyjnym na 100 osób w wieku produkcyjnym Non-working age population per 100 persons of working age	
	przedprodukcyjny pre-working		produkcyjny working		poprodukcyjny post-working			
	ogółem total	w tym kobiety of which females	ogółem total	w tym kobiety of which females	ogółem total	w tym kobiety of which females		
LÓDZKIE (cd. cont.)								
Lask.....	2005	3581	1782	12637	6365	2593	1795	48,9
	2006	3408	1692	12507	6280	2713	1891	48,9
Łęczyca.....	2005	2892	1375	10069	5036	2505	1750	53,6
	2006	2871	1380	9993	4962	2573	1817	54,5
Łowicz.....	2005	5877	2902	20207	10212	4221	2949	50,0
	2006	5684	2810	20073	10104	4366	3066	50,1
Opoczno.....	2005	5240	2524	15046	7395	2469	1710	51,2
	2006	5049	2419	15088	7405	2517	1771	50,1
Ozorków.....	2005	3762	1855	13500	6792	3361	2370	52,8
	2006	3661	1803	13431	6751	3437	2454	52,8
Pabianice.....	2005	11820	5694	45955	23277	12968	9174	53,9
	2006	11468	5540	45467	22837	13340	9525	54,6
Pajęczno.....	2005	1333	640	4424	2148	925	606	51,0
	2006	1287	613	4431	2141	952	624	50,5
Piotrków Trybunalski.....	2005	14896	7366	52603	26384	12171	8415	51,5
	2006	14507	7175	52023	25950	12424	8635	51,8
Poddębice.....	2005	1633	833	5231	2629	1018	701	50,7
	2006	1583	808	5199	2592	1120	793	52,0
Przedbórz.....	2005	803	387	2454	1167	521	370	54,0
	2006	800	378	2452	1175	543	387	54,8
Radomsko.....	2005	9813	4811	31506	15554	8012	5458	56,6
	2006	9515	4633	31336	15412	8233	5642	56,6
Rawa Mazowiecka.....	2005	3660	1790	11960	5982	2015	1377	47,4
	2006	3562	1743	11921	5906	2112	1466	47,6
Rzgów.....	2005	x	x	x	x	x	x	x
	2006	655	304	2204	1082	521	356	53,4
Sieradz.....	2005	9112	4480	29209	14699	5881	4002	51,3
	2006	8778	4303	29082	14622	6123	4176	51,2
Skiermiewice.....	2005	9548	4484	32722	16315	6537	4501	49,2
	2006	9289	4372	32776	16309	6707	4645	48,8
Stryków.....	2005	628	296	2410	1186	551	394	48,9
	2006	635	286	2375	1169	568	411	50,7
Sulejów.....	2005	1463	671	3996	1947	919	612	59,6
	2006	1417	649	3989	1937	932	624	58,9
Szadek.....	2005	446	226	1277	635	313	216	59,4
	2006	410	212	1266	619	332	231	58,6
Tomaszów Mazowiecki	2005	12727	6204	43315	21782	10817	7497	54,4
	2006	12505	6083	43060	21607	11041	7736	54,7
Tuszyn.....	2005	1437	718	4627	2276	1135	796	55,6
	2006	1399	709	4630	2275	1146	811	55,0
Uniejów.....	2005	543	261	1850	892	545	385	58,8
	2006	532	254	1838	877	574	418	60,2
Warta.....	2005	695	339	2165	1055	530	379	56,6
	2006	678	326	2153	1039	551	397	57,1
Wieluń.....	2005	4887	2355	16129	8220	3368	2338	51,2
	2006	4702	2291	16088	8165	3495	2442	51,0

a Na podstawie bilansów.
 a Based on balances.

TABL. 2(6). LUDNOŚĆ^a W WIEKU PRODUKCYJNYM I NIEPRODUKCYJNYM (cd.)
WORKING AND NON-WORKING AGE POPULATION^a (cont.)
Stan w dniu 31 XII As of 31 XII

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Wiek Age						Ludność w wieku nieprodukcyjnym na 100 osób w wieku produkcyjnym Non-working age population per 100 persons of working age	
	przedprodukcyjny pre-working		produkcyjny working		poprodukcyjny post-working			
	ogółem total	w tym kobiety of which females	ogółem total	w tym kobiety of which females	ogółem total	w tym kobiety of which females		
ŁÓDZKIE (dok. cont.)								
Wieruszów	2005	1861	935	5928	2980	1003	687	48,3
	2006	1786	898	5874	2916	1052	728	48,3
Zduńska Wola	2005	8926	4390	29069	14604	6500	4455	53,1
	2006	8738	4318	28970	14444	6727	4681	53,4
Zelów	2005	1703	803	5188	2541	1257	874	57,1
	2006	1686	797	5189	2519	1274	891	57,0
Zgierz	2005	10265	4988	38404	19383	9682	6647	51,9
	2006	9999	4863	38191	19155	10082	7021	52,6
Złoczew	2005	768	379	2177	1056	455	330	56,2
	2006	752	370	2193	1060	482	348	56,3
Żychlin	2005	1619	761	5772	2836	1547	1077	54,9
	2006	1535	715	5745	2800	1574	1100	54,1
MALOPOLSKIE								
Miasta razem.	2005	299320	146172	1057633	528175	262445	178100	53,1
Towns total	2006	291622	142437	1058379	527140	268145	182761	52,9
Kraków	2005	122524	59736	502612	253419	131493	89406	50,5
	2006	120293	58682	501892	252320	134082	91526	50,7
Alwernia	2005	695	327	2301	1123	396	260	47,4
	2006	664	314	2311	1125	413	267	46,6
Andrychów	2005	4311	2096	14288	7048	3134	2164	52,1
	2006	4229	2039	14195	7004	3281	2276	52,9
Biecz	2005	929	427	2935	1428	736	507	56,7
	2006	885	409	2964	1450	726	502	54,4
Bochnia	2005	6425	3205	19160	9505	3902	2680	53,9
	2006	6262	3141	19180	9502	3962	2754	53,3
Brzesko	2005	3460	1636	11231	5615	2162	1474	50,1
	2006	3296	1571	11295	5613	2235	1538	49,0
Brzeszcze	2005	2279	1126	7341	3564	2198	1464	61,0
	2006	2207	1061	7306	3563	2227	1475	60,7
Bukowno	2005	1996	979	6795	3286	1932	1280	57,8
	2006	1903	930	6799	3284	1935	1286	56,4
Chętkowice	2005	1822	888	5970	2917	1299	847	52,3
	2006	1750	838	5961	2930	1362	885	52,2
Chrzanów	2005	7075	3464	26524	13135	6345	4284	50,6
	2006	6816	3321	26359	13016	6529	4420	50,6
Cieńskowice	2005	548	265	1475	730	364	243	61,8
	2006	542	255	1483	737	364	241	61,1
Czchów	2005	549	268	1321	630	332	221	66,7
	2006	535	261	1339	646	345	225	65,7
Dąbrowa Tarnowska	2005	2421	1172	7487	3696	1355	928	50,4
	2006	2346	1136	7527	3712	1401	963	49,8
Dobczyce	2005	1454	696	3923	1941	659	449	53,9
	2006	1428	698	4017	1975	677	464	52,4
Gorlice	2005	5521	2658	18846	9412	4261	2885	51,9
	2006	5297	2537	18982	9476	4366	2968	50,9

^a Na podstawie bilansów.
^a Based on balances.

TABL. 2(6). LUDNOŚĆ^a W WIEKU PRODUKCYJNYM I NIEPRODUKCYJNYM (cd.)
 WORKING AND NON-WORKING AGE POPULATION^a (cont.)
 Stan w dniu 31 XII As of 31 XII

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Wiek Age						Ludność w wieku nieprodukcyjnym na 100 osób w wieku produkcyjnym Non-working age population per 100 persons of working age	
	przedprodukcyjny pre-working		produkcyjny working		poprodukcyjny post-working			
	ogółem total	w tym kobiety of which females	ogółem total	w tym kobiety of which females	ogółem total	w tym kobiety of which females		
MAŁOPOLSKIE (cd. cont.)								
Grybów	2005	1371	673	3688	1783	995	662	64,2
	2006	1323	654	3733	1791	1010	667	62,5
Jordanów	2005	1160	584	3273	1613	699	473	56,8
	2006	1105	554	3295	1624	713	488	55,2
Kalwaria Zebrzydowska	2005	1026	513	2748	1298	701	486	62,8
	2006	1006	494	2745	1299	715	492	62,7
Kęty	2005	3922	1941	12724	6319	2620	1774	51,4
	2006	3722	1848	12780	6332	2645	1795	49,8
Krynica-Zdrój	2005	2206	1081	6961	3484	2137	1467	62,4
	2006	2090	1023	6985	3490	2151	1482	60,7
Krzeszowice	2005	1716	871	6367	3207	1886	1288	56,6
	2006	1684	853	6351	3183	1916	1304	56,7
Libiąż	2005	3599	1771	11846	5709	2195	1470	48,9
	2006	3442	1701	11839	5699	2273	1521	48,3
Limanowa	2005	3473	1699	9312	4551	1839	1253	57,0
	2006	3401	1648	9411	4594	1881	1288	56,1
Maków Podhalański	2005	1267	613	3471	1668	1004	684	65,4
	2006	1225	596	3445	1653	1025	701	65,3
Miechów	2005	2278	1115	7604	3849	1894	1300	54,9
	2006	2184	1090	7595	3817	1930	1335	54,2
Mszana Dolna	2005	1934	929	4492	2259	1072	730	66,9
	2006	1900	908	4512	2267	1092	744	66,3
Muszyna	2005	1132	554	3082	1516	768	516	61,6
	2006	1118	561	3085	1505	786	531	61,7
Myślenice	2005	3960	1896	11455	5659	2694	1823	58,1
	2006	3847	1844	11402	5589	2786	1902	58,2
Niepołomice	2005	1817	895	5525	2736	1135	784	53,4
	2006	1825	891	5702	2826	1150	795	52,2
Nowy Sącz	2005	18640	9097	54466	27161	11623	7831	55,6
	2006	17955	8768	54558	27148	11974	8096	54,9
Nowy Targ	2005	7591	3760	21391	10761	4478	3085	56,4
	2006	7419	3673	21416	10742	4645	3200	56,3
Nowy Wiśnicz	2005	698	373	1674	832	344	217	62,2
	2006	678	363	1708	849	355	227	60,5
Olkusz	2005	6806	3330	26123	12988	4687	3106	44,0
	2006	6607	3243	26036	12869	4842	3245	44,0
Oświęcim	2005	7551	3753	25851	12662	7732	5213	59,1
	2006	7353	3653	25561	12521	7895	5337	59,7
Piwniczna-Zdrój	2005	1397	680	3478	1627	833	561	64,1
	2006	1375	666	3556	1667	849	577	62,5
Proszowice	2005	1275	637	4091	2048	847	593	51,9
	2006	1223	614	4108	2058	869	611	50,9
Rabka-Zdrój	2005	2866	1380	7851	3932	2340	1609	66,3
	2006	2746	1338	7905	3935	2363	1623	64,6
Ryglice	2005	709	344	1625	771	456	293	71,7
	2006	691	330	1665	799	461	295	69,2

a Na podstawie bilansów.

a Based on balances.

TABL. 2(6). LUDNOŚĆ^a W WIEKU PRODUKCYJNYM I NIEPRODUKCYJNYM (cd.)
WORKING AND NON-WORKING AGE POPULATION^a (cont.)
 Stan w dniu 31 XII As of 31 XII

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Wiek Age						Ludność w wieku nieprodukcyjnym na 100 osób w wieku produkcyjnym Non-working age population per 100 persons of working age	
	przedprodukcyjny pre-working		produkcyjny working		poprodukcyjny post-working			
	ogółem total	w tym kobiety of which females	ogółem total	w tym kobiety of which females	ogółem total	w tym kobiety of which females		
MAŁOPOLSKIE (dok. cont.)								
Skała	2005	825	398	2321	1140	555	370	59,5
	2006	796	383	2344	1136	537	362	56,9
Skawina	2005	4872	2310	15201	7508	3658	2483	56,1
	2006	4682	2225	15201	7501	3740	2550	55,4
Slomniki	2005	884	461	2798	1373	649	462	54,8
	2006	867	458	2786	1362	663	475	54,9
Stary Sącz	2005	2196	1057	5673	2781	1155	792	59,1
	2006	2109	1020	5699	2764	1184	814	57,8
Sucha Beskidzka	2005	2079	1003	6195	3051	1463	994	57,2
	2006	2024	977	6185	3037	1490	1018	56,8
Sułkowice	2005	1642	815	3906	1884	756	506	61,4
	2006	1623	813	3959	1905	755	511	60,1
Szczytnica	2005	1732	847	4370	2147	1242	821	68,1
	2006	1660	824	4467	2186	1236	824	64,8
Świątniki Górnne	2005	488	239	1277	608	342	225	65,0
	2006	467	226	1293	620	353	238	63,4
Tarnów	2005	22781	11198	75903	37641	18876	12792	54,9
	2006	21920	10776	75791	37528	19256	13153	54,3
Trzebinia	2005	3439	1624	11920	5734	3472	2300	58,0
	2006	3315	1561	11936	5751	3488	2315	57,0
Tuchów	2005	1532	746	3998	1903	954	627	62,2
	2006	1479	731	4068	1934	973	645	60,3
Wadowice	2005	3774	1806	12585	6385	2841	1974	52,6
	2006	3725	1786	12524	6335	2932	2054	53,2
Wieliczka	2005	3636	1731	12298	6165	3170	2131	55,3
	2006	3571	1700	12325	6138	3264	2233	55,5
Wolbrom	2005	1823	922	5820	2826	1418	961	55,7
	2006	1777	900	5855	2823	1443	994	55,0
Zakliczyn	2005	x	x	x	x	x	x	x
	2006	377	184	921	428	260	180	69,2
Zakopane	2005	5457	2698	16918	8660	5235	3622	63,2
	2006	5183	2540	16874	8572	5204	3607	61,6
Zator	2005	798	371	2389	1148	546	361	56,3
	2006	767	349	2370	1142	560	372	56,0
Żabno	2005	959	514	2754	1339	566	369	55,4
	2006	908	478	2778	1368	576	370	53,4
MAZOWIECKIE								
Miasta razem	2005	586729	286301	2186859	1103044	564667	384470	52,7
<i>Towns total</i>	2006	580032	283042	2191099	1102560	575569	394152	52,7
Warszawa	2005	248882	122035	1113438	566201	335276	227029	52,5
	2006	248182	121750	1113637	565172	340320	231756	52,8
Białobrzegi	2005	1556	730	4919	2436	812	546	48,1
	2006	1530	715	4916	2425	855	586	48,5
Bieżuń	2005	452	226	1114	561	298	189	67,3
	2006	461	231	1146	571	298	190	66,2

^a Na podstawie bilansów.
^a Based on balances.

TABL. 2(6). LUDNOŚĆ^a W WIEKU PRODUKCYJNYM I NIEPRODUKCYJNYM (cd.)
 WORKING AND NON-WORKING AGE POPULATION^a (cont.)
 Stan w dniu 31 XII As of 31 XII

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Wiek Age						Ludność w wieku nieprodukcyjnym na 100 osób w wieku produkcyjnym Non-working age population per 100 persons of working age	
	przedprodukcyjny pre-working		produkcyjny working		poprodukcyjny post-working			
	ogółem total	w tym kobiety of which females	ogółem total	w tym kobiety of which females	ogółem total	w tym kobiety of which females		
MAZOWIECKIE (cd. cont.)								
Błonie	2005	2327	1141	7729	3857	2186	1505	58,4
	2006	2327	1146	7733	3840	2233	1545	59,0
Brok.....	2005	411	211	1125	522	332	221	66,0
	2006	389	199	1163	553	332	221	62,0
Brwinów	2005	2268	1113	7531	3812	2090	1414	57,9
	2006	2281	1138	7559	3791	2149	1455	58,6
Chorzele	2005	662	336	1733	827	385	263	60,4
	2006	644	326	1765	833	398	268	59,0
Ciechanów	2005	9664	4754	30525	15347	5758	3989	50,5
	2006	9211	4494	30578	15377	5922	4145	49,5
Drobin	2005	702	334	1921	949	382	274	56,4
	2006	660	310	1886	935	400	292	56,2
Garwolin	2005	3825	1866	10327	5159	1915	1311	55,6
	2006	3782	1860	10350	5139	2009	1385	56,0
Gąbin.....	2005	848	416	2666	1355	617	441	55,0
	2006	819	396	2646	1336	638	454	55,1
Glinojeck.....	2005	746	360	1978	978	334	234	54,6
	2006	721	346	2016	1005	330	230	52,1
Gostynin	2005	3886	1856	12639	6393	2624	1822	51,5
	2006	3771	1799	12628	6355	2780	1943	51,9
Góra Kalwaria.....	2005	2355	1128	7080	3534	1697	1188	57,2
	2006	2350	1143	7109	3541	1766	1251	57,9
Grodzisk Mazowiecki.....	2005	5174	2478	17329	8791	4371	3065	55,1
	2006	5244	2521	17457	8839	4473	3150	55,7
Grójec	2005	2988	1408	9933	4987	2005	1406	50,3
	2006	3012	1422	9970	4994	2084	1449	51,1
Halinów	2005	916	444	2071	1043	351	244	61,2
	2006	901	428	2142	1063	361	247	58,9
Ilża.....	2005	1098	550	3256	1613	831	562	59,2
	2006	1056	526	3237	1594	866	584	59,4
Józefów	2005	3915	1895	11427	5731	2815	1899	58,9
	2006	3961	1922	11728	5866	2920	1979	58,7
Kałuszyn	2005	714	349	1806	866	368	257	59,9
	2006	709	348	1816	859	378	266	59,9
Karczew	2005	1967	916	7084	3518	1384	966	47,3
	2006	1894	877	7049	3491	1425	998	47,1
Kobylka.....	2005	3964	1939	11439	5695	2383	1607	55,5
	2006	3957	1951	11713	5822	2434	1645	54,6
Konstancin-Jeziorna	2005	3121	1475	10542	5284	2904	2046	57,2
	2006	3072	1443	10586	5294	2973	2113	57,1
Kosów Lacki.....	2005	521	247	1250	588	362	253	70,6
	2006	508	242	1277	601	349	244	67,1
Kozińcice	2005	3626	1728	12843	6395	2133	1475	44,8
	2006	3514	1680	12727	6305	2239	1551	45,2
Legionowo	2005	9314	4405	34378	17406	6878	4736	47,1
	2006	9338	4428	34600	17361	7095	4912	47,5

a Na podstawie bilansów.
 a Based on balances.

TABL. 2(6). LUDNOŚĆ^a W WIEKU PRODUKCYJNYM I NIEPRODUKCYJNYM (cd.)
WORKING AND NON-WORKING AGE POPULATION^a (cont.)
Stan w dniu 31 XII As of 31 XII

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Wiek Age						Ludność w wieku nieprodukcyjnym na 100 osób w wieku produkcyjnym Non-working age population per 100 persons of working age	
	przedprodukcyjny pre-working		produkcyjny working		poprodukcyjny post-working			
	ogółem total	w tym kobiety of which females	ogółem total	w tym kobiety of which females	ogółem total	w tym kobiety of which females		
MAZOWIECKIE (cd. cont.)								
Lipsko	2005	1181	560	3941	1900	720	499	48,2
	2006	1119	526	3929	1900	747	515	47,5
Łaskarzew	2005	1189	588	3197	1522	530	388	53,8
	2006	1154	555	3172	1515	540	395	53,4
Łochów	2005	1533	743	4220	2069	671	452	52,2
	2006	1512	732	4257	2059	699	471	51,9
Łomianki	2005	3221	1576	10279	5186	2102	1348	51,8
	2006	3205	1545	10468	5260	2202	1417	51,7
Łosice	2005	1667	825	4659	2266	919	623	55,5
	2006	1587	782	4680	2265	916	623	53,5
Maków Mazowiecki	2005	2259	1103	6379	3222	1212	835	54,4
	2006	2191	1076	6393	3215	1267	878	54,1
Marki	2005	5409	2635	14954	7540	2632	1802	53,8
	2006	5524	2699	15484	7804	2702	1856	53,1
Milanówek	2005	2926	1404	9831	4946	2815	1909	58,4
	2006	2959	1409	9937	4974	2888	1970	58,8
Mińsk Mazowiecki	2005	8006	3799	24245	12276	5225	3601	54,6
	2006	7976	3805	24598	12432	5353	3710	54,2
Mława	2005	6522	3127	19203	9670	4036	2760	55,0
	2006	6301	3044	19260	9685	4087	2821	53,9
Mogielnica	2005	499	245	1546	759	431	290	60,2
	2006	490	236	1528	750	431	295	60,3
Mordy	2005	444	221	1133	542	262	179	62,3
	2006	437	216	1139	541	263	176	61,5
Mszczonów	2005	1290	663	4142	2102	824	575	51,0
	2006	1272	652	4159	2109	836	586	50,7
Myszyniec	2005	787	376	1857	894	367	253	62,1
	2006	762	359	1899	903	369	254	59,6
Nasielsk	2005	1632	789	4773	2332	963	673	54,4
	2006	1571	756	4837	2346	974	684	52,6
Nowe Miasto nad Pilicą	2005	710	359	2414	1166	723	523	59,4
	2006	683	340	2430	1172	726	530	58,0
Nowy Dwór Mazowiecki	2005	5597	2668	18461	9254	3480	2373	49,2
	2006	5502	2621	18397	9209	3611	2475	49,5
Ostrołęka	2005	11794	5872	36158	18013	5879	3976	48,9
	2006	11325	5659	36248	18045	6032	4083	47,9
Ostrów Mazowiecka	2005	5229	2597	14491	7257	2832	1933	55,6
	2006	5105	2530	14543	7261	2899	1977	55,0
Otwock	2005	8533	4078	26656	13400	7787	5452	61,2
	2006	8493	4086	26966	13513	7929	5570	60,9
Ożarów Mazowiecki	2005	1608	804	5263	2591	1367	938	56,5
	2006	1641	815	5232	2580	1382	953	57,8
Piaseczno	2005	7820	3814	24056	12194	4959	3333	53,1
	2006	8121	3916	24828	12582	5155	3501	53,5
Piastów	2005	3978	1937	15675	7851	3678	2483	48,8
	2006	3976	1943	15571	7788	3743	2543	49,6

^a Na podstawie bilansów.
^a Based on balances.

TABL. 2(6). LUDNOŚĆ^a W WIEKU PRODUKCYJNYM I NIEPRODUKCYJNYM (cd.)
 WORKING AND NON-WORKING AGE POPULATION^a (cont.)
 Stan w dniu 31 XII As of 31 XII

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Wiek Age						Ludność w wieku nieprodukcyjnym na 100 osób w wieku produkcyjnym Non-working age population per 100 persons of working age	
	przedprodukcyjny pre-working		produkcyjny working		poprodukcyjny post-working			
	ogółem total	w tym kobiety of which females	ogółem total	w tym kobiety of which females	ogółem total	w tym kobiety of which females		
MAZOWIECKIE (cd. cont.)								
Pilawa	2005	1090	509	2603	1312	443	306	58,9
	2006	1110	514	2660	1344	453	316	58,8
Pionki	2005	3862	1881	13140	6516	2897	1953	51,4
	2006	3635	1781	13152	6497	2904	1977	49,7
Płock	2005	24119	11831	85858	42673	17484	11827	48,5
	2006	23571	11515	85448	42331	18205	12444	48,9
Płońsk	2005	4631	2247	14887	7538	2740	1918	49,5
	2006	4601	2261	14887	7487	2863	2023	50,1
Podkowa Leśna	2005	710	344	2348	1192	739	479	61,7
	2006	699	339	2393	1213	752	497	60,6
Pruszków	2005	9961	4818	35985	18322	9298	6351	53,5
	2006	9846	4794	35995	18238	9530	6554	53,8
Przasnysz	2005	3820	1885	11018	5420	2242	1556	55,0
	2006	3749	1861	11047	5469	2266	1576	54,4
Przysucha	2005	1451	710	4128	2039	693	479	51,9
	2006	1378	673	4119	2020	731	515	51,2
Pułtusk	2005	4159	2068	12763	6437	2304	1604	50,6
	2006	4062	2012	12767	6451	2339	1619	50,1
Raciąż	2005	1166	570	3008	1483	583	422	58,1
	2006	1114	542	3014	1491	587	429	56,4
Radom	2005	45330	21924	147387	72993	34301	23576	54,0
	2006	43878	21213	147061	72633	34871	24128	53,5
Radzymin	2005	1791	883	4848	2376	1187	838	61,4
	2006	1822	881	4935	2405	1174	838	60,7
Różan	2005	575	302	1725	845	364	241	54,4
	2006	579	300	1737	853	369	243	54,6
Serock	2005	891	443	2350	1177	440	296	56,6
	2006	889	445	2407	1186	466	319	56,3
Siedlce	2005	15909	7701	51612	26243	9535	6599	49,3
	2006	15569	7489	51636	26150	9846	6853	49,2
Sierpc	2005	3910	1910	12223	6105	2657	1855	53,7
	2006	3799	1862	12231	6086	2695	1886	53,1
Skaryszew	2005	1024	504	2511	1216	428	292	57,8
	2006	1028	513	2560	1232	430	299	57,0
Sochaczew	2005	7564	3731	24927	12396	5575	3847	52,7
	2006	7373	3620	24921	12357	5617	3909	52,1
Sokołów Podlaski	2005	4076	1996	12031	6002	2315	1612	53,1
	2006	3997	1984	12114	6025	2372	1657	52,6
Sulejówek	2005	3675	1796	11803	5892	3069	2064	57,1
	2006	3606	1765	11892	5926	3150	2117	56,8
Szydłowiec	2005	2520	1184	8226	4030	1318	905	46,7
	2006	2417	1142	8217	4032	1362	932	46,0
Tarczyn	2005	824	427	2504	1256	559	382	55,2
	2006	832	427	2495	1256	556	392	55,6
Thłuszcza	2005	1657	818	4833	2399	732	521	49,4
	2006	1642	811	4920	2435	741	531	48,4

^a Na podstawie bilansów.^a Based on balances.

TABL. 2(6). LUDNOŚĆ^a W WIEKU PRODUKCYJNYM I NIEPRODUKCYJNYM (cd.)
 WORKING AND NON-WORKING AGE POPULATION^a (cont.)
 Stan w dniu 31 XII As of 31 XII

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Wiek Age						Ludność w wieku nieprodukcyjnym na 100 osób w wieku produkcyjnym Non-working age population per 100 persons of working age	
	przedprodukcyjny pre-working		produkcyjny working		poprodukcyjny post-working			
	ogółem total	w tym kobiety of which females	ogółem total	w tym kobiety of which females	ogółem total	w tym kobiety of which females		
MAZOWIECKIE (dok. cont.)								
Warka	2005	2452	1179	7259	3582	1336	924	52,2
	2006	2402	1154	7256	3565	1360	946	51,8
Wełgrów	2005	2903	1439	8180	4019	1540	1067	54,3
	2006	2802	1383	8206	4041	1564	1092	53,2
Wolomin	2005	7394	3591	24176	12262	5151	3570	51,9
	2006	7356	3558	24117	12204	5243	3652	52,2
Wyszków	2005	6334	3152	17893	8933	2765	1882	50,9
	2006	6135	3061	18051	8991	2897	1979	50,0
Wyszogród	2005	583	276	1748	822	439	290	58,5
	2006	574	273	1756	825	449	293	58,3
Wyśmierzyce	2005	232	110	526	224	134	93	69,6
	2006	223	105	536	236	125	87	64,9
Zakroczyム	2005	695	336	2190	1057	484	351	53,8
	2006	677	334	2182	1051	488	353	53,4
Ząbki	2005	5330	2635	15603	7904	3041	1996	53,6
	2006	5481	2721	16072	8170	3163	2077	53,8
Zielonka	2005	3647	1795	10599	5325	2946	1938	62,2
	2006	3599	1757	10617	5337	3022	1975	62,4
Zwoleń	2005	1801	880	5300	2624	1071	732	54,2
	2006	1745	848	5306	2617	1088	754	53,4
Želechów	2005	1014	503	2516	1223	487	338	59,7
	2006	1017	500	2522	1230	493	344	59,9
Žuromin	2005	2084	990	5615	2802	961	664	54,2
	2006	2019	958	5672	2822	1000	707	53,2
Žyrardów	2005	7809	3810	26920	13605	6504	4562	53,2
	2006	7606	3703	26809	13484	6620	4697	53,1
OPOLSKIE								
Miasta razem	2005	102217	49637	365809	181678	83212	56664	50,7
<i>Towns total</i>	2006	98142	47654	364100	180572	85573	58262	50,5
Opole	2005	20769	10144	87540	44386	19959	13601	46,5
	2006	20123	9846	86845	43834	20634	14076	46,9
Baborów	2005	674	317	2031	970	486	333	57,1
	2006	621	294	2055	980	495	347	54,3
Biała	2005	524	254	1700	876	455	306	57,6
	2006	479	222	1676	871	464	310	56,3
Brzeg	2005	7202	3508	25130	12414	6047	4198	52,7
	2006	7002	3390	24981	12359	6180	4312	52,8
Byczyna	2005	817	398	2400	1173	461	324	53,3
	2006	793	376	2398	1180	480	337	53,1
Dobrodzień	2005	809	403	2734	1338	668	445	54,0
	2006	773	380	2660	1303	674	445	54,4
Głogówek	2005	1294	605	3574	1771	978	653	63,6
	2006	1205	558	3566	1772	993	657	61,6
Glubczyce	2005	2637	1279	8730	4264	2106	1494	54,3
	2006	2561	1254	8703	4228	2146	1541	54,1

a Na podstawie bilansów.
 a Based on balances.

TABL. 2(6). LUDNOŚĆ^a W WIEKU PRODUKCYJNYM I NIEPRODUKCYJNYM (cd.)
 WORKING AND NON-WORKING AGE POPULATION^a (cont.)
 Stan w dniu 31 XII As of 31 XII

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Wiek Age						Ludność w wieku nieprodukcyjnym na 100 osób w wieku produkcyjnym Non-working age population per 100 persons of working age	
	przedprodukcyjny pre-working		produkcyjny working		poprodukcyjny post-working			
	ogółem total	w tym kobiety of which females	ogółem total	w tym kobiety of which females	ogółem total	w tym kobiety of which females		
OPOLSKIE (ed. cont.)								
Głuchołyzy	2005	2773	1380	9651	4671	2561	1839	55,3
	2006	2669	1335	9633	4633	2616	1867	54,9
Gogolin	2005	1264	589	3817	1883	964	618	58,4
	2006	1248	573	3862	1927	974	611	57,5
Gorzów Śląski	2005	521	266	1672	833	445	282	57,8
	2006	492	255	1667	825	447	283	56,3
Grodków	2005	1726	869	5865	2894	1174	806	49,4
	2006	1636	833	5860	2881	1221	854	48,8
Kędzierzyn-Koźle	2005	12566	6015	42868	21071	10357	6955	53,5
	2006	12060	5777	42668	20975	10686	7136	53,3
Kietrz	2005	1323	663	4040	1972	1024	695	58,1
	2006	1283	658	4088	1993	1023	702	56,4
Kluczbork	2005	4964	2394	17209	8535	3854	2628	51,2
	2006	4678	2258	17149	8483	3966	2710	50,4
Kolonowskie	2005	635	312	2214	1064	588	385	55,2
	2006	585	274	2217	1082	604	392	53,6
Korfantów	2005	364	186	1248	635	285	194	52,0
	2006	340	168	1220	619	287	192	51,4
Krapkowice	2005	3472	1656	12358	6141	2385	1608	47,4
	2006	3324	1599	12289	6089	2459	1651	47,1
Leśnica	2005	647	315	1853	914	446	318	59,0
	2006	610	292	1851	924	459	323	57,8
Lewin Brzeski	2005	1287	651	3794	1865	762	536	54,0
	2006	1225	620	3781	1847	815	571	54,0
Namysłów	2005	3168	1576	11038	5407	2424	1663	50,7
	2006	3022	1493	10987	5368	2489	1716	50,2
Niemodlin	2005	1383	680	4635	2299	847	587	48,1
	2006	1345	647	4637	2314	860	596	47,6
Nysa	2005	8527	4133	31486	15743	7532	5016	51,0
	2006	8221	3990	31383	15679	7729	5184	50,8
Olesno	2005	1937	904	6635	3273	1559	1056	52,7
	2006	1841	859	6636	3261	1600	1078	51,9
Otmuchów	2005	1041	501	3434	1686	824	566	54,3
	2006	998	487	3384	1658	856	592	54,8
Ozimek	2005	1861	900	7027	3480	1106	749	42,2
	2006	1750	854	6984	3459	1158	788	41,6
Paczków	2005	1628	788	5277	2576	1280	880	55,1
	2006	1611	770	5263	2583	1295	884	55,2
Praszka	2005	1587	745	6032	3013	655	473	37,2
	2006	1478	701	5991	2970	693	507	36,2
Prószków	2005	549	241	1681	871	489	336	61,7
	2006	529	230	1698	879	492	333	60,1
Prudnik	2005	4376	2136	14861	7361	3997	2801	56,3
	2006	4260	2083	14726	7298	4092	2853	56,7
Strzelce Opolskie	2005	3814	1919	13472	6668	2809	1872	49,2
	2006	3673	1828	13441	6686	2862	1882	48,6

a Na podstawie bilansów.
 a Based on balances.

TABL. 2(6). LUDNOŚĆ^a W WIEKU PRODUKCYJNYM I NIEPRODUKCYJNYM (cd.)
 WORKING AND NON-WORKING AGE POPULATION^a (cont.)
 Stan w dniu 31 XII As of 31 XII

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Wiek Age						Ludność w wieku nieprodukcyjnym na 100 osób w wieku produkcyjnym Non-working age population per 100 persons of working age	
	przedprodukcyjny pre-working		produkcyjny working		poprodukcyjny post-working			
	ogółem total	w tym kobiety of which females	ogółem total	w tym kobiety of which females	ogółem total	w tym kobiety of which females		
OPOLSKIE (dok. cont.)								
Ujazd.....	2005	352	171	1031	491	269	174	60,2
	2006	330	161	1040	505	273	175	58,0
Wołczyn	2005	1384	654	3908	1923	877	612	57,9
	2006	1295	614	3914	1897	923	650	56,7
Zawadzkie	2005	1635	797	5495	2648	1242	788	52,4
	2006	1515	742	5489	2664	1279	800	50,9
Zdzieszowice	2005	2707	1288	9369	4569	1297	873	42,7
	2006	2567	1233	9358	4546	1349	907	41,8
PODKARPACKIE								
Miasta razem.....	2005	174085	85165	556276	278232	116465	78400	52,2
<i>Towns total</i>	2006	168252	82252	561455	280183	120230	81180	51,4
Rzeszów	2005	29452	14424	106299	54055	22788	15271	49,1
	2006	29803	14605	109589	55542	24116	16198	49,2
Baranów Sandomierski	2005	296	141	906	413	249	167	60,2
	2006	284	140	920	418	256	173	58,7
Błażowa	2005	451	213	1377	668	285	195	53,4
	2006	444	208	1401	675	289	195	52,3
Brzozów	2005	1745	813	4944	2468	1056	716	56,7
	2006	1684	785	4930	2444	1091	739	56,3
Cieszanów.....	2005	459	221	1209	575	234	156	57,3
	2006	424	212	1243	587	235	156	53,0
Dębica.....	2005	10007	4876	30993	15355	6054	4013	51,8
	2006	9545	4638	31072	15366	6237	4169	50,8
Dukla.....	2005	484	221	1400	687	256	186	52,9
	2006	467	217	1398	687	261	191	52,1
Dynów.....	2005	1382	672	3785	1819	896	604	60,2
	2006	1322	659	3814	1824	909	614	58,5
Głogów Małopolski	2005	1327	657	3185	1556	569	381	59,5
	2006	1275	637	3306	1606	568	382	55,7
Iwonicz-Zdrój	2005	460	236	1193	635	267	204	60,9
	2006	434	220	1164	628	270	207	60,5
Jarosław	2005	8121	4082	26768	13665	5788	3996	52,0
	2006	7809	3922	26753	13636	5956	4122	51,5
Jasło	2005	7732	3880	24452	11989	5627	3783	54,6
	2006	7404	3703	24393	11995	5765	3872	54,0
Jedlicze	2005	1162	550	3558	1716	892	611	57,7
	2006	1118	529	3563	1713	895	614	56,5
Kańczuga	2005	749	400	2154	1077	327	215	50,0
	2006	683	363	2176	1092	322	210	46,2
Kolbuszowa	2005	2029	1015	6145	3071	1005	656	49,4
	2006	1959	989	6177	3086	1035	679	48,5
Krosno	2005	9281	4624	31461	15756	7075	4797	52,0
	2006	8896	4416	31546	15741	7281	4960	51,3
Lesko	2005	1304	630	3831	1903	740	484	53,4
	2006	1219	585	3811	1889	778	509	52,4
Leżajsk	2005	3017	1448	9535	4810	1745	1203	49,9
	2006	2931	1422	9529	4781	1807	1263	49,7

a Na podstawie bilansów.

a Based on balances.

TABL. 2(6). LUDNOŚĆ^a W WIEKU PRODUKCYJNYM I NIEPRODUKCYJNYM (cd.)
 WORKING AND NON-WORKING AGE POPULATION^a (cont.)
 Stan w dniu 31 XII As of 31 XII

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Wiek Age						Ludność w wieku nieprodukcyjnym na 100 osób w wieku produkcyjnym Non-working age population per 100 persons of working age	
	przedprodukcyjny pre-working		produkcyjny working		poprodukcyjny post-working			
	ogółem total	w tym kobiety of which females	ogółem total	w tym kobiety of which females	ogółem total	w tym kobiety of which females		
PODKARPACKIE (cd. cont.)								
Lubaczów	2005	2795	1364	8196	4098	1396	940	51,1
	2006	2713	1323	8307	4171	1421	968	49,8
Lańcut	2005	3865	1863	11290	5716	2921	1976	60,1
	2006	3819	1843	11337	5732	2968	2004	59,9
Mielec	2005	12885	6287	39855	19817	8501	5478	53,7
	2006	12193	5960	40235	19969	8688	5655	51,9
Narol	2005	498	234	1337	618	286	195	58,6
	2006	467	216	1340	623	288	193	56,3
Nisko	2005	3818	1835	10033	4891	1782	1202	55,8
	2006	3556	1737	10253	4981	1816	1219	52,4
Nowa Dęba	2005	2322	1125	7465	3681	1645	1114	53,1
	2006	2207	1062	7492	3694	1674	1142	51,8
Nowa Sarzyna	2005	1363	691	4358	2163	645	440	46,1
	2006	1279	657	4332	2155	657	451	44,7
Oleszyce	2005	772	366	1960	962	429	295	61,3
	2006	740	350	1973	958	437	295	59,7
Pilzno	2005	1008	497	2783	1340	609	402	58,1
	2006	990	497	2835	1362	623	411	56,9
Przemyśl	2005	13798	6718	42535	21463	10576	7308	57,3
	2006	13195	6393	43137	21784	10795	7449	55,6
Przeworsk	2005	3300	1593	10319	5189	2127	1460	52,6
	2006	3192	1547	10315	5153	2181	1485	52,1
Radomyśl Wielki	2005	846	410	1756	866	301	200	65,3
	2006	831	404	1811	898	307	203	62,8
Radymno	2005	1379	679	3595	1764	647	437	56,4
	2006	1300	639	3597	1757	664	445	54,6
Ropczyce	2005	3496	1702	9888	4825	1686	1115	52,4
	2006	3380	1653	9943	4827	1743	1154	51,5
Rudnik nad Sanem	2005	1549	759	4201	2069	990	673	60,4
	2006	1482	715	4244	2083	1019	696	58,9
Rymanów	2005	768	372	2223	1089	584	410	60,8
	2006	754	361	2237	1101	571	411	59,2
Sanok	2005	8040	3898	26217	13196	5295	3569	50,9
	2006	7690	3707	26267	13189	5424	3676	49,9
Sedziszów Małopolski	2005	1534	752	4661	2294	926	619	52,8
	2006	1494	731	4637	2271	981	658	53,4
Sieniawa	2005	532	268	1303	642	232	156	58,6
	2006	514	262	1339	653	238	157	56,2
Sokołów Małopolski	2005	926	467	2634	1324	439	296	51,8
	2006	892	438	2653	1331	432	290	49,9
Stalowa Wola	2005	13081	6363	44699	22255	8317	5519	47,9
	2006	12403	6029	44514	22074	8581	5722	47,1
Strzyżów	2005	1739	823	5764	2877	1196	823	50,9
	2006	1667	783	5761	2870	1225	842	50,2
Tarnobrzeg	2005	10195	4980	33312	16640	6608	4468	50,4
	2006	9849	4800	33261	16526	6937	4729	50,5

^a Na podstawie bilansów.^a Based on balances.

TABL. 2(6). LUDNOŚĆ^a W WIEKU PRODUKCYJNYM I NIEPRODUKCYJNYM (cd.)
WORKING AND NON-WORKING AGE POPULATION^a (cont.)
Stan w dniu 31 XII As of 31 XII

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Wiek Age						Ludność w wieku nieprodukcyjnym na 100 osób w wieku produkcyjnym Non-working age population per 100 persons of working age	
	przedprodukcyjny pre-working		produkcyjny working		poprodukcyjny post-working			
	ogółem total	w tym kobiety of which females	ogółem total	w tym kobiety of which females	ogółem total	w tym kobiety of which females		
PODKARPACKIE (dok. cont.)								
Tyczyn	2005	711	354	2126	1047	453	307	54,8
	2006	699	344	2156	1061	460	308	53,8
Ulanów	2005	305	142	945	458	243	178	58,0
	2006	301	140	972	472	248	173	56,5
Ustrzyki Dolne	2005	2038	1025	6425	3188	1058	691	48,2
	2006	1935	952	6474	3226	1058	696	46,2
Zagórz.....	2005	1064	495	3201	1542	720	491	55,7
	2006	1009	459	3248	1552	723	495	53,3
PODLASKIE								
Miasta razem.....	2005	148594	72543	464055	232696	97301	66459	53,0
<i>Towns total</i>	2006	143582	70101	468036	234412	99979	68410	52,0
Białystok	2005	54867	26737	194067	98651	42889	29519	50,4
	2006	53680	26212	196673	99796	44477	30614	49,9
Augustów	2005	6677	3343	18775	9440	4519	3034	59,6
	2006	6603	3309	18957	9516	4654	3145	59,4
Bielsk Podlaski	2005	5785	2853	17404	8583	3704	2497	54,5
	2006	5456	2681	17476	8624	3782	2551	52,9
Brańsk	2005	913	453	2225	1049	662	437	70,8
	2006	864	442	2286	1076	678	449	67,5
Choroszcz	2005	1155	560	3611	1740	658	429	50,2
	2006	1118	530	3606	1741	713	467	50,8
Ciechanowiec	2005	1161	575	3134	1518	628	422	57,1
	2006	1089	536	3175	1548	624	422	54,0
Czarna Białostocka	2005	2068	1024	6150	3029	1393	956	56,3
	2006	1980	984	6200	3044	1412	976	54,7
Dąbrowa Białostocka	2005	1377	668	3867	1908	921	624	59,4
	2006	1301	633	3884	1916	929	637	57,4
Drohiczyn	2005	439	227	1283	625	370	237	63,1
	2006	407	206	1281	620	386	252	61,9
Goniądz	2005	487	271	1063	499	353	249	79,0
	2006	474	265	1110	532	346	243	73,9
Grajewo	2005	5189	2492	14973	7490	2556	1747	51,7
	2006	4964	2357	14869	7436	2611	1810	50,9
Hajnówka	2005	4225	2153	14229	7016	3705	2507	55,7
	2006	4020	2050	14121	6967	3777	2553	55,2
Jedwabne	2005	447	227	1203	566	258	165	58,6
	2006	423	204	1237	590	249	161	54,3
Kleszczele	2005	287	137	827	384	324	218	73,9
	2006	268	132	843	388	317	216	69,4
Knyszyn	2005	625	281	1839	907	387	276	55,0
	2006	592	272	1834	908	396	274	53,9
Kolno	2005	2619	1314	6985	3410	1168	791	54,2
	2006	2504	1240	7042	3441	1199	826	52,6
Lipsk	2005	645	325	1567	793	288	202	59,5
	2006	607	305	1595	797	282	201	55,7

^a Na podstawie bilansów.
^a Based on balances.

TABL. 2(6). LUDNOŚĆ^a W WIEKU PRODUKCYJNYM I NIEPRODUKCYJNYM (cd.)
 WORKING AND NON-WORKING AGE POPULATION^a (cont.)
 Stan w dniu 31 XII As of 31 XII

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Wiek Age						Ludność w wieku nieprodukcyjnym na 100 osób w wieku produkcyjnym Non-working age population per 100 persons of working age	
	przedprodukcyjny pre-working		produkcyjny working		poprodukcyjny post-working			
	ogółem total	w tym kobiety of which females	ogółem total	w tym kobiety of which females	ogółem total	w tym kobiety of which females		
PODLASKIE (dok. cont.)								
Łapy	2005	3449	1704	10980	5383	2182	1490	51,3
	2006	3250	1599	10951	5368	2220	1513	49,9
Łomża	2005	14193	6881	42328	21243	7298	4920	50,8
	2006	13537	6569	42379	21174	7471	5047	49,6
Mońki	2005	2313	1140	6710	3340	1438	952	55,9
	2006	2182	1064	6794	3364	1459	974	53,6
Nowogród	2005	519	244	1235	599	260	182	63,1
	2006	503	238	1253	610	267	187	61,5
Rajgród	2005	327	140	1070	501	280	192	56,7
	2006	340	143	1101	521	289	198	57,1
Sejny	2005	1312	620	3778	1875	881	592	58,0
	2006	1257	596	3742	1853	878	597	57,1
Siemiatycze	2005	3531	1682	9779	4924	1868	1278	55,2
	2006	3332	1583	9893	4977	1906	1300	52,9
Sokółka	2005	3991	1962	12610	6251	2344	1610	50,2
	2006	3787	1868	12586	6224	2404	1662	49,2
Stawiski	2005	552	267	1555	719	348	242	57,9
	2006	557	274	1538	714	350	241	59,0
Suchowola	2005	497	236	1329	613	429	289	69,7
	2006	470	219	1321	605	433	290	68,4
Supraśl	2005	1028	504	2785	1345	741	488	63,5
	2006	1000	492	2837	1376	742	496	61,4
Suraż	2005	225	115	576	251	179	120	70,1
	2006	218	112	595	266	170	116	65,2
Suwalki	2005	16484	8023	44993	22693	7791	5337	54,0
	2006	15914	7747	45371	22871	7961	5467	52,6
Szczuczyn	2005	823	405	2234	1032	519	365	60,1
	2006	804	388	2250	1052	522	368	58,9
Tykocin	2005	416	202	1167	574	323	213	63,3
	2006	402	196	1179	585	314	207	60,7
Wasilków	2005	2022	975	5724	2817	1126	760	55,0
	2006	2011	972	5919	2907	1159	787	53,6
Wysokie Mazowieckie	2005	2126	1025	5971	3000	1182	809	55,4
	2006	2071	984	5995	3025	1197	818	54,5
Zabłudów	2005	630	292	1462	721	304	207	63,9
	2006	610	296	1500	737	311	210	61,4
Zambrów	2005	5190	2486	14567	7207	3025	2103	56,4
	2006	4987	2403	14643	7243	3094	2135	55,2
POMORSKIE								
Miasta razem	2005	283359	137714	970059	482395	226715	152663	52,6
Towns total	2006	276699	134447	968177	480727	232377	157085	52,6
Gdańsk	2005	77209	37771	302570	150659	78274	52381	51,4
	2006	75919	37013	300695	149445	80044	53826	51,9
Brusy	2005	1229	598	2767	1337	550	363	64,3
	2006	1235	594	2805	1359	556	368	63,9

a Na podstawie bilansów.
 a Based on balances.

TABL. 2(6). LUDNOŚĆ^a W WIEKU PRODUKCYJNYM I NIEPRODUKCYJNYM (cd.)
WORKING AND NON-WORKING AGE POPULATION^a (cont.)
Stan w dniu 31 XII As of 31 XII

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Wiek Age						Ludność w wieku nieprodukcyjnym na 100 osób w wieku produkcyjnym Non-working age population per 100 persons of working age	
	przedprodukcyjny pre-working		produkcyjny working		poprodukcyjny post-working			
	ogółem total	w tym kobiety of which females	ogółem total	w tym kobiety of which females	ogółem total	w tym kobiety of which females		
POMORSKIE (cd. cont.)								
Bytów	2005	3979	1949	10975	5539	1834	1227	53,0
	2006	3828	1847	10998	5573	1882	1279	51,9
Chojnice	2005	8856	4305	25669	12865	5227	3583	54,9
	2006	8636	4201	25761	12919	5354	3651	54,3
Czarna Woda	2005	726	346	1965	942	507	336	62,7
	2006	689	334	1962	937	522	340	61,7
Czarne	2005	1378	692	3895	1950	667	467	52,5
	2006	1344	674	3924	1944	692	492	51,9
Czersk	2005	2301	1091	5880	2827	1299	878	61,2
	2006	2217	1064	5950	2871	1303	878	59,2
Człuchów	2005	3013	1502	9844	4922	1753	1211	48,4
	2006	2910	1462	9862	4938	1802	1253	47,8
Debrzno	2005	1330	611	3459	1693	573	397	55,0
	2006	1289	590	3486	1696	586	419	53,8
Dzierzgoń	2005	1374	637	3634	1798	661	458	56,0
	2006	1336	623	3611	1781	646	463	54,9
Gdynia	2005	43639	21280	165973	82118	43179	28660	52,3
	2006	42686	20820	164715	81297	44443	29622	52,9
Gniew	2005	1461	728	4351	2163	997	675	56,5
	2006	1386	676	4368	2161	1017	685	55,0
Hel	2005	821	385	2740	1272	395	276	44,4
	2006	832	382	2684	1259	405	278	46,1
Jastarnia	2005	893	443	2620	1291	519	357	53,9
	2006	875	435	2618	1287	521	358	53,3
Kartuzy	2005	3350	1599	9767	4948	2186	1453	56,7
	2006	3285	1547	9757	4954	2234	1488	56,6
Kępice	2005	848	400	2506	1223	488	332	53,3
	2006	823	389	2518	1225	498	340	52,5
Kościerzyna	2005	5418	2604	14645	7294	2968	1980	57,3
	2006	5281	2538	14728	7337	3019	2019	56,4
Krynica Morska	2005	273	122	906	453	185	131	50,6
	2006	272	128	932	466	186	128	49,1
Kwidzyn	2005	8417	4046	25159	12541	4296	2992	50,5
	2006	8320	4006	25180	12505	4410	3104	50,6
Lębork	2005	7931	3726	22445	11247	4744	3261	56,5
	2006	7667	3624	22522	11229	4799	3312	55,4
Łeba	2005	798	371	2473	1244	562	397	55,0
	2006	772	359	2492	1247	584	421	54,4
Malbork	2005	7880	3841	25169	12459	5479	3805	53,1
	2006	7533	3713	25185	12454	5578	3885	52,1
Miastko	2005	2294	1073	7284	3636	1462	1019	51,6
	2006	2180	1021	7237	3584	1528	1066	51,2
Nowy Dwór Gdański	2005	2273	1081	6415	3201	1269	896	55,2
	2006	2179	1051	6437	3206	1279	902	53,7
Nowy Staw	2005	994	477	2801	1382	660	455	59,1
	2006	972	462	2808	1369	658	455	58,0

^a Na podstawie bilansów.
^a Based on balances.

TABL. 2(6). LUDNOŚĆ^a W WIEKU PRODUKCYJNYM I NIEPRODUKCYJNYM (cd.)
WORKING AND NON-WORKING AGE POPULATION^a (cont.)
Stan w dniu 31 XII As of 31 XII

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Wiek Age						Ludność w wieku nieprodukcyjnym na 100 osób w wieku produkcyjnym Non-working age population per 100 persons of working age	
	przedprodukcyjny pre-working		produkcyjny working		poprodukcyjny post-working			
	ogółem total	w tym kobiety of which females	ogółem total	w tym kobiety of which females	ogółem total	w tym kobiety of which females		
POMORSKIE (dok. cont.)								
Pelplin.....	2005	1901	919	5530	2563	1087	734	54,0
	2006	1824	882	5531	2586	1089	730	52,7
Prabuty	2005	1954	945	5538	2721	1002	684	53,4
	2006	1897	906	5555	2742	1015	692	52,4
Pruszez Gdański	2005	4852	2374	15862	7958	3086	2043	50,0
	2006	4876	2383	16180	8117	3220	2143	50,0
Puck	2005	2215	1091	7263	3579	1841	1222	55,8
	2006	2165	1070	7285	3563	1878	1256	55,5
Reda	2005	4471	2170	12510	6210	1379	926	46,8
	2006	4379	2110	12778	6333	1453	964	45,6
Rumia	2005	9555	4603	29547	14657	5352	3506	50,5
	2006	9234	4459	29688	14722	5629	3716	50,1
Skarszewy	2005	1778	869	4296	2146	731	503	58,4
	2006	1735	846	4375	2185	739	503	56,5
Skórcz	2005	885	450	2283	1104	354	245	54,3
	2006	840	421	2306	1119	362	249	52,1
Slupsk	2005	17914	8702	65986	33210	14795	10121	49,6
	2006	17296	8407	65500	32967	15296	10544	49,8
Sopot	2005	5469	2651	25439	12750	9167	6260	57,5
	2006	5224	2526	25146	12567	9254	6321	57,6
Starogard Gdański	2005	10488	5073	30931	15262	6810	4677	55,9
	2006	10173	4946	30865	15206	6983	4792	55,6
Sztum	2005	2092	1042	6725	3392	1184	837	48,7
	2006	2030	1017	6720	3374	1219	867	48,3
Tczew	2005	12920	6299	39156	19529	8168	5562	53,9
	2006	12629	6155	39322	19576	8332	5673	53,3
Ustka.....	2005	2889	1424	11069	5538	2266	1528	46,6
	2006	2804	1381	11000	5491	2400	1631	47,3
Wejherowo	2005	9985	4796	28445	14093	6547	4392	58,1
	2006	9955	4835	28892	14340	6675	4490	57,6
Władysławowo	2005	3574	1759	9592	4728	1625	1057	54,2
	2006	3494	1725	9766	4801	1681	1089	53,0
Żukowo.....	2005	1732	869	3975	1951	587	376	58,3
	2006	1678	825	4033	1995	606	393	56,6
ŚLĄSKIE								
Miasta razem.....	2005	669234	326597	2437405	1194025	578685	392306	51,2
<i>Towns total</i>	2006	648726	316644	2425999	1188289	591355	399754	51,1
Katowice	2005	52903	25649	206483	101977	57834	39324	53,6
	2006	51038	24844	204369	100887	59093	39950	53,9
Będzin	2005	9185	4468	39497	19447	10138	7016	48,9
	2006	9080	4397	39246	19263	10300	7184	49,4
Bielsko-Biala	2005	31908	15616	116221	57941	28735	19772	52,2
	2006	31214	15284	115599	57563	29640	20390	52,6

^a Na podstawie bilansów.
^a Based on balances.

TABL. 2(6). LUDNOŚĆ^a W WIEKU PRODUKCYJNYM I NIEPRODUKCYJNYM (cd.)
WORKING AND NON-WORKING AGE POPULATION^a (cont.)
Stan w dniu 31 XII As of 31 XII

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Wiek Age						Ludność w wieku nieprodukcyjnym na 100 osób w wieku produkcyjnym Non-working age population per 100 persons of working age	
	przedprodukcyjny pre-working		produkcyjny working		poprodukcyjny post-working			
	ogółem total	w tym kobiety of which females	ogółem total	w tym kobiety of which females	ogółem total	w tym kobiety of which females		
ŚLĄSKIE (cd. cont.)								
Bieruń	2005	4292	2028	13224	6438	2124	1447	48,5
	2006	4136	1940	13253	6464	2177	1475	47,6
Blachownia	2005	1820	925	6201	3057	1904	1345	60,1
	2006	1750	881	6233	3066	1897	1351	58,5
Bytom	2005	34149	16551	122278	59216	31516	21131	53,7
	2006	32999	16001	121356	58822	32185	21415	53,7
Chorzów	2005	20784	10076	72919	35407	20983	14490	57,3
	2006	20340	9856	72303	35169	21335	14638	57,6
Cieszyn	2005	6569	3204	23618	12091	5894	4103	52,8
	2006	6411	3141	23218	11779	6013	4168	53,5
Czechowice-Dziedzice	2005	6955	3451	23104	11400	4814	3322	50,9
	2006	6772	3394	23071	11333	4943	3414	50,8
Czeladź	2005	5346	2575	22949	11436	5932	4015	49,1
	2006	5249	2527	22882	11374	6021	4114	49,3
Czerwionka-Leszczyny	2005	6040	2916	18255	8733	4218	2819	56,2
	2006	5836	2848	18372	8810	4259	2821	54,9
Częstochowa	2005	42069	20629	162812	80794	42009	29038	51,6
	2006	40731	20002	161671	79960	42628	29717	51,6
Dąbrowa Górnica	2005	20830	10117	90312	44248	18986	12914	44,1
	2006	20231	9807	89928	43986	19400	13283	44,1
Gliwice	2005	33588	16368	133244	65092	32619	21778	49,7
	2006	32576	15909	132612	64698	33311	22182	49,7
Imielin	2005	1638	803	4983	2384	1252	835	58,0
	2006	1592	772	5066	2446	1274	849	56,6
Jastrzębie-Zdrój	2005	20262	9845	63826	30894	11394	7459	49,6
	2006	19587	9544	62959	30446	12170	7957	50,4
Jaworzno	2005	18098	8801	62981	30557	15138	10040	52,8
	2006	17388	8471	62970	30514	15413	10262	52,1
Kalety	2005	1652	805	5571	2697	1453	976	55,7
	2006	1556	758	5604	2731	1485	977	54,3
Kłobuck	2005	2491	1234	8510	4150	2236	1552	55,5
	2006	2386	1197	8513	4132	2301	1605	55,1
Knurów	2005	8059	3977	27010	13167	4775	3224	47,5
	2006	7896	3916	26860	13089	5004	3339	48,0
Koniecpol	2005	1238	586	4058	1933	1030	688	55,9
	2006	1196	564	4032	1916	1058	708	55,9
Koziegłowy	2005	547	261	1482	705	486	330	69,7
	2006	538	255	1472	694	467	321	68,3
Krzanowice	2005	404	199	1401	675	407	263	57,9
	2006	388	187	1397	681	391	257	55,8
Krzepice	2005	930	464	2899	1377	710	467	56,6
	2006	903	453	2900	1375	731	487	56,3
Kuźnia Raciborska	2005	1102	502	3683	1768	762	503	50,6
	2006	1045	484	3675	1772	767	506	49,3
Lędziny	2005	3804	1891	10309	4933	2017	1342	56,5
	2006	3632	1803	10454	4993	2070	1367	54,5

^a Na podstawie bilansów.
^a Based on balances.

TABL. 2(6). LUDNOŚĆ^a W WIEKU PRODUKCYJNYM I NIEPRODUKCYJNYM (cd.)
 WORKING AND NON-WORKING AGE POPULATION^a (cont.)
 Stan w dniu 31 XII As of 31 XII

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Wiek Age						Ludność w wieku nieprodukcyjnym na 100 osób w wieku produkcyjnym Non-working age population per 100 persons of working age	
	przedprodukcyjny pre-working		produkcyjny working		poprodukcyjny post-working			
	ogółem total	w tym kobiety of which females	ogółem total	w tym kobiety of which females	ogółem total	w tym kobiety of which females		
ŚLĄSKIE (cd. cont.)								
Lubliniec	2005	4879	2340	15721	7563	3642	2506	54,2
	2006	4728	2275	15702	7566	3742	2552	53,9
Łaziska Górzne	2005	4465	2194	14461	7084	3023	2082	51,8
	2006	4331	2129	14515	7146	3111	2120	51,3
Łazy	2005	1260	606	4714	2294	1164	782	51,4
	2006	1262	609	4697	2293	1195	802	52,3
Miasteczko Śląskie	2005	1469	713	4733	2261	1213	788	56,7
	2006	1412	693	4715	2237	1233	805	56,1
Mikołów	2005	7356	3591	25232	12282	5701	3848	51,7
	2006	7246	3542	25289	12308	5863	3927	51,8
Mysłowice	2005	14515	7164	50070	24185	10598	7187	50,2
	2006	14019	6903	50199	24305	10845	7299	49,5
Myszków	2005	6040	2909	21754	10759	5079	3418	51,1
	2006	5874	2824	21866	10802	5182	3513	50,6
Ogrodzieniec	2005	824	398	2825	1393	834	577	58,7
	2006	800	383	2818	1395	841	592	58,2
Orzesze	2005	4071	1970	11789	5621	2929	1958	59,4
	2006	3925	1883	11909	5693	2961	1959	57,8
Piekary Śląskie	2005	10810	5298	38970	18810	9895	6783	53,1
	2006	10433	5131	38881	18831	10024	6795	52,6
Pilica	2005	428	193	1168	573	371	258	68,4
	2006	427	191	1185	577	373	258	67,5
Poręba	2005	1505	758	5663	2761	1637	1075	55,5
	2006	1471	743	5665	2755	1657	1101	55,2
Pszczyna	2005	5276	2637	16643	8179	3714	2563	54,0
	2006	5191	2591	16695	8237	3790	2595	53,8
Pszów	2005	2960	1416	8817	4309	2248	1497	59,1
	2006	2871	1368	8907	4354	2278	1498	57,8
Pyskowice	2005	3526	1746	12299	6049	3339	2195	55,8
	2006	3447	1698	12265	6048	3366	2212	55,5
Racibórz	2005	11288	5612	37960	18944	8507	5747	52,1
	2006	10735	5348	37777	18878	8658	5823	51,3
Radlin	2005	3670	1834	11351	5523	2636	1783	55,6
	2006	3581	1794	11374	5535	2701	1809	55,2
Radzionków	2005	3363	1667	11285	5500	2621	1738	53,0
	2006	3247	1613	11264	5496	2680	1753	52,6
Ruda Śląska	2005	28490	13812	96313	46373	21779	14908	52,2
	2006	27717	13392	95606	46264	22148	14955	52,2
Rybnik	2005	28223	13813	93681	45086	19676	13186	51,1
	2006	27356	13371	93904	45350	20128	13342	50,6
Rydułtowy	2005	4317	2093	14198	6999	3425	2312	54,5
	2006	4208	2054	14210	7030	3497	2314	54,2
Siemianowice Śląskie	2005	12672	6180	48207	23562	11806	7996	50,8
	2006	12318	6030	47879	23434	12050	8091	50,9
Siewierz	2005	1033	510	3545	1752	972	640	56,6
	2006	1008	488	3552	1753	934	628	54,7

a Na podstawie bilansów.
 a Based on balances.

TABL. 2(6). LUDNOŚĆ^a W WIEKU PRODUKCYJNYM I NIEPRODUKCYJNYM (cd.)
WORKING AND NON-WORKING AGE POPULATION^a (cont.)
Stan w dniu 31 XII As of 31 XII

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Wiek Age						Ludność w wieku nieprodukcyjnym na 100 osób w wieku produkcyjnym Non-working age population per 100 persons of working age	
	przedprodukcyjny pre-working		produkcyjny working		poprodukcyjny post-working			
	ogółem total	w tym kobiety of which females	ogółem total	w tym kobiety of which females	ogółem total	w tym kobiety of which females		
ŚLĄSKIE (dok. cont.)								
Skoczów	2005	2821	1417	9780	4926	2076	1426	50,1
	2006	2740	1362	9740	4938	2143	1445	50,1
Sławków	2005	1160	552	4580	2229	1121	772	49,8
	2006	1157	559	4556	2219	1123	779	50,0
Sosnowiec	2005	34760	17030	155335	76709	35939	24732	45,5
	2006	33691	16452	153692	75646	36861	25490	45,9
Sośnicowice	2005	311	160	1162	643	276	188	50,5
	2006	309	159	1159	645	247	171	48,0
Strumień	2005	790	349	2216	1083	392	279	53,3
	2006	774	344	2235	1074	408	286	52,9
Szczyrkociny	2005	790	394	2567	1194	563	392	52,7
	2006	747	363	2572	1196	571	401	51,2
Szczyrk	2005	1212	619	3664	1798	948	627	59,0
	2006	1179	595	3705	1829	965	636	57,9
Świętochłowice	2005	10332	5098	36612	17763	8383	5735	51,1
	2006	10033	4963	36309	17654	8596	5801	51,3
Tarnowskie Góry	2005	11133	5431	40432	19860	9690	6536	51,5
	2006	10790	5271	40230	19748	9977	6643	51,6
Toszek	2005	824	385	2531	1266	553	386	54,4
	2006	774	363	2492	1249	518	360	51,8
Tychy	2005	23107	11421	90721	44416	17325	11610	44,6
	2006	22277	10968	90460	44283	17755	11920	44,3
Ustroń	2005	2861	1406	9780	4972	2796	1848	57,8
	2006	2794	1366	9777	4969	2858	1874	57,8
Wilamowice	2005	610	294	1730	824	480	310	63,0
	2006	598	282	1729	833	485	306	62,6
Wisła	2005	2436	1196	7077	3508	1970	1246	62,3
	2006	2342	1142	7063	3514	2005	1258	61,5
Wodzisław Śląski	2005	9845	4819	31634	15596	7948	5240	56,2
	2006	9512	4680	31639	15617	8142	5334	55,8
Wojkowice	2005	1566	746	6052	2998	1834	1233	56,2
	2006	1543	728	6036	2957	1827	1238	55,8
Woźniki	2005	909	450	2817	1349	681	447	56,4
	2006	897	438	2838	1360	681	444	55,6
Zabrze	2005	35653	17248	125613	61525	29981	19888	52,3
	2006	34165	16489	125513	61608	30432	20056	51,5
Zawiercie	2005	9075	4447	35281	17467	8717	6031	50,4
	2006	8845	4364	35063	17274	8881	6209	50,6
Żarki	2005	997	504	2781	1358	637	444	58,8
	2006	999	502	2809	1380	648	453	58,6
Żory	2005	12330	6054	45396	22151	5123	3455	38,4
	2006	12046	5872	44973	22001	5397	3606	38,8
Żywiec	2005	6609	3182	20415	10011	5077	3461	57,2
	2006	6437	3094	20520	10045	5245	3564	56,9

^a Na podstawie bilansów.
^a Based on balances.

TABL. 2(6). LUDNOŚĆ^a W WIEKU PRODUKCYJNYM I NIEPRODUKCYJNYM (cd.)
WORKING AND NON-WORKING AGE POPULATION^a (cont.)
Stan w dniu 31 XII As of 31 XII

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Wiek Age						Ludność w wieku nieprodukcyjnym na 100 osób w wieku produkcyjnym Non-working age population per 100 persons of working age	
	przedprodukcyjny pre-working		produkcyjny working		poprodukcyjny post-working			
	ogółem total	w tym kobiety of which females	ogółem total	w tym kobiety of which females	ogółem total	w tym kobiety of which females		
ŚWIĘTOKRZYSKIE								
Miasta razem.....	2005	106336	51950	385382	191588	91770	61917	51,4
<i>Towns total</i>	2006	102422	50071	383546	190007	93864	63768	51,2
Kielce	2005	35464	17282	140054	70141	32675	21928	48,7
	2006	34354	16754	139166	69447	33668	22735	48,9
Bodzentyn.....	2005	449	219	1423	690	389	263	58,9
	2006	427	202	1434	699	382	264	56,4
Busko-Zdrój	2005	3086	1541	11534	5848	2737	1896	50,5
	2006	2916	1458	11425	5742	2831	1967	50,3
Chęciny.....	2005	878	439	2874	1375	500	329	47,9
	2006	849	425	2904	1400	501	330	46,5
Chmielnik	2005	818	420	2548	1234	650	438	57,6
	2006	780	391	2554	1241	649	441	56,0
Ćmielów	2005	595	284	1926	930	662	449	65,3
	2006	562	275	1958	937	654	450	62,1
Działoszyce.....	2005	219	114	656	319	216	144	66,3
	2006	208	111	653	316	204	138	63,1
Jędrzejów	2005	2900	1384	11212	5524	2540	1740	48,5
	2006	2862	1357	11123	5480	2570	1765	48,8
Kazimierza Wielka.....	2005	1023	512	3745	1831	1005	681	54,2
	2006	982	485	3751	1832	1013	692	53,2
Końskie	2005	3796	1902	13965	6837	3031	2065	48,9
	2006	3677	1845	13752	6688	3195	2192	50,0
Koprzywnica.....	2005	553	278	1518	734	457	292	66,5
	2006	545	276	1545	746	449	287	64,3
Kunów.....	2005	668	298	1951	957	522	339	61,0
	2006	629	276	1949	949	532	345	59,6
Malogoszcz.....	2005	844	432	2754	1359	364	234	43,9
	2006	811	413	2747	1352	378	245	43,3
Opatów	2005	1323	649	4456	2255	1086	767	54,1
	2006	1274	635	4429	2234	1115	794	53,9
Osiek.....	2005	457	220	1194	545	311	205	64,3
	2006	437	211	1210	557	309	201	61,7
Ostrowiec Świętokrzyski	2005	13549	6673	48871	24456	11791	8000	51,9
	2006	13021	6406	48607	24244	12035	8223	51,5
Ożarów	2005	942	460	3512	1735	414	294	38,6
	2006	896	445	3483	1732	439	311	38,3
Pińczów.....	2005	2341	1158	7861	3772	1737	1191	51,9
	2006	2240	1095	7911	3790	1770	1229	50,7
Połaniec.....	2005	1941	978	5859	2859	555	365	42,6
	2006	1816	933	5930	2901	569	379	40,2
Sandomierz.....	2005	5174	2589	16024	8186	3962	2693	57,0
	2006	4917	2456	15962	8137	4083	2777	56,4
Sędziszów	2005	1382	644	4715	2278	747	506	45,2
	2006	1335	628	4724	2281	742	499	44,0
Skalbmierz	2005	258	118	822	384	239	166	60,5
	2006	255	119	834	388	236	167	58,9

^a Na podstawie bilansów.
^a Based on balances.

TABL. 2(6). LUDNOŚĆ^a W WIEKU PRODUKCYJNYM I NIEPRODUKCYJNYM (cd.)
WORKING AND NON-WORKING AGE POPULATION^a (cont.)
Stan w dniu 31 XII As of 31 XII

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Wiek Age						Ludność w wieku nieprodukcyjnym na 100 osób w wieku produkcyjnym Non-working age population per 100 persons of working age	
	przedprodukcyjny pre-working		produkcyjny working		poprodukcyjny post-working			
	ogółem total	w tym kobiety of which females	ogółem total	w tym kobiety of which females	ogółem total	w tym kobiety of which females		
ŚWIĘTOKRZYSKIE (dok. cont.)								
Skarżysko-Kamienna	2005	8488	4104	32006	15806	8922	6030	54,4
	2006	8135	3937	31811	15648	9011	6156	53,9
Starachowice	2005	9753	4710	33896	16760	9688	6490	57,4
	2006	9356	4523	33810	16646	9806	6611	56,7
Staszów	2005	3376	1661	10304	5092	1891	1264	51,1
	2006	3278	1609	10263	5038	1968	1339	51,1
Staporków	2005	1141	533	4122	2083	763	537	46,2
	2006	1095	515	4113	2069	791	564	45,9
Suchoń	2005	1704	799	5669	2742	1598	1050	58,2
	2006	1638	780	5605	2691	1627	1082	58,3
Wąchock	2005	470	233	1709	791	598	392	62,5
	2006	457	231	1709	792	588	390	61,1
Włoszczowa	2005	2336	1146	7067	3516	1393	949	52,8
	2006	2292	1128	7063	3493	1425	976	52,6
Zawichost	2005	408	170	1135	549	327	220	64,8
	2006	378	152	1121	537	324	219	62,6
WARMIŃSKO-MAZURSKIE								
Miasta razem	2005	176141	85904	565248	282817	116461	79960	51,8
<i>Towns total</i>	2006	170432	83071	566697	283162	118805	81921	51,0
Olsztyn	2005	31253	15397	118999	61618	24221	16423	46,6
	2006	30705	15124	119290	61605	24946	16998	46,7
Barczewo	2005	1518	753	4922	2385	974	670	50,6
	2006	1465	713	4912	2386	967	662	49,5
Bartoszyce	2005	5349	2627	16892	8451	3270	2311	51,0
	2006	5100	2510	16879	8436	3358	2369	50,1
Biała Piska	2005	971	481	2539	1235	515	347	58,5
	2006	926	457	2581	1253	533	359	56,5
Biskupiec	2005	2020	978	6961	3507	1372	960	48,7
	2006	1958	954	6975	3512	1410	1005	48,3
Bisztynek	2005	538	248	1653	850	328	227	52,4
	2006	527	244	1651	844	328	229	51,8
Braniewo	2005	4118	2031	11706	5744	2101	1458	53,1
	2006	3927	1954	11736	5708	2129	1488	51,6
Dobre Miasto	2005	2203	1038	6768	3403	1511	1051	54,9
	2006	2172	1006	6830	3449	1500	1052	53,8
Działdowo	2005	4665	2262	13869	6981	2329	1611	50,4
	2006	4489	2181	13908	6983	2387	1667	49,4
Elbląg	2005	24884	12160	84458	41780	17933	12401	50,7
	2006	24227	11821	84584	41762	18174	12650	50,1
Elk	2005	12981	6290	36792	18486	6347	4357	52,5
	2006	12565	6127	37231	18671	6490	4475	51,2
Frombork	2005	580	275	1623	815	322	224	55,6
	2006	526	250	1622	831	326	227	52,5
Giżycko	2005	6252	3048	19160	9513	4349	2993	55,3
	2006	6063	2945	19125	9479	4445	3065	54,9

^a Na podstawie bilansów.
^a Based on balances.

TABL. 2(6). LUDNOŚĆ^a W WIEKU PRODUKCYJNYM I NIEPRODUKCYJNYM (cd.)
WORKING AND NON-WORKING AGE POPULATION^a (cont.)
Stan w dniu 31 XII As of 31 XII

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Wiek Age						Ludność w wieku nieprodukcyjnym na 100 osób w wieku produkcyjnym Non-working age population per 100 persons of working age	
	przedprodukcyjny pre-working		produkcyjny working		poprodukcyjny post-working			
	ogółem total	w tym kobiety of which females	ogółem total	w tym kobiety of which females	ogółem total	w tym kobiety of which females		
WARMIŃSKO-MAZURSKIE (cd. cont.)								
Goldap.....	2005	3207	1530	8776	4305	1706	1160	56,0
	2006	3051	1467	8579	4217	1692	1154	55,3
Górowo Iławeckie.....	2005	988	477	2856	1391	706	476	59,3
	2006	920	452	2894	1401	703	474	56,1
Iława.....	2005	6750	3361	21382	10679	4313	2927	51,7
	2006	6486	3263	21384	10685	4438	3015	51,1
Jeziорany.....	2005	748	368	2172	1130	471	343	56,1
	2006	722	356	2166	1126	485	353	55,7
Kętrzyn.....	2005	5351	2632	18561	9210	4191	2903	51,4
	2006	5159	2516	18934	9346	4217	2948	49,5
Kisielice.....	2005	524	242	1488	746	210	142	49,3
	2006	501	223	1486	749	210	146	47,8
Korsze.....	2005	983	465	2911	1399	771	533	60,3
	2006	935	450	2936	1403	774	543	58,2
Lidzbark.....	2005	1821	896	5364	2677	1089	745	54,3
	2006	1739	862	5370	2663	1128	778	53,4
Lidzbark Warmiński.....	2005	3396	1643	10556	5190	2553	1754	56,4
	2006	3254	1554	10462	5197	2581	1791	55,8
Lubawa.....	2005	2201	1037	5917	2891	1173	823	57,0
	2006	2189	1021	6024	2938	1202	850	56,3
Mikołajki.....	2005	726	369	2553	1292	566	410	50,6
	2006	698	345	2544	1276	572	415	49,9
Miłakowo.....	2005	584	298	1678	791	389	268	58,0
	2006	562	283	1717	807	403	275	56,2
Miłomłyn.....	2005	519	254	1469	718	312	217	56,6
	2006	512	252	1483	727	319	224	56,0
Młynary.....	2005	509	254	1093	544	243	168	68,8
	2006	484	241	1116	553	240	164	64,9
Morąg.....	2005	3202	1514	9513	4731	1841	1272	53,0
	2006	3071	1465	9451	4692	1878	1315	52,4
Mragowo.....	2005	4689	2257	14335	7086	2785	1914	52,1
	2006	4484	2179	14370	7104	2861	1957	51,1
Nidzica.....	2005	3330	1626	9610	4781	1858	1293	54,0
	2006	3180	1545	9615	4790	1902	1314	52,9
Nowe Miasto Lubawskie	2005	2535	1229	6963	3537	1551	1058	58,7
	2006	2477	1193	7020	3550	1588	1095	57,9
Olecko.....	2005	3610	1793	10339	5140	2206	1513	56,3
	2006	3493	1696	10441	5201	2243	1547	54,9
Olsztynek.....	2005	1630	792	5013	2515	983	657	52,1
	2006	1572	788	4998	2500	988	658	51,2
Orzysz.....	2005	1959	998	6004	2927	1457	975	56,9
	2006	1891	957	6012	2950	1439	950	55,4
Ostróda.....	2005	1361	691	3670	1756	788	519	58,6
	2006	1315	661	3676	1758	800	529	57,5
Ostróda.....	2005	6810	3438	21930	10909	4766	3286	52,8
	2006	6654	3343	21842	10880	4909	3383	52,9

^a Na podstawie bilansów.
^a Based on balances.

TABL. 2(6). LUDNOŚĆ^a W WIEKU PRODUKCYJNYM I NIEPRODUKCYJNYM (cd.)
WORKING AND NON-WORKING AGE POPULATION^a (cont.)
Stan w dniu 31 XII As of 31 XII

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Wiek Age						Ludność w wieku nieprodukcyjnym na 100 osób w wieku produkcyjnym Non-working age population per 100 persons of working age	
	przedprodukcyjny pre-working		produkcyjny working		poprodukcyjny post-working			
	ogółem total	w tym kobiety of which females	ogółem total	w tym kobiety of which females	ogółem total	w tym kobiety of which females		
WARMIŃSKO-MAZURSKIE (dok. cont.)								
Pasłek	2005	2657	1231	7877	3932	1644	1122	54,6
	2006	2603	1191	7939	3960	1672	1151	53,8
Pasyム	2005	574	273	1713	852	268	182	49,2
	2006	525	243	1739	864	284	187	46,5
Pieniężno	2005	598	291	1985	987	345	247	47,5
	2006	552	264	1993	995	347	249	45,1
Pisz	2005	4459	2106	12278	5969	2609	1765	57,6
	2006	4306	2042	12400	6018	2687	1833	56,4
Reszel	2005	1071	480	3231	1587	833	602	58,9
	2006	1029	443	3216	1593	850	610	58,4
Ruciane-Nida	2005	1067	493	3120	1491	738	503	57,9
	2006	995	464	3102	1493	752	512	56,3
Ryn	2005	693	347	1918	920	409	280	57,5
	2006	670	335	1933	926	409	280	55,8
Sępopol	2005	369	169	1301	644	347	251	55,0
	2006	355	166	1319	651	336	244	52,4
Susz	2005	1267	599	3652	1767	676	453	53,2
	2006	1214	574	3672	1782	692	467	51,9
Szczytno	2005	5241	2554	16920	8405	3611	2476	52,3
	2006	5031	2442	16808	8336	3723	2566	52,1
Tolkmicko	2005	617	313	1711	850	434	296	61,4
	2006	574	281	1730	859	421	290	57,5
Węgorzewo	2005	2291	1094	7651	3596	1762	1198	53,0
	2006	2124	1037	7583	3546	1770	1208	51,4
Zalewo	2005	472	202	1396	704	285	196	54,2
	2006	455	191	1419	707	297	200	53,0
WIELKOPOLSKIE								
Miasta razem	2005	372206	181483	1276351	639889	276924	189398	50,9
<i>Towns total</i>	2006	362593	176403	1272640	634588	286295	197803	51,0
Poznań	2005	90177	44042	382827	194362	94878	64840	48,3
	2006	88212	42964	379394	191311	97345	67355	48,9
Bojanowo	2005	653	309	1891	919	470	342	59,4
	2006	651	305	1870	898	482	355	60,6
Borek Wielkopolski	2005	607	306	1582	782	288	182	56,6
	2006	595	291	1606	789	286	184	54,9
Buk	2005	1377	688	4017	2005	807	569	54,4
	2006	1341	661	3985	1993	842	599	54,8
Chodzież	2005	3814	1878	13000	6502	2902	2023	51,7
	2006	3736	1842	12950	6460	3009	2114	52,1
Czarnków	2005	2316	1143	7710	3832	1411	964	48,3
	2006	2254	1095	7625	3776	1467	1007	48,8
Czempiń	2005	1060	540	3462	1711	587	405	47,6
	2006	1063	528	3452	1714	623	437	48,8
Czerniejewo	2005	561	246	1695	810	294	204	50,4
	2006	562	247	1702	810	297	208	50,5

^a Na podstawie bilansów.
^a Based on balances.

TABL. 2(6). LUDNOŚĆ^a W WIEKU PRODUKCYJNYM I NIEPRODUKCYJNYM (cd.)
 WORKING AND NON-WORKING AGE POPULATION^a (cont.)
 Stan w dniu 31 XII As of 31 XII

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Wiek Age						Ludność w wieku nieprodukcyjnym na 100 osób w wieku produkcyjnym Non-working age population per 100 persons of working age	
	przedprodukcyjny pre-working		produkcyjny working		poprodukcyjny post-working			
	ogółem total	w tym kobiety of which females	ogółem total	w tym kobiety of which females	ogółem total	w tym kobiety of which females		
WIELKOPOLSKIE (cd. cont.)								
Dąbie.....	2005	479	239	1310	649	312	216	60,4
	2006	437	222	1334	658	313	226	56,2
Dobra	2005	334	174	966	458	216	156	56,9
	2006	314	167	960	456	222	157	55,8
Dolsk.....	2005	353	167	912	406	213	139	62,1
	2006	347	162	911	410	219	148	62,1
Gniezno.....	2005	14123	6875	46191	22882	9831	6761	51,9
	2006	13760	6708	46038	22665	10173	7046	52,0
Golina	2005	1008	487	2865	1408	465	330	51,4
	2006	960	461	2901	1420	473	339	49,4
Gołańcz.....	2005	818	407	2150	1052	373	252	55,4
	2006	782	388	2169	1061	384	264	53,8
Gostyń.....	2005	4373	2120	13502	6754	2768	1846	52,9
	2006	4200	2042	13540	6732	2856	1918	52,1
Grabów nad Prosną.....	2005	455	216	1295	629	196	135	50,3
	2006	448	223	1306	630	200	140	49,6
Grodzisk Wielkopolski	2005	3110	1521	8915	4330	1673	1143	53,7
	2006	3022	1476	9001	4354	1727	1195	52,8
Jarocin.....	2005	5116	2475	17075	8517	3665	2472	51,4
	2006	4942	2397	17118	8485	3761	2565	50,8
Jastrowie	2005	1962	981	5464	2700	997	683	54,2
	2006	1928	952	5487	2694	1026	713	53,8
Jutrosin	2005	437	218	1201	591	225	159	55,1
	2006	423	209	1192	583	243	172	55,9
Kalisz	2005	20089	9921	70978	35694	17774	12358	53,3
	2006	19714	9715	70274	35178	18489	12946	54,4
Kępno	2005	3083	1542	9720	4870	1910	1339	51,4
	2006	2994	1497	9740	4864	1984	1388	51,1
Kleczew	2005	1090	529	2572	1302	507	327	62,1
	2006	1034	511	2613	1303	514	341	59,2
Kłecko.....	2005	587	292	1772	904	311	217	50,7
	2006	584	280	1782	900	313	217	50,3
Kłodawa	2005	1437	700	4410	2190	997	682	55,2
	2006	1400	686	4407	2178	1043	713	55,4
Kobylin	2005	802	400	1903	922	355	244	60,8
	2006	811	402	1938	944	366	250	60,7
Koło	2005	4592	2274	15600	7913	2909	2065	48,1
	2006	4496	2210	15433	7807	3093	2222	49,2
Konin	2005	15806	7706	53886	26904	11146	7565	50,0
	2006	15261	7447	53396	26536	11814	8077	50,7
Kostrzyn	2005	1876	940	5483	2708	1119	747	54,6
	2006	1857	935	5606	2775	1142	766	53,5
Kościan	2005	4776	2274	15774	7945	3571	2408	52,9
	2006	4643	2215	15826	7919	3670	2515	52,5
Koźmin Wielkopolski	2005	1419	670	4280	2099	1011	698	56,8
	2006	1386	654	4261	2084	1042	735	57,0

a Na podstawie bilansów.
 a Based on balances.

TABL. 2(6). LUDNOŚĆ^a W WIEKU PRODUKCYJNYM I NIEPRODUKCYJNYM (cd.)
WORKING AND NON-WORKING AGE POPULATION^a (cont.)
Stan w dniu 31 XII As of 31 XII

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Wiek Age						Ludność w wieku nieprodukcyjnym na 100 osób w wieku produkcyjnym Non-working age population per 100 persons of working age	
	przedprodukcyjny pre-working		produkcyjny working		poprodukcyjny post-working			
	ogółem total	w tym kobiety of which females	ogółem total	w tym kobiety of which females	ogółem total	w tym kobiety of which females		
WIELKOPOLSKIE (cd. cont.)								
Kórnik.....	2005	1535	748	4476	2246	896	613	54,3
	2006	1524	737	4568	2270	954	661	54,2
Krajenka	2005	861	428	2283	1130	490	331	59,2
	2006	843	425	2311	1153	496	338	57,9
Krobia	2005	930	455	2573	1259	505	334	55,8
	2006	919	451	2587	1249	525	349	55,8
Krotoszyn	2005	6444	3183	18886	9366	4032	2780	55,5
	2006	6287	3102	18943	9308	4194	2914	55,3
Krzywiń	2005	360	180	991	500	187	123	55,2
	2006	347	171	1006	503	190	127	53,4
Krzyż Wielkopolski	2005	1290	635	4110	2024	872	596	52,6
	2006	1282	617	4094	2008	903	620	53,4
Książ Wielkopolski	2005	671	331	1760	874	276	185	53,8
	2006	667	332	1783	884	274	185	52,8
Leszno.....	2005	12911	6285	42372	21324	8687	5871	51,0
	2006	12652	6142	42235	21149	9068	6211	51,4
Luboń	2005	5773	2813	17442	8845	3440	2312	52,8
	2006	5774	2822	17789	8972	3579	2439	52,6
Lwówek	2005	615	279	1863	930	463	323	57,9
	2006	587	258	1828	914	465	323	57,5
Łobżenica	2005	700	326	2067	982	403	287	53,4
	2006	667	314	2063	969	413	291	52,4
Margonin	2005	674	325	1927	920	351	241	53,2
	2006	648	308	1907	912	363	243	53,0
Miejska Góra	2005	734	341	2008	1000	379	257	55,4
	2006	701	331	2028	993	396	274	54,1
Międzychód	2005	2389	1147	7212	3590	1329	912	51,6
	2006	2352	1135	7243	3582	1350	949	51,1
Mikstat	2005	436	210	1213	595	195	145	52,0
	2006	415	198	1235	604	195	151	49,4
Miłosław	2005	819	416	2306	1144	462	300	55,6
	2006	777	393	2306	1147	471	308	54,1
Mosina	2005	2315	1094	8131	4039	1720	1145	49,6
	2006	2275	1067	8153	4036	1749	1178	49,4
Murowana Goślina	2005	2390	1177	6931	3438	776	525	45,7
	2006	2245	1112	7067	3465	791	539	43,0
Nekla	2005	733	360	2145	1035	311	198	48,7
	2006	701	342	2177	1050	331	212	47,4
Nowe Skalmierzyce	2005	1090	512	3366	1723	637	454	51,3
	2006	1056	493	3370	1718	631	451	50,1
Nowy Tomyśl	2005	3060	1473	10316	5243	1879	1339	47,9
	2006	2950	1418	10288	5190	1932	1392	47,5
Oborniki	2005	3776	1848	12047	5992	2072	1432	48,5
	2006	3657	1790	12051	5950	2147	1492	48,2
Obrzycko.....	2005	470	217	1430	700	272	181	51,9
	2006	453	204	1429	694	291	195	52,1

^a Na podstawie bilansów.
^a Based on balances.

TABL. 2(6). LUDNOŚĆ^a W WIEKU PRODUKCYJNYM I NIEPRODUKCYJNYM (cd.)
 WORKING AND NON-WORKING AGE POPULATION^a (cont.)
 Stan w dniu 31 XII As of 31 XII

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Wiek Age						Ludność w wieku nieprodukcyjnym na 100 osób w wieku produkcyjnym Non-working age population per 100 persons of working age	
	przedprodukcyjny pre-working		produkcyjny working		poprodukcyjny post-working			
	ogółem total	w tym kobiety of which females	ogółem total	w tym kobiety of which females	ogółem total	w tym kobiety of which females		
WIELKOPOLSKIE (cd. cont.)								
Odolanów	2005	1213	591	3216	1572	522	347	53,9
	2006	1192	580	3228	1571	531	358	53,4
Okonek	2005	832	425	2415	1164	578	385	58,4
	2006	814	409	2445	1174	585	400	57,2
Opalenica	2005	1951	921	6047	2972	1113	752	50,7
	2006	1905	891	6058	2972	1146	785	50,4
Osieczna	2005	429	209	1304	645	279	198	54,3
	2006	423	207	1322	647	288	208	53,8
Ostroróg	2005	442	214	1291	644	249	173	53,5
	2006	430	203	1319	662	252	175	51,7
Ostrów Wielkopolski	2005	14154	6827	47795	23804	10723	7336	52,0
	2006	13629	6586	47657	23605	11206	7738	52,1
Ostrzeszów	2005	3035	1499	9718	4886	1827	1279	50,0
	2006	2886	1418	9638	4830	1892	1323	49,6
Piła	2005	15304	7468	50251	25170	9589	6514	49,5
	2006	14858	7243	49928	24907	9934	6801	49,7
Pleszew	2005	3668	1762	11576	5835	2580	1748	54,0
	2006	3587	1711	11496	5781	2674	1804	54,5
Pniewy	2005	1683	852	4860	2457	882	635	52,8
	2006	1667	836	5035	2552	900	655	51,0
Pobiedziska	2005	1878	967	5330	2599	1063	719	55,2
	2006	1842	939	5407	2631	1074	747	53,9
Pogorzela	2005	482	228	1230	604	259	175	60,2
	2006	475	221	1240	609	269	182	60,0
Poniec	2005	603	292	1870	948	411	275	54,2
	2006	578	278	1870	941	421	284	53,4
Przedecz	2005	388	177	1093	537	298	190	62,8
	2006	364	167	1104	543	306	198	60,7
Puszczykowo	2005	1820	882	5995	2999	1433	955	54,3
	2006	1794	864	6093	3053	1462	989	53,4
Pyzdrzy	2005	730	363	2034	990	420	302	56,5
	2006	711	342	2046	992	444	319	56,5
Rakoniewice	2005	818	412	2092	1014	321	222	54,4
	2006	827	423	2115	1022	322	228	54,3
Raszków	2005	538	272	1373	691	143	100	49,6
	2006	505	246	1387	706	139	99	46,4
Rawicz	2005	4319	2130	13979	6974	3038	2107	52,6
	2006	4172	2067	13963	6923	3123	2180	52,2
Rogoźno	2005	2458	1202	7059	3455	1354	904	54,0
	2006	2400	1162	7154	3476	1383	930	52,9
Rychwał	2005	550	271	1562	757	274	186	52,8
	2006	528	257	1560	757	273	187	51,3
Rydzyna	2005	673	292	1613	787	256	186	57,6
	2006	641	271	1658	809	262	189	54,5
Sieraków	2005	1353	661	3851	1897	789	549	55,6
	2006	1320	645	3881	1896	794	561	54,5

a Na podstawie bilansów.
 a Based on balances.

TABL. 2(6). LUDNOŚĆ^a W WIEKU PRODUKCYJNYM I NIEPRODUKCYJNYM (cd.)
WORKING AND NON-WORKING AGE POPULATION^a (cont.)
 Stan w dniu 31 XII As of 31 XII

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Wiek Age						Ludność w wieku nieprodukcyjnym na 100 osób w wieku produkcyjnym Non-working age population per 100 persons of working age	
	przedprodukcyjny pre-working		produkcyjny working		poprodukcyjny post-working			
	ogółem total	w tym kobiety of which females	ogółem total	w tym kobiety of which females	ogółem total	w tym kobiety of which females		
WIELKOPOLSKIE (cd. cont.)								
Skoki.....	2005	873	417	2546	1261	408	286	50,3
	2006	856	405	2602	1283	425	305	49,2
Słupca.....	2005	2858	1347	9953	5001	1640	1110	45,2
	2006	2728	1307	9807	4889	1755	1209	45,7
Sompolno	2005	877	431	2349	1179	476	329	57,6
	2006	852	426	2378	1187	482	334	56,1
Stawiszyn	2005	323	145	1018	516	228	164	54,1
	2006	323	144	1018	509	241	175	55,4
Stęszew.....	2005	1150	552	3518	1745	647	446	51,1
	2006	1135	542	3579	1766	644	441	49,7
Sulmierzyce	2005	691	325	1741	832	327	219	58,5
	2006	671	300	1768	842	332	227	56,7
Swarzędz.....	2005	6389	3111	20301	10229	3076	2064	46,6
	2006	6294	3041	20422	10270	3279	2223	46,9
Szamocin.....	2005	1084	528	2695	1292	482	334	58,1
	2006	1078	522	2689	1294	511	348	59,1
Szamotuły	2005	3768	1853	12226	6167	2784	1876	53,6
	2006	3686	1819	12163	6079	2873	1959	53,9
Ślesin.....	2005	659	325	1985	978	435	290	55,1
	2006	642	304	2021	990	445	296	53,8
Śmigiel	2005	1209	561	3474	1721	756	509	56,6
	2006	1201	561	3502	1732	781	532	56,6
Śrem	2005	6434	3151	20339	10186	3510	2439	48,9
	2006	6209	3012	20285	10128	3709	2609	48,9
Środa Wielkopolska	2005	4548	2149	14293	7129	2799	1888	51,4
	2006	4403	2084	14350	7117	2922	1995	51,0
Trzcianka	2005	3710	1740	10894	5447	2146	1457	53,8
	2006	3603	1691	10890	5416	2256	1550	53,8
Trzemeszno.....	2005	1713	824	5210	2568	877	596	49,7
	2006	1672	793	5233	2573	909	616	49,3
Tuliszków	2005	760	380	2269	1123	370	251	49,8
	2006	719	356	2296	1128	389	269	48,3
Turek.....	2005	6020	2997	19217	9661	4200	2817	53,2
	2006	5757	2842	19025	9512	4370	2966	53,2
Ujście	2005	895	433	2490	1201	538	368	57,6
	2006	850	405	2493	1193	545	378	56,0
Wagrowiec	2005	5154	2507	16125	7998	3295	2257	52,4
	2006	5089	2477	16280	8037	3397	2337	52,1
Wieleń.....	2005	1248	613	3814	1889	901	668	56,3
	2006	1196	582	3816	1879	913	673	55,3
Wielichowo.....	2005	463	222	1107	554	197	139	59,6
	2006	448	220	1128	562	193	136	56,8
Witkowo	2005	1751	874	5270	2512	885	587	50,0
	2006	1624	797	5234	2506	913	602	48,5
Wolsztyn.....	2005	2812	1361	8838	4458	1937	1339	53,7
	2006	2695	1300	8789	4377	2016	1431	53,6

^a Na podstawie bilansów.
^a Based on balances.

TABL. 2(6). LUDNOŚĆ^a W WIEKU PRODUKCYJNYM I NIEPRODUKCYJNYM (cd.)
WORKING AND NON-WORKING AGE POPULATION^a (cont.)
Stan w dniu 31 XII As of 31 XII

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Wiek Age						Ludność w wieku nieprodukcyjnym na 100 osób w wieku produkcyjnym Non-working age population per 100 persons of working age	
	przedprodukcyjny pre-working		produkcyjny working		poprodukcyjny post-working			
	ogółem total	w tym kobiety of which females	ogółem total	w tym kobiety of which females	ogółem total	w tym kobiety of which females		
WIELKOPOLSKIE (dok. cont.)								
Wronki	2005	2224	1067	7756	3768	1606	1072	49,4
	2006	2150	1029	7761	3743	1644	1099	48,9
Września	2005	5854	2807	18892	9449	3904	2644	51,7
	2006	5772	2781	18927	9424	4103	2802	52,2
Wyrzysk	2005	1205	575	3374	1671	648	447	54,9
	2006	1187	560	3403	1688	667	468	54,5
Wysoka	2005	690	322	1750	859	321	218	57,8
	2006	670	313	1741	857	309	208	56,2
Zagórow	2005	623	292	1912	943	390	275	53,0
	2006	591	272	1916	943	408	291	52,1
Zbąszyń	2005	1593	798	4765	2374	957	669	53,5
	2006	1537	777	4743	2361	981	691	53,1
Zduny	2005	1058	526	2930	1406	517	359	53,8
	2006	1019	501	2957	1420	539	377	52,7
Złotów	2005	4105	2036	12142	6053	2204	1513	52,0
	2006	3950	1967	12192	6039	2287	1586	51,2
Żerków	2005	478	234	1341	669	247	176	54,1
	2006	502	253	1350	678	251	176	55,8
ZACHODNIOPOMORSKIE								
Miasta razem	2005	217824	106196	781925	387362	172159	116835	49,9
<i>Towns total</i>	2006	211986	103329	780140	385270	176139	120297	49,8
Szczecin	2005	68060	33068	274249	136408	68810	46210	49,9
	2006	66654	32361	272549	134930	69865	47253	50,1
Barlinek	2005	2916	1388	9554	4675	1725	1176	48,6
	2006	2911	1376	9561	4687	1791	1234	49,2
Barwice	2005	877	447	2493	1227	487	325	54,7
	2006	861	442	2459	1211	504	342	55,5
Białogard	2005	5151	2551	15690	7747	3515	2453	55,2
	2006	4999	2468	15757	7784	3556	2503	54,3
Biały Bór	2005	482	258	1386	652	263	181	53,8
	2006	469	247	1387	659	266	185	53,0
Bobolice	2005	967	460	2906	1455	574	400	53,0
	2006	955	447	2902	1446	567	398	52,4
Borne Sulinowo	2005	1059	540	2349	1181	776	490	78,1
	2006	1078	552	2440	1231	831	536	78,2
Cedynia	2005	390	158	1107	551	162	116	49,9
	2006	370	166	1095	539	174	126	49,7
Chociwel	2005	729	371	2178	1046	396	281	51,7
	2006	657	327	2216	1050	402	285	47,8
Chojna	2005	1623	802	4747	2305	775	545	50,5
	2006	1587	782	4816	2336	826	579	50,1
Choszczno	2005	3214	1569	10573	5191	1956	1338	48,9
	2006	3208	1569	10618	5208	2025	1388	49,3
Czaplinek	2005	1453	712	4633	2302	869	618	50,1
	2006	1396	679	4608	2284	901	642	49,8
Człopa	2005	529	262	1538	778	311	204	54,6
	2006	508	251	1533	779	327	214	54,5

^a Na podstawie bilansów.
^a Based on balances.

TABL. 2(6). LUDNOŚĆ^a W WIEKU PRODUKCYJNYM I NIEPRODUKCYJNYM (cd.)
WORKING AND NON-WORKING AGE POPULATION^a (cont.)
Stan w dniu 31 XII As of 31 XII

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Wiek Age						Ludność w wieku nieprodukcyjnym na 100 osób w wieku produkcyjnym Non-working age population per 100 persons of working age	
	przedprodukcyjny pre-working		produkcyjny working		poprodukcyjny post-working			
	ogółem total	w tym kobiety of which females	ogółem total	w tym kobiety of which females	ogółem total	w tym kobiety of which females		
ZACHODNIOPOMORSKIE (cd. cont.)								
Darłowo	2005	2848	1402	9594	4647	1992	1385	50,4
	2006	2755	1339	9509	4602	2042	1412	50,4
Dębno	2005	2947	1433	9170	4535	1841	1243	52,2
	2006	2840	1374	9122	4505	1876	1270	51,7
Dobra	2005	440	213	1257	594	339	245	62,0
	2006	457	221	1262	602	346	254	63,6
Dobrzany.....	2005	548	238	1573	745	310	210	54,5
	2006	513	226	1583	740	306	210	51,7
Drawno	2005	521	246	1531	725	348	225	56,8
	2006	511	241	1549	730	345	227	55,3
Drawsko Pomorskie	2005	2358	1136	7596	3745	1558	1075	51,6
	2006	2246	1081	7667	3772	1583	1103	49,9
Dziwnów.....	2005	582	271	2018	973	376	253	47,5
	2006	561	271	1997	943	376	255	46,9
Golczewo	2005	621	301	1752	843	356	255	55,8
	2006	599	283	1764	858	357	251	54,2
Goleniów.....	2005	4491	2236	15044	7467	2945	1982	49,4
	2006	4348	2147	15000	7429	3051	2078	49,3
Gryfice	2005	3356	1651	11090	5482	2327	1629	51,2
	2006	3228	1589	11135	5498	2374	1668	50,3
Gryfino	2005	4142	1990	15289	7622	2130	1453	41,0
	2006	4084	1967	15186	7551	2244	1532	41,7
Ińsko	2005	395	200	1322	612	273	181	50,5
	2006	395	197	1328	606	290	195	51,6
Kalisz Pomorski	2005	878	464	2657	1327	496	331	51,7
	2006	873	457	2648	1319	515	354	52,4
Kamień Pomorski	2005	1648	800	6187	3141	1288	870	47,5
	2006	1592	777	6198	3118	1366	926	47,7
Karlino	2005	1351	680	3824	1854	616	433	51,4
	2006	1316	656	3848	1876	637	444	50,8
Kołobrzeg	2005	8272	3971	29859	15133	6756	4653	50,3
	2006	7987	3851	29726	15003	7024	4839	50,5
Koszalin	2005	18044	8774	72751	36229	17091	11457	48,3
	2006	17552	8544	72473	35929	17668	11911	48,6
Lipiany	2005	772	377	2735	1315	618	435	50,8
	2006	768	375	2730	1300	631	446	51,2
Łobez	2005	2092	1056	7033	3469	1534	1051	51,6
	2006	1976	1008	6984	3459	1545	1066	50,4
Maszewo.....	2005	768	391	1908	922	387	275	60,5
	2006	780	402	1911	924	385	274	61,0
Mieszkowice	2005	892	430	2252	1094	422	286	58,3
	2006	864	412	2277	1098	416	285	56,2
Miedzyzdroje	2005	930	440	3684	1847	853	576	48,4
	2006	881	410	3664	1830	875	599	47,9
Miroslawiec	2005	538	274	1747	811	367	256	51,8
	2006	524	263	1729	803	374	254	51,9
Moryń	2005	316	155	1071	587	174	125	45,8
	2006	328	161	1128	626	171	120	44,2

^a Na podstawie bilansów.
^a Based on balances.

TABL. 2(6). LUDNOŚĆ^a W WIEKU PRODUKCYJNYM I NIEPRODUKCYJNYM (dok.)
 WORKING AND NON-WORKING AGE POPULATION^a (cont.)
 Stan w dniu 31 XII As of 31 XII

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Wiek Age						Ludność w wieku nieprodukcyjnym na 100 osób w wieku produkcyjnym Non-working age population per 100 persons of working age	
	przedprodukcyjny pre-working		produkcyjny working		poprodukcyjny post-working			
	ogółem total	w tym kobiety of which females	ogółem total	w tym kobiety of which females	ogółem total	w tym kobiety of which females		
ZACHODNIOPOMORSKIE (dok. cont.)								
Myślibórz	2005	2161	1066	7892	3890	1837	1257	50,7
	2006	2065	1029	7892	3887	1902	1310	50,3
Nowe Warpno	2005	268	135	782	401	146	102	52,9
	2006	261	127	778	393	145	106	52,2
Nowogard	2005	3412	1665	11310	5563	2031	1408	48,1
	2006	3350	1639	11335	5551	2054	1431	47,7
Pełczyce	2005	607	278	1765	852	325	229	52,8
	2006	582	262	1773	854	325	234	51,2
Ploty	2005	867	428	2696	1312	600	425	54,4
	2006	846	408	2684	1309	600	423	53,9
Polanów	2005	729	339	1933	914	324	227	54,5
	2006	725	334	1954	919	326	228	53,8
Police	2005	7109	3415	24350	12025	2860	1956	40,9
	2006	6836	3272	24446	12046	2992	2057	40,2
Połczyn-Zdrój	2005	1624	807	5550	2755	1428	1017	55,0
	2006	1585	799	5566	2756	1439	1033	54,3
Pyrzyce	2005	2469	1200	8498	4140	1715	1169	49,2
	2006	2453	1180	8468	4144	1767	1219	49,8
Recz	2005	666	325	1955	942	389	258	54,0
	2006	643	304	1946	942	395	265	53,3
Resko	2005	841	414	2905	1379	651	432	51,4
	2006	791	389	2954	1396	671	451	49,5
Sianów	2005	1490	726	4274	2094	778	528	53,1
	2006	1474	695	4319	2132	783	541	52,3
Sławno	2005	2838	1392	8534	4285	1953	1344	56,1
	2006	2754	1352	8529	4263	2004	1377	55,8
Stargard Szczeciński	2005	13859	6714	47730	23799	9050	6120	48,0
	2006	13400	6511	47738	23719	9315	6331	47,6
Suchań	2005	333	158	940	458	184	129	55,0
	2006	303	144	953	468	184	128	51,1
Szczecinek	2005	8028	3880	25145	12604	5691	3907	54,6
	2006	7660	3725	25172	12570	5794	4012	53,4
Świdwin	2005	3387	1685	10359	5155	1977	1347	51,8
	2006	3218	1611	10309	5105	2039	1419	51,0
Świnoujście	2005	7035	3502	27754	13334	6144	4169	47,5
	2006	6874	3400	27572	13284	6373	4339	48,0
Trzcińsko-Zdrój	2005	565	254	1516	715	432	300	65,8
	2006	540	239	1521	729	423	286	63,3
Trzebiatów	2005	2105	1046	6722	3134	1310	904	50,8
	2006	2055	1046	6802	3162	1329	909	49,8
Tuczno	2005	400	190	1297	642	277	195	52,2
	2006	396	186	1289	636	282	201	52,6
Wałcz	2005	5365	2626	17444	8703	3411	2381	50,3
	2006	5235	2568	17490	8692	3472	2458	49,8
Węgorzyno	2005	656	300	1966	952	409	271	54,2
	2006	644	294	1985	958	415	279	53,4
Wolin	2005	940	460	3408	1659	524	371	43,0
	2006	921	469	3405	1647	537	385	42,8
Złocieniec	2005	2870	1476	8853	4418	1697	1168	51,6
	2006	2744	1427	8901	4443	1741	1217	50,4

a Na podstawie bilansów.
 a Based on balances.

TABL. 3(7). RUCH NATURALNY I MIGRACJE LUDNOŚCI
 VITAL STATISTICS AND MIGRATION OF POPULATION

WYSZCZEGÓLNIENIE <i>SPECIFICATION</i>	Ruch naturalny <i>Vital statistics</i>				Migracje wewnętrzne na pobyt stały <i>Internal migration for permanent residence</i>		
	urodzenia żywe <i>live births</i>	zgony <i>deaths</i>		przyrost naturalny <i>natural increase</i>	napływ ^a <i>inflow^a</i>	odpływ ^b <i>outflow^b</i>	saldo migracji <i>net migration</i>
		ogółem <i>total</i>	w tym niemowląt <i>of which infants</i>				
POLSKA		POLAND					
OGÓŁEM	2005	364383	368285	2340	-3902	422779	422779
<i>TOTAL</i>	2006	374244	369686	2238	4558	473548	473548
W tym miasta	2005	211200	219403	1339	-8203	230340	262958
<i>Of which towns</i>	2006	218000	222219	1343	-4219	256048	291136
DOLNOŚLĄSKIE							
Miasta razem	2005	17539	20101	119	-2562	17082	20669
<i>Towns total</i>	2006	17999	20790	123	-2791	21699	25701
Wrocław	2005	4979	6091	36	-1112	6349	5057
	2006	5485	6404	36	-919	6819	6707
Bardo	2005	33	33	-	-	30	31
	2006	27	28	-	-1	26	61
Bielawa	2005	231	374	3	-143	194	241
	2006	271	335	3	-64	298	302
Bierutów	2005	47	48	-	-1	39	68
	2006	37	57	-	-20	71	74
Bogatynia	2005	206	177	-	29	138	231
	2006	168	193	3	-25	176	288
Boguszów-Gorce	2005	144	205	2	-61	88	190
	2006	185	206	4	-21	171	190
Bolesławiec	2005	365	402	1	-37	296	493
	2006	349	360	1	-11	399	674
Bolków	2005	55	56	-	-1	47	75
	2006	33	82	2	-49	68	81
Brzeg Dolny	2005	128	133	-	-5	77	136
	2006	129	106	-	23	155	182
Bystrzyca Kłodzka	2005	93	132	-	-39	51	143
	2006	107	141	1	-34	238	139
Chocianów	2005	79	85	1	-6	56	102
	2006	70	60	-	10	120	148
Chojnów	2005	129	119	2	10	100	147
	2006	144	127	1	17	142	177
Duszniki-Zdrój	2005	56	75	-	-19	43	58
	2006	49	55	-	-6	52	92
Dzierżoniów	2005	273	375	1	-102	309	344
	2006	252	387	2	-135	345	434
Głogów	2005	750	446	4	304	529	989
	2006	745	480	3	265	641	1155
Gluszyca	2005	68	79	1	-11	59	91
	2006	65	96	-	-31	69	92
Góra	2005	118	101	-	17	105	203
	2006	105	112	1	-7	133	210
Gryfów Śląski	2005	63	82	-	-19	46	65
	2006	47	72	-	-25	87	115
Jawor	2005	223	216	1	7	124	203
	2006	213	223	-	-10	156	306

a Zameldowania na pobyt stały. b Wymeldowania z pobytu stałego.

a Registrations for permanent residence. b Cancelled registrations from permanent residence.

TABL. 3(7). RUCH NATURALNY I MIGRACJE LUDNOŚCI (cd.)
 VITAL STATISTICS AND MIGRATION OF POPULATION (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE <i>SPECIFICATION</i>	Ruch naturalny <i>Vital statistics</i>				Migracje wewnętrzne na pobyt stały <i>Internal migration for permanent residence</i>			
	urodzenia żywe <i>live births</i>	zgony <i>deaths</i>		przyrost naturalny <i>natural increase</i>	napływ ^a <i>inflow^a</i>	odpływ ^b <i>outflow^b</i>	saldo migracji <i>net migration</i>	
		ogółem <i>total</i>	w tym niemowląt <i>of which infants</i>					
DOLNOŚLĄSKIE (cd. cont.)								
Jaworzyna Śląska	2005	48	46	-	2	40	42	-2
	2006	61	52	-	9	83	32	51
Jedlina-Zdrój	2005	39	58	-	-19	72	79	-7
	2006	42	73	1	-31	82	65	17
Jelcz-Laskowice	2005	177	70	-	107	204	255	-51
	2006	135	90	3	45	230	310	-80
Jelenia Góra	2005	656	912	4	-256	701	946	-245
	2006	674	1023	9	-349	989	1069	-80
Kamienna Góra	2005	215	235	1	-20	138	287	-149
	2006	202	216	-	-14	184	316	-132
Karpacz	2005	43	49	-	-6	72	78	-6
	2006	40	44	-	-4	69	96	-27
Katy Wrocławskie	2005	76	46	-	30	79	74	5
	2006	54	53	-	1	93	89	4
Kłodzko	2005	245	318	2	-73	239	319	-80
	2006	229	296	-	-67	306	388	-82
Kowary	2005	127	135	-	-8	115	123	-8
	2006	123	155	2	-32	127	159	-32
Kudowa-Zdrój	2005	101	101	2	-	62	107	-45
	2006	105	121	1	-16	100	110	-10
Lądek-Zdrój	2005	45	75	-	-30	43	80	-37
	2006	45	69	1	-24	69	97	-28
Legnica	2005	896	1053	4	-157	699	938	-239
	2006	934	999	5	-65	911	1199	-288
Leśna	2005	50	69	2	-19	54	62	-8
	2006	40	55	-	-15	69	76	-7
Lubań	2005	198	239	1	-41	163	253	-90
	2006	159	241	1	-82	182	368	-186
Lubawka	2005	63	78	2	-15	35	67	-32
	2006	66	73	-	-7	52	102	-50
Lubin	2005	756	514	7	242	519	1274	-755
	2006	768	532	8	236	645	1434	-789
Lubomierz	2005	16	17	-	-1	29	42	-13
	2006	24	21	-	3	37	39	-2
Lwówek Śląski	2005	83	103	-	-20	62	121	-59
	2006	98	115	2	-17	105	149	-44
Mieroszów	2005	30	57	-	-27	33	57	-24
	2006	40	60	-	-20	53	55	-2
Miedzibórz	2005	30	13	-	17	17	33	-16
	2006	43	26	-	17	50	33	17
Miedzylesie	2005	31	28	-	3	31	37	-6
	2006	30	35	-	-5	45	60	-15
Milicz	2005	140	134	1	6	103	156	-53
	2006	125	128	1	-3	181	209	-28
Mirsk	2005	46	68	1	-22	35	52	-17
	2006	39	68	-	-29	73	55	18

a Zameldowania na pobyt stały. b Wymeldowania z pobytu stałego.

a Registrations for permanent residence. b Cancelled registrations from permanent residence.

TABL. 3(7). RUCH NATURALNY I MIGRACJE LUDNOŚCI (cd.)
 VITAL STATISTICS AND MIGRATION OF POPULATION (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ruch naturalny Vital statistics				Migracje wewnętrzne na pobyt stały Internal migration for permanent residence			
	urodzenia żywego live births	zgony deaths		przyrost naturalny natural increase	napływ ^a inflow ^a	odpływ ^b outflow ^b	saldo migracji net migration	
		ogółem total	w tym niemowląt of which infants					
DOLNOŚLĄSKIE (cd. cont.)								
Niemcza	2005	26	65	-	-39	45	46	-1
	2006	20	39	-	-19	34	37	-3
Nowa Ruda	2005	200	268	-	-68	126	271	-145
	2006	180	270	1	-90	220	279	-59
Nowogrodziec	2005	40	40	-	-	48	82	-34
	2006	37	36	-	1	82	71	11
Oborniki Śląskie	2005	76	86	-	-10	121	83	38
	2006	62	84	1	-22	156	119	37
Oleśnica	2005	336	334	5	2	260	389	-129
	2006	329	325	3	4	478	381	97
Olszyna	2005	43	48	1	-5	43	28	15
	2006	37	44	-	-7	87	30	57
Oława	2005	253	288	2	-35	195	316	-121
	2006	312	246	2	66	404	360	44
Piechowice	2005	43	72	-	-29	108	80	28
	2006	58	60	-	-2	128	124	4
Pieniężniki	2005	52	72	-	-20	39	35	4
	2006	67	67	2	-	48	102	-54
Pieszyce	2005	73	105	1	-32	96	109	-13
	2006	72	112	-	-40	122	106	16
Piława Górna	2005	55	73	-	-18	36	48	-12
	2006	57	73	-	-16	62	74	-12
Polanica-Zdrój	2005	49	74	-	-25	92	73	19
	2006	43	86	-	-43	117	93	24
Polkowice	2005	233	121	3	112	144	324	-180
	2006	238	151	1	87	212	391	-179
Prochowice	2005	35	32	1	3	49	40	9
	2006	39	27	-	12	49	51	-2
Prusice	2005	21	19	-	2	21	32	-11
	2006	21	25	-	-4	39	35	4
Przemków	2005	71	52	1	19	59	97	-38
	2006	48	55	-	-7	75	95	-20
Radków	2005	26	23	-	3	5	26	-21
	2006	19	26	-	-7	41	37	4
Siechnice	2005	26	35	2	-9	-	16	-16
	2006	48	23	1	25	-	1	-1
Sobótka	2005	64	64	-	-	124	71	53
	2006	60	66	-	-6	163	89	74
Stronie Śląskie	2005	57	58	-	-1	64	71	-7
	2006	41	67	-	-26	51	78	-27
Strzegom	2005	144	157	-	-13	96	125	-29
	2006	169	185	1	-16	158	174	-16
Strzelin	2005	94	131	1	-37	122	143	-21
	2006	113	116	3	-3	175	205	-30
Syców	2005	105	76	2	29	70	123	-53
	2006	94	93	1	1	145	180	-35

a Zameldowania na pobyt stały. b Wymeldowania z pobytu stałego.

a Registrations for permanent residence. b Cancelled registrations from permanent residence.

TABL. 3(7). RUCH NATURALNY I MIGRACJE LUDNOŚCI (cd.)
 VITAL STATISTICS AND MIGRATION OF POPULATION (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ruch naturalny Vital statistics				Migracje wewnętrzne na pobyt stały Internal migration for permanent residence			
	urodzenia żywe live births	zgony deaths		przyrost naturalny natural increase	napływ ^a inflow ^a	odpływ ^b outflow ^b	saldo migracji net migration	
		ogółem total	w tym niemowląt of which infants					
DOLNOŚLĄSKIE (cd. cont.)								
Szczawno-Zdrój	2005	36	66	-	-30	119	129	-10
	2006	40	76	-	-36	162	119	43
Szczytna	2005	44	55	-	-11	50	65	-15
	2006	37	69	-	-32	66	68	-2
Szklarska Poręba.....	2005	66	72	-	-6	79	105	-26
	2006	53	80	-	-27	67	116	-49
Ścinawa.....	2005	50	49	-	1	62	71	-9
	2006	50	52	-	-2	76	100	-24
Środa Śląska	2005	96	83	-	13	83	94	-11
	2006	98	97	-	1	133	84	49
Świdnica	2005	509	570	4	-61	511	526	-15
	2006	518	578	2	-60	487	664	-177
Świebodzice	2005	214	218	-	-4	148	199	-51
	2006	210	231	3	-21	190	228	-38
Świeradów-Zdrój	2005	29	55	1	-26	52	54	-2
	2006	43	59	-	-16	58	79	-21
Świerzawa.....	2005	29	34	-	-5	26	46	-20
	2006	9	26	-	-17	32	44	-12
Trzebnica	2005	131	109	-	22	128	116	12
	2006	139	110	-	29	249	184	65
Twardogóra	2005	60	52	-	8	51	55	-4
	2006	71	56	-	15	62	83	-21
Wałbrzych.....	2005	1006	1530	7	-524	541	945	-404
	2006	963	1682	4	-719	688	1225	-537
Wąsosz	2005	30	28	-	2	34	27	7
	2006	27	21	1	6	34	53	-19
Węgliniec	2005	25	46	-	-21	17	42	-25
	2006	32	32	-	-	28	36	-8
Wiązów	2005	22	23	-	-1	13	21	-8
	2006	19	30	-	-11	56	35	21
Wleń	2005	15	22	-	-7	27	36	-9
	2006	18	19	-	-1	26	27	-1
Wojcieszów	2005	28	50	-	-22	22	34	-12
	2006	37	50	-	-13	32	44	-12
Wołów	2005	97	96	1	1	131	88	43
	2006	100	129	-	-29	174	145	29
Zawidów	2005	42	45	-	-3	80	79	1
	2006	43	36	-	7	68	100	-32
Ząbkowice Śląskie	2005	111	160	2	-49	107	149	-42
	2006	124	179	2	-55	183	182	1
Zgorzelec	2005	259	347	2	-88	302	364	-62
	2006	254	374	2	-120	382	517	-135
Ziębice	2005	69	130	1	-61	46	77	-31
	2006	78	114	1	-36	109	82	27
Złotoryja	2005	143	140	2	3	130	209	-79
	2006	151	163	-	-12	142	219	-77

a Zameldowania na pobyt stały. b Wymeldowania z pobytu stałego.

a Registrations for permanent residence. b Cancelled registrations from permanent residence.

TABL. 3(7). RUCH NATURALNY I MIGRACJE LUDNOŚCI (cd.)
 VITAL STATISTICS AND MIGRATION OF POPULATION (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE <i>SPECIFICATION</i>	Ruch naturalny <i>Vital statistics</i>				Migracje wewnętrzne na pobyt stały <i>Internal migration for permanent residence</i>			
	urodzenia żywe <i>live births</i>	zgony <i>deaths</i>		przyrost naturalny <i>natural increase</i>	napływ ^a <i>inflow^a</i>	odpływ ^b <i>outflow^b</i>	saldo migracji <i>net migration</i>	
		ogółem <i>total</i>	w tym niemowląt <i>of which infants</i>					
DOLNOŚLĄSKIE (dok. cont.)								
Złoty Stok	2005	22	30	1	-8	16	34	-18
	2006	23	35	-	-12	37	53	-16
Żarów	2005	72	74	-	-2	95	73	22
	2006	80	79	1	1	130	86	44
Žmigród	2005	61	77	-	-16	24	54	-30
	2006	61	68	-	-7	81	79	2
KUJAWSKO-POMORSKIE								
Miasta razem	2005	11307	11749	66	-442	11229	15146	-3917
<i>Towns total</i>	2006	11777	12038	60	-261	12363	16569	-4206
Bydgoszcz	2005	3098	3450	17	-352	2582	4193	-1611
	2006	3213	3556	17	-343	2747	4461	-1714
Toruń	2005	1882	1786	11	96	2013	2635	-622
	2006	1941	1721	6	220	2105	3055	-950
Aleksandrów Kujawski	2005	136	126	-	10	153	225	-72
	2006	143	133	2	10	193	211	-18
Barcin	2005	71	31	-	40	66	145	-79
	2006	70	56	-	14	99	159	-60
Brodnica	2005	270	259	3	11	354	377	-23
	2006	328	219	1	109	423	437	-14
Brześć Kujawski	2005	40	55	-	-15	59	62	-3
	2006	51	48	-	3	102	60	42
Chelmno	2005	212	206	-	6	170	247	-77
	2006	187	212	1	-25	289	346	-57
Ciechocinek	2005	174	161	-	13	150	144	6
	2006	150	170	-	-20	140	141	-1
Chodecz	2005	9	26	-	-17	30	12	18
	2006	18	33	-	-15	14	13	1
Gniewkowo	2005	79	125	1	-46	178	194	-16
	2006	81	120	-	-39	262	225	37
Dobrzyń nad Wisłą	2005	18	21	-	-3	17	28	-11
	2006	25	37	-	-12	31	26	5
Gniewkowo	2005	69	65	1	4	62	73	-11
	2006	65	53	1	12	80	98	-18
Golub-Dobrzyń	2005	147	100	2	47	167	213	-46
	2006	128	103	2	25	138	278	-140
Górzno	2005	12	14	-	-2	28	20	8
	2006	9	22	-	-13	22	25	-3
Grudziądz	2005	862	988	5	-126	953	1127	-174
	2006	977	1033	3	-56	919	1067	-148
Inowrocław	2005	631	732	-	-101	601	871	-270
	2006	631	765	4	-134	718	943	-225
Izbica Kujawska	2005	24	34	-	-10	9	24	-15
	2006	32	36	-	-4	28	36	-8
Jabłonowo Pomorskie	2005	36	44	-	-8	34	51	-17
	2006	38	47	-	-9	78	63	15
Janikowo	2005	62	55	-	7	82	78	4
	2006	81	51	1	30	97	84	13

a Zameldowania na pobyt stały. b Wymeldowania z pobytu stałego.

a Registrations for permanent residence. b Cancelled registrations from permanent residence.

TABL. 3(7). RUCH NATURALNY I MIGRACJE LUDNOŚCI (cd.)
 VITAL STATISTICS AND MIGRATION OF POPULATION (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE <i>SPECIFICATION</i>	Ruch naturalny <i>Vital statistics</i>				Migracje wewnętrzne na pobyt stały <i>Internal migration for permanent residence</i>			
	urodzenia żywe <i>live births</i>	zgony <i>deaths</i>		przyrost naturalny <i>natural increase</i>	napływ ^a <i>inflow^a</i>	odpływ ^b <i>outflow^b</i>	saldo migracji <i>net migration</i>	
		ogółem <i>total</i>	w tym niemowląt <i>of which infants</i>					
KUJAWSKO-POMORSKIE (cd. cont.)								
Janowiec Wielkopolski.....	2005	45	45	-	-	32	46	-14
	2006	36	43	-	-7	38	59	-21
Kamień Krajeński.....	2005	29	20	-	9	60	36	24
	2006	19	30	-	-11	50	43	7
Kcynia.....	2005	53	58	1	-5	57	64	-7
	2006	52	40	-	12	32	43	-11
Koronowo.....	2005	100	100	1	-	179	134	45
	2006	112	103	3	9	138	150	-12
Kowal.....	2005	31	34	-	-3	38	40	-2
	2006	28	44	-	-16	47	39	8
Kowalewo Pomorskie.....	2005	29	37	-	-8	48	113	-65
	2006	35	43	1	-8	67	44	23
Kruszwica.....	2005	52	96	-	-44	117	129	-12
	2006	89	89	-	-	96	142	-46
Lipno.....	2005	136	159	-	-23	152	189	-37
	2006	161	171	1	-10	170	169	1
Lubień Kujawski.....	2005	4	18	-	-14	12	20	-8
	2006	10	11	-	-1	25	11	14
Lubraniec.....	2005	33	29	1	4	31	43	-12
	2006	28	31	-	-3	34	69	-35
Łabiszyn.....	2005	45	29	-	16	23	29	-6
	2006	36	28	-	8	74	57	17
Łasin.....	2005	33	32	-	1	88	64	24
	2006	23	29	1	-6	44	71	-27
Mogilno.....	2005	97	117	1	-20	97	198	-101
	2006	111	118	-	-7	148	190	-42
Mrocza.....	2005	42	20	-	22	23	51	-28
	2006	36	36	2	-	73	46	27
Nakło nad Notecią	2005	194	185	1	9	204	248	-44
	2006	215	201	1	14	211	282	-71
Nieszawa.....	2005	15	28	-	-13	25	34	-9
	2006	18	16	-	2	52	63	-11
Nowe.....	2005	62	55	-	7	86	59	27
	2006	59	73	1	-14	71	82	-11
Pakość.....	2005	48	51	1	-3	78	58	20
	2006	53	46	-	7	62	73	-11
Piotrków Kujawski.....	2005	35	43	-	-8	38	47	-9
	2006	59	40	-	19	49	66	-17
Radziejów.....	2005	58	62	-	-4	89	96	-7
	2006	56	59	-	-3	72	98	-26
Radzyń Chełmiński.....	2005	14	18	1	-4	32	32	-
	2006	12	29	-	-17	41	40	1
Rypin.....	2005	166	137	-	29	162	207	-45
	2006	178	159	1	19	178	175	3
Sępólno Krajeńskie.....	2005	88	67	1	21	101	102	-1
	2006	82	61	1	21	97	126	-29

a Zameldowania na pobyt stały. b Wymeldowania z pobytu stałego.

a Registrations for permanent residence. b Cancelled registrations from permanent residence.

TABL. 3(7). RUCH NATURALNY I MIGRACJE LUDNOŚCI (cd.)
 VITAL STATISTICS AND MIGRATION OF POPULATION (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ruch naturalny Vital statistics				Migracje wewnętrzne na pobyt stały Internal migration for permanent residence			
	urodzenia życie live births	zgony deaths		przyrost naturalny natural increase	napływ ^a inflow ^a	odpływ ^b outflow ^b	saldo migracji net migration	
		ogółem total	w tym niemowląt of which infants					
KUJAWSKO-POMORSKIE (dok. cont.)								
Skeletal	2005	35	32	-	3	55	49	6
	2006	42	39	1	3	73	63	10
Solec Kujawski	2005	161	133	1	28	156	102	54
	2006	165	133	1	32	184	118	66
Strzelno	2005	46	29	-	17	58	68	-10
	2006	51	66	-	-15	55	68	-13
Szubin	2005	107	82	-	25	155	147	8
	2006	118	88	1	30	78	150	-72
Świecie	2005	270	229	2	41	271	324	-53
	2006	233	223	2	10	284	347	-63
Tuchola	2005	140	117	2	23	125	189	-64
	2006	126	129	1	-3	177	163	14
Wąbrzeźno	2005	107	149	2	-42	124	155	-31
	2006	140	144	-	-4	181	165	16
Więcbork	2005	65	59	1	6	67	89	-22
	2006	67	38	-	29	95	76	19
Włocławek	2005	994	1106	10	-112	653	1141	-488
	2006	1044	1159	4	-115	750	1299	-549
Żnin	2005	141	95	-	46	85	124	-39
	2006	115	104	-	11	132	254	-122
LUBELSKIE								
Miasta razem	2005	9410	8532	68	878	9573	14117	-4544
<i>Towns total</i>	2006	9540	8449	59	1091	10298	14961	-4663
Lublin	2005	3208	3196	32	12	3001	3857	-856
	2006	3309	3115	23	194	3088	4315	-1227
Annopol	2005	35	20	-	15	43	41	2
	2006	30	26	-	4	27	34	-7
Belzyce	2005	81	62	-	19	59	108	-49
	2006	72	66	1	6	66	110	-44
Biała Podlaska	2005	536	417	-	119	555	812	-257
	2006	568	413	5	155	574	830	-256
Biłgoraj	2005	272	182	-	90	398	408	-10
	2006	283	175	1	108	293	307	-14
Bychawa	2005	42	47	-	-5	57	95	-38
	2006	60	39	-	21	78	105	-27
Chelm	2005	564	613	8	-49	662	958	-296
	2006	617	593	6	24	743	1008	-265
Dęblin	2005	167	149	1	18	186	707	-521
	2006	173	183	-	-10	328	658	-330
Frampol	2005	11	16	-	-5	10	27	-17
	2006	10	17	-	-7	15	19	-4
Hrubieszów	2005	181	175	1	6	216	242	-26
	2006	171	156	1	15	235	290	-55
Janów Lubelski	2005	118	127	-	-9	207	190	17
	2006	95	98	-	-3	168	175	-7
Józefów	2005	23	26	-	-3	33	27	6
	2006	25	24	-	1	25	41	-16

a Zameldowania na pobyt stały. b Wymeldowania z pobytu stałego.

a Registrations for permanent residence. b Cancelled registrations from permanent residence.

TABL. 3(7). RUCH NATURALNY I MIGRACJE LUDNOŚCI (cd.)
 VITAL STATISTICS AND MIGRATION OF POPULATION (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ruch naturalny Vital statistics				Migracje wewnętrzne na pobyt stały Internal migration for permanent residence		
	urodzenia żywe live births	zgony deaths		przyrost naturalny natural increase	napływ ^a inflow ^a	odpływ ^b outflow ^b	saldo migracji net migration
		ogółem total	w tym niemowląt of which infants				
LUBELSKIE (cd. cont.)							
Kazimierz Dolny	2005	27	35	-8	36	51	-15
	2006	27	42	-15	39	50	-11
Kock	2005	38	37	-1	41	37	4
	2006	27	51	-24	41	50	-9
Krasnобрód	2005	30	36	-6	43	31	12
	2006	24	49	-25	64	40	24
Krasnystaw	2005	189	162	27	204	239	-35
	2006	186	204	-18	203	299	-96
Kraśnik	2005	282	281	1	251	448	-197
	2006	278	293	3	253	471	-218
Lubartów	2005	235	168	2	67	196	317
	2006	220	167	-	53	247	373
Łęczna	2005	212	96	2	116	261	499
	2006	175	76	2	99	267	546
Łuków	2005	343	204	-	139	221	507
	2006	334	227	2	107	267	506
Miedzyrzec Podlaski	2005	200	155	1	45	119	230
	2006	171	158	1	13	135	212
Nałęczów	2005	23	43	-	-20	47	101
	2006	37	46	-	-9	46	67
Opole Lubelskie	2005	85	71	1	14	50	100
	2006	85	79	-	6	132	145
Ostrów Lubelski	2005	20	24	-	-4	37	29
	2006	20	26	-	-6	25	44
Parczew	2005	115	86	1	29	80	184
	2006	110	83	-	27	128	181
Piaski	2005	26	43	1	-17	26	32
	2006	29	41	-	-12	46	51
Poniatowa	2005	112	82	1	30	81	224
	2006	93	82	1	11	101	239
Puławy	2005	456	399	3	57	414	663
	2006	447	371	3	76	423	782
Radzyń Podlaski	2005	177	110	-	67	170	282
	2006	187	109	-	78	178	305
Rejowiec Fabryczny	2005	33	62	-	-29	37	87
	2006	44	37	-	7	60	94
Ryki	2005	108	89	1	19	114	165
	2006	96	81	-	15	138	180
Stoczek Łukowski	2005	28	26	-	2	41	40
	2006	22	23	-	-1	45	47
Szczebrzeszyn	2005	43	65	-	-22	48	79
	2006	57	56	-	1	49	66
Świdnik	2005	359	311	2	48	449	504
	2006	378	295	4	83	504	507
Tarnogród	2005	26	34	-	-8	20	60
	2006	32	42	-	-10	48	39

a Zameldowania na pobyt stały. b Wymeldowania z pobytu stałego.

a Registrations for permanent residence. b Cancelled registrations from permanent residence.

TABL. 3(7). RUCH NATURALNY I MIGRACJE LUDNOŚCI (cd.)
 VITAL STATISTICS AND MIGRATION OF POPULATION (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ruch naturalny Vital statistics				Migracje wewnętrzne na pobyt stały Internal migration for permanent residence		
	urodzenia żywe live births	zgony deaths		przyrost naturalny natural increase	napływy ^a inflow ^a	odpływ ^b outflow ^b	saldo migracji net migration
		ogółem total	w tym niemowląt of which infants				
LUBELSKIE (dok. cont.)							
Terespol	2005	69	60	-	9	66	85
	2006	65	55	-	10	80	93
Tomaszów Lubelski	2005	159	173	2	-14	238	333
	2006	186	134	2	52	217	326
Tyszowce	2005	23	55	-	-32	12	44
	2006	18	38	-	-20	2	16
Włodawa.....	2005	134	99	2	35	139	259
	2006	138	128	-	10	131	263
Zamość	2005	595	464	4	131	656	982
	2006	607	515	3	92	732	1028
Zwierzyniec	2005	25	32	-	-7	49	33
	2006	34	36	-	-2	57	49
LUBUSKIE							
Miasta razem.....	2005	6086	5674	38	412	6814	8222
Towns total	2006	6408	5803	41	605	7857	9141
Gorzów Wielkopolski.....	2005	1179	1060	7	119	1265	1407
	2006	1266	1075	14	191	1275	1437
Zielona Góra.....	2005	1057	1000	2	57	1266	1294
	2006	1084	1043	5	41	1600	1556
Babimost.....	2005	34	17	-	17	61	39
	2006	33	34	-	-1	37	70
Bytom Odrzański	2005	45	33	2	12	47	47
	2006	52	34	-	18	32	55
Cybinka.....	2005	34	35	1	-1	28	45
	2006	41	28	-	13	50	30
Czerwieńsk	2005	32	27	-	5	73	89
	2006	37	30	-	7	85	108
Dobiegniew.....	2005	28	44	-	-16	50	38
	2006	28	32	-	-4	57	62
Drezdenko.....	2005	100	107	1	-7	86	125
	2006	129	101	1	28	138	128
Gozdnica.....	2005	30	28	-	2	27	34
	2006	31	27	-	4	24	69
Gubin	2005	138	170	1	-32	141	290
	2006	168	171	-	-3	195	304
Iłowa	2005	38	66	-	-28	44	56
	2006	31	41	1	-10	75	50
Jasień.....	2005	41	38	-	3	26	62
	2006	46	36	1	10	47	79
Kargowa	2005	35	40	1	-5	40	52
	2006	30	24	-	6	39	53
Kostrzyn nad Odrą	2005	206	123	4	83	199	178
	2006	196	152	-	44	221	155
Koźuchów	2005	103	91	-	12	135	170
	2006	77	90	-	-13	143	154
Krosno Odrzańskie	2005	116	100	-	16	142	269
	2006	125	100	1	25	214	327

a Zameldowania na pobyt stały. b Wymeldowania z pobytu stałego.

a Registrations for permanent residence. b Cancelled registrations from permanent residence.

TABL. 3(7). RUCH NATURALNY I MIGRACJE LUDNOŚCI (cd.)
 VITAL STATISTICS AND MIGRATION OF POPULATION (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ruch naturalny Vital statistics				Migracje wewnętrzne na pobyt stały Internal migration for permanent residence		
	urodzenia żywe live births	zgony deaths		przyrost naturalny natural increase	napływ ^a inflow ^a	odpływ ^b outflow ^b	saldo migracji net migration
		ogółem total	w tym niemowląt of which infants				
LUBUSKIE (cd. cont.)							
Lubniewice	2005	21	20	-	1	22	35
	2006	15	18	-	-3	37	26
Lubsko	2005	143	162	2	-19	127	177
	2006	146	190	2	-44	207	176
Łęknica	2005	29	17	-	12	31	53
	2006	29	27	-	2	33	46
Małomice	2005	19	31	-	-12	29	37
	2006	37	34	-	3	44	66
Miedzyrzecz	2005	184	164	2	20	281	294
	2006	196	170	2	26	236	311
Nowa Sól	2005	369	370	3	-1	294	484
	2006	419	385	5	34	299	471
Nowe Miasteczko	2005	33	23	1	10	29	29
	2006	25	20	-	5	43	40
Nowogród Bobrzański	2005	36	43	-	-7	59	86
	2006	62	28	-	34	54	80
Ośno Lubuskie	2005	34	36	-	-2	63	35
	2006	41	43	1	-2	61	62
Rzepin	2005	66	44	1	22	96	116
	2006	81	74	-	7	88	105
Skwierzyna	2005	91	84	2	7	106	138
	2006	85	83	1	2	114	199
Sława	2005	45	41	-	4	43	80
	2006	33	37	-	-4	76	64
Ślubice	2005	190	143	1	47	164	188
	2006	168	154	-	14	163	221
Strzelce Krajeńskie	2005	98	80	-	18	95	160
	2006	120	82	-	38	128	149
Sulechów	2005	160	124	-	36	210	226
	2006	150	148	-	2	295	366
Sulęcin	2005	120	80	-	40	116	107
	2006	93	89	-	4	135	129
Szlichtyngowa	2005	11	10	-	1	28	24
	2006	22	11	-	11	23	11
Szprotawa	2005	124	130	-	-6	147	176
	2006	127	145	1	-18	137	218
Świebodzin	2005	250	209	1	41	190	303
	2006	230	172	-	58	319	318
Torzym	2005	33	22	-	11	33	57
	2006	22	16	-	6	33	61
Trzciel	2005	23	23	-	-	31	27
	2006	20	22	-	-2	33	33
Witnica	2005	85	57	-	28	68	80
	2006	63	70	-	-7	51	94
Wschnowa	2005	124	125	1	-1	116	186
	2006	130	140	2	-10	132	196

a Zameldowania na pobyt stały. b Wymeldowania z pobytu stałego.

a Registrations for permanent residence. b Cancelled registrations from permanent residence.

TABL. 3(7). RUCH NATURALNY I MIGRACJE LUDNOŚCI (cd.)
 VITAL STATISTICS AND MIGRATION OF POPULATION (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE <i>SPECIFICATION</i>	Ruch naturalny <i>Vital statistics</i>				Migracje wewnętrzne na pobyt stały <i>Internal migration for permanent residence</i>			
	urodzenia żywe <i>live births</i>	zgony <i>deaths</i>		przyrost naturalny <i>natural increase</i>	napływ ^a <i>inflow^a</i>	odpływ ^b <i>outflow^b</i>	saldo migracji <i>net migration</i>	
		ogółem <i>total</i>	w tym niemowląt <i>of which infants</i>					
LUBUSKIE (dok. cont.)								
Zbąszynek	2005	32	50	-	-18	47	88	-41
	2006	52	46	-	6	43	81	-38
Żagań	2005	209	226	2	-17	346	383	-37
	2006	262	226	1	36	400	458	-58
Żary	2005	341	381	3	-40	413	458	-45
	2006	406	355	3	51	441	523	-82
ŁÓDZKIE								
Miasta razem	2005	13790	19531	79	-5741	11835	15368	-3533
<i>Towns total</i>	2006	14209	20021	87	-5812	12979	16748	-3769
Łódź	2005	5851	10525	40	-4674	3932	5173	-1241
	2006	5916	10842	45	-4926	4225	5620	-1395
Aleksandrów Łódzki	2005	168	240	1	-72	324	140	184
	2006	204	201	-	3	310	249	61
Belchatów	2005	588	338	3	250	566	1028	-462
	2006	588	323	3	265	676	1148	-472
Biała Rawska	2005	41	45	-	-4	35	65	-30
	2006	33	35	-	-2	40	57	-17
Błaszkki	2005	24	29	-	-5	27	63	-36
	2006	33	31	-	2	17	53	-36
Brzeziny	2005	123	119	1	4	98	113	-15
	2006	111	128	1	-17	107	118	-11
Drzewica	2005	32	55	-	-23	20	55	-35
	2006	39	46	-	-7	75	51	24
Działoszyn	2005	60	51	-	9	49	113	-64
	2006	61	48	-	13	76	111	-35
Głowno	2005	131	177	-	-46	184	161	23
	2006	121	201	1	-80	160	139	21
Kamieńsk	2005	20	25	-	-5	55	38	17
	2006	21	22	-	-1	60	31	29
Koluszki	2005	128	121	-	7	150	194	-44
	2006	145	124	2	21	211	186	25
Konstantynów Łódzki	2005	132	201	2	-69	223	181	42
	2006	141	190	-	-49	280	156	124
Krośniewice	2005	42	66	-	-24	31	57	-26
	2006	44	67	1	-23	89	91	-2
Kutno	2005	393	577	4	-184	348	553	-205
	2006	365	548	3	-183	377	530	-153
Łask	2005	146	175	2	-29	249	402	-153
	2006	167	175	1	-8	280	449	-169
Łęczyca	2005	127	197	2	-70	122	175	-53
	2006	156	182	-	-26	120	210	-90
Łowicz	2005	265	266	2	-1	227	352	-125
	2006	257	285	-	-28	236	335	-99
Opoczno	2005	230	158	2	72	181	242	-61
	2006	243	181	1	62	158	286	-128
Ozorków	2005	173	260	2	-87	170	176	-6
	2006	179	264	-	-85	219	224	-5

a Zameldowania na pobyt stały. b Wymeldowania z pobytu stałego.

a Registrations for permanent residence. b Cancelled registrations from permanent residence.

TABL. 3(7). RUCH NATURALNY I MIGRACJE LUDNOŚCI (ed.)
 VITAL STATISTICS AND MIGRATION OF POPULATION (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ruch naturalny Vital statistics				Migracje wewnętrzne na pobyt stały Internal migration for permanent residence			
	urodzenia żywe live births	zgony deaths		przyrost naturalny natural increase	napływ ^a inflow ^a	odpływ ^b outflow ^b	saldo migracji net migration	
		ogółem total	w tym niemowląt of which infants					
ŁÓDZKIE (dok. cont.)								
Pabianice.....	2005	577	865	2	-288	478	727	-249
	2006	581	884	1	-303	546	648	-102
Pajęczno	2005	72	62	-	10	54	80	-26
	2006	79	48	-	31	85	130	-45
Piotrków Trybunalski	2005	772	796	3	-24	532	828	-296
	2006	750	887	8	-137	498	905	-407
Poddębice	2005	73	57	-	16	99	117	-18
	2006	55	70	-	-15	110	109	1
Przedbórz	2005	30	42	-	-12	44	56	-12
	2006	38	40	1	-2	39	40	-1
Radomsko	2005	405	503	1	-98	337	450	-113
	2006	443	508	3	-65	349	453	-104
Rawa Mazowiecka	2005	178	136	-	42	134	209	-75
	2006	194	127	-	67	152	243	-91
Rzgów	2005	x	x	x	x	x	x	x
	2006	26	44	-	-18	32	4	28
Sieradz	2005	376	351	1	25	400	526	-126
	2006	386	398	-	-12	357	576	-219
Skiermiewice	2005	470	428	1	42	421	443	-22
	2006	503	424	5	79	465	590	-125
Stryków	2005	30	59	-	-29	62	28	34
	2006	42	58	-	-16	72	53	19
Sulejów	2005	54	48	-	6	76	72	4
	2006	51	80	-	-29	88	66	22
Szadek.....	2005	19	21	-	-2	19	27	-8
	2006	12	22	-	-10	30	56	-26
Tomaszów Mazowiecki	2005	605	798	5	-193	502	637	-135
	2006	621	757	5	-136	496	646	-150
Tuszyń.....	2005	55	100	-	-45	115	90	25
	2006	68	96	-	-28	81	69	12
Uniejów.....	2005	17	31	-	-14	28	37	-9
	2006	24	43	-	-19	33	60	-27
Warta.....	2005	22	37	-	-15	25	48	-23
	2006	23	32	-	-9	51	37	14
Wieluń.....	2005	214	209	1	5	250	342	-92
	2006	207	217	1	-10	264	377	-113
Wieruszów	2005	95	66	-	29	111	178	-67
	2006	102	68	1	34	76	161	-85
Zduńska Wola	2005	413	419	1	-6	309	438	-129
	2006	480	433	2	47	398	519	-121
Zelów	2005	70	93	-	-23	96	106	-10
	2006	88	79	1	9	96	110	-14
Zgierz	2005	481	627	2	-146	636	482	154
	2006	500	674	-	-174	802	654	148
Złoczew.....	2005	28	41	1	-13	38	43	-5
	2006	40	29	-	11	45	38	7
Żychlin	2005	60	117	-	-57	78	123	-45
	2006	72	110	1	-38	98	160	-62

a Zameldowania na pobyt stały. b Wymeldowania z pobytu stałego.

a Registrations for permanent residence. b Cancelled registrations from permanent residence.

TABL. 3(7). RUCH NATURALNY I MIGRACJE LUDNOŚCI (cd.)
 VITAL STATISTICS AND MIGRATION OF POPULATION (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ruch naturalny Vital statistics				Migracje wewnętrzne na pobyt stały Internal migration for permanent residence			
	urodzenia żywe live births	zgony deaths		przyrost naturalny natural increase	napływ ^a inflow ^a	odpływ ^b outflow ^b	saldo migracji net migration	
		ogółem total	w tym niemowląt of which infants					
MAŁOPOLSKIE								
Miasta razem.....	2005	14521	14518	84	3	14762	15651	-889
<i>Towns total</i>	<i>2006</i>	<i>14780</i>	<i>14494</i>	<i>77</i>	<i>286</i>	<i>15478</i>	<i>17143</i>	<i>-1665</i>
Kraków	2005	6436	7026	36	-590	6860	5691	1169
	2006	6640	6919	33	-279	7080	6235	845
Alwernia	2005	30	23	1	7	55	61	-6
	2006	25	26	-	-1	46	49	-3
Andrychów	2005	207	159	2	48	168	362	-194
	2006	237	175	-	62	222	385	-163
Biecz	2005	36	39	-	-3	30	69	-39
	2006	46	65	-	-19	54	63	-9
Bochnia	2005	303	253	1	50	275	311	-36
	2006	323	268	-	55	234	331	-97
Brzesko	2005	172	136	2	36	147	237	-90
	2006	158	136	-	22	199	255	-56
Brzeszcze	2005	102	109	1	-7	176	193	-17
	2006	106	117	1	-11	152	237	-85
Bukowno	2005	79	127	1	-48	101	134	-33
	2006	70	123	-	-53	108	105	3
Chełmek	2005	82	70	-	12	71	93	-22
	2006	71	77	-	-6	78	100	-22
Chrzanów	2005	329	378	1	-49	366	519	-153
	2006	337	374	2	-37	390	541	-151
Cieżkowice	2005	17	22	-	-5	26	32	-6
	2006	22	23	-	-1	27	28	-1
Czchów	2005	22	16	-	6	22	32	-10
	2006	22	22	-	-	50	26	24
Dąbrowa Tarnowska.....	2005	90	67	-	23	113	100	13
	2006	90	83	-	7	127	86	41
Dobczyce	2005	68	35	-	33	48	47	1
	2006	61	41	-	20	75	82	-7
Gorlice	2005	282	225	-	57	186	363	-177
	2006	264	232	1	32	245	433	-188
Grybów	2005	37	56	-	-19	48	85	-37
	2006	57	56	2	1	73	93	-20
Jordanów	2005	50	37	-	13	50	48	2
	2006	40	41	-	-1	28	47	-19
Kalwaria Zebrzydowska....	2005	57	44	-	13	37	54	-17
	2006	43	45	-	-2	77	64	13
Kęty	2005	194	131	2	63	151	161	-10
	2006	182	174	-	8	194	254	-60
Krynica-Zdrój	2005	114	127	1	-13	74	187	-113
	2006	99	103	-	-4	100	197	-97
Krzeszowice	2005	90	91	-	-1	136	149	-13
	2006	96	91	-	5	139	184	-45
Libiąż	2005	156	139	2	17	162	180	-18
	2006	168	126	-	42	130	217	-87

a Zameldowania na pobyt stały. b Wymeldowania z pobytu stałego.

a Registrations for permanent residence. b Cancelled registrations from permanent residence.

TABL. 3(7). RUCH NATURALNY I MIGRACJE LUDNOŚCI (cd.)
 VITAL STATISTICS AND MIGRATION OF POPULATION (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ruch naturalny Vital statistics				Migracje wewnętrzne na pobyt stały Internal migration for permanent residence			
	urodzenia żywe live births	zgony deaths		przyrost naturalny natural increase	napływ ^a inflow ^a	odpływ ^b outflow ^b	saldo migracji net migration	
		ogółem total	w tym niemowląt of which infants					
MAŁOPOLSKIE (cd. cont.)								
Limanowa	2005	164	94	-	70	137	198	-61
	2006	172	120	2	52	149	167	-18
Maków Podhalański	2005	64	51	-	13	65	40	25
	2006	52	65	3	-13	73	56	17
Miechów	2005	89	126	2	-37	97	121	-24
	2006	92	116	1	-24	128	145	-17
Mszana Dolna	2005	79	52	2	27	48	70	-22
	2006	97	60	1	37	72	76	-4
Muszyna	2005	45	41	-	4	50	54	-4
	2006	55	35	-	20	69	69	-
Myślenice	2005	209	160	1	49	135	153	-18
	2006	188	128	-	60	175	250	-75
Niepołomice	2005	82	63	-	19	184	52	132
	2006	94	73	-	21	228	58	170
Nowy Sącz	2005	902	631	2	271	742	844	-102
	2006	888	639	9	249	675	1045	-370
Nowy Targ	2005	337	214	3	123	211	314	-103
	2006	338	226	2	112	293	336	-43
Nowy Wiśnicz	2005	37	29	-	8	41	39	2
	2006	22	20	-	2	52	24	28
Olkusz	2005	337	259	3	78	305	567	-262
	2006	354	274	-	80	333	558	-225
Oświęcim	2005	344	460	3	-116	362	524	-162
	2006	390	417	-	-27	339	521	-182
Piwniczna-Zdrój	2005	38	46	-	-8	38	74	-36
	2006	61	29	1	32	62	46	16
Proszowice	2005	54	60	-	-6	62	61	1
	2006	48	58	-	-10	78	81	-3
Rabka-Zdrój	2005	136	121	1	15	141	121	20
	2006	110	132	1	-22	124	164	-40
Ryglice	2005	27	35	-	-8	21	19	2
	2006	23	30	-	-7	34	20	14
Skała	2005	35	46	-	-11	37	23	14
	2006	37	47	-	-10	26	27	-1
Skawina	2005	217	186	1	31	221	291	-70
	2006	232	202	1	30	206	328	-122
Słomniki	2005	38	63	-	-25	42	68	-26
	2006	37	50	-	-13	42	39	3
Stary Sącz	2005	78	80	-	-2	66	105	-39
	2006	90	67	1	23	88	122	-34
Sucha Beskidzka	2005	94	85	2	9	76	110	-34
	2006	82	100	-	-18	87	99	-12
Sulkowice	2005	76	42	-	34	51	53	-2
	2006	89	63	-	26	56	73	-17
Szczyawnica	2005	90	67	-	23	71	65	6
	2006	75	56	1	19	46	60	-14

a Zameldowania na pobyt stały. b Wymeldowania z pobytu stałego.

a Registrations for permanent residence. b Cancelled registrations from permanent residence.

TABL. 3(7). RUCH NATURALNY I MIGRACJE LUDNOŚCI (cd.)
 VITAL STATISTICS AND MIGRATION OF POPULATION (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE <i>SPECIFICATION</i>	Ruch naturalny <i>Vital statistics</i>				Migracje wewnętrzne na pobyt stały <i>Internal migration for permanent residence</i>			
	urodzenia żywé <i>live births</i>	zgony deaths		przyrost naturalny <i>natural increase</i>	napływ ^a <i>inflow^a</i>	odpływ ^b <i>outflow^b</i>	saldo migracji <i>net migration</i>	
		ogółem <i>total</i>	w tym niemowląt <i>of which infants</i>					
MAŁOPOLSKIE (dok. cont.)								
Świątniki Górne	2005	20	22	1	-2	27	20	7
	2006	11	22	-	-11	34	25	9
Tarnów	2005	961	1046	6	-85	806	1186	-380
	2006	998	1042	5	-44	830	1239	-409
Trzebinia	2005	176	220	2	-44	197	213	-16
	2006	170	203	2	-33	215	258	-43
Tuchów	2005	78	48	1	30	50	60	-10
	2006	45	51	2	-6	91	58	33
Wadowice	2005	200	180	2	20	224	266	-42
	2006	226	185	2	41	219	282	-63
Wieliczka	2005	177	185	-	-8	528	241	287
	2006	180	186	-	-6	368	304	64
Wolbrom	2005	77	80	-	-3	77	118	-41
	2006	83	85	2	-2	85	82	3
Zakliczyn	2005	x	x	x	x	x	x	x
	2006	15	18	-	-3	23	11	12
Zakopane	2005	238	356	2	-118	262	376	-114
	2006	213	308	1	-95	262	401	-139
Zator	2005	30	29	-	1	27	37	-10
	2006	27	41	-	-14	45	57	-12
Żabno	2005	39	31	-	8	59	60	-1
	2006	29	29	1	-	43	50	-7
MAZOWIECKIE								
Miasta razem	2005	32153	32127	171	26	44080	35286	8794
<i>Towns total</i>	2006	34102	32317	164	1785	50146	40383	9763
Warszawa	2005	15135	17612	67	-2477	21203	13201	8002
	2006	16403	17363	82	-960	24100	15741	8359
Białołęki	2005	102	56	1	46	60	111	-51
	2006	92	67	-	25	120	136	-16
Bieżuń	2005	26	27	1	-1	2	23	-21
	2006	24	21	-	3	27	19	8
Blonie	2005	152	128	-	24	158	136	22
	2006	139	147	-	-8	204	147	57
Brok	2005	17	24	-	-7	23	29	-6
	2006	6	21	-	-15	31	27	4
Brwinów	2005	115	114	1	1	318	178	140
	2006	111	113	1	-2	337	205	132
Chorzele	2005	25	37	-	-12	57	56	1
	2006	33	25	-	8	55	44	11
Ciechanów	2005	403	434	5	-31	399	718	-319
	2006	439	440	4	-1	493	679	-186
Drobin	2005	31	44	-	-13	36	49	-13
	2006	32	42	1	-10	30	73	-43
Garwolin	2005	267	122	-	145	189	220	-31
	2006	213	98	-	115	208	278	-70
Gąbin	2005	36	29	1	7	51	49	2
	2006	35	32	-	3	43	39	4

a Zameldowania na pobyt stały. b Wymeldowania z pobytu stałego.

a Registrations for permanent residence. b Cancelled registrations from permanent residence.

TABL. 3(7). RUCH NATURALNY I MIGRACJE LUDNOŚCI (cd.)
 VITAL STATISTICS AND MIGRATION OF POPULATION (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE <i>SPECIFICATION</i>	Ruch naturalny <i>Vital statistics</i>				Migracje wewnętrzne na pobyt stały <i>Internal migration for permanent residence</i>			
	urodzenia żywe <i>live births</i>	zgony <i>deaths</i>		przyrost naturalny <i>natural increase</i>	napływ ^a <i>inflow^a</i>	odpływ ^b <i>outflow^b</i>	saldo migracji <i>net migration</i>	
		ogółem <i>total</i>	w tym niemowląt <i>of which infants</i>					
MAZOWIECKIE (cd. cont.)								
Glinojeck.....	2005	28	28	-	-	41	45	-4
	2006	31	25	-	6	40	47	-7
Gostynin	2005	179	163	1	16	204	537	-333
	2006	167	161	1	6	182	252	-70
Góra Kalwaria.....	2005	147	148	-	-1	215	143	72
	2006	128	176	1	-48	297	141	156
Grodzisk Mazowiecki.....	2005	274	289	-	-15	700	421	279
	2006	314	290	-	24	765	430	335
Grójec	2005	189	131	1	58	230	192	38
	2006	180	151	-	29	361	258	103
Halinów.....	2005	60	37	2	23	97	49	48
	2006	59	32	-	27	98	44	54
Ilża.....	2005	60	50	1	10	63	83	-20
	2006	47	51	-	-4	60	76	-16
Józefów	2005	224	148	1	76	448	206	242
	2006	217	159	1	58	550	233	317
Kałuszyn	2005	34	27	-	7	43	32	11
	2006	37	29	-	8	34	28	6
Karczew	2005	114	95	-	19	128	142	-14
	2006	107	90	2	17	98	162	-64
Kobylka.....	2005	163	142	3	21	381	193	188
	2006	170	145	-	25	476	186	290
Konstancin-Jeziorna	2005	175	212	1	-37	391	265	126
	2006	181	176	-	5	456	345	111
Kosów Lacki.....	2005	22	21	1	1	13	21	-8
	2006	24	28	-	-4	34	25	9
Kozienice	2005	185	146	1	39	139	334	-195
	2006	202	138	1	64	150	337	-187
Legionowo	2005	543	450	2	93	1071	1044	27
	2006	506	458	3	48	1207	1027	180
Lipsko	2005	44	50	-	-6	53	89	-36
	2006	48	51	-	-3	55	98	-43
Łaskarzew	2005	41	42	1	-1	45	44	1
	2006	46	51	-	-5	49	71	-22
Łochów	2005	72	56	-	16	51	63	-12
	2006	77	46	2	31	120	98	22
Łomianki	2005	171	96	-	75	550	163	387
	2006	159	100	1	59	468	223	245
Łosice	2005	85	57	1	28	82	90	-8
	2006	68	51	-	17	59	107	-48
Maków Mazowiecki	2005	122	82	2	40	88	191	-103
	2006	116	98	-	18	151	153	-2
Marki	2005	238	181	-	57	825	359	466
	2006	344	178	2	166	1027	463	564
Milanówek	2005	138	169	-	-31	404	226	178
	2006	167	147	-	20	379	243	136

a Zameldowania na pobyt stały. b Wymeldowania z pobytu stałego.

a Registrations for permanent residence. b Cancelled registrations from permanent residence.

TABL. 3(7). RUCH NATURALNY I MIGRACJE LUDNOŚCI (cd.)
 VITAL STATISTICS AND MIGRATION OF POPULATION (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ruch naturalny Vital statistics				Migracje wewnętrzne na pobyt stały Internal migration for permanent residence		
	urodzenia żywego live births	zgony deaths		przyrost naturalny natural increase	napływ ^a inflow ^a	odpływ ^b outflow ^b	saldo migracji net migration
		ogółem total	w tym niemowląt of which infants				
MAZOWIECKIE (cd. cont.)							
Mińsk Mazowiecki.....	2005	463	325	1	138	705	450
	2006	481	308	1	173	847	534
Mława	2005	258	256	5	2	312	303
	2006	327	295	3	32	273	419
Mogielnica	2005	33	33	1	-	27	41
	2006	33	43	-	-10	33	42
Mordy	2005	20	21	-	-1	23	26
	2006	17	19	-	-2	23	21
Mszczonów	2005	63	56	-	7	81	73
	2006	63	84	1	-21	103	92
Myszyniec.....	2005	25	32	-	-7	46	44
	2006	25	20	1	5	49	39
Nasielsk.....	2005	91	77	1	14	166	76
	2006	82	70	1	12	120	118
Nowe Miasto nad Pilicą	2005	35	53	-	-18	82	118
	2006	32	52	-	-20	112	120
Nowy Dwór Mazowiecki	2005	260	222	1	38	432	404
	2006	307	245	1	62	445	524
Ostrołęka.....	2005	514	360	5	154	466	877
	2006	524	377	1	147	546	877
Ostrów Mazowiecka.....	2005	242	175	2	67	250	252
	2006	247	199	-	48	225	307
Otwock	2005	430	479	4	-49	682	467
	2006	452	426	1	26	834	495
Ożarów Mazowiecki.....	2005	93	86	1	7	154	130
	2006	96	110	-	-14	221	198
Piaseczno	2005	525	234	2	291	1640	803
	2006	549	257	2	292	2003	1035
Piastów	2005	216	178	1	38	403	460
	2006	240	206	1	34	468	487
Pilawa	2005	62	33	-	29	42	45
	2006	60	25	1	35	82	36
Pionki	2005	161	180	1	-19	153	285
	2006	153	198	1	-45	147	297
Płock	2005	1188	1041	10	147	935	1506
	2006	1298	1149	13	149	1119	1574
Płońsk	2005	210	214	-	-4	247	277
	2006	258	168	-	90	250	314
Podkowa Leśna	2005	40	29	-	11	73	82
	2006	24	35	-	-11	138	85
Pruszków.....	2005	559	559	1	-	1079	850
	2006	583	536	2	47	1302	1138
Przasnysz	2005	192	152	-	40	225	279
	2006	177	175	-	2	224	238
Przysucha	2005	54	37	-	17	53	85
	2006	61	58	-	3	74	124
Pułtusk	2005	185	170	1	15	211	206
	2006	204	189	4	15	225	270

a Zameldowania na pobyt stały. b Wymeldowania z pobytu stałego.

a Registrations for permanent residence. b Cancelled registrations from permanent residence.

TABL. 3(7). RUCH NATURALNY I MIGRACJE LUDNOŚCI (cd.)
 VITAL STATISTICS AND MIGRATION OF POPULATION (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ruch naturalny Vital statistics				Migracje wewnętrzne na pobyt stały Internal migration for permanent residence		
	urodzenia życie live births	zgony deaths		przyrost naturalny natural increase	napływ ^a inflow ^a	odpływ ^b outflow ^b	saldo migracji net migration
		ogółem total	w tym niemowląt of which infants				
MAZOWIECKIE (cd. cont.)							
Raciąż	2005	48	51	1	-3	133	67
	2006	44	43	-	1	52	90
Radom	2005	2226	2019	18	207	1219	2156
	2006	2261	2143	10	118	1152	2357
Radzymin	2005	112	114	1	-2	162	73
	2006	109	130	-	-21	238	92
Różan	2005	27	38	-	-11	33	43
	2006	27	36	-	-9	43	35
Serock	2005	62	35	-	27	99	49
	2006	50	36	-	14	108	44
Siedlce	2005	817	568	4	249	845	1000
	2006	818	562	2	256	790	946
Sierpc	2005	159	176	1	-17	275	275
	2006	174	181	1	-7	244	262
Skaryszew	2005	39	30	2	9	70	39
	2006	50	34	-	16	76	44
Sochaczew	2005	346	376	1	-30	348	471
	2006	426	393	2	33	407	621
Sokołów Podlaski	2005	193	181	-	12	205	208
	2006	207	145	-	62	236	232
Sulejówek	2005	159	158	3	1	311	189
	2006	167	166	1	1	362	223
Szydłowiec	2005	116	83	-	33	90	152
	2006	122	88	-	34	90	172
Tarczyn	2005	53	55	-	-2	64	39
	2006	57	56	1	1	72	92
Tłuszcza	2005	82	83	1	-1	100	65
	2006	97	60	1	37	157	112
Warka	2005	140	86	1	54	100	154
	2006	116	89	1	27	101	132
Węgrów	2005	121	81	1	40	128	146
	2006	138	105	2	33	92	174
Wołomin	2005	446	340	-	106	477	473
	2006	480	380	1	100	601	665
Wyszków	2005	317	151	1	166	233	311
	2006	313	166	-	147	321	396
Wyszogród	2005	22	35	1	-13	22	26
	2006	21	20	-	1	23	26
Wyśmierzyce	2005	10	8	-	2	18	9
	2006	4	12	-	-8	5	11
Zakroczymskie	2005	25	51	-	-26	29	38
	2006	30	33	-	-3	52	55
Ząbki	2005	312	170	1	142	932	387
	2006	359	166	1	193	1096	504
Zielonka	2005	171	149	-	22	299	253
	2006	167	131	2	36	374	331

a Zameldowania na pobyt stały. b Wymeldowania z pobytu stałego.

a Registrations for permanent residence. b Cancelled registrations from permanent residence.

TABL. 3(7). RUCH NATURALNY I MIGRACJE LUDNOŚCI (cd.)
 VITAL STATISTICS AND MIGRATION OF POPULATION (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ruch naturalny Vital statistics				Migracje wewnętrzne na pobyt stały Internal migration for permanent residence			
	urodzenia żywe live births	zgony deaths		przyrost naturalny natural increase	napływ ^a inflow ^a	odpływ ^b outflow ^b	saldo migracji net migration	
		ogółem total	w tym niemowląt of which infants					
MAZOWIECKIE (dok. cont.)								
Zwolen'	2005	90	72	1	18	80	128	-48
	2006	80	75	-	5	82	136	-54
Želechów	2005	45	49	-	-4	45	74	-29
	2006	52	38	-	14	59	73	-14
Žuromin	2005	71	58	-	13	84	138	-54
	2006	71	80	-	-9	133	121	12
Žyradów	2005	408	461	2	-53	434	482	-48
	2006	447	505	3	-58	553	618	-65
OPOLSKIE								
Miasta razem	2005	4476	4763	24	-287	4592	5840	-1248
<i>Towns total</i>	2006	4517	4815	26	-298	5253	6820	-1567
Opole	2005	997	1063	4	-66	1181	1371	-190
	2006	1022	1052	8	-30	1271	1564	-293
Baborów	2005	19	38	-	-19	18	41	-23
	2006	21	26	-	-5	20	27	-7
Biała	2005	20	27	-	-7	16	23	-7
	2006	12	26	-	-14	25	38	-13
Brzeg	2005	309	362	3	-53	347	433	-86
	2006	338	333	1	5	389	542	-153
Byczyna	2005	35	33	-	2	20	41	-21
	2006	28	36	-	-8	45	60	-15
Dobrodzień	2005	38	39	3	-1	34	54	-20
	2006	28	36	-	-8	33	59	-26
Głogówek	2005	47	67	1	-20	79	64	15
	2006	42	62	-	-20	78	53	25
Głubczyce	2005	127	137	1	-10	149	175	-26
	2006	129	160	-	-31	149	208	-59
Glucholazy	2005	110	182	1	-72	77	127	-50
	2006	116	161	-	-45	155	150	5
Gogolin	2005	46	49	1	-3	77	61	16
	2006	64	49	-	15	123	46	77
Gorzów Śląski	2005	21	25	-	-4	28	19	9
	2006	20	29	-	-9	25	37	-12
Grodków	2005	79	68	-	11	79	80	-1
	2006	85	71	2	14	147	138	9
Kędzierzyn-Koźle	2005	555	570	4	-15	395	503	-108
	2006	558	553	4	5	387	546	-159
Kietrz	2005	51	74	1	-23	59	112	-53
	2006	58	72	1	-14	85	101	-16
Kluczbork	2005	207	205	-	2	177	254	-77
	2006	205	242	1	-37	197	310	-113
Kolonowskie	2005	26	24	-	2	24	18	6
	2006	20	17	-	3	36	44	-8
Korfantów	2005	17	24	-	-7	19	16	3
	2006	13	29	1	-16	27	30	-3
Krapkowice	2005	147	125	1	22	158	194	-36
	2006	161	135	1	26	128	227	-99

a Zameldowania na pobyt stały. b Wymeldowania z pobytu stałego.

a Registrations for permanent residence. b Cancelled registrations from permanent residence.

TABL. 3(7). RUCH NATURALNY I MIGRACJE LUDNOŚCI (cd.)
 VITAL STATISTICS AND MIGRATION OF POPULATION (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE <i>SPECIFICATION</i>	Ruch naturalny <i>Vital statistics</i>					Migracje wewnętrzne na pobyt stały <i>Internal migration for permanent residence</i>		
	urodzenia żywe <i>live births</i>	zgony <i>deaths</i>		przyrost naturalny <i>natural increase</i>	napływ ^a <i>inflow^a</i>	odpływ ^b <i>outflow^b</i>	saldo migracji <i>net migration</i>	
		ogółem <i>total</i>	w tym niemowląt <i>of which infants</i>					
OPOLSKIE (dok. cont.)								
Leśnica	2005	20	33	-	-13	61	36	25
	2006	24	27	-	-3	50	39	11
Lewin Brzeski	2005	58	52	-	6	62	61	1
	2006	48	55	-	-7	58	69	-11
Namysłów	2005	162	141	-	21	140	197	-57
	2006	130	159	-	-29	160	237	-77
Niemodlin	2005	57	34	-	23	80	85	-5
	2006	61	56	-	5	99	123	-24
Nysa	2005	394	412	1	-18	369	551	-182
	2006	348	406	2	-58	392	711	-319
Olesno	2005	55	79	-	-24	98	91	7
	2006	73	80	-	-7	90	94	-4
Otmuchów	2005	44	59	-	-15	35	71	-36
	2006	50	58	-	-8	67	91	-24
Ozimek	2005	81	62	-	19	119	148	-29
	2006	74	76	-	-2	124	171	-47
Paczków	2005	53	87	-	-34	61	60	1
	2006	56	83	1	-27	105	101	4
Praszka	2005	74	52	-	22	52	125	-73
	2006	64	52	-	12	56	154	-98
Prószków	2005	18	26	1	-8	48	24	24
	2006	21	24	-	-3	56	40	16
Prudnik	2005	193	236	1	-43	187	190	-3
	2006	219	249	-	-30	208	235	-27
Strzelce Opolskie	2005	162	168	-	-6	171	274	-103
	2006	201	173	1	28	192	216	-24
Ujazd	2005	17	18	-	-1	23	23	-
	2006	12	14	-	-2	40	22	18
Wolczyn	2005	60	60	-	-	53	100	-47
	2006	58	57	2	1	70	104	-34
Zawadzkie	2005	45	54	-	-9	55	69	-14
	2006	52	67	-	-15	60	78	-18
Zdzieszowice	2005	132	78	1	54	41	149	-108
	2006	106	90	1	16	106	155	-49
PODKARPACKIE								
Miasta razem	2005	7604	6505	60	1099	7465	10491	-3026
<i>Towns total</i>	2006	7559	6222	66	1337	8216	10739	-2523
Rzeszów	2005	1429	1141	13	288	1561	1824	-263
	2006	1493	1100	15	393	1910	1940	-30
Baranów Sandomierski	2005	14	17	-	-3	21	23	-2
	2006	16	11	-	5	17	25	-8
Błażowa	2005	18	19	-	-1	19	18	1
	2006	17	15	-	2	30	18	12
Brzozów	2005	91	74	-	17	80	116	-36
	2006	74	67	-	7	89	119	-30
Cieszanów	2005	22	12	-	10	29	24	5
	2006	20	13	1	7	35	35	-

a Zameldowania na pobyt stały. b Wymeldowania z pobytu stałego.

a Registrations for permanent residence. b Cancelled registrations from permanent residence.

TABL. 3(7). RUCH NATURALNY I MIGRACJE LUDNOŚCI (cd.)
 VITAL STATISTICS AND MIGRATION OF POPULATION (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ruch naturalny Vital statistics				Migracje wewnętrzne na pobyt stały Internal migration for permanent residence			
	urodzenia żywe live births	zgony deaths		przyrost naturalny natural increase	napływ ^a inflow ^a	odpływ ^b outflow ^b	saldo migracji net migration	
		ogółem total	w tym niemowląt of which infants					
PODKARPACKIE (cd. cont.)								
Dębica.....	2005	461	315	4	146	309	569	-260
	2006	469	333	-	136	347	588	-241
Dukla.....	2005	18	19	-	-1	39	41	-2
	2006	15	11	-	4	44	49	-5
Dynów.....	2005	29	52	-	-23	68	68	-
	2006	60	46	-	14	74	69	5
Głogów Małopolski	2005	60	38	2	22	112	34	78
	2006	43	34	1	9	130	58	72
Iwonicz-Zdrój	2005	19	52	1	-33	38	38	-
	2006	18	32	-	-14	20	52	-32
Jarosław	2005	306	359	4	-53	350	483	-133
	2006	319	320	4	-1	347	520	-173
Jasło	2005	374	299	-	75	376	438	-62
	2006	333	250	3	83	351	450	-99
Jedlicze	2005	48	39	1	9	62	50	12
	2006	39	58	-	-19	53	55	-2
Kańczuga	2005	24	23	-	1	51	61	-10
	2006	16	20	-	-4	29	50	-21
Kolbuszowa	2005	76	52	-	24	104	105	-1
	2006	82	49	-	33	99	140	-41
Krosno.....	2005	409	386	4	23	470	654	-184
	2006	406	378	-	28	492	656	-164
Lesko.....	2005	61	43	1	18	64	98	-34
	2006	59	38	-	21	54	92	-38
Leżajsk	2005	126	102	1	24	111	201	-90
	2006	136	89	4	47	134	173	-39
Lubaczów	2005	109	98	-	11	107	178	-71
	2006	115	94	-	21	109	158	-49
Łanicut	2005	179	184	2	-5	208	232	-24
	2006	161	147	-	14	224	255	-31
Mielec	2005	508	381	4	127	343	530	-187
	2006	520	397	9	123	409	600	-191
Narol	2005	23	22	1	1	23	44	-21
	2006	18	20	-	-2	31	37	-6
Nisko.....	2005	112	114	-	-2	182	205	-23
	2006	134	114	1	20	218	190	28
Nowa Dęba	2005	87	72	-	15	84	141	-57
	2006	85	100	2	-15	122	138	-16
Nowa Sarzyna.....	2005	59	42	-	17	55	162	-107
	2006	59	35	-	24	70	196	-126
Oleszyce	2005	36	27	1	9	32	64	-32
	2006	31	25	-	6	39	51	-12
Pilzno	2005	40	32	-	8	60	58	2
	2006	54	27	-	27	65	47	18
Przemyśl	2005	638	677	-	-39	503	888	-385
	2006	565	637	5	-72	538	820	-282
Przeworsk	2005	150	122	-	28	200	242	-42
	2006	151	123	4	28	175	224	-49

a Zameldowania na pobyt stały. b Wymeldowania z pobytu stałego.

a Registrations for permanent residence. b Cancelled registrations from permanent residence.

TABL. 3(7). RUCH NATURALNY I MIGRACJE LUDNOŚCI (cd.)
 VITAL STATISTICS AND MIGRATION OF POPULATION (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE <i>SPECIFICATION</i>	Ruch naturalny <i>Vital statistics</i>				Migracje wewnętrzne na pobyt stały <i>Internal migration for permanent residence</i>		
	urodzenia żywe <i>live births</i>	zgony deaths		przyrost naturalny <i>natural increase</i>	napływ ^a <i>inflow^a</i>	odpływ ^b <i>outflow^b</i>	saldo migracji <i>net migration</i>
		ogółem <i>total</i>	w tym niemowląt <i>of which infants</i>				
PODKARPACKIE (dok. cont.)							
Radomyśl Wielki	2005	22	17	-	5	33	24
	2006	30	16	-	14	44	20
Radymno	2005	40	34	2	6	46	66
	2006	48	46	-	2	41	86
Ropczyce	2005	156	95	2	61	142	143
	2006	162	87	1	75	110	177
Rudnik nad Sanem	2005	50	66	-	-16	76	61
	2006	59	47	1	12	65	56
Rymanów	2005	27	47	-	-20	41	49
	2006	42	52	1	-10	54	36
Sanok	2005	353	310	4	43	270	517
	2006	360	272	5	88	298	480
Sędziszów Małopolski	2005	72	45	1	27	91	101
	2006	70	47	1	23	83	112
Sieniawa	2005	13	14	-	-1	9	37
	2006	22	9	-	13	29	31
Sokołów Małopolski	2005	33	34	-	-1	44	33
	2006	42	38	-	4	43	55
Stalowa Wola	2005	610	470	7	140	348	950
	2006	529	486	3	43	430	894
Strzyżów	2005	72	68	-	4	76	87
	2006	65	66	-	-1	123	89
Tarnobrzeg	2005	418	334	4	84	380	541
	2006	446	341	4	105	391	578
Tyczyn	2005	33	21	-	12	66	38
	2006	30	27	-	3	72	43
Ulanów	2005	17	8	-	9	24	19
	2006	12	10	-	2	22	19
Ustrzyki Dolne	2005	113	77	1	36	71	182
	2006	84	54	1	30	98	201
Zagórz	2005	49	52	-	-3	87	54
	2006	50	41	-	9	58	57
PODLASKIE							
Miasta razem	2005	6347	5544	40	803	6528	7895
<i>Towns total</i>	2006	6330	5560	43	770	7507	8691
Białystok	2005	2637	2312	17	325	2529	2857
	2006	2656	2248	13	408	3049	3142
Augustów	2005	294	246	1	48	244	269
	2006	274	236	1	38	341	231
Bielsk Podlaski	2005	232	210	3	22	221	341
	2006	231	212	2	19	231	307
Brańsk	2005	29	43	-	-14	20	40
	2006	32	31	-	1	61	55
Choroszcz	2005	36	51	1	-15	113	69
	2006	38	59	-	-21	97	76
Ciechanowiec	2005	23	35	-	-12	39	48
	2006	35	55	-	-20	48	46

a Zameldowania na pobyt stały. b Wymeldowania z pobytu stałego.

a Registrations for permanent residence. b Cancelled registrations from permanent residence.

TABL. 3(7). RUCH NATURALNY I MIGRACJE LUDNOŚCI (cd.)
 VITAL STATISTICS AND MIGRATION OF POPULATION (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ruch naturalny Vital statistics				Migracje wewnętrzne na pobyt stały Internal migration for permanent residence		
	urodzenia żywe live births	zgony deaths		przyrost naturalny natural increase	napływ ^a inflow ^a	odpływ ^b outflow ^b	saldo migracji net migration
		ogółem total	w tym niemowląt of which infants				
PODLASKIE (cd. cont.)							
Czarna Białostocka	2005	75	93	1	-18	126	103
	2006	64	84	-	-20	121	126
Dąbrowa Białostocka	2005	46	60	-	-14	43	118
	2006	33	60	-	-27	59	85
Drohiczyn	2005	15	20	-	-5	13	33
	2006	14	14	-	-	20	32
Goniądz	2005	19	20	-	-1	27	25
	2006	19	21	1	-2	38	22
Grajewo	2005	216	153	-	63	200	278
	2006	215	163	3	52	204	302
Hajnówka	2005	210	219	5	-9	153	271
	2006	190	226	1	-36	190	366
Jedwabne	2005	18	19	-	-1	24	42
	2006	12	26	-	-14	31	14
Kleszczele	2005	8	21	-	-13	26	21
	2006	11	17	-	-6	12	25
Knyszyn	2005	23	36	-	-13	42	32
	2006	30	33	-	-3	25	45
Kolno	2005	94	73	-	21	90	146
	2006	105	70	-	35	93	141
Lipsk	2005	19	16	-	3	9	17
	2006	28	18	-	10	32	47
Łapy	2005	133	134	-	-1	117	220
	2006	142	131	1	11	147	234
Łomża	2005	579	430	5	149	541	812
	2006	535	451	4	84	530	932
Mońki	2005	54	84	-	-30	43	97
	2006	74	62	1	12	126	136
Nowogród	2005	19	10	-	9	45	36
	2006	23	8	-	15	27	41
Rajgród	2005	18	18	-	-	25	13
	2006	20	16	-	4	22	23
Sejny	2005	59	50	-	9	57	88
	2006	45	65	1	-20	80	129
Siemiatycze	2005	106	111	-	-5	159	195
	2006	101	104	-	-3	142	169
Sokółka	2005	151	152	-	-1	174	226
	2006	151	137	1	14	135	231
Stawiski	2005	19	22	-	-3	34	40
	2006	30	27	-	3	29	38
Suchowola	2005	23	21	-	2	12	39
	2006	24	16	-	8	24	47
Supraśl	2005	34	39	-	-5	70	73
	2006	40	41	3	-1	90	49
Suraż	2005	8	11	1	-3	11	5
	2006	9	15	-	-6	16	13
Suwałki	2005	703	459	3	244	700	753
	2006	705	503	8	202	756	880

a Zameldowania na pobyt stały. b Wymeldowania z pobytu stałego.

a Registrations for permanent residence. b Cancelled registrations from permanent residence.

TABL. 3(7). RUCH NATURALNY I MIGRACJE LUDNOŚCI (cd.)
 VITAL STATISTICS AND MIGRATION OF POPULATION (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ruch naturalny Vital statistics				Migracje wewnętrzne na pobyt stały Internal migration for permanent residence		
	urodzenia żywe live births	zgony deaths		przyrost naturalny natural increase	napływ ^a inflow ^a	odpływ ^b outflow ^b	saldo migracji net migration
		ogółem total	w tym niemowląt of which infants				
PODLASKIE (dok. cont.)							
Szczuczyn	2005	35	42	-7	30	49	-19
	2006	28	38	-10	30	34	-4
Tykocin	2005	19	20	-1	22	6	16
	2006	19	31	-12	17	28	-11
Wasilków	2005	79	74	5	202	99	103
	2006	90	82	1	319	99	220
Wysokie Mazowieckie	2005	87	53	2	34	139	137
	2006	93	74	-	19	107	169
Zabłudów	2005	19	31	-	-12	38	25
	2006	20	24	1	-4	52	35
Zambrów	2005	208	156	1	52	190	272
	2006	194	162	1	32	206	342
POMORSKIE							
Miasta razem.....	2005	14149	13170	91	979	18049	18903
<i>Towns total</i>	2006	14773	13355	82	1418	20070	21532
Gdańsk	2005	4193	4198	37	-5	4321	4303
	2006	4301	4395	24	-94	4971	5100
Brusy	2005	56	36	-	20	84	66
	2006	74	41	-	33	78	43
Bytów	2005	189	145	3	44	162	290
	2006	205	133	-	72	177	279
Chojnice	2005	384	296	4	88	524	518
	2006	424	319	2	105	414	516
Czarna Woda	2005	40	43	2	-3	35	34
	2006	28	32	2	-4	32	45
Czarne	2005	55	55	-	-	46	125
	2006	59	57	-	2	115	126
Czersk	2005	121	80	-	41	88	94
	2006	106	79	-	27	103	117
Człuchów	2005	148	109	-	39	173	237
	2006	141	119	3	22	187	239
Debrzno	2005	63	43	-	20	123	146
	2006	61	37	1	24	96	111
Dzierzgoń	2005	65	47	1	18	46	60
	2006	51	62	-	-11	43	83
Gdynia	2005	2167	2294	9	-127	3527	3539
	2006	2328	2235	10	93	3703	4124
Gniew	2005	63	68	-	-5	56	77
	2006	72	74	-	-2	56	82
Hel	2005	51	27	-	24	95	299
	2006	66	41	-	25	85	192
Jastarnia	2005	49	29	-	20	29	42
	2006	31	40	1	-9	45	35
Kartuzy	2005	185	152	-	33	152	290
	2006	188	148	-	40	202	317
Kępice	2005	28	41	1	-13	27	69
	2006	37	38	-	-1	46	76

a Zameldowania na pobyt stały. b Wymeldowania z pobytu stałego.
 a Registrations for permanent residence. b Cancelled registrations from permanent residence.

TABL. 3(7). RUCH NATURALNY I MIGRACJE LUDNOŚCI (cd.)
 VITAL STATISTICS AND MIGRATION OF POPULATION (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ruch naturalny Vital statistics				Migracje wewnętrzne na pobyt stały Internal migration for permanent residence			
	urodzenia żywe live births	zgony deaths		przyrost naturalny natural increase	napływ ^a inflow ^a	odpływ ^b outflow ^b	saldo migracji net migration	
		ogółem total	w tym niemowląt of which infants					
POMORSKIE (cd. cont.)								
Kościerzyna	2005	270	195	1	75	153	329	-176
	2006	303	208	1	95	188	287	-99
Krynica Morska	2005	10	6	-	4	39	22	17
	2006	13	10	-	3	41	20	21
Kwidzyn	2005	446	273	1	173	391	482	-91
	2006	436	289	1	147	447	526	-79
Łebsk	2005	360	319	-	41	405	473	-68
	2006	379	317	-	62	380	509	-129
Łeba	2005	37	45	-	-8	59	60	-1
	2006	34	31	1	3	48	83	-35
Malbork	2005	353	378	1	-25	447	438	9
	2006	339	371	2	-32	454	463	-9
Miastko	2005	95	104	1	-9	93	159	-66
	2006	125	93	1	32	89	160	-71
Nowy Dwór Gdański	2005	113	101	1	12	107	151	-44
	2006	95	100	-	-5	104	139	-35
Nowy Staw	2005	45	47	-	-2	68	51	17
	2006	47	42	2	5	71	78	-7
Pelplin	2005	78	95	1	-17	93	91	2
	2006	99	95	1	4	112	128	-16
Prabuty	2005	100	82	-	18	53	88	-35
	2006	98	82	-	16	117	102	15
Pruszcz Gdański	2005	221	176	2	45	634	361	273
	2006	269	160	4	109	709	355	354
Puck	2005	120	118	2	2	126	145	-19
	2006	138	108	2	30	157	175	-18
Reda	2005	198	85	1	113	550	419	131
	2006	257	89	3	168	635	422	213
Rumia	2005	452	309	2	143	1000	725	275
	2006	414	300	-	114	1007	935	72
Skarszewy	2005	84	48	3	36	88	97	-9
	2006	86	41	-	45	104	103	1
Skórcz	2005	41	36	-	5	35	37	-2
	2006	32	31	-	1	47	53	-6
Słupsk	2005	839	917	8	-78	1066	1173	-107
	2006	882	946	5	-64	1204	1508	-304
Sopot	2005	270	474	2	-204	643	692	-49
	2006	267	492	2	-225	695	951	-256
Starogard Gdański	2005	554	421	2	133	424	652	-228
	2006	525	406	2	119	477	670	-193
Sztum	2005	95	96	1	-1	106	210	-104
	2006	109	92	-	17	128	179	-51
Tczew	2005	625	528	-	97	496	535	-39
	2006	685	516	4	169	488	604	-116
Ustka	2005	142	136	2	6	230	298	-68
	2006	135	139	1	-4	265	322	-57
Wejherowo	2005	510	368	2	142	976	781	195
	2006	576	400	4	176	1347	949	398

a Zameldowania na pobyt stały. b Wymeldowania z pobytu stałego.

a Registrations for permanent residence. b Cancelled registrations from permanent residence.

TABL. 3(7). RUCH NATURALNY I MIGRACJE LUDNOŚCI (cd.)
 VITAL STATISTICS AND MIGRATION OF POPULATION (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ruch naturalny Vital statistics				Migracje wewnętrzne na pobyt stały Internal migration for permanent residence			
	urodzenia żywe live births	zgony deaths		przyrost naturalny natural increase	napływ ^a inflow ^a	odpływ ^b outflow ^b	saldo migracji net migration	
		ogółem total	w tym niemowląt of which infants					
POMORSKIE (dok. cont.)								
Władyśławowo	2005	151	88	1	63	145	180	-35
	2006	185	106	2	79	261	190	71
Żukowo	2005	83	62	-	21	134	65	69
	2006	73	41	1	32	142	136	6
ŚLĄSKIE								
Miasta razem	2005	31740	36745	244	-5005	31553	38826	-7273
<i>Towns total</i>	<i>2006</i>	<i>33409</i>	<i>36947</i>	<i>254</i>	<i>-3538</i>	<i>32820</i>	<i>40866</i>	<i>-8046</i>
Katowice	2005	2430	3553	22	-1123	2760	3584	-824
	2006	2583	3496	17	-913	2852	3848	-996
Będzin	2005	515	707	6	-192	1007	755	252
	2006	514	798	6	-284	1051	908	143
Bielsko-Biała	2005	1513	1600	12	-87	1485	1668	-183
	2006	1678	1504	5	174	1446	1768	-322
Bieruń	2005	198	135	2	63	214	290	-76
	2006	203	154	2	49	263	295	-32
Blachownia	2005	83	132	3	-49	140	123	17
	2006	67	133	3	-66	151	143	8
Bytom	2005	1595	2046	14	-451	1276	1905	-629
	2006	1656	1982	19	-326	1367	2004	-637
Chorzów	2005	975	1517	11	-542	1470	1341	129
	2006	1093	1478	13	-385	1444	1416	28
Cieszyń	2005	283	365	1	-82	503	385	118
	2006	348	388	1	-40	450	466	-16
Czechowice-Dziedzice	2005	323	304	3	19	339	390	-51
	2006	344	306	3	38	414	504	-90
Czeladź	2005	290	409	1	-119	364	446	-82
	2006	291	407	3	-116	437	421	16
Czerwionka-Leszczyny	2005	247	255	2	-8	264	380	-116
	2006	279	278	1	1	265	328	-63
Częstochowa	2005	2017	2758	11	-741	1411	2042	-631
	2006	2043	2668	14	-625	1531	2204	-673
Dąbrowa Górnica	2005	1054	1391	9	-337	1374	1414	-40
	2006	1084	1349	7	-265	1315	1607	-292
Gliwice	2005	1573	1868	13	-295	1634	1992	-358
	2006	1749	1793	11	-44	1587	1992	-405
Imielin	2005	69	93	1	-24	110	52	58
	2006	55	76	-	-21	113	47	66
Jastrzębie-Zdrój	2005	889	625	7	264	755	1338	-583
	2006	968	692	7	276	688	1471	-783
Jaworzno	2005	820	931	6	-111	449	534	-85
	2006	781	931	2	-150	448	515	-67
Kalety	2005	69	63	-	6	74	61	13
	2006	62	77	-	-15	84	61	23
Kłobuck	2005	120	110	1	10	95	118	-23
	2006	111	128	-	-17	126	129	-3
Knurów	2005	402	308	2	94	334	601	-267
	2006	471	328	4	143	351	538	-187

a Zameldowania na pobyt stały. b Wymeldowania z pobytu stałego.

a Registrations for permanent residence. b Cancelled registrations from permanent residence.

TABL. 3(7). RUCH NATURALNY I MIGRACJE LUDNOŚCI (cd.)
 VITAL STATISTICS AND MIGRATION OF POPULATION (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ruch naturalny Vital statistics				Migracje wewnętrzne na pobyt stały Internal migration for permanent residence			
	urodzenia życie live births	zgony deaths		przyrost naturalny natural increase	napływ ^a inflow ^a	odpływ ^b outflow ^b	saldo migracji net migration	
		ogółem total	w tym niemowląt of which infants					
ŚLĄSKIE (cd. cont.)								
Koniecpol	2005	49	77	1	-28	53	68	-15
	2006	67	66	-	1	49	75	-26
Koziegłowy	2005	43	38	-	5	43	26	17
	2006	31	44	1	-13	31	27	4
Krzanowice	2005	29	34	-	-5	29	31	-2
	2006	19	44	-	-25	44	21	23
Krzepice	2005	35	52	1	-17	71	52	19
	2006	32	33	-	-1	39	56	-17
Kuźnia Raciborska	2005	49	48	1	1	27	62	-35
	2006	62	52	-	10	45	69	-24
Lędziny	2005	174	126	-	48	187	160	27
	2006	147	145	2	2	237	163	74
Lubliniec	2005	205	234	2	-29	254	216	38
	2006	216	214	-	2	290	214	76
Łaziska Górzne	2005	213	206	2	7	218	241	-23
	2006	227	169	2	58	283	294	-11
Łazy	2005	69	94	-	-25	81	108	-27
	2006	79	91	1	-12	89	89	-
Miasteczko Śląskie	2005	69	64	-	5	82	64	18
	2006	67	79	2	-12	90	77	13
Mikołów	2005	351	361	2	-10	508	358	150
	2006	414	339	3	75	563	423	140
Mysłowice	2005	705	673	4	32	727	760	-33
	2006	668	729	4	-61	706	763	-57
Myszków	2005	279	374	-	-95	248	303	-55
	2006	278	332	-	-54	336	273	63
Ogrodzieniec	2005	50	62	1	-12	53	63	-10
	2006	34	64	-	-30	52	42	10
Orzesze	2005	171	166	1	5	244	124	120
	2006	160	186	-	-26	270	173	97
Piekary Śląskie	2005	505	652	3	-147	473	521	-48
	2006	523	611	4	-88	461	522	-61
Pilica	2005	31	28	-	3	39	24	15
	2006	29	28	-	1	36	26	10
Poręba	2005	72	107	1	-35	137	93	44
	2006	66	102	-	-36	146	110	36
Pszczyna	2005	316	219	1	97	274	345	-71
	2006	292	229	2	63	350	350	-
Pszów	2005	126	142	1	-16	170	149	21
	2006	134	134	-	-	195	178	17
Pyskowice	2005	167	192	-	-25	175	201	-26
	2006	224	208	1	16	182	206	-24
Racibórz	2005	436	500	3	-64	455	543	-88
	2006	458	480	3	-22	434	549	-115
Radlin	2005	170	157	2	13	227	244	-17
	2006	191	160	-	31	253	269	-16
Radzionków	2005	150	167	1	-17	209	241	-32
	2006	146	165	3	-19	193	227	-34

a Zameldowania na pobyt stały. b Wymeldowania z pobytu stałego.

a Registrations for permanent residence. b Cancelled registrations from permanent residence.

TABL. 3(7). RUCH NATURALNY I MIGRACJE LUDNOŚCI (cd.)
 VITAL STATISTICS AND MIGRATION OF POPULATION (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ruch naturalny Vital statistics				Migracje wewnętrzne na pobyt stały Internal migration for permanent residence			
	urodzenia żywe live births	zgony deaths		przyrost naturalny natural increase	napływ ^a inflow ^a	odpływ ^b outflow ^b	saldo migracji net migration	
		ogółem total	w tym niemowląt of which infants					
ŚLĄSKIE (cd. cont.)								
Ruda Śląska	2005	1329	1579	4	-250	970	1209	-239
	2006	1376	1614	14	-238	923	1289	-366
Rybnik.....	2005	1319	1126	7	193	1079	1300	-221
	2006	1447	1159	16	288	1212	1436	-224
Rydułtowy.....	2005	203	196	1	7	329	285	44
	2006	243	218	2	25	325	302	23
Siemianowice Śląskie.....	2005	614	771	4	-157	596	884	-288
	2006	620	852	5	-232	672	780	-108
Siewierz	2005	42	94	1	-52	62	55	7
	2006	56	119	1	-63	64	59	5
Skoczów	2005	134	135	1	-1	181	250	-69
	2006	144	135	1	9	225	235	-10
Sławków	2005	73	74	-	-1	123	83	40
	2006	62	82	-	-20	99	74	25
Sosnowiec.....	2005	1667	2412	9	-745	1497	2579	-1082
	2006	1815	2581	12	-766	1634	2623	-989
Sośnicowice	2005	17	35	-	-18	26	23	3
	2006	20	57	-	-37	42	25	17
Strumień	2005	27	28	3	-1	52	69	-17
	2006	43	27	1	16	72	50	22
Szczyrkociny	2005	30	32	1	-2	48	70	-22
	2006	34	55	1	-21	29	39	-10
Szczyrk	2005	55	55	-	-	83	47	36
	2006	54	50	-	4	111	49	62
Świętochłowice.....	2005	547	642	7	-95	562	756	-194
	2006	545	623	6	-78	663	773	-110
Tarnowskie Góry	2005	518	518	2	-	503	664	-161
	2006	562	590	-	-28	608	646	-38
Toszek.....	2005	41	63	-	-22	38	64	-26
	2006	29	75	-	-46	42	47	-5
Tychy	2005	1241	991	17	250	800	1387	-587
	2006	1250	1003	8	247	817	1631	-814
Ustroń	2005	108	149	1	-41	245	182	63
	2006	142	165	3	-23	234	189	45
Wilamowice	2005	32	34	-	-2	57	23	34
	2006	38	32	-	6	31	48	-17
Wisła.....	2005	121	110	-	11	112	113	-1
	2006	106	104	1	2	93	117	-24
Wodzisław Śląski	2005	459	427	3	32	545	687	-142
	2006	461	442	7	19	593	689	-96
Wojkowice	2005	76	130	3	-54	141	144	-3
	2006	91	145	2	-54	168	140	28
Woźniki.....	2005	34	45	-	-11	41	34	7
	2006	47	46	-	1	53	34	19
Zabrze	2005	1597	1808	17	-211	1174	1647	-473
	2006	1676	1757	19	-81	1101	1647	-546
Zawiercie	2005	445	637	3	-192	443	502	-59
	2006	482	629	2	-147	399	534	-135

a Zameldowania na pobyt stały. b Wymeldowania z pobytu stałego.

a Registrations for permanent residence. b Cancelled registrations from permanent residence.

TABL. 3(7). RUCH NATURALNY I MIGRACJE LUDNOŚCI (cd.)
 VITAL STATISTICS AND MIGRATION OF POPULATION (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ruch naturalny Vital statistics				Migracje wewnętrzne na pobyt stały Internal migration for permanent residence		
	urodzenia żywe live births	zgony deaths		przyrost naturalny natural increase	napływ ^a inflow ^a	odpływ ^b outflow ^b	saldo migracji net migration
		ogółem total	w tym niemowląt of which infants				
ŚLĄSKIE (dok. cont.)							
Żarki	2005	60	43	-	17	45	39
	2006	53	55	2	-2	69	60
Żory	2005	714	337	4	377	498	1010
	2006	722	363	4	359	503	1192
Żywiec	2005	308	331	2	-23	261	304
	2006	347	299	1	48	281	297
ŚWIĘTOKRZYSKIE							
Miasta razem	2005	4700	5427	32	-727	4505	7253
<i>Towns total</i>	2006	4730	5504	20	-774	4831	7835
Kielce	2005	1645	1704	13	-59	1239	2268
	2006	1695	1717	4	-22	1461	2462
Bodzentyn	2005	19	30	1	-11	32	22
	2006	14	41	-	-27	31	33
Busko-Zdrój	2005	169	153	2	16	192	294
	2006	134	148	1	-14	178	302
Chęciny	2005	36	39	-	-3	89	53
	2006	37	42	-	-5	76	72
Chmielnik	2005	39	46	-	-7	52	33
	2006	22	45	-	-23	49	55
Ćmielów	2005	26	41	-	-15	47	56
	2006	21	48	1	-27	57	43
Działoszyce	2005	5	17	-	-12	7	19
	2006	6	22	-	-16	4	18
Jędrzejów	2005	146	191	-	-45	107	211
	2006	162	171	-	-9	133	270
Kazimierza Wielka	2005	38	66	1	-28	61	82
	2006	34	59	-	-25	50	78
Końskie	2005	182	198	1	-16	173	320
	2006	185	210	2	-25	175	344
Koprzywnica	2005	17	30	-	-13	20	15
	2006	20	27	-	-7	38	22
Kunów	2005	28	36	-	-8	36	40
	2006	23	25	-	-2	24	38
Malogoszcz	2005	51	32	1	19	39	54
	2006	42	28	-	14	47	97
Opatów	2005	66	72	-	-6	63	82
	2006	53	60	-	-7	63	113
Osiek	2005	15	20	-	-5	59	21
	2006	18	25	1	-7	27	36
Ostrowiec Świętokrzyski	2005	606	711	3	-105	558	961
	2006	601	771	1	-170	588	912
Ożarów	2005	40	32	-	8	56	90
	2006	45	44	-	1	70	125
Pińczów	2005	80	102	1	-22	110	167
	2006	84	99	1	-15	110	170
Polaniec	2005	68	40	-	28	120	175
	2006	74	49	-	25	135	221

a Zameldowania na pobyt stały. b Wymeldowania z pobytu stałego.

a Registrations for permanent residence. b Cancelled registrations from permanent residence.

TABL. 3(7). RUCH NATURALNY I MIGRACJE LUDNOŚCI (cd.)
 VITAL STATISTICS AND MIGRATION OF POPULATION (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ruch naturalny Vital statistics				Migracje wewnętrzne na pobyt stały Internal migration for permanent residence			
	urodzenia żywe live births	zgony deaths		przyrost naturalny natural increase	napływ ^a inflow ^a	odpływ ^b outflow ^b	saldo migracji net migration	
		ogółem total	w tym niemowląt of which infants					
ŚWIĘTOKRZYSKIE (dok. cont.)								
Sandomierz	2005	185	245	1	-60	286	378	-92
	2006	195	202	1	-7	277	393	-116
Sędziszów	2005	74	63	3	11	56	92	-36
	2006	70	63	-	7	83	153	-70
Skalbmierz	2005	15	18	1	-3	15	19	-4
	2006	14	17	-	-3	23	8	15
Skarżysko-Kamienna	2005	395	578	1	-183	354	530	-176
	2006	332	533	2	-201	349	608	-259
Starachowice	2005	391	530	2	-139	272	590	-318
	2006	443	594	1	-151	341	615	-274
Staszów	2005	142	111	-	31	161	282	-121
	2006	149	131	1	18	161	269	-108
Staporków	2005	51	51	1	-	58	113	-55
	2006	54	44	1	10	58	95	-37
Suchedniów	2005	58	103	-	-45	75	97	-22
	2006	63	109	1	-46	67	90	-23
Wąchock	2005	11	45	-	-34	41	53	-12
	2006	26	50	1	-24	36	36	-
Włoszczowa	2005	89	99	-	-10	111	115	-4
	2006	100	106	1	-6	106	114	-8
Zawichost	2005	13	24	-	-11	16	21	-5
	2006	14	24	-	-10	14	43	-29
WARMIŃSKO-MAZURSKIE								
Miasta razem	2005	8026	7332	44	694	9125	10636	-1511
<i>Towns total</i>	2006	8153	7397	41	756	10265	11979	-1714
Olsztyn	2005	1534	1328	6	206	2188	2007	181
	2006	1619	1257	8	362	2405	2113	292
Barczewo	2005	67	95	-	-28	111	106	5
	2006	74	98	-	-24	120	151	-31
Bartoszyce	2005	238	220	-	18	282	358	-76
	2006	244	220	1	24	313	496	-183
Biała Piska	2005	45	20	1	25	36	70	-34
	2006	32	43	-	-11	56	53	3
Biskupiec	2005	116	92	-	24	136	162	-26
	2006	103	93	1	10	199	186	13
Bisztynek	2005	28	19	-	9	15	43	-28
	2006	28	22	-	6	43	62	-19
Braniewo	2005	165	146	-	19	201	309	-108
	2006	158	156	2	2	201	367	-166
Dobre Miasto	2005	108	103	3	5	104	163	-59
	2006	140	106	-	34	104	121	-17
Działdowo	2005	210	163	2	47	213	256	-43
	2006	213	188	1	25	237	265	-28
Elblag	2005	1104	1202	8	-98	720	1075	-355
	2006	1173	1235	2	-62	847	1160	-313
Ełk	2005	574	407	4	167	658	515	143
	2006	558	431	3	127	779	577	202

a Zameldowania na pobyt stały. b Wymeldowania z pobytu stałego.

a Registrations for permanent residence. b Cancelled registrations from permanent residence.

TABL. 3(7). RUCH NATURALNY I MIGRACJE LUDNOŚCI (cd.)
 VITAL STATISTICS AND MIGRATION OF POPULATION (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ruch naturalny Vital statistics				Migracje wewnętrzne na pobyt stały Internal migration for permanent residence			
	urodzenia żywe live births	zgony deaths		przyrost naturalny natural increase	napływ ^a inflow ^a	odpływ ^b outflow ^b	saldo migracji net migration	
		ogółem total	w tym niemowląt of which infants					
WARMIŃSKO-MAZURSKIE (cd. cont.)								
Frombork	2005	18	15	-	3	26	36	-10
	2006	20	17	-	3	31	41	-10
Giżycko	2005	288	262	2	26	434	463	-29
	2006	296	265	2	31	446	561	-115
Gołdap	2005	139	130	2	9	115	148	-33
	2006	137	108	2	29	143	272	-129
Górowo Iławskie	2005	40	38	-	2	36	98	-62
	2006	49	47	-	2	44	83	-39
Iława	2005	315	226	1	89	307	389	-82
	2006	320	261	2	59	311	447	-136
Jeziорany	2005	40	43	-	-3	29	39	-10
	2006	25	33	-	-8	30	37	-7
Kętrzyn	2005	235	263	3	-28	246	375	-129
	2006	266	268	-	-2	292	415	-123
Kisielice	2005	21	22	1	-1	38	53	-15
	2006	16	20	-	-4	39	38	1
Korsze	2005	45	62	-	-17	39	70	-31
	2006	38	54	1	-16	66	91	-25
Lidzbark	2005	80	79	-	1	79	89	-10
	2006	78	65	2	13	97	145	-48
Lidzbark Warmiński	2005	141	164	2	-23	200	253	-53
	2006	142	187	-	-45	224	291	-67
Lubawa	2005	107	67	-	40	91	106	-15
	2006	119	69	-	50	149	124	25
Mikołajki	2005	35	35	-	-	58	56	2
	2006	44	47	1	-3	62	65	-3
Miłakowo	2005	21	30	-	-9	14	34	-20
	2006	23	12	-	11	40	59	-19
Miłomłyn	2005	28	23	-	5	42	18	24
	2006	25	25	-	-	27	19	8
Młynary	2005	28	20	-	8	26	28	-2
	2006	8	12	-	-4	16	29	-13
Morąg	2005	155	148	1	7	171	252	-81
	2006	137	107	-	30	173	286	-113
Mrągowo	2005	183	169	-	14	202	298	-96
	2006	188	178	1	10	336	257	79
Nidzica	2005	142	112	-	30	117	164	-47
	2006	116	140	1	-24	129	213	-84
Nowe Miasto Lubawskie ...	2005	94	95	1	-1	120	117	3
	2006	111	88	2	23	145	149	-4
Olecko	2005	189	140	2	49	207	226	-19
	2006	181	144	-	37	206	249	-43
Olsztynek	2005	74	74	-	-	136	103	33
	2006	91	80	-	11	121	141	-20
Orzysz	2005	70	101	1	-31	111	106	5
	2006	70	109	-	-39	96	128	-32
Orzysz	2005	59	53	-	6	87	129	-42
	2006	56	32	-	24	79	114	-35

a Zameldowania na pobyt stały. b Wymeldowania z pobytu stałego.

a Registrations for permanent residence. b Cancelled registrations from permanent residence.

TABL. 3(7). RUCH NATURALNY I MIGRACJE LUDNOŚCI (cd.)
 VITAL STATISTICS AND MIGRATION OF POPULATION (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ruch naturalny Vital statistics				Migracje wewnętrzne na pobyt stały Internal migration for permanent residence			
	urodzenia życie live births	zgony deaths		przyrost naturalny natural increase	napływ ^a inflow ^a	odpływ ^b outflow ^b	saldo migracji net migration	
		ogółem total	w tym niemowląt of which infants					
WARMIŃSKO-MAZURSKIE (dok. cont.)								
Ostróda	2005	311	279	-	32	425	447	-22
	2006	332	286	-	46	430	452	-22
Pasłęk	2005	153	100	-	53	79	119	-40
	2006	116	112	1	4	162	149	13
Pasym	2005	37	19	-	18	39	24	15
	2006	20	21	-	-1	38	40	-2
Piemiążno.....	2005	32	39	-	-7	23	58	-35
	2006	18	32	1	-14	26	52	-26
Pisz	2005	198	129	-	69	198	225	-27
	2006	201	138	3	63	176	248	-72
Reszel	2005	34	52	2	-18	30	54	-24
	2006	34	56	-	-22	39	67	-28
Ruciane-Nida	2005	30	37	-	-7	71	87	-16
	2006	39	41	-	-2	43	90	-47
Ryn	2005	32	40	-	-8	16	59	-43
	2006	29	36	-	-7	39	48	-9
Sępólno	2005	15	23	-	-8	34	55	-21
	2006	24	22	-	2	41	42	-1
Susz.....	2005	64	55	-	9	50	82	-32
	2006	53	43	-	10	79	96	-17
Szczytno	2005	236	233	1	3	330	488	-158
	2006	254	217	2	37	341	554	-213
Tolkmicko.....	2005	30	46	-	-16	55	20	35
	2006	24	43	2	-19	50	50	-
Węgorzewo.....	2005	100	98	-	2	167	161	6
	2006	87	120	-	-33	174	237	-63
Zalewo.....	2005	18	16	1	2	13	43	-30
	2006	24	13	-	11	21	49	-28
WIELKOPOLSKIE								
Miasta razem.....	2005	18996	17166	112	1830	20665	24225	-3560
<i>Towns total</i>	2006	19246	17641	128	1605	22820	26535	-3715
Poznań.....	2005	5274	5280	30	-6	5968	8010	-2042
	2006	5557	5534	40	23	6444	8459	-2015
Bojanowo	2005	33	27	-	6	46	53	-7
	2006	29	33	-	-4	55	54	1
Borek Wielkopolski	2005	28	21	-	7	34	29	5
	2006	26	25	-	1	51	37	14
Buk	2005	69	56	2	13	80	117	-37
	2006	56	67	1	-11	67	94	-27
Chodzież	2005	194	196	3	-2	183	204	-21
	2006	168	200	1	-32	180	216	-36
Czarnków	2005	113	97	-	16	104	190	-86
	2006	117	102	-	15	139	204	-65
Czempiń	2005	50	47	1	3	53	55	-2
	2006	56	47	-	9	84	54	30
Czerniejewo	2005	26	21	-	5	37	40	-3
	2006	33	27	-	6	38	28	10

a Zameldowania na pobyt stały. b Wymeldowania z pobytu stałego.
 a Registrations for permanent residence. b Cancelled registrations from permanent residence.

TABL. 3(7). RUCH NATURALNY I MIGRACJE LUDNOŚCI (cd.)
 VITAL STATISTICS AND MIGRATION OF POPULATION (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ruch naturalny Vital statistics				Migracje wewnętrzne na pobyt stały Internal migration for permanent residence			
	urodzenia życie live births	zgony deaths		przyrost naturalny natural increase	napływ ^a inflow ^a	odpływ ^b outflow ^b	saldo migracji net migration	
		ogółem total	w tym niemowląt of which infants					
WIELKOPOLSKIE (cd. cont.)								
Dąbie.....	2005	22	32	-	-10	15	34	-19
	2006	10	27	-	-17	31	30	1
Dobra.....	2005	26	14	-	12	18	30	-12
	2006	10	16	-	-6	12	34	-22
Dolsk.....	2005	11	12	-	-1	22	21	1
	2006	18	13	-	5	17	21	-4
Gniezno.....	2005	703	655	4	48	523	607	-84
	2006	749	691	6	58	546	693	-147
Golina.....	2005	39	39	-	-	24	32	-8
	2006	44	24	-	20	67	88	-21
Gołańcz.....	2005	35	34	1	1	30	43	-13
	2006	40	28	-	12	37	71	-34
Gostyń.....	2005	190	144	1	46	148	229	-81
	2006	196	172	1	24	185	307	-122
Grabów nad Prosną.....	2005	31	23	-	8	24	34	-10
	2006	19	27	-	-8	45	29	16
Grodzisk Wielkopolski.....	2005	135	112	1	23	138	122	16
	2006	145	133	-	12	126	126	-
Jarocin.....	2005	275	234	2	41	265	281	-16
	2006	272	207	1	65	285	332	-47
Jastrowie.....	2005	101	66	1	35	76	121	-45
	2006	121	84	2	37	85	102	-17
Jutrosin.....	2005	24	14	-	10	36	24	12
	2006	22	11	-	11	25	34	-9
Kalisz.....	2005	1028	1081	6	-53	726	946	-220
	2006	1005	1075	6	-70	770	1035	-265
Kępno.....	2005	156	148	1	8	117	178	-61
	2006	142	132	-	10	195	203	-8
Kleczew.....	2005	36	26	-	10	39	44	-5
	2006	41	37	1	4	49	39	10
Kłecko.....	2005	26	28	-	-2	26	41	-15
	2006	34	33	-	1	41	49	-8
Kłodawa.....	2005	44	77	-	-33	84	88	-4
	2006	61	60	-	1	79	102	-23
Kobylin.....	2005	53	21	-	32	44	23	21
	2006	43	29	-	14	40	23	17
Koło.....	2005	239	227	1	12	189	350	-161
	2006	241	208	2	33	235	398	-163
Konin.....	2005	719	599	-	120	528	1040	-512
	2006	756	598	2	158	662	1233	-571
Kostrzyn.....	2005	99	77	-	22	142	66	76
	2006	85	84	1	1	199	86	113
Kościan.....	2005	224	227	1	-3	269	275	-6
	2006	215	222	1	-7	199	264	-65
Koźmin Wielkopolski.....	2005	74	77	-	-3	54	73	-19
	2006	80	62	-	18	65	76	-11
Kórnik.....	2005	75	49	-	26	261	132	129
	2006	108	43	1	65	213	122	91

a Zameldowania na pobyt stały. b Wymeldowania z pobytu stałego.

a Registrations for permanent residence. b Cancelled registrations from permanent residence.

TABL. 3(7). RUCH NATURALNY I MIGRACJE LUDNOŚCI (cd.)
 VITAL STATISTICS AND MIGRATION OF POPULATION (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ruch naturalny Vital statistics				Migracje wewnętrzne na pobyt stały Internal migration for permanent residence			
	urodzenia żywe live births	zgony deaths		przyrost naturalny natural increase	napływ ^a inflow ^a	odpływ ^b outflow ^b	saldo migracji net migration	
		ogółem total	w tym niemowląt of which infants					
WIELKOPOLSKIE (cd. cont.)								
Krajenka	2005	37	31	-	6	37	47	-10
	2006	38	33	-	5	70	38	32
Krobia	2005	48	39	-	9	53	48	5
	2006	47	38	1	9	65	46	19
Krotoszyn	2005	289	228	2	61	209	248	-39
	2006	326	258	2	68	288	297	-9
Krzywiń	2005	6	13	-	-7	25	13	12
	2006	16	12	-	4	22	17	5
Krzyż Wielkopolski	2005	61	70	2	-9	68	89	-21
	2006	81	53	1	28	71	88	-17
Książ Wielkopolski	2005	34	15	-	19	60	37	23
	2006	38	17	-	21	31	27	4
Leszno	2005	652	570	5	82	722	641	81
	2006	634	568	5	66	783	684	99
Luboń	2005	307	206	1	101	756	351	405
	2006	315	241	2	74	930	462	468
Lwówek	2005	34	26	1	8	30	41	-11
	2006	27	40	1	-13	24	59	-35
Łobżenica	2005	22	29	-	-7	7	39	-32
	2006	34	35	-	-1	37	62	-25
Margonin	2005	42	28	-	14	17	34	-17
	2006	33	31	-	2	62	52	10
Miejska Góruka	2005	35	26	-	9	32	39	-7
	2006	30	22	1	8	50	45	5
Miedzychód	2005	126	122	1	4	146	155	-9
	2006	113	120	2	-7	166	143	23
Mikstat	2005	25	26	-	-1	14	34	-20
	2006	16	25	-	-9	31	26	5
Miłosław	2005	39	35	1	4	48	52	-4
	2006	36	31	-	5	47	38	9
Mosina	2005	120	113	1	7	202	166	36
	2006	122	121	3	1	235	204	31
Murowana Goślina	2005	93	41	1	52	246	177	69
	2006	108	68	2	40	178	165	13
Nekla	2005	38	22	-	16	45	40	5
	2006	30	19	-	11	52	29	23
Nowe Skalmierzyce	2005	69	60	-	9	64	107	-43
	2006	57	46	1	11	65	111	-46
Nowy Tomyśl	2005	151	110	-	41	118	185	-67
	2006	139	122	-	17	165	241	-76
Oborniki	2005	188	147	1	41	191	239	-48
	2006	192	153	1	39	252	324	-72
Obrzycko	2005	30	14	-	16	10	20	-10
	2006	28	14	-	14	36	30	6
Odolanów	2005	66	36	-	30	47	76	-29
	2006	57	42	-	15	98	97	1

a Zameldowania na pobyt stały. b Wymeldowania z pobytu stałego.

a Registrations for permanent residence. b Cancelled registrations from permanent residence.

TABL. 3(7). RUCH NATURALNY I MIGRACJE LUDNOŚCI (cd.)
 VITAL STATISTICS AND MIGRATION OF POPULATION (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ruch naturalny Vital statistics				Migracje wewnętrzne na pobyt stały Internal migration for permanent residence		
	urodzenia żywe live births	zgony deaths		przyrost naturalny natural increase	napływ ^a inflow ^a	odpływ ^b outflow ^b	saldo migracji net migration
		ogółem total	w tym niemowląt of which infants				
WIELKOPOLSKIE (cd. cont.)							
Okonek	2005	58	41	-	17	43	72
	2006	39	30	-	9	38	54
Opalenica	2005	97	66	-	31	103	75
	2006	83	84	1	-1	92	105
Osieczna	2005	31	27	-	4	28	38
	2006	17	16	-	1	48	15
Ostroróg	2005	24	12	-	12	19	44
	2006	18	17	-	1	46	26
Ostrów Wielkopolski	2005	662	701	5	-39	620	784
	2006	659	653	2	6	669	798
Ostrzeszów	2005	168	123	2	45	123	206
	2006	150	113	-	37	108	217
Piła	2005	742	597	2	145	739	1010
	2006	736	623	10	113	710	1027
Pleszew	2005	168	203	3	-35	201	296
	2006	170	183	1	-13	198	270
Pniewy	2005	90	61	-	29	90	74
	2006	91	71	-	20	123	83
Pobiedziska	2005	89	67	-	22	172	103
	2006	74	84	-	-10	206	105
Pogorzela	2005	19	20	-	-1	15	19
	2006	24	19	1	5	28	14
Poniec	2005	29	29	-	-	36	31
	2006	26	32	-	-6	48	43
Przedecz	2005	24	21	-	3	24	20
	2006	13	23	1	-10	39	22
Puszczykowo	2005	82	116	1	-34	223	136
	2006	93	89	2	4	243	135
Pyzdry	2005	25	33	-	-8	45	44
	2006	34	27	-	7	43	46
Rakoniewice	2005	46	29	1	17	58	34
	2006	47	36	-	11	70	45
Raszków	2005	26	15	-	11	42	31
	2006	20	18	-	2	33	51
Rawicz	2005	224	184	1	40	177	268
	2006	198	198	1	-	226	310
Rogoźno	2005	120	101	1	19	70	91
	2006	118	117	1	1	171	122
Rychwał	2005	26	22	-	4	35	28
	2006	26	23	-	3	26	53
Rydzyna	2005	27	18	1	9	70	44
	2006	20	22	-	-2	55	42
Sieraków	2005	57	60	-	-3	46	35
	2006	61	61	1	-	76	67
Skoki	2005	45	27	1	18	58	31
	2006	51	27	1	24	81	38

a Zameldowania na pobyt stały. b Wymeldowania z pobytu stałego.

a Registrations for permanent residence. b Cancelled registrations from permanent residence.

TABL. 3(7). RUCH NATURALNY I MIGRACJE LUDNOŚCI (cd.)
 VITAL STATISTICS AND MIGRATION OF POPULATION (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ruch naturalny Vital statistics				Migracje wewnętrzne na pobyt stały Internal migration for permanent residence			
	urodzenia żywe live births	zgony deaths		przyrost naturalny natural increase	napływ ^a inflow ^a	odpływ ^b outflow ^b	saldo migracji net migration	
		ogółem total	w tym niemowląt of which infants					
WIELKOPOLSKIE (cd. cont.)								
Slupca	2005	138	112	-	26	105	171	-66
	2006	133	105	-	28	77	213	-136
Sompolno	2005	46	28	-	18	32	33	-1
	2006	35	33	-	2	49	61	-12
Stawiszyn	2005	18	18	1	-	9	21	-12
	2006	22	15	-	7	23	33	-10
Stęszew	2005	46	52	-	-6	81	51	30
	2006	59	63	-	-4	130	52	78
Sulmierzyce.....	2005	38	28	-	10	15	21	-6
	2006	37	15	-	22	38	24	14
Swarzędz.....	2005	322	221	2	101	936	649	287
	2006	343	192	2	151	856	686	170
Szamocin.....	2005	55	38	-	17	43	39	4
	2006	49	32	1	17	66	52	14
Szamotuły	2005	196	178	3	18	185	175	10
	2006	192	194	-	-2	229	231	-2
Ślesin.....	2005	25	28	-	-3	50	46	4
	2006	26	31	-	-5	70	40	30
Śmigiel	2005	59	55	-	4	82	51	31
	2006	60	57	-	3	88	68	20
Śrem	2005	322	210	1	112	264	406	-142
	2006	344	230	6	114	282	470	-188
Środa Wielkopolska	2005	235	173	1	62	193	195	-2
	2006	210	179	1	31	209	200	9
Trzcianka	2005	167	154	2	13	179	148	31
	2006	181	144	2	37	195	232	-37
Trzemeszno.....	2005	89	60	1	29	51	60	-9
	2006	84	61	-	23	84	107	-23
Tuliszków	2005	38	29	-	9	39	32	7
	2006	33	22	2	11	25	44	-19
Turek.....	2005	282	241	-	41	239	384	-145
	2006	243	265	1	-22	214	427	-213
Ujście	2005	40	32	2	8	49	40	9
	2006	33	46	-	-13	42	41	1
Wagrowiec	2005	211	189	1	22	276	209	67
	2006	278	206	-	72	330	234	96
Wieleń.....	2005	61	64	1	-3	47	101	-54
	2006	56	67	-	-11	45	65	-20
Wielichowo.....	2005	15	17	-	-2	18	23	-5
	2006	11	18	-	-7	18	21	-3
Witkowo	2005	83	48	2	35	160	231	-71
	2006	59	54	-	5	146	281	-135
Wolsztyn.....	2005	139	119	-	20	163	235	-72
	2006	134	126	1	8	184	245	-61
Wronki	2005	109	110	1	-1	98	140	-42
	2006	103	104	1	-1	113	171	-58

a Zameldowania na pobyt stały. b Wymeldowania z pobytu stałego.

a Registrations for permanent residence. b Cancelled registrations from permanent residence.

TABL. 3(7). RUCH NATURALNY I MIGRACJE LUDNOŚCI (cd.)
 VITAL STATISTICS AND MIGRATION OF POPULATION (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ruch naturalny Vital statistics				Migracje wewnętrzne na pobyt stały Internal migration for permanent residence			
	urodzenia żywe live births	zgony deaths		przyrost naturalny natural increase	napływ ^a inflow ^a	odpływ ^b outflow ^b	saldo migracji net migration	
		ogółem total	w tym niemowląt of which infants					
WIELKOPOLSKIE (dok. cont.)								
Września	2005	280	275	3	5	341	335	6
	2006	305	243	1	62	341	332	9
Wyrzysk	2005	39	48	-	-9	71	60	11
	2006	53	67	-	-14	75	74	1
Wysoka	2005	34	22	1	12	44	46	-2
	2006	29	33	-	-4	47	85	-38
Zagórow	2005	26	32	-	-6	55	17	38
	2006	22	35	-	-13	54	38	16
Zbąszyń	2005	82	49	-	33	74	71	3
	2006	71	73	-	-2	86	98	-12
Zduny	2005	57	37	-	20	63	44	19
	2006	41	46	-	-5	63	55	8
Złotów	2005	179	145	1	34	192	242	-50
	2006	194	138	-	56	202	208	-6
Żerków	2005	22	13	-	9	24	25	-1
	2006	22	21	-	1	38	31	7
ZACHODNIOPOMORSKIE								
Miasta razem	2005	10356	10519	67	-163	12483	14430	-1947
<i>Towns total</i>	2006	10468	10866	72	-398	13446	15493	-2047
Szczecin	2005	3422	3947	20	-525	3795	3496	299
	2006	3411	4094	26	-683	4027	4100	-73
Barlinek	2005	161	105	1	56	129	218	-89
	2006	142	122	3	20	146	182	-36
Barwice	2005	47	37	-	10	54	65	-11
	2006	42	38	-	4	35	67	-32
Białogard	2005	226	265	-	-39	278	254	24
	2006	241	244	3	-3	295	306	-11
Biały Bór	2005	19	16	-	3	31	32	-1
	2006	24	15	-	9	19	23	-4
Bobolice	2005	39	37	-	2	29	58	-29
	2006	51	43	-	8	43	49	-6
Borne Sulinowo	2005	36	36	1	-	245	105	140
	2006	42	59	-	-17	308	125	183
Cedynia	2005	20	14	-	6	23	30	-7
	2006	22	10	-	12	25	52	-27
Chociwel	2005	31	29	1	2	33	47	-14
	2006	22	26	-	-4	36	65	-29
Chojna	2005	89	49	-	40	66	90	-24
	2006	88	45	1	43	129	88	41
Choszczno	2005	167	117	1	50	64	218	-154
	2006	178	127	2	51	248	273	-25
Czaplinek	2005	80	61	-	19	60	91	-31
	2006	64	59	-	5	61	118	-57
Człopa	2005	12	16	-	-4	20	40	-20
	2006	22	19	1	3	33	57	-24
Darłowo	2005	130	123	-	7	167	208	-41
	2006	137	132	-	5	154	232	-78

a Zameldowania na pobyt stały. b Wymeldowania z pobytu stałego.

a Registrations for permanent residence. b Cancelled registrations from permanent residence.

TABL. 3(7). RUCH NATURALNY I MIGRACJE LUDNOŚCI (cd.)
 VITAL STATISTICS AND MIGRATION OF POPULATION (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ruch naturalny Vital statistics				Migracje wewnętrzne na pobyt stały Internal migration for permanent residence			
	urodzenia żywe live births	zgony deaths		przyrost naturalny natural increase	napływ ^a inflow ^a	odpływ ^b outflow ^b	saldo migracji net migration	
		ogółem total	w tym niemowląt of which infants					
ZACHODNIOPOMORSKIE (cd. cont.)								
Dęбno	2005	175	112	2	63	101	142	-41
	2006	144	127	-	17	115	151	-36
Dobra	2005	28	28	-	-	41	43	-2
	2006	30	31	1	-1	42	41	1
Dobrzany	2005	22	25	-	-3	20	45	-25
	2006	18	21	-	-3	29	52	-23
Drawno	2005	22	28	-	-6	29	37	-8
	2006	33	24	-	9	25	40	-15
Drawsko Pomorskie	2005	98	113	1	-15	126	147	-21
	2006	91	100	2	-9	114	134	-20
Dziwnów	2005	28	33	1	-5	67	67	-
	2006	23	21	-	2	31	66	-35
Golczewo	2005	29	14	-	15	34	46	-12
	2006	23	22	-	1	40	51	-11
Goleniów	2005	220	173	-	47	303	276	27
	2006	213	192	3	21	333	383	-50
Gryfice	2005	145	182	1	-37	263	291	-28
	2006	156	155	1	1	212	288	-76
Gryfino	2005	202	145	2	57	274	308	-34
	2006	203	146	1	57	237	367	-130
Ińsko	2005	19	16	-	3	32	50	-18
	2006	33	13	-	20	41	38	3
Kalisz Pomorski	2005	36	48	-	-12	80	81	-1
	2006	37	42	1	-5	83	86	-3
Kamień Pomorski	2005	89	75	-	14	64	118	-54
	2006	97	68	-	29	144	165	-21
Karlino	2005	64	36	1	28	45	68	-23
	2006	49	45	-	4	53	56	-3
Kołobrzeg	2005	380	343	2	37	635	792	-157
	2006	370	340	3	30	616	841	-225
Koszalin	2005	846	906	6	-60	1207	1353	-146
	2006	879	878	4	1	1202	1318	-116
Lipiany	2005	36	40	1	-4	39	65	-26
	2006	44	47	-	-3	34	42	-8
Łobez	2005	77	94	1	-17	122	121	1
	2006	108	118	-	-10	114	172	-58
Maszewo	2005	40	33	-	7	25	53	-28
	2006	47	24	-	23	54	37	17
Mieszkowice	2005	38	36	-	2	42	53	-11
	2006	50	36	-	14	49	58	-9
Miedzyzdroje	2005	39	69	-	-30	80	82	-2
	2006	39	59	1	-20	98	121	-23
Mirosławiec	2005	42	28	-	14	60	125	-65
	2006	30	27	-	3	97	138	-41
Moryń	2005	12	11	-	1	19	30	-11
	2006	18	21	-	-3	56	33	23
Myślibórz	2005	100	143	1	-43	120	149	-29
	2006	73	137	3	-64	188	159	29

a Zameldowania na pobyt stały. b Wymeldowania z pobytu stałego.

a Registrations for permanent residence. b Cancelled registrations from permanent residence.

TABL. 3(7). RUCH NATURALNY I MIGRACJE LUDNOŚCI (dok.)
 VITAL STATISTICS AND MIGRATION OF POPULATION (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ruch naturalny Vital statistics				Migracje wewnętrzne na pobyt stały Internal migration for permanent residence		
	urodzenia żywe live births	zgony deaths		przyrost naturalny natural increase	napływ ^a inflow ^a	odpływ ^b outflow ^b	saldo migracji net migration
		ogółem total	w tym niemowląt of which infants				
ZACHODNIOPOMORSKIE (dok. cont.)							
Nowe Warpno	2005	6	9	-3	13	24	-11
	2006	13	18	-5	28	33	-5
Nowogard	2005	180	134	2	46	172	228
	2006	156	150	1	6	204	266
Pełczyce	2005	30	14	-	16	31	45
	2006	40	32	1	8	27	29
Płoty	2005	34	36	-	-2	65	66
	2006	47	38	-	9	54	88
Polanów	2005	25	29	-	-4	19	42
	2006	35	28	-	7	27	41
Police	2005	346	221	2	125	332	546
	2006	342	228	2	114	370	483
Połczyn-Zdrój	2005	73	105	-	-32	100	150
	2006	77	94	-	-17	89	126
Pyrzycy	2005	113	106	-	7	174	188
	2006	137	124	-	13	156	174
Recz	2005	37	26	2	11	40	49
	2006	33	24	-	9	26	63
Resko	2005	42	42	1	-	57	110
	2006	35	50	1	-15	81	78
Sianów	2005	58	46	1	12	132	93
	2006	69	69	-	-	117	93
Sławno	2005	133	122	1	11	122	163
	2006	162	138	2	24	130	195
Stargard Szczeciński	2005	636	566	7	70	636	970
	2006	611	593	6	18	754	925
Suchań	2005	15	11	-	4	30	31
	2006	6	15	-	-9	17	19
Szczecinek	2005	336	383	2	-47	373	484
	2006	340	390	-	-50	345	538
Świdwin	2005	172	132	-	40	179	338
	2006	145	126	-	19	129	239
Świnoujście	2005	301	362	3	-61	421	464
	2006	336	390	3	-54	539	461
Trzcińsko-Zdrój	2005	18	37	-	-19	26	30
	2006	21	46	-	-25	46	59
Trzebiatów	2005	86	106	-	-20	175	163
	2006	96	114	-	-18	164	161
Tuczno	2005	18	23	-	-5	23	39
	2006	27	23	-	4	16	35
Walcz	2005	235	236	-	-1	306	370
	2006	235	268	-	-33	330	398
Węgorzyno	2005	25	22	-	3	26	52
	2006	25	24	-	1	40	55
Wolin	2005	45	43	-	2	62	69
	2006	64	47	-	17	82	91
Złocieniec	2005	126	125	3	1	147	222
	2006	122	110	-	12	109	169

a Zameldowania na pobyt stały. b Wymeldowania z pobytu stałego.

a Registrations for permanent residence. b Cancelled registrations from permanent residence.

TABL. 4(8). RUCH NATURALNY I SALDO MIGRACJI WEWNĘTRZNYCH
NA 1000 LUDNOŚCI
VITAL STATISTICS AND NET INTERNAL MIGRATION PER 1000 POPULATION

WYSZCZEGÓLNIENIE <i>SPECIFICATION</i>	Ruch naturalny <i>Vital statistics</i>				Przyrost naturalny <i>Natural increase</i>	Saldo migracji ^a <i>Net migration^a</i>		
	małżeństwa <i>marriages</i>	urodzenia żywe <i>live births</i>	zgony <i>deaths</i>					
			ogółem <i>total</i>	w tym niemowląt ^b <i>of which infants^b</i>				
POLSKA POLAND								
OGÓŁEM	2005	5,4	9,5	9,7	6,4	-0,1		
<i>TOTAL</i>	2006	5,9	9,8	9,7	6,0	0,1		
W tym miasta	2005	5,4	9,0	9,4	6,3	-0,4		
<i>Of which towns</i>	2006	5,9	9,4	9,5	6,2	-0,2		
DOLNOŚLĄSKIE								
Miasta razem.....	2005	5,3	8,6	9,8	6,8	-1,2		
<i>Towns total</i>	2006	5,8	8,8	10,2	6,8	-1,4		
Wrocław	2005	5,2	8,0	9,7	7,2	-1,8		
	2006	5,6	8,8	10,3	6,6	-1,5		
Bardo.....	2005	2,5	11,6	11,6	-	-0,4		
	2006	3,5	9,6	9,9	-	-12,4		
Bielawa.....	2005	4,6	7,3	11,8	13,0	-4,5		
	2006	4,8	8,6	10,7	11,1	-2,0		
Bierutów	2005	6,8	9,2	9,4	-	-0,2		
	2006	6,5	7,3	11,3	-	-4,0		
Bogatynia	2005	4,6	10,7	9,2	-	-4,8		
	2006	5,4	8,8	10,1	17,9	-1,3		
Boguszów-Gorce	2005	4,2	8,5	12,1	13,9	-3,6		
	2006	5,6	11,0	12,2	21,6	-1,2		
Bolesławiec.....	2005	5,1	8,8	9,7	2,7	-0,9		
	2006	6,4	8,5	8,8	2,9	-0,3		
Bolków	2005	4,0	10,1	10,2	-	-0,2		
	2006	7,4	6,1	15,1	60,6	-9,0		
Brzeg Dolny	2005	5,6	9,9	10,3	-	-0,4		
	2006	5,9	10,1	8,3	-	1,8		
Bystrzyca Kłodzka	2005	4,6	8,7	12,4	-	-3,7		
	2006	5,1	9,9	13,1	9,3	-3,2		
Chocianów	2005	5,6	9,5	10,2	12,7	-0,7		
	2006	5,3	8,5	7,2	-	1,2		
Chojnów	2005	7,1	8,9	8,2	15,5	0,7		
	2006	7,0	9,9	8,8	6,9	1,2		
Duszniki-Zdrój	2005	7,0	10,9	14,6	-	-3,7		
	2006	5,1	9,6	10,8	-	-1,2		
Dzierżoniów	2005	5,0	7,8	10,7	3,7	-2,9		
	2006	5,6	7,2	11,1	7,9	-3,9		
Głogów	2005	6,4	10,7	6,4	5,3	4,3		
	2006	7,0	10,7	6,9	4,0	3,8		
Gluszyca	2005	5,2	9,5	11,0	14,7	-1,5		
	2006	3,8	9,2	13,5	-	-4,4		
Góra.....	2005	4,5	9,2	7,9	-	1,3		
	2006	6,0	8,3	8,9	9,5	-0,6		
Gryfów Śląski	2005	4,0	8,7	11,4	-	-2,6		
	2006	5,5	6,6	10,1	-	-3,5		
Jawor.....	2005	6,7	9,0	8,8	4,5	0,3		
	2006	6,4	8,7	9,1	-	-0,4		
						-6,1		

a Na pobyt stały. b Na 1000 urodzeń żywych.
a For permanent residence. b Per 1000 live births.

TABL. 4(8). RUCH NATURALNY I SALDO MIGRACJI WEWNĘTRZNYCH NA 1000 LUDNOŚCI (cd.)
VITAL STATISTICS AND NET INTERNAL MIGRATION PER 1000 POPULATION (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE <i>SPECIFICATION</i>	Ruch naturalny <i>Vital statistics</i>				Przyrost naturalny <i>Natural increase</i>	Saldo migracji ^a <i>Net migration^a</i>		
	małżeństwa <i>marriages</i>	urodzenia żywe <i>live births</i>	zgony <i>deaths</i>					
			ogółem <i>total</i>	w tym niemówiał ^b <i>of which infants^b</i>				
DOLNOŚLĄSKIE (cd. cont.)								
Jaworzyna Śląska	2005	5,3	9,1	8,8	-	0,4		
	2006	4,2	11,6	9,9	-	1,7		
Jedlina-Zdrój	2005	5,5	7,6	11,4	-	-3,7		
	2006	4,5	8,3	14,4	23,8	-6,1		
Jelcz-Laskowice	2005	6,9	11,6	4,6	-	7,0		
	2006	7,7	8,9	5,9	22,2	3,0		
Jelenia Góra	2005	4,7	7,5	10,5	6,1	-2,9		
	2006	5,0	7,8	11,8	13,4	-4,0		
Kamienna Góra	2005	5,6	9,8	10,7	4,7	-0,9		
	2006	5,1	9,3	10,0	-	-0,6		
Karpacz	2005	3,8	8,6	9,8	-	-1,2		
	2006	4,6	8,0	8,8	-	-0,8		
Katy Wrocławskie	2005	5,2	14,1	8,6	-	5,6		
	2006	4,8	10,0	9,8	-	0,2		
Kłodzko	2005	5,0	8,5	11,1	8,2	-2,5		
	2006	5,8	8,1	10,4	-	-2,4		
Kowary	2005	6,0	10,6	11,3	-	-0,7		
	2006	6,6	10,3	13,0	16,3	-2,7		
Kudowa-Zdrój	2005	5,6	9,8	9,8	19,8	-		
	2006	5,3	10,2	11,7	9,5	-1,6		
Lądek-Zdrój	2005	4,7	7,1	11,8	-	-4,7		
	2006	4,6	7,2	11,0	22,2	-3,8		
Legnica	2005	5,2	8,5	9,9	4,5	-1,5		
	2006	5,6	8,9	9,5	5,4	-0,6		
Leśna	2005	5,2	10,4	14,4	40,0	-4,0		
	2006	5,8	8,3	11,5	-	-3,1		
Lubań	2005	5,1	8,8	10,6	5,1	-1,8		
	2006	5,9	7,1	10,8	6,3	-3,7		
Lubawka	2005	5,7	9,4	11,7	31,7	-2,2		
	2006	6,0	10,0	11,0	-	-1,1		
Lubin	2005	7,0	9,7	6,6	9,3	3,1		
	2006	7,1	10,0	6,9	10,4	3,1		
Lubomierz	2005	7,6	8,7	9,2	-	-0,5		
	2006	7,1	13,0	11,4	-	1,6		
Lwówek Śląski	2005	5,4	8,5	10,6	-	-2,1		
	2006	6,2	10,2	11,9	20,4	-1,8		
Mieroszów	2005	4,1	6,5	12,4	-	-5,9		
	2006	4,8	8,8	13,1	-	-4,4		
Miedzybórz	2005	6,9	12,9	5,6	-	7,3		
	2006	8,1	18,3	11,0	-	7,2		
Miedzylesie	2005	4,2	10,9	9,8	-	1,1		
	2006	6,4	10,6	12,4	-	-1,8		
Milicz	2005	6,4	11,8	11,3	7,1	0,5		
	2006	5,7	10,5	10,8	8,0	-0,3		
Mirsk	2005	2,6	11,0	16,2	21,7	-5,2		
	2006	4,8	9,4	16,4	-	-7,0		

^a Na pobyt stały. ^b Na 1000 urodzeń żywych.
^a For permanent residence. ^b Per 1000 live births.

TABL. 4(8). RUCH NATURALNY I SALDO MIGRACJI WEWNĘTRZNYCH
NA 1000 LUDNOŚCI (cd.)
VITAL STATISTICS AND NET INTERNAL MIGRATION PER 1000 POPULATION (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE <i>SPECIFICATION</i>	Ruch naturalny <i>Vital statistics</i>				Przyrost naturalny <i>Natural increase</i>	Saldo migracji ^a <i>Net migration^a</i>		
	małżeństwa <i>marriages</i>	urodzenia żywe <i>live births</i>	zgony <i>deaths</i>					
			ogółem <i>total</i>	w tym niemowląt ^b <i>of which infants^b</i>				
DOLNOŚLĄSKIE (cd. cont.)								
Niemcza	2005	5,3	8,1	20,2	-	-12,1		
	2006	7,0	6,3	12,3	-	-6,0		
Nowa Ruda	2005	4,4	8,0	10,8	-	-2,7		
	2006	5,3	7,3	11,0	5,6	-3,7		
Nowogrodziec	2005	3,9	9,7	9,7	-	-		
	2006	4,1	9,0	8,8	-	0,2		
Oborniki Śląskie	2005	4,8	9,1	10,3	-	-1,2		
	2006	7,4	7,4	10,1	16,1	-2,6		
Oleśnica	2005	5,8	9,1	9,0	14,9	0,1		
	2006	6,1	8,9	8,8	9,1	0,1		
Olszyna	2005	3,8	9,2	10,2	23,3	-1,1		
	2006	4,4	7,8	9,3	-	-1,5		
Oława	2005	6,2	8,2	9,3	7,9	-1,1		
	2006	7,1	10,1	8,0	6,4	2,1		
Piechowice	2005	4,5	6,6	11,1	-	-4,5		
	2006	5,7	8,9	9,2	-	-0,3		
Pieńsk	2005	3,0	8,7	12,0	-	-3,3		
	2006	5,4	11,3	11,3	29,9	-		
Pieszyce	2005	4,4	7,6	10,9	13,7	-3,3		
	2006	4,8	7,5	11,7	-	-4,2		
Piława Górska	2005	3,8	8,0	10,7	-	-2,6		
	2006	4,7	8,4	10,8	-	-2,4		
Polanica-Zdrój	2005	5,2	7,2	10,9	-	-3,7		
	2006	4,1	6,4	12,7	-	-6,4		
Polkowice	2005	6,2	10,4	5,4	12,9	5,0		
	2006	7,0	10,7	6,8	4,2	3,9		
Prochowice	2005	4,6	9,4	8,6	28,6	0,8		
	2006	7,5	10,5	7,3	-	3,2		
Prusice	2005	3,6	9,5	8,6	-	0,9		
	2006	4,5	9,5	11,3	-	-1,8		
Przemków	2005	5,8	10,6	7,8	14,1	2,8		
	2006	6,5	7,2	8,3	-	-1,1		
Radków	2005	5,5	10,2	9,1	-	1,2		
	2006	4,4	7,6	10,3	-	-2,8		
Siechnice	2005	2,9	6,8	9,2	76,9	-2,4		
	2006	3,4	12,6	6,0	20,8	6,6		
Sobótka	2005	6,8	9,5	9,5	-	-		
	2006	7,8	8,8	9,7	-	-0,9		
Stronie Śląskie	2005	3,9	9,0	9,1	-	-0,2		
	2006	3,9	6,5	10,6	-	-4,1		
Strzegom	2005	5,5	8,5	9,2	-	-0,8		
	2006	6,5	10,0	10,9	5,9	-0,9		
Strzelin	2005	5,6	7,6	10,6	10,6	-3,0		
	2006	7,0	9,2	9,4	26,5	-0,2		
Syców	2005	6,3	9,7	7,0	19,0	2,7		
	2006	5,8	8,7	8,6	10,6	0,1		

a Na pobyt stały. b Na 1000 urodzeń żywych.
a For permanent residence. b Per 1000 live births.

**TABL. 4(8). RUCH NATURALNY I SALDO MIGRACJI WEWNĘTRZNYCH
NA 1000 LUDNOŚCI (ed.)**
VITAL STATISTICS AND NET INTERNAL MIGRATION PER 1000 POPULATION (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE <i>SPECIFICATION</i>	Ruch naturalny <i>Vital statistics</i>				Przyrost naturalny <i>Natural increase</i>	Saldo migracji ^a <i>Net migration^a</i>
	małżeństwa <i>marriages</i>	urodzenia żywe <i>live births</i>	zgony <i>deaths</i>			
			ogółem <i>total</i>	w tym niemowląt ^b <i>of which infants^b</i>		
DOLNOŚLĄSKIE (ed. cont.)						
Szczawno-Zdrój	2005	5,2	6,4	11,8	-	-5,4
	2006	4,5	7,2	13,7	-	-6,5
Szczytna	2005	5,4	8,3	10,3	-	-2,1
	2006	6,4	7,0	13,1	-	-6,1
Szklarska Poręba	2005	4,6	9,3	10,1	-	-0,8
	2006	4,9	7,5	11,3	-	-3,8
Ścinawa	2005	4,6	8,5	8,3	-	0,2
	2006	5,8	8,5	8,8	-	-0,3
Środa Śląska	2005	7,4	10,9	9,4	-	1,5
	2006	6,5	11,1	11,0	-	0,1
Świdnica	2005	5,7	8,4	9,4	7,9	-1,0
	2006	6,2	8,6	9,5	3,9	-1,0
Świebodzice	2005	5,0	9,2	9,3	-	-0,2
	2006	5,6	9,0	9,9	14,3	-0,9
Świeradów-Zdrój	2005	3,0	6,2	11,8	34,5	-5,6
	2006	5,6	9,3	12,8	-	-3,5
Świerzawa	2005	4,8	11,6	13,6	-	-2,0
	2006	5,6	3,6	10,5	-	-6,8
Trzebnica	2005	5,4	10,8	9,0	-	1,8
	2006	7,3	11,4	9,0	-	2,4
Twardogóra	2005	5,9	8,7	7,5	-	1,2
	2006	5,7	10,3	8,1	-	2,2
Wałbrzych	2005	4,8	7,9	12,0	7,0	-4,1
	2006	5,7	7,6	13,3	4,2	-5,7
Wąsosz	2005	7,5	10,7	10,0	-	0,7
	2006	7,9	9,6	7,5	37,0	2,1
Węgliniec	2005	6,0	7,9	14,6	-	-6,7
	2006	4,8	10,2	10,2	-	-
Wiązów	2005	4,0	9,8	10,2	-	-0,4
	2006	4,4	8,4	13,3	-	-4,9
Wleń	2005	7,9	7,9	11,5	-	-3,7
	2006	5,3	9,5	10,0	-	-0,5
Wojcieszów	2005	3,0	7,1	12,6	-	-5,5
	2006	5,9	9,4	12,7	-	-3,3
Wołów	2005	5,4	7,9	7,8	10,3	0,1
	2006	5,9	8,1	10,5	-	-2,3
Zawidów	2005	6,0	9,4	10,1	-	-0,7
	2006	6,3	9,7	8,1	-	1,6
Ząbkowice Śląskie	2005	5,1	6,8	9,8	18,0	-3,0
	2006	4,3	7,7	11,1	16,1	-3,4
Zgorzelec	2005	4,9	7,8	10,4	7,7	-2,6
	2006	5,6	7,7	11,3	7,9	-3,6
Ziębice	2005	3,4	7,3	13,8	14,5	-6,5
	2006	6,6	8,3	12,2	12,8	-3,8
Złotoryja	2005	6,4	8,6	8,4	14,0	0,2
	2006	6,0	9,1	9,8	-	-0,7

^a Na pobyt stały. ^b Na 1000 urodzeń żywych.
^a For permanent residence. ^b Per 1000 live births.

TABL. 4(8). RUCH NATURALNY I SALDO MIGRACJI WEWNĘTRZNYCH NA 1000 LUDNOŚCI (cd.)
VITAL STATISTICS AND NET INTERNAL MIGRATION PER 1000 POPULATION (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE <i>SPECIFICATION</i>	Ruch naturalny <i>Vital statistics</i>				Przyrost naturalny <i>Natural increase</i>	Saldo migracji ^a <i>Net migration^a</i>		
	małżeństwa <i>marriages</i>	urodzenia żywe <i>live births</i>	zgony <i>deaths</i>					
			ogółem <i>total</i>	w tym niemowląt ^b <i>of which infants^b</i>				
DOLNOŚLĄSKIE (dok. cont.)								
Złoty Stok	2005	4,3	7,2	9,9	45,5	-2,6		
	2006	3,7	7,7	11,7	-	-4,0		
Żarów	2005	5,5	10,5	10,8	-	-0,3		
	2006	4,6	11,6	11,4	12,5	0,1		
Žmigród.....	2005	5,1	9,2	11,6	-	-2,4		
	2006	7,8	9,3	10,3	-	-1,1		
KUJAWSKO-POMORSKIE								
Miasta razem.....	2005	5,5	8,9	9,3	5,8	-0,3		
<i>Towns total</i>	<i>2006</i>	<i>6,0</i>	<i>9,3</i>	<i>9,5</i>	<i>5,1</i>	<i>-0,2</i>		
Bydgoszcz.....	2005	5,5	8,5	9,5	5,5	-1,0		
	2006	6,1	8,9	9,8	5,3	-0,9		
Toruń.....	2005	5,6	9,2	8,8	5,8	0,5		
	2006	5,9	9,6	8,5	3,1	1,1		
Aleksandrów Kujawski.....	2005	7,3	11,0	10,2	-	0,8		
	2006	6,1	11,6	10,8	14,0	0,8		
Barcin	2005	6,4	8,9	3,9	-	5,0		
	2006	5,1	8,9	7,1	-	1,8		
Brodnica	2005	5,7	10,0	9,5	11,1	0,4		
	2006	6,9	12,1	8,1	3,0	4,0		
Brześć Kujawski.....	2005	4,2	8,8	12,0	-	-3,3		
	2006	6,1	11,2	10,5	-	0,7		
Chełmno	2005	5,1	10,4	10,1	-	0,3		
	2006	6,2	9,2	10,4	5,3	-1,2		
Chełmża	2005	5,5	11,4	10,5	-	0,9		
	2006	5,6	9,8	11,1	-	-1,3		
Chodecz	2005	6,7	4,7	13,4	-	-8,8		
	2006	7,2	9,3	17,1	-	-7,8		
Ciechocinek	2005	4,4	7,3	11,5	12,7	-4,2		
	2006	4,6	7,5	11,1	-	-3,6		
Dobrzyń nad Wisłą	2005	5,2	7,8	9,1	-	-1,3		
	2006	7,0	10,9	16,2	-	-5,3		
Gniewkowo	2005	4,7	9,5	8,9	14,5	0,6		
	2006	5,9	8,9	7,3	15,4	1,7		
Golub-Dobrzyń	2005	6,4	11,2	7,7	13,6	3,6		
	2006	6,3	9,8	7,9	15,6	1,9		
Górzno	2005	5,9	8,8	10,2	-	-1,5		
	2006	7,3	6,6	16,0	-	-9,5		
Grudziądz	2005	5,5	8,6	9,9	5,8	-1,3		
	2006	5,5	9,8	10,4	3,1	-0,6		
Inowrocław	2005	4,9	8,1	9,4	-	-1,3		
	2006	5,6	8,2	9,9	6,3	-1,7		
Izbica Kujawska	2005	5,6	8,4	11,9	-	-3,5		
	2006	5,0	11,3	12,7	-	-1,4		
Jabłonowo Pomorskie.....	2005	9,5	9,7	11,9	-	-2,2		
	2006	8,1	10,3	12,8	-	-2,4		
Janikowo.....	2005	5,7	6,8	6,0	-	0,8		
	2006	5,3	8,8	5,6	12,3	3,3		

^a Na pobyt stały. ^b Na 1000 urodzeń żywych.
^a For permanent residence. ^b Per 1000 live births.

TABL. 4(8). RUCH NATURALNY I SALDO MIGRACJI WEWNĘTRZNYCH NA 1000 LUDNOŚCI (ed.)
VITAL STATISTICS AND NET INTERNAL MIGRATION PER 1000 POPULATION (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE <i>SPECIFICATION</i>	Ruch naturalny <i>Vital statistics</i>				Przyrost naturalny <i>Natural increase</i>	Saldo migracji ^a <i>Net migration^a</i>		
	małżeństwa <i>marriages</i>	urodzenia żywe <i>live births</i>	zgony <i>deaths</i>					
			ogółem <i>total</i>	w tym niemowląt ^b <i>of which infants^b</i>				
KUJAWSKO-POMORSKIE (ed. cont.)								
Janowiec Wielkopolski.....	2005	5,7	10,7	10,7	-	-3,3		
	2006	7,4	8,6	10,3	-	-5,0		
Kamień Krajeński.....	2005	7,0	12,7	8,7	-	3,9		
	2006	6,5	8,3	13,1	-	-4,8		
Kcynia.....	2005	4,4	11,2	12,2	18,9	-1,1		
	2006	6,3	11,0	8,4	-	-2,3		
Koronowo.....	2005	4,6	9,3	9,3	10,0	-		
	2006	6,4	10,4	9,6	26,8	0,8		
Kowal.....	2005	3,2	8,9	9,8	-	-0,9		
	2006	5,2	8,0	12,6	-	-4,6		
Kowalewo Pomorskie.....	2005	5,6	7,1	9,0	-	-2,0		
	2006	7,4	8,6	10,6	28,6	-2,0		
Kruszwica.....	2005	5,5	5,5	10,2	-	-4,7		
	2006	5,0	9,5	9,5	-	-4,9		
Lipno.....	2005	5,6	9,1	10,7	-	-1,5		
	2006	5,6	10,8	11,5	6,2	-0,7		
Lubień Kujawski.....	2005	6,1	3,0	13,7	-	-10,7		
	2006	6,9	7,7	8,4	-	-0,8		
Lubraniec.....	2005	7,3	10,0	8,8	30,3	1,2		
	2006	6,1	8,6	9,5	-	-0,9		
Łabiszyn.....	2005	4,5	10,2	6,6	-	3,6		
	2006	8,3	8,1	6,3	-	3,8		
Łasin.....	2005	7,6	10,0	9,7	-	0,3		
	2006	6,0	6,9	8,8	43,5	-1,8		
Mogilno.....	2005	5,3	7,7	9,3	10,3	-1,6		
	2006	7,9	8,9	9,5	-	-0,6		
Mrocza.....	2005	4,1	10,0	4,8	-	5,3		
	2006	5,9	8,5	8,5	55,6	-		
Nakło nad Notecią.....	2005	5,3	10,0	9,5	5,2	0,5		
	2006	6,7	11,1	10,4	4,7	0,7		
Nieszawa.....	2005	5,4	7,3	13,7	-	-6,4		
	2006	5,4	8,9	7,9	-	1,0		
Nowe.....	2005	4,6	9,9	8,8	-	1,1		
	2006	5,7	9,4	11,6	16,9	-2,2		
Pakość.....	2005	5,0	8,2	8,7	20,8	-0,5		
	2006	5,6	9,1	7,9	-	1,2		
Piotrków Kujawski.....	2005	5,1	7,8	9,6	-	-1,8		
	2006	6,2	13,1	8,9	-	4,2		
Radziejów.....	2005	4,8	9,9	10,6	-	-0,7		
	2006	5,3	9,6	10,1	-	-0,5		
Radzyń Chełmiński.....	2005	5,2	7,2	9,3	71,4	-2,1		
	2006	6,8	6,3	15,2	-	-8,9		
Rypin.....	2005	5,3	10,0	8,3	-	1,8		
	2006	7,0	10,8	9,6	5,6	1,1		
Sępólno Krajeńskie.....	2005	4,7	9,5	7,3	11,4	2,3		
	2006	6,5	8,9	6,6	12,2	2,3		

^a Na pobyt stały. ^b Na 1000 urodzeń żywych.
^a For permanent residence. ^b Per 1000 live births.

TABL. 4(8). RUCH NATURALNY I SALDO MIGRACJI WEWNĘTRZNYCH
NA 1000 LUDNOŚCI (cd.)
VITAL STATISTICS AND NET INTERNAL MIGRATION PER 1000 POPULATION (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE <i>SPECIFICATION</i>	Ruch naturalny <i>Vital statistics</i>				Przyrost naturalny <i>Natural increase</i>	Saldo migracji ^a <i>Net migration^a</i>		
	małżeństwa <i>marriages</i>	urodzenia żywe <i>live births</i>	zgony <i>deaths</i>					
			ogółem <i>total</i>	w tym niemowląt ^b <i>of which infants^b</i>				
KUJAWSKO-POMORSKIE (dok. cont.)								
Skępe.....	2005	4,3	10,0	9,1	-	0,9		
	2006	7,7	12,0	11,2	23,8	0,9		
Solec Kujawski.....	2005	5,7	10,8	8,9	6,2	1,9		
	2006	5,4	11,0	8,8	6,1	2,1		
Strzelno.....	2005	5,4	7,5	4,8	-	2,8		
	2006	5,0	8,4	10,9	-	-2,5		
Szubin.....	2005	7,3	11,5	8,8	-	2,7		
	2006	7,7	12,7	9,4	8,5	3,2		
Świecie.....	2005	6,0	10,4	8,9	7,4	1,6		
	2006	5,5	9,0	8,6	8,6	0,4		
Tuchola.....	2005	5,4	10,4	8,7	14,3	1,7		
	2006	7,1	9,4	9,6	7,9	-0,2		
Wąbrzeźno.....	2005	5,3	7,7	10,7	18,7	-3,0		
	2006	5,2	10,2	10,5	-	-0,3		
Więcbork.....	2005	5,5	11,2	10,2	15,4	1,0		
	2006	6,4	11,6	6,6	-	5,0		
Włocławek.....	2005	4,9	8,2	9,2	10,1	-0,9		
	2006	6,1	8,7	9,7	3,8	-1,0		
Żnin.....	2005	6,7	9,9	6,7	-	3,2		
	2006	6,6	8,1	7,3	-	0,8		
LUBELSKIE								
Miasta razem.....	2005	6,0	9,3	8,4	7,2	0,9		
<i>Towns total</i>	2006	6,2	9,5	8,4	6,2	1,1		
Lublin.....	2005	5,7	9,3	9,2	10,0	-		
	2006	6,2	9,6	9,0	7,0	0,6		
Annopol.....	2005	4,7	12,8	7,3	-	5,5		
	2006	6,2	10,9	9,5	-	1,5		
Bełżyce.....	2005	6,7	11,3	8,6	-	2,6		
	2006	8,7	10,1	9,3	13,9	0,8		
Biała Podlaska.....	2005	5,6	9,3	7,3	-	2,1		
	2006	5,6	9,9	7,2	8,8	2,7		
Bilgoraj.....	2005	7,8	10,3	6,9	-	3,4		
	2006	6,5	10,7	6,6	3,5	4,1		
Bychawa.....	2005	5,5	7,9	8,9	-	-0,9		
	2006	5,7	11,4	7,4	-	4,0		
Chełm.....	2005	5,7	8,2	8,9	14,2	-0,7		
	2006	6,0	9,0	8,7	9,7	0,4		
Dęblin.....	2005	5,4	8,9	7,9	6,0	1,0		
	2006	6,3	9,5	10,0	-	-0,5		
Frampol.....	2005	6,8	7,5	10,9	-	-3,4		
	2006	4,1	6,9	11,7	-	-4,8		
Hrubieszów.....	2005	6,2	9,6	9,3	5,5	0,3		
	2006	7,0	9,1	8,3	5,8	0,8		
Janów Lubelski.....	2005	7,1	9,8	10,6	-	-0,8		
	2006	5,8	7,9	8,2	-	-0,2		
Józefów.....	2005	8,3	9,0	10,2	-	-1,2		
	2006	4,7	9,8	9,4	-	0,4		

a Na pobyt stały. b Na 1000 urodzeń żywych.
a For permanent residence. b Per 1000 live births.

**TABL. 4(8). RUCH NATURALNY I SALDO MIGRACJI WEWNĘTRZNYCH
NA 1000 LUDNOŚCI (cd.)**
VITAL STATISTICS AND NET INTERNAL MIGRATION PER 1000 POPULATION (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE <i>SPECIFICATION</i>	Ruch naturalny				Przyrost naturalny <i>Natural increase</i>	Saldo migracji ^a <i>Net migration^a</i>		
	małżeństwa <i>marriages</i>	urodzenia żywe <i>live births</i>	Vital statistics					
			zgony <i>deaths</i>	w tym niemowląt ^b <i>of which infants^b</i>				
LUBELSKIE (cd. cont.)								
Kazimierz Dolny	2005	0,6	7,7	9,9	-	-2,3		
	2006	3,1	7,7	12,0	-	-4,3		
Kock	2005	5,0	10,6	10,3	-	0,3		
	2006	6,2	7,6	14,3	-	-6,7		
Krasnobród	2005	3,9	9,8	11,7	-	-2,0		
	2006	5,5	7,8	15,9	-	-8,1		
Krasnystaw	2005	5,6	9,6	8,3	10,6	1,4		
	2006	5,7	9,5	10,5	5,4	-0,9		
Kraśnik	2005	5,8	7,7	7,7	3,5	-		
	2006	6,1	7,7	8,1	10,8	-0,4		
Lubartów	2005	7,4	10,2	7,3	8,5	2,9		
	2006	7,1	9,6	7,3	-	2,3		
Łęczna	2005	5,6	9,7	4,4	9,4	5,3		
	2006	6,1	8,0	3,5	11,4	4,5		
Łuków	2005	6,3	11,1	6,6	-	4,5		
	2006	7,1	10,9	7,4	6,0	3,5		
Miedzyrzec Podlaski	2005	6,0	11,5	8,9	5,0	2,6		
	2006	5,4	9,9	9,1	5,8	0,8		
Nałęczów	2005	5,9	5,7	10,6	-	-4,9		
	2006	6,0	9,3	11,5	-	-2,3		
Opole Lubelskie	2005	6,9	9,4	7,8	11,8	1,5		
	2006	6,6	9,4	8,8	-	0,7		
Ostrów Lubelski	2005	2,3	9,0	10,9	-	-1,8		
	2006	6,8	9,0	11,8	-	-2,7		
Parczew	2005	8,1	11,1	8,3	8,7	2,8		
	2006	8,7	10,6	8,0	-	2,6		
Piaski	2005	4,9	9,7	16,1	38,5	-6,4		
	2006	7,2	11,0	15,6	-	-4,6		
Poniatowa	2005	6,4	11,0	8,0	8,9	2,9		
	2006	8,4	9,2	8,1	10,8	1,1		
Puławy	2005	5,5	9,1	8,0	6,6	1,1		
	2006	6,1	9,0	7,5	6,7	1,5		
Radzyń Podlaski	2005	5,6	10,9	6,7	-	4,1		
	2006	6,8	11,5	6,7	-	4,8		
Rejowiec Fabryczny	2005	5,8	7,1	13,3	-	-6,2		
	2006	4,1	9,6	8,1	-	1,5		
Ryki	2005	6,6	11,0	9,1	9,3	1,9		
	2006	6,9	9,8	8,3	-	1,5		
Stoczek Łukowski	2005	9,1	10,2	9,5	-	0,7		
	2006	9,2	8,1	8,4	-	-0,4		
Szczebrzeszyn	2005	6,1	8,0	12,0	-	-4,1		
	2006	3,5	10,6	10,4	-	0,2		
Świdnik	2005	6,4	8,9	7,8	5,6	1,2		
	2006	6,3	9,4	7,4	10,6	2,1		
Tarnogród	2005	8,3	7,5	9,8	-	-2,3		
	2006	7,8	9,3	12,2	-	-2,9		

a Na pobyt stały. b Na 1000 urodzeń żywych.
 a For permanent residence. b Per 1000 live births.

TABL. 4(8). RUCH NATURALNY I SALDO MIGRACJI WEWNĘTRZNYCH
NA 1000 LUDNOŚCI (cd.)
VITAL STATISTICS AND NET INTERNAL MIGRATION PER 1000 POPULATION (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE <i>SPECIFICATION</i>	Ruch naturalny <i>Vital statistics</i>				Przyrost naturalny <i>Natural increase</i>	Saldo migracji ^a <i>Net migration^a</i>		
	małżeństwa <i>marriages</i>	urodzenia żywe <i>live births</i>	zgony <i>deaths</i>					
			ogółem <i>total</i>	w tym niemowląt ^b <i>of which infants^b</i>				
LUBELSKIE (dok. cont.)								
Terespol	2005	4,1	11,3	9,8	-	1,5		
	2006	5,9	10,7	9,0	-	1,6		
Tomaszów Lubelski	2005	6,1	7,9	8,6	12,6	-0,7		
	2006	6,6	9,3	6,7	10,8	2,6		
Tyszowce	2005	4,8	10,1	24,0	-	-14,0		
	2006	2,3	8,1	17,1	-	-9,0		
Włodawa.....	2005	8,2	9,7	7,2	14,9	2,5		
	2006	8,5	10,1	9,4	-	0,7		
Zamość	2005	6,1	8,9	6,9	6,7	2,0		
	2006	6,0	9,1	7,7	4,9	1,4		
Zwierzyniec	2005	7,0	7,6	9,8	-	-2,1		
	2006	3,0	10,4	11,0	-	-0,6		
LUBUSKIE								
Miasta razem.....	2005	5,0	9,4	8,8	6,2	0,6		
<i>Towns total</i>	2006	5,8	9,9	9,0	6,4	0,9		
Gorzów Wielkopolski.....	2005	4,8	9,4	8,5	5,9	0,9		
	2006	5,6	10,1	8,6	11,1	1,5		
Zielona Góra	2005	5,1	9,2	8,7	1,9	0,5		
	2006	5,8	9,4	9,1	4,6	0,4		
Babimost	2005	5,7	8,1	4,1	-	4,1		
	2006	4,3	7,9	8,2	-	-0,2		
Bytom Odrzański	2005	5,9	10,1	7,4	44,4	2,7		
	2006	5,6	11,7	7,7	-	4,1		
Cybinka	2005	5,1	12,5	12,9	29,4	-0,4		
	2006	2,2	15,1	10,3	-	4,8		
Czerwieńsk	2005	5,3	7,7	6,5	-	1,2		
	2006	5,3	8,9	7,2	-	1,7		
Dobiegiew	2005	2,5	8,6	13,6	-	-4,9		
	2006	5,5	8,6	9,8	-	-1,2		
Drezdenko	2005	6,1	9,5	10,1	10,0	-0,7		
	2006	7,3	12,3	9,6	7,8	2,7		
Gozdnica	2005	4,8	8,4	7,9	-	0,6		
	2006	3,4	8,8	7,7	-	1,1		
Gubin	2005	4,0	8,0	9,9	7,2	-1,9		
	2006	4,7	9,9	10,1	-	-0,2		
Ilowa	2005	4,2	9,5	16,4	-	-7,0		
	2006	6,0	7,8	10,3	32,3	-2,5		
Jasień	2005	4,3	8,8	8,2	-	0,6		
	2006	4,8	10,0	7,8	21,7	2,2		
Kargowa	2005	4,1	9,5	10,9	28,6	-1,4		
	2006	5,7	8,2	6,5	-	1,6		
Kostrzyn nad Odrą	2005	4,4	11,7	7,0	19,4	4,7		
	2006	5,3	11,1	8,6	-	2,5		
Kożuchów	2005	6,3	10,6	9,4	-	1,2		
	2006	6,0	8,0	9,4	-	-1,4		
Krosno Odrzańskie	2005	4,4	9,4	8,1	-	1,3		
	2006	5,8	10,2	8,2	8,0	2,0		

a Na pobyt stały. b Na 1000 urodzeń żywych.
a For permanent residence. b Per 1000 live births.

**TABL. 4(8). RUCH NATURALNY I SALDO MIGRACJI WEWNĘTRZNYCH
NA 1000 LUDNOŚCI (cd.)
VITAL STATISTICS AND NET INTERNAL MIGRATION PER 1000 POPULATION (cont.)**

WYSZCZEGÓLNIENIE <i>SPECIFICATION</i>	Ruch naturalny <i>Vital statistics</i>				Przyrost naturalny <i>Natural increase</i>	Saldo migracji ^a <i>Net migration^a</i>		
	małżeństwa <i>marriages</i>	urodzenia żywe <i>live births</i>	zgony <i>deaths</i>					
			ogółem <i>total</i>	w tym niemowląt ^b <i>of which infants^b</i>				
LUBUSKIE (cd. cont.)								
Lubniewice	2005	5,6	10,7	10,2	-	0,5		
	2006	4,1	7,7	9,3	-	-1,5		
Lubsko	2005	3,7	9,5	10,7	14,0	-1,3		
	2006	5,3	9,6	12,5	13,7	-2,9		
Łęknica	2005	6,6	11,3	6,6	-	4,7		
	2006	6,2	11,3	10,5	-	0,8		
Małomice	2005	2,7	5,1	8,3	-	-3,2		
	2006	5,7	10,0	9,2	-	0,8		
Miedzyrzecz	2005	4,5	9,8	8,7	10,9	1,1		
	2006	6,2	10,4	9,0	10,2	1,4		
Nowa Sól	2005	6,4	9,0	9,0	8,1	-		
	2006	6,1	10,3	9,5	11,9	0,8		
Nowe Miasteczko	2005	3,2	11,6	8,1	30,3	3,5		
	2006	6,6	8,7	7,0	-	1,7		
Nowogród Bobrzański	2005	7,3	7,1	8,4	-	-1,4		
	2006	7,7	12,2	5,5	-	6,7		
Ośno Lubuskie	2005	8,5	9,0	9,5	-	-0,5		
	2006	5,5	10,8	11,3	24,4	-0,5		
Rzepin	2005	5,0	10,0	6,6	15,2	3,3		
	2006	5,7	12,2	11,2	-	1,1		
Skwierzyna	2005	5,3	9,0	8,3	22,0	0,7		
	2006	5,8	8,4	8,2	11,8	0,2		
Sława	2005	4,1	11,5	10,5	-	1,0		
	2006	8,3	8,5	9,6	-	-1,0		
Slubice	2005	4,5	11,6	8,8	5,3	2,9		
	2006	5,4	10,3	9,5	-	0,9		
Strzelce Krajeńskie	2005	4,7	9,6	7,8	-	1,8		
	2006	6,9	11,8	8,1	-	3,7		
Sulechów	2005	4,2	9,0	7,0	-	2,0		
	2006	5,6	8,5	8,4	-	0,1		
Sulecin	2005	5,9	11,9	8,0	-	4,0		
	2006	6,8	9,2	8,8	-	0,4		
Szlichtyngowa	2005	4,4	8,1	7,4	-	0,7		
	2006	7,2	15,9	8,0	-	8,0		
Szprotawa	2005	4,2	9,7	10,1	-	-0,5		
	2006	6,5	9,9	11,3	7,9	-1,4		
Świebodzin	2005	5,3	11,5	9,6	4,0	1,9		
	2006	6,6	10,6	7,9	-	2,7		
Torzym	2005	7,1	13,0	8,6	-	4,3		
	2006	6,4	8,7	6,4	-	2,4		
Trzciel	2005	8,7	9,5	9,5	-	-		
	2006	6,2	8,3	9,1	-	-0,8		
Witnica	2005	3,6	12,2	8,2	-	4,0		
	2006	4,5	9,1	10,1	-	-1,0		
Wschowa	2005	5,3	8,5	8,6	8,1	-0,1		
	2006	6,0	8,9	9,6	15,4	-0,7		

^a Na pobyt stały. ^b Na 1000 urodzeń żywych.
a For permanent residence. *b* Per 1000 live births.

TABL. 4(8). RUCH NATURALNY I SALDO MIGRACJI WEWNĘTRZNYCH NA 1000 LUDNOŚCI (cd.)
VITAL STATISTICS AND NET INTERNAL MIGRATION PER 1000 POPULATION (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE <i>SPECIFICATION</i>	Ruch naturalny <i>Vital statistics</i>				Przyrost naturalny <i>Natural increase</i>	Saldo migracji ^a <i>Net migration^a</i>
	małżeństwa <i>marriages</i>	urodzenia żywe <i>live births</i>	zgony	deaths		
			ogółem <i>total</i>	w tym niemowląt ^b <i>of which infants^b</i>		
LUBUSKIE (dok. cont.)						
Zbąszynek.....	2005	4,5	6,2	9,7	-	-3,5
	2006	7,1	10,2	9,0	-	1,2
Żagań.....	2005	4,9	7,8	8,4	9,6	-0,6
	2006	5,4	9,8	8,4	3,8	1,3
Żary.....	2005	4,7	8,7	9,7	8,8	-1,0
	2006	5,3	10,4	9,1	7,4	1,3
ŁÓDZKIE						
Miasta razem.....	2005	5,0	8,3	11,7	5,7	-3,4
<i>Towns total</i>	<i>2006</i>	<i>5,5</i>	<i>8,6</i>	<i>12,1</i>	<i>6,1</i>	<i>-3,5</i>
Łódź.....	2005	4,5	7,6	13,8	6,8	-6,1
	2006	5,0	7,8	14,3	7,6	-6,5
Aleksandrów Łódzki.....	2005	4,4	8,2	11,8	6,0	-3,5
	2006	4,9	10,0	9,8	-	0,1
Bełchatów.....	2005	6,9	9,4	5,4	5,1	4,0
	2006	7,8	9,4	5,2	5,1	4,3
Biała Rawska	2005	6,2	12,8	14,0	-	-1,2
	2006	5,7	10,4	11,0	-	-0,6
Błaszkki	2005	5,4	10,8	13,0	-	-2,2
	2006	5,5	15,0	14,1	-	0,9
Brzeziny	2005	4,6	9,9	9,6	8,1	0,3
	2006	5,3	9,0	10,3	9,0	-1,4
Drzewica.....	2005	4,4	7,8	13,4	-	-5,6
	2006	6,9	9,6	11,3	-	-1,7
Działoszyn	2005	5,1	9,3	7,9	-	1,4
	2006	6,9	9,6	7,5	-	2,0
Głowno	2005	4,9	8,6	11,7	-	-3,0
	2006	5,7	8,0	13,3	8,3	-5,3
Kamieńsk	2005	7,1	7,1	8,9	-	-1,8
	2006	7,4	7,4	7,8	-	-0,4
Koluszki	2005	5,8	9,6	9,0	-	0,5
	2006	6,5	10,8	9,2	13,8	1,6
Konstantynów Łódzki.....	2005	5,0	7,5	11,5	15,2	-3,9
	2006	5,5	8,1	10,9	-	-2,8
Krośniewice	2005	3,6	8,8	13,9	-	-5,0
	2006	5,7	9,4	14,3	22,7	-4,9
Kutno	2005	5,6	8,2	12,0	10,2	-3,8
	2006	5,8	7,6	11,5	8,2	-3,8
Łask.....	2005	5,8	7,7	9,2	13,7	-1,5
	2006	4,6	8,9	9,3	6,0	-0,4
Łęczyca.....	2005	5,7	8,1	12,5	15,7	-4,5
	2006	5,6	10,0	11,6	-	-1,7
Łowicz.....	2005	5,4	8,7	8,7	7,5	-
	2006	6,1	8,5	9,4	-	-0,9
Opoczno	2005	6,8	10,0	6,8	8,7	3,1
	2006	7,5	10,5	7,9	4,1	2,7
Ozorków	2005	5,8	8,3	12,5	11,6	-4,2
	2006	5,5	8,7	12,8	-	-4,1

^a Na pobyt stały. ^b Na 1000 urodzeń żywych.
^a For permanent residence. ^b Per 1000 live births.

TABL. 4(8). RUCH NATURALNY I SALDO MIGRACJI WEWNĘTRZNYCH NA 1000 LUDNOŚCI (cd.)
VITAL STATISTICS AND NET INTERNAL MIGRATION PER 1000 POPULATION (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE <i>SPECIFICATION</i>	Ruch naturalny <i>Vital statistics</i>				Przyrost naturalny <i>Natural increase</i>	Saldo migracji ^a <i>Net migration^a</i>		
	małżeństwa <i>marriages</i>	urodzenia żywe <i>live births</i>	zgony <i>deaths</i>					
			ogółem <i>total</i>	w tym niemowląt ^b <i>of which infants^b</i>				
ŁÓDZKIE (dok. cont.)								
Pabianice.....	2005	4,4	8,1	12,2	3,5	-4,1		
	2006	5,2	8,2	12,5	1,7	-4,3		
Pajęczno	2005	5,7	10,5	9,1	-	1,5		
	2006	7,9	11,6	7,0	-	4,5		
Piotrków Trybunalski	2005	5,7	9,7	10,0	3,9	-0,3		
	2006	5,9	9,4	11,2	10,7	-1,7		
Poddębice	2005	5,8	9,2	7,2	-	2,0		
	2006	4,8	7,0	8,9	-	-1,9		
Przedbórz	2005	5,6	7,7	10,8	-	-3,1		
	2006	4,9	9,8	10,4	26,3	-0,5		
Radomsko	2005	5,1	8,2	10,1	2,5	-2,0		
	2006	4,8	9,0	10,3	6,8	-1,3		
Rawa Mazowiecka	2005	5,7	10,0	7,7	-	2,4		
	2006	6,4	10,9	7,2	-	3,8		
Rzgów	2005	x	x	x	x	x		
	2006	7,6	7,9	13,3	-	-5,4		
Sieradz	2005	4,7	8,4	7,9	2,7	0,6		
	2006	6,1	8,7	8,9	-	-0,3		
Skiermiewice	2005	6,0	9,6	8,7	2,1	0,9		
	2006	6,6	10,3	8,7	9,9	1,6		
Stryków	2005	6,4	8,3	16,3	-	-8,0		
	2006	8,1	11,8	16,3	-	-4,5		
Sulejów	2005	5,2	8,5	7,6	-	0,9		
	2006	6,0	8,0	12,6	-	-4,6		
Szadek	2005	4,3	9,2	10,1	-	-1,0		
	2006	4,4	5,9	10,8	-	-4,9		
Tomaszów Mazowiecki	2005	5,6	9,0	11,8	8,3	-2,9		
	2006	6,0	9,3	11,3	8,1	-2,0		
Tuszyn	2005	3,6	7,7	14,0	-	-6,3		
	2006	4,1	9,5	13,5	-	-3,9		
Uniejów	2005	3,3	5,6	10,2	-	-4,6		
	2006	5,7	8,0	14,4	-	-6,4		
Warta	2005	4,7	6,4	10,8	-	-4,4		
	2006	6,1	6,7	9,4	-	-2,6		
Wieluń	2005	5,2	8,7	8,5	4,7	0,2		
	2006	5,7	8,4	8,8	4,8	-0,4		
Wieruszów	2005	6,5	10,6	7,4	-	3,2		
	2006	6,0	11,5	7,7	9,8	3,8		
Zduńska Wola	2005	5,7	9,2	9,3	2,4	-0,1		
	2006	5,4	10,8	9,7	4,2	1,1		
Zelów	2005	5,0	8,6	11,4	-	-2,8		
	2006	6,5	10,8	9,7	11,4	1,1		
Zgierz	2005	4,8	8,3	10,8	4,2	-2,5		
	2006	5,4	8,6	11,6	-	-3,0		
Złoczew	2005	4,6	8,1	11,9	35,7	-3,8		
	2006	5,2	11,6	8,4	-	3,2		
Żychlin	2005	3,8	6,6	12,9	-	-6,3		
	2006	6,7	8,1	12,3	13,9	-4,3		

a Na pobyt stały. b Na 1000 urodzeń żywych.
 a For permanent residence. b Per 1000 live births.

**TABL. 4(8). RUCH NATURALNY I SALDO MIGRACJI WEWNĘTRZNYCH
NA 1000 LUDNOŚCI (cd.)**
VITAL STATISTICS AND NET INTERNAL MIGRATION PER 1000 POPULATION (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE <i>SPECIFICATION</i>	Ruch naturalny <i>Vital statistics</i>				Przyrost naturalny <i>Natural increase</i>	Saldo migracji <i>Net migration^a</i>
	małżeństwa <i>marriages</i>	urodzenia żywe <i>live births</i>	zgony <i>deaths</i>			
			ogółem <i>total</i>	w tym niemowląt ^b <i>of which^b infants^b</i>		
MALOPOLSKIE						
Miasta razem.....	2005	5,5	9,1	9,1	5,8	-0,6
<i>Towns total</i>	2006	5,9	9,2	9,1	5,2	-1,0
Kraków	2005	4,8	8,8	9,6	5,6	-0,8
	2006	5,3	9,0	9,4	5,0	-0,4
Alwernia	2005	5,6	8,9	6,8	33,3	2,1
	2006	7,1	7,4	7,7	-	-0,3
Andrychów	2005	6,4	9,3	7,2	9,7	2,2
	2006	6,3	10,7	7,9	-	-7,4
Biecz	2005	5,3	7,6	8,3	-	-0,6
	2006	7,5	9,9	13,9	-	-4,1
Bochnia	2005	6,9	10,3	8,6	3,3	1,7
	2006	7,4	11,0	9,1	-	-3,3
Brzesko	2005	6,9	10,0	7,9	11,6	2,1
	2006	7,3	9,3	8,0	-	-3,3
Brzeszcze	2005	7,4	8,6	9,1	9,8	-0,6
	2006	6,5	9,0	9,9	9,4	-0,9
Bukowno	2005	3,7	7,3	11,7	12,7	-4,4
	2006	5,7	6,5	11,5	-	-4,9
Chętkowice	2005	6,3	9,0	7,7	-	1,3
	2006	6,5	7,8	8,4	-	-2,4
Chrzanów	2005	5,4	8,2	9,4	3,0	-1,2
	2006	6,7	8,4	9,3	5,9	-0,9
Ciążkowice	2005	5,0	7,1	9,1	-	-2,1
	2006	4,2	9,2	9,6	-	-0,4
Czchów	2005	8,6	10,0	7,3	-	2,7
	2006	8,6	9,9	9,9	-	10,8
Dąbrowa Tarnowska.....	2005	4,3	8,1	6,0	-	2,1
	2006	4,4	8,0	7,4	-	0,6
Dobczyce	2005	6,0	11,3	5,8	-	5,5
	2006	8,0	10,1	6,8	-	3,3
Gorlice	2005	6,3	9,7	7,7	-	2,0
	2006	7,3	9,1	8,0	3,8	1,1
Grybów	2005	6,3	6,0	9,1	-	-3,1
	2006	8,0	9,3	9,2	35,1	0,2
Jordanów.....	2005	6,0	9,7	7,2	-	2,5
	2006	5,6	7,7	7,9	-	-0,2
Kalwaria Zebrzydowska....	2005	7,7	12,8	9,9	-	2,9
	2006	6,5	9,6	10,1	-	-0,4
Kęty	2005	5,4	10,0	6,8	10,3	3,3
	2006	6,2	9,4	9,0	-	0,4
Krynica-Zdrój	2005	6,8	9,9	11,0	8,8	-1,1
	2006	8,2	8,6	9,0	-	-0,3
Krzeszowice	2005	5,6	9,0	9,1	-	-0,1
	2006	5,9	9,7	9,2	-	0,5
Libiąż	2005	6,1	8,8	7,8	12,8	1,0
	2006	7,1	9,5	7,1	-	2,4
						-4,9

^a Na pobyt stały. ^b Na 1000 urodzeń żywych.
^a For permanent residence. ^b Per 1000 live births.

**TABL. 4(8). RUCH NATURALNY I SALDO MIGRACJI WEWNĘTRZNYCH
NA 1000 LUDNOŚCI (cd.)**
VITAL STATISTICS AND NET INTERNAL MIGRATION PER 1000 POPULATION (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE <i>SPECIFICATION</i>	Ruch naturalny <i>Vital statistics</i>				Przyrost naturalny <i>Natural increase</i>	Saldo migracji ^a <i>Net migration^a</i>		
	małżeństwa <i>marriages</i>	urodzenia żywe <i>live births</i>	zgony <i>deaths</i>					
			ogółem <i>total</i>	w tym niemowląt ^b <i>of which infants^b</i>				
MAŁOPOLSKIE (cd. cont.)								
Limanowa	2005	8,4	11,1	6,3	-	4,7		
	2006	9,0	11,6	8,1	11,6	3,5		
Maków Podhalański	2005	4,0	11,1	8,8	-	2,3		
	2006	5,4	9,0	11,2	57,7	-2,2		
Miechów	2005	5,7	7,5	10,7	22,5	-3,1		
	2006	5,8	7,8	9,9	10,9	-2,0		
Mszana Dolna	2005	4,7	10,6	7,0	25,3	3,6		
	2006	5,0	13,0	8,0	10,3	5,0		
Muszyna	2005	6,8	8,9	8,1	-	0,8		
	2006	8,0	11,0	7,0	-	4,0		
Myślenice	2005	6,4	11,7	8,9	4,8	2,7		
	2006	6,0	10,5	7,1	-	3,4		
Niepołomice	2005	6,1	9,8	7,6	-	2,3		
	2006	6,7	11,1	8,6	-	2,5		
Nowy Sącz	2005	6,2	10,6	7,4	2,2	3,2		
	2006	6,5	10,5	7,5	10,1	2,9		
Nowy Targ	2005	5,9	10,0	6,4	8,9	3,7		
	2006	5,6	10,1	6,7	5,9	3,3		
Nowy Wiśnicz	2005	10,6	14,5	11,4	-	3,1		
	2006	9,4	8,6	7,8	-	0,8		
Olkusz	2005	6,4	8,8	6,8	8,9	2,0		
	2006	7,7	9,3	7,2	-	2,1		
Oświęcim	2005	6,6	8,3	11,1	8,7	-2,8		
	2006	6,1	9,5	10,1	-	-0,7		
Piwniczna-Zdrój	2005	6,4	6,6	8,0	-	-1,4		
	2006	6,6	10,6	5,1	16,4	5,6		
Proszowice	2005	8,7	8,7	9,7	-	-1,0		
	2006	5,3	7,8	9,4	-	-1,6		
Rabka-Zdrój	2005	6,3	10,4	9,2	7,4	1,1		
	2006	5,9	8,4	10,1	9,1	-1,7		
Ryglice	2005	3,6	9,6	12,5	-	-2,9		
	2006	5,4	8,2	10,7	-	-2,5		
Skała	2005	4,4	9,6	12,6	-	-3,0		
	2006	4,9	10,1	12,8	-	-2,7		
Skawina	2005	5,9	9,1	7,8	4,6	1,3		
	2006	6,0	9,8	8,5	4,3	1,3		
Slomniki	2005	4,4	8,8	14,6	-	-5,8		
	2006	5,8	8,6	11,6	-	-3,0		
Stary Sącz	2005	5,4	8,7	8,9	-	-0,2		
	2006	9,9	10,1	7,5	11,1	2,6		
Sucha Beskidzka	2005	5,0	9,9	8,9	21,3	0,9		
	2006	5,8	8,6	10,5	-	-1,9		
Sułkowice	2005	4,6	12,0	6,7	-	5,4		
	2006	4,1	14,1	9,9	-	4,1		
Szczyawnica	2005	6,0	12,2	9,1	-	3,1		
	2006	5,5	10,1	7,6	13,3	2,6		

^a Na pobyt stały. ^b Na 1000 urodzeń żywych.
^a For permanent residence. ^b Per 1000 live births.

TABL. 4(8). RUCH NATURALNY I SALDO MIGRACJI WEWNĘTRZNYCH
NA 1000 LUDNOŚCI (cd.)
VITAL STATISTICS AND NET INTERNAL MIGRATION PER 1000 POPULATION (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE <i>SPECIFICATION</i>	Ruch naturalny <i>Vital statistics</i>				Przyrost naturalny <i>Natural increase</i>	Saldo migracji ^a <i>Net migration^a</i>		
	małżeństwa <i>marriages</i>	urodzenia żywe <i>live births</i>	zgony <i>deaths</i>					
			ogółem <i>total</i>	w tym niemowląt ^b <i>of which infants^b</i>				
MAŁOPOLSKIE (dok. cont.)								
Świątniki Górzne	2005	8,7	9,6	10,6	50,0	-1,0		
	2006	8,2	5,3	10,6	-	-5,3		
Tarnów	2005	5,8	8,2	8,9	6,2	-0,7		
	2006	5,6	8,5	8,9	5,0	-0,4		
Trzebinia	2005	6,6	9,3	11,6	11,4	-2,3		
	2006	7,4	9,0	10,8	11,8	-1,8		
Tuchów	2005	6,6	12,1	7,4	12,8	4,6		
	2006	7,5	6,9	7,9	44,4	-0,9		
Wadowice	2005	9,5	10,3	9,3	10,0	1,0		
	2006	11,2	11,7	9,6	8,8	2,1		
Wieliczka	2005	6,2	9,4	9,8	-	-0,4		
	2006	6,6	9,5	9,8	-	-0,3		
Wolbrom	2005	5,9	8,4	8,7	-	-0,3		
	2006	5,5	9,1	9,3	24,1	-0,2		
Zakliczyn	2005	x	x	x	x	x		
	2006	7,0	9,6	11,5	-	-1,9		
Zakopane	2005	4,5	8,7	13,0	8,4	-4,3		
	2006	4,6	7,8	11,3	4,7	-3,5		
Zator	2005	6,7	8,0	7,7	-	0,3		
	2006	8,0	7,2	11,0	-	-3,7		
Żabno	2005	3,2	9,0	7,2	-	1,9		
	2006	2,6	6,7	6,7	34,5	-		
MAZOWIECKIE								
Miasta razem	2005	5,3	9,7	9,7	5,3	-		
<i>Towns total</i>	2006	5,7	10,2	9,7	4,8	0,5		
Warszawa	2005	5,0	9,0	10,5	4,4	-1,5		
	2006	5,3	9,7	10,3	5,0	-0,6		
Białobrzegi	2005	7,7	14,0	7,7	9,8	6,3		
	2006	6,8	12,5	9,1	-	3,4		
Bieśniew	2005	5,3	13,9	14,4	38,5	-0,5		
	2006	5,3	12,8	11,2	-	1,6		
Błonie	2005	3,8	12,5	10,5	-	2,0		
	2006	6,2	11,4	12,1	-	-0,7		
Brok	2005	5,3	9,0	12,8	-	-3,7		
	2006	6,4	3,2	11,2	-	-8,0		
Brwinów	2005	4,6	9,8	9,7	8,7	0,1		
	2006	5,6	9,3	9,5	9,0	-0,2		
Chorzele	2005	6,1	9,0	13,3	-	-4,3		
	2006	3,6	11,8	9,0	-	2,9		
Ciechanów	2005	5,7	8,7	9,4	12,4	-0,7		
	2006	5,3	9,5	9,6	9,1	-		
Drobin	2005	6,9	10,2	14,5	-	-4,3		
	2006	6,0	10,7	14,0	31,3	-3,3		
Garwolin	2005	7,4	16,6	7,6	-	9,0		
	2006	7,4	13,2	6,1	-	7,1		
Gąbin	2005	4,6	8,7	7,0	27,8	1,7		
	2006	8,0	8,5	7,7	-	0,7		

a Na pobyt stały. b Na 1000 urodzeń żywych.
a For permanent residence. b Per 1000 live births.

TABL. 4(8). RUCH NATURALNY I SALDO MIGRACJI WEWNĘTRZNYCH NA 1000 LUDNOŚCI (cd.)
VITAL STATISTICS AND NET INTERNAL MIGRATION PER 1000 POPULATION (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE <i>SPECIFICATION</i>	Ruch naturalny <i>Vital statistics</i>				Przyrost naturalny <i>Natural increase</i>	Saldo migracji ^a <i>Net migration^a</i>
	małżeństwa <i>marriages</i>	urodzenia żywe <i>live births</i>	zgony	deaths		
			ogółem <i>total</i>	w tym niemowląt ^b <i>of which infants^b</i>		
MAZOWIECKIE (cd. cont.)						
Glinnojeck.....	2005	6,4	8,9	8,9	-	-1,3
	2006	7,7	9,9	8,0	1,9	-2,2
Gostynin	2005	6,7	9,3	8,5	5,6	0,8
	2006	5,2	8,7	8,4	6,0	0,3
Góra Kalwaria.....	2005	6,5	13,3	13,3	-	-0,1
	2006	5,1	11,5	15,8	7,8	4,3
Grodzisk Mazowiecki.....	2005	5,0	10,4	10,9	-	-0,6
	2006	4,8	11,7	10,8	-	0,9
Grójec	2005	5,8	12,7	8,8	5,3	3,9
	2006	6,4	12,0	10,1	-	1,9
Halinów.....	2005	4,0	18,3	11,3	33,3	7,0
	2006	6,6	17,6	9,6	-	8,1
Ilża.....	2005	6,5	11,5	9,6	16,7	1,9
	2006	8,8	9,0	9,8	-	-0,8
Józefów	2005	4,2	12,6	8,3	4,5	4,3
	2006	5,5	12,0	8,8	4,6	3,2
Kałuszyn.....	2005	6,6	11,7	9,3	-	2,4
	2006	7,2	12,6	9,9	-	2,7
Karczew	2005	5,6	10,9	9,1	-	1,8
	2006	7,6	10,3	8,6	18,7	1,6
Kobyla.....	2005	4,7	9,3	8,1	18,4	1,2
	2006	5,3	9,6	8,2	-	1,4
Konstancin-Jeziorna	2005	5,5	10,7	13,0	5,7	-2,3
	2006	4,7	11,1	10,8	-	0,3
Kosów Lacki.....	2005	3,2	10,2	9,7	45,5	0,5
	2006	4,6	11,1	13,0	-	-1,9
Kozienice	2005	6,9	9,8	7,7	5,4	2,1
	2006	8,9	10,8	7,4	5,0	3,4
Legionowo	2005	6,4	10,8	8,9	3,7	1,8
	2006	6,7	10,0	9,1	5,9	1,0
Lipsko	2005	5,8	7,3	8,3	-	-1,0
	2006	7,4	8,1	8,6	-	-0,5
Łaskarzew	2005	5,0	8,3	8,5	24,4	-0,2
	2006	5,2	9,3	10,3	-	-1,0
Łochów	2005	9,0	11,2	8,7	-	2,5
	2006	5,4	11,9	7,1	26,0	4,8
Łomianki.....	2005	4,8	11,3	6,3	-	5,0
	2006	4,6	10,2	6,4	6,3	3,8
Łosice	2005	6,8	11,8	7,9	11,8	3,9
	2006	5,5	9,4	7,1	-	2,4
Maków Mazowiecki	2005	4,8	12,2	8,2	16,4	4,0
	2006	3,9	11,6	9,8	-	1,8
Marki.....	2005	4,4	10,6	8,1	-	2,5
	2006	4,9	14,9	7,7	5,8	7,2
Milanówek	2005	3,9	9,1	11,1	-	-2,0
	2006	5,8	10,8	9,5	-	1,3

^a Na pobyt stały. ^b Na 1000 urodzeń żywych.
^a For permanent residence. ^b Per 1000 live births.

TABL. 4(8). RUCH NATURALNY I SALDO MIGRACJI WEWNĘTRZNYCH
NA 1000 LUDNOŚCI (cd.)
VITAL STATISTICS AND NET INTERNAL MIGRATION PER 1000 POPULATION (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE <i>SPECIFICATION</i>	Ruch naturalny <i>Vital statistics</i>				Przyrost naturalny <i>Natural increase</i>	Saldo migracji ^a <i>Net migration^a</i>		
	małżeństwa <i>marriages</i>	urodzenia żywe <i>live births</i>	zgony <i>deaths</i>					
			ogółem <i>total</i>	w tym niemowlęta ^b <i>of which infants^b</i>				
MAZOWIECKIE (cd. cont.)								
Mińsk Mazowiecki	2005	5,5	12,6	8,8	2,2	3,7		
	2006	6,3	12,9	8,2	2,1	4,6		
Mława	2005	5,9	8,6	8,6	19,4	0,1		
	2006	6,6	11,0	9,9	9,2	1,1		
Mogielnica	2005	5,6	13,2	13,2	30,3	-		
	2006	3,2	13,3	17,3	-	-4,0		
Mordy	2005	8,2	10,9	11,4	-	-0,5		
	2006	3,8	9,1	10,2	-	-1,1		
Mszczonów	2005	5,3	10,1	9,0	-	1,1		
	2006	5,1	10,1	13,5	15,9	-3,4		
Myszyniec	2005	6,8	8,1	10,4	-	-2,3		
	2006	7,5	8,2	6,5	40,0	1,6		
Nasielsk.	2005	5,3	12,4	10,5	11,0	1,9		
	2006	5,3	11,1	9,5	12,2	1,6		
Nowe Miasto nad Pilicą . . .	2005	6,1	8,9	13,5	-	-4,6		
	2006	7,5	8,2	13,4	-	-5,1		
Nowy Dwór Mazowiecki . . .	2005	6,1	9,4	8,1	3,8	1,4		
	2006	5,9	11,2	8,9	3,3	2,3		
Ostrołęka	2005	6,2	9,5	6,7	9,7	2,9		
	2006	6,6	9,7	7,0	1,9	-7,6		
Ostrów Mazowiecka	2005	5,5	10,7	7,7	8,3	3,0		
	2006	6,0	10,9	8,8	-	-3,6		
Otwock	2005	5,4	10,2	11,3	9,3	-1,2		
	2006	5,2	10,6	10,0	2,2	5,1		
Ożarów Mazowiecki	2005	6,6	11,7	10,8	10,8	0,9		
	2006	7,7	12,0	13,7	-	-1,7		
Piaseczno	2005	5,5	14,6	6,5	3,8	8,1		
	2006	5,4	14,9	7,0	3,6	23,3		
Piastów	2005	5,4	9,3	7,7	4,6	1,6		
	2006	5,1	10,4	8,9	4,2	-2,5		
Pilawa	2005	3,9	15,1	8,0	-	1,5		
	2006	5,0	14,3	6,0	16,7	-0,8		
Pionki	2005	6,8	7,9	8,9	6,2	8,3		
	2006	5,0	7,6	9,9	6,5	11,0		
Płock	2005	5,8	9,4	8,2	8,4	-2,2		
	2006	6,5	10,3	9,1	10,0	-4,5		
Płońsk	2005	5,9	9,4	9,6	-	-3,6		
	2006	5,3	11,6	7,6	-	-1,3		
Podkowa Leśna	2005	6,0	10,8	7,9	-	4,0		
	2006	4,0	6,5	9,4	-	-2,9		
Pruszków.	2005	4,5	10,1	10,1	1,8	3,0		
	2006	5,3	10,5	9,7	3,4	4,2		
Przasnysz	2005	6,9	11,3	9,0	-	0,8		
	2006	8,4	10,4	10,3	-	-3,2		
Przysucha	2005	7,0	8,6	5,9	-	0,1		
	2006	6,1	9,8	9,3	-	-8,0		

a Na pobyt stały. b Na 1000 urodzeń żywych.
a For permanent residence. b Per 1000 live births.

**TABL. 4(8). RUCH NATURALNY I SALDO MIGRACJI WEWNĘTRZNYCH
NA 1000 LUDNOŚCI (cd.)**
VITAL STATISTICS AND NET INTERNAL MIGRATION PER 1000 POPULATION (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE <i>SPECIFICATION</i>	Ruch naturalny <i>Vital statistics</i>				Przyrost naturalny <i>Natural increase</i>	Saldo migracji ^a <i>Net migration^a</i>		
	małżeństwa <i>marriages</i>	urodzenia żywe <i>live births</i>	zgony <i>deaths</i>					
			ogółem <i>total</i>	w tym niemowląt ^b <i>of which infants^b</i>				
MAZOWIECKIE (cd. cont.)								
Pułtusk	2005	5,4	9,7	8,9	5,4	0,8		
	2006	7,9	10,7	9,9	19,6	0,8		
Raciąż	2005	7,8	10,1	10,7	20,8	-0,6		
	2006	6,9	9,2	9,0	-	0,2		
Radom	2005	5,5	9,7	8,8	8,1	0,9		
	2006	6,1	9,9	9,4	4,4	0,5		
Radzymin	2005	5,9	14,5	14,7	8,9	-0,3		
	2006	7,9	13,9	16,6	-	-2,7		
Różan	2005	6,7	10,0	14,1	-	-4,1		
	2006	6,7	10,1	13,5	-	-3,4		
Serock	2005	7,0	17,3	9,8	-	11,5		
	2006	6,0	13,7	9,9	-	18,7		
Siedlce	2005	6,4	10,7	7,5	4,9	3,3		
	2006	6,0	10,8	7,4	2,4	3,4		
Sierpc	2005	5,7	8,4	9,3	6,3	-0,9		
	2006	6,5	9,2	9,6	5,7	-0,4		
Skaryszew	2005	6,9	9,9	7,6	51,3	2,3		
	2006	9,3	12,5	8,5	-	4,0		
Sochaczew	2005	6,7	9,0	9,8	2,9	-0,8		
	2006	6,4	11,2	10,3	4,7	-3,2		
Sokołów Podlaski	2005	5,3	10,5	9,8	-	0,7		
	2006	5,2	11,2	7,9	-	0,2		
Sulejówek	2005	4,8	8,7	8,6	18,9	0,1		
	2006	5,2	9,0	8,9	6,0	0,1		
Szydłowiec	2005	7,2	9,5	6,8	-	2,7		
	2006	6,6	10,0	7,2	-	2,8		
Tarczyn	2005	5,4	13,6	14,1	-	-5,1		
	2006	7,9	14,6	14,4	17,5	0,3		
Tłuszcza	2005	7,6	11,3	11,5	12,2	-0,1		
	2006	10,4	13,3	8,2	10,3	5,1		
Warka	2005	5,5	12,6	7,8	7,1	4,9		
	2006	6,2	10,5	8,1	8,6	-2,8		
Węgrów	2005	5,9	9,6	6,4	8,3	3,2		
	2006	7,5	10,9	8,3	14,5	2,6		
Wołomin	2005	6,3	12,2	9,3	-	-1,4		
	2006	7,0	13,1	10,4	2,1	-0,9		
Wyszków	2005	6,0	11,7	5,6	3,2	0,1		
	2006	6,8	11,6	6,1	-	-2,9		
Wyszogród	2005	6,0	7,8	12,4	45,5	6,1		
	2006	6,1	7,5	7,2	-	-2,8		
Wyśmierzyce	2005	10,2	11,4	9,1	-	-0,4		
	2006	4,5	4,5	13,6	-	-9,1		
Zakroczyms	2005	3,3	7,4	15,1	-	-7,7		
	2006	5,1	8,9	9,8	-	-0,9		
Ząbki	2005	4,6	13,3	7,3	3,2	23,3		
	2006	5,2	14,8	6,8	2,8	24,4		

^a Na pobyt stały. ^b Na 1000 urodzeń żywych.
^a For permanent residence. ^b Per 1000 live births.

TABL. 4(8). RUCH NATURALNY I SALDO MIGRACJI WEWNĘTRZNYCH

NA 1000 LUDNOŚCI (cd.)

VITAL STATISTICS AND NET INTERNAL MIGRATION PER 1000 POPULATION (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ruch naturalny Vital statistics				Przyrost naturalny Natural increase	Saldo migracji ^a Net migration ^a
	małżeństwa <i>marriages</i>	urodzenia żywe <i>live births</i>	zgony	deaths		
			ogółem <i>total</i>	w tym niemowląt ^b <i>of which infants^b</i>		
MAZOWIECKIE (dok. cont.)						
Zielonka	2005	4,1	10,1	8,8	-	1,3
	2006	5,8	9,8	7,7	12,0	2,1
Zwoleń	2005	5,6	10,9	8,7	11,1	2,2
	2006	6,2	9,7	9,1	-	0,6
Želechów.....	2005	5,9	11,1	12,1	-	-1,0
	2006	4,7	12,9	9,4	-	3,5
Žuromin.....	2005	4,3	8,1	6,6	-	1,5
	2006	6,2	8,1	9,2	-	-1,0
Žyrardów.....	2005	5,0	9,9	11,2	4,9	-1,3
	2006	5,3	10,9	12,3	6,7	-1,4
OPOLSKIE						
Miasta razem.....	2005	4,9	8,1	8,6	5,4	-0,5
<i>Towns total</i>	2006	5,5	8,3	8,8	5,8	-0,5
Opole.....	2005	4,3	8,0	8,6	4,0	-0,5
	2006	5,4	8,3	8,5	7,8	-0,2
Baborów	2005	5,5	5,8	11,7	-	-5,8
	2006	7,5	6,5	8,1	-	-1,6
Biala	2005	4,1	7,4	10,0	-	-2,6
	2006	4,5	4,5	9,8	-	-5,3
Brzeg.....	2005	4,6	8,0	9,4	9,7	-1,4
	2006	5,7	8,8	8,7	3,0	0,1
Byczyna.....	2005	4,0	9,3	8,8	-	0,5
	2006	4,8	7,5	9,6	-	-2,1
Dobrodzień	2005	4,0	8,9	9,2	78,9	-0,2
	2006	3,8	6,7	8,6	-	-1,9
Głogówek	2005	5,0	8,1	11,6	21,3	-3,4
	2006	6,1	7,3	10,8	-	-3,5
Glubczyce	2005	6,7	9,3	10,0	7,9	-0,7
	2006	5,1	9,5	11,8	-	-2,3
Glucholazy	2005	5,3	7,2	12,0	9,1	-4,7
	2006	6,1	7,7	10,7	-	-3,0
Gogolin	2005	6,6	7,6	8,1	21,7	-0,5
	2006	5,9	10,5	8,1	-	2,5
Gorzów Śląski.....	2005	4,2	7,9	9,5	-	-1,5
	2006	4,2	7,7	11,1	-	-3,4
Grodków	2005	4,9	9,0	7,7	-	1,2
	2006	6,1	9,6	8,1	23,5	1,6
Kędzierzyn-Koźle.....	2005	5,1	8,4	8,6	7,2	-0,2
	2006	5,8	8,5	8,4	7,2	0,1
Kietrz.....	2005	5,2	7,8	11,4	19,6	-3,5
	2006	8,2	9,0	11,2	17,2	-2,2
Kluczbork	2005	5,0	7,9	7,8	-	0,1
	2006	4,8	7,9	9,3	4,9	-1,4
Kolonowskie.....	2005	4,1	7,6	7,0	-	0,6
	2006	7,0	5,9	5,0	-	0,9
Korfantów.....	2005	7,2	8,8	12,4	-	-3,6
	2006	9,9	6,8	15,2	76,9	-8,4

^a Na pobyt stały. ^b Na 1000 urodzeń żywych.^a For permanent residence. ^b Per 1000 live births.

TABL. 4(8). RUCH NATURALNY I SALDO MIGRACJI WEWNĘTRZNYCH

NA 1000 LUDNOŚCI (cd.)

VITAL STATISTICS AND NET INTERNAL MIGRATION PER 1000 POPULATION (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ruch naturalny Vital statistics				Przyrost naturalny <i>Natural increase</i>	Saldo migracji ^a <i>Net migration^a</i>
	małżeństwa <i>marriages</i>	urodzenia żywe <i>live births</i>	zgony	deaths		
			ogółem <i>total</i>	w tym niemowląt ^b <i>of which infants^b</i>		
OPOLSKIE (dok. cont.)						
Krapkowice	2005	4,3	8,0	6,8	6,8	1,2
	2006	4,8	8,9	7,5	6,2	-5,5
Leśnica	2005	4,8	6,9	11,4	-	-4,5
	2006	5,6	8,4	9,4	-	3,8
Lewin Brzeski	2005	4,4	9,9	8,9	-	1,0
	2006	5,8	8,2	9,4	-	-1,2
Namysłów	2005	5,7	9,7	8,4	-	1,3
	2006	6,8	7,8	9,5	-	-1,7
Niemodlin	2005	6,4	8,1	4,9	-	3,3
	2006	6,2	8,7	8,0	-	0,7
Nysa	2005	4,0	8,2	8,6	2,5	-0,4
	2006	5,2	7,3	8,5	5,7	-6,7
Olesno	2005	4,7	5,4	7,7	-	-2,3
	2006	4,4	7,2	7,9	-	-0,7
Otmuchów	2005	4,8	8,2	10,9	-	-2,8
	2006	6,8	9,4	10,9	-	-1,5
Ozimek	2005	5,4	8,1	6,2	-	1,9
	2006	5,5	7,4	7,6	-	-0,2
Paczków	2005	4,8	6,4	10,5	-	-4,1
	2006	3,8	6,8	10,1	17,9	0,5
Praszka	2005	6,7	8,7	6,1	-	2,6
	2006	6,6	7,6	6,1	-	1,4
Prószków	2005	5,0	6,9	10,0	55,6	-3,1
	2006	5,0	8,1	9,2	-	6,2
Prudnik	2005	4,7	8,2	10,0	5,2	-1,8
	2006	5,0	9,4	10,6	-	-1,2
Strzelce Opolskie	2005	5,7	8,0	8,3	-	-0,3
	2006	6,0	10,0	8,6	5,0	-1,2
Ujazd	2005	9,7	10,3	11,0	-	-0,6
	2006	4,9	7,3	8,5	-	10,9
Wołczyn	2005	5,6	9,6	9,6	-	-7,5
	2006	6,3	9,4	9,2	34,5	0,2
Zawadzkie	2005	3,9	5,3	6,4	-	-1,1
	2006	4,3	6,2	8,0	-	-1,8
Zdzieszowice	2005	6,1	9,8	5,8	7,6	4,0
	2006	5,7	7,9	6,7	9,4	-3,7
PODKARPACKIE						
Miasta razem	2005	5,6	9,0	7,7	7,9	1,3
<i>Towns total</i>	2006	6,1	8,9	7,3	8,7	1,6
Rzeszów	2005	5,5	9,3	7,5	9,1	1,9
	2006	5,9	9,5	7,0	10,0	2,5
Baranów Sandomierski	2005	6,7	9,4	11,4	-	-2,0
	2006	5,4	10,8	7,4	-	3,4
Błażowa	2005	4,7	8,5	8,9	-	-0,5
	2006	5,2	8,0	7,1	-	0,9
Brzozów	2005	6,6	11,6	9,4	-	2,2
	2006	6,7	9,5	8,6	-	0,9

^a Na pobyt stały. ^b Na 1000 urodzeń żywych.^a For permanent residence. ^b Per 1000 live births.

TABL. 4(8). RUCH NATURALNY I SALDO MIGRACJI WEWNĘTRZNYCH

NA 1000 LUDNOŚCI (cd.)

VITAL STATISTICS AND NET INTERNAL MIGRATION PER 1000 POPULATION (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ruch naturalny Vital statistics				Przyrost naturalny Natural increase	Saldo migracji ^a Net migration ^a
	małżeństwa <i>marriages</i>	urodzenia żywe <i>live births</i>	zgony	deaths		
			ogółem <i>total</i>	w tym niemowląt ^b <i>of which infants^b</i>		
PODKARPACKIE (cd. cont.)						
Cieszanów.....	2005	3,6	11,2	6,1	-	5,1
	2006	7,6	10,2	6,6	50,0	3,6
Dębica.....	2005	6,0	9,7	6,6	8,7	3,1
	2006	6,1	9,9	7,0	-	2,9
Dukla.....	2005	6,0	8,3	8,8	-	-0,5
	2006	8,4	7,0	5,1	-	1,9
Dynów.....	2005	3,4	4,7	8,5	-	-3,8
	2006	5,7	9,8	7,5	-	2,3
Głogów Małopolski	2005	7,4	11,9	7,6	33,3	4,4
	2006	5,5	8,4	6,6	23,3	1,8
Iwonicz-Zdrój	2005	4,2	10,0	27,4	52,6	-17,4
	2006	8,1	9,8	17,3	-	-7,6
Jarosław	2005	4,5	7,6	9,0	13,1	-1,3
	2006	5,8	8,0	8,0	12,5	-
Jasło	2005	5,6	9,8	7,9	-	2,0
	2006	5,5	8,8	6,6	9,0	2,2
Jedlicze	2005	6,7	8,5	6,9	20,8	1,6
	2006	5,5	6,9	10,3	-	-3,4
Kańczuga	2005	5,8	7,3	7,0	-	0,3
	2006	6,4	4,9	6,1	-	-1,2
Kolbuszowa	2005	4,4	8,2	5,6	-	2,6
	2006	7,4	8,8	5,3	-	3,6
Krosno.....	2005	6,1	8,4	8,0	9,8	0,5
	2006	6,4	8,4	7,8	-	0,6
Lesko.....	2005	5,0	10,9	7,7	16,4	3,2
	2006	5,7	10,5	6,8	-	3,7
Leżajsk	2005	6,9	8,7	7,1	7,9	1,7
	2006	5,7	9,5	6,2	29,4	3,3
Lubaczów	2005	6,1	8,7	7,8	-	0,9
	2006	6,9	9,2	7,5	-	1,7
Łańcut	2005	5,9	10,0	10,3	11,2	-0,3
	2006	6,6	9,0	8,2	-	0,8
Mielec	2005	5,9	8,2	6,1	7,9	2,0
	2006	6,0	8,4	6,4	17,3	2,0
Narol	2005	4,7	10,7	10,3	43,5	0,5
	2006	5,2	8,5	9,4	-	-0,9
Nisko.....	2005	5,4	7,1	7,3	-	-0,1
	2006	4,6	8,5	7,3	7,5	1,3
Nowa Dęba	2005	4,5	7,5	6,2	-	1,3
	2006	7,6	7,4	8,7	23,5	-1,3
Nowa Sarzyna.....	2005	6,3	9,0	6,4	-	2,6
	2006	7,5	9,2	5,5	-	3,7
Oleszyce	2005	5,6	11,2	8,4	27,8	2,8
	2006	6,5	9,6	7,7	-	1,9
Pilzno	2005	5,6	9,0	7,2	-	1,8
	2006	6,0	12,1	6,0	-	6,0

^a Na pobyt stały. ^b Na 1000 urodzeń żywych.^a For permanent residence. ^b Per 1000 live births.

TABL. 4(8). RUCH NATURALNY I SALDO MIGRACJI WEWNĘTRZNYCH NA 1000 LUDNOŚCI (cd.)
VITAL STATISTICS AND NET INTERNAL MIGRATION PER 1000 POPULATION (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE <i>SPECIFICATION</i>	Ruch naturalny <i>Vital statistics</i>				Przyrost naturalny <i>Natural increase</i>	Saldo migracji ^a <i>Net migration^a</i>
	małżeństwa <i>marriages</i>	urodzenia żywe <i>live births</i>	zgony	deaths		
			ogółem <i>total</i>	w tym niemowląt ^b <i>of which infants^b</i>		
PODKARPACKIE (dok. cont.)						
Przemyśl	2005	5,1	9,5	10,0	-	-0,6
	2006	5,7	8,4	9,5	8,8	-1,1
Przeworsk	2005	7,5	9,4	7,6	-	1,8
	2006	7,3	9,5	7,7	26,5	1,8
Radomyśl Wielki	2005	6,9	7,6	5,8	-	1,7
	2006	4,4	10,2	5,5	-	4,8
Radymno	2005	4,8	7,0	6,0	50,0	1,1
	2006	4,8	8,5	8,2	-	0,4
Ropczyce	2005	5,2	10,3	6,3	12,8	4,0
	2006	6,2	10,7	5,7	6,2	5,0
Rudnik nad Sanem	2005	4,3	7,4	9,8	-	-2,4
	2006	4,3	8,8	7,0	16,9	1,8
Rymanów	2005	3,8	7,4	12,8	-	-5,5
	2006	7,4	11,5	14,3	23,8	-2,7
Sanok	2005	6,0	8,9	7,8	11,3	1,1
	2006	7,0	9,1	6,9	13,9	2,2
Sędziszów Małopolski	2005	7,0	10,0	6,3	13,9	3,8
	2006	7,0	9,8	6,6	14,3	3,2
Sieniawa	2005	5,6	6,1	6,5	-	-0,5
	2006	4,2	10,3	4,2	-	6,1
Sokołów Małopolski	2005	5,5	8,2	8,4	-	-0,2
	2006	9,2	10,5	9,5	-	1,0
Stalowa Wola	2005	5,8	9,1	7,0	11,5	2,1
	2006	6,3	7,9	7,3	5,7	0,6
Strzyżów	2005	6,2	8,3	7,8	-	0,5
	2006	6,2	7,4	7,6	-	-0,1
Tarnobrzeg	2005	5,6	8,3	6,6	9,6	1,7
	2006	5,2	8,9	6,8	9,0	2,1
Tyczyn	2005	5,5	10,1	6,4	-	3,7
	2006	6,0	9,1	8,2	-	0,9
Ulanów	2005	4,6	11,2	5,3	-	6,0
	2006	4,6	7,9	6,6	-	1,3
Ustrzyki Dolne	2005	6,2	11,7	7,9	8,8	3,7
	2006	7,5	8,7	5,6	11,9	3,1
Zagórz	2005	4,6	9,8	10,4	-	-0,6
	2006	7,4	9,9	8,2	-	1,8
PODLASKIE						
Miasta razem	2005	5,3	9,0	7,8	6,3	1,1
<i>Towns total</i>	2006	5,6	8,9	7,8	6,8	1,1
Białystok	2005	5,1	9,1	8,0	6,4	1,1
	2006	5,5	9,1	7,7	4,9	1,4
Augustów	2005	4,7	9,8	8,2	3,4	1,6
	2006	4,8	9,1	7,8	3,6	1,3
Bielsk Podlaski	2005	5,6	8,7	7,8	12,9	0,8
	2006	6,3	8,6	7,9	8,7	0,7

a Na pobyt stały. b Na 1000 urodzeń żywych.
 a For permanent residence. b Per 1000 live births.

TABL. 4(8). RUCH NATURALNY I SALDO MIGRACJI WEWNĘTRZNYCH

NA 1000 LUDNOŚCI (cd.)

VITAL STATISTICS AND NET INTERNAL MIGRATION PER 1000 POPULATION (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ruch naturalny Vital statistics				Przyrost naturalny Natural increase	Saldo migracji ^a Net migration ^a
	małżeństwa marriages	urodzenia żywe live births	zgony	deaths		
			ogółem total	w tym niemowląt ^b of which infants ^b		
PODLASKIE (cd. cont.)						
Brańsk.....	2005	7,0	7,5	11,1	-	-3,6
	2006	5,2	8,3	8,1	-	0,3
Choroszcz.....	2005	7,2	6,6	9,4	27,8	-2,8
	2006	6,6	7,0	10,9	-	-3,9
Ciechanowiec.....	2005	6,1	4,7	7,1	-	-2,4
	2006	7,0	7,2	11,3	-	-4,1
Czarna Białostocka.....	2005	5,0	7,8	9,7	13,3	-1,9
	2006	4,6	6,6	8,7	-	-2,1
Dąbrowa Białostocka.....	2005	5,6	7,3	9,5	-	-2,2
	2006	5,5	5,3	9,6	-	-4,3
Drohiczyn.....	2005	5,7	7,2	9,6	-	-2,4
	2006	6,8	6,8	6,8	-	-5,8
Goniądz.....	2005	7,5	10,2	10,7	-	-0,5
	2006	5,3	10,1	11,2	52,6	-1,1
Grajewo.....	2005	5,3	9,4	6,7	-	2,8
	2006	5,0	9,4	7,1	14,0	2,3
Hajnówka.....	2005	6,2	9,4	9,8	23,8	-0,4
	2006	6,2	8,5	10,1	5,3	-1,6
Jedwabne.....	2005	2,6	9,4	10,0	-	-0,5
	2006	8,0	6,4	13,8	-	-7,4
Kleszczele.....	2005	6,0	5,3	14,0	-	-8,6
	2006	7,4	7,4	11,4	-	-4,0
Knyszyn.....	2005	4,2	8,1	12,6	-	-4,6
	2006	2,8	10,6	11,6	-	-1,1
Kolno.....	2005	6,0	8,6	6,7	-	1,9
	2006	5,2	9,6	6,4	-	3,2
Lipsk.....	2005	2,7	7,4	6,2	-	1,2
	2006	5,5	11,0	7,0	-	3,9
Łapy.....	2005	4,9	8,0	8,1	-	-0,1
	2006	6,0	8,6	7,9	7,0	0,7
Łomża.....	2005	5,3	9,1	6,8	8,6	2,3
	2006	5,8	8,5	7,1	7,5	1,3
Mońki.....	2005	4,3	5,1	8,0	-	-2,8
	2006	6,8	7,1	5,9	13,5	1,1
Nowogród.....	2005	7,9	9,4	4,9	-	4,4
	2006	5,4	11,3	3,9	-	7,4
Rajgród.....	2005	5,1	10,3	10,3	-	-
	2006	4,6	11,5	9,2	-	2,3
Sejny.....	2005	7,6	9,9	8,4	-	1,5
	2006	6,6	7,6	11,0	22,2	-3,4
Siemiatycze.....	2005	4,2	6,9	7,2	-	-0,3
	2006	4,7	6,6	6,8	-	-0,2
Sokółka.....	2005	5,8	7,9	8,0	-	-0,1
	2006	7,0	8,0	7,2	6,6	0,7
Stawiski.....	2005	6,0	7,6	8,9	-	-1,2
	2006	2,0	12,2	11,0	-	1,2

a Na pobyt stały. b Na 1000 urodzeń żywych.
 a For permanent residence. b Per 1000 live births.

TABL. 4(8). RUCH NATURALNY I SALDO MIGRACJI WEWNĘTRZNYCH

NA 1000 LUDNOŚCI (cd.)

VITAL STATISTICS AND NET INTERNAL MIGRATION PER 1000 POPULATION (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ruch naturalny Vital statistics				Przyrost naturalny Natural increase	Saldo migracji ^a Net migration ^a
	małżeństwa marriages	urodzenia żywe live births	zgony	deaths		
			ogółem total	w tym niemowląt ^b of which infants ^b		
PODLASKIE (dok. cont.)						
Suchowola.....	2005	6,2	10,2	9,4	-	0,9
	2006	6,7	10,8	7,2	-	3,6
Supraśl	2005	5,9	7,8	8,9	-	-1,1
	2006	7,3	9,1	9,3	75,0	-0,2
Suraż	2005	12,1	8,1	11,1	125,0	-3,0
	2006	10,1	9,0	15,1	-	-6,0
Suwałki	2005	5,1	10,1	6,6	4,3	3,5
	2006	5,3	10,2	7,2	11,3	2,9
Szczuczyn	2005	3,6	9,6	11,6	-	-1,9
	2006	6,7	7,8	10,5	-	-2,8
Tykocin	2005	8,3	9,9	10,4	-	-0,5
	2006	7,9	10,0	16,2	-	-6,3
Wasilków	2005	4,7	9,0	8,4	-	0,6
	2006	5,6	10,1	9,2	11,1	0,9
Wysokie Mazowieckie	2005	7,3	9,3	5,7	23,0	3,6
	2006	6,5	10,0	7,9	-	2,0
Zabłudów	2005	5,4	7,9	13,0	-	-5,0
	2006	5,8	8,3	10,0	50,0	-1,7
Zambrów	2005	5,5	9,1	6,8	4,8	2,3
	2006	5,4	8,5	7,1	5,2	1,4
POMORSKIE						
Miasta razem.....	2005	5,4	9,6	8,9	6,4	0,7
<i>Towns total</i>	2006	6,2	10,0	9,1	5,6	1,0
Gdańsk	2005	5,2	9,3	9,3	8,8	-
	2006	5,8	9,5	9,7	5,6	-0,2
Brusy	2005	7,4	12,2	7,8	-	4,3
	2006	9,5	15,9	8,8	-	7,1
Bytów	2005	5,7	11,2	8,6	15,9	2,6
	2006	6,8	12,2	7,9	-	4,3
Chojnice	2005	6,0	9,6	7,4	10,4	2,2
	2006	7,1	10,6	8,0	4,7	2,6
Czarna Woda	2005	4,3	12,4	13,3	50,0	-0,9
	2006	5,6	8,7	9,9	71,4	-1,2
Czarne	2005	5,1	9,1	9,1	-	-
	2006	6,3	9,9	9,5	-	0,3
Czersk	2005	5,4	12,7	8,4	-	4,3
	2006	6,9	11,2	8,3	-	2,8
Człuchów	2005	4,8	10,1	7,4	-	2,7
	2006	7,2	9,7	8,2	21,3	1,5
Debrzno	2005	5,0	11,7	8,0	-	3,7
	2006	5,1	11,4	6,9	16,4	4,5
Dziergoń	2005	5,3	11,5	8,3	15,4	3,2
	2006	6,1	9,1	11,0	-	-2,0
Gdynia.....	2005	5,4	8,6	9,1	4,2	-0,5
	2006	5,9	9,3	8,9	4,3	0,4

^a Na pobyt stały. ^b Na 1000 urodzeń żywych.^a For permanent residence. ^b Per 1000 live births.^a Saldo migracji. ^b Saldo migracji per 1000 population.

TABL. 4(8). RUCH NATURALNY I SALDO MIGRACJI WEWNĘTRZNYCH

NA 1000 LUDNOŚCI (cd.)

VITAL STATISTICS AND NET INTERNAL MIGRATION PER 1000 POPULATION (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ruch naturalny Vital statistics				Przyrost naturalny Natural increase	Saldo migracji ^a Net migration ^a
	małżeństwa marriages	urodzenia żywe live births	zgony	deaths		
			ogółem total	w tym niemowląt ^b of which infants ^b		
POMORSKIE (cd. cont.)						
Gniew	2005	6,7	9,2	9,9	-	-0,7
	2006	5,6	10,5	10,8	-	-0,3
Hel	2005	6,1	12,4	6,5	-	5,8
	2006	5,0	16,6	10,3	-	6,3
Jastarnia	2005	6,0	12,2	7,2	-	5,0
	2006	7,2	7,7	10,0	32,3	-2,2
Kartuzy	2005	7,6	12,1	9,9	-	2,2
	2006	7,6	12,4	9,7	-	2,6
Kępice	2005	8,1	7,1	10,4	35,7	-3,3
	2006	5,9	9,5	9,7	-	-0,3
Kościerzyna	2005	6,5	11,7	8,4	3,7	3,2
	2006	6,7	13,2	9,0	3,3	4,1
Krynica Morska	2005	3,0	7,5	4,5	-	3,0
	2006	6,7	9,7	7,4	-	2,2
Kwidzyn	2005	5,5	11,8	7,2	2,2	4,6
	2006	7,4	11,6	7,7	2,3	3,9
Lębork	2005	5,5	10,2	9,1	-	1,2
	2006	6,3	10,8	9,0	-	1,8
Leba	2005	5,4	9,5	11,5	-	-2,1
	2006	6,2	8,8	8,0	29,4	0,8
Malbork	2005	4,7	9,1	9,8	2,8	-0,6
	2006	5,4	8,8	9,6	5,9	-0,8
Miastko	2005	5,9	8,5	9,3	10,5	-0,8
	2006	6,7	11,2	8,4	8,0	2,9
Nowy Dwór Gdański	2005	6,5	11,3	10,1	8,8	1,2
	2006	5,7	9,6	10,1	-	-0,5
Nowy Staw	2005	5,0	10,2	10,7	-	-0,5
	2006	5,7	10,7	9,5	42,6	1,1
Pelplin	2005	6,0	9,3	11,4	12,8	-2,0
	2006	8,3	11,9	11,4	10,1	0,5
Prabuty	2005	6,5	11,6	9,5	-	2,1
	2006	8,2	11,4	9,6	-	1,9
Pruszeć Gdański	2005	5,5	9,5	7,6	9,0	1,9
	2006	6,5	11,4	6,8	14,9	4,6
Puck	2005	6,4	10,6	10,4	16,7	0,2
	2006	7,7	12,2	9,5	14,5	2,7
Reda	2005	5,0	11,0	4,7	5,1	6,3
	2006	6,8	14,0	4,9	11,7	9,2
Rumia	2005	4,1	10,3	7,1	4,4	3,3
	2006	5,8	9,4	6,8	-	2,6
Skarszewy	2005	4,9	12,4	7,1	35,7	5,3
	2006	4,9	12,7	6,0	-	6,6
Skórcz	2005	4,9	11,8	10,3	-	1,4
	2006	6,9	9,2	8,9	-	0,3
Slupsk	2005	5,1	8,5	9,3	9,5	-0,8
	2006	6,1	9,0	9,6	5,7	-0,7

^a Na pobyt stały. ^b Na 1000 urodzeń żywych.^a For permanent residence. ^b Per 1000 live births.

TABL. 4(8). RUCH NATURALNY I SALDO MIGRACJI WEWNĘTRZNYCH

NA 1000 LUDNOŚCI (cd.)

VITAL STATISTICS AND NET INTERNAL MIGRATION PER 1000 POPULATION (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ruch naturalny Vital statistics				Przyrost naturalny Natural increase	Saldo migracji ^a Net migration ^a
	małżeństwa marriages	urodzenia żywe live births	zgony	deaths		
			ogółem total	w tym niemowląt ^b of which infants ^b		
POMORSKIE (dok. cont.)						
Sopot	2005	4,6	6,8	11,9	7,4	-5,1
	2006	4,6	6,8	12,5	7,5	-5,7
Starogard Gdański	2005	5,7	11,4	8,7	3,6	2,7
	2006	6,1	10,9	8,4	3,8	2,5
Sztum	2005	5,2	9,4	9,5	10,5	-0,1
	2006	6,0	10,9	9,2	-	1,7
Tczew	2005	5,7	10,4	8,8	-	1,6
	2006	6,6	11,4	8,6	5,8	2,8
Ustka	2005	4,9	8,6	8,3	14,1	0,4
	2006	6,8	8,2	8,5	7,4	-0,2
Wejherowo	2005	7,0	11,5	8,3	3,9	3,2
	2006	7,4	12,9	8,9	6,9	3,9
Władysławowo	2005	5,6	10,1	5,9	6,6	4,2
	2006	8,9	12,3	7,1	10,8	5,3
Żukowo	2005	6,6	13,4	10,0	-	3,4
	2006	9,2	11,6	6,5	13,7	5,1
ŚLĄSKIE						
Miasta razem	2005	5,5	8,6	10,0	7,7	-1,4
Towns total	2006	6,0	9,1	10,1	7,6	-1,0
Katowice	2005	4,8	7,7	11,2	9,1	-3,5
	2006	5,6	8,2	11,1	6,6	-2,9
Będzin	2005	5,8	8,7	12,0	11,7	-3,3
	2006	5,9	8,7	13,6	11,7	-4,8
Bielsko-Biała	2005	5,4	8,6	9,1	7,9	-0,5
	2006	6,3	9,5	8,5	3,0	1,0
Bieruń	2005	5,4	10,0	6,9	10,1	3,2
	2006	6,8	10,3	7,8	9,9	2,5
Blachownia	2005	4,6	8,3	13,2	36,1	-4,9
	2006	5,9	6,7	13,4	44,8	-6,6
Bytom	2005	4,8	8,4	10,8	8,8	-2,4
	2006	5,2	8,8	10,5	11,5	-1,7
Chorzów	2005	4,7	8,5	13,2	11,3	-4,7
	2006	6,0	9,6	12,9	11,9	-3,4
Cieszyń	2005	6,0	8,1	10,4	3,5	-2,3
	2006	6,4	10,0	11,1	2,9	-1,1
Czechowice-Dziedzice	2005	5,9	9,3	8,7	9,3	0,5
	2006	7,7	9,9	8,8	8,7	1,1
Czeladź	2005	5,7	8,4	11,8	3,4	-3,4
	2006	5,0	8,5	11,9	10,3	-3,4
Czerwionka-Leszczyny	2005	6,3	8,6	8,9	8,1	-0,3
	2006	7,4	9,8	9,8	3,6	-
Częstochowa	2005	5,6	8,2	11,3	5,5	-3,0
	2006	5,7	8,4	11,0	6,9	-2,6
Dąbrowa Górnica	2005	5,4	8,1	10,6	8,5	-2,6
	2006	6,7	8,3	10,4	6,5	-2,0

^a Na pobyt stały. ^b Na 1000 urodzeń żywych.^a For permanent residence. ^b Per 1000 live births.

TABL. 4(8). RUCH NATURALNY I SALDO MIGRACJI WEWNĘTRZNYCH
NA 1000 LUDNOŚCI (cd.)
VITAL STATISTICS AND NET INTERNAL MIGRATION PER 1000 POPULATION (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE <i>SPECIFICATION</i>	Ruch naturalny <i>Vital statistics</i>				Przyrost naturalny <i>Natural increase</i>	Saldo migracji ^a <i>Net migration^a</i>		
	małżeństwa <i>marriages</i>	urodzenia żywe <i>live births</i>	zgony <i>deaths</i>					
			ogółem <i>total</i>	w tym niemowląt ^b <i>of which infants^b</i>				
ŚLĄSKIE (cd. cont.)								
Gliwice	2005	5,5	8,0	9,5	8,3	-1,5		
	2006	5,9	8,9	9,1	6,3	-0,2		
Imielin	2005	5,9	8,9	11,9	14,5	-3,1		
	2006	6,3	7,0	9,7	-	-2,7		
Jastrzębie-Zdrój	2005	6,4	9,2	6,5	7,9	2,7		
	2006	7,1	10,1	7,2	7,2	2,9		
Jaworzno	2005	5,2	8,5	9,6	7,3	-1,1		
	2006	5,9	8,1	9,7	2,6	-0,7		
Kalety	2005	5,7	7,9	7,2	-	0,7		
	2006	5,2	7,1	8,8	-	-1,7		
Kłobuck	2005	5,7	9,0	8,2	8,3	0,7		
	2006	6,8	8,3	9,6	-	-1,3		
Knurów	2005	6,8	10,0	7,7	5,0	2,3		
	2006	7,2	11,7	8,2	8,5	3,6		
Koniecpol	2005	6,6	7,5	11,8	20,4	-4,3		
	2006	6,0	10,3	10,2	-	0,2		
Koziegłowy	2005	5,5	17,0	15,0	-	2,0		
	2006	7,1	12,3	17,5	32,3	-5,2		
Krzanowice	2005	6,8	13,2	15,5	-	-2,3		
	2006	7,8	8,7	20,1	-	-11,4		
Krzepice	2005	3,9	7,6	11,3	28,6	-3,7		
	2006	5,7	7,0	7,2	-	-0,2		
Kuźnia Raciborska	2005	5,5	8,7	8,6	20,4	0,2		
	2006	7,4	11,2	9,4	-	1,8		
Lędziny	2005	4,6	10,9	7,9	-	3,0		
	2006	6,8	9,2	9,1	13,6	0,1		
Lubliniec	2005	5,0	8,6	9,8	9,8	-1,2		
	2006	6,7	9,1	9,0	-	0,1		
Łaziska Górske	2005	5,1	9,7	9,4	9,4	0,3		
	2006	5,4	10,4	7,7	8,8	2,6		
Łazy	2005	5,4	9,6	13,0	-	-3,5		
	2006	6,8	11,0	12,6	12,7	-1,7		
Miasteczko Śląskie	2005	4,3	9,3	8,7	-	0,7		
	2006	6,7	9,1	10,7	29,9	-1,6		
Mikołów	2005	6,3	9,2	9,5	5,7	-0,3		
	2006	6,0	10,8	8,9	7,2	3,7		
Mysłowice	2005	5,3	9,4	8,9	5,7	0,4		
	2006	6,5	8,9	9,7	6,0	-0,8		
Myszków	2005	5,9	8,4	11,3	-	-2,9		
	2006	5,6	8,4	10,0	-	-1,6		
Ogrodzieniec	2005	4,9	11,1	13,7	20,0	-2,7		
	2006	5,5	7,5	14,2	-	-6,7		
Orzesze	2005	4,8	9,2	8,9	5,8	0,3		
	2006	6,4	8,6	9,9	-	-1,4		
Piekary Śląskie	2005	4,8	8,4	10,9	5,9	-2,5		
	2006	4,9	8,8	10,2	7,6	-1,5		

a Na pobyt stały. b Na 1000 urodzeń żywych.
a For permanent residence. b Per 1000 live births.

**TABL. 4(8). RUCH NATURALNY I SALDO MIGRACJI WEWNĘTRZNYCH NA 1000 LUDNOŚCI (cd.)
VITAL STATISTICS AND NET INTERNAL MIGRATION PER 1000 POPULATION (cont.)**

WYSZCZEGÓLNIENIE <i>SPECIFICATION</i>	Ruch naturalny <i>Vital statistics</i>				Przyrost naturalny <i>Natural increase</i>	Saldo migracji ^a <i>Net migration^a</i>
	małżeństwa <i>marriages</i>	urodzenia żywe <i>live births</i>	zgony	deaths		
			ogółem <i>total</i>	w tym niemowląt ^b <i>of which infants^b</i>		
ŚLĄSKIE (cd. cont.)						
Pilica	2005	5,5	15,4	13,9	-	1,5
	2006	5,9	14,3	13,8	-	0,5
Poręba	2005	4,3	8,1	12,1	13,9	-3,9
	2006	6,7	7,4	11,5	-	-4,1
Pszczyna	2005	9,3	12,3	8,5	3,2	3,8
	2006	8,4	11,3	8,9	6,8	2,4
Pszów	2005	5,4	8,9	10,1	7,9	-1,1
	2006	6,1	9,5	9,5	-	-
Pyskowice	2005	4,5	8,7	10,0	-	-1,3
	2006	5,1	11,7	10,9	4,5	0,8
Racibórz	2005	4,9	7,5	8,6	6,9	-1,1
	2006	6,0	8,0	8,4	6,6	-0,4
Radlin	2005	6,2	9,6	8,8	11,8	0,7
	2006	6,4	10,7	9,0	-	1,7
Radzionków	2005	4,7	8,7	9,7	6,7	-1,0
	2006	5,2	8,5	9,6	20,5	-1,1
Ruda Śląska	2005	5,4	9,0	10,7	3,0	-1,7
	2006	5,8	9,4	11,0	10,2	-1,6
Rybnik	2005	6,3	9,3	7,9	5,3	1,4
	2006	7,0	10,2	8,2	11,1	2,0
Rydułtowy	2005	6,2	9,3	9,0	4,9	0,3
	2006	5,6	11,1	9,9	8,2	1,1
Siemianowice Śląskie	2005	4,5	8,4	10,5	6,5	-2,1
	2006	4,9	8,5	11,7	8,1	-3,2
Siewierz	2005	6,8	7,6	16,9	23,8	-9,3
	2006	6,0	10,2	21,6	17,9	-11,4
Skoczów	2005	6,3	9,1	9,1	7,5	-0,1
	2006	7,7	9,8	9,2	6,9	0,6
Sławków	2005	7,1	10,8	10,9	-	-0,1
	2006	7,2	9,2	12,1	-	-3,0
Sosnowiec	2005	5,5	7,3	10,6	5,4	-3,3
	2006	5,9	8,0	11,4	6,6	-3,4
Sośnicowice	2005	8,5	9,6	19,7	-	-10,2
	2006	5,7	11,4	32,6	-	-21,1
Strumień	2005	6,1	7,8	8,1	111,1	-0,3
	2006	7,9	12,6	7,9	23,3	4,7
Szczykociny	2005	5,9	7,4	7,9	33,3	-0,5
	2006	5,5	8,5	13,7	29,4	-5,2
Szczyrk	2005	4,4	9,7	9,7	-	-
	2006	5,1	9,4	8,7	-	0,7
Świętochłowice	2005	4,8	9,8	11,5	12,8	-1,7
	2006	6,0	9,9	11,3	11,0	-1,4
Tarnowskie Góry	2005	5,7	8,4	8,4	3,9	-
	2006	5,7	9,2	9,6	-	-0,5
Toszek	2005	6,7	10,2	15,7	-	-5,5
	2006	5,5	7,5	19,5	-	-11,9

^a Na pobyt stały. ^b Na 1000 urodzeń żywych.
a For permanent residence. *b* Per 1000 live births.

TABL. 4(8). RUCH NATURALNY I SALDO MIGRACJI WEWNĘTRZNYCH
NA 1000 LUDNOŚCI (cd.)
VITAL STATISTICS AND NET INTERNAL MIGRATION PER 1000 POPULATION (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE <i>SPECIFICATION</i>	Ruch naturalny <i>Vital statistics</i>				Przyrost naturalny <i>Natural increase</i>	Saldo migracji ^a <i>Net migration^a</i>		
	małżeństwa <i>marriages</i>	urodzenia żywe <i>live births</i>	zgony <i>deaths</i>					
			ogółem <i>total</i>	w tym niemowląt ^b <i>of which infants^b</i>				
ŚLĄSKIE (dok. cont.)								
Tychy	2005	6,2	9,4	7,5	13,7	1,9	-4,4	
	2006	6,8	9,5	7,6	6,4	1,9	-6,2	
Ustroń	2005	5,6	7,1	9,7	9,3	-2,7	4,1	
	2006	5,8	9,3	10,8	21,1	-1,5	2,9	
Wilamowice	2005	6,7	11,4	12,1	-	-0,7	12,1	
	2006	5,3	13,4	11,3	-	2,1	-6,0	
Wisła	2005	5,4	10,7	9,7	-	1,0	-0,1	
	2006	5,7	9,4	9,2	9,4	0,2	-2,1	
Wodzisław Śląski	2005	5,7	9,2	8,6	6,5	0,6	-2,9	
	2006	6,0	9,3	8,9	15,2	0,4	-1,9	
Wojkowice	2005	3,5	8,0	13,7	39,5	-5,7	-0,3	
	2006	6,2	9,6	15,3	22,0	-5,7	3,0	
Woźniki	2005	7,4	7,6	10,1	-	-2,5	1,6	
	2006	3,8	10,5	10,3	-	0,2	4,3	
Zabrze	2005	4,7	8,3	9,4	10,6	-1,1	-2,5	
	2006	5,0	8,8	9,2	11,3	-0,4	-2,9	
Zawiercie	2005	5,4	8,3	11,9	6,7	-3,6	-1,1	
	2006	6,0	9,0	11,8	4,1	-2,8	-2,5	
Żarki	2005	5,2	13,6	9,7	-	3,9	1,4	
	2006	4,5	11,9	12,4	37,7	-0,5	2,0	
Żory	2005	7,5	11,2	5,3	5,6	5,9	-8,1	
	2006	8,4	11,4	5,7	5,5	5,7	-10,9	
Żywiec	2005	5,0	9,6	10,3	6,5	-0,7	-1,3	
	2006	6,3	10,8	9,3	2,9	1,5	-0,5	
ŚWIĘTOKRZYSKIE								
Miasta razem	2005	5,6	8,0	9,2	6,8	-1,2	-4,7	
<i>Towns total</i>	2006	6,2	8,1	9,4	4,2	-1,3	-5,1	
Kielce	2005	5,1	7,9	8,2	7,9	-0,3	-4,9	
	2006	5,8	8,2	8,3	2,4	-0,1	-4,8	
Bodzentyn	2005	4,3	8,3	13,0	52,6	-4,8	4,3	
	2006	7,4	6,1	18,0	-	-11,8	-0,9	
Busko-Zdrój	2005	6,3	9,6	8,7	11,8	0,9	-5,8	
	2006	6,6	7,7	8,5	7,5	-0,8	-7,1	
Chęciny	2005	5,7	8,5	9,2	-	-0,7	8,5	
	2006	7,5	8,7	9,9	-	-1,2	0,9	
Chmielnik	2005	6,7	9,7	11,4	-	-1,7	4,7	
	2006	6,7	5,4	11,1	-	-5,7	-1,5	
Ćmielów	2005	4,4	8,1	12,8	-	-4,7	-2,8	
	2006	4,7	6,6	15,1	47,6	-8,5	4,4	
Działoszyce	2005	2,7	4,5	15,2	-	-10,8	-10,8	
	2006	3,7	5,6	20,4	-	-14,8	-13,0	
Jędrzejów	2005	6,9	8,6	11,2	-	-2,6	-6,1	
	2006	7,2	9,6	10,1	-	-0,5	-8,1	
Kazimierza Wielka	2005	5,7	6,5	11,3	26,3	-4,8	-3,6	
	2006	5,5	5,9	10,2	-	-4,3	-4,9	

a Na pobyt stały. b Na 1000 urodzeń żywych.
a For permanent residence. b Per 1000 live births.

**TABL. 4(8). RUCH NATURALNY I SALDO MIGRACJI WEWNĘTRZNYCH
NA 1000 LUDNOŚCI (cd.)**

VITAL STATISTICS AND NET INTERNAL MIGRATION PER 1000 POPULATION (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE <i>SPECIFICATION</i>	Ruch naturalny <i>Vital statistics</i>				Przyrost naturalny <i>Natural increase</i>	Saldo migracji ^a <i>Net migration^a</i>		
	małżeństwa <i>marriages</i>	urodzenia żywe <i>live births</i>	zgony <i>deaths</i>					
			ogółem <i>total</i>	w tym niemowląt ^b <i>of which infants^b</i>				
ŚWIĘTOKRZYSKIE (dok. cont.)								
Końskie	2005	7,5	8,6	9,3	5,5	-0,8	-6,9	
	2006	8,2	8,8	10,0	10,8	-1,2	-8,0	
Koprzywnica	2005	4,7	6,6	11,7	-	-5,1	2,0	
	2006	4,7	7,8	10,6	-	-2,7	6,3	
Kunów	2005	6,3	8,8	11,4	-	-2,5	-1,3	
	2006	6,0	7,3	7,9	-	-0,6	-4,4	
Malogoszcz	2005	7,4	12,6	7,9	19,6	4,7	-3,7	
	2006	9,0	10,5	7,0	-	3,5	-12,5	
Opatów	2005	6,2	9,6	10,4	-	-0,9	-2,8	
	2006	7,1	7,7	8,7	-	-1,0	-7,3	
Osiek	2005	5,1	7,6	10,1	-	-2,5	19,2	
	2006	4,5	9,0	12,5	55,6	-3,5	-4,5	
Ostrowiec Świętokrzyski . . .	2005	5,3	8,1	9,5	5,0	-1,4	-5,4	
	2006	5,9	8,1	10,4	1,7	-2,3	-4,4	
Ożarów	2005	8,5	8,1	6,5	-	1,6	-6,9	
	2006	12,3	9,2	9,0	-	0,2	-11,2	
Pińczów	2005	6,0	6,6	8,4	12,5	-1,8	-4,7	
	2006	7,1	7,0	8,2	11,9	-1,2	-5,0	
Połaniec	2005	5,6	8,0	4,7	-	3,3	-6,5	
	2006	7,1	8,7	5,8	-	3,0	-10,2	
Sandomierz	2005	4,9	7,4	9,8	5,4	-2,4	-3,7	
	2006	4,6	7,8	8,1	5,1	-0,3	-4,7	
Sędziszów	2005	5,3	10,5	9,0	40,5	1,6	-5,1	
	2006	6,9	10,0	9,0	-	1,0	-10,0	
Skalbmierz	2005	3,7	11,1	13,3	66,7	-2,2	-3,0	
	2006	9,7	10,4	12,7	-	-2,2	11,2	
Skarżysko-Kamienna	2005	5,4	7,9	11,6	2,5	-3,7	-3,5	
	2006	6,1	6,7	10,8	6,0	-4,1	-5,2	
Starachowice	2005	5,6	7,2	9,8	5,1	-2,6	-5,9	
	2006	6,4	8,2	11,1	2,3	-2,8	-5,1	
Staszów	2005	7,8	9,0	7,0	-	2,0	-7,6	
	2006	7,4	9,5	8,3	6,7	1,1	-6,9	
Staporków	2005	6,5	8,3	8,3	19,6	-	-9,0	
	2006	6,9	8,9	7,2	18,5	1,6	-6,1	
Suchedniów	2005	4,4	6,4	11,4	-	-5,0	-2,4	
	2006	5,7	7,0	12,2	15,9	-5,1	-2,6	
Wąchock	2005	5,4	3,9	16,1	-	-12,2	-4,3	
	2006	5,1	9,4	18,1	38,5	-8,7	-	
Włoszczowa	2005	6,1	8,3	9,3	-	-0,9	-0,4	
	2006	6,6	9,4	9,9	10,0	-0,6	-0,8	
Zawichost	2005	8,7	7,1	13,1	-	-6,0	-2,7	
	2006	7,2	7,7	13,2	-	-5,5	-16,0	

^a Na pobyt stały. ^b Na 1000 urodzeń żywych.
a For permanent residence. *b* Per 1000 live births.

**TABL. 4(8). RUCH NATURALNY I SALDO MIGRACJI WEWNĘTRZNYCH
NA 1000 LUDNOŚCI (cd.)**
VITAL STATISTICS AND NET INTERNAL MIGRATION PER 1000 POPULATION (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE <i>SPECIFICATION</i>	Ruch naturalny <i>Vital statistics</i>				Przyrost naturalny <i>Natural increase</i>	Saldo migracji ^a <i>Net migration^a</i>		
	małżeństwa <i>marriages</i>	urodzenia żywe <i>live births</i>	zgony <i>deaths</i>					
			ogółem <i>total</i>	w tym niemowląt ^b <i>of which infants^b</i>				
WARMIŃSKO-MAZURSKIE								
Miasta razem.....	2005	5,4	9,4	8,6	5,5	0,8		
<i>Towns total</i>	2006	5,8	9,6	8,7	5,0	0,9		
Olsztyn	2005	5,5	9,1	7,9	3,9	1,2		
	2006	5,4	9,6	7,5	4,9	2,1		
Barczewo	2005	5,0	9,1	12,9	-	-3,8		
	2006	7,6	10,1	13,3	-	-3,3		
Bartoszyce.....	2005	5,1	9,3	8,6	-	0,7		
	2006	5,0	9,5	8,6	4,1	0,9		
Biała Piska	2005	7,2	10,9	4,8	22,2	6,0		
	2006	5,6	7,8	10,5	-	-2,7		
Biskupiec	2005	6,1	11,3	8,9	-	2,3		
	2006	7,1	10,0	9,0	9,7	1,0		
Bisztynek	2005	8,5	10,8	7,3	-	3,5		
	2006	6,2	10,9	8,6	-	2,3		
Braniewo.....	2005	5,7	9,2	8,1	-	1,1		
	2006	5,0	8,8	8,7	12,7	0,1		
Dobre Miasto	2005	5,3	10,2	9,7	27,8	0,5		
	2006	6,4	13,3	10,1	-	3,2		
Działdowo.....	2005	6,0	10,0	7,8	9,5	2,2		
	2006	6,6	10,2	9,0	4,7	1,2		
Elbląg	2005	5,1	8,7	9,4	7,2	-0,8		
	2006	5,8	9,2	9,7	1,7	-0,5		
Elk.....	2005	5,0	10,3	7,3	7,0	3,0		
	2006	5,4	10,0	7,7	5,4	2,3		
Frombork	2005	3,6	7,2	6,0	-	1,2		
	2006	5,3	8,1	6,9	-	1,2		
Giżycko.....	2005	5,0	9,7	8,9	6,9	0,9		
	2006	5,7	10,0	9,0	6,8	1,1		
Gołdap.....	2005	6,0	10,2	9,6	14,4	0,7		
	2006	6,7	10,1	8,0	14,6	2,1		
Górowo Iławskie.....	2005	4,8	8,8	8,4	-	0,4		
	2006	6,9	10,9	10,4	-	0,4		
Iława	2005	5,6	9,7	7,0	3,2	2,7		
	2006	5,7	9,9	8,1	6,3	1,8		
Jeziórany.....	2005	5,3	11,7	12,6	-	-0,9		
	2006	4,7	7,4	9,7	-	-2,4		
Kętrzyn	2005	6,5	8,3	9,3	12,8	-1,0		
	2006	6,1	9,4	9,5	-	-0,1		
Kisielice	2005	4,1	9,5	9,9	47,6	-0,5		
	2006	4,1	7,3	9,1	-	-1,8		
Korsze.....	2005	6,9	9,4	12,9	-	-3,5		
	2006	5,5	8,1	11,5	26,3	-3,4		
Lidzbark	2005	5,7	9,6	9,5	-	0,1		
	2006	7,1	9,4	7,8	25,6	1,6		
Lidzbark Warmiński.....	2005	5,3	8,5	9,9	14,2	-1,4		
	2006	6,5	8,7	11,4	-	-2,7		

^a Na pobyt stały. ^b Na 1000 urodzeń żywych.
^a For permanent residence. ^b Per 1000 live births.

**TABL. 4(8). RUCH NATURALNY I SALDO MIGRACJI WEWNĘTRZNYCH
NA 1000 LUDNOŚCI (cd.)
VITAL STATISTICS AND NET INTERNAL MIGRATION PER 1000 POPULATION (cont.)**

WYSZCZEGÓLNIENIE <i>SPECIFICATION</i>	Ruch naturalny <i>Vital statistics</i>				Przyrost naturalny <i>Natural increase</i>	Saldo migracji ^a <i>Net migration^a</i>		
	małżeństwa <i>marriages</i>	urodzenia żywe <i>live births</i>	zgony <i>deaths</i>					
			ogółem <i>total</i>	w tym niemowląt ^b <i>of which infants^b</i>				
WARMIŃSKO-MAZURSKIE (cd. cont.)								
Lubawa	2005	5,6	11,6	7,2	-	4,3		
	2006	7,6	12,8	7,4	-	5,4		
Mikołajki	2005	4,6	8,9	8,9	-	0,5		
	2006	5,1	11,2	12,0	22,7	-0,8		
Miłakowo	2005	3,3	7,7	11,0	-	-3,3		
	2006	4,4	8,4	4,4	-	4,0		
Miłomłyn	2005	4,4	12,2	10,0	-	2,2		
	2006	6,9	10,8	10,8	-	3,4		
Młynary	2005	0,5	15,0	10,7	-	4,3		
	2006	3,2	4,3	6,5	-	-2,2		
Morag	2005	6,1	10,7	10,2	6,5	0,5		
	2006	6,2	9,5	7,4	-	2,1		
Mrągowo	2005	5,0	8,4	7,8	-	0,6		
	2006	5,9	8,7	8,2	5,3	0,5		
Nidzica	2005	5,1	9,5	7,5	-	2,0		
	2006	6,0	7,8	9,4	8,6	-1,6		
Nowe Miasto Lubawskie . .	2005	6,3	8,6	8,7	10,6	-0,1		
	2006	5,5	10,2	8,1	18,0	2,1		
Olecko	2005	6,5	11,7	8,7	10,6	3,0		
	2006	6,5	11,2	8,9	-	2,3		
Olsztynek	2005	5,1	9,8	9,8	-	-		
	2006	7,5	12,1	10,6	-	1,5		
Ornetka	2005	3,9	7,3	10,6	14,3	-3,3		
	2006	5,7	7,4	11,5	-	-4,1		
Orzysz	2005	4,8	10,0	9,0	-	1,0		
	2006	5,5	9,6	5,5	-	4,1		
Ostróda	2005	6,0	9,3	8,3	-	1,0		
	2006	5,8	9,9	8,5	-	1,4		
Pasłęk	2005	5,5	12,5	8,2	-	4,3		
	2006	5,6	9,5	9,1	8,6	0,3		
Pasyń	2005	3,6	14,6	7,5	-	7,1		
	2006	5,5	7,9	8,3	-	-0,4		
Pieniężno	2005	7,2	10,4	12,7	-	-2,3		
	2006	8,3	6,0	10,6	55,6	-4,6		
Pisz	2005	5,6	10,1	6,6	-	3,5		
	2006	5,8	10,3	7,1	14,9	3,2		
Reszel	2005	7,7	6,5	10,0	58,8	-3,4		
	2006	6,8	6,6	10,9	-	-4,3		
Ruciane-Nida	2005	5,6	6,2	7,7	-	-1,4		
	2006	4,8	8,1	8,6	-	-0,4		
Ryn	2005	4,9	10,4	13,0	-	-2,6		
	2006	4,6	9,5	11,8	-	-2,3		
Sępól	2005	1,9	7,1	10,9	-	-3,8		
	2006	7,2	11,5	10,6	-	1,0		
Susz	2005	5,8	11,3	9,7	-	1,6		
	2006	7,4	9,3	7,6	-	1,8		

a Na pobyt stały. b Na 1000 urodzeń żywych.
a For permanent residence. b Per 1000 live births.

**TABL. 4(8). RUCH NATURALNY I SALDO MIGRACJI WEWNĘTRZNYCH
NA 1000 LUDNOŚCI (cd.)
VITAL STATISTICS AND NET INTERNAL MIGRATION PER 1000 POPULATION (cont.)**

WYSZCZEGÓLNIENIE <i>SPECIFICATION</i>	Ruch naturalny <i>Vital statistics</i>				Przyrost naturalny <i>Natural increase</i>	Saldo migracji ^a <i>Net migration^a</i>
	małżeństwa <i>marriages</i>	urodzenia żywe <i>live births</i>	zgony	deaths		
			ogółem <i>total</i>	w tym niemowląt ^b <i>of which infants^b</i>		
WARMIŃSKO-MAZURSKIE (dok. cont.)						
Szczytno	2005	5,4	9,1	9,0	4,2	0,1
	2006	6,1	9,9	8,5	7,9	1,4
Tolkmicko	2005	3,7	11,0	16,9	-	-5,9
	2006	4,4	8,9	15,9	83,3	-7,0
Węgorzewo	2005	5,2	8,5	8,3	-	0,2
	2006	5,0	7,4	10,2	-	-2,8
Zalewo	2005	5,8	8,0	7,1	55,6	0,9
	2006	5,8	10,8	5,8	-	4,9
WIELKOPOLSKIE						
Miasta razem	2005	5,5	9,9	9,0	5,9	1,0
<i>Towns total</i>	2006	6,0	10,1	9,2	6,7	0,8
Poznań	2005	5,2	9,5	9,5	5,7	-
	2006	5,6	10,0	10,0	7,2	-
Bojanowo	2005	4,3	11,0	9,0	-	2,0
	2006	6,3	9,7	11,0	-	-1,3
Borek Wielkopolski	2005	8,4	11,2	8,4	-	2,8
	2006	4,0	10,4	10,0	-	0,4
Buk	2005	4,0	11,1	9,0	29,0	2,1
	2006	6,3	9,1	10,9	17,9	-1,8
Chodzież	2005	5,3	9,8	9,9	15,5	-0,1
	2006	6,1	8,5	10,2	6,0	-1,6
Czarnków	2005	5,6	9,8	8,4	-	1,4
	2006	7,0	10,3	9,0	-	1,3
Czempiń	2005	3,9	9,9	9,3	20,0	0,6
	2006	6,5	11,0	9,2	-	1,8
Czerniejewo	2005	8,6	10,2	8,2	-	2,0
	2006	7,8	12,8	10,5	-	2,3
Dąbie	2005	5,6	10,3	14,9	-	-4,7
	2006	6,6	4,7	12,8	-	-8,0
Dobra	2005	4,6	17,2	9,2	-	7,9
	2006	4,0	6,6	10,6	-	-4,0
Dolsk	2005	3,4	7,4	8,1	-	-0,7
	2006	5,4	12,1	8,8	-	3,4
Gniezno	2005	5,9	10,0	9,4	5,7	0,7
	2006	6,1	10,7	9,9	8,0	0,8
Golina	2005	5,7	8,9	8,9	-	-
	2006	6,2	10,1	5,5	-	4,6
Golańcz	2005	8,0	10,4	10,1	28,6	0,3
	2006	6,9	12,0	8,4	-	3,6
Gostyń	2005	7,0	9,1	6,9	5,3	2,2
	2006	5,6	9,4	8,3	5,1	1,2
Grabów nad Prosną	2005	5,6	15,8	11,7	-	4,1
	2006	8,6	9,6	13,7	-	-4,0
Grodzisk Wielkopolski	2005	5,6	9,9	8,2	7,4	1,7
	2006	5,2	10,6	9,7	-	0,9

a Na pobyt stały. b Na 1000 urodzeń żywych.
a For permanent residence. b Per 1000 live births.

**TABL. 4(8). RUCH NATURALNY I SALDO MIGRACJI WEWNĘTRZNYCH
NA 1000 LUDNOŚCI (cd.)
VITAL STATISTICS AND NET INTERNAL MIGRATION PER 1000 POPULATION (cont.)**

WYSZCZEGÓLNIENIE <i>SPECIFICATION</i>	Ruch naturalny <i>Vital statistics</i>				Przyrost naturalny <i>Natural increase</i>	Saldo migracji ^a <i>Net migration^a</i>	
	małżeństwa <i>marriages</i>	urodzenia żywe <i>live births</i>	zgony	deaths			
			ogółem <i>total</i>	w tym niemowląt ^b <i>of which infants^b</i>			
WIELKOPOLSKIE (cd. cont.)							
Jarocin.....	2005	6,1	10,6	9,0	7,3	1,6	-0,6
	2006	6,1	10,4	7,9	3,7	2,5	-1,8
Jastrowie.....	2005	4,7	11,8	7,7	9,9	4,1	-5,3
	2006	7,3	14,2	9,8	16,5	4,3	-2,0
Jutrosin.....	2005	3,8	12,9	7,5	-	5,4	6,4
	2006	9,5	11,6	5,8	-	5,8	-4,8
Kalisz.....	2005	5,2	9,5	10,0	5,8	-0,5	-2,0
	2006	5,3	9,3	9,9	6,0	-0,6	-2,5
Kępno.....	2005	5,4	10,6	10,0	6,4	0,5	-4,1
	2006	6,0	9,6	9,0	-	0,7	-0,5
Kleczew.....	2005	4,3	8,7	6,3	-	2,4	-1,2
	2006	5,8	9,9	8,9	24,4	1,0	2,4
Klecko.....	2005	6,6	9,5	10,3	-	-0,7	-5,5
	2006	7,0	12,5	12,1	-	0,4	-2,9
Kłodawa.....	2005	3,7	6,3	11,1	-	-4,7	-0,6
	2006	5,8	8,8	8,7	-	0,1	-3,3
Kobylin.....	2005	5,0	17,5	6,9	-	10,6	6,9
	2006	6,8	13,9	9,4	-	4,5	5,5
Koło.....	2005	6,7	10,3	9,7	4,2	0,5	-6,9
	2006	7,2	10,4	9,0	8,3	1,4	-7,0
Komin.....	2005	6,8	8,8	7,4	-	1,5	-6,3
	2006	6,4	9,3	7,4	2,6	2,0	-7,1
Kostrzyn.....	2005	4,3	11,7	9,1	-	2,6	9,0
	2006	6,4	9,9	9,8	11,8	0,1	13,2
Kościan.....	2005	4,8	9,3	9,5	4,5	-0,1	-0,2
	2006	5,0	9,0	9,3	4,7	-0,3	-2,7
Koźmin Wielkopolski.....	2005	5,5	11,0	11,5	-	-0,4	-2,8
	2006	6,6	11,9	9,3	-	2,7	-1,6
Kórnik.....	2005	6,7	11,2	7,3	-	3,9	19,3
	2006	6,8	15,7	6,3	9,3	9,5	13,2
Krajenna.....	2005	4,9	10,2	8,5	-	1,6	-2,7
	2006	8,5	10,4	9,1	-	1,4	8,8
Krobia.....	2005	5,5	11,9	9,7	-	2,2	1,2
	2006	7,9	11,6	9,4	21,3	2,2	4,7
Krotoszyn.....	2005	4,9	9,9	7,8	6,9	2,1	-1,3
	2006	6,0	11,1	8,8	6,1	2,3	-0,3
Krzywiń.....	2005	3,3	3,9	8,5	-	-4,6	7,8
	2006	8,4	10,3	7,7	-	2,6	3,2
Krzyż Wielkopolski.....	2005	8,5	9,6	11,0	32,8	-1,4	-3,3
	2006	5,8	12,8	8,4	12,3	4,4	-2,7
Książ Wielkopolski.....	2005	6,3	12,6	5,6	-	7,0	8,5
	2006	5,1	13,8	6,2	-	7,7	1,5
Leszno.....	2005	5,8	10,3	9,0	7,7	1,3	1,3
	2006	6,0	10,0	8,9	7,9	1,0	1,6
Luboń.....	2005	5,1	11,8	7,9	3,3	3,9	15,5
	2006	5,1	11,8	9,0	6,3	2,8	17,5

^a Na pobyt stały. ^b Na 1000 urodzeń żywych.
a For permanent residence. *b* Per 1000 live births.

TABL. 4(8). RUCH NATURALNY I SALDO MIGRACJI WEWNĘTRZNYCH
NA 1000 LUDNOŚCI (cd.)
VITAL STATISTICS AND NET INTERNAL MIGRATION PER 1000 POPULATION (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE <i>SPECIFICATION</i>	Ruch naturalny <i>Vital statistics</i>				Przyrost naturalny <i>Natural increase</i>	Saldo migracji ^a <i>Net migration^a</i>
	małżeństwa <i>marriages</i>	urodzenia żywe <i>live births</i>	zgony	deaths		
			ogółem <i>total</i>	w tym niemowląt ^b <i>of which infants^b</i>		
WIELKOPOLSKIE (cd. cont.)						
Lwówek.....	2005	6,0	11,4	8,7	29,4	2,7
	2006	6,1	9,2	13,6	37,0	-4,4
Łobżenica.....	2005	4,9	6,7	8,9	-	-2,1
	2006	7,4	10,5	10,8	-	-0,3
Margonin.....	2005	5,1	14,2	9,5	-	4,7
	2006	6,4	11,2	10,5	-	0,7
Miejska Góra.....	2005	8,7	11,2	8,3	-	2,9
	2006	5,4	9,6	7,0	33,3	2,6
Międzychód.....	2005	5,1	11,5	11,2	7,9	0,4
	2006	5,8	10,4	11,0	17,7	-0,6
Mikstat.....	2005	7,5	13,3	13,9	-	-0,5
	2006	6,4	8,6	13,4	-	-4,8
Miłosław.....	2005	3,3	10,9	9,8	25,6	1,1
	2006	6,4	10,0	8,6	-	1,4
Mosina.....	2005	5,4	9,9	9,3	8,3	0,6
	2006	6,5	10,1	10,0	24,6	0,1
Murowana Goślina.....	2005	3,7	9,3	4,1	10,8	5,2
	2006	4,0	10,7	6,7	18,5	3,9
Nekla.....	2005	5,1	12,0	6,9	-	5,1
	2006	9,1	9,4	5,9	-	3,4
Nowe Skalmierzyce.....	2005	7,4	13,4	11,6	-	1,7
	2006	6,4	11,1	9,0	17,5	2,1
Nowy Tomyśl.....	2005	6,9	9,9	7,2	-	2,7
	2006	6,2	9,1	8,0	-	1,1
Oborniki.....	2005	4,7	10,5	8,2	5,3	2,3
	2006	7,0	10,7	8,6	5,2	2,2
Obrzycko.....	2005	3,6	13,6	6,4	-	7,3
	2006	6,4	12,8	6,4	-	6,4
Odolanów.....	2005	3,8	13,3	7,3	-	6,0
	2006	4,8	11,4	8,4	-	3,0
Okonek.....	2005	3,8	14,8	10,5	-	4,3
	2006	7,7	10,0	7,7	-	2,3
Opalenica.....	2005	5,6	10,6	7,2	-	3,4
	2006	6,2	9,1	9,2	12,0	-0,1
Osieczna.....	2005	3,0	15,5	13,5	-	2,0
	2006	6,0	8,5	8,0	-	0,5
Ostroróg.....	2005	6,1	12,1	6,1	-	6,1
	2006	3,5	9,0	8,5	-	0,5
Ostrów Wielkopolski.....	2005	5,8	9,1	9,6	7,6	-0,5
	2006	6,3	9,0	9,0	3,0	0,1
Ostrzeszów.....	2005	4,9	11,6	8,5	11,9	3,1
	2006	6,2	10,5	7,9	-	2,6
Piła.....	2005	5,7	9,9	8,0	2,7	1,9
	2006	6,4	9,8	8,3	13,6	1,5
Pleszew.....	2005	6,0	9,4	11,4	17,9	-2,0
	2006	6,6	9,6	10,3	5,9	-0,7

a Na pobyt stały. b Na 1000 urodzeń żywych.
a For permanent residence. b Per 1000 live births.

**TABL. 4(8). RUCH NATURALNY I SALDO MIGRACJI WEWNĘTRZNYCH
NA 1000 LUDNOŚCI (cd.)
VITAL STATISTICS AND NET INTERNAL MIGRATION PER 1000 POPULATION (cont.)**

WYSZCZEGÓLNIENIE <i>SPECIFICATION</i>	Ruch naturalny <i>Vital statistics</i>				Przyrost naturalny <i>Natural increase</i>	Saldo migracji ^a <i>Net migration^a</i>
	małżeństwa <i>marriages</i>	urodzenia żywe <i>live births</i>	zgony	deaths		
			ogółem <i>total</i>	w tym niemowląt ^b <i>of which infants^b</i>		
WIELKOPOLSKIE (cd. cont.)						
Pniewy.....	2005	6,9	12,2	8,2	-	3,9
	2006	6,2	12,2	9,5	-	2,7
Pobiedziska.....	2005	4,7	10,9	8,2	-	2,7
	2006	5,2	9,0	10,2	-	-1,2
Pogorzała	2005	6,5	9,5	10,0	-	-0,5
	2006	5,0	11,9	9,5	41,7	2,5
Poniec	2005	8,3	10,0	10,0	-	-
	2006	8,3	9,0	11,1	-	-2,1
Przedecz	2005	5,0	13,2	11,6	-	1,7
	2006	5,5	7,2	12,7	76,9	-5,5
Puszczykowo	2005	3,7	9,2	13,0	12,2	-3,8
	2006	4,2	10,3	9,9	21,5	0,4
Pyzdry	2005	6,3	7,9	10,4	-	-2,5
	2006	7,2	10,7	8,5	-	2,2
Rakoniewice	2005	8,6	14,2	8,9	21,7	5,2
	2006	6,7	14,3	11,0	-	3,4
Raszków	2005	4,9	12,7	7,3	-	5,4
	2006	3,9	9,8	8,8	-	1,0
Rawicz	2005	6,1	10,5	8,6	4,5	1,9
	2006	7,4	9,3	9,3	5,1	-
Rogoźno	2005	5,6	11,0	9,3	8,3	1,7
	2006	6,8	10,8	10,7	8,5	0,1
Rychwał	2005	5,4	10,9	9,2	-	1,7
	2006	5,9	10,9	9,6	-	1,3
Rydzyna	2005	6,3	11,3	7,5	37,0	3,8
	2006	7,4	8,2	9,0	-	-0,8
Sieraków	2005	4,8	9,5	10,0	-	-0,5
	2006	5,0	10,1	10,1	16,4	-
Skoki	2005	5,0	11,9	7,1	22,2	4,7
	2006	6,5	13,2	7,0	19,6	6,2
Słupca	2005	6,5	9,5	7,7	-	1,8
	2006	6,2	9,2	7,3	-	1,9
Sompolno	2005	5,9	12,3	7,5	-	4,8
	2006	5,4	9,4	8,8	-	0,5
Stawiszyn	2005	3,1	11,2	11,2	55,6	-
	2006	3,8	13,9	9,5	-	4,4
Stęszew	2005	6,3	8,8	9,9	-	-1,1
	2006	6,6	11,1	11,9	-	-0,8
Sulmierzyce	2005	4,7	13,8	10,2	-	3,6
	2006	8,0	13,4	5,4	-	8,0
Swarzędz	2005	4,7	11,0	7,5	6,2	3,4
	2006	6,2	11,6	6,5	5,8	5,1
Szamocin.....	2005	5,9	13,0	9,0	-	4,0
	2006	8,0	11,6	7,6	20,4	4,0
						3,3

^a Na pobyt stały. ^b Na 1000 urodzeń żywych.
^a For permanent residence. ^b Per 1000 live births.

TABL. 4(8). RUCH NATURALNY I SALDO MIGRACJI WEWNĘTRZNYCH
NA 1000 LUDNOŚCI (cd.)
VITAL STATISTICS AND NET INTERNAL MIGRATION PER 1000 POPULATION (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE <i>SPECIFICATION</i>	Ruch naturalny <i>Vital statistics</i>				Przyrost naturalny <i>Natural increase</i>	Saldo migracji ^a <i>Net migration^a</i>
	małżeństwa <i>marriages</i>	urodzenia żywe <i>live births</i>	zgony	deaths		
			ogółem <i>total</i>	w tym niemowląt ^b <i>of which infants^b</i>		
WIELKOPOLSKIE (cd. cont.)						
Szamotuły	2005	6,3	10,6	9,6	15,3	1,0
	2006	6,9	10,4	10,5	-	-0,1
Ślesin	2005	4,9	8,1	9,1	-	-1,0
	2006	6,1	8,4	10,0	-	-1,6
Śmigiel	2005	7,0	10,9	10,1	-	0,7
	2006	5,3	11,0	10,4	-	0,5
Śrem	2005	6,9	10,7	6,9	3,1	3,7
	2006	6,9	11,4	7,6	17,4	3,8
Środa Wielkopolska	2005	4,9	10,9	8,0	4,3	2,9
	2006	7,0	9,7	8,3	4,8	1,4
Trzcianka	2005	5,5	9,9	9,1	12,0	0,8
	2006	7,8	10,7	8,5	11,0	2,2
Trzemeszno	2005	4,4	11,5	7,7	11,2	3,7
	2006	8,1	10,8	7,8	-	3,0
Tuliszków	2005	5,9	11,2	8,5	-	2,6
	2006	5,3	9,7	6,5	60,6	3,2
Turek	2005	5,2	9,5	8,1	-	1,4
	2006	6,2	8,3	9,0	4,1	-0,7
Ujście	2005	3,8	10,2	8,2	50,0	2,0
	2006	6,7	8,5	11,8	-	-3,3
Wagrowiec	2005	5,5	8,6	7,7	4,7	0,9
	2006	6,0	11,3	8,4	-	2,9
Wieleń	2005	5,5	10,1	10,6	16,4	-0,5
	2006	6,0	9,4	11,2	-	-1,8
Wielichowo	2005	3,9	8,4	9,5	-	-1,1
	2006	6,8	6,2	10,1	-	-3,9
Witkowo	2005	6,6	10,4	6,0	24,1	4,4
	2006	6,8	7,4	6,8	-	0,6
Wolsztyn	2005	6,4	10,3	8,8	-	1,5
	2006	6,4	9,9	9,3	7,5	0,6
Wronki	2005	6,0	9,5	9,6	9,2	-0,1
	2006	6,8	9,0	9,1	9,7	-0,1
Września	2005	6,5	9,8	9,6	10,7	0,2
	2006	5,5	10,7	8,5	3,3	2,2
Wyrzysk	2005	6,7	7,3	9,0	-	-1,7
	2006	6,0	9,9	12,6	-	-2,6
Wysoka	2005	6,4	12,2	7,9	29,4	4,3
	2006	5,0	10,4	11,8	-	-1,4
Zagórow	2005	6,3	9,0	11,1	-	-2,1
	2006	5,8	7,5	12,0	-	-4,5
Zbąszyń	2005	5,8	11,2	6,7	-	4,5
	2006	6,6	9,7	10,0	-	-0,3
Zduny	2005	5,6	12,7	8,2	-	4,4
	2006	5,1	9,1	10,2	-	-1,1

a Na pobyt stały. b Na 1000 urodzeń żywych.
a For permanent residence. b Per 1000 live births.

**TABL. 4(8). RUCH NATURALNY I SALDO MIGRACJI WEWNĘTRZNYCH
NA 1000 LUDNOŚCI (cd.)**
VITAL STATISTICS AND NET INTERNAL MIGRATION PER 1000 POPULATION (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ruch naturalny Vital statistics					Przyrost naturalny Natural increase	Saldo migracji ^a Net migration ^a
	małżeństwa marriages	urodzenia żywe live births	zgony	deaths			
			ogółem total	w tym niemowląt ^b of which infants ^b			
WIELKOPOLSKIE (dok. cont.)							
Złotów.....	2005	6,1	9,7	7,8	5,6	1,8	-2,7
	2006	7,5	10,5	7,5	-	3,0	-0,3
Żerków	2005	6,2	10,4	6,2	-	4,3	-0,5
	2006	5,2	10,4	10,0	-	0,5	3,3
ZACHODNIOPOMORSKIE							
Miasta razem.....	2005	5,1	8,9	9,0	6,5	-0,1	-1,7
<i>Towns total</i>	2006	5,7	9,0	9,3	6,9	-0,3	-1,8
Szczecin	2005	5,0	8,5	9,8	5,8	-1,3	0,7
	2006	5,5	8,5	10,2	7,6	-1,7	-0,2
Barlinek.....	2005	6,3	11,2	7,3	6,2	3,9	-6,2
	2006	6,4	9,9	8,5	21,1	1,4	-2,5
Barwice.....	2005	5,1	12,0	9,5	-	2,6	-2,8
	2006	5,1	10,8	9,7	-	1,0	-8,2
Białogard.....	2005	4,7	9,2	10,8	-	-1,6	1,0
	2006	4,9	9,9	10,0	12,4	-0,1	-0,5
Biały Bór.....	2005	3,9	9,2	7,8	-	1,5	-0,5
	2006	6,9	11,8	7,4	-	4,4	-2,0
Bobolice	2005	5,2	8,7	8,3	-	0,4	-6,5
	2006	5,2	11,5	9,7	-	1,8	-1,4
Borne Sulinowo	2005	4,1	9,3	9,3	27,8	-	36,2
	2006	4,2	10,5	14,7	-	-4,2	45,7
Cedynia.....	2005	3,5	11,8	8,3	-	3,5	-4,1
	2006	4,2	13,1	6,0	-	7,1	-16,1
Chociwel.....	2005	6,6	9,3	8,7	32,3	0,6	-4,2
	2006	5,5	6,7	7,9	-	-1,2	-8,8
Chojna.....	2005	5,4	12,4	6,8	-	5,6	-3,4
	2006	7,5	12,2	6,2	11,4	6,0	5,7
Choszczno.....	2005	5,1	10,5	7,3	6,0	3,1	-9,6
	2006	5,3	11,2	8,0	11,2	3,2	-1,6
Czaplinek	2005	5,4	11,3	8,6	-	2,7	-4,4
	2006	5,2	9,1	8,4	-	0,7	-8,1
Człopa.....	2005	4,1	4,9	6,5	-	-1,6	-8,2
	2006	7,8	9,0	7,8	45,5	1,2	-9,8
Darłowo	2005	5,0	9,0	8,5	-	0,5	-2,8
	2006	6,6	9,5	9,1	-	0,3	-5,4
Dębno	2005	5,8	12,4	8,0	11,4	4,5	-2,9
	2006	6,3	10,3	9,0	-	1,2	-2,6
Dobra.....	2005	2,9	13,4	13,4	-	-	-1,0
	2006	7,7	14,5	14,9	33,3	-0,5	0,5
Dobrzany.....	2005	5,6	8,8	10,0	-	-1,2	-10,0
	2006	6,1	7,3	8,6	-	-1,2	-9,4
Drawno	2005	3,2	8,8	11,2	-	-2,4	-3,2
	2006	4,4	13,3	9,7	-	3,6	-6,1

a Na pobyt stały. *b* Na 1000 urodzeń żywych.
a For permanent residence. *b* Per 1000 live births.

TABL. 4(8). RUCH NATURALNY I SALDO MIGRACJI WEWNĘTRZNYCH
NA 1000 LUDNOŚCI (cd.)
VITAL STATISTICS AND NET INTERNAL MIGRATION PER 1000 POPULATION (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE <i>SPECIFICATION</i>	Ruch naturalny <i>Vital statistics</i>				Przyrost naturalny <i>Natural increase</i>	Saldo migracji ^a <i>Net migration^a</i>
	małżeństwa <i>marriages</i>	urodzenia żywe <i>live births</i>	zgony	deaths		
			ogółem <i>total</i>	w tym niemowląt ^b <i>of which infants^b</i>		
ZACHODNIOPOMORSKIE (cd. cont.)						
Drawsko Pomorskie	2005	4,1	8,5	9,8	10,2	-1,3
	2006	4,9	7,9	8,7	22,0	-0,8
Dziwnów	2005	3,7	9,4	11,1	35,7	-1,7
	2006	6,8	7,8	7,1	-	0,7
Golczewo	2005	5,8	10,5	5,1	-	5,4
	2006	6,2	8,4	8,0	-	0,4
Goleniów	2005	5,4	9,8	7,7	-	2,1
	2006	5,9	9,5	8,5	14,1	0,9
Gryfice	2005	4,4	8,6	10,7	6,9	-2,2
	2006	6,2	9,2	9,2	6,4	0,1
Gryfino	2005	5,4	9,4	6,7	9,9	2,6
	2006	6,2	9,5	6,8	4,9	2,7
Ińsko	2005	4,3	9,1	7,7	-	1,4
	2006	4,3	15,9	6,2	-	9,6
Kalisz Pomorski	2005	4,3	8,7	11,6	-	-2,9
	2006	4,6	9,0	10,3	27,0	-1,2
Kamień Pomorski	2005	5,9	9,6	8,1	-	1,5
	2006	4,6	10,4	7,3	-	3,1
Karlino	2005	6,7	11,0	6,2	15,6	4,8
	2006	6,7	8,4	7,8	-	0,7
Kołobrzeg	2005	5,0	8,5	7,7	5,3	0,8
	2006	5,9	8,3	7,6	8,1	0,7
Koszalin	2005	5,2	8,0	8,5	7,1	-0,6
	2006	5,9	8,3	8,3	4,6	-
Lipiany	2005	4,3	8,5	9,5	27,8	-0,9
	2006	6,7	10,5	11,2	-	-0,7
Łobez	2005	5,3	7,1	8,7	13,0	-1,6
	2006	5,5	10,1	11,0	-	-0,9
Maszewo	2005	5,9	13,1	10,8	-	2,3
	2006	4,3	15,4	7,9	-	7,5
Mieszkowice	2005	7,2	10,5	9,9	-	0,6
	2006	5,5	13,8	10,0	-	3,9
Miedzyzdroje	2005	6,4	7,1	12,6	-	-5,5
	2006	4,4	7,2	10,9	25,6	-3,7
Mirosławiec	2005	6,7	14,8	9,9	-	4,9
	2006	6,1	10,8	9,7	-	1,1
Moryń	2005	1,9	7,4	6,8	-	0,6
	2006	6,2	11,1	13,0	-	-1,9
Myślibórz	2005	5,9	8,2	11,8	10,0	-3,5
	2006	6,5	6,1	11,4	41,1	-5,3
Nowe Warpno	2005	0,8	4,8	7,2	-	-2,4
	2006	4,1	10,8	14,9	-	-4,1
Nowogard	2005	5,2	10,6	7,9	11,1	2,7
	2006	6,0	9,2	8,9	6,4	0,4

a Na pobyt stały. b Na 1000 urodzeń żywych.
a For permanent residence. b Per 1000 live births.

TABL. 4(8). RUCH NATURALNY I SALDO MIGRACJI WEWNĘTRZNYCH NA 1000 LUDNOŚCI (dok.)
VITAL STATISTICS AND NET INTERNAL MIGRATION PER 1000 POPULATION (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE <i>SPECIFICATION</i>	Ruch naturalny <i>Vital statistics</i>				Przyrost naturalny <i>Natural increase</i>	Saldo migracji ^a <i>Net migration^a</i>
	małżeństwa <i>marriages</i>	urodzenia żywe <i>live births</i>	zgony <i>deaths</i>			
			ogółem total <i>total</i>	w tym niemowląt ^b of which infants ^b <i>of which infants^b</i>		
ZACHODNIOPOMORSKIE (dok. cont.)						
Pełczyce	2005	7,7	10,9	5,1	-	5,8
	2006	4,4	14,6	11,6	25,0	2,9
Płoty	2005	5,2	8,0	8,5	-	-0,5
	2006	3,6	11,2	9,1	-	2,1
Polanów	2005	2,7	8,3	9,6	-	-1,3
	2006	5,0	11,7	9,4	-	2,3
Police	2005	5,3	10,1	6,5	5,8	3,7
	2006	6,0	10,0	6,7	5,8	3,3
Połczyn-Zdrój	2005	5,7	8,3	11,9	-	-3,6
	2006	6,5	8,8	10,7	-	-1,9
Pyrzyce	2005	5,9	8,8	8,3	-	0,5
	2006	7,0	10,8	9,7	-	1,0
Recz.	2005	4,5	12,0	8,4	54,1	3,6
	2006	5,8	10,7	7,8	-	2,9
Resko	2005	4,0	9,3	9,3	23,8	-
	2006	4,7	7,9	11,2	28,6	-3,4
Sianów	2005	4,1	8,8	7,0	17,2	1,8
	2006	4,5	10,4	10,4	-	-
Slawno	2005	5,0	10,0	9,2	7,5	0,8
	2006	6,6	12,2	10,4	12,3	1,8
Stargard Szczeciński.....	2005	5,6	9,0	8,0	11,0	1,0
	2006	6,4	8,7	8,4	9,8	0,3
Suchań.....	2005	4,8	10,2	7,5	-	2,7
	2006	4,1	4,1	10,3	-	-6,2
Szczecinek	2005	5,2	8,6	9,8	6,0	-1,2
	2006	6,5	8,7	10,0	-	-1,3
Świdwin	2005	4,9	10,8	8,3	-	2,5
	2006	5,3	9,1	7,9	-	1,2
Świnoujście.....	2005	4,5	7,4	8,9	10,0	-1,5
	2006	5,5	8,3	9,6	8,9	-1,3
Trzcińsko-Zdrój	2005	3,2	7,3	14,9	-	-7,7
	2006	4,5	8,6	18,8	-	-10,2
Trzebiatów	2005	6,6	8,3	10,3	-	-1,9
	2006	5,5	9,3	11,1	-	-1,8
Tuczno	2005	5,9	8,8	11,3	-	-2,5
	2006	5,9	13,3	11,4	-	2,0
Walcz	2005	5,0	8,9	8,9	-	-
	2006	5,5	8,9	10,2	-	-1,3
Węgorzyno	2005	4,8	8,0	7,1	-	1,0
	2006	6,2	8,1	7,8	-	0,3
Wolin.....	2005	4,1	9,2	8,8	-	0,4
	2006	7,6	13,1	9,6	-	3,5
Złocieniec	2005	4,8	9,2	9,2	23,8	0,1
	2006	4,5	9,0	8,1	-	0,9

^a Na pobyt stały. ^b Na 1000 urodzeń żywych.
^a For permanent residence. ^b Per 1000 live births.

TABL. 5(9). PRACUJĄCY^a
 EMPLOYED PERSONS^a
 Stan w dniu 31 XII As of 31 XII

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Grand total		W tym kobiety <i>Of which females</i>			
			razem total		w % pracujących ogółem in % of total employed persons	
	2005	2006	2005	2006	2005	2006
POLSKA POLAND						
OGÓŁEM TOTAL	7835758	8038145	3759921	3854173	48,0	47,9
W tym miasta <i>Of which towns</i>	6557899	6723138	3180975	3258254	48,5	48,5
DOLNOŚLĄSKIE						
Miasta razem <i>Towns total</i>	523213	539335	256326	263189	49,0	48,8
Wrocław	189689	198262	95014	97955	50,1	49,4
Bardo	255	279	161	169	63,1	60,6
Bielawa.....	4304	3880	2297	2016	53,4	52,0
Bierutów.....	920	938	443	475	48,2	50,6
Bogatynia	10397	10101	3080	3075	29,6	30,4
Boguszów-Gorce	840	793	524	486	62,4	61,3
Bolesławiec	10089	10516	5636	5875	55,9	55,9
Bolków.....	1048	990	641	617	61,2	62,3
Brzeg Dolny	3459	3505	1334	1339	38,6	38,2
Bystrzyca Kłodzka.....	2252	1999	1140	1012	50,6	50,6
Chocianów	1688	1450	726	663	43,0	45,7
Chojnów	2396	2324	1033	1092	43,1	47,0
Duszniki-Zdrój	1117	1102	691	688	61,9	62,4
Dzierżoniów	7447	7919	3559	3752	47,8	47,4
Głogów.....	15750	16043	7067	7085	44,9	44,2
Gluszyca.....	969	670	560	391	57,8	58,4
Góra	2723	2665	1441	1485	52,9	55,7
Gryfów Śląski.....	768	1126	497	572	64,7	50,8
Jawor	5067	5333	2308	2400	45,5	45,0
Jaworzyna Śląska.....	1828	1744	931	890	50,9	51,0
Jedlina-Zdrój	511	493	231	229	45,2	46,5
Jelcz-Laskowice	4714	5044	1586	1839	33,6	36,5
Jelenia Góra	23368	23201	12398	12146	53,1	52,4
Kamienna Góra	5290	5161	2963	2918	56,0	56,5
Karpacz.....	984	984	625	627	63,5	63,7
Katy Wrocławskie	2136	2529	854	980	40,0	38,8
Kłodzko	8731	9174	4488	4450	51,4	48,5
Kowary.....	2037	2057	1179	1143	57,9	55,6
Kudowa-Zdrój	1428	1422	815	813	57,1	57,2
Lądek-Zdrój	1185	1194	749	768	63,2	64,3
Legnica.....	28284	29628	13963	14432	49,4	48,7
Leśna	757	798	388	413	51,3	51,8
Lubań	4699	4691	2352	2368	50,1	50,5

a Dane dotyczą podmiotów gospodarczych, w których liczba pracujących wynosi powyżej 9 osób; według faktycznego miejsca pracy.
a Data concern economic entities, for which number of employees exceeds 9; by actual workplace.

TABL. 5(9). PRACUJĄCY^a (cd.)

EMPLOYED PERSONS^a (cont.)
Stan w dniu 31 XII As of 31 XII

WYSZCZEGÓLNIENIE <i>SPECIFICATION</i>	Ogółem <i>Grand total</i>		W tym kobiety <i>Of which females</i>			
			razem <i>total</i>		w % pracujących ogółem <i>in % of total employed persons</i>	
	2005	2006	2005	2006	2005	2006
DOLNOŚLĄSKIE (cd. cont.)						
Lubawka.....	912	964	381	506	41,8	52,5
Lubin.....	20566	20795	9747	10000	47,4	48,1
Lubomierz.....	268	283	160	188	59,7	66,4
Lwówek Śląski.....	2330	2264	1377	1453	59,1	64,2
Mieroszów.....	629	668	246	283	39,1	42,4
Miedzybórz.....	975	1140	365	476	37,4	41,8
Miedzylesie.....	511	474	232	223	45,4	47,0
Milicz.....	3308	3266	1668	1619	50,4	49,6
Mirsk.....	375	381	226	230	60,3	60,4
Niemcza.....	374	346	148	162	39,6	46,8
Nowa Ruda.....	3011	2990	1873	1807	62,2	60,4
Nowogrodziec.....	899	850	438	401	48,7	47,2
Oborniki Śląskie.....	1594	1580	942	940	59,1	59,5
Oleśnica.....	7017	7558	3276	3525	46,7	46,6
Olszyna.....	958	812	353	339	36,8	41,7
Oława.....	7103	7589	3736	4088	52,6	53,9
Piechowice.....	1065	1233	429	489	40,3	39,7
Pieńsk.....	1177	1074	564	531	47,9	49,4
Pieszyce.....	1044	997	579	544	55,5	54,6
Pilawa Góra.....	662	602	392	369	59,2	61,3
Polanica-Zdrój.....	1367	1834	852	1196	62,3	65,2
Polkowice.....	16392	17434	4113	4400	25,1	25,2
Prochowice.....	456	452	237	219	52,0	48,5
Prusice.....	313	315	188	187	60,1	59,4
Przemków.....	686	709	388	402	56,6	56,7
Radków.....	232	260	126	138	54,3	53,1
Siechnice.....	1067	1217	569	605	53,3	49,7
Sobótka.....	1104	1056	536	530	48,6	50,2
Stronie Śląskie.....	1376	1221	703	661	51,1	54,1
Strzegom.....	3508	3421	1682	1615	47,9	47,2
Strzelin.....	3162	3281	1536	1598	48,6	48,7
Syców.....	2171	2212	1206	1212	55,6	54,8
Szczawno-Zdrój.....	1170	1290	873	956	74,6	74,1
Szczytna.....	375	380	239	221	63,7	58,2
Szklarska Poręba.....	1345	1297	873	826	64,9	63,7
Ścinawa.....	579	557	345	343	59,6	61,6
Środa Śląska.....	3141	3343	1554	1636	49,5	48,9

a Dane dotyczą podmiotów gospodarczych, w których liczba pracujących wynosi powyżej 9 osób; według faktycznego miejsca pracy.
a Data concern economic entities, for which number of employees exceeds 9; by actual workplace.

TABL. 5(9). PRACUJĄCY^a (cd.)
EMPLOYED PERSONS^a (cont.)
 Stan w dniu 31 XII *As of 31 XII*

WYSZCZEGÓLNIENIE <i>SPECIFICATION</i>	Ogółem <i>Grand total</i>		W tym kobiety <i>Of which females</i>			
			razem <i>total</i>		w % pracujących ogółem <i>in % of total employed persons</i>	
	2005	2006	2005	2006	2005	2006
DOLNOŚLĄSKIE (dok. cont.)						
Świdnica.....	14681	14828	7196	7179	49,0	48,4
Świebodzice.....	3776	3826	1794	1813	47,5	47,4
Świeradów-Zdrój.....	940	927	562	534	59,8	57,6
Świerzawa.....	326	351	201	224	61,7	63,8
Trzebnica.....	3830	3840	2102	2147	54,9	55,9
Twardogóra.....	1742	1622	815	747	46,8	46,1
Wałbrzych.....	31288	31630	14666	14866	46,9	47,0
Wąsosz.....	388	394	205	219	52,8	55,6
Węgliniec.....	1358	1272	422	400	31,1	31,4
Wiązów.....	374	440	207	255	55,3	58,0
Wleń.....	211	230	146	156	69,2	67,8
Wojcieszów.....	262	243	136	129	51,9	53,1
Wołów.....	3500	4044	1771	2146	50,6	53,1
Zawidów.....	750	720	448	466	59,7	64,7
Ząbkowice Śląskie.....	4182	4293	2245	2397	53,7	55,8
Zgorzelec.....	6924	7429	3997	4377	57,7	58,9
Ziębice.....	1732	1833	902	897	52,1	48,9
Złotoryja.....	3516	3523	2137	2137	60,8	60,7
Złoty Stok.....	582	576	362	369	62,2	64,1
Żarów.....	1384	2049	704	1121	50,9	54,7
Żmigród.....	1115	1105	482	529	43,2	47,9
KUJAWSKO-POMORSKIE						
Miasta razem Towns total	333884	344287	160274	164798	48,0	47,9
Bydgoszcz.....	107970	112322	53330	54719	49,4	48,7
Toruń.....	63062	63754	30935	31088	49,1	48,8
Aleksandrów Kujawski.....	2701	2798	1428	1492	52,9	53,3
Barcin.....	1031	1145	592	638	57,4	55,7
Brodnica.....	9272	9709	3773	4017	40,7	41,4
Brześć Kujawski.....	914	1113	285	333	31,2	29,9
Chełmno.....	4319	4377	2027	2130	46,9	48,7
Chełmża.....	2052	2045	910	963	44,3	47,1
Chodecz.....	303	271	154	133	50,8	49,1
Ciechocinek.....	2639	2915	1611	1674	61,0	57,4
Dobrzyń nad Wisłą.....	308	321	164	179	53,2	55,8
Gniewkowo.....	1891	1854	946	963	50,0	51,9
Golub-Dobrzyń.....	2427	2700	1206	1288	49,7	47,7
Górzno.....	124	137	89	99	71,8	72,3

a Dane dotyczą podmiotów gospodarczych, w których liczba pracujących wynosi powyżej 9 osób; według faktycznego miejsca pracy.
a Data concern economic entities, for which number of employees exceeds 9; by actual workplace.

TABL. 5(9). PRACUJĄCY^a (cd.)

EMPLOYED PERSONS^a (cont.)
 Stan w dniu 31 XII As of 31 XII

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem <i>Grand total</i>		W tym kobiety <i>Of which females</i>			
			razem <i>total</i>		w % pracujących ogółem <i>in % of total employed persons</i>	
	2005	2006	2005	2006	2005	2006
KUJAWSKO-POMORSKIE (dok. cont.)						
Grudziądz.....	20085	20408	9264	9646	46,1	47,3
Inowrocław	18055	18528	8650	8974	47,9	48,4
Izbica Kujawska.....	399	385	252	255	63,2	66,2
Jabłonowo Pomorskie	821	815	350	323	42,6	39,6
Janikowo	2808	2981	860	917	30,6	30,8
Janowiec Wielkopolski	676	731	332	369	49,1	50,5
Kamień Krajeński	435	467	246	245	56,6	52,5
Kcynia	625	701	391	418	62,6	59,6
Koronowo	2195	2231	941	948	42,9	42,5
Kowal.....	440	458	228	243	51,8	53,1
Kowalewo Pomorskie	822	809	439	444	53,4	54,9
Kruszwica	2117	2040	905	927	42,7	45,4
Lipno	3826	3841	2123	2135	55,5	55,6
Lubień Kujawski	205	261	154	169	75,1	64,8
Lubraniec	468	454	271	266	57,9	58,6
Łabiszyn.....	704	674	351	346	49,9	51,3
Łasin.....	713	691	382	368	53,6	53,3
Mogilno	3189	3404	1362	1452	42,7	42,7
Mrocza	441	462	242	255	54,9	55,2
Nakło nad Notecią	4394	4513	2123	2159	48,3	47,8
Nieszawa	288	267	92	79	31,9	29,6
Nowe	1760	1817	624	657	35,5	36,2
Pakość	1041	984	595	545	57,2	55,4
Piotrków Kujawski	712	767	348	361	48,9	47,1
Radziejów	1674	1745	966	1029	57,7	59,0
Radzyń Chełmiński	244	288	136	169	55,7	58,7
Rypin	4467	4591	2146	2192	48,0	47,7
Sępólno Krajeńskie	2291	2357	941	1005	41,1	42,6
Skepe	624	689	343	342	55,0	49,6
Solec Kujawski	3202	3472	1291	1391	40,3	40,1
Strzelno	1308	1401	704	800	53,8	57,1
Szubin	1884	1807	1106	1042	58,7	57,7
Świecie.....	8630	8111	3459	3520	40,1	43,4
Tuchola	3364	3594	1505	1658	44,7	46,1
Wąbrzeźno	2621	3280	1304	1489	49,8	45,4
Więcbork	1008	1295	463	527	45,9	40,7
Włocławek	32537	33647	15058	15509	46,3	46,1
Żnin	3798	3860	1877	1908	49,4	49,4

^a Dane dotyczą podmiotów gospodarczych, w których liczba pracujących wynosi powyżej 9 osób; według faktycznego miejsca pracy.
a Data concern economic entities, for which number of employees exceeds 9; by actual workplace.

TABL. 5(9). PRACUJĄCY^a (cd.)
 EMPLOYED PERSONS^a (cont.)
 Stan w dniu 31 XII As of 31 XII

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Grand total		W tym kobiety <i>Of which females</i>			
			razem total		w % pracujących ogółem in % of total employed persons	
	2005	2006	2005	2006	2005	2006
LUBELSKIE						
Miasta razem Towns total . . .	265138	270840	135669	137681	51,2	50,8
Lublin.....	102864	105724	54522	55730	53,0	52,7
Annopol	498	511	283	323	56,8	63,2
Bełżycy.....	1238	1265	658	661	53,2	52,3
Biała Podlaska	13528	13779	7160	7211	52,9	52,3
Bilgoraj	8836	8849	4001	4035	45,3	45,6
Bychawa.....	1130	1119	651	626	57,6	55,9
Chełm.....	14176	14687	7275	7393	51,3	50,3
Dęblin.....	3350	3404	1463	1503	43,7	44,2
Frampol	314	298	187	181	59,6	60,7
Hrubieszów	4036	4149	2152	2190	53,3	52,8
Janów Lubelski	3568	3766	1639	1716	45,9	45,6
Józefów	588	593	293	325	49,8	54,8
Kazimierz Dolny	647	581	325	338	50,2	58,2
Kock	381	384	248	265	65,1	69,0
Krasnobród.....	503	483	334	321	66,4	66,5
Krasnystaw.....	5805	5821	2889	2937	49,8	50,5
Kraśnik.....	10107	10136	4502	4612	44,5	45,5
Lubartów	5994	5755	3279	3032	54,7	52,7
Łęczna	2661	2746	1561	1605	58,7	58,4
Łuków	8520	8444	4420	4393	51,9	52,0
Miedzyrzec Podlaski	3566	3895	1947	2084	54,6	53,5
Nałęczów	1275	1379	816	847	64,0	61,4
Opole Lubelskie	2242	2226	1203	1197	53,7	53,8
Ostrów Lubelski	395	452	229	239	58,0	52,9
Parczew	2512	2452	1422	1309	56,6	53,4
Piaski	556	547	329	331	59,2	60,5
Poniatowa.....	1468	1580	712	735	48,5	46,5
Puławы	15660	16413	6963	7250	44,5	44,2
Radzyń Podlaski	4837	4964	2895	2921	59,9	58,8
Rejowiec Fabryczny.....	661	644	277	276	41,9	42,9
Ryki	3420	3483	1892	1895	55,3	54,4
Stoczek Łukowski	617	632	376	387	60,9	61,2
Szczebrzeszyn	728	716	407	401	55,9	56,0
Świdnik	8435	8654	3368	3562	39,9	41,2
Tarnogród.....	499	499	298	283	59,7	56,7
Terespol	1296	1252	561	562	43,3	44,9
Tomaszów Lubelski	5802	5925	2794	2811	48,2	47,4

a Dane dotyczą podmiotów gospodarczych, w których liczba pracujących wynosi powyżej 9 osób; według faktycznego miejsca pracy.
 a Data concern economic entities, for which number of employees exceeds 9; by actual workplace.

TABL. 5(9). PRACUJĄCY^a (cd.)

EMPLOYED PERSONS^a (cont.)
 Stan w dniu 31 XII As of 31 XII

WYSZCZEGÓLNIENIE <i>SPECIFICATION</i>	Ogółem <i>Grand total</i>		W tym kobiety <i>Of which females</i>			
			razem <i>total</i>		w % pracujących ogółem <i>in % of total employed persons</i>	
	2005	2006	2005	2006	2005	2006
LUBELSKIE (dok. cont.)						
Tyszowce	358	328	234	222	65,4	67,7
Włodawa	2941	2919	1470	1508	50,0	51,7
Zamość	17620	17631	8978	8729	51,0	49,5
Zwierzyniec	1506	1755	656	735	43,6	41,9
LUBUSKIE						
Miasta razem Towns total . . .	165617	173095	83231	87813	50,3	50,7
Gorzów Wielkopolski	33723	36521	18250	19714	54,1	54,0
Zielona Góra	37040	38087	18468	19151	49,9	50,3
Babimost	1274	1290	434	488	34,1	37,8
Bytom Odrzański	481	490	236	218	49,1	44,5
Cybinka	531	731	236	289	44,4	39,5
Czerwieńsk	1448	1348	424	413	29,3	30,6
Dobiegłowie	624	616	337	323	54,0	52,4
Drezdenko	2263	2403	1086	1119	48,0	46,6
Gozdnica	251	250	121	117	48,2	46,8
Gubin	2400	2329	1291	1318	53,8	56,6
Ilowa	911	1004	373	425	40,9	42,3
Jasień	771	585	264	242	34,2	41,4
Kargowa	883	936	475	444	53,8	47,4
Kostrzyn nad Odrą	4740	4793	2132	2088	45,0	43,6
Kożuchów	2040	2198	858	945	42,1	43,0
Krosno Odrzańskie	2814	2765	1419	1401	50,4	50,7
Lubniewice	231	234	128	130	55,4	55,6
Lubsko	2345	2686	1244	1377	53,0	51,3
Łęknica	426	472	236	237	55,4	50,2
Małomice	371	439	140	187	37,7	42,6
Miedzyrzecz	4631	4899	2244	2385	48,5	48,7
Nowa Sól	8838	9465	4399	4879	49,8	51,5
Nowe Miasteczko	370	385	179	198	48,4	51,4
Nowogród Bobrzański	923	443	257	240	27,8	54,2
Ośno Lubuskie	819	876	419	468	51,2	53,4
Rzepin	2319	2373	925	964	39,9	40,6
Skwierzyna	1949	2423	927	1338	47,6	55,2
Sława	1672	1654	784	797	46,9	48,2
Słubice	4019	4153	2129	2173	53,0	52,3
Strzelce Krajeńskie	2961	3112	1464	1495	49,4	48,0
Sulechów	3435	3459	1856	1880	54,0	54,4
Sulęcin	4022	4137	2529	2515	62,9	60,8

^a Dane dotyczą podmiotów gospodarczych, w których liczba pracujących wynosi powyżej 9 osób; według faktycznego miejsca pracy.
a Data concern economic entities, for which number of employees exceeds 9; by actual workplace.

TABL. 5(9). PRACUJĄCY^a (cd.)
EMPLOYED PERSONS^a (cont.)
 Stan w dniu 31 XII *As of 31 XII*

WYSZCZEGÓLNIENIE <i>SPECIFICATION</i>	Ogółem <i>Grand total</i>		W tym kobiety <i>Of which females</i>			
			razem <i>total</i>		w % pracujących ogółem <i>in % of total employed persons</i>	
	2005	2006	2005	2006	2005	2006
LUBUSKIE (dok. cont.)						
Szlichtyngowa	392	421	158	174	40,3	41,3
Szprotawa	2371	2272	1376	1324	58,0	58,3
Świebodzin	8262	8637	4111	4345	49,8	50,3
Torzym	742	813	433	460	58,4	56,6
Trzciel	362	420	180	214	49,7	51,0
Witnica	1300	1814	537	795	41,3	43,8
Wschnowa	2997	2848	1844	1760	61,5	61,8
Zbąszynek	1277	1212	454	429	35,6	35,4
Żagań	4952	4935	2669	2764	53,9	56,0
Żary	11437	12167	5205	5590	45,5	45,9
ŁÓDZKIE						
Miasta razem <i>Towns total</i>	416971	431196	216183	221948	51,8	51,5
Łódź	197577	208108	102202	107452	51,7	51,6
Aleksandrów Łódzki	2621	2624	1445	1369	55,1	52,2
Bełchatów	10949	11392	6699	6765	61,2	59,4
Biała Rawska	666	624	367	354	55,1	56,7
Błaszkki	686	589	410	354	59,8	60,1
Brzeziny	2467	2211	1597	1461	64,7	66,1
Drzewica	956	927	428	452	44,8	48,8
Działoszyn	1207	1200	589	605	48,8	50,4
Głowno	2353	2477	1391	1445	59,1	58,3
Kamieńsk	464	458	267	263	57,5	57,4
Koluszki	2895	2864	1114	1151	38,5	40,2
Konstantynów Łódzki	3404	3635	1696	1651	49,8	45,4
Krośniewice	625	719	269	279	43,0	38,8
Kutno	13717	14825	6421	6797	46,8	45,8
Łask	5233	5166	3127	3052	59,8	59,1
Łęczyca	3617	3600	2055	2105	56,8	58,5
Łowicz	8055	8390	4349	4481	54,0	53,4
Opoczno	6564	6940	3032	3136	46,2	45,2
Ozorków	3375	3597	1662	1760	49,2	48,9
Pabianice	15656	15615	8302	8299	53,0	53,1
Pajęczno	1634	1538	977	885	59,8	57,5
Piotrków Trybunalski	23737	23814	10780	11054	45,4	46,4
Poddębice	2494	2011	1576	1201	63,2	59,7
Przedbórz	556	571	305	300	54,9	52,5
Radomsko	13523	12647	6231	6384	46,1	50,5

a Dane dotyczą podmiotów gospodarczych, w których liczba pracujących wynosi powyżej 9 osób; według faktycznego miejsca pracy.
a Data concern economic entities, for which number of employees exceeds 9; by actual workplace.

TABL. 5(9). PRACUJĄCY^a (cd.)

EMPLOYED PERSONS^a (cont.)
 Stan w dniu 31 XII As of 31 XII

WYSZCZEGÓLNIENIE <i>SPECIFICATION</i>	Ogółem <i>Grand total</i>		W tym kobiety <i>Of which females</i>			
			razem <i>total</i>		w % pracujących ogółem <i>in % of total employed persons</i>	
	2005	2006	2005	2006	2005	2006
ŁÓDZKIE (dok. cont.)						
Rawa Mazowiecka.....	4882	5068	2725	2751	55,8	54,3
Rzgów	x	1345	x	584	x	43,4
Sieradz	12715	12489	6766	6644	53,2	53,2
Skiermiewice.....	13559	13042	7415	6682	54,7	51,2
Stryków	1237	1619	532	621	43,0	38,4
Sulejów.....	894	926	614	583	68,7	63,0
Szadek	656	658	410	437	62,5	66,4
Tomaszów Mazowiecki.....	14680	15242	7764	7807	52,9	51,2
Tuszyń	1697	1855	1140	1189	67,2	64,1
Uniejów	327	279	194	172	59,3	61,6
Warta	886	903	599	612	67,6	67,8
Wieluń	10045	10491	4664	4761	46,4	45,4
Wieruszów	3627	3560	1839	1826	50,7	51,3
Zduńska Wola	12075	12056	6244	6145	51,7	51,0
Zelów	1416	1257	832	760	58,8	60,5
Zgierz	10881	11265	6082	6191	55,9	55,0
Złoczew	642	620	370	364	57,6	58,7
Żychlin.....	1721	1979	702	764	40,8	38,6
MALOPOLSKIE						
Miasta razem Towns total . . .	504877	518339	245375	251903	48,6	48,6
Kraków.....	249059	258474	122241	126294	49,1	48,9
Alwernia.....	820	857	356	341	43,4	39,8
Andrychów.....	6523	6202	2973	2723	45,6	43,9
Biecz.....	838	906	399	396	47,6	43,7
Bochnia	8451	8597	4237	4206	50,1	48,9
Brzesko	6687	6591	3236	3145	48,4	47,7
Brzeszcze	6270	6068	1594	1544	25,4	25,4
Bukowno	2820	2929	1160	1215	41,1	41,5
Chęciny	1873	2141	791	984	42,2	46,0
Chrzanów	9369	9852	5227	5596	55,8	56,8
Ciążkowice.....	368	391	216	232	58,7	59,3
Czchów	339	355	224	242	66,1	68,2
Dąbrowa Tarnowska	2689	2896	1517	1594	56,4	55,0
Dobczyce	1886	2645	887	1366	47,0	51,6
Gorlice	10317	10310	4000	4082	38,8	39,6
Grybów	812	817	515	523	63,4	64,0
Jordanów	1834	1971	790	824	43,1	41,8

a Dane dotyczą podmiotów gospodarczych, w których liczba pracujących wynosi powyżej 9 osób; według faktycznego miejsca pracy.
a Data concern economic entities, for which number of employees exceeds 9; by actual workplace.

TABL. 5(9). PRACUJĄCY^a (cd.)
EMPLOYED PERSONS^a (cont.)
 Stan w dniu 31 XII *As of 31 XII*

WYSZCZEGÓLNIENIE <i>SPECIFICATION</i>	Ogółem <i>Grand total</i>		W tym kobiety <i>Of which females</i>			
			razem <i>total</i>		w % pracujących ogółem <i>in % of total employed persons</i>	
	2005	2006	2005	2006	2005	2006
MAŁOPOLSKIE (cd. cont.)						
Kalwaria Zebrzydowska	1911	1828	930	962	48,7	52,6
Kęty	5218	5371	2174	2270	41,7	42,3
Krynica-Zdrój	3301	3167	1933	1892	58,6	59,7
Krzeszowice	2805	3047	1400	1478	49,9	48,5
Libiąż	2690	2403	932	928	34,6	38,6
Limanowa	6076	6244	3315	3355	54,6	53,7
Maków Podhalański	892	895	620	632	69,5	70,6
Miechów	3291	3402	1895	2081	57,6	61,2
Mszana Dolna	1356	1394	672	720	49,6	51,6
Muszyna	908	891	471	482	51,9	54,1
Myślenice	5433	5524	3042	3161	56,0	57,2
Niepołomice	2983	3238	1203	1213	40,3	37,5
Nowy Sącz	28403	28896	12708	13009	44,7	45,0
Nowy Targ	8621	8650	4546	4628	52,7	53,5
Nowy Wiśnicz	736	787	349	377	47,4	47,9
Olkusz	8434	8276	4960	4868	58,8	58,8
Oświęcim	12184	11650	6214	6027	51,0	51,7
Piwniczna-Zdrój	639	630	369	334	57,7	53,0
Proszowice	1845	1833	1159	1175	62,8	64,1
Rabka-Zdrój	3173	3224	1957	1926	61,7	59,7
Ryglec	261	243	167	172	64,0	70,8
Skawa	515	510	309	297	60,0	58,2
Skawina	7895	8814	3314	3714	42,0	42,1
Slomniki	574	580	344	362	59,9	62,4
Stary Sącz	1216	1317	657	686	54,0	52,1
Sucha Beskidzka	4748	4743	2513	2484	52,9	52,4
Sułkowice	1200	1167	472	459	39,3	39,3
Szczytnica	1017	1007	571	546	56,1	54,2
Świątniki Górnne	398	421	194	195	48,7	46,3
Tarnów	41054	41064	18773	18716	45,7	45,6
Trzebinia	6697	6411	2540	2421	37,9	37,8
Tuchów	1099	1091	640	614	58,2	56,3
Wadowice	9871	10230	5136	5324	52,0	52,0
Wieliczka	4176	4322	2075	2146	49,7	49,7
Wolbrom	3798	3995	1352	1468	35,6	36,7
Zakliczyn	x	474	x	291	x	61,4
Zakopane	7382	7357	4380	4401	59,3	59,8

a Dane dotyczą podmiotów gospodarczych, w których liczba pracujących wynosi powyżej 9 osób; według faktycznego miejsca pracy.
a Data concern economic entities, for which number of employees exceeds 9; by actual workplace.

TABL. 5(9). PRACUJĄCY^a (cd.)

EMPLOYED PERSONS^a (cont.)
 Stan w dniu 31 XII As of 31 XII

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem <i>Grand total</i>	W tym kobiety		Of which females		
		razem <i>total</i>		w % pracujących ogółem <i>in % of total employed persons</i>		
	2005	2006	2005	2006	2005	2006
MAŁOPOLSKIE (dok. cont.)						
Zator	372	357	276	273	74,2	76,5
Żabno	750	884	450	509	60,0	57,6
MAZOWIECKIE						
Miasta razem Towns total	1143772	1163503	574839	585510	50,3	50,3
Warszawa	746068	759447	375174	381866	50,3	50,3
Białołęki	1336	1470	732	790	54,8	53,7
Bieżuń	278	284	157	152	56,5	53,5
Blonie	4582	4575	1804	1881	39,4	41,1
Brok	130	129	78	82	60,0	63,6
Brwinów	1194	1088	656	667	54,9	61,3
Chorzele	810	890	353	408	43,6	45,8
Ciechanów	12612	12855	6842	6820	54,2	53,1
Drobin	364	352	185	196	50,8	55,7
Garwolin	8542	7622	5150	4424	60,3	58,0
Gąbin	578	608	314	351	54,3	57,7
Glinojeck	715	379	240	237	33,6	62,5
Gostynin	5177	5150	2491	2459	48,1	47,7
Góra Kalwaria	2423	2360	1352	1327	55,8	56,2
Grodzisk Mazowiecki	7374	7692	4034	4285	54,7	55,7
Grójec	5509	5642	2360	2466	42,8	43,7
Halinów	514	539	262	270	51,0	50,1
Ilża	1285	1263	779	809	60,6	64,1
Józefów	3393	3577	1765	1858	52,0	51,9
Kałuszyn	506	522	310	344	61,3	65,9
Karczew	2640	2636	1247	1202	47,2	45,6
Kobylka	2482	2498	1226	1022	49,4	40,9
Konstancin-Jeziorna	4078	3788	2305	2188	56,5	57,8
Kosów Lacki	607	562	295	282	48,6	50,2
Kozienice	4793	5109	2755	2892	57,5	56,6
Legionowo	6344	6107	3714	3669	58,5	60,1
Lipsko	2114	2160	1093	1085	51,7	50,2
Laskarzew	719	685	426	385	59,2	56,2
Łochów	833	919	449	480	53,9	52,2
Łomianki	3922	4536	1801	2135	45,9	47,1
Łosice	1863	1933	952	990	51,1	51,2
Maków Mazowiecki	2336	2420	1489	1564	63,7	64,6
Marki	4334	4829	1858	2108	42,9	43,7

a Dane dotyczą podmiotów gospodarczych, w których liczba pracujących wynosi powyżej 9 osób; według faktycznego miejsca pracy.
a Data concern economic entities, for which number of employees exceeds 9; by actual workplace.

TABL. 5(9). PRACUJĄCY^a (cd.)

EMPLOYED PERSONS^a (cont.)
 Stan w dniu 31 XII As of 31 XII

WYSZCZEGÓLNIENIE <i>SPECIFICATION</i>	Ogółem <i>Grand total</i>		W tym kobiety <i>Of which females</i>			
			razem <i>total</i>		w % pracujących ogółem <i>in % of total employed persons</i>	
	2005	2006	2005	2006	2005	2006
MAZOWIECKIE (cd. cont.)						
Milanówek	2308	2270	1281	1201	55,5	52,9
Mińsk Mazowiecki	8645	8993	4211	4378	48,7	48,7
Mława	7607	11668	3745	6022	49,2	51,6
Mogielnica	418	585	219	320	52,4	54,7
Mordy	199	233	120	153	60,3	65,7
Mszczonów	3314	2444	907	1102	27,4	45,1
Myszyniec	532	502	299	268	56,2	53,4
Nasielsk	1408	1532	827	915	58,7	59,7
Nowe Miasto nad Pilicą	692	686	510	508	73,7	74,1
Nowy Dwór Mazowiecki	5459	5661	2864	3051	52,5	53,9
Ostrołęka	14173	14491	6833	6846	48,2	47,2
Ostrów Mazowiecka	6509	6606	3512	3563	54,0	53,9
Otwock	8621	8548	5218	5144	60,5	60,2
Ożarów Mazowiecki	2986	2499	1447	1150	48,5	46,0
Piaseczno	17185	17895	7376	7767	42,9	43,4
Piastów	2357	2167	1151	1127	48,8	52,0
Pilawa	593	681	255	296	43,0	43,5
Pionki	2888	2757	1596	1560	55,3	56,6
Płock	43902	43901	18753	18665	42,7	42,5
Płońsk	7006	6412	3469	3167	49,5	49,4
Podkowa Leśna	431	380	188	197	43,6	51,8
Pruszków	14487	13704	7531	7078	52,0	51,6
Przasnysz	4487	4470	2138	2223	47,6	49,7
Przysucha	1847	1873	995	920	53,9	49,1
Pułtusk	3769	4021	2078	2315	55,1	57,6
Raciąż	973	885	440	443	45,2	50,1
Radom	48321	48161	24970	24875	51,7	51,6
Radzymin	1887	1822	904	927	47,9	50,9
Różan	478	502	259	275	54,2	54,8
Serock	632	621	382	381	60,4	61,4
Siedlce	22667	23233	11271	11199	49,7	48,2
Sierpc	4988	5460	2659	2893	53,3	53,0
Skaryszew	344	413	203	218	59,0	52,8
Sochaczew	8857	8977	4369	4379	49,3	48,8
Sokół Podlaski	5751	5989	2964	3080	51,5	51,4
Sulejówek	2455	2330	1154	1147	47,0	49,2
Szydłowiec	1927	2080	1018	1112	52,8	53,5

^a Dane dotyczą podmiotów gospodarczych, w których liczba pracujących wynosi powyżej 9 osób; według faktycznego miejsca pracy.
a Data concern economic entities, for which number of employees exceeds 9; by actual workplace.

TABL. 5(9). PRACUJĄCY^a (cd.)

EMPLOYED PERSONS^a (cont.)
 Stan w dniu 31 XII As of 31 XII

WYSZCZEGÓLNIENIE <i>SPECIFICATION</i>	Ogółem <i>Grand total</i>		W tym kobiety <i>Of which females</i>			
			razem <i>total</i>		w % pracujących ogółem <i>in % of total employed persons</i>	
	2005	2006	2005	2006	2005	2006
MAZOWIECKIE (dok. cont.)						
Tarczyn.....	873	1013	495	591	56,7	58,3
Tłuszcza.....	1015	1051	462	481	45,5	45,8
Warka.....	1902	1869	923	903	48,5	48,3
Węgrów.....	3738	4015	1819	1898	48,7	47,3
Wołomin.....	8518	8388	4496	4587	52,8	54,7
Wyszków.....	5858	6804	3114	3579	53,2	52,6
Wyszogród.....	377	413	223	226	59,2	54,7
Wysmierzyce.....	167	123	74	61	44,3	49,6
Zakroczymskie.....	352	532	205	294	58,2	55,3
Ząbki.....	3869	3692	1832	1907	47,4	51,7
Zielonka.....	3200	3264	1487	1575	46,5	48,3
Zwoleń.....	2099	2253	1043	1115	49,7	49,5
Żelechów.....	696	674	437	411	62,8	61,0
Żuromin.....	2361	2403	1285	1363	54,4	56,7
Żyrardów.....	7189	6931	4180	3960	58,1	57,1
OPOLSKIE						
Miasta razem Towns total	148499	152252	71113	71972	47,9	47,3
Opole.....	47186	47829	23024	23329	48,8	48,8
Baborów.....	437	393	220	217	50,3	55,2
Biała.....	566	582	290	280	51,2	48,1
Brzeg.....	8176	8608	4254	4295	52,0	49,9
Byczyna.....	514	585	312	356	60,7	60,9
Dobrodzień.....	1324	1406	600	644	45,3	45,8
Głogówek.....	1212	1255	646	641	53,3	51,1
Głubczyce.....	4159	4465	1801	1894	43,3	42,4
Gluchotlazy.....	3225	3156	1779	1747	55,2	55,4
Gogolin.....	769	729	362	396	47,1	54,3
Gorzów Śląski.....	528	437	254	249	48,1	57,0
Grodków.....	2084	2234	935	1016	44,9	45,5
Kędzierzyn-Koźle.....	17147	17189	7561	7380	44,1	42,9
Kietrz.....	880	912	451	452	51,3	49,6
Kluczbork.....	6791	6924	2908	3041	42,8	43,9
Kolonowskie.....	492	587	205	204	41,7	34,8
Korfantów.....	803	764	436	434	54,3	56,8
Krapkowice.....	5380	5985	2525	2578	46,9	43,1
Leśnica.....	391	362	285	253	72,9	69,9
Lewin Brzeski.....	834	772	328	324	39,3	42,0

a Dane dotyczą podmiotów gospodarczych, w których liczba pracujących wynosi powyżej 9 osób; według faktycznego miejsca pracy.
a Data concern economic entities, for which number of employees exceeds 9; by actual workplace.

TABL. 5(9). PRACUJĄCY^a (cd.)

EMPLOYED PERSONS^a (cont.)
 Stan w dniu 31 XII As of 31 XII

WYSZCZEGÓLNIENIE <i>SPECIFICATION</i>	Ogółem <i>Grand total</i>		W tym kobiety <i>Of which females</i>			
			razem <i>total</i>		w % pracujących ogółem <i>in % of total employed persons</i>	
	2005	2006	2005	2006	2005	2006
OPOLSKIE (dok. cont.)						
Namysłów	4218	4647	2115	2354	50,1	50,7
Niemodlin	1241	1287	613	651	49,4	50,6
Nysa	10089	10339	5501	5562	54,5	53,8
Olesno	3264	3349	1720	1732	52,7	51,7
Otmuchów	1437	1409	709	694	49,3	49,3
Ozimek	2912	2912	958	991	32,9	34,0
Paczków	1679	1607	797	771	47,5	48,0
Praszka	2005	2147	773	768	38,6	35,8
Prószków	562	655	338	362	60,1	55,3
Prudnik	5296	5368	3176	3090	60,0	57,6
Strzelce Opolskie	5089	5267	2545	2544	50,0	48,3
Ujazd	306	315	211	222	69,0	70,5
Wolczyn	1029	1043	507	511	49,3	49,0
Zawadzkie	1843	1889	690	697	37,4	36,9
Zdzieszowice	4631	4844	1284	1293	27,7	26,7
PODKARPACKIE						
Miasta razem Towns total . . .	293509	303767	132765	136639	45,2	45,0
Rzeszów	69136	72741	32602	33924	47,2	46,6
Baranów Sandomierski	356	367	194	205	54,5	55,9
Błażowa	445	450	266	276	59,8	61,3
Brzozów	3807	3940	2287	2391	60,1	60,7
Cieszanów	403	358	192	162	47,6	45,3
Dębica	17106	17718	7314	7199	42,8	40,6
Dukla	738	691	280	269	37,9	38,9
Dynów	997	1019	572	609	57,4	59,8
Głogów Małopolski	677	653	382	375	56,4	57,4
Iwonicz-Zdrój	1007	895	714	637	70,9	71,2
Jarosław	12644	13306	6670	6971	52,8	52,4
Jasło	15046	15543	5908	6012	39,3	38,7
Jedlicze	2024	2073	610	565	30,1	27,3
Kańczuga	1146	1076	348	352	30,4	32,7
Kolbuszowa	3277	3292	1673	1658	51,1	50,4
Krosno	24471	25399	10140	10806	41,4	42,5
Lesko	1985	2039	1026	1017	51,7	49,9
Leżajsk	5958	6326	2913	3099	48,9	49,0
Lubaczów	3370	3486	1773	1833	52,6	52,6
Łanicut	6038	6012	3136	3140	51,9	52,2

a Dane dotyczą podmiotów gospodarczych, w których liczba pracujących wynosi powyżej 9 osób; według faktycznego miejsca pracy.
a Data concern economic entities, for which number of employees exceeds 9; by actual workplace.

TABL. 5(9). PRACUJĄCY^a (cd.)

EMPLOYED PERSONS^a (cont.)
 Stan w dniu 31 XII As of 31 XII

WYSZCZEGÓLNIENIE <i>SPECIFICATION</i>	Ogółem <i>Grand total</i>		W tym kobiety <i>Of which females</i>			
			razem <i>total</i>		w % pracujących ogółem <i>in % of total employed persons</i>	
	2005	2006	2005	2006	2005	2006
PODKARPACKIE (dok. cont.)						
Mielec.....	22230	22905	8771	9164	39,5	40,0
Narol.....	324	350	174	188	53,7	53,7
Nisko	3232	3463	1649	1641	51,0	47,4
Nowa Dęba.....	2828	2930	1358	1378	48,0	47,0
Nowa Sarzyna	2225	2354	761	832	34,2	35,3
Oleszyce.....	372	385	202	234	54,3	60,8
Pilzno	1490	1491	526	539	35,3	36,2
Przemyśl.....	17238	17354	8801	8818	51,1	50,8
Przeworsk.....	5486	5648	2662	2764	48,5	48,9
Radomyśl Wielki	418	379	254	249	60,8	65,7
Radymno	913	1054	419	466	45,9	44,2
Ropczyce	4093	4061	1857	1857	45,4	45,7
Rudnik nad Sanem.....	949	1023	410	393	43,2	38,4
Rymanów.....	1108	1053	490	487	44,2	46,2
Sanok	13802	14363	5933	6202	43,0	43,2
Sędziszów Małopolski.....	2671	3093	1201	1455	45,0	47,0
Sieniawa	353	361	226	233	64,0	64,5
Sokołów Małopolski	764	747	353	365	46,2	48,9
Stalowa Wola	23467	24425	8619	8776	36,7	35,9
Strzyżów.....	2785	2711	1477	1452	53,0	53,6
Tarnobrzeg.....	11073	11133	5626	5574	50,8	50,1
Tyczyn	756	773	313	328	41,4	42,4
Ulanów.....	557	549	223	219	40,0	39,9
Ustrzyki Dolne	2074	2058	1051	1081	50,7	52,5
Zagórz	1670	1720	409	444	24,5	25,8
PODLASKIE						
Miasta razem Towns total	159041	161450	82965	84168	52,2	52,1
Białystok	74655	76469	39825	40683	53,3	53,2
Augustów	6553	6317	3188	3163	48,6	50,1
Bielsk Podlaski	6610	6613	3172	3177	48,0	48,0
Brańsk	651	612	296	292	45,5	47,7
Choroszcz	1594	1689	991	997	62,2	59,0
Ciechanowiec	928	951	455	453	49,0	47,6
Czarna Białostocka	1018	997	433	475	42,5	47,6
Dąbrowa Białostocka	943	924	563	552	59,7	59,7
Drohiczyn	237	242	161	166	67,9	68,6
Goniądz	247	231	151	149	61,1	64,5

^a Dane dotyczą podmiotów gospodarczych, w których liczba pracujących wynosi powyżej 9 osób; według faktycznego miejsca pracy.
a Data concern economic entities, for which number of employees exceeds 9; by actual workplace.

TABL. 5(9). PRACUJĄCY^a (cd.)
EMPLOYED PERSONS^a (cont.)
 Stan w dniu 31 XII *As of 31 XII*

WYSZCZEGÓLNIENIE <i>SPECIFICATION</i>	Ogółem <i>Grand total</i>		W tym kobiety <i>Of which females</i>			
			razem <i>total</i>	w % pracujących ogółem <i>in % of total employed persons</i>		
	2005	2006	2005	2006	2005	2006
PODLASKIE (dok. cont.)						
Grajewo	4466	4581	2003	2065	44,8	45,1
Hajnówka	4904	4821	2585	2595	52,7	53,8
Jedwabne	252	258	119	135	47,2	52,3
Kleszczele	221	222	125	123	56,6	55,4
Knyszyn	288	278	173	176	60,1	63,3
Kolno	2042	2127	1037	1084	50,8	51,0
Lipsk	240	216	142	131	59,2	60,6
Łapy	3196	3162	1364	1382	42,7	43,7
Łomża	12855	12747	6978	6852	54,3	53,8
Moniki	1800	1877	1035	1050	57,5	55,9
Nowogród	266	202	154	137	57,9	67,8
Rajgród	284	286	141	132	49,6	46,2
Sejny	1241	1149	718	692	57,9	60,2
Siemiatycze	3321	3445	1721	1769	51,8	51,3
Sokółka	4460	4905	2113	2253	47,4	45,9
Stawiski	374	362	168	163	44,9	45,0
Suchowola	324	332	205	216	63,3	65,1
Supraśl	495	541	307	338	62,0	62,5
Suraż	93	65	37	37	39,8	56,9
Suwałki	16126	16162	8126	8158	50,4	50,5
Szczuczyn	470	460	240	247	51,1	53,7
Tykocin	249	281	149	156	59,8	55,5
Wasilków	929	994	457	488	49,2	49,1
Wysokie Mazowieckie	2725	2924	1437	1536	52,7	52,5
Zabłudów	268	278	181	182	67,5	65,5
Zambrów	3716	3730	2015	1964	54,2	52,7
POMORSKIE						
Miasta razem Towns total . . .	375773	388040	183359	189706	48,8	48,9
Gdańsk	131132	135199	63920	65676	48,7	48,6
Brusy	900	899	516	509	57,3	56,6
Bytów	5651	5942	2370	2445	41,9	41,1
Chojnice	12169	13203	5472	6105	45,0	46,2
Czarna Woda	302	533	169	188	56,0	35,3
Czarne	979	1145	394	474	40,2	41,4
Czersk	1994	2092	880	957	44,1	45,7
Czuchów	4110	4352	1903	1982	46,3	45,5
Debrzno	429	504	220	260	51,3	51,6

a Dane dotyczą podmiotów gospodarczych, w których liczba pracujących wynosi powyżej 9 osób; według faktycznego miejsca pracy.
a Data concern economic entities, for which number of employees exceeds 9; by actual workplace.

TABL. 5(9). PRACUJĄCY^a (cd.)

EMPLOYED PERSONS^a (cont.)
 Stan w dniu 31 XII *As of 31 XII*

WYSZCZEGÓLNIENIE <i>SPECIFICATION</i>	Ogółem <i>Grand total</i>		W tym kobiety <i>Of which females</i>			
			razem <i>total</i>		w % pracujących ogółem <i>in % of total employed persons</i>	
	2005	2006	2005	2006	2005	2006
POMORSKIE (dok. cont.)						
Dziergoń	823	1066	386	440	46,9	41,3
Gdynia	70055	68810	31264	30853	44,6	44,8
Gniew	1432	1499	568	596	39,7	39,8
Hel	438	476	279	276	63,7	58,0
Jastarnia	596	594	375	355	62,9	59,8
Kartuzy	3930	3863	2201	2179	56,0	56,4
Kępice	423	466	227	267	53,7	57,3
Kościerzyna	5591	5787	3025	3061	54,1	52,9
Krynica Morska	167	166	85	98	50,9	59,0
Kwidzyn	14953	16854	7425	8212	49,7	48,7
Lębork	7531	7714	3783	4022	50,2	52,1
Łeba	1100	1029	726	671	66,0	65,2
Malbork	7637	8113	3858	4056	50,5	50,0
Miastko	2127	2163	1092	1108	51,3	51,2
Nowy Dwór Gdański	1847	1874	989	974	53,5	52,0
Nowy Staw	544	514	287	270	52,8	52,5
Pelplin	1124	1301	629	658	56,0	50,6
Prabuty	1247	1116	739	610	59,3	54,7
Prusicz Gdański	5830	6230	2802	3031	48,1	48,7
Puck	2645	2821	1396	1490	52,8	52,8
Reda	2371	2394	1410	1481	59,5	61,9
Rumia	4557	4616	2552	2544	56,0	55,1
Skarszewy	1157	1196	527	546	45,5	45,7
Skórcz	852	1008	392	480	46,0	47,6
Slupsk	26028	27236	12462	13257	47,9	48,7
Sopot	10444	10586	5964	6188	57,1	58,5
Starogard Gdański	11180	11944	5810	6267	52,0	52,5
Sztum	2371	2482	1299	1349	54,8	54,4
Tczew	14168	14959	6444	7013	45,5	46,9
Ustka	2623	2776	1365	1489	52,0	53,6
Wejherowo	8123	8374	4824	4964	59,4	59,3
Władysławowo	2469	2348	1210	1124	49,0	47,9
Żukowo	1724	1796	1120	1181	65,0	65,8
ŚLĄSKIE						
Miasta razem Towns total . . .	990389	1012576	438040	449546	44,2	44,4
Katowice	143520	148725	65979	67862	46,0	45,6
Będzin	12854	13067	5744	5604	44,7	42,9

^a Dane dotyczą podmiotów gospodarczych, w których liczba pracujących wynosi powyżej 9 osób; według faktycznego miejsca pracy.
a Data concern economic entities, for which number of employees exceeds 9; by actual workplace.

TABL. 5(9). PRACUJĄCY^a (cd.)

EMPLOYED PERSONS^a (cont.)
 Stan w dniu 31 XII As of 31 XII

WYSZCZEGÓLNIENIE <i>SPECIFICATION</i>	Ogółem <i>Grand total</i>		W tym kobiety <i>Of which females</i>			
			razem <i>total</i>		w % pracujących ogółem <i>in % of total employed persons</i>	
	2005	2006	2005	2006	2005	2006
ŚLĄSKIE (cd. cont.)						
Bielsko-Biała	59275	61359	28520	29726	48,1	48,4
Bieruń	10306	10421	2520	2751	24,5	26,4
Blachownia	1282	1308	822	815	64,1	62,3
Bytom.	33877	33115	16725	16650	49,4	50,3
Chorzów.	25130	25281	12273	12139	48,8	48,0
Cieszyn.	11378	10897	6273	5807	55,1	53,3
Czechowice-Dziedzice	10794	10792	4690	4956	43,5	45,9
Czeladź.	5350	5485	2891	2894	54,0	52,8
Czerwionka-Leszczyny	3470	3440	1907	1914	55,0	55,6
Częstochowa	72800	74642	36035	36871	49,5	49,4
Dąbrowa Górnica	38577	39612	14257	15023	37,0	37,9
Gliwice.	62754	66830	24623	26766	39,2	40,1
Imielin	697	751	279	334	40,0	44,5
Jastrzębie-Zdrój	30255	30768	9125	9081	30,2	29,5
Jaworzno	21351	22124	8238	8428	38,6	38,1
Kalety.	592	499	289	257	48,8	51,5
Kłobuck	4228	4346	2213	2314	52,3	53,2
Knurów.	12046	11358	3174	3101	26,3	27,3
Koniecpol.	1420	1419	621	609	43,7	42,9
Koziegłowy	567	523	318	283	56,1	54,1
Krzanowice	231	272	169	184	73,2	67,6
Krzepice.	1360	1413	559	600	41,1	42,5
Kuźnia Raciborska.	1387	1476	507	553	36,6	37,5
Lędziny.	6560	6417	1563	1587	23,8	24,7
Lubliniec	7156	7243	3587	3672	50,1	50,7
Łaziska Górne	6802	5944	1951	1873	28,7	31,5
Łazy	1464	1445	550	560	37,6	38,8
Miasteczko Śląskie	1850	1765	476	482	25,7	27,3
Mikołów.	9804	10952	5131	5716	52,3	52,2
Mysłowice	19748	19977	7294	7618	36,9	38,1
Myszków	6129	6123	3220	3219	52,5	52,6
Ogrodzieniec	495	430	258	234	52,1	54,4
Orzesze.	2078	2197	1117	1203	53,8	54,8
Piekary Śląskie.	14664	12062	4807	4697	32,8	38,9
Pilica.	593	610	298	319	50,3	52,3
Poręba.	1238	1349	512	556	41,4	41,2
Pszczyna.	7919	8081	4383	4547	55,3	56,3

a Dane dotyczą podmiotów gospodarczych, w których liczba pracujących wynosi powyżej 9 osób; według faktycznego miejsca pracy.
a Data concern economic entities, for which number of employees exceeds 9; by actual workplace.

TABL. 5(9). PRACUJĄCY^a (cd.)

EMPLOYED PERSONS^a (cont.)
 Stan w dniu 31 XII As of 31 XII

WYSZCZEGÓLNIENIE <i>SPECIFICATION</i>	Ogółem <i>Grand total</i>		W tym kobiety <i>Of which females</i>			
			razem <i>total</i>		w % pracujących ogółem <i>in % of total employed persons</i>	
	2005	2006	2005	2006	2005	2006
ŚLĄSKIE (dok. cont.)						
Pszów	1639	3949	730	924	44,5	23,4
Pyskowice	2653	2713	1324	1310	49,9	48,3
Racibórz	15073	15644	6837	7133	45,4	45,6
Radlin	5718	5535	1257	1312	22,0	23,7
Radzionków	2733	3248	1198	1363	43,8	42,0
Ruda Śląska	36890	36503	12581	12980	34,1	35,6
Rybnik	37916	39040	16021	16370	42,3	41,9
Rydłutowy	5808	5455	1699	1689	29,3	31,0
Siemianowice Śląskie	11451	12148	5075	5244	44,3	43,2
Siewierz	2245	2461	874	1038	38,9	42,2
Skoczów	5173	5113	2218	2244	42,9	43,9
Sławków	1094	1022	506	480	46,3	47,0
Sosnowiec	47966	48133	24584	24228	51,3	50,3
Sośnicowice	665	687	382	342	57,4	49,8
Strumień	1025	1076	448	459	43,7	42,7
Szczykciny	1153	1091	455	450	39,5	41,2
Szczyrk	816	1021	436	630	53,4	61,7
Świętochłowice	8129	8270	3639	3667	44,8	44,3
Tarnowskie Góry	17056	17193	8369	8394	49,1	48,8
Toszek	826	907	616	633	74,6	69,8
Tychy	37631	39697	16310	17389	43,3	43,8
Ustroń	4930	4868	2539	2579	51,5	53,0
Wilamowice	362	405	228	223	63,0	55,1
Wisła	2027	2081	1147	1213	56,6	58,3
Wodzisław Śląski	8315	8712	5143	5341	61,9	61,3
Wojkowice	949	987	372	374	39,2	37,9
Woźniki	925	1001	449	471	48,5	47,1
Zabrze	38931	39167	18218	18434	46,8	47,1
Zawiercie	13473	13702	6568	6652	48,7	48,5
Żarki	859	925	455	436	53,0	47,1
Żory	9939	10487	5890	5837	59,3	55,7
Żywiec	14018	14817	7574	7902	54,0	53,3
ŚWIĘTOKRZYSKIE						
Miasta razem Towns total	166591	168426	79689	80200	47,8	47,6
Kielce	67511	67543	32736	32810	48,5	48,6
Bodzentyn	374	392	234	218	62,6	55,6
Busko-Zdrój	5768	5715	3253	3256	56,4	57,0

^a Dane dotyczą podmiotów gospodarczych, w których liczba pracujących wynosi powyżej 9 osób; według faktycznego miejsca pracy.
a Data concern economic entities, for which number of employees exceeds 9; by actual workplace.

TABL. 5(9). PRACUJĄCY^a (cd.)

EMPLOYED PERSONS^a (cont.)
 Stan w dniu 31 XII As of 31 XII

WYSZCZEGÓLNIENIE <i>SPECIFICATION</i>	Ogółem <i>Grand total</i>		W tym kobiety <i>Of which females</i>			
			razem <i>total</i>		w % pracujących ogółem <i>in % of total employed persons</i>	
	2005	2006	2005	2006	2005	2006
ŚWIĘTOKRZYSKIE (dok. cont.)						
Chęciny	1334	1068	814	766	61,0	71,7
Chmielnik	876	872	509	538	58,1	61,7
Ćmielów	807	811	523	544	64,8	67,1
Działoszyce	175	165	98	87	56,0	52,7
Jędrzejów	4488	4543	2210	2261	49,2	49,8
Kazimierza Wielka	1611	1518	754	779	46,8	51,3
Końskie	7490	7527	3349	3306	44,7	43,9
Koprzywnica	304	268	194	186	63,8	69,4
Kunów	491	505	229	248	46,6	49,1
Malogoszcz	1232	1182	455	460	36,9	38,9
Opatów	2675	2544	1689	1598	63,1	62,8
Osiek	378	365	177	162	46,8	44,4
Ostrowiec Świętokrzyski	17333	17250	7966	7800	46,0	45,2
Ożarów	910	853	474	457	52,1	53,6
Pińczów	3235	3424	1548	1690	47,9	49,4
Połaniec	1587	1386	681	621	42,9	44,8
Sandomierz	8776	8201	3852	3622	43,9	44,2
Sędziszów	2228	2520	598	630	26,8	25,0
Skalbmierz	320	308	170	161	53,1	52,3
Skarżysko-Kamienna	11837	11751	5649	5532	47,7	47,1
Starachowice	12394	15148	5432	6245	43,8	41,2
Staszów	4906	5001	2875	2963	58,6	59,2
Stąporków	1078	1046	539	455	50,0	43,5
Suchedniów	1034	1086	444	482	42,9	44,4
Wąchock	408	378	160	152	39,2	40,2
Włoszczowa	4784	4813	1938	2029	40,5	42,2
Zawichost	247	243	139	142	56,3	58,4
WARMIŃSKO-MAZURSKIE						
Miasta razem <i>Towns total</i>	213905	218714	106823	109088	49,9	49,9
Olsztyn	58874	60431	29294	29891	49,8	49,5
Barczewo	1282	1395	594	637	46,3	45,7
Bartoszyce	5136	5539	2751	2888	53,6	52,1
Biała Piska	552	597	322	335	58,3	56,1
Biskupiec	2747	2914	1293	1411	47,1	48,4
Bisztynek	421	418	232	235	55,1	56,2
Braniewo	3150	3179	1677	1673	53,2	52,6
Dobre Miasto	2885	2800	1231	1261	42,7	45,0

a Dane dotyczą podmiotów gospodarczych, w których liczba pracujących wynosi powyżej 9 osób; według faktycznego miejsca pracy.
a Data concern economic entities, for which number of employees exceeds 9; by actual workplace.

TABL. 5(9). PRACUJĄCY^a (cd.)

EMPLOYED PERSONS^a (cont.)
 Stan w dniu 31 XII As of 31 XII

WYSZCZEGÓLNIENIE <i>SPECIFICATION</i>	Ogółem <i>Grand total</i>		W tym kobiety <i>Of which females</i>			
			razem <i>total</i>		w % pracujących ogółem <i>in % of total employed persons</i>	
	2005	2006	2005	2006	2005	2006
WARMIŃSKO-MAZURSKIE (cd. cont.)						
Działdowo	5640	5796	2674	2713	47,4	46,8
Elbląg	29338	29313	15055	15121	51,3	51,6
Ełk	13723	13899	6640	6534	48,4	47,0
Frombork	511	509	322	318	63,0	62,5
Giżycko	5351	5454	2872	3028	53,7	55,5
Goldap	2916	3350	1384	1494	47,5	44,6
Górowo Iławskie	870	778	477	395	54,8	50,8
Iława	10095	10066	4511	4668	44,7	46,4
Jezioranы	535	523	324	340	60,6	65,0
Kętrzyn	6902	6809	3789	3711	54,9	54,5
Kisielice	334	303	177	168	53,0	55,4
Korsze	599	557	318	297	53,1	53,3
Lidzbark	1534	1764	768	816	50,1	46,3
Lidzbark Warmiński	3687	3850	2036	2113	55,2	54,9
Lubawa	4152	4348	1414	1533	34,1	35,3
Mikołajki	1030	1077	568	607	55,1	56,4
Miłakowo	554	553	333	342	60,1	61,8
Milomłyn	295	314	160	155	54,2	49,4
Młynary	305	393	199	201	65,2	51,1
Morąg	3560	3565	1806	1848	50,7	51,8
Mragowo	5962	6076	3147	3183	52,8	52,4
Nidzica	3328	3787	1603	1738	48,2	45,9
Nowe Miasto Lubawskie	2650	2742	1208	1263	45,6	46,1
Olecko	4229	3864	1873	1861	44,3	48,2
Olsztynek	1748	1875	854	915	48,9	48,8
Orneta	1506	1564	856	854	56,8	54,6
Orzysz	713	647	372	355	52,2	54,9
Ostróda	7676	7869	3564	3745	46,4	47,6
Pasłęk	2201	2101	1060	1049	48,2	49,9
Pasyń	348	319	212	207	60,9	64,9
Pieniężno	374	381	202	196	54,0	51,4
Pisz	4026	4358	2116	2242	52,6	51,4
Reszel	1027	1000	531	516	51,7	51,6
Ruciane-Nida	565	580	359	363	63,5	62,6
Ryn	444	552	204	246	45,9	44,6
Sępopol	138	114	84	61	60,9	53,5
Susz	1054	1122	525	544	49,8	48,5

^a Dane dotyczą podmiotów gospodarczych, w których liczba pracujących wynosi powyżej 9 osób; według faktycznego miejsca pracy.
a Data concern economic entities, for which number of employees exceeds 9; by actual workplace.

TABL. 5(9). PRACUJĄCY^a (cd.)
EMPLOYED PERSONS^a (cont.)
 Stan w dniu 31 XII *As of 31 XII*

WYSZCZEGÓLNIENIE <i>SPECIFICATION</i>	Ogółem <i>Grand total</i>		W tym kobiety <i>Of which females</i>			
			razem <i>total</i>		w % pracujących ogółem <i>in % of total employed persons</i>	
	2005	2006	2005	2006	2005	2006
WARMIŃSKO-MAZURSKIE (dok. cont.)						
Szczytno.....	5969	6246	3225	3416	54,0	54,7
Tolkmicko	394	374	260	245	66,0	65,5
Węgorzewo	1886	1939	1089	1105	57,7	57,0
Zalewo	689	710	258	251	37,4	35,4
WIELKOPOLSKIE						
Miasta razem Towns total	592811	606415	280417	286139	47,3	47,2
Poznań	222248	224741	104732	105918	47,1	47,1
Bojanowo	556	588	255	275	45,9	46,8
Borek Wielkopolski	963	951	401	390	41,6	41,0
Buk.....	1411	1672	681	808	48,3	48,3
Chodzież	5460	5767	2760	2966	50,5	51,4
Czarnków	4799	4862	1798	1942	37,5	39,9
Czempiń.....	949	1120	470	492	49,5	43,9
Czerniejewo	306	340	147	193	48,0	56,8
Dąbie	185	189	128	128	69,2	67,7
Dobra	346	324	218	214	63,0	66,0
Dolsk	257	246	147	134	57,2	54,5
Gniezno	16324	16186	8557	8457	52,4	52,2
Golina.....	447	490	294	321	65,8	65,5
Goląćcz	751	729	292	304	38,9	41,7
Gostyń	6927	7111	3159	3198	45,6	45,0
Grabów nad Prosną	741	727	353	338	47,6	46,5
Grodzisk Wielkopolski	6554	6655	3333	3374	50,9	50,7
Jarocin	7705	7574	3840	3902	49,8	51,5
Jastrowie	1316	1626	550	741	41,8	45,6
Jutrosin	483	505	310	297	64,2	58,8
Kalisz	31695	31957	15435	15480	48,7	48,4
Kępno	4997	5312	2424	2600	48,5	48,9
Kleczew	2124	2108	579	574	27,3	27,2
Klecko	483	548	240	267	49,7	48,7
Kłodawa	1612	1619	454	460	28,2	28,4
Kobylin	432	420	187	187	43,3	44,5
Koło	8001	8307	3666	3887	45,8	46,8
Konin	24687	25334	11186	11507	45,3	45,4
Kostrzyn.....	1768	3462	705	863	39,9	24,9

a Dane dotyczą podmiotów gospodarczych, w których liczba pracujących wynosi powyżej 9 osób; według faktycznego miejsca pracy.
a Data concern economic entities, for which number of employees exceeds 9; by actual workplace.

TABL. 5(9). PRACUJĄCY^a (cd.)

EMPLOYED PERSONS^a (cont.)
 Stan w dniu 31 XII As of 31 XII

WYSZCZEGÓLNIENIE <i>SPECIFICATION</i>	Ogółem <i>Grand total</i>		W tym kobiety <i>Of which females</i>			
			razem <i>total</i>		w % pracujących ogółem <i>in % of total employed persons</i>	
	2005	2006	2005	2006	2005	2006
WIELKOPOLSKIE (cd. cont.)						
Kościan	5732	5846	3057	3166	53,3	54,2
Koźmin Wielkopolski	1355	1470	592	636	43,7	43,3
Kórnik	1320	1386	773	805	58,6	58,1
Krajenna	779	739	396	383	50,8	51,8
Krobia	651	690	288	298	44,2	43,2
Krotoszyn	9239	9336	3653	3630	39,5	38,9
Krzywiń	471	460	294	303	62,4	65,9
Krzyż Wielkopolski	1781	1677	654	655	36,7	39,1
Książ Wielkopolski	650	781	363	416	55,8	53,3
Leszno	19450	20716	9583	10280	49,3	49,6
Luboń	3578	3552	1574	1620	44,0	45,6
Lwówek	720	734	270	265	37,5	36,1
Łobżenica	645	627	362	369	56,1	58,9
Margonin	428	414	187	201	43,7	48,6
Miejska Góra	572	656	210	223	36,7	34,0
Miedzychód	2657	2854	1397	1412	52,6	49,5
Mikstat	527	541	332	352	63,0	65,1
Miłosław	813	775	552	488	67,9	63,0
Mosina	2453	2438	1117	1176	45,5	48,2
Murowana Goślina	2045	2308	951	1024	46,5	44,4
Nekla	490	542	267	279	54,5	51,5
Nowe Skalmierzyce	1021	1097	352	379	34,5	34,5
Nowy Tomyśl	6145	6381	3165	3205	51,5	50,2
Oborniki	4835	4946	2109	2168	43,6	43,8
Obrzycko	196	257	100	118	51,0	45,9
Odolanów	1355	1447	696	539	51,4	37,2
Okonek	544	605	245	294	45,0	48,6
Opalenica	2129	2102	1158	1151	54,4	54,8
Osieczna	474	488	204	196	43,0	40,2
Ostroróg	378	368	220	214	58,2	58,2
Ostrów Wielkopolski	19586	19989	8492	8594	43,4	43,0
Ostrzeszów	6600	6628	3456	3461	52,4	52,2
Piła	23667	24115	11286	11585	47,7	48,0
Pleszew	5095	5139	2355	2437	46,2	47,4
Pniewy	2201	2297	847	888	38,5	38,7

^a Dane dotyczą podmiotów gospodarczych, w których liczba pracujących wynosi powyżej 9 osób; według faktycznego miejsca pracy.
a Data concern economic entities, for which number of employees exceeds 9; by actual workplace.

TABL. 5(9). PRACUJĄCY^a (cd.)

EMPLOYED PERSONS^a (cont.)
 Stan w dniu 31 XII As of 31 XII

WYSZCZEGÓLNIENIE <i>SPECIFICATION</i>	Ogółem <i>Grand total</i>		W tym kobiety <i>Of which females</i>			
			razem <i>total</i>		w % pracujących ogółem <i>in % of total employed persons</i>	
	2005	2006	2005	2006	2005	2006
WIELKOPOLSKIE (cd. cont.)						
Pobiedziska	1073	1108	586	614	54,6	55,4
Pogorzała	415	433	205	202	49,4	46,7
Poniec	842	858	308	330	36,6	38,5
Przedecz	182	199	124	143	68,1	71,9
Puszczykowo	2044	2116	1204	1249	58,9	59,0
Pyzdry	457	524	318	362	69,6	69,1
Rakoniewice	787	901	442	494	56,2	54,8
Raszków	272	230	122	96	44,9	41,7
Rawicz	8027	8312	4304	4405	53,6	53,0
Rogoźno	2324	2561	834	1014	35,9	39,6
Rychwał	287	319	207	217	72,1	68,0
Rydzyna	1016	1168	578	659	56,9	56,4
Sieraków	1376	1152	585	478	42,5	41,5
Skoki	308	244	183	166	59,4	68,0
Slupca	4566	4906	2277	2416	49,9	49,2
Sompolno	419	435	299	311	71,4	71,5
Stawiszyn	200	191	127	112	63,5	58,6
Stęszew	1968	2016	715	744	36,3	36,9
Sulmierzyce	167	228	89	116	53,3	50,9
Swarzędz	7739	7930	2902	2786	37,5	35,1
Szamocin	742	775	286	313	38,5	40,4
Szamotuły	4580	4561	2337	2331	51,0	51,1
Ślesin	647	637	397	395	61,4	62,0
Śmigiel	1405	1513	715	819	50,9	54,1
Śrem	8266	8270	4347	4425	52,6	53,5
Środa Wielkopolska	6407	6555	2827	2902	44,1	44,3
Trzciąńska	4332	4604	1782	1874	41,1	40,7
Trzemeszno	1671	1751	614	612	36,7	35,0
Tuliszków	317	313	176	168	55,5	53,7
Turek	8793	8834	4198	4073	47,7	46,1
Ujście	907	900	374	373	41,2	41,4
Wagrowiec	5849	5805	2783	2834	47,6	48,8
Wieleń	1537	1899	947	1103	61,6	58,1
Wielichowo	341	294	182	151	53,4	51,4
Witkowo	1061	1069	638	639	60,1	59,8
Wolsztyn	4846	4900	2441	2455	50,4	50,1

^a Dane dotyczą podmiotów gospodarczych, w których liczba pracujących wynosi powyżej 9 osób; według faktycznego miejsca pracy.
a Data concern economic entities, for which number of employees exceeds 9; by actual workplace.

TABL. 5(9). PRACUJĄCY^a (cd.)

EMPLOYED PERSONS^a (cont.)
 Stan w dniu 31 XII As of 31 XII

WYSZCZEGÓLNIENIE <i>SPECIFICATION</i>	Ogółem <i>Grand total</i>		W tym kobiety <i>Of which females</i>			
			razem <i>total</i>		w % pracujących ogółem <i>in % of total employed persons</i>	
	2005	2006	2005	2006	2005	2006
WIELKOPOLSKIE (dok. cont.)						
Wronki	4969	5269	1723	1921	34,7	36,5
Września.	7511	7388	3707	3662	49,4	49,6
Wyrzysk.	1230	1199	567	558	46,1	46,5
Wysoka.	301	296	171	179	56,8	60,5
Zagórow.	558	642	265	307	47,5	47,8
Zbąszyń	1741	1848	1004	1085	57,7	58,7
Zduny.	491	510	266	257	54,2	50,4
Złotów	4366	4471	2199	2153	50,4	48,2
Žerków	365	410	204	209	55,9	51,0
ZACHODNIOPOMORSKIE						
Miasta razem Towns total	263909	270903	133907	137954	50,7	50,9
Szczecin	107684	112590	54158	56563	50,3	50,2
Barlinek	4436	4655	1958	1951	44,1	41,9
Barwice	442	468	207	221	46,8	47,2
Białogard	5460	5212	2819	2758	51,6	52,9
Biały Bór	306	296	179	183	58,5	61,8
Bobolice	692	792	374	462	54,0	58,3
Borne Sulinowo	640	621	339	336	53,0	54,1
Cedynia	252	258	157	170	62,3	65,9
Chociwel	530	629	210	205	39,6	32,6
Chojna	1407	1364	710	702	50,5	51,5
Choszczno	3040	3022	1928	1953	63,4	64,6
Czaplinek	1650	2179	920	1280	55,8	58,7
Człopa	295	273	161	148	54,6	54,2
Darłowo	1891	1842	920	963	48,7	52,3
Dębno.	3048	2897	1399	1362	45,9	47,0
Dobra	219	206	120	118	54,8	57,3
Dobrzaniny	545	512	211	210	38,7	41,0
Drawno.	321	325	156	167	48,6	51,4
Drawsko Pomorskie.	2304	2367	1190	1249	51,6	52,8
Dziwnów	289	312	148	167	51,2	53,5
Golczewo	280	363	160	172	57,1	47,4
Goleniów	5807	5775	2671	2853	46,0	49,4
Gryfice	3973	3598	2318	2098	58,3	58,3
Gryfino.	2915	3089	1828	1905	62,7	61,7
Ińsko.	302	281	133	107	44,0	38,1
Kalisz Pomorski.	687	778	358	445	52,1	57,2

^a Dane dotyczą podmiotów gospodarczych, w których liczba pracujących wynosi powyżej 9 osób; według faktycznego miejsca pracy.
a Data concern economic entities, for which number of employees exceeds 9; by actual workplace.

TABL. 5(9). PRACUJĄCY^a (dok.)
EMPLOYED PERSONS^a (cont.)
 Stan w dniu 31 XII As of 31 XII

WYSZCZEGÓLNIENIE <i>SPECIFICATION</i>	Ogółem <i>Grand total</i>		W tym kobiety <i>Of which females</i>			
			razem <i>total</i>		w % pracujących ogółem <i>in % of total employed persons</i>	
	2005	2006	2005	2006	2005	2006
ZACHODNIOPOMORSKIE (dok. cont.)						
Kamień Pomorski.....	1919	1848	1065	1052	55,5	56,9
Karlin.....	1298	1166	560	509	43,1	43,7
Kołobrzeg.....	10735	10850	5930	6070	55,2	55,9
Koszalin.....	27147	27457	13895	14114	51,2	51,4
Lipiany.....	606	830	242	353	39,9	42,5
Łobez.....	2303	2345	1269	1360	55,1	58,0
Maszewo.....	548	574	287	290	52,4	50,5
Mieszkowice.....	466	492	221	229	47,4	46,5
Miedzyzdroje.....	1224	1114	704	680	57,5	61,0
Mirosławiec.....	552	612	189	198	34,2	32,4
Moryń.....	208	221	152	155	73,1	70,1
Myślibórz.....	2808	2737	1536	1499	54,7	54,8
Nowe Warpno.....	103	104	61	64	59,2	61,5
Nowogard.....	2612	3290	1353	1692	51,8	51,4
Pełczyce.....	231	220	134	129	58,0	58,6
Ploty.....	630	599	283	266	44,9	44,4
Polanów.....	557	556	300	299	53,9	53,8
Police.....	7902	7911	2920	2941	37,0	37,2
Polczyn-Zdrój.....	1646	1693	1025	1069	62,3	63,1
Pyrzyce.....	3056	2823	1874	1775	61,3	62,9
Recz.....	657	632	256	238	39,0	37,7
Resko.....	1038	1144	401	476	38,6	41,6
Sianów.....	608	667	302	311	49,7	46,6
Sławno.....	2932	3067	1486	1680	50,7	54,8
Stargard Szczeciński.....	12667	12655	6906	6872	54,5	54,3
Suchań.....	178	169	103	102	57,9	60,4
Szczecinek.....	9416	9774	4365	4360	46,4	44,6
Świdwin.....	2842	2844	1350	1371	47,5	48,2
Świnoujście.....	7461	7201	3826	3652	51,3	50,7
Trzcińsko-Zdrój.....	472	455	266	249	56,4	54,7
Trzebiatów.....	1406	1361	556	575	39,5	42,2
Tuczno.....	387	504	274	330	70,8	65,5
Walcz.....	5451	5772	2727	2827	50,0	49,0
Węgorzyno.....	508	540	244	257	48,0	47,6
Wolin.....	509	500	320	320	62,9	64,0
Złocieniec.....	1411	1472	793	842	56,2	57,2

a Dane dotyczą podmiotów gospodarczych, w których liczba pracujących wynosi powyżej 9 osób; według faktycznego miejsca pracy.
a Data concern economic entities, for which number of employees exceeds 9; by actual workplace.

TABL. 6(10). **ZASOBY MIESZKANIOWE^a**
DWELLING STOCKS^a
Stan w dniu 31 XII As of 31 XII

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Mieszkania Dwellings		Izby w tys. Rooms in thous.	Powierzchnia użytkowa mieszkań w tys. m ² Usable floor space of dwellings in thous. m ²	Przeciętna Average	
	ogółem total	w tym w zasobach komunalnych (gminnych) of which in municipal (gmina) stocks			liczba izb w mieszkaniu number of rooms per dwelling	powierzchnia użytkowa w m ² usable floor space in m ²
	1 mieszk. per dwelling	1 izby per room			1 mieszk. per dwelling	1 izby per room
POLSKA POLAND						
OGÓŁEM	2005	12776140	1248779	47122,2	885061,4	3,69
TOTAL	2006	12876676	1251555	47539,4	895078,6	3,69
W tym miasta	2005	8580205	1157081	29991,9	527518,5	3,50
<i>Of which towns</i>	2006	8655952	1159517	30266,6	533923,0	3,50
DOLNOŚLĄSKIE						
Miasta razem.....	2005	759567	170155	2595,0	45908,6	3,42
<i>Towns total</i>	2006	766088	170545	2615,9	46377,4	3,41
Wrocław	2005	246323	52521	828,0	14740,9	3,36
	2006	250519	52628	840,2	15003,1	3,35
Bardo.....	2005	951	208	3,4	64,2	3,58
	2006	951	208	3,4	64,2	3,58
Bielawa	2005	11927	3811	38,8	655,3	3,26
	2006	11974	3811	39,0	659,8	3,26
Bierutów	2005	1639	457	6,0	113,3	3,66
	2006	1641	456	6,0	113,7	3,67
Bogatynia	2005	6682	1293	24,1	408,4	3,61
	2006	6687	1293	24,2	409,1	3,61
Boguszów-Gorce	2005	6539	3439	19,3	348,6	2,95
	2006	6600	3439	19,4	351,2	2,94
Bolesławiec	2005	14855	2926	52,4	904,7	3,52
	2006	14904	2940	52,6	910,8	3,53
Bolków	2005	1888	732	6,3	117,2	3,35
	2006	1890	732	6,3	117,4	3,35
Brzeg Dolny	2005	4644	366	16,7	264,8	3,60
	2006	4655	366	16,8	266,2	3,60
Bystrzyca Kłodzka	2005	3945	1109	12,5	226,8	3,16
	2006	3993	1109	12,6	229,4	3,16
Chocianów	2005	2721	452	9,7	168,5	3,55
	2006	2728	452	9,7	169,9	3,56
Chojnów	2005	4998	1492	17,5	313,1	3,51
	2006	5022	1509	17,6	314,7	3,50
Duszniki-Zdrój	2005	2052	695	6,6	117,8	3,20
	2006	2059	695	6,6	118,6	3,20
Dzierżoniów	2005	13424	2281	44,1	761,7	3,28
	2006	13470	2296	44,3	767,1	3,29
Głogów	2005	23428	3007	83,0	1350,5	3,54
	2006	23652	3029	83,7	1365,3	3,54
Gluszyca	2005	2629	1012	8,0	143,8	3,04
	2006	2632	1012	8,0	144,1	3,05
Góra.....	2005	4281	888	16,4	285,7	3,82
	2006	4284	888	16,4	286,1	3,82
Gryfów Śląski	2005	2583	489	8,9	157,7	3,43
	2006	2587	489	8,9	158,5	3,44
Jawor	2005	8412	2056	29,7	525,3	3,53
	2006	8427	2055	29,8	527,5	3,53

a Na podstawie bilansów.

a Based on balances.

TABL. 6(10). **ZASOBY MIESZKANIOWE^a (cd.)**
DWELLING STOCKS^a (cont.)
 Stan w dniu 31 XII *As of 31 XII*

WYSZCZEGÓLNIENIE <i>SPECIFICATION</i>	Mieszkania <i>Dwellings</i>			Izby w tys. <i>Rooms</i> <i>in thous.</i>	Powierzchnia użytkowa mieszkań w tys. m ² <i>Usable</i> <i>floor space</i> <i>of dwellings</i> <i>in thous. m²</i>	Przeciętna <i>Average</i>			
	ogółem <i>total</i>	w tym w zasobach komunalnych (gminnych) <i>of which</i> <i>in municipal (gmina)</i> <i>stocks</i>	liczba izb w mieszkaniu <i>number</i> <i>of rooms</i> <i>per dwelling</i>			powierzchnia użytkowa w m ² <i>usable floor space</i> <i>in m²</i>			
						1 mieszkania per dwelling	1 izby per room		
DOLNOŚLĄSKIE (cd. cont.)									
Jaworzyna Śląska	2005	1898	580	6,0	105,2	3,17	55,4	17,5	
	2006	1901	580	6,0	105,6	3,18	55,6	17,5	
Jedlina-Zdrój	2005	1898	572	6,4	121,5	3,36	64,0	19,1	
	2006	1906	572	6,4	122,7	3,37	64,4	19,1	
Jelcz-Laskowice	2005	4940	434	17,4	292,1	3,52	59,1	16,8	
	2006	4976	434	17,6	297,6	3,54	59,8	16,9	
Jelenia Góra	2005	33042	7882	116,5	2080,8	3,53	63,0	17,9	
	2006	33293	7882	117,3	2101,1	3,52	63,1	17,9	
Kamienna Góra	2005	7904	3138	23,9	418,6	3,02	53,0	17,5	
	2006	7916	3138	24,0	420,1	3,03	53,1	17,5	
Karpacz	2005	2131	483	8,7	170,0	4,10	79,8	19,5	
	2006	2128	483	8,7	169,7	4,09	79,7	19,5	
Katy Wrocławskie	2005	1823	264	7,0	136,8	3,84	75,1	19,6	
	2006	1858	264	7,1	139,7	3,83	75,2	19,6	
Kłodzko	2005	10832	2582	36,6	660,4	3,38	61,0	18,0	
	2006	10874	2566	36,9	665,9	3,39	61,2	18,1	
Kowary	2005	4308	1610	14,8	265,7	3,43	61,7	18,0	
	2006	4315	1610	14,8	267,0	3,44	61,9	18,0	
Kudowa-Zdrój	2005	3724	914	13,2	244,0	3,56	65,5	18,4	
	2006	3737	914	13,3	245,8	3,56	65,8	18,5	
Lądek-Zdrój	2005	2527	795	8,4	157,8	3,32	62,4	18,8	
	2006	2528	795	8,4	157,9	3,32	62,4	18,8	
Legnica	2005	39554	11224	139,0	2473,6	3,51	62,5	17,8	
	2006	39867	11224	140,1	2496,6	3,51	62,6	17,8	
Leśna	2005	1761	370	5,7	100,4	3,25	57,0	17,5	
	2006	1761	370	5,7	100,4	3,25	57,0	17,5	
Lubań	2005	8019	1771	28,2	490,4	3,52	61,2	17,4	
	2006	8039	1768	28,4	493,0	3,53	61,3	17,4	
Lubawka	2005	2423	686	7,8	142,1	3,24	58,6	18,1	
	2006	2427	686	7,9	142,7	3,24	58,8	18,1	
Lubin	2005	27156	2034	94,0	1512,2	3,46	55,7	16,1	
	2006	27233	2034	94,4	1520,9	3,46	55,8	16,1	
Lubomierz	2005	706	191	2,5	45,9	3,48	65,0	18,7	
	2006	706	191	2,5	45,9	3,48	65,0	18,7	
Lwówek Śląski	2005	3465	486	12,5	226,8	3,62	65,5	18,1	
	2006	3470	486	12,6	227,5	3,62	65,6	18,1	
Mieroszów	2005	1728	678	5,3	102,4	3,04	59,3	19,5	
	2006	1731	678	5,3	102,9	3,05	59,4	19,5	
Miedzybórz	2005	706	58	2,9	53,1	4,09	75,2	18,4	
	2006	710	58	2,9	53,7	4,10	75,6	18,4	
Miedzylesie	2005	993	181	3,2	64,8	3,26	65,3	20,0	
	2006	993	181	3,2	64,8	3,26	65,3	20,0	
Milicz	2005	3883	247	14,4	259,9	3,72	66,9	18,0	
	2006	3938	263	14,6	263,1	3,70	66,8	18,0	
Mirsk	2005	1491	406	5,1	91,0	3,45	61,0	17,7	
	2006	1493	406	5,2	91,2	3,45	61,1	17,7	

^a Na podstawie bilansów.^a Based on balances.

TABL. 6(10). **ZASOBY MIESZKANIOWE^a (cd.)**
DWELLING STOCKS^a (cont.)
Stan w dniu 31 XII As of 31 XII

WYSZCZEGÓLNIENIE <i>SPECIFICATION</i>	Mieszkania Dwellings			Izby w tys. <i>Rooms</i> <i>in thous.</i>	Powierzchnia użytkowa mieszkań w tys. m ² <i>Usable floor space of dwellings in thous. m²</i>	Przeciętna Average				
	ogółem total	w tym w zasobach komunalnych (gminnych) <i>of which in municipal (gmina) stocks</i>	liczba izb w mieszkaniu <i>number of rooms per dwelling</i>			powierzchnia użytkowa w m ² <i>usable floor space in m²</i>	1 mieszkania per dwelling	1 izby per room		
DOLNOŚLĄSKIE (cd. cont.)										
Niemcza	2005	1113	300	3,7	70,8	3,31	63,6	19,2		
	2006	1120	300	3,7	71,8	3,32	64,1	19,3		
Nowa Ruda	2005	9218	2897	29,8	529,4	3,24	57,4	17,7		
	2006	9272	2945	30,0	532,6	3,23	57,4	17,8		
Nowogrodziec	2005	1271	208	5,2	94,2	4,05	74,2	18,3		
	2006	1274	212	5,2	94,3	4,05	74,0	18,3		
Oborniki Śląskie	2005	2768	275	12,1	246,4	4,37	89,0	20,3		
	2006	2785	275	12,2	248,5	4,37	89,2	20,4		
Oleśnica	2005	12340	2382	43,4	733,5	3,52	59,4	16,9		
	2006	12364	2382	43,5	737,3	3,52	59,6	16,9		
Olszyna	2005	1548	167	5,9	103,9	3,80	67,1	17,6		
	2006	1549	167	5,9	104,0	3,81	67,1	17,6		
Oława	2005	10840	1933	38,1	652,2	3,52	60,2	17,1		
	2006	10868	1933	38,3	655,5	3,52	60,3	17,1		
Piechowice	2005	2289	351	8,9	166,4	3,89	72,7	18,7		
	2006	2297	351	9,0	167,3	3,90	72,8	18,7		
Pieńsk	2005	2048	547	7,0	122,5	3,40	59,8	17,6		
	2006	2057	547	7,0	124,3	3,42	60,4	17,7		
Pieszyce	2005	3325	848	11,3	212,6	3,41	63,9	18,7		
	2006	3332	848	11,4	213,8	3,42	64,2	18,8		
Pilawa Górska	2005	2289	580	7,8	141,3	3,40	61,7	18,2		
	2006	2290	580	7,8	141,4	3,40	61,7	18,2		
Polanica-Zdrój	2005	2626	404	10,3	197,0	3,93	75,0	19,1		
	2006	2651	424	10,4	198,5	3,92	74,9	19,1		
Polkowice	2005	7732	1060	26,5	419,7	3,42	54,3	15,9		
	2006	7754	1060	26,6	422,7	3,43	54,5	15,9		
Prochowice	2005	1147	217	4,7	91,9	4,07	80,1	19,7		
	2006	1154	217	4,7	93,1	4,08	80,7	19,8		
Prusice	2005	710	120	2,4	48,4	3,44	68,1	19,8		
	2006	714	120	2,5	48,8	3,45	68,3	19,8		
Przemków	2005	2084	381	8,1	143,3	3,88	68,8	17,7		
	2006	2088	381	8,1	143,9	3,88	68,9	17,8		
Radków	2005	835	329	2,8	54,6	3,37	65,3	19,4		
	2006	836	329	2,8	54,7	3,37	65,5	19,4		
Siechnice	2005	1278	19	4,7	85,0	3,67	66,5	18,1		
	2006	1317	19	4,8	87,3	3,65	66,3	18,2		
Sobótka	2005	2372	410	9,0	173,6	3,79	73,2	19,3		
	2006	2375	410	9,0	174,0	3,79	73,3	19,3		
Stronie Śląskie	2005	2150	144	6,8	113,8	3,16	52,9	16,7		
	2006	2154	144	6,8	114,2	3,16	53,0	16,8		
Strzegom	2005	5997	1654	19,9	356,9	3,32	59,5	17,9		
	2006	6003	1654	19,9	359,2	3,32	59,8	18,0		
Strzelin	2005	4303	568	15,0	265,4	3,49	61,7	17,7		
	2006	4338	594	15,1	268,1	3,48	61,8	17,7		
Syców	2005	3263	464	13,5	250,9	4,13	76,9	18,6		
	2006	3274	464	13,5	252,6	4,13	77,2	18,7		

^a Na podstawie bilansów.^a Based on balances.

TABL. 6(10). **ZASOBY MIESZKANIOWE^a (cd.)**
DWELLING STOCKS^a (cont.)
Stan w dniu 31 XII As of 31 XII

WYSZCZEGÓLNIENIE <i>SPECIFICATION</i>	Mieszkania <i>Dwellings</i>		Izby w tys. <i>Rooms in thous.</i>	Powierzchnia użytkowa mieszkań w tys. m ² <i>Usable floor space of dwellings in thous. m²</i>	Przeciętna <i>Average</i>	
	ogółem <i>total</i>	w tym w zasobach komunalnych (gminnych) <i>of which in municipal (gmina) stocks</i>			liczba izb w mieszkaniu <i>number of rooms per dwelling</i>	powierzchnia użytkowa w m ² <i>usable floor space in m²</i>
					1 mieszkania per dwelling	1 izby per room
DOLNOŚLĄSKIE (cd. cont.)						
Szczawno-Zdrój	2005	2251	573	8,5	170,0	3,78
	2006	2266	573	8,6	172,6	3,80
Szczytna	2005	1740	243	6,0	112,5	3,46
	2006	1745	243	6,1	113,1	3,47
Szklarska Poręba	2005	2755	527	10,9	208,5	3,97
	2006	2756	526	10,9	208,7	3,97
Ścinawa	2005	1893	391	7,2	125,7	3,79
	2006	1896	391	7,2	126,1	3,79
Środa Śląska	2005	3030	562	11,4	214,7	3,77
	2006	3048	562	11,5	217,2	3,78
Świdnica	2005	22427	4309	76,1	1378,9	3,39
	2006	22625	4397	76,7	1391,1	3,39
Świebodzice	2005	8500	2875	27,8	495,8	3,27
	2006	8503	2874	27,8	496,3	3,27
Świeradów-Zdrój	2005	1718	325	6,8	127,8	3,93
	2006	1720	325	6,8	128,4	3,94
Świerzawa	2005	816	261	2,8	51,3	3,45
	2006	818	261	2,8	51,4	3,46
Trzebnica	2005	4104	477	15,2	281,5	3,69
	2006	4181	477	15,4	286,2	3,68
Twardogóra	2005	2040	585	8,3	153,2	4,05
	2006	2043	585	8,3	153,5	4,05
Wałbrzych	2005	49925	17581	152,9	2661,5	3,06
	2006	49972	17581	153,1	2666,0	3,06
Wąsosz	2005	865	133	3,2	59,2	3,73
	2006	865	133	3,2	59,2	3,73
Węgliniec	2005	1113	352	3,9	67,6	3,54
	2006	1115	352	3,9	67,7	3,54
Wiązów	2005	704	48	2,6	48,8	3,72
	2006	705	48	2,6	48,9	3,73
Wleń	2005	757	105	2,6	46,3	3,41
	2006	757	105	2,6	46,3	3,41
Wojcieszów	2005	1409	432	4,5	81,3	3,18
	2006	1412	432	4,5	81,7	3,19
Wołów	2005	4347	605	15,9	289,8	3,66
	2006	4383	621	16,0	291,8	3,66
Zawidów	2005	1562	106	5,7	102,3	3,67
	2006	1564	106	5,7	102,6	3,67
Ząbkowice Śląskie	2005	6011	922	20,1	382,9	3,34
	2006	6060	923	20,3	387,2	3,34
Zgorzelec	2005	12315	1214	44,1	776,4	3,58
	2006	12345	1214	44,2	780,6	3,58
Ziębice	2005	3409	1226	11,2	217,1	3,30
	2006	3409	1224	11,3	217,4	3,30
Złotoryja	2005	5861	1878	20,0	351,5	3,42
	2006	5895	1895	20,1	354,3	3,42

^a Na podstawie bilansów.

^a Based on balances.

TABL. 6(10). **ZASOBY MIESZKANIOWE^a (cd.)**
DWELLING STOCKS^a (cont.)
 Stan w dniu 31 XII *As of 31 XII*

WYSZCZEGÓLNIENIE <i>SPECIFICATION</i>	Mieszkania <i>Dwellings</i>			Izby w tys. <i>Rooms</i> <i>in thous.</i>	Powierzchnia użytkowa mieszkań w tys. m ² <i>Usable</i> <i>floor space</i> <i>of dwellings</i> <i>in thous. m²</i>	Przeciętna <i>Average</i>			
	ogółem <i>total</i>	w tym w zasobach komunalnych (gminnych) <i>of which</i> <i>in municipal (gmina)</i> <i>stocks</i>	Izby w tys. <i>Rooms</i> <i>in thous.</i>			liczba izb w mieszkaniu <i>number</i> <i>of rooms</i> <i>per dwelling</i>	powierzchnia użytkowa w m ² <i>usable</i> <i>floor space</i> <i>in m²</i>		
		1 mieszkania per dwelling				1 izby per room			
DOLNOŚLĄSKIE (dok. cont.)									
Złoty Stok	2005	1117	182	3,9	75,3	3,47	67,4	19,4	
	2006	1121	182	3,9	75,9	3,48	67,7	19,5	
Żarów	2005	2484	713	7,9	139,7	3,19	56,2	17,6	
	2006	2503	713	8,0	140,9	3,19	56,3	17,7	
Žmigród	2005	2035	452	7,5	131,7	3,70	64,7	17,5	
	2006	2040	456	7,6	132,1	3,70	64,7	17,5	
KUJAWSKO-POMORSKIE									
Miasta razem.....	2005	454753	53114	1583,0	26585,3	3,48	58,5	16,8	
<i>Towns total</i>	2006	457561	53521	1593,2	26796,0	3,48	58,6	16,8	
Bydgoszcz	2005	135893	14892	466,6	7739,9	3,43	57,0	16,6	
	2006	136500	14890	468,6	7785,9	3,43	57,0	16,6	
Toruń	2005	77085	6205	266,5	4403,2	3,46	57,1	16,5	
	2006	78065	6324	269,9	4464,1	3,46	57,2	16,5	
Aleksandrów Kujawski	2005	4286	341	15,7	278,2	3,66	64,9	17,8	
	2006	4293	341	15,7	279,2	3,66	65,0	17,8	
Barcin	2005	2433	104	9,0	140,9	3,70	57,9	15,6	
	2006	2437	104	9,0	141,3	3,71	58,0	15,6	
Brodnica	2005	9215	760	34,9	625,1	3,79	67,8	17,9	
	2006	9311	767	35,3	634,4	3,79	68,1	18,0	
Brześć Kujawski	2005	1564	82	5,3	95,2	3,41	60,9	17,9	
	2006	1569	82	5,4	95,8	3,42	61,1	17,9	
Chelmno	2005	7119	724	24,1	404,6	3,38	56,8	16,8	
	2006	7142	724	24,2	407,3	3,38	57,0	16,8	
Chelmża	2005	5093	904	16,6	283,8	3,25	55,7	17,1	
	2006	5100	904	16,6	284,7	3,26	55,8	17,1	
Chodecz	2005	649	82	2,5	47,8	3,82	73,6	19,3	
	2006	649	82	2,5	47,8	3,82	73,6	19,3	
Ciechocinek	2005	4696	288	18,5	333,9	3,94	71,1	18,1	
	2006	4765	283	18,7	338,1	3,92	70,9	18,1	
Dobrzyń nad Wisłą	2005	731	245	2,7	47,9	3,68	65,5	17,8	
	2006	731	245	2,7	47,9	3,68	65,5	17,8	
Gniewkowo	2005	2352	368	7,9	136,8	3,37	58,1	17,3	
	2006	2355	368	7,9	137,2	3,37	58,2	17,3	
Golub-Dobrzyń	2005	4280	523	15,0	254,9	3,51	59,5	17,0	
	2006	4300	540	15,1	256,0	3,50	59,5	17,0	
Górzno	2005	485	16	1,9	34,9	3,86	71,9	18,6	
	2006	485	16	1,9	34,9	3,86	71,9	18,6	
Grudziądz	2005	35335	7018	121,3	1968,9	3,43	55,7	16,2	
	2006	35599	7104	122,3	1988,6	3,44	55,9	16,3	
Inowrocław	2005	28137	3644	95,5	1545,4	3,40	54,9	16,2	
	2006	28280	3663	96,1	1554,8	3,40	55,0	16,2	
Izbica Kujawska	2005	922	44	3,4	64,8	3,67	70,3	19,2	
	2006	923	44	3,4	64,9	3,67	70,3	19,2	
Jabłonowo Pomorskie	2005	1272	207	4,6	82,6	3,65	64,9	17,8	
	2006	1275	207	4,7	82,9	3,65	65,0	17,8	

^a Na podstawie bilansów.
^a Based on balances.

TABL. 6(10). **ZASOBY MIESZKANIOWE^a (cd.)**
DWELLING STOCKS^a (cont.)
 Stan w dniu 31 XII *As of 31 XII*

WYSZCZEGÓLNIENIE <i>SPECIFICATION</i>	Mieszkania Dwellings		Izby w tys. <i>Rooms in thous.</i>	Powierzchnia użytkowa mieszkań w tys. m ² <i>Usable floor space of dwellings in thous. m²</i>	Przeciętna Average			
	ogółem total	w tym w zasobach komunalnych (gminnych) <i>of which in municipal (gmina) stocks</i>			liczba izb w mieszkaniu <i>number of rooms per dwelling</i>	powierzchnia użytkowa w m ² <i>usable floor space in m²</i>		
		1 mieszkania per dwelling				1 izby per room		
KUJAWSKO-POMORSKIE (cd. cont.)								
Janikowo.....	2005	2946	1003	10,3	168,6	3,50	57,2	16,3
	2006	2959	1003	10,4	170,2	3,51	57,5	16,4
Janowiec Wielkopolski.....	2005	1353	24	5,1	96,5	3,75	71,3	19,0
	2006	1357	24	5,1	97,1	3,76	71,5	19,0
Kamień Krajeński.....	2005	706	151	2,6	46,1	3,72	65,3	17,6
	2006	709	151	2,6	46,4	3,72	65,5	17,6
Kcynia.....	2005	1450	212	5,3	98,3	3,67	67,8	18,5
	2006	1450	212	5,3	98,3	3,67	67,8	18,5
Koronowo.....	2005	3536	595	12,7	227,5	3,58	64,3	18,0
	2006	3553	595	12,8	229,9	3,59	64,7	18,0
Kowal.....	2005	1123	224	4,1	81,9	3,68	72,9	19,8
	2006	1128	224	4,2	82,7	3,69	73,3	19,9
Kowalewo Pomorskie.....	2005	1382	143	4,9	90,5	3,55	65,5	18,4
	2006	1391	151	5,0	91,4	3,57	65,7	18,4
Kruszwica.....	2005	3143	331	10,6	171,0	3,37	54,4	16,1
	2006	3146	331	10,6	171,5	3,38	54,5	16,1
Lipno.....	2005	4941	661	17,4	309,6	3,52	62,7	17,8
	2006	4980	661	17,5	312,1	3,52	62,7	17,8
Lubień Kujawski.....	2005	487	85	1,9	36,4	3,88	74,8	19,3
	2006	487	85	1,9	36,4	3,88	74,8	19,3
Lubraniec.....	2005	1086	116	3,8	71,0	3,54	65,3	18,4
	2006	1090	116	3,9	71,7	3,55	65,8	18,5
Łabiszyn.....	2005	1358	178	5,0	94,1	3,71	69,3	18,7
	2006	1366	178	5,1	95,2	3,72	69,7	18,7
Łasin.....	2005	1172	203	4,2	73,1	3,55	62,4	17,6
	2006	1176	203	4,2	73,8	3,56	62,8	17,6
Mogilno.....	2005	4096	630	15,4	274,3	3,76	67,0	17,8
	2006	4098	630	15,4	274,7	3,76	67,0	17,8
Mrocza.....	2005	1162	133	4,6	85,6	4,00	73,7	18,4
	2006	1162	133	4,6	85,6	4,00	73,7	18,4
Nakło nad Notecią.....	2005	6440	757	22,2	380,3	3,45	59,1	17,1
	2006	6438	757	22,2	380,6	3,45	59,1	17,1
Nieszawa.....	2005	748	114	2,6	48,8	3,48	65,2	18,8
	2006	750	114	2,6	49,0	3,48	65,3	18,8
Nowe.....	2005	2174	279	7,6	128,9	3,50	59,3	16,9
	2006	2184	279	7,7	130,5	3,51	59,7	17,0
Pakość.....	2005	1804	370	6,6	111,9	3,68	62,0	16,8
	2006	1806	370	6,7	112,2	3,69	62,1	16,9
Piotrków Kujawski.....	2005	1373	7	5,4	103,7	3,96	75,5	19,1
	2006	1377	7	5,5	104,2	3,97	75,7	19,1
Radziejów.....	2005	1994	230	7,5	141,6	3,76	71,0	18,9
	2006	2005	236	7,5	142,5	3,75	71,1	18,9
Radzyń Chełmiński.....	2005	640	65	2,2	38,1	3,37	59,6	17,7
	2006	641	65	2,2	38,5	3,38	60,1	17,8
Rypin.....	2005	5588	690	20,2	358,4	3,62	64,1	17,7
	2006	5626	690	20,4	361,4	3,62	64,2	17,7

^a Na podstawie bilansów.^a Based on balances.

TABL. 6(10). ZASOBY MIESZKANIOWE^a (cd.)DWELLING STOCKS^a (cont.)

Stan w dniu 31 XII As of 31 XII

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Mieszkania Dwellings		Izby w tys. Rooms in thous.	Powierzchnia użytkowa mieszkań w tys. m ² Usable floor space of dwellings in thous. m ²	Przeciętna Average		
	ogółem total	w tym w zasobach komunalnych (gminnych) of which in municipal (gmina) stocks			liczba izb w mieszkaniu number of rooms per dwelling	powierzchnia użytkowa w m ² usable floor space in m ²	
					1 mieszkania per dwelling	1 izby per room	
KUJAWSKO-POMORSKIE (dok. cont.)							
Sępólno Krajeńskie.....	2005	2884	317	11,6	210,1	4,01	72,8
	2006	2895	317	11,6	211,5	4,02	73,1
Słupsk.....	2005	1113	1	4,9	87,5	4,39	78,6
	2006	1120	1	4,9	88,3	4,40	78,8
Solec Kujawski.....	2005	4987	803	17,7	311,8	3,55	62,5
	2006	5007	803	17,8	314,8	3,56	62,9
Strzelno.....	2005	2017	436	7,1	131,5	3,53	65,2
	2006	2022	436	7,1	132,2	3,53	65,4
Szubin.....	2005	2948	244	10,6	193,1	3,60	65,5
	2006	2960	244	10,7	194,2	3,61	65,6
Świecie.....	2005	9112	1314	31,8	527,8	3,49	57,9
	2006	9154	1327	32,0	532,0	3,49	58,1
Tuchola.....	2005	4412	366	17,4	309,7	3,95	70,2
	2006	4463	399	17,6	314,6	3,95	70,5
Wąbrzeźno.....	2005	5080	471	17,5	301,4	3,45	59,3
	2006	5119	493	17,7	304,3	3,46	59,4
Więcbork.....	2005	1880	277	7,0	121,4	3,73	64,6
	2006	1883	277	7,0	121,6	3,73	64,6
Włocławek.....	2005	43545	4620	145,9	2368,0	3,35	54,4
	2006	43733	4704	146,5	2380,2	3,35	54,4
Żnin.....	2005	4526	617	16,9	298,4	3,74	65,9
	2006	4547	617	17,1	300,9	3,75	66,2
LUBELSKIE							
Miasta razem.....	2005	352665	25155	1298,0	22288,9	3,68	63,2
<i>Towns total</i>	2006	355320	25381	1309,1	22525,3	3,68	63,4
Lublin.....	2005	130585	10078	465,7	7640,1	3,57	58,5
	2006	131942	10178	470,6	7736,1	3,57	58,6
Annopol.....	2005	813	256	2,9	54,1	3,57	66,6
	2006	816	256	2,9	54,4	3,57	66,7
Bielsk Podlaski.....	2005	2169	160	8,4	159,9	3,88	73,7
	2006	2175	160	8,4	160,7	3,88	73,9
Biała Podlaska.....	2005	19552	1541	75,2	1336,2	3,85	68,3
	2006	19670	1541	75,8	1347,7	3,85	68,5
Biłgoraj.....	2005	8285	443	34,8	638,7	4,20	77,1
	2006	8327	441	35,0	643,8	4,21	77,3
Bychawa.....	2005	1686	82	6,5	119,9	3,83	71,1
	2006	1691	82	6,5	120,5	3,84	71,3
Chelm.....	2005	24070	2135	86,0	1461,6	3,57	60,7
	2006	24238	2132	86,7	1478,4	3,58	61,0
Dęblin.....	2005	6542	225	23,4	398,2	3,58	60,9
	2006	6573	225	23,6	402,6	3,59	61,2
Frampol.....	2005	513	-	1,8	39,6	3,57	77,1
	2006	515	-	1,8	39,8	3,58	77,3
Hrubieszów.....	2005	6459	574	23,8	401,4	3,69	62,1
	2006	6504	574	24,0	406,4	3,69	62,5

^a Na podstawie bilansów.^a Based on balances.

TABL. 6(10). **ZASOBY MIESZKANIOWE^a (cd.)**
DWELLING STOCKS^a (cont.)
Stan w dniu 31 XII As of 31 XII

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Mieszkania Dwellings		Izby w tys. Rooms in thous.	Powierzchnia użytkowa mieszkań w tys. m ² Usable floor space of dwellings in thous. m ²	Przeciętna Average		
	ogółem total	w tym w zasobach komunalnych (gminnych) of which in municipal (gmina) stocks			liczba izb w mieszkaniu number of rooms per dwelling	powierzchnia użytkowa w m ² usable floor space in m ²	
					1 mieszkania per dwelling	1 izby per room	
LUBELSKIE (cd. cont.)							
Janów Lubelski.....	2005	3666	46	15,2	295,7	4,14	80,7
	2006	3688	46	15,3	299,0	4,15	81,1
Józefów.....	2005	803	14	3,4	67,0	4,19	83,5
	2006	806	14	3,4	67,4	4,19	83,6
Kazimierz Dolny.....	2005	1492	67	5,6	112,1	3,73	75,2
	2006	1502	67	5,6	114,2	3,76	76,1
Kock.....	2005	1065	112	4,0	78,9	3,78	74,0
	2006	1065	112	4,0	79,1	3,79	74,3
Krasnobród.....	2005	820	9	3,6	75,3	4,43	91,8
	2006	827	9	3,7	76,1	4,44	92,0
Krasnystaw.....	2005	6662	68	24,9	451,1	3,74	67,7
	2006	6698	68	25,1	455,2	3,75	68,0
Kraśnik.....	2005	12101	909	44,1	752,3	3,65	62,2
	2006	12110	895	44,3	754,8	3,65	62,3
Lubartów.....	2005	7283	399	29,2	505,9	4,01	69,5
	2006	7316	399	29,4	511,4	4,03	69,9
Łęczna.....	2005	6366	112	23,4	398,7	3,68	62,6
	2006	6395	112	23,6	402,2	3,69	62,9
Łuków.....	2005	9530	450	37,3	653,8	3,92	68,6
	2006	9596	449	37,7	662,9	3,93	69,1
Miedzyrzec Podlaski.....	2005	5602	425	22,2	390,9	3,96	69,8
	2006	5617	425	22,3	393,3	3,96	70,0
Nałęczów.....	2005	1521	48	6,3	118,8	4,11	78,1
	2006	1531	48	6,3	120,4	4,13	78,7
Opole Lubelskie.....	2005	2935	241	11,1	203,6	3,79	69,4
	2006	2936	241	11,1	204,1	3,79	69,5
Ostrów Lubelski.....	2005	735	38	2,6	51,5	3,53	70,1
	2006	737	38	2,6	52,3	3,54	71,0
Parczew.....	2005	3461	241	13,5	236,6	3,91	68,4
	2006	3476	241	13,6	238,9	3,92	68,7
Piaski.....	2005	1008	29	3,8	69,0	3,72	68,4
	2006	1014	29	3,8	69,9	3,74	69,0
Poniatowa.....	2005	3364	421	11,3	185,8	3,37	55,2
	2006	3364	421	11,3	186,0	3,37	55,3
Puławy.....	2005	18438	813	62,5	1020,1	3,39	55,3
	2006	18554	873	62,9	1029,8	3,39	55,5
Radzyń Podlaski.....	2005	5366	345	21,4	373,1	3,99	69,5
	2006	5395	345	21,6	376,1	4,00	69,7
Rejowiec Fabryczny.....	2005	1528	170	5,5	96,5	3,59	63,2
	2006	1529	170	5,5	96,7	3,59	63,2
Ryki.....	2005	3282	208	12,5	227,7	3,80	69,4
	2006	3303	208	12,6	230,5	3,82	69,8
Stoczek Łukowski.....	2005	927	43	3,4	62,3	3,71	67,2
	2006	946	43	3,5	63,3	3,70	66,9
Szczebrzeszyn.....	2005	1852	69	6,9	141,8	3,70	76,6
	2006	1861	69	6,9	143,0	3,71	76,8

a Na podstawie bilansów.

a Based on balances.

TABL. 6(10). **ZASOBY MIESZKANIOWE^a (cd.)**
DWELLING STOCKS^a (cont.)
 Stan w dniu 31 XII *As of 31 XII*

WYSZCZEGÓLNIENIE <i>SPECIFICATION</i>	Mieszkania <i>Dwellings</i>			Izby w tys. <i>Rooms in thous.</i>	Powierzchnia użytkowa mieszkań w tys. m ² <i>Usable floor space of dwellings in thous. m²</i>	Przeciętna <i>Average</i>				
	ogółem <i>total</i>	w tym w zasobach komunalnych (gminnych) <i>of which in municipal (gmina) stocks</i>	liczba izb w mieszkaniu <i>number of rooms per dwelling</i>			powierzchnia użytkowa w m ² <i>usable floor space in m²</i>	1 mieszkania per dwelling <i>1 izby per room</i>			
LUBELSKIE (dok. cont.)										
Świdnik	2005	13972	963	47,9	806,3	3,42	57,7	16,8		
	2006	14207	963	48,8	824,2	3,43	58,0	16,9		
Tarnogród	2005	1012	20	4,5	96,0	4,40	94,9	21,6		
	2006	1015	20	4,5	96,3	4,41	94,9	21,5		
Terespol	2005	2133	205	8,4	155,7	3,95	73,0	18,5		
	2006	2146	205	8,5	157,8	3,96	73,5	18,6		
Tomaszów Lubelski	2005	6387	400	27,3	511,5	4,27	80,1	18,7		
	2006	6394	400	27,4	513,5	4,28	80,3	18,8		
Tyszowce	2005	623	14	2,6	58,6	4,24	94,0	22,2		
	2006	624	14	2,6	58,7	4,24	94,1	22,2		
Włodawa	2005	4748	496	18,1	311,7	3,81	65,6	17,2		
	2006	4762	496	18,2	313,7	3,82	65,9	17,3		
Zamość	2005	22133	2281	82,5	1445,2	3,73	65,3	17,5		
	2006	22270	2367	83,0	1457,2	3,73	65,4	17,6		
Zwierzyniec	2005	1176	5	4,4	85,4	3,76	72,6	19,3		
	2006	1185	5	4,5	86,8	3,77	73,2	19,4		
LUBUSKIE										
Miasta razem <i>Towns total</i>	2005	228728	38112	821,0	14256,1	3,59	62,3	17,4		
	2006	230653	38129	828,4	14423,2	3,59	62,5	17,4		
Gorzów Wielkopolski	2005	45888	6883	164,0	2739,2	3,57	59,7	16,7		
	2006	46441	6871	165,9	2782,6	3,57	59,9	16,8		
Zielona Góra	2005	44769	6153	154,6	2705,9	3,45	60,4	17,5		
	2006	45220	6152	156,3	2743,1	3,46	60,7	17,5		
Babimost	2005	1259	120	4,8	87,1	3,81	69,2	18,1		
	2006	1264	120	4,8	87,8	3,82	69,4	18,2		
Bytom Odrzański	2005	1389	39	5,3	100,5	3,80	72,3	19,1		
	2006	1396	39	5,3	101,4	3,81	72,7	19,1		
Cybinka	2005	773	45	3,4	63,1	4,44	81,6	18,4		
	2006	781	45	3,5	64,1	4,45	82,1	18,4		
Czerwieńsk	2005	1239	195	4,8	85,6	3,89	69,1	17,7		
	2006	1247	195	4,9	86,7	3,91	69,5	17,8		
Dobiegniew	2005	1046	163	3,9	69,1	3,76	66,1	17,6		
	2006	1049	163	4,0	69,6	3,77	66,3	17,6		
Drezdenko	2005	3432	716	13,1	224,4	3,82	65,4	17,1		
	2006	3472	715	13,3	227,5	3,83	65,5	17,1		
Gozdnica	2005	1244	410	4,2	70,9	3,34	57,0	17,1		
	2006	1245	410	4,2	71,0	3,35	57,1	17,1		
Gubin	2005	5886	1186	21,9	398,4	3,72	67,7	18,2		
	2006	5909	1184	22,0	402,0	3,72	68,0	18,3		
Ilowa	2005	1431	248	5,5	94,8	3,82	66,3	17,3		
	2006	1437	248	5,5	95,7	3,83	66,6	17,4		
Jasień	2005	1549	329	5,5	95,2	3,56	61,5	17,3		
	2006	1557	329	5,6	96,4	3,57	61,9	17,3		
Kargowa	2005	1023	68	4,2	79,9	4,07	78,1	19,2		
	2006	1029	68	4,2	80,6	4,07	78,3	19,2		

^a Na podstawie bilansów.^a Based on balances.

TABL. 6(10). **ZASOBY MIESZKANIOWE^a (cd.)**
DWELLING STOCKS^a (cont.)
Stan w dniu 31 XII As of 31 XII

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Mieszkania Dwellings		Izby w tys. Rooms in thous.	Powierzchnia użytkowa mieszkań w tys. m ² Usable floor space of dwellings in thous. m ²	Przeciętna Average		
	ogółem total	w tym w zasobach komunalnych (gminnych) of which in municipal (gmina) stocks			liczba izb w mieszkaniu number of rooms per dwelling	powierzchnia użytkowa w m ² usable floor space in m ²	
	1 mieszkania per dwelling	1 izby per room					
LUBUSKIE (cd. cont.)							
Kostrzyn nad Odrą	2005	6031	743	22,2	380,4	3,68	63,1
	2006	6152	743	22,6	388,2	3,68	63,1
Koźuchów	2005	3228	485	11,3	201,0	3,51	62,3
	2006	3265	485	11,5	203,7	3,52	62,4
Krosno Odrzańskie	2005	4225	670	15,2	257,2	3,60	60,9
	2006	4263	670	15,4	260,8	3,61	61,2
Lubniewice	2005	639	43	2,7	52,0	4,25	81,4
	2006	643	43	2,7	52,6	4,26	81,9
Lubsko	2005	4965	1166	17,9	318,9	3,61	64,2
	2006	4977	1166	18,0	320,5	3,61	64,4
Łęknica	2005	905	338	3,3	58,9	3,64	65,1
	2006	913	346	3,3	59,1	3,62	64,8
Małomice	2005	1184	192	4,5	81,9	3,77	69,2
	2006	1184	192	4,5	81,9	3,77	69,2
Miedzyrzecz	2005	6492	822	23,4	396,5	3,60	61,1
	2006	6519	819	23,5	399,0	3,60	61,2
Nowa Sól	2005	14589	2434	49,9	841,5	3,42	57,7
	2006	14655	2463	50,1	847,0	3,42	57,8
Nowe Miasteczko	2005	909	46	3,4	59,6	3,70	65,6
	2006	910	46	3,4	59,8	3,71	65,7
Nowogród Bobrzański	2005	1586	141	6,2	109,8	3,91	69,2
	2006	1593	141	6,2	110,6	3,92	69,4
Ośno Lubuskie	2005	1230	222	4,9	91,0	3,96	74,0
	2006	1242	222	5,0	92,9	3,99	74,8
Rzepin	2005	2205	373	8,5	150,9	3,86	68,4
	2006	2210	373	8,5	151,5	3,86	68,6
Skwierzyna	2005	3371	299	12,7	219,0	3,76	65,0
	2006	3383	299	12,7	220,6	3,76	65,2
Sława	2005	1210	126	5,0	97,8	4,10	80,8
	2006	1217	126	5,0	98,7	4,11	81,1
Slubice	2005	5956	1660	20,9	360,9	3,51	60,6
	2006	6012	1662	21,1	365,5	3,51	60,8
Strzelce Krajeńskie	2005	3333	608	12,5	208,4	3,76	62,5
	2006	3338	608	12,6	208,8	3,76	62,5
Sulechów	2005	5999	1100	22,0	384,0	3,66	64,0
	2006	6006	1098	22,0	385,1	3,67	64,1
Sulęcin	2005	3353	809	12,7	217,9	3,79	65,0
	2006	3369	809	12,8	220,4	3,80	65,4
Szlichtyngowa	2005	401	86	1,5	31,0	3,77	77,3
	2006	403	86	1,5	31,5	3,79	78,1
Szprotawa	2005	4531	783	15,8	284,0	3,48	62,7
	2006	4591	783	16,0	289,3	3,48	63,0
Świebodzin	2005	7666	843	26,8	461,5	3,50	60,2
	2006	7734	842	27,1	466,7	3,50	60,3
Torzym	2005	865	82	3,3	62,6	3,85	72,3
	2006	867	82	3,3	62,8	3,86	72,4

^a Na podstawie bilansów.

^a Based on balances.

TABL. 6(10). **ZASOBY MIESZKANIOWE^a (cd.)**
DWELLING STOCKS^a (cont.)
 Stan w dniu 31 XII *As of 31 XII*

WYSZCZEGÓLNIENIE <i>SPECIFICATION</i>	Mieszkania <i>Dwellings</i>		Izby w tys. <i>Rooms</i> <i>in thous.</i>	Powierzchnia użytkowa mieszkań w tys. m ² <i>Usable</i> <i>floor space</i> <i>of dwellings</i> <i>in thous. m²</i>	Przeciętna <i>Average</i>	
	ogółem <i>total</i>	w tym w zasobach komunalnych (gminnych) <i>of which</i> <i>in municipal (gmina)</i> <i>stocks</i>			liczba izb w mieszkaniu <i>number</i> <i>of rooms</i> <i>per dwelling</i>	powierzchnia użytkowa w m ² <i>usable</i> <i>floor space</i> <i>in m²</i>
	1 mieszkania per dwelling	1 izby per room				
LUBUSKIE (dok. cont.)						
Trzciel.....	2005	784	172	3,1	60,1	3,92
	2006	786	172	3,1	60,4	3,92
Witnica.....	2005	2051	612	8,4	152,0	4,10
	2006	2058	612	8,4	152,7	4,10
Wschowa.....	2005	4718	1122	17,5	318,0	3,70
	2006	4741	1122	17,6	321,0	3,71
Zbąszynek.....	2005	1548	85	6,1	104,8	3,95
	2006	1549	85	6,1	105,0	3,95
Żagań.....	2005	9739	2434	33,6	583,6	3,45
	2006	9845	2434	34,1	593,6	3,46
Żary.....	2005	14087	3061	50,7	896,8	3,60
	2006	14181	3061	51,1	905,4	3,60
LÓDZKIE						
Miasta razem.....	2005	662656	111386	2187,6	37912,9	3,30
<i>Towns total</i>	2006	666094	111339	2202,9	38277,4	3,31
Łódź.....	2005	331918	72269	1016,9	17512,9	3,06
	2006	332692	72045	1020,8	17607,4	3,07
Aleksandrów Łódzki.....	2005	7852	1234	26,6	463,2	3,38
	2006	7926	1254	26,8	468,7	3,38
Bełchatów.....	2005	19949	4041	78,5	1366,1	3,93
	2006	20113	4092	79,3	1385,3	3,94
Biała Rawska.....	2005	1124	167	4,0	72,3	3,57
	2006	1127	167	4,0	72,8	3,57
Błaszki.....	2005	799	189	2,6	49,6	3,30
	2006	799	189	2,6	49,6	3,30
Brzeziny.....	2005	4370	15	15,3	291,0	3,51
	2006	4385	15	15,4	293,3	3,52
Drzewica.....	2005	1306	51	4,8	88,1	3,71
	2006	1308	51	4,9	88,4	3,71
Działoszyn.....	2005	2004	5	8,4	148,6	4,19
	2006	2007	5	8,4	149,3	4,19
Głowno.....	2005	5735	418	20,9	388,1	3,65
	2006	5743	418	21,0	389,2	3,65
Kamieńsk.....	2005	1032	8	4,3	84,8	4,13
	2006	1039	8	4,3	85,8	4,14
Koluszki.....	2005	4538	407	17,7	321,1	3,90
	2006	4558	407	17,8	323,0	3,90
Konstantynów Łódzki.....	2005	6552	851	23,4	436,0	3,57
	2006	6580	852	23,6	440,0	3,58
Krośniewice.....	2005	1802	231	5,9	101,3	3,28
	2006	1804	231	5,9	101,7	3,29
Kutno.....	2005	17609	1089	61,9	987,7	3,51
	2006	17771	1089	62,4	998,6	3,51
Łask.....	2005	7084	819	25,3	435,1	3,57
	2006	7101	819	25,4	437,6	3,57

^a Na podstawie bilansów.^a Based on balances.

TABL. 6(10). **ZASOBY MIESZKANIOWE^a (cd.)**
DWELLING STOCKS^a (cont.)
 Stan w dniu 31 XII *As of 31 XII*

WYSZCZEGÓLNIENIE <i>SPECIFICATION</i>	Mieszkania <i>Dwellings</i>		Izby w tys. <i>Rooms</i> <i>in thous.</i>	Powierzchnia użytkowa mieszkań w tys. m ² <i>Usable floor space of dwellings in thous. m²</i>	Przeciętna <i>Average</i>		
	ogółem <i>total</i>	w tym w zasobach komunalnych (gminnych) <i>of which in municipal (gmina) stocks</i>			liczba izb w mieszkaniu <i>number of rooms per dwelling</i>	powierzchnia użytkowa w m ² <i>usable floor space in m²</i>	
					1 mieszkania per dwelling	1 izby per room	
LÓDZKIE (cd. cont.)							
Łęczyca	2005	5783	1162	18,5	301,8	3,21	52,2
	2006	5789	1162	18,6	302,6	3,21	52,3
Łowicz	2005	11134	845	41,7	731,2	3,75	65,7
	2006	11211	893	42,1	737,8	3,75	65,8
Opoczno	2005	7617	698	28,1	482,2	3,69	63,3
	2006	7647	698	28,3	487,0	3,70	63,7
Ozorków	2005	7776	1058	25,5	428,7	3,28	55,1
	2006	7809	1058	25,6	432,1	3,28	55,3
Pabianice	2005	30251	5242	95,8	1635,9	3,17	54,1
	2006	30300	5242	96,1	1641,8	3,17	54,2
Pajęczno	2005	2162	232	8,9	160,2	4,10	74,1
	2006	2167	232	8,9	161,1	4,11	74,3
Piotrków Trybunalski	2005	29259	4118	100,8	1729,0	3,44	59,1
	2006	29478	4145	101,7	1748,0	3,45	59,3
Poddębice	2005	2862	350	10,5	186,2	3,67	65,1
	2006	2868	350	10,5	187,0	3,67	65,2
Przedbórz	2005	1418	75	5,3	98,0	3,71	69,1
	2006	1426	75	5,3	99,1	3,72	69,5
Radomsko	2005	17942	568	64,6	1156,2	3,60	64,4
	2006	18003	568	65,0	1165,0	3,61	64,7
Rawa Mazowiecka	2005	5990	395	22,1	379,0	3,69	63,3
	2006	6004	395	22,2	381,3	3,70	63,5
Rzgów	2005	x	x	x	x	x	x
	2006	1152	24	4,9	115,2	4,23	100,0
Sieradz	2005	15174	1028	56,8	973,0	3,74	64,1
	2006	15181	1028	56,8	974,0	3,74	64,2
Skierkiewice	2005	18050	1718	66,4	1148,8	3,68	63,6
	2006	18122	1718	66,8	1159,6	3,69	64,0
Stryków	2005	1400	172	4,9	95,1	3,53	67,9
	2006	1401	172	4,9	95,4	3,53	68,1
Sulejów	2005	2243	179	8,6	168,6	3,85	75,2
	2006	2256	179	8,7	170,1	3,87	75,4
Szadek	2005	730	69	2,7	52,3	3,65	71,6
	2006	728	69	2,7	52,2	3,65	71,7
Tomaszów Mazowiecki	2005	25773	2909	87,3	1489,4	3,39	57,8
	2006	25915	2907	87,9	1500,5	3,39	57,9
Tuszyń	2005	2723	554	10,0	209,8	3,67	77,1
	2006	2733	554	10,1	211,5	3,68	77,4
Uniejów	2005	1208	83	4,7	89,0	3,88	73,7
	2006	1209	83	4,7	89,1	3,89	73,7
Warta	2005	1195	280	4,3	78,2	3,56	65,4
	2006	1196	280	4,3	78,5	3,56	65,6
Wieluń	2005	8891	934	32,9	562,9	3,70	63,3
	2006	8919	952	33,0	565,4	3,70	63,4
Wieruszów	2005	3030	232	12,3	223,3	4,05	73,7
	2006	3037	232	12,3	224,5	4,05	73,9

^a Na podstawie bilansów.^a Based on balances.

TABL. 6(10). ZASOBY MIESZKANIOWE^a (cd.)DWELLING STOCKS^a (cont.)

Stan w dniu 31 XII As of 31 XII

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Mieszkania Dwellings		Izby w tys. Rooms in thous.	Powierzchnia użytkowa mieszkań w tys. m ² Usable floor space of dwellings in thous. m ²	Przeciętna Average		
	ogółem total	w tym w zasobach komunalnych (gminnych) of which in municipal (gmina) stocks			liczba izb w mieszkaniu number of rooms per dwelling	powierzchnia użytkowa w m ² usable floor space in m ²	
					1 mieszkania per dwelling	1 izby per room	
LÓDZKIE (dok. cont.)							
Zduńska Wola.....	2005	15972	2422	56,3	994,2	3,52	62,2
	2006	16035	2412	56,4	998,8	3,52	62,3
Zelów	2005	2964	328	10,2	194,3	3,46	65,6
	2006	2975	328	10,3	195,8	3,46	65,8
Zgierz	2005	22794	3543	76,4	1337,6	3,35	58,7
	2006	22934	3543	76,9	1350,4	3,35	58,9
Złoczew.....	2005	1069	84	4,2	80,6	3,97	75,4
	2006	1069	84	4,2	80,6	3,97	75,4
Żychlin	2005	3572	314	11,3	181,6	3,17	50,8
	2006	3577	314	11,4	182,3	3,18	51,0
MAŁOPOLSKIE							
Miasta razem.....	2005	582526	44353	2014,2	36049,1	3,46	61,9
<i>Towns total</i>	2006	591184	44567	2043,6	36657,6	3,46	62,0
Kraków	2005	293275	23658	927,8	16417,1	3,16	56,0
	2006	299754	23658	947,6	16801,6	3,16	56,1
Alwernia	2005	1126	4	4,4	81,4	3,90	72,3
	2006	1129	4	4,4	82,0	3,91	72,6
Andrychów	2005	7204	837	25,4	431,7	3,52	59,9
	2006	7227	843	25,5	434,7	3,53	60,2
Biecz	2005	1362	88	5,5	103,9	4,04	76,3
	2006	1367	88	5,5	104,6	4,05	76,5
Bochnia	2005	9682	726	38,0	699,2	3,92	72,2
	2006	9758	762	38,3	706,0	3,93	72,3
Brzesko	2005	5433	625	21,0	382,4	3,87	70,4
	2006	5464	625	21,2	386,6	3,88	70,8
Brzeszcze	2005	4211	200	15,2	284,3	3,62	67,5
	2006	4225	200	15,3	285,8	3,62	67,7
Bukowno.....	2005	3786	127	14,8	266,7	3,90	70,4
	2006	3799	127	14,8	268,4	3,91	70,7
Chełmek	2005	3183	572	11,5	192,5	3,63	60,5
	2006	3198	572	11,6	194,5	3,64	60,8
Chrzanów	2005	14948	1064	50,9	862,3	3,40	57,7
	2006	14990	1085	51,1	867,1	3,41	57,8
Cie ż kowice	2005	743	9	3,2	64,1	4,24	86,3
	2006	748	9	3,2	64,7	4,25	86,5
Czchów	2005	669	8	2,9	62,1	4,28	92,8
	2006	677	8	2,9	63,1	4,29	93,3
Dąbrowa Tarnowska.....	2005	3266	248	13,4	258,1	4,11	79,0
	2006	3286	248	13,6	261,5	4,13	79,6
Dobczyce	2005	1769	26	7,7	153,2	4,33	86,6
	2006	1784	26	7,7	155,6	4,34	87,2
Gorlice	2005	9273	675	34,2	586,3	3,69	63,2
	2006	9341	708	34,5	592,5	3,69	63,4
Grybów	2005	1661	90	6,3	117,3	3,76	70,6
	2006	1663	90	6,3	117,6	3,76	70,7

^a Na podstawie bilansów.^a Based on balances.

TABL. 6(10). **ZASOBY MIESZKANIOWE^a (cd.)**
DWELLING STOCKS^a (cont.)
 Stan w dniu 31 XII *As of 31 XII*

WYSZCZEGÓLNIENIE <i>SPECIFICATION</i>	Mieszkania Dwellings			Izby w tys. <i>Rooms in thous.</i>	Powierzchnia użytkowa mieszkań w tys. m ² <i>Usable floor space of dwellings in thous. m²</i>	Przeciętna Average				
	ogółem total	w tym w zasobach komunalnych (gminnych) <i>of which in municipal (gmina) stocks</i>	liczba izb w mieszkaniu <i>number of rooms per dwelling</i>			powierzchnia użytkowa w m ² <i>usable floor space in m²</i>	1 mieszkania per dwelling <i>1 izby per room</i>			
MAŁOPOLSKIE (cd. cont.)										
Jordanów	2005	1678	25	6,8	127,1	4,02	75,7	18,8		
	2006	1689	25	6,8	128,7	4,04	76,2	18,9		
Kalwaria Zebrzydowska	2005	1415	21	6,0	130,4	4,21	92,2	21,9		
	2006	1416	21	6,0	130,8	4,21	92,3	21,9		
Kęty	2005	6272	457	24,4	451,1	3,89	71,9	18,5		
	2006	6303	457	24,6	455,2	3,90	72,2	18,5		
Krynica-Zdrój	2005	4475	437	16,2	271,5	3,61	60,7	16,8		
	2006	4507	437	16,2	273,8	3,61	60,7	16,8		
Krzeszowice	2005	3870	335	13,6	244,1	3,50	63,1	18,0		
	2006	3880	335	13,6	245,7	3,51	63,3	18,0		
Libiąż	2005	5491	35	22,3	385,3	4,07	70,2	17,3		
	2006	5515	35	22,5	388,9	4,08	70,5	17,3		
Limanowa	2005	4149	400	17,0	319,2	4,10	76,9	18,8		
	2006	4173	400	17,2	323,4	4,11	77,5	18,9		
Maków Podhalański	2005	1929	50	7,8	152,5	4,07	79,1	19,4		
	2006	1960	50	8,0	155,4	4,07	79,3	19,5		
Miechów	2005	4335	267	15,8	289,3	3,65	66,7	18,3		
	2006	4338	267	15,9	289,9	3,66	66,8	18,3		
Mszana Dolna	2005	2194	16	9,6	186,9	4,40	85,2	19,4		
	2006	2207	16	9,7	188,6	4,40	85,5	19,4		
Muszyna	2005	1528	21	6,1	108,2	4,02	70,8	17,6		
	2006	1528	21	6,1	108,2	4,02	70,8	17,6		
Myślenice	2005	5666	63	22,6	440,9	4,00	77,8	19,5		
	2006	5680	63	22,7	442,7	4,00	77,9	19,5		
Niepołomice	2005	2690	23	12,3	263,4	4,59	97,9	21,3		
	2006	2746	23	12,6	270,2	4,60	98,4	21,4		
Nowy Sącz	2005	26995	1339	102,6	1877,5	3,80	69,6	18,3		
	2006	27216	1382	103,6	1903,2	3,81	69,9	18,4		
Nowy Targ	2005	10158	529	39,1	731,5	3,85	72,0	18,7		
	2006	10223	529	39,3	737,3	3,85	72,1	18,7		
Nowy Wiśnicz	2005	775	31	3,6	75,8	4,65	97,8	21,0		
	2006	782	31	3,6	76,6	4,66	98,0	21,0		
Olkusz	2005	12890	1249	47,9	792,7	3,71	61,5	16,6		
	2006	12950	1249	48,1	798,1	3,71	61,6	16,6		
Oświęcim	2005	15456	2400	50,5	847,8	3,27	54,9	16,8		
	2006	15544	2471	50,8	852,4	3,27	54,8	16,8		
Piwniczna-Zdrój	2005	1590	8	6,5	121,3	4,07	76,3	18,8		
	2006	1600	8	6,5	122,9	4,08	76,8	18,8		
Proszowice	2005	2185	158	8,0	154,4	3,65	70,7	19,4		
	2006	2191	158	8,0	155,4	3,65	70,9	19,4		
Rabka-Zdrój	2005	4442	244	18,0	336,0	4,06	75,6	18,6		
	2006	4462	244	18,1	338,8	4,06	75,9	18,7		
Ryglice	2005	734	11	3,1	66,8	4,21	91,0	21,6		
	2006	738	11	3,1	67,3	4,22	91,2	21,6		
Skała	2005	1112	7	4,9	97,5	4,36	87,7	20,1		
	2006	1113	7	4,9	97,7	4,37	87,7	20,1		

^a Na podstawie bilansów.^a Based on balances.

TABL. 6(10). **ZASOBY MIESZKANIOWE^a (cd.)**
DWELLING STOCKS^a (cont.)
 Stan w dniu 31 XII *As of 31 XII*

WYSZCZEGÓLNIENIE <i>SPECIFICATION</i>	Mieszkania <i>Dwellings</i>			Izby w tys. <i>Rooms</i> <i>in thous.</i>	Powierzchnia użytkowa mieszkań w tys. m ² <i>Usable floor space of dwellings</i> <i>in thous. m²</i>	Przeciętna <i>Average</i>			
	ogółem <i>total</i>	w tym w zasobach komunalnych (gminnych) <i>of which in municipal (gmina) stocks</i>	liczba izb w mieszkaniu <i>number of rooms per dwelling</i>			powierzchnia użytkowa w m ² <i>usable floor space in m²</i>	1 mieszkania per dwelling		
							1 izby per room		
MAŁOPOLSKIE (dok. cont.)									
Skawina	2005	7823	980	27,4	494,6	3,50	63,2	18,0	
	2006	7858	980	27,6	498,7	3,51	63,5	18,1	
Slomniki	2005	1576	78	5,8	110,4	3,68	70,1	19,0	
	2006	1586	78	5,9	112,0	3,70	70,6	19,1	
Stary Sącz	2005	2592	32	11,0	210,3	4,24	81,1	19,1	
	2006	2594	32	11,0	210,5	4,24	81,1	19,2	
Sucha Beskidzka	2005	3031	107	12,0	234,9	3,95	77,5	19,6	
	2006	3053	107	12,1	238,8	3,97	78,2	19,7	
Sulkowice	2005	1645	17	7,1	140,4	4,34	85,4	19,7	
	2006	1650	17	7,2	141,2	4,34	85,6	19,7	
Szczyawnica	2005	2415	93	10,9	195,1	4,52	80,8	17,9	
	2006	2434	93	11,0	197,5	4,52	81,2	17,9	
Świątniki Górzne	2005	625	3	2,6	53,5	4,13	85,6	20,7	
	2006	630	3	2,6	54,2	4,14	86,0	20,8	
Tarnów	2005	40644	3691	144,1	2484,2	3,55	61,1	17,2	
	2006	40953	3691	145,4	2511,2	3,55	61,3	17,3	
Trzebinia	2005	6844	869	23,7	432,9	3,47	63,3	18,3	
	2006	6853	869	23,8	434,4	3,47	63,4	18,3	
Tuchów	2005	1712	65	7,0	137,8	4,11	80,5	19,6	
	2006	1734	65	7,2	140,8	4,14	81,2	19,6	
Wadowice	2005	6408	368	23,4	417,0	3,65	65,1	17,9	
	2006	6464	368	23,6	421,2	3,65	65,2	17,8	
Wieliczka	2005	6884	165	26,4	513,1	3,83	74,5	19,5	
	2006	6928	165	26,6	519,1	3,84	74,9	19,5	
Wolbrom	2005	3401	212	12,3	210,2	3,61	61,8	17,1	
	2006	3414	212	12,4	212,5	3,63	62,2	17,2	
Zakliczyn	2005	x	x	x	x	x	x	x	
	2006	453	4	1,8	38,0	4,00	83,8	21,0	
Zakopane	2005	11073	518	44,0	788,1	3,98	71,2	17,9	
	2006	11167	518	44,3	796,4	3,97	71,3	18,0	
Zator	2005	1107	52	4,7	91,2	4,25	82,4	19,4	
	2006	1113	52	4,7	92,0	4,25	82,7	19,4	
Żabno	2005	1126	20	5,1	101,5	4,53	90,1	19,9	
	2006	1129	20	5,1	101,8	4,53	90,1	19,9	
MAZOWIECKIE									
Miasta razem	2005	1331171	156699	4466,2	80498,5	3,36	60,5	18,0	
<i>Towns total</i>	2006	1350677	157155	4530,1	82091,2	3,35	60,8	18,1	
Warszawa	2005	753182	103581	2366,3	42376,1	3,14	56,3	17,9	
	2006	766223	103842	2404,1	43370,6	3,14	56,6	18,0	
Białobrzegi	2005	2403	88	9,2	164,9	3,82	68,6	17,9	
	2006	2428	88	9,3	167,6	3,83	69,0	18,0	
Bieżuń	2005	665	22	2,9	55,1	4,29	82,8	19,3	
	2006	665	22	2,9	55,1	4,29	82,8	19,3	
Błonie	2005	4659	684	16,3	294,4	3,50	63,2	18,0	
	2006	4678	684	16,4	297,5	3,51	63,6	18,1	

^a Na podstawie bilansów.
^a Based on balances.

TABL. 6(10). **ZASOBY MIESZKANIOWE^a (cd.)**
DWELLING STOCKS^a (cont.)
Stan w dniu 31 XII As of 31 XII

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Mieszkania Dwellings			Izby w tys. Rooms in thous.	Powierzchnia użytkowa mieszkań w tys. m ² Usable floor space of dwellings in thous. m ²	Przeciętna Average		
	ogółem total	w tym w zasobach komunalnych (gminnych) of which in municipal (gmina) stocks	liczba izb w mieszkaniu number of rooms per dwelling			powierzchnia użytkowa w m ² usable floor space in m ²		
		1 mieszkania per dwelling	1 izby per room					
MAZOWIECKIE (cd. cont.)								
Brok.....	2005	704	16	2,8	51,8	3,97	73,6	18,6
	2006	710	16	2,8	52,4	3,98	73,9	18,6
Brwinów.....	2005	4653	93	18,1	366,9	3,89	78,9	20,3
	2006	4712	93	18,4	373,9	3,91	79,3	20,3
Chorzele.....	2005	887	15	3,7	67,8	4,19	76,4	18,2
	2006	893	15	3,8	68,6	4,20	76,8	18,3
Ciechanów.....	2005	15521	2159	58,9	1035,0	3,79	66,7	17,6
	2006	15632	2149	59,4	1045,8	3,80	66,9	17,6
Drobin.....	2005	951	126	3,4	63,7	3,53	66,9	19,0
	2006	959	130	3,4	64,3	3,53	67,1	19,0
Garwolin.....	2005	4947	246	19,8	370,9	4,01	75,0	18,7
	2006	5068	246	20,4	385,1	4,03	76,0	18,8
Gąbin.....	2005	1359	113	5,5	103,9	4,01	76,5	19,0
	2006	1369	113	5,5	105,4	4,02	77,0	19,1
Glinojeck.....	2005	985	202	3,6	63,6	3,67	64,6	17,6
	2006	988	202	3,6	64,0	3,67	64,8	17,6
Gostynin.....	2005	6712	748	24,8	407,1	3,70	60,6	16,4
	2006	6775	772	25,1	412,5	3,70	60,9	16,4
Góra Kalwaria.....	2005	3546	492	12,2	226,5	3,44	63,9	18,6
	2006	3557	492	12,3	228,1	3,45	64,1	18,6
Grodzisk Mazowiecki.....	2005	10653	1000	35,7	651,7	3,35	61,2	18,2
	2006	10774	997	36,2	664,3	3,36	61,7	18,3
Grójec.....	2005	5799	749	19,5	360,0	3,36	62,1	18,5
	2006	5954	749	20,0	371,2	3,36	62,3	18,5
Halinów.....	2005	1038	9	4,6	93,7	4,41	90,2	20,5
	2006	1055	9	4,7	95,9	4,47	90,9	20,3
Ilża.....	2005	1811	118	6,5	117,2	3,59	64,7	18,0
	2006	1813	118	6,5	117,6	3,60	64,9	18,0
Józefów.....	2005	6723	457	27,8	613,0	4,14	91,2	22,0
	2006	6881	490	28,5	629,7	4,14	91,5	22,1
Kałuszyn.....	2005	1029	122	3,7	70,9	3,58	68,9	19,3
	2006	1032	122	3,7	71,2	3,58	69,0	19,3
Karczew.....	2005	3384	73	13,3	249,7	3,92	73,8	18,8
	2006	3396	73	13,4	252,0	3,93	74,2	18,9
Kobylka.....	2005	5665	161	24,6	503,8	4,34	88,9	20,5
	2006	5789	185	25,2	516,7	4,35	89,3	20,5
Konstancin-Jeziorna.....	2005	6406	1097	23,4	522,2	3,66	81,5	22,3
	2006	6534	1097	23,8	536,2	3,65	82,1	22,5
Kosów Lacki.....	2005	756	16	3,0	61,4	3,90	81,2	20,8
	2006	758	16	3,0	61,7	3,91	81,4	20,8
Kożienice.....	2005	6501	551	23,7	405,3	3,64	62,3	17,1
	2006	6514	551	23,8	407,1	3,65	62,5	17,1
Legionowo.....	2005	17391	1186	65,5	1119,3	3,77	64,4	17,1
	2006	17722	1230	66,8	1152,4	3,77	65,0	17,3
Lipsko.....	2005	1989	198	7,7	136,5	3,86	68,6	17,8
	2006	1997	198	7,7	137,4	3,87	68,8	17,8

^a Na podstawie bilansów.^a Based on balances.

TABL. 6(10). ZASOBY MIESZKANIOWE^a (cd.)DWELLING STOCKS^a (cont.)

Stan w dniu 31 XII As of 31 XII

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Mieszkania Dwellings			Izby w tys. Rooms in thous.	Powierzchnia użytkowa mieszkań w tys. m ² Usable floor space of dwellings in thous. m ²	Przeciętna Average				
	ogółem total	w tym w zasobach komunalnych (gminnych) of which in municipal (gmina) stocks	liczba izb w mieszkaniu number of rooms per dwelling			powierzchnia użytkowa w m ² usable floor space in m ²	1 mieszkania per dwelling	1 izby per room		
MAZOWIECKIE (cd. cont.)										
Łaskarzew	2005	1559	46	5,9	121,8	3,79	78,1	20,6		
	2006	1564	46	5,9	122,9	3,80	78,6	20,7		
Łochów	2005	2014	94	8,4	159,9	4,17	79,4	19,0		
	2006	2019	93	8,4	160,9	4,18	79,7	19,1		
Łomianki	2005	5241	80	25,8	638,8	4,93	121,9	24,7		
	2006	5307	80	26,2	649,8	4,93	122,4	24,8		
Łosice	2005	2397	149	9,5	169,5	3,98	70,7	17,8		
	2006	2410	148	9,6	171,7	4,00	71,2	17,8		
Maków Mazowiecki	2005	3412	275	13,0	228,4	3,80	66,9	17,6		
	2006	3432	275	13,1	231,7	3,81	67,5	17,7		
Marki	2005	8541	408	33,0	698,6	3,87	81,8	21,1		
	2006	8713	424	33,9	719,3	3,89	82,6	21,2		
Milanówek	2005	5726	218	22,4	464,2	3,91	81,1	20,7		
	2006	5769	218	22,7	470,7	3,93	81,6	20,8		
Mińsk Mazowiecki	2005	13809	483	49,2	852,2	3,56	61,7	17,3		
	2006	13985	483	49,8	865,1	3,56	61,9	17,4		
Mława	2005	10215	1063	38,2	693,5	3,74	67,9	18,2		
	2006	10315	1053	38,6	702,6	3,74	68,1	18,2		
Mogielnica	2005	960	120	3,2	64,1	3,34	66,7	20,0		
	2006	962	120	3,2	64,3	3,34	66,8	20,0		
Mordy	2005	645	29	2,5	46,0	3,86	71,3	18,5		
	2006	647	29	2,5	46,3	3,87	71,6	18,5		
Mszczonów	2005	2212	49	7,9	138,9	3,57	62,8	17,6		
	2006	2253	49	8,1	142,3	3,58	63,2	17,7		
Myszyniec	2005	985	38	4,2	81,7	4,30	82,9	19,3		
	2006	992	38	4,3	82,6	4,31	83,3	19,3		
Nasielsk	2005	2480	275	9,1	170,4	3,67	68,7	18,7		
	2006	2492	275	9,2	172,3	3,68	69,1	18,8		
Nowe Miasto nad Pilicą	2005	1509	165	5,3	93,7	3,49	62,1	17,8		
	2006	1515	165	5,3	94,8	3,50	62,6	17,9		
Nowy Dwór Mazowiecki	2005	9707	1981	32,8	552,6	3,37	56,9	16,9		
	2006	9764	1993	33,1	558,6	3,39	57,2	16,9		
Ostrołęka	2005	17568	834	70,8	1200,4	4,03	68,3	17,0		
	2006	17662	834	71,3	1211,6	4,04	68,6	17,0		
Ostrów Mazowiecka	2005	7583	624	29,6	507,7	3,91	67,0	17,1		
	2006	7616	618	29,8	513,2	3,92	67,4	17,2		
Otwock	2005	16220	2094	54,8	994,9	3,38	61,3	18,2		
	2006	16398	2074	55,6	1014,9	3,39	61,9	18,3		
Ożarów Mazowiecki	2005	3116	275	11,9	227,6	3,81	73,0	19,2		
	2006	3161	275	12,1	232,9	3,83	73,7	19,2		
Piaseczno	2005	14812	617	47,5	1007,5	3,21	68,0	21,2		
	2006	15425	617	49,3	1045,4	3,20	67,8	21,2		
Piastów	2005	8497	231	31,3	566,6	3,68	66,7	18,1		
	2006	8520	231	31,5	570,6	3,69	67,0	18,1		
Pilawa	2005	1153	12	4,8	96,1	4,14	83,4	20,1		
	2006	1164	12	4,8	97,7	4,16	84,0	20,2		

^a Na podstawie bilansów.^a Based on balances.

TABL. 6(10). **ZASOBY MIESZKANIOWE^a (cd.)**
DWELLING STOCKS^a (cont.)
Stan w dniu 31 XII As of 31 XII

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Mieszkania Dwellings		Izby w tys. Rooms in thous.	Powierzchnia użytkowa mieszkań w tys. m ² Usable floor space of dwellings in thous. m ²	Przeciętna Average		
	ogółem total	w tym w zasobach komunalnych (gminnych) of which in municipal (gmina) stocks			liczba izb w mieszkaniu number of rooms per dwelling	powierzchnia użytkowa w m ² usable floor space in m ²	
					1 mieszkania per dwelling	1 izby per room	
MAZOWIECKIE (cd. cont.)							
Pionki	2005	7040	1149	23,7	399,6	3,36	56,8
	2006	7055	1149	23,8	401,5	3,37	56,9
Płock	2005	45726	5803	160,3	2634,2	3,50	57,6
	2006	46162	5822	161,7	2664,9	3,50	57,7
Płońsk	2005	7737	1111	27,9	492,2	3,61	63,6
	2006	7792	1141	28,2	497,2	3,61	63,8
Podkowa Leśna	2005	1463	31	7,0	175,0	4,77	119,6
	2006	1478	31	7,1	178,1	4,78	120,5
Pruszków	2005	22041	2215	72,8	1253,8	3,30	56,9
	2006	22180	2215	73,4	1268,4	3,31	57,2
Przasnysz	2005	5549	509	21,8	384,2	3,93	69,2
	2006	5592	525	22,0	388,4	3,93	69,5
Przysucha	2005	2030	272	7,3	130,2	3,61	64,2
	2006	2043	272	7,4	132,6	3,63	64,9
Pułtusk	2005	6479	571	23,9	421,5	3,68	65,1
	2006	6505	570	24,0	426,4	3,70	65,5
Raciąż	2005	1565	233	6,0	107,9	3,81	69,0
	2006	1567	233	6,0	108,2	3,81	69,0
Radom	2005	77008	8412	256,8	4470,1	3,33	58,0
	2006	77300	8391	258,2	4502,5	3,34	58,2
Radzymin	2005	2622	69	10,3	215,4	3,95	82,1
	2006	3160	69	11,9	241,6	3,76	76,5
Różan	2005	934	119	3,8	67,4	4,03	72,1
	2006	943	119	3,8	68,7	4,05	72,8
Serock	2005	1357	193	5,2	108,3	3,80	79,8
	2006	1380	193	5,3	111,6	3,83	80,8
Siedlce	2005	27294	2103	99,3	1667,3	3,64	61,1
	2006	27506	2093	100,1	1686,5	3,64	61,3
Sierpc	2005	6724	555	25,1	428,7	3,74	63,8
	2006	6780	555	25,4	434,1	3,74	64,0
Skaryszew	2005	1096	39	4,3	93,9	3,94	85,7
	2006	1109	39	4,4	95,5	3,94	86,1
Sochaczew	2005	13543	1055	46,7	829,4	3,44	61,2
	2006	13614	1082	47,0	837,3	3,45	61,5
Sokołów Podlaski	2005	6307	528	24,9	444,2	3,95	70,4
	2006	6379	538	25,3	451,5	3,96	70,8
Sulejówek	2005	6003	175	25,7	516,4	4,28	86,0
	2006	6032	175	25,9	519,7	4,29	86,2
Szydłowiec	2005	3691	292	14,4	257,4	3,89	69,7
	2006	3705	292	14,4	259,3	3,90	70,0
Tarczyn	2005	1511	81	4,4	104,3	2,94	69,0
	2006	1513	81	4,4	104,6	2,94	69,2
Tłuszcza	2005	2173	110	9,2	174,0	4,22	80,1
	2006	2181	110	9,2	175,2	4,23	80,3
Warka	2005	3681	354	13,5	260,4	3,67	70,7
	2006	3703	342	13,7	264,5	3,69	71,4

^a Na podstawie bilansów.^a Based on balances.

TABL. 6(10). **ZASOBY MIESZKANIOWE^a (cd.)**
DWELLING STOCKS^a (cont.)
 Stan w dniu 31 XII *As of 31 XII*

WYSZCZEGÓLNIENIE <i>SPECIFICATION</i>	Mieszkania <i>Dwellings</i>			Izby w tys. <i>Rooms</i> <i>in thous.</i>	Powierzchnia użytkowa mieszkań w tys. m ² <i>Usable</i> <i>floor space</i> <i>of dwellings</i> <i>in thous. m²</i>	Przeciętna <i>Average</i>			
	ogółem <i>total</i>	w tym w zasobach komunalnych (gminnych) <i>of which</i> <i>in municipal (gmina)</i> <i>stocks</i>	liczba izb w mieszkaniu <i>number</i> <i>of rooms</i> <i>per dwelling</i>			powierzchnia użytkowa w m ² <i>usable</i> <i>floor space</i> <i>in m²</i>			
						1 mieszkania per dwelling	1 izby per room		
MAZOWIECKIE (dok. cont.)									
Węgrów.....	2005	4017	512	15,6	277,9	3,88	69,2	17,8	
	2006	4025	512	15,6	279,2	3,88	69,4	17,9	
Wolomin.....	2005	13212	822	48,6	859,6	3,68	65,1	17,7	
	2006	13399	822	49,4	874,7	3,68	65,3	17,7	
Wyszków.....	2005	8503	410	32,8	591,1	3,86	69,5	18,0	
	2006	8530	410	33,0	595,2	3,86	69,8	18,1	
Wyszogród	2005	953	119	3,6	65,9	3,73	69,2	18,5	
	2006	955	119	3,6	66,2	3,73	69,3	18,6	
Wyśmierzyce.....	2005	349	19	1,2	25,0	3,42	71,7	21,0	
	2006	349	19	1,2	25,0	3,42	71,7	21,0	
Zakroczymskie.....	2005	1156	186	3,9	72,4	3,34	62,6	18,7	
	2006	1158	186	3,9	72,8	3,35	62,9	18,8	
Zabki.....	2005	8963	287	34,6	735,7	3,86	82,1	21,2	
	2006	9540	287	36,7	779,4	3,85	81,7	21,2	
Zielonka.....	2005	6143	249	25,1	487,1	4,09	79,3	19,4	
	2006	6268	261	25,6	496,1	4,08	79,1	19,4	
Zwoleń.....	2005	2807	95	10,9	202,9	3,87	72,3	18,7	
	2006	2818	95	10,9	204,5	3,87	72,6	18,8	
Żelechów.....	2005	1210	70	4,9	92,2	4,06	76,2	18,8	
	2006	1213	70	4,9	92,6	4,07	76,3	18,8	
Żuromin.....	2005	2801	313	12,1	220,7	4,31	78,8	18,3	
	2006	2864	313	12,3	225,1	4,30	78,6	18,3	
Żyrardów.....	2005	16803	3156	51,4	905,2	3,06	53,9	17,6	
	2006	16918	3175	51,9	915,6	3,07	54,1	17,7	
OPOLSKIE									
Miasta razem.....	2005	193399	29786	696,7	12418,3	3,60	64,2	17,8	
<i>Towns total</i>	2006	194155	29816	699,7	12491,7	3,60	64,3	17,9	
Opole.....	2005	47115	6071	166,9	2961,9	3,54	62,9	17,7	
	2006	47490	6087	168,1	2991,4	3,54	63,0	17,8	
Baborów.....	2005	1113	217	4,5	89,1	4,08	80,1	19,6	
	2006	1112	217	4,5	89,1	4,08	80,1	19,6	
Biała.....	2005	867	245	3,6	73,8	4,16	85,1	20,5	
	2006	866	243	3,6	73,9	4,16	85,4	20,5	
Brzeg.....	2005	14090	3249	47,0	836,6	3,34	59,4	17,8	
	2006	14153	3249	47,2	840,8	3,34	59,4	17,8	
Byczyna.....	2005	1155	109	4,7	86,5	4,07	74,9	18,4	
	2006	1156	109	4,7	86,6	4,07	74,9	18,4	
Dobrodzień.....	2005	1344	272	5,7	107,3	4,23	79,8	18,9	
	2006	1346	272	5,7	108,0	4,24	80,3	18,9	
Głogówek.....	2005	2173	580	8,6	171,7	3,96	79,0	20,0	
	2006	2179	580	8,6	172,5	3,96	79,2	20,0	
Glubczyce.....	2005	4863	838	16,8	310,9	3,46	63,9	18,5	
	2006	4872	838	16,9	312,0	3,47	64,0	18,5	
Glucholaży.....	2005	5517	1628	18,9	330,8	3,42	60,0	17,5	
	2006	5520	1628	18,9	331,2	3,42	60,0	17,5	

^a Na podstawie bilansów.^a Based on balances.

TABL. 6(10). **ZASOBY MIESZKANIOWE^a (cd.)**
DWELLING STOCKS^a (cont.)
Stan w dniu 31 XII As of 31 XII

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Mieszkania Dwellings			Izby w tys. Rooms in thous.	Powierzchnia użytkowa mieszkań w tys. m ² Usable floor space of dwellings in thous. m ²	Przeciętna Average		
	ogółem total	w tym w zasobach komunalnych (gminnych) of which in municipal (gmina) stocks	liczba izb w mieszkaniu number of rooms per dwelling			powierzchnia użytkowa w m ² usable floor space in m ²		
	1 mieszkania per dwelling	1 izby per room						
OPOLSKIE (cd. cont.)								
Gogolin.....	2005	1915	146	8,6	166,8	4,50	87,1	19,4
	2006	1927	146	8,7	168,7	4,51	87,5	19,4
Gorzów Śląski.....	2005	764	160	3,4	64,2	4,42	84,0	19,0
	2006	768	160	3,4	64,7	4,43	84,3	19,0
Grodków.....	2005	3039	515	11,6	196,7	3,83	64,7	16,9
	2006	3053	515	11,7	198,5	3,83	65,0	17,0
Kędzierzyn-Koźle.....	2005	24435	4202	86,1	1501,7	3,53	61,5	17,4
	2006	24465	4200	86,3	1506,4	3,53	61,6	17,5
Kietrz.....	2005	2136	553	8,1	156,5	3,80	73,3	19,3
	2006	2137	553	8,1	156,8	3,81	73,4	19,3
Kluczbork.....	2005	9021	767	32,6	562,6	3,61	62,4	17,3
	2006	9038	767	32,7	564,8	3,62	62,5	17,3
Kolonowskie.....	2005	1073	87	4,8	91,7	4,48	85,5	19,1
	2006	1073	87	4,8	91,7	4,48	85,5	19,1
Korfantów.....	2005	557	186	2,4	45,7	4,27	82,1	19,2
	2006	557	186	2,4	45,7	4,27	82,1	19,2
Krapkowice.....	2005	6028	661	22,2	401,1	3,68	66,5	18,1
	2006	6035	661	22,2	402,2	3,69	66,6	18,1
Leśnica.....	2005	782	103	3,5	70,5	4,53	90,1	19,9
	2006	786	103	3,6	71,3	4,53	90,7	20,0
Lewin Brzeski.....	2005	1940	701	6,8	125,1	3,51	64,5	18,4
	2006	1982	701	6,9	127,4	3,50	64,3	18,4
Namysłów.....	2005	5649	-	20,7	364,2	3,67	64,5	17,6
	2006	5657	-	20,8	365,1	3,67	64,5	17,6
Niemodlin.....	2005	2280	551	8,1	150,5	3,57	66,0	18,5
	2006	2283	551	8,2	151,0	3,57	66,1	18,5
Nysa.....	2005	16502	1680	58,6	1028,9	3,55	62,4	17,6
	2006	16553	1680	58,8	1035,2	3,55	62,5	17,6
Olesno.....	2005	3265	292	13,7	254,2	4,19	77,9	18,6
	2006	3273	290	13,7	255,8	4,20	78,1	18,6
Otmuchów.....	2005	1791	202	6,5	120,4	3,64	67,2	18,5
	2006	1794	202	6,5	120,9	3,64	67,4	18,5
Ozimek.....	2005	3213	109	11,1	178,4	3,45	55,5	16,1
	2006	3217	109	11,1	179,0	3,45	55,6	16,1
Paczków.....	2005	2767	1051	9,5	185,7	3,44	67,1	19,5
	2006	2769	1051	9,5	185,9	3,44	67,2	19,5
Praszka.....	2005	2993	69	11,1	185,5	3,70	62,0	16,8
	2006	3000	69	11,1	186,5	3,70	62,2	16,8
Prószków.....	2005	686	66	3,5	71,2	5,15	103,7	20,1
	2006	689	66	3,6	71,8	5,16	104,3	20,2
Prudnik.....	2005	8485	2553	28,5	528,9	3,36	62,3	18,5
	2006	8522	2554	28,7	532,7	3,36	62,5	18,6
Strzelce Opolskie.....	2005	6862	1051	24,5	417,6	3,57	60,9	17,1
	2006	6875	1051	24,6	420,4	3,57	61,2	17,1
Ujazd.....	2005	525	66	2,5	48,6	4,85	92,5	19,1
	2006	530	66	2,6	49,4	4,86	93,2	19,2

^a Na podstawie bilansów.^a Based on balances.

TABL. 6(10). **ZASOBY MIESZKANIOWE^a (cd.)**
DWELLING STOCKS^a (cont.)
 Stan w dniu 31 XII *As of 31 XII*

WYSZCZEGÓLNIENIE <i>SPECIFICATION</i>	Mieszkania <i>Dwellings</i>			Izby w tys. <i>Rooms in thous.</i>	Powierzchnia użytkowa mieszkań w tys. m ² <i>Usable floor space of dwellings in thous. m²</i>	Przeciętna <i>Average</i>			
	ogółem <i>total</i>	w tym w zasobach komunalnych (gminnych) <i>of which in municipal (gmina) stocks</i>	powierzchnia użytkowa w m ² <i>usable floor space in m²</i>			liczba izb w mieszkaniu <i>number of rooms per dwelling</i>	powierzchnia użytkowa w m ² <i>usable floor space in m²</i>		
						1 mieszkania per dwelling	1 izby per room		
OPOLSKIE (dok. cont.)									
Wołczyn	2005	2143	323	7,6	131,2	3,56	61,2	17,2	
	2006	2146	323	7,6	131,6	3,56	61,3	17,2	
Zawadzkie	2005	2530	348	8,9	155,2	3,53	61,3	17,4	
	2006	2530	348	8,9	155,2	3,53	61,3	17,4	
Zdzieszowice	2005	3781	135	14,8	246,6	3,93	65,2	16,6	
	2006	3802	154	14,9	247,3	3,91	65,1	16,6	
PODKARPACKIE									
Miasta razem	2005	274288	21305	1027,8	18086,9	3,75	65,9	17,6	
<i>Towns total</i>	2006	277511	21396	1042,7	18411,6	3,76	66,3	17,7	
Rzeszów	2005	54546	5005	195,6	3367,6	3,59	61,7	17,2	
	2006	56743	5058	205,1	3561,6	3,61	62,8	17,4	
Baranów Sandomierski	2005	455	22	2,0	40,1	4,50	88,0	19,6	
	2006	459	22	2,1	40,6	4,51	88,5	19,6	
Błażowa	2005	652	12	2,8	54,6	4,32	83,7	19,4	
	2006	656	12	2,8	55,2	4,33	84,2	19,5	
Brzozów	2005	2371	211	9,6	174,6	4,03	73,6	18,3	
	2006	2387	211	9,6	176,5	4,04	73,9	18,3	
Cieszanów	2005	536	46	2,1	42,9	3,90	80,1	20,5	
	2006	539	46	2,1	43,3	3,91	80,3	20,5	
Dębica	2005	13838	962	53,5	941,5	3,87	68,0	17,6	
	2006	13923	955	54,1	955,8	3,88	68,6	17,7	
Dukla	2005	694	49	2,9	52,3	4,19	75,4	18,0	
	2006	698	49	2,9	52,8	4,20	75,6	18,0	
Dynów	2005	1747	37	6,8	129,6	3,88	74,2	19,1	
	2006	1761	37	6,9	131,5	3,90	74,7	19,2	
Głogów Małopolski	2005	1541	49	7,0	147,5	4,54	95,7	21,1	
	2006	1572	49	7,2	152,3	4,57	96,9	21,2	
Iwonicz-Zdrój	2005	704	15	3,0	56,7	4,27	80,5	18,8	
	2006	709	15	3,0	57,4	4,28	81,0	18,9	
Jarosław	2005	12919	1345	47,6	869,6	3,68	67,3	18,3	
	2006	12941	1345	47,7	872,7	3,69	67,4	18,3	
Jasło	2005	11992	284	46,3	812,0	3,86	67,7	17,5	
	2006	12032	284	46,6	816,9	3,87	67,9	17,5	
Jedlicze	2005	1635	24	7,7	148,5	4,74	90,8	19,2	
	2006	1645	24	7,8	150,1	4,74	91,3	19,2	
Kańczuga	2005	938	19	3,8	74,1	4,10	79,0	19,3	
	2006	940	19	3,9	74,3	4,10	79,1	19,3	
Kolbuszowa	2005	2662	163	11,1	207,7	4,16	78,0	18,8	
	2006	2687	163	11,2	210,1	4,16	78,2	18,8	
Krosno	2005	15892	635	61,5	1087,2	3,87	68,4	17,7	
	2006	16088	690	62,2	1104,3	3,87	68,6	17,8	
Lesko	2005	1772	360	6,7	113,0	3,77	63,8	16,9	
	2006	1781	360	6,7	114,4	3,78	64,3	17,0	
Leżajsk	2005	4494	131	18,0	327,5	4,00	72,9	18,2	
	2006	4513	131	18,1	330,2	4,01	73,2	18,2	

^a Na podstawie bilansów.
^a Based on balances.

TABL. 6(10). **ZASOBY MIESZKANIOWE^a (cd.)**
DWELLING STOCKS^a (cont.)
 Stan w dniu 31 XII *As of 31 XII*

WYSZCZEGÓLNIENIE <i>SPECIFICATION</i>	Mieszkania <i>Dwellings</i>		Izby w tys. <i>Rooms</i> <i>in thous.</i>	Powierzchnia użytkowa mieszkań w tys. m ² <i>Usable</i> <i>floor space</i> <i>of dwellings</i> <i>in thous. m²</i>	Przeciętna <i>Average</i>			
	ogółem <i>total</i>	w tym w zasobach komunalnych (gminnych) <i>of which</i> <i>in municipal (gmina)</i> <i>stocks</i>			liczba izb w mieszkaniu <i>number</i> <i>of rooms per</i> <i>dwelling</i>	powierzchnia użytkowa w m ² <i>usable</i> <i>floor space</i> <i>in m²</i>		
	1 mieszkania per dwelling	1 izby per room						
PODKARPACKIE (cd. cont.)								
Lubaczów	2005	3913	239	15,1	263,1	3,85	67,2	17,5
	2006	3930	239	15,2	265,4	3,86	67,5	17,5
Łanicut	2005	5570	299	23,6	446,8	4,23	80,2	19,0
	2006	5590	299	23,7	450,0	4,24	80,5	19,0
Mielec	2005	19694	1749	73,4	1231,2	3,73	62,5	16,8
	2006	19758	1749	73,8	1241,2	3,74	62,8	16,8
Narol	2005	667	6	2,6	55,8	3,96	83,6	21,1
	2006	673	6	2,7	56,6	3,97	84,1	21,2
Nisko	2005	4834	278	19,9	377,5	4,11	78,1	19,0
	2006	4872	278	20,1	382,5	4,12	78,5	19,1
Nowa Dęba	2005	3558	964	12,8	219,3	3,59	61,6	17,2
	2006	3567	964	12,8	220,6	3,59	61,9	17,2
Nowa Sarzyna	2005	2015	320	7,1	112,1	3,53	55,6	15,8
	2006	2019	320	7,1	112,7	3,53	55,8	15,8
Oleszyce	2005	965	32	3,6	69,2	3,70	71,7	19,4
	2006	967	32	3,6	69,4	3,69	71,8	19,4
Pilzno	2005	1269	29	5,3	111,9	4,20	88,1	21,0
	2006	1276	29	5,4	112,9	4,21	88,5	21,0
Przemyśl	2005	23195	2870	78,0	1368,4	3,36	59,0	17,5
	2006	23237	2867	78,3	1374,3	3,37	59,1	17,6
Przeworsk	2005	4821	237	19,2	348,2	3,99	72,2	18,1
	2006	4829	237	19,3	349,5	3,99	72,4	18,1
Radomyśl Wielki	2005	771	52	3,3	73,9	4,32	95,8	22,2
	2006	779	52	3,4	75,1	4,34	96,4	22,2
Radymno	2005	1713	102	6,5	119,1	3,82	69,5	18,2
	2006	1716	102	6,6	119,6	3,82	69,7	18,2
Ropczyce	2005	4171	163	16,5	315,9	3,96	75,7	19,1
	2006	4189	163	16,6	319,2	3,97	76,2	19,2
Rudnik nad Sanem	2005	2093	38	8,8	171,2	4,22	81,8	19,4
	2006	2101	38	8,9	172,2	4,23	81,9	19,4
Rymanów	2005	1169	25	5,0	99,8	4,24	85,4	20,2
	2006	1176	25	5,0	100,8	4,25	85,7	20,1
Sanok	2005	13042	853	48,3	819,7	3,71	62,8	17,0
	2006	13087	853	48,6	827,1	3,72	63,2	17,0
Sędziszów Małopolski	2005	2091	30	8,4	151,5	4,01	72,5	18,1
	2006	2094	30	8,4	151,9	4,02	72,6	18,1
Sieniawa	2005	647	29	2,5	47,8	3,84	73,8	19,2
	2006	648	29	2,5	47,9	3,85	73,9	19,2
Sokołów Małopolski	2005	1171	4	4,9	101,1	4,20	86,4	20,6
	2006	1172	4	4,9	101,4	4,20	86,5	20,6
Stalowa Wola	2005	22510	2393	80,9	1292,9	3,59	57,4	16,0
	2006	22567	2420	81,1	1297,8	3,59	57,5	16,0
Strzyżów	2005	2661	145	11,0	209,6	4,12	78,8	19,1
	2006	2705	145	11,2	213,5	4,13	78,9	19,1
Tarnobrzeg	2005	16350	608	59,3	1000,6	3,63	61,2	16,9
	2006	16442	574	59,8	1011,7	3,63	61,5	16,9

^a Na podstawie bilansów.^a Based on balances.

TABL. 6(10). **ZASOBY MIESZKANIOWE^a (cd.)**
DWELLING STOCKS^a (cont.)
 Stan w dniu 31 XII As of 31 XII

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Mieszkania Dwellings		Izby w tys. Rooms in thous.	Powierzchnia użytkowa mieszkań w tys. m ² Usable floor space of dwellings in thous. m ²	Przeciętna Average		
	ogółem total	w tym w zasobach komunalnych (gminnych) of which in municipal (gmina) stocks			liczba izb w mieszkaniu number of rooms per dwelling	powierzchnia użytkowa w m ² usable floor space in m ²	
					1 mieszkania per dwelling	1 izby per room	
PODKARPACKIE (dok. cont.)							
Tyczyn.....	2005	1022	17	4,6	96,9	4,45	94,9
	2006	1032	17	4,6	98,5	4,47	95,4
Ulanów	2005	495	20	2,2	45,5	4,48	92,0
	2006	498	20	2,2	45,9	4,49	92,1
Ustrzyki Dolne	2005	3030	428	11,1	177,7	3,67	58,7
	2006	3042	428	11,2	179,4	3,68	59,0
Zagórz.....	2005	1463	6	5,9	113,4	4,02	77,5
	2006	1471	6	5,9	114,5	4,03	77,8
PODLASKIE							
Miasta razem.....	2005	248608	20767	945,0	15804,7	3,80	63,6
<i>Towns total</i>	2006	251485	20827	956,4	16063,7	3,80	63,9
Białystok.....	2005	110099	8980	397,1	6449,0	3,61	58,6
	2006	112121	9035	404,5	6614,6	3,61	59,0
Augustów	2005	10196	1092	41,0	697,5	4,02	68,4
	2006	10314	1092	41,4	706,6	4,01	68,5
Bielsk Podlaski	2005	9297	648	39,0	626,8	4,20	67,4
	2006	9335	648	39,3	633,0	4,20	67,8
Brańsk.....	2005	1162	97	5,1	95,0	4,41	81,7
	2006	1166	97	5,2	95,7	4,42	82,1
Choroszcz	2005	1698	26	6,8	121,3	4,02	71,4
	2006	1715	26	6,9	123,7	4,04	72,1
Ciechanowiec	2005	1673	96	7,0	136,2	4,18	81,4
	2006	1675	96	7,0	136,6	4,18	81,5
Czarna Białostocka.....	2005	3158	206	11,6	191,7	3,66	60,7
	2006	3162	206	11,6	192,6	3,67	60,9
Dąbrowa Białostocka	2005	1992	79	8,2	140,0	4,10	70,3
	2006	1994	79	8,2	140,2	4,11	70,3
Drohiczyn	2005	794	16	3,6	67,8	4,59	85,4
	2006	794	16	3,6	67,8	4,59	85,4
Goniądz.....	2005	677	59	2,8	50,4	4,12	74,5
	2006	678	59	2,8	50,8	4,13	74,9
Grajewo.....	2005	7230	756	27,6	458,5	3,81	63,4
	2006	7247	756	27,7	461,2	3,82	63,6
Hajnówka	2005	8485	1053	32,8	540,7	3,86	63,7
	2006	8520	1054	32,9	545,0	3,87	64,0
Jedwabne.....	2005	586	88	2,5	51,0	4,24	87,1
	2006	586	88	2,5	51,0	4,24	87,1
Kleszczele	2005	592	11	2,4	42,5	4,12	71,8
	2006	592	11	2,4	42,5	4,12	71,8
Knyszyn	2005	850	23	3,7	72,6	4,32	85,4
	2006	854	23	3,7	73,2	4,33	85,7
Kolno	2005	3235	221	12,8	219,1	3,94	67,7
	2006	3239	221	12,8	220,0	3,95	67,9
Lipsk	2005	804	13	3,4	62,1	4,18	77,2
	2006	806	13	3,4	62,3	4,19	77,2

^a Na podstawie bilansów.
^a Based on balances.

TABL. 6(10). **ZASOBY MIESZKANIOWE^a (cd.)**
DWELLING STOCKS^a (cont.)
Stan w dniu 31 XII As of 31 XII

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Mieszkania Dwellings			Izby w tys. Rooms in thous.	Powierzchnia użytkowa mieszkań w tys. m ² Usable floor space of dwellings in thous. m ²	Przeciętna Average	
	ogółem total	w tym w zasobach komunalnych (gminnych) of which in municipal (gmina) stocks	liczba izb w mieszkaniu number of rooms per dwelling			powierzchnia użytkowa w m ² usable floor space in m ²	
	1 mieszkania per dwelling	1 izby per room					
PODLASKIE (dok. cont.)							
Łapy	2005	5450	251	22,3	379,2	4,10	69,6
	2006	5456	251	22,4	380,2	4,10	69,7
Łomża	2005	20639	1283	80,3	1340,2	3,89	64,9
	2006	20864	1287	81,3	1361,3	3,90	65,2
Mońki	2005	3171	206	13,4	234,3	4,23	73,9
	2006	3182	206	13,5	236,1	4,24	74,2
Nowogród	2005	644	19	2,6	47,1	4,09	73,2
	2006	656	19	2,7	49,3	4,13	75,2
Rajgród	2005	581	32	2,5	47,7	4,22	82,1
	2006	586	32	2,5	48,5	4,23	82,7
Sejny	2005	1980	201	7,8	134,5	3,92	67,9
	2006	1984	201	7,8	135,3	3,92	68,2
Siemiatycze	2005	5116	361	21,9	396,5	4,27	77,5
	2006	5135	361	22,0	399,5	4,28	77,8
Sokółka	2005	6260	462	24,8	418,2	3,96	66,8
	2006	6306	467	25,1	425,1	3,97	67,4
Stawiski	2005	775	61	3,0	54,9	3,93	70,8
	2006	773	61	3,0	54,8	3,93	70,9
Suchowola	2005	760	14	3,5	69,4	4,62	91,4
	2006	762	14	3,5	69,7	4,62	91,4
Supraśl	2005	1520	83	6,5	125,2	4,28	82,4
	2006	1526	83	6,5	126,0	4,28	82,6
Suraż	2005	338	7	1,3	25,5	3,91	75,4
	2006	339	7	1,3	25,7	3,91	75,7
Suwalki	2005	22975	2376	86,2	1427,5	3,75	62,1
	2006	23084	2371	86,6	1439,8	3,75	62,4
Szczyrzyc	2005	1151	141	4,3	76,7	3,77	66,6
	2006	1152	141	4,3	76,8	3,77	66,6
Tykocin	2005	616	52	2,5	54,8	4,09	88,9
	2006	616	52	2,5	54,8	4,09	88,9
Wasilków	2005	3017	62	12,6	231,8	4,17	76,8
	2006	3127	62	13,0	239,5	4,15	76,6
Wysokie Mazowieckie	2005	2922	327	12,3	218,8	4,20	74,9
	2006	2956	327	12,4	221,4	4,19	74,9
Zabłudów	2005	776	32	3,2	60,6	4,18	78,0
	2006	781	32	3,3	61,4	4,19	78,6
Zambrów	2005	7389	1333	26,8	439,6	3,62	59,5
	2006	7402	1333	26,9	441,8	3,63	59,7
POMORSKIE							
Miasta razem	2005	530870	74731	1880,8	32829,1	3,54	61,8
Towns total	2006	538252	74871	1904,3	33384,1	3,54	62,0
Gdańsk	2005	172257	32344	578,4	9966,8	3,36	57,9
	2006	175192	32246	587,4	10177,8	3,35	58,1
Brusy	2005	1331	36	5,8	112,0	4,32	84,2
	2006	1338	36	5,8	113,0	4,33	84,5

^a Na podstawie bilansów.
^a Based on balances.

TABL. 6(10). **ZASOBY MIESZKANIOWE^a (cd.)**
DWELLING STOCKS^a (cont.)
 Stan w dniu 31 XII As of 31 XII

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Mieszkania Dwellings		Izby w tys. Rooms in thous.	Powierzchnia użytkowa mieszkań w tys. m ² Usable floor space of dwellings in thous. m ²	Przeciętna Average		
	ogółem total	w tym w zasobach komunalnych (gminnych) of which in municipal (gmina) stocks			liczba izb w mieszkaniu number of rooms per dwelling	powierzchnia użytkowa w m ² usable floor space in m ²	
					1 mieszkania per dwelling	1 izby per room	
POMORSKIE (cd. cont.)							
Bytów	2005	5166	162	19,7	337,7	3,81	65,4
	2006	5227	162	19,9	343,7	3,81	65,8
Chojnice	2005	12360	1893	47,5	820,8	3,84	66,4
	2006	12406	1893	47,7	825,2	3,84	66,5
Czarna Woda	2005	1007	66	4,1	74,7	4,05	74,2
	2006	1011	66	4,1	75,4	4,06	74,6
Czarne	2005	1873	478	7,0	119,6	3,72	63,8
	2006	1877	478	7,0	120,1	3,72	64,0
Czersk	2005	2894	297	11,9	216,5	4,12	74,8
	2006	2904	297	12,0	217,8	4,12	75,0
Człuchów	2005	4692	689	18,3	323,8	3,89	69,0
	2006	4726	689	18,4	328,3	3,89	69,5
Debrzno	2005	1722	326	6,4	104,7	3,75	60,8
	2006	1726	326	6,5	105,6	3,75	61,2
Dzierzgoń	2005	1706	131	6,2	106,2	3,64	62,2
	2006	1714	131	6,3	107,5	3,65	62,7
Gdynia	2005	98817	6477	339,0	5913,1	3,43	59,8
	2006	100177	6471	343,0	6022,8	3,42	60,1
Gniew	2005	2206	643	7,2	120,3	3,24	54,5
	2006	2210	643	7,2	120,7	3,25	54,6
Hel	2005	1585	114	5,2	86,5	3,29	54,6
	2006	1593	114	5,2	87,2	3,28	54,7
Jastarnia	2005	1637	50	7,5	143,8	4,58	87,9
	2006	1673	50	7,7	148,6	4,57	88,8
Kartuzy	2005	5050	396	18,7	331,3	3,71	65,6
	2006	5051	396	18,7	331,4	3,71	65,6
Kepice	2005	1241	230	4,3	71,4	3,48	57,6
	2006	1241	230	4,3	71,4	3,48	57,6
Kościerzyna	2005	7102	779	26,4	477,0	3,72	67,2
	2006	7128	779	26,6	480,9	3,73	67,5
Krynica Morska	2005	836	24	3,6	68,2	4,27	81,6
	2006	878	24	3,8	72,3	4,30	82,4
Kwidzyn	2005	12426	1658	45,3	767,3	3,65	61,7
	2006	12524	1656	45,7	774,4	3,65	61,8
Lębork	2005	11637	1776	42,0	716,4	3,61	61,6
	2006	11697	1776	42,2	722,5	3,61	61,8
Łeba	2005	1392	29	7,0	142,7	5,04	102,5
	2006	1418	45	7,1	147,7	5,02	104,2
Malbork	2005	13039	2422	47,5	801,9	3,64	61,5
	2006	13129	2427	47,8	808,5	3,64	61,6
Miastko	2005	3589	446	13,1	222,9	3,65	62,1
	2006	3594	446	13,1	223,6	3,66	62,2
Nowy Dwór Gdański	2005	3333	574	11,8	199,5	3,53	59,8
	2006	3348	574	11,9	201,2	3,54	60,1
Nowy Staw	2005	1443	349	5,1	90,0	3,53	62,4
	2006	1444	349	5,1	90,2	3,53	62,4

^a Na podstawie bilansów.^a Based on balances.

TABL. 6(10). **ZASOBY MIESZKANIOWE^a (cd.)**
DWELLING STOCKS^a (cont.)
Stan w dniu 31 XII As of 31 XII

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Mieszkania Dwellings			Izby w tys. Rooms in thous.	Powierzchnia użytkowa mieszkań w tys. m ² Usable floor space of dwellings in thous. m ²	Przeciętna Average		
	ogółem total	w tym w zasobach komunalnych (gminnych) of which in municipal (gmina) stocks	liczba izb w mieszkaniu number of rooms per dwelling			powierzchnia użytkowa w m ² usable floor space in m ²		
		1 mieszkania per dwelling	1 izby per room					
POMORSKIE (dok. cont.)								
Pelplin.....	2005	2516	458	8,7	145,4	3,44	57,8	16,8
	2006	2519	458	8,7	145,9	3,45	57,9	16,8
Prabuty.....	2005	2545	593	9,6	167,8	3,76	65,9	17,5
	2006	2552	593	9,6	168,5	3,77	66,0	17,5
Pruszcz Gdański.....	2005	8013	877	30,1	561,4	3,75	70,1	18,7
	2006	8390	874	31,2	586,3	3,71	69,9	18,8
Puck.....	2005	3668	596	13,5	248,1	3,67	67,6	18,4
	2006	3769	596	13,8	255,4	3,66	67,8	18,5
Reda.....	2005	5381	79	21,8	412,5	4,06	76,7	18,9
	2006	5598	115	22,5	425,2	4,02	76,0	18,9
Rumia.....	2005	14438	642	56,6	1080,8	3,92	74,9	19,1
	2006	14612	642	57,2	1097,6	3,92	75,1	19,2
Skarszewy.....	2005	2063	268	7,6	138,3	3,69	67,1	18,2
	2006	2068	268	7,6	139,0	3,69	67,2	18,2
Skórcz.....	2005	989	135	4,2	77,8	4,26	78,7	18,5
	2006	994	135	4,2	78,3	4,26	78,8	18,5
Słupsk.....	2005	35772	9412	125,8	2083,8	3,52	58,3	16,6
	2006	36138	9553	127,0	2107,1	3,51	58,3	16,6
Sopot.....	2005	17627	2359	60,1	1097,4	3,41	62,3	18,3
	2006	17851	2347	60,9	1112,4	3,41	62,3	18,3
Starogard Gdański.....	2005	15794	1553	57,2	1007,2	3,62	63,8	17,6
	2006	15875	1553	57,6	1017,3	3,63	64,1	17,7
Sztum.....	2005	3458	522	12,7	213,9	3,68	61,9	16,8
	2006	3460	522	12,7	214,3	3,68	61,9	16,8
Tczew.....	2005	20220	2580	70,1	1174,3	3,47	58,1	16,8
	2006	20465	2648	70,9	1188,7	3,46	58,1	16,8
Ustka.....	2005	6437	801	24,0	405,0	3,72	62,9	16,9
	2006	6525	801	24,3	410,0	3,72	62,8	16,9
Wejherowo.....	2005	14877	1376	51,9	903,1	3,49	60,7	17,4
	2006	15360	1371	53,1	925,2	3,46	60,2	17,4
Władysławowo.....	2005	4981	72	29,7	598,5	5,96	120,2	20,1
	2006	5088	72	30,4	614,6	5,97	120,8	20,2
Żukowo.....	2005	1750	19	8,4	178,6	4,77	102,1	21,4
	2006	1762	19	8,4	180,6	4,78	102,5	21,4
ŚLĄSKIE								
Miasta razem.....	2005	1368836	210163	4700,6	83368,2	3,43	60,9	17,7
<i>Towns total</i>	2006	1372857	210267	4720,5	83889,5	3,44	61,1	17,8
Katowice.....	2005	132802	18934	436,0	7681,7	3,28	57,8	17,6
	2006	133163	18899	437,7	7723,6	3,29	58,0	17,6
Będzin.....	2005	24518	3487	80,1	1398,0	3,27	57,0	17,5
	2006	24776	3518	80,9	1420,0	3,26	57,3	17,6
Bielsko-Biała.....	2005	63886	8107	228,2	4137,2	3,57	64,8	18,1
	2006	64361	8108	230,4	4190,4	3,58	65,1	18,2
Bieruń.....	2005	5983	182	23,5	457,9	3,93	76,5	19,5
	2006	6007	182	23,7	462,2	3,94	76,9	19,5

^a Na podstawie bilansów.
^a Based on balances.

TABL. 6(10). **ZASOBY MIESZKANIOWE^a (cd.)**
DWELLING STOCKS^a (cont.)
Stan w dniu 31 XII As of 31 XII

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Mieszkania Dwellings		Izby w tys. Rooms in thous.	Powierzchnia użytkowa mieszkań w tys. m ² Usable floor space of dwellings in thous. m ²	Przeciętna Average	
	ogółem total	w tym w zasobach komunalnych (gminnych) of which in municipal (gmina) stocks			liczba izb w mieszkaniu number of rooms per dwelling	powierzchnia użytkowa w m ² usable floor space in m ²
					1 mieszkania per dwelling	1 izby per room
ŚLĄSKIE (cd. cont.)						
Blachownia.....	2005	3551	646	13,1	246,1	3,70
	2006	3564	646	13,2	248,3	3,70
Bytom.....	2005	72281	17948	229,1	3912,3	3,17
	2006	72265	17941	229,2	3913,7	3,17
Chorzów.....	2005	50120	12075	149,0	2545,4	2,97
	2006	50130	11974	149,1	2549,9	2,97
Cieszyń.....	2005	13229	2190	49,1	907,3	3,71
	2006	13290	2207	49,3	915,0	3,71
Czechowice-Dziedzice.....	2005	11995	555	43,0	793,3	3,58
	2006	12048	555	43,3	800,8	3,59
Czeladź.....	2005	14323	2098	47,0	796,3	3,28
	2006	14331	2098	47,0	797,6	3,28
Czerwionka-Leszczyny.....	2005	9859	2866	35,1	626,6	3,56
	2006	9889	2866	35,3	631,2	3,57
Częstochowa.....	2005	94593	11470	309,5	5623,5	3,27
	2006	94892	11485	310,9	5659,4	3,28
Dąbrowa Górska.....	2005	49925	6489	166,0	2898,4	3,32
	2006	49994	6489	166,4	2908,5	3,33
Gliwice.....	2005	74439	16033	255,8	4425,0	3,44
	2006	74608	16010	256,5	4439,3	3,44
Imielin.....	2005	2692	30	11,7	247,7	4,34
	2006	2698	30	11,7	249,0	4,35
Jastrzębie-Zdrój.....	2005	30833	1885	109,7	2023,0	3,56
	2006	30937	1893	110,3	2039,3	3,57
Jaworzno.....	2005	33240	3460	114,2	2075,6	3,44
	2006	33282	3420	114,5	2085,1	3,44
Kalety.....	2005	2854	182	11,7	218,4	4,11
	2006	2869	182	11,8	220,8	4,13
Kłobuck.....	2005	4285	166	17,2	336,5	4,01
	2006	4300	166	17,3	338,4	4,02
Knurów.....	2005	13979	1689	47,8	771,3	3,42
	2006	14001	1689	47,9	775,0	3,42
Koniecpol.....	2005	2103	66	8,0	151,6	3,79
	2006	2108	66	8,0	152,3	3,79
Koziegłowy.....	2005	943	15	4,0	86,7	4,27
	2006	946	15	4,0	87,2	4,27
Krzanowice.....	2005	645	15	3,5	67,2	5,40
	2006	646	15	3,5	67,4	5,40
Krzepice.....	2005	1494	79	6,2	127,7	4,17
	2006	1497	79	6,2	128,3	4,17
Kuźnia Raciborska.....	2005	1755	969	6,5	117,1	3,72
	2006	1755	968	6,5	117,3	3,72
Lędziny.....	2005	4823	128	19,7	373,2	4,09
	2006	4854	128	19,9	378,8	4,10
Lubliniec.....	2005	7955	651	31,4	592,0	3,94
	2006	7984	651	31,5	595,9	3,95

^a Na podstawie bilansów.

^a Based on balances.

TABL. 6(10). **ZASOBY MIESZKANIOWE^a (cd.)**
DWELLING STOCKS^a (cont.)
Stan w dniu 31 XII As of 31 XII

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Mieszkania Dwellings		Izby w tys. Rooms in thous.	Powierzchnia użytkowa mieszkań w tys. m ² Usable floor space of dwellings in thous. m ²	Przeciętna Average		
	ogółem total	w tym w zasobach komunalnych (gminnych) of which in municipal (gmina) stocks			liczba izb w mieszkaniu number of rooms per dwelling	powierzchnia użytkowa w m ² usable floor space in m ²	
	1 mieszkania per dwelling	1 izby per room					
ŚLĄSKIE (cd. cont.)							
Łaziska Górzne.....	2005	7696	287	28,5	497,1	3,71	64,6
	2006	7754	309	28,8	502,9	3,72	64,9
Łazy.....	2005	2839	261	10,1	187,3	3,56	66,0
	2006	2844	261	10,2	188,2	3,57	66,2
Miasteczko Śląskie.....	2005	2617	775	9,7	170,0	3,71	65,0
	2006	2622	775	9,7	170,5	3,71	65,0
Mikołów.....	2005	13500	2203	52,7	1006,7	3,91	74,6
	2006	13608	2203	53,3	1022,0	3,92	75,1
Mysłowice.....	2005	26997	3341	94,8	1678,6	3,51	62,2
	2006	27078	3341	95,3	1692,0	3,52	62,5
Myszków.....	2005	11925	914	43,2	798,7	3,62	67,0
	2006	11957	914	43,3	803,2	3,62	67,2
Ogrodzieniec.....	2005	1710	135	7,0	141,0	4,12	82,4
	2006	1713	135	7,1	141,5	4,12	82,6
Orzesze.....	2005	6205	173	26,2	516,2	4,22	83,2
	2006	6243	173	26,4	522,2	4,24	83,6
Piekary Śląskie.....	2005	23272	4494	79,1	1375,2	3,40	59,1
	2006	23289	4494	79,2	1376,9	3,40	59,1
Pilica.....	2005	736	33	2,9	57,1	3,93	77,6
	2006	738	33	2,9	57,5	3,94	77,9
Poręba.....	2005	3372	613	12,3	232,9	3,65	69,1
	2006	3382	613	12,4	234,5	3,66	69,3
Pszczyna.....	2005	8604	618	34,8	667,4	4,05	77,6
	2006	8662	618	35,1	675,0	4,06	77,9
Pszów.....	2005	4784	32	19,3	355,5	4,04	74,3
	2006	4797	32	19,4	358,0	4,05	74,6
Pyskowice.....	2005	6640	2286	22,6	379,0	3,41	57,1
	2006	6648	2286	22,7	380,9	3,41	57,3
Racibórz.....	2005	19859	4443	73,3	1321,4	3,69	66,5
	2006	19875	4442	73,4	1324,4	3,69	66,6
Radlin.....	2005	5749	217	23,5	423,6	4,08	73,7
	2006	5770	217	23,6	427,2	4,09	74,0
Radzionków.....	2005	5816	404	22,6	420,3	3,88	72,3
	2006	5823	398	22,7	421,7	3,89	72,4
Ruda Śląska.....	2005	56402	9291	178,4	2999,4	3,16	53,2
	2006	56367	9284	178,5	3004,4	3,17	53,3
Rybnik.....	2005	46482	6880	180,6	3272,8	3,89	70,4
	2006	46754	6880	182,0	3312,4	3,89	70,8
Rydułtowy.....	2005	7236	192	30,3	570,2	4,19	78,8
	2006	7251	192	30,4	572,4	4,20	78,9
Siemianowice Śląskie.....	2005	29904	5230	93,4	1557,2	3,12	52,1
	2006	29934	5229	93,5	1562,7	3,12	52,2
Siewierz.....	2005	2009	13	8,9	181,0	4,41	90,1
	2006	2019	13	8,9	182,8	4,42	90,5
Skoczów.....	2005	5135	382	19,5	338,9	3,80	66,0
	2006	5151	382	19,6	341,1	3,81	66,2
Sławków.....	2005	2360	112	9,2	170,8	3,90	72,4
	2006	2374	112	9,3	172,9	3,91	72,8

^a Na podstawie bilansów.^a Based on balances.

TABL. 6(10). ZASOBY MIESZKANIOWE^a (cd.)DWELLING STOCKS^a (cont.)

Stan w dniu 31 XII As of 31 XII

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Mieszkania Dwellings			Izby w tys. Rooms in thous.	Powierzchnia użytkowa mieszkań w tys. m ² Usable floor space of dwellings in thous. m ²	Przeciętna Average		
	ogółem total	w tym w zasobach komunalnych (gminnych) of which in municipal (gmina) stocks	liczba izb w mieszkaniu number of rooms per dwelling			powierzchnia użytkowa w m ² usable floor space in m ²	1 mieszkania per dwelling	
		1 izby per room	1 izby per room					
ŚLĄSKIE (dok. cont.)								
Sosnowiec	2005	90661	11764	290,5	4887,5	3,20	53,9	16,8
	2006	90754	11763	291,1	4902,5	3,21	54,0	16,8
Sośnicowice	2005	539	96	2,4	50,2	4,47	93,2	20,8
	2006	544	96	2,4	51,1	4,48	93,9	21,0
Strumień	2005	1128	155	4,6	93,5	4,07	82,9	20,4
	2006	1138	155	4,7	95,1	4,09	83,6	20,4
Szczyrkociny	2005	1457	24	5,4	102,8	3,69	70,5	19,1
	2006	1459	24	5,4	103,1	3,69	70,7	19,2
Szczyrk	2005	2364	20	10,7	210,0	4,53	88,8	19,6
	2006	2380	20	10,8	213,0	4,54	89,5	19,7
Świętochłowice	2005	21932	6463	66,3	1105,3	3,02	50,4	16,7
	2006	21918	6460	66,3	1105,0	3,03	50,4	16,7
Tarnowskie Góry	2005	21491	1986	81,3	1496,7	3,79	69,6	18,4
	2006	21573	1985	81,8	1508,8	3,79	69,9	18,4
Toszek	2005	1274	378	4,8	92,3	3,80	72,4	19,1
	2006	1277	378	4,9	93,0	3,82	72,9	19,1
Tychy	2005	45642	6543	159,0	2723,5	3,48	59,7	17,1
	2006	46002	6624	160,4	2760,6	3,49	60,0	17,2
Ustroń	2005	6060	197	26,1	513,4	4,30	84,7	19,7
	2006	6180	197	26,6	524,1	4,30	84,8	19,7
Wilamowice	2005	893	19	3,8	79,1	4,27	88,5	20,8
	2006	897	19	3,8	79,5	4,27	88,7	20,8
Wisła	2005	3955	104	20,0	381,1	5,07	96,4	19,0
	2006	4029	104	20,3	388,3	5,03	96,4	19,2
Wodzisław Śląski	2005	16596	2623	63,5	1148,2	3,83	69,2	18,1
	2006	16645	2623	63,8	1156,1	3,83	69,5	18,1
Wojkowice	2005	3903	102	13,7	250,5	3,50	64,2	18,3
	2006	3915	102	13,8	252,8	3,52	64,6	18,4
Woźniki	2005	1401	78	6,3	124,8	4,49	89,1	19,9
	2006	1413	78	6,3	126,3	4,49	89,4	19,9
Zabrze	2005	67021	19498	215,9	3664,1	3,22	54,7	17,0
	2006	67042	19574	216,1	3668,3	3,22	54,7	17,0
Zawiercie	2005	20641	3014	72,4	1313,9	3,51	63,7	18,1
	2006	20681	3014	72,7	1319,7	3,51	63,8	18,2
Żarki	2005	1491	52	6,0	121,2	4,02	81,3	20,2
	2006	1497	52	6,0	122,1	4,03	81,5	20,2
Żory	2005	18634	1092	67,8	1292,8	3,64	69,4	19,1
	2006	18744	1112	68,4	1305,2	3,65	69,6	19,1
Żywiec	2005	10799	211	40,8	762,4	3,78	70,6	18,7
	2006	10921	271	41,2	772,9	3,77	70,8	18,8
ŚWIĘTOKRZYSKIE								
Miasta razem	2005	209688	17247	728,2	12659,7	3,47	60,4	17,4
<i>Towns total</i>	2006	210346	17298	731,3	12733,1	3,48	60,5	17,4
Kielce	2005	76144	6593	252,8	4383,0	3,32	57,6	17,3
	2006	76537	6642	254,4	4418,3	3,32	57,7	17,4
Bodzentyn	2005	781	3	3,1	66,5	3,99	85,1	21,4
	2006	785	3	3,1	67,0	3,99	85,4	21,4

^a Na podstawie bilansów.^a Based on balances.

TABL. 6(10). **ZASOBY MIESZKANIOWE^a (cd.)**
DWELLING STOCKS^a (cont.)
 Stan w dniu 31 XII *As of 31 XII*

WYSZCZEGÓLNIENIE <i>SPECIFICATION</i>	Mieszkania <i>Dwellings</i>			Izby w tys. <i>Rooms</i> <i>in thous.</i>	Powierzchnia użytkowa mieszkań w tys. m ² <i>Usable</i> <i>floor space</i> <i>of dwellings</i> <i>in thous. m²</i>	Przeciętna <i>Average</i>			
	ogółem <i>total</i>	w tym w zasobach komunalnych (gminnych) <i>of which</i> <i>in municipal (gmina)</i> <i>stocks</i>	Izby w tys. <i>Rooms</i> <i>in thous.</i>			liczba izb w mieszkaniu <i>number</i> <i>of rooms</i> <i>per dwelling</i>	powierzchnia użytkowa w m ² <i>usable</i> <i>floor space</i> <i>in m²</i>		
						1 mieszkania per dwelling	1 izby per room		
ŚWIĘTOKRZYSKIE (cd. cont.)									
Busko-Zdrój	2005	6069	291	23,6	413,9	3,88	68,2	17,6	
	2006	6087	291	23,7	416,6	3,89	68,4	17,6	
Chęciny	2005	1302	181	5,1	98,6	3,92	75,7	19,3	
	2006	1306	181	5,1	99,2	3,93	75,9	19,3	
Chmielnik	2005	1426	92	4,8	90,6	3,40	63,6	18,7	
	2006	1431	92	4,9	91,2	3,41	63,7	18,7	
Ćmielów	2005	1138	24	3,9	73,6	3,45	64,7	18,8	
	2006	1139	24	3,9	73,7	3,45	64,7	18,8	
Działoszyce	2005	444	100	1,5	27,0	3,28	60,8	18,5	
	2006	444	100	1,5	27,0	3,28	60,8	18,5	
Jędrzejów	2005	5707	715	20,4	357,5	3,57	62,7	17,5	
	2006	5714	711	20,4	359,0	3,58	62,8	17,6	
Kazimierza Wielka	2005	1974	122	7,5	132,9	3,82	67,3	17,6	
	2006	1977	122	7,6	133,5	3,83	67,5	17,6	
Końskie	2005	7411	717	26,6	463,8	3,58	62,6	17,5	
	2006	7429	717	26,7	466,6	3,59	62,8	17,5	
Koprzywnica	2005	741	2	3,2	60,3	4,31	81,4	18,9	
	2006	740	2	3,2	60,3	4,31	81,4	18,9	
Kunów	2005	1007	21	3,6	64,5	3,62	64,1	17,7	
	2006	1009	21	3,7	64,9	3,63	64,3	17,7	
Małogoszcz	2005	1330	94	4,6	83,3	3,48	62,6	18,0	
	2006	1332	94	4,6	83,6	3,48	62,8	18,0	
Opatów	2005	2481	403	8,8	161,8	3,55	65,2	18,4	
	2006	2489	398	8,9	163,8	3,57	65,8	18,4	
Osiek	2005	520	5	2,2	43,8	4,27	84,3	19,7	
	2006	520	5	2,2	43,8	4,27	84,3	19,7	
Ostrowiec Świętokrzyski ..	2005	26859	1473	95,0	1599,3	3,54	59,5	16,8	
	2006	26914	1473	95,3	1606,9	3,54	59,7	16,9	
Ożarów	2005	1664	4	5,9	102,2	3,57	61,4	17,2	
	2006	1672	4	6,0	103,3	3,58	61,8	17,3	
Pińczów	2005	4057	222	15,0	251,6	3,68	62,0	16,8	
	2006	4059	222	15,0	251,9	3,69	62,1	16,8	
Połaniec	2005	2703	57	11,3	198,3	4,17	73,4	17,6	
	2006	2721	71	11,3	199,5	4,17	73,3	17,6	
Sandomierz	2005	8535	913	30,5	539,0	3,57	63,2	17,7	
	2006	8550	910	30,6	541,6	3,57	63,3	17,7	
Sędziszów	2005	2162	66	7,8	134,6	3,62	62,3	17,2	
	2006	2163	66	7,8	134,7	3,62	62,3	17,2	
Skalbmierz	2005	438	7	1,8	36,4	4,07	83,0	20,4	
	2006	440	7	1,8	36,7	4,08	83,3	20,4	
Skarżysko-Kamienna	2005	19003	2667	63,8	1076,8	3,36	56,7	16,9	
	2006	19028	2667	63,9	1080,2	3,36	56,8	16,9	
Starachowice	2005	19685	1724	66,6	1139,3	3,39	57,9	17,1	
	2006	19714	1724	66,8	1143,2	3,39	58,0	17,1	
Staszów	2005	5309	311	19,8	350,7	3,74	66,1	17,7	
	2006	5318	311	19,9	351,8	3,74	66,2	17,7	

^a Na podstawie bilansów.
^a Based on balances.

TABL. 6(10). **ZASOBY MIESZKANIOWE^a (cd.)**
DWELLING STOCKS^a (cont.)
Stan w dniu 31 XII As of 31 XII

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Mieszkania Dwellings		Izby w tys. Rooms in thous.	Powierzchnia użytkowa mieszkań w tys. m ² Usable floor space of dwellings in thous. m ²	Przeciętna Average	
	ogółem total	w tym w zasobach komunalnych (gminnych) of which in municipal (gmina) stocks			liczba izb w mieszkaniu number of rooms per dwelling	powierzchnia użytkowa w m ² usable floor space in m ²
					1 mieszkania per dwelling	1 izby per room
ŚWIĘTOKRZYSKIE (dok. cont.)						
Staporków	2005	2062	333	7,4	124,9	3,59
	2006	2065	333	7,4	125,3	3,59
Suchedniów	2005	3210	11	11,4	211,1	3,56
	2006	3213	11	11,5	211,9	3,57
Wąchock	2005	1116	-	3,7	70,2	3,36
	2006	1118	-	3,8	70,5	3,36
Włoszczowa	2005	3726	86	13,8	256,4	3,71
	2006	3747	86	13,9	259,2	3,72
Zawichost	2005	684	10	2,5	48,0	3,63
	2006	685	10	2,5	48,1	3,64
WARMIŃSKO-MAZURSKIE						
Miasta razem	2005	294990	45287	1062,1	17637,1	3,60
<i>Towns total</i>	2006	297987	45391	1072,7	17853,0	3,60
Olsztyn	2005	65230	7638	228,4	3759,2	3,50
	2006	66506	7637	232,7	3843,9	3,50
Barczewo	2005	2272	525	8,2	140,2	3,60
	2006	2277	525	8,2	141,0	3,60
Bartoszyce	2005	8744	1270	31,7	507,6	3,63
	2006	8760	1270	31,8	509,1	3,63
Biała Piska	2005	1241	359	4,4	71,9	3,51
	2006	1249	359	4,4	72,9	3,52
Biskupiec	2005	3633	574	13,3	223,3	3,67
	2006	3667	601	13,4	225,7	3,66
Bisztynek	2005	772	282	2,7	45,7	3,49
	2006	774	282	2,7	46,0	3,49
Bramiewo	2005	5832	932	20,7	343,8	3,55
	2006	5881	932	20,9	347,3	3,56
Dobre Miasto	2005	3403	385	12,5	208,5	3,66
	2006	3421	395	12,5	210,4	3,67
Działdowo	2005	6842	846	26,3	466,0	3,85
	2006	6911	846	26,6	473,5	3,85
Elbląg	2005	43732	11018	151,3	2488,2	3,46
	2006	43866	10971	151,9	2502,9	3,46
Elk	2005	18822	2495	69,2	1079,3	3,68
	2006	19217	2495	70,5	1101,5	3,67
Frombork	2005	772	172	3,0	53,6	3,93
	2006	774	172	3,0	53,8	3,94
Giżycko	2005	10827	1047	39,2	630,7	3,62
	2006	10930	1044	39,6	636,1	3,62
Goldap	2005	4334	512	16,4	273,7	3,79
	2006	4356	512	16,6	276,6	3,81
Górowo Iławskie	2005	1496	381	5,2	86,9	3,50
	2006	1502	383	5,3	87,7	3,50
Iława	2005	10608	1331	39,0	666,8	3,68
	2006	10775	1331	39,5	676,7	3,67

^a Na podstawie bilansów.
^a Based on balances.

TABL. 6(10). **ZASOBY MIESZKANIOWE^a (cd.)**
DWELLING STOCKS^a (cont.)
 Stan w dniu 31 XII As of 31 XII

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Mieszkania Dwellings		Izby w tys. Rooms in thous.	Powierzchnia użytkowa mieszkań w tys. m ² Usable floor space of dwellings in thous. m ²	Przeciętna Average	
	ogółem total	w tym w zasobach komunalnych (gminnych) of which in municipal (gmina) stocks			liczba izb w mieszkaniu number of rooms per dwelling	powierzchnia użytkowa w m ² usable floor space in m ²
					1 mieszkania per dwelling	1 izby per room
WARMIŃSKO-MAZURSKIE (cd. cont.)						
Jeziórany	2005	1025	214	3,3	58,7	3,23
	2006	1026	214	3,3	58,8	3,23
Kętrzyn	2005	10229	1917	36,6	579,7	3,57
	2006	10275	1916	36,7	582,4	3,57
Kisielice	2005	664	64	2,5	46,7	3,71
	2006	667	64	2,5	47,1	3,72
Korsze	2005	1616	140	5,6	86,7	3,46
	2006	1616	140	5,6	86,8	3,47
Lidzbark	2005	2744	234	10,8	198,9	3,93
	2006	2758	234	10,8	200,2	3,93
Lidzbark Warmiński	2005	5931	1100	21,1	340,4	3,56
	2006	5963	1100	21,2	343,6	3,56
Lubawa	2005	2939	128	11,2	209,1	3,80
	2006	3003	128	11,4	213,3	3,79
Mikołajki	2005	1513	212	5,6	101,2	3,69
	2006	1515	212	5,6	101,4	3,69
Miłakowo	2005	847	124	3,0	51,1	3,53
	2006	851	124	3,0	51,7	3,53
Miłomlyn	2005	688	54	2,7	48,7	3,90
	2006	689	54	2,7	48,9	3,90
Młynary	2005	560	43	2,0	36,1	3,60
	2006	561	43	2,0	36,1	3,60
Morąg	2005	4826	650	17,1	282,1	3,54
	2006	4828	646	17,1	282,7	3,55
Mrągowo	2005	7745	977	28,6	487,0	3,70
	2006	7836	977	28,9	492,5	3,69
Nidzica	2005	4683	760	17,9	304,1	3,82
	2006	4698	767	17,9	305,7	3,82
Nowe Miasto Lubawskie ...	2005	3738	297	14,2	256,1	3,79
	2006	3751	297	14,2	257,8	3,79
Olecko	2005	5402	572	20,4	342,4	3,78
	2006	5436	572	20,6	345,9	3,78
Olsztynek	2005	2275	389	8,5	151,1	3,76
	2006	2297	407	8,6	152,3	3,74
Orneta	2005	3225	821	11,0	187,4	3,42
	2006	3231	821	11,1	188,1	3,42
Orzysz	2005	1993	502	6,9	112,0	3,48
	2006	2100	606	7,2	117,0	3,41
Ostróda	2005	11574	1239	41,0	677,6	3,55
	2006	11691	1239	41,4	687,5	3,54
Pasłęk	2005	4037	537	15,2	260,8	3,76
	2006	4046	537	15,2	262,2	3,77
Pasyń	2005	768	168	3,1	57,8	4,06
	2006	771	168	3,1	58,2	4,06
Pieniężno	2005	959	177	3,5	61,2	3,61
	2006	959	177	3,5	61,2	3,61

^a Na podstawie bilansów.

^a Based on balances.

TABL. 6(10). **ZASOBY MIESZKANIOWE^a (cd.)**
DWELLING STOCKS^a (cont.)
 Stan w dniu 31 XII As of 31 XII

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Mieszkania Dwellings		Izby w tys. Rooms in thous.	Powierzchnia użytkowa mieszkań w tys. m ² Usable floor space of dwellings in thous. m ²	Przeciętna Average		
	ogółem total	w tym w zasobach komunalnych (gminnych) of which in municipal (gmina) stocks			liczba izb w mieszkaniu number of rooms per dwelling	powierzchnia użytkowa w m ² usable floor space in m ²	
					1 mieszkania per dwelling	1 izby per room	
WARMIŃSKO-MAZURSKIE (dok. cont.)							
Pisz	2005	5910	671	22,8	383,1	3,85	64,8
	2006	5950	676	23,0	387,7	3,86	65,2
Reszel	2005	1753	490	5,9	98,7	3,39	56,3
	2006	1753	490	5,9	98,7	3,39	56,3
Ruciane-Nida	2005	1666	131	6,2	100,0	3,73	60,0
	2006	1672	131	6,3	100,7	3,74	60,2
Ryn	2005	1011	260	3,5	58,1	3,45	57,4
	2006	1011	260	3,5	58,1	3,45	57,4
Sępólno	2005	718	161	2,5	42,7	3,43	59,4
	2006	718	161	2,5	42,7	3,43	59,4
Susz	2005	1627	336	6,2	108,2	3,81	66,5
	2006	1627	336	6,2	108,2	3,81	66,5
Szczytno	2005	8392	1542	31,8	524,6	3,79	62,5
	2006	8402	1529	31,9	527,8	3,80	62,8
Tolkmicko	2005	800	175	3,0	52,7	3,80	65,9
	2006	802	175	3,1	53,0	3,80	66,1
Węgorzewo	2005	3917	394	14,5	242,4	3,69	61,9
	2006	3963	394	14,6	245,5	3,69	61,9
Zalewo	2005	655	41	2,5	44,3	3,88	67,6
	2006	655	41	2,5	44,3	3,88	67,6
WIELKOPOLSKIE							
Miasta razem	2005	665915	67476	2480,1	45325,5	3,72	68,1
<i>Towns total</i>	2006	670827	67592	2499,2	45780,8	3,73	68,2
Poznań	2005	221689	19705	770,0	14068,0	3,47	63,5
	2006	224322	19810	778,5	14264,6	3,47	63,6
Bojanowo	2005	964	232	3,8	71,8	3,93	74,5
	2006	965	232	3,8	72,0	3,93	74,6
Borek Wielkopolski	2005	703	9	3,4	69,7	4,81	99,1
	2006	703	9	3,4	69,8	4,81	99,3
Buk	2005	1844	67	7,5	139,5	4,05	75,7
	2006	1855	67	7,5	141,0	4,06	76,0
Chodzież	2005	6757	820	25,4	457,6	3,76	67,7
	2006	6794	820	25,5	461,1	3,75	67,9
Czarnków	2005	3834	584	14,1	252,3	3,69	65,8
	2006	3852	572	14,2	253,9	3,69	65,9
Czempiń	2005	1500	100	6,3	131,1	4,23	87,4
	2006	1507	100	6,4	132,0	4,24	87,6
Czerniejewo	2005	762	89	2,9	55,9	3,80	73,4
	2006	762	89	2,9	55,9	3,80	73,4
Dąbie	2005	786	110	2,7	51,6	3,47	65,6
	2006	791	110	2,8	52,1	3,48	65,9
Dobra	2005	495	33	2,0	37,5	4,01	75,7
	2006	495	33	2,0	37,5	4,01	75,7
Dolsk	2005	429	40	1,9	38,5	4,35	89,8
	2006	429	40	1,9	38,5	4,35	89,8

^a Na podstawie bilansów.
^a Based on balances.

TABL. 6(10). **ZASOBY MIESZKANIOWE^a (cd.)**
DWELLING STOCKS^a (cont.)
Stan w dniu 31 XII As of 31 XII

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Mieszkania Dwellings			Izby w tys. Rooms in thous.	Powierzchnia użytkowa mieszkań w tys. m ² Usable floor space of dwellings in thous. m ²	Przeciętna Average		
	ogółem total	w tym w zasobach komunalnych (gminnych) of which in municipal (gmina) stocks	liczba izb w mieszkaniu number of rooms per dwelling			powierzchnia użytkowa w m ² usable floor space in m ²		
		1 mieszkania per dwelling	1 izby per room					
WIELKOPOLSKIE (cd. cont.)								
Gniezno	2005	23333	3366	82,3	1419,6	3,53	60,8	17,2
	2006	23444	3388	82,8	1429,8	3,53	61,0	17,3
Golina	2005	1298	33	5,5	107,5	4,25	82,8	19,5
	2006	1306	33	5,6	108,5	4,26	83,1	19,5
Gołańcz	2005	1009	110	4,0	79,2	3,92	78,5	20,0
	2006	1010	110	4,0	79,3	3,93	78,5	20,0
Gostyń	2005	6103	179	24,6	449,2	4,03	73,6	18,3
	2006	6112	179	24,6	450,7	4,03	73,7	18,3
Grabów nad Prosną	2005	601	33	3,0	63,1	4,98	104,9	21,1
	2006	605	33	3,0	63,7	4,98	105,3	21,1
Grodzisk Wielkopolski	2005	4116	158	17,1	325,8	4,16	79,1	19,0
	2006	4133	158	17,2	328,2	4,16	79,4	19,1
Jarocin	2005	8319	199	33,3	598,4	4,00	71,9	18,0
	2006	8355	199	33,5	603,4	4,01	72,2	18,0
Jastrowie	2005	2628	589	10,1	173,9	3,83	66,2	17,3
	2006	2648	588	10,1	175,6	3,82	66,3	17,3
Jutrosin	2005	556	52	2,4	53,1	4,40	95,5	21,7
	2006	560	52	2,5	53,6	4,41	95,7	21,7
Kalisz	2005	39799	7042	136,1	2437,6	3,42	61,2	17,9
	2006	39918	7036	136,7	2450,8	3,42	61,4	17,9
Kępno	2005	4976	509	19,7	356,8	3,96	71,7	18,1
	2006	5004	509	19,9	360,7	3,97	72,1	18,2
Kleczew	2005	1311	300	5,5	105,8	4,22	80,7	19,1
	2006	1321	300	5,6	107,1	4,23	81,0	19,2
Klecko	2005	785	173	3,1	59,6	3,96	76,0	19,2
	2006	786	173	3,1	59,8	3,96	76,1	19,2
Kłodawa	2005	2343	677	8,8	155,1	3,76	66,2	17,6
	2006	2358	677	8,9	157,0	3,77	66,6	17,7
Kobylin	2005	870	81	4,0	84,2	4,64	96,8	20,9
	2006	872	81	4,0	84,8	4,64	97,3	20,9
Koło	2005	8341	869	30,8	514,4	3,69	61,7	16,7
	2006	8354	869	30,9	516,6	3,69	61,8	16,7
Konin	2005	27953	3209	103,0	1740,6	3,68	62,3	16,9
	2006	28137	3208	103,7	1757,0	3,69	62,4	16,9
Kostrzyn	2005	2396	153	10,4	214,6	4,33	89,6	20,7
	2006	2420	153	10,5	217,5	4,34	89,9	20,7
Kościan	2005	7865	340	30,6	558,1	3,89	71,0	18,2
	2006	7932	340	30,8	564,1	3,89	71,1	18,3
Koźmin Wielkopolski	2005	2132	104	8,7	167,8	4,10	78,7	19,2
	2006	2132	104	8,8	168,2	4,11	78,9	19,2
Kórnik	2005	2200	104	8,4	168,0	3,83	76,4	19,9
	2006	2214	104	8,5	170,5	3,85	77,0	20,0
Krajenna	2005	1063	95	4,3	80,8	4,09	76,0	18,6
	2006	1088	95	4,4	82,3	4,07	75,6	18,6
Krobia	2005	1115	18	5,5	111,1	4,93	99,6	20,2
	2006	1118	18	5,5	111,5	4,93	99,7	20,2

^a Na podstawie bilansów.
^a Based on balances.

TABL. 6(10). **ZASOBY MIESZKANIOWE^a (cd.)**
DWELLING STOCKS^a (cont.)
Stan w dniu 31 XII As of 31 XII

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Mieszkania Dwellings			Izby w tys. Rooms in thous.	Powierzchnia użytkowa mieszkań w tys. m ² Usable floor space of dwellings in thous. m ²	Przeciętna Average	
	ogółem total	w tym w zasobach komunalnych (gminnych) of which in municipal (gmina) stocks	liczba izb w mieszkaniu number of rooms per dwelling			powierzchnia użytkowa w m ² usable floor space in m ²	
	1 mieszkania per dwelling	1 izby per room					
WIELKOPOLSKIE (cd. cont.)							
Krotoszyn	2005	9320	771	37,6	714,7	4,04	76,7
	2006	9376	797	37,9	720,1	4,04	76,8
Krzywiń	2005	482	51	2,0	41,7	4,22	86,5
	2006	482	51	2,0	41,7	4,22	86,5
Krzyż Wielkopolski	2005	1988	217	7,4	124,2	3,71	62,5
	2006	1992	217	7,4	124,7	3,72	62,6
Książ Wielkopolski	2005	757	29	3,3	64,0	4,35	84,5
	2006	759	29	3,3	64,3	4,35	84,7
Leszno	2005	21809	2640	85,4	1522,5	3,92	69,8
	2006	21894	2635	85,9	1537,3	3,92	70,2
Luboń	2005	8917	162	33,9	675,8	3,80	75,8
	2006	9144	162	34,8	695,4	3,80	76,0
Lwówek	2005	965	78	3,9	78,5	4,07	81,3
	2006	969	78	3,9	79,1	4,07	81,6
Łobżenica	2005	960	190	3,9	74,7	4,08	77,8
	2006	964	190	3,9	76,0	4,09	78,8
Margonin	2005	880	128	3,9	82,2	4,47	93,4
	2006	884	128	4,0	82,6	4,47	93,5
Miejska Góra	2005	913	40	4,1	82,4	4,52	90,2
	2006	914	40	4,1	82,5	4,53	90,2
Miedzychód	2005	3653	661	13,2	232,3	3,60	63,6
	2006	3662	661	13,2	233,5	3,61	63,8
Mikstat	2005	566	20	2,6	52,0	4,61	91,8
	2006	566	20	2,6	52,0	4,61	91,9
Miłosław	2005	1104	91	4,3	81,1	3,94	73,4
	2006	1121	91	4,4	82,3	3,93	73,4
Mosina	2005	3506	149	15,9	321,2	4,52	91,6
	2006	3518	149	15,9	324,0	4,53	92,1
Murowana Goślina	2005	2958	127	11,9	229,9	4,02	77,7
	2006	2974	127	12,0	232,1	4,03	78,0
Nekla	2005	868	40	4,1	80,5	4,71	92,7
	2006	881	40	4,2	82,3	4,72	93,4
Nowe Skalmierzyce	2005	1576	163	5,8	101,7	3,65	64,6
	2006	1576	163	5,8	101,7	3,65	64,6
Nowy Tomyśl	2005	4847	592	19,2	339,8	3,97	70,1
	2006	4864	592	19,3	342,5	3,97	70,4
Oborniki	2005	5845	702	22,0	402,8	3,77	68,9
	2006	5858	702	22,1	405,1	3,77	69,2
Obrzycko	2005	691	71	2,8	53,7	3,99	77,7
	2006	693	71	2,8	53,8	3,99	77,7
Odolanów	2005	1366	15	6,3	126,6	4,59	92,7
	2006	1373	15	6,3	127,6	4,60	92,9
Okonek	2005	1213	107	4,8	80,3	3,96	66,2
	2006	1218	107	4,8	80,9	3,97	66,4
Opalenica	2005	2645	142	11,7	231,7	4,43	87,6
	2006	2650	142	11,7	232,6	4,43	87,8

^a Na podstawie bilansów.^a Based on balances.

TABL. 6(10). **ZASOBY MIESZKANIOWE^a (cd.)**
DWELLING STOCKS^a (cont.)
 Stan w dniu 31 XII *As of 31 XII*

WYSZCZEGÓLNIENIE <i>SPECIFICATION</i>	Mieszkania <i>Dwellings</i>			Izby w tys. <i>Rooms</i> <i>in thous.</i>	Powierzchnia użytkowa mieszkań w tys. m ² <i>Usable</i> <i>floor space</i> <i>of dwellings</i> <i>in thous. m²</i>	Przeciętna <i>Average</i>			
	ogółem <i>total</i>	w tym w zasobach komunalnych (gminnych) <i>of which</i> <i>in municipal (gmina)</i> <i>stocks</i>	Izby w tys. <i>Rooms</i> <i>in thous.</i>			liczba izb w mieszkaniu <i>number</i> <i>of rooms</i> <i>per dwelling</i>	powierzchnia użytkowa w m ² <i>usable</i> <i>floor space</i> <i>in m²</i>		
						1 mieszkania per dwelling	1 izby per room		
WIELKOPOLSKIE (cd. cont.)									
Osieczna	2005	642	33	2,8	58,4	4,32	90,9		
	2006	646	33	2,8	59,1	4,33	91,4		
Ostroróg	2005	558	7	2,4	47,1	4,37	84,4		
	2006	559	7	2,4	47,2	4,38	84,4		
Ostrów Wielkopolski	2005	24443	2175	96,5	1817,7	3,95	74,4		
	2006	24548	2175	97,0	1831,2	3,95	74,6		
Ostrzeszów	2005	4710	382	20,0	384,9	4,25	81,7		
	2006	4741	382	20,2	388,2	4,25	81,9		
Piła	2005	25399	4234	93,2	1593,4	3,67	62,7		
	2006	25422	4234	93,3	1598,2	3,67	62,9		
Pleszew	2005	5627	291	22,2	412,3	3,95	73,3		
	2006	5643	291	22,3	415,2	3,96	73,6		
Pniewy	2005	2158	285	9,2	186,9	4,28	86,6		
	2006	2167	285	9,3	188,6	4,29	87,0		
Pobiedziska	2005	2649	168	10,9	218,6	4,11	82,5		
	2006	2678	168	11,0	222,6	4,12	83,1		
Pogorzela	2005	573	46	2,5	53,9	4,41	94,0		
	2006	577	46	2,5	54,4	4,41	94,3		
Poniec	2005	897	94	3,8	75,2	4,19	83,8		
	2006	898	94	3,8	75,3	4,19	83,9		
Przedecz	2005	654	109	2,3	45,4	3,48	69,4		
	2006	657	109	2,3	45,7	3,48	69,6		
Puszczykowo	2005	2824	58	13,7	312,2	4,83	110,6		
	2006	2849	58	13,8	317,5	4,85	111,5		
Pyzdry	2005	1025	69	4,3	81,7	4,19	79,7		
	2006	1028	69	4,3	82,1	4,19	79,9		
Rakoniewice	2005	988	117	4,2	89,6	4,24	90,7		
	2006	992	117	4,2	90,2	4,25	90,9		
Raszków	2005	587	33	2,6	52,9	4,36	90,1		
	2006	590	33	2,6	53,3	4,36	90,3		
Rawicz	2005	7309	1079	27,6	482,2	3,77	66,0		
	2006	7386	1079	27,8	486,3	3,77	65,8		
Rogoźno	2005	3404	405	12,9	236,9	3,79	69,6		
	2006	3408	405	12,9	237,5	3,80	69,7		
Rychwał	2005	626	27	3,1	62,3	4,89	99,5		
	2006	631	27	3,1	62,9	4,90	99,7		
Rydzyna	2005	685	70	3,2	69,2	4,60	101,0		
	2006	694	70	3,2	70,6	4,62	101,7		
Sieraków	2005	1906	302	7,5	142,1	3,94	74,6		
	2006	1913	302	7,5	143,1	3,95	74,8		
Skoki	2005	1132	50	4,6	94,6	4,08	83,5		
	2006	1139	50	4,6	95,2	4,07	83,6		
Ślupca	2005	4740	290	18,4	321,9	3,89	67,9		
	2006	4754	287	18,5	324,0	3,89	68,2		
Sompolno	2005	1187	256	4,5	86,3	3,79	72,7		
	2006	1189	256	4,5	86,5	3,79	72,7		

^a Na podstawie bilansów.
^a Based on balances.

TABL. 6(10). **ZASOBY MIESZKANIOWE^a (cd.)**
DWELLING STOCKS^a (cont.)
 Stan w dniu 31 XII *As of 31 XII*

WYSZCZEGÓLNIENIE <i>SPECIFICATION</i>	Mieszkania <i>Dwellings</i>			Izby w tys. <i>Rooms</i> <i>in thous.</i>	Powierzchnia użytkowa mieszkań w tys. m ² <i>Usable floor space of dwellings</i> <i>in thous. m²</i>	Przeciętna <i>Average</i>			
	ogółem <i>total</i>	w tym w zasobach komunalnych (gminnych) <i>of which in municipal (gmina) stocks</i>	liczba izb w mieszkaniu <i>number of rooms per dwelling</i>			powierzchnia użytkowa w m ² <i>usable floor space in m²</i>	1 mieszkania per dwelling		
							1 izby per room		
WIELKOPOLSKIE (cd. cont.)									
Stawiszyn	2005	499	101	2,0	39,9	4,00	79,9		
	2006	501	101	2,0	40,1	4,01	80,1		
Stęszew	2005	1468	78	6,8	145,5	4,61	99,1		
	2006	1487	78	6,9	148,3	4,62	99,7		
Sulmierzyce	2005	723	4	3,2	62,2	4,43	86,0		
	2006	727	4	3,2	62,6	4,44	86,2		
Swarzędz	2005	9779	309	38,4	728,0	3,92	74,4		
	2006	9906	309	38,8	737,6	3,91	74,5		
Szamocin	2005	1199	113	5,1	103,1	4,25	86,0		
	2006	1206	113	5,1	104,0	4,26	86,3		
Szamotuły	2005	5986	629	23,5	439,7	3,92	73,5		
	2006	5999	629	23,5	441,4	3,93	73,6		
Ślesin	2005	927	22	4,4	93,0	4,78	100,3		
	2006	938	22	4,5	94,6	4,79	100,9		
Śmigiel	2005	1634	295	6,7	134,8	4,09	82,5		
	2006	1636	295	6,7	135,2	4,09	82,6		
Śrem	2005	9487	717	34,9	583,1	3,68	61,5		
	2006	9531	717	35,1	586,8	3,69	61,6		
Środa Wielkopolska	2005	6890	649	25,7	464,7	3,74	67,4		
	2006	6965	649	26,1	472,7	3,74	67,9		
Trzcianka	2005	5395	551	20,9	367,0	3,86	68,0		
	2006	5437	551	21,0	371,1	3,87	68,3		
Trzemeszno	2005	2468	241	8,9	154,5	3,62	62,6		
	2006	2487	241	9,0	155,8	3,62	62,7		
Tuliszków	2005	962	24	4,5	86,5	4,64	90,0		
	2006	964	24	4,5	86,8	4,64	90,1		
Turek	2005	10113	1685	37,4	625,6	3,70	61,9		
	2006	10155	1685	37,7	631,7	3,71	62,2		
Ujście	2005	1198	188	4,6	78,1	3,87	65,2		
	2006	1201	188	4,7	78,5	3,87	65,3		
Wągrowiec	2005	7966	449	30,5	548,6	3,83	68,9		
	2006	8017	449	30,7	554,9	3,83	69,2		
Wieleń	2005	1743	330	6,8	123,9	3,92	71,1		
	2006	1743	329	6,8	124,0	3,92	71,2		
Wielichowo	2005	495	11	2,3	46,3	4,55	93,6		
	2006	496	11	2,3	46,5	4,55	93,7		
Witkowo	2005	2570	133	9,2	169,1	3,59	65,8		
	2006	2583	133	9,3	170,7	3,60	66,1		
Wolsztyn	2005	4368	534	17,2	322,6	3,93	73,9		
	2006	4374	534	17,2	323,6	3,93	74,0		
Wronki	2005	3708	202	14,3	257,7	3,85	69,5		
	2006	3715	202	14,3	258,9	3,85	69,7		
Września	2005	9563	664	36,4	644,4	3,81	67,4		
	2006	9641	663	36,7	651,5	3,81	67,6		
Wyrzysk	2005	1585	263	6,1	109,3	3,87	68,9		
	2006	1589	263	6,2	109,9	3,87	69,2		

^a Na podstawie bilansów.^a Based on balances.

TABL. 6(10). **ZASOBY MIESZKANIOWE^a (cd.)**
DWELLING STOCKS^a (cont.)
 Stan w dniu 31 XII As of 31 XII

WYSZCZEGÓLNIENIE <i>SPECIFICATION</i>	Mieszkania <i>Dwellings</i>		Izby w tys. <i>Rooms in thous.</i>	Powierzchnia użytkowa mieszkań w tys. m ² <i>Usable floor space of dwellings in thous. m²</i>	Przeciętna <i>Average</i>			
	ogółem <i>total</i>	w tym w zasobach komunalnych (gminnych) <i>of which in municipal (gmina) stocks</i>			liczba izb w mieszkaniu <i>number of rooms per dwelling</i>	powierzchnia użytkowa w m ² <i>usable floor space in m²</i>		
					1 mieszkania per dwelling	1 izby per room		
WIELKOPOLSKIE (dok. cont.)								
Wysoka	2005	791	64	3,0	54,7	3,84	69,1	18,0
	2006	792	64	3,0	54,8	3,84	69,2	18,0
Zagórow	2005	915	66	3,8	76,7	4,16	83,8	20,1
	2006	916	66	3,8	76,9	4,16	83,9	20,2
Zbąszyń	2005	2261	294	9,1	181,9	4,01	80,5	20,0
	2006	2270	294	9,1	183,1	4,02	80,7	20,1
Zduny	2005	1266	16	5,2	102,7	4,14	81,1	19,6
	2006	1269	16	5,3	103,0	4,14	81,2	19,6
Złotów	2005	5925	847	22,9	409,5	3,86	69,1	17,9
	2006	5934	840	22,9	412,3	3,86	69,5	18,0
Žerków	2005	604	49	2,8	55,4	4,66	91,8	19,7
	2006	605	49	2,8	55,6	4,66	91,9	19,7
ZACHODNIOPOMORSKIE								
Miasta razem	2005	421545	71345	1505,5	25889,6	3,57	61,4	17,2
<i>Towns total</i>	2006	424955	71422	1516,6	26167,2	3,57	61,6	17,3
Szczecin	2005	154880	26470	535,7	9307,3	3,46	60,1	17,4
	2006	155698	26443	538,7	9382,0	3,46	60,3	17,4
Barlinek	2005	4605	728	17,7	288,2	3,83	62,6	16,3
	2006	4661	728	17,9	293,0	3,83	62,9	16,4
Barwice	2005	1216	238	4,4	76,4	3,64	62,8	17,3
	2006	1218	238	4,4	76,5	3,64	62,8	17,2
Białogard	2005	8435	1641	30,8	536,9	3,65	63,7	17,4
	2006	8482	1641	31,0	541,6	3,65	63,9	17,5
Biały Bór	2005	694	67	2,8	52,0	4,01	75,0	18,7
	2006	696	67	2,8	52,1	4,01	74,9	18,7
Bobolice	2005	1382	267	5,1	89,8	3,70	65,0	17,6
	2006	1387	267	5,1	90,4	3,71	65,2	17,6
Borne Sulinowo	2005	2345	56	7,6	136,1	3,24	58,0	17,9
	2006	2371	55	7,7	137,8	3,23	58,1	18,0
Cedynia	2005	535	180	2,0	35,4	3,71	66,2	17,8
	2006	536	180	2,0	35,5	3,71	66,3	17,8
Chociwel	2005	993	146	3,8	64,1	3,83	64,5	16,8
	2006	994	146	3,8	64,3	3,84	64,6	16,8
Chojna	2005	2406	525	8,9	158,7	3,71	66,0	17,8
	2006	2423	525	9,0	161,1	3,73	66,5	17,8
Choszczno	2005	5351	855	19,7	324,2	3,68	60,6	16,4
	2006	5357	855	19,8	325,1	3,69	60,7	16,5
Czaplinek	2005	2210	412	8,7	151,9	3,93	68,7	17,5
	2006	2215	413	8,7	152,3	3,93	68,8	17,5
Człopa	2005	769	112	2,9	52,1	3,73	67,7	18,2
	2006	771	112	2,9	52,3	3,73	67,8	18,2
Darłowo	2005	4949	704	19,9	363,4	4,03	73,4	18,2
	2006	4964	701	20,1	366,6	4,04	73,9	18,3
Dębno	2005	4522	747	17,0	290,6	3,75	64,3	17,1
	2006	4580	789	17,1	294,9	3,74	64,4	17,2

^a Na podstawie bilansów.
^a Based on balances.

TABL. 6(10). **ZASOBY MIESZKANIOWE^a (cd.)**
DWELLING STOCKS^a (cont.)
Stan w dniu 31 XII As of 31 XII

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Mieszkania Dwellings			Izby w tys. Rooms in thous.	Powierzchnia użytkowa mieszkań w tys. m ² Usable floor space of dwellings in thous. m ²	Przeciętna Average			
	ogółem total	w tym w zasobach komunalnych (gminnych) of which in municipal (gmina) stocks	liczba izb w mieszkaniu number of rooms per dwelling			powierzchnia użytkowa w m ² usable floor space in m ²	1 mieszkania per dwelling		
							1 izby per room		
ZACHODNIOPOMORSKIE (cd. cont.)									
Dobra.....	2005	731	238	2,6	44,6	3,62	61,0	16,9	
	2006	728	235	2,6	44,5	3,62	61,1	16,9	
Dobrzany.....	2005	729	120	2,9	49,8	3,95	68,4	17,3	
	2006	731	120	2,9	50,0	3,95	68,4	17,3	
Drawno	2005	822	171	3,1	53,1	3,76	64,6	17,2	
	2006	824	171	3,1	53,3	3,76	64,6	17,2	
Drawsko Pomorskie	2005	3988	765	14,8	254,6	3,71	63,8	17,2	
	2006	4040	800	15,0	258,4	3,70	64,0	17,3	
Dziwnów.....	2005	1255	91	5,6	99,6	4,43	79,4	17,9	
	2006	1255	91	5,6	99,6	4,43	79,4	17,9	
Golczewo	2005	930	161	3,5	61,0	3,71	65,6	17,7	
	2006	933	161	3,5	61,4	3,72	65,8	17,7	
Goleniów.....	2005	7780	759	28,7	494,1	3,69	63,5	17,2	
	2006	7804	758	28,8	497,2	3,69	63,7	17,3	
Gryfice	2005	5695	922	21,0	353,2	3,68	62,0	16,9	
	2006	5696	922	21,0	353,4	3,68	62,0	16,9	
Gryfino	2005	7294	892	26,3	423,2	3,60	58,0	16,1	
	2006	7345	892	26,5	427,3	3,60	58,2	16,1	
Ińsko	2005	720	68	2,8	48,6	3,83	67,5	17,6	
	2006	721	68	2,8	48,7	3,83	67,6	17,6	
Kalisz Pomorski	2005	1291	318	5,0	84,5	3,84	65,5	17,0	
	2006	1327	348	5,1	86,5	3,81	65,2	17,1	
Kamień Pomorski	2005	3133	455	11,6	204,0	3,70	65,1	17,6	
	2006	3145	455	11,7	205,6	3,70	65,4	17,6	
Karlino	2005	1894	518	6,6	106,8	3,50	56,4	16,1	
	2006	1898	517	6,6	107,5	3,50	56,6	16,2	
Kołobrzeg	2005	18044	2739	64,5	1147,3	3,57	63,6	17,8	
	2006	19034	2733	66,6	1205,7	3,50	63,3	18,1	
Koszalin	2005	40155	7509	141,7	2417,1	3,53	60,2	17,1	
	2006	40351	7502	142,4	2436,0	3,53	60,4	17,1	
Lipiany	2005	1492	353	5,2	88,7	3,51	59,4	16,9	
	2006	1496	353	5,3	89,4	3,52	59,8	17,0	
Łobez	2005	3548	329	13,2	225,4	3,73	63,5	17,0	
	2006	3568	329	13,4	227,7	3,74	63,8	17,1	
Maszewo	2005	901	173	3,4	63,0	3,76	69,9	18,6	
	2006	906	173	3,4	63,4	3,76	70,0	18,6	
Mieszkowice	2005	1176	318	4,4	77,2	3,74	65,6	17,6	
	2006	1181	318	4,4	78,1	3,75	66,1	17,6	
Miedzyzdroje	2005	2854	355	10,5	190,9	3,70	66,9	18,1	
	2006	2897	355	10,6	193,7	3,67	66,8	18,2	
Miroslawiec	2005	969	193	3,7	68,6	3,80	70,8	18,6	
	2006	973	193	3,7	69,1	3,81	71,0	18,6	
Moryń	2005	482	62	2,0	36,7	4,15	76,1	18,4	
	2006	483	62	2,0	36,9	4,16	76,3	18,4	
Myślibórz	2005	4179	1057	15,6	252,8	3,73	60,5	16,2	
	2006	4196	1057	15,7	255,6	3,74	60,9	16,3	

^a Na podstawie bilansów.^a Based on balances.

TABL. 6(10). **ZASOBY MIESZKANIOWE^a (dok.)**
DWELLING STOCKS^a (cont.)
Stan w dniu 31 XII As of 31 XII

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Mieszkania Dwellings			Izby w tys. Rooms in thous.	Powierzchnia użytkowa mieszkań w tys. m ² Usable floor space of dwellings in thous. m ²	Przeciętna Average				
	ogółem total	w tym w zasobach komunalnych (gminnych) of which in municipal (gmina) stocks	liczba izb w mieszkaniu number of rooms per dwelling			powierzchnia użytkowa w m ² usable floor space in m ²	1 mieszkania per dwelling	1 izby per room		
ZACHODNIOPOMORSKIE (dok. cont.)										
Nowe Warpno.....	2005	464	153	1,8	36,2	3,97	78,1	19,7		
	2006	465	153	1,9	36,4	3,98	78,4	19,7		
Nowogard.....	2005	5533	671	20,3	343,6	3,68	62,1	16,9		
	2006	5560	670	20,5	345,9	3,68	62,2	16,9		
Pelczyce.....	2005	807	74	3,0	51,8	3,70	64,2	17,3		
	2006	809	74	3,0	52,4	3,71	64,7	17,5		
Płoty.....	2005	1341	223	5,1	92,3	3,82	68,8	18,0		
	2006	1344	223	5,1	92,7	3,83	69,0	18,0		
Polanów.....	2005	921	199	3,4	60,8	3,74	66,1	17,7		
	2006	925	199	3,5	61,5	3,75	66,5	17,7		
Police.....	2005	10817	2048	38,2	630,9	3,53	58,3	16,5		
	2006	10847	2043	38,3	634,3	3,53	58,5	16,6		
Połczyn-Zdrój.....	2005	3142	817	11,4	198,8	3,63	63,3	17,4		
	2006	3149	817	11,4	199,7	3,63	63,4	17,5		
Pyrzyce.....	2005	4125	344	15,5	264,7	3,76	64,2	17,1		
	2006	4145	344	15,6	267,5	3,77	64,5	17,1		
Recz.....	2005	923	154	3,6	59,4	3,91	64,4	16,5		
	2006	924	154	3,6	59,7	3,91	64,6	16,5		
Resko.....	2005	1520	135	5,8	98,1	3,78	64,5	17,1		
	2006	1522	135	5,8	98,3	3,79	64,6	17,1		
Sianów.....	2005	2014	398	7,6	137,3	3,77	68,2	18,1		
	2006	2022	398	7,6	138,5	3,78	68,5	18,1		
Sławno.....	2005	4358	802	16,2	279,4	3,73	64,1	17,2		
	2006	4383	802	16,3	282,5	3,73	64,5	17,3		
Stargard Szczeciński.....	2005	23554	3391	84,4	1393,2	3,58	59,2	16,5		
	2006	23728	3391	85,0	1407,6	3,58	59,3	16,6		
Suchań.....	2005	458	51	1,7	29,8	3,73	65,1	17,5		
	2006	461	51	1,7	30,2	3,73	65,5	17,5		
Szczecinek.....	2005	14110	3096	50,1	828,6	3,55	58,7	16,5		
	2006	14132	3096	50,1	830,2	3,55	58,7	16,6		
Świdwin.....	2005	5535	1127	19,7	336,9	3,57	60,9	17,1		
	2006	5548	1127	19,8	338,8	3,57	61,1	17,1		
Świnoujście.....	2005	15863	2121	54,8	938,6	3,46	59,2	17,1		
	2006	16312	2121	56,2	969,7	3,44	59,4	17,3		
Trzcińsko-Zdrój.....	2005	755	147	2,9	49,7	3,83	65,9	17,2		
	2006	755	147	2,9	49,7	3,83	65,9	17,2		
Trzebiatów.....	2005	3266	1074	12,0	209,6	3,68	64,2	17,4		
	2006	3298	1098	12,1	212,3	3,68	64,4	17,5		
Tuczno.....	2005	605	88	2,6	47,4	4,30	78,3	18,2		
	2006	605	88	2,6	47,4	4,30	78,3	18,2		
Wałcz.....	2005	9100	1135	33,7	579,9	3,70	63,7	17,2		
	2006	9140	1135	33,8	584,0	3,70	63,9	17,3		
Węgorzyno.....	2005	918	151	3,5	60,5	3,84	65,9	17,2		
	2006	918	151	3,5	60,5	3,84	65,9	17,2		
Wolin.....	2005	1637	196	6,5	118,0	3,95	72,1	18,2		
	2006	1645	196	6,5	119,4	3,97	72,6	18,3		
Złocieniec.....	2005	4425	1036	16,2	272,0	3,65	61,5	16,8		
	2006	4433	1036	16,2	273,3	3,65	61,6	16,9		

^a Na podstawie bilansów.
^a Based on balances.

TABL. 7(11). MIESZKANIA WYPOSAŻONE W INSTALACJE^a
 DWELLINGS FITTED WITH INSTALLATIONS^a

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Mieszkania wyposażone w Dwellings fitted with				
	wodociąg water-line system	ustęp spłukiwany flushed lavatory	łazienkę bathroom	centralne ogrzewanie central heating	gaz sieciowy gas from gas-line system
POLSKA POLAND					
OGÓŁEM	2005	12148991	11174968	11031588	9882426
<i>TOTAL</i>	2006	12250076	11276932	11134135	9984257
W tym miasta	2005	8444844	8091085	7890462	7218891
<i>Of which towns</i>	2006	8524005	8166995	7966935	7294613
DOLNOŚLĄSKIE					
Miasta razem.....	2005	752294	696325	674599	605498
<i>Towns total</i>	2006	758822	702900	681203	612105
Wrocław	2005	244404	234115	228472	204329
	2006	248603	238339	232715	208582
Bardo	2005	928	761	738	624
	2006	928	761	738	624
Bielawa	2005	11544	10144	9700	8471
	2006	11591	10191	9747	8518
Bierutów	2005	1622	1490	1421	1146
	2006	1624	1493	1424	1149
Bogatynia	2005	6682	6373	5955	5680
	2006	6687	6378	5960	5685
Boguszów-Gorce	2005	6448	4697	4607	4220
	2006	6509	4758	4668	4281
Bolesławiec	2005	14789	14406	13963	12167
	2006	14838	14455	14012	12216
Bolków	2005	1879	1720	1636	1360
	2006	1881	1722	1638	1362
Brzeg Dolny	2005	4638	4513	4483	4365
	2006	4649	4524	4494	4376
Bystrzyca Kłodzka	2005	3891	3298	3267	2637
	2006	3939	3346	3315	2685
Chocianów	2005	2697	2572	2491	2148
	2006	2704	2579	2498	2155
Chojnów	2005	4958	4174	4083	3614
	2006	4982	4199	4116	3638
Duszniki-Zdrój	2005	2020	1751	1694	1630
	2006	2027	1758	1701	1637
Dzierżoniów	2005	13236	12082	11610	10462
	2006	13282	12129	11657	10509
Głogów	2005	23384	23211	23146	22900
	2006	23608	23435	23370	23124
Gluszyca	2005	2573	1926	1803	1736
	2006	2576	1929	1806	1739
Góra	2005	4251	4098	3813	3266
	2006	4254	4101	3816	3269
Gryfów Śląski	2005	2578	2404	2227	1923
	2006	2582	2408	2231	1927
Jawor	2005	8346	7790	7546	6422
	2006	8362	7806	7562	6438
Jaworzyna Śląska	2005	1878	1560	1451	1040
	2006	1881	1563	1454	1043
Jedlina-Zdrój	2005	1856	1340	1276	1173
	2006	1864	1348	1284	1181

^a Na podstawie bilansów zasobów mieszkaniowych.
^a Based on balances of net dwelling stocks.

TABL. 7(11). MIESZKANIA WYPOSAŻONE W INSTALACJE^a (cd.)
 DWELLINGS FITTED WITH INSTALLATIONS^a (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Mieszkania wyposażone w Dwellings fitted with				
	wodociąg water-line system	ustęp spłukiwany flushed lavatory	łazienkę bathroom	centralne ogrzewanie central heating	gaz sieciowy gas from gas-line system
DOLNOŚLĄSKIE (cd. cont.)					
Jelcz-Laskowice	2005	4831	4651	4615	4698
	2006	4867	4687	4651	4734
Jelenia Góra	2005	32817	30613	29051	25383
	2006	33068	30864	29302	25634
Kamienna Góra	2005	7761	6341	6244	5316
	2006	7773	6353	6256	5328
Karpacz	2005	2103	1814	1765	1761
	2006	2101	1812	1763	1759
Kąty Wrocławskie	2005	1798	1719	1663	1498
	2006	1833	1754	1698	1533
Kłodzko	2005	10746	10039	9469	8649
	2006	10788	10095	9525	8706
Kowary	2005	4255	3772	3569	3333
	2006	4262	3779	3576	3340
Kudowa-Zdrój	2005	3650	3349	3216	3229
	2006	3663	3362	3229	3242
Lądek-Zdrój	2005	2500	2205	2118	1826
	2006	2501	2206	2119	1827
Legnica	2005	39338	35692	34141	29768
	2006	39651	36005	34454	30081
Leśna	2005	1721	1384	1348	1190
	2006	1721	1384	1348	1190
Lubań	2005	7963	7369	6800	6295
	2006	7984	7391	6822	6318
Lubawka	2005	2382	1899	1818	1624
	2006	2386	1903	1822	1628
Lubin	2005	27031	26780	26729	26778
	2006	27108	26857	26806	26855
Lubomierz	2005	704	649	607	524
	2006	704	649	607	524
Lwówek Śląski	2005	3437	3283	3162	2937
	2006	3442	3288	3167	2942
Mieroszów	2005	1719	1428	1325	1071
	2006	1722	1431	1328	1074
Miedzybórz	2005	705	694	687	553
	2006	709	698	691	557
Miedzylesie	2005	979	842	812	710
	2006	979	842	812	710
Milicz	2005	3854	3766	3692	3153
	2006	3909	3821	3747	3208
Mirsk	2005	1463	1317	1172	1008
	2006	1465	1319	1174	1010
Niemecka	2005	1091	981	925	627
	2006	1098	988	932	634
Nowa Ruda	2005	9087	7845	7632	5861
	2006	9141	7899	7687	5916
Nowogrodziec	2005	1246	1159	1133	1031
	2006	1250	1163	1137	1035
Oborniki Śląskie	2005	2745	2657	2609	2448
	2006	2762	2674	2626	2465

^a Na podstawie bilansów zasobów mieszkaniowych.
^a Based on balances of net dwelling stocks.

TABL. 7(11). MIESZKANIA WYPOSAŻONE W INSTALACJE^a (cd.)
 DWELLINGS FITTED WITH INSTALLATIONS^a (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Mieszkania wyposażone w Dwellings fitted with				
	wodociąg water-line system	ustęp spłukiwany flushed lavatory	łazienkę bathroom	centralne ogrzewanie central heating	gaz sieciowy gas from gas-line system
DOLNOŚLĄSKIE (cd. cont.)					
Oleśnica	2005	12280	11916	11589	10321
	2006	12304	11940	11613	10345
Olszyna	2005	1454	1135	1145	1088
	2006	1455	1136	1146	1089
Oława	2005	10745	10261	10100	9221
	2006	10773	10289	10128	9249
Piechowice	2005	2244	1967	1899	1734
	2006	2252	1975	1907	1742
Pieńsk	2005	2027	1810	1645	1266
	2006	2036	1819	1654	1275
Pieszyce	2005	2969	2236	2252	1900
	2006	2976	2243	2259	1907
Piława Góra	2005	2230	1779	1726	1532
	2006	2231	1780	1727	1533
Polanica-Zdrój	2005	2593	2382	2299	2129
	2006	2618	2407	2324	2154
Polkowice	2005	7731	7562	7564	7577
	2006	7753	7584	7586	7599
Prochowice	2005	1139	1030	984	810
	2006	1146	1037	991	817
Prusice	2005	687	598	595	473
	2006	691	602	599	477
Przemków	2005	2066	1785	1757	1554
	2006	2070	1789	1761	1558
Radków	2005	821	690	679	505
	2006	822	691	680	506
Siechnice	2005	1263	1224	1206	1175
	2006	1302	1263	1245	1214
Sobótka	2005	2275	2129	2028	1649
	2006	2278	2132	2031	1652
Stronie Śląskie	2005	2076	1998	1972	1842
	2006	2080	2002	1976	1846
Strzegom	2005	5979	5431	5212	4431
	2006	5985	5437	5218	4437
Strzelin	2005	4195	4034	3906	3400
	2006	4230	4069	3941	3435
Syców	2005	3246	3173	3138	2720
	2006	3257	3184	3149	2731
Szczawno-Zdrój	2005	2210	1865	1790	1706
	2006	2225	1880	1805	1721
Szczytna	2005	1703	1477	1468	1319
	2006	1708	1482	1473	1324
Szkłarska Poręba	2005	2714	2477	2373	2260
	2006	2715	2479	2374	2261
Ścinawa	2005	1873	1658	1620	1463
	2006	1876	1661	1623	1466
Środa Śląska	2005	3014	2775	2694	2269
	2006	3032	2793	2712	2287
Świdnica	2005	22202	20593	19571	16562
	2006	22400	20791	19769	16760

^a Na podstawie bilansów zasobów mieszkaniowych.
^a Based on balances of net dwelling stocks.

TABL. 7(11). MIESZKANIA WYPOSAŻONE W INSTALACJE^a (cd.)
 DWELLINGS FITTED WITH INSTALLATIONS^a (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Mieszkania wyposażone w Dwellings fitted with				
	wodociąg water-line system	ustęp sphukiwany flushed lavatory	łazienkę bathroom	centralne ogrzewanie central heating	gaz sieciowy gas from gas-line system
DOLNOŚLĄSKIE (dok. cont.)					
Świebodzice	2005	8420	7168	6995	6514
	2006	8423	7172	6999	6518
Świeradów-Zdrój	2005	1662	1378	1348	1312
	2006	1664	1380	1350	1314
Świerzawa	2005	811	742	723	594
	2006	813	744	725	596
Trzebnica	2005	4084	3956	3838	3524
	2006	4161	4033	3915	3601
Twardogóra	2005	2004	1874	1819	1460
	2006	2007	1877	1822	1463
Wałbrzych.	2005	49438	40001	37829	35140
	2006	49485	40050	37878	35189
Wąsosz	2005	858	743	737	636
	2006	858	743	737	636
Węgliniec	2005	1111	1037	942	681
	2006	1113	1039	944	683
Wiązów	2005	693	613	609	504
	2006	694	614	610	505
Wleń	2005	751	682	633	561
	2006	751	682	633	561
Wojcieszów	2005	1371	1195	1130	924
	2006	1374	1198	1133	927
Wołów	2005	4277	4121	4020	3476
	2006	4313	4157	4056	3512
Zawidów	2005	1544	1399	1335	1176
	2006	1546	1401	1337	1178
Ząbkowice Śląskie	2005	5953	5598	5339	4228
	2006	6002	5647	5388	4277
Zgorzelec	2005	12295	11976	11704	10604
	2006	12325	12006	11734	10634
Ziębice	2005	3353	2873	2646	2035
	2006	3353	2873	2648	2037
Złotoryja	2005	5820	5494	5368	4678
	2006	5854	5528	5402	4712
Złoty Stok	2005	1110	989	930	679
	2006	1114	993	934	683
Żarów	2005	2450	1950	1936	1728
	2006	2469	1969	1955	1747
Żmigród	2005	2025	1878	1822	1554
	2006	2030	1883	1827	1559
KUJAWSKO-POMORSKIE					
Miasta razem.	2005	450294	430431	410100	374294
<i>Towns total</i>	2006	453106	433315	413008	377184
Bydgoszcz	2005	134752	130425	124631	116272
	2006	135360	131047	125256	116885
Toruń	2005	76559	73873	71182	66625
	2006	77539	74894	72202	67609
Aleksandrów Kujawski	2005	4201	3857	3689	3399
	2006	4208	3864	3696	3406

^a Na podstawie bilansów zasobów mieszkaniowych.
^a Based on balances of net dwelling stocks.

TABL. 7(11). MIESZKANIA WYPOSAŻONE W INSTALACJE^a (cd.)
 DWELLINGS FITTED WITH INSTALLATIONS^a (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Mieszkania wyposażone w Dwellings fitted with				
	wodociąg water-line system	ustęp splukiwany flushed lavatory	łazienkę bathroom	centralne ogrzewanie central heating	gaz sieciowy gas from gas-line system
KUJAWSKO-POMORSKIE (cd. cont.)					
Barcin	2005	2402	2377	2334	2214
	2006	2406	2381	2338	2218
Brodnica	2005	9118	8738	8310	7386
	2006	9214	8834	8406	7492
Brześć Kujawski	2005	1533	1303	1241	1047
	2006	1538	1308	1246	1052
Ciechanów	2005	7081	6545	6074	4792
	2006	7104	6568	6097	4815
Ciechocinek	2005	4992	4127	3801	3291
	2006	4999	4134	3808	3298
Chodecz	2005	612	529	511	451
	2006	612	529	511	451
Ciechocinek	2005	4637	4416	4249	4000
	2006	4706	4485	4318	4073
Dobrzyń nad Wisłą	2005	699	577	512	411
	2006	699	577	512	411
Gniewkowo	2005	2310	1940	1909	1722
	2006	2313	1943	1912	1725
Golub-Dobrzyń	2005	4160	3887	3773	3294
	2006	4180	3907	3794	3315
Górzno	2005	454	413	382	285
	2006	454	413	382	285
Grudziądz	2005	35208	33856	31542	27181
	2006	35472	34121	31808	27451
Inowrocław	2005	27991	26514	25399	22892
	2006	28134	26657	25543	23036
Izbica Kujawska	2005	865	721	708	623
	2006	866	722	709	624
Jabłonowo Pomorskie	2005	1247	1141	1022	678
	2006	1250	1144	1025	681
Janikowo	2005	2936	2919	2898	2854
	2006	2949	2932	2911	2867
Janowiec Wielkopolski	2005	1327	1226	1168	993
	2006	1331	1230	1172	997
Kamień Krajeński	2005	700	666	648	491
	2006	703	669	651	494
Kętnia	2005	1430	1250	1152	979
	2006	1430	1250	1152	979
Koronowo	2005	3465	3264	3006	2646
	2006	3482	3281	3023	2663
Kowal	2005	1070	1000	934	745
	2006	1075	1005	939	750
Kowalewo Pomorskie	2005	1368	1177	1119	980
	2006	1377	1190	1132	993
Kruszwica	2005	3104	2910	2818	2640
	2006	3107	2913	2821	2643
Lipno	2005	4817	4354	4158	3814
	2006	4856	4394	4198	3853
Lubień Kujawski	2005	446	415	391	342
	2006	446	415	391	342

^a Na podstawie bilansów zasobów mieszkaniowych.
^a Based on balances of net dwelling stocks.

TABL. 7(11). MIESZKANIA WYPOSAŻONE W INSTALACJE^a (cd.)
 DWELLINGS FITTED WITH INSTALLATIONS^a (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Mieszkania wyposażone w Dwellings fitted with				
	wodociąg water-line system	ustęp splukiwany flushed lavatory	łazienkę bathroom	centralne ogrzewanie central heating	gaz sieciowy gas from gas-line system
KUJAWSKO-POMORSKIE (dok. cont.)					
Lubraniec	2005	1042	974	939	839
	2006	1046	978	943	843
Łabiszyn	2005	1336	1167	1141	1020
	2006	1344	1175	1149	1028
Łasin	2005	1166	1121	1037	893
	2006	1170	1125	1041	897
Mogilno	2005	4073	3977	3817	3217
	2006	4075	3980	3820	3221
Mrocza	2005	1150	1088	1029	818
	2006	1150	1088	1029	818
Nakło nad Notecią	2005	6398	6056	5510	4780
	2006	6396	6055	5513	4785
Nieszawa	2005	700	598	557	479
	2006	702	600	559	481
Nowe	2005	2144	2015	1820	1486
	2006	2154	2025	1830	1496
Pakość	2005	1732	1557	1491	1377
	2006	1734	1559	1493	1379
Piotrków Kujawski	2005	1317	1147	1120	1039
	2006	1321	1151	1124	1043
Radziejów	2005	1960	1789	1731	1612
	2006	1971	1800	1742	1623
Radzyń Chełmiński	2005	638	549	509	436
	2006	639	551	511	438
Rypin	2005	5521	5278	4954	4560
	2006	5559	5316	4992	4598
Sepólno Krajeńskie	2005	2857	2771	2656	2251
	2006	2868	2782	2667	2262
Skępe	2005	1070	964	926	856
	2006	1077	971	933	863
Solec Kujawski	2005	4915	4756	4606	4602
	2006	4935	4776	4626	4622
Strzelno	2005	1998	1744	1634	1367
	2006	2003	1749	1639	1372
Szubin	2005	2909	2762	2640	2463
	2006	2921	2774	2652	2475
Świecie	2005	9061	8788	8414	7689
	2006	9103	8830	8457	7732
Tuchola	2005	4382	4267	4057	3598
	2006	4433	4318	4108	3649
Wałebrzeże	2005	5036	4722	4281	3498
	2006	5075	4761	4320	3537
Wiecbork	2005	1833	1805	1703	1384
	2006	1836	1808	1706	1388
Włocławek	2005	43097	41839	39814	37213
	2006	43288	42038	40027	37435
Żnin	2005	4475	4277	4153	3770
	2006	4496	4298	4174	3791

^a Na podstawie bilansów zasobów mieszkaniowych.
^a Based on balances of net dwelling stocks.

TABL. 7(11). MIESZKANIA WYPOSAŻONE W INSTALACJE^a (cd.)
 DWELLINGS FITTED WITH INSTALLATIONS^a (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Mieszkania wyposażone w <i>Dwellings fitted with</i>				
	wodociąg water-line system	ustęp splukiwany flushed lavatory	łazienkę bathroom	centralne ogrzewanie central heating	gaz sieciowy gas from gas-line system
LUBELSKIE					
Miasta razem.....	2005	343031	331315	325755	312238
<i>Towns total</i>	2006	345707	334006	328465	314918
Lublin.....	2005	128795	125086	122125	116309
	2006	130154	126451	123491	117675
Annopol.....	2005	781	710	700	591
	2006	784	713	703	594
Belzyce.....	2005	1931	1839	1832	1741
	2006	1937	1845	1838	1747
Biała Podlaska.....	2005	18488	17790	17573	16972
	2006	18606	17908	17691	17090
Bilgoraj.....	2005	8085	7920	7847	7544
	2006	8129	7964	7891	7588
Bychawa.....	2005	1630	1523	1504	1455
	2006	1635	1528	1509	1460
Chełm.....	2005	23803	22925	22264	20991
	2006	23971	23099	22443	21174
Dęblin.....	2005	5960	5599	5550	5331
	2006	5991	5630	5581	5362
Frampol.....	2005	468	351	355	303
	2006	470	353	357	305
Hrubieszów.....	2005	6050	5705	5647	5423
	2006	6095	5750	5692	5468
Janów Lubelski.....	2005	3582	3428	3392	2997
	2006	3604	3450	3414	3019
Józefów.....	2005	778	684	682	584
	2006	781	687	685	587
Kazimierz Dolny.....	2005	1326	1179	1152	994
	2006	1336	1189	1162	1004
Kock.....	2005	980	879	840	732
	2006	981	881	842	734
Krasnobród.....	2005	797	679	681	577
	2006	804	686	688	584
Krasnystaw.....	2005	6333	5889	5878	5710
	2006	6371	5927	5916	5747
Kraśnik.....	2005	11882	11613	11473	11380
	2006	11892	11623	11496	11404
Lubartów.....	2005	7160	7038	6935	6718
	2006	7194	7074	6971	6754
Łęczna.....	2005	6287	6183	6157	6092
	2006	6316	6212	6186	6121
Łuków.....	2005	9218	8827	8767	8341
	2006	9284	8893	8833	8408
Miedzyrzec Podlaski.....	2005	5135	4892	4787	4570
	2006	5150	4907	4802	4585
Nałęczów.....	2005	1441	1329	1292	1309
	2006	1451	1339	1302	1319
Opole Lubelskie.....	2005	2803	2623	2591	2457
	2006	2804	2624	2592	2460
Ostrów Lubelski.....	2005	606	503	490	423
	2006	609	506	493	426

^a Na podstawie bilansów zasobów mieszkaniowych.
^a Based on balances of net dwelling stocks.

TABL. 7(11). MIESZKANIA WYPOSAŻONE W INSTALACJE^a (cd.)
DWELLINGS FITTED WITH INSTALLATIONS^a (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE <i>SPECIFICATION</i>	Mieszkania wyposażone w <i>Dwellings fitted with</i>				
	wodociąg <i>water-line</i> system	ustęp splukiwany <i>flushed lavatory</i>	łazienkę <i>bathroom</i>	centralne ogrzewanie <i>central heating</i>	gaz sieciowy <i>gas from</i> <i>gas-line system</i>
LUBELSKIE (dok. cont.)					
Parczew.....	2005	3148	3073	3036	2927
	2006	3163	3088	3051	2942
Piaski.....	2005	944	855	815	741
	2006	950	861	821	747
Poniatowa.....	2005	3320	3258	3242	3279
	2006	3321	3259	3243	3280
Puławы.....	2005	18250	18064	17936	17670
	2006	18366	18180	18052	17750
Radzyń Podlaski.....	2005	5016	4850	4792	4608
	2006	5045	4879	4821	4637
Rejowiec Fabryczny.....	2005	1428	1300	1295	1070
	2006	1429	1301	1296	1071
Ryki.....	2005	3133	2987	2953	2675
	2006	3154	3008	2974	2696
Stoczek Łukowski.....	2005	816	759	749	673
	2006	835	778	768	692
Szczebrzeszyn.....	2005	1728	1440	1416	1297
	2006	1737	1449	1425	1306
Świdnik.....	2005	13873	13824	13674	13778
	2006	14108	14059	13909	14013
Tarnogród.....	2005	964	828	815	754
	2006	967	831	818	757
Terespol.....	2005	1760	1661	1653	1616
	2006	1773	1674	1666	1629
Tomaszów Lubelski.....	2005	6258	6042	6002	5824
	2006	6266	6050	6010	5832
Tyszowce.....	2005	580	491	493	466
	2006	581	492	494	467
Włodawa.....	2005	4695	4527	4469	4276
	2006	4709	4541	4483	4290
Zamość.....	2005	21666	21213	20959	20288
	2006	21812	21359	21105	20433
Zwierzyniec.....	2005	1133	949	942	752
	2006	1142	958	951	761
LUBUSKIE					
Miasta razem.....	2005	226284	214982	208566	186215
<i>Towns total</i>	2006	228209	216908	210507	188128
Gorzów Wielkopolski.....	2005	45528	44316	42823	38709
	2006	46081	44870	43385	39265
Zielona Góra.....	2005	44385	43393	42604	41009
	2006	44836	43844	43056	41463
Babimost.....	2005	1187	1156	1148	1013
	2006	1192	1161	1153	1018
Bytom Odrzański.....	2005	1378	1328	1279	974
	2006	1385	1335	1286	982
Cybinka.....	2005	759	704	693	544
	2006	767	712	701	552
Czerwieńsk.....	2005	1233	1163	1141	1023
	2006	1241	1171	1149	1031
					263

^a Na podstawie bilansów zasobów mieszkaniowych.
^a Based on balances of net dwelling stocks.

TABL. 7(11). MIESZKANIA WYPOSAŻONE W INSTALACJE^a (cd.)
DWELLINGS FITTED WITH INSTALLATIONS^a (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE <i>SPECIFICATION</i>	Mieszkania wyposażone w <i>Dwellings fitted with</i>				
	wodociąg <i>water-line</i> system	ustęp splukiwany <i>flushed lavatory</i>	łazienkę <i>bathroom</i>	centralne ogrzewanie <i>central heating</i>	gaz sieciowy <i>gas from</i> <i>gas-line system</i>
LUBUSKIE (cd. cont.)					
Dobiegniew	2005 1032	980	918	742	-
	2006 1035	983	921	745	-
Drezdenko	2005 3402	3314	3140	2630	3133
	2006 3442	3354	3180	2671	3170
Gozdnica	2005 1231	1053	995	719	-
	2006 1232	1054	996	720	25
Gubin	2005 5835	5487	5249	4471	5536
	2006 5858	5510	5274	4496	5549
Ilowa	2005 1383	1127	1115	983	1250
	2006 1389	1133	1121	989	1255
Jasień	2005 1531	1234	1213	1103	1438
	2006 1539	1242	1221	1111	1445
Kargowa	2005 1013	965	936	790	920
	2006 1019	971	942	796	923
Kostrzyn nad Odrą	2005 5990	5920	5841	5360	5488
	2006 6111	6041	5962	5479	5550
Koźuchów	2005 3197	3018	2880	2257	-
	2006 3234	3055	2917	2294	-
Krosno Odrzańskie	2005 4214	4122	4031	3249	-
	2006 4252	4160	4069	3287	256
Lubniewice	2005 637	616	596	455	5
	2006 641	620	600	459	121
Lubsko	2005 4922	4137	4039	3353	4632
	2006 4934	4149	4051	3365	4639
Łęknica	2005 902	832	772	612	-
	2006 910	840	780	620	-
Małomice	2005 1158	961	942	671	628
	2006 1158	961	942	671	628
Miedzyrzecz	2005 6471	6287	6098	5385	308
	2006 6498	6314	6126	5392	314
Nowa Sól	2005 14378	13148	12781	11148	13251
	2006 14444	13214	12847	11216	13278
Nowe Miasteczko	2005 882	806	794	575	-
	2006 883	807	795	576	-
Nowogród Bobrzański	2005 1581	1437	1419	1282	-
	2006 1588	1444	1426	1289	23
Ośno Lubuskie	2005 1207	1127	1083	914	5
	2006 1219	1139	1095	926	9
Rzepin	2005 2168	2053	2003	1659	188
	2006 2173	2058	2008	1664	191
Skwierzyna	2005 3305	3214	3123	2604	335
	2006 3317	3226	3135	2613	344
Sława	2005 1131	1092	1073	948	-
	2006 1138	1099	1080	955	-
Slubice	2005 5912	5716	5489	4770	5301
	2006 5968	5772	5545	4826	5350
Strzelce Krajeńskie	2005 3324	3282	3222	2834	322
	2006 3329	3287	3227	2839	327
Sulechów	2005 5976	5796	5624	5096	5782
	2006 5983	5803	5632	5105	5783

^a Na podstawie bilansów zasobów mieszkaniowych.
^a Based on balances of net dwelling stocks.

TABL. 7(11). MIESZKANIA WYPOSAŻONE W INSTALACJE^a (cd.)
 DWELLINGS FITTED WITH INSTALLATIONS^a (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Mieszkania wyposażone w Dwellings fitted with				
	wodociąg water-line system	ustęp sphukiwany flushed lavatory	łazienkę bathroom	centralne ogrzewanie central heating	gaz sieciowy gas from gas-line system
LUBUSKIE (dok. cont.)					
Sulecin	2005	3295	3042	2997	2507
	2006	3311	3058	3013	2522
Szlichtyngowa	2005	381	328	327	237
	2006	383	330	329	239
Szprotawa	2005	4461	4146	3972	3468
	2006	4521	4206	4032	3528
Świebodzin	2005	7598	7269	7015	6284
	2006	7666	7337	7085	6354
Torzym	2005	856	824	798	644
	2006	858	826	800	646
Trzciel	2005	766	687	668	546
	2006	768	689	670	548
Witnica	2005	1866	1704	1652	1361
	2006	1873	1711	1659	1368
Wschnowa	2005	4677	4523	4302	3589
	2006	4700	4546	4325	3610
Zbąszynek	2005	1536	1513	1453	1355
	2006	1537	1514	1454	1356
Žagań	2005	9629	8644	8367	7752
	2006	9735	8750	8473	7858
Žary	2005	13967	12518	11951	10590
	2006	14061	12612	12045	10684
LÓDZKIE					
Miasta razem	2005	637280	592563	569241	527848
<i>Towns total</i>	2006	640688	595958	572713	531312
Łódź	2005	321161	296045	281501	260098
	2006	321967	296956	282463	261123
Aleksandrów Łódzki	2005	7479	6715	6570	6420
	2006	7560	6796	6651	6501
Bełchatów	2005	19746	19404	19298	19065
	2006	19910	19570	19465	19234
Biała Rawska	2005	1017	947	910	797
	2006	1020	950	913	800
Błaszkki	2005	738	616	557	422
	2006	738	616	557	422
Brzeziny	2005	4115	3821	3716	3320
	2006	4130	3837	3732	3336
Drzewica	2005	1228	1160	1150	1009
	2006	1230	1162	1152	1011
Działoszyn	2005	1986	1886	1847	1819
	2006	1989	1889	1850	1822
Głowno	2005	5075	4692	4591	4245
	2006	5083	4700	4599	4253
Kamieńsk	2005	997	746	729	715
	2006	1004	754	737	723
Koluszki	2005	4337	3919	3855	3733
	2006	4355	3934	3870	3747
Konstantynów Łódzki	2005	5984	5565	5423	5068
	2006	6012	5593	5452	5097

^a Na podstawie bilansów zasobów mieszkaniowych.
^a Based on balances of net dwelling stocks.

TABL. 7(11). MIESZKANIA WYPOSAŻONE W INSTALACJE^a (cd.)
 DWELLINGS FITTED WITH INSTALLATIONS^a (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Mieszkania wyposażone w Dwellings fitted with				
	wodociąg water-line system	ustęp sphukiwany flushed lavatory	łazienkę bathroom	centralne ogrzewanie central heating	gaz sieciowy gas from gas-line system
LÓDZKIE (cd. cont.)					
Krośniewice	2005	1722	1552	1504	1375
	2006	1724	1555	1506	1378
Kutno	2005	17067	16406	15795	15280
	2006	17233	16572	15961	15446
Łask	2005	6761	6181	6045	5570
	2006	6778	6198	6062	5588
Łęczyca	2005	5734	5425	5191	4244
	2006	5740	5431	5197	4250
Łowicz	2005	10598	10191	9937	9137
	2006	10678	10271	10018	9218
Opoczno	2005	7373	7017	6911	6643
	2006	7404	7048	6943	6676
Ozorków	2005	7346	6563	6289	5035
	2006	7379	6596	6322	5068
Pabianice	2005	28162	25683	24948	23285
	2006	28212	25734	25003	23339
Pajęczno	2005	2115	1990	1967	1814
	2006	2120	1995	1972	1819
Piotrków Trybunalski	2005	28575	26772	25345	22726
	2006	28797	26995	25569	22950
Poddębice	2005	2810	2710	2666	2518
	2006	2816	2716	2672	2524
Przedbórz	2005	1347	1171	1118	1051
	2006	1355	1179	1126	1059
Radomsko	2005	17423	16194	15842	13782
	2006	17486	16266	15918	13863
Rawa Mazowiecka	2005	5671	5540	5446	4979
	2006	5685	5554	5460	4994
Rzgów	2005	x	x	x	x
	2006	1055	914	920	837
Sieradz	2005	14801	14276	14195	13778
	2006	14808	14283	14202	13786
Skiermiewice	2005	17210	16763	16468	16089
	2006	17283	16836	16541	16161
Stryków	2005	1227	1113	1089	989
	2006	1229	1115	1091	991
Sulejów	2005	2073	1782	1723	1491
	2006	2086	1796	1737	1506
Szadek	2005	682	571	570	464
	2006	681	570	569	464
Tomaszów Mazowiecki	2005	24059	22504	21531	20331
	2006	24208	22654	21682	20483
Tuszyń	2005	2322	1933	1905	1832
	2006	2332	1943	1915	1842
Uniejów	2005	1170	1057	1017	923
	2006	1171	1058	1018	924
Warta	2005	1154	943	903	875
	2006	1155	945	905	877
Wieluń	2005	8750	8516	8353	7874
	2006	8778	8545	8383	7903

^a Na podstawie bilansów zasobów mieszkaniowych.
^a Based on balances of net dwelling stocks.

TABL. 7(11). MIESZKANIA WYPOSAŻONE W INSTALACJE^a (cd.)
DWELLINGS FITTED WITH INSTALLATIONS^a (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE <i>SPECIFICATION</i>	Mieszkania wyposażone w <i>Dwellings fitted with</i>				
	wodociąg <i>water-line</i> system	ustęp splukiwany <i>flushed lavatory</i>	łazienkę <i>bathroom</i>	centralne ogrzewanie <i>central heating</i>	gaz sieciowy <i>gas from</i> <i>gas-line system</i>
LÓDZKIE (dok. cont.)					
Wieruszów	2005	3001	2862	2819	2680
	2006	3008	2869	2826	2687
Zduńska Wola	2005	15461	14652	14072	13264
	2006	15529	14726	14152	13346
Zelów	2005	2603	2207	2187	2084
	2006	2615	2219	2199	2096
Zgierz	2005	21913	20496	19574	17651
	2006	22053	20636	19714	17790
Złoczew	2005	1001	865	851	661
	2006	1001	865	851	661
Żychlin	2005	3286	3112	2833	2712
	2006	3291	3117	2838	2717
MAŁOPOLSKIE					
Miasta razem.....	2005	572071	559924	552678	492236
<i>Towns total</i>	2006	580658	568457	561241	500653
Kraków	2005	288552	284946	280730	251310
	2006	295031	291425	287209	257756
Alwernia	2005	1109	1063	1061	1024
	2006	1113	1066	1065	1028
Andrychów	2005	7150	7066	7029	6590
	2006	7173	7089	7052	6612
Biecz	2005	1230	1134	1141	881
	2006	1235	1139	1146	886
Bochnia	2005	9435	9205	9057	7723
	2006	9511	9281	9133	7801
Brzesko	2005	5337	5232	5184	4659
	2006	5368	5263	5215	4690
Brzeszcze	2005	4197	4054	4015	3438
	2006	4211	4068	4029	3452
Bukowno	2005	3733	3587	3580	3157
	2006	3746	3600	3593	3171
Chełmek	2005	3110	3052	3036	2685
	2006	3125	3067	3051	2700
Chrzanów	2005	14857	14458	14231	12839
	2006	14899	14500	14273	12881
Cie ż kowice	2005	684	606	594	448
	2006	689	611	599	453
Czchów	2005	616	559	555	435
	2006	624	567	563	443
Dąbrowa Tarnowska	2005	3136	3032	3041	2708
	2006	3156	3052	3061	2728
Dobczyce	2005	1703	1623	1622	1417
	2006	1718	1638	1637	1432
Gorlice	2005	9073	8922	8887	7673
	2006	9141	8990	8955	7741
Grybów	2005	1502	1416	1427	1161
	2006	1504	1418	1429	1163
Jordanów	2005	1604	1489	1474	1269
	2006	1615	1500	1485	1279

^a Na podstawie bilansów zasobów mieszkaniowych.
^a Based on balances of net dwelling stocks.

TABL. 7(11). MIESZKANIA WYPOSAŻONE W INSTALACJE^a (cd.)
DWELLINGS FITTED WITH INSTALLATIONS^a (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE <i>SPECIFICATION</i>	Mieszkania wyposażone w <i>Dwellings fitted with</i>				
	wodociąg <i>water-line</i> system	ustęp splukiwany <i>flushed lavatory</i>	łazienkę <i>bathroom</i>	centralne ogrzewanie <i>central heating</i>	gaz sieciowy <i>gas from</i> <i>gas-line system</i>
MAŁOPOLSKIE (cd. cont.)					
Kalwaria Zebrzydowska	2005	1347	1250	1233	1110
	2006	1348	1251	1234	1111
Kęty	2005	6185	6023	5989	5617
	2006	6216	6054	6020	5648
Krynica-Zdrój	2005	4411	4124	4128	4117
	2006	4443	4156	4160	4149
Krzeszowice	2005	3800	3628	3546	2924
	2006	3810	3638	3556	2934
Libiąż	2005	5428	5286	5268	4900
	2006	5452	5310	5292	4924
Limanowa	2005	4025	3921	3910	3318
	2006	4049	3945	3934	3342
Maków Podhalański	2005	1892	1744	1737	1307
	2006	1923	1775	1768	1338
Miechów	2005	4251	4093	4052	3263
	2006	4254	4096	4056	3268
Mszana Dolna	2005	2059	1942	1928	1717
	2006	2072	1955	1941	1730
Muszyna	2005	1498	1451	1422	1191
	2006	1498	1451	1422	1191
Myślenice	2005	5576	5433	5410	4624
	2006	5590	5447	5424	4638
Niepołomice	2005	2583	2454	2423	2123
	2006	2639	2510	2479	2180
Nowy Sącz	2005	26592	26057	25778	23692
	2006	26814	26279	26002	23920
Nowy Targ	2005	9987	9822	9783	8868
	2006	10052	9887	9849	8934
Nowy Wiśnicz	2005	745	687	679	629
	2006	752	694	687	637
Olkusz	2005	12830	12674	12564	11088
	2006	12891	12735	12626	11150
Oświęcim	2005	15388	15127	14977	14262
	2006	15476	15215	15073	14359
Piwniczna-Zdrój	2005	1530	1301	1281	868
	2006	1540	1311	1291	878
Proszowice	2005	2116	2083	2064	1884
	2006	2122	2089	2070	1890
Rabka-Zdrój	2005	4256	4068	4021	3286
	2006	4276	4088	4041	3306
Ryglice	2005	654	575	591	437
	2006	658	579	595	441
Skawa	2005	1071	1001	961	738
	2006	1072	1002	963	740
Skawina	2005	7732	7591	7554	7381
	2006	7767	7626	7589	7410
Slomniki	2005	1476	1400	1369	934
	2006	1486	1410	1379	943
Stary Sącz	2005	2484	2349	2348	2039
	2006	2486	2351	2350	2041

^a Na podstawie bilansów zasobów mieszkaniowych.
^a Based on balances of net dwelling stocks.

TABL. 7(11). MIESZKANIA WYPOSAŻONE W INSTALACJE^a (cd.)
 DWELLINGS FITTED WITH INSTALLATIONS^a (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Mieszkania wyposażone w Dwellings fitted with				
	wodociąg water-line system	ustęp splukiwany flushed lavatory	łazienkę bathroom	centralne ogrzewanie central heating	gaz sieciowy gas from gas-line system
MAŁOPOLSKIE (dok. cont.)					
Sucha Beskidzka	2005	2972	2744	2721	1947
	2006	2994	2766	2743	1969
Sułkowice	2005	1588	1471	1501	1356
	2006	1593	1476	1506	1361
Szczawnica	2005	2292	2130	2106	1545
	2006	2311	2149	2125	1564
Świątniki Górne	2005	546	511	496	451
	2006	551	516	501	456
Tarnów	2005	40138	39431	38878	35127
	2006	40448	39740	39189	35447
Trzebinia	2005	6705	6467	6384	5612
	2006	6715	6476	6394	5622
Tuchów	2005	1605	1537	1541	1197
	2006	1627	1559	1563	1219
Wadowice	2005	6350	6202	6107	5723
	2006	6406	6258	6163	5747
Wieliczka	2005	6724	6525	6381	5277
	2006	6768	6567	6424	5318
Wolbrom	2005	3320	3183	3066	2774
	2006	3334	3196	3080	2788
Zakliczyn	2005	x	x	x	x
	2006	376	328	337	247
Zakopane	2005	10724	10128	9766	7631
	2006	10818	10222	9860	7726
Zator	2005	1060	1018	1010	916
	2006	1066	1024	1016	922
Żabno	2005	1103	1049	1041	946
	2006	1106	1052	1044	949
MAZOWIECKIE					
Miasta razem.	2005	1300883	1271829	1244215	1194326
Towns total	2006	1320501	1291555	1264045	1214123
Warszawa	2005	748197	739862	724627	704323
	2006	761262	752998	737832	717558
Białobrzegi	2005	2338	2246	2222	2135
	2006	2363	2271	2247	2160
Bieżuń	2005	599	497	490	478
	2006	599	497	490	478
Błonie	2005	4399	4199	4116	3919
	2006	4418	4218	4135	3938
Brok	2005	569	502	481	377
	2006	575	508	487	384
Brwinów	2005	4165	4019	3940	3793
	2006	4224	4078	3999	3846
Chorzele	2005	821	755	729	559
	2006	827	761	735	565
Ciechanów	2005	15244	14834	14326	13759
	2006	15355	14954	14448	13879
Drobin	2005	863	716	662	626
	2006	871	724	670	634

^a Na podstawie bilansów zasobów mieszkaniowych.
^a Based on balances of net dwelling stocks.

TABL. 7(11). MIESZKANIA WYPOSAŻONE W INSTALACJE^a (cd.)
DWELLINGS FITTED WITH INSTALLATIONS^a (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE <i>SPECIFICATION</i>	Mieszkania wyposażone w <i>Dwellings fitted with</i>				
	wodociąg <i>water-line</i> system	ustęp sphukiwany <i>flushed lavatory</i>	łazienkę <i>bathroom</i>	centralne ogrzewanie <i>central heating</i>	gaz sieciowy <i>gas from gas-line system</i>
MAZOWIECKIE (cd. cont.)					
Garwolin.....	2005	4773	4687	4666	4380
	2006	4896	4810	4789	4503
Gąbin	2005	1218	1102	1081	988
	2006	1228	1112	1091	998
Glinnojeck	2005	913	833	819	841
	2006	916	836	822	844
Gostynin.....	2005	6446	6289	6181	5863
	2006	6524	6367	6259	5941
Góra Kalwaria	2005	3411	3182	3086	2784
	2006	3422	3193	3097	2795
Grodzisk Mazowiecki	2005	9803	9526	9311	8578
	2006	9928	9651	9436	8691
Grójec	2005	5529	5313	5063	4818
	2006	5685	5469	5219	4974
Halinów	2005	993	950	946	801
	2006	1010	967	963	818
Ilża	2005	1709	1570	1553	1429
	2006	1711	1572	1555	1431
Józefów.....	2005	6260	5969	5838	5241
	2006	6418	6127	5996	5399
Kaluszyń.....	2005	815	689	679	663
	2006	818	692	682	666
Karczew	2005	3241	3157	3108	2825
	2006	3253	3169	3120	2837
Kobyłka	2005	5301	5165	5129	4994
	2006	5426	5290	5254	5118
Konstancin-Jeziorna.....	2005	5851	5652	5489	4892
	2006	5990	5791	5628	5031
Kosów Lacki.....	2005	680	542	530	510
	2006	682	544	532	512
Kozienice	2005	6327	6236	6205	6072
	2006	6340	6249	6218	6085
Legionowo	2005	17035	16699	16537	15974
	2006	17366	17035	16873	16289
Lipsko	2005	1936	1878	1862	1803
	2006	1944	1886	1870	1811
Łaskarzew	2005	1281	1121	1110	1107
	2006	1287	1128	1117	1114
Łochów	2005	1839	1696	1698	1648
	2006	1844	1701	1703	1654
Lomianki	2005	5088	5013	4987	4806
	2006	5154	5079	5053	4872
Łosice	2005	2201	2114	2093	2013
	2006	2215	2129	2109	2030
Maków Mazowiecki.....	2005	3280	3169	3079	2839
	2006	3300	3189	3099	2859
Marki	2005	7613	7384	7305	7091
	2006	7785	7556	7477	7263
Milanówek	2005	5376	5199	5061	4589
	2006	5419	5242	5104	4622

^a Na podstawie bilansów zasobów mieszkaniowych.
^a Based on balances of net dwelling stocks.

TABL. 7(11). MIESZKANIA WYPOSAŻONE W INSTALACJE^a (cd.)
 DWELLINGS FITTED WITH INSTALLATIONS^a (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Mieszkania wyposażone w Dwellings fitted with				
	wodociąg water-line system	ustęp splukiwany flushed lavatory	łazienkę bathroom	centralne ogrzewanie central heating	gaz sieciowy gas from gas-line system
MAZOWIECKIE (cd. cont.)					
Mińsk Mazowiecki.....	2005	12944	12599	12504	11955
	2006	13120	12775	12680	12131
Mława.....	2005	10026	9543	9166	8432
	2006	10130	9650	9278	8546
Mogielnica.....	2005	875	636	614	637
	2006	877	638	616	639
Mordy.....	2005	459	410	415	409
	2006	461	412	417	411
Mszczonów.....	2005	2029	1964	1952	1875
	2006	2070	2005	1993	1915
Myszyniec.....	2005	912	771	758	709
	2006	919	778	765	716
Nasielsk.....	2005	2359	2163	2046	1786
	2006	2371	2175	2058	1798
Nowe Miasto nad Pilicą.....	2005	1447	1337	1304	1171
	2006	1453	1343	1310	1177
Nowy Dwór Mazowiecki....	2005	9336	9005	8902	8652
	2006	9393	9062	8959	8709
Ostrołęka.....	2005	17350	17221	17025	16708
	2006	17444	17315	17119	16802
Ostrów Mazowiecka.....	2005	7045	6674	6607	6318
	2006	7084	6713	6646	6357
Otwock.....	2005	14870	13956	13530	12420
	2006	15060	14149	13724	12618
Ożarów Mazowiecki	2005	3018	2854	2785	2722
	2006	3063	2899	2830	2767
Piaseczno.....	2005	13463	13154	13073	12271
	2006	14076	13767	13686	12884
Piastów.....	2005	8126	7960	7735	7171
	2006	8149	7983	7758	7194
Pilawa.....	2005	1114	960	959	886
	2006	1125	971	970	897
Pionki.....	2005	6898	6622	6583	6238
	2006	6913	6637	6598	6253
Płock.....	2005	45287	44426	43275	41767
	2006	45725	44864	43713	42204
Płońsk.....	2005	7493	7267	7096	6645
	2006	7548	7322	7151	6700
Podkowa Leśna	2005	1403	1386	1359	1148
	2006	1418	1401	1374	1158
Pruszków	2005	21130	20277	19649	18679
	2006	21270	20417	19789	18803
Przasnysz	2005	5487	5323	5271	4572
	2006	5530	5366	5314	4614
Przysucha	2005	1946	1890	1869	1798
	2006	1959	1903	1882	1811
Pułtusk	2005	6338	6144	5897	4984
	2006	6364	6171	5924	5011
Raciąż.....	2005	1408	1200	1145	1160
	2006	1410	1202	1147	1162

^a Na podstawie bilansów zasobów mieszkaniowych.
^a Based on balances of net dwelling stocks.

TABL. 7(11). MIESZKANIA WYPOSAŻONE W INSTALACJE^a (cd.)
DWELLINGS FITTED WITH INSTALLATIONS^a (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE <i>SPECIFICATION</i>	Mieszkania wyposażone w <i>Dwellings fitted with</i>				
	wodociąg <i>water-line</i> system	ustęp splukiwany <i>flushed lavatory</i>	łazienkę <i>bathroom</i>	centralne ogrzewanie <i>central heating</i>	gaz sieciowy <i>gas from</i> <i>gas-line system</i>
MAZOWIECKIE (cd. cont.)					
Radom.....	2005	75285	72775	69891	64721
	2006	75579	73073	70198	65036
Radzymin.....	2005	2145	2049	2038	2004
	2006	2683	2587	2576	2542
Różan.....	2005	901	795	772	746
	2006	910	804	781	754
Serock.....	2005	1298	1243	1193	1061
	2006	1321	1266	1216	1084
Siedlce.....	2005	26680	26017	25298	24353
	2006	26898	26235	25527	24588
Sierpc.....	2005	6325	6145	5993	5501
	2006	6381	6201	6049	5557
Skaryszew.....	2005	931	802	806	769
	2006	944	815	819	783
Sochaczew.....	2005	13047	12468	12239	11309
	2006	13121	12542	12313	11382
Sokołów Podlaski.....	2005	6093	5906	5817	5586
	2006	6166	5979	5890	5659
Sulejówek.....	2005	5621	5360	5303	4926
	2006	5650	5389	5332	4955
Szydłowiec.....	2005	3551	3369	3325	3222
	2006	3565	3383	3339	3236
Tarczyn.....	2005	1347	1306	1306	1090
	2006	1349	1308	1308	1092
Tłuszcza.....	2005	1934	1871	1862	1824
	2006	1942	1879	1871	1832
Warka.....	2005	3544	3414	3324	3216
	2006	3572	3444	3358	3244
Węgrów.....	2005	3749	3626	3591	3266
	2006	3757	3634	3599	3274
Wołomin.....	2005	12359	12031	11781	11109
	2006	12549	12221	11971	11299
Wyszków.....	2005	8282	8047	7983	7679
	2006	8309	8074	8010	7706
Wyszogród.....	2005	851	711	688	623
	2006	853	713	690	625
Wyśmierzyce.....	2005	258	216	213	199
	2006	258	216	213	199
Zakroczymskie.....	2005	978	818	789	715
	2006	980	820	791	717
Ząbki.....	2005	8521	8373	8275	8181
	2006	9099	8951	8853	8759
Zielonka.....	2005	5875	5741	5688	5478
	2006	6000	5867	5815	5605
Zwoleń.....	2005	2582	2481	2473	2392
	2006	2593	2492	2484	2403
Želechów.....	2005	1048	917	900	845
	2006	1051	920	903	848
Žuromin.....	2005	2774	2682	2661	2578
	2006	2837	2745	2724	2642

^a Na podstawie bilansów zasobów mieszkaniowych.
^a Based on balances of net dwelling stocks.

TABL. 7(11). MIESZKANIA WYPOSAŻONE W INSTALACJE^a (cd.)
DWELLINGS FITTED WITH INSTALLATIONS^a (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE <i>SPECIFICATION</i>	Mieszkania wyposażone w <i>Dwellings fitted with</i>				
	wodociąg <i>water-line</i> system	ustęp splukiwany <i>flushed lavatory</i>	łazienkę <i>bathroom</i>	centralne ogrzewanie <i>central heating</i>	gaz sieciowy <i>gas from</i> <i>gas-line system</i>
MAZOWIECKIE (dok. cont.)					
Żyrardów	2005	16027	14159	13478	12302
	2006	16147	14286	13605	12426
OPOLSKIE					
Miasta razem.....	2005	191886	183915	180045	161259
<i>Towns total</i>	2006	192643	184678	180810	162006
Opole	2005	46972	45843	45024	41122
	2006	47347	46218	45399	41497
Baborów	2005	1092	971	959	774
	2006	1091	971	959	774
Biała	2005	858	802	790	564
	2006	857	801	789	565
Brzeg.....	2005	13970	13179	12722	11876
	2006	14033	13242	12786	11940
Byczyna	2005	1154	1114	1083	962
	2006	1155	1115	1084	963
Dobrodzień	2005	1332	1203	1215	931
	2006	1334	1205	1217	933
Głogówek	2005	2122	1964	1868	1597
	2006	2129	1972	1876	1606
Glubczyce.....	2005	4793	4581	4439	3813
	2006	4802	4590	4448	3822
Glucholazy	2005	5423	4766	4555	3738
	2006	5426	4769	4558	3741
Gogolin.....	2005	1900	1775	1744	1511
	2006	1912	1787	1756	1523
Gorzów Śląski	2005	741	651	659	545
	2006	745	655	663	549
Grodków.....	2005	2991	2867	2767	2478
	2006	3005	2881	2781	2492
Kędzierzyn-Koźle.....	2005	24280	23626	23362	21200
	2006	24310	23659	23395	21235
Kietrz	2005	2090	1867	1869	1658
	2006	2091	1869	1871	1660
Kluczbork.....	2005	8999	8549	8326	7598
	2006	9016	8566	8343	7610
Kolonowskie.....	2005	1041	882	836	709
	2006	1041	882	836	709
Korfantów.....	2005	552	527	525	372
	2006	552	527	525	372
Krapkowice	2005	6021	5916	5764	5133
	2006	6028	5923	5771	5140
Leśnica	2005	774	716	679	573
	2006	778	720	683	577
Lewin Brzeski	2005	1931	1837	1775	1614
	2006	1973	1879	1817	1656
Namysłów.....	2005	5600	5411	5305	4776
	2006	5608	5419	5313	4784
Niemodlin	2005	2203	2012	1935	1755
	2006	2206	2015	1938	1758

^a Na podstawie bilansów zasobów mieszkaniowych.
^a Based on balances of net dwelling stocks.

TABL. 7(11). MIESZKANIA WYPOSAŻONE W INSTALACJE^a (cd.)
DWELLINGS FITTED WITH INSTALLATIONS^a (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE <i>SPECIFICATION</i>	Mieszkania wyposażone w <i>Dwellings fitted with</i>				
	wodociąg <i>water-line</i> system	ustęp splukiwany <i>flushed lavatory</i>	łazienkę <i>bathroom</i>	centralne ogrzewanie <i>central heating</i>	gaz sieciowy <i>gas from gas-line system</i>
OPOLSKIE (dok. cont.)					
Nysa	2005	16419	16179	15887	14450
	2006	16470	16230	15938	14501
Olesno.....	2005	3251	3155	3121	2790
	2006	3259	3163	3129	2800
Otmuchów	2005	1782	1722	1648	1363
	2006	1785	1725	1651	1366
Ozimek	2005	3210	3172	3172	2965
	2006	3214	3176	3176	2969
Paczków	2005	2761	2463	2288	1623
	2006	2763	2465	2290	1625
Praszka	2005	2953	2859	2839	2668
	2006	2960	2866	2846	2675
Prószków	2005	675	619	631	571
	2006	678	622	634	574
Prudnik	2005	8252	7515	7314	5980
	2006	8289	7552	7352	6018
Strzelce Opolskie	2005	6804	6659	6566	5824
	2006	6817	6672	6579	5837
Ujazd	2005	515	456	469	373
	2006	520	461	474	378
Wołczyn	2005	2138	2019	1922	1683
	2006	2141	2022	1925	1685
Zawadzkie	2005	2508	2386	2359	2081
	2006	2508	2386	2359	2081
Zdzieszowice	2005	3779	3652	3628	3589
	2006	3800	3673	3649	3591
PODKARPACKIE					
Miasta razem.....	2005	268270	261150	259325	239170
<i>Towns total</i>	2006	271425	264237	262422	242202
Rzeszów	2005	54046	53611	53487	51884
	2006	56166	55661	55542	53842
Baranów Sandomierski	2005	454	365	364	291
	2006	458	369	368	295
Błażowa	2005	609	579	576	495
	2006	613	583	580	499
Brzozów	2005	2200	2117	2106	1764
	2006	2216	2133	2122	1780
Cieszanów	2005	522	479	474	390
	2006	525	482	477	393
Dębica.....	2005	13580	13427	13382	12588
	2006	13668	13515	13471	12681
Dukla	2005	681	678	677	562
	2006	685	682	681	566
Dynów	2005	1564	1350	1377	1115
	2006	1579	1365	1392	1130
Głogów Małopolski	2005	1462	1369	1377	1168
	2006	1493	1400	1408	1199
Iwonicz-Zdrój	2005	680	633	624	493
	2006	685	638	629	498

^a Na podstawie bilansów zasobów mieszkaniowych.
^a Based on balances of net dwelling stocks.

TABL. 7(11). MIESZKANIA WYPOSAŻONE W INSTALACJE^a (cd.)
 DWELLINGS FITTED WITH INSTALLATIONS^a (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Mieszkania wyposażone w Dwellings fitted with				
	wodociąg water-line system	ustęp splukiwany flushed lavatory	łazienkę bathroom	centralne ogrzewanie central heating	gaz sieciowy gas from gas-line system
PODKARPACKIE (cd. cont.)					
Jarosław	2005	12528	12133	12029	10807
	2006	12550	12155	12052	10830
Jasło	2005	11730	11586	11544	9953
	2006	11770	11626	11584	9993
Jedlicze	2005	1544	1508	1504	1040
	2006	1554	1518	1514	1050
Kańczuga	2005	910	848	827	706
	2006	912	850	829	708
Kolbuszowa	2005	2606	2522	2511	2436
	2006	2631	2547	2536	2461
Krosno	2005	15595	15350	15243	12758
	2006	15791	15546	15440	12954
Lesko	2005	1737	1691	1669	1443
	2006	1746	1700	1678	1452
Leżajsk	2005	4386	4211	4209	3894
	2006	4405	4230	4228	3913
Lubaczów	2005	3810	3576	3562	3252
	2006	3827	3593	3579	3269
Łańcut	2005	5526	5361	5329	4717
	2006	5546	5381	5349	4737
Mielec	2005	19437	19262	19211	18695
	2006	19502	19327	19276	18760
Narol	2005	648	560	568	431
	2006	654	566	574	437
Nisko	2005	4376	4291	4285	4022
	2006	4414	4329	4323	4060
Nowa Dęba	2005	3503	3388	3396	3400
	2006	3512	3397	3405	3409
Nowa Sarzyna	2005	2009	1990	1962	1975
	2006	2013	1994	1966	1979
Oleszyce	2005	951	878	879	725
	2006	953	880	881	727
Pilzno	2005	1202	1091	1076	901
	2006	1209	1099	1084	909
Przemyśl	2005	22754	21483	20489	16644
	2006	22798	21527	20535	16692
Przeworsk	2005	4689	4475	4435	4068
	2006	4697	4483	4443	4076
Radomyśl Wielki	2005	731	689	686	609
	2006	740	698	695	618
Radymno	2005	1644	1501	1483	1334
	2006	1647	1505	1487	1338
Ropczyce	2005	3953	3651	3675	3485
	2006	3971	3669	3693	3499
Rudnik nad Sanem	2005	1740	1679	1661	1336
	2006	1748	1687	1669	1344
Rymanów	2005	1086	1038	1019	751
	2006	1093	1045	1026	758
Sanok	2005	12844	12595	12467	11563
	2006	12889	12640	12512	11607

^a Na podstawie bilansów zasobów mieszkaniowych.
^a Based on balances of net dwelling stocks.

TABL. 7(11). MIESZKANIA WYPOSAŻONE W INSTALACJE^a (cd.)
 DWELLINGS FITTED WITH INSTALLATIONS^a (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Mieszkania wyposażone w Dwellings fitted with				
	wodociąg water-line system	ustęp splukiwany flushed lavatory	łazienkę bathroom	centralne ogrzewanie central heating	gaz sieciowy gas from gas-line system
PODKARPACKIE (dok. cont.)					
Sędziszów Małopolski	2005	2038	1961	1959	1872
	2006	2041	1964	1962	1875
Sieniawa	2005	607	580	570	474
	2006	608	581	571	475
Sokołów Małopolski	2005	1087	1002	1016	886
	2006	1089	1004	1018	888
Stalowa Wola	2005	22318	22169	22083	21933
	2006	22375	22226	22140	21990
Strzyżów	2005	2598	2493	2484	2309
	2006	2642	2537	2528	2353
Tarnobrzeg	2005	16147	15679	15731	15374
	2006	16239	15771	15823	15499
Tyczyn	2005	925	828	829	701
	2006	935	838	839	711
Ulanów	2005	494	412	405	317
	2006	497	415	408	320
Ustrzyki Dolne	2005	2981	2873	2853	2671
	2006	2993	2885	2865	2682
Zagórz.	2005	1338	1188	1232	938
	2006	1346	1196	1240	946
PODLASKIE					
Miasta razem.	2005	243412	235999	233870	223278
<i>Towns total</i>	2006	246005	238505	236401	225703
Białystok.	2005	109414	106889	106175	103375
	2006	111141	108524	107835	104925
Augustów	2005	9895	9587	9466	8576
	2006	10013	9705	9584	8694
Bielsk Podlaski.	2005	8946	8622	8600	8196
	2006	8984	8660	8638	8234
Brańsk.	2005	1083	932	926	774
	2006	1087	936	930	778
Choroszcz.	2005	1645	1581	1565	1481
	2006	1662	1598	1582	1498
Ciechanowiec	2005	1482	1346	1324	1176
	2006	1484	1348	1326	1178
Czarna Białostocka.	2005	3020	2857	2850	2554
	2006	3025	2862	2855	2559
Dąbrowa Białostocka.	2005	1918	1855	1841	1714
	2006	1920	1857	1843	1716
Drohiczyn.	2005	704	628	621	564
	2006	704	628	621	564
Goniądz	2005	631	544	535	439
	2006	632	545	536	440
Grajewo	2005	6855	6710	6650	6397
	2006	6872	6727	6667	6414
Hajnówka	2005	8029	7562	7513	6972
	2006	8064	7599	7550	7009

^a Na podstawie bilansów zasobów mieszkaniowych.
^a Based on balances of net dwelling stocks.

TABL. 7(11). MIESZKANIA WYPOSAŻONE W INSTALACJE^a (cd.)
DWELLINGS FITTED WITH INSTALLATIONS^a (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE <i>SPECIFICATION</i>	Mieszkania wyposażone w <i>Dwellings fitted with</i>				
	wodociąg <i>water-line</i> system	ustęp splukiwany <i>flushed lavatory</i>	łazienkę <i>bathroom</i>	centralne ogrzewanie <i>central heating</i>	gaz sieciowy <i>gas from</i> <i>gas-line system</i>
PODLASKIE (dok. cont.)					
Jedwabne	2005	498	448	444	390
	2006	498	448	444	390
Kleszczele.....	2005	553	388	398	316
	2006	553	388	398	316
Knyszyn	2005	745	650	639	545
	2006	749	654	643	549
Kolno	2005	3197	3052	3022	2856
	2006	3201	3056	3026	2860
Lipsk.....	2005	757	702	703	667
	2006	759	704	705	669
Łapy	2005	5322	5170	5083	4922
	2006	5328	5176	5089	4928
Łomża.....	2005	20436	20037	19782	19365
	2006	20661	20262	20007	19590
Mońki	2005	3103	3054	3036	2941
	2006	3114	3065	3047	2952
Nowogród.....	2005	595	559	554	496
	2006	607	571	566	508
Rajgród.....	2005	457	444	441	408
	2006	462	449	446	413
Sejny.....	2005	1884	1836	1824	1704
	2006	1888	1840	1828	1708
Siemiatycze.....	2005	4969	4766	4719	4588
	2006	4988	4785	4738	4607
Sokółka.....	2005	6026	5769	5698	5357
	2006	6072	5816	5745	5404
Stawiski	2005	724	670	619	544
	2006	724	670	619	544
Suchowola	2005	728	610	605	498
	2006	730	612	607	500
Supraśl	2005	1462	1285	1218	919
	2006	1468	1291	1224	925
Suraż.....	2005	286	227	226	189
	2006	287	229	228	191
Suwalki.....	2005	22602	22352	22100	20729
	2006	22719	22470	22218	20851
Szczuczyn.....	2005	1074	927	914	776
	2006	1075	928	915	777
Tykocin.....	2005	599	505	490	346
	2006	599	505	490	346
Wasilków	2005	2968	2802	2739	2370
	2006	3078	2912	2849	2480
Wysokie Mazowieckie.....	2005	2826	2794	2777	2728
	2006	2860	2828	2811	2762
Zabłudów	2005	660	600	602	495
	2006	665	605	607	500
Zambrów.....	2005	7319	7239	7171	6911
	2006	7322	7252	7184	6924

^a Na podstawie bilansów zasobów mieszkaniowych.
^a Based on balances of net dwelling stocks.

TABL. 7(11). MIESZKANIA WYPOSAŻONE W INSTALACJE^a (cd.)
 DWELLINGS FITTED WITH INSTALLATIONS^a (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Mieszkania wyposażone w Dwellings fitted with				
	wodociąg water-line system	ustęp splukiwany flushed lavatory	łazienkę bathroom	centralne ogrzewanie central heating	gaz sieciowy gas from gas-line system
POMORSKIE					
Miasta razem.....	2005	529031	517879	499846	454589
<i>Towns total</i>	2006	536416	525261	507315	461914
Gdańsk	2005	171888	168867	163249	147894
	2006	174826	171802	166248	150925
Brusy.....	2005	1307	1251	1188	1047
	2006	1314	1258	1195	1054
Bytów	2005	5159	5041	4918	4294
	2006	5220	5102	4979	4355
Chojnice	2005	12350	12059	11355	9863
	2006	12396	12105	11401	9909
Czarna Woda	2005	980	909	904	790
	2006	984	913	908	794
Czarne.....	2005	1861	1809	1738	1613
	2006	1865	1813	1742	1617
Czersk.....	2005	2749	2515	2329	1886
	2006	2759	2525	2339	1896
Człuchów	2005	4674	4623	4531	4168
	2006	4708	4657	4565	4202
Debrzno	2005	1718	1671	1625	1399
	2006	1722	1675	1629	1403
Dziergoń.....	2005	1704	1684	1635	1487
	2006	1712	1692	1643	1491
Gdynia	2005	98498	97583	95572	90365
	2006	99858	98943	96943	91646
Gniew	2005	2182	2106	1941	1751
	2006	2186	2110	1945	1755
Hel	2005	1582	1552	1496	1258
	2006	1590	1560	1504	1266
Jastarnia	2005	1626	1605	1552	1070
	2006	1662	1641	1588	1106
Kartuzy.....	2005	5042	4941	4663	4174
	2006	5043	4942	4664	4175
Kepice.....	2005	1238	1177	1094	1002
	2006	1238	1177	1094	1002
Kościerzyna	2005	7063	6937	6599	6047
	2006	7089	6963	6625	6072
Krynica Morska	2005	813	810	794	706
	2006	855	852	836	722
Kwidzyn	2005	12380	12111	11646	10783
	2006	12478	12209	11746	10883
Łebork	2005	11621	11113	10654	9195
	2006	11681	11173	10714	9255
Łeba	2005	1387	1347	1298	1034
	2006	1413	1373	1324	1060
Malbork	2005	13023	12650	12127	10942
	2006	13113	12740	12218	11023
Miastko.....	2005	3582	3479	3360	2850
	2006	3587	3484	3365	2855
Nowy Dwór Gdański	2005	3330	3295	3189	2846
	2006	3345	3310	3204	2860

^a Na podstawie bilansów zasobów mieszkaniowych.
^a Based on balances of net dwelling stocks.

TABL. 7(11). MIESZKANIA WYPOSAŻONE W INSTALACJE^a (cd.)
DWELLINGS FITTED WITH INSTALLATIONS^a (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE <i>SPECIFICATION</i>	Mieszkania wyposażone w <i>Dwellings fitted with</i>				
	wodociąg <i>water-line</i> system	ustęp <i>flushed</i> splukiwany <i>lavatory</i>	łazienkę <i>bathroom</i>	centralne <i>central</i> ogrzewanie <i>heating</i>	gaz sieciowy <i>gas from</i> <i>gas-line system</i>
POMORSKIE (dok. cont.)					
Nowy Staw.....	2005	1433	1328	1230	894
	2006	1434	1329	1231	895
Pelplin.....	2005	2450	2260	2068	1668
	2006	2453	2263	2071	1671
Prabuty.....	2005	2537	2394	2271	1988
	2006	2544	2401	2278	1991
Pruszcza Gdański	2005	7999	7956	7833	7448
	2006	8376	8333	8211	7826
Puck	2005	3658	3544	3336	2808
	2006	3759	3645	3437	2909
Reda	2005	5330	5220	5145	4868
	2006	5547	5437	5362	5086
Rumia	2005	14313	14176	13722	12815
	2006	14487	14350	13896	12994
Skarszewy.....	2005	2032	1978	1859	1512
	2006	2037	1983	1864	1517
Skórcz.....	2005	972	888	839	633
	2006	977	893	844	637
Słupsk.....	2005	35687	34144	33166	29642
	2006	36053	34510	33532	30013
Sopot.....	2005	17607	17475	16993	15606
	2006	17831	17699	17220	15777
Starogard Gdańsk.....	2005	15724	15166	14302	13137
	2006	15805	15247	14386	13227
Sztum	2005	3453	3401	3249	3073
	2006	3455	3403	3251	3073
Tczew	2005	20194	19508	18094	16561
	2006	20439	19753	18339	16806
Ustka.....	2005	6429	6337	6141	5618
	2006	6517	6425	6229	5705
Wejherowo.....	2005	14784	14381	13649	11954
	2006	15267	14864	14134	12442
Władysławowo.....	2005	4934	4890	4828	4381
	2006	5041	4997	4935	4488
Żukowo.....	2005	1738	1698	1664	1519
	2006	1750	1710	1676	1531
ŚLĄSKIE					
Miasta razem.....	2005	1356040	1273655	1249846	1083629
<i>Towns total</i>	2006	1360109	1277992	1254267	1088201
Katowice.....	2005	132613	123304	121523	103680
	2006	132974	123684	121901	104093
Będzin.....	2005	24257	23142	21864	18525
	2006	24515	23400	22122	18783
Bielsko-Biała	2005	63166	60823	60200	55800
	2006	63644	61306	60683	56283
Bieruń.....	2005	5926	5779	5725	5528
	2006	5950	5803	5749	5552
Blachownia.....	2005	3407	3317	3298	2436
	2006	3420	3330	3311	2449

^a Na podstawie bilansów zasobów mieszkaniowych.
^a Based on balances of net dwelling stocks.

TABL. 7(11). MIESZKANIA WYPOSAŻONE W INSTALACJE^a (cd.)
 DWELLINGS FITTED WITH INSTALLATIONS^a (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Mieszkania wyposażone w Dwellings fitted with				
	wodociąg water-line system	ustęp splukiwany flushed lavatory	łazienkę bathroom	centralne ogrzewanie central heating	gaz sieciowy gas from gas-line system
ŚLĄSKIE (cd. cont.)					
Bytom	2005	71829	65628	62567	46937
	2006	71816	65637	62596	46996
Chorzów	2005	49941	39508	38101	29587
	2006	49953	39623	38211	29720
Cieszyn	2005	13140	12793	12655	11170
	2006	13201	12854	12716	11232
Czechowice-Dziedzice	2005	11800	11403	11337	10101
	2006	11853	11456	11390	10152
Czeladź	2005	14175	13604	13333	9631
	2006	14183	13612	13341	9639
Czerwionka-Leszczyny	2005	9760	9240	9233	7926
	2006	9790	9270	9263	7956
Częstochowa	2005	92602	89189	86759	78248
	2006	92907	89498	87070	78565
Dąbrowa Górnica	2005	49405	47487	46644	42444
	2006	49474	47556	46713	42514
Gliwice	2005	74103	70095	67965	56527
	2006	74272	70272	68144	56718
Imielin	2005	2657	2509	2487	2254
	2006	2663	2516	2495	2263
Jastrzębie-Zdrój	2005	30525	30212	30263	30241
	2006	30630	30317	30368	30345
Jaworzno	2005	32820	32012	31781	29972
	2006	32873	32066	31864	30048
Kalety	2005	2796	2631	2633	2013
	2006	2811	2646	2648	2029
Kłobuck	2005	4157	4002	3987	3651
	2006	4173	4018	4003	3667
Knurów	2005	13889	13414	13401	12719
	2006	13911	13436	13423	12742
Koniecpol	2005	1918	1759	1761	1549
	2006	1923	1764	1766	1554
Koziegłowy	2005	745	685	686	620
	2006	748	688	689	623
Krzanowice	2005	621	527	575	534
	2006	623	529	577	536
Krzepice	2005	1412	1263	1261	1095
	2006	1416	1267	1265	1099
Kuźnia Raciborska	2005	1733	1673	1670	1353
	2006	1734	1674	1671	1355
Lędziny	2005	4785	4654	4619	3778
	2006	4816	4685	4650	3809
Lubliniec	2005	7866	7544	7468	6596
	2006	7895	7573	7497	6625
Łaziska Górske	2005	7658	7534	7448	7307
	2006	7716	7592	7506	7365
Łazy	2005	2796	2623	2542	1877
	2006	2801	2628	2547	1882
Miasteczko Śląskie	2005	2590	2427	2413	2175
	2006	2595	2432	2418	2181

^a Na podstawie bilansów zasobów mieszkaniowych.
^a Based on balances of net dwelling stocks.

TABL. 7(11). MIESZKANIA WYPOSAŻONE W INSTALACJE^a (cd.)
 DWELLINGS FITTED WITH INSTALLATIONS^a (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Mieszkania wyposażone w Dwellings fitted with				
	wodociąg water-line system	ustęp splukiwany flushed lavatory	łazienkę bathroom	centralne ogrzewanie central heating	gaz sieciowy gas from gas-line system
ŚLĄSKIE (cd. cont.)					
Mikołów	2005	13397	12847	12781	11898
	2006	13505	12955	12889	12006
Mysłowice	2005	26918	25048	24537	21234
	2006	27000	25131	24620	21318
Myszków	2005	11295	10738	10684	9237
	2006	11327	10770	10716	9269
Ogrodzieniec	2005	1630	1510	1497	1167
	2006	1633	1513	1500	1170
Orzesze	2005	6055	5718	5672	5358
	2006	6093	5756	5712	5398
Piekary Śląskie	2005	23033	20917	20639	16469
	2006	23050	20936	20660	16488
Pilica	2005	703	644	612	501
	2006	705	646	614	503
Poręba	2005	3231	2985	2982	2887
	2006	3241	2995	2992	2897
Pszczyna	2005	8556	8411	8293	7420
	2006	8614	8469	8351	7478
Pszów	2005	4733	4596	4611	4222
	2006	4747	4611	4626	4237
Pyskowice	2005	6615	6484	6330	4938
	2006	6623	6492	6338	4946
Racibórz	2005	19680	18940	18705	17241
	2006	19696	18957	18722	17259
Radlin	2005	5697	5557	5501	4964
	2006	5718	5579	5523	4986
Radzionków	2005	5771	5493	5276	4657
	2006	5778	5506	5289	4671
Ruda Śląska	2005	56150	50287	49636	42201
	2006	56120	50281	49637	42272
Rybnik	2005	46160	45024	44655	39247
	2006	46432	45296	44927	39516
Rydułtowy	2005	7140	6853	6829	6374
	2006	7155	6868	6844	6390
Siemianowice Śląskie	2005	29765	25598	25263	21042
	2006	29796	25630	25295	21075
Siewierz	2005	1939	1712	1694	1581
	2006	1949	1722	1704	1591
Skoczów	2005	5098	4983	4930	4684
	2006	5114	4999	4946	4700
Sławków	2005	2223	1971	1966	1612
	2006	2237	1985	1980	1626
Sosnowiec	2005	89960	86181	84276	69847
	2006	90060	86293	84397	69973
Sośnicowice	2005	533	479	485	371
	2006	538	484	490	376
Strumień	2005	1122	1052	1044	971
	2006	1132	1062	1054	981
Szczyrkociny	2005	1277	1169	1143	911
	2006	1279	1171	1145	913

^a Na podstawie bilansów zasobów mieszkaniowych.
^a Based on balances of net dwelling stocks.

TABL. 7(11). MIESZKANIA WYPOSAŻONE W INSTALACJE^a (cd.)
 DWELLINGS FITTED WITH INSTALLATIONS^a (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Mieszkania wyposażone w Dwellings fitted with				
	wodociąg water-line system	ustęp splukiwany flushed lavatory	łazienkę bathroom	centralne ogrzewanie central heating	gaz sieciowy gas from gas-line system
ŚLĄSKIE (dok. cont.)					
Szczyrk.....	2005	2268	2134	2118	1746
	2006	2284	2150	2134	1762
Świętochłowice	2005	21921	17401	17095	13821
	2006	21907	17400	17094	13823
Tarnowskie Góry	2005	21346	20592	20191	17074
	2006	21428	20675	20273	17162
Toszek	2005	1258	1128	1078	907
	2006	1261	1131	1082	910
Tychy	2005	45547	45349	45186	44577
	2006	45907	45709	45547	44939
Ustroń	2005	5957	5737	5727	5251
	2006	6078	5858	5848	5371
Wilamowice	2005	875	833	836	782
	2006	879	837	840	786
Wisła	2005	3894	3693	3696	3318
	2006	3968	3767	3770	3392
Wodzisław Śląski	2005	16502	16228	16237	15940
	2006	16551	16277	16286	15989
Wojkowice	2005	3827	3586	3495	2655
	2006	3839	3598	3507	2667
Woźniki	2005	1344	1168	1231	1059
	2006	1356	1180	1243	1071
Zabrze	2005	66537	60696	58341	44304
	2006	66559	60757	58417	44406
Zawiercie	2005	20465	19396	18910	16707
	2006	20505	19436	18950	16747
Žarki	2005	1357	1200	1149	1023
	2006	1363	1206	1155	1029
Žory	2005	18634	18383	18306	18141
	2006	18744	18495	18419	18253
Żywiec	2005	10535	10153	10010	9016
	2006	10658	10277	10134	9080
ŚWIĘTOKRZYSKIE					
Miasta razem.....	2005	202363	194181	191752	186237
<i>Towns total</i>	2006	203030	194859	192436	186920
Kielce	2005	74284	72749	71908	70614
	2006	74680	73149	72310	71011
Bodzentyn.....	2005	711	596	578	547
	2006	715	600	582	551
Busko-Zdrój	2005	6005	5920	5867	5756
	2006	6023	5938	5885	5773
Chęciny	2005	1245	1112	1077	1051
	2006	1249	1116	1081	1055
Chmielnik	2005	1315	1218	1152	1073
	2006	1320	1223	1157	1078
Ćmielów	2005	996	745	742	674
	2006	997	746	743	675

^a Na podstawie bilansów zasobów mieszkaniowych.
^a Based on balances of net dwelling stocks.

TABL. 7(11). MIESZKANIA WYPOSAŻONE W INSTALACJE^a (cd.)
DWELLINGS FITTED WITH INSTALLATIONS^a (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE <i>SPECIFICATION</i>	Mieszkania wyposażone w <i>Dwellings fitted with</i>				
	wodociąg <i>water-line</i> system	ustęp splukiwany <i>flushed lavatory</i>	łazienkę <i>bathroom</i>	centralne ogrzewanie <i>central heating</i>	gaz sieciowy <i>gas from</i> <i>gas-line system</i>
ŚWIĘTOKRZYSKIE (dok. cont.)					
Działoszyce	2005	394	270	281	219
	2006	394	270	281	219
Jędrzejów	2005	5489	5204	5119	4633
	2006	5497	5212	5129	4645
Kazimierza Wielka.....	2005	1874	1794	1788	1563
	2006	1877	1797	1791	1566
Końskie.....	2005	7159	6956	6888	6658
	2006	7178	6975	6907	6677
Koprzywnica	2005	662	540	521	464
	2006	661	539	521	463
Kunów	2005	940	856	841	758
	2006	942	859	844	761
Małogoszcz.....	2005	1293	1180	1176	1115
	2006	1295	1182	1178	1117
Opatów	2005	2254	2100	2066	1962
	2006	2263	2110	2076	1974
Osiek.....	2005	488	378	391	349
	2006	488	378	391	349
Ostrowiec Świętokrzyski ..	2005	26191	25264	25049	24167
	2006	26246	25320	25105	24225
Ożarów	2005	1622	1519	1509	1499
	2006	1630	1527	1517	1507
Pińczów	2005	4031	3959	3920	3793
	2006	4033	3961	3923	3797
Połaniec	2005	2637	2543	2541	2482
	2006	2655	2561	2559	2500
Sandomierz.....	2005	8173	7979	7931	7726
	2006	8188	7996	7948	7744
Sędziszów.....	2005	2031	1835	1821	1757
	2006	2032	1836	1822	1758
Skalbmierz	2005	406	304	307	256
	2006	408	306	309	258
Skarżysko-Kamienna	2005	18152	17367	16867	16383
	2006	18178	17394	16894	16409
Starachowice	2005	18970	18076	17838	17270
	2006	19000	18106	17868	17299
Staszów.....	2005	5178	4889	4835	4807
	2006	5187	4898	4844	4816
Staporków.....	2005	1878	1807	1800	1886
	2006	1881	1810	1803	1889
Suchedniów	2005	2857	2390	2399	2422
	2006	2861	2395	2404	2427
Wąchock.....	2005	929	723	688	763
	2006	931	725	690	765
Włoszczowa	2005	3596	3404	3356	3147
	2006	3617	3425	3377	3168
Zawichost	2005	603	504	496	443
	2006	604	505	497	444
					215
					216

^a Na podstawie bilansów zasobów mieszkaniowych.
^a Based on balances of net dwelling stocks.

TABL. 7(11). MIESZKANIA WYPOSAŻONE W INSTALACJE^a (cd.)
 DWELLINGS FITTED WITH INSTALLATIONS^a (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Mieszkania wyposażone w Dwellings fitted with				
	wodociąg water-line system	ustęp splukiwany flushed lavatory	łazienkę bathroom	centralne ogrzewanie central heating	gaz sieciowy gas from gas-line system
WARMIŃSKO-MAZURSKIE					
Miasta razem.....	2005	294359	287907	279255	259297
<i>Towns total</i>	2006	297361	290941	282311	262375
Olsztyn	2005	65230	64350	63712	62038
	2006	66506	65628	64992	63323
Barczewo	2005	2261	2196	2111	1894
	2006	2266	2201	2116	1899
Bartoszyce	2005	8739	8522	8379	7735
	2006	8755	8538	8395	7751
Biała Piska	2005	1236	1196	1172	1023
	2006	1244	1204	1180	1031
Biskupiec	2005	3629	3564	3434	2978
	2006	3663	3598	3468	3012
Bisztynek	2005	771	748	707	524
	2006	773	750	709	526
Braniewo	2005	5829	5714	5477	4961
	2006	5878	5763	5526	5010
Dobre Miasto	2005	3393	3273	3153	3004
	2006	3411	3291	3171	3022
Działdowo	2005	6828	6713	6440	6009
	2006	6897	6782	6509	6079
Elbląg	2005	43696	42613	40467	36591
	2006	43831	42767	40635	36770
Ełk	2005	18770	18561	18117	17202
	2006	19165	18956	18512	17597
Frombork	2005	771	753	736	700
	2006	773	755	738	702
Giżycko	2005	10811	10687	10466	9932
	2006	10914	10790	10571	10037
Gołdap	2005	4318	4259	4200	3681
	2006	4340	4281	4222	3703
Górowo Iławskie	2005	1496	1466	1408	1221
	2006	1502	1472	1414	1227
Iława	2005	10583	10383	10186	9889
	2006	10750	10550	10353	10055
Jeziórany	2005	1025	1012	932	638
	2006	1026	1013	933	639
Kętrzyn	2005	10204	9961	9595	8809
	2006	10250	10008	9643	8857
Kisielice	2005	660	633	606	541
	2006	663	636	609	544
Korsze	2005	1596	1334	1320	1197
	2006	1596	1335	1320	1197
Lidzbark	2005	2735	2603	2472	2144
	2006	2749	2617	2486	2158
Lidzbark Warmiński	2005	5918	5803	5522	5084
	2006	5950	5835	5554	5116
Lubawa	2005	2906	2774	2653	2400
	2006	2970	2838	2717	2464
Mikołajki	2005	1508	1449	1411	1188
	2006	1510	1451	1413	1190

^a Na podstawie bilansów zasobów mieszkaniowych.
^a Based on balances of net dwelling stocks.

TABL. 7(11). MIESZKANIA WYPOSAŻONE W INSTALACJE^a (cd.)
 DWELLINGS FITTED WITH INSTALLATIONS^a (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Mieszkania wyposażone w Dwellings fitted with				
	wodociąg water-line system	ustęp splukiwany flushed lavatory	łazienkę bathroom	centralne ogrzewanie central heating	gaz sieciowy gas from gas-line system
WARMIŃSKO-MAZURSKIE (dok. cont.)					
Miłakowo	2005	841	807	785	708
	2006	845	811	789	712
Miłomłyń	2005	677	606	571	489
	2006	678	607	572	490
Młynary	2005	559	524	510	401
	2006	560	525	511	402
Morąg	2005	4815	4727	4577	4284
	2006	4817	4729	4583	4290
Mragowo	2005	7734	7553	7321	7014
	2006	7825	7644	7412	7105
Nidzica	2005	4683	4643	4572	4123
	2006	4698	4658	4587	4138
Nowe Miasto Lubawskie . .	2005	3637	3472	3294	2806
	2006	3650	3485	3307	2819
Olecko	2005	5402	5376	5244	4878
	2006	5436	5410	5278	4912
Olsztynek	2005	2264	2216	2103	1934
	2006	2286	2238	2125	1956
Orneta	2005	3216	3060	2762	2319
	2006	3222	3066	2768	2325
Orzysz.....	2005	1936	1813	1762	1408
	2006	2043	1920	1869	1515
Ostróda	2005	11561	11150	10821	10224
	2006	11678	11267	10938	10341
Pasłęk	2005	4024	3907	3721	3287
	2006	4033	3916	3730	3296
Pasym	2005	757	730	701	578
	2006	760	733	704	581
Pieniężno	2005	959	947	903	839
	2006	959	947	903	839
Pisz	2005	5896	5840	5797	5545
	2006	5940	5887	5844	5592
Reszel	2005	1745	1720	1543	1340
	2006	1745	1720	1543	1340
Ruciane-Nida	2005	1665	1636	1617	1479
	2006	1671	1642	1623	1485
Ryn	2005	1009	960	913	861
	2006	1009	960	913	861
Sępopol.....	2005	715	655	615	439
	2006	715	655	615	439
Susz	2005	1623	1530	1425	1184
	2006	1623	1530	1425	1184
Szczytno	2005	8382	8263	8015	7366
	2006	8392	8279	8031	7388
Tolkmicko	2005	796	771	693	487
	2006	798	773	695	489
Węgorzewo.....	2005	3897	3814	3712	3402
	2006	3943	3860	3758	3448
Zalewo	2005	653	620	602	519
	2006	653	620	602	519

^a Na podstawie bilansów zasobów mieszkaniowych.
^a Based on balances of net dwelling stocks.

TABL. 7(11). MIESZKANIA WYPOSAŻONE W INSTALACJE^a (cd.)
 DWELLINGS FITTED WITH INSTALLATIONS^a (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Mieszkania wyposażone w Dwellings fitted with				
	wodociąg water-line system	ustęp splukiwany flushed lavatory	łazienkę bathroom	centralne ogrzewanie central heating	gaz sieciowy gas from gas-line system
WIELKOPOLSKIE					
Miasta razem.....	2005	660929	636102	618872	551932
<i>Towns total</i>	2006	665856	641066	623851	556650
Poznań	2005	220948	215075	211046	187334
	2006	223590	217740	213713	189724
Bojanowo	2005	956	816	801	603
	2006	957	817	802	604
Borek Wielkopolski	2005	673	621	614	527
	2006	673	621	614	528
Buk	2005	1832	1712	1666	1509
	2006	1843	1723	1677	1520
Chodzież	2005	6719	6482	6279	5758
	2006	6756	6519	6316	5795
Czarnków	2005	3820	3759	3643	3290
	2006	3838	3779	3667	3319
Czempiń	2005	1465	1401	1320	1146
	2006	1472	1408	1327	1153
Czerniejewo	2005	750	686	652	507
	2006	750	686	652	507
Dąbie	2005	695	560	503	459
	2006	700	565	508	464
Dobra	2005	460	389	377	332
	2006	460	389	377	332
Dolsk	2005	421	366	359	295
	2006	421	366	359	295
Gniezno	2005	23226	22207	20887	17722
	2006	23337	22318	20998	17833
Golina	2005	1259	1142	1128	993
	2006	1267	1150	1136	1001
Golańcz	2005	999	933	895	844
	2006	1000	934	896	845
Gostyń	2005	6061	5899	5811	5563
	2006	6070	5908	5820	5572
Grabów nad Prosną	2005	593	553	541	448
	2006	597	557	545	452
Grodzisk Wielkopolski	2005	4050	3846	3670	3372
	2006	4067	3863	3687	3389
Jarocin	2005	8263	7995	7698	6993
	2006	8299	8031	7734	7029
Jastrowie	2005	2603	2473	2289	1860
	2006	2623	2493	2309	1880
Jutrosin	2005	550	503	494	376
	2006	554	507	498	380
Kalisz	2005	39411	37007	35520	30537
	2006	39530	37126	35641	30661
Kępno	2005	4946	4723	4608	3975
	2006	4974	4751	4636	4003
Kleczew	2005	1302	1230	1213	980
	2006	1312	1240	1223	990
Klecko	2005	775	727	683	493
	2006	776	728	684	494

^a Na podstawie bilansów zasobów mieszkaniowych.
^a Based on balances of net dwelling stocks.

TABL. 7(11). MIESZKANIA WYPOSAŻONE W INSTALACJE^a (cd.)
DWELLINGS FITTED WITH INSTALLATIONS^a (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE <i>SPECIFICATION</i>	Mieszkania wyposażone w <i>Dwellings fitted with</i>				
	wodociąg <i>water-line</i> system	ustęp splukiwany <i>flushed lavatory</i>	łazienkę <i>bathroom</i>	centralne ogrzewanie <i>central heating</i>	gaz sieciowy <i>gas from</i> <i>gas-line system</i>
WIELKOPOLSKIE (cd. cont.)					
Kłodawa	2005	2286	2164	2142	1913
	2006	2301	2179	2157	1928
Kobylin	2005	824	755	729	635
	2006	827	758	732	638
Koło	2005	8254	8037	7743	7074
	2006	8267	8050	7756	7087
Konin	2005	27783	27407	27164	26073
	2006	27968	27592	27349	26258
Kostrzyn	2005	2371	2237	2177	1950
	2006	2395	2261	2201	1974
Kościan	2005	7818	7460	7209	6325
	2006	7885	7527	7276	6393
Koźmin Wielkopolski	2005	2043	1852	1822	1562
	2006	2043	1854	1824	1564
Kórnik	2005	2115	2026	1964	1708
	2006	2129	2040	1978	1722
Krajanka	2005	1056	1007	983	830
	2006	1081	1032	1008	855
Krobia	2005	1090	1026	1007	952
	2006	1093	1029	1010	955
Krotoszyn	2005	9243	8661	8392	7063
	2006	9299	8717	8448	7120
Krzywiń	2005	475	370	372	326
	2006	475	370	372	326
Krzyż Wielkopolski	2005	1976	1834	1710	1458
	2006	1980	1838	1714	1462
Książ Wielkopolski	2005	744	698	685	649
	2006	746	701	688	652
Leszno	2005	21715	20996	20287	18294
	2006	21800	21081	20374	18383
Luboń	2005	8773	8510	8345	7837
	2006	9000	8737	8572	8063
Lwówek	2005	954	866	824	703
	2006	958	870	828	707
Łobżenica	2005	950	855	834	652
	2006	954	859	838	656
Margonin	2005	875	822	783	670
	2006	879	826	787	674
Miejska Góruka	2005	890	795	796	702
	2006	891	796	797	703
Miedzychód	2005	3637	3572	3427	2831
	2006	3646	3581	3436	2840
Mikstat	2005	554	510	503	428
	2006	554	510	503	429
Miłosław	2005	1084	949	928	731
	2006	1101	966	945	748
Mosina	2005	3468	3330	3255	2974
	2006	3480	3342	3267	2987
Murowana Goślina	2005	2946	2835	2777	2642
	2006	2962	2851	2793	2658

^a Na podstawie bilansów zasobów mieszkaniowych.
^a Based on balances of net dwelling stocks.

TABL. 7(11). MIESZKANIA WYPOSAŻONE W INSTALACJE^a (cd.)
 DWELLINGS FITTED WITH INSTALLATIONS^a (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Mieszkania wyposażone w Dwellings fitted with				
	wodociąg water-line system	ustęp splukiwany flushed lavatory	łazienkę bathroom	centralne ogrzewanie central heating	gaz sieciowy gas from gas-line system
WIELKOPOLSKIE (cd. cont.)					
Nekla.....	2005	860	825	818	742
	2006	873	838	831	755
Nowe Skalmierzyce	2005	1564	1418	1371	1145
	2006	1564	1418	1371	1145
Nowy Tomyśl.....	2005	4824	4747	4632	4263
	2006	4841	4764	4649	4280
Oborniki	2005	5691	5513	5388	5005
	2006	5704	5526	5402	5020
Obrzycko	2005	675	584	543	439
	2006	677	586	545	441
Odolanów	2005	1360	1281	1264	1071
	2006	1367	1288	1271	1078
Okonek	2005	1126	1062	1045	824
	2006	1131	1067	1050	829
Opalenica	2005	2633	2497	2453	2370
	2006	2638	2502	2458	2375
Osieczna	2005	615	540	529	428
	2006	619	545	534	433
Ostroróg	2005	546	501	485	434
	2006	547	502	486	435
Ostrów Wielkopolski	2005	24268	23459	22862	20182
	2006	24373	23565	22968	20288
Ostrzeszów	2005	4675	4505	4372	4009
	2006	4706	4536	4403	4040
Piła	2005	25372	24984	24142	23168
	2006	25395	25007	24165	23191
Pleszew.....	2005	5577	5208	5100	4628
	2006	5593	5224	5116	4644
Pniewy	2005	2119	2068	2001	1702
	2006	2129	2078	2011	1713
Pobiedziska.....	2005	2600	2437	2293	2045
	2006	2629	2466	2322	2073
Pogorzela	2005	543	450	457	339
	2006	547	454	461	343
Poniec	2005	855	768	753	590
	2006	856	769	754	591
Przedecz	2005	577	457	449	350
	2006	580	460	452	353
Puszczykowo	2005	2795	2749	2692	2498
	2006	2820	2774	2717	2522
Pyzdry.....	2005	990	854	817	617
	2006	993	857	821	621
Rakoniewice	2005	982	943	904	742
	2006	986	948	909	747
Raszków	2005	576	524	518	423
	2006	579	527	521	426
Rawicz	2005	7259	6933	6493	5594
	2006	7336	7010	6570	5671
Rogoźno	2005	3323	2939	2892	2507
	2006	3327	2943	2896	2511

a Na podstawie bilansów zasobów mieszkaniowych.
 a Based on balances of net dwelling stocks.

TABL. 7(11). MIESZKANIA WYPOSAŻONE W INSTALACJE^a (cd.)
 DWELLINGS FITTED WITH INSTALLATIONS^a (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Mieszkania wyposażone w Dwellings fitted with				
	wodociąg water-line system	ustęp splukiwany flushed lavatory	łazienkę bathroom	centralne ogrzewanie central heating	gaz sieciowy gas from gas-line system
WIELKOPOLSKIE (cd. cont.)					
Rychwał	2005	582	548	543	455
	2006	587	553	548	460
Rydzyna	2005	679	649	635	516
	2006	688	659	645	526
Sieraków	2005	1870	1696	1644	1349
	2006	1877	1703	1651	1356
Skoki	2005	1118	1024	976	748
	2006	1125	1031	983	755
Slupca	2005	4688	4526	4503	4238
	2006	4703	4543	4519	4255
Sompolno	2005	1131	984	918	791
	2006	1133	986	920	793
Stawiszyn	2005	486	379	372	273
	2006	488	381	374	275
Stęszew	2005	1436	1352	1316	1240
	2006	1455	1371	1335	1258
Sulmierzyce	2005	690	579	603	496
	2006	694	583	607	500
Swarzędz	2005	9714	9422	9270	8772
	2006	9842	9551	9399	8900
Szamocin	2005	1189	1123	1062	877
	2006	1196	1130	1069	884
Szamotuły	2005	5949	5654	5412	4678
	2006	5962	5667	5425	4691
Ślesin	2005	905	823	805	686
	2006	916	834	816	697
Śmigiel	2005	1622	1423	1379	1147
	2006	1624	1425	1381	1149
Śrem	2005	9476	9300	9158	8275
	2006	9520	9344	9202	8319
Środa Wielkopolska	2005	6870	6529	6325	5895
	2006	6945	6604	6400	5970
Trzcianka	2005	5375	5277	5128	4548
	2006	5417	5319	5170	4591
Trzemeszno	2005	2428	2197	2079	1818
	2006	2447	2216	2098	1837
Tuliszków	2005	933	827	801	701
	2006	935	829	803	703
Turek	2005	10076	9814	9566	8398
	2006	10118	9856	9608	8440
Ujście	2005	1188	1152	1110	928
	2006	1191	1155	1113	931
Wagrowiec	2005	7906	7662	7410	6757
	2006	7957	7713	7461	6807
Wieleń	2005	1728	1597	1521	1165
	2006	1728	1597	1521	1166
Wielichowo	2005	472	447	446	391
	2006	474	449	448	393
Witkowo	2005	2554	2440	2383	2185
	2006	2567	2453	2396	2198

^a Na podstawie bilansów zasobów mieszkaniowych.
^a Based on balances of net dwelling stocks.

TABL. 7(11). MIESZKANIA WYPOSAŻONE W INSTALACJE^a (cd.)
 DWELLINGS FITTED WITH INSTALLATIONS^a (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Mieszkania wyposażone w Dwellings fitted with				
	wodociąg water-line system	ustęp splukiwany flushed lavatory	łazienkę bathroom	centralne ogrzewanie central heating	gaz sieciowy gas from gas-line system
WIELKOPOLSKIE (dok. cont.)					
Wolsztyn.....	2005	4357	4252	4129	3744
	2006	4363	4258	4135	3750
Wronki.....	2005	3687	3534	3349	2997
	2006	3694	3541	3356	3004
Września.....	2005	9528	9349	9029	8166
	2006	9606	9428	9108	8247
Wyrzysk.....	2005	1573	1542	1452	1227
	2006	1577	1546	1456	1231
Wysoka.....	2005	785	748	718	649
	2006	786	749	719	650
Zagórow.....	2005	884	768	752	586
	2006	885	769	753	587
Zbąszyń.....	2005	2217	2077	1985	1696
	2006	2226	2086	1994	1705
Zduny.....	2005	1244	1141	1142	932
	2006	1247	1144	1145	935
Złotów.....	2005	5911	5807	5614	5136
	2006	5920	5817	5628	5150
Žerków.....	2005	572	535	509	459
	2006	573	536	510	460
ZACHODNIOPOMORSKIE					
Miasta razem.....	2005	420057	402928	392497	366845
<i>Towns total</i>	2006	423469	406357	395940	370219
					340293
					342840
Szczecin.....	2005	154497	145944	142196	134907
	2006	155315	146767	143026	135706
Barlinek.....	2005	4590	4524	4417	3986
	2006	4646	4580	4473	4042
Barwice.....	2005	1207	1066	1056	830
	2006	1209	1068	1058	832
Białogard.....	2005	8397	8053	7508	6457
	2006	8444	8100	7555	6505
Biały Bór.....	2005	689	682	653	530
	2006	691	684	655	532
Bobolice.....	2005	1375	1253	1186	971
	2006	1380	1258	1191	976
Borne Sulinowo.....	2005	2341	2303	2294	2288
	2006	2368	2330	2321	2314
Cedynia.....	2005	526	507	492	408
	2006	527	508	493	409
Chociwel.....	2005	990	947	887	793
	2006	991	948	888	794
Chojna.....	2005	2396	2298	2243	1972
	2006	2413	2315	2260	1989
Choszczno.....	2005	5319	5197	5144	4918
	2006	5325	5203	5150	4924
Czaplinek.....	2005	2205	2121	2027	1817
	2006	2210	2126	2032	1822
Człopa.....	2005	767	746	719	594
	2006	769	748	721	596

^a Na podstawie bilansów zasobów mieszkaniowych.
^a Based on balances of net dwelling stocks.

TABL. 7(11). MIESZKANIA WYPOSAŻONE W INSTALACJE^a (cd.)
 DWELLINGS FITTED WITH INSTALLATIONS^a (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Mieszkania wyposażone w Dwellings fitted with				
	wodociąg water-line system	ustęp splukiwany flushed lavatory	łazienkę bathroom	centralne ogrzewanie central heating	gaz sieciowy gas from gas-line system
ZACHODNIOPOMORSKIE (cd. cont.)					
Darłowo	2005	4938	4763	4646	4280
	2006	4953	4781	4663	4298
Dębno	2005	4502	4163	4031	3700
	2006	4560	4221	4089	3756
Dobra	2005	717	659	613	476
	2006	715	658	613	476
Dobrzany	2005	719	685	668	619
	2006	721	687	670	621
Drawno	2005	801	706	693	558
	2006	803	708	695	560
Drawsko Pomorskie	2005	3943	3789	3656	3276
	2006	3995	3848	3713	3328
Dziwnów	2005	1255	1236	1210	1017
	2006	1255	1236	1210	1017
Golczewo	2005	919	881	854	733
	2006	922	884	857	736
Goleniów	2005	7770	7488	7316	6856
	2006	7794	7512	7340	6864
Gryfice	2005	5674	5423	5237	4734
	2006	5675	5424	5238	4735
Gryfino	2005	7285	7209	7109	6968
	2006	7336	7260	7160	7019
Ińsko	2005	713	673	657	564
	2006	714	674	658	565
Kalisz Pomorski	2005	1274	1170	1124	966
	2006	1310	1206	1160	1002
Kamień Pomorski	2005	3119	2997	2947	2627
	2006	3131	3009	2959	2639
Karlino	2005	1889	1775	1691	1471
	2006	1893	1779	1695	1475
Kołobrzeg	2005	18013	17544	17307	17103
	2006	19003	18534	18299	18095
Koszalin	2005	40023	39334	38654	37027
	2006	40219	39530	38852	37229
Lipiany	2005	1482	1364	1262	1053
	2006	1486	1368	1266	1056
Łobez	2005	3534	3398	3296	3062
	2006	3554	3418	3316	3082
Maszewo	2005	895	829	804	610
	2006	900	834	809	610
Mieszkowice	2005	1160	1068	1040	822
	2006	1165	1073	1045	827
Miedzyzdroje	2005	2842	2753	2668	2435
	2006	2885	2796	2711	2478
Mirosławiec	2005	961	918	887	764
	2006	965	922	891	768
Moryń	2005	477	465	449	387
	2006	478	466	450	388
Myślibórz	2005	4171	4069	3913	3360
	2006	4188	4086	3930	3375

^a Na podstawie bilansów zasobów mieszkaniowych.
^a Based on balances of net dwelling stocks.

TABL. 7(11). MIESZKANIA WYPOSAŻONE W INSTALACJE^a (dok.)
 DWELLINGS FITTED WITH INSTALLATIONS^a (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Mieszkania wyposażone w Dwellings fitted with				
	wodociąg water-line system	ustęp splukiwany flushed lavatory	łazienkę bathroom	centralne ogrzewanie central heating	gaz sieciowy gas from gas-line system
ZACHODNIOPOMORSKIE (dok. cont.)					
Nowe Warpno.....	2005	464	432	428	283
	2006	465	433	429	284
Nowogard.....	2005	5510	5379	5316	4944
	2006	5537	5407	5344	4962
Pełczyce	2005	801	760	731	603
	2006	803	762	733	605
Ploty	2005	1328	1195	1159	1015
	2006	1331	1198	1162	1018
Polanów	2005	915	865	835	617
	2006	919	869	839	621
Police	2005	10783	10501	10366	9988
	2006	10813	10531	10401	10021
Połczyn-Zdrój.....	2005	3134	2908	2691	2335
	2006	3141	2915	2698	2342
Pyrzyce.....	2005	4114	4060	3999	3841
	2006	4134	4080	4019	3861
Recz	2005	901	835	816	782
	2006	902	836	817	783
Resko	2005	1510	1399	1393	1155
	2006	1512	1401	1395	1157
Sianów	2005	1986	1834	1777	1461
	2006	1994	1842	1785	1469
Slawno	2005	4347	4150	4002	3641
	2006	4372	4175	4027	3667
Stargard Szczeciński	2005	23469	22816	22264	21157
	2006	23643	22990	22438	21331
Suchań	2005	454	417	404	339
	2006	457	420	407	342
Szczecinek	2005	14074	13735	13257	12276
	2006	14096	13757	13279	12298
Świdwin	2005	5448	5112	4972	4578
	2006	5461	5125	4985	4591
Świnoujście	2005	15823	15577	15314	14919
	2006	16272	16026	15763	15367
Trzcińsko-Zdrój	2005	750	688	665	434
	2006	750	688	665	434
Trzebiatów	2005	3234	3122	2942	2694
	2006	3266	3154	2974	2726
Tuczno	2005	602	569	556	375
	2006	602	569	556	375
Walcz	2005	9073	8916	8700	8004
	2006	9113	8956	8740	8044
Węgorzyno	2005	917	864	822	673
	2006	917	864	822	673
Wolin	2005	1626	1522	1490	1323
	2006	1634	1530	1498	1331
Złocieniec	2005	4419	4272	4044	3469
	2006	4427	4280	4052	3477

^a Na podstawie bilansów zasobów mieszkaniowych.
^a Based on balances of net dwelling stocks.

TABL. 8(12). MIESZKANIA ODDANE DO UŻYTKOWANIA
DWELLINGS COMPLETED

WYSZCZEGÓLNIENIE <i>SPECIFICATION</i>	Ogółem <i>Total</i>	W tym <i>Of which</i>			Ogółem – w przeliczeniu na <i>Total – calculated per</i>	
		spółdzielcze <i>co-operative</i>	indywidualne <i>private</i>	przeznaczone na sprzedaż lub wynajem <i>for sale or rent</i>	1000 ludności <i>1000 population</i>	1000 zawartych małżeństw <i>1000 marriages contracted</i>
POLSKA POLAND						
OGÓŁEM	2005	114066	8222	63279	33047	3,0
<i>TOTAL</i>	<i>2006</i>	<i>115353</i>	<i>9032</i>	<i>57594</i>	<i>37960</i>	<i>3,0</i>
W tym miasta.....	2005	77711	7697	29684	31508	3,3
<i>Of which towns</i>	<i>2006</i>	<i>80210</i>	<i>8773</i>	<i>25646</i>	<i>35764</i>	<i>3,4</i>
DOLNOŚLĄSKIE						
Miasta razem.....	2005	4480	498	1776	1675	2,2
<i>Towns total</i>	<i>2006</i>	<i>6938</i>	<i>864</i>	<i>1512</i>	<i>3098</i>	<i>3,4</i>
Wrocław	2005	1979	412	377	1158	3,1
	2006	4379	735	306	2567	6,9
Bardo.....	2005	7	-	7	-	2,4
	2006	-	-	-	-	-
Bielawa	2005	12	-	12	-	0,4
	2006	56	3	16	-	1,8
Bierutów	2005	9	-	9	-	1,8
	2006	3	-	3	-	0,6
Bogatynia	2005	15	-	15	-	0,8
	2006	6	-	6	-	0,3
Boguszów-Gorce	2005	1	-	1	-	0,1
	2006	61	-	1	-	3,7
Bolesławiec	2005	87	-	39	2	2,1
	2006	52	-	38	-	1,3
Bolków	2005	1	-	1	-	0,2
	2006	4	-	4	-	0,7
Brzeg Dolny	2005	49	-	6	43	3,8
	2006	15	-	15	-	1,2
Bystrzyca Kłodzka	2005	8	-	8	-	0,8
	2006	4	-	4	-	0,4
Chocianów	2005	6	-	6	-	0,7
	2006	8	-	8	-	1,0
Chojnów	2005	12	-	12	-	0,8
	2006	35	-	9	-	2,4
Duszniki-Zdrój	2005	12	-	12	-	2,3
	2006	8	-	8	-	1,6
Dzierżoniów	2005	104	-	28	-	3,0
	2006	51	-	35	-	1,5
Głogów	2005	116	3	51	-	1,7
	2006	230	1	98	50	3,3
Gluszyca	2005	3	-	3	-	0,4
	2006	4	-	4	-	0,6
Góra.....	2005	7	-	7	-	0,6
	2006	6	-	6	-	0,5
Gryfów Śląski	2005	5	-	5	-	0,7
	2006	11	-	11	-	1,5
Jawor.....	2005	20	-	20	-	0,8
	2006	24	-	24	-	1,0
Jaworzyna Śląska	2005	6	-	3	-	1,1
	2006	3	-	2	-	0,6
Jedlina-Zdrój.....	2005	8	-	8	-	1,6
	2006	8	-	8	-	1,6

TABL. 8(12). MIESZKANIA ODDANE DO UŻYTKOWANIA (cd.)
 DWELLINGS COMPLETED (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total	W tym <i>Of which</i>			Ogółem – w przeliczeniu na Total – calculated per	
		spółdzielcze <i>co-operative</i>	indywidualne <i>private</i>	przeznaczone na sprzedaż lub wynajem <i>for sale or rent</i>	1000 ludności <i>1000 population</i>	1000 zawartych małżeństw <i>1000 marriages contracted</i>
DOLNOŚLĄSKIE (cd. cont.)						
Jelcz-Laskowice	2005	60	-	32	-	3,9
	2006	38	-	38	-	2,5
Jelenia Góra	2005	214	-	106	108	2,4
	2006	270	-	86	184	3,1
Kamienna Góra	2005	9	-	9	-	0,4
	2006	15	-	15	-	0,7
Karpacz	2005	43	-	43	-	8,4
	2006	1	-	1	-	0,2
Katy Wrocławskie.....	2005	12	-	12	-	2,2
	2006	35	-	11	24	6,5
Kłodzko.....	2005	52	-	52	-	1,8
	2006	60	-	56	4	2,1
Kowary	2005	7	-	7	-	0,6
	2006	8	-	8	-	0,7
Kudowa-Zdrój.....	2005	17	-	17	-	1,7
	2006	16	-	16	-	1,6
Lądek-Zdrój	2005	4	-	4	-	0,6
	2006	3	-	3	-	0,5
Legnica	2005	171	-	97	32	1,6
	2006	328	-	117	61	3,1
Leśna.....	2005	4	-	4	-	0,8
	2006	-	-	-	-	-
Lubań	2005	35	-	16	19	1,6
	2006	23	-	23	-	1,0
Lubawka	2005	16	-	4	-	2,4
	2006	5	-	5	-	0,8
Lubin.....	2005	88	40	48	-	1,1
	2006	80	42	33	5	1,0
Lubomierz	2005	1	-	1	-	0,6
	2006	-	-	-	-	-
Lwówek Śląski	2005	8	-	8	-	0,8
	2006	6	-	6	-	0,6
Mieroszów.....	2005	5	-	4	-	1,1
	2006	3	-	3	-	0,7
Miedzibórz	2005	3	-	3	-	1,3
	2006	5	-	5	-	2,1
Miedzylesie	2005	-	-	-	-	-
	2006	1	-	1	-	0,4
Milicz	2005	4	-	4	-	0,3
	2006	55	30	9	-	4,6
Mirsk.....	2005	2	-	2	-	0,5
	2006	2	-	2	-	0,5
Niemcza	2005	3	-	3	-	0,9
	2006	8	-	8	-	2,6
Nowa Ruda	2005	11	-	11	-	0,4
	2006	56	-	6	-	2,3
Nowogrodziec	2005	9	-	9	-	2,2
	2006	6	-	2	-	1,5
Oborniki Śląskie	2005	26	-	20	6	3,1
	2006	18	-	16	2	2,1

TABL. 8(12). MIESZKANIA ODDANE DO UŻYTKOWANIA (cd.)
 DWELLINGS COMPLETED (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total	W tym			Ogółem - w przeliczeniu na Total - calculated per	
		spółdzielcze co-operative	indywidualne private	przeznaczone na sprzedaż lub wynajem for sale or rent	1000 ludności 1000 population	1000 zawartych małżeństw 1000 marriages contracted
DOLNOŚLĄSKIE (cd. cont.)						
Oleśnica.....	2005	93	-	59	-	2,5
	2006	29	-	29	-	0,8
Olszyna.....	2005	-	-	-	-	-
	2006	2	-	2	-	0,4
Oława.....	2005	181	3	66	112	5,8
	2006	34	-	34	-	1,1
Piechowice.....	2005	8	-	8	-	1,2
	2006	9	-	9	-	1,4
Pieniężniki.....	2005	12	-	12	-	2,0
	2006	10	-	10	-	1,7
Pieszyce.....	2005	6	-	6	-	0,6
	2006	10	-	10	-	1,1
Piława Górska.....	2005	33	-	1	-	4,8
	2006	2	-	2	-	0,3
Polanica-Zdrój.....	2005	47	-	15	-	6,8
	2006	32	-	12	-	4,6
Polkowice.....	2005	81	-	22	-	3,6
	2006	24	-	24	-	1,1
Prochowice.....	2005	4	-	4	-	1,1
	2006	8	-	8	-	2,2
Prusice.....	2005	-	-	-	-	-
	2006	4	-	4	-	1,8
Przemków.....	2005	5	-	5	-	0,8
	2006	5	-	5	-	0,8
Radków.....	2005	4	-	4	-	1,6
	2006	1	-	1	-	0,4
Siechnice.....	2005	43	-	3	40	11,1
	2006	39	-	3	36	10,1
Sobótka.....	2005	39	-	21	18	5,8
	2006	3	-	3	-	0,4
Stronie Śląskie.....	2005	3	-	3	-	0,5
	2006	4	-	4	-	0,6
Strzegom.....	2005	13	-	13	-	0,8
	2006	9	-	9	-	0,5
Strzelin.....	2005	19	-	9	10	1,6
	2006	38	-	12	-	3,1
Syców.....	2005	21	-	21	-	2,0
	2006	11	-	11	-	1,0
Szczytno-Zdrój.....	2005	60	-	5	55	10,8
	2006	15	-	2	13	2,7
Szczytna.....	2005	6	-	6	-	1,1
	2006	8	-	8	-	1,5
Szklarska Poręba.....	2005	11	-	11	-	1,5
	2006	3	-	3	-	0,4
Ścinawa.....	2005	9	-	9	-	1,5
	2006	4	-	4	-	0,7
Środa Śląska.....	2005	32	-	32	-	3,7
	2006	21	-	21	-	2,4

TABL. 8(12). MIESZKANIA ODDANE DO UŻYTKOWANIA (cd.)
 DWELLINGS COMPLETED (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total	W tym Of which			Ogółem – w przeliczeniu na Total – calculated per	
		spółdzielcze co-operative	indywidualne private	przeznaczone na sprzedaż lub wynajem for sale or rent	1000 ludności 1000 population	1000 zawartych małżeństw 1000 marriages contracted
DOLNOŚLĄSKIE (dok. cont.)						
Świdnica	2005	147	38	26	33	2,4
	2006	239	21	27	38	4,0
Świebodzice	2005	29	-	14	15	1,2
	2006	5	-	5	-	0,2
Świeradów-Zdrój	2005	3	-	3	-	0,7
	2006	2	-	2	-	0,4
Świerzawa	2005	-	-	-	-	-
	2006	2	-	2	-	0,8
Trzebnica	2005	47	-	47	-	3,9
	2006	80	-	15	65	6,6
Twardogóra	2005	8	-	8	-	1,2
	2006	4	-	4	-	0,6
Wałbrzych	2005	21	2	17	-	0,2
	2006	70	32	16	21	0,6
Wąsosz	2005	1	-	1	-	0,4
	2006	-	-	-	-	-
Węgliniec	2005	3	-	3	-	1,0
	2006	2	-	2	-	0,7
Wiązów	2005	1	-	1	-	0,5
	2006	3	-	3	-	1,3
Wleń	2005	-	-	-	-	-
	2006	-	-	-	-	-
Wojcieszów	2005	-	-	-	-	-
	2006	3	-	3	-	0,8
Wołów	2005	67	-	64	-	5,5
	2006	40	-	24	-	3,3
Zawidów	2005	3	-	3	-	0,7
	2006	3	-	3	-	0,7
Ząbkowice Śląskie	2005	41	-	17	24	2,5
	2006	51	-	37	13	3,1
Zgorzelec	2005	49	-	32	-	1,5
	2006	30	-	30	-	0,9
Ziębice	2005	2	-	2	-	0,2
	2006	5	-	5	-	0,5
Złotoryja	2005	28	-	28	-	1,7
	2006	36	-	19	-	2,2
Złoty Stok	2005	5	-	5	-	1,7
	2006	4	-	4	-	1,4
Żarów	2005	22	-	22	-	3,2
	2006	19	-	4	15	2,8
Żmigród	2005	2	-	2	-	0,3
	2006	5	-	1	-	0,8
KUJAWSKO-POMORSKIE						
Miasta razem	2005	2537	522	984	653	2,0
<i>Towns total</i>	2006	3169	303	918	1067	2,5
Bydgoszcz	2005	505	201	65	116	1,4
	2006	681	161	154	212	1,9
Toruń	2005	781	219	164	319	3,8
	2006	1041	94	117	603	5,0
						863,2

TABL. 8(12). MIESZKANIA ODDANE DO UŻYTKOWANIA (cd.)
 DWELLINGS COMPLETED (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE <i>SPECIFICATION</i>	Ogółem <i>Total</i>	W tym <i>Of which</i>			Ogółem – w przeliczeniu na <i>Total – calculated per</i>	
		spółdzielcze <i>co-operative</i>	indywidualne <i>private</i>	przeznaczone na sprzedaż lub wynajem <i>for sale or rent</i>	1000 ludności <i>1000 population</i>	1000 zawartych małżeństw <i>1000 marriages contracted</i>
KUJAWSKO-POMORSKIE (cd. cont.)						
Aleksandrów Kujawski	2005	23	-	23	-	1,9
	2006	13	-	13	-	1,1
Barcin	2005	-	-	-	-	-
	2006	4	-	4	-	0,5
Brodnica	2005	106	16	67	23	3,9
	2006	111	24	60	20	4,0
Brześć Kujawski	2005	9	-	9	-	2,0
	2006	6	-	6	-	1,3
Chelmno	2005	26	-	22	-	1,3
	2006	26	-	26	-	1,3
Ciechocinek	2005	14	-	14	-	0,9
	2006	8	-	8	-	0,5
Chodecz	2005	3	-	3	-	1,5
	2006	1	-	1	-	0,5
Dobrzyń nad Wisłą	2005	24	-	24	-	2,2
	2006	84	-	24	-	7,7
Gniewkowo	2005	6	-	6	-	0,8
	2006	4	-	4	-	0,6
Golub-Dobrzyń	2005	34	-	12	22	2,6
	2006	21	-	4	-	1,6
Górzno	2005	4	-	4	-	2,9
	2006	-	-	-	-	-
Grudziądz	2005	126	56	70	-	1,3
	2006	274	-	69	31	2,8
Inowrocław	2005	183	-	58	105	2,4
	2006	144	-	34	91	1,9
Izbica Kujawska	2005	4	-	4	-	1,4
	2006	3	-	3	-	1,1
Jabłonowo Pomorskie	2005	11	-	7	-	3,0
	2006	4	-	4	-	1,1
Janikowo	2005	9	-	9	-	1,0
	2006	13	-	13	-	1,4
Janowiec Wielkopolski	2005	1	-	1	-	0,2
	2006	4	-	4	-	1,0
Kamień Krajeński	2005	6	-	6	-	2,6
	2006	3	-	3	-	1,3
Kętnia	2005	-	-	-	-	-
	2006	-	-	-	-	-
Koronowo	2005	13	-	13	-	1,2
	2006	19	3	16	-	1,8
Kowal	2005	11	-	11	-	3,2
	2006	6	-	6	-	1,7
Kowalewo Pomorskie	2005	5	-	2	-	1,2
	2006	13	-	5	-	3,2
Kruszwica	2005	12	-	12	-	1,3
	2006	3	-	3	-	0,3

TABL. 8(12). MIESZKANIA ODDANE DO UŻYTKOWANIA (cd.)
 DWELLINGS COMPLETED (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total	W tym <i>Of which</i>			Ogółem – w przeliczeniu na Total – calculated per	
		spółdzielcze <i>co-operative</i>	indywidualne <i>private</i>	przeznaczone na sprzedaż lub wynajem <i>for sale or rent</i>	1000 ludności <i>1000 population</i>	1000 zawartych małżeństw <i>1000 marriages contracted</i>
KUJAWSKO-POMORSKIE (cd. cont.)						
Lipno.....	2005	65	28	37	-	4,4
	2006	46	-	18	28	3,1
Lubień Kujawski.....	2005	-	-	-	-	-
	2006	2	-	2	-	1,5
Lubraniec.....	2005	4	-	4	-	1,2
	2006	4	-	4	-	1,2
Łabiszyn.....	2005	7	-	6	1	1,6
	2006	9	-	9	-	2,0
Łasin.....	2005	1	-	1	-	0,3
	2006	5	-	5	-	1,5
Mogilno.....	2005	9	-	9	-	0,7
	2006	7	-	7	-	0,6
Mrocza.....	2005	9	-	9	-	2,2
	2006	2	-	2	-	0,5
Nakło nad Notecią.....	2005	10	-	10	-	0,5
	2006	8	-	8	-	0,4
Nieszawa.....	2005	5	-	5	-	2,5
	2006	2	-	2	-	1,0
Nowe.....	2005	7	-	7	-	1,1
	2006	10	-	7	3	1,6
Pakość.....	2005	4	-	4	-	0,7
	2006	2	-	2	-	0,3
Piotrków Kujawski.....	2005	3	-	3	-	0,7
	2006	5	-	5	-	1,1
Radziejów.....	2005	12	-	12	-	2,1
	2006	17	-	11	-	3,0
Radzyń Chełmiński.....	2005	-	-	-	-	-
	2006	3	-	3	-	1,6
Rypin.....	2005	56	1	31	-	3,4
	2006	67	-	23	-	4,0
Sępólno Krajeńskie.....	2005	10	-	10	-	1,1
	2006	13	-	13	-	1,4
Skeletal.....	2005	14	-	14	-	4,0
	2006	11	-	11	-	3,2
Solec Kujawski.....	2005	26	-	26	-	1,7
	2006	25	-	25	-	1,7
Strzelno.....	2005	6	-	6	-	1,0
	2006	5	-	5	-	0,8
Szubin.....	2005	10	-	10	-	1,1
	2006	13	-	13	-	1,4
Świecie.....	2005	86	-	28	6	3,3
	2006	45	-	23	9	1,8
Tuchola.....	2005	27	-	27	-	1,9
	2006	56	-	23	-	4,0
Wąbrzeźno.....	2005	13	-	12	-	0,9
	2006	42	-	15	-	3,0
Więcbork.....	2005	5	-	5	-	0,9
	2006	5	-	5	-	0,9
						135,1

TABL. 8(12). MIESZKANIA ODDANE DO UŻYTKOWANIA (cd.)
 DWELLINGS COMPLETED (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE <i>SPECIFICATION</i>	Ogółem <i>Total</i>	W tym <i>Of which</i>			Ogółem – w przeliczeniu na <i>Total – calculated per</i>	
		spółdzielcze <i>co-operative</i>	indywidualne <i>private</i>	przeznaczone na sprzedaż lub wynajem <i>for sale or rent</i>	1000 ludności <i>1000 population</i>	1000 zawartych małżeństw <i>1000 marriages contracted</i>
KUJAWSKO-POMORSKIE (dok. cont.)						
Włocławek	2005	206	1	77	61	1,7
	2006	254	21	71	70	2,1
Żnin	2005	22	-	21	-	1,6
	2006	25	-	25	-	1,8
LUBELSKIE						
Miasta razem.....	2005	3385	594	1375	1181	3,3
<i>Towns total</i>	2006	2866	361	1143	1023	2,8
Lublin	2005	1661	434	291	856	4,7
	2006	1404	275	199	830	4,0
Annopol.....	2005	4	-	4	-	1,5
	2006	3	-	3	-	1,1
Belżycy	2005	9	-	9	-	1,3
	2006	9	-	9	-	1,3
Biała Podlaska.....	2005	282	40	147	95	4,9
	2006	125	40	85	-	2,2
Bilgoraj	2005	87	-	39	-	3,2
	2006	59	-	59	-	2,2
Bychawa	2005	8	-	8	-	1,5
	2006	7	-	7	-	1,3
Chelm	2005	170	36	103	31	2,5
	2006	189	-	103	62	2,8
Dęblin	2005	28	-	28	-	1,5
	2006	31	-	31	-	1,7
Frampol.....	2005	3	-	3	-	2,1
	2006	2	-	2	-	1,4
Hrubieszów	2005	54	4	30	-	2,9
	2006	51	-	33	18	2,7
Janów Lubelski	2005	24	-	24	-	2,0
	2006	25	-	25	-	2,1
Józefów	2005	2	-	2	-	0,8
	2006	3	-	3	-	1,2
Kazimierz Dolny.....	2005	37	23	14	-	10,3
	2006	11	-	11	-	3,1
Kock	2005	5	-	5	-	1,4
	2006	2	-	2	-	0,6
Krasnobród	2005	-	-	-	-	-
	2006	9	-	9	-	3,0
Krasnystaw	2005	48	-	48	-	2,4
	2006	40	-	40	-	2,1
Kraśnik	2005	39	-	39	-	1,1
	2006	27	-	27	-	0,7
Lubartów.....	2005	35	-	35	-	1,5
	2006	38	-	38	-	1,7
Łęczna.....	2005	42	-	42	-	1,9
	2006	30	-	30	-	1,4
Łuków	2005	63	-	63	-	2,1
	2006	72	-	72	-	2,4
Miedzyrzec Podlaski.....	2005	7	-	7	-	0,4
	2006	17	-	17	-	1,0
						182,8

**TABL. 8(12). MIESZKANIA ODDANE DO UŻYTKOWANIA (cd.)
DWELLINGS COMPLETED (cont.)**

WYSZCZEGÓLNIENIE <i>SPECIFICATION</i>	Ogółem <i>Total</i>	W tym <i>Of which</i>			Ogółem – w przeliczeniu na <i>Total – calculated per</i>	
		spółdzielcze <i>co-operative</i>	indywidualne <i>private</i>	przeznaczone na sprzedaż lub wynajem <i>for sale or rent</i>	1000 ludności <i>1000 population</i>	1000 zawartych małżeństw <i>1000 marriages contracted</i>
LUBELSKIE (dok. cont.)						
Nałęczów.....	2005	6	-	6	-	1,4
	2006	10	-	10	-	2,4
Opole Lubelskie	2005	12	-	12	-	1,4
	2006	4	-	4	-	0,5
Ostrów Lubelski	2005	-	-	-	-	-
	2006	3	-	3	-	1,3
Parczew.....	2005	27	-	27	-	2,6
	2006	15	-	15	-	1,5
Piaski.....	2005	2	-	2	-	0,8
	2006	6	-	6	-	2,3
Poniatowa	2005	3	-	3	-	0,3
	2006	1	-	1	-	0,1
Puławы.....	2005	112	-	57	-	2,2
	2006	119	-	48	11	2,4
Radzyń Podlaski	2005	58	-	33	25	3,6
	2006	30	-	18	12	1,9
Rejowiec Fabryczny	2005	6	-	6	-	1,3
	2006	2	-	2	-	0,4
Ryki.....	2005	21	-	21	-	2,2
	2006	22	-	22	-	2,3
Stoczek Łukowski.....	2005	5	-	5	-	1,8
	2006	19	-	1	18	7,0
Szczebrzeszyn.....	2005	3	-	3	-	0,6
	2006	10	-	10	-	1,9
Świdnik	2005	174	56	60	58	4,3
	2006	244	45	62	72	6,1
Tarnogród	2005	3	-	3	-	0,9
	2006	3	-	3	-	0,9
Terespol.....	2005	12	-	12	-	2,0
	2006	15	-	15	-	2,5
Tomaszów Lubelski	2005	51	-	51	-	2,5
	2006	25	-	25	-	1,2
Tyszowce	2005	-	-	-	-	-
	2006	1	-	1	-	0,4
Włodawa.....	2005	20	1	19	-	1,5
	2006	17	1	16	-	1,2
Zamość	2005	254	-	106	116	3,8
	2006	155	-	65	-	2,3
Zwierzyniec.....	2005	8	-	8	-	2,4
	2006	11	-	11	-	3,3
LUBUSKIE						
Miasta razem.....	2005	2404	162	1055	563	3,7
Towns total	2006	2083	142	865	855	3,2
Gorzów Wielkopolski.....	2005	649	86	175	388	5,2
	2006	578	32	115	414	4,6
Zielona Góra	2005	784	76	314	-	6,6
	2006	479	82	156	131	4,1
Babimost.....	2005	1	-	1	-	0,2
	2006	5	-	5	-	1,2

TABL. 8(12). MIESZKANIA ODDANE DO UŻYTKOWANIA (cd.)
 DWELLINGS COMPLETED (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total	W tym <i>Of which</i>			Ogółem – w przeliczeniu na Total – calculated per	
		spółdzielcze <i>co-operative</i>	indywidualne <i>private</i>	przeznaczone na sprzedaż lub wynajem <i>for sale or rent</i>	1000 ludności <i>1000 population</i>	1000 zawartych małżeństw <i>1000 marriages contracted</i>
LUBUSKIE (cd. cont.)						
Bytom Odrzański	2005	7	-	7	-	1,6
	2006	16	-	16	-	3,7
Cybinka	2005	4	-	4	-	1,5
	2006	8	-	8	-	3,0
Czerwieńsk	2005	5	-	5	-	1,2
	2006	8	-	8	-	1,9
Dobiegniew	2005	6	-	6	-	1,9
	2006	4	-	4	-	1,3
Drezdenko	2005	18	-	10	8	1,7
	2006	42	-	16	26	4,1
Gozdnica	2005	3	-	3	-	0,9
	2006	1	-	1	-	0,3
Gubin	2005	23	-	23	-	1,4
	2006	25	-	25	-	1,5
Ilowa	2005	5	-	5	-	1,2
	2006	8	-	8	-	2,0
Jasień	2005	4	-	4	-	0,9
	2006	12	-	12	-	2,7
Kargowa	2005	7	-	7	-	1,9
	2006	8	-	8	-	2,2
Kostrzyn nad Odrą	2005	80	-	33	47	4,5
	2006	122	-	46	76	6,9
Kożuchów	2005	10	-	10	-	1,0
	2006	38	28	10	-	4,0
Krosno Odrzańskie	2005	13	-	13	-	1,1
	2006	41	-	23	18	3,4
Lubniewice	2005	18	-	18	-	9,3
	2006	4	-	4	-	2,1
Lubsko	2005	25	-	25	-	1,7
	2006	19	-	19	-	1,3
Łęknica	2005	2	-	2	-	0,8
	2006	10	-	2	-	3,8
Małomice	2005	8	-	4	-	2,2
	2006	-	-	-	-	-
Miedzyrzecz	2005	107	-	24	-	5,7
	2006	30	-	9	21	1,6
Nowa Sól	2005	40	-	21	-	1,0
	2006	73	-	27	14	1,8
Nowe Miasteczko	2005	11	-	11	-	3,9
	2006	2	-	2	-	0,7
Nowogród Bobrzański	2005	23	-	13	-	4,5
	2006	8	-	8	-	1,6
Ośno Lubuskie	2005	11	-	10	-	2,9
	2006	12	-	12	-	3,2
Rzepin	2005	16	-	13	2	2,5
	2006	5	-	5	-	0,8
Skwierzyna	2005	16	-	16	-	1,6
	2006	16	-	16	-	1,6

TABL. 8(12). MIESZKANIA ODDANE DO UŻYTKOWANIA (cd.)
 DWELLINGS COMPLETED (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total	W tym <i>Of which</i>			Ogółem – w przeliczeniu na Total – calculated per	
		spółdzielcze <i>co-operative</i>	indywidualne <i>private</i>	przeznaczone na sprzedaż lub wynajem <i>for sale or rent</i>	1000 ludności <i>1000 population</i>	1000 zawartych małżeństw <i>1000 marriages contracted</i>
LUBUSKIE (dok. cont.)						
Sława.....	2005	18	-	18	-	4,6
	2006	10	-	10	-	2,6
Słubice.....	2005	37	-	30	-	2,1
	2006	57	-	19	36	3,3
Strzelce Krajeńskie.....	2005	51	-	9	41	5,0
	2006	5	-	5	-	0,5
Sulechów.....	2005	52	-	8	24	2,9
	2006	15	-	15	-	0,8
Sulęcin.....	2005	32	-	32	-	3,2
	2006	18	-	18	-	1,8
Szlichtyngowa.....	2005	3	-	3	-	2,2
	2006	3	-	3	-	2,2
Szprotawa.....	2005	13	-	13	-	1,0
	2006	62	-	12	50	4,9
Świebodzin.....	2005	30	-	30	-	1,4
	2006	74	-	22	-	3,4
Torzym.....	2005	6	-	6	-	2,4
	2006	3	-	3	-	1,2
Trzciel.....	2005	2	-	2	-	0,9
	2006	2	-	2	-	0,8
Witnica.....	2005	9	-	9	-	1,3
	2006	7	-	7	-	1,0
Wschnowa.....	2005	39	-	39	-	2,7
	2006	43	-	43	-	3,0
Zbąszynek.....	2005	2	-	2	-	0,4
	2006	2	-	2	-	0,4
Żagań.....	2005	101	-	30	11	3,8
	2006	110	-	41	69	4,1
Żary.....	2005	113	-	47	42	2,9
	2006	98	-	98	-	2,5
ŁÓDZKIE						
Miasta razem.....	2005	2573	73	1762	211	1,5
<i>Towns total</i>	2006	3017	264	1406	635	1,8
Łódź.....	2005	682	31	362	131	0,9
	2006	1186	176	316	521	1,6
Aleksandrów Łódzki.....	2005	34	-	34	-	1,7
	2006	83	-	24	-	4,0
Bełchatów.....	2005	168	-	168	-	2,7
	2006	180	11	117	-	2,9
Biała Rawska.....	2005	3	-	3	-	0,9
	2006	4	-	4	-	1,3
Błaszkı.....	2005	2	-	2	-	0,9
	2006	1	-	1	-	0,5
Brzeziny.....	2005	31	-	31	-	2,5
	2006	20	-	20	-	1,6
Drzewica.....	2005	-	-	-	-	-
	2006	2	-	2	-	0,5
Działoszyn.....	2005	7	-	7	-	1,1
	2006	3	-	3	-	0,5

TABL. 8(12). MIESZKANIA ODDANE DO UŻYTKOWANIA (cd.)
 DWELLINGS COMPLETED (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE <i>SPECIFICATION</i>	Ogółem <i>Total</i>	W tym <i>Of which</i>			Ogółem – w przeliczeniu na <i>Total – calculated per</i>	
		spółdzielcze <i>co-operative</i>	indywidualne <i>private</i>	przeznaczone na sprzedaż lub wynajem <i>for sale or rent</i>	1000 ludności <i>1000 population</i>	1000 zawartych małżeństw <i>1000 marriages contracted</i>
ŁÓDZKIE (cd. cont.)						
Głowno	2005	24	-	7	-	324,3
	2006	11	-	11	-	127,9
Kamieńsk	2005	11	-	11	-	550,0
	2006	9	-	9	-	428,6
Koluszki	2005	24	-	24	-	311,7
	2006	5	-	5	-	57,5
Konstantynów Łódzki.....	2005	47	7	40	-	534,1
	2006	32	-	31	-	329,9
Krośniewice	2005	5	-	5	-	294,1
	2006	4	-	4	-	148,1
Kutno.....	2005	98	-	47	-	365,7
	2006	167	-	47	-	607,3
Łask.....	2005	22	-	22	-	200,0
	2006	28	-	28	-	325,6
Łęczyca	2005	9	-	9	-	100,0
	2006	7	-	7	-	79,5
Łowicz.....	2005	40	-	40	-	245,4
	2006	94	-	46	-	510,9
Opoczno	2005	98	24	74	-	620,3
	2006	38	-	38	-	219,7
Ozorków	2005	15	-	15	-	124,0
	2006	34	-	34	-	298,2
Pabianice.....	2005	139	10	129	-	439,9
	2006	69	-	57	12	187,5
Pajęczno	2005	12	-	12	-	307,7
	2006	6	-	6	-	111,1
Piotrków Trybunalski	2005	231	-	102	-	511,1
	2006	237	30	113	66	507,5
Poddębice	2005	39	-	19	-	847,8
	2006	13	-	13	-	342,1
Przedbórz	2005	8	-	8	-	363,6
	2006	8	-	8	-	421,1
Radomsko	2005	71	-	71	-	280,6
	2006	89	-	57	-	373,9
Rawa Mazowiecka	2005	24	-	24	-	235,3
	2006	22	-	22	-	193,0
Rzgów	2005	x	x	x	x	x
	2006	9	-	9	-	360,0
Sieradz.....	2005	31	-	31	-	147,6
	2006	20	-	20	-	73,3
Skiermiewice	2005	108	-	108	-	366,1
	2006	96	-	96	-	298,1
Stryków	2005	43	-	3	-	1869,6
	2006	2	-	2	-	69,0
Sulejów	2005	11	-	11	-	333,3
	2006	16	-	16	-	421,1
Szadek	2005	-	-	-	-	-
	2006	-	-	-	-	-

TABL. 8(12). MIESZKANIA ODDANE DO UŻYTKOWANIA (cd.)
 DWELLINGS COMPLETED (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total	W tym <i>Of which</i>			Ogółem – w przeliczeniu na Total – calculated per	
		spółdzielcze <i>co-operative</i>	indywidualne <i>private</i>	przeznaczone na sprzedaż lub wynajem <i>for sale or rent</i>	1000 ludności <i>1000 population</i>	1000 zawartych małżeństw <i>1000 marriages contracted</i>
ŁÓDZKIE (dok. cont.)						
Tomaszów Mazowiecki	2005	125	1	72	52	1,9
	2006	165	42	59	36	2,5
Tuszyn.	2005	11	-	11	-	1,5
	2006	14	-	14	-	2,0
Uniejów.	2005	8	-	8	-	2,7
	2006	5	-	5	-	1,7
Warta.	2005	-	-	-	-	-
	2006	2	-	2	-	0,6
Wieluń.	2005	44	-	44	-	1,8
	2006	43	2	23	-	1,8
Wieruszów	2005	17	-	17	-	1,9
	2006	15	-	15	-	1,7
Zduńska Wola.	2005	109	-	50	-	2,4
	2006	111	3	48	-	2,5
Zelów	2005	17	-	17	-	2,1
	2006	12	-	12	-	1,5
Zgierz	2005	195	-	114	28	3,3
	2006	149	-	56	-	2,6
Złoczew.	2005	4	-	4	-	1,2
	2006	-	-	-	-	-
Żychlin	2005	6	-	6	-	0,7
	2006	6	-	6	-	0,7
MAŁOPOLSKIE						
Miasta razem.	2005	6737	503	2239	2935	4,2
<i>Towns total</i>	2006	8562	1219	2022	4175	5,3
Kraków	2005	4557	377	725	2787	6,0
	2006	6612	1120	782	3988	8,7
Alwernia	2005	8	-	8	-	2,3
	2006	5	-	5	-	1,5
Andrychów	2005	31	-	15	-	1,4
	2006	23	-	17	-	1,1
Biecz	2005	4	-	4	-	0,9
	2006	5	-	5	-	1,1
Bochnia	2005	70	-	70	-	2,4
	2006	87	-	51	-	3,0
Brzesko	2005	43	-	36	-	2,5
	2006	31	-	31	-	1,8
Brzeszcze	2005	9	-	9	-	0,8
	2006	15	-	15	-	1,3
Bukowno.	2005	18	-	18	-	1,7
	2006	16	-	16	-	1,5
Chelmek	2005	12	-	12	-	1,3
	2006	16	-	16	-	1,8
Chrzanów	2005	104	-	37	-	2,6
	2006	43	-	22	-	1,1
Cie ż kowice	2005	3	-	3	-	1,3
	2006	6	-	6	-	2,5
Czechów	2005	8	-	8	-	3,7
	2006	8	-	8	-	3,6

TABL. 8(12). MIESZKANIA ODDANE DO UŻYTKOWANIA (cd.)
 DWELLINGS COMPLETED (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE <i>SPECIFICATION</i>	Ogółem <i>Total</i>	W tym <i>Of which</i>			Ogółem – w przeliczeniu na <i>Total – calculated per</i>	
		spółdzielcze <i>co-operative</i>	indywidualne <i>private</i>	przeznaczone na sprzedaż lub wynajem <i>for sale or rent</i>	1000 ludności <i>1000 population</i>	1000 zawartych małżeństw <i>1000 marriages contracted</i>
MAŁOPOLSKIE (cd. cont.)						
Dąbrowa Tarnowska	2005	25	12	13	-	2,2
	2006	24	-	24	-	2,1
Dobczyce	2005	15	-	15	-	2,5
	2006	19	-	19	-	3,2
Gorlice	2005	55	-	55	-	1,9
	2006	71	-	38	-	2,5
Grybów	2005	5	-	5	-	0,8
	2006	3	-	3	-	0,5
Jordanów	2005	19	-	19	-	3,7
	2006	11	-	11	-	2,2
Kalwaria Zebrzydowska . . .	2005	8	-	8	-	1,8
	2006	1	-	1	-	0,2
Kęty	2005	32	-	32	-	1,7
	2006	31	-	31	-	1,6
Krynica-Zdrój	2005	8	3	5	-	0,7
	2006	34	-	6	28	3,0
Krzeszowice	2005	26	-	26	-	2,6
	2006	13	-	13	-	1,3
Libiąż	2005	30	-	30	-	1,7
	2006	24	-	24	-	1,4
Limanowa	2005	31	-	31	-	2,1
	2006	24	-	24	-	1,6
Maków Podhalański	2005	21	-	21	-	3,7
	2006	34	-	17	17	5,9
Miechów	2005	24	-	8	-	2,0
	2006	6	-	6	-	0,5
Mszana Dolna	2005	8	-	8	-	1,1
	2006	14	-	14	-	1,9
Muszyna	2005	3	-	3	-	0,6
	2006	1	-	1	-	0,2
Myślenice	2005	56	-	40	16	3,1
	2006	25	-	25	-	1,4
Niepołomice	2005	45	-	33	12	5,3
	2006	63	-	44	19	7,4
Nowy Sącz	2005	311	-	202	-	3,7
	2006	246	13	167	23	2,9
Nowy Targ	2005	52	-	52	-	1,6
	2006	71	-	33	-	2,1
Nowy Wiśnicz	2005	8	-	8	-	2,9
	2006	9	-	9	-	3,3
Olkusz	2005	107	-	46	-	2,8
	2006	63	-	23	-	1,7
Oświęcim	2005	29	-	29	-	0,7
	2006	97	-	17	-	2,4
Piwniczna-Zdrój	2005	14	-	14	-	2,4
	2006	12	-	12	-	2,1
Proszowice	2005	16	-	16	-	2,6
	2006	11	-	11	-	1,8

**TABL. 8(12). MIESZKANIA ODDANE DO UŻYTKOWANIA (cd.)
DWELLINGS COMPLETED (cont.)**

WYSZCZEGÓLNIENIE <i>SPECIFICATION</i>	Ogółem <i>Total</i>	W tym <i>Of which</i>			Ogółem – w przeliczeniu na <i>Total – calculated per</i>	
		spółdzielcze <i>co-operative</i>	indywidualne <i>private</i>	przeznaczone na sprzedaż lub wynajem <i>for sale or rent</i>	1000 ludności <i>1000 population</i>	1000 zawartych małżeństw <i>1000 marriages contracted</i>
MAŁOPOLSKIE (dok. cont.)						
Rabka-Zdrój	2005	31	-	31	-	2,4
	2006	26	-	26	-	2,0
Ryglice	2005	6	-	6	-	2,1
	2006	4	-	4	-	1,4
Skała	2005	9	-	9	-	2,4
	2006	5	-	5	-	1,4
Skawina.....	2005	50	-	50	-	2,1
	2006	43	-	43	-	1,8
Slomniki	2005	11	-	11	-	2,5
	2006	10	-	10	-	2,3
Stary Sącz	2005	8	-	8	-	0,9
	2006	2	-	2	-	0,2
Sucha Beskidzka.....	2005	38	-	29	-	3,9
	2006	23	-	23	-	2,4
Sułkowice	2005	5	-	5	-	0,8
	2006	6	-	6	-	1,0
Szczawnica	2005	20	6	14	-	2,7
	2006	22	-	22	-	3,0
Świątniki Górne	2005	8	-	8	-	3,8
	2006	6	-	6	-	2,9
Tarnów	2005	381	105	170	65	3,2
	2006	333	54	136	68	2,8
Trzebinia.....	2005	45	-	23	-	2,4
	2006	10	-	10	-	0,5
Tuchów	2005	13	-	13	-	2,0
	2006	22	-	22	-	3,4
Wadowice	2005	92	-	29	19	4,8
	2006	58	32	14	12	3,0
Wieliczka	2005	93	-	65	28	4,9
	2006	45	-	45	-	2,4
Wolbrom.....	2005	14	-	14	-	1,5
	2006	14	-	14	-	1,5
Zakliczyn.....	2005	x	x	x	x	x
	2006	2	-	2	-	1,3
Zakopane.....	2005	83	-	75	8	3,0
	2006	147	-	75	20	5,3
Zator	2005	4	-	4	-	1,1
	2006	6	-	6	-	1,6
Żabno	2005	11	-	11	-	2,6
	2006	4	-	4	-	0,9
MAZOWIECKIE						
Miasta razem.....	2005	22037	2343	5178	13109	6,6
<i>Towns total</i>	2006	21044	2863	4764	11997	6,3
Warszawa	2005	14436	1931	1439	10569	8,5
	2006	13686	2472	1408	9176	8,0
Białołęzgi	2005	14	-	14	-	1,9
	2006	27	-	27	-	3,7
Biežuń	2005	2	-	2	-	1,1
	2006	1	-	1	-	0,5
						100,0

TABL. 8(12). MIESZKANIA ODDANE DO UŻYTKOWANIA (cd.)
 DWELLINGS COMPLETED (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total	W tym <i>Of which</i>			Ogółem – w przeliczeniu na Total – calculated per	
		spółdzielcze <i>co-operative</i>	indywidualne <i>private</i>	przeznaczone na sprzedaż lub wynajem <i>for sale or rent</i>	1000 ludności <i>1000 population</i>	1000 zawartych małżeństw <i>1000 marriages contracted</i>
MAZOWIECKIE (cd. cont.)						
Błonie	2005	29	-	29	-	2,4
	2006	21	-	21	-	1,7
Brok	2005	6	-	6	-	3,2
	2006	9	-	9	-	4,8
Brwinów	2005	72	-	55	17	6,1
	2006	81	-	55	26	6,8
Chorzele	2005	6	-	6	-	2,1
	2006	6	-	6	-	2,2
Ciechanów.....	2005	93	-	60	1	2,0
	2006	126	-	54	72	2,7
Drobin	2005	1	-	1	-	0,3
	2006	8	-	4	-	2,7
Garwolin	2005	85	12	73	-	5,3
	2006	129	16	77	36	8,0
Gąbin.....	2005	12	-	12	-	2,9
	2006	10	-	10	-	2,4
Glinnojeck.....	2005	6	-	6	-	1,9
	2006	3	-	3	-	1,0
Gostynin	2005	79	-	31	-	4,1
	2006	83	-	46	-	4,3
Góra Kalwaria.....	2005	55	-	27	28	5,0
	2006	11	-	11	-	1,0
Grodzisk Mazowiecki.....	2005	221	40	79	69	8,3
	2006	150	48	79	23	5,5
Grójec	2005	102	-	44	58	6,8
	2006	164	-	36	128	10,9
Halinów.....	2005	21	-	21	-	6,4
	2006	18	-	18	-	5,3
Ilża.....	2005	10	-	10	-	1,9
	2006	6	-	6	-	1,2
Józefów	2005	132	27	69	36	7,3
	2006	168	-	57	6	9,2
Kałuszyn	2005	4	-	4	-	1,4
	2006	4	-	4	-	1,4
Karczew	2005	17	-	17	-	1,6
	2006	14	-	14	-	1,3
Kobylka.....	2005	154	-	154	-	8,7
	2006	141	-	109	8	7,9
Konstancin-Jeziorna	2005	99	-	68	1	6,0
	2006	156	-	28	116	9,4
Kosów Lacki.....	2005	-	-	-	-	-
	2006	2	-	2	-	0,9
Kozienice	2005	42	-	30	-	2,2
	2006	17	-	17	-	0,9
Legionowo	2005	313	-	146	39	6,2
	2006	358	-	191	114	7,1
Lipsko	2005	10	-	10	-	1,7
	2006	10	-	10	-	1,7

TABL. 8(12). MIESZKANIA ODDANE DO UŻYTKOWANIA (cd.)
 DWELLINGS COMPLETED (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE <i>SPECIFICATION</i>	Ogółem <i>Total</i>	W tym <i>Of which</i>			Ogółem – w przeliczeniu na <i>Total – calculated per</i>	
		spółdzielcze <i>co-operative</i>	indywidualne <i>private</i>	przeznaczone na sprzedaż lub wynajem <i>for sale or rent</i>	1000 ludności <i>1000 population</i>	1000 zawartych małżeństw <i>1000 marriages contracted</i>
MAZOWIECKIE (cd. cont.)						
Łaskarzew	2005	8	-	8	-	320,0
	2006	8	-	8	-	307,7
Łochów	2005	11	-	11	-	189,7
	2006	7	-	7	-	200,0
Łomianki	2005	112	-	78	34	1555,6
	2006	81	-	79	2	1125,0
Łosice	2005	11	-	11	-	224,5
	2006	17	-	17	-	425,0
Maków Mazowiecki	2005	28	-	28	-	583,3
	2006	23	-	23	-	589,7
Marki	2005	541	-	187	354	5520,4
	2006	224	-	178	30	1964,9
Milanówek	2005	122	-	60	10	2067,8
	2006	66	-	66	-	733,3
Mińsk Mazowiecki	2005	513	-	73	440	2539,6
	2006	183	33	59	91	775,4
Mława	2005	75	2	50	-	423,7
	2006	123	30	37	52	624,4
Mogielnica	2005	1	-	1	-	71,4
	2006	2	-	2	-	250,0
Mordy	2005	-	-	-	-	-
	2006	2	-	2	-	285,7
Mszczonów	2005	4	-	4	-	121,2
	2006	49	-	22	27	1531,3
Myszyniec	2005	8	-	8	-	381,0
	2006	9	-	9	-	391,3
Nasielsk	2005	9	-	9	-	230,8
	2006	12	-	12	-	307,7
Nowe Miasto nad Pilicą ..	2005	12	-	12	-	500,0
	2006	9	-	9	-	310,3
Nowy Dwór Mazowiecki ..	2005	49	-	33	16	289,9
	2006	63	-	30	21	388,9
Ostrołęka	2005	145	1	86	-	430,3
	2006	103	-	63	-	291,0
Ostrów Mazowiecka	2005	61	-	61	-	491,9
	2006	51	-	51	-	377,8
Otwock	2005	303	50	76	177	1317,4
	2006	220	-	62	158	995,5
Ożarów Mazowiecki	2005	24	-	24	-	452,8
	2006	48	-	32	-	774,2
Piaseczno	2005	607	-	107	500	3050,3
	2006	626	-	49	577	3145,7
Piastów	2005	37	-	37	-	293,7
	2006	35	-	32	3	296,6
Pilawa	2005	28	-	28	-	1750,0
	2006	14	-	14	-	666,7
Pionki	2005	24	-	24	-	173,9
	2006	18	-	18	-	178,2

TABL. 8(12). MIESZKANIA ODDANE DO UŻYTKOWANIA (cd.)
 DWELLINGS COMPLETED (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total	W tym <i>Of which</i>			Ogółem – w przeliczeniu na <i>Total – calculated per</i>	
		spółdzielcze <i>co-operative</i>	indywidualne <i>private</i>	przeznaczone na sprzedaż lub wynajem <i>for sale or rent</i>	1000 ludności <i>1000 population</i>	1000 zawartych małżeństw <i>1000 marriages contracted</i>
MAZOWIECKIE (cd. cont.)						
Płock	2005	404	137	143	41	3,2
	2006	457	96	109	25	3,6
Płońsk	2005	36	-	36	-	1,6
	2006	57	-	27	-	2,6
Podkowa Leśna	2005	11	-	11	-	2,9
	2006	18	-	18	-	4,7
Pruszków	2005	380	1	91	288	6,9
	2006	218	-	95	123	3,9
Przasnysz	2005	48	-	48	-	2,8
	2006	46	-	30	-	2,7
Przysucha	2005	24	-	24	-	3,9
	2006	13	-	13	-	2,1
Pułtusk	2005	31	-	31	-	1,6
	2006	34	-	34	-	1,8
Raciąż	2005	4	-	4	-	0,8
	2006	2	-	2	-	0,4
Radom	2005	623	17	288	48	2,7
	2006	374	86	221	67	1,7
Radzymin	2005	45	-	45	-	5,8
	2006	551	-	44	507	70,1
Różan	2005	9	-	9	-	3,3
	2006	11	-	11	-	4,1
Serock	2005	27	-	27	-	7,4
	2006	25	-	25	-	6,7
Siedlce	2005	203	-	147	56	2,6
	2006	255	-	142	111	3,3
Sierpc	2005	90	-	36	16	4,8
	2006	58	2	34	-	3,1
Skaryszew	2005	14	-	11	-	3,6
	2006	16	-	16	-	4,0
Sochaczew	2005	56	-	56	-	1,5
	2006	82	-	52	-	2,2
Sokołów Podlaski	2005	132	-	60	32	7,2
	2006	78	-	36	-	4,2
Sulejówek	2005	85	-	42	43	4,6
	2006	39	-	39	-	2,1
Szydłowiec	2005	29	-	29	-	2,4
	2006	17	-	17	-	1,4
Tarczyn	2005	26	16	10	-	6,7
	2006	2	-	2	-	0,5
Tłuszcz	2005	26	-	26	-	3,6
	2006	13	-	13	-	1,8
Warka	2005	35	-	23	-	3,2
	2006	45	-	33	12	4,1
Węgrów	2005	47	-	31	-	3,7
	2006	9	-	9	-	0,7
Wołomin	2005	205	27	178	-	5,6
	2006	219	-	219	-	6,0

TABL. 8(12). MIESZKANIA ODDANE DO UŻYTKOWANIA (cd.)
 DWELLINGS COMPLETED (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE <i>SPECIFICATION</i>	Ogółem <i>Total</i>	W tym <i>Of which</i>			Ogółem – w przeliczeniu na <i>Total – calculated per</i>	
		spółdzielcze <i>co-operative</i>	indywidualne <i>private</i>	przeznaczone na sprzedaż lub wynajem <i>for sale or rent</i>	1000 ludności <i>1000 population</i>	1000 zawartych małżeństw <i>1000 marriages contracted</i>
MAZOWIECKIE (dok. cont.)						
Wyszków.....	2005	43	-	43	-	1,6
	2006	33	-	33	-	1,2
Wyszogród	2005	4	-	4	-	1,4
	2006	2	-	2	-	0,7
Wyśmierzyce.....	2005	1	-	1	-	1,1
	2006	-	-	-	-	-
Zakroczyム	2005	7	-	7	-	2,1
	2006	2	-	2	-	0,6
Ząbki.....	2005	389	-	154	235	16,5
	2006	605	-	172	433	24,8
Zielonka	2005	141	80	55	-	8,2
	2006	137	80	45	-	8,0
Zwoleń	2005	14	-	14	-	1,7
	2006	12	-	12	-	1,5
Želechów.....	2005	9	-	9	-	2,2
	2006	3	-	3	-	0,7
Žuromin.....	2005	9	-	9	-	1,0
	2006	67	-	15	52	7,7
Žyrardów.....	2005	76	2	47	1	1,8
	2006	142	-	55	1	3,4
OPOLSKIE						
Miasta razem.....	2005	713	28	416	-	1,3
<i>Towns total</i>	2006	837	32	495	152	1,5
Opole.....	2005	114	-	104	-	0,9
	2006	391	32	130	145	3,1
Baborów	2005	4	-	4	-	1,2
	2006	-	-	-	-	-
Biała	2005	2	-	2	-	0,7
	2006	3	-	3	-	1,1
Brzeg.....	2005	20	-	20	-	0,5
	2006	66	-	36	-	1,7
Byczyna.....	2005	2	-	2	-	0,5
	2006	1	-	1	-	0,3
Dobrodzień	2005	3	-	3	-	0,7
	2006	5	-	5	-	1,2
Głogówek	2005	3	-	3	-	0,5
	2006	16	-	9	7	2,8
Glubczyce	2005	24	-	24	-	1,8
	2006	10	-	10	-	0,7
Glucholazy	2005	7	-	7	-	0,5
	2006	4	-	4	-	0,3
Gogolin	2005	8	-	7	-	1,3
	2006	12	-	12	-	2,0
Gorzów Śląski.....	2005	2	-	2	-	0,8
	2006	5	-	5	-	1,9
Grodków	2005	32	-	16	-	3,7
	2006	17	-	17	-	1,9
Kędzierzyn-Koźle	2005	147	-	27	-	2,2
	2006	42	-	42	-	0,6
						110,2

TABL. 8(12). MIESZKANIA ODDANE DO UŻYTKOWANIA (cd.)
DWELLINGS COMPLETED (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE <i>SPECIFICATION</i>	Ogółem <i>Total</i>	W tym <i>Of which</i>			Ogółem – w przeliczeniu na <i>Total – calculated per</i>	
		spółdzielcze <i>co-operative</i>	indywidualne <i>private</i>	przeznaczone na sprzedaż lub wynajem <i>for sale or rent</i>	1000 ludności <i>1000 population</i>	1000 zawartych małżeństw <i>1000 marriages contracted</i>
OPOLSKIE (dok. cont.)						
Kietrz.....	2005	4	-	4	-	0,6
	2006	5	-	5	-	0,8
Kluczbork.....	2005	29	-	29	-	1,1
	2006	21	-	21	-	0,8
Kolonowskie.....	2005	2	-	2	-	0,6
	2006	1	-	1	-	0,3
Korfantów.....	2005	1	-	1	-	0,5
	2006	-	-	-	-	-
Krapkowice.....	2005	17	-	17	-	0,9
	2006	8	-	8	-	0,4
Leśnica.....	2005	7	-	7	-	2,3
	2006	4	-	4	-	1,4
Lewin Brzeski.....	2005	25	23	2	-	4,3
	2006	41	-	41	-	7,0
Namysłów.....	2005	23	-	22	-	1,4
	2006	8	-	8	-	0,5
Niemodlin.....	2005	53	-	7	-	7,7
	2006	4	-	4	-	0,6
Nysa.....	2005	98	5	36	-	2,1
	2006	59	-	59	-	1,2
Olesno.....	2005	14	-	14	-	1,4
	2006	13	-	13	-	1,3
Otmuchów.....	2005	2	-	2	-	0,4
	2006	3	-	3	-	0,6
Ozimek.....	2005	4	-	4	-	0,4
	2006	4	-	4	-	0,4
Paczków.....	2005	3	-	3	-	0,4
	2006	3	-	3	-	0,4
Praszka.....	2005	12	-	12	-	1,4
	2006	7	-	7	-	0,9
Prószków.....	2005	3	-	3	-	1,1
	2006	3	-	3	-	1,1
Prudnik.....	2005	30	-	12	-	1,3
	2006	39	-	14	-	1,7
Strzelce Opolskie.....	2005	7	-	7	-	0,3
	2006	13	-	13	-	0,6
Ujazd.....	2005	2	-	2	-	1,2
	2006	5	-	5	-	3,0
Wołczyn.....	2005	1	-	1	-	0,2
	2006	3	-	3	-	0,5
Zawadzkie.....	2005	-	-	-	-	-
	2006	-	-	-	-	-
Zdzieszowice.....	2005	8	-	8	-	0,6
	2006	21	-	2	-	1,6
						272,7

TABL. 8(12). MIESZKANIA ODDANE DO UŻYTKOWANIA (cd.)
 DWELLINGS COMPLETED (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE <i>SPECIFICATION</i>	Ogółem <i>Total</i>	W tym <i>Of which</i>			Ogółem – w przeliczeniu na <i>Total – calculated per</i>	
		spółdzielcze <i>co-operative</i>	indywidualne <i>private</i>	przeznaczone na sprzedaż lub wynajem <i>for sale or rent</i>	1000 ludności <i>1000 population</i>	1000 zawartych małżeństw <i>1000 marriages contracted</i>
PODKARPACKIE						
Miasta razem	2005	1804	351	1118	176	2,1
	2006	2289	801	1171	116	2,7
Rzeszów	2005	456	188	182	86	2,9
	2006	1011	747	176	29	6,2
Baranów Sandomierski	2005	-	-	-	-	-
	2006	4	-	4	-	2,8
Błażowa	2005	1	-	1	-	0,5
	2006	4	-	4	-	1,9
Brzozów	2005	16	-	16	-	2,1
	2006	16	-	16	-	2,1
Cieszanów	2005	1	-	1	-	0,5
	2006	3	-	3	-	1,6
Dębica	2005	102	-	102	-	2,2
	2006	90	-	90	-	1,9
Dukla	2005	4	-	4	-	1,9
	2006	4	-	4	-	1,9
Dynów	2005	19	-	19	-	3,2
	2006	15	-	15	-	2,5
Głogów Małopolski	2005	33	-	26	7	6,6
	2006	35	-	34	1	6,8
Iwonicz-Zdrój	2005	6	-	6	-	3,1
	2006	5	-	5	-	2,6
Jarosław	2005	81	-	41	-	2,0
	2006	53	-	41	-	1,3
Jasło	2005	44	-	44	-	1,2
	2006	47	-	47	-	1,2
Jedlicze	2005	12	-	12	-	2,1
	2006	10	-	10	-	1,8
Kańczuga	2005	4	-	4	-	1,2
	2006	4	-	4	-	1,2
Kolbuszowa	2005	10	-	10	-	1,1
	2006	25	12	13	-	2,7
Krosno	2005	129	-	107	-	2,7
	2006	203	-	92	56	4,3
Lesko	2005	9	-	9	-	1,5
	2006	10	-	10	-	1,7
Leżajsk	2005	17	-	17	-	1,2
	2006	26	-	26	-	1,8
Lubaczów	2005	30	-	30	-	2,4
	2006	27	-	27	-	2,2
Łanicut	2005	35	-	27	-	1,9
	2006	26	-	26	-	1,4
Mielec	2005	180	55	60	65	2,9
	2006	82	6	76	-	1,3
Narol	2005	3	-	3	-	1,4
	2006	6	-	6	-	2,8
Nisko	2005	42	-	42	-	2,7
	2006	41	-	41	-	2,6

TABL. 8(12). MIESZKANIA ODDANE DO UŻYTKOWANIA (cd.)
DWELLINGS COMPLETED (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE <i>SPECIFICATION</i>	Ogółem <i>Total</i>	W tym <i>Of which</i>			Ogółem – w przeliczeniu na <i>Total – calculated per</i>	
		spółdzielcze <i>co-operative</i>	indywidualne <i>private</i>	przeznaczone na sprzedaż lub wynajem <i>for sale or rent</i>	1000 ludności <i>1000 population</i>	1000 zawartych małżeństw <i>1000 marriages contracted</i>
PODKARPACKIE (dok. cont.)						
Nowa Dęba	2005	12	-	12	-	230,8
	2006	9	-	9	-	102,3
Nowa Sarzyna	2005	2	-	2	-	48,8
	2006	4	-	4	-	83,3
Oleszyce	2005	7	-	7	-	388,9
	2006	3	-	3	-	142,9
Pilzno	2005	14	-	14	-	560,0
	2006	14	-	14	-	518,5
Przemyśl	2005	62	-	40	-	181,3
	2006	94	32	62	-	247,4
Przeworsk	2005	23	-	23	-	193,3
	2006	23	-	23	-	198,3
Radomyśl Wielki	2005	3	-	3	-	150,0
	2006	9	-	9	-	692,3
Radymno	2005	4	-	4	-	148,1
	2006	5	-	5	-	185,2
Ropczyce	2005	16	-	16	-	202,5
	2006	20	-	20	-	212,8
Rudnik nad Sanem	2005	11	-	11	-	379,3
	2006	9	-	9	-	310,3
Rymanów	2005	2	-	2	-	142,9
	2006	8	-	8	-	296,3
Sanok	2005	100	64	36	-	420,2
	2006	48	-	48	-	172,7
Sędziszów Małopolski	2005	14	-	14	-	280,0
	2006	4	-	4	-	80,0
Siennica	2005	3	-	3	-	250,0
	2006	3	-	3	-	333,3
Sokołów Małopolski	2005	6	-	6	-	272,7
	2006	5	-	5	-	135,1
Stalowa Wola	2005	82	42	40	-	209,2
	2006	69	-	42	-	163,9
Strzyżów	2005	37	-	19	18	685,2
	2006	50	-	20	30	925,9
Tarnobrzeg	2005	136	2	67	-	478,9
	2006	131	4	79	-	498,1
Tyczyn	2005	13	-	13	-	722,2
	2006	10	-	10	-	500,0
Ulanów	2005	3	-	3	-	428,6
	2006	3	-	3	-	428,6
Ustrzyki Dolne	2005	5	-	5	-	83,3
	2006	12	-	12	-	166,7
Zagórz	2005	15	-	15	-	652,2
	2006	9	-	9	-	243,2

TABL. 8(12). MIESZKANIA ODDANE DO UŻYTKOWANIA (cd.)
 DWELLINGS COMPLETED (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE <i>SPECIFICATION</i>	Ogółem <i>Total</i>	W tym <i>Of which</i>			Ogółem – w przeliczeniu na <i>Total – calculated per</i>	
		spółdzielcze <i>co-operative</i>	indywidualne <i>private</i>	przeznaczone na sprzedaż lub wynajem <i>for sale or rent</i>	1000 ludności <i>1000 population</i>	1000 zawartych małżeństw <i>1000 marriages contracted</i>
PODLASKIE						
Miasta razem.....	2005	2169	618	805	569	3,1
<i>Towns total</i>	<i>2006</i>	<i>2179</i>	<i>487</i>	<i>748</i>	<i>701</i>	<i>3,1</i>
Białystok.....	2005	1225	314	297	514	4,2
	2006	1219	154	250	583	4,1
Augustów.....	2005	150	44	51	55	5,0
	2006	132	-	41	91	4,4
Bielsk Podlaski.....	2005	37	-	37	-	1,4
	2006	44	-	44	-	1,6
Brańsk.....	2005	5	-	5	-	1,3
	2006	4	-	4	-	1,1
Choroszcz.....	2005	20	-	20	-	3,7
	2006	23	-	23	-	4,2
Ciechanowiec.....	2005	4	-	4	-	0,8
	2006	2	-	2	-	0,4
Czarna Białostocka.....	2005	9	-	9	-	0,9
	2006	5	-	5	-	0,5
Dąbrowa Białostocka	2005	4	-	4	-	0,6
	2006	3	-	3	-	0,5
Drohiczyn.....	2005	-	-	-	-	-
	2006	1	-	1	-	0,5
Goniądz.....	2005	4	-	4	-	2,1
	2006	1	-	1	-	0,5
Grajewo.....	2005	58	-	8	-	2,6
	2006	18	-	18	-	0,8
Hajnówka.....	2005	44	-	44	-	2,0
	2006	41	4	36	-	1,9
Jedwabne.....	2005	3	-	3	-	1,6
	2006	1	-	1	-	0,5
Kleszczele.....	2005	2	-	2	-	1,4
	2006	-	-	-	-	-
Knyszyn.....	2005	2	-	2	-	0,7
	2006	4	-	4	-	1,4
Kolno.....	2005	14	-	14	-	1,3
	2006	4	-	4	-	0,4
Lipsk.....	2005	-	-	-	-	-
	2006	2	-	2	-	0,8
Łapy.....	2005	16	-	16	-	1,0
	2006	8	-	8	-	0,5
Łomża.....	2005	89	39	50	-	1,4
	2006	234	147	56	27	3,7
Mońki.....	2005	16	-	16	-	1,5
	2006	11	-	11	-	1,1
Nowogród.....	2005	4	-	4	-	2,0
	2006	12	-	12	-	6,0
Rajgród.....	2005	4	-	4	-	2,4
	2006	5	-	5	-	3,0
Sejny.....	2005	3	-	3	-	0,5
	2006	6	-	6	-	1,0
						153,8

TABL. 8(12). MIESZKANIA ODDANE DO UŻYTKOWANIA (cd.)
 DWELLINGS COMPLETED (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE <i>SPECIFICATION</i>	Ogółem <i>Total</i>	W tym <i>Of which</i>			Ogółem – w przeliczeniu na <i>Total – calculated per</i>	
		spółdzielcze <i>co-operative</i>	indywidualne <i>private</i>	przeznaczone na sprzedaż lub wynajem <i>for sale or rent</i>	1000 ludności <i>1000 population</i>	1000 zawartych małżeństw <i>1000 marriages contracted</i>
PODLASKIE (dok. cont.)						
Siemiatycze.....	2005	42	-	42	-	2,8
	2006	24	-	24	-	1,6
Sokółka.....	2005	31	-	31	-	1,6
	2006	50	-	44	-	2,6
Stawiski.....	2005	-	-	-	-	-
	2006	-	-	-	-	-
Suchowola.....	2005	3	-	3	-	1,3
	2006	4	-	4	-	1,8
Supraśl.....	2005	16	-	16	-	3,5
	2006	7	-	7	-	1,5
Suraż.....	2005	1	-	1	-	1,0
	2006	2	-	2	-	2,0
Suwałki.....	2005	215	131	57	-	3,1
	2006	136	68	68	-	2,0
Szczuczyn.....	2005	2	-	2	-	0,6
	2006	3	-	3	-	0,8
Tykocin.....	2005	2	-	2	-	1,0
	2006	-	-	-	-	-
Wasilków.....	2005	86	60	26	-	9,7
	2006	118	88	30	-	13,2
Wysokie Mazowieckie	2005	11	-	11	-	1,2
	2006	35	26	9	-	3,8
Zabłudów.....	2005	8	-	8	-	3,4
	2006	6	-	6	-	2,5
Zambrów.....	2005	39	30	9	-	1,7
	2006	14	-	14	-	0,6
POMORSKIE						
Miasta razem.....	2005	7453	288	1962	4483	5,0
<i>Towns total</i>	2006	7906	156	1938	5146	5,3
Gdańsk.....	2005	2636	97	338	1850	5,7
	2006	3099	32	261	2741	6,8
Brusy.....	2005	9	-	9	-	2,0
	2006	8	-	8	-	1,7
Bytów.....	2005	45	-	18	-	2,7
	2006	63	-	43	18	3,8
Chojnice.....	2005	103	-	60	32	2,6
	2006	52	-	32	20	1,3
Czarna Woda.....	2005	4	-	4	-	1,2
	2006	4	-	4	-	1,3
Czarne.....	2005	8	-	8	-	1,3
	2006	4	-	4	-	0,7
Czersk.....	2005	9	-	9	-	1,0
	2006	11	-	11	-	1,2
Człuchów.....	2005	27	-	27	-	1,8
	2006	35	-	19	16	2,4
Debrzno.....	2005	2	-	2	-	0,4
	2006	4	-	4	-	0,7
Dzierzgoń.....	2005	1	-	1	-	0,2
	2006	9	-	9	-	1,6
						264,7

**TABL. 8(12). MIESZKANIA ODDANE DO UŻYTKOWANIA (cd.)
DWELLINGS COMPLETED (cont.)**

WYSZCZEGÓLNIENIE <i>SPECIFICATION</i>	Ogółem <i>Total</i>	W tym <i>Of which</i>			Ogółem – w przeliczeniu na <i>Total – calculated per</i>	
		spółdzielcze <i>co-operative</i>	indywidualne <i>private</i>	przeznaczone na sprzedaż lub wynajem <i>for sale or rent</i>	1000 ludności <i>1000 population</i>	1000 zawartych małżeństw <i>1000 marriages contracted</i>
POMORSKIE (cd. cont.)						
Gdynia.....	2005	1300	-	209	5,1	949,6
	2006	1448	-	215	5,7	971,8
Gniew	2005	7	-	7	-	1,0
	2006	4	-	4	-	0,6
Hel.....	2005	19	16	3	-	4,7
	2006	21	-	21	-	5,4
Jastarnia.....	2005	54	-	9	45	13,4
	2006	38	-	16	22	9,4
Kartuzy	2005	11	-	11	-	0,7
	2006	2	-	2	-	0,1
Kępice.....	2005	-	-	-	-	-
	2006	-	-	-	-	-
Kościerzyna.....	2005	45	-	45	-	1,9
	2006	31	-	31	-	1,3
Krynica Morska	2005	14	-	13	-	10,5
	2006	44	-	31	13	32,1
Kwidzyn	2005	120	65	31	-	3,2
	2006	102	-	25	3	2,7
Lębork.....	2005	70	-	41	29	2,0
	2006	66	16	26	-	1,9
Łeba.....	2005	7	-	7	-	1,8
	2006	29	-	13	-	7,6
Malbork.....	2005	137	-	100	37	3,5
	2006	99	-	43	-	2,6
Miastko	2005	5	-	5	-	0,5
	2006	6	-	6	-	0,5
Nowy Dwór Gdański	2005	27	-	22	-	2,7
	2006	17	1	16	-	1,7
Nowy Staw	2005	5	-	5	-	1,1
	2006	3	-	3	-	0,7
Pelplin.....	2005	11	-	5	-	1,3
	2006	3	-	3	-	0,4
Prabuty	2005	10	-	10	-	1,2
	2006	8	-	8	-	0,9
Pruszcz Gdański	2005	257	-	155	85	10,9
	2006	392	-	348	44	16,3
Puck.....	2005	66	-	46	20	5,8
	2006	104	-	60	44	9,2
Reda	2005	140	-	53	87	7,7
	2006	240	-	89	115	13,0
Rumia	2005	290	51	166	73	6,5
	2006	205	-	126	79	4,6
Skarszewy	2005	5	-	5	-	0,7
	2006	7	-	7	-	1,0
Skórcz	2005	4	-	4	-	1,1
	2006	5	-	5	-	1,4
Slupsk	2005	211	37	81	21	2,1
	2006	386	106	64	12	3,9

TABL. 8(12). MIESZKANIA ODDANE DO UŻYTKOWANIA (cd.)
 DWELLINGS COMPLETED (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE <i>SPECIFICATION</i>	Ogółem <i>Total</i>	W tym <i>Of which</i>			Ogółem – w przeliczeniu na <i>Total – calculated per</i>	
		spółdzielcze <i>co-operative</i>	indywidualne <i>private</i>	przeznaczone na sprzedaż lub wynajem <i>for sale or rent</i>	1000 ludności <i>1000 population</i>	1000 zawartych małżeństw <i>1000 marriages contracted</i>
POMORSKIE (dok. cont.)						
Sopot	2005	232	-	10	222	5,7
	2006	242	1	17	224	6,1
Starogard Gdański	2005	84	-	84	-	1,7
	2006	101	-	81	20	2,1
Sztum	2005	5	-	5	-	0,5
	2006	4	-	4	-	0,4
Tczew	2005	257	-	106	105	4,3
	2006	254	-	68	85	4,2
Ustka	2005	339	22	19	151	20,8
	2006	90	-	7	-	5,5
Wejherowo	2005	663	-	81	582	14,8
	2006	512	-	50	462	11,3
Władysławowo	2005	185	-	119	53	12,5
	2006	137	-	137	-	9,2
Żukowo	2005	29	-	29	-	4,6
	2006	17	-	17	-	2,7
ŚLĄSKIE						
Miasta razem	2005	5567	224	3699	980	1,5
<i>Towns total</i>	2006	5476	190	3286	1280	1,5
Katowice	2005	317	7	176	107	1,0
	2006	440	93	155	126	1,4
Będzin	2005	66	-	60	6	1,1
	2006	263	-	37	195	4,5
Bielsko-Biała	2005	664	-	413	246	3,8
	2006	512	3	344	163	2,9
Bieruń	2005	36	-	29	-	1,8
	2006	25	-	25	-	1,3
Blachownia	2005	23	-	23	-	2,3
	2006	18	-	18	-	1,8
Bytom	2005	101	-	41	-	0,5
	2006	81	-	44	12	0,4
Chorzów	2005	97	-	25	72	0,8
	2006	144	-	38	103	1,3
Cieszyń	2005	81	-	51	8	2,2
	2006	67	-	50	-	1,9
Czechowice-Dziedzice	2005	89	-	89	-	2,6
	2006	65	-	65	-	1,9
Czeladź	2005	20	-	20	-	0,6
	2006	11	-	11	-	0,3
Czerwionka-Leszczyny....	2005	46	-	46	-	1,6
	2006	32	-	32	-	1,1
Częstochowa	2005	417	95	287	25	1,7
	2006	486	30	269	86	2,0
Dąbrowa Górnica	2005	125	2	77	-	1,0
	2006	87	3	84	-	0,7
Gliwice	2005	387	2	119	117	1,9
	2006	256	3	90	63	1,3
Imielin	2005	31	-	31	-	3,9
	2006	10	-	10	-	1,3

**TABL. 8(12). MIESZKANIA ODDANE DO UŻYTKOWANIA (cd.)
DWELLINGS COMPLETED (cont.)**

WYSZCZEGÓLNIENIE <i>SPECIFICATION</i>	Ogółem <i>Total</i>	W tym <i>Of which</i>			Ogółem – w przeliczeniu na <i>Total – calculated per</i>	
		spółdzielcze <i>co-operative</i>	indywidualne <i>private</i>	przeznaczone na sprzedaż lub wynajem <i>for sale or rent</i>	1000 ludności <i>1000 population</i>	1000 zawartych małżeństw <i>1000 marriages contracted</i>
ŚLĄSKIE (cd. cont.)						
Jastrzębie-Zdrój	2005	200	-	150	-	2,1
	2006	109	-	101	-	1,1
Jaworzno	2005	133	-	69	64	1,4
	2006	91	-	55	36	0,9
Kalety	2005	14	-	14	-	1,6
	2006	16	-	16	-	1,8
Kłobuck	2005	44	-	44	-	3,3
	2006	28	-	28	-	2,1
Knurów	2005	34	-	34	-	0,9
	2006	26	-	26	-	0,7
Koniecpol	2005	8	-	8	-	1,3
	2006	14	-	14	-	2,2
Koziegłowy	2005	13	-	13	-	5,2
	2006	13	-	13	-	5,2
Krzanowice	2005	2	-	2	-	0,9
	2006	2	-	2	-	0,9
Krzepice	2005	1	-	1	-	0,2
	2006	7	-	7	-	1,5
Kuźnia Raciborska	2005	5	-	5	-	0,9
	2006	2	-	2	-	0,4
Lędziny	2005	34	2	32	-	2,1
	2006	33	5	28	-	2,0
Lubliniec	2005	99	-	48	51	4,1
	2006	52	-	52	-	2,1
Łaziska Górne	2005	34	-	34	-	1,5
	2006	59	-	37	-	2,7
Łazy	2005	9	-	9	-	1,2
	2006	7	-	7	-	1,0
Miasteczko Śląskie	2005	16	-	16	-	2,2
	2006	8	-	8	-	1,1
Mikołów	2005	141	-	90	51	3,7
	2006	122	-	92	30	3,2
Mysłowice	2005	95	-	95	-	1,3
	2006	94	-	84	10	1,3
Myszków	2005	59	-	59	-	1,8
	2006	133	-	61	-	4,1
Ogrodzieniec	2005	6	-	6	-	1,3
	2006	4	-	4	-	0,9
Orzesze	2005	55	-	55	-	2,9
	2006	43	-	43	-	2,3
Piekary Śląskie	2005	26	-	26	-	0,4
	2006	26	12	14	-	0,4
Pilica	2005	5	-	5	-	2,5
	2006	4	-	4	-	2,0
Poręba	2005	12	-	12	-	1,4
	2006	16	-	16	-	1,8
Pszczyna	2005	63	-	63	-	2,5
	2006	66	-	50	16	2,6
						307,0

TABL. 8(12). MIESZKANIA ODDANE DO UŻYTKOWANIA (cd.)
 DWELLINGS COMPLETED (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE <i>SPECIFICATION</i>	Ogółem <i>Total</i>	W tym <i>Of which</i>			Ogółem – w przeliczeniu na <i>Total – calculated per</i>	
		spółdzielcze <i>co-operative</i>	indywidualne <i>private</i>	przeznaczone na sprzedaż lub wynajem <i>for sale or rent</i>	1000 ludności <i>1000 population</i>	1000 zawartych małżeństw <i>1000 marriages contracted</i>
ŚLĄSKIE (cd. cont.)						
Pszów	2005	13	-	13	-	0,9
	2006	16	-	16	-	1,1
Pyskowice	2005	24	-	24	-	1,2
	2006	12	-	12	-	0,6
Racibórz	2005	32	-	32	-	0,6
	2006	23	-	23	-	0,4
Radlin	2005	23	-	23	-	1,3
	2006	23	-	23	-	1,3
Radzionków	2005	15	-	15	-	0,9
	2006	14	-	14	-	0,8
Ruda Śląska.....	2005	212	104	68	-	1,4
	2006	105	-	65	40	0,7
Rybnik.....	2005	212	-	212	-	1,5
	2006	288	-	210	78	2,0
Rydułtowy.....	2005	22	-	22	-	1,0
	2006	21	-	21	-	1,0
Siemianowice Śląskie.....	2005	32	12	14	-	0,4
	2006	33	20	13	-	0,5
Siewierz.....	2005	4	-	4	-	0,7
	2006	10	-	10	-	1,8
Skoczów	2005	39	-	20	19	2,6
	2006	18	-	18	-	1,2
Sławków	2005	16	-	16	-	2,3
	2006	21	-	21	-	3,1
Sosnowiec	2005	116	-	116	-	0,5
	2006	143	12	107	24	0,6
Sośnicowice	2005	6	-	6	-	3,4
	2006	5	-	5	-	2,9
Strumień	2005	4	-	4	-	1,2
	2006	10	-	10	-	2,9
Szczyrkociny	2005	13	-	7	6	3,3
	2006	4	-	4	-	1,0
Szczyrk	2005	16	-	16	-	2,8
	2006	22	-	22	-	3,8
Świętochłowice.....	2005	38	-	7	-	0,7
	2006	4	-	4	-	0,1
Tarnowskie Góry	2005	78	-	76	2	1,3
	2006	103	-	103	-	1,7
Toszek.....	2005	4	-	4	-	1,0
	2006	4	-	4	-	1,0
Tychy.....	2005	228	-	149	73	1,7
	2006	371	9	126	152	2,8
Ustroń	2005	133	-	48	85	8,6
	2006	124	-	34	90	8,0
Wilamowice	2005	12	-	12	-	4,3
	2006	4	-	4	-	1,4
Wisła.....	2005	77	-	39	38	6,7
	2006	74	-	19	55	6,5
						1156,3

TABL. 8(12). MIESZKANIA ODDANE DO UŻYTKOWANIA (cd.)
 DWELLINGS COMPLETED (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE <i>SPECIFICATION</i>	Ogółem <i>Total</i>	W tym <i>Of which</i>			Ogółem – w przeliczeniu na <i>Total – calculated per</i>	
		spółdzielcze <i>co-operative</i>	indywidualne <i>private</i>	przeznaczone na sprzedaż lub wynajem <i>for sale or rent</i>	1000 ludności <i>1000 population</i>	1000 zawartych małżeństw <i>1000 marriages contracted</i>
ŚLĄSKIE (dok. cont.)						
Wodzisław Śląski	2005	54	-	54	-	1,1
	2006	53	-	53	-	1,1
Wojkowice	2005	12	-	12	-	1,3
	2006	12	-	12	-	1,3
Woźniki.....	2005	6	-	6	-	1,4
	2006	15	-	15	-	3,4
Zabrze	2005	269	-	54	10	1,4
	2006	131	-	35	-	0,7
Zawiercie.....	2005	74	-	74	-	1,4
	2006	68	-	68	-	1,3
Žarki	2005	12	-	12	-	2,7
	2006	13	-	13	-	2,9
Žory.....	2005	110	-	110	-	1,7
	2006	131	-	109	1	2,1
Žywiec.....	2005	53	-	53	-	1,6
	2006	129	-	57	-	4,0
ŚWIĘTOKRZYSKIE						
Miasta razem.....	2005	1269	224	568	331	2,2
<i>Towns total</i>	2006	782	140	486	88	1,3
Kielce	2005	726	199	170	280	3,5
	2006	442	140	160	88	2,1
Bodzentyn.....	2005	6	-	6	-	2,6
	2006	5	-	5	-	2,2
Busko-Zdrój	2005	30	-	30	-	1,7
	2006	21	-	21	-	1,2
Chęciny.....	2005	6	-	6	-	1,4
	2006	7	-	7	-	1,6
Chmielnik	2005	4	-	4	-	1,0
	2006	5	-	5	-	1,2
Ćmielów	2005	-	-	-	-	-
	2006	1	-	1	-	0,3
Działoszyce.....	2005	-	-	-	-	-
	2006	-	-	-	-	-
Jędrzejów	2005	35	-	13	-	2,1
	2006	14	-	14	-	0,8
Kazimierza Wielka.....	2005	3	-	3	-	0,5
	2006	4	-	4	-	0,7
Końskie	2005	41	-	41	-	2,0
	2006	20	-	20	-	1,0
Koprzywnica.....	2005	-	-	-	-	-
	2006	2	-	2	-	0,8
Kunów.....	2005	4	-	4	-	1,3
	2006	3	-	3	-	1,0
Małogoszcz.....	2005	4	-	4	-	1,0
	2006	2	-	2	-	0,5
Opatów	2005	11	-	11	-	1,6
	2006	15	-	15	-	2,2

TABL. 8(12). MIESZKANIA ODDANE DO UŻYTKOWANIA (cd.)
DWELLINGS COMPLETED (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE <i>SPECIFICATION</i>	Ogółem <i>Total</i>	W tym <i>Of which</i>			Ogółem – w przeliczeniu na <i>Total – calculated per</i>	
		spółdzielcze <i>co-operative</i>	indywidualne <i>private</i>	przeznaczone na sprzedaż lub wynajem <i>for sale or rent</i>	1000 ludności <i>1000 population</i>	1000 zawartych małżeństw <i>1000 marriages contracted</i>
ŚWIĘTOKRZYSKIE (dok. cont.)						
Osiek	2005	1	-	1	-	0,5
	2006	2	-	2	-	1,0
Ostrowiec Świętokrzyski ..	2005	72	-	72	-	1,0
	2006	67	-	67	-	0,9
Ożarów	2005	7	-	7	-	1,4
	2006	9	-	9	-	1,9
Pińczów	2005	36	24	12	-	3,0
	2006	7	-	7	-	0,6
Połaniec	2005	18	-	18	-	2,1
	2006	20	-	6	-	2,4
Sandomierz	2005	87	-	36	51	3,4
	2006	21	-	21	-	0,8
Sędziszów	2005	1	-	1	-	0,1
	2006	1	-	1	-	0,1
Skalbmierz	2005	1	-	1	-	0,8
	2006	3	-	3	-	2,3
Skarżysko-Kamienna	2005	36	-	36	-	0,7
	2006	28	-	28	-	0,6
Starachowice	2005	68	1	30	-	1,3
	2006	31	-	31	-	0,6
Staszów	2005	22	-	12	-	1,4
	2006	10	-	10	-	0,6
Staporków	2005	6	-	6	-	1,0
	2006	3	-	3	-	0,5
Suchedniów	2005	10	-	10	-	1,1
	2006	8	-	8	-	0,9
Wąchock	2005	4	-	4	-	1,4
	2006	2	-	2	-	0,7
Włoszczowa	2005	28	-	28	-	2,6
	2006	28	-	28	-	2,6
Zawichost	2005	2	-	2	-	1,1
	2006	1	-	1	-	0,5
WARMIŃSKO-MAZURSKIE						
Miasta razem	2005	3266	461	1668	655	3,8
<i>Towns total</i>	2006	3271	439	1105	1198	3,8
Olsztyn	2005	1119	243	221	527	6,4
	2006	1299	167	372	720	7,4
Barczewo	2005	14	-	14	-	1,9
	2006	10	-	10	-	1,4
Bartoszyce	2005	88	-	11	-	3,4
	2006	20	-	20	-	0,8
Biała Piska	2005	4	-	4	-	1,0
	2006	8	-	8	-	2,0
Biskupiec	2005	76	-	73	-	7,4
	2006	45	-	18	-	4,3
Bisztynek	2005	1	-	1	-	0,4
	2006	3	-	3	-	1,2
						45,5
						187,5

TABL. 8(12). MIESZKANIA ODDANE DO UŻYTKOWANIA (cd.)
 DWELLINGS COMPLETED (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total	W tym <i>Of which</i>			Ogółem – w przeliczeniu na Total – calculated per	
		spółdzielcze <i>co-operative</i>	indywidualne <i>private</i>	przeznaczone na sprzedaż lub wynajem <i>for sale or rent</i>	1000 ludności <i>1000 population</i>	1000 zawartych małżeństw <i>1000 marriages contracted</i>
WARMIŃSKO-MAZURSKIE (cd. cont.)						
Braniewo.....	2005	5	-	5	-	0,3
	2006	50	-	10	-	2,8
Dobre Miasto	2005	21	-	21	-	2,0
	2006	20	-	10	-	1,9
Działdowo.....	2005	104	48	56	-	5,0
	2006	75	36	39	-	3,6
Elbląg	2005	301	36	114	86	2,4
	2006	208	1	78	74	1,6
Elk.....	2005	563	38	525	-	10,1
	2006	395	80	148	167	7,0
Frombork.....	2005	2	-	2	-	0,8
	2006	2	-	2	-	0,8
Giżycko.....	2005	37	-	37	-	1,2
	2006	108	62	5	-	3,6
Gołdap.....	2005	21	-	21	-	1,5
	2006	24	2	22	-	1,8
Górowo Iławskie.....	2005	4	-	4	-	0,9
	2006	6	-	4	-	1,3
Ilawa	2005	97	48	25	24	3,0
	2006	170	51	17	73	5,3
Jeziórany.....	2005	4	-	4	-	1,2
	2006	6	-	1	-	1,8
Kętrzyn	2005	56	-	56	-	2,0
	2006	89	-	22	32	3,2
Kisielice	2005	6	-	6	-	2,7
	2006	3	-	3	-	1,4
Korsze	2005	3	-	3	-	0,6
	2006	3	-	3	-	0,6
Lidzbark	2005	11	-	11	-	1,3
	2006	15	-	15	-	1,8
Lidzbark Warmiński.....	2005	6	-	6	-	0,4
	2006	38	-	13	-	2,3
Lubawa	2005	43	-	43	-	4,6
	2006	66	-	42	-	7,1
Mikołajki.....	2005	7	-	7	-	1,8
	2006	4	-	4	-	1,0
Miłakowo	2005	1	-	1	-	0,4
	2006	4	-	4	-	1,5
Miłomłyn.....	2005	3	-	3	-	1,3
	2006	3	-	3	-	1,3
Młynary.....	2005	2	-	2	-	1,1
	2006	1	-	1	-	0,5
Morąg	2005	34	-	7	-	2,3
	2006	6	-	6	-	0,4
Mragowo.....	2005	52	-	18	-	2,4
	2006	95	29	14	-	4,4
Nidzica	2005	37	23	14	-	2,5
	2006	18	-	11	-	1,2

TABL. 8(12). MIESZKANIA ODDANE DO UŻYTKOWANIA (cd.)
DWELLINGS COMPLETED (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE <i>SPECIFICATION</i>	Ogółem <i>Total</i>	W tym <i>Of which</i>			Ogółem – w przeliczeniu na <i>Total – calculated per</i>	
		spółdzielcze <i>co-operative</i>	indywidualne <i>private</i>	przeznaczone na sprzedaż lub wynajem <i>for sale or rent</i>	1000 ludności <i>1000 population</i>	1000 zawartych małżeństw <i>1000 marriages contracted</i>
WARMIŃSKO-MAZURSKIE (dok. cont.)						
Nowe Miasto Lubawskie	2005	19	-	19	-	1,7
	2006	16	-	16	-	1,4
Olecko	2005	57	2	12	18	3,5
	2006	36	11	25	-	2,2
Olsztynek	2005	26	-	16	-	3,4
	2006	25	-	7	-	3,3
Ornetka	2005	6	-	6	-	0,6
	2006	7	-	7	-	0,7
Orzysz	2005	4	-	4	-	0,7
	2006	108	-	4	-	18,6
Ostróda	2005	138	-	116	-	4,1
	2006	124	-	28	96	3,7
Pasłęk	2005	62	23	39	-	5,1
	2006	9	-	9	-	0,7
Pasym	2005	6	-	6	-	2,4
	2006	3	-	3	-	1,2
Pieniężno	2005	-	-	-	-	-
	2006	-	-	-	-	-
Pisz	2005	37	-	37	-	1,9
	2006	53	-	38	-	2,7
Reszel	2005	4	-	4	-	0,8
	2006	2	-	2	-	0,4
Ruciane-Nida	2005	12	-	12	-	2,4
	2006	7	-	7	-	1,4
Ryn	2005	3	-	3	-	1,0
	2006	-	-	-	-	-
Sępólno	2005	-	-	-	-	-
	2006	-	-	-	-	-
Susz	2005	10	-	10	-	1,8
	2006	1	-	1	-	0,2
Szczytno	2005	110	-	42	-	4,2
	2006	37	-	37	-	1,4
Tolkmicko	2005	3	-	3	-	1,1
	2006	2	-	2	-	0,7
Węgorzewo	2005	46	-	23	-	3,9
	2006	47	-	11	36	4,0
Zalewo	2005	1	-	1	-	0,5
	2006	-	-	-	-	-
WIELKOPOLSKIE						
Miasta razem	2005	7402	170	3372	3042	3,8
<i>Towns total</i>	2006	6092	159	2651	2661	3,2
Poznań	2005	3375	2	736	2299	5,9
	2006	2828	20	467	2053	5,0
Bojanowo	2005	6	-	6	-	2,0
	2006	2	-	2	-	0,7
Borek Wielkopolski	2005	5	-	5	-	2,0
	2006	3	-	3	-	1,2

**TABL. 8(12). MIESZKANIA ODDANE DO UŻYTKOWANIA (cd.)
DWELLINGS COMPLETED (cont.)**

WYSZCZEGÓLNIENIE <i>SPECIFICATION</i>	Ogółem <i>Total</i>	W tym <i>Of which</i>			Ogółem – w przeliczeniu na <i>Total – calculated per</i>	
		spółdzielcze <i>co-operative</i>	indywidualne <i>private</i>	przeznaczone na sprzedaż lub wynajem <i>for sale or rent</i>	1000 ludności <i>1000 population</i>	1000 zawartych małżeństw <i>1000 marriages contracted</i>
WIELKOPOLSKIE (cd. cont.)						
Buk	2005	13	-	13	-	2,1
	2006	12	-	12	-	1,9
Chodzież	2005	22	-	22	-	1,1
	2006	48	-	26	22	2,4
Czarnków	2005	15	-	15	-	1,3
	2006	33	-	9	-	2,9
Czempiń	2005	7	-	7	-	1,4
	2006	10	-	10	-	1,9
Czerniejewo	2005	-	-	-	-	-
	2006	-	-	-	-	-
Dąbie	2005	3	-	3	-	1,4
	2006	5	-	5	-	2,4
Dobra	2005	1	-	1	-	0,7
	2006	-	-	-	-	-
Dolsk	2005	2	-	2	-	1,3
	2006	-	-	-	-	-
Gniezno	2005	134	-	134	-	1,9
	2006	128	-	90	16	1,8
Golina	2005	9	-	9	-	2,1
	2006	9	-	9	-	2,1
Golańcz	2005	3	-	3	-	0,9
	2006	2	-	2	-	0,6
Gostyń	2005	12	-	12	-	0,6
	2006	18	-	18	-	0,9
Grabów nad Prosną	2005	8	-	8	-	4,1
	2006	5	-	5	-	2,5
Grodzisk Wielkopolski	2005	52	21	31	-	3,8
	2006	26	-	26	-	1,9
Jarocin	2005	61	-	61	-	2,4
	2006	51	-	44	-	2,0
Jastrowie	2005	9	-	9	-	1,1
	2006	36	-	22	-	4,3
Jutrosin	2005	1	-	1	-	0,5
	2006	7	-	7	-	3,7
Kalisz	2005	519	83	223	29	4,8
	2006	196	43	112	9	1,8
Kępno	2005	20	-	20	-	1,4
	2006	34	-	34	-	2,3
Kleczew	2005	11	-	11	-	2,6
	2006	10	-	10	-	2,4
Klecko	2005	2	-	2	-	0,7
	2006	1	-	1	-	0,4
Kłodawa	2005	10	-	10	-	1,5
	2006	17	-	17	-	2,5
Kobylin	2005	3	-	3	-	1,0
	2006	4	-	4	-	1,3
Koło	2005	41	-	41	-	1,8
	2006	14	-	14	-	0,6

TABL. 8(12). MIESZKANIA ODDANE DO UŻYTKOWANIA (cd.)
 DWELLINGS COMPLETED (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE <i>SPECIFICATION</i>	Ogółem <i>Total</i>	W tym <i>Of which</i>			Ogółem – w przeliczeniu na <i>Total – calculated per</i>	
		spółdzielcze <i>co-operative</i>	indywidualne <i>private</i>	przeznaczone na sprzedaż lub wynajem <i>for sale or rent</i>	1000 ludności <i>1000 population</i>	1000 zawartych małżeństw <i>1000 marriages contracted</i>
WIELKOPOLSKIE (cd. cont.)						
Konin.....	2005	109	-	109	-	1,3
	2006	204	-	87	-	2,5
Kostrzyn	2005	66	-	26	40	7,8
	2006	27	-	27	-	3,2
Kościan	2005	111	24	87	-	4,6
	2006	79	-	79	-	3,3
Koźmin Wielkopolski.....	2005	12	-	12	-	1,8
	2006	9	-	9	-	1,3
Kórnik	2005	85	-	24	61	12,5
	2006	20	-	20	-	2,9
Krajenka	2005	7	-	7	-	1,9
	2006	27	-	12	15	7,4
Krobia	2005	14	-	14	-	3,5
	2006	6	-	6	-	1,5
Krotoszyn	2005	60	-	60	-	2,0
	2006	68	-	42	-	2,3
Krzywiń	2005	3	-	3	-	2,0
	2006	2	-	2	-	1,3
Krzyż Wielkopolski	2005	3	-	3	-	0,5
	2006	4	-	4	-	0,6
Książ Wielkopolski.....	2005	8	-	8	-	3,0
	2006	5	-	5	-	1,8
Leszno.....	2005	167	24	143	-	2,6
	2006	199	75	124	-	3,1
Luboń	2005	324	-	116	208	12,3
	2006	240	-	151	89	8,9
Lwówek.....	2005	7	-	7	-	2,4
	2006	5	-	5	-	1,7
Łobżenica	2005	1	-	1	-	0,3
	2006	6	-	6	-	1,9
Margonin.....	2005	12	-	12	-	4,1
	2006	5	-	5	-	1,7
Miejska Góruka.....	2005	7	-	7	-	2,3
	2006	2	-	2	-	0,6
Miedzychód.....	2005	34	-	27	-	3,1
	2006	13	-	13	-	1,2
Mikstat	2005	5	-	5	-	2,7
	2006	1	-	1	-	0,5
Miłosław	2005	3	-	3	-	0,8
	2006	18	-	6	12	5,0
Mosina.....	2005	23	-	23	-	1,9
	2006	22	-	22	-	1,8
Murowana Goślina	2005	123	-	29	-	12,3
	2006	21	-	20	1	2,1
Nekla.....	2005	10	-	10	-	3,2
	2006	13	-	13	-	4,1
Nowe Skalmierzyce	2005	1	-	1	-	0,2
	2006	-	-	-	-	-

TABL. 8(12). MIESZKANIA ODDANE DO UŻYTKOWANIA (cd.)
 DWELLINGS COMPLETED (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE <i>SPECIFICATION</i>	Ogółem <i>Total</i>	W tym <i>Of which</i>			Ogółem – w przeliczeniu na <i>Total – calculated per</i>	
		spółdzielcze <i>co-operative</i>	indywidualne <i>private</i>	przeznaczone na sprzedaż lub wynajem <i>for sale or rent</i>	1000 ludności <i>1000 population</i>	1000 zawartych małżeństw <i>1000 marriages contracted</i>
WIELKOPOLSKIE (cd. cont.)						
Nowy Tomyśl	2005	24	-	24	-	1,6
	2006	21	-	21	-	1,4
Oborniki	2005	20	-	20	-	1,1
	2006	28	-	28	-	1,6
Obrzycko.....	2005	2	-	2	-	0,9
	2006	3	-	3	-	1,4
Odolanów	2005	19	-	19	-	3,9
	2006	14	-	14	-	2,8
Okonek	2005	5	-	5	-	1,3
	2006	6	-	6	-	1,6
Opalenica	2005	16	-	16	-	1,8
	2006	14	-	14	-	1,5
Osieczna	2005	7	-	7	-	3,5
	2006	6	-	6	-	3,0
Ostroróg	2005	1	-	1	-	0,5
	2006	3	-	3	-	1,5
Ostrów Wielkopolski	2005	282	-	175	17	3,9
	2006	202	1	129	4	2,8
Ostrzeszów	2005	40	-	28	12	2,8
	2006	54	-	30	24	3,7
Piła	2005	78	-	78	-	1,0
	2006	149	-	41	108	2,0
Pleszew	2005	26	-	26	-	1,5
	2006	27	-	27	-	1,5
Pniewy.....	2005	15	-	15	-	2,0
	2006	21	-	21	-	2,8
Pobiedziska	2005	45	-	45	-	5,5
	2006	35	-	35	-	4,2
Pogorzela.....	2005	5	-	5	-	2,6
	2006	6	-	6	-	3,0
Poniec	2005	4	-	4	-	1,4
	2006	3	-	3	-	1,0
Przedecz	2005	1	-	1	-	0,6
	2006	3	-	3	-	1,7
Puszczykowo.....	2005	37	-	37	-	4,0
	2006	36	-	36	-	3,9
Pyzdry	2005	9	-	9	-	2,8
	2006	5	-	5	-	1,6
Rakoniewice	2005	7	-	7	-	2,2
	2006	7	-	7	-	2,2
Raszków	2005	8	-	8	-	3,9
	2006	3	-	3	-	1,5
Rawicz.....	2005	33	16	17	-	1,5
	2006	82	8	14	60	3,8
Rogoźno	2005	40	-	40	-	3,7
	2006	35	-	9	26	3,2
Rychwał	2005	3	-	3	-	1,3
	2006	5	-	5	-	2,1

TABL. 8(12). MIESZKANIA ODDANE DO UŻYTKOWANIA (cd.)
 DWELLINGS COMPLETED (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total	W tym			Ogółem – w przeliczeniu na Total – calculated per	
		spółdzielcze co-operative	indywidualne private	przeznaczone na sprzedaż lub wynajem for sale or rent	1000 ludności 1000 population	1000 zawartych małżeństw 1000 marriages contracted
WIELKOPOLSKIE (cd. cont.)						
Rydzyna	2005	15	-	15	-	6,2
	2006	13	-	13	-	5,1
Sieraków	2005	7	-	7	-	1,2
	2006	10	-	10	-	1,7
Skoki	2005	10	-	10	-	2,6
	2006	11	-	11	-	2,8
Slupca	2005	22	-	22	-	1,5
	2006	17	-	17	-	1,2
Sompolno	2005	2	-	2	-	0,5
	2006	2	-	2	-	0,5
Stawiszyn	2005	-	-	-	-	-
	2006	2	-	2	-	1,3
Stęszew	2005	21	-	21	-	4,0
	2006	21	-	21	-	3,9
Sulmierzyce	2005	4	-	4	-	1,5
	2006	4	-	4	-	1,4
Swarzędz	2005	391	-	87	259	13,2
	2006	140	-	98	42	4,7
Szamocin	2005	9	-	9	-	2,1
	2006	12	-	12	-	2,8
Szamotuły	2005	22	-	22	-	1,2
	2006	26	-	26	-	1,4
Ślesin	2005	11	-	11	-	3,6
	2006	13	-	13	-	4,2
Śmigiel	2005	10	-	10	-	1,8
	2006	4	-	4	-	0,7
Śrem	2005	64	-	26	14	2,1
	2006	53	-	21	32	1,8
Środa Wielkopolska	2005	71	-	71	-	3,3
	2006	77	-	34	43	3,6
Trzcianka	2005	16	-	16	-	1,0
	2006	57	-	34	-	3,4
Trzemeszno	2005	6	-	6	-	0,8
	2006	19	12	7	-	2,4
Tuliszków	2005	2	-	2	-	0,6
	2006	3	-	3	-	0,9
Turek	2005	40	-	40	-	1,4
	2006	48	-	48	-	1,6
Ujście	2005	5	-	5	-	1,3
	2006	3	-	3	-	0,8
Wagrowiec	2005	97	-	70	-	3,9
	2006	97	-	52	45	3,9
Wieleń	2005	12	-	3	-	2,0
	2006	2	-	2	-	0,3
Wielichowo	2005	1	-	1	-	0,6
	2006	2	-	2	-	1,1
Witkowo	2005	22	-	22	-	2,8
	2006	14	-	14	-	1,8

TABL. 8(12). MIESZKANIA ODDANE DO UŻYTKOWANIA (cd.)
 DWELLINGS COMPLETED (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total	W tym <i>Of which</i>			Ogółem – w przeliczeniu na Total – calculated per	
		spółdzielcze <i>co-operative</i>	indywidualne <i>private</i>	przeznaczone na sprzedaż lub wynajem <i>for sale or rent</i>	1000 ludności <i>1000 population</i>	1000 zawartych małżeństw <i>1000 marriages contracted</i>
WIELKOPOLSKIE (dok. cont.)						
Wolsztyn.....	2005	39	-	39	-	2,9
	2006	20	-	20	-	1,5
Wronki.....	2005	19	-	19	-	1,6
	2006	13	-	13	-	1,1
Września.....	2005	162	-	59	103	5,7
	2006	88	-	36	52	3,1
Wyrzysk.....	2005	3	-	3	-	0,6
	2006	5	-	5	-	1,0
Wysoka.....	2005	3	-	3	-	1,1
	2006	2	-	2	-	0,7
Zagórow.....	2005	8	-	8	-	2,8
	2006	1	-	1	-	0,3
Zbąszyń.....	2005	5	-	5	-	0,7
	2006	11	-	11	-	1,5
Zduny.....	2005	5	-	5	-	1,1
	2006	4	-	4	-	0,9
Złotów.....	2005	29	-	29	-	1,6
	2006	33	-	25	8	1,8
Žerków.....	2005	3	-	3	-	1,4
	2006	2	-	2	-	1,0
ZACHODNIOPOMORSKIE						
Miasta razem.....	2005	3915	638	1707	945	3,3
<i>Towns total</i>	2006	3699	353	1136	1572	3,2
Szczecin.....	2005	1536	420	338	521	3,7
	2006	897	277	253	367	2,2
Barlinek.....	2005	14	-	14	-	1,0
	2006	63	16	19	28	4,5
Barwice.....	2005	1	-	1	-	0,3
	2006	2	-	2	-	0,5
Białogard.....	2005	57	7	26	-	2,3
	2006	53	-	31	-	2,2
Biały Bór.....	2005	2	-	2	-	0,9
	2006	2	-	1	-	0,9
Bobolice.....	2005	7	-	7	-	1,6
	2006	6	-	6	-	1,3
Borne Sulinowo.....	2005	94	39	19	36	23,0
	2006	63	21	1	41	14,9
Cedynia.....	2005	-	-	-	-	-
	2006	1	-	1	-	0,6
Chociwel.....	2005	6	-	6	-	1,8
	2006	3	-	3	-	0,9
Chojna.....	2005	21	-	21	-	3,0
	2006	19	-	18	-	2,6
Choszczno.....	2005	12	-	12	-	0,8
	2006	7	-	7	-	0,4
Czaplinek.....	2005	5	-	5	-	0,7
	2006	5	-	4	-	0,7
Człopa.....	2005	2	-	2	-	0,8
	2006	3	-	3	-	1,3

TABL. 8(12). MIESZKANIA ODDANE DO UŻYTKOWANIA (cd.)
DWELLINGS COMPLETED (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE <i>SPECIFICATION</i>	Ogółem <i>Total</i>	W tym <i>Of which</i>			Ogółem – w przeliczeniu na <i>Total – calculated per</i>	
		spółdzielcze <i>co-operative</i>	indywidualne <i>private</i>	przeznaczone na sprzedaż lub wynajem <i>for sale or rent</i>	1000 ludności <i>1000 population</i>	1000 zawartych małżeństw <i>1000 marriages contracted</i>
ZACHODNIOPOMORSKIE (cd. cont.)						
Darłowo.....	2005	56	-	56	-	3,9
	2006	25	-	25	-	1,7
Dębno	2005	15	-	15	-	1,1
	2006	61	-	19	-	4,4
Dobra.....	2005	-	-	-	-	-
	2006	-	-	-	-	-
Dobrzany.....	2005	5	-	5	-	2,0
	2006	2	-	2	-	0,8
Drawno	2005	2	-	2	-	0,8
	2006	2	-	2	-	0,8
Drawsko Pomorskie	2005	86	-	38	-	7,5
	2006	68	-	20	-	5,9
Dziwnów.....	2005	35	-	35	-	11,5
	2006	1	-	1	-	0,3
Golczewo	2005	4	-	4	-	1,5
	2006	3	-	3	-	1,1
Goleniów.....	2005	76	-	75	-	3,4
	2006	27	-	23	4	1,2
Gryfice	2005	53	-	5	-	3,1
	2006	2	-	2	-	0,1
Gryfino	2005	79	-	19	-	3,7
	2006	55	-	19	-	2,6
Ińsko	2005	5	-	5	-	2,5
	2006	1	-	1	-	0,5
Kalisz Pomorski	2005	7	-	7	-	1,7
	2006	36	-	6	-	9,0
Kamień Pomorski	2005	159	40	119	-	17,4
	2006	18	-	18	-	2,0
Karlino	2005	18	-	18	-	3,1
	2006	5	-	5	-	0,9
Kołobrzeg	2005	368	-	172	103	8,2
	2006	1000	-	25	584	22,3
Koszalin	2005	322	68	168	61	3,0
	2006	223	-	88	135	2,1
Lipiany	2005	11	-	11	-	2,6
	2006	6	-	6	-	1,5
Łobez.....	2005	20	1	19	-	1,9
	2006	20	-	20	-	1,9
Maszewo	2005	3	-	3	-	1,0
	2006	21	-	6	-	6,8
Mieszkowice	2005	3	-	3	-	0,8
	2006	5	-	5	-	1,4
Miedzyzdroje	2005	113	-	13	100	20,7
	2006	46	-	6	40	8,5
Miroslawiec	2005	7	-	7	-	2,6
	2006	4	-	4	-	1,5
Moryń	2005	2	-	2	-	1,3
	2006	1	-	1	-	0,6
						100,0

TABL. 8(12). MIESZKANIA ODDANE DO UŻYTKOWANIA (dok.)
 DWELLINGS COMPLETED (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total	W tym			Ogółem – w przeliczeniu na Total – calculated per	
		spółdzielcze co-operative	indywidualne private	przeznaczone na sprzedaż lub wynajem for sale or rent	1000 ludności 1000 population	1000 zawartych małżeństw 1000 marriages contracted
ZACHODNIOPOMORSKIE (dok. cont.)						
Myślibórz	2005	16	-	16	-	1,3
	2006	18	-	18	-	1,5
Nowe Warpno	2005	1	-	1	-	0,8
	2006	1	-	1	-	0,9
Nowogard	2005	24	-	24	-	1,4
	2006	30	17	13	-	1,8
Pełczyce	2005	-	-	-	-	-
	2006	2	-	2	-	0,7
Ploty	2005	3	-	3	-	0,7
	2006	3	-	3	-	0,7
Polanów	2005	5	-	5	-	1,7
	2006	5	-	5	-	1,7
Police	2005	56	18	23	7	1,6
	2006	37	22	15	-	1,1
Połczyn-Zdrój	2005	11	-	11	-	1,3
	2006	8	-	8	-	0,9
Pyrzyce	2005	36	-	36	-	2,8
	2006	21	-	19	-	1,7
Recz	2005	1	-	1	-	0,3
	2006	1	-	1	-	0,3
Resko	2005	4	-	4	-	0,9
	2006	2	-	2	-	0,5
Sianów	2005	17	-	17	-	2,6
	2006	12	-	12	-	1,8
Sławno	2005	16	-	16	-	1,2
	2006	28	-	28	-	2,1
Stargard Szczeciński	2005	108	-	98	10	1,5
	2006	181	-	116	65	2,6
Suchań	2005	3	-	3	-	2,1
	2006	4	-	3	-	2,8
Szczecinek	2005	59	-	19	-	1,5
	2006	24	-	24	-	0,6
Świdwin	2005	23	-	22	-	1,5
	2006	16	-	16	-	1,0
Świnoujście	2005	229	45	71	95	5,6
	2006	456	-	148	308	11,1
Trzcińsko-Zdrój	2005	1	-	1	-	0,4
	2006	-	-	-	-	-
Trzebiatów	2005	1	-	1	-	0,1
	2006	32	-	8	-	3,2
Tuczno	2005	1	-	1	-	0,5
	2006	1	-	1	-	0,5
Wałcz	2005	36	-	24	12	1,4
	2006	42	-	18	-	1,6
Węgorzyno	2005	3	-	3	-	1,0
	2006	-	-	-	-	-
Wolin	2005	32	-	32	-	6,6
	2006	9	-	9	-	1,8
Złocieniec	2005	23	-	21	-	1,7
	2006	10	-	10	-	0,7
						163,9

**TABL. 9(13). SZKOŁY PODSTAWOWE I GIMNAZJA (bez szkół specjalnych)
DLA DZIECI I MŁODZIEŻY
PRIMARY SCHOOLS AND LOWER SECONDARY SCHOOLS (excluding special schools)
FOR CHILDREN AND YOUTH**

WYSZCZEGÓLNIENIE <i>SPECIFICATION</i>	Szkoły podstawowe <i>Primary schools</i>	Gimnazja <i>Lower secondary schools</i>	Uczniowie <i>Pupils of</i>		Absolwenci ^a <i>Graduates^a of</i>	
			szkół podstawowych <i>primary schools</i>	gimnazjów lower secondary schools	szkół podstawowych <i>primary schools</i>	gimnazjów lower secondary schools
POLSKA POLAND						
OGÓŁEM	2005/2006	13800	6225	2568811	1561132	491593
TOTAL	2006/2007	13725	6256	2453600	1494153	470075
W tym miasta	2005/2006	3873	2983	1494127	1009247	286700
<i>Of which towns</i>	2006/2007	3885	2994	1427227	958179	274230
DOLNOŚLĄSKIE						
Miasta razem	2005/2006	328	248	124879	84933	23378
Towns total	2006/2007	329	250	118806	80134	22632
Wrocław	2005/2006	86	56	30059	18780	5614
	2006/2007	87	59	28991	17632	5345
Bardo	2005/2006	1	1	217	200	51
	2006/2007	1	1	201	192	45
Bielawa	2005/2006	6	5	1799	1282	349
	2006/2007	6	5	1647	1199	335
Bierutów	2005/2006	1	1	537	497	117
	2006/2007	1	1	521	447	92
Bogatynia	2005/2006	3	2	1415	894	256
	2006/2007	3	2	1323	851	257
Boguszów-Gorce	2005/2006	3	2	1051	642	188
	2006/2007	3	2	1011	562	184
Bolesławiec	2005/2006	5	6	2455	2063	450
	2006/2007	5	6	2354	1933	439
Bolków	2005/2006	1	1	505	406	92
	2006/2007	1	1	470	383	98
Brzeg Dolny	2005/2006	3	1	873	633	187
	2006/2007	3	1	848	551	149
Bystrzyca Kłodzka	2005/2006	2	1	850	382	132
	2006/2007	2	1	781	396	160
Chocianów	2005/2006	1	1	636	574	140
	2006/2007	1	1	598	552	118
Chojnów	2005/2006	2	2	1025	1053	222
	2006/2007	2	2	955	966	201
Duszniki-Zdrój	2005/2006	1	2	326	182	50
	2006/2007	1	2	306	193	73
Dzierżoniów	2005/2006	5	4	1886	1301	360
	2006/2007	5	3	1824	1236	337
Głogów	2005/2006	8	5	4274	2756	826
	2006/2007	8	5	4210	2490	714
Gluszyca	2005/2006	2	1	460	360	88
	2006/2007	2	1	426	364	91
Góra	2005/2006	2	2	1123	908	213
	2006/2007	2	2	1096	846	186
Gryfów Śląski	2005/2006	1	1	608	433	113
	2006/2007	1	1	566	409	114
Jawor	2005/2006	3	2	1592	1082	327
	2006/2007	3	2	1515	987	275
Jaworzyna Śląska	2005/2006	1	1	467	437	93
	2006/2007	1	1	441	416	81

^a Z poprzedniego roku szkolnego.

^a From the previous school year.

**TABL. 9(13). SZKOŁY PODSTAWOWE I GIMNAZJA (bez szkół specjalnych)
DLA DZIECI I MŁODZIEŻY (cd.)
PRIMARY SCHOOLS AND LOWER SECONDARY SCHOOLS (excluding special schools)
FOR CHILDREN AND YOUTH (cont.)**

WYSZCZEGÓLNIENIE <i>SPECIFICATION</i>	Szkoły podstawowe <i>Primary schools</i>	Gimnazja <i>Lower secondary schools</i>	Uczniowie <i>Pupils of</i>		Absolwenci ^a <i>Graduates^a of</i>	
			szkół pod- stawowych <i>primary schools</i>	gimnazjów <i>lower secondary schools</i>	szkół pod- stawowych <i>primary schools</i>	gimnazjów <i>lower secondary schools</i>
DOLNOŚLĄSKIE (cd. cont.)						
Jedlina-Zdrój	2005/2006	1	1	314	205	42
	2006/2007	1	1	301	236	48
Jelcz-Laskowice	2005/2006	3	2	1013	743	194
	2006/2007	3	2	932	686	195
Jelenia Góra	2005/2006	11	8	4887	3080	876
	2006/2007	11	8	4606	2875	889
Kamienna Góra	2005/2006	2	3	1413	898	279
	2006/2007	2	3	1311	847	249
Karpacz	2005/2006	2	2	282	180	55
	2006/2007	2	2	260	193	55
Kąty Wrocławskie	2005/2006	2	1	541	408	95
	2006/2007	2	1	519	383	100
Kłodzko	2005/2006	5	6	1795	1010	306
	2006/2007	5	6	1696	949	329
Kowary	2005/2006	3	1	716	395	137
	2006/2007	2	1	672	358	123
Kudowa-Zdrój	2005/2006	3	1	619	389	117
	2006/2007	4	2	608	354	104
Lądek-Zdrój	2005/2006	1	1	486	335	87
	2006/2007	1	1	427	330	110
Legnica	2005/2006	13	13	6516	3975	1149
	2006/2007	14	13	6171	3700	1170
Leśna	2005/2006	-	1	-	384	-
	2006/2007	-	1	-	359	-
Lubań	2005/2006	4	3	1466	967	273
	2006/2007	4	3	1368	944	278
Lubawka	2005/2006	1	1	456	297	77
	2006/2007	1	1	432	282	83
Lubin	2005/2006	10	8	4769	3364	936
	2006/2007	10	8	4570	3209	838
Lubomierz	2005/2006	1	1	319	241	54
	2006/2007	1	1	292	236	63
Lwówek Śląski	2005/2006	2	1	873	793	158
	2006/2007	2	1	827	759	185
Mieroszów	2005/2006	1	1	332	284	64
	2006/2007	1	1	294	266	64
Miedzybórz	2005/2006	1	1	283	250	53
	2006/2007	1	1	285	231	50
Miedzylesie	2005/2006	1	1	286	214	58
	2006/2007	1	1	272	202	54
Milicz	2005/2006	1	1	1026	676	179
	2006/2007	1	1	982	639	197
Mirsk	2005/2006	1	1	327	373	60
	2006/2007	1	1	335	374	50
Niemcza	2005/2006	1	1	273	188	35
	2006/2007	1	1	231	180	63
Nowa Ruda	2005/2006	4	3	1431	849	265
	2006/2007	4	3	1318	808	284

^a Z poprzedniego roku szkolnego.
^a From the previous school year.

TABL. 9(13). **SZKOŁY PODSTAWOWE I GIMNAZJA (bez szkół specjalnych)**
DLA DZIECI I MŁODZIEŻY (cd.)
PRIMARY SCHOOLS AND LOWER SECONDARY SCHOOLS (excluding special schools)
FOR CHILDREN AND YOUTH (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE <i>SPECIFICATION</i>	Szkoły podstawowe <i>Primary schools</i>	Gimnazja <i>Lower secondary schools</i>	Uczniowie <i>Pupils of</i>		Absolwenci ^a <i>Graduates^a of</i>	
			szkół pod- stawowych <i>primary schools</i>	gimnazjów <i>lower secondary schools</i>	szkół pod- stawowych <i>primary schools</i>	gimnazjów <i>lower secondary schools</i>
DOLNOŚLĄSKIE (cd. cont.)						
Nowogrodziec	2005/2006	1	1	445	444	87
	2006/2007	1	1	436	447	70
Oborniki Śląskie	2005/2006	2	1	682	563	134
	2006/2007	2	1	673	520	116
Oleśnica	2005/2006	6	3	2335	1621	470
	2006/2007	6	3	2262	1545	431
Olszyna	2005/2006	3	1	375	288	71
	2006/2007	3	1	332	276	85
Oława	2005/2006	6	2	1995	1108	396
	2006/2007	6	2	1918	1032	369
Piechowice	2005/2006	1	1	389	194	61
	2006/2007	1	1	340	176	81
Pieńsk	2005/2006	1	1	586	397	111
	2006/2007	1	1	561	416	120
Pieszyce	2005/2006	3	1	607	322	98
	2006/2007	3	1	598	278	86
Piława Góra	2005/2006	1	1	482	308	93
	2006/2007	1	1	468	265	77
Polanica-Zdrój	2005/2006	2	2	425	290	79
	2006/2007	2	2	433	244	58
Polkowice	2005/2006	3	2	2037	1286	392
	2006/2007	3	2	1899	1272	397
Prochowice	2005/2006	1	1	455	274	96
	2006/2007	1	1	403	281	103
Prusice	2005/2006	1	1	389	184	68
	2006/2007	1	1	373	207	67
Przemków	2005/2006	2	1	585	419	126
	2006/2007	2	1	559	389	101
Radków	2005/2006	1	1	232	181	49
	2006/2007	1	1	208	178	56
Siechnice	2005/2006	1	1	312	412	70
	2006/2007	1	1	296	397	58
Sobótka	2005/2006	2	1	502	484	92
	2006/2007	2	1	493	478	96
Stronie Śląskie	2005/2006	1	1	529	327	89
	2006/2007	1	1	514	306	102
Strzegom	2005/2006	3	2	1186	852	240
	2006/2007	3	2	1121	848	236
Strzelin	2005/2006	2	3	1097	791	186
	2006/2007	2	3	1052	733	197
Syców	2005/2006	2	1	846	742	201
	2006/2007	2	1	796	709	181
Szczawno-Zdrój	2005/2006	1	1	222	144	48
	2006/2007	1	1	198	143	47
Szczytna	2005/2006	1	1	324	228	60
	2006/2007	1	1	297	222	63
Szkłarska Poręba	2005/2006	2	2	361	242	65
	2006/2007	2	2	328	233	78

^a Z poprzedniego roku szkolnego.
^a From the previous school year.

**TABL. 9(13). SZKOŁY PODSTAWOWE I GIMNAZJA (bez szkół specjalnych)
DLA DZIECI I MŁODZIEŻY (cd.)
PRIMARY SCHOOLS AND LOWER SECONDARY SCHOOLS (excluding special schools)
FOR CHILDREN AND YOUTH (cont.)**

WYSZCZEGÓLNIENIE <i>SPECIFICATION</i>	Szkoły podstawowe <i>Primary schools</i>	Gimnazja <i>Lower secondary schools</i>	Uczniowie <i>Pupils of</i>		Absolwenci ^a <i>Graduates^a of</i>	
			szkół pod- stawowych <i>primary schools</i>	gimnazjów <i>lower secondary schools</i>	szkół pod- stawowych <i>primary schools</i>	gimnazjów <i>lower secondary schools</i>
DOLNOŚLĄSKIE (dok. cont.)						
Ścinawa.....	2005/2006	1	1	607	484	113
	2006/2007	1	1	563	467	105
Środa Śląska.....	2005/2006	1	1	833	436	147
	2006/2007	1	1	809	444	147
Świdnica.....	2005/2006	11	6	3757	2209	673
	2006/2007	10	6	3537	2087	569
Świebodzice.....	2005/2006	4	3	1372	824	254
	2006/2007	4	2	1276	763	255
Świeradów-Zdrój.....	2005/2006	2	1	331	236	69
	2006/2007	2	1	313	217	52
Świerzawa.....	2005/2006	1	1	281	331	54
	2006/2007	1	1	285	328	56
Trzebnica.....	2005/2006	3	2	1027	857	200
	2006/2007	3	2	980	816	181
Twardogóra.....	2005/2006	2	1	630	609	124
	2006/2007	2	1	581	602	128
Wałbrzych.....	2005/2006	20	14	6887	4104	1238
	2006/2007	20	14	6462	3852	1269
Wąsosz.....	2005/2006	1	1	296	353	52
	2006/2007	1	1	297	311	45
Węgliniec.....	2005/2006	1	1	264	292	41
	2006/2007	1	1	237	260	50
Wiązów.....	2005/2006	1	1	293	323	53
	2006/2007	1	1	304	306	53
Wleń.....	2005/2006	1	1	227	179	45
	2006/2007	1	1	202	176	49
Wojcieszów.....	2005/2006	1	1	245	146	40
	2006/2007	1	1	241	137	45
Wołów.....	2005/2006	3	3	933	809	161
	2006/2007	3	3	868	769	184
Zawidów.....	2005/2006	1	1	360	231	73
	2006/2007	1	1	324	212	72
Ząbkowice Śląskie.....	2005/2006	3	3	1243	1050	216
	2006/2007	3	3	1154	1025	233
Zgorzelec.....	2005/2006	3	4	1983	1272	382
	2006/2007	3	4	1882	1189	352
Ziębice.....	2005/2006	2	2	731	529	152
	2006/2007	2	2	694	486	144
Złotoryja.....	2005/2006	3	3	1059	800	198
	2006/2007	3	3	992	730	198
Złoty Stok.....	2005/2006	1	1	303	227	72
	2006/2007	1	1	282	201	54
Żarów.....	2005/2006	1	1	602	473	102
	2006/2007	1	1	554	461	111
Žmigród.....	2005/2006	1	2	636	695	120
	2006/2007	1	2	618	695	130

^a Z poprzedniego roku szkolnego.
^a From the previous school year.

**TABL. 9(13). SZKOŁY PODSTAWOWE I GIMNAZJA (bez szkół specjalnych)
DLA DZIECI I MŁODZIEŻY (cd.)
PRIMARY SCHOOLS AND LOWER SECONDARY SCHOOLS (excluding special schools)
FOR CHILDREN AND YOUTH (cont.)**

WYSZCZEGÓLNIENIE <i>SPECIFICATION</i>	Szkoły podstawowe <i>Primary schools</i>	Gimnazja <i>Lower secondary schools</i>	Uczniowie <i>Pupils of</i>		Absolwenci ^a <i>Graduates^a of</i>	
			szkół pod- stawowych <i>primary schools</i>	gimnazjów <i>lower secondary schools</i>	szkół pod- stawowych <i>primary schools</i>	gimnazjów <i>lower secondary schools</i>
KUJAWSKO-POMORSKIE						
Miasta razem.....	2005/2006	193	175	88000	58542	16636
<i>Towns total</i>	2006/2007	193	177	83336	55631	16209
Bydgoszcz.....	2005/2006	48	45	21328	13000	3987
	2006/2007	49	47	19960	12425	3992
Toruń	2005/2006	29	31	11966	7786	2275
	2006/2007	28	29	11346	7171	2136
Aleksandrów Kujawski....	2005/2006	2	2	974	569	171
	2006/2007	2	2	954	548	164
Barcin	2005/2006	2	1	764	510	133
	2006/2007	2	1	742	508	148
Brodnica	2005/2006	5	3	2221	1421	389
	2006/2007	5	3	2159	1323	378
Brześć Kujawski.....	2005/2006	2	1	592	380	117
	2006/2007	2	1	564	360	105
Chelmno	2005/2006	3	4	1469	1004	274
	2006/2007	3	4	1386	937	260
Chełmża	2005/2006	3	1	1141	630	222
	2006/2007	3	1	1075	564	210
Chodecz	2005/2006	1	1	308	305	59
	2006/2007	1	1	286	293	56
Ciechocinek	2005/2006	1	1	609	410	107
	2006/2007	1	1	574	396	123
Dobrzyń nad Wisłą.....	2005/2006	1	1	294	221	64
	2006/2007	1	1	273	200	52
Gniewkowo	2005/2006	1	1	715	661	141
	2006/2007	1	1	653	650	149
Golub-Dobrzyń.....	2005/2006	2	2	1166	658	249
	2006/2007	2	2	1114	615	211
Górzno	2005/2006	1	1	214	203	58
	2006/2007	1	1	197	204	54
Grudziądz	2005/2006	13	10	6125	3954	1160
	2006/2007	13	11	5861	3814	1134
Inowrocław.....	2005/2006	9	6	5008	3223	957
	2006/2007	9	6	4668	3129	972
Izbica Kujawska.....	2005/2006	1	1	513	406	90
	2006/2007	1	1	469	412	106
Jabłonowo Pomorskie.....	2005/2006	1	1	517	501	98
	2006/2007	1	1	491	464	97
Janikowo.....	2005/2006	1	1	711	732	150
	2006/2007	1	1	658	690	139
Janowiec Wielkopolski.....	2005/2006	1	1	399	410	99
	2006/2007	1	1	386	373	75
Kamień Krajeński.....	2005/2006	1	1	238	294	49
	2006/2007	1	1	230	279	37
Keynia.....	2005/2006	1	1	460	381	92
	2006/2007	1	1	445	343	90
Koronowo.....	2005/2006	1	2	926	640	184
	2006/2007	1	2	884	598	174

^a Z poprzedniego roku szkolnego.
^a From the previous school year.

**TABL. 9(13). SZKOŁY PODSTAWOWE I GIMNAZJA (bez szkół specjalnych)
DLA DZIECI I MŁODZIEŻY (cd.)
PRIMARY SCHOOLS AND LOWER SECONDARY SCHOOLS (excluding special schools)
FOR CHILDREN AND YOUTH (cont.)**

WYSZCZEGÓLNIENIE <i>SPECIFICATION</i>	Szkoły podstawowe <i>Primary schools</i>	Gimnazja <i>Lower secondary schools</i>	Uczniowie <i>Pupils of</i>		Absolwenci ^a <i>Graduates^a of</i>	
			szkół pod- stawowych <i>primary schools</i>	gimnazjów <i>lower secondary schools</i>	szkół pod- stawowych <i>primary schools</i>	gimnazjów <i>lower secondary schools</i>
KUJAWSKO-POMORSKIE (cd. cont.)						
Kowal	2005/2006	1	1	394	243	92
	2006/2007	1	1	363	232	71
Kowalewo Pomorskie	2005/2006	1	1	495	537	78
	2006/2007	1	1	479	512	87
Kruszwica	2005/2006	2	2	819	720	173
	2006/2007	2	2	769	689	149
Lipno	2005/2006	3	2	1346	664	234
	2006/2007	3	2	1306	576	207
Lubień Kujawski	2005/2006	1	1	244	342	38
	2006/2007	1	1	234	261	49
Lubraniec	2005/2006	1	1	440	292	76
	2006/2007	1	1	427	282	88
Łabiszyn	2005/2006	1	1	547	308	104
	2006/2007	1	1	497	318	115
Łasin	2005/2006	1	1	393	274	68
	2006/2007	1	1	386	266	63
Mogilno	2005/2006	2	1	1100	787	199
	2006/2007	2	1	1077	762	193
Mrocza	2005/2006	1	1	615	462	101
	2006/2007	1	1	607	466	117
Nakło nad Notecią	2005/2006	3	2	1525	1005	277
	2006/2007	3	2	1474	975	259
Nieszawa	2005/2006	1	1	141	94	24
	2006/2007	1	1	141	79	24
Nowe	2005/2006	1	1	568	526	126
	2006/2007	1	1	525	493	111
Pakość	2005/2006	1	1	622	362	102
	2006/2007	1	1	569	325	112
Piotrków Kujawski	2005/2006	1	1	568	469	105
	2006/2007	1	1	541	462	113
Radziejów	2005/2006	1	2	559	343	98
	2006/2007	1	2	520	329	102
Radzyń Chełmiński	2005/2006	1	1	422	294	74
	2006/2007	1	1	388	288	86
Rypin	2005/2006	2	2	1306	841	274
	2006/2007	2	2	1217	775	246
Sępólno Krajeńskie	2005/2006	2	2	685	558	132
	2006/2007	2	2	659	516	114
Skępe	2005/2006	1	1	499	322	100
	2006/2007	1	1	500	342	84
Solec Kujawski	2005/2006	2	1	1159	725	255
	2006/2007	2	2	1102	676	218
Strzelno	2005/2006	1	1	618	544	102
	2006/2007	1	1	592	535	111
Szubin	2005/2006	2	2	856	652	189
	2006/2007	2	2	813	576	172
Świecie	2005/2006	4	3	1806	1242	330
	2006/2007	4	3	1746	1258	326

^a Z poprzedniego roku szkolnego.

^a From the previous school year.

TABL. 9(13). **SZKOŁY PODSTAWOWE I GIMNAZJA (bez szkół specjalnych)**
DLA DZIECI I MŁODZIEŻY (cd.)
PRIMARY SCHOOLS AND LOWER SECONDARY SCHOOLS (excluding special schools)
FOR CHILDREN AND YOUTH (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE <i>SPECIFICATION</i>	Szkoły podstawowe <i>Primary schools</i>	Gimnazja <i>Lower secondary schools</i>	Uczniowie <i>Pupils of</i>		Absolwenci ^a <i>Graduates^a of</i>	
			szkół pod- stawowych <i>primary schools</i>	gimnazjów <i>lower secondary schools</i>	szkół pod- stawowych <i>primary schools</i>	gimnazjów <i>lower secondary schools</i>
KUJAWSKO-POMORSKIE (dok. cont.)						
Tuchola.....	2005/2006	3	2	1041	808	183
	2006/2007	3	2	1041	703	182
Wąbrzeźno	2005/2006	2	1	1161	687	230
	2006/2007	2	1	1095	669	216
Więcbork	2005/2006	1	1	535	375	81
	2006/2007	1	1	514	387	93
Włocławek	2005/2006	17	16	7621	4637	1404
	2006/2007	17	16	7201	4485	1402
Žnin.....	2005/2006	3	3	1257	1130	262
	2006/2007	3	3	1178	1098	237
LUBELSKIE						
Miasta razem.....	2005/2006	151	127	68843	48094	13572
<i>Towns total</i>	2006/2007	152	127	65538	45264	12680
Lublin.....	2005/2006	42	28	20172	12210	3868
	2006/2007	42	30	19345	11764	3651
Annopol	2005/2006	1	1	254	411	54
	2006/2007	1	1	245	404	39
Bełżyce.....	2005/2006	2	2	651	670	162
	2006/2007	2	2	620	628	119
Biała Podlaska	2005/2006	8	8	4329	2956	848
	2006/2007	8	8	4076	2771	823
Bilgoraj.....	2005/2006	4	6	1814	1223	353
	2006/2007	4	4	1767	1139	343
Bychawa.....	2005/2006	1	2	593	562	116
	2006/2007	1	2	554	572	121
Chełm.....	2005/2006	11	7	4368	3105	936
	2006/2007	12	7	4042	2860	850
Deblin.....	2005/2006	5	3	1253	876	261
	2006/2007	5	3	1188	779	225
Frampol.....	2005/2006	1	1	196	317	39
	2006/2007	1	1	179	295	38
Hrubieszów.....	2005/2006	3	4	1388	1072	234
	2006/2007	3	4	1356	987	242
Janów Lubelski.....	2005/2006	1	1	1009	737	180
	2006/2007	1	1	963	683	180
Józefów.....	2005/2006	1	1	231	215	47
	2006/2007	1	1	228	199	35
Kazimierz Dolny	2005/2006	2	1	288	251	53
	2006/2007	2	1	286	242	50
Kock	2005/2006	1	1	308	355	67
	2006/2007	1	1	288	340	52
Krasnobród.....	2005/2006	1	1	350	352	74
	2006/2007	1	1	344	356	72
Krasnystaw.....	2005/2006	3	4	1280	825	232
	2006/2007	3	4	1195	799	251
Kraśnik	2005/2006	7	3	2419	1413	460
	2006/2007	7	3	2315	1283	432

^a Z poprzedniego roku szkolnego.
^a From the previous school year.

**TABL. 9(13). SZKOŁY PODSTAWOWE I GIMNAZJA (bez szkół specjalnych)
DLA DZIECI I MŁODZIEŻY (cd.)
PRIMARY SCHOOLS AND LOWER SECONDARY SCHOOLS (excluding special schools)
FOR CHILDREN AND YOUTH (cont.)**

WYSZCZEGÓLNIENIE <i>SPECIFICATION</i>	Szkoły podstawowe <i>Primary schools</i>	Gimnazja <i>Lower secondary schools</i>	Uczniowie <i>Pupils of</i>		Absolwenci ^a <i>Graduates^a of</i>	
			szkół pod- stawowych <i>primary schools</i>	gimnazjów <i>lower secondary schools</i>	szkół pod- stawowych <i>primary schools</i>	gimnazjów <i>lower secondary schools</i>
LUBELSKIE (dok. cont.)						
Lubartów.....	2005/2006	3	2	1571	1122	318
	2006/2007	3	2	1490	1002	265
Łęczna.....	2005/2006	2	2	1730	1397	411
	2006/2007	2	2	1622	1190	322
Łuków.....	2005/2006	3	4	2319	1560	434
	2006/2007	3	4	2308	1446	405
Miedzyrzec Podlaski	2005/2006	2	2	1405	1003	322
	2006/2007	2	2	1300	969	293
Nałęczów	2005/2006	1	1	358	269	56
	2006/2007	1	1	356	255	59
Opole Lubelskie	2005/2006	2	2	907	697	157
	2006/2007	2	2	861	715	174
Ostrów Lubelski	2005/2006	1	1	188	259	38
	2006/2007	1	1	166	252	38
Parczew.....	2005/2006	2	1	999	769	195
	2006/2007	2	1	902	710	202
Piaski	2005/2006	1	1	393	308	79
	2006/2007	1	1	387	304	63
Poniatowa.....	2005/2006	1	1	639	677	132
	2006/2007	1	1	604	657	133
Puławy	2005/2006	8	8	3246	2113	567
	2006/2007	8	8	3078	1970	558
Radzyń Podlaski	2005/2006	2	2	1171	723	226
	2006/2007	2	2	1103	709	226
Rejowiec Fabryczny	2005/2006	1	1	349	251	76
	2006/2007	1	1	316	238	62
Ryki	2005/2006	2	2	670	843	117
	2006/2007	2	2	658	790	129
Stoczek Łukowski	2005/2006	1	1	245	169	54
	2006/2007	1	1	227	161	52
Szczebrzeszyn	2005/2006	2	1	470	353	94
	2006/2007	2	1	474	347	76
Świdnik.....	2005/2006	4	3	2429	1587	462
	2006/2007	4	3	2377	1474	433
Tarnogród.....	2005/2006	1	1	283	318	49
	2006/2007	1	1	266	288	57
Terespol	2005/2006	2	2	533	335	97
	2006/2007	2	2	502	316	98
Tomaszów Lubelski	2005/2006	2	2	1674	1300	343
	2006/2007	2	2	1536	1232	355
Tyszowce	2005/2006	1	1	306	262	62
	2006/2007	1	1	303	250	49
Włodawa.....	2005/2006	2	1	1036	592	233
	2006/2007	2	1	954	491	205
Zamość.....	2005/2006	10	10	4682	3301	1000
	2006/2007	10	10	4446	3078	829
Zwierzyniec	2005/2006	1	1	337	336	66
	2006/2007	1	1	311	319	74

^a Z poprzedniego roku szkolnego.
^a From the previous school year.

TABL. 9(13). **SZKOŁY PODSTAWOWE I GIMNAZJA (bez szkół specjalnych)**
DLA DZIECI I MŁODZIEŻY (cd.)
PRIMARY SCHOOLS AND LOWER SECONDARY SCHOOLS (excluding special schools)
FOR CHILDREN AND YOUTH (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE <i>SPECIFICATION</i>	Szkoły podstawowe <i>Primary schools</i>	Gimnazja <i>Lower secondary schools</i>	Uczniowie <i>Pupils of</i>		Absolwenci ^a <i>Graduates^a of</i>	
			szkół pod- stawowych <i>primary schools</i>	gimnazjów <i>lower secondary schools</i>	szkół pod- stawowych <i>primary schools</i>	gimnazjów <i>lower secondary schools</i>
LUBUSKIE						
Miasta razem.....	2005/2006	111	92	46284	32418	8890
<i>Towns total</i>	2006/2007	112	93	44266	31128	8365
Gorzów Wielkopolski.....	2005/2006	20	16	7353	4841	1452
	2006/2007	20	15	7121	4490	1279
Zielona Góra.....	2005/2006	14	14	6658	4355	1263
	2006/2007	15	14	6390	4203	1233
Babimost.....	2005/2006	1	1	352	280	64
	2006/2007	1	1	340	257	58
Bytom Odrzański.....	2005/2006	1	1	418	247	83
	2006/2007	1	1	399	221	73
Cybinka.....	2005/2006	1	1	336	303	56
	2006/2007	1	1	356	290	63
Czerwieńsk.....	2005/2006	1	1	365	282	67
	2006/2007	1	1	332	311	66
Dobiegniew.....	2005/2006	1	1	440	330	106
	2006/2007	1	1	429	314	80
Drezdenko.....	2005/2006	2	2	878	722	174
	2006/2007	2	2	829	700	190
Gozdnica.....	2005/2006	1	1	270	144	39
	2006/2007	1	1	248	137	58
Gubin.....	2005/2006	3	3	1254	770	214
	2006/2007	3	3	1198	686	209
Ilowa.....	2005/2006	1	1	442	269	83
	2006/2007	1	1	398	266	94
Jasień.....	2005/2006	1	1	358	294	64
	2006/2007	1	1	331	284	70
Kargowa.....	2005/2006	1	1	441	258	86
	2006/2007	1	1	416	257	87
Kostrzyn nad Odrą.....	2005/2006	2	2	1276	752	197
	2006/2007	2	2	1270	693	215
Koźuchów.....	2005/2006	2	1	874	650	167
	2006/2007	2	1	850	631	151
Krosno Odrzańskie.....	2005/2006	3	1	962	655	198
	2006/2007	3	1	936	600	153
Lubniewice.....	2005/2006	1	1	230	155	48
	2006/2007	1	1	220	142	38
Lubsko.....	2005/2006	3	2	1189	785	247
	2006/2007	3	2	1120	786	225
Łęknica.....	2005/2006	1	1	240	145	43
	2006/2007	1	1	236	130	38
Małomice.....	2005/2006	1	1	329	202	66
	2006/2007	1	1	294	193	58
Miedzyrzecz.....	2005/2006	3	2	1391	1022	276
	2006/2007	3	3	1334	1060	268
Nowa Sól.....	2005/2006	7	4	2726	1743	468
	2006/2007	7	4	2603	1715	495
Nowe Miasteczko.....	2005/2006	1	1	400	273	78
	2006/2007	1	1	375	251	68

^a Z poprzedniego roku szkolnego.
^a From the previous school year.

**TABL. 9(13). SZKOŁY PODSTAWOWE I GIMNAZJA (bez szkół specjalnych)
DLA DZIECI I MŁODZIEŻY (cd.)
PRIMARY SCHOOLS AND LOWER SECONDARY SCHOOLS (excluding special schools)
FOR CHILDREN AND YOUTH (cont.)**

WYSZCZEGÓLNIENIE <i>SPECIFICATION</i>	Szkoły podstawowe <i>Primary schools</i>	Gimnazja <i>Lower secondary schools</i>	Uczniowie <i>Pupils of</i>		Absolwenci ^a <i>Graduates^a of</i>	
			szkół pod- stawowych <i>primary schools</i>	gimnazjów <i>lower secondary schools</i>	szkół pod- stawowych <i>primary schools</i>	gimnazjów <i>lower secondary schools</i>
LUBUSKIE (dok. cont.)						
Nowogród Bobrzański	2005/2006	1	1	445	386	94
	2006/2007	1	1	413	387	89
Ośno Lubuskie	2005/2006	1	1	389	302	81
	2006/2007	1	1	378	307	73
Rzepin.	2005/2006	1	1	506	321	117
	2006/2007	1	1	496	308	83
Skwierzyna	2005/2006	1	1	733	555	143
	2006/2007	1	1	676	556	161
Ślawa	2005/2006	1	1	584	447	103
	2006/2007	1	1	561	419	94
Słubice	2005/2006	3	2	1192	791	243
	2006/2007	3	2	1109	761	225
Strzelce Krajeńskie	2005/2006	1	2	824	731	164
	2006/2007	1	2	779	749	158
Sulechów	2005/2006	2	2	1442	1039	291
	2006/2007	2	2	1330	1033	271
Sulęcin	2005/2006	1	1	895	733	179
	2006/2007	1	1	854	690	154
Szlichtyngowa	2005/2006	1	1	259	228	59
	2006/2007	1	1	261	198	40
Szprotawa	2005/2006	2	2	847	778	173
	2006/2007	2	2	815	703	148
Świebodzin	2005/2006	4	3	1912	1429	366
	2006/2007	4	3	1829	1390	336
Torzym	2005/2006	1	1	279	345	60
	2006/2007	1	1	246	341	68
Trzciel.	2005/2006	1	1	290	161	43
	2006/2007	1	1	265	155	54
Witnica	2005/2006	1	1	652	595	110
	2006/2007	1	1	626	559	105
Wschowa	2005/2006	2	2	1134	1005	237
	2006/2007	2	2	1049	944	209
Zbąszynek.	2005/2006	1	1	363	392	69
	2006/2007	1	1	352	358	63
Žagań	2005/2006	6	2	1725	1019	335
	2006/2007	6	2	1634	971	304
Žary.	2005/2006	8	6	2631	1684	484
	2006/2007	8	7	2568	1682	461
ŁÓDZKIE						
Miasta razem.	2005/2006	247	181	96133	64100	18662
Towns total	2006/2007	251	178	91586	61250	17834
Łódź	2005/2006	104	70	35637	21848	6856
	2006/2007	106	69	33899	20729	6357
Aleksandrów Łódzki	2005/2006	3	3	1320	891	240
	2006/2007	3	3	1259	894	256
Bełchatów.	2005/2006	8	6	4144	3256	882
	2006/2007	8	6	3809	3035	830

^a Z poprzedniego roku szkolnego.
^a From the previous school year.

TABL. 9(13). **SZKOŁY PODSTAWOWE I GIMNAZJA (bez szkół specjalnych)**
DLA DZIECI I MŁODZIEŻY (cd.)
PRIMARY SCHOOLS AND LOWER SECONDARY SCHOOLS (excluding special schools)
FOR CHILDREN AND YOUTH (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE <i>SPECIFICATION</i>	Szkoły podstawowe <i>Primary schools</i>	Gimnazja <i>Lower secondary schools</i>	Uczniowie <i>Pupils of</i>		Absolwenci ^a <i>Graduates^a of</i>	
			szkół podstawowych <i>primary schools</i>	gimnazjów lower secondary schools	szkół podstawowych <i>primary schools</i>	gimnazjów lower secondary schools
ŁÓDZKIE (ed. cont.)						
Biała Rawska	2005/2006	1	1	427	538	83
	2006/2007	1	1	396	535	99
Błaszki	2005/2006	1	1	453	355	89
	2006/2007	1	1	448	327	78
Brzeziny	2005/2006	2	1	781	511	138
	2006/2007	2	1	725	484	161
Drzewica	2005/2006	1	1	381	520	62
	2006/2007	1	1	378	512	83
Działoszyn	2005/2006	2	1	534	496	95
	2006/2007	2	1	520	477	107
Głowno	2005/2006	3	2	1097	711	210
	2006/2007	3	2	1024	663	180
Kamieńsk	2005/2006	1	1	429	308	90
	2006/2007	1	1	392	307	88
Koluszki	2005/2006	2	2	880	765	185
	2006/2007	2	2	837	748	180
Konstantynów Łódzki	2005/2006	3	1	1051	559	193
	2006/2007	3	1	969	545	189
Krośniewice	2005/2006	1	1	424	380	99
	2006/2007	1	1	400	380	83
Kutno	2005/2006	5	4	2784	1731	497
	2006/2007	5	3	2580	1604	542
Łask	2005/2006	3	3	1414	1212	283
	2006/2007	3	3	1331	1141	274
Łęczyca	2005/2006	2	1	1012	547	164
	2006/2007	2	1	986	540	198
Łowicz	2005/2006	6	5	2038	1293	367
	2006/2007	6	5	1959	1221	366
Opoczno	2005/2006	4	4	1725	1429	382
	2006/2007	4	4	1674	1299	323
Ozorków	2005/2006	2	1	1302	754	265
	2006/2007	1	1	784	702	148
Pabianice	2005/2006	8	6	3918	2279	754
	2006/2007	8	5	3732	2166	720
Pajęczno	2005/2006	1	1	558	541	127
	2006/2007	1	1	518	515	121
Piotrków Trybunalski	2005/2006	10	7	4797	2918	906
	2006/2007	11	7	4632	2826	850
Poddębice	2005/2006	1	1	780	679	147
	2006/2007	1	1	773	650	135
Przedbórz	2005/2006	1	1	432	382	95
	2006/2007	1	1	399	367	95
Radomsko	2005/2006	10	8	3328	2106	641
	2006/2007	10	8	3084	2049	631
Rawa Mazowiecka	2005/2006	3	2	1285	958	276
	2006/2007	3	2	1208	909	253
Rzgów	2005/2006	x	x	x	x	x
	2006/2007	1	1	286	263	43

^a Z poprzedniego roku szkolnego.^a From the previous school year.

**TABL. 9(13). SZKOŁY PODSTAWOWE I GIMNAZJA (bez szkół specjalnych)
DLA DZIECI I MŁODZIEŻY (cd.)
PRIMARY SCHOOLS AND LOWER SECONDARY SCHOOLS (excluding special schools)
FOR CHILDREN AND YOUTH (cont.)**

WYSZCZEGÓLNIENIE <i>SPECIFICATION</i>	Szkoły podstawowe <i>Primary schools</i>	Gimnazja <i>Lower secondary schools</i>	Uczniowie <i>Pupils of</i>		Absolwenci ^a <i>Graduates^a of</i>	
			szkół pod- stawowych <i>primary schools</i>	gimnazjów <i>lower secondary schools</i>	szkół pod- stawowych <i>primary schools</i>	gimnazjów <i>lower secondary schools</i>
ŁÓDZKIE (dok. cont.)						
Sieradz	2005/2006	9	6	3071	1921	614
	2006/2007	9	6	2860	1796	621
Skierniewice	2005/2006	8	8	3048	2149	564
	2006/2007	8	7	2933	2023	568
Stryków	2005/2006	2	1	367	262	64
	2006/2007	2	1	343	260	70
Sulejów	2005/2006	2	1	520	376	117
	2006/2007	2	1	477	395	112
Szadek	2005/2006	1	1	354	247	79
	2006/2007	1	1	339	247	61
Tomaszów Mazowiecki ...	2005/2006	7	7	4315	2635	785
	2006/2007	7	7	4154	2553	814
Tuszyń	2005/2006	2	2	642	447	123
	2006/2007	2	2	611	427	126
Uniejów	2005/2006	1	1	303	337	75
	2006/2007	1	1	294	313	64
Warta	2005/2006	1	1	331	520	69
	2006/2007	1	1	313	479	55
Wieluń	2005/2006	3	4	1538	1471	313
	2006/2007	3	4	1479	1375	297
Wieruszów	2005/2006	2	2	827	656	141
	2006/2007	2	2	772	641	151
Zduńska Wola	2005/2006	7	5	2869	1927	584
	2006/2007	7	5	2742	1816	544
Zelów	2005/2006	2	1	674	385	133
	2006/2007	2	1	649	379	125
Zgierz	2005/2006	9	4	3320	1926	661
	2006/2007	10	4	3654	1796	645
Złoczew	2005/2006	1	1	425	391	82
	2006/2007	1	1	413	381	75
Żychlin	2005/2006	2	1	598	483	132
	2006/2007	2	1	551	481	116
MAŁOPOLSKIE						
Miasta razem.	2005/2006	302	215	99300	68391	19266
<i>Towns total</i>	2006/2007	304	219	95559	65425	18161
Kraków	2005/2006	127	81	38701	23119	7187
	2006/2007	128	83	37329	21978	6886
Alwernia	2005/2006	1	1	206	259	47
	2006/2007	1	1	203	249	44
Andrychów	2005/2006	2	2	1410	1055	301
	2006/2007	2	2	1382	917	247
Biecz	2005/2006	2	2	393	289	83
	2006/2007	2	2	375	288	80
Bochnia	2005/2006	5	2	2028	1316	426
	2006/2007	5	2	1985	1226	362
Brzesko	2005/2006	2	3	1197	1345	217
	2006/2007	2	3	1168	1270	225

^a Z poprzedniego roku szkolnego.
^a From the previous school year.

TABL. 9(13). **SZKOŁY PODSTAWOWE I GIMNAZJA (bez szkół specjalnych)**
DLA DZIECI I MŁODZIEŻY (cd.)
PRIMARY SCHOOLS AND LOWER SECONDARY SCHOOLS (excluding special schools)
FOR CHILDREN AND YOUTH (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE <i>SPECIFICATION</i>	Szkoły podstawowe <i>Primary schools</i>	Gimnazja <i>Lower secondary schools</i>	Uczniowie <i>Pupils of</i>		Absolwenci ^a <i>Graduates^a of</i>	
			szkół pod- stawowych <i>primary schools</i>	gimnazjów <i>lower secondary schools</i>	szkół pod- stawowych <i>primary schools</i>	gimnazjów <i>lower secondary schools</i>
MAŁOPOLSKIE (cd. cont.)						
Brzeszcze	2005/2006	2	2	879	836	181
	2006/2007	2	2	805	807	180
Bukowno	2005/2006	2	2	647	449	134
	2006/2007	2	2	608	430	133
Chełmek	2005/2006	2	2	574	368	112
	2006/2007	2	2	559	330	95
Chrzanów	2005/2006	7	4	2242	1577	456
	2006/2007	7	4	2124	1494	416
Cieąkowice	2005/2006	1	1	216	330	55
	2006/2007	1	1	209	307	37
Czchów.....	2005/2006	2	1	228	176	53
	2006/2007	2	1	230	162	33
Dąbrowa Tarnowska	2005/2006	2	2	875	769	161
	2006/2007	2	2	814	759	169
Dobczyce	2005/2006	1	1	608	666	119
	2006/2007	1	1	591	671	107
Gorlice	2005/2006	5	5	1801	1253	368
	2006/2007	5	5	1688	1160	342
Grybów.....	2005/2006	2	1	611	373	120
	2006/2007	2	1	588	360	113
Jordanów	2005/2006	1	1	411	248	68
	2006/2007	1	1	381	251	81
Kalwaria Zebrzydowska...	2005/2006	1	1	340	306	83
	2006/2007	1	1	326	284	56
Kęty	2005/2006	3	4	1236	1031	273
	2006/2007	3	4	1187	944	245
Krynica-Zdrój.....	2005/2006	2	1	807	536	160
	2006/2007	2	1	728	527	181
Krzeszowice	2005/2006	1	1	634	536	120
	2006/2007	1	1	595	541	122
Libiąż	2005/2006	4	3	1150	878	245
	2006/2007	4	3	1079	779	208
Limanowa	2005/2006	4	4	1600	1085	308
	2006/2007	4	4	1545	1029	286
Maków Podhalański	2005/2006	2	1	514	336	89
	2006/2007	2	1	484	317	105
Miechów	2005/2006	2	2	819	766	168
	2006/2007	2	3	815	731	150
Mszana Dolna.....	2005/2006	2	2	795	425	146
	2006/2007	2	2	754	443	149
Muszyna	2005/2006	2	1	398	317	75
	2006/2007	2	1	402	308	73
Myślenice	2005/2006	5	3	1268	1178	273
	2006/2007	5	3	1214	1180	240
Niepołomice	2005/2006	2	1	649	568	135
	2006/2007	2	1	626	572	117
Nowy Sącz	2005/2006	16	13	5857	3887	1207
	2006/2007	16	13	5637	3620	998
						1236
						1256

a Z poprzedniego roku szkolnego.
a From the previous school year.

**TABL. 9(13). SZKOŁY PODSTAWOWE I GIMNAZJA (bez szkół specjalnych)
DLA DZIECI I MŁODZIEŻY (cd.)
PRIMARY SCHOOLS AND LOWER SECONDARY SCHOOLS (excluding special schools)
FOR CHILDREN AND YOUTH (cont.)**

WYSZCZEGÓLNIENIE <i>SPECIFICATION</i>	Szkoły podstawowe <i>Primary schools</i>	Gimnazja <i>Lower secondary schools</i>	Uczniowie <i>Pupils of</i>		Absolwenci ^a <i>Graduates^a of</i>	
			szkół pod- stawowych <i>primary schools</i>	gimnazjów <i>lower secondary schools</i>	szkół pod- stawowych <i>primary schools</i>	gimnazjów <i>lower secondary schools</i>
MAŁOPOLSKIE (cd. cont.)						
Nowy Targ	2005/2006	7	2	2406	1423	499
	2006/2007	7	2	2254	1405	466
Nowy Wiśnicz	2005/2006	1	1	451	333	82
	2006/2007	1	1	410	338	107
Olkusz.....	2005/2006	8	4	2229	1993	454
	2006/2007	8	4	2111	1848	415
Oświęcim	2005/2006	7	7	2584	1705	490
	2006/2007	7	7	2398	1648	505
Piwniczna-Zdrój	2005/2006	2	1	471	400	100
	2006/2007	2	1	463	367	91
Proszowice	2005/2006	1	1	690	462	116
	2006/2007	1	1	675	467	115
Rabka-Zdrój	2005/2006	3	2	984	667	177
	2006/2007	3	2	958	607	160
Ryglice	2005/2006	1	1	240	262	46
	2006/2007	1	1	242	262	39
Skawa	2005/2006	1	1	346	377	80
	2006/2007	1	1	325	344	65
Skawina	2005/2006	3	3	1485	1332	288
	2006/2007	3	3	1425	1275	266
Slomniki	2005/2006	1	1	416	322	86
	2006/2007	1	1	406	270	68
Stary Sącz.....	2005/2006	1	2	753	546	156
	2006/2007	1	2	727	536	146
Sucha Beskidzka	2005/2006	3	1	692	424	139
	2006/2007	3	1	663	412	123
Sułkowice	2005/2006	1	1	549	626	91
	2006/2007	1	1	535	572	90
Szczytnica.....	2005/2006	3	1	542	373	117
	2006/2007	3	1	525	341	100
Świątniki Górne	2005/2006	1	1	196	410	42
	2006/2007	1	1	197	386	28
Tarnów	2005/2006	20	14	7430	4659	1390
	2006/2007	20	15	7074	4466	1352
Trzebinia.....	2005/2006	4	3	1163	1158	218
	2006/2007	4	3	1056	1139	258
Tuchów	2005/2006	1	2	508	430	102
	2006/2007	1	1	518	313	74
Wadowice	2005/2006	5	3	1380	1063	265
	2006/2007	5	3	1333	986	258
Wieliczka	2005/2006	3	1	1421	695	260
	2006/2007	3	1	1371	703	265
Wolbrom	2005/2006	2	3	697	679	148
	2006/2007	2	3	671	632	135
Zakliczyn	2005/2006	x	x	x	x	x
	2006/2007	1	1	373	473	58
Zakopane	2005/2006	9	7	1876	1119	391
	2006/2007	9	7	1755	1083	356

^a Z poprzedniego roku szkolnego.

^a From the previous school year.

TABL. 9(13). **SZKOŁY PODSTAWOWE I GIMNAZJA (bez szkół specjalnych)**
DLA DZIECI I MŁODZIEŻY (cd.)
PRIMARY SCHOOLS AND LOWER SECONDARY SCHOOLS (excluding special schools)
FOR CHILDREN AND YOUTH (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE <i>SPECIFICATION</i>	Szkoły podstawowe <i>Primary schools</i>	Gimnazja <i>Lower secondary schools</i>	Uczniowie <i>Pupils of</i>		Absolwenci ^a <i>Graduates^a of</i>	
			szkół pod- stawowych <i>primary schools</i>	gimnazjów <i>lower secondary schools</i>	szkół pod- stawowych <i>primary schools</i>	gimnazjów <i>lower secondary schools</i>
MAŁOPOLSKIE (dok. cont.)						
Zator	2005/2006	1	1	356	287	83
	2006/2007	1	1	338	278	84
Żabno	2005/2006	1	1	341	369	76
	2006/2007	1	1	325	340	57
MAZOWIECKIE						
Miasta razem.....	2005/2006	507	394	197776	122780	36508
<i>Towns total</i>	2006/2007	507	394	191903	117942	35515
Warszawa	2005/2006	241	178	77066	44676	13960
	2006/2007	241	175	75694	42944	13427
Białołęzgi	2005/2006	1	1	589	445	117
	2006/2007	1	1	562	416	110
Bieżuń	2005/2006	1	1	306	278	65
	2006/2007	1	1	302	263	47
Blonie	2005/2006	2	2	1094	598	190
	2006/2007	2	2	1035	578	197
Brok	2005/2006	1	1	156	122	35
	2006/2007	1	1	153	120	31
Brwinów	2005/2006	2	2	855	408	136
	2006/2007	3	2	814	432	168
Chorzele	2005/2006	1	1	363	246	65
	2006/2007	1	1	352	237	68
Ciechanów	2005/2006	6	6	3445	2288	679
	2006/2007	6	6	3244	2135	661
Drobin	2005/2006	1	1	398	339	79
	2006/2007	1	1	383	310	82
Garwolin	2005/2006	3	4	1368	953	267
	2006/2007	3	6	1317	904	244
Gąbin	2005/2006	1	1	427	382	94
	2006/2007	1	1	406	349	75
Glinojeck	2005/2006	1	1	469	340	107
	2006/2007	1	1	470	316	76
Gostynin	2005/2006	2	2	1434	942	271
	2006/2007	3	2	1426	890	263
Góra Kalwaria	2005/2006	1	1	776	495	152
	2006/2007	1	1	725	480	147
Grodzisk Mazowiecki	2005/2006	5	3	2323	1288	413
	2006/2007	5	3	2218	1323	417
Grójec	2005/2006	3	1	1326	825	221
	2006/2007	3	1	1273	798	239
Halinów	2005/2006	1	1	603	369	105
	2006/2007	1	1	601	365	100
Ilża	2005/2006	1	1	554	772	134
	2006/2007	1	1	532	751	114
Józefów	2005/2006	2	2	1013	751	170
	2006/2007	2	2	982	707	181
Kałuszyń	2005/2006	1	1	383	304	76
	2006/2007	1	1	374	275	70

^a Z poprzedniego roku szkolnego.
^a From the previous school year.

**TABL. 9(13). SZKOŁY PODSTAWOWE I GIMNAZJA (bez szkół specjalnych)
DLA DZIECI I MŁODZIEŻY (cd.)
PRIMARY SCHOOLS AND LOWER SECONDARY SCHOOLS (excluding special schools)
FOR CHILDREN AND YOUTH (cont.)**

WYSZCZEGÓLNIENIE <i>SPECIFICATION</i>	Szkoły podstawowe <i>Primary schools</i>	Gimnazja <i>Lower secondary schools</i>	Uczniowie <i>Pupils of</i>		Absolwenci ^a <i>Graduates^a of</i>	
			szkół pod- stawowych <i>primary schools</i>	gimnazjów <i>lower secondary schools</i>	szkół pod- stawowych <i>primary schools</i>	gimnazjów <i>lower secondary schools</i>
MAZOWIECKIE (cd. cont.)						
Karczew	2005/2006	1	1	568	547	120
	2006/2007	1	1	545	505	113
Kobylka	2005/2006	3	3	1345	793	239
	2006/2007	3	3	1291	786	254
Konstancin-Jeziorna	2005/2006	5	4	980	577	183
	2006/2007	5	4	961	576	179
Kosów Lacki.....	2005/2006	1	1	354	273	64
	2006/2007	1	1	329	282	72
Kozienice	2005/2006	2	2	1339	1108	251
	2006/2007	2	2	1307	1055	223
Legionowo	2005/2006	7	5	3188	1904	560
	2006/2007	7	5	3206	1830	513
Lipsko.....	2005/2006	1	1	475	477	90
	2006/2007	1	1	427	465	113
Łaskarzew.....	2005/2006	2	2	511	308	103
	2006/2007	2	2	489	303	104
Łochów.....	2005/2006	2	1	781	484	125
	2006/2007	2	1	751	465	146
Łomianki.....	2005/2006	1	1	677	496	120
	2006/2007	1	1	678	492	107
Łosice	2005/2006	2	2	651	569	133
	2006/2007	2	2	635	526	132
Maków Mazowiecki	2005/2006	2	2	905	559	171
	2006/2007	2	2	886	499	150
Marki	2005/2006	6	3	1717	711	271
	2006/2007	6	3	1731	667	276
Milanówek	2005/2006	6	3	1025	687	226
	2006/2007	5	3	1041	640	182
Mińsk Mazowiecki.....	2005/2006	4	5	2570	1661	448
	2006/2007	4	5	2571	1628	431
Mława.....	2005/2006	5	4	2254	1346	423
	2006/2007	5	4	2151	1309	436
Mogielnica	2005/2006	1	1	415	405	69
	2006/2007	1	1	385	404	87
Mordy	2005/2006	1	1	255	187	51
	2006/2007	1	1	242	191	47
Mszczonów	2005/2006	1	1	568	382	117
	2006/2007	1	1	552	373	109
Myszyniec.....	2005/2006	1	1	428	388	70
	2006/2007	1	1	401	398	89
Nasielsk	2005/2006	1	1	772	562	123
	2006/2007	1	1	762	578	146
Nowe Miasto nad Pilicą ..	2005/2006	1	1	394	340	63
	2006/2007	1	1	369	303	72
Nowy Dwór Mazowiecki ..	2005/2006	4	4	1864	1123	354
	2006/2007	4	4	1821	1099	340
Ostrołęka	2005/2006	8	7	3991	2600	736
	2006/2007	8	7	3790	2454	776

^a Z poprzedniego roku szkolnego.
^a From the previous school year.

TABL. 9(13). SZKOŁY PODSTAWOWE I GIMNAZJA (bez szkół specjalnych)

DLA DZIECI I MŁODZIEŻY (cd.)

PRIMARY SCHOOLS AND LOWER SECONDARY SCHOOLS (excluding special schools)

FOR CHILDREN AND YOUTH (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Szkoły podstawowe <i>Primary schools</i>	Gimnazja <i>Lower secondary schools</i>	Uczniowie <i>Pupils of</i>		Absolwenci ^a <i>Graduates^a of</i>	
			szkół pod- stawowych <i>primary schools</i>	gimnazjów <i>lower secondary schools</i>	szkół pod- stawowych <i>primary schools</i>	gimnazjów <i>lower secondary schools</i>
MAZOWIECKIE (cd. cont.)						
Ostrów Mazowiecka.....	2005/2006	4	4	1989	1128	350
	2006/2007	4	4	1943	1087	341
Otwock.....	2005/2006	7	5	2688	1555	489
	2006/2007	7	5	2579	1544	511
Ożarów Mazowiecki	2005/2006	2	2	851	626	158
	2006/2007	2	2	806	602	167
Piaseczno.....	2005/2006	6	4	2435	1265	397
	2006/2007	6	4	2474	1296	396
Piastów.....	2005/2006	4	3	1404	773	271
	2006/2007	4	3	1401	745	244
Pilawa.....	2005/2006	1	1	464	289	92
	2006/2007	1	1	435	294	101
Pionki.....	2005/2006	3	2	1379	870	267
	2006/2007	3	2	1268	800	256
Płock.....	2005/2006	18	11	8433	4977	1546
	2006/2007	18	11	7976	4835	1586
Płońsk.....	2005/2006	2	3	1759	1109	331
	2006/2007	2	3	1680	1067	317
Podkowa Leśna.....	2005/2006	2	3	360	195	56
	2006/2007	2	3	384	189	54
Pruszków.....	2005/2006	7	5	3180	1651	575
	2006/2007	7	6	3102	1617	532
Przasnysz.....	2005/2006	2	2	1346	871	238
	2006/2007	2	2	1321	779	237
Przysucha.....	2005/2006	2	1	588	579	117
	2006/2007	2	1	551	555	114
Pułtusk.....	2005/2006	4	3	1563	973	298
	2006/2007	4	3	1510	944	271
Raciąż.....	2005/2006	1	1	528	330	105
	2006/2007	1	1	500	293	90
Radom.....	2005/2006	30	17	15120	9591	2927
	2006/2007	30	17	14233	9180	2854
Radzymin.....	2005/2006	2	2	805	560	140
	2006/2007	2	2	804	550	137
Różan.....	2005/2006	1	1	285	241	80
	2006/2007	1	1	294	210	50
Serock.....	2005/2006	1	1	437	242	60
	2006/2007	1	1	417	240	82
Siedlce.....	2005/2006	10	9	5281	3305	964
	2006/2007	10	9	5070	3098	928
Sierpc.....	2005/2006	3	3	1338	865	271
	2006/2007	3	3	1279	820	266
Skaryszew.....	2005/2006	1	1	409	541	69
	2006/2007	1	1	405	516	68
Sochaczew.....	2005/2006	4	4	2417	1701	491
	2006/2007	4	4	2289	1600	455
Sokołów Podlaski.....	2005/2006	3	4	1511	1102	271
	2006/2007	3	4	1467	1012	288

^a Z poprzedniego roku szkolnego.^a From the previous school year.

**TABL. 9(13). SZKOŁY PODSTAWOWE I GIMNAZJA (bez szkół specjalnych)
DLA DZIECI I MŁODZIEŻY (cd.)
PRIMARY SCHOOLS AND LOWER SECONDARY SCHOOLS (excluding special schools)
FOR CHILDREN AND YOUTH (cont.)**

WYSZCZEGÓLNIENIE <i>SPECIFICATION</i>	Szkoły podstawowe <i>Primary schools</i>	Gimnazja <i>Lower secondary schools</i>	Uczniowie <i>Pupils of</i>		Absolwenci ^a of <i>Graduates^a of</i>	
			szkół pod- stawowych <i>primary schools</i>	gimnazjów <i>lower secondary schools</i>	szkół pod- stawowych <i>primary schools</i>	gimnazjów <i>lower secondary schools</i>
MAZOWIECKIE (dok. cont.)						
Sulejówek.....	2005/2006	4	3	1312	730	243
	2006/2007	4	4	1271	735	249
Szydlowiec.....	2005/2006	2	2	973	814	158
	2006/2007	2	2	916	761	179
Tarczyn.....	2005/2006	1	1	448	323	88
	2006/2007	1	1	424	310	94
Thuszcza.....	2005/2006	1	1	635	418	135
	2006/2007	1	1	611	431	125
Warka.....	2005/2006	3	1	951	740	217
	2006/2007	3	1	874	748	210
Węgrów.....	2005/2006	1	1	993	607	217
	2006/2007	1	1	934	551	183
Wołomin.....	2005/2006	6	5	2395	1491	437
	2006/2007	5	5	2325	1417	452
Wyszków.....	2005/2006	4	4	2185	1714	432
	2006/2007	4	3	2114	1563	375
Wyszogród.....	2005/2006	1	1	267	277	57
	2006/2007	1	1	255	272	50
Wyśmierzyce.....	2005/2006	1	1	171	175	49
	2006/2007	1	1	163	148	32
Zakroczymskie.....	2005/2006	1	1	280	266	59
	2006/2007	1	1	274	254	46
Ząbki.....	2005/2006	3	3	1769	794	271
	2006/2007	3	3	1737	876	310
Zielonka.....	2005/2006	4	2	1244	712	239
	2006/2007	4	2	1274	673	195
Zwoleń.....	2005/2006	1	1	849	445	162
	2006/2007	1	1	810	427	148
Żelechów.....	2005/2006	1	1	434	489	97
	2006/2007	1	1	417	455	84
Żuromin.....	2005/2006	2	2	780	776	169
	2006/2007	2	2	725	730	155
Żyrardów.....	2005/2006	6	4	2545	1362	469
	2006/2007	6	4	2407	1297	469
OPOLSKIE						
Miasta razem.....	2005/2006	106	76	35353	29061	6827
<i>Towns total</i>	2006/2007	106	79	33536	27172	6520
Opole.....	2005/2006	21	11	6499	3960	1185
	2006/2007	21	12	6162	3685	1143
Baborów.....	2005/2006	1	1	386	285	62
	2006/2007	1	1	363	261	72
Biała.....	2005/2006	1	1	297	326	52
	2006/2007	1	1	282	310	60
Brzeg.....	2005/2006	5	4	2328	1799	497
	2006/2007	5	4	2200	1778	455
Byczyna.....	2005/2006	1	1	397	467	78
	2006/2007	1	1	407	400	66

^a Z poprzedniego roku szkolnego.
^a From the previous school year.

TABL. 9(13). **SZKOŁY PODSTAWOWE I GIMNAZJA (bez szkół specjalnych)
DLA DZIECI I MŁODZIEŻY (cd.)
PRIMARY SCHOOLS AND LOWER SECONDARY SCHOOLS (excluding special schools)
FOR CHILDREN AND YOUTH (cont.)**

WYSZCZEGÓLNIENIE <i>SPECIFICATION</i>	Szkoły podstawowe <i>Primary schools</i>	Gimnazja <i>Lower secondary schools</i>	Uczniowie <i>Pupils of</i>		Absolwenci ^a <i>Graduates^a of</i>	
			szkół pod- stawowych <i>primary schools</i>	gimnazjów <i>lower secondary schools</i>	szkół pod- stawowych <i>primary schools</i>	gimnazjów <i>lower secondary schools</i>
OPOLSKIE (cd. cont.)						
Dobrodzień	2005/2006	1	1	290	389	74
	2006/2007	1	1	286	371	51
Głogówek	2005/2006	2	1	550	433	129
	2006/2007	2	1	552	389	95
Głubczyce	2005/2006	2	2	917	902	157
	2006/2007	2	2	891	831	146
Glucholaży	2005/2006	2	2	954	1007	192
	2006/2007	2	2	896	915	180
Gogolin	2005/2006	2	1	434	485	75
	2006/2007	2	1	423	441	87
Gorzów Śląski	2005/2006	1	1	297	303	66
	2006/2007	1	1	290	269	46
Grodków	2005/2006	1	2	682	728	111
	2006/2007	1	2	643	686	120
Kędzierzyn-Koźle	2005/2006	15	8	3933	2589	724
	2006/2007	15	10	3713	2448	754
Kietrz	2005/2006	1	1	471	495	86
	2006/2007	1	1	446	496	97
Kluczbork	2005/2006	4	5	1750	1289	344
	2006/2007	4	5	1666	1208	336
Kolonowskie	2005/2006	2	1	239	241	42
	2006/2007	2	1	227	205	47
Korfantów	2005/2006	1	1	159	315	48
	2006/2007	1	1	134	296	64
Krapkowice	2005/2006	3	2	1100	972	206
	2006/2007	3	2	1022	887	202
Leśnica	2005/2006	1	1	299	370	64
	2006/2007	1	1	279	324	55
Lewin Brzeski	2005/2006	1	1	612	355	123
	2006/2007	1	1	586	337	103
Namysłów	2005/2006	3	2	1063	786	218
	2006/2007	3	2	1021	743	200
Niemodlin	2005/2006	2	2	584	435	110
	2006/2007	2	2	553	405	96
Nysa	2005/2006	6	5	2915	2429	572
	2006/2007	6	5	2717	2307	548
Olesno	2005/2006	2	2	762	833	149
	2006/2007	2	2	750	777	136
Otmuchów	2005/2006	1	1	406	451	70
	2006/2007	1	1	400	437	72
Ozimek	2005/2006	3	2	615	761	128
	2006/2007	3	2	566	713	118
Paczków	2005/2006	2	2	737	638	145
	2006/2007	2	2	705	588	135
Praszka	2005/2006	3	1	533	560	109
	2006/2007	3	1	502	519	108

^a Z poprzedniego roku szkolnego.
^a From the previous school year.

**TABL. 9(13). SZKOŁY PODSTAWOWE I GIMNAZJA (bez szkół specjalnych)
DLA DZIECI I MŁODZIEŻY (cd.)
PRIMARY SCHOOLS AND LOWER SECONDARY SCHOOLS (excluding special schools)
FOR CHILDREN AND YOUTH (cont.)**

WYSZCZEGÓLNIENIE <i>SPECIFICATION</i>	Szkoły podstawowe <i>Primary schools</i>	Gimnazja <i>Lower secondary schools</i>	Uczniowie <i>Pupils of</i>		Absolwenci ^a <i>Graduates^a of</i>	
			szkół pod- stawowych <i>primary schools</i>	gimnazjów <i>lower secondary schools</i>	szkół pod- stawowych <i>primary schools</i>	gimnazjów <i>lower secondary schools</i>
OPOLSKIE (dok. cont.)						
Prószków	2005/2006	1	2	190	248	28
	2006/2007	1	2	182	237	40
Prudnik	2005/2006	4	2	1530	1224	302
	2006/2007	4	2	1442	1153	276
Strzelce Opolskie	2005/2006	4	3	1296	1052	258
	2006/2007	4	3	1251	959	208
Ujazd.....	2005/2006	1	1	188	266	53
	2006/2007	1	1	184	251	52
Wołczyn	2005/2006	2	1	583	619	117
	2006/2007	2	1	542	582	97
Zawadzkie.....	2005/2006	1	1	506	345	96
	2006/2007	1	1	456	304	97
Zdzieszowice	2005/2006	3	1	851	704	157
	2006/2007	3	1	797	660	158
PODKARPACKIE						
Miasta razem.....	2005/2006	164	111	58363	43547	11965
<i>Towns total</i>	2006/2007	165	112	56115	41097	11058
Rzeszów	2005/2006	23	16	9233	6243	1887
	2006/2007	25	17	9257	6077	1794
Baranów Sandomierski....	2005/2006	1	1	225	141	45
	2006/2007	1	1	222	133	39
Błażowa	2005/2006	1	1	263	500	56
	2006/2007	1	1	261	487	40
Brzozów	2005/2006	1	1	528	512	114
	2006/2007	1	1	520	485	87
Cieszanów	2005/2006	-	-	-	-	-
	2006/2007	-	-	-	-	-
Dębica.....	2005/2006	8	4	3021	2171	650
	2006/2007	8	4	2913	1976	576
Dukla	2005/2006	1	1	495	305	88
	2006/2007	1	1	476	280	88
Dynów	2005/2006	2	1	463	375	107
	2006/2007	2	1	463	345	83
Głogów Małopolski	2005/2006	1	1	567	404	128
	2006/2007	1	1	579	376	109
Iwonicz-Zdrój.....	2005/2006	1	1	193	109	44
	2006/2007	1	1	195	98	30
Jarosław	2005/2006	8	6	2745	1854	571
	2006/2007	8	6	2665	1774	491
Jasło	2005/2006	9	3	2777	1921	574
	2006/2007	9	3	2675	1782	487
Jedlicze.....	2005/2006	1	1	460	408	102
	2006/2007	1	1	444	409	85
Kańczuga	2005/2006	1	1	351	652	91
	2006/2007	1	1	331	639	76
Kolbuszowa	2005/2006	2	2	904	859	164
	2006/2007	2	2	836	852	197

^a Z poprzedniego roku szkolnego.
^a From the previous school year.

TABL. 9(13). **SZKOŁY PODSTAWOWE I GIMNAZJA (bez szkół specjalnych)
DLA DZIECI I MŁODZIEŻY (cd.)
PRIMARY SCHOOLS AND LOWER SECONDARY SCHOOLS (excluding special schools)
FOR CHILDREN AND YOUTH (cont.)**

WYSZCZEGÓLNIENIE <i>SPECIFICATION</i>	Szkoły podstawowe <i>Primary schools</i>	Gimnazja <i>Lower secondary schools</i>	Uczniowie <i>Pupils of</i>		Absolwenci ^a <i>Graduates^a of</i>	
			szkół pod- stawowych <i>primary schools</i>	gimnazjów <i>lower secondary schools</i>	szkół pod- stawowych <i>primary schools</i>	gimnazjów <i>lower secondary schools</i>
PODKARPACKIE (cd. cont.)						
Krosno	2005/2006	12	6	3112	2112	595
	2006/2007	12	6	2963	1978	575
Lesko	2005/2006	1	1	504	398	100
	2006/2007	1	1	476	387	102
Leżajsk	2005/2006	3	1	1018	639	206
	2006/2007	3	1	996	609	183
Lubaczów	2005/2006	2	2	831	677	190
	2006/2007	2	2	813	610	156
Łańcut	2005/2006	3	2	1332	893	247
	2006/2007	3	2	1302	856	256
Mielec	2005/2006	9	5	3938	2866	823
	2006/2007	9	5	3643	2590	769
Narol	2005/2006	1	1	331	313	72
	2006/2007	1	1	317	307	77
Nisko	2005/2006	5	3	1146	892	245
	2006/2007	5	3	1078	803	215
Nowa Dęba	2005/2006	3	2	695	597	158
	2006/2007	3	2	652	548	132
Nowa Sarzyna	2005/2006	1	1	459	542	107
	2006/2007	1	1	447	475	65
Oleszyce	2005/2006	1	1	332	343	72
	2006/2007	1	1	314	319	64
Pilzno	2005/2006	1	1	406	250	76
	2006/2007	1	1	386	238	73
Przemyśl	2005/2006	11	8	4617	2789	878
	2006/2007	11	8	4373	2653	841
Przeworsk	2005/2006	3	1	1252	729	261
	2006/2007	3	1	1205	681	242
Radomyśl Wielki	2005/2006	1	1	291	740	48
	2006/2007	1	1	290	702	53
Radymno	2005/2006	1	1	499	335	109
	2006/2007	1	1	480	306	93
Ropczyce	2005/2006	5	5	1134	741	234
	2006/2007	5	5	1065	718	239
Rudnik nad Sanem	2005/2006	3	1	499	478	89
	2006/2007	3	1	470	451	99
Rymanów	2005/2006	1	1	335	215	69
	2006/2007	1	1	320	194	55
Sanok	2005/2006	6	4	2609	1904	534
	2006/2007	6	4	2452	1803	504
Sędziszów Małopolski	2005/2006	2	1	601	704	114
	2006/2007	2	1	548	675	122
Sieniawa	2005/2006	1	1	312	375	90
	2006/2007	1	1	290	372	67
Sokołów Małopolski	2005/2006	1	1	377	285	87
	2006/2007	1	1	345	278	82
Stalowa Wola	2005/2006	10	8	4161	2806	842
	2006/2007	9	8	3940	2533	773

^a Z poprzedniego roku szkolnego.
^a From the previous school year.

**TABL. 9(13). SZKOŁY PODSTAWOWE I GIMNAZJA (bez szkół specjalnych)
DLA DZIECI I MŁODZIEŻY (cd.)
PRIMARY SCHOOLS AND LOWER SECONDARY SCHOOLS (excluding special schools)
FOR CHILDREN AND YOUTH (cont.)**

WYSZCZEGÓLNIENIE <i>SPECIFICATION</i>	Szkoły podstawowe <i>Primary schools</i>	Gimnazja <i>Lower secondary schools</i>	Uczniowie <i>Pupils of</i>		Absolwenci ^a <i>Graduates^a of</i>	
			szkół pod- stawowych <i>primary schools</i>	gimnazjów <i>lower secondary schools</i>	szkół pod- stawowych <i>primary schools</i>	gimnazjów <i>lower secondary schools</i>
PODKARPACKIE (dok. cont.)						
Strzyżów.....	2005/2006	2	1	659	439	125
	2006/2007	2	1	644	435	136
Tarnobrzeg.....	2005/2006	9	5	3119	2140	642
	2006/2007	9	5	3000	2018	595
Tyczyn.....	2005/2006	1	1	369	595	70
	2006/2007	1	1	353	578	68
Ulanów.....	2005/2006	1	1	217	308	47
	2006/2007	1	1	203	313	39
Ustrzyki Dolne.....	2005/2006	2	2	693	665	153
	2006/2007	2	2	624	653	147
Zagórz.....	2005/2006	2	2	290	323	61
	2006/2007	2	2	289	301	54
PODLASKIE						
Miasta razem.....	2005/2006	110	102	51495	35649	10291
<i>Towns total</i>	2006/2007	111	102	48611	34081	9993
Białystok.....	2005/2006	39	33	17688	11240	3455
	2006/2007	40	35	16892	10833	3405
Augustów.....	2005/2006	5	5	2168	1407	428
	2006/2007	5	5	2012	1372	450
Bielsk Podlaski.....	2005/2006	4	3	1789	1284	407
	2006/2007	4	3	1670	1198	363
Brańsk.....	2005/2006	1	1	292	207	64
	2006/2007	1	1	293	195	54
Choroszcz.....	2005/2006	1	1	553	434	103
	2006/2007	1	1	533	424	97
Ciechanowiec.....	2005/2006	1	1	559	413	108
	2006/2007	1	1	486	412	129
Czarna Białostocka.....	2005/2006	1	1	646	436	148
	2006/2007	1	1	612	433	132
Dąbrowa Białostocka.....	2005/2006	1	1	585	525	124
	2006/2007	1	1	554	512	104
Drohiczyn.....	2005/2006	1	1	340	288	59
	2006/2007	1	1	321	280	67
Goniądz.....	2005/2006	1	1	193	246	32
	2006/2007	1	1	179	236	36
Grajewo.....	2005/2006	3	3	1733	1174	362
	2006/2007	3	3	1643	1083	318
Hajnówka.....	2005/2006	4	4	1395	930	285
	2006/2007	4	4	1285	878	270
Jedwabne.....	2005/2006	1	1	288	242	51
	2006/2007	1	1	262	250	63
Kleszczele.....	2005/2006	1	1	152	95	30
	2006/2007	1	1	147	90	28
Knyszyn.....	2005/2006	1	1	234	174	49
	2006/2007	1	1	229	145	40
Kolno.....	2005/2006	2	2	890	656	194
	2006/2007	2	1	820	612	180

a Z poprzedniego roku szkolnego.

a From the previous school year.

TABL. 9(13). SZKOŁY PODSTAWOWE I GIMNAZJA (bez szkół specjalnych)

DLA DZIECI I MŁODZIEŻY (cd.)

PRIMARY SCHOOLS AND LOWER SECONDARY SCHOOLS (excluding special schools) FOR CHILDREN AND YOUTH ()

FOR CHILDREN AND YOUTH (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Szkoły podstawowe Primary schools	Gimnazja Lower secondary schools	Uczniowie		Pupils of	Absolwenci ^a Graduates ^a of	
			szkół pod- stawowych primary schools	gimnazjów lower secondary schools	szkół pod- stawowych primary schools	gimnazjów lower secondary schools	
PODLASKIE (dok. cont.)							
Lipsk.....	2005/2006	1	1	346	303	78	106
	2006/2007	1	1	323	296	74	97
Łapy	2005/2006	4	2	1223	882	261	320
	2006/2007	4	2	1131	838	237	297
Łomża	2005/2006	6	9	4516	3021	892	1068
	2006/2007	6	8	4230	2841	889	1057
Mońki	2005/2006	2	1	1013	768	221	270
	2006/2007	2	1	921	748	201	235
Nowogród.....	2005/2006	1	1	273	196	47	64
	2006/2007	1	1	270	189	47	66
Rajgród	2005/2006	1	1	199	249	44	92
	2006/2007	1	1	204	236	37	82
Sejny	2005/2006	2	2	569	329	110	111
	2006/2007	2	2	546	337	98	98
Siemiatycze.....	2005/2006	2	2	1208	788	241	305
	2006/2007	2	2	1132	746	239	274
Sokółka.....	2005/2006	3	3	1390	1212	280	429
	2006/2007	3	3	1281	1195	282	381
Stawiski	2005/2006	1	1	413	300	63	104
	2006/2007	1	1	406	294	80	101
Suchowola	2005/2006	1	1	363	350	56	95
	2006/2007	1	1	317	369	87	113
Supraśl	2005/2006	1	1	381	281	104	74
	2006/2007	1	1	363	258	74	91
Suraż	2005/2006	1	-	131	-	23	-
	2006/2007	1	-	126	-	21	-
Suwałki	2005/2006	9	9	5579	3718	1129	1259
	2006/2007	9	9	5281	3465	1036	1215
Szczuczyn	2005/2006	1	1	412	356	84	104
	2006/2007	1	1	381	323	73	121
Tykocin	2005/2006	1	1	326	250	82	78
	2006/2007	1	1	311	226	66	87
Wasilków	2005/2006	1	1	703	485	142	151
	2006/2007	1	1	678	484	145	150
Wysokie Mazowieckie	2005/2006	1	1	829	650	150	237
	2006/2007	1	1	778	605	166	236
Zabłudów	2005/2006	1	1	282	335	50	103
	2006/2007	1	1	267	303	54	106
Zambrów	2005/2006	3	3	1834	1425	335	494
	2006/2007	3	3	1727	1375	351	474
POMORSKIE							
Miasta razem.....	2005/2006	230	177	95625	61741	18030	20677
<i>Towns total</i>	<i>2006/2007</i>	<i>232</i>	<i>178</i>	<i>91540</i>	<i>58587</i>	<i>17326</i>	<i>20325</i>
Gdańsk	2005/2006	75	48	25020	14797	4565	4864
	2006/2007	74	49	23794	14168	4513	4808
Brusy	2005/2006	1	1	591	547	103	163
	2006/2007	1	1	581	528	104	183

a Z poprzedniego roku szkolnego.
a From the previous school year.

a From the previous school year.

**TABL. 9(13). SZKOŁY PODSTAWOWE I GIMNAZJA (bez szkół specjalnych)
DLA DZIECI I MŁODZIEŻY (cd.)
PRIMARY SCHOOLS AND LOWER SECONDARY SCHOOLS (excluding special schools)
FOR CHILDREN AND YOUTH (cont.)**

WYSZCZEGÓLNIENIE <i>SPECIFICATION</i>	Szkoły podstawowe <i>Primary schools</i>	Gimnazja <i>Lower secondary schools</i>	Uczniowie <i>Pupils of</i>		Absolwenci ^a <i>Graduates^a of</i>	
			szkół pod- stawowych <i>primary schools</i>	gimnazjów <i>lower secondary schools</i>	szkół pod- stawowych <i>primary schools</i>	gimnazjów <i>lower secondary schools</i>
POMORSKIE (cd. cont.)						
Bytów	2005/2006	2	2	1509	1283	300
	2006/2007	2	2	1479	1238	282
Chojnice	2005/2006	5	4	2998	2114	579
	2006/2007	5	4	2882	1972	533
Czarna Woda	2005/2006	1	1	254	156	52
	2006/2007	1	1	251	154	38
Czarne.....	2005/2006	1	1	529	420	96
	2006/2007	1	1	509	400	86
Czersk.....	2005/2006	2	1	967	738	215
	2006/2007	2	1	939	671	179
Człuchów	2005/2006	1	2	1054	768	188
	2006/2007	1	2	970	711	211
Debrzno	2005/2006	1	1	528	449	89
	2006/2007	1	1	498	424	94
Dzierzgoń	2005/2006	1	1	654	487	134
	2006/2007	1	1	606	478	124
Gdynia	2005/2006	37	29	13854	8417	2598
	2006/2007	37	29	13280	8125	2525
Gniew	2005/2006	1	1	506	577	97
	2006/2007	1	1	483	527	100
Hel	2005/2006	1	1	301	147	60
	2006/2007	1	1	274	137	43
Jastarnia	2005/2006	3	1	283	197	63
	2006/2007	3	1	278	182	46
Kartuzy.....	2005/2006	3	3	1175	1008	213
	2006/2007	3	3	1150	946	207
Kępice.....	2005/2006	1	1	285	263	61
	2006/2007	1	1	257	231	53
Kościerzyna	2005/2006	5	4	1803	1142	389
	2006/2007	7	4	1751	1064	319
Krynica Morska	2005/2006	1	1	94	50	18
	2006/2007	1	1	95	44	12
Kwidzyn	2005/2006	4	5	2871	1738	533
	2006/2007	4	5	2706	1767	578
Łebork.....	2005/2006	4	5	2868	1745	525
	2006/2007	4	5	2721	1633	494
Leba	2005/2006	1	1	333	213	67
	2006/2007	1	1	308	205	64
Malbork	2005/2006	6	6	2637	1570	462
	2006/2007	6	7	2589	1579	481
Miastko.....	2005/2006	2	1	1025	895	218
	2006/2007	2	1	962	847	199
Nowy Dwór Gdański	2005/2006	2	1	939	544	173
	2006/2007	2	1	913	533	158
Nowy Staw	2005/2006	1	1	505	346	91
	2006/2007	1	1	471	333	93
Pelplin.....	2005/2006	2	2	789	488	151
	2006/2007	2	2	780	440	132

^a Z poprzedniego roku szkolnego.

^a From the previous school year.

TABL. 9(13). **SZKOŁY PODSTAWOWE I GIMNAZJA (bez szkół specjalnych)**
DLA DZIECI I MŁODZIEŻY (cd.)
PRIMARY SCHOOLS AND LOWER SECONDARY SCHOOLS (excluding special schools)
FOR CHILDREN AND YOUTH (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE <i>SPECIFICATION</i>	Szkoły podstawowe <i>Primary schools</i>	Gimnazja <i>Lower secondary schools</i>	Uczniowie <i>Pupils of</i>		Absolwenci ^a <i>Graduates^a of</i>	
			szkół pod- stawowych <i>primary schools</i>	gimnazjów <i>lower secondary schools</i>	szkół pod- stawowych <i>primary schools</i>	gimnazjów <i>lower secondary schools</i>
POMORSKIE (dok. cont.)						
Prabuty	2005/2006	1	1	760	471	161
	2006/2007	1	1	710	437	152
Pruszcz Gdański	2005/2006	4	4	1686	1201	310
	2006/2007	4	4	1664	1111	311
Puck	2005/2006	1	1	733	420	114
	2006/2007	1	1	712	409	135
Reda	2005/2006	6	3	1426	906	280
	2006/2007	6	3	1395	825	264
Rumia	2005/2006	5	5	3095	1979	591
	2006/2007	6	5	3037	1863	527
Skarszewy.....	2005/2006	1	1	741	555	145
	2006/2007	1	1	713	528	125
Skórcz.....	2005/2006	1	1	331	230	60
	2006/2007	1	1	304	213	61
Slupsk.....	2005/2006	11	10	5646	3899	1168
	2006/2007	11	10	5421	3526	1015
Sopot.....	2005/2006	6	6	1691	1043	324
	2006/2007	6	6	1559	946	306
Starogard Gdańsk.....	2005/2006	6	5	3837	2305	712
	2006/2007	6	5	3618	2214	718
Sztum	2005/2006	1	1	828	589	179
	2006/2007	1	1	783	531	152
Tczew	2005/2006	7	4	4216	2748	774
	2006/2007	7	4	4029	2570	762
Ustka.....	2005/2006	2	2	1122	716	194
	2006/2007	2	2	1072	682	193
Wejherowo	2005/2006	7	5	3258	1990	612
	2006/2007	7	5	3169	1911	576
Władysławowo.....	2005/2006	5	1	1152	718	229
	2006/2007	5	1	1078	685	227
Žukowo.....	2005/2006	2	2	731	872	137
	2006/2007	2	1	749	799	134
ŚLĄSKIE						
Miasta razem.....	2005/2006	658	446	213418	137164	41251
<i>Towns total</i>	2006/2007	654	447	202978	128809	39002
Katowice.....	2005/2006	43	34	16923	10769	3320
	2006/2007	42	34	15965	10114	3146
Będzin.....	2005/2006	11	7	3002	1711	530
	2006/2007	11	7	2856	1616	527
Bielsko-Biała	2005/2006	32	28	9993	6242	1944
	2006/2007	33	29	9665	5902	1795
Bieruń	2005/2006	5	2	1389	901	299
	2006/2007	5	2	1282	887	286
Blachownia.....	2005/2006	2	1	574	442	117
	2006/2007	2	1	568	403	109
Bytom	2005/2006	23	16	10980	6437	1996
	2006/2007	23	16	10277	6174	2025

^a Z poprzedniego roku szkolnego.^a From the previous school year.

**TABL. 9(13). SZKOŁY PODSTAWOWE I GIMNAZJA (bez szkół specjalnych)
DLA DZIECI I MŁODZIEŻY (cd.)
PRIMARY SCHOOLS AND LOWER SECONDARY SCHOOLS (excluding special schools)
FOR CHILDREN AND YOUTH (cont.)**

WYSZCZEGÓLNIENIE <i>SPECIFICATION</i>	Szkoły podstawowe <i>Primary schools</i>	Gimnazja <i>Lower secondary schools</i>	Uczniowie <i>Pupils of</i>		Absolwenci ^a <i>Graduates^a of</i>	
			szkół pod- stawowych <i>primary schools</i>	gimnazjów <i>lower secondary schools</i>	szkół pod- stawowych <i>primary schools</i>	gimnazjów <i>lower secondary schools</i>
ŚLĄSKIE (cd. cont.)						
Chorzów	2005/2006	17	14	6829	4128	1204
	2006/2007	17	14	6561	3954	1188
Cieszyń	2005/2006	9	5	2263	1439	424
	2006/2007	9	5	2216	1384	404
Czechowice-Dziedzice	2005/2006	6	3	2079	1370	407
	2006/2007	6	3	2068	1227	352
Czeladź	2005/2006	4	3	1655	919	294
	2006/2007	4	3	1592	872	288
Czerwionka-Leszczyny	2005/2006	6	6	1976	1523	401
	2006/2007	6	6	1879	1399	361
Częstochowa	2005/2006	47	32	13360	8518	2615
	2006/2007	47	33	12708	8058	2463
Dąbrowa Górnica	2005/2006	27	14	6405	4001	1169
	2006/2007	27	14	6108	3673	1156
Gliwice	2005/2006	30	20	10641	6514	2061
	2006/2007	30	20	10091	6113	1885
Imielin	2005/2006	1	1	532	285	97
	2006/2007	1	1	522	289	91
Jastrzębie-Zdrój	2005/2006	16	12	6726	4018	1310
	2006/2007	16	12	6355	3818	1191
Jaworzno	2005/2006	16	12	5676	3766	1154
	2006/2007	16	12	5303	3546	1087
Kalety	2005/2006	2	2	533	362	87
	2006/2007	2	2	486	335	108
Kłobuck	2005/2006	3	1	833	520	172
	2006/2007	3	2	803	501	164
Knurów	2005/2006	7	4	2584	1644	503
	2006/2007	7	4	2456	1514	456
Koniecpol	2005/2006	2	2	548	451	111
	2006/2007	2	2	501	468	114
Koziegłowy	2005/2006	1	1	187	291	41
	2006/2007	1	1	183	288	31
Krzanowice	2005/2006	1	1	215	171	42
	2006/2007	1	1	194	180	51
Krzepice	2005/2006	2	1	344	339	63
	2006/2007	2	1	310	320	66
Kuźnia Raciborska	2005/2006	1	1	366	289	77
	2006/2007	1	1	346	264	66
Lędziny	2005/2006	3	2	1181	850	266
	2006/2007	3	3	1118	748	211
Lubliniec	2005/2006	3	3	1500	1000	296
	2006/2007	3	3	1431	903	283
Łaziska Górske	2005/2006	3	3	1371	911	288
	2006/2007	3	3	1319	802	243
Łazy	2005/2006	2	1	442	364	90
	2006/2007	2	1	431	331	72
Miasteczko Śląskie	2005/2006	2	1	435	269	96
	2006/2007	2	1	424	254	82

^a Z poprzedniego roku szkolnego.

^a From the previous school year.

TABL. 9(13). **SZKOŁY PODSTAWOWE I GIMNAZJA (bez szkół specjalnych)**
DLA DZIECI I MŁODZIEŻY (cd.)
PRIMARY SCHOOLS AND LOWER SECONDARY SCHOOLS (excluding special schools)
FOR CHILDREN AND YOUTH (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE <i>SPECIFICATION</i>	Szkoły podstawowe <i>Primary schools</i>	Gimnazja <i>Lower secondary schools</i>	Uczniowie <i>Pupils of</i>		Absolwenci ^a <i>Graduates^a of</i>	
			szkół pod- stawowych <i>primary schools</i>	gimnazjów <i>lower secondary schools</i>	szkół pod- stawowych <i>primary schools</i>	gimnazjów <i>lower secondary schools</i>
ŚLĄSKIE (cd. cont.)						
Mikołów	2005/2006	9	4	2278	1430	423
	2006/2007	9	4	2211	1365	417
Mysłowice	2005/2006	16	7	4543	3000	914
	2006/2007	16	8	4267	2835	891
Myszków	2005/2006	8	5	1932	1305	387
	2006/2007	8	5	1857	1170	353
Ogrodzieniec	2005/2006	1	1	297	325	52
	2006/2007	1	1	279	292	55
Orzesze	2005/2006	7	3	1376	801	256
	2006/2007	7	3	1283	756	261
Piekary Śląskie	2005/2006	10	4	3479	2040	641
	2006/2007	10	4	3353	1874	577
Pilica	2005/2006	1	1	221	289	48
	2006/2007	1	1	226	267	36
Poręba	2005/2006	3	1	514	263	86
	2006/2007	3	1	490	256	90
Pszczyna	2005/2006	5	4	1628	1752	339
	2006/2007	5	4	1576	1680	322
Pszów	2005/2006	3	1	934	565	194
	2006/2007	3	1	911	510	156
Pyskowice	2005/2006	3	2	1126	725	237
	2006/2007	3	2	1043	667	208
Racibórz	2005/2006	14	8	3498	2400	677
	2006/2007	13	7	3280	2270	667
Radlin	2005/2006	3	2	1149	757	232
	2006/2007	3	2	1081	737	231
Radzionków	2005/2006	3	2	1074	655	189
	2006/2007	3	2	1042	591	173
Ruda Śląska	2005/2006	22	16	9099	5477	1667
	2006/2007	22	16	8620	5295	1704
Rybnik	2005/2006	26	17	8919	5670	1785
	2006/2007	26	17	8531	5267	1634
Rydułtowy	2005/2006	4	2	1421	817	254
	2006/2007	3	2	1392	775	245
Siemianowice Śląskie	2005/2006	10	10	4067	2429	787
	2006/2007	10	9	3893	2335	734
Siewierz	2005/2006	2	1	357	237	82
	2006/2007	2	1	332	228	75
Skoczów	2005/2006	3	3	1073	715	213
	2006/2007	3	3	1043	678	191
Sławków	2005/2006	1	1	396	233	80
	2006/2007	1	1	383	216	65
Sosnowiec	2005/2006	35	27	10993	7052	2142
	2006/2007	35	27	10411	6612	2026
Sośnicowice	2005/2006	1	1	152	285	28
	2006/2007	1	1	153	285	23
Strumień	2005/2006	1	1	393	525	70
	2006/2007	1	1	381	320	65

^a Z poprzedniego roku szkolnego.
^a From the previous school year.

**TABL. 9(13). SZKOŁY PODSTAWOWE I GIMNAZJA (bez szkół specjalnych)
DLA DZIECI I MŁODZIEŻY (cd.)
PRIMARY SCHOOLS AND LOWER SECONDARY SCHOOLS (excluding special schools)
FOR CHILDREN AND YOUTH (cont.)**

WYSZCZEGÓLNIENIE <i>SPECIFICATION</i>	Szkoły podstawowe <i>Primary schools</i>	Gimnazja <i>Lower secondary schools</i>	Uczniowie <i>Pupils of</i>		Absolwenci ^a <i>Graduates^a of</i>	
			szkół pod- stawowych <i>primary schools</i>	gimnazjów <i>lower secondary schools</i>	szkół pod- stawowych <i>primary schools</i>	gimnazjów <i>lower secondary schools</i>
ŚLĄSKIE (dok. cont.)						
Szczekociny	2005/2006	2	1	355	274	73
	2006/2007	2	1	350	228	62
Szczyrk	2005/2006	3	3	376	259	82
	2006/2007	3	2	363	217	75
Świętochłowice	2005/2006	7	6	3207	1911	584
	2006/2007	7	6	3048	1855	572
Tarnowskie Góry	2005/2006	10	6	3475	2312	682
	2006/2007	10	6	3227	2200	662
Toszek	2005/2006	1	1	393	437	81
	2006/2007	1	1	382	380	65
Tychy	2005/2006	23	14	6864	4720	1404
	2006/2007	23	14	6510	4283	1281
Ustroń	2005/2006	5	2	1117	652	200
	2006/2007	5	2	1033	647	234
Wilamowice	2005/2006	1	1	296	314	55
	2006/2007	1	1	278	301	57
Wisła	2005/2006	5	1	741	453	163
	2006/2007	5	1	679	441	150
Wodzisław Śląski	2005/2006	13	5	3178	1984	632
	2006/2007	13	5	3028	1844	585
Wojkowice	2005/2006	2	1	474	319	101
	2006/2007	2	1	441	295	101
Woźniki	2005/2006	2	1	309	176	60
	2006/2007	2	1	295	171	62
Zabrze	2005/2006	35	27	10958	7135	2151
	2006/2007	33	26	10364	6636	1965
Zawiercie	2005/2006	9	5	2877	1947	562
	2006/2007	9	5	2794	1825	518
Żarki	2005/2006	1	1	384	331	68
	2006/2007	1	1	370	319	66
Żory	2005/2006	13	8	3817	2286	652
	2006/2007	13	8	3689	2134	654
Żywiec	2005/2006	8	6	2136	1463	444
	2006/2007	8	6	2071	1415	393
ŚWIĘTOKRZYSKIE						
Miasta razem	2005/2006	102	82	37980	28666	7556
<i>Towns total</i>	2006/2007	103	83	35828	27014	7154
Kielce	2005/2006	28	27	11166	7380	2194
	2006/2007	28	27	10484	6930	2102
Bodzentyn	2005/2006	1	1	268	460	65
	2006/2007	1	1	266	444	49
Busko-Zdrój	2005/2006	4	1	1140	696	225
	2006/2007	4	1	1079	649	211
Chęciny	2005/2006	1	2	314	389	72
	2006/2007	1	2	294	377	62
Chmielnik	2005/2006	1	1	495	516	117
	2006/2007	1	1	483	511	89

^a Z poprzedniego roku szkolnego.^a From the previous school year.

TABL. 9(13). SZKOŁY PODSTAWOWE I GIMNAZJA (bez szkół specjalnych)
 DLA DZIECI I MŁODZIEŻY (cd.)
 PRIMARY SCHOOLS AND LOWER SECONDARY SCHOOLS (excluding special schools)
 FOR CHILDREN AND YOUTH (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Szkoły podstawowe <i>Primary schools</i>	Gimnazja <i>Lower secondary schools</i>	Uczniowie <i>Pupils of</i>		Absolwenci ^a <i>Graduates^a of</i>	
			szkół pod- stawowych <i>primary schools</i>	gimnazjów <i>lower secondary schools</i>	szkół pod- stawowych <i>primary schools</i>	gimnazjów <i>lower secondary schools</i>
ŚWIĘTOKRZYSKIE (cd. cont.)						
Ćmielów	2005/2006	2	1	325	165	42
	2006/2007	2	1	322	152	50
Działoszyce	2005/2006	1	1	216	200	42
	2006/2007	1	1	190	201	49
Jędrzejów	2005/2006	3	3	1183	1265	239
	2006/2007	3	3	1146	1229	209
Kazimierza Wielka.....	2005/2006	2	1	480	527	117
	2006/2007	2	1	444	515	103
Końskie.....	2005/2006	2	2	1219	1067	274
	2006/2007	2	3	1158	996	219
Koprzywnica.....	2005/2006	1	1	351	282	69
	2006/2007	1	1	345	260	60
Kunów	2005/2006	1	1	339	359	55
	2006/2007	1	1	295	355	79
Malogoszcz.....	2005/2006	1	1	386	341	91
	2006/2007	1	1	404	318	66
Opatów	2005/2006	2	2	754	542	132
	2006/2007	2	2	711	511	144
Osiek.....	2005/2006	1	1	200	402	29
	2006/2007	1	1	195	386	32
Ostrowiec Świętokrzyski...	2005/2006	11	6	4572	2860	863
	2006/2007	11	6	4295	2659	840
Ożarów	2005/2006	1	1	508	465	77
	2006/2007	1	1	486	434	94
Pińczów	2005/2006	2	3	965	1079	186
	2006/2007	2	3	897	1037	189
Połaniec	2005/2006	1	1	778	556	174
	2006/2007	1	1	765	502	135
Sandomierz.....	2005/2006	4	3	1743	1216	379
	2006/2007	4	3	1628	1156	344
Sędziszów.....	2005/2006	2	1	482	319	97
	2006/2007	2	1	467	319	102
Skalbmierz	2005/2006	1	1	368	245	64
	2006/2007	1	1	345	242	79
Skarżysko-Kamienna.....	2005/2006	9	5	2723	1744	544
	2006/2007	10	6	2573	1621	504
Starachowice	2005/2006	9	6	3190	2208	652
	2006/2007	9	6	3007	2057	599
Staszów.....	2005/2006	3	2	1288	1238	262
	2006/2007	3	2	1225	1148	237
Stąporków.....	2005/2006	2	2	647	564	117
	2006/2007	2	1	603	504	133
Suchedniów	2005/2006	2	1	565	448	117
	2006/2007	2	1	517	443	115
Wąchock.....	2005/2006	1	1	247	289	54
	2006/2007	1	1	227	285	44

a Z poprzedniego roku szkolnego.

a From the previous school year.

**TABL. 9(13). SZKOŁY PODSTAWOWE I GIMNAZJA (bez szkół specjalnych)
DLA DZIECI I MŁODZIEŻY (cd.)
PRIMARY SCHOOLS AND LOWER SECONDARY SCHOOLS (excluding special schools)
FOR CHILDREN AND YOUTH (cont.)**

WYSZCZEGÓLNIENIE <i>SPECIFICATION</i>	Szkoły podstawowe <i>Primary schools</i>	Gimnazja <i>Lower secondary schools</i>	Uczniowie <i>Pupils of</i>		Absolwenci ^a <i>Graduates^a of</i>	
			szkół pod- stawowych <i>primary schools</i>	gimnazjów <i>lower secondary schools</i>	szkół pod- stawowych <i>primary schools</i>	gimnazjów <i>lower secondary schools</i>
ŚWIĘTOKRZYSKIE (dok. cont.)						
Włoszczowa	2005/2006	2	2	856	680	167
	2006/2007	2	2	784	613	170
Zawichost	2005/2006	1	1	212	164	40
	2006/2007	1	1	193	160	45
WARMIŃSKO-MAZURSKIE						
Miasta razem.	2005/2006	139	119	64346	45524	12623
<i>Towns total</i>	2006/2007	138	118	61045	43323	11974
Olsztyn	2005/2006	23	19	9993	6385	1946
	2006/2007	23	18	9626	5990	1752
Barczewo	2005/2006	1	2	700	590	120
	2006/2007	1	1	672	519	134
Bartoszyce	2005/2006	5	3	1807	1188	383
	2006/2007	5	3	1747	1168	328
Biała Piska	2005/2006	1	1	460	491	114
	2006/2007	1	1	440	487	105
Biskupiec	2005/2006	2	2	916	954	199
	2006/2007	2	2	893	873	174
Bisztynek	2005/2006	1	1	309	326	47
	2006/2007	1	1	291	309	50
Braniewo.	2005/2006	3	2	1679	1039	305
	2006/2007	3	2	1616	959	286
Dobre Miasto	2005/2006	3	2	867	766	176
	2006/2007	3	2	825	723	153
Działdowo	2005/2006	2	2	1600	1057	308
	2006/2007	2	2	1502	1014	304
Elbląg	2005/2006	18	10	8232	4959	1529
	2006/2007	17	10	7666	4722	1557
Ełk.	2005/2006	7	5	4041	2725	830
	2006/2007	7	5	3909	2447	692
Frombork	2005/2006	1	1	315	193	50
	2006/2007	1	1	268	176	60
Giżycko.	2005/2006	4	4	2153	1336	427
	2006/2007	4	4	1998	1315	445
Goldap	2005/2006	3	2	1287	1018	239
	2006/2007	3	2	1198	981	245
Górowo Iławskie . . .	2005/2006	1	2	399	397	93
	2006/2007	1	2	382	350	70
Iława	2005/2006	3	3	2209	1474	467
	2006/2007	3	3	2140	1375	415
Jeziórany.	2005/2006	1	1	444	404	88
	2006/2007	1	1	431	359	75
Kętrzyn	2005/2006	4	5	1884	1134	371
	2006/2007	4	5	1715	1093	402
Kisielice	2005/2006	1	1	414	303	74
	2006/2007	1	1	370	309	75

^a Z poprzedniego roku szkolnego.
^a From the previous school year.

TABL. 9(13). **SZKOŁY PODSTAWOWE I GIMNAZJA (bez szkół specjalnych)**
DLA DZIECI I MŁODZIEŻY (cd.)
PRIMARY SCHOOLS AND LOWER SECONDARY SCHOOLS (excluding special schools)
FOR CHILDREN AND YOUTH (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE <i>SPECIFICATION</i>	Szkoły podstawowe <i>Primary schools</i>	Gimnazja <i>Lower secondary schools</i>	Uczniowie <i>Pupils of</i>		Absolwenci ^a <i>Graduates^a of</i>	
			szkół podstawowych <i>primary schools</i>	gimnazjów lower secondary schools	szkół podstawowych <i>primary schools</i>	gimnazjów lower secondary schools
WARMIŃSKO-MAZURSKIE (cd. cont.)						
Korsze.....	2005/2006	1	1	467	286	72
	2006/2007	1	1	417	275	89
Lidzbark	2005/2006	1	1	730	644	163
	2006/2007	1	1	666	651	151
Lidzbark Warmiński	2005/2006	3	2	1241	816	255
	2006/2007	3	2	1135	816	244
Lubawa	2005/2006	1	1	738	486	149
	2006/2007	1	1	741	456	128
Mikołajki	2005/2006	1	2	362	301	75
	2006/2007	1	2	350	291	69
Miakowo	2005/2006	1	1	394	295	83
	2006/2007	1	1	385	262	61
Miłomłyn	2005/2006	1	1	225	239	47
	2006/2007	1	1	216	217	39
Młynary	2005/2006	1	1	266	252	60
	2006/2007	1	1	246	236	57
Morąg	2005/2006	3	2	1229	978	232
	2006/2007	3	2	1164	940	220
Mrągowo.....	2005/2006	3	4	1671	1297	322
	2006/2007	3	4	1611	1225	314
Nidzica	2005/2006	3	4	1363	1056	283
	2006/2007	3	4	1289	1039	270
Nowe Miasto Lubawskie	2005/2006	1	1	900	540	173
	2006/2007	1	1	886	520	155
Olecko.....	2005/2006	4	3	1287	880	264
	2006/2007	4	3	1196	833	256
Olsztynek	2005/2006	1	1	738	649	161
	2006/2007	1	1	695	643	157
Orneta	2005/2006	2	2	750	617	171
	2006/2007	2	2	733	598	140
Orzysz.....	2005/2006	1	1	644	426	128
	2006/2007	1	1	599	426	113
Ostróda	2005/2006	6	4	2441	1574	432
	2006/2007	6	4	2331	1511	444
Pasłęk	2005/2006	2	2	1104	947	215
	2006/2007	2	2	1060	951	206
Pasym	2005/2006	1	1	337	284	59
	2006/2007	1	1	319	293	61
Pieniężno	2005/2006	1	1	306	310	54
	2006/2007	1	1	284	317	66
Pisz	2005/2006	4	4	1678	1384	329
	2006/2007	4	5	1619	1281	320
Reszel	2005/2006	1	1	483	417	105
	2006/2007	1	1	441	386	103
Ruciane-Nida	2005/2006	2	1	439	409	89
	2006/2007	2	1	415	375	81

^a Z poprzedniego roku szkolnego.^a From the previous school year.

**TABL. 9(13). SZKOŁY PODSTAWOWE I GIMNAZJA (bez szkół specjalnych)
DLA DZIECI I MŁODZIEŻY (cd.)
PRIMARY SCHOOLS AND LOWER SECONDARY SCHOOLS (excluding special schools)
FOR CHILDREN AND YOUTH (cont.)**

WYSZCZEGÓLNIENIE <i>SPECIFICATION</i>	Szkoły podstawowe <i>Primary schools</i>	Gimnazja <i>Lower secondary schools</i>	Uczniowie <i>Pupils of</i>		Absolwenci ^a <i>Graduates^a of</i>	
			szkół pod- stawowych <i>primary schools</i>	gimnazjów <i>lower secondary schools</i>	szkół pod- stawowych <i>primary schools</i>	gimnazjów <i>lower secondary schools</i>
WARMIŃSKO-MAZURSKIE (dok. cont.)						
Ryn	2005/2006	1	1	425	299	91
	2006/2007	1	1	392	289	91
Sępólno	2005/2006	1	1	208	268	39
	2006/2007	1	1	199	282	44
Susz	2005/2006	1	1	671	692	148
	2006/2007	1	1	635	656	130
Szczytno	2005/2006	3	3	2083	1306	395
	2006/2007	3	3	1977	1269	379
Tolkmicko	2005/2006	1	1	270	216	35
	2006/2007	1	1	261	211	46
Węgorzewo	2005/2006	2	1	978	650	195
	2006/2007	2	1	903	643	182
Zalewo	2005/2006	1	1	209	267	33
	2006/2007	1	1	191	262	36
WIELKOPOLSKIE						
Miasta razem	2005/2006	330	272	135498	94593	26182
<i>Towns total</i>	2006/2007	334	270	129892	89479	25110
Poznań	2005/2006	87	67	28977	17892	5470
	2006/2007	91	70	27961	16912	5211
Bojanowo	2005/2006	1	1	433	380	90
	2006/2007	1	1	426	377	91
Borek Wielkopolski	2005/2006	1	1	397	353	82
	2006/2007	1	1	387	316	62
Buk	2005/2006	1	1	587	574	113
	2006/2007	1	1	579	575	108
Chodzież	2005/2006	3	2	1356	716	224
	2006/2007	3	3	1268	719	277
Czarnków	2005/2006	1	2	831	624	162
	2006/2007	1	2	789	638	156
Czempiń	2005/2006	1	1	539	453	104
	2006/2007	1	-	508	-	98
Czerniejewo	2005/2006	1	1	263	187	48
	2006/2007	1	1	248	178	54
Dąbie	2005/2006	1	1	232	383	65
	2006/2007	1	1	193	370	58
Dobra	2005/2006	-	-	-	-	-
	2006/2007	-	-	-	-	-
Dolsk	2005/2006	1	1	237	295	59
	2006/2007	1	1	241	269	40
Gniezno	2005/2006	9	5	4698	3050	900
	2006/2007	9	5	4524	2832	812
Golina	2005/2006	1	1	479	578	88
	2006/2007	1	1	455	535	92
Golańcz	2005/2006	1	1	464	247	74
	2006/2007	1	1	450	241	80

^a Z poprzedniego roku szkolnego.
^a From the previous school year.

**TABL. 9(13). SZKOŁY PODSTAWOWE I GIMNAZJA (bez szkół specjalnych)
DLA DZIECI I MŁODZIEŻY (cd.)
PRIMARY SCHOOLS AND LOWER SECONDARY SCHOOLS (excluding special schools)
FOR CHILDREN AND YOUTH (cont.)**

WYSZCZEGÓLNIENIE <i>SPECIFICATION</i>	Szkoły podstawowe <i>Primary schools</i>	Gimnazja <i>Lower secondary schools</i>	Uczniowie <i>Pupils of</i>		Absolwenci ^a <i>Graduates^a of</i>	
			szkół pod- stawowych <i>primary schools</i>	gimnazjów <i>lower secondary schools</i>	szkół pod- stawowych <i>primary schools</i>	gimnazjów <i>lower secondary schools</i>
WIELKOPOLSKIE (cd. cont.)						
Gostyń.....	2005/2006	3	3	1493	1336	329
	2006/2007	3	2	1412	1282	285
Grabów nad Prosną	2005/2006	1	1	478	362	91
	2006/2007	1	1	471	337	82
Grodzisk Wielkopolski	2005/2006	2	1	1074	815	212
	2006/2007	2	1	1018	755	216
Jarocin.....	2005/2006	4	4	1595	1126	322
	2006/2007	4	4	1533	1015	280
Jastrowie.....	2005/2006	1	2	664	482	132
	2006/2007	1	2	621	478	142
Jutrosin.....	2005/2006	1	1	334	188	51
	2006/2007	1	1	317	182	67
Kalisz	2005/2006	21	13	6915	3868	1254
	2006/2007	21	9	6662	3698	1227
Kępno	2005/2006	2	2	1113	876	218
	2006/2007	2	2	1086	850	206
Kleczew	2005/2006	1	1	387	364	84
	2006/2007	1	1	355	352	76
Klecko.....	2005/2006	1	1	407	419	74
	2006/2007	1	1	381	422	74
Kłodawa	2005/2006	2	2	569	433	116
	2006/2007	2	2	540	377	101
Kobylin.....	2005/2006	1	1	382	393	75
	2006/2007	1	1	367	350	67
Koło	2005/2006	5	3	1735	1192	367
	2006/2007	5	3	1684	1170	323
Konin	2005/2006	11	10	5608	3495	1101
	2006/2007	11	10	5319	3429	1050
Kostrzyn	2005/2006	1	1	746	400	133
	2006/2007	1	1	697	402	138
Kościan.....	2005/2006	4	5	1753	1108	317
	2006/2007	4	4	1694	1024	312
Koźmin Wielkopolski.....	2005/2006	2	1	636	590	126
	2006/2007	2	1	621	564	121
Kórnik.....	2005/2006	2	1	644	459	123
	2006/2007	2	1	624	447	131
Krajenka	2005/2006	1	2	401	394	88
	2006/2007	1	2	370	393	78
Krobia.....	2005/2006	1	1	415	353	92
	2006/2007	1	1	401	297	79
Krotoszyn	2005/2006	5	5	2206	1727	443
	2006/2007	5	5	2119	1681	414
Krzywiń	2005/2006	1	1	280	160	46
	2006/2007	1	1	247	165	64
Krzyż Wielkopolski	2005/2006	1	1	664	376	95
	2006/2007	1	1	623	365	120

a Z poprzedniego roku szkolnego.

a From the previous school year.

TABL. 9(13). **SZKOŁY PODSTAWOWE I GIMNAZJA (bez szkół specjalnych)**
DLA DZIECI I MŁODZIEŻY (cd.)
PRIMARY SCHOOLS AND LOWER SECONDARY SCHOOLS (excluding special schools)
FOR CHILDREN AND YOUTH (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE <i>SPECIFICATION</i>	Szkoły podstawowe <i>Primary schools</i>	Gimnazja <i>Lower secondary schools</i>	Uczniowie <i>Pupils of</i>		Absolwenci ^a <i>Graduates^a of</i>	
			szkół podstawowych <i>primary schools</i>	gimnazjów lower secondary schools	szkół podstawowych <i>primary schools</i>	gimnazjów lower secondary schools
WIELKOPOLSKIE (cd. cont.)						
Książ Wielkopolski	2005/2006	1	1	363	311	76
	2006/2007	1	1	349	282	66
Leszno.....	2005/2006	11	10	4199	2754	790
	2006/2007	11	10	4001	2606	784
Luboń	2005/2006	4	2	1808	985	297
	2006/2007	4	2	1816	970	323
Lwówek	2005/2006	1	1	238	445	50
	2006/2007	1	1	243	435	43
Łobżenica	2005/2006	1	1	332	529	72
	2006/2007	1	1	326	483	63
Margonin	2005/2006	1	1	397	314	68
	2006/2007	1	1	398	297	64
Miejska Góruka	2005/2006	1	1	363	316	69
	2006/2007	1	1	347	321	64
Miedzychód	2005/2006	2	2	1186	730	208
	2006/2007	2	2	1144	719	226
Mikstat	2005/2006	1	1	284	309	58
	2006/2007	1	1	266	288	51
Miłosław.....	2005/2006	1	1	454	297	90
	2006/2007	1	1	425	274	87
Mosina	2005/2006	3	2	815	552	123
	2006/2007	3	3	808	564	147
Murowana Goślina.....	2005/2006	2	2	969	822	219
	2006/2007	2	2	903	781	192
Nekla.....	2005/2006	1	1	308	189	64
	2006/2007	1	1	308	173	54
Nowe Skalmierzyce	2005/2006	1	1	499	458	93
	2006/2007	1	1	473	464	91
Nowy Tomyśl.....	2005/2006	2	1	1316	919	255
	2006/2007	2	1	1263	902	234
Oborniki	2005/2006	3	3	1497	1125	292
	2006/2007	3	3	1449	1006	269
Obrzycko	2005/2006	1	1	289	187	63
	2006/2007	1	1	292	170	43
Odolanów	2005/2006	1	1	428	595	92
	2006/2007	1	1	395	580	94
Okonek	2005/2006	1	1	323	328	64
	2006/2007	1	1	334	292	47
Opalenica	2005/2006	1	1	692	752	129
	2006/2007	1	1	674	696	130
Osieczna	2005/2006	1	1	276	219	39
	2006/2007	1	1	242	216	58
Ostroróg	2005/2006	1	1	348	209	63
	2006/2007	1	1	322	203	69
Ostrów Wielkopolski	2005/2006	10	6	4604	3400	949
	2006/2007	11	6	4316	3157	866
						1223
						1178

^a Z poprzedniego roku szkolnego.
^a From the previous school year.

TABL. 9(13). SZKOŁY PODSTAWOWE I GIMNAZJA (bez szkół specjalnych)
 DLA DZIECI I MŁODZIEŻY (cd.)
 PRIMARY SCHOOLS AND LOWER SECONDARY SCHOOLS (excluding special schools)
 FOR CHILDREN AND YOUTH (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Szkoły podstawowe <i>Primary schools</i>	Gimnazja <i>Lower secondary schools</i>	Uczniowie <i>Pupils of</i>		Absolwenci ^a <i>Graduates^a of</i>	
			szkół pod- stawowych <i>primary schools</i>	gimnazjów <i>lower secondary schools</i>	szkół pod- stawowych <i>primary schools</i>	gimnazjów <i>lower secondary schools</i>
WIELKOPOLSKIE (cd. cont.)						
Ostrzeszów	2005/2006	3	2	1007	869	169
	2006/2007	3	2	963	821	191
Piła	2005/2006	11	8	4872	3169	1014
	2006/2007	11	8	4618	3090	923
Pleszew	2005/2006	3	4	1367	1198	290
	2006/2007	3	4	1314	1153	254
Pniewy	2005/2006	1	1	614	587	131
	2006/2007	1	1	615	566	123
Pobiedziska	2005/2006	3	4	769	604	149
	2006/2007	3	4	735	605	159
Pogorzela	2005/2006	1	1	406	286	89
	2006/2007	1	1	352	279	95
Poniec	2005/2006	1	1	337	269	79
	2006/2007	1	1	302	248	73
Przedecz	2005/2006	1	1	281	209	63
	2006/2007	1	1	273	203	44
Puszczykowo	2005/2006	2	2	630	406	121
	2006/2007	2	2	598	397	140
Pyzdry	2005/2006	1	1	308	351	75
	2006/2007	1	1	296	325	55
Rakoniewice	2005/2006	1	1	455	302	103
	2006/2007	1	1	439	289	81
Raszków	2005/2006	-	-	-	-	-
	2006/2007	-	-	-	-	-
Rawicz	2005/2006	5	1	1651	520	360
	2006/2007	5	1	1564	442	298
Rogoźno	2005/2006	2	2	945	637	159
	2006/2007	2	2	895	610	183
Rychwał	2005/2006	1	1	273	414	38
	2006/2007	1	1	266	413	47
Rydzyna	2005/2006	1	1	328	351	77
	2006/2007	1	1	321	337	56
Sieraków	2005/2006	1	1	612	386	103
	2006/2007	1	1	578	362	100
Skoki	2005/2006	1	1	453	437	89
	2006/2007	1	1	431	410	78
Ślupca	2005/2006	2	1	996	660	180
	2006/2007	2	1	945	569	182
Sompolno	2005/2006	1	1	381	237	78
	2006/2007	1	1	363	237	76
Stawiszyn	2005/2006	1	1	311	230	74
	2006/2007	1	1	305	200	51
Stęszew	2005/2006	1	1	632	497	147
	2006/2007	1	1	630	471	114
Sulmierzyce	2005/2006	1	1	211	141	40
	2006/2007	1	1	209	129	39

^a Z poprzedniego roku szkolnego.
^a From the previous school year.

**TABL. 9(13). SZKOŁY PODSTAWOWE I GIMNAZJA (bez szkół specjalnych)
DLA DZIECI I MŁODZIEŻY (cd.)
PRIMARY SCHOOLS AND LOWER SECONDARY SCHOOLS (excluding special schools)
FOR CHILDREN AND YOUTH (cont.)**

WYSZCZEGÓLNIENIE <i>SPECIFICATION</i>	Szkoły podstawowe <i>Primary schools</i>	Gimnazja <i>Lower secondary schools</i>	Uczniowie <i>Pupils of</i>		Absolwenci ^a <i>Graduates^a of</i>	
			szkół pod- stawowych <i>primary schools</i>	gimnazjów <i>lower secondary schools</i>	szkół pod- stawowych <i>primary schools</i>	gimnazjów <i>lower secondary schools</i>
WIELKOPOLSKIE (cd. cont.)						
Swarzędz.....	2005/2006	3	3	2269	1240	437
	2006/2007	3	3	2177	1058	438
Szamocin	2005/2006	1	2	551	323	88
	2006/2007	1	2	543	321	95
Szamotuły.....	2005/2006	3	3	1442	940	277
	2006/2007	3	3	1413	877	256
Ślesin	2005/2006	1	1	484	661	72
	2006/2007	1	1	444	632	92
Śmigiel	2005/2006	1	1	613	399	150
	2006/2007	1	1	555	401	134
Śrem	2005/2006	3	3	2238	1487	447
	2006/2007	3	3	2088	1458	440
Środa Wielkopolska	2005/2006	2	3	1590	1224	307
	2006/2007	2	3	1545	1169	298
Trzciianka	2005/2006	3	2	1361	842	269
	2006/2007	3	2	1311	812	268
Trzemeszno.....	2005/2006	3	2	685	556	157
	2006/2007	2	2	656	543	133
Tuliszków	2005/2006	1	1	407	304	79
	2006/2007	1	1	405	306	86
Turek	2005/2006	3	2	2094	1372	391
	2006/2007	3	2	1981	1253	377
Ujście	2005/2006	1	1	365	318	70
	2006/2007	1	1	352	278	58
Wągrowiec	2005/2006	3	1	1859	939	338
	2006/2007	3	1	1785	896	349
Wieleń.....	2005/2006	1	1	481	365	100
	2006/2007	1	1	446	340	92
Wielichowo	2005/2006	1	1	331	339	49
	2006/2007	1	1	323	331	65
Witkowo	2005/2006	2	1	866	566	173
	2006/2007	2	1	829	553	162
Wolsztyn.....	2005/2006	3	2	1349	1018	274
	2006/2007	3	2	1301	966	274
Wronki	2005/2006	2	2	822	631	142
	2006/2007	2	2	753	624	165
Września	2005/2006	3	2	1970	1511	382
	2006/2007	3	2	1930	1392	355
Wyrzysk	2005/2006	1	1	548	473	98
	2006/2007	1	1	543	471	103
Wysoka.....	2005/2006	1	1	283	391	67
	2006/2007	1	1	255	366	63
Zagórow	2005/2006	1	1	353	342	62
	2006/2007	1	1	346	305	53
Zbąszyń.....	2005/2006	1	1	590	458	119
	2006/2007	1	1	560	420	115

^a Z poprzedniego roku szkolnego.
^a From the previous school year.

TABL. 9(13). **SZKOŁY PODSTAWOWE I GIMNAZJA (bez szkół specjalnych)**
DLA DZIECI I MŁODZIEŻY (cd.)
PRIMARY SCHOOLS AND LOWER SECONDARY SCHOOLS (excluding special schools)
FOR CHILDREN AND YOUTH (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE <i>SPECIFICATION</i>	Szkoły podstawowe <i>Primary schools</i>	Gimnazja <i>Lower secondary schools</i>	Uczniowie <i>Pupils of</i>		Absolwenci ^a <i>Graduates^a of</i>	
			szkół pod- stawowych <i>primary schools</i>	gimnazjów <i>lower secondary schools</i>	szkół pod- stawowych <i>primary schools</i>	gimnazjów <i>lower secondary schools</i>
WIELKOPOLSKIE (dok. cont.)						
Zduny	2005/2006	1	1	423	329	79
	2006/2007	1	1	408	317	82
Złotów	2005/2006	4	3	1273	882	260
	2006/2007	4	3	1231	866	252
Żerków	2005/2006	1	1	432	530	76
	2006/2007	1	1	415	492	86
ZACHODNIOPOMORSKIE						
Miasta razem.....	2005/2006	195	166	80834	54044	15063
<i>Towns total</i>	<i>2006/2007</i>	<i>194</i>	<i>167</i>	<i>76688</i>	<i>51843</i>	<i>14697</i>
Szczecin	2005/2006	60	54	22674	13208	4111
	2006/2007	59	54	21728	12737	3996
Barlinek	2005/2006	2	2	1252	914	253
	2006/2007	2	2	1208	816	220
Barwice	2005/2006	1	1	454	468	80
	2006/2007	1	1	442	459	91
Białogard	2005/2006	3	2	1857	1094	344
	2006/2007	3	2	1757	1017	317
Biały Bór	2005/2006	2	2	269	267	38
	2006/2007	2	2	255	264	56
Bobolice	2005/2006	1	1	484	411	94
	2006/2007	1	1	459	392	87
Borne Sulinowo	2005/2006	1	1	429	277	73
	2006/2007	1	1	402	297	76
Cedynia	2005/2006	1	1	254	207	51
	2006/2007	1	1	225	198	50
Chociwel	2005/2006	1	1	421	281	79
	2006/2007	1	1	396	273	79
Chojna	2005/2006	1	1	636	648	115
	2006/2007	1	1	605	645	111
Choszczno	2005/2006	2	1	1156	924	230
	2006/2007	2	1	1063	955	229
Czaplinek	2005/2006	1	1	756	535	129
	2006/2007	1	1	754	520	130
Człopa	2005/2006	1	1	408	259	75
	2006/2007	1	1	389	241	74
Darłowo	2005/2006	2	2	918	616	201
	2006/2007	2	2	874	555	161
Dębno	2005/2006	2	2	1098	669	194
	2006/2007	2	2	1012	691	201
Dobra	2005/2006	1	1	315	239	72
	2006/2007	1	1	315	215	52
Dobrzany	2005/2006	1	1	426	258	82
	2006/2007	1	1	387	261	93
Drawno	2005/2006	1	1	390	283	101
	2006/2007	1	1	359	255	75

a Z poprzedniego roku szkolnego.
a From the previous school year.

**TABL. 9(13). SZKOŁY PODSTAWOWE I GIMNAZJA (bez szkół specjalnych)
DLA DZIECI I MŁODZIEŻY (cd.)
PRIMARY SCHOOLS AND LOWER SECONDARY SCHOOLS (excluding special schools)
FOR CHILDREN AND YOUTH (cont.)**

WYSZCZEGÓLNIENIE <i>SPECIFICATION</i>	Szkoły podstawowe <i>Primary schools</i>	Gimnazja <i>Lower secondary schools</i>	Uczniowie <i>Pupils of</i>		Absolwenci ^a <i>Graduates^a of</i>	
			szkół pod- stawowych <i>primary schools</i>	gimnazjów <i>lower secondary schools</i>	szkół pod- stawowych <i>primary schools</i>	gimnazjów <i>lower secondary schools</i>
ZACHODNIOPOMORSKIE (cd. cont.)						
Drawsko Pomorskie	2005/2006	1	1	826	731	164
	2006/2007	1	1	773	725	175
Dziwnów.....	2005/2006	1	1	240	191	46
	2006/2007	1	2	228	191	44
Golczewo	2005/2006	1	1	405	343	83
	2006/2007	1	1	377	294	67
Goleniów	2005/2006	4	3	1678	1083	280
	2006/2007	5	3	1619	1064	297
Gryfice	2005/2006	2	3	1296	1044	257
	2006/2007	2	2	1213	1008	244
Gryfino	2005/2006	3	1	1547	1153	299
	2006/2007	3	1	1530	1074	248
Ińsko.....	2005/2006	1	1	279	177	41
	2006/2007	1	1	264	161	51
Kalisz Pomorski	2005/2006	1	1	396	332	78
	2006/2007	1	1	397	322	83
Kamień Pomorski.....	2005/2006	2	1	634	578	147
	2006/2007	2	1	594	523	126
Karlino	2005/2006	1	1	562	432	93
	2006/2007	1	1	541	409	83
Kołobrzeg.....	2005/2006	7	6	3126	1892	592
	2006/2007	7	6	2954	1821	550
Koszalin	2005/2006	16	14	6305	3900	1128
	2006/2007	15	14	5979	3733	1180
Lipiany	2005/2006	1	1	420	203	73
	2006/2007	1	1	406	217	67
Lobez	2005/2006	2	1	989	647	167
	2006/2007	2	1	928	593	172
Maszewo.....	2005/2006	1	1	422	382	80
	2006/2007	1	1	409	367	67
Mieszkowice.....	2005/2006	1	1	341	393	72
	2006/2007	1	1	301	404	86
Miedzyzdroje	2005/2006	1	1	322	287	59
	2006/2007	1	1	301	256	67
Mirosławiec	2005/2006	1	1	455	250	77
	2006/2007	1	1	416	239	83
Moryń.....	2005/2006	1	1	173	173	23
	2006/2007	1	1	162	177	36
Myślibórz	2005/2006	2	1	1070	909	225
	2006/2007	2	1	1032	833	188
Nowe Warpno.....	2005/2006	1	1	122	64	20
	2006/2007	1	1	120	55	15
Nowogard.....	2005/2006	4	3	1287	1013	228
	2006/2007	4	3	1201	1001	251

^a Z poprzedniego roku szkolnego.
^a From the previous school year.

TABL. 9(13). **SZKOŁY PODSTAWOWE I GIMNAZJA (bez szkół specjalnych)**
DLA DZIECI I MŁODZIEŻY (dok.)
PRIMARY SCHOOLS AND LOWER SECONDARY SCHOOLS (excluding special schools)
FOR CHILDREN AND YOUTH (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE <i>SPECIFICATION</i>	Szkoły podstawowe <i>Primary schools</i>	Gimnazja <i>Lower secondary schools</i>	Uczniowie <i>Pupils of</i>		Absolwenci ^a <i>Graduates^a of</i>	
			szkół pod- stawowych <i>primary schools</i>	gimnazjów <i>lower secondary schools</i>	szkół pod- stawowych <i>primary schools</i>	gimnazjów <i>lower secondary schools</i>
ZACHODNIOPOMORSKIE (dok. cont.)						
Pełczyce	2005/2006	1	1	230	269	53
	2006/2007	1	1	209	264	47
Płoty	2005/2006	2	1	499	331	86
	2006/2007	2	1	491	314	175
Polanów	2005/2006	1	1	404	449	93
	2006/2007	1	1	402	437	78
Police	2005/2006	6	5	2333	1415	385
	2006/2007	6	5	2206	1339	420
Połczyn-Zdrój.....	2005/2006	1	1	804	606	155
	2006/2007	1	1	735	596	169
Pyrzyce	2005/2006	1	1	893	780	162
	2006/2007	1	1	824	741	164
Recz	2005/2006	1	1	376	322	82
	2006/2007	1	1	358	290	58
Resko	2005/2006	1	1	346	346	67
	2006/2007	1	1	357	324	47
Sianów	2005/2006	2	1	634	449	103
	2006/2007	2	1	602	420	111
Sławno	2005/2006	2	1	920	613	165
	2006/2007	2	1	873	552	165
Stargard Szczeciński	2005/2006	8	7	4552	3206	869
	2006/2007	8	7	4303	3102	833
Suchań	2005/2006	1	1	326	213	67
	2006/2007	1	1	313	191	57
Szczecinek	2005/2006	6	4	2773	1778	577
	2006/2007	6	5	2578	1756	515
Świdwin	2005/2006	3	1	1185	751	212
	2006/2007	3	1	1086	706	233
Świnoujście	2005/2006	8	7	2410	1416	442
	2006/2007	8	7	2236	1363	429
Trzcianko-Zdrój	2005/2006	1	-	208	-	42
	2006/2007	1	-	192	-	34
Trzebiatów	2005/2006	2	1	930	515	162
	2006/2007	2	1	890	497	163
Tuczno	2005/2006	1	1	247	229	50
	2006/2007	1	1	233	232	50
Wałcz	2005/2006	3	4	1871	1240	370
	2006/2007	3	4	1748	1176	334
Węgorzyno	2005/2006	1	1	339	317	65
	2006/2007	1	1	317	308	70
Wolin	2005/2006	1	1	395	372	62
	2006/2007	1	1	347	351	84
Złocieniec	2005/2006	3	2	1067	692	240
	2006/2007	3	2	1013	626	183
						236

a Z poprzedniego roku szkolnego.
a From the previous school year.

TABL. 10(14). LICEA OGÓLNOKSZTAŁCĄCE^a (bez szkół specjalnych) DLA MŁODZIEŻY
 GENERAL SECONDARY SCHOOLS^a (excluding special schools) FOR YOUTH

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Szkoły Schools	Pomieszczenia szkolne Class- rooms	Oddziały Sections	Uczniowie Students	Absolwenci ^b Graduates ^b	Liczba uczniów na Number of pupils per	
						1 pomieszczenie szkolne class- room	1 oddział section
POLSKA POLAND							
OGÓŁEM	2005/2006	2529	34181	25247	737447	244002	22
<i>TOTAL</i>	<i>2006/2007</i>	<i>2416</i>	<i>34812</i>	<i>25077</i>	<i>728876</i>	<i>235013</i>	<i>21</i>
W tym miasta	2005/2006	2291	32766	24250	712304	236285	22
<i>Of which towns</i>	<i>2006/2007</i>	<i>2187</i>	<i>33374</i>	<i>24123</i>	<i>704811</i>	<i>227059</i>	<i>21</i>
DOLNOŚLĄSKIE							
Miasta razem.....	2005/2006	168	2889	1778	51672	17724	18
<i>Towns total</i>	<i>2006/2007</i>	<i>164</i>	<i>2832</i>	<i>1745</i>	<i>50612</i>	<i>16744</i>	<i>18</i>
Wrocław	2005/2006	40	878	506	15080	5261	17
	2006/2007	41	845	504	14968	4777	18
Bielawa.....	2005/2006	1	19	12	322	145	17
	2006/2007	1	19	10	301	128	16
Bierutów	2005/2006	1	-	2	57	-	x
	2006/2007	1	-	2	69	26	x
Bogatynia	2005/2006	1	14	9	227	90	16
	2006/2007	2	13	10	251	79	19
Boguszów-Gorce	2005/2006	-	-	-	-	23	-
	2006/2007	-	-	-	-	-	-
Bolesławiec	2005/2006	5	83	55	1670	593	20
	2006/2007	5	84	53	1586	536	19
Bolków	2005/2006	1	15	5	142	55	9
	2006/2007	1	-	4	124	45	x
Brzeg Dolny	2005/2006	2	18	11	318	135	18
	2006/2007	1	17	10	256	114	15
Bystrzyca Kłodzka	2005/2006	2	27	13	374	125	14
	2006/2007	2	27	13	371	133	14
Chocianów	2005/2006	1	20	3	81	43	4
	2006/2007	1	20	3	90	20	5
Chojnów	2005/2006	1	-	9	250	54	x
	2006/2007	1	-	8	222	82	x
Duszniki-Zdrój	2005/2006	2	13	9	172	41	13
	2006/2007	2	13	8	136	55	10
Dzierżoniów	2005/2006	4	89	55	1610	365	18
	2006/2007	4	96	53	1569	506	16
Głogów	2005/2006	5	79	69	2071	788	26
	2006/2007	4	111	66	1988	719	18
Góra	2005/2006	1	27	20	605	256	22
	2006/2007	1	27	20	595	203	22
Gryfów Śląski	2005/2006	1	22	4	116	61	5
	2006/2007	1	23	5	142	35	6
Jawor	2005/2006	2	32	28	716	280	22
	2006/2007	2	33	28	706	242	21
Jaworzyna Śląska	2005/2006	1	-	1	27	-	x
	2006/2007	1	-	1	21	-	x
Jelcz-Laskowice	2005/2006	1	-	5	138	53	x
	2006/2007	1	-	5	130	52	x
Jelenia Góra	2005/2006	3	114	59	1862	623	16
	2006/2007	3	111	59	1818	645	16
Kamienna Góra.....	2005/2006	2	36	23	642	217	18
	2006/2007	2	36	21	593	210	16

^a Bez uzupełniających liceów ogólnokształcących.
^a Excluding supplementary general secondary schools.

^b Z poprzedniego roku szkolnego.
^b From the previous school year.

TABL. 10(14). LICEA OGÓLNOKSZTAŁCĄCE^a (bez szkół specjalnych) DLA MŁODZIEŻY (cd.)
 GENERAL SECONDARY SCHOOLS^a (excluding special schools) FOR YOUTH (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Szkoly Schools	Pomieszczenia szkolne Class- rooms	Oddziały Sections	Uczniowie Students	Absolwenci ^b Graduates ^b	Liczba uczniów na Number of pupils per	
						1 pomieszczenie szkolne class- room	1 oddział section
DOLNOŚLĄSKIE (cd. cont.)							
Karpacz.....	2005/2006	1	13	3	79	32	6
	2006/2007	1	12	3	71	24	6
Kłodzko	2005/2006	6	56	47	1179	482	21
	2006/2007	6	55	49	1262	368	23
Kowary.....	2005/2006	1	15	7	185	57	12
	2006/2007	1	15	6	170	72	11
Kudowa-Zdrój	2005/2006	1	12	9	222	73	19
	2006/2007	1	12	9	243	71	20
Lądek-Zdrój	2005/2006	1	12	6	183	59	15
	2006/2007	1	12	5	159	83	13
Legnica.....	2005/2006	10	181	116	3263	1141	18
	2006/2007	10	178	110	3144	1074	18
Lubań	2005/2006	2	40	25	789	266	20
	2006/2007	2	40	25	789	235	20
Lubin.....	2005/2006	6	103	84	2670	913	26
	2006/2007	6	102	85	2641	832	26
Lubomierz.....	2005/2006	1	31	3	107	26	3
	2006/2007	1	31	3	96	29	3
Lwówek Śląski.....	2005/2006	1	27	10	301	85	11
	2006/2007	1	27	10	300	86	11
Milicz	2005/2006	3	28	27	729	274	26
	2006/2007	3	28	27	710	238	25
Mirsk.....	2005/2006	1	18	6	178	51	10
	2006/2007	1	18	7	180	55	10
Nowa Ruda.....	2005/2006	2	26	21	638	216	25
	2006/2007	2	26	20	615	205	24
Oborniki Śląskie.....	2005/2006	1	12	10	260	82	22
	2006/2007	1	12	10	271	65	23
Oleśnica	2005/2006	3	46	42	1276	395	28
	2006/2007	3	48	41	1237	395	26
Oława	2005/2006	3	54	32	959	348	18
	2006/2007	3	54	33	976	321	18
Piechowice	2005/2006	1	-	3	48	-	x
	2006/2007	1	-	2	46	11	x
Pieszyce	2005/2006	1	-	1	20	30	x
	2006/2007	-	-	-	-	14	-
Polkowice	2005/2006	1	45	15	408	143	9
	2006/2007	1	39	14	403	143	10
Przemków	2005/2006	1	-	3	62	-	x
	2006/2007	1	-	3	57	17	x
Sobótka	2005/2006	1	-	3	55	20	x
	2006/2007	1	-	3	61	10	x
Stronie Śląskie	2005/2006	1	-	3	69	22	x
	2006/2007	1	-	3	62	24	x
Strzegom.....	2005/2006	1	17	12	377	69	22
	2006/2007	1	17	12	392	118	23
Strzelin	2005/2006	3	32	21	560	218	18
	2006/2007	2	32	20	521	219	16

a Bez uzupełniających liceów ogólnokształcących. b Z poprzedniego roku szkolnego.
 a Excluding supplementary general secondary schools. b From the previous school year.

TABL. 10(14). LICEA OGÓLNOKSZTAŁCĄCE^a (bez szkół specjalnych) DLA MŁODZIEŻY (cd.)
 GENERAL SECONDARY SCHOOLS^a (excluding special schools) FOR YOUTH (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Szkoły Schools	Pomieszczenia szkolne Class- rooms	Oddziały Sections	Uczniowie Students	Absolwenci ^b Graduates ^b	Liczba uczniów na Number of pupils per		
						1 pomieszczenie szkolne class- room	1 oddział section	
DOLNOŚLĄSKIE (dok. cont.)								
Syców	2005/2006	1	29	18	534	177	18	30
	2006/2007	1	27	18	522	177	19	29
Szczawno-Zdrój	2005/2006	1	-	9	242	47	x	27
	2006/2007	1	17	10	296	55	17	30
Szklarska Poręba	2005/2006	1	8	7	158	34	20	23
	2006/2007	1	8	6	120	66	15	20
Środa Śląska	2005/2006	1	24	15	416	155	17	28
	2006/2007	1	24	15	405	145	17	27
Świdnica	2005/2006	5	118	72	2231	776	19	31
	2006/2007	5	118	68	2083	757	18	31
Świebodzice	2005/2006	1	21	11	331	128	16	30
	2006/2007	1	21	12	313	123	15	26
Trzebnica	2005/2006	1	21	15	420	134	20	28
	2006/2007	1	21	15	423	144	20	28
Twardogóra	2005/2006	1	-	3	84	27	x	28
	2006/2007	1	-	3	93	20	x	31
Wałbrzych.....	2005/2006	9	189	101	2807	953	15	28
	2006/2007	9	187	100	2745	883	15	27
Wołów	2005/2006	3	18	22	536	140	30	24
	2006/2007	2	35	21	550	157	16	26
Ząbkowice Śląskie	2005/2006	3	50	23	694	253	14	30
	2006/2007	3	23	22	671	227	29	31
Zgorzelec	2005/2006	4	30	31	941	292	31	30
	2006/2007	4	30	31	928	312	31	30
Ziębice	2005/2006	2	15	12	334	106	22	28
	2006/2007	2	15	11	309	107	21	28
Złotoryja.....	2005/2006	3	69	24	638	212	9	27
	2006/2007	2	73	22	603	208	8	27
Żarów	2005/2006	1	19	3	74	48	4	25
	2006/2007	1	-	2	50	22	x	25
Žmigród	2005/2006	1	24	5	135	32	6	27
	2006/2007	1	-	6	159	25	x	27
KUJAWSKO-POMORSKIE								
Miasta razem.....	2005/2006	108	1686	1223	37055	12274	22	30
<i>Towns total</i>	2006/2007	106	1863	1210	36450	11947	20	30
Bydgoszcz.....	2005/2006	21	392	297	9177	3029	23	31
	2006/2007	24	528	295	8998	2899	17	31
Toruń	2005/2006	16	282	235	7088	2442	25	30
	2006/2007	16	291	222	6822	2308	23	31
Aleksandrów Kujawski....	2005/2006	2	11	13	397	72	36	31
	2006/2007	2	13	13	409	111	31	31
Brodnica	2005/2006	2	35	30	950	339	27	32
	2006/2007	2	40	41	1300	456	33	32
Chełmno	2005/2006	3	38	24	660	214	17	28
	2006/2007	3	36	24	635	220	18	26
Chełmża	2005/2006	1	17	9	228	75	13	25
	2006/2007	1	18	9	237	71	13	26
Chodecz	2005/2006	1	-	1	20	-	x	20
	2006/2007	-	-	-	-	20	-	-

a Bez uzupełniających liceów ogólnokształcących. b Z poprzedniego roku szkolnego.

a Excluding supplementary general secondary schools. b From the previous school year.

TABL. 10(14). LICEA OGÓLNOKSZTAŁCĄCE^a (bez szkół specjalnych) DLA MŁODZIEŻY (cd.)
 GENERAL SECONDARY SCHOOLS^a (excluding special schools) FOR YOUTH (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Szkoly Schools	Pomieszczenia szkolne Class- rooms	Oddziały Sections	Uczniowie Students	Absolwenci ^b Graduates ^b	Liczba uczniów na Number of pupils per	
						1 pomieszczenie szkolne class- room	1 oddział section
KUJAWSKO-POMORSKIE (cd. cont.)							
Ciechocinek	2005/2006	1	15	7	198	78	13
	2006/2007	1	16	8	222	62	14
Dobrzyń nad Wisłą	2005/2006	1	-	2	51	21	x
	2006/2007	1	-	1	20	30	x
Golub-Dobrzyń	2005/2006	1	30	13	383	106	13
	2006/2007	1	30	15	408	112	14
Górzno	2005/2006	1	6	2	35	-	6
	2006/2007	1	6	3	49	-	8
Grudziądz	2005/2006	7	142	87	2727	805	19
	2006/2007	6	148	79	2525	871	17
Inowrocław	2005/2006	5	98	75	2487	983	25
	2006/2007	5	98	72	2415	863	25
Izbica Kujawska	2005/2006	1	16	9	247	82	15
	2006/2007	1	18	9	246	87	14
Jabłonowo Pomorskie	2005/2006	-	-	-	-	22	-
	2006/2007	-	-	-	-	-	-
Janowice Wielkopolski	2005/2006	1	-	2	57	26	x
	2006/2007	1	-	4	100	-	x
Kcynia	2005/2006	1	16	10	300	99	19
	2006/2007	1	18	8	247	91	14
Koronowo	2005/2006	1	14	9	242	92	17
	2006/2007	1	14	10	258	72	18
Kowal	2005/2006	1	7	6	143	41	20
	2006/2007	1	7	6	123	56	18
Kowalewo Pomorskie	2005/2006	1	-	2	49	30	x
	2006/2007	1	-	1	22	27	x
Kruszwica	2005/2006	1	17	11	338	70	20
	2006/2007	1	17	11	333	90	20
Lipno	2005/2006	1	38	23	665	229	18
	2006/2007	1	38	23	657	211	17
Lubraniec	2005/2006	1	21	9	251	106	12
	2006/2007	1	20	9	234	89	12
Łasin	2005/2006	1	-	4	101	28	x
	2006/2007	1	-	5	119	29	x
Mogilno	2005/2006	1	27	11	340	109	13
	2006/2007	1	27	11	323	97	12
Nakło nad Notecią	2005/2006	3	55	32	1038	309	19
	2006/2007	3	63	31	977	318	16
Nieszawa	2005/2006	1	8	3	76	44	10
	2006/2007	1	8	3	61	26	8
Nowe	2005/2006	1	10	7	197	73	20
	2006/2007	1	10	6	174	70	17
Piotrków Kujawski	2005/2006	1	-	1	24	-	x
	2006/2007	1	-	2	39	-	x
Radziejów	2005/2006	1	17	12	394	124	23
	2006/2007	1	17	12	389	133	23
Rypin	2005/2006	1	23	19	574	206	25
	2006/2007	1	23	18	578	178	25

a Bez uzupełniających liceów ogólnokształcących. b Z poprzedniego roku szkolnego.

a Excluding supplementary general secondary schools. b From the previous school year.

TABL. 10(14). LICEA OGÓLNOKSZTAŁCĄCE^a (bez szkół specjalnych) DLA MŁODZIEŻY (cd.)
 GENERAL SECONDARY SCHOOLS^a (excluding special schools) FOR YOUTH (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Szkoły Schools	Pomieszczenia szkolne Class- rooms	Oddziały Sections	Uczniowie Students	Absolwenci ^b Graduates ^b	Liczba uczniów na Number of pupils per	
						1 pomieszczenie szkolne class- room	1 oddział section
KUJAWSKO-POMORSKIE (dok. cont.)							
Sępólno Krajeńskie	2005/2006	1	14	12	387	152	28
	2006/2007	1	15	12	403	107	27
Słupsk	2005/2006	1	-	3	96	31	x
	2006/2007	1	-	3	95	30	x
Solec Kujawski	2005/2006	1	12	5	157	47	13
	2006/2007	1	12	5	139	62	12
Strzelno	2005/2006	1	16	13	389	120	24
	2006/2007	1	16	12	361	121	23
Szubin	2005/2006	2	11	10	308	88	28
	2006/2007	1	11	8	253	86	23
Świecie	2005/2006	5	32	31	804	240	25
	2006/2007	4	39	31	778	227	20
Tuchola	2005/2006	2	32	17	511	151	16
	2006/2007	2	32	19	569	150	18
Wąbrzeźno	2005/2006	1	15	12	336	110	22
	2006/2007	1	16	11	303	109	19
Więcbork	2005/2006	1	15	9	277	83	18
	2006/2007	1	15	9	247	87	16
Włocławek	2005/2006	8	183	124	3654	1199	20
	2006/2007	8	182	127	3672	1158	20
Żnin	2005/2006	4	21	22	699	199	33
	2006/2007	3	21	22	710	213	34
LUBLESKIE							
Miasta razem	2005/2006	136	1834	1594	47334	15433	26
<i>Towns total</i>	2006/2007	123	1857	1586	47161	14889	25
Lublin	2005/2006	33	469	422	12297	4120	26
	2006/2007	33	470	423	12224	3878	26
Annopol	2005/2006	1	-	3	69	26	x
	2006/2007	1	-	3	67	21	x
Belzyce	2005/2006	1	28	14	404	118	14
	2006/2007	1	28	15	436	112	16
Biała Podlaska	2005/2006	8	112	94	3013	964	27
	2006/2007	7	132	95	3077	901	23
Biłgoraj	2005/2006	5	83	73	2260	731	27
	2006/2007	4	83	72	2256	682	27
Bychawa	2005/2006	1	24	12	315	92	13
	2006/2007	1	24	14	394	96	16
Chełm	2005/2006	6	96	113	3578	1208	37
	2006/2007	5	97	110	3543	1167	37
Dęblin	2005/2006	3	24	25	643	162	27
	2006/2007	3	25	25	640	219	26
Hrubieszów	2005/2006	2	29	35	1048	362	36
	2006/2007	2	29	35	1043	346	36
Janów Lubelski	2005/2006	2	48	33	889	308	19
	2006/2007	2	46	33	884	295	19
Józefów	2005/2006	1	9	7	189	47	21
	2006/2007	1	11	6	175	67	16
Kazimierz Dolny	2005/2006	1	8	5	106	45	13
	2006/2007	1	9	4	104	33	12

a Bez uzupełniających liceów ogólnokształcących. b Z poprzedniego roku szkolnego.

a Excluding supplementary general secondary schools. b From the previous school year.

TABL. 10(14). LICEA OGÓLNOKSZTAŁCĄCE^a (bez szkół specjalnych) DLA MŁODZIEŻY (cd.)
 GENERAL SECONDARY SCHOOLS^a (excluding special schools) FOR YOUTH (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Szkoly Schools	Pomieszczenia szkolne Class- rooms	Oddziały Sections	Uczniowie Students	Absolwenci ^b Graduates ^b	Liczba uczniów na Number of pupils per		
						1 pomieszczenie szkolne class- room	1 oddział section	
LUBELSKIE (cd. cont.)								
Kock	2005/2006	1	20	8	240	68	12	30
	2006/2007	1	20	7	206	84	10	29
Krasnobród	2005/2006	1	-	3	83	35	x	28
	2006/2007	1	-	3	78	24	x	26
Krasnystaw	2005/2006	5	53	40	1203	435	23	30
	2006/2007	5	54	42	1211	391	22	29
Kraśnik	2005/2006	5	48	52	1536	476	32	30
	2006/2007	4	46	51	1556	492	34	31
Lubartów	2005/2006	3	58	51	1453	468	25	28
	2006/2007	2	58	52	1432	455	25	28
Łęczna	2005/2006	2	30	25	716	264	24	29
	2006/2007	2	30	25	691	221	23	28
Łuków	2005/2006	5	82	59	1967	616	24	33
	2006/2007	5	83	59	1966	625	24	33
Miedzyrzec Podlaski	2005/2006	3	17	19	607	170	36	32
	2006/2007	2	17	18	605	153	36	34
Nałęczów	2005/2006	2	37	18	532	130	14	30
	2006/2007	2	37	19	501	145	14	26
Opole Lubelskie	2005/2006	1	19	11	313	111	16	28
	2006/2007	1	19	11	334	107	18	30
Ostrów Lubelski	2005/2006	1	29	6	165	53	6	28
	2006/2007	1	29	6	145	61	5	24
Parczew	2005/2006	1	16	15	450	146	28	30
	2006/2007	1	16	15	449	142	28	30
Piaski	2005/2006	1	17	3	85	24	5	28
	2006/2007	1	16	3	78	30	5	26
Poniatowa	2005/2006	1	17	9	253	81	15	28
	2006/2007	1	17	9	268	72	16	30
Puławy	2005/2006	9	124	87	2519	836	20	29
	2006/2007	8	124	87	2573	718	21	30
Radzyń Podlaski	2005/2006	2	25	33	911	328	36	28
	2006/2007	2	25	33	937	295	37	28
Ryki	2005/2006	2	15	15	434	127	29	29
	2006/2007	2	15	18	520	114	35	29
Stoczek Łukowski	2005/2006	1	14	7	210	81	15	30
	2006/2007	1	13	7	222	57	17	32
Szczebrzeszyn	2005/2006	2	15	12	280	116	19	23
	2006/2007	1	15	8	184	96	12	23
Świdnik	2005/2006	2	32	32	976	337	31	31
	2006/2007	2	32	31	960	313	30	31
Tarnogród	2005/2006	1	14	4	98	-	7	25
	2006/2007	1	14	4	77	35	6	19
Terespol	2005/2006	1	11	8	243	61	22	30
	2006/2007	1	11	8	258	82	23	32
Tomaszów Lubelski	2005/2006	5	34	53	1622	482	48	31
	2006/2007	4	34	52	1579	518	46	30
Tyszowce	2005/2006	1	14	6	168	59	12	28
	2006/2007	1	14	6	148	56	11	25

a Bez uzupełniających liceów ogólnokształcących. b Z poprzedniego roku szkolnego.
 a Excluding supplementary general secondary schools. b From the previous school year.

TABL. 10(14). LICEA OGÓLNOKSZTAŁCĄCE^a (bez szkół specjalnych) DLA MŁODZIEŻY (cd.)
 GENERAL SECONDARY SCHOOLS^a (excluding special schools) FOR YOUTH (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Szkoly Schools	Pomieszczenia szkolne Class- rooms	Oddziały Sections	Uczniowie Students	Absolwenci ^b Graduates ^b	Liczba uczniów na Number of pupils per	
						1 pomieszczenie szkolne class- room	1 oddział section
LUBELSKIE (dok. cont.)							
Włodawa.....	2005/2006	3	27	43	1151	391	43
	2006/2007	2	27	42	1099	328	41
Zamość.....	2005/2006	10	136	137	4269	1337	31
	2006/2007	7	137	133	4200	1441	31
Zwierzyniec	2005/2006	1	-	2	39	18	x
	2006/2007	1	-	2	41	17	x
LUBUSKIE							
Miasta razem.....	2005/2006	74	898	638	17928	6037	20
<i>Towns total</i>	2006/2007	61	888	629	17321	5638	20
Gorzów Wielkopolski.....	2005/2006	12	181	141	3894	1244	22
	2006/2007	11	197	140	3907	1171	20
Zielona Góra.....	2005/2006	13	180	124	3511	1329	20
	2006/2007	11	182	130	3550	1079	20
Bytom Odrzański	2005/2006	1	-	1	22	26	x
	2006/2007	-	-	-	-	22	-
Czerwieńsk.....	2005/2006	-	-	-	-	-	-
	2006/2007	1	-	1	33	-	x
Dobiegniew	2005/2006	1	10	3	66	24	7
	2006/2007	1	10	3	70	19	7
Drezdenko	2005/2006	1	25	12	370	88	15
	2006/2007	1	31	12	354	112	11
Gubin	2005/2006	5	19	21	554	198	29
	2006/2007	3	19	19	460	147	24
Kostrzyn nad Odrą	2005/2006	1	25	13	294	103	12
	2006/2007	1	-	13	304	92	x
Kożuchów.....	2005/2006	1	18	2	43	26	2
	2006/2007	1	-	1	14	25	x
Krosno Odrzańskie.....	2005/2006	1	-	12	328	95	x
	2006/2007	1	34	11	292	107	9
Lubsko	2005/2006	1	34	15	423	147	12
	2006/2007	1	34	17	434	128	13
Miedzyrzecz	2005/2006	3	18	16	463	195	26
	2006/2007	1	18	12	347	198	19
Nowa Sól	2005/2006	4	42	43	1277	424	30
	2006/2007	2	42	39	1177	340	28
Nowe Miasteczko.....	2005/2006	1	-	1	21	-	x
	2006/2007	-	-	-	-	21	-
Ośno Lubuskie	2005/2006	1	-	2	41	-	x
	2006/2007	1	-	2	31	-	x
Rzepin.....	2005/2006	1	19	13	349	128	18
	2006/2007	1	22	12	284	142	13
Skwierzyna.....	2005/2006	1	17	9	247	82	15
	2006/2007	1	17	9	234	76	14
Sława	2005/2006	1	-	3	77	21	x
	2006/2007	1	-	3	75	26	x
Słubice	2005/2006	1	23	13	392	103	17
	2006/2007	1	24	16	445	136	19
Strzelce Krajeńskie.....	2005/2006	1	22	11	344	103	16
	2006/2007	1	22	11	340	115	15

^a Bez uzupełniających liceów ogólnokształcących. ^b Z poprzedniego roku szkolnego.
^a Excluding supplementary general secondary schools. ^b From the previous school year.

TABL. 10(14). LICEA OGÓLNOKSZTAŁCĄCE^a (bez szkół specjalnych) DLA MŁODZIEŻY (cd.)
 GENERAL SECONDARY SCHOOLS^a (excluding special schools) FOR YOUTH (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Szkoly Schools	Pomieszczenia szkolne Class- rooms	Oddziały Sections	Uczniowie Students	Absolwenci ^b Graduates ^b	Liczba uczniów na Number of pupils per		
						1 pomieszczenie szkolne class- room	1 oddział section	
LUBUSKIE (dok. cont.)								
Sulechów	2005/2006	1	23	15	452	148	20	30
	2006/2007	1	22	15	459	155	21	31
Sulęcin	2005/2006	2	21	22	628	158	30	29
	2006/2007	2	21	21	604	187	29	29
Szprotawa	2005/2006	2	23	15	392	164	17	26
	2006/2007	1	23	14	358	95	16	26
Świebodzin	2005/2006	2	26	26	804	278	31	31
	2006/2007	2	27	25	778	277	29	31
Witnica	2005/2006	1	13	4	114	25	9	29
	2006/2007	1	15	4	111	45	7	28
Wschnowa	2005/2006	2	22	18	523	182	24	29
	2006/2007	2	21	17	482	169	23	28
Zbąszynek	2005/2006	1	-	6	166	50	x	28
	2006/2007	1	-	6	151	43	x	25
Żagań	2005/2006	3	23	27	717	210	31	27
	2006/2007	3	24	26	667	256	28	26
Żary	2005/2006	9	114	50	1416	486	12	28
	2006/2007	7	83	50	1360	455	16	27
ŁÓDZKIE								
Miasta razem	2005/2006	164	2353	1685	49275	16497	21	29
<i>Towns total</i>	2006/2007	159	2405	1703	49205	15538	20	29
Łódź	2005/2006	57	988	636	18447	6463	19	29
	2006/2007	55	1023	649	18478	5559	18	28
Aleksandrów Łódzki	2005/2006	2	20	11	295	99	15	27
	2006/2007	2	20	12	344	82	17	29
Bełchatów	2005/2006	7	65	80	2502	918	38	31
	2006/2007	6	66	77	2328	885	35	30
Biała Rawska	2005/2006	1	-	3	71	-	x	24
	2006/2007	1	-	3	79	20	x	26
Błaszkki	2005/2006	1	24	9	244	109	10	27
	2006/2007	1	24	9	239	78	10	27
Brzeziny	2005/2006	2	12	15	447	96	37	30
	2006/2007	2	29	17	488	88	17	29
Drzewica	2005/2006	1	14	6	174	50	12	29
	2006/2007	1	14	7	201	35	14	29
Działoszyn	2005/2006	1	13	6	159	71	12	27
	2006/2007	1	13	5	143	72	11	29
Głowno	2005/2006	1	19	8	206	66	11	26
	2006/2007	1	19	7	203	71	11	29
Kamieńsk	2005/2006	1	18	5	156	70	9	31
	2006/2007	1	18	5	145	55	8	29
Koluszki	2005/2006	1	12	12	383	119	32	32
	2006/2007	1	12	12	389	120	32	32
Konstantynów Łódzki	2005/2006	1	13	8	184	44	14	23
	2006/2007	1	14	8	184	46	13	23
Krośniewice	2005/2006	1	16	8	197	58	12	25
	2006/2007	1	16	7	161	66	10	23
Kutno	2005/2006	4	88	53	1544	469	18	29
	2006/2007	4	88	51	1519	520	17	30

a Bez uzupełniających liceów ogólnokształcących.
 a Excluding supplementary general secondary schools.

b Z poprzedniego roku szkolnego.
 b From the previous school year.

TABL. 10(14). LICEA OGÓLNOKSZTAŁCĄCE^a (bez szkół specjalnych) DLA MŁODZIEŻY (cd.)
 GENERAL SECONDARY SCHOOLS^a (excluding special schools) FOR YOUTH (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Szkoły Schools	Pomieszczenia szkolne Class- rooms	Oddziały Sections	Uczniowie Students	Absolwenci ^b Graduates ^b	Liczba uczniów na Number of pupils per	
						1 pomieszczenie szkolne class- room	1 oddział section
LÓDZKIE (dok. cont.)							
Lask	2005/2006	5	25	33	928	299	37
	2006/2007	4	25	34	914	246	37
Łęczyca	2005/2006	3	25	25	647	214	26
	2006/2007	2	25	28	652	209	26
Łowicz	2005/2006	6	40	44	1264	480	32
	2006/2007	6	44	46	1274	418	29
Opoczno	2005/2006	4	37	49	1548	429	42
	2006/2007	4	38	49	1576	479	41
Ozorków	2005/2006	2	17	15	440	136	26
	2006/2007	2	18	15	457	128	25
Pabianice	2005/2006	7	53	45	1192	412	22
	2006/2007	7	54	47	1171	403	22
Pajęczno	2005/2006	1	42	19	540	192	13
	2006/2007	1	42	19	530	166	13
Piotrków Trybunalski	2005/2006	9	119	100	3132	1007	26
	2006/2007	9	119	103	3078	1047	26
Poddębice	2005/2006	1	17	17	511	172	30
	2006/2007	1	18	17	501	175	28
Przedbórz	2005/2006	1	17	10	316	101	19
	2006/2007	1	17	9	268	129	16
Radomsko	2005/2006	4	82	59	1765	607	22
	2006/2007	4	85	59	1832	547	22
Rawa Mazowiecka	2005/2006	3	29	33	970	308	33
	2006/2007	2	20	33	955	340	48
Sieradz	2005/2006	6	87	54	1597	522	18
	2006/2007	6	87	53	1599	520	18
Skiermiewice	2005/2006	7	88	65	1617	542	18
	2006/2007	7	88	64	1614	496	18
Sulejów	2005/2006	1	17	3	84	37	5
	2006/2007	1	17	3	77	24	5
Tomaszów Mazowiecki	2005/2006	5	73	57	1869	600	26
	2006/2007	5	73	60	1977	600	27
Tuszyn	2005/2006	1	9	4	105	43	12
	2006/2007	1	9	4	110	29	12
Warta	2005/2006	1	19	9	250	83	13
	2006/2007	1	18	7	208	97	12
Wieluń	2005/2006	4	64	58	1824	535	29
	2006/2007	4	60	57	1853	625	31
Wieruszów	2005/2006	1	18	14	356	133	20
	2006/2007	1	19	16	388	82	20
Zduńska Wola	2005/2006	3	68	45	1430	498	21
	2006/2007	3	67	45	1424	483	21
Zelów	2005/2006	1	-	9	222	51	x
	2006/2007	1	-	8	194	79	x
Zgierz	2005/2006	4	46	35	1035	293	23
	2006/2007	5	47	37	1092	310	23
Złoczew	2005/2006	1	19	11	312	100	16
	2006/2007	1	19	10	266	113	14
Żychlin	2005/2006	2	40	12	312	71	8
	2006/2007	2	40	11	294	96	7

^a Bez uzupełniających liceów ogólnokształcących. ^b Z poprzedniego roku szkolnego.

^a Excluding supplementary general secondary schools. ^b From the previous school year.

TABL. 10(14). LICEA OGÓLNOKSZTAŁCĄCE^a (bez szkół specjalnych) DLA MŁODZIEŻY (ed.)
 GENERAL SECONDARY SCHOOLS^a (excluding special schools) FOR YOUTH (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Szkoly Schools	Pomiesz- czenia szkolne <i>Class- rooms</i>	Oddziały Sections	Uczniowie Students	Absol- wenci ^b <i>Gradu- ates^b</i>	Liczba uczniów na Number of pupils per	
						1 pomie- szczenie szkolne <i>class- room</i>	1 oddział section
MAŁOPOLSKIE							
Miasta razem.....	2005/2006	173	2148	1985	61216	20032	28
<i>Towns total</i>	2006/2007	171	2227	1995	61014	19611	27
Kraków.....	2005/2006	55	750	694	21574	7070	29
	2006/2007	54	770	683	21108	6725	27
Andrychów.....	2005/2006	2	26	29	878	320	34
	2006/2007	2	26	27	787	325	30
Biecz.....	2005/2006	1	19	11	341	123	18
	2006/2007	1	20	12	369	117	18
Bochnia.....	2005/2006	4	61	56	1709	586	28
	2006/2007	4	68	56	1641	584	24
Brzesko.....	2005/2006	3	47	35	1043	372	22
	2006/2007	3	49	36	1076	300	22
Brzeszcze	2005/2006	1	-	3	65	-	x
	2006/2007	1	-	2	35	18	x
Chełmek	2005/2006	1	-	2	60	-	x
	2006/2007	1	-	2	63	31	x
Chrzanów	2005/2006	3	61	52	1742	721	29
	2006/2007	2	61	50	1648	627	27
Ciążkówce	2005/2006	1	-	6	192	54	x
	2006/2007	1	-	6	168	68	x
Czchów	2005/2006	1	-	3	62	26	x
	2006/2007	1	-	3	67	19	x
Dąbrowa Tarnowska	2005/2006	2	25	23	681	219	27
	2006/2007	2	25	24	712	204	28
Dobczyce	2005/2006	1	-	6	187	74	x
	2006/2007	1	-	6	181	57	x
Gorlice	2005/2006	4	53	46	1415	452	27
	2006/2007	4	53	44	1406	422	27
Grybów	2005/2006	1	17	14	437	138	26
	2006/2007	1	19	15	460	152	24
Jordanów	2005/2006	1	29	18	553	122	19
	2006/2007	1	29	17	518	188	18
Kalwaria Zebrzydowska	2005/2006	2	20	19	545	143	27
	2006/2007	2	21	21	590	152	28
Kęty	2005/2006	2	52	31	854	308	16
	2006/2007	2	52	33	875	276	17
Krynica-Zdrój	2005/2006	1	-	7	176	67	x
	2006/2007	1	-	7	180	46	x
Krzeszowice	2005/2006	1	12	15	470	140	39
	2006/2007	1	11	14	435	161	40
Libiąż	2005/2006	2	-	15	406	109	x
	2006/2007	2	-	15	369	131	x
Limanowa	2005/2006	5	45	58	1768	562	39
	2006/2007	5	49	58	1744	579	36
Maków Podhalański	2005/2006	1	-	4	118	45	x
	2006/2007	1	-	4	123	24	x
Miechów	2005/2006	1	21	19	609	213	29
	2006/2007	1	22	18	589	210	27

a Bez uzupełniających liceów ogólnokształcących. b Z poprzedniego roku szkolnego.

a Excluding supplementary general secondary schools. b From the previous school year.

TABL. 10(14). LICEA OGÓLNOKSZTAŁCĄCE^a (bez szkół specjalnych) DLA MŁODZIEŻY (cd.)
 GENERAL SECONDARY SCHOOLS^a (excluding special schools) FOR YOUTH (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Szkoły Schools	Pomieszczenia szkolne Class- rooms	Oddziały Sections	Uczniowie Students	Absolwenci ^b Graduates ^b	Liczba uczniów na Number of pupils per	
						1 pomieszczenie szkolne class- room	1 oddział section
MAŁOPOLSKIE (cd. cont.)							
Mszana Dolna.....	2005/2006	1	23	11	367	135	16
	2006/2007	1	23	11	376	124	16
Muszyna.....	2005/2006	1	14	14	420	161	30
	2006/2007	1	13	13	393	145	30
Myślenice.....	2005/2006	3	68	45	1477	440	22
	2006/2007	3	71	46	1530	437	22
Niepołomice.....	2005/2006	1	31	10	273	70	9
	2006/2007	1	24	10	265	84	11
Nowy Sącz.....	2005/2006	11	107	132	4035	1293	38
	2006/2007	12	107	139	4239	1241	40
Nowy Targ.....	2005/2006	3	57	47	1391	474	24
	2006/2007	3	59	45	1337	446	23
Olkusz.....	2005/2006	4	80	65	2225	699	28
	2006/2007	4	80	63	2149	768	27
Oświęcim.....	2005/2006	4	69	77	2219	762	32
	2006/2007	4	69	79	2228	687	32
Piwniczna-Zdrój.....	2005/2006	1	-	1	22	-	x
	2006/2007	1	-	2	44	-	x
Proszowice.....	2005/2006	1	21	7	170	50	8
	2006/2007	1	20	7	179	44	9
Rabka-Zdrój.....	2005/2006	3	36	21	576	195	16
	2006/2007	3	52	21	593	170	11
Ryglice.....	2005/2006	1	-	1	23	-	x
	2006/2007	1	-	2	49	-	x
Skala.....	2005/2006	1	10	5	140	57	14
	2006/2007	1	13	5	136	56	10
Skawina.....	2005/2006	2	17	17	520	119	31
	2006/2007	2	21	18	533	150	25
Slomniki.....	2005/2006	1	7	7	170	53	24
	2006/2007	1	8	8	185	53	23
Stary Sącz.....	2005/2006	2	22	20	601	177	27
	2006/2007	2	24	22	638	202	27
Sucha Beskidzka.....	2005/2006	3	24	28	865	288	36
	2006/2007	3	24	25	787	306	33
Sułkowice.....	2005/2006	1	-	3	57	22	x
	2006/2007	1	-	3	78	21	x
Tarnów.....	2005/2006	17	180	179	6151	1963	34
	2006/2007	15	182	184	6238	1990	34
Trzebinia.....	2005/2006	1	12	13	362	78	30
	2006/2007	1	14	11	292	141	21
Tuchów.....	2005/2006	2	15	17	440	169	29
	2006/2007	2	15	18	459	131	31
Wadowice.....	2005/2006	4	21	36	1061	365	51
	2006/2007	4	21	39	1135	322	54
Wieliczka.....	2005/2006	2	36	23	675	235	19
	2006/2007	2	47	22	681	238	14
Wolbrom.....	2005/2006	1	26	11	345	135	13
	2006/2007	1	26	11	356	122	14

^a Bez uzupełniających liceów ogólnokształcących. ^b Z poprzedniego roku szkolnego.

^a Excluding supplementary general secondary schools. ^b From the previous school year.

TABL. 10(14). LICEA OGÓLNOKSZTAŁCĄCE^a (bez szkół specjalnych) DLA MŁODZIEŻY (ed.)
 GENERAL SECONDARY SCHOOLS^a (excluding special schools) FOR YOUTH (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Szkoly Schools	Pomieszczenia szkolne Class- rooms	Oddziały Sections	Uczniowie Students	Absolwenci ^b Graduates ^b	Liczba uczniów na Number of pupils per	
						1 pomieszczenie szkolne class- room	1 oddział section
MAŁOPOLSKIE (dok. cont.)							
Zakliczyn	2005/2006	x	x	x	x	x	x
	2006/2007	1	-	9	213	81	x
Zakopane	2005/2006	4	31	23	587	167	19
	2006/2007	4	36	23	605	177	17
Zator	2005/2006	1	3	3	84	35	28
	2006/2007	1	3	3	70	34	23
Žabno	2005/2006	1	-	3	75	26	x
	2006/2007	1	-	3	82	25	x
MAZOWIECKIE							
Miasta razem.	2005/2006	355	5192	3634	105091	34452	20
<i>Towns total</i>	<i>2006/2007</i>	<i>337</i>	<i>5260</i>	<i>3637</i>	<i>104428</i>	<i>33150</i>	<i>20</i>
Warszawa	2005/2006	160	2587	1684	47674	15820	18
	2006/2007	152	2637	1696	47571	14820	18
Białobrzegi	2005/2006	1	19	18	493	165	26
	2006/2007	1	19	18	502	166	26
Bieżuń	2005/2006	1	9	6	148	38	16
	2006/2007	1	10	7	167	48	17
Błonie	2005/2006	2	13	17	429	136	33
	2006/2007	2	13	16	378	153	29
Brwinów	2005/2006	1	10	9	194	77	19
	2006/2007	1	10	8	136	62	14
Chorzele	2005/2006	1	18	9	252	71	14
	2006/2007	1	17	7	222	91	13
Ciechanów	2005/2006	5	95	75	2358	759	25
	2006/2007	5	96	72	2269	788	24
Drobin	2005/2006	1	5	3	59	16	12
	2006/2007	1	5	3	56	21	11
Garwolin	2005/2006	4	36	47	1385	425	38
	2006/2007	4	43	48	1414	430	33
Gąbin	2005/2006	2	-	9	238	51	x
	2006/2007	1	-	8	215	69	x
Glinojeck	2005/2006	1	7	3	79	27	11
	2006/2007	1	7	3	71	28	10
Gostynin	2005/2006	4	23	28	812	232	35
	2006/2007	3	23	29	789	239	34
Góra Kalwaria	2005/2006	1	10	6	177	69	18
	2006/2007	1	8	6	191	48	24
Grodzisk Mazowiecki	2005/2006	1	31	13	351	101	11
	2006/2007	1	31	13	365	119	12
Grójec	2005/2006	2	25	24	688	238	28
	2006/2007	3	29	27	778	235	27
Ilża	2005/2006	1	16	13	451	154	28
	2006/2007	1	17	12	438	158	26
Józefów	2005/2006	1	9	3	50	14	6
	2006/2007	1	9	3	51	19	6
Karczew	2005/2006	1	9	2	35	23	4
	2006/2007	1	9	2	39	18	4
Konstancin-Jeziorna	2005/2006	2	17	7	112	46	7
	2006/2007	2	25	8	111	40	4

a Bez uzupełniających liceów ogólnokształcących. b Z poprzedniego roku szkolnego.

a Excluding supplementary general secondary schools. b From the previous school year.

TABL. 10(14). LICEA OGÓLNOKSZTAŁCĄCE^a (bez szkół specjalnych) DLA MŁODZIEŻY (cd.)
 GENERAL SECONDARY SCHOOLS^a (excluding special schools) FOR YOUTH (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Szkoly Schools	Pomieszczenia szkolne Class- rooms	Oddziały Sections	Uczniowie Students	Absolwenci ^b Graduates ^b	Liczba uczniów na Number of pupils per	
						1 pomieszczenie szkolne class- room	1 oddział section
MAZOWIECKIE (cd. cont.)							
Kosów Lacki.....	2005/2006	1	2	42	-	21	21
	2006/2007	1	3	56	-	19	19
Kozienice	2005/2006	2	23	38	1093	368	48
	2006/2007	2	23	39	1115	339	48
Legionowo	2005/2006	3	47	42	1272	458	27
	2006/2007	3	47	42	1282	406	27
Lipsko.....	2005/2006	1	21	10	253	85	12
	2006/2007	1	21	10	250	76	12
Łaskarzew.....	2005/2006	1	5	6	124	39	25
	2006/2007	1	4	5	118	38	24
Łochów.....	2005/2006	1	18	14	436	122	24
	2006/2007	1	18	14	416	160	23
Łomianki.....	2005/2006	2	14	9	188	27	13
	2006/2007	2	16	9	176	48	11
Łosice	2005/2006	2	16	18	551	211	34
	2006/2007	2	17	18	553	184	33
Maków Mazowiecki.....	2005/2006	2	19	20	638	229	34
	2006/2007	2	19	21	666	176	35
Milanówek	2005/2006	3	51	32	918	320	18
	2006/2007	3	51	31	863	292	17
Mińsk Mazowiecki.....	2005/2006	6	97	63	1805	611	19
	2006/2007	5	126	61	1807	573	14
Mława.....	2005/2006	5	78	46	1363	449	17
	2006/2007	4	75	44	1346	424	18
Mogielnica	2005/2006	2	4	12	316	80	79
	2006/2007	1	-	9	210	74	x
Mszczonów.....	2005/2006	1	9	6	181	70	20
	2006/2007	1	9	5	158	59	18
Myszyniec.....	2005/2006	1	-	3	85	29	x
	2006/2007	1	-	3	83	31	x
Nasielsk	2005/2006	1	12	7	180	84	15
	2006/2007	1	12	7	179	67	15
Nowe Miasto nad Pilicą	2005/2006	1	15	9	252	104	17
	2006/2007	1	15	9	258	83	17
Nowy Dwór Mazowiecki	2005/2006	2	21	19	551	195	26
	2006/2007	2	21	17	489	196	23
Ostrołęka	2005/2006	4	83	78	2461	838	30
	2006/2007	4	85	80	2472	771	29
Ostrów Mazowiecka.....	2005/2006	3	30	40	1220	362	41
	2006/2007	3	30	41	1225	398	41
Otwock	2005/2006	4	58	55	1574	471	27
	2006/2007	4	58	56	1542	474	27
Ożarów Mazowiecki	2005/2006	2	25	4	65	50	3
	2006/2007	1	14	2	29	40	2
Piaseczno	2005/2006	6	79	36	1032	269	13
	2006/2007	6	60	37	1004	309	17
Piastów	2005/2006	2	30	13	359	96	12
	2006/2007	2	35	14	370	123	11

a Bez uzupełniających liceów ogólnokształcących. b Z poprzedniego roku szkolnego.

a Excluding supplementary general secondary schools. b From the previous school year.

TABL. 10(14). LICEA OGÓLNOKSZTAŁCĄCE^a (bez szkół specjalnych) DLA MŁODZIEŻY (cd.)
 GENERAL SECONDARY SCHOOLS^a (excluding special schools) FOR YOUTH (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Szkoly Schools	Pomieszczenia szkolne Class- rooms	Oddziały Sections	Uczniowie Students	Absolwenci ^b Graduates ^b	Liczba uczniów na Number of pupils per	
						1 pomieszczenie szkolne class- room	1 oddział section
MAZOWIECKIE (cd. cont.)							
Pionki	2005/2006	3	19	18	546	139	29
	2006/2007	3	19	17	502	180	26
Płock	2005/2006	16	214	167	4685	1497	22
	2006/2007	14	216	165	4671	1394	22
Płońsk	2005/2006	4	61	42	1301	427	21
	2006/2007	4	63	42	1310	405	21
Podkowa Leśna	2005/2006	1	8	3	40	9	5
	2006/2007	1	8	3	40	18	5
Pruszków	2005/2006	6	86	44	1270	404	15
	2006/2007	5	75	42	1210	433	16
Przasnysz	2005/2006	3	20	33	1110	297	56
	2006/2007	2	20	32	1101	328	55
Przysucha	2005/2006	2	28	25	724	223	26
	2006/2007	2	30	27	765	219	26
Pułtusk	2005/2006	1	22	23	652	223	30
	2006/2007	1	22	22	623	225	28
Raciąż	2005/2006	2	13	12	314	88	24
	2006/2007	2	13	12	321	104	25
Radom	2005/2006	15	257	211	6784	2374	26
	2006/2007	15	259	212	6727	2245	26
Radzymin	2005/2006	1	17	13	421	73	25
	2006/2007	1	17	13	415	118	24
Różan	2005/2006	1	-	2	51	26	x
	2006/2007	1	-	4	110	29	x
Serock	2005/2006	1	-	1	23	-	x
	2006/2007	-	-	-	-	21	-
Siedlce	2005/2006	10	169	126	3858	1232	23
	2006/2007	10	175	128	3792	1250	22
Sierpc	2005/2006	1	26	26	785	253	30
	2006/2007	2	29	26	762	275	26
Skaryszew	2005/2006	1	-	3	62	24	x
	2006/2007	1	4	3	75	25	19
Sochaczew	2005/2006	4	130	46	1404	466	11
	2006/2007	5	124	49	1459	468	12
Sokołów Podlaski	2005/2006	5	49	36	1075	393	22
	2006/2007	5	47	36	1068	342	23
Sulejówek	2005/2006	2	28	16	378	103	14
	2006/2007	1	23	12	318	119	14
Szydłowiec	2005/2006	2	18	18	509	173	28
	2006/2007	2	19	19	517	138	27
Tarczyn	2005/2006	1	24	3	51	-	2
	2006/2007	1	25	2	33	21	1
Tłuszcz	2005/2006	1	-	6	197	32	x
	2006/2007	1	-	5	171	56	x
Warka	2005/2006	2	14	13	337	133	24
	2006/2007	2	14	12	306	119	22
Węgrów	2005/2006	2	73	36	1084	396	15
	2006/2007	2	76	38	1128	333	15

a Bez uzupełniających liceów ogólnokształcących. b Z poprzedniego roku szkolnego.

a Excluding supplementary general secondary schools. b From the previous school year.

TABL. 10(14). LICEA OGÓLNOKSZTAŁCĄCE^a (bez szkół specjalnych) DLA MŁODZIEŻY (cd.)
 GENERAL SECONDARY SCHOOLS^a (excluding special schools) FOR YOUTH (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Szkoły Schools	Pomieszczenia szkolne Class- rooms	Oddziały Sections	Uczniowie Students	Absolwenci ^b Graduates ^b	Liczba uczniów na Number of pupils per		
						1 pomieszczenie szkolne class- room	1 oddział section	
MAZOWIECKIE (dok. cont.)								
Wołomin.....	2005/2006	3	63	39	1237	398	20	32
	2006/2007	3	64	39	1204	363	19	31
Wyszków	2005/2006	4	38	32	945	318	25	30
	2006/2007	4	38	33	972	331	26	29
Wyszogród	2005/2006	1	18	6	143	47	8	24
	2006/2007	1	18	6	149	45	8	25
Zielonka	2005/2006	2	-	6	146	23	x	24
	2006/2007	1	-	5	146	20	x	29
Zwoleń	2005/2006	1	20	16	516	178	26	32
	2006/2007	1	20	16	530	154	27	33
Żelechów	2005/2006	2	10	10	274	63	27	27
	2006/2007	2	10	10	290	82	29	29
Żuromin	2005/2006	1	18	15	421	141	23	28
	2006/2007	1	18	16	460	144	26	29
Żyrardów	2005/2006	4	53	29	804	270	15	28
	2006/2007	4	47	28	823	253	18	29
OPOLSKIE								
Miasta razem.....	2005/2006	56	846	574	16208	5436	19	28
<i>Towns total</i>	2006/2007	51	849	562	15824	5166	19	28
Opole	2005/2006	8	179	127	3785	1233	21	30
	2006/2007	8	186	128	3860	1178	21	30
Biała	2005/2006	1	11	6	147	54	13	25
	2006/2007	1	11	6	137	51	12	23
Brzeg.....	2005/2006	3	53	34	1063	418	20	31
	2006/2007	3	53	33	1046	351	20	32
Dobrodzień	2005/2006	2	-	5	112	23	x	22
	2006/2007	1	-	3	67	44	x	22
Głogówek	2005/2006	2	8	4	110	26	14	28
	2006/2007	1	-	3	84	31	x	28
Glubczyce	2005/2006	4	29	26	665	234	23	26
	2006/2007	3	29	22	569	230	20	26
Gluchotazy	2005/2006	2	18	15	374	128	21	25
	2006/2007	2	18	15	382	101	21	25
Gogolin	2005/2006	1	15	9	242	97	16	27
	2006/2007	1	14	8	201	109	14	25
Grodków	2005/2006	1	15	9	253	79	17	28
	2006/2007	1	14	10	276	77	20	28
Kędzierzyn-Koźle.....	2005/2006	5	71	54	1580	555	22	29
	2006/2007	5	71	54	1582	504	22	29
Kietrz	2005/2006	1	14	6	137	64	10	23
	2006/2007	1	14	5	110	47	8	22
Kluczbork	2005/2006	4	35	37	1030	387	29	28
	2006/2007	4	33	37	1038	318	31	28
Krapkowice	2005/2006	1	15	13	346	104	23	27
	2006/2007	1	18	14	374	103	21	27
Namysłów	2005/2006	3	26	22	614	154	24	28
	2006/2007	2	27	23	620	151	23	27
Niemodlin	2005/2006	1	19	9	247	85	13	27
	2006/2007	1	19	9	228	86	12	25

^a Bez uzupełniających liceów ogólnokształcących. ^b Z poprzedniego roku szkolnego.
^a Excluding supplementary general secondary schools. ^b From the previous school year.

TABL. 10(14). LICEA OGÓLNOKSZTAŁCĄCE^a (bez szkół specjalnych) DLA MŁODZIEŻY (cd.)
 GENERAL SECONDARY SCHOOLS^a (excluding special schools) FOR YOUTH (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Szkoly Schools	Pomieszczenia szkolne Class- rooms	Oddziały Sections	Uczniowie Students	Absolwenci ^b Graduates ^b	Liczba uczniów na Number of pupils per		
						1 pomieszczenie szkolne class- room	1 oddział section	
OPOLSKIE (dok. cont.)								
Nysa	2005/2006	4	123	72	2009	681	16	28
	2006/2007	3	123	68	1892	676	15	28
Olesno	2005/2006	2	23	22	583	177	25	27
	2006/2007	2	23	22	591	180	26	27
Otmuchów	2005/2006	1	16	8	229	73	14	29
	2006/2007	1	16	8	196	74	12	25
Ozimek	2005/2006	1	21	9	256	79	12	28
	2006/2007	1	25	9	235	75	9	26
Paczków	2005/2006	1	18	8	234	71	13	29
	2006/2007	1	18	9	240	56	13	27
Praszka	2005/2006	2	50	23	625	199	13	27
	2006/2007	2	50	21	574	219	11	27
Prószków	2005/2006	1	-	3	88	-	x	29
	2006/2007	1	-	3	82	30	x	27
Prudnik	2005/2006	3	47	29	835	292	18	29
	2006/2007	2	47	27	763	263	16	28
Strzelce Opolskie	2005/2006	1	26	15	402	135	15	27
	2006/2007	1	26	15	410	127	16	27
Wołczyn	2005/2006	-	-	-	-	-	-	-
	2006/2007	1	-	1	16	-	x	16
Zawadzkie	2005/2006	1	14	9	242	88	17	27
	2006/2007	1	14	9	251	85	18	28
PODKARPACKIE								
Miasta razem.....	2005/2006	110	1664	1331	41633	13409	25	31
<i>Towns total</i>	2006/2007	107	1650	1319	41213	13676	25	31
Rzeszów	2005/2006	16	308	232	7895	2691	26	34
	2006/2007	15	314	235	8032	2644	26	34
Baranów Sandomierski....	2005/2006	1	3	3	54	21	18	18
	2006/2007	1	3	3	48	17	16	16
Błażowa	2005/2006	1	8	3	59	24	7	20
	2006/2007	1	8	3	77	19	10	26
Brzozów	2005/2006	3	43	28	875	339	20	31
	2006/2007	3	44	28	851	282	19	30
Dębica.....	2005/2006	5	47	73	2160	734	46	30
	2006/2007	5	59	70	2042	725	35	29
Dukla	2005/2006	1	13	5	136	51	10	27
	2006/2007	1	13	4	110	59	8	28
Dynów	2005/2006	1	14	12	387	126	28	32
	2006/2007	1	14	12	395	125	28	33
Głogów Małopolski	2005/2006	1	13	8	173	15	13	22
	2006/2007	1	13	8	175	44	13	22
Jarosław	2005/2006	8	74	69	2505	689	34	36
	2006/2007	8	73	65	2303	823	32	35
Jasło	2005/2006	6	92	55	1684	557	18	31
	2006/2007	5	94	54	1688	535	18	31
Jedlicze	2005/2006	1	18	7	190	87	11	27
	2006/2007	1	18	7	184	59	10	26
Kańczuga	2005/2006	1	20	8	187	82	9	23
	2006/2007	1	20	7	178	69	9	25

a Bez uzupełniających liceów ogólnokształcących. b Z poprzedniego roku szkolnego.
 a Excluding supplementary general secondary schools. b From the previous school year.

TABL. 10(14). LICEA OGÓLNOKSZTAŁCĄCE^a (bez szkół specjalnych) DLA MŁODZIEŻY (cd.)
 GENERAL SECONDARY SCHOOLS^a (excluding special schools) FOR YOUTH (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Szkoly Schools	Pomieszczenia szkolne Class- rooms	Oddziały Sections	Uczniowie Students	Absolwenci ^b Graduates ^b	Liczba uczniów na Number of pupils per		
						1 pomieszczenie szkolne class- room	1 oddział section	
PODKARPACKIE (ed. cont.)								
Kolbuszowa	2005/2006	1	25	18	520	227	21	29
	2006/2007	1	25	16	452	210	18	28
Krosno	2005/2006	8	149	94	3115	1009	21	33
	2006/2007	7	147	93	3157	1007	21	34
Lesko	2005/2006	1	21	15	414	116	20	28
	2006/2007	1	21	15	401	133	19	27
Leżajsk	2005/2006	2	39	34	1066	306	27	31
	2006/2007	2	39	35	1090	336	28	31
Lubaczów	2005/2006	2	33	37	1105	309	33	30
	2006/2007	2	33	38	1150	352	35	30
Łańcut	2005/2006	3	61	45	1478	540	24	33
	2006/2007	3	62	43	1466	482	24	34
Mielec	2005/2006	6	56	75	2539	789	45	34
	2006/2007	6	56	75	2599	788	46	35
Nisko	2005/2006	1	20	16	481	113	24	30
	2006/2007	1	22	15	464	160	21	31
Nowa Dęba	2005/2006	1	21	17	442	149	21	26
	2006/2007	2	21	17	427	160	20	25
Nowa Sarzyna	2005/2006	1	30	12	353	99	12	29
	2006/2007	1	31	13	371	110	12	29
Pilzno	2005/2006	1	16	9	238	74	15	26
	2006/2007	1	17	9	237	76	14	26
Przemyśl	2005/2006	5	108	83	2703	778	25	33
	2006/2007	5	112	85	2683	879	24	32
Przeworsk	2005/2006	2	59	28	812	214	14	29
	2006/2007	2	29	27	818	261	28	30
Radomyśl Wielki	2005/2006	1	-	3	88	-	x	29
	2006/2007	1	-	3	87	30	x	29
Radymno	2005/2006	1	13	6	175	79	13	29
	2006/2007	1	13	5	157	66	12	31
Ropczyce	2005/2006	2	24	19	589	205	25	31
	2006/2007	2	21	20	603	193	29	30
Rudnik nad Sanem	2005/2006	1	17	9	235	103	14	26
	2006/2007	1	17	8	190	82	11	24
Rymanów	2005/2006	1	13	6	130	51	10	22
	2006/2007	1	12	6	131	47	11	22
Sanok	2005/2006	7	100	79	2293	755	23	29
	2006/2007	7	99	77	2147	774	22	28
Sędziszów Małopolski	2005/2006	1	16	16	488	138	31	31
	2006/2007	1	16	15	459	176	29	31
Sieniawa	2005/2006	1	10	4	100	28	10	25
	2006/2007	1	10	4	108	31	11	27
Sokołów Małopolski	2005/2006	1	25	6	185	54	7	31
	2006/2007	1	24	6	177	59	7	30
Stalowa Wola	2005/2006	6	42	96	2893	942	69	30
	2006/2007	6	38	96	2827	944	74	29
Strzyżów	2005/2006	2	24	20	589	227	25	29
	2006/2007	1	24	19	526	192	22	28

a Bez uzupełniających liceów ogólnokształcących. b Z poprzedniego roku szkolnego.

a Excluding supplementary general secondary schools. b From the previous school year.

TABL. 10(14). LICEA OGÓLNOKSZTAŁCĄCE^a (bez szkół specjalnych) DLA MŁODZIEŻY (cd.)
 GENERAL SECONDARY SCHOOLS^a (excluding special schools) FOR YOUTH (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Szkoly Schools	Pomieszczenia szkolne Class- rooms	Oddziały Sections	Uczniowie Students	Absolwenci ^b Graduates ^b	Liczba uczniów na Number of pupils per	
						1 pomieszczenie szkolne class- room	1 oddział section
PODKARPACKIE (dok. cont.)							
Tarnobrzeg	2005/2006	4	51	59	1688	528	33
	2006/2007	4	49	59	1741	537	36
Tyczyn	2005/2006	1	-	5	159	28	x
	2006/2007	1	-	7	225	34	x
Ulanów	2005/2006	1	15	4	106	24	7
	2006/2007	1	14	3	91	50	7
Ustrzyki Dolne	2005/2006	1	23	13	344	108	15
	2006/2007	1	25	14	346	106	14
PODLASKIE							
Miasta razem.	2005/2006	71	966	847	24911	8204	26
<i>Towns total</i>	2006/2007	70	1025	856	25064	7904	24
Białystok	2005/2006	21	333	350	10086	3159	30
	2006/2007	21	338	355	10176	3168	30
Augustów	2005/2006	3	48	30	892	360	19
	2006/2007	2	52	29	883	280	17
Bielsk Podlaski	2005/2006	4	34	43	1348	491	40
	2006/2007	4	42	41	1261	459	30
Brańsk	2005/2006	1	5	5	145	33	29
	2006/2007	1	5	5	141	51	28
Choroszcz	2005/2006	1	3	3	35	11	12
	2006/2007	1	3	3	37	9	12
Ciechanowiec	2005/2006	1	16	10	299	115	19
	2006/2007	1	16	11	322	94	20
Czarna Białostocka	2005/2006	1	7	2	45	24	6
	2006/2007	1	-	2	45	21	x
Dąbrowa Białostocka	2005/2006	1	20	17	520	182	26
	2006/2007	1	25	18	533	157	21
Drohiczyn	2005/2006	1	13	5	123	47	9
	2006/2007	1	13	4	109	46	8
Goniądz	2005/2006	1	6	3	82	49	14
	2006/2007	1	6	3	79	28	13
Grajewo	2005/2006	2	30	26	745	240	25
	2006/2007	2	50	28	783	215	16
Hajnówka	2005/2006	2	37	24	721	238	19
	2006/2007	2	37	24	716	223	19
Jedwabne	2005/2006	1	10	3	65	30	7
	2006/2007	1	10	3	60	15	6
Knyszyn	2005/2006	1	6	3	79	26	13
	2006/2007	1	6	3	72	19	12
Kolno	2005/2006	2	21	21	590	129	28
	2006/2007	2	51	22	631	178	12
Łapy	2005/2006	2	24	19	578	174	24
	2006/2007	2	24	19	583	200	24
Łomża	2005/2006	10	92	86	2752	926	30
	2006/2007	9	92	89	2848	851	31
Mońki	2005/2006	1	19	15	445	156	23
	2006/2007	1	19	14	420	152	22

a Bez uzupełniających liceów ogólnokształcących. b Z poprzedniego roku szkolnego.

a Excluding supplementary general secondary schools. b From the previous school year.

TABL. 10(14). LICEA OGÓLNOKSZTAŁCĄCE^a (bez szkół specjalnych) DLA MŁODZIEŻY (cd.)
 GENERAL SECONDARY SCHOOLS^a (excluding special schools) FOR YOUTH (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Szkoly Schools	Pomieszczenia szkolne Class- rooms	Oddziały Sections	Uczniowie Students	Absolwenci ^b Graduates ^b	Liczba uczniów na Number of pupils per		
						1 pomieszczenie szkolne class- room	1 oddział section	
PODLASKIE (dok. cont.)								
Sejny	2005/2006	1	21	12	298	113	14	25
	2006/2007	1	20	12	311	94	16	26
Siemiatycze	2005/2006	1	38	21	618	199	16	29
	2006/2007	1	32	21	625	200	20	30
Sokółka	2005/2006	1	24	18	533	168	22	30
	2006/2007	1	25	18	538	174	22	30
Suchowola	2005/2006	1	16	9	238	82	15	26
	2006/2007	1	15	9	236	73	16	26
Supraśl	2005/2006	1	-	1	10	20	x	10
	2006/2007	1	-	1	6	-	x	6
Suwalski	2005/2006	5	92	70	2215	749	24	32
	2006/2007	6	91	69	2166	735	24	31
Szczuczyn	2005/2006	1	-	5	126	46	x	25
	2006/2007	1	-	6	144	25	x	24
Tykocin	2005/2006	1	1	1	19	-	19	19
	2006/2007	1	3	2	50	-	17	25
Wysokie Mazowieckie . . .	2005/2006	1	31	20	604	246	19	30
	2006/2007	1	31	20	594	207	19	30
Zambrów	2005/2006	2	19	25	700	191	37	28
	2006/2007	2	19	25	695	230	37	28
POMORSKIE								
Miasta razem	2005/2006	141	1934	1389	40057	12832	21	29
<i>Towns total</i>	2006/2007	140	2068	1398	39804	12575	19	28
Gdańsk	2005/2006	30	493	364	9928	3071	20	27
	2006/2007	31	537	371	9932	3030	18	27
Brusy	2005/2006	1	12	6	162	52	14	27
	2006/2007	1	11	6	173	51	16	29
Bytów	2005/2006	3	21	22	681	190	32	31
	2006/2007	3	24	24	715	197	30	30
Chojnice	2005/2006	5	68	43	1338	392	20	31
	2006/2007	5	69	42	1325	409	19	32
Czarna Woda	2005/2006	1	6	2	69	28	12	35
	2006/2007	1	6	2	53	37	9	27
Czarne	2005/2006	1	7	2	28	9	4	14
	2006/2007	2	8	3	45	-	6	15
Czersk	2005/2006	1	23	17	550	166	24	32
	2006/2007	1	24	18	561	155	23	31
Człuchów	2005/2006	2	38	23	591	204	16	26
	2006/2007	2	38	22	584	210	15	27
Dzierzgoń	2005/2006	1	11	6	173	55	16	29
	2006/2007	1	11	6	162	63	15	27
Gdynia	2005/2006	17	296	216	6341	2147	21	29
	2006/2007	17	290	219	6277	2007	22	29
Gniew	2005/2006	1	13	6	169	57	13	28
	2006/2007	1	14	5	163	73	12	33
Hel	2005/2006	1	5	3	55	34	11	18
	2006/2007	1	4	2	45	34	11	23

^a Bez uzupełniających liceów ogólnokształcących. ^b Z poprzedniego roku szkolnego.
^a Excluding supplementary general secondary schools. ^b From the previous school year.

TABL. 10(14). LICEA OGÓLNOKSZTAŁCĄCE^a (bez szkół specjalnych) DLA MŁODZIEŻY (cd.)
 GENERAL SECONDARY SCHOOLS^a (excluding special schools) FOR YOUTH (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Szkoly Schools	Pomieszczenia szkolne Class- rooms	Oddziały Sections	Uczniowie Students	Absolwenci ^b Graduates ^b	Liczba uczniów na Number of pupils per	
						1 pomieszczenie szkolne class- room	1 oddział section
POMORSKIE (dok. cont.)							
Kartuzy.....	2005/2006	4	43	38	1100	338	26
	2006/2007	4	47	38	1145	336	24
Kościerzyna	2005/2006	5	28	33	990	286	35
	2006/2007	5	43	34	1043	278	24
Kwidzyn	2005/2006	4	63	40	1203	425	19
	2006/2007	4	67	38	1105	415	16
Lębork.....	2005/2006	4	62	38	1033	352	17
	2006/2007	4	61	39	1041	301	17
Łeba	2005/2006	1	15	3	14	6	1
	2006/2007	1	15	3	16	5	1
Malbork	2005/2006	5	77	42	1256	354	16
	2006/2007	5	76	47	1330	354	18
Miastko.....	2005/2006	2	20	16	440	152	22
	2006/2007	2	20	15	383	164	19
Nowy Dwór Gdański	2005/2006	1	17	10	311	119	18
	2006/2007	1	17	10	325	90	19
Pelplin.....	2005/2006	2	29	14	349	122	12
	2006/2007	2	29	14	348	111	12
Prabuty	2005/2006	1	18	4	113	48	6
	2006/2007	1	18	4	115	30	6
Pruszcz Gdański	2005/2006	2	53	22	625	222	12
	2006/2007	2	52	21	641	194	12
Puck	2005/2006	1	19	15	469	155	25
	2006/2007	1	19	15	469	151	25
Reda	2005/2006	2	16	10	239	125	15
	2006/2007	2	16	9	208	83	13
Rumia	2005/2006	3	51	36	1022	317	20
	2006/2007	3	51	36	1001	325	20
Skórcz.....	2005/2006	1	-	6	196	35	x
	2006/2007	1	-	6	194	59	x
Słupsk	2005/2006	17	130	124	3539	1059	27
	2006/2007	15	189	120	3368	1121	18
Sopot.....	2005/2006	5	45	37	1001	314	22
	2006/2007	5	53	37	1049	324	20
Starogard Gdański	2005/2006	4	68	48	1661	615	24
	2006/2007	4	69	47	1569	639	23
Sztum	2005/2006	1	28	13	399	123	14
	2006/2007	1	28	14	412	123	15
Tczew	2005/2006	4	56	48	1548	468	28
	2006/2007	3	58	50	1588	435	27
Ustka.....	2005/2006	1	19	12	336	120	18
	2006/2007	1	19	10	270	123	14
Wejherowo	2005/2006	5	64	61	1898	564	30
	2006/2007	5	64	63	1946	572	30
Władysławowo.....	2005/2006	1	-	4	95	33	x
	2006/2007	1	-	4	85	26	x
Żukowo.....	2005/2006	1	20	5	135	75	7
	2006/2007	1	21	4	118	50	6

a Bez uzupełniających liceów ogólnokształcących. b Z poprzedniego roku szkolnego.

a Excluding supplementary general secondary schools. b From the previous school year.

TABL. 10(14). LICEA OGÓLNOKSZTAŁCĄCE^a (bez szkół specjalnych) DLA MŁODZIEŻY (cd.)
 GENERAL SECONDARY SCHOOLS^a (excluding special schools) FOR YOUTH (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Szkoly Schools	Pomieszczenia szkolne Class- rooms	Oddziały Sections	Uczniowie Students	Absolwenci ^b Graduates ^b	Liczba uczniów na Number of pupils per		
						1 pomieszczenie szkolne class- room	1 oddział section	
ŚLĄSKIE								
Miasta razem.....	2005/2006	273	4043	2670	79002	26815	20	30
<i>Towns total</i>	2006/2007	265	3929	2638	77689	25510	20	29
Katowice.....	2005/2006	24	327	227	6691	2307	20	29
	2006/2007	24	354	224	6541	2186	18	29
Będzin.....	2005/2006	3	70	44	1426	510	20	32
	2006/2007	3	68	44	1378	471	20	31
Bielsko-Biała	2005/2006	19	288	175	4787	1750	17	27
	2006/2007	19	308	175	4795	1524	16	27
Bieruń.....	2005/2006	1	22	21	655	251	30	31
	2006/2007	1	22	21	639	212	29	30
Bytom.....	2005/2006	11	121	74	2303	752	19	31
	2006/2007	11	115	77	2326	711	20	30
Chorzów	2005/2006	10	163	89	2847	882	17	32
	2006/2007	10	139	89	2838	894	20	32
Cieszyń.....	2005/2006	6	140	69	1952	599	14	28
	2006/2007	6	143	70	1957	622	14	28
Czechowice-Dziedzice	2005/2006	4	46	38	1067	343	23	28
	2006/2007	4	48	36	1022	376	21	28
Czeladź.....	2005/2006	1	28	6	171	34	6	29
	2006/2007	1	-	5	139	56	x	28
Czerwionka-Leszczyny	2005/2006	1	12	10	297	118	25	30
	2006/2007	1	13	10	280	87	22	28
Częstochowa.....	2005/2006	21	365	286	8540	2960	23	30
	2006/2007	21	346	289	8618	2745	25	30
Dąbrowa Górnica	2005/2006	8	149	96	2844	936	19	30
	2006/2007	8	150	95	2806	926	19	30
Gliwice.....	2005/2006	15	216	133	4085	1410	19	31
	2006/2007	16	214	132	4042	1367	19	31
Jastrzębie-Zdrój	2005/2006	6	96	67	1814	663	19	27
	2006/2007	6	120	64	1772	598	15	28
Jaworzno.....	2005/2006	5	91	53	1612	476	18	30
	2006/2007	5	62	54	1649	495	27	31
Kalety	2005/2006	1	-	1	21	-	x	21
	2006/2007	1	-	1	21	-	x	21
Kłobuck	2005/2006	3	21	24	669	190	32	28
	2006/2007	3	22	22	613	249	28	28
Knurów.....	2005/2006	3	22	19	620	189	28	33
	2006/2007	2	22	18	593	152	27	33
Koniecpol	2005/2006	1	17	9	256	85	15	28
	2006/2007	1	17	9	232	102	14	26
Koziegłowy	2005/2006	1	11	4	118	54	11	30
	2006/2007	1	11	5	123	36	11	25
Krzepice	2005/2006	1	20	9	249	84	12	28
	2006/2007	1	20	9	256	79	13	28
Kuźnia Raciborska	2005/2006	1	-	1	20	-	x	20
	2006/2007	1	-	1	15	-	x	15
Lędziny.....	2005/2006	1	-	5	141	50	x	28
	2006/2007	1	-	4	112	54	x	28

a Bez uzupełniających liceów ogólnokształcących. b Z poprzedniego roku szkolnego.

a Excluding supplementary general secondary schools. b From the previous school year.

TABL. 10(14). LICEA OGÓLNOKSZTAŁCĄCE^a (bez szkół specjalnych) DLA MŁODZIEŻY (cd.)
 GENERAL SECONDARY SCHOOLS^a (excluding special schools) FOR YOUTH (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Szkoly Schools	Pomieszczenia szkolne Class- rooms	Oddziały Sections	Uczniowie Students	Absolwenci ^b Graduates ^b	Liczba uczniów na Number of pupils per	
						1 pomieszczenie szkolne class- room	1 oddział section
ŚLĄSKIE (cd. cont.)							
Lubliniec.....	2005/2006	3	61	31	974	294	16
	2006/2007	3	66	31	945	315	14
Łaziska Górzne.....	2005/2006	1	21	7	164	66	8
	2006/2007	1	22	8	193	47	9
Łazy	2005/2006	1	-	5	159	46	x
	2006/2007	1	-	5	155	54	x
Mikołów	2005/2006	2	45	33	1069	357	24
	2006/2007	2	45	33	1074	340	24
Mysłowice	2005/2006	3	71	46	1231	498	17
	2006/2007	2	65	41	1099	427	17
Myszków	2005/2006	1	31	21	672	223	22
	2006/2007	1	31	21	675	217	22
Orzesze	2005/2006	1	-	3	53	14	x
	2006/2007	1	-	3	54	18	x
Piekary Śląskie	2005/2006	2	49	24	650	268	13
	2006/2007	2	57	23	632	225	11
Pilica	2005/2006	1	8	6	162	50	20
	2006/2007	1	10	6	165	57	17
Poręba	2005/2006	1	11	3	100	29	9
	2006/2007	1	11	3	93	31	8
Pszczyna	2005/2006	4	61	39	1163	410	19
	2006/2007	3	61	38	1126	387	18
Pyskowice	2005/2006	1	-	6	189	49	x
	2006/2007	1	-	6	193	53	x
Racibórz	2005/2006	5	94	60	1771	576	19
	2006/2007	5	96	59	1768	541	18
Radlin	2005/2006	1	-	2	47	16	x
	2006/2007	1	-	1	22	22	x
Radzionków	2005/2006	1	16	8	247	69	15
	2006/2007	1	16	8	243	85	15
Ruda Śląska	2005/2006	4	45	46	1306	481	29
	2006/2007	4	45	47	1361	417	30
Rybnik	2005/2006	7	130	106	3482	1218	27
	2006/2007	8	115	103	3292	1190	29
Rydułtowy	2005/2006	1	20	18	560	154	28
	2006/2007	1	27	17	543	186	20
Siemianowice Śląskie	2005/2006	7	59	38	870	364	15
	2006/2007	6	35	39	848	272	24
Siewierz	2005/2006	1	18	7	217	58	12
	2006/2007	1	18	8	231	61	13
Skoczów	2005/2006	1	16	14	383	132	24
	2006/2007	1	16	13	370	124	23
Sławków	2005/2006	1	-	4	97	26	x
	2006/2007	1	-	4	133	23	x
Sosnowiec.....	2005/2006	16	256	137	3795	1334	15
	2006/2007	15	246	136	3702	1187	15
Szczekociny	2005/2006	1	25	11	327	117	13
	2006/2007	1	25	10	305	117	12

a Bez uzupełniających liceów ogólnokształcących. b Z poprzedniego roku szkolnego.

a Excluding supplementary general secondary schools. b From the previous school year.

TABL. 10(14). LICEA OGÓLNOKSZTAŁCĄCE^a (bez szkół specjalnych) DLA MŁODZIEŻY (cd.)
 GENERAL SECONDARY SCHOOLS^a (excluding special schools) FOR YOUTH (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Szkoly Schools	Pomieszczenia szkolne Class- rooms	Oddziały Sections	Uczniowie Students	Absolwenci ^b Graduates ^b	Liczba uczniów na Number of pupils per	
						1 pomieszczenie szkolne class- room	1 oddział section
ŚLĄSKIE (dok. cont.)							
Szczyrk	2005/2006	1	-	3	53	14	x 18
	2006/2007	1	-	3	48	18	x 16
Świętochłowice	2005/2006	3	2	25	678	196	339 27
	2006/2007	3	3	25	689	188	230 28
Tarnowskie Góry	2005/2006	7	54	68	2120	715	39 31
	2006/2007	7	54	67	2141	616	40 32
Tychy	2005/2006	7	133	91	2828	1022	21 31
	2006/2007	6	134	88	2765	955	21 31
Ustroń	2005/2006	1	-	3	84	-	x 28
	2006/2007	1	-	3	97	24	x 32
Wisła	2005/2006	2	12	13	340	104	28 26
	2006/2007	1	12	11	301	117	25 27
Wodzisław Śląski	2005/2006	4	102	57	1735	525	17 30
	2006/2007	4	104	56	1658	562	16 30
Wojkowice	2005/2006	1	15	6	168	77	11 28
	2006/2007	1	16	6	153	58	10 26
Zabrze	2005/2006	15	172	105	3079	955	18 29
	2006/2007	13	144	102	2986	939	21 29
Zawiercie	2005/2006	5	118	54	1787	595	15 33
	2006/2007	5	97	55	1766	558	18 32
Żarki	2005/2006	1	38	10	291	127	8 29
	2006/2007	1	18	9	265	121	15 29
Żory	2005/2006	4	81	42	1229	476	15 29
	2006/2007	4	91	40	1151	429	13 29
Żywiec	2005/2006	8	54	58	1737	517	32 30
	2006/2007	7	55	56	1680	587	31 30
ŚWIĘTOKRZYSKIE							
Miasta razem	2005/2006	71	1047	791	24715	8299	24 31
<i>Towns total</i>	2006/2007	67	1079	797	24413	7922	23 31
Kielce	2005/2006	16	272	235	7750	2585	28 33
	2006/2007	15	316	250	7959	2424	25 32
Bodzentyn	2005/2006	1	20	9	277	93	14 31
	2006/2007	1	20	9	281	85	14 31
Busko-Zdrój	2005/2006	4	63	34	1068	335	17 31
	2006/2007	4	42	35	1122	333	27 32
Chęciny	2005/2006	1	-	5	180	52	x 36
	2006/2007	1	-	5	158	70	x 32
Chmielnik	2005/2006	1	22	12	367	100	17 31
	2006/2007	1	28	11	330	120	12 30
Ćmielów	2005/2006	1	16	3	72	28	5 24
	2006/2007	1	15	3	81	28	5 27
Działoszyce	2005/2006	1	9	3	60	31	7 20
	2006/2007	1	9	3	60	23	7 20
Jędrzejów	2005/2006	3	43	32	868	279	20 27
	2006/2007	2	42	32	846	288	20 26
Kazimierza Wielka	2005/2006	1	20	15	472	165	24 31
	2006/2007	1	20	15	472	152	24 31
Końskie	2005/2006	2	54	36	1170	361	22 33
	2006/2007	2	47	36	1150	386	24 32

^a Bez uzupełniających liceów ogólnokształcących. ^b Z poprzedniego roku szkolnego.
^a Excluding supplementary general secondary schools. ^b From the previous school year.

TABL. 10(14). LICEA OGÓLNOKSZTAŁCĄCE^a (bez szkół specjalnych) DLA MŁODZIEŻY (cd.)
 GENERAL SECONDARY SCHOOLS^a (excluding special schools) FOR YOUTH (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Szkoly Schools	Pomieszczenia szkolne Class- rooms	Oddziały Sections	Uczniowie Students	Absolwenci ^b Graduates ^b	Liczba uczniów na Number of pupils per	
						1 pomieszczenie szkolne class- room	1 oddział section
ŚWIĘTOKRZYSKIE (dok. cont.)							
Koprzywnica	2005/2006	1	-	3	92	28	x 31
	2006/2007	1	-	3	82	32	x 27
Małogoszcz	2005/2006	1	9	7	151	61	17 22
	2006/2007	1	9	7	145	53	16 21
Opatów	2005/2006	2	19	23	706	190	37 31
	2006/2007	2	23	23	696	223	30 30
Osiek	2005/2006	1	9	6	138	54	15 23
	2006/2007	1	10	6	126	54	13 21
Ostrowiec Świętokrzyski . . .	2005/2006	7	110	87	2744	1014	25 32
	2006/2007	6	114	85	2615	863	23 31
Ożarów	2005/2006	2	3	6	175	53	58 29
	2006/2007	2	3	6	179	55	60 30
Pińczów	2005/2006	1	18	18	532	175	30 30
	2006/2007	1	18	17	502	181	28 30
Połaniec	2005/2006	1	32	12	391	123	12 33
	2006/2007	1	32	12	384	134	12 32
Sandomierz	2005/2006	4	72	46	1286	407	18 28
	2006/2007	4	75	46	1312	411	17 29
Sędziszów	2005/2006	1	8	7	211	77	26 30
	2006/2007	1	9	8	220	63	24 28
Skalbmierz	2005/2006	1	-	2	27	-	x 14
	2006/2007	1	-	2	28	-	x 14
Skarżysko-Kamienna . . .	2005/2006	5	79	59	1915	717	24 32
	2006/2007	5	79	57	1814	656	23 32
Starachowice	2005/2006	5	74	66	2189	769	30 33
	2006/2007	4	75	59	1910	687	25 32
Staszów	2005/2006	2	30	33	1006	329	34 30
	2006/2007	2	30	32	955	332	32 30
Staporków	2005/2006	1	12	3	73	30	6 24
	2006/2007	1	13	4	97	26	7 24
Suchedniów	2005/2006	1	-	2	34	-	x 17
	2006/2007	1	-	2	41	-	x 21
Włoszczowa	2005/2006	3	49	24	690	214	14 29
	2006/2007	3	50	26	788	221	16 30
Zawichost	2005/2006	1	4	3	71	29	18 24
	2006/2007	1	-	3	60	22	x 20
WARMIŃSKO-MAZURSKIE							
Miasta razem	2005/2006	98	1361	942	26944	8897	20 29
<i>Towns total</i>	2006/2007	81	1407	897	25949	8371	18 29
Olsztyn	2005/2006	14	309	203	5547	1901	18 27
	2006/2007	14	257	202	5709	1644	22 28
Bartoszyce	2005/2006	4	63	38	1075	338	17 28
	2006/2007	3	74	32	928	311	13 29
Biskupiec	2005/2006	3	32	24	619	200	19 26
	2006/2007	2	41	22	542	194	13 25
Braniewo	2005/2006	2	39	25	772	258	20 31
	2006/2007	2	40	23	705	268	18 31
Dobre Miasto	2005/2006	2	16	7	178	47	11 25
	2006/2007	1	16	6	151	50	9 25

a Bez uzupełniających liceów ogólnokształcących. b Z poprzedniego roku szkolnego.

a Excluding supplementary general secondary schools. b From the previous school year.

TABL. 10(14). LICEA OGÓLNOKSZTAŁCĄCE^a (bez szkół specjalnych) DLA MŁODZIEŻY (cd.)
 GENERAL SECONDARY SCHOOLS^a (excluding special schools) FOR YOUTH (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Szkoly Schools	Pomieszczenia szkolne Class- rooms	Oddziały Sections	Uczniowie Students	Absolwenci ^b Graduates ^b	Liczba uczniów na Number of pupils per	
						1 pomieszczenie szkolne class- room	1 oddział section
WARMIŃSKO-MAZURSKIE (cd. cont.)							
Działdowo	2005/2006	3	65	33	961	299	15
	2006/2007	2	69	30	884	324	13
Elbląg	2005/2006	7	153	90	2847	954	19
	2006/2007	6	149	89	2826	863	19
Elk.	2005/2006	5	71	63	1908	609	27
	2006/2007	5	88	63	1920	615	22
Giżycko.	2005/2006	5	49	41	1165	361	24
	2006/2007	4	49	39	1122	411	23
Gołdap	2005/2006	1	18	14	406	134	23
	2006/2007	1	20	13	392	122	20
Górowo Iławskie . . .	2005/2006	2	35	19	478	148	14
	2006/2007	2	34	18	466	143	14
Iława	2005/2006	4	-	36	1086	349	x
	2006/2007	3	38	34	1034	342	27
Kętrzyn	2005/2006	6	56	33	945	300	17
	2006/2007	4	57	31	877	275	15
Lidzbark	2005/2006	1	12	6	171	78	14
	2006/2007	1	12	6	164	54	14
Lidzbark Warmiński. .	2005/2006	1	22	13	415	141	19
	2006/2007	1	22	12	378	143	17
Lubawa	2005/2006	2	-	15	423	173	x
	2006/2007	1	-	13	344	133	x
Mikołajki	2005/2006	1	11	3	35	15	3
	2006/2007	1	11	3	39	16	4
Morąg	2005/2006	3	21	23	709	177	34
	2006/2007	2	21	20	640	207	30
Mrągowo.	2005/2006	3	27	26	703	232	26
	2006/2007	3	68	26	687	208	10
Nidzica	2005/2006	3	47	29	757	228	16
	2006/2007	2	47	28	723	230	15
Nowe Miasto Lubawskie .	2005/2006	2	33	21	621	200	19
	2006/2007	1	33	20	611	191	19
Olecko.	2005/2006	2	27	16	457	201	17
	2006/2007	1	28	15	429	145	15
Olsztynek	2005/2006	2	15	10	269	60	18
	2006/2007	2	15	10	272	72	18
Orneta	2005/2006	1	20	9	274	93	14
	2006/2007	1	21	8	230	100	11
Orzysz.	2005/2006	1	17	11	284	91	17
	2006/2007	1	17	10	253	97	15
Ostróda	2005/2006	3	65	28	814	360	13
	2006/2007	2	35	24	732	274	21
Pasłęk	2005/2006	2	28	17	565	141	20
	2006/2007	2	28	17	546	173	20
Pieniężno	2005/2006	1	-	2	50	-	x
	2006/2007	1	-	1	25	21	x
Pisz	2005/2006	3	54	30	832	275	15
	2006/2007	3	60	30	840	251	14

a Bez uzupełniających liceów ogólnokształcących. b Z poprzedniego roku szkolnego.

a Excluding supplementary general secondary schools. b From the previous school year.

TABL. 10(14). LICEA OGÓLNOKSZTAŁCĄCE^a (bez szkół specjalnych) DLA MŁODZIEŻY (cd.)
 GENERAL SECONDARY SCHOOLS^a (excluding special schools) FOR YOUTH (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Szkoly Schools	Pomieszczenia szkolne Class- rooms	Oddziały Sections	Uczniowie Students	Absolwenci ^b Graduates ^b	Liczba uczniów na Number of pupils per	
						1 pomieszczenie szkolne class- room	1 oddział section
WARMIŃSKO-MAZURSKIE (dok. cont.)							
Reszel	2005/2006	1	-	4	111	30	x 28
	2006/2007	1	-	4	109	26	x 27
Ruciane-Nida	2005/2006	2	-	4	78	32	x 20
	2006/2007	1	-	3	75	34	x 25
Susz.	2005/2006	1	-	3	99	32	x 33
	2006/2007	1	-	3	90	37	x 30
Szczytno	2005/2006	4	37	32	886	293	24 28
	2006/2007	3	37	29	827	270	22 29
Węgorzewo.	2005/2006	1	19	14	404	147	21 29
	2006/2007	1	20	13	379	127	19 29
WIELKOPOLSKIE							
Miasta razem.	2005/2006	168	2416	2038	58298	19479	24 29
<i>Towns total</i>	2006/2007	169	2536	2038	58471	18660	23 29
Poznań	2005/2006	45	712	621	17395	5798	24 28
	2006/2007	45	764	609	17207	5467	23 28
Bojanowo	2005/2006	1	-	3	75	29	x 25
	2006/2007	1	-	3	76	27	x 25
Chodzież.	2005/2006	3	28	23	647	226	23 28
	2006/2007	3	28	22	629	201	22 29
Czarnków	2005/2006	1	23	17	503	231	22 30
	2006/2007	1	26	16	464	182	18 29
Gniezno.	2005/2006	4	63	76	2296	821	36 30
	2006/2007	4	65	79	2348	717	36 30
Gołańcz.	2005/2006	1	-	3	83	34	x 28
	2006/2007	1	-	3	86	27	x 29
Gostyń.	2005/2006	1	27	24	682	214	25 28
	2006/2007	1	27	24	696	213	26 29
Grodzisk Wielkopolski . . .	2005/2006	1	18	13	353	101	20 27
	2006/2007	1	18	16	408	85	23 26
Jarocin.	2005/2006	4	30	41	1301	407	43 32
	2006/2007	4	31	42	1331	436	43 32
Jastrowie.	2005/2006	1	-	2	44	26	x 22
	2006/2007	1	-	1	20	16	x 20
Jutrosin.	2005/2006	1	10	6	137	68	14 23
	2006/2007	1	10	6	146	44	15 24
Kalisz	2005/2006	7	141	119	3568	1291	25 30
	2006/2007	7	145	117	3568	1160	25 30
Kępno	2005/2006	2	23	29	869	303	38 30
	2006/2007	2	29	28	839	300	29 30
Kleczew	2005/2006	1	13	13	344	90	26 26
	2006/2007	1	16	13	362	101	23 28
Kłodawa	2005/2006	1	22	10	275	62	13 28
	2006/2007	1	22	9	247	104	11 27
Koło	2005/2006	3	29	24	782	260	27 33
	2006/2007	3	29	24	786	262	27 33
Konin	2005/2006	5	85	75	2309	766	27 31
	2006/2007	7	88	78	2416	749	27 31
Kościan.	2005/2006	2	34	36	1085	414	32 30
	2006/2007	2	35	36	1110	354	32 31

a Bez uzupełniających liceów ogólnokształcących.
 a Excluding supplementary general secondary schools.

b Z poprzedniego roku szkolnego.
 b From the previous school year.

TABL. 10(14). LICEA OGÓLNOKSZTAŁCĄCE^a (bez szkół specjalnych) DLA MŁODZIEŻY (cd.)
 GENERAL SECONDARY SCHOOLS^a (excluding special schools) FOR YOUTH (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Szkoly Schools	Pomieszczenia szkolne Class- rooms	Oddziały Sections	Uczniowie Students	Absolwenci ^b Graduates ^b	Liczba uczniów na Number of pupils per		
						1 pomieszczenie szkolne class- room	1 oddział section	
WIELKOPOLSKIE (cd. cont.)								
Koźmin Wielkopolski	2005/2006	2	16	13	329	115	21	25
	2006/2007	1	16	12	298	127	19	25
Kórnik.	2005/2006	1	12	9	211	73	18	23
	2006/2007	1	12	9	224	61	19	25
Krajenka	2005/2006	1	-	3	78	47	x	26
	2006/2007	1	-	3	89	23	x	30
Krobia	2005/2006	1	16	9	269	65	17	30
	2006/2007	1	24	9	267	91	11	30
Krotoszyn	2005/2006	3	67	33	943	309	14	29
	2006/2007	3	68	34	977	291	14	29
Krzywiń	2005/2006	1	12	6	119	43	10	20
	2006/2007	1	12	6	104	44	9	17
Krzyż Wielkopolski	2005/2006	1	16	8	209	101	13	26
	2006/2007	1	15	8	215	68	14	27
Leszno.	2005/2006	7	131	102	2749	897	21	27
	2006/2007	7	136	100	2748	866	20	27
Luboń	2005/2006	1	6	4	45	13	8	11
	2006/2007	1	6	4	59	11	10	15
Łobżenica	2005/2006	1	25	9	279	93	11	31
	2006/2007	1	25	9	274	87	11	30
Miejska Góruka	2005/2006	1	-	2	35	-	x	18
	2006/2007	1	-	3	50	-	x	17
Miedzychód	2005/2006	1	16	12	327	103	20	27
	2006/2007	1	17	11	310	102	18	28
Mosina	2005/2006	2	15	6	93	28	6	16
	2006/2007	2	14	6	100	21	7	17
Murowana Goślina	2005/2006	-	-	-	-	35	-	-
	2006/2007	-	-	-	-	-	-	-
Nowy Tomyśl	2005/2006	2	17	25	621	197	37	25
	2006/2007	2	17	25	562	207	33	22
Oborniki	2005/2006	1	14	16	477	159	34	30
	2006/2007	1	18	16	505	150	28	32
Odolanów	2005/2006	1	9	6	150	58	17	25
	2006/2007	1	16	6	150	55	9	25
Opalenica	2005/2006	1	26	16	406	102	16	25
	2006/2007	1	26	15	396	134	15	26
Ostrów Wielkopolski	2005/2006	7	118	97	3026	1000	26	31
	2006/2007	7	116	96	3003	977	26	31
Ostrzeszów	2005/2006	2	22	24	728	266	33	30
	2006/2007	2	22	26	748	260	34	29
Piła	2005/2006	7	88	80	2303	767	26	29
	2006/2007	7	93	81	2329	744	25	29
Pleszew	2005/2006	2	26	21	667	212	26	32
	2006/2007	2	27	21	674	219	25	32
Pniewy	2005/2006	2	-	12	287	108	x	24
	2006/2007	2	-	14	307	79	x	22
Pobiedziska.	2005/2006	2	28	7	145	23	5	21
	2006/2007	2	29	7	147	34	5	21

a Bez uzupełniających liceów ogólnokształcących. b Z poprzedniego roku szkolnego.

a Excluding supplementary general secondary schools. b From the previous school year.

TABL. 10(14). LICEA OGÓLNOKSZTAŁCĄCE^a (bez szkół specjalnych) DLA MŁODZIEŻY (cd.)
 GENERAL SECONDARY SCHOOLS^a (excluding special schools) FOR YOUTH (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Szkoly Schools	Pomieszczenia szkolne Class- rooms	Oddziały Sections	Uczniowie Students	Absolwenci ^b Graduates ^b	Liczba uczniów na Number of pupils per	
						1 pomieszczenie szkolne class- room	1 oddział section
WIELKOPOLSKIE (dok. cont.)							
Pogorzela	2005/2006	1	12	3	83	20	7
	2006/2007	1	12	3	90	31	8
Puszczykowo	2005/2006	1	24	15	380	141	16
	2006/2007	1	24	15	383	117	16
Rawicz	2005/2006	2	37	28	829	205	22
	2006/2007	2	40	31	883	225	22
Rogoźno	2005/2006	1	14	8	218	82	16
	2006/2007	1	12	7	202	77	17
Sieraków	2005/2006	1	-	3	99	35	x
	2006/2007	1	-	3	99	34	x
Slupca	2005/2006	2	30	20	581	229	19
	2006/2007	1	31	19	564	190	18
Sompolno	2005/2006	1	16	6	151	61	9
	2006/2007	1	17	7	189	48	11
Swarzędz	2005/2006	3	12	20	460	146	38
	2006/2007	3	16	22	467	153	29
Szamotuły	2005/2006	2	26	21	629	232	24
	2006/2007	2	32	21	600	180	19
Śmigiel	2005/2006	1	10	7	166	34	17
	2006/2007	1	10	7	163	44	16
Śrem	2005/2006	1	27	21	628	192	23
	2006/2007	1	28	21	632	199	23
Środa Wielkopolska	2005/2006	2	15	20	579	219	39
	2006/2007	2	16	20	589	192	37
Trzcianka	2005/2006	1	16	13	379	139	24
	2006/2007	1	16	13	351	151	22
Trzemeszno	2005/2006	1	29	10	243	92	8
	2006/2007	1	30	9	232	89	8
Turek	2005/2006	1	41	38	1217	412	30
	2006/2007	2	41	42	1344	385	33
Wagrowiec	2005/2006	2	75	38	1063	334	14
	2006/2007	2	77	39	1079	333	14
Wieleń	2005/2006	1	9	3	65	21	7
	2006/2007	1	8	3	65	23	8
Witkowo	2005/2006	1	-	3	108	-	x
	2006/2007	1	-	3	102	38	x
Wolsztyn	2005/2006	1	33	22	693	237	21
	2006/2007	1	33	22	656	242	20
Wronki	2005/2006	1	-	11	295	77	x
	2006/2007	1	-	12	306	81	x
Września	2005/2006	2	25	39	1149	314	46
	2006/2007	2	26	37	1124	399	43
Zagórow	2005/2006	1	-	3	103	55	x
	2006/2007	1	-	3	105	32	x
Zbąszyń	2005/2006	1	10	6	170	53	17
	2006/2007	1	13	8	229	46	18
Złotów	2005/2006	3	17	25	766	194	45
	2006/2007	3	12	24	742	255	62

a Bez uzupełniających liceów ogólnokształcących. b Z poprzedniego roku szkolnego.

a Excluding supplementary general secondary schools. b From the previous school year.

TABL. 10(14). LICEA OGÓLNOKSZTAŁCĄCE^a (bez szkół specjalnych) DLA MŁODZIEŻY (cd.)
 GENERAL SECONDARY SCHOOLS^a (excluding special schools) FOR YOUTH (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Szkoly Schools	Pomieszczenia szkolne Class- rooms	Oddziały Sections	Uczniowie Students	Absolwenci ^b Graduates ^b	Liczba uczniów na Number of pupils per		
						1 pomieszczenie szkolne class- room	1 oddział section	
ZACHODNIOPOMORSKIE								
Miasta razem.....	2005/2006	125	1489	1131	30965	10465	21	27
<i>Towns total</i>	2006/2007	116	1499	1113	30193	9758	20	27
Szczecin	2005/2006	32	460	357	9759	3085	21	27
	2006/2007	32	461	365	9942	2996	22	27
Barlinek	2005/2006	1	-	16	458	159	x	29
	2006/2007	1	-	14	381	171	x	27
Barwice	2005/2006	1	-	2	39	-	x	20
	2006/2007	1	-	3	45	-	x	15
Bialogard	2005/2006	2	22	18	499	152	23	28
	2006/2007	1	28	18	531	124	19	30
Bialy Bór	2005/2006	2	7	6	126	50	18	21
	2006/2007	2	7	6	131	38	19	22
Borne Sulinowo	2005/2006	1	1	3	65	31	65	22
	2006/2007	1	1	3	61	25	61	20
Chojna.....	2005/2006	1	26	14	400	171	15	29
	2006/2007	1	26	12	355	153	14	30
Choszczno	2005/2006	2	46	26	813	253	18	31
	2006/2007	2	46	27	820	223	18	30
Czaplinek	2005/2006	1	17	9	284	99	17	32
	2006/2007	1	17	9	273	94	16	30
Darłowo	2005/2006	1	16	9	283	86	18	31
	2006/2007	1	16	9	289	89	18	32
Dębno	2005/2006	2	15	17	437	139	29	26
	2006/2007	2	15	18	411	132	27	23
Drawsko Pomorskie	2005/2006	2	18	13	366	106	20	28
	2006/2007	2	18	12	352	133	20	29
Dziwnów.....	2005/2006	1	9	3	39	35	4	13
	2006/2007	1	7	3	38	10	5	13
Golczewo	2005/2006	1	8	5	114	27	14	23
	2006/2007	1	8	4	105	36	13	26
Goleniów	2005/2006	2	44	27	696	250	16	26
	2006/2007	2	50	26	695	234	14	27
Gryfice	2005/2006	4	33	29	683	243	21	24
	2006/2007	5	41	32	690	199	17	22
Gryfino	2005/2006	2	20	20	523	176	26	26
	2006/2007	2	20	19	509	151	25	27
Kalisz Pomorski	2005/2006	1	21	12	310	125	15	26
	2006/2007	1	21	8	222	116	11	28
Kamień Pomorski.....	2005/2006	1	14	9	259	95	19	29
	2006/2007	1	14	9	240	85	17	27
Karlino	2005/2006	1	-	2	57	-	x	29
	2006/2007	1	-	3	89	-	x	30
Kołobrzeg	2005/2006	4	64	45	1350	488	21	30
	2006/2007	4	65	42	1273	437	20	30
Koszalin	2005/2006	12	211	106	2994	1038	14	28
	2006/2007	9	155	101	2896	977	19	29
Lipiany	2005/2006	1	-	4	103	26	x	26
	2006/2007	1	-	3	88	43	x	29

^a Bez uzupełniających liceów ogólnokształcących. ^b Z poprzedniego roku szkolnego.

^a Excluding supplementary general secondary schools. ^b From the previous school year.

TABL. 10(14). LICEA OGÓLNOKSZTAŁCĄCE^a (bez szkół specjalnych) DLA MŁODZIEŻY (dok.)
 GENERAL SECONDARY SCHOOLS^a (excluding special schools) FOR YOUTH (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Szkoly Schools	Pomieszczenia szkolne Class- rooms	Oddziały Sections	Uczniowie Students	Absolwenci ^b Graduates ^b	Liczba uczniów na Number of pupils per	
						1 pomie- szczenie szkolne class- room	1 oddział section
ZACHODNIOPOMORSKIE (dok. cont.)							
Lobez	2005/2006	1	25	12	356	135	14
	2006/2007	1	25	12	367	106	15
Maszewo	2005/2006	1	-	3	72	30	x
	2006/2007	1	-	3	63	18	x
Mieszkowice	2005/2006	1	-	2	56	30	x
	2006/2007	1	-	1	25	32	x
Myślibórz	2005/2006	2	20	14	359	103	18
	2006/2007	1	20	13	331	91	17
Nowogard	2005/2006	3	37	24	644	230	17
	2006/2007	3	38	25	658	205	17
Płoty	2005/2006	1	-	2	48	29	x
	2006/2007	1	-	1	20	25	x
Polanów	2005/2006	1	-	2	40	22	x
	2006/2007	1	9	2	51	16	6
Police	2005/2006	2	46	24	594	202	13
	2006/2007	2	47	23	518	182	11
Połczyn-Zdrój	2005/2006	1	20	11	329	95	16
	2006/2007	1	20	11	325	117	16
Pyrzycy	2005/2006	1	25	14	422	155	17
	2006/2007	1	25	14	431	126	17
Resko	2005/2006	1	14	6	152	38	11
	2006/2007	1	14	7	169	45	12
Sławno	2005/2006	2	19	14	347	145	18
	2006/2007	1	24	11	287	109	12
Stargard Szczeciński	2005/2006	7	63	87	2650	994	42
	2006/2007	6	74	87	2559	862	35
Szczecinek	2005/2006	6	30	47	1286	415	43
	2006/2007	5	30	47	1255	380	42
Świdwin	2005/2006	1	25	17	495	156	20
	2006/2007	1	25	15	482	176	19
Świnoujście	2005/2006	6	70	36	835	330	12
	2006/2007	5	70	35	740	276	11
Trzebiatów	2005/2006	1	-	6	131	48	x
	2006/2007	1	-	6	137	35	x
Wałcz	2005/2006	6	38	44	1161	357	31
	2006/2007	5	38	41	1059	375	28
Wolin	2005/2006	2	5	6	106	28	21
	2006/2007	2	24	6	104	32	4
Złocieniec	2005/2006	1	-	8	225	89	x
	2006/2007	1	-	7	176	84	x

a Bez uzupełniających liceów ogólnokształcących. b Z poprzedniego roku szkolnego.

a Excluding supplementary general secondary schools. b From the previous school year.

U w g a. Pominięto miasta, w których w obu latach nie było ani uczniów, ani absolwentów.
 Note. Towns, where in both years neither students nor graduates have been recorded, were skipped.

TABL. 11(15). UCZNIOWIE I ABSOLWENCI SZKÓŁ ZAWODOWYCH^a (bez szkół specjalnych)
DLA MŁODZIEŻY
STUDENTS AND GRADUATES IN VOCATIONAL SCHOOLS^a (excluding special schools)
FOR YOUTH

MIASTA TOWNS		Uczniowie Students				Absolwenci Graduates			
		ogółem total		w tym kobiety of which females		ogółem total		w tym kobiety of which females	
		2005/2006	2006/2007	2005/2006	2006/2007	2004/2005	2005/2006	2004/2005	2005/2006
POLSKA POLAND									
OGÓŁEM	A	953328	916266	380315	362684	299342	253125	133331	105700
TOTAL	B	211364	210018	57871	57496	68162	68900	21875	21731
	C	741964	706248	322444	305188	231180	184225	111456	83969
W tym miasta	A	864729	830933	345090	329199	272834	231238	120425	96470
<i>Of which towns</i>	B	197853	196661	54958	54610	63980	64224	20739	20449
	C	666876	634272	290132	274589	208854	167014	99686	76021
DOLNOŚLĄSKIE									
Miasta razem.....	A	62910	59385	25911	24253	20536	16851	9361	7310
Towns total	B	14872	14656	4353	4208	4471	4587	1661	1521
	C	48038	44729	21558	20045	16065	12264	7700	5789
Wrocław	A	10946	10109	4548	4252	4602	3167	1777	1270
	B	2618	2294	858	739	689	737	224	224
	C	8328	7815	3690	3513	3913	2430	1553	1046
Bielawa.....	A	421	447	111	113	126	92	51	28
	B	184	240	48	65	27	45	7	12
	C	237	207	63	48	99	47	44	16
Bierutów.....	A	257	246	119	102	106	65	61	38
	B	-	-	-	-	-	-	-	-
	C	257	246	119	102	106	65	61	38
Bogatynia	A	802	652	396	273	95	247	30	148
	B	125	133	31	38	14	27	8	10
	C	677	519	365	235	81	220	22	138
Boguszów-Gorce	A	200	190	79	76	43	49	17	19
	B	73	78	22	25	13	15	2	3
	C	127	112	57	51	30	34	15	16
Bolesławiec	A	2491	2463	1008	1001	601	596	222	227
	B	861	916	249	293	323	273	146	89
	C	1630	1547	759	708	278	323	76	138
Bolków.....	A	189	234	118	146	66	28	39	24
	B	-	34	-	12	-	-	-	-
	C	189	200	118	134	66	28	39	24
Brzeg Dolny	A	364	337	149	149	103	113	57	46
	B	193	156	61	50	51	74	26	26
	C	171	181	88	99	52	39	31	20
Bystrzyca Kłodzka.....	A	434	364	182	148	187	142	85	60
	B	80	93	21	20	24	33	8	7
	C	354	271	161	128	163	109	77	53
Chocianów	A	411	371	82	58	64	103	4	35
	B	116	113	39	34	23	29	4	15
	C	295	258	43	24	41	74	-	20
Chojnów	A	773	726	363	349	256	187	131	93
	B	223	208	66	60	57	63	15	21
	C	550	518	297	289	199	124	116	72

^a Bezpłciowych i absolwentów szkół policealnych i pomaturalnych. ^b Do średnich szkół zawodowych zaliczono technikę (łącznie z uzupełniającymi), ponadpodstawowe szkoły zawodowe, licea profilowane i szkoły artystyczne dające uprawnienia zawodowe.

a Excluding students and graduates of post-secondary and postmaturity schools. *b* The term "secondary vocational schools" include technical secondary schools (with supplementary schools), post-primary vocational schools, specialised secondary schools and art schools conferring professional qualifications.

TABL. 11(15). UCZNIOWIE I ABSOLWENCI SZKÓŁ ZAWODOWYCH^a (bez szkół specjalnych)
DLA MŁODZIEŻY (cd.)
STUDENTS AND GRADUATES IN VOCATIONAL SCHOOLS^a (excluding special schools)
FOR YOUTH (cont.)

MIASTA TOWNS A ogółem total B zasadnicze zawodowe basic vocational schools C średnie zawodowe ^b secondary vocational schools ^b	Uczniowie Students				Absolwenci Graduates			
	ogółem total		w tym kobiety of which females		ogółem total		w tym kobiety of which females	
	2005/2006	2006/2007	2005/2006	2006/2007	2004/2005	2005/2006	2004/2005	2005/2006
DOLNOŚLĄSKIE (cd. cont.)								
Dzierżoniów	A	1567	1427	691	615	552	480	290
	B	317	323	126	127	85	106	31
	C	1250	1104	565	488	467	374	259
Głogów	A	3001	2859	1089	1029	1183	750	507
	B	795	785	202	199	253	229	93
	C	2206	2074	887	830	930	521	414
Głuszyca	A	210	217	78	91	76	52	47
	B	111	89	29	33	17	35	2
	C	99	128	49	58	59	17	45
Góra	A	866	840	372	375	291	197	137
	B	262	237	72	67	102	76	31
	C	604	603	300	308	189	121	106
Gryfów Śląski	A	411	385	151	141	90	96	44
	B	205	207	63	67	50	60	24
	C	206	178	88	74	40	36	20
Jawor	A	1240	1102	481	419	401	384	152
	B	335	293	76	57	100	107	25
	C	905	809	405	362	301	277	127
Jaworzyna Śląska	A	91	34	32	15	17	33	-
	B	-	-	-	-	-	-	-
	C	91	34	32	15	17	33	10
Jelcz-Laskowice	A	388	364	133	119	117	101	36
	B	177	174	33	29	45	53	17
	C	211	190	100	90	72	48	19
Jelenia Góra	A	4138	4049	1869	1828	1579	1036	861
	B	692	725	261	258	227	227	106
	C	3446	3324	1608	1570	1352	809	755
Kamienna Góra	A	1112	1065	508	495	373	347	192
	B	378	308	104	74	129	139	47
	C	734	757	404	421	244	208	145
Karpacz	A	41	48	17	28	21	19	3
	B	-	-	-	-	-	-	-
	C	41	48	17	28	21	19	3
Kłodzko	A	1555	1439	630	555	493	481	213
	B	304	331	96	95	116	123	32
	C	1251	1108	534	460	377	358	181
Kudowa-Zdrój	A	214	209	86	87	102	34	56
	B	34	19	6	5	27	11	14
	C	180	190	80	82	75	23	42
Legnica	A	3275	3166	1200	1203	989	769	461
	B	633	608	179	167	148	147	82
	C	2642	2558	1021	1036	841	622	379
								246

^a Bez uczniów i absolwentów szkół policealnych i pomaturalnych. ^b Do średnich szkół zawodowych zaliczono technika (łącznie z uzupełniającym), ponadpodstawowe szkoły zawodowe, licea profilowane i szkoły artystyczne dające uprawnienia zawodowe.

^a Excluding students and graduates of post-secondary and postmaturity schools. ^b The term "secondary vocational schools" include technical secondary schools (with supplementary schools), post-primary vocational schools, specialised secondary schools and art schools conferring professional qualifications.

TABL. 11(15). UCZNIOWIE I ABSOLWENCI SZKÓŁ ZAWODOWYCH^a (bez szkół specjalnych)
DLA MŁODZIEŻY (cd.)
STUDENTS AND GRADUATES IN VOCATIONAL SCHOOLS^a (excluding special schools)
FOR YOUTH (cont.)

MIASTA TOWNS A ogółem total B zasadnicze zawodowe basic vocational schools C średnie zawodowe ^b secondary vocational schools ^b	Uczniowie Students				Absolwenci Graduates				
	ogółem total		w tym kobiety of which females		ogółem total		w tym kobiety of which females		
	2005/2006	2006/2007	2005/2006	2006/2007	2004/2005	2005/2006	2004/2005	2005/2006	
DOLNOŚLĄSKIE (cd. cont.)									
Lubań	A	1289	1138	566	490	438	400	144	188
	B	236	261	83	90	82	75	29	25
	C	1053	877	483	400	356	325	115	163
Lubin.....	A	2394	2232	778	646	525	631	216	269
	B	504	503	135	130	133	147	52	44
	C	1890	1729	643	516	392	484	164	225
Lubomierz.....	A	105	75	46	34	35	48	21	10
	B	-	-	-	-	-	-	-	-
	C	105	75	46	34	35	48	21	10
Lwówek Śląski	A	259	234	137	117	95	42	67	31
	B	-	-	-	-	-	-	-	-
	C	259	234	137	117	95	42	67	31
Miedzybórz.....	A	247	235	129	109	47	63	24	34
	B	82	87	24	20	21	26	4	9
	C	165	148	105	89	26	37	20	25
Milicz	A	958	974	323	337	274	265	103	94
	B	319	303	91	91	104	119	41	33
	C	639	671	232	246	170	146	62	61
Nowa Ruda.....	A	1254	1033	494	410	258	398	135	169
	B	89	87	1	-	-	26	-	-
	C	1165	946	493	410	258	372	135	169
Oborniki Śląskie	A	214	236	127	134	21	45	13	33
	B	-	-	-	-	-	-	-	-
	C	214	236	127	134	21	45	13	33
Oleśnica	A	1330	1219	510	469	466	345	258	136
	B	624	643	189	199	167	168	74	57
	C	706	576	321	270	299	177	184	79
Oława	A	1023	930	460	369	390	309	192	157
	B	229	231	88	75	101	91	47	41
	C	794	699	372	294	289	218	145	116
Piechowice	A	161	180	18	19	39	30	8	4
	B	-	22	-	-	-	-	-	-
	C	161	158	18	19	39	30	8	4
Pieszyce	A	226	221	135	126	72	67	51	38
	B	-	-	-	-	-	-	-	-
	C	226	221	135	126	72	67	51	38
Polanica-Zdrój	A	342	359	225	230	49	75	25	52
	B	-	-	-	-	-	-	-	-
	C	342	359	225	230	49	75	25	52
Polkowice.....	A	447	478	244	252	142	122	88	70
	B	187	195	77	77	81	70	39	34
	C	260	283	167	175	61	52	49	36

^a Bez uczniów i absolwentów szkół policealnych i pomaturalnych. ^b Do średnich szkół zawodowych zaliczono technika (łącznie z uzupełniającym), ponadpodstawowe szkoły zawodowe, licea profilowane i szkoły artystyczne dające uprawnienia zawodowe.

^a Excluding students and graduates of post-secondary and postmaturity schools. ^b The term "secondary vocational schools" include technical secondary schools (with supplementary schools), post-primary vocational schools, specialised secondary schools and art schools conferring professional qualifications.

TABL. 11(15). UCZNIOWIE I ABSOLWENCI SZKÓŁ ZAWODOWYCH^a (bez szkół specjalnych)
DLA MŁODZIEŻY (cd.)
 STUDENTS AND GRADUATES IN VOCATIONAL SCHOOLS^a (excluding special schools)
 FOR YOUTH (cont.)

MIASTA TOWNS	Uczniowie Students				Absolwenci Graduates			
	A ogółem total		B zasadnicze zawodowe basic vocational schools		C średnie zawodowe ^b secondary vocational schools ^b		C średnie zawodowe ^b secondary vocational schools ^b	
	ogółem total	w tym kobiety of which females	ogółem total	w tym kobiety of which females	2005/2006	2006/2007	2004/2005	2005/2006
DOLNOŚLĄSKIE (cd. cont.)								
Przemków..... A	69	62	18	17	8	25	5	6
	B	69	62	18	17	8	25	5
	C	-	-	-	-	-	-	-
Sobótka..... A	129	91	65	47	38	32	19	17
	B	-	-	-	-	-	-	-
	C	129	91	65	47	38	32	19
Stronie Śląskie	A	178	156	106	92	66	44	36
	B	-	-	-	-	19	-	-
	C	178	156	106	92	47	44	30
Strzegom..... A	647	595	263	247	217	193	110	75
	B	246	241	64	69	57	82	10
	C	401	354	199	178	160	111	100
Strzelin	A	768	767	317	288	197	185	81
	B	188	191	32	44	54	59	15
	C	580	576	285	244	143	126	66
Syców	A	711	685	301	273	306	240	160
	B	256	262	74	71	98	102	34
	C	455	423	227	202	208	138	126
Szczawno-Zdrój	A	276	227	168	142	78	56	52
	B	-	-	-	-	-	-	-
	C	276	227	168	142	78	56	52
Szczytna	A	190	149	84	68	27	57	13
	B	-	-	-	-	-	-	-
	C	190	149	84	68	27	57	13
Środa Śląska	A	855	771	405	364	278	237	136
	B	201	166	40	27	67	70	26
	C	654	605	365	337	211	167	110
Świdnica	A	2828	2886	1189	1242	635	666	321
	B	423	491	98	113	134	122	46
	C	2405	2395	1091	1129	501	544	275
Świebodzice	A	262	213	137	127	88	93	50
	B	41	25	11	11	26	14	15
	C	221	188	126	116	62	79	35
Trzebnica	A	862	841	387	378	182	257	84
	B	387	366	115	110	129	138	49
	C	475	475	272	268	53	119	35
Twardogóra	A	390	350	146	136	148	108	83
	B	97	92	22	23	26	26	5
	C	293	258	124	113	122	82	78
Wałbrzych..... A	3671	3425	1385	1250	951	817	413	370
	B	588	672	131	145	172	152	41
	C	3083	2753	1254	1105	779	665	372
								321

^a Bez uczniów i absolwentów szkół policealnych i pomaturalnych. ^b Do średnich szkół zawodowych zaliczono technika (łącznie z uzupełniającym), ponadpodstawowe szkoły zawodowe, licea profilowane i szkoły artystyczne dające uprawnienia zawodowe.

^a Excluding students and graduates of post-secondary and postmaturity schools. ^b The term "secondary vocational schools" include technical secondary schools (with supplementary schools), post-primary vocational schools, specialised secondary schools and art schools conferring professional qualifications.

TABL. 11(15). UCZNIOWIE I ABSOLWENCI SZKÓŁ ZAWODOWYCH^a (bez szkół specjalnych)
 DLA MŁODZIEŻY (cd.)
 STUDENTS AND GRADUATES IN VOCATIONAL SCHOOLS^a (excluding special schools)
 FOR YOUTH (cont.)

MIASTA TOWNS A ogółem total B zasadnicze zawodowe basic vocational schools C średnie zawodowe ^b secondary vocational schools ^b	Uczniowie Students				Absolwenci Graduates				
	ogółem total		w tym kobiety of which females		ogółem total		w tym kobiety of which females		
	2005/2006	2006/2007	2005/2006	2006/2007	2004/2005	2005/2006	2004/2005	2005/2006	
DOLNOŚLĄSKIE (dok. cont.)									
Wołów	A	767	785	337	341	230	211	110	88
	B	181	177	52	43	72	76	28	23
	C	586	608	285	298	158	135	82	65
Ząbkowice Śląskie	A	1027	1083	372	406	448	229	247	78
	B	210	231	50	59	87	59	39	17
	C	817	852	322	347	361	170	208	61
Zgorzelec	A	1904	1760	787	744	534	456	249	179
	B	401	410	101	98	115	111	47	29
	C	1503	1350	686	646	419	345	202	150
Ziębice	A	279	285	111	112	144	70	85	30
	B	23	31	-	-	22	9	8	-
	C	256	254	111	112	122	61	77	30
Złotoryja.....	A	995	919	464	407	469	317	250	162
	B	397	368	153	132	109	138	39	64
	C	598	551	311	275	360	179	211	98
Żarów	A	148	157	59	65	27	41	15	20
	B	67	59	20	13	13	16	3	6
	C	81	98	39	52	14	25	12	14
Żmigród	A	308	291	126	98	81	109	24	53
	B	111	116	42	37	54	57	15	25
	C	197	175	84	61	27	52	9	28
KUJAWSKO-POMORSKIE									
Miasta razem.....	A	48238	46671	19544	18667	13999	12904	5985	5557
<i>Towns total</i>	B	12802	12781	3868	3791	4630	4133	1714	1473
	C	35436	33890	15676	14876	9369	8771	4271	4084
Bydgoszcz.....	A	9055	8937	3398	3325	2593	2261	932	883
	B	1966	1903	676	596	677	606	277	228
	C	7089	7034	2722	2729	1916	1655	655	655
Toruń	A	6137	5891	2251	2145	1639	1540	631	616
	B	1212	1160	415	367	447	348	166	160
	C	4925	4731	1836	1778	1192	1192	465	456
Aleksandrów Kujawski ..	A	1198	1128	544	501	332	308	168	136
	B	282	260	95	99	95	92	29	30
	C	916	868	449	402	237	216	139	106
Brodnica	A	2086	2115	935	922	617	548	311	263
	B	882	922	250	268	301	289	124	107
	C	1204	1193	685	654	316	259	187	156
Chelmno	A	688	634	352	297	147	181	89	114
	B	281	274	124	100	88	102	40	63
	C	407	360	228	197	59	79	49	51
Chelmża	A	325	261	165	129	51	124	19	66
	B	127	114	40	35	51	53	19	17
	C	198	147	125	94	-	71	-	49

^a Bez uczniów i absolwentów szkół policealnych i pomaturalnych. ^b Do średnich szkół zawodowych zaliczono technikę (łącznie z uzupełniającym), ponadpodstawowe szkoły zawodowe, licea profilowane i szkoły artystyczne dające uprawnienia zawodowe.

a Excluding students and graduates of post-secondary and postmaturity schools. *b* The term "secondary vocational schools" includes technical secondary schools (with supplementary schools), post-primary vocational schools, specialised secondary schools and art schools conferring professional qualifications.

TABL. 11(15). UCZNIOWIE I ABSOLWENCI SZKÓŁ ZAWODOWYCH^a (bez szkół specjalnych)
 DLA MŁODZIEŻY (cd.)
 STUDENTS AND GRADUATES IN VOCATIONAL SCHOOLS^a (excluding special schools)
 FOR YOUTH (cont.)

MIASTA TOWNS A ogółem total B zasadnicze zawodowe basic vocational schools C średnie zawodowe ^b secondary vocational schools ^b	Uczniowie Students				Absolwenci Graduates			
	ogółem total		w tym kobiety of which females		ogółem total		w tym kobiety of which females	
	2005/2006	2006/2007	2005/2006	2006/2007	2004/2005	2005/2006	2004/2005	2005/2006
KUJAWSKO-POMORSKIE (cd. cont.)								
Chodecz	A	157	185	70	87	91	44	41
	B	66	62	-	-	28	23	-
	C	91	123	70	87	63	21	41
Dobrzyń nad Wisłą.....	A	267	251	120	131	77	69	43
	B	61	48	20	22	24	31	13
	C	206	203	100	109	53	38	30
Gniewkowo	A	126	112	48	36	44	51	24
	B	126	112	48	36	44	51	24
	C	-	-	-	-	-	-	-
Golub-Dobrzyń.....	A	673	621	286	266	206	208	91
	B	175	187	38	46	84	63	23
	C	498	434	248	220	122	145	68
Grudziądz	A	4096	3868	1626	1551	1078	1042	457
	B	928	909	272	244	318	267	140
	C	3168	2959	1354	1307	760	775	317
Inowrocław.....	A	3877	3772	1667	1563	1199	1035	529
	B	958	998	275	294	347	302	124
	C	2919	2774	1392	1269	852	733	405
Izbica Kujawska	A	80	77	24	22	36	17	19
	B	80	77	24	22	36	17	19
	C	-	-	-	-	-	-	-
Jabłonowo Pomorskie.....	A	328	333	150	159	85	78	45
	B	101	102	36	42	27	40	10
	C	227	231	114	117	58	38	35
Janowiec Wielkopolski....	A	258	224	116	90	79	94	36
	B	108	104	35	34	38	48	14
	C	150	120	81	56	41	46	22
Keynia.....	A	-	90	-	40	-	-	-
	B	-	42	-	23	-	-	-
	C	-	48	-	17	-	-	-
Koronowo.....	A	614	633	213	223	216	162	83
	B	219	223	59	55	88	73	28
	C	395	410	154	168	128	89	55
Kowal	A	299	290	117	103	107	98	51
	B	136	133	33	27	25	57	-
	C	163	157	84	76	82	41	51
Kowalewo Pomorskie ...	A	233	229	82	104	35	57	10
	B	111	93	17	21	35	39	10
	C	122	136	65	83	-	18	-
Kruszwica.....	A	477	474	206	190	159	178	51
	B	158	175	52	49	69	62	18
	C	319	299	154	141	90	116	33

a Bez uczniów i absolwentów szkół policealnych i pomaturalnych. b Do średnich szkół zawodowych zaliczono technika (łącznie z uzupełniającymi), ponadpodstawowe szkoły zawodowe, licea profilowane i szkoły artystyczne dające uprawnienia zawodowe.

a Excluding students and graduates of post-secondary and postmaturity schools. b The term "secondary vocational schools" include technical secondary schools (with supplementary schools), post-primary vocational schools, specialised secondary schools and art schools conferring professional qualifications.

TABL. 11(15). UCZNIOWIE I ABSOLWENCI SZKÓŁ ZAWODOWYCH^a (bez szkół specjalnych)
 DLA MŁODZIEŻY (cd.)
 STUDENTS AND GRADUATES IN VOCATIONAL SCHOOLS^a (excluding special schools)
 FOR YOUTH (cont.)

MIASTA TOWNS	Uczniowie Students				Absolwenci Graduates				
	A ogółem total		B zasadnicze zawodowe basic vocational schools		C średnie zawodowe ^b secondary vocational schools ^b		D ogólnym total		
	2005/2006	2006/2007	2005/2006	2006/2007	2004/2005	2005/2006	2004/2005	2005/2006	
KUJAWSKO-POMORSKIE (ed. cont.)									
Lipno	A	914	847	330	333	274	297	124	105
	B	366	320	111	102	132	132	53	42
	C	548	527	219	231	142	165	71	63
Lubraniec	A	63	32	27	8	24	47	-	29
	B	63	32	27	8	24	47	-	29
	C	-	-	-	-	-	-	-	-
Łabiszyn	A	161	161	67	54	69	53	34	27
	B	123	144	39	42	47	32	17	10
	C	38	17	28	12	22	21	17	17
Łasin	A	187	168	79	69	67	69	30	38
	B	133	138	44	50	45	48	20	23
	C	54	30	35	19	22	21	10	15
Mogilno	A	474	489	215	213	116	121	65	62
	B	204	200	66	63	66	61	33	23
	C	270	289	149	150	50	60	32	39
Nakło nad Notecią	A	747	784	240	256	206	189	87	75
	B	106	134	1	20	26	28	-	-
	C	641	650	239	236	180	161	87	75
Nowe	A	314	340	122	123	93	91	47	42
	B	167	187	41	46	50	53	20	16
	C	147	153	81	77	43	38	27	26
Piotrków Kujawski	A	12	30	7	7	-	-	-	-
	B	12	30	7	7	-	-	-	-
	C	-	-	-	-	-	-	-	-
Radziejów	A	1028	853	410	350	332	339	159	147
	B	267	232	63	65	131	105	48	22
	C	761	621	347	285	201	234	111	125
Rypin	A	1320	1367	656	661	435	318	261	161
	B	365	394	83	105	132	111	45	23
	C	955	973	573	556	303	207	216	138
Sępólno Krajeńskie	A	405	405	147	151	150	118	48	44
	B	220	210	48	54	99	69	33	18
	C	185	195	99	97	51	49	15	26
Skrzepie	A	236	206	130	122	77	61	44	35
	B	-	-	-	-	-	-	-	-
	C	236	206	130	122	77	61	44	35
Solec Kujawski	A	296	272	147	120	27	84	7	51
	B	122	138	42	41	27	31	7	15
	C	174	134	105	79	-	53	-	36
Strzelno	A	415	424	186	195	147	104	54	49
	B	91	118	27	31	56	30	18	10
	C	324	306	159	164	91	74	36	39

^a Bez uczniów i absolwentów szkół policealnych i pomaturalnych. ^b Do średnich szkół zawodowych zaliczono technika (łącznie z uzupełniającym), ponadpodstawowe szkoły zawodowe, licea profilowane i szkoły artystyczne dające uprawnienia zawodowe.

^a Excluding students and graduates of post-secondary and postmaturity schools. ^b The term "secondary vocational schools" include technical secondary schools (with supplementary schools), post-primary vocational schools, specialised secondary schools and art schools conferring professional qualifications.

TABL. 11(15). UCZNIOWIE I ABSOLWENCI SZKÓŁ ZAWODOWYCH^a (bez szkół specjalnych)
 DLA MŁODZIEŻY (cd.)
 STUDENTS AND GRADUATES IN VOCATIONAL SCHOOLS^a (excluding special schools)
 FOR YOUTH (cont.)

MIASTA TOWNS	Uczniowie Students						Absolwenci Graduates		
	A ogółem total		ogółem total		w tym kobiety of which females		ogółem total		w tym kobiety of which females
	2005/2006	2006/2007	2005/2006	2006/2007	2004/2005	2005/2006	2004/2005	2005/2006	
KUJAWSKO-POMORSKIE (dok. cont.)									
Szubin.....	A	366	330	182	175	264	117	139	47
	B	189	190	75	73	71	76	28	25
	C	177	140	107	102	193	41	111	22
Świecie.....	A	1417	1377	645	599	411	402	202	222
	B	539	523	209	200	184	171	71	85
	C	878	854	436	399	227	231	131	137
Tuchola.....	A	1917	1877	755	705	602	521	303	232
	B	446	428	125	126	183	159	78	45
	C	1471	1449	630	579	419	362	225	187
Wąbrzeźno.....	A	570	521	290	259	155	135	93	72
	B	204	206	69	75	55	64	24	30
	C	366	315	221	184	100	71	69	42
Więcbork.....	A	474	412	250	206	83	114	38	60
	B	138	111	50	38	42	40	17	18
	C	336	301	200	168	41	74	21	42
Włocławek.....	A	4797	4616	1759	1706	1281	1293	479	489
	B	849	880	168	187	316	254	92	59
	C	3948	3736	1591	1519	965	1039	387	430
Żnin.....	A	1151	1035	530	471	395	336	141	152
	B	221	268	64	78	122	59	32	19
	C	930	767	466	393	273	277	109	133
LUBELSKIE									
Miasta razem.....	A	47035	44615	16686	15914	15258	13237	5904	4843
<i>Towns total</i>	B	8999	9318	2154	2234	2958	2872	795	788
	C	38036	35297	14532	13680	12300	10365	5109	4055
Lublin.....	A	9224	8502	3423	3200	2726	2503	1136	975
	B	1504	1559	482	494	401	444	175	143
	C	7720	6943	2941	2706	2325	2059	961	832
Annopol.....	A	217	186	81	67	51	47	16	17
	B	79	54	17	9	24	20	-	6
	C	138	132	64	58	27	27	16	11
Belzyce.....	A	588	588	145	157	214	165	56	36
	B	143	159	6	21	42	42	2	2
	C	445	429	139	136	172	123	54	34
Biała Podlaska.....	A	2833	2769	1090	1062	1019	863	397	340
	B	747	754	235	229	336	271	105	97
	C	2086	2015	855	833	683	592	292	243
Bilgoraj.....	A	2986	2818	725	706	923	980	258	238
	B	744	767	125	115	204	249	57	57
	C	2242	2051	600	591	719	731	201	181
Bychawa.....	A	470	418	116	101	159	162	50	45
	B	53	63	-	-	27	17	-	-
	C	417	355	116	101	132	145	50	45

a Bezugsnjew i absolwentów szkół policealnych i pomaturalnych. b Do średnich szkół zawodowych zaliczono technikę (łącznie z uzupełniającą), ponadpodstawowe szkoły zawodowe, licea profilowane i szkoły artystyczne dające uprawnienia zawodowe.

a Excluding students and graduates of post-secondary and postmaturity schools. b The term "secondary vocational schools" includes technical secondary schools (with supplementary schools), post-primary vocational schools, specialised secondary schools and art schools conferring professional qualifications.

TABL. 11(15). UCZNIOWIE I ABSOLWENCI SZKÓŁ ZAWODOWYCH^a (bez szkół specjalnych)
 DLA MŁODZIEŻY (cd.)
 STUDENTS AND GRADUATES IN VOCATIONAL SCHOOLS^a (excluding special schools)
 FOR YOUTH (cont.)

MIASTA TOWNS A ogółem total B zasadnicze zawodowe basic vocational schools C średnie zawodowe ^b secondary vocational schools ^b	Uczniowie Students				Absolwenci Graduates				
	ogółem total		w tym kobiety of which females		ogółem total		w tym kobiety of which females		
	2005/2006	2006/2007	2005/2006	2006/2007	2004/2005	2005/2006	2004/2005	2005/2006	
LUBELSKIE (cd. cont.)									
Chelm	A	3728	3431	1146	1127	1284	990	357	279
	B	488	483	86	76	154	141	13	37
	C	3240	2948	1060	1051	1130	849	344	242
Dęblin	A	1220	1140	572	520	417	381	235	188
	B	143	154	56	49	50	56	26	28
	C	1077	986	516	471	367	325	209	160
Hrubieszów	A	1658	1572	667	653	501	504	178	196
	B	299	301	35	50	74	89	5	15
	C	1359	1271	632	603	427	415	173	181
Janów Lubelski	A	1032	1002	434	427	268	287	87	146
	B	148	172	26	28	53	44	14	12
	C	884	830	408	399	215	243	73	134
Kazimierz Dolny	A	221	247	88	96	64	67	27	33
	B	128	151	36	47	19	34	9	14
	C	93	96	52	49	45	33	18	19
Kock	A	109	154	60	85	47	-	2	-
	B	-	-	-	-	27	-	-	-
	C	109	154	60	85	20	-	2	-
Krasnystaw	A	1048	1013	277	296	332	249	141	82
	B	96	107	10	9	21	25	-	1
	C	952	906	267	287	311	224	141	81
Kraśnik	A	1131	1078	402	356	291	300	71	136
	B	342	311	109	99	149	122	42	48
	C	789	767	293	257	142	178	29	88
Lubartów	A	1193	1115	230	226	398	373	97	85
	B	553	531	128	118	177	172	56	51
	C	640	584	102	108	221	201	41	34
Lęczna	A	348	352	179	173	101	85	64	50
	B	-	-	-	-	-	-	-	-
	C	348	352	179	173	101	85	64	50
Łuków	A	2317	2377	1018	1010	658	595	349	260
	B	616	660	155	168	183	200	51	59
	C	1701	1717	863	842	475	395	298	201
Miedzyrzec Podlaski	A	1272	1177	476	435	438	416	185	162
	B	100	101	6	11	58	45	-	4
	C	1172	1076	470	424	380	371	185	158
Nałęczów	A	270	211	206	156	62	77	46	58
	B	-	-	-	-	-	-	-	-
	C	270	211	206	156	62	77	46	58
Opole Lubelskie	A	762	709	386	348	261	233	128	120
	B	135	138	29	25	72	47	17	13
	C	627	571	357	323	189	186	111	107

^a Bez uczniów i absolwentów szkół policealnych i pomaturalnych. ^b Do średnich szkół zawodowych zaliczono technika (łącznie z uzupełniającym), ponadpodstawowe szkoły zawodowe, licea profilowane i szkoły artystyczne dające uprawnienia zawodowe.

^a Excluding students and graduates of post-secondary and postmaturity schools. ^b The term "secondary vocational schools" include technical secondary schools (with supplementary schools), post-primary vocational schools, specialised secondary schools and art schools conferring professional qualifications.

TABL. 11(15). UCZNIOWIE I ABSOLWENCI SZKÓŁ ZAWODOWYCH^a (bez szkół specjalnych)
DLA MŁODZIEŻY (cd.)
 STUDENTS AND GRADUATES IN VOCATIONAL SCHOOLS^a (excluding special schools)
 FOR YOUTH (cont.)

MIASTA TOWNS A ogółem total B zasadnicze zawodowe basic vocational schools C średnie zawodowe ^b secondary vocational schools ^b	Uczniowie Students				Absolwenci Graduates				
	ogółem total		w tym kobiety of which females		ogółem total		w tym kobiety of which females		
	2005/2006	2006/2007	2005/2006	2006/2007	2004/2005	2005/2006	2004/2005	2005/2006	
LUBELSKIE (cd. cont.)									
Ostrów Lubelski	A	202	250	20	21	72	36	10	2
	B	-	32	-	-	-	-	-	-
	C	202	218	20	21	72	36	10	2
Parczew.....	A	690	647	252	241	265	190	132	73
	B	124	104	14	14	-	37	-	-
	C	566	543	238	227	265	153	132	73
Piaski	A	144	140	33	31	86	17	43	-
	B	-	-	-	-	18	-	-	-
	C	144	140	33	31	68	17	43	-
Poniatowa.....	A	306	248	62	49	75	118	-	26
	B	-	-	-	-	-	-	-	-
	C	306	248	62	49	75	118	-	26
Puławy	A	2024	2000	803	729	721	589	328	265
	B	280	345	107	90	138	110	46	51
	C	1744	1655	696	639	583	479	282	214
Radzyń Podlaski.....	A	1128	1044	421	402	327	294	143	116
	B	343	335	83	82	118	114	47	32
	C	785	709	338	320	209	180	96	84
Ryki	A	1376	1278	397	391	578	420	208	123
	B	267	263	-	23	117	83	-	-
	C	1109	1015	397	368	461	337	208	123
Stoczek Łukowski	A	235	198	2	4	39	77	-	-
	B	89	89	2	4	24	31	-	-
	C	146	109	-	-	15	46	-	-
Szczebrzeszyn	A	115	121	27	26	44	27	12	9
	B	115	121	27	26	44	27	12	9
	C	-	-	-	-	-	-	-	-
Świdnik.....	A	1031	1006	364	319	301	262	160	96
	B	180	223	38	35	27	50	13	12
	C	851	783	326	284	274	212	147	84
Tarnogród	A	88	68	54	40	21	38	15	23
	B	-	-	-	-	-	-	-	-
	C	88	68	54	40	21	38	15	23
Tomaszów Lubelski	A	1723	1562	493	441	941	551	382	154
	B	355	343	63	69	141	141	40	21
	C	1368	1219	430	372	800	410	342	133
Tyszowce	A	56	23	13	8	22	28	12	3
	B	-	-	-	-	-	-	-	-
	C	56	23	13	8	22	28	12	3
Włodawa.....	A	681	600	234	210	345	237	137	79
	B	109	128	26	44	53	41	17	7
	C	572	472	208	166	292	196	120	72

^a Bez uczniów i absolwentów szkół policealnych i pomaturalnych. ^b Do średnich szkół zawodowych zaliczono technika (łącznie z uzupełniającym), ponadpodstawowe szkoły zawodowe, licea profilowane i szkoły artystyczne dające uprawnienia zawodowe.

^a Excluding students and graduates of post-secondary and postmaturity schools. ^b The term "secondary vocational schools" include technical secondary schools (with supplementary schools), post-primary vocational schools, specialised secondary schools and art schools conferring professional qualifications.

TABL. 11(15). UCZNIOWIE I ABSOLWENCI SZKÓŁ ZAWODOWYCH^a (bez szkół specjalnych)
 DLA MŁODZIEŻY (cd.)
 STUDENTS AND GRADUATES IN VOCATIONAL SCHOOLS^a (excluding special schools)
 FOR YOUTH (cont.)

MIASTA TOWNS A ogółem total B zasadnicze zawodowe basic vocational schools C średnie zawodowe ^b secondary vocational schools ^b	Uczniowie Students				Absolwenci Graduates				
	ogółem total		w tym kobiety of which females		ogółem total		w tym kobiety of which females		
	2005/2006	2006/2007	2005/2006	2006/2007	2004/2005	2005/2006	2004/2005	2005/2006	
LUBELSKIE (dok. cont.)									
Zamość	A	4451	4414	1735	1743	1172	1054	429	423
	B	819	870	253	299	207	220	48	69
	C	3632	3544	1482	1444	965	834	381	354
Zwierzyniec	A	158	157	55	58	35	22	13	5
	B	-	-	-	-	-	-	-	-
	C	158	157	55	58	35	22	13	5
LUBUSKIE									
Miasta razem.....	A	27368	25869	11714	10884	8431	7310	3962	3254
<i>Towns total</i>	B	5763	5682	1664	1667	1938	1816	638	571
	C	21605	20187	10050	9217	6493	5494	3324	2683
Gorzów Wielkopolski.....	A	4575	4255	1794	1645	1322	1317	563	525
	B	867	827	232	224	299	291	96	81
	C	3708	3428	1562	1421	1023	1026	467	444
Zielona Góra.....	A	4897	4498	2073	1890	1423	1202	614	528
	B	758	699	207	209	198	198	52	52
	C	4139	3799	1866	1681	1225	1004	562	476
Czerwieńsk.....	A	104	100	45	48	15	16	6	6
	B	-	-	-	-	-	-	-	-
	C	104	100	45	48	15	16	6	6
Dobiegniew	A	115	114	49	52	24	34	12	12
	B	67	52	24	22	24	34	12	12
	C	48	62	25	30	-	-	-	-
Drezdenko	A	368	341	121	120	126	107	64	42
	B	152	149	40	43	60	58	27	19
	C	216	192	81	77	66	49	37	23
Gubin	A	943	957	388	397	244	198	134	80
	B	149	172	50	57	50	36	15	10
	C	794	785	338	340	194	162	119	70
Ilowa.....	A	349	314	178	143	90	95	46	54
	B	10	-	-	-	6	9	-	-
	C	339	314	178	143	84	86	46	54
Jasień	A	192	148	83	53	64	54	34	35
	B	-	-	-	-	-	-	-	-
	C	192	148	83	53	64	54	34	35
Kostrzyn nad Odrą.....	A	380	381	198	191	149	103	83	44
	B	130	143	46	53	46	42	18	10
	C	250	238	152	138	103	61	65	34
Kożuchów.....	A	178	168	80	77	20	57	5	22
	B	58	68	16	17	20	19	5	6
	C	120	100	64	60	-	38	-	16
Krosno Odrzańskie.....	A	506	463	254	205	188	190	74	106
	B	194	172	69	50	83	58	30	26
	C	312	291	185	155	105	132	44	80

a Bezpłciów i absolwentów szkół policealnych i pomaturalnych. b Do średnich szkół zawodowych zaliczono technikę (łącznie z uzupełniającą), ponadpodstawowe szkoły zawodowe, licea profilowane i szkoły artystyczne dające uprawnienia zawodowe.

a Excluding students and graduates of post-secondary and postmaturity schools. b The term "secondary vocational schools" includes technical secondary schools (with supplementary schools), post-primary vocational schools, specialised secondary schools and art schools conferring professional qualifications.

TABL. 11(15). UCZNIOWIE I ABSOLWENCI SZKÓŁ ZAWODOWYCH^a (bez szkół specjalnych)
 DLA MŁODZIEŻY (cd.)
 STUDENTS AND GRADUATES IN VOCATIONAL SCHOOLS^a (excluding special schools)
 FOR YOUTH (cont.)

MIASTA TOWNS	Uczniowie Students				Absolwenci Graduates				
	ogółem total		w tym kobiety of which females		ogółem total		w tym kobiety of which females		
	2005/2006	2006/2007	2005/2006	2006/2007	2004/2005	2005/2006	2004/2005	2005/2006	
LUBUSKIE (cd. cont.)									
Lubsko	A	684	585	287	278	351	257	148	101
	B	10	36	2	11	40	10	5	2
	C	674	549	285	267	311	247	143	99
Międzyrzecz	A	745	718	372	353	224	194	142	100
	B	192	170	45	30	63	63	24	24
	C	553	548	327	323	161	131	118	76
Nowa Sól	A	1936	1827	778	742	635	467	317	215
	B	363	355	100	101	117	114	38	31
	C	1573	1472	678	641	518	353	279	184
Nowe Miasteczko	A	127	191	64	88	50	25	29	16
	B	19	42	2	11	-	-	-	-
	C	108	149	62	77	50	25	29	16
Ośno Lubuskie	A	284	248	150	132	91	83	62	41
	B	56	50	14	12	6	19	4	3
	C	228	198	136	120	85	64	58	38
Skwierzyna	A	731	746	217	211	153	179	47	61
	B	203	212	48	34	64	57	23	17
	C	528	534	169	177	89	122	24	44
Sława	A	270	263	105	96	75	76	29	29
	B	119	111	32	29	45	36	17	9
	C	151	152	73	67	30	40	12	20
Slubice	A	787	745	349	309	248	199	86	105
	B	142	123	59	49	43	59	16	30
	C	645	622	290	260	205	140	70	75
Strzelce Krajeńskie	A	817	722	321	261	275	254	131	118
	B	248	225	57	62	56	91	17	33
	C	569	497	264	199	219	163	114	85
Sulechów	A	1182	1081	602	548	399	377	223	189
	B	440	393	160	139	160	168	64	70
	C	742	688	442	409	239	209	159	119
Sulecin	A	565	612	236	262	190	118	107	44
	B	224	225	62	59	63	67	21	22
	C	341	387	174	203	127	51	86	22
Szprotawa	A	664	576	324	277	220	217	124	104
	B	204	200	74	78	72	52	26	16
	C	460	376	250	199	148	165	98	88
Świebodzin	A	1440	1406	685	661	416	352	198	170
	B	334	369	106	107	116	99	36	44
	C	1106	1037	579	554	300	253	162	126
Trzciel	A	194	183	108	104	71	49	34	26
	B	37	47	10	16	18	10	4	1
	C	157	136	98	88	53	39	30	25

^a Bez uczniów i absolwentów szkół policealnych i pomaturalnych. ^b Do średnich szkół zawodowych zaliczono technika (łącznie z uzupełniającym), ponadpodstawowe szkoły zawodowe, licea profilowane i szkoły artystyczne dające uprawnienia zawodowe.

^a Excluding students and graduates of post-secondary and postmaturity schools. ^b The term "secondary vocational schools" include technical secondary schools (with supplementary schools), post-primary vocational schools, specialised secondary schools and art schools conferring professional qualifications.

TABL. 11(15). UCZNIOWIE I ABSOLWENCI SZKÓŁ ZAWODOWYCH^a (bez szkół specjalnych)
 DLA MŁODZIEŻY (cd.)
 STUDENTS AND GRADUATES IN VOCATIONAL SCHOOLS^a (excluding special schools)
 FOR YOUTH (cont.)

MIASTA TOWNS	Uczniowie Students				Absolwenci Graduates			
	A ogółem total		B zasadnicze zawodowe basic vocational schools		C średnie zawodowe ^b secondary vocational schools ^b		D lubuskie (dok. cont.)	
	ogółem total	w tym kobiety of which females	ogółem total	w tym kobiety of which females	ogółem total	w tym kobiety of which females	ogółem total	w tym kobiety of which females
	2005/2006	2006/2007	2005/2006	2006/2007	2004/2005	2005/2006	2004/2005	2005/2006
LUBUSKIE (dok. cont.)								
Witnica	A 64	60	32	19	30	15	17	11
	B -	-	-	-	15	-	2	-
	C 64	60	32	19	15	15	15	11
Wschowa	A 585	574	307	288	224	163	133	91
	B 206	215	68	75	74	75	29	25
	C 379	359	239	213	150	88	104	66
Zbąszynek	A 367	329	43	32	115	117	21	23
	B -	21	-	12	17	-	-	-
	C 367	308	43	20	98	117	21	23
Žagań	A 1047	996	479	446	291	262	143	115
	B 236	245	88	96	74	69	23	24
	C 811	751	391	350	217	193	120	91
Žary	A 2272	2268	992	956	708	533	336	241
	B 345	361	53	71	109	82	34	4
	C 1927	1907	939	885	599	451	302	237
ŁÓDZKIE								
Miasta razem.....	A 45361	43258	17904	16967	14969	12375	6597	5058
Towns total	B 9716	9549	2480	2510	3343	3163	1012	902
	C 35645	33709	15424	14457	11626	9212	5585	4156
Łódź	A 9510	8568	3573	3230	3076	2599	1270	969
	B 1466	1228	373	324	443	461	125	111
	C 8044	7340	3200	2906	2633	2138	1145	858
Aleksandrów Łódzki	A 302	273	128	109	91	90	47	38
	B 60	33	-	-	14	20	-	-
	C 242	240	128	109	77	70	47	38
Belchatów	A 2414	2325	1015	924	667	612	308	287
	B 470	400	96	82	158	179	46	52
	C 1944	1925	919	842	509	433	262	235
Biała Rawska	A 410	393	196	182	151	98	112	50
	B -	-	-	-	19	-	11	-
	C 410	393	196	182	132	98	101	50
Brzeziny	A 451	454	234	239	127	107	80	45
	B 49	60	6	21	-	19	-	-
	C 402	394	228	218	127	88	80	45
Drzewica	A 29	19	18	4	25	28	9	18
	B -	-	-	-	-	-	-	-
	C 29	19	18	4	25	28	9	18
Działoszyn	A 197	226	43	38	33	6	9	6
	B 72	101	18	18	17	6	-	6
	C 125	125	25	20	16	-	9	-
Głowno	A 317	326	164	149	90	75	57	48
	B 41	41	6	10	25	16	11	6
	C 276	285	158	139	65	59	46	42

^a Bezmiejsi i absolwentów szkół policealnych i pomaturalnych. ^b Do średnich szkół zawodowych zaliczono technikę (łącznie z uzupełniającą), ponadpodstawowe szkoły zawodowe, licea profilowane i szkoły artystyczne dające uprawnienia zawodowe.

a Excluding students and graduates of post-secondary and postmaturity schools. *b* The term "secondary vocational schools" includes technical secondary schools (with supplementary schools), post-primary vocational schools, specialised secondary schools and art schools conferring professional qualifications.

TABL. 11(15). UCZNIOWIE I ABSOLWENCI SZKÓŁ ZAWODOWYCH^a (bez szkół specjalnych)
 DLA MŁODZIEŻY (cd.)
 STUDENTS AND GRADUATES IN VOCATIONAL SCHOOLS^a (excluding special schools)
 FOR YOUTH (cont.)

MIASTA TOWNS A ogółem total B zasadnicze zawodowe basic vocational schools C średnie zawodowe ^b secondary vocational schools ^b	Uczniowie Students				Absolwenci Graduates			
	ogółem total		w tym kobiety of which females		ogółem total		w tym kobiety of which females	
	2005/2006	2006/2007	2005/2006	2006/2007	2004/2005	2005/2006	2004/2005	2005/2006
ŁÓDZKIE (ed. cont.)								
Kamieńsk	A	175	187	-	-	40	17	-
	B	59	55	-	-	17	-	-
	C	116	132	-	-	23	17	-
Koluszki	A	640	606	169	152	225	198	67
	B	132	132	34	30	67	47	13
	C	508	474	135	122	158	151	54
Konstantynów Łódzki	A	16	-	-	-	15	-	5
	B	16	-	-	-	-	-	-
	C	-	-	-	-	15	-	5
Kutno	A	2231	2225	892	903	805	618	353
	B	370	404	63	74	138	105	34
	C	1861	1821	829	829	667	513	319
Łask	A	710	646	369	339	223	215	92
	B	260	251	111	102	72	87	25
	C	450	395	258	237	151	128	63
Łęczyca.....	A	1068	1004	382	376	366	311	154
	B	149	163	16	27	91	26	32
	C	919	841	366	349	275	285	122
Łowicz	A	1990	1989	889	873	633	501	316
	B	352	355	94	115	97	109	28
	C	1638	1634	795	758	536	392	288
Opoczno	A	960	971	403	404	377	284	196
	B	359	372	106	121	113	113	37
	C	601	599	297	283	264	171	159
Ozorków	A	457	419	206	177	135	144	51
	B	117	88	11	3	32	53	-
	C	340	331	195	174	103	91	51
Pabianice	A	1711	1569	721	648	579	462	290
	B	315	270	102	81	87	111	19
	C	1396	1299	619	567	492	351	271
Pajęczno	A	433	374	205	185	187	154	85
	B	224	194	65	59	126	103	44
	C	209	180	140	126	61	51	41
Piotrków Trybunalski	A	2969	2975	1252	1295	846	761	341
	B	643	668	161	188	220	217	49
	C	2326	2307	1091	1107	626	544	292
Poddębice	A	615	664	329	366	239	156	130
	B	144	138	52	56	66	52	40
	C	471	526	277	310	173	104	90
Przedbórz	A	264	257	80	80	66	87	27
	B	170	163	20	17	-	60	-
	C	94	94	60	63	66	27	27

^a Bez uczniów i absolwentów szkół policealnych i pomaturalnych. ^b Do średnich szkół zawodowych zaliczono technika (łącznie z uzupełniającym), ponadpodstawowe szkoły zawodowe, licea profilowane i szkoły artystyczne dające uprawnienia zawodowe.

^a Excluding students and graduates of post-secondary and postmaturity schools. ^b The term "secondary vocational schools" include technical secondary schools (with supplementary schools), post-primary vocational schools, specialised secondary schools and art schools conferring professional qualifications.

TABL. 11(15). UCZNIOWIE I ABSOLWENCI SZKÓŁ ZAWODOWYCH^a (bez szkół specjalnych)
 DLA MŁODZIEŻY (cd.)
 STUDENTS AND GRADUATES IN VOCATIONAL SCHOOLS^a (excluding special schools)
 FOR YOUTH (cont.)

MIASTA TOWNS A ogółem total B zasadnicze zawodowe basic vocational schools C średnie zawodowe ^b secondary vocational schools ^b	Uczniowie Students				Absolwenci Graduates			
	ogółem total		w tym kobiety of which females		ogółem total		w tym kobiety of which females	
	2005/2006	2006/2007	2005/2006	2006/2007	2004/2005	2005/2006	2004/2005	2005/2006
ŁÓDZKIE (dok. cont.)								
Radomsko..... A	2579	2589	834	813	835	714	298	257
	B	604	634	158	183	232	194	52
	C	1975	1955	676	630	603	520	205
Rawa Mazowiecka..... A	1507	1357	589	534	545	461	243	199
	B	397	357	116	85	108	154	64
	C	1110	1000	473	449	437	307	135
Sieradz..... A	1605	1611	657	667	620	461	278	184
	B	399	441	109	127	184	133	32
	C	1206	1170	548	540	436	328	152
Skiermiewice..... A	1968	1897	745	751	613	475	249	174
	B	391	382	85	86	114	129	33
	C	1577	1515	660	665	499	346	211
Tomaszów Mazowiecki.... A	2813	2598	1096	1029	935	833	422	342
	B	543	504	175	158	224	200	59
	C	2270	2094	921	871	711	633	283
Wieluń..... A	2399	2295	990	918	834	696	384	305
	B	780	919	207	251	264	245	87
	C	1619	1376	783	667	570	451	218
Wieruszów..... A	832	858	330	325	329	209	191	101
	B	285	337	74	78	119	76	36
	C	547	521	256	247	210	133	147
Zduńska Wola..... A	1732	1673	618	596	515	443	193	163
	B	279	283	85	88	125	86	34
	C	1453	1390	533	508	390	357	129
Zelów..... A	264	329	35	40	80	65	25	21
	B	167	180	18	22	55	44	-
	C	97	149	17	18	25	21	21
Zgierz..... A	1431	1250	613	524	511	390	261	179
	B	214	220	52	55	64	56	16
	C	1217	1030	561	469	447	334	245
Złoczew..... A	108	99	48	40	32	45	11	21
	B	108	99	48	40	32	45	21
	C	-	-	-	-	-	-	-
Żychlin..... A	254	232	81	57	124	60	43	27
	B	81	77	19	9	20	17	7
	C	173	155	62	48	104	43	20
MAŁOPOLSKIE								
Miasta razem..... A	75634	74646	29269	28778	22714	20417	9639	8088
Towns total..... A	18008	18326	4849	4844	6044	6285	1853	1953
	C	57626	56320	24420	23934	16670	14132	7786
Kraków..... A	17118	16498	5977	6002	5005	4310	1873	1479
	B	3372	3195	1032	999	1112	1086	373
	C	13746	13303	4945	5003	3893	3224	1106

a Bezmiejsi i absolwentów szkół policealnych i pomaturalnych. b Do średnich szkół zawodowych zaliczono technika (łącznie z uzupełniającymi), ponadpodstawowe szkoły zawodowe, licea profilowane i szkoły artystyczne dające uprawnienia zawodowe.

a Excluding students and graduates of post-secondary and postmaturity schools. b The term "secondary vocational schools" includes technical secondary schools (with supplementary schools), post-primary vocational schools, specialised secondary schools and art schools conferring professional qualifications.

TABL. 11(15). UCZNIOWIE I ABSOLWENCI SZKÓŁ ZAWODOWYCH^a (bez szkół specjalnych)
 DLA MŁODZIEŻY (cd.)
 STUDENTS AND GRADUATES IN VOCATIONAL SCHOOLS^a (excluding special schools)
 FOR YOUTH (cont.)

MIASTA TOWNS A ogółem total B zasadnicze zawodowe basic vocational schools C średnie zawodowe ^b secondary vocational schools ^b	Uczniowie Students				Absolwenci Graduates			
	ogółem total		w tym kobiety of which females		ogółem total		w tym kobiety of which females	
	2005/2006	2006/2007	2005/2006	2006/2007	2004/2005	2005/2006	2004/2005	2005/2006
MALOPOLSKIE (cd. cont.)								
Andrychów..... A	1190	1166	556	518	359	335	168	174
	B	317	350	107	122	103	110	26
	C	873	816	449	396	256	225	132
Biecz..... A	578	489	266	195	199	183	100	85
	B	97	95	6	5	47	34	-
	C	481	394	260	190	152	149	92
Bochnia..... A	2176	2253	869	890	634	509	310	227
	B	467	504	124	124	181	146	73
	C	1709	1749	745	766	453	363	237
Brzesko..... A	1879	1748	525	494	516	578	219	152
	B	680	618	113	121	126	242	39
	C	1199	1130	412	373	390	336	180
Brzeszcze..... A	304	322	127	112	92	99	59	55
	B	108	93	37	32	23	35	5
	C	196	229	90	80	69	64	41
Bukowno..... A	283	270	162	163	106	55	70	34
	B	-	-	-	24	-	12	-
	C	283	270	162	163	82	55	34
Chelmek..... A	246	207	59	43	64	69	21	20
	B	108	104	20	20	-	39	-
	C	138	103	39	23	64	30	21
Chrzanów..... A	587	495	106	86	191	169	39	35
	B	296	277	98	82	80	67	23
	C	291	218	8	4	111	102	16
Cieżkowice..... A	373	323	230	202	96	128	68	72
	B	51	47	16	13	20	27	14
	C	322	276	214	189	76	101	54
Czchów..... A	455	460	256	240	97	142	48	90
	B	145	155	33	29	42	57	6
	C	310	305	223	211	55	85	42
Dąbrowa Tarnowska.... A	756	728	355	312	291	251	175	120
	B	315	335	85	89	117	106	47
	C	441	393	270	223	174	145	128
Dobczyce..... A	1041	1042	340	338	208	252	68	78
	B	150	163	38	41	56	66	20
	C	891	879	302	297	152	186	48
Gorlice..... A	2834	2800	1127	1120	804	761	360	332
	B	787	735	243	218	228	290	96
	C	2047	2065	884	902	576	471	227
Grybów..... A	891	820	345	297	266	288	90	125
	B	200	190	61	40	76	84	17
	C	691	630	284	257	190	204	97

^a Bez uczniów i absolwentów szkół policealnych i pomaturalnych. ^b Do średnich szkół zawodowych zaliczono technika (łącznie z uzupełniającym), ponadpodstawowe szkoły zawodowe, licea profilowane i szkoły artystyczne dające uprawnienia zawodowe.

^a Excluding students and graduates of post-secondary and postmaturity schools. ^b The term "secondary vocational schools" include technical secondary schools (with supplementary schools), post-primary vocational schools, specialised secondary schools and art schools conferring professional qualifications.

TABL. 11(15). UCZNIOWIE I ABSOLWENCI SZKÓŁ ZAWODOWYCH^a (bez szkół specjalnych)
DLA MŁODZIEŻY (cd.)
 STUDENTS AND GRADUATES IN VOCATIONAL SCHOOLS^a (excluding special schools)
 FOR YOUTH (cont.)

MIASTA TOWNS	Uczniowie Students						Absolwenci Graduates		
	ogółem total		w tym kobiety of which females		ogółem total		w tym kobiety of which females		
	2005/2006	2006/2007	2005/2006	2006/2007	2004/2005	2005/2006	2004/2005	2005/2006	
MALOPOLSKIE (cd. cont.)									
Jordanów	A	514	498	262	223	175	159	79	97
	B	187	183	53	44	49	70	14	28
	C	327	315	209	179	126	89	65	69
Kalwaria Zebrzydowska....	A	820	806	325	342	253	201	121	76
	B	326	345	66	88	113	78	42	8
	C	494	461	259	254	140	123	79	68
Kęty	A	1366	1364	520	526	473	336	183	124
	B	534	572	152	157	210	174	56	59
	C	832	792	368	369	263	162	127	65
Krynica-Zdrój.....	A	613	614	316	295	178	142	105	78
	B	69	69	22	19	27	29	6	8
	C	544	545	294	276	151	113	99	70
Krzeszowice	A	610	606	239	230	160	181	82	79
	B	216	211	53	41	59	76	21	26
	C	394	395	186	189	101	105	61	53
Libiąż	A	436	440	136	119	193	103	97	37
	B	-	-	-	-	-	-	-	-
	C	436	440	136	119	193	103	97	37
Limanowa.....	A	1817	1897	591	619	469	519	148	183
	B	713	760	158	164	285	258	50	66
	C	1104	1137	433	455	184	261	98	117
Maków Podhalański	A	170	206	103	119	88	36	45	22
	B	26	46	15	19	18	-	5	-
	C	144	160	88	100	70	36	40	22
Miechów.....	A	1390	1351	529	532	503	420	236	149
	B	136	98	23	20	66	69	22	11
	C	1254	1253	506	512	437	351	214	138
Mszana Dolna.....	A	1199	1254	510	524	336	286	164	129
	B	289	274	47	59	117	91	21	21
	C	910	980	463	465	219	195	143	108
Myślenice	A	2278	2293	1017	978	739	611	357	278
	B	617	684	147	167	225	212	53	56
	C	1661	1609	870	811	514	399	304	222
Niepołomice	A	413	444	158	150	202	147	106	68
	B	238	266	75	77	106	94	31	35
	C	175	178	83	73	96	53	75	33
Nowy Sącz	A	5804	5489	1887	1817	1762	1744	616	570
	B	1536	1537	444	444	549	578	172	180
	C	4268	3952	1443	1373	1213	1166	444	390
Nowy Targ	A	2773	2879	1159	1193	605	679	228	289
	B	809	796	207	201	257	259	62	65
	C	1964	2083	952	992	348	420	166	224

^a Bez uczniów i absolwentów szkół policealnych i pomaturalnych. ^b Do średnich szkół zawodowych zaliczono technika (łącznie z uzupełniającym), ponadpodstawowe szkoły zawodowe, licea profilowane i szkoły artystyczne dające uprawnienia zawodowe.

^a Excluding students and graduates of post-secondary and postmaturity schools. ^b The term "secondary vocational schools" include technical secondary schools (with supplementary schools), post-primary vocational schools, specialised secondary schools and art schools conferring professional qualifications.

TABL. 11(15). UCZNIOWIE I ABSOLWENCI SZKÓŁ ZAWODOWYCH^a (bez szkół specjalnych)
DLA MŁODZIEŻY (cd.)
 STUDENTS AND GRADUATES IN VOCATIONAL SCHOOLS^a (*excluding special schools*)
 FOR YOUTH (cont.)

MIASTA TOWNS	Uczniowie Students				Absolwenci Graduates			
	A ogółem <i>total</i>		B zasadnicze zawodowe <i>basic vocational schools</i>		C średnie zawodowe ^b <i>secondary vocational schools^b</i>		D MAŁOPOLSKIE (ed. cont.)	
	ogółem <i>total</i>	w tym kobiety <i>of which females</i>	2005/2006	2006/2007	ogółem <i>total</i>	w tym kobiety <i>of which females</i>	2004/2005	2005/2006
MAŁOPOLSKIE (ed. cont.)								
Nowy Wiśnicz	A 201	180	172	151	53	55	36	47
	B -	-	-	-	-	-	-	-
	C 201	180	172	151	53	55	36	47
Olkusz.....	A 2206	2120	712	694	760	634	269	194
	B 297	307	71	69	86	88	12	24
	C 1909	1813	641	625	674	546	257	170
Oświęcim	A 2904	2869	1134	1098	1034	774	444	318
	B 635	660	146	153	182	226	64	74
	C 2269	2209	988	945	852	548	380	244
Piwniczna-Zdrój	A 49	31	23	16	33	18	20	7
	B -	-	-	-	-	-	-	-
	C 49	31	23	16	33	18	20	7
Proszowice	A 357	329	217	197	154	130	85	81
	B 153	137	52	48	72	60	31	22
	C 204	192	165	149	82	70	54	59
Rabka-Zdrój	A 68	80	25	16	16	16	11	6
	B -	-	-	-	-	-	-	-
	C 68	80	25	16	16	16	11	6
Ryglice	A 144	172	59	66	63	46	33	19
	B 66	95	18	21	25	22	9	8
	C 78	77	41	45	38	24	24	11
Skała	A -	20	-	4	-	-	-	-
	B -	-	-	-	-	-	-	-
	C -	20	-	4	-	-	-	-
Skawina	A 800	751	354	311	368	270	189	132
	B 233	242	83	78	88	87	21	33
	C 567	509	271	233	280	183	168	99
Slomniki	A 21	-	10	-	28	21	15	10
	B -	-	-	-	-	-	-	-
	C 21	-	10	-	28	21	15	10
Stary Sącz	A 1190	1210	544	512	283	276	154	148
	B 229	220	50	48	51	82	18	20
	C 961	990	494	464	232	194	136	128
Sucha Beskidzka	A 2003	2032	852	856	509	496	225	204
	B 595	550	136	131	151	200	47	52
	C 1408	1482	716	725	358	296	178	152
Sułkowice	A 408	418	126	100	137	127	59	50
	B 129	141	25	26	35	42	6	7
	C 279	277	101	74	102	85	53	43
Szczytnica	A 98	125	38	50	-	18	-	8
	B 98	125	38	50	-	18	-	8
	C -	-	-	-	-	-	-	-

^a Bez uczniów i absolwentów szkół policealnych i pomaturalnych. ^b Do średnich szkół zawodowych zaliczono technika (łącznie z uzupełniającym), ponadpodstawowe szkoły zawodowe, licea profilowane i szkoły artystyczne dające uprawnienia zawodowe.

^a Excluding students and graduates of post-secondary and postmaturity schools. ^b The term "secondary vocational schools" include technical secondary schools (with supplementary schools), post-primary vocational schools, specialised secondary schools and art schools conferring professional qualifications.

TABL. 11(15). UCZNIOWIE I ABSOLWENCI SZKÓŁ ZAWODOWYCH^a (bez szkół specjalnych)
 DLA MŁODZIEŻY (cd.)
 STUDENTS AND GRADUATES IN VOCATIONAL SCHOOLS^a (excluding special schools)
 FOR YOUTH (cont.)

MIASTA TOWNS	Uczniowie Students				Absolwenci Graduates				
	ogółem total		w tym kobiety of which females		ogółem total		w tym kobiety of which females		
	2005/2006	2006/2007	2005/2006	2006/2007	2004/2005	2005/2006	2004/2005	2005/2006	
MAŁOPOLSKIE (dok. cont.)									
Świątniki Górne	A	87	73	40	34	44	46	19	23
	B	-	-	-	-	-	-	-	-
	C	87	73	40	34	44	46	19	23
Tarnów	A	6010	6017	2047	2071	1839	1530	708	518
	B	1049	1200	262	273	416	375	134	116
	C	4961	4817	1785	1798	1423	1155	574	402
Trzebinia.....	A	1203	1130	547	504	322	237	167	104
	B	100	92	29	27	28	38	5	15
	C	1103	1038	518	477	294	199	162	89
Tuchów.....	A	739	706	208	194	167	226	41	78
	B	109	134	11	17	71	42	17	9
	C	630	572	197	177	96	184	24	69
Wadowice.....	A	1840	1879	775	778	591	500	267	224
	B	556	548	146	143	216	203	64	71
	C	1284	1331	629	635	375	297	203	153
Wieliczka	A	866	822	516	490	175	240	118	139
	B	179	152	71	50	36	74	22	31
	C	687	670	445	440	139	166	96	108
Wolbrom.....	A	316	310	125	133	132	94	59	37
	B	94	87	38	38	32	32	10	13
	C	222	223	87	95	100	62	49	24
Zakliczyn	A	x	532	x	194	x	150	x	44
	B	x	243	x	50	x	98	x	27
	C	x	289	x	144	x	52	x	17
Zakopane	A	2755	2650	1475	1431	743	704	377	386
	B	532	526	151	150	180	164	57	56
	C	2223	2124	1324	1281	563	540	320	330
Zator	A	-	-	-	-	27	-	17	-
	B	-	-	-	-	-	-	-	-
	C	-	-	-	-	27	-	17	-
Żabno	A	455	428	218	199	172	116	91	54
	B	165	165	47	37	59	57	8	25
	C	290	263	171	162	113	59	83	29
MAZOWIECKIE									
Miasta razem.....	A	88911	84169	35027	32664	27788	24655	11863	10301
<i>Towns total</i>	B	19469	18788	5320	5083	6069	6367	1841	1982
	C	69442	65381	29707	27581	21719	18288	10022	8319
Warszawa	A	19314	17322	7094	6184	5542	5174	2185	1960
	B	3159	2620	1046	813	813	1044	274	367
	C	16155	14702	6048	5371	4729	4130	1911	1593
Bialobrzegi.....	A	912	834	444	401	341	312	166	160
	B	328	287	84	83	123	123	49	40
	C	584	547	360	318	218	189	117	120

^a Bez uczniów i absolwentów szkół policealnych i pomaturalnych. ^b Do średnich szkół zawodowych zaliczono technika (łącznie z uzupełniającym), ponadpodstawowe szkoły zawodowe, licea profilowane i szkoły artystyczne dające uprawnienia zawodowe.

a Excluding students and graduates of post-secondary and postmaturity schools. *b* The term "secondary vocational schools" includes technical secondary schools (with supplementary schools), post-primary vocational schools, specialised secondary schools and art schools conferring professional qualifications.

TABL. 11(15). UCZNIOWIE I ABSOLWENCI SZKÓŁ ZAWODOWYCH^a (bez szkół specjalnych)
 DLA MŁODZIEŻY (cd.)
 STUDENTS AND GRADUATES IN VOCATIONAL SCHOOLS^a (excluding special schools)
 FOR YOUTH (cont.)

MIASTA TOWNS	Uczniowie Students				Absolwenci Graduates				
	ogółem total		w tym kobiety of which females		ogółem total		w tym kobiety of which females		
	2005/2006	2006/2007	2005/2006	2006/2007	2004/2005	2005/2006	2004/2005	2005/2006	
MAZOWIECKIE (cd. cont.)									
Bieżuń.....	A	40	21	13	3	-	18	-	9
	B	-	-	-	-	-	-	-	-
	C	40	21	13	3	-	18	-	9
Błonie	A	416	386	165	165	83	80	16	32
	B	-	-	-	-	-	-	-	-
	C	416	386	165	165	83	80	16	32
Brwinów	A	-	-	-	-	130	-	55	-
	B	-	-	-	-	-	-	-	-
	C	-	-	-	-	130	-	55	-
Chorzele	A	191	179	120	119	35	54	28	24
	B	68	58	34	33	-	31	-	13
	C	123	121	86	86	35	23	28	11
Ciechanów	A	1809	1699	664	631	633	545	229	234
	B	579	491	185	167	230	209	79	75
	C	1230	1208	479	464	403	336	150	159
Garwolin	A	1871	1807	835	733	618	565	279	297
	B	355	409	104	105	170	126	44	49
	C	1516	1398	731	628	448	439	235	248
Gąbin	A	651	582	225	193	198	159	76	50
	B	164	184	21	29	58	14	20	-
	C	487	398	204	164	140	145	56	50
Gostynin	A	1028	934	417	376	410	354	169	142
	B	296	293	60	57	106	101	34	32
	C	732	641	357	319	304	253	135	110
Góra Kalwaria	A	724	649	313	267	155	197	43	105
	B	133	162	35	41	50	20	7	9
	C	591	487	278	226	105	177	36	96
Grodzisk Mazowiecki.....	A	1209	1190	282	283	173	263	36	71
	B	338	381	83	93	72	75	14	15
	C	871	809	199	190	101	188	22	56
Grójec	A	746	760	370	348	369	245	176	124
	B	225	214	85	89	91	92	40	34
	C	521	546	285	259	278	153	136	90
Ilża	A	591	546	216	184	220	186	99	75
	B	105	97	8	7	22	30	3	1
	C	486	449	208	177	198	156	96	74
Karczew	A	159	144	-	-	17	41	-	-
	B	67	63	-	-	17	19	-	-
	C	92	81	-	-	-	22	-	-
Kobylka	A	8	-	3	-	2	-	2	-
	B	-	-	-	-	-	-	-	-
	C	8	-	3	-	2	-	2	-

^a Bez uczniów i absolwentów szkół policealnych i pomaturalnych. ^b Do średnich szkół zawodowych zaliczono technika (łącznie z uzupełniającym), ponadpodstawowe szkoły zawodowe, licea profilowane i szkoły artystyczne dające uprawnienia zawodowe.

^a Excluding students and graduates of post-secondary and postmaturity schools. ^b The term "secondary vocational schools" include technical secondary schools (with supplementary schools), post-primary vocational schools, specialised secondary schools and art schools conferring professional qualifications.

TABL. 11(15). UCZNIOWIE I ABSOLWENCI SZKÓŁ ZAWODOWYCH^a (bez szkół specjalnych)
 DLA MŁODZIEŻY (cd.)
 STUDENTS AND GRADUATES IN VOCATIONAL SCHOOLS^a (excluding special schools)
 FOR YOUTH (cont.)

MIASTA TOWNS A ogółem total B zasadnicze zawodowe basic vocational schools C średnie zawodowe ^b secondary vocational schools ^b	Uczniowie Students				Absolwenci Graduates			
	ogółem total		w tym kobiety of which females		ogółem total		w tym kobiety of which females	
	2005/2006	2006/2007	2005/2006	2006/2007	2004/2005	2005/2006	2004/2005	2005/2006
MAZOWIECKIE (cd. cont.)								
Konstancin-Jeziorna..... A	72	54	50	38	21	21	14	20
	B	-	-	-	-	-	-	-
	C	72	54	50	38	21	14	20
Kozienice	A	1163	1106	457	394	374	336	125
	B	374	330	116	102	165	154	42
	C	789	776	341	292	209	182	83
Legionowo	A	371	383	186	183	161	93	73
	B	68	100	23	44	22	18	5
	C	303	283	163	139	139	75	68
Lipsko.....	A	466	401	198	152	251	167	125
	B	175	167	41	35	63	61	22
	C	291	234	157	117	188	106	101
Łaskarzew.....	A	57	43	20	12	23	20	8
	B	57	43	20	12	23	20	8
	C	-	-	-	-	-	-	-
Łochów.....	A	15	-	11	-	45	15	36
	B	-	-	-	-	-	-	-
	C	15	-	11	-	45	15	36
Łosice	A	1054	943	315	289	423	314	173
	B	110	139	4	4	47	39	6
	C	944	804	311	285	376	275	167
Maków Mazowiecki..... A	A	757	781	301	321	218	221	110
	B	206	233	46	60	71	69	20
	C	551	548	255	261	147	152	90
Marki	A	133	121	81	58	48	53	23
	B	-	-	-	-	-	-	-
	C	133	121	81	58	48	53	23
Milanówek	A	343	320	243	206	254	99	170
	B	45	38	22	24	14	11	11
	C	298	282	221	182	240	88	159
Mińsk Mazowiecki..... A	A	2698	2580	978	925	619	743	225
	B	719	734	199	188	212	232	76
	C	1979	1846	779	737	407	511	149
Mława.....	A	1851	1820	798	747	720	473	317
	B	276	276	46	39	85	95	9
	C	1575	1544	752	708	635	378	308
Mordy	A	69	61	33	29	21	28	13
	B	-	-	-	-	-	-	-
	C	69	61	33	29	21	28	13
Mszczonów..... A	A	241	235	111	110	79	77	48
	B	-	-	-	-	-	-	-
	C	241	235	111	110	79	77	48

^a Bez uczniów i absolwentów szkół policealnych i pomaturalnych. ^b Do średnich szkół zawodowych zaliczono technika (łącznie z uzupełniającym), ponadpodstawowe szkoły zawodowe, licea profilowane i szkoły artystyczne dające uprawnienia zawodowe.

^a Excluding students and graduates of post-secondary and postmaturity schools. ^b The term "secondary vocational schools" include technical secondary schools (with supplementary schools), post-primary vocational schools, specialised secondary schools and art schools conferring professional qualifications.

TABL. 11(15). UCZNIOWIE I ABSOLWENCI SZKÓŁ ZAWODOWYCH^a (bez szkół specjalnych)
 DLA MŁODZIEŻY (cd.)
 STUDENTS AND GRADUATES IN VOCATIONAL SCHOOLS^a (excluding special schools)
 FOR YOUTH (cont.)

MIASTA TOWNS	Uczniowie Students				Absolwenci Graduates			
	ogółem total		w tym kobiety of which females		ogółem total		w tym kobiety of which females	
	2005/2006	2006/2007	2005/2006	2006/2007	2004/2005	2005/2006	2004/2005	2005/2006
MAZOWIECKIE (ed. cont.)								
Myszyniec..... A	384	380	173	167	123	121	45	55
	B	101	89	28	26	53	40	8
	C	283	291	145	141	70	81	47
Nasielsk	A	489	403	218	188	171	159	101
	B	127	98	28	20	52	51	17
	C	362	305	190	168	119	108	39
Nowe Miasto nad Pilicą	A	157	221	55	93	39	17	22
	B	-	-	-	-	13	-	7
	C	157	221	55	93	26	17	15
Nowy Dwór Mazowiecki	A	841	823	378	365	380	230	184
	B	213	203	79	84	80	68	34
	C	628	620	299	281	300	162	150
Ostrołęka	A	3642	3629	1536	1558	1082	884	505
	B	458	475	115	120	163	158	46
	C	3184	3154	1421	1438	919	726	459
Ostrów Mazowiecka.....	A	1266	1142	439	400	437	362	161
	B	135	97	30	11	50	45	7
	C	1131	1045	409	389	387	317	154
Otwock	A	1456	1456	624	625	236	369	75
	B	348	328	93	96	117	143	36
	C	1108	1128	531	529	119	226	39
Ożarów Mazowiecki	A	262	309	143	164	-	27	-
	B	-	-	-	-	-	-	-
	C	262	309	143	164	-	27	-
Piaseczno	A	999	1072	365	391	307	223	100
	B	109	100	-	-	77	29	11
	C	890	972	365	391	230	194	89
Piastów	A	173	187	75	99	17	44	8
	B	-	-	-	-	-	-	-
	C	173	187	75	99	17	44	8
Pionki	A	1145	1052	558	476	398	328	190
	B	192	209	43	45	72	56	28
	C	953	843	515	431	326	272	162
Płock	A	4715	4477	1763	1643	1624	1304	723
	B	967	899	223	202	299	321	78
	C	3748	3578	1540	1441	1325	983	645
Płońsk	A	1571	1555	667	647	402	393	173
	B	506	488	156	147	129	156	33
	C	1065	1067	511	500	273	237	140
Pruszków	A	453	445	187	165	126	102	67
	B	105	165	31	59	-	6	-
	C	348	280	156	106	126	96	67

^a Bez uczniów i absolwentów szkół policealnych i pomaturalnych. ^b Do średnich szkół zawodowych zaliczono technika (łącznie z uzupełniającym), ponadpodstawowe szkoły zawodowe, licea profilowane i szkoły artystyczne dające uprawnienia zawodowe.

^a Excluding students and graduates of post-secondary and postmaturity schools. ^b The term "secondary vocational schools" include technical secondary schools (with supplementary schools), post-primary vocational schools, specialised secondary schools and art schools conferring professional qualifications.

TABL. 11(15). UCZNIOWIE I ABSOLWENCI SZKÓŁ ZAWODOWYCH^a (bez szkół specjalnych)
DLA MŁODZIEŻY (cd.)
 STUDENTS AND GRADUATES IN VOCATIONAL SCHOOLS^a (excluding special schools)
 FOR YOUTH (cont.)

MIASTA TOWNS	Uczniowie Students				Absolwenci Graduates			
	A ogółem total		B zasadnicze zawodowe basic vocational schools		C średnie zawodowe ^b secondary vocational schools ^b		D dla młodzieży for youth	
	ogółem total	w tym kobiety of which females	ogółem total	w tym kobiety of which females	ogółem total	w tym kobiety of which females	ogółem total	w tym kobiety of which females
	2005/2006	2006/2007	2005/2006	2006/2007	2004/2005	2005/2006	2004/2005	2005/2006
MAZOWIECKIE (ed. cont.)								
Przasnysz	A	1243	1264	502	494	385	323	183
	B	258	321	65	77	74	80	10
	C	985	943	437	417	311	243	173
Przysucha	A	943	858	396	364	283	266	123
	B	167	151	38	37	52	62	9
	C	776	707	358	327	231	204	114
Pułtusk	A	1169	1130	537	511	369	347	230
	B	216	213	66	59	71	74	23
	C	953	917	471	452	298	273	207
Raciąż	A	592	530	255	243	150	202	64
	B	243	203	68	66	63	102	22
	C	349	327	187	177	87	100	42
Radom.....	A	9053	8648	3491	3376	2225	2386	865
	B	2625	2605	704	747	674	730	249
	C	6428	6043	2787	2629	1551	1656	616
Radzymin	A	553	498	226	191	215	193	108
	B	224	215	79	64	51	73	13
	C	329	283	147	127	164	120	95
Różan	A	220	168	84	45	103	65	54
	B	38	29	7	2	26	16	3
	C	182	139	77	43	77	49	51
Serock.....	A	425	367	186	175	107	127	56
	B	52	48	-	-	-	27	-
	C	373	319	186	175	107	100	56
Siedlce	A	3842	3769	1396	1371	1514	1162	601
	B	977	1014	260	281	344	360	89
	C	2865	2755	1136	1090	1170	802	512
Sierpc	A	1523	1514	605	577	532	459	192
	B	261	248	56	39	103	87	29
	C	1262	1266	549	538	429	372	163
Sochaczew	A	1925	1791	817	733	658	512	308
	B	482	446	127	124	148	173	39
	C	1443	1345	690	609	510	339	269
Sokołów Podlaski.....	A	1604	1682	676	702	469	402	214
	B	267	281	52	44	93	81	14
	C	1337	1401	624	658	376	321	200
Sulejówek.....	A	140	133	78	73	52	52	23
	B	-	-	-	-	-	-	-
	C	140	133	78	73	52	52	23
Szydłowiec	A	567	486	209	157	252	191	123
	B	245	253	74	67	57	75	8
	C	322	233	135	90	195	116	115

^a Bez uczniów i absolwentów szkół policealnych i pomaturalnych. ^b Do średnich szkół zawodowych zaliczono technika (łącznie z uzupełniającym), ponadpodstawowe szkoły zawodowe, licea profilowane i szkoły artystyczne dające uprawnienia zawodowe.

^a Excluding students and graduates of post-secondary and postmaturity schools. ^b The term "secondary vocational schools" include technical secondary schools (with supplementary schools), post-primary vocational schools, specialised secondary schools and art schools conferring professional qualifications.

TABL. 11(15). UCZNIOWIE I ABSOLWENCI SZKÓŁ ZAWODOWYCH^a (bez szkół specjalnych)
 DLA MŁODZIEŻY (cd.)
 STUDENTS AND GRADUATES IN VOCATIONAL SCHOOLS^a (excluding special schools)
 FOR YOUTH (cont.)

MIASTA TOWNS		Uczniowie Students				Absolwenci Graduates			
A ogółem total		ogółem total		w tym kobiety of which females		ogółem total		w tym kobiety of which females	
B zasadnicze zawodowe basic vocational schools		2005/2006	2006/2007	2005/2006	2006/2007	2004/2005	2005/2006	2004/2005	2005/2006
MAZOWIECKIE (dok. cont.)									
Tarczyn	A	52	65	26	30	37	-	18	-
	B	-	-	-	-	-	-	-	-
	C	52	65	26	30	37	-	18	-
Tłuszczyce	A	476	429	160	140	149	154	75	58
	B	311	287	86	75	95	103	37	34
	C	165	142	74	65	54	51	38	24
Warka	A	362	358	168	171	106	109	45	50
	B	95	84	27	30	42	42	19	15
	C	267	274	141	141	64	67	26	35
Węgrów	A	1152	1074	466	408	406	367	191	160
	B	390	379	98	90	144	135	43	42
	C	762	695	368	318	262	232	148	118
Wołomin	A	942	888	501	477	189	298	130	197
	B	187	203	67	73	40	58	20	32
	C	755	685	434	404	149	240	110	165
Wyszków	A	2194	2228	962	990	824	575	404	242
	B	363	350	88	99	112	102	41	19
	C	1831	1878	874	891	712	473	363	223
Wyszogród	A	91	67	47	34	25	43	17	22
	B	-	-	-	-	-	-	-	-
	C	91	67	47	34	25	43	17	22
Zielonka	A	231	232	16	25	108	81	8	4
	B	-	-	-	-	18	-	-	-
	C	231	232	16	25	90	81	8	4
Zwolenie	A	797	827	276	276	242	182	93	79
	B	307	344	77	90	114	96	33	34
	C	490	483	199	186	128	86	60	45
Żelechów	A	759	687	301	270	325	274	153	120
	B	219	182	61	53	71	101	25	35
	C	540	505	240	217	254	173	128	85
Żuromin	A	798	775	265	285	279	264	115	93
	B	268	289	58	60	75	74	23	21
	C	530	486	207	225	204	190	92	72
Żyrardów	A	746	649	257	214	259	205	97	82
	B	166	173	74	71	43	60	19	29
	C	580	476	183	143	216	145	78	53
OPOLSKIE									
Miasta razem.....	A	25406	24813	10322	10010	8268	6817	3921	2954
<i>Towns total</i>	B	6855	6783	1932	1912	2141	2245	697	725
	C	18551	18030	8390	8098	6127	4572	3224	2229
Opole	A	5950	5987	2447	2510	1644	1433	784	641
	B	1356	1350	407	396	336	390	106	142
	C	4594	4637	2040	2114	1308	1043	678	499

a Bez uczniów i absolwentów szkół policealnych i pomaturalnych. b Do średnich szkół zawodowych zaliczono technika (łącznie z uzupełniającymi), ponadpodstawowe szkoły zawodowe, licea profilowane i szkoły artystyczne dające uprawnienia zawodowe.

a Excluding students and graduates of post-secondary and postmaturity schools. *b* The term "secondary vocational schools" include technical secondary schools (with supplementary schools), post-primary vocational schools, specialised secondary schools and art schools conferring professional qualifications.

TABL. 11(15). UCZNIOWIE I ABSOLWENCI SZKÓŁ ZAWODOWYCH^a (bez szkół specjalnych)
 DLA MŁODZIEŻY (cd.)
 STUDENTS AND GRADUATES IN VOCATIONAL SCHOOLS^a (excluding special schools)
 FOR YOUTH (cont.)

MIASTA TOWNS A ogółem total	Uczniowie Students				Absolwenci Graduates			
	ogółem total		w tym kobiety of which females		ogółem total		w tym kobiety of which females	
	2005/2006	2006/2007	2005/2006	2006/2007	2004/2005	2005/2006	2004/2005	2005/2006
OPOLSKIE (ed. cont.)								
Brzeg..... A	2018	1918	822	808	626	467	316	207
B	211	207	61	59	79	75	22	25
C	1807	1711	761	749	547	392	294	182
Dobrodzień..... A	514	431	209	171	202	182	106	71
B	241	222	75	77	79	82	30	23
C	273	209	134	94	123	100	76	48
Głogówek..... A	337	324	109	98	108	121	33	43
B	203	206	60	56	61	77	26	27
C	134	118	49	42	47	44	7	16
Glubczyce..... A	1069	1006	478	445	385	261	186	117
B	226	204	50	37	65	53	16	14
C	843	802	428	408	320	208	170	103
Glucholazy..... A	241	239	78	86	93	92	45	36
B	147	125	27	15	55	60	20	18
C	94	114	51	71	38	32	25	18
Gorzów Śląski..... A	171	167	67	43	51	33	33	21
B	-	-	-	-	-	-	-	-
C	171	167	67	43	51	33	33	21
Grodków..... A	625	543	236	200	211	175	90	61
B	178	141	30	20	50	61	13	15
C	447	402	206	180	161	114	77	46
Kędzierzyn-Koźle..... A	2558	2620	983	976	815	631	335	302
B	676	657	205	200	234	213	87	88
C	1882	1963	778	776	581	418	248	214
Kietrz..... A	168	166	60	75	56	57	28	14
B	101	93	18	20	31	35	12	2
C	67	73	42	55	25	22	16	12
Kluczbork..... A	1651	1630	664	643	494	434	243	176
B	387	460	101	145	112	108	14	24
C	1264	1170	563	498	382	326	229	152
Krapkowice..... A	736	769	314	324	387	253	193	116
B	390	376	123	109	140	163	53	58
C	346	393	191	215	247	90	140	58
Namysłów..... A	1180	1076	518	465	460	385	236	168
B	211	228	70	68	95	69	33	28
C	969	848	448	397	365	316	203	140
Niemodlin..... A	133	139	27	29	34	43	11	13
B	133	139	27	29	34	43	11	13
C	-	-	-	-	-	-	-	-
Nysa..... A	2415	2339	911	870	739	625	354	237
B	540	498	142	124	137	183	58	45
C	1875	1841	769	746	602	442	296	192

^a Bez uczniów i absolwentów szkół policealnych i pomaturalnych. ^b Do średnich szkół zawodowych zaliczono technika (łącznie z uzupełniającymi), ponadpodstawowe szkoły zawodowe, licea profilowane i szkoły artystyczne dające uprawnienia zawodowe.

^a Excluding students and graduates of post-secondary and postmaturity schools. ^b The term "secondary vocational schools" include technical secondary schools (with supplementary schools), post-primary vocational schools, specialised secondary schools and art schools conferring professional qualifications.

TABL. 11(15). UCZNIOWIE I ABSOLWENCI SZKÓŁ ZAWODOWYCH^a (bez szkół specjalnych)
 DLA MŁODZIEŻY (cd.)
 STUDENTS AND GRADUATES IN VOCATIONAL SCHOOLS^a (excluding special schools)
 FOR YOUTH (cont.)

MIASTA TOWNS A ogółem total B zasadnicze zawodowe basic vocational schools C średnie zawodowe ^b secondary vocational schools ^b	Uczniowie Students				Absolwenci Graduates			
	ogółem total		w tym kobiety of which females		ogółem total		w tym kobiety of which females	
	2005/2006	2006/2007	2005/2006	2006/2007	2004/2005	2005/2006	2004/2005	2005/2006
OPOLSKIE (dok. cont.)								
Olesno..... A	1229	1192	521	495	346	345	155	139
	B	349	336	89	95	118	146	31
	C	880	856	432	400	228	199	100
Otmuchów	A	50	56	13	17	24	24	4
	B	50	56	13	17	24	24	4
	C	-	-	-	-	-	-	-
Ozimek	A	218	167	82	54	98	99	51
	B	199	167	67	54	67	80	26
	C	19	-	15	-	31	19	15
Paczków	A	121	110	35	31	56	42	22
	B	97	110	19	31	29	21	9
	C	24	-	16	-	27	21	13
Praszka	A	494	516	137	148	185	133	61
	B	108	125	29	39	33	27	6
	C	386	391	108	109	152	106	55
Prószków	A	67	74	35	36	25	14	20
	B	-	-	-	-	-	-	-
	C	67	74	35	36	25	14	20
Prudnik	A	1147	1092	530	512	434	328	211
	B	300	336	94	110	90	87	24
	C	847	756	436	402	344	241	187
Strzelce Opolskie	A	1616	1610	724	738	516	432	263
	B	440	454	123	144	176	162	57
	C	1176	1156	601	594	340	270	206
Zawadzkie..... A	406	377	197	148	125	106	74	69
	B	150	132	46	20	42	38	16
	C	256	245	151	128	83	68	58
Zdzieszowice	A	292	265	125	88	154	102	62
	B	162	161	56	47	54	48	18
	C	130	104	69	41	100	54	44
PODKARPACKIE								
Miasta razem..... A	60035	57854	22670	21877	19188	16690	8230	6403
<i>Towns total</i>	B	12547	12604	3071	3076	3796	4255	1036
	C	47488	45250	19599	18801	15392	12435	7194
Rzeszów	A	10050	9760	3500	3416	2757	2581	1071
	B	1272	1301	350	377	357	397	91
	C	8778	8459	3150	3039	2400	2184	980
Błażowa	A	91	66	63	44	19	23	17
	B	-	-	-	-	-	-	-
	C	91	66	63	44	19	23	17
Brzozów	A	1557	1421	675	629	383	461	183
	B	388	386	69	82	101	132	35
	C	1169	1035	606	547	282	329	148

a) Bierzącudi uczniów i absolwentów szkół policealnych i pomaturalnych. b) Do średnich szkół zawodowych zaliczono technika (łącznie z uzupełniającymi), ponadpodstawowe szkoły zawodowe, licea profilowane i szkoły artystyczne dające uprawnienia zawodowe.

a) Excluding students and graduates of post-secondary and postmaturity schools. b) The term "secondary vocational schools" include technical secondary schools (with supplementary schools), post-primary vocational schools, specialised secondary schools and art schools conferring professional qualifications.

TABL. 11(15). UCZNIOWIE I ABSOLWENCI SZKÓŁ ZAWODOWYCH^a (bez szkół specjalnych)
 DLA MŁODZIEŻY (cd.)
 STUDENTS AND GRADUATES IN VOCATIONAL SCHOOLS^a (excluding special schools)
 FOR YOUTH (cont.)

MIASTA TOWNS A ogółem total B zasadnicze zawodowe basic vocational schools C średnie zawodowe ^b secondary vocational schools ^b	Uczniowie Students				Absolwenci Graduates			
	ogółem total		w tym kobiety of which females		ogółem total		w tym kobiety of which females	
	2005/2006	2006/2007	2005/2006	2006/2007	2004/2005	2005/2006	2004/2005	2005/2006
PODKARPACKIE (cd. cont.)								
Dębica..... A	3245	3081	1180	1146	1093	950	383	363
	B	775	798	175	192	219	57	56
	C	2470	2283	1005	954	874	731	307
Dynów	A	665	573	281	244	116	215	28
	B	86	87	-	-	26	24	-
	C	579	486	281	244	90	191	28
Iwonicz-Zdrój..... A	408	470	231	265	92	101	58	59
	B	44	68	23	30	7	25	2
	C	364	402	208	235	85	76	56
Jarosław	A	3858	3779	1689	1682	1373	1125	653
	B	987	916	314	251	293	391	90
	C	2871	2863	1375	1431	1080	734	563
Jasło	A	3192	3224	1218	1225	887	817	355
	B	734	831	207	242	244	192	83
	C	2458	2393	1011	983	643	625	272
Jedlicze	A	245	216	49	29	45	73	-
	B	-	29	-	-	21	-	-
	C	245	187	49	29	24	73	-
Kańczuga	A	292	280	118	122	85	87	45
	B	-	-	-	-	-	-	-
	C	292	280	118	122	85	87	45
Kolbuszowa	A	817	699	300	251	241	283	86
	B	146	127	32	33	48	67	17
	C	671	572	268	218	193	216	69
Krosno	A	4528	4342	1777	1679	1266	1193	551
	B	985	1008	232	247	285	325	78
	C	3543	3334	1545	1432	981	868	473
Lesko	A	1205	1124	466	458	355	330	171
	B	125	107	26	30	32	46	9
	C	1080	1017	440	428	323	284	162
Leżajsk	A	2199	2232	821	829	893	646	394
	B	495	546	91	103	172	154	42
	C	1704	1686	730	726	721	492	352
Lubaczów	A	718	648	215	186	314	229	165
	B	408	379	89	83	110	136	35
	C	310	269	126	103	204	93	130
Łańcut	A	1636	1563	486	493	402	457	159
	B	324	281	35	37	78	124	17
	C	1312	1282	451	456	324	333	142
Mielec	A	3755	3726	1502	1428	1224	1095	571
	B	1079	1106	274	260	346	380	97
	C	2676	2620	1228	1168	878	715	474
								376

a Bez uczniów i absolwentów szkół policealnych i pomaturalnych. b Do średnich szkół zawodowych zaliczono technika (łącznie z uzupełniającym), ponadpodstawowe szkoły zawodowe, licea profilowane i szkoły artystyczne dające uprawnienia zawodowe.

a Excluding students and graduates of post-secondary and postmaturity schools. b The term "secondary vocational schools" include technical secondary schools (with supplementary schools), post-primary vocational schools, specialised secondary schools and art schools conferring professional qualifications.

TABL. 11(15). UCZNIOWIE I ABSOLWENCI SZKÓŁ ZAWODOWYCH^a (bez szkół specjalnych)
 DLA MŁODZIEŻY (cd.)
 STUDENTS AND GRADUATES IN VOCATIONAL SCHOOLS^a (excluding special schools)
 FOR YOUTH (cont.)

MIASTA TOWNS A ogółem total	Uczniowie Students				Absolwenci Graduates			
	ogółem total		w tym kobiety of which females		ogółem total		w tym kobiety of which females	
	2005/2006	2006/2007	2005/2006	2006/2007	2004/2005	2005/2006	2004/2005	2005/2006
PODKARPACKIE (cd. cont.)								
Nisko..... A	1123	1109	239	233	310	209	18	41
	B	83	111	1	-	39	18	-
	C	1040	998	238	233	271	191	18
Nowa Dęba..... A	595	523	202	171	248	194	126	63
	B	159	148	29	24	44	55	9
	C	436	375	173	147	204	139	117
Nowa Sarzyna..... A	295	219	120	82	76	112	51	53
	B	90	87	25	31	17	33	8
	C	205	132	95	51	59	79	43
Oleszyce..... A	658	676	350	320	267	163	162	92
	B	75	126	30	34	49	26	10
	C	583	550	320	286	218	137	138
Przemyśl..... A	4001	3643	1580	1412	1441	1086	597	450
	B	823	757	254	238	222	237	76
	C	3178	2886	1326	1174	1219	849	559
Przeworsk..... A	1098	1013	358	346	480	303	201	76
	B	189	230	-	21	61	62	-
	C	909	783	358	325	419	241	201
Radomysł Wielki	A	204	183	100	83	71	68	39
	B	99	95	32	27	34	34	10
	C	105	88	68	56	37	34	19
Radymno..... A	462	473	103	147	165	146	68	22
	B	94	78	-	-	22	34	-
	C	368	395	103	147	143	112	68
Ropczyce..... A	1886	1941	795	831	489	484	251	205
	B	288	275	62	51	84	105	23
	C	1598	1666	733	780	405	379	174
Rudnik nad Sanem..... A	347	316	19	12	130	112	4	6
	B	96	79	-	-	38	31	-
	C	251	237	19	12	92	81	4
Sanok..... A	2934	2846	1080	1062	929	781	349	273
	B	695	641	162	155	216	247	61
	C	2239	2205	918	907	713	534	288
Sędziszów Małopolski	A	562	562	187	215	135	126	58
	B	-	-	-	-	-	-	-
	C	562	562	187	215	135	126	58
Sieniawa..... A	72	39	35	21	44	27	27	12
	B	-	-	-	-	-	-	-
	C	72	39	35	21	44	27	27
Sokołów Małopolski	A	395	384	135	143	105	118	61
	B	112	115	15	19	43	37	12
	C	283	269	120	124	62	81	49
								36

^a Bez uczniów i absolwentów szkół policealnych i pomaturalnych. ^b Do średnich szkół zawodowych zaliczono technika (łącznie z uzupełniającym), ponadpodstawowe szkoły zawodowe, licea profilowane i szkoły artystyczne dające uprawnienia zawodowe.

^a Excluding students and graduates of post-secondary and postmaturity schools. ^b The term "secondary vocational schools" include technical secondary schools (with supplementary schools), post-primary vocational schools, specialised secondary schools and art schools conferring professional qualifications.

TABL. 11(15). UCZNIOWIE I ABSOLWENCI SZKÓŁ ZAWODOWYCH^a (bez szkół specjalnych)
DLA MŁODZIEŻY (cd.)
STUDENTS AND GRADUATES IN VOCATIONAL SCHOOLS^a (excluding special schools)
FOR YOUTH (cont.)

MIASTA TOWNS	Uczniowie Students				Absolwenci Graduates			
	ogółem total		w tym kobiety of which females		ogółem total		w tym kobiety of which females	
	2005/2006	2006/2007	2005/2006	2006/2007	2004/2005	2005/2006	2004/2005	2005/2006
PODKARPACKIE (dok. cont.)								
Stalowa Wola	A	2986	3002	1060	1074	1111	814	508
	B	911	1003	250	260	274	322	90
	C	2075	1999	810	814	837	492	418
Strzyżów	A	718	653	312	291	351	263	185
	B	237	201	54	52	104	110	31
	C	481	452	258	239	247	153	154
Tarnobrzeg	A	2506	2397	1061	973	1016	770	496
	B	626	572	202	164	170	240	67
	C	1880	1825	859	809	846	530	429
Tyczyn	A	65	38	36	24	22	24	11
	B	-	-	-	-	-	-	-
	C	65	38	36	24	22	24	11
Ulanów	A	22	26	11	17	43	21	27
	B	-	-	-	-	-	-	-
	C	22	26	11	17	43	21	27
Ustrzyki Dolne	A	645	607	316	294	210	203	101
	B	122	116	38	33	40	52	10
	C	523	491	278	261	170	151	91
PODLASKIE								
Miasta razem.....	A	28358	26706	10715	10033	8038	7541	3407
<i>Towns total</i>	B	4858	4818	1131	1125	1383	1561	377
	C	23500	21888	9584	8908	6655	5980	3030
Białystok	A	9519	8949	3355	3077	2848	2578	1253
	B	1389	1383	396	360	381	405	117
	C	8130	7566	2959	2717	2467	2173	1136
Augustów	A	1854	1816	789	755	368	447	150
	B	445	490	100	107	78	133	27
	C	1409	1326	689	648	290	314	123
Bielsk Podlaski.....	A	1312	1190	452	423	515	357	227
	B	161	139	21	18	49	51	15
	C	1151	1051	431	405	466	306	212
Brańsk.....	A	57	70	10	10	23	13	3
	B	57	70	10	10	23	13	3
	C	-	-	-	-	-	-	-
Ciechanowice	A	270	280	104	109	81	94	40
	B	148	199	29	60	49	62	22
	C	122	81	75	49	32	32	18
Czarna Białostocka.....	A	68	67	24	21	25	19	15
	B	-	-	-	-	-	-	-
	C	68	67	24	21	25	19	15
Dąbrowa Białostocka....	A	61	18	-	-	24	28	-
	B	61	18	-	-	24	28	-
	C	-	-	-	-	-	-	-

a) Bierzący udział uczniowie i absolwenci szkół policealnych i pomaturalnych. b) Do średnich szkół zawodowych zaliczono technikę (łącznie z uzupełniającymi), ponadpodstawowe szkoły zawodowe, licea profilowane i szkoły artystyczne dające uprawnienia zawodowe.

a) Excluding students and graduates of post-secondary and postmaturity schools. b) The term "secondary vocational schools" include technical secondary schools (with supplementary schools), post-primary vocational schools, specialised secondary schools and art schools conferring professional qualifications.

TABL. 11(15). UCZNIOWIE I ABSOLWENCI SZKÓŁ ZAWODOWYCH^a (bez szkół specjalnych)
 DLA MŁODZIEŻY (cd.)
 STUDENTS AND GRADUATES IN VOCATIONAL SCHOOLS^a (excluding special schools)
 FOR YOUTH (cont.)

MIASTA TOWNS A ogółem total B zasadnicze zawodowe basic vocational schools C średnie zawodowe ^b secondary vocational schools ^b	Uczniowie Students				Absolwenci Graduates			
	ogółem total		w tym kobiety of which females		ogółem total		w tym kobiety of which females	
	2005/2006	2006/2007	2005/2006	2006/2007	2004/2005	2005/2006	2004/2005	2005/2006
PODLASKIE (cd. cont.)								
Goniądz	A	56	40	27	20	-	-	-
	B	-	-	-	-	-	-	-
	C	56	40	27	20	-	-	-
Grajewo	A	220	218	118	101	122	117	71 52
	B	-	-	-	-	-	-	-
	C	220	218	118	101	122	117	71 52
Hajnówka	A	846	795	332	299	177	200	52 89
	B	108	119	13	20	21	19	11 2
	C	738	676	319	279	156	181	41 87
Jedwabne	A	54	33	35	26	24	16	15 9
	B	-	-	-	-	-	-	-
	C	54	33	35	26	24	16	15 9
Kolno	A	607	562	162	149	236	170	63 54
	B	226	191	59	40	105	94	25 35
	C	381	371	103	109	131	76	38 19
Lipsk	A	46	23	21	11	-	22	- 10
	B	-	-	-	-	-	-	-
	C	46	23	21	11	-	22	- 10
Łapy	A	799	723	240	212	386	242	147 81
	B	106	91	1	1	33	47	- -
	C	693	632	239	211	353	195	147 81
Łomża	A	3859	3721	1603	1584	839	933	350 406
	B	646	652	180	193	180	190	54 62
	C	3213	3069	1423	1391	659	743	296 344
Mońki	A	650	643	233	233	96	184	31 68
	B	254	258	40	50	65	84	8 15
	C	396	385	193	183	31	100	23 53
Sejny	A	446	382	155	129	145	125	54 45
	B	-	33	-	-	-	-	-
	C	446	349	155	129	145	125	54 45
Siemiatycze	A	111	108	54	47	30	25	11 15
	B	-	-	-	-	-	-	-
	C	111	108	54	47	30	25	11 15
Sokółka	A	1109	1051	498	464	184	289	100 127
	B	64	51	14	18	-	29	- -
	C	1045	1000	484	446	184	260	100 127
Stawiski	A	56	32	3	8	50	15	9 3
	B	17	19	3	8	16	15	3 3
	C	39	13	-	-	34	-	6 -
Suchowola	A	47	53	7	14	22	22	8 1
	B	-	-	-	-	-	-	-
	C	47	53	7	14	22	22	8 1

^a Bez uczniów i absolwentów szkół policealnych i pomaturalnych. ^b Do średnich szkół zawodowych zaliczono technika (łącznie z uzupełniającymi), ponadpodstawowe szkoły zawodowe, licea profilowane i szkoły artystyczne dające uprawnienia zawodowe.

^a Excluding students and graduates of post-secondary and postmaturity schools. ^b The term "secondary vocational schools" include technical secondary schools (with supplementary schools), post-primary vocational schools, specialised secondary schools and art schools conferring professional qualifications.

TABL. 11(15). UCZNIOWIE I ABSOLWENCI SZKÓŁ ZAWODOWYCH^a (bez szkół specjalnych)
DLA MŁODZIEŻY (cd.)
STUDENTS AND GRADUATES IN VOCATIONAL SCHOOLS^a (excluding special schools)
FOR YOUTH (cont.)

MIASTA TOWNS		Uczniowie Students				Absolwenci Graduates			
		ogółem total		w tym kobiety of which females		ogółem total		w tym kobiety of which females	
A ogółem total	B zasadnicze zawodowe basic vocational schools	2005/2006	2006/2007	2005/2006	2006/2007	2004/2005	2005/2006	2004/2005	2005/2006
		2005/2006	2006/2007	2005/2006	2006/2007	2004/2005	2005/2006	2004/2005	2005/2006
		C średnie zawodowe ^b secondary vocational schools ^b	2005/2006	C średnie zawodowe ^b secondary vocational schools ^b	2006/2007	2004/2005	2005/2006	2004/2005	2005/2006
PODLASKIE (dok. cont.)									
Supraśl	A	442	423	197	205	112	88	58	43
	B	-	-	-	-	-	-	-	-
	C	442	423	197	205	112	88	58	43
Suwałki	A	3403	3235	1390	1283	1011	891	429	371
	B	684	656	164	155	208	208	61	59
	C	2719	2579	1226	1128	803	683	368	312
Szczuczyn	A	239	191	-	-	61	95	-	2
	B	51	47	-	-	24	31	-	-
	C	188	144	-	-	37	64	-	2
Tykocin	A	32	-	14	-	32	31	19	15
	B	-	-	-	-	-	-	-	-
	C	32	-	14	-	32	31	19	15
Wysokie Mazowieckie . .	A	1016	1032	414	425	292	230	143	95
	B	164	168	39	34	54	52	11	13
	C	852	864	375	391	238	178	132	82
Zambrów	A	1179	1051	478	428	335	310	159	116
	B	277	234	62	51	73	100	20	19
	C	902	817	416	377	262	210	139	97
POMORSKIE									
Miasta razem	A	48889	47512	20637	19903	16602	12983	7925	5806
<i>Towns total</i>	B	13226	13203	3923	3915	4147	4287	1577	1527
	C	35663	34309	16714	15988	12455	8696	6348	4279
Gdańsk	A	9935	9946	3789	3802	2885	2636	1297	1084
	B	1453	1460	369	438	360	457	150	120
	C	8482	8486	3420	3364	2525	2179	1147	964
Brusy	A	262	267	82	76	99	95	37	42
	B	262	267	82	76	99	95	37	42
	C	-	-	-	-	-	-	-	-
Bytów	A	1673	1581	774	705	520	497	272	264
	B	571	601	158	172	180	180	76	69
	C	1102	980	616	533	340	317	196	195
Chojnice	A	2605	2570	1098	1089	1041	713	508	323
	B	567	601	164	169	196	184	67	67
	C	2038	1969	934	920	845	529	441	256
Czarna Woda	A	93	68	31	23	85	37	29	15
	B	93	68	31	23	51	37	24	15
	C	-	-	-	-	34	-	5	-
Czarne	A	-	30	-	13	-	-	-	-
	B	-	-	-	-	-	-	-	-
	C	-	30	-	13	-	-	-	-
Czuchów	A	1418	1334	737	687	391	378	219	168
	B	242	230	75	77	81	88	36	22
	C	1176	1104	662	610	310	290	183	146

a) Bezmiejsi i absolwentów szkół policealnych i pomaturalnych. b) Do średnich szkół zawodowych zaliczono technika (łącznie z uzupełniającymi), ponadpodstawowe szkoły zawodowe, licea profilowane i szkoły artystyczne dające uprawnienia zawodowe.

a) Excluding students and graduates of post-secondary and postmaturity schools. b) The term "secondary vocational schools" include technical secondary schools (with supplementary schools), post-primary vocational schools, specialised secondary schools and art schools conferring professional qualifications.

TABL. 11(15). UCZNIOWIE I ABSOLWENCI SZKÓŁ ZAWODOWYCH^a (bez szkół specjalnych)
 DLA MŁODZIEŻY (cd.)
 STUDENTS AND GRADUATES IN VOCATIONAL SCHOOLS^a (excluding special schools)
 FOR YOUTH (cont.)

MIASTA TOWNS A ogółem total B zasadnicze zawodowe basic vocational schools C średnie zawodowe ^b secondary vocational schools ^b	Uczniowie Students				Absolwenci Graduates				
	ogółem total		w tym kobiety of which females		ogółem total		w tym kobiety of which females		
	2005/2006	2006/2007	2005/2006	2006/2007	2004/2005	2005/2006	2004/2005	2005/2006	
POMORSKIE (cd. cont.)									
Dzierzgoń	A	336	312	161	151	118	103	57	36
	B	151	146	36	39	72	53	26	11
	C	185	166	125	112	46	50	31	25
Gdynia	A	5045	4737	1921	1785	1743	1217	782	505
	B	806	791	202	185	232	253	54	83
	C	4239	3946	1719	1600	1511	964	728	422
Gniew	A	200	184	72	61	51	55	25	22
	B	164	161	53	48	51	55	25	22
	C	36	23	19	13	-	-	-	-
Kartuzy	A	1572	1534	666	633	540	485	250	239
	B	685	708	236	226	280	229	113	102
	C	887	826	430	407	260	256	137	137
Kościerzyna	A	2235	2232	1013	1017	798	616	403	288
	B	639	644	181	182	165	233	56	82
	C	1596	1588	832	835	633	383	347	206
Kwidzyn	A	1952	1936	786	743	894	549	424	256
	B	621	704	159	204	177	162	55	40
	C	1331	1232	627	539	717	387	369	216
Lębork.....	A	2839	2798	1376	1361	834	725	414	365
	B	901	881	258	285	258	297	85	104
	C	1938	1917	1118	1076	576	428	329	261
Łeba	A	32	45	14	13	6	6	2	3
	B	-	-	-	-	-	-	-	-
	C	32	45	14	13	6	6	2	3
Malbork	A	1685	1565	649	617	494	441	194	177
	B	370	352	103	103	56	110	19	40
	C	1315	1213	546	514	438	331	175	137
Miastko	A	627	604	226	231	139	183	49	71
	B	254	230	63	55	83	87	24	31
	C	373	374	163	176	56	96	25	40
Nowy Dwór Gdański	A	758	733	336	314	149	176	55	79
	B	248	271	69	77	74	66	18	21
	C	510	462	267	237	75	110	37	58
Nowy Staw	A	292	269	124	112	91	69	59	33
	B	66	94	25	40	-	23	-	7
	C	226	175	99	72	91	46	59	26
Pelplin.....	A	133	141	46	59	53	46	32	24
	B	133	141	46	59	53	46	32	24
	C	-	-	-	-	-	-	-	-
Prabuty	A	263	239	88	60	80	66	34	25
	B	96	96	33	30	34	25	17	9
	C	167	143	55	30	46	41	17	16

^a Bez uczniów i absolwentów szkół policealnych i pomaturalnych. ^b Do średnich szkół zawodowych zaliczono technika (łącznie z uzupełniającymi), ponadpodstawowe szkoły zawodowe, licea profilowane i szkoły artystyczne dające uprawnienia zawodowe.

^a Excluding students and graduates of post-secondary and postmaturity schools. ^b The term "secondary vocational schools" include technical secondary schools (with supplementary schools), post-primary vocational schools, specialised secondary schools and art schools conferring professional qualifications.

TABL. 11(15). UCZNIOWIE I ABSOLWENCI SZKÓŁ ZAWODOWYCH^a (bez szkół specjalnych)
 DLA MŁODZIEŻY (cd.)
 STUDENTS AND GRADUATES IN VOCATIONAL SCHOOLS^a (excluding special schools)
 FOR YOUTH (cont.)

MIASTA TOWNS A ogółem total B zasadnicze zawodowe basic vocational schools C średnie zawodowe ^b secondary vocational schools ^b	Uczniowie Students				Absolwenci Graduates				
	ogółem total		w tym kobiety of which females		ogółem total		w tym kobiety of which females		
	2005/2006	2006/2007	2005/2006	2006/2007	2004/2005	2005/2006	2004/2005	2005/2006	
POMORSKIE (cd. cont.)									
Pruszcza Gdańskiego	A	355	390	186	215	60	79	35	45
	B	36	82	7	26	-	-	-	-
	C	319	308	179	189	60	79	35	45
Puck	A	915	894	415	391	390	210	206	95
	B	456	390	144	104	167	162	63	68
	C	459	504	271	287	223	48	143	27
Reda	A	498	411	183	138	149	167	86	67
	B	498	411	183	138	149	167	86	67
	C	-	-	-	-	-	-	-	-
Rumia	A	668	629	369	319	230	224	120	119
	B	457	437	225	193	139	158	59	77
	C	211	192	144	126	91	66	61	42
Skarszewy	A	151	124	50	40	50	63	16	29
	B	151	124	50	40	50	63	16	29
	C	-	-	-	-	-	-	-	-
Skórcz	A	176	132	109	81	174	53	92	37
	B	-	-	-	-	20	-	2	-
	C	176	132	109	81	154	53	90	37
Słupsk	A	3724	3854	1617	1706	1317	988	614	410
	B	968	983	249	247	291	309	100	87
	C	2756	2871	1368	1459	1026	679	514	323
Sopot	A	816	338	434	176	325	151	209	85
	B	59	62	40	34	25	24	19	15
	C	757	276	394	142	300	127	190	70
Starogard Gdańskiego	A	1827	1792	857	837	660	494	338	248
	B	702	704	233	217	239	221	89	90
	C	1125	1088	624	620	421	273	249	158
Sztum	A	214	172	147	112	116	58	95	47
	B	-	-	-	-	-	-	-	-
	C	214	172	147	112	116	58	95	47
Tczew	A	2427	2363	1095	1091	941	649	446	298
	B	608	587	153	130	228	185	85	58
	C	1819	1776	942	961	713	464	361	240
Ustka	A	518	485	215	200	132	116	73	51
	B	196	192	64	64	31	54	19	21
	C	322	293	151	136	101	62	54	30
Wejherowo	A	1927	1982	604	640	725	463	268	163
	B	450	468	127	136	202	147	82	56
	C	1477	1514	477	504	523	316	186	107
Władysławowo	A	206	278	120	163	92	-	53	-
	B	-	-	-	-	-	-	-	-
	C	206	278	120	163	92	-	53	-

^a Bez uczniów i absolwentów szkół policealnych i pomaturalnych. ^b Do średnich szkół zawodowych zaliczono technika (łącznie z uzupełniającymi), ponadpodstawowe szkoły zawodowe, licea profilowane i szkoły artystyczne dające uprawnienia zawodowe.

^a Excluding students and graduates of post-secondary and postmaturity schools. ^b The term "secondary vocational schools" include technical secondary schools (with supplementary schools), post-primary vocational schools, specialised secondary schools and art schools conferring professional qualifications.

TABL. 11(15). UCZNIOWIE I ABSOLWENCI SZKÓŁ ZAWODOWYCH^a (bez szkół specjalnych)
 DLA MŁODZIEŻY (cd.)
 STUDENTS AND GRADUATES IN VOCATIONAL SCHOOLS^a (excluding special schools)
 FOR YOUTH (cont.)

MIASTA TOWNS A ogółem total B zasadnicze zawodowe basic vocational schools C średnie zawodowe ^b secondary vocational schools ^b	Uczniowie Students				Absolwenci Graduates			
	ogółem total		w tym kobiety of which females		ogółem total		w tym kobiety of which females	
	2005/2006	2006/2007	2005/2006	2006/2007	2004/2005	2005/2006	2004/2005	2005/2006
POMORSKIE (dok. cont.)								
Żukowo..... A	512	543	247	242	230	175	132	93
	B	323	317	105	98	104	117	43
	C	189	226	142	144	126	58	89
ŚLĄSKIE								
Miasta razem..... A	114080	109165	45547	43203	35719	29277	15517	12463
<i>Towns total</i>	B	23038	22469	7056	6909	6874	7042	2316
	C	91042	86696	38491	36294	28845	22235	10018
Katowice..... A	8707	8365	3497	3422	2363	1908	1109	782
	B	1118	864	373	380	268	314	95
	C	7589	7501	3124	3042	2095	1594	999
Będzin..... A	937	943	255	250	364	224	139	78
	B	243	214	73	73	82	38	33
	C	694	729	182	177	285	142	101
Bielsko-Biała	A	7423	7050	3188	2980	2058	1923	902
	B	1598	1471	604	531	467	497	216
	C	5825	5579	2584	2449	1591	1426	705
Bieruń..... A	581	570	147	123	232	142	95	49
	B	152	153	33	34	48	44	11
	C	429	417	114	89	184	98	84
Bytom..... A	4886	4560	2056	1884	1466	1285	692	604
	B	942	882	295	267	236	299	120
	C	3944	3678	1761	1617	1230	986	609
Chorzów..... A	3219	3202	1254	1285	692	624	243	242
	B	501	506	153	166	117	127	44
	C	2718	2696	1101	1119	575	497	199
Cieszyn..... A	2529	2581	1098	1038	842	583	390	276
	B	502	563	160	155	117	154	47
	C	2027	2018	938	883	725	429	343
Czechowice-Dziedzice A	1162	1138	394	346	399	287	159	112
	B	227	204	59	50	84	98	27
	C	935	934	335	296	315	189	132
Czeladź..... A	565	534	259	244	70	110	6	57
	B	-	-	-	-	-	-	-
	C	565	534	259	244	70	110	6
Czerwionka-Leszczyny A	739	651	391	348	161	245	71	129
	B	213	194	84	84	64	74	13
	C	526	457	307	264	97	171	58
Częstochowa..... A	8997	8619	3361	3152	2324	2264	840	906
	B	1546	1578	437	445	481	427	132
	C	7451	7041	2924	2707	1843	1837	708
Dąbrowa Górnica	A	3494	3075	1288	1092	1151	892	487
	B	316	217	57	6	121	52	21
	C	3178	2858	1231	1086	1030	840	466

a) Biorąc учеников и выпускников школ полисеминарных и погодматуральных. b) Do średnich szkół zawodowych zaliczono technika (łącznie z uzupełniającymi), ponadpodstawowe szkoły zawodowe, licea profilowane i szkoły artystyczne dające uprawnienia zawodowe.

a) Excluding students and graduates of post-secondary and postmaturity schools. b) The term "secondary vocational schools" include technical secondary schools (with supplementary schools), post-primary vocational schools, specialised secondary schools and art schools conferring professional qualifications.

TABL. 11(15). UCZNIOWIE I ABSOLWENCI SZKÓŁ ZAWODOWYCH^a (bez szkół specjalnych)
 DLA MŁODZIEŻY (cd.)
 STUDENTS AND GRADUATES IN VOCATIONAL SCHOOLS^a (excluding special schools)
 FOR YOUTH (cont.)

MIASTA TOWNS A ogółem total B zasadnicze zawodowe basic vocational schools C średnie zawodowe ^b secondary vocational schools ^b	Uczniowie Students				Absolwenci Graduates			
	ogółem total		w tym kobiety of which females		ogółem total		w tym kobiety of which females	
	2005/2006	2006/2007	2005/2006	2006/2007	2004/2005	2005/2006	2004/2005	2005/2006
ŚLĄSKIE (cd. cont.)								
Gliwice	A	5734	5421	2147	2026	2607	1603	1140
	B	1325	1433	382	418	383	414	137
	C	4409	3988	1765	1608	2224	1189	1003
Jastrzębie-Zdrój	A	2959	2949	1192	1108	876	695	431
	B	723	806	233	226	184	198	71
	C	2236	2143	959	882	692	497	360
Jaworzno.....	A	3007	2773	1117	1041	993	747	496
	B	325	308	115	128	84	108	30
	C	2682	2465	1002	913	909	639	466
Kalety	A	188	160	48	28	82	68	28
	B	-	-	-	-	-	-	-
	C	188	160	48	28	82	68	28
Kłobuck	A	1323	1311	490	479	437	336	220
	B	395	415	77	80	118	98	23
	C	928	896	413	399	319	238	197
Knurów.....	A	801	654	291	211	451	147	226
	B	143	100	56	41	51	-	27
	C	658	554	235	170	400	147	199
Koniecpol	A	315	300	110	103	95	95	35
	B	113	113	-	-	36	36	-
	C	202	187	110	103	59	59	35
Krzepice	A	168	170	53	57	39	43	16
	B	78	79	3	6	15	24	2
	C	90	91	50	51	24	19	14
Kuźnia Raciborska	A	146	157	25	21	57	46	18
	B	-	33	-	4	14	-	1
	C	146	124	25	17	43	46	17
Lędziny	A	382	228	194	116	176	85	97
	B	138	-	53	-	28	-	8
	C	244	228	141	116	148	85	89
Lubliniec.....	A	1253	1364	536	561	486	250	233
	B	452	444	155	127	166	136	61
	C	801	920	381	434	320	114	172
Łaziska Górzne.....	A	622	606	168	148	175	190	56
	B	247	230	105	87	57	92	29
	C	375	376	63	61	118	98	27
Łazy	A	135	110	12	8	46	33	9
	B	-	-	-	-	-	-	-
	C	135	110	12	8	46	33	9
Mikołów	A	969	962	229	201	308	254	79
	B	240	249	31	37	66	60	5
	C	729	713	198	164	242	194	74

^a Bez uczniów i absolwentów szkół policealnych i pomaturalnych. ^b Do średnich szkół zawodowych zaliczono technika (łącznie z uzupełniającymi), ponadpodstawowe szkoły zawodowe, licea profilowane i szkoły artystyczne dające uprawnienia zawodowe.

^a Excluding students and graduates of post-secondary and postmaturity schools. ^b The term "secondary vocational schools" include technical secondary schools (with supplementary schools), post-primary vocational schools, specialised secondary schools and art schools conferring professional qualifications.

TABL. 11(15). UCZNIOWIE I ABSOLWENCI SZKÓŁ ZAWODOWYCH^a (bez szkół specjalnych)
 DLA MŁODZIEŻY (cd.)
 STUDENTS AND GRADUATES IN VOCATIONAL SCHOOLS^a (excluding special schools)
 FOR YOUTH (cont.)

MIASTA TOWNS A ogółem total B zasadnicze zawodowe basic vocational schools C średnie zawodowe ^b secondary vocational schools ^b	Uczniowie Students				Absolwenci Graduates				
	ogółem total		w tym kobiety of which females		ogółem total		w tym kobiety of which females		
	2005/2006	2006/2007	2005/2006	2006/2007	2004/2005	2005/2006	2004/2005	2005/2006	
ŚLĄSKIE (cd. cont.)									
Mysłowice	A	1146	1114	495	473	299	341	138	169
	B	331	320	91	92	77	128	37	42
	C	815	794	404	381	222	213	101	127
Myszków	A	1158	1179	453	484	398	279	161	90
	B	247	244	76	75	81	76	27	25
	C	911	935	377	409	317	203	134	65
Piekary Śląskie	A	1066	1075	327	346	296	228	125	71
	B	339	352	120	121	111	90	43	38
	C	727	723	207	225	185	138	82	33
Pilica.....	A	-	80	-	2	-	-	-	-
	B	-	-	-	-	-	-	-	-
	C	-	80	-	2	-	-	-	-
Poręba.....	A	142	113	32	5	82	72	37	30
	B	-	-	-	-	-	-	-	-
	C	142	113	32	5	82	72	37	30
Pszczyna.....	A	1832	1769	761	727	548	477	289	222
	B	599	622	156	171	203	195	70	58
	C	1233	1147	605	556	345	282	219	164
Pszów	A	843	774	330	279	231	264	66	104
	B	414	418	136	133	135	125	44	38
	C	429	356	194	146	96	139	22	66
Pyskowice.....	A	321	330	143	142	152	95	92	46
	B	96	110	15	21	51	40	23	10
	C	225	220	128	121	101	55	69	36
Racibórz	A	3432	3273	1498	1410	985	913	448	420
	B	1020	1068	267	310	278	289	98	79
	C	2412	2205	1231	1100	707	624	350	341
Radlin	A	367	348	216	204	95	137	57	80
	B	-	26	-	-	-	-	-	-
	C	367	322	216	204	95	137	57	80
Radzionków	A	846	766	189	167	204	244	55	55
	B	19	-	-	-	21	17	-	-
	C	827	766	189	167	183	227	55	55
Ruda Śląska	A	4097	3830	1772	1651	1249	1060	632	542
	B	835	858	321	329	302	265	121	113
	C	3262	2972	1451	1322	947	795	511	429
Rybnik	A	4303	4027	1731	1580	1863	1437	659	623
	B	1375	1313	422	364	393	462	112	161
	C	2928	2714	1309	1216	1470	975	547	462
Rydztowy	A	686	664	388	398	253	217	160	116
	B	273	255	144	159	90	97	46	43
	C	413	409	244	239	163	120	114	73

a Bez uczniów i absolwentów szkół policealnych i pomaturalnych. b Do średnich szkół zawodowych zaliczono technika (łącznie z uzupełniającymi), ponadpodstawowe szkoły zawodowe, licea profilowane i szkoły artystyczne dające uprawnienia zawodowe.

a Excluding students and graduates of post-secondary and postmaturity schools. b The term "secondary vocational schools" include technical secondary schools (with supplementary schools), post-primary vocational schools, specialised secondary schools and art schools conferring professional qualifications.

TABL. 11(15). UCZNIOWIE I ABSOLWENCI SZKÓŁ ZAWODOWYCH^a (bez szkół specjalnych)
 DLA MŁODZIEŻY (cd.)
 STUDENTS AND GRADUATES IN VOCATIONAL SCHOOLS^a (excluding special schools)
 FOR YOUTH (cont.)

MIASTA TOWNS A ogółem total B zasadnicze zawodowe basic vocational schools C średnie zawodowe ^b secondary vocational schools ^b	Uczniowie Students				Absolwenci Graduates			
	ogółem total		w tym kobiety of which females		ogółem total		w tym kobiety of which females	
	2005/2006	2006/2007	2005/2006	2006/2007	2004/2005	2005/2006	2004/2005	2005/2006
ŚLĄSKIE (cd. cont.)								
Siemianowice Śląskie A	975	928	480	482	334	199	204	83
	B	88	88	50	43	22	21	13
	C	887	840	430	439	312	178	193
Skoczów	A	597	596	190	182	145	121	28
	B	267	250	34	33	101	83	12
	C	330	346	156	149	44	38	16
Sosnowiec.....	A	5274	4863	1918	1729	1763	1328	648
	B	668	688	208	216	173	179	44
	C	4606	4175	1710	1513	1590	1149	604
Strumień	A	151	201	109	133	-	30	-
	B	-	58	-	30	-	-	-
	C	151	143	109	103	-	30	-
Szczekociny	A	168	185	63	77	60	45	19
	B	75	89	9	16	33	21	3
	C	93	96	54	61	27	24	16
Świętochłowice	A	593	597	262	278	158	89	86
	B	196	189	72	63	38	49	18
	C	397	408	190	215	120	40	68
Tarnowskie Góry	A	3732	3624	1632	1609	1107	1016	491
	B	761	719	230	206	251	294	70
	C	2971	2905	1402	1403	856	722	421
Tychy	A	3778	3572	1502	1484	1210	1053	511
	B	636	603	251	246	234	222	90
	C	3142	2969	1251	1238	976	831	421
Ustroń	A	222	187	21	20	48	72	17
	B	70	58	21	20	21	35	16
	C	152	129	-	-	27	37	1
Wisła.....	A	586	559	399	380	166	158	129
	B	56	61	28	25	22	24	11
	C	530	498	371	355	144	134	118
Wodzisław Śląski	A	2863	2905	1134	1157	972	708	442
	B	506	465	79	63	180	170	38
	C	2357	2440	1055	1094	792	538	404
Wojkowice	A	137	165	51	68	-	-	-
	B	-	-	-	-	-	-	-
	C	137	165	51	68	-	-	-
Zabrze.....	A	4925	4564	1996	1893	1627	1379	688
	B	993	917	342	317	269	279	111
	C	3932	3647	1654	1576	1358	1100	577
Zawiercie	A	1886	1818	729	714	540	509	210
	B	187	201	76	78	71	87	31
	C	1699	1617	653	636	469	422	179

a Bez uczniów i absolwentów szkół policealnych i pomaturalnych. b Do średnich szkół zawodowych zaliczono technika (łącznie z uzupełniającymi), ponadpodstawowe szkoły zawodowe, licea profilowane i szkoły artystyczne dające uprawnienia zawodowe.

a Excluding students and graduates of post-secondary and postmaturity schools. b The term "secondary vocational schools" include technical secondary schools (with supplementary schools), post-primary vocational schools, specialised secondary schools and art schools conferring professional qualifications.

TABL. 11(15). UCZNIOWIE I ABSOLWENCI SZKÓŁ ZAWODOWYCH^a (bez szkół specjalnych)
DLA MŁODZIEŻY (cd.)
STUDENTS AND GRADUATES IN VOCATIONAL SCHOOLS^a (excluding special schools)
FOR YOUTH (cont.)

MIASTA TOWNS	Uczniowie Students					Absolwenci Graduates		
	ogółem total		w tym kobiety of which females		ogółem total		w tym kobiety of which females	
	2005/2006	2006/2007	2005/2006	2006/2007	2004/2005	2005/2006	2004/2005	2005/2006
ŚLĄSKIE (dok. cont.)								
Żarki	A	298	301	141	125	107	79	65
	B	-	-	-	-	-	-	-
	C	298	301	141	125	107	79	65
Żory	A	2284	2104	1061	969	679	670	316
	B	559	557	175	202	151	166	44
	C	1725	1547	886	767	528	504	272
Żywiec	A	4131	4201	1724	1763	1198	978	527
	B	891	884	195	231	282	294	79
	C	3240	3317	1529	1532	916	684	448
ŚWIĘTOKRZYSKIE								
Miasta razem.....	A	31604	30846	11677	11456	10640	8361	4626
<i>Towns total</i>	B	5869	6217	1355	1448	1931	1906	516
	C	25735	24629	10322	10008	8709	6455	4110
Kielce	A	8912	8817	3605	3592	2980	2237	1394
	B	1551	1598	409	391	534	517	125
	C	7361	7219	3196	3201	2446	1720	1269
Busko-Zdrój	A	1931	1861	737	738	647	521	272
	B	477	464	113	116	141	165	65
	C	1454	1397	624	622	506	356	207
Chęciny	A	201	178	7	5	104	44	6
	B	-	-	-	-	-	-	-
	C	201	178	7	5	104	44	6
Chmielnik	A	433	438	114	99	184	95	82
	B	68	100	-	-	12	-	9
	C	365	338	114	99	172	95	73
Ćmielów	A	76	49	41	30	48	20	34
	B	-	-	-	-	-	-	-
	C	76	49	41	30	48	20	34
Działoszyce	A	63	57	47	37	33	21	25
	B	-	-	-	-	-	-	-
	C	63	57	47	37	33	21	25
Jędrzejów	A	1638	1611	609	619	686	451	320
	B	246	273	59	71	61	81	15
	C	1392	1338	550	548	625	370	305
Kazimierza Wielka.....	A	83	85	30	31	20	17	9
	B	-	-	-	-	-	-	-
	C	83	85	30	31	20	17	9
Końskie	A	2071	2045	878	835	675	591	294
	B	379	385	74	73	153	143	39
	C	1692	1660	804	762	522	448	255
Kunów	A	212	184	108	91	29	49	16
	B	-	-	-	-	-	-	-
	C	212	184	108	91	29	49	16

a) Biorąc учеников и выпускников школ технических и политехнических. b) Do średnich szkół zawodowych zaliczono technika (łącznie z uzupełniającymi), ponadpodstawowe szkoły zawodowe, licea profilowane i szkoły artystyczne dające uprawnienia zawodowe.

a) Excluding students and graduates of post-secondary and postmaturity schools. b) The term "secondary vocational schools" include technical secondary schools (with supplementary schools), post-primary vocational schools, specialised secondary schools and art schools conferring professional qualifications.

TABL. 11(15). UCZNIOWIE I ABSOLWENCI SZKÓŁ ZAWODOWYCH^a (bez szkół specjalnych)
 DLA MŁODZIEŻY (cd.)
 STUDENTS AND GRADUATES IN VOCATIONAL SCHOOLS^a (excluding special schools)
 FOR YOUTH (cont.)

MIASTA TOWNS A ogółem total B zasadnicze zawodowe basic vocational schools C średnie zawodowe ^b secondary vocational schools ^b	Uczniowie Students				Absolwenci Graduates			
	ogółem total		w tym kobiety of which females		ogółem total		w tym kobiety of which females	
	2005/2006	2006/2007	2005/2006	2006/2007	2004/2005	2005/2006	2004/2005	2005/2006
ŚWIĘTOKRZYSKIE (cd. cont.)								
Opatów	A	944	850	371	328	313	324	118
	B	200	243	48	68	86	64	22
	C	744	607	323	260	227	260	96
Osiek	A	8	-	-	-	18	8	4
	B	8	-	-	-	18	8	4
	C	-	-	-	-	-	-	-
Ostrowiec Świętokrzyski . . .	A	2598	2511	818	819	842	721	324
	B	629	631	211	211	161	207	58
	C	1969	1880	607	608	681	514	266
Ożarów	A	448	387	105	80	147	136	38
	B	114	116	29	33	37	39	11
	C	334	271	76	47	110	97	27
Pińczów	A	746	682	266	264	221	221	77
	B	123	137	14	26	35	28	5
	C	623	545	252	238	186	193	72
Połaniec	A	346	309	70	42	221	85	54
	B	-	26	-	-	23	-	-
	C	346	283	70	42	198	85	54
Sandomierz	A	2215	2148	879	836	830	598	432
	B	253	323	31	39	105	88	25
	C	1962	1825	848	797	725	510	407
Sędziszów	A	189	205	25	31	24	23	17
	B	-	-	-	-	-	-	-
	C	189	205	25	31	24	23	17
Skalbmierz	A	405	368	29	45	137	149	16
	B	167	162	26	32	67	64	16
	C	238	206	3	13	70	85	-
Skarżysko-Kamienna . . .	A	2648	2603	898	874	814	664	342
	B	320	369	77	96	102	83	34
	C	2328	2234	821	778	712	581	308
Starachowice	A	2289	2389	863	913	556	499	229
	B	533	589	98	116	164	162	34
	C	1756	1800	765	797	392	337	195
Staszów	A	1435	1420	511	523	519	417	217
	B	436	477	99	114	156	132	35
	C	999	943	412	409	363	285	182
Stąporków	A	311	251	127	104	78	101	41
	B	53	37	18	11	4	18	3
	C	258	214	109	93	74	83	38
Suchedniów	A	215	209	81	80	16	40	5
	B	71	67	11	15	16	20	5
	C	144	142	70	65	-	20	-
								13

a Bez uczniów i absolwentów szkół policealnych i pomaturalnych. b Do średnich szkół zawodowych zaliczono technika (łącznie z uzupełniającymi), ponadpodstawowe szkoły zawodowe, licea profilowane i szkoły artystyczne dające uprawnienia zawodowe.

a Excluding students and graduates of post-secondary and postmaturity schools. b The term "secondary vocational schools" include technical secondary schools (with supplementary schools), post-primary vocational schools, specialised secondary schools and art schools conferring professional qualifications.

TABL. 11(15). UCZNIOWIE I ABSOLWENCI SZKÓŁ ZAWODOWYCH^a (bez szkół specjalnych)
 DLA MŁODZIEŻY (cd.)
 STUDENTS AND GRADUATES IN VOCATIONAL SCHOOLS^a (excluding special schools)
 FOR YOUTH (cont.)

MIASTA TOWNS	Uczniowie Students				Absolwenci Graduates				
	ogółem total		w tym kobiety of which females		ogółem total		w tym kobiety of which females		
	2005/2006	2006/2007	2005/2006	2006/2007	2004/2005	2005/2006	2004/2005	2005/2006	
ŚWIĘTOKRZYSKIE (dok. cont.)									
Włoszczowa	A	1187	1189	458	440	498	329	260	131
	B	241	220	38	36	56	87	11	10
	C	946	969	420	404	442	242	249	121
WARMIŃSKO-MAZURSKIE									
Miasta razem.....	A	37340	35849	16121	15447	11892	9582	5587	4204
<i>Towns total</i>	B	8799	8825	2390	2504	2733	2822	861	878
	C	28541	27024	13731	12943	9159	6760	4726	3326
Olsztyn	A	5635	5498	2108	2036	1435	1256	596	504
	B	853	984	251	266	238	179	81	61
	C	4782	4514	1857	1770	1197	1077	515	443
Bartoszyce	A	1247	1178	521	479	431	366	200	158
	B	355	347	70	74	135	127	37	27
	C	892	831	451	405	296	239	163	131
Biała Piska	A	399	369	166	171	117	71	62	19
	B	24	-	-	-	-	24	-	-
	C	375	369	166	171	117	47	62	19
Biskupiec	A	230	229	61	61	78	77	23	27
	B	230	229	61	61	78	77	23	27
	C	-	-	-	-	-	-	-	-
Braniewo.....	A	693	701	329	337	287	189	133	85
	B	91	90	16	25	51	24	18	-
	C	602	611	313	312	236	165	115	85
Dobre Miasto	A	415	342	190	153	123	144	47	74
	B	169	160	44	49	46	52	14	19
	C	246	182	146	104	77	92	33	55
Działdowo	A	693	706	344	351	315	190	192	81
	B	175	203	49	52	74	55	30	14
	C	518	503	295	299	241	135	162	67
Elbląg	A	4437	4267	2031	2001	1479	1133	664	491
	B	701	742	208	235	213	211	63	70
	C	3736	3525	1823	1766	1266	922	601	421
Elk.....	A	2988	2902	1244	1172	974	671	460	294
	B	178	233	2	4	63	43	-	-
	C	2810	2669	1242	1168	911	628	460	294
Giżycko.....	A	1764	1701	743	698	433	414	179	186
	B	300	257	97	88	91	108	29	36
	C	1464	1444	646	610	342	306	150	150
Gołdap	A	632	624	335	330	158	151	80	84
	B	142	126	57	62	29	41	8	16
	C	490	498	278	268	129	110	72	68
Górowo Iławeckie	A	129	109	43	37	69	55	22	19
	B	105	99	27	31	53	43	15	10
	C	24	10	16	6	16	12	7	9

a) Bezmiejsi i absolwentów szkół policealnych i pomaturalnych. b) Do średnich szkół zawodowych zaliczono technika (łącznie z uzupełniającymi), ponadpodstawowe szkoły zawodowe, licea profilowane i szkoły artystyczne dające uprawnienia zawodowe.

a) Excluding students and graduates of post-secondary and postmaturity schools. b) The term "secondary vocational schools" include technical secondary schools (with supplementary schools), post-primary vocational schools, specialised secondary schools and art schools conferring professional qualifications.

TABL. 11(15). UCZNIOWIE I ABSOLWENCI SZKÓŁ ZAWODOWYCH^a (bez szkół specjalnych)
 DLA MŁODZIEŻY (cd.)
 STUDENTS AND GRADUATES IN VOCATIONAL SCHOOLS^a (excluding special schools)
 FOR YOUTH (cont.)

MIASTA TOWNS A ogółem total B zasadnicze zawodowe basic vocational schools C średnie zawodowe ^b secondary vocational schools ^b	Uczniowie Students				Absolwenci Graduates			
	ogółem total		w tym kobiety of which females		ogółem total		w tym kobiety of which females	
	2005/2006	2006/2007	2005/2006	2006/2007	2004/2005	2005/2006	2004/2005	2005/2006
WARMIŃSKO-MAZURSKIE (cd. cont.)								
Hawa.....	A	1515	1423	619	605	696	482	348
	B	630	542	192	170	220	238	74
	C	885	881	427	435	476	244	274
Jeziorany.....	A	135	115	58	49	46	44	19
	B	68	66	16	16	27	24	5
	C	67	49	42	33	19	20	14
Kętrzyn.....	A	1041	706	491	262	365	244	179
	B	203	219	74	88	73	37	27
	C	838	487	417	174	292	207	152
Kisielice	A	322	262	131	108	112	94	55
	B	54	25	5	1	17	22	5
	C	268	237	126	107	95	72	50
Lidzbark	A	276	264	85	75	81	96	42
	B	108	99	31	26	57	46	20
	C	168	165	54	49	24	50	22
Lidzbark Warmiński.....	A	1115	1050	513	509	400	296	217
	B	172	157	31	39	67	82	25
	C	943	893	482	470	333	214	192
Lubawa.....	A	814	782	294	285	245	251	91
	B	460	440	138	132	157	166	58
	C	354	342	156	153	88	85	33
Morąg.....	A	674	624	256	264	179	223	75
	B	245	260	54	66	63	87	28
	C	429	364	202	198	116	136	47
Mrągowo.....	A	1537	1591	683	720	510	329	260
	B	358	332	89	81	98	108	32
	C	1179	1259	594	639	412	221	228
Nidzica	A	541	499	121	129	146	144	42
	B	249	250	45	63	69	86	17
	C	292	249	76	66	77	58	25
Nowe Miasto Lubawskie . .	A	831	795	350	348	253	250	120
	B	470	450	129	142	117	143	35
	C	361	345	221	206	136	107	85
Olecko.....	A	1152	1123	528	539	308	277	137
	B	180	164	57	54	62	80	19
	C	972	959	471	485	246	197	118
Olsztynek	A	324	308	139	120	104	95	45
	B	156	145	43	34	50	50	22
	C	168	163	96	86	54	45	23
Ornetka.....	A	367	371	190	178	143	114	70
	B	158	153	57	60	61	58	16
	C	209	218	133	118	82	56	54

a Bez uczniów i absolwentów szkół policealnych i pomaturalnych. b Do średnich szkół zawodowych zaliczono technika (łącznie z uzupełniającymi), ponadpodstawowe szkoły zawodowe, licea profilowane i szkoły artystyczne dające uprawnienia zawodowe.

a Excluding students and graduates of post-secondary and postmaturity schools. b The term "secondary vocational schools" include technical secondary schools (with supplementary schools), post-primary vocational schools, specialised secondary schools and art schools conferring professional qualifications.

TABL. 11(15). UCZNIOWIE I ABSOLWENCI SZKÓŁ ZAWODOWYCH^a (bez szkół specjalnych)
 DLA MŁODZIEŻY (cd.)
 STUDENTS AND GRADUATES IN VOCATIONAL SCHOOLS^a (excluding special schools)
 FOR YOUTH (cont.)

MIASTA TOWNS A ogółem total B zasadnicze zawodowe basic vocational schools C średnie zawodowe ^b secondary vocational schools ^b	Uczniowie Students				Absolwenci Graduates			
	ogółem total		w tym kobiety of which females		ogółem total		w tym kobiety of which females	
	2005/2006	2006/2007	2005/2006	2006/2007	2004/2005	2005/2006	2004/2005	2005/2006
WARMIŃSKO-MAZURSKIE (dok. cont.)								
Ostróda	A	2030	2017	963	954	540	538	266
	B	537	512	136	138	147	167	47
	C	1493	1505	827	816	393	371	219
Pasłęk	A	774	753	333	327	270	172	110
	B	280	302	74	100	80	73	21
	C	494	451	259	227	190	99	89
Pieniężno	A	287	264	107	97	72	86	34
	B	74	76	1	6	-	22	-
	C	213	188	106	91	72	64	34
Pisz	A	1275	1247	652	595	269	249	112
	B	249	318	73	68	77	71	20
	C	1026	929	579	527	192	178	92
Reszel	A	493	436	199	171	291	164	142
	B	75	70	29	23	15	25	9
	C	418	366	170	148	276	139	133
Ruciane-Nida	A	294	323	84	101	50	63	11
	B	-	-	-	-	-	-	-
	C	294	323	84	101	50	63	11
Susz	A	310	295	212	193	141	94	98
	B	33	62	17	38	28	-	13
	C	277	233	195	155	113	94	85
Szczytno	A	1625	1631	842	833	671	469	403
	B	568	561	173	165	141	210	39
	C	1057	1070	669	668	530	259	364
Węgorzewo	A	346	344	156	159	101	91	53
	B	149	152	44	47	36	43	11
	C	197	192	112	112	65	48	42
WIELKOPOLSKIE								
Miasta razem..	A	85893	83304	35699	34287	27667	22939	12661
<i>Towns total</i>	B	24506	24188	7080	7028	8750	8245	2918
	C	61387	59116	28619	27259	18917	14694	9743
Poznań	A	12871	12193	5174	4689	4392	3289	1834
	B	2640	2490	839	832	956	797	352
	C	10231	9703	4335	3857	3436	2492	1482
Bojanowo	A	296	326	142	162	104	55	73
	B	-	-	-	-	26	-	18
	C	296	326	142	162	78	55	55
Borek Wielkopolski	A	152	153	67	65	51	47	19
	B	94	105	38	34	36	27	11
	C	58	48	29	31	15	20	8
Buk	A	123	119	35	29	67	45	13
	B	123	119	35	29	67	45	13
	C	-	-	-	-	-	-	-

a) Bezmiejsi i absolwentów szkół policealnych i pomaturalnych. b) Do średnich szkół zawodowych zaliczono technikę (łącznie z uzupełniającymi), ponadpodstawowe szkoły zawodowe, licea profilowane i szkoły artystyczne dające uprawnienia zawodowe.

a) Excluding students and graduates of post-secondary and postmaturity schools. b) The term "secondary vocational schools" include technical secondary schools (with supplementary schools), post-primary vocational schools, specialised secondary schools and art schools conferring professional qualifications.

TABL. 11(15). UCZNIOWIE I ABSOLWENCI SZKÓŁ ZAWODOWYCH^a (bez szkół specjalnych)
 DLA MŁODZIEŻY (cd.)
 STUDENTS AND GRADUATES IN VOCATIONAL SCHOOLS^a (excluding special schools)
 FOR YOUTH (cont.)

MIASTA TOWNS A ogółem total B zasadnicze zawodowe basic vocational schools C średnie zawodowe ^b secondary vocational schools ^b	Uczniowie Students				Absolwenci Graduates			
	ogółem total		w tym kobiety of which females		ogółem total		w tym kobiety of which females	
	2005/2006	2006/2007	2005/2006	2006/2007	2004/2005	2005/2006	2004/2005	2005/2006
WIELKOPOLSKIE (cd. cont.)								
Chodzież..... A	1295	1223	492	481	374	375	161	134
	B	603	584	178	170	200	224	57
	C	692	639	314	311	174	151	104
Czarnków	A	1333	1380	546	600	411	327	214
	B	419	384	94	97	131	148	43
	C	914	996	452	503	280	179	171
Gniezno..... A	3482	3382	1337	1313	1063	921	491	387
	B	973	980	299	286	348	319	119
	C	2509	2402	1038	1027	715	602	372
Górańc..... A	347	318	133	127	182	100	88	37
	B	126	109	17	25	54	30	8
	C	221	209	116	102	128	70	80
Gostyń..... A	1211	1180	524	505	372	311	199	142
	B	382	352	105	90	135	128	50
	C	829	828	419	415	237	183	149
Grodzisk Wielkopolski.... A	1326	1296	590	581	495	411	228	185
	B	580	581	161	162	269	218	103
	C	746	715	429	419	226	193	125
Jarocin..... A	2618	2708	926	988	640	683	229	238
	B	1205	1187	345	345	456	444	159
	C	1413	1521	581	643	184	239	70
Jastrowie..... A	402	338	133	115	191	128	68	49
	B	85	81	20	14	36	25	15
	C	317	257	113	101	155	103	53
Jutrosin..... A	185	185	42	44	64	66	15	16
	B	185	185	42	44	64	66	15
	C	-	-	-	-	-	-	-
Kalisz..... A	4216	4145	1729	1696	1230	1097	506	463
	B	1182	1171	384	366	431	376	175
	C	3034	2974	1345	1330	799	721	331
Kępno..... A	1405	1435	609	611	386	327	184	165
	B	551	577	134	142	179	159	42
	C	854	858	475	469	207	168	142
Kleczew..... A	102	64	63	42	25	32	17	19
	B	-	-	-	-	-	-	-
	C	102	64	63	42	25	32	17
Kłodawa..... A	316	315	104	111	64	81	24	24
	B	170	159	35	36	45	52	13
	C	146	156	69	75	19	29	11
Kobylin..... A	70	76	16	17	26	39	16	9
	B	70	76	16	17	26	39	16
	C	-	-	-	-	-	-	-

^a Bez uczniów i absolwentów szkół policealnych i pomaturalnych. ^b Do średnich szkół zawodowych zaliczono technika (łącznie z uzupełniającymi), ponadpodstawowe szkoły zawodowe, licea profilowane i szkoły artystyczne dające uprawnienia zawodowe.

^a Excluding students and graduates of post-secondary and postmaturity schools. ^b The term "secondary vocational schools" include technical secondary schools (with supplementary schools), post-primary vocational schools, specialised secondary schools and art schools conferring professional qualifications.

TABL. 11(15). UCZNIOWIE I ABSOLWENCI SZKÓŁ ZAWODOWYCH^a (bez szkół specjalnych)
 DLA MŁODZIEŻY (cd.)
 STUDENTS AND GRADUATES IN VOCATIONAL SCHOOLS^a (excluding special schools)
 FOR YOUTH (cont.)

MIASTA TOWNS	Uczniowie Students				Absolwenci Graduates			
	ogółem total		w tym kobiety of which females		ogółem total		w tym kobiety of which females	
	2005/2006	2006/2007	2005/2006	2006/2007	2004/2005	2005/2006	2004/2005	2005/2006
WIELKOPOLSKIE (cd. cont.)								
Koło	A	1634	1613	744	786	615	425	325
	B	504	463	149	174	151	152	53
	C	1130	1150	595	612	464	273	148
Konin	A	5301	5103	2178	2087	1519	1395	715
	B	993	997	263	294	381	367	110
	C	4308	4106	1915	1793	1138	1028	605
Kostrzyn	A	46	31	15	10	38	37	12
	B	46	31	15	10	38	37	12
	C	-	-	-	-	-	-	-
Kościan	A	962	881	397	373	349	291	184
	B	331	326	92	92	134	124	51
	C	631	555	305	281	215	167	133
Koźmin Wielkopolski	A	701	691	286	274	154	157	68
	B	107	109	5	7	33	35	4
	C	594	582	281	267	121	122	68
Krajenna	A	329	311	160	136	127	71	80
	B	25	53	3	14	-	-	-
	C	304	258	157	122	127	71	80
Krobia	A	454	465	179	190	149	141	61
	B	207	189	40	37	92	97	29
	C	247	276	139	153	57	44	32
Krotoszyn	A	873	822	582	511	442	251	257
	B	-	-	-	-	-	-	-
	C	873	822	582	511	442	251	257
Krzywiń	A	93	80	33	22	35	42	9
	B	93	80	33	22	35	42	9
	C	-	-	-	-	-	-	-
Krzyż Wielkopolski	A	554	560	239	237	143	101	84
	B	150	163	43	51	25	34	6
	C	404	397	196	186	118	67	78
Leszno	A	3714	3673	1471	1449	1218	977	593
	B	902	900	276	273	256	339	95
	C	2812	2773	1195	1176	962	638	498
Łobżenica	A	114	136	59	68	65	31	27
	B	-	-	-	-	-	-	-
	C	114	136	59	68	65	31	27
Miejska Góra	A	192	141	62	43	110	93	62
	B	165	141	46	43	71	66	36
	C	27	-	16	-	39	27	16
Miedzychód	A	1003	963	497	462	297	288	143
	B	253	288	65	83	92	70	24
	C	750	675	432	379	205	218	119

a Bez uczniów i absolwentów szkół policealnych i pomaturalnych. b Do średnich szkół zawodowych zaliczono technika (łącznie z uzupełniającymi), ponadpodstawowe szkoły zawodowe, licea profilowane i szkoły artystyczne dające uprawnienia zawodowe.

a Excluding students and graduates of post-secondary and postmaturity schools. b The term "secondary vocational schools" include technical secondary schools (with supplementary schools), post-primary vocational schools, specialised secondary schools and art schools conferring professional qualifications.

TABL. 11(15). UCZNIOWIE I ABSOLWENCI SZKÓŁ ZAWODOWYCH^a (bez szkół specjalnych)
 DLA MŁODZIEŻY (cd.)
 STUDENTS AND GRADUATES IN VOCATIONAL SCHOOLS^a (excluding special schools)
 FOR YOUTH (cont.)

MIASTA TOWNS	Uczniowie Students				Absolwenci Graduates				
	ogółem total		w tym kobiety of which females		ogółem total		w tym kobiety of which females		
	2005/2006	2006/2007	2005/2006	2006/2007	2004/2005	2005/2006	2004/2005	2005/2006	
WIELKOPOLSKIE (cd. cont.)									
Mosina	A	343	296	130	108	173	127	76	49
	B	240	213	83	77	94	88	33	32
	C	103	83	47	31	79	39	43	17
Murowana Goślina	A	338	355	138	151	69	65	23	27
	B	164	153	46	47	69	48	23	19
	C	174	202	92	104	-	17	-	8
Nowy Tomyśl	A	1153	1082	497	430	426	353	200	177
	B	586	574	175	161	253	190	82	71
	C	567	508	322	269	173	163	118	106
Oborniki	A	776	665	318	314	283	226	142	81
	B	289	286	73	83	115	105	43	30
	C	487	379	245	231	168	121	99	51
Odolanów	A	-	181	-	50	-	58	-	20
	B	-	181	-	50	-	58	-	20
	C	-	-	-	-	-	-	-	-
Opalenica	A	264	260	94	91	63	83	19	32
	B	159	151	38	28	38	63	6	20
	C	105	109	56	63	25	20	13	12
Ostrów Wielkopolski	A	4830	4638	1655	1587	1593	1155	582	412
	B	1144	1052	342	275	387	281	119	102
	C	3686	3586	1313	1312	1206	874	463	310
Ostrzeszów	A	1841	1879	723	724	623	535	273	215
	B	374	370	75	80	139	133	33	30
	C	1467	1509	648	644	484	402	240	185
Piła	A	3428	3305	1520	1398	960	793	452	381
	B	506	516	158	167	170	182	54	60
	C	2922	2789	1362	1231	790	611	398	321
Pleszew	A	1607	1571	756	732	562	453	298	224
	B	487	511	128	151	201	165	63	45
	C	1120	1060	628	581	361	288	235	179
Pniewy	A	693	668	366	346	243	191	140	96
	B	254	246	84	72	98	92	35	29
	C	439	422	282	274	145	99	105	67
Pobiedziska	A	36	21	19	7	106	36	71	19
	B	-	-	-	-	-	-	-	-
	C	36	21	19	7	106	36	71	19
Pogorzelka	A	265	218	99	74	107	98	62	39
	B	117	98	21	19	43	54	11	12
	C	148	120	78	55	64	44	51	27
Rawicz	A	1152	1074	548	497	348	337	144	156
	B	266	274	73	61	87	89	33	33
	C	886	800	475	436	261	248	111	123

^a Bez uczniów i absolwentów szkół policealnych i pomaturalnych. ^b Do średnich szkół zawodowych zaliczono technika (łącznie z uzupełniającymi), ponadpodstawowe szkoły zawodowe, licea profilowane i szkoły artystyczne dające uprawnienia zawodowe.

^a Excluding students and graduates of post-secondary and postmaturity schools. ^b The term "secondary vocational schools" include technical secondary schools (with supplementary schools), post-primary vocational schools, specialised secondary schools and art schools conferring professional qualifications.

TABL. 11(15). UCZNIOWIE I ABSOLWENCI SZKÓŁ ZAWODOWYCH^a (bez szkół specjalnych)
 DLA MŁODZIEŻY (cd.)
 STUDENTS AND GRADUATES IN VOCATIONAL SCHOOLS^a (excluding special schools)
 FOR YOUTH (cont.)

MIASTA TOWNS	Uczniowie Students						Absolwenci Graduates		
	A ogółem total		B zasadnicze zawodowe basic vocational schools		C średnie zawodowe ^b secondary vocational schools ^b		ogółem total		w tym kobiety of which females
	2005/2006	2006/2007	2005/2006	2006/2007	2004/2005	2005/2006	2004/2005	2005/2006	w tym kobiety of which females
WIELKOPOLSKIE (cd. cont.)									
Rogoźno	A	780	770	397	398	321	210	161	110
	B	200	182	58	49	83	68	28	26
	C	580	588	339	349	238	142	133	84
Sieraków	A	202	220	79	86	70	29	31	11
	B	-	-	-	-	-	-	-	-
	C	202	220	79	86	70	29	31	11
Słupca	A	1161	1128	498	522	394	308	191	126
	B	386	350	116	111	134	137	48	50
	C	775	778	382	411	260	171	143	76
Sompolno	A	288	256	149	141	68	61	29	21
	B	115	105	59	51	44	38	19	16
	C	173	151	90	90	24	23	10	5
Swarzędz	A	610	633	215	234	281	144	142	43
	B	331	355	77	83	90	95	23	20
	C	279	278	138	151	191	49	119	23
Szamotuły	A	1307	1275	612	604	315	323	186	157
	B	344	345	124	129	91	113	37	46
	C	963	930	488	475	224	210	149	111
Śrem	A	1914	1876	774	796	641	519	267	192
	B	591	549	182	180	246	214	84	66
	C	1323	1327	592	616	395	305	183	126
Środa Wielkopolska	A	1673	1636	679	652	548	395	265	200
	B	586	596	171	176	211	166	77	72
	C	1087	1040	508	476	337	229	188	128
Trzcianka	A	930	921	360	364	318	225	141	101
	B	218	252	45	57	80	53	16	19
	C	712	669	315	307	238	172	125	82
Trzemeszno	A	366	366	190	187	84	89	31	40
	B	166	168	53	52	62	59	16	18
	C	200	198	137	135	22	30	15	22
Turek	A	2113	1876	901	739	587	674	254	290
	B	597	539	176	156	246	223	61	66
	C	1516	1337	725	583	341	451	193	224
Wągrowiec	A	1535	1386	675	620	581	467	307	210
	B	650	593	186	180	218	198	81	67
	C	885	793	489	440	363	269	226	143
Wieleń	A	49	44	18	13	32	20	18	6
	B	-	-	-	-	-	-	-	-
	C	49	44	18	13	32	20	18	6
Witkowo	A	405	383	212	206	139	116	85	63
	B	91	89	27	28	32	38	7	14
	C	314	294	185	178	107	78	78	49

a Bez uczniów i absolwentów szkół policealnych i pomaturalnych. b Do średnich szkół zawodowych zaliczono technika (łącznie z uzupełniającymi), ponadpodstawowe szkoły zawodowe, licea profilowane i szkoły artystyczne dające uprawnienia zawodowe.

a Excluding students and graduates of post-secondary and postmaturity schools. b The term "secondary vocational schools" include technical secondary schools (with supplementary schools), post-primary vocational schools, specialised secondary schools and art schools conferring professional qualifications.

TABL. 11(15). UCZNIOWIE I ABSOLWENCI SZKÓŁ ZAWODOWYCH^a (bez szkół specjalnych)
 DLA MŁODZIEŻY (cd.)
 STUDENTS AND GRADUATES IN VOCATIONAL SCHOOLS^a (excluding special schools)
 FOR YOUTH (cont.)

MIASTA TOWNS A ogółem total B zasadnicze zawodowe basic vocational schools C średnie zawodowe ^b secondary vocational schools ^b	Uczniowie Students				Absolwenci Graduates			
	ogółem total		w tym kobiety of which females		ogółem total		w tym kobiety of which females	
	2005/2006	2006/2007	2005/2006	2006/2007	2004/2005	2005/2006	2004/2005	2005/2006
WIELKOPOLSKIE (dok. cont.)								
Wolsztyn..... A	1524	1558	804	795	487	466	253	252
	B	573	607	194	188	218	212	84
	C	951	951	610	607	269	254	170
Wronki..... A	816	747	262	235	241	226	107	79
	B	164	171	44	41	51	66	18
	C	652	576	218	194	190	160	58
Września..... A	2814	2740	1195	1118	873	800	387	389
	B	856	856	244	227	224	276	72
	C	1958	1884	951	891	649	524	315
Wyrzysk..... A	630	575	266	248	214	204	82	89
	B	274	247	75	67	86	84	20
	C	356	328	191	181	128	120	62
Zagórow..... A	273	301	127	121	65	51	44	30
	B	52	90	-	-	-	-	-
	C	221	211	127	121	65	51	44
Zbąszyń..... A	457	443	128	122	90	119	25	38
	B	141	146	25	36	67	50	15
	C	316	297	103	86	23	69	10
Zduny..... A	249	290	102	116	39	48	17	17
	B	-	20	-	-	-	-	-
	C	249	270	102	116	39	48	17
Złotów..... A	1351	1361	629	637	325	301	157	143
	B	421	423	156	157	106	147	40
	C	930	938	473	480	219	154	117
ZACHODNIOPOMORSKIE								
Miasta razem..... A	37667	36271	15647	14856	11125	9299	5240	4076
<i>Towns total</i>	B	8526	8454	2332	2356	2772	2638	927
	C	29141	27817	13315	12500	8353	6661	4313
Szczecin..... A	7744	7386	2756	2577	2221	1904	869	726
	B	1468	1431	425	434	492	439	150
	C	6276	5955	2331	2143	1729	1465	719
Barlinek..... A	659	606	189	187	245	189	129	60
	B	195	231	34	45	50	35	10
	C	464	375	155	142	195	154	111
Białogard..... A	857	800	357	333	289	225	119	100
	B	224	233	79	80	85	59	39
	C	633	567	278	253	204	166	80
Biały Bór..... A	193	215	131	141	57	19	42	16
	B	-	-	-	-	-	-	-
	C	193	215	131	141	57	19	42
Bobolice..... A	60	54	26	31	11	15	10	8
	B	-	-	-	-	-	-	-
	C	60	54	26	31	11	15	10

a) Bezmiejsi i absolwentów szkół policealnych i pomaturalnych. b) Do średnich szkół zawodowych zaliczono technika (łącznie z uzupełniającymi), ponadpodstawowe szkoły zawodowe, licea profilowane i szkoły artystyczne dające uprawnienia zawodowe.

a) Excluding students and graduates of post-secondary and postmaturity schools. b) The term "secondary vocational schools" include technical secondary schools (with supplementary schools), post-primary vocational schools, specialised secondary schools and art schools conferring professional qualifications.

TABL. 11(15). UCZNIOWIE I ABSOLWENCI SZKÓŁ ZAWODOWYCH^a (bez szkół specjalnych)
 DLA MŁODZIEŻY (cd.)
 STUDENTS AND GRADUATES IN VOCATIONAL SCHOOLS^a (excluding special schools)
 FOR YOUTH (cont.)

MIASTA TOWNS A ogółem total	Uczniowie Students				Absolwenci Graduates			
	ogółem total		w tym kobiety of which females		ogółem total		w tym kobiety of which females	
	2005/2006	2006/2007	2005/2006	2006/2007	2004/2005	2005/2006	2004/2005	2005/2006
ZACHODNIOPOMORSKIE (cd. cont.)								
Chojna..... A	824	824	329	332	176	169	76	62
	B	279	309	69	74	71	77	23
	C	545	515	260	258	105	92	39
Choszczno	A	1011	927	453	392	280	321	136
	B	220	230	68	81	80	76	24
	C	791	697	385	311	200	245	112
Czaplinek	A	296	292	93	105	109	71	39
	B	135	124	38	37	41	49	17
	C	161	168	55	68	68	22	-
Darłowo	A	509	495	158	178	200	154	83
	B	121	97	35	28	49	43	20
	C	388	398	123	150	151	111	63
Dębno	A	271	215	104	79	129	117	63
	B	128	126	25	26	56	48	12
	C	143	89	79	53	73	69	37
Drawsko Pomorskie	A	658	641	279	283	179	148	89
	B	145	150	33	32	43	55	8
	C	513	491	246	251	136	93	41
Goleniów	A	710	686	301	289	155	196	72
	B	261	239	71	69	74	90	20
	C	449	447	230	220	81	106	52
Gryfice	A	708	621	340	279	218	233	112
	B	244	231	64	61	74	82	21
	C	464	390	276	218	144	151	91
Gryfino	A	732	750	399	367	219	206	123
	B	156	179	63	72	60	50	21
	C	576	571	336	295	159	156	102
Kalisz Pomorski	A	-	34	-	10	-	-	-
	B	-	-	-	-	-	-	-
	C	-	34	-	10	-	-	-
Kamień Pomorski..... A	520	558	265	281	161	133	54	63
	B	53	83	22	20	38	22	6
	C	467	475	243	261	123	111	48
Karlino	A	118	69	47	27	76	38	38
	B	-	-	-	-	-	-	-
	C	118	69	47	27	76	38	38
Kołobrzeg	A	2189	2282	1008	1024	598	415	311
	B	439	450	157	167	147	113	65
	C	1750	1832	851	857	451	302	246
Koszalin	A	4279	4056	1692	1606	1132	1120	484
	B	1073	966	209	199	302	308	81
	C	3206	3090	1483	1407	830	812	403
								419

^a Bez uczniów i absolwentów szkół policealnych i pomaturalnych. ^b Do średnich szkół zawodowych zaliczono technika (łącznie z uzupełniającymi), ponadpodstawowe szkoły zawodowe, licea profilowane i szkoły artystyczne dające uprawnienia zawodowe.

^a Excluding students and graduates of post-secondary and postmaturity schools. ^b The term "secondary vocational schools" include technical secondary schools (with supplementary schools), post-primary vocational schools, specialised secondary schools and art schools conferring professional qualifications.

TABL. 11(15). UCZNIOWIE I ABSOLWENCI SZKÓŁ ZAWODOWYCH^a (bez szkół specjalnych)
 DLA MŁODZIEŻY (cd.)
 STUDENTS AND GRADUATES IN VOCATIONAL SCHOOLS^a (excluding special schools)
 FOR YOUTH (cont.)

MIASTA TOWNS A ogółem total	Uczniowie Students				Absolwenci Graduates			
	ogółem total		w tym kobiety of which females		ogółem total		w tym kobiety of which females	
	2005/2006	2006/2007	2005/2006	2006/2007	2004/2005	2005/2006	2004/2005	2005/2006
ZACHODNIOPOMORSKIE (cd. cont.)								
Lipiany	A	-	-	-	9	-	-	-
	B	-	-	-	9	-	-	-
	C	-	-	-	-	-	-	-
Łobez	A	345	326	149	145	85	116	49
	B	161	154	55	54	43	66	19
	C	184	172	94	91	42	50	30
Maszewo.....	A	160	162	84	81	66	33	43
	B	-	-	-	-	-	-	-
	C	160	162	84	81	66	33	43
Mieszkowice.....	A	234	215	111	101	119	66	59
	B	36	27	17	10	-	-	-
	C	198	188	94	91	119	66	59
Myślibórz	A	585	602	248	261	301	132	172
	B	172	174	64	70	87	67	33
	C	413	428	184	191	214	65	139
Nowogard.....	A	719	714	307	291	203	163	95
	B	202	211	48	61	52	66	12
	C	517	503	259	230	151	97	83
Ploty	A	391	381	197	211	65	58	34
	B	8	-	-	-	8	6	4
	C	383	381	197	211	57	52	30
Polanów	A	70	67	35	38	23	21	6
	B	-	-	-	-	-	-	-
	C	70	67	35	38	23	21	6
Police	A	580	443	269	186	94	117	49
	B	56	45	9	9	17	12	-
	C	524	398	260	177	77	105	49
Połczyn-Zdrój.....	A	377	301	218	174	141	110	68
	B	102	49	32	12	57	40	18
	C	275	252	186	162	84	70	50
Pyrzyce	A	956	841	389	333	359	281	187
	B	142	139	34	39	35	41	13
	C	814	702	355	294	324	240	174
Resko	A	125	68	36	19	43	50	12
	B	53	37	12	8	26	28	7
	C	72	31	24	11	17	22	5
Sławno	A	991	989	479	458	233	253	125
	B	259	297	85	97	108	90	46
	C	732	692	394	361	125	163	79
Stargard Szczeciński	A	2877	2799	1012	980	922	642	455
	B	698	672	124	105	174	203	42
	C	2179	2127	888	875	748	439	413
								195

^a Bez uczniów i absolwentów szkół policealnych i pomaturalnych. ^b Do średnich szkół zawodowych zaliczono technika (łącznie z uzupełniającymi), ponadpodstawowe szkoły zawodowe, licea profilowane i szkoły artystyczne dające uprawnienia zawodowe.

^a Excluding students and graduates of post-secondary and postmaturity schools. ^b The term "secondary vocational schools" include technical secondary schools (with supplementary schools), post-primary vocational schools, specialised secondary schools and art schools conferring professional qualifications.

TABL. 11(15). UCZNIOWIE I ABSOLWENCI SZKÓŁ ZAWODOWYCH^a (bez szkół specjalnych)
DLA MŁODZIEŻY (dok.)
 STUDENTS AND GRADUATES IN VOCATIONAL SCHOOLS^a (excluding special schools)
 FOR YOUTH (cont.)

MIASTA TOWNS	Uczniowie Students				Absolwenci Graduates			
	ogółem total		w tym kobiety of which females		ogółem total		w tym kobiety of which females	
	2005/2006	2006/2007	2005/2006	2006/2007	2004/2005	2005/2006	2004/2005	2005/2006
B zasadnicze zawodowe <i>basic vocational schools</i>								
C średnie zawodowe ^b <i>secondary vocational schools^b</i>								

ZACHODNIPOMORSKIE (dok. cont.)

Szczecinek	A	2239	2140	1041	935	653	522	335	262
	B	466	466	160	132	155	119	79	50
	C	1773	1674	881	803	498	403	256	212
Świdwin	A	1089	1139	476	467	334	224	153	108
	B	327	338	102	108	85	112	34	37
	C	762	801	374	359	249	112	119	71
Świnoujście	A	1255	1218	535	536	215	307	71	130
	B	137	152	48	51	53	51	23	15
	C	1118	1066	487	485	162	256	48	115
Trzebiatów	A	360	344	138	133	114	116	52	44
	B	157	174	43	47	65	59	25	20
	C	203	170	95	86	49	57	27	24
Walcz	A	1352	1400	691	683	392	263	246	141
	B	272	308	70	88	80	84	22	21
	C	1080	1092	621	595	312	179	224	120
Wolin	A	227	220	112	117	160	58	100	30
	B	-	-	-	-	-	-	-	-
	C	227	220	112	117	160	58	100	30
Złocieniec	A	397	391	193	186	139	94	80	47
	B	137	132	37	40	56	48	19	15
	C	260	259	156	146	83	46	61	32

a Bez uczniów i absolwentów szkół policealnych i pomaturalnych. b Do średnich szkół zawodowych zaliczono technika (łącznie z uzupełniającymi), ponadpodstawowe szkoły zawodowe, licea profilowane i szkoły artystyczne dające uprawnienia zawodowe.

a Excluding students and graduates of post-secondary and postmaturity schools. b The term "secondary vocational schools" include technical secondary schools (with supplementary schools), post-primary vocational schools, specialised secondary schools and art schools conferring professional qualifications.

U w a g a. Pominięto miasta, w których w obu latach nie było ani uczniów, ani absolwentów.

N o t e. Towns, where in both years neither students nor graduates have been recorded, were skipped.

TABL. 12(16). WYCHOWANIE PRZEDSZKOLNE^a
 PRE-PRIMARY EDUCATION^a

WYSZCZEGÓLNIENIE <i>SPECIFICATION</i>	Placówki <i>Establishments</i>		Dzieci w placówkach <i>Children attending establishments</i>		
	ogółem <i>total</i>	w tym przedszkola <i>of which</i> <i>nursery schools</i>	ogółem <i>total</i>	w tym w przedszkolach <i>of which in</i> <i>nursery schools</i>	z ogółem - dzieci w wieku 6 lat <i>of total -</i> <i>children aged 6</i>
POLSKA POLAND					
OGÓŁEM	2005	17229	7738	83996	65436
<i>TOTAL</i>	2006	17329	7811	862656	676428
W tym miasta	2005	6886	5154	590364	528134
<i>Of which towns</i>	2006	7049	5232	610620	546360
DOLNOŚLĄSKIE					
Miasta razem.....	2005	546	385	47052	41342
<i>Towns total</i>	2006	557	384	48478	42658
Wrocław	2005	184	116	14037	11989
	2006	186	118	14418	12416
Bardo	2005	1	1	80	80
	2006	1	1	89	89
Bielawa	2005	6	6	634	634
	2006	6	6	647	647
Bierutów	2005	1	1	155	155
	2006	1	1	158	158
Bogatynia	2005	5	5	490	490
	2006	5	5	503	503
Boguszów-Gorce	2005	3	2	246	197
	2006	3	2	223	184
Bolesławiec	2005	8	8	906	906
	2006	7	7	943	943
Bolków	2005	2	1	116	50
	2006	2	1	130	60
Brzeg Dolny	2005	4	3	311	284
	2006	6	3	316	246
Bystrzyca Kłodzka	2005	2	2	235	235
	2006	1	1	250	250
Chocianów	2005	1	1	140	140
	2006	1	1	133	133
Chojnów	2005	3	3	292	292
	2006	3	3	299	299
Duszniki-Zdrój	2005	1	1	126	126
	2006	1	1	126	126
Dzierżoniów	2005	8	8	830	830
	2006	8	8	875	875
Głogów	2005	14	13	1775	1740
	2006	14	13	1721	1685
Gluszyca	2005	3	1	118	80
	2006	3	1	136	93
Góra	2005	2	2	402	402
	2006	2	2	432	432
Gryfów Śląski	2005	1	1	181	181
	2006	1	1	171	171
Jawor	2005	5	4	530	506
	2006	5	4	537	517

a Przedszkola i oddziały przedszkolne przy szkołach podstawowych.
a Nursery schools and pre-primary sections of primary schools.

TABL. 12(16). WYCHOWANIE PRZEDSZKOLNE^a (cd.)
 PRE-PRIMARY EDUCATION^a (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Placówki Establishments		Dzieci w placówkach Children attending establishments		
	ogółem total	w tym przedszkoła of which nursery schools	ogółem total	w tym w przedszkolach of which in nursery schools	z ogółem - dzieci w wieku 6 lat of total - children aged 6
DOLNOŚLĄSKIE (cd. cont.)					
Jaworzyna Śląska	2005	1	101	101	60
	2006	1	104	104	53
Jedlina-Zdrój	2005	2	1	89	41
	2006	2	1	88	36
Jelcz-Laskowice	2005	5	2	342	122
	2006	5	2	381	168
Jelenia Góra	2005	26	15	2041	684
	2006	27	15	2123	717
Kamienna Góra	2005	3	3	387	177
	2006	3	3	376	200
Karpacz	2005	3	2	150	34
	2006	4	2	167	51
Katy Wrocławskie	2005	3	2	237	83
	2006	3	2	229	79
Kłodzko	2005	8	5	680	266
	2006	8	5	682	258
Kowary	2005	4	1	219	100
	2006	3	1	200	97
Kudowa-Zdrój	2005	2	1	140	25
	2006	4	1	239	93
Lądek-Zdrój	2005	1	1	111	53
	2006	1	1	120	49
Legnica	2005	24	21	2229	930
	2006	25	21	2331	890
Leśna	2005	1	1	116	67
	2006	1	1	112	62
Lubań	2005	4	4	497	199
	2006	4	4	505	195
Lubawka	2005	2	2	140	66
	2006	2	2	150	59
Lubin	2005	13	13	1884	677
	2006	13	13	1956	710
Lubomierz	2005	1	1	99	38
	2006	1	1	96	40
Lwówek Śląski	2005	3	2	317	153
	2006	4	2	354	151
Mieroszów	2005	1	1	129	41
	2006	1	1	130	52
Miedzybórz	2005	1	1	82	49
	2006	1	1	75	31
Miedzylesie	2005	2	2	110	45
	2006	1	1	67	23
Milicz	2005	3	3	354	138
	2006	3	3	347	140
Mirsk	2005	2	1	102	57
	2006	2	1	98	41
Niemecka	2005	1	1	74	38
	2006	1	1	68	33

a Przedszkola i oddziały przedszkolne przy szkołach podstawowych.
 a Nursery schools and pre-primary sections of primary schools.

TABL. 12(16). WYCHOWANIE PRZEDSZKOLNE^a (cd.)
 PRE-PRIMARY EDUCATION^a (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Placówki Establishments		Dzieci w placówkach Children attending establishments		
	ogółem total	w tym przedszkoła of which nursery schools	ogółem total	w tym w przedszkolach of which in nursery schools	z ogółem - dzieci w wieku 6 lat of total - children aged 6
DOLNOŚLĄSKIE (cd. cont.)					
Nowa Ruda.....	2005	8	4	385	210
	2006	8	4	390	229
Nowogrodziec	2005	1	1	147	147
	2006	1	1	153	153
Oborniki Śląskie.....	2005	1	1	214	214
	2006	2	1	214	190
Oleśnica	2005	10	4	841	483
	2006	10	4	843	503
Olszyna.....	2005	3	1	102	72
	2006	3	1	103	72
Oława	2005	10	4	799	494
	2006	10	4	785	508
Piechowice	2005	2	2	137	137
	2006	2	2	146	146
Pieńsk	2005	1	1	138	138
	2006	1	1	119	119
Pieszyce	2005	3	3	232	232
	2006	3	3	229	229
Piława Góra	2005	1	1	123	123
	2006	1	1	127	127
Polanica-Zdrój	2005	2	1	159	99
	2006	2	1	168	101
Polkowice	2005	7	4	656	479
	2006	7	4	693	525
Prochowice	2005	1	1	86	86
	2006	1	1	112	112
Prusice	2005	1	-	44	-
	2006	1	-	56	-
Przemków.....	2005	2	2	150	150
	2006	2	2	144	144
Radków.....	2005	1	1	101	101
	2006	1	1	112	112
Siechnice	2005	1	1	116	116
	2006	2	1	152	125
Sobótka.....	2005	1	1	171	171
	2006	1	1	156	156
Stronie Śląskie	2005	1	1	139	139
	2006	1	1	118	118
Strzegom.....	2005	4	3	372	356
	2006	4	3	379	370
Strzelin	2005	3	2	391	355
	2006	3	2	393	352
Syców	2005	4	4	390	390
	2006	4	4	388	388
Szczytna	2005	1	1	100	100
	2006	1	1	99	99

a Przedszkola i oddziały przedszkolne przy szkołach podstawowych.
 a Nursery schools and pre-primary sections of primary schools.

TABL. 12(16). WYCHOWANIE PRZEDSZKOLNE^a (cd.)
 PRE-PRIMARY EDUCATION^a (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Placówki Establishments		Dzieci w placówkach Children attending establishments		
	ogółem total	w tym przedszkoła of which nursery schools	ogółem total	w tym w przedszkolach of which in nursery schools	z ogółem - dzieci w wieku 6 lat of total - children aged 6
DOLNOŚLĄSKIE (dok. cont.)					
Szklarska Poręba	2005	2	154	154	48
	2006	2	152	152	47
Ścinawa	2005	2	153	112	77
	2006	2	165	117	85
Środa Śląska	2005	4	364	364	103
	2006	4	389	389	131
Świdnica	2005	20	1271	928	510
	2006	20	1288	954	516
Świebodzice	2005	4	403	354	200
	2006	4	416	381	177
Świeradów-Zdrój	2005	3	112	86	39
	2006	3	120	93	44
Świerzawa	2005	1	87	87	62
	2006	1	89	89	39
Trzebnica	2005	4	409	409	144
	2006	5	433	385	154
Twardogóra	2005	2	228	228	82
	2006	2	257	257	82
Wałbrzych	2005	30	2533	2086	963
	2006	31	2646	2186	952
Wąsosz	2005	1	93	93	44
	2006	2	118	95	43
Węgliniec	2005	2	69	40	29
	2006	2	83	45	37
Wiązów	2005	1	53	53	25
	2006	1	52	52	17
Wleń	2005	1	65	65	25
	2006	1	74	74	27
Wojcieszów	2005	1	80	80	36
	2006	1	75	75	25
Wołów	2005	4	314	228	128
	2006	4	371	312	115
Zawidów	2005	1	101	101	42
	2006	1	109	109	48
Ząbkowice Śląskie	2005	5	583	531	174
	2006	5	594	539	163
Zgorzelec	2005	8	774	774	260
	2006	8	812	812	252
Ziębice	2005	4	232	159	90
	2006	4	245	176	110
Złotoryja	2005	2	269	269	143
	2006	2	245	245	50
Złoty Stok	2005	1	88	88	32
	2006	1	110	110	28
Żarów	2005	2	183	110	79
	2006	2	204	133	90
Žmigród	2005	1	125	125	82
	2006	1	153	153	78

a Przedszkola i oddziały przedszkolne przy szkołach podstawowych.
 a Nursery schools and pre-primary sections of primary schools.

TABL. 12(16). WYCHOWANIE PRZEDSZKOLNE^a (cd.)
 PRE-PRIMARY EDUCATION^a (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Placówki Establishments		Dzieci w placówkach Children attending establishments		
	ogółem total	w tym przedszkoła of which nursery schools	ogółem total	w tym w przedszkolach of which in nursery schools	z ogółem - dzieci w wieku 6 lat of total - children aged 6
KUJAWSKO-POMORSKIE					
Miasta razem.....	2005	295	216	29764	26375
<i>Towns total</i>	2006	298	217	30424	27104
Bydgoszcz	2005	76	59	8146	7575
	2006	79	60	8449	7901
Toruń	2005	50	32	4737	3992
	2006	50	32	4885	4115
Aleksandrów Kujawski	2005	3	3	317	317
	2006	3	3	344	344
Barcin	2005	3	3	291	291
	2006	3	3	278	278
Brodnica	2005	6	4	682	581
	2006	6	4	740	650
Brześć Kujawski	2005	2	2	131	131
	2006	2	2	133	133
Chelmno	2005	6	5	494	421
	2006	6	5	539	482
Chelmża	2005	2	2	282	282
	2006	2	2	287	287
Chodecz	2005	1	1	80	80
	2006	1	1	90	90
Ciechocinek	2005	4	2	238	184
	2006	4	2	218	176
Dobrzyń nad Wisłą.....	2005	2	1	76	44
	2006	2	1	83	42
Gniewkowo	2005	1	1	228	228
	2006	1	1	218	218
Golub-Dobrzyń.....	2005	4	2	317	174
	2006	4	2	312	171
Górzno	2005	1	1	44	44
	2006	1	1	44	44
Grudziądz	2005	12	10	2018	1996
	2006	12	10	2087	2057
Inowrocław	2005	9	6	1674	1509
	2006	9	6	1693	1520
Izbica Kujawska	2005	2	1	98	46
	2006	2	1	81	45
Jabłonowo Pomorskie	2005	1	1	98	98
	2006	1	1	106	106
Janikowo	2005	1	1	174	174
	2006	1	1	190	190
Janowiec Wielkopolski	2005	1	1	135	135
	2006	1	1	132	132
Kamień Krajeński.....	2005	1	-	42	-
	2006	1	-	48	-
Kcynia.....	2005	1	1	112	112
	2006	1	1	97	97
Koronowo.....	2005	1	1	241	241
	2006	1	1	230	230

a Przedszkola i oddziały przedszkolne przy szkołach podstawowych.
 a Nursery schools and pre-primary sections of primary schools.

TABL. 12(16). WYCHOWANIE PRZEDSZKOLNE^a (cd.)
 PRE-PRIMARY EDUCATION^a (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Placówki Establishments		Dzieci w placówkach Children attending establishments		
	ogółem total	w tym przedszkola of which nursery schools	ogółem total	w tym w przedszkolach of which in nursery schools	z ogółem - dzieci w wieku 6 lat of total - children aged 6
KUJAWSKO-POMORSKIE (cd. cont.)					
Kowal	2005	1	1	97	97
	2006	1	1	99	99
Kowalewo Pomorskie	2005	2	1	113	54
	2006	2	1	102	60
Kruszwica	2005	2	2	222	222
	2006	2	2	230	230
Lipno	2005	7	4	398	250
	2006	7	4	418	253
Lubień Kujawski	2005	2	1	69	25
	2006	2	1	63	20
Lubraniec	2005	1	1	95	95
	2006	1	1	92	92
Łabiszyn	2005	1	1	122	122
	2006	1	1	140	140
Łasin	2005	1	1	113	113
	2006	1	1	119	119
Mogilno	2005	3	3	406	406
	2006	3	3	391	391
Mrocza	2005	2	1	146	43
	2006	2	1	119	46
Nakło nad Notecią	2005	8	5	523	353
	2006	8	5	533	366
Nieszawa	2005	1	1	42	42
	2006	1	1	43	43
Nowe	2005	1	1	157	157
	2006	1	1	170	170
Pakość	2005	1	1	121	121
	2006	1	1	142	142
Piotrków Kujawski	2005	1	1	182	182
	2006	1	1	167	167
Radziejów	2005	2	1	143	94
	2006	2	1	150	100
Radzyń Chełmiński	2005	1	1	83	83
	2006	1	1	100	100
Rypin	2005	3	3	452	452
	2006	3	3	475	475
Sępólno Krajeńskie	2005	2	2	226	226
	2006	2	2	253	253
Skępe	2005	2	1	103	51
	2006	2	1	115	56
Solec Kujawski	2005	4	3	370	331
	2006	4	3	374	297
Strzelno	2005	2	2	199	199
	2006	2	2	188	188
Szubin	2005	2	2	287	287
	2006	2	2	268	268
Świecie	2005	9	8	814	793
	2006	9	8	796	776

^a Przedszkola i oddziały przedszkolne przy szkołach podstawowych.
^a Nursery schools and pre-primary sections of primary schools.

TABL. 12(16). WYCHOWANIE PRZEDSZKOLNE^a (cd.)
 PRE-PRIMARY EDUCATION^a (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Placówki Establishments		Dzieci w placówkach Children attending establishments		
	ogółem total	w tym of which nursery schools	ogółem total	w tym w przedszkolach of which in nursery schools	z ogółem - dzieci w wieku 6 lat of total - children aged 6
KUJAWSKO-POMORSKIE (dok. cont.)					
Tuchola.....	2005	5	2	288	198
	2006	5	2	273	195
Wałbrzeźno	2005	3	1	285	190
	2006	3	1	291	194
Więcbork	2005	1	1	212	212
	2006	1	1	206	206
Włocławek	2005	31	20	2444	1925
	2006	31	20	2405	1932
Żnin.....	2005	4	4	397	397
	2006	4	4	418	418
LUBELSKIE					
Miasta razem.....	2005	271	213	26715	24389
<i>Towns total</i>	2006	282	223	27628	25297
Lublin	2005	97	78	8854	8164
	2006	105	85	9180	8448
Annopol	2005	1	1	102	102
	2006	1	1	110	110
Belzyce	2005	2	1	179	156
	2006	1	1	168	168
Biała Podlaska	2005	18	11	1517	1248
	2006	18	11	1500	1259
Bilgoraj.....	2005	3	3	743	743
	2006	4	4	782	782
Bychawa	2005	1	1	148	148
	2006	1	1	150	150
Chełm	2005	14	14	1633	1633
	2006	14	14	1770	1770
Dęblin.....	2005	9	4	468	346
	2006	9	4	450	310
Frampol.....	2005	1	1	43	43
	2006	1	1	44	44
Hrubieszów.....	2005	6	4	517	443
	2006	6	4	520	447
Janów Lubelski.....	2005	3	3	371	371
	2006	3	3	367	367
Józefów.....	2005	1	1	91	91
	2006	1	1	88	88
Kazimierz Dolny	2005	2	1	84	75
	2006	2	1	87	79
Kock	2005	1	1	112	112
	2006	1	1	133	133
Krasnobród	2005	2	1	82	79
	2006	2	1	72	68
Krasnystaw.....	2005	6	5	506	471
	2006	7	6	549	517
Kraśnik	2005	8	7	952	879
	2006	9	7	965	882

^a Przedszkola i oddziały przedszkolne przy szkołach podstawowych.
 a Nursery schools and pre-primary sections of primary schools.

TABL. 12(16). WYCHOWANIE PRZEDSZKOLNE^a (cd.)
 PRE-PRIMARY EDUCATION^a (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Placówki Establishments		Dzieci w placówkach Children attending establishments		
	ogółem total	w tym przedszkola of which nursery schools	ogółem total	w tym w przedszkolach of which in nursery schools	z ogółem - dzieci w wieku 6 lat of total - children aged 6
LUBELSKIE (dok. cont.)					
Lubartów	2005	6	4	612	513
	2006	6	4	654	558
Łęczna.....	2005	4	4	573	573
	2006	4	4	603	603
Łuków.....	2005	11	9	1016	833
	2006	11	9	1026	841
Miedzyrzec Podlaski	2005	5	3	436	329
	2006	6	4	451	349
Nałęczów	2005	1	1	117	117
	2006	1	1	99	99
Opole Lubelskie	2005	3	1	258	107
	2006	3	1	247	122
Ostrów Lubelski	2005	1	1	45	45
	2006	1	1	39	39
Parczew.....	2005	4	2	304	208
	2006	4	2	348	231
Piaski	2005	2	1	140	105
	2006	2	1	136	101
Poniatowa	2005	2	1	270	231
	2006	2	1	257	234
Puławy	2005	14	12	1410	1368
	2006	14	12	1439	1402
Radzyń Podlaski.....	2005	1	1	363	363
	2006	1	1	398	398
Rejowiec Fabryczny.....	2005	1	1	76	76
	2006	1	1	99	99
Ryki	2005	3	3	351	351
	2006	3	3	340	340
Stoczek Łukowski	2005	1	1	91	91
	2006	1	1	101	101
Szczebrzeszyn	2005	2	1	150	134
	2006	2	1	156	141
Świdnik.....	2005	8	7	1128	1031
	2006	8	7	1205	1109
Tarnogród	2005	1	1	106	106
	2006	1	1	113	113
Terespol	2005	1	1	139	139
	2006	1	1	133	133
Tomaszów Lubelski	2005	3	3	553	553
	2006	3	3	566	566
Tyszowce	2005	1	1	98	98
	2006	1	1	99	99
Włodawa.....	2005	4	2	354	242
	2006	4	2	365	242
Zamość	2005	15	14	1643	1616
	2006	15	14	1730	1702
Zwierzyniec	2005	2	1	80	56
	2006	2	1	89	53

a Przedszkola i oddziały przedszkolne przy szkołach podstawowych.
 a Nursery schools and pre-primary sections of primary schools.

TABL. 12(16). WYCHOWANIE PRZEDSZKOLNE^a (cd.)
 PRE-PRIMARY EDUCATION^a (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Placówki Establishments		Dzieci w placówkach Children attending establishments		
	ogółem total	w tym przedszkoła of which nursery schools	ogółem total	w tym w przedszkolach of which in nursery schools	z ogółem - dzieci w wieku 6 lat of total - children aged 6
LUBUSKIE					
Miasta razem.....	2005	189	150	17412	16160
<i>Towns total</i>	<i>2006</i>	<i>189</i>	<i>150</i>	<i>17793</i>	<i>16513</i>
Gorzów Wielkopolski	2005	37	30	3115	3002
	2006	38	30	3237	3108
Zielona Góra.....	2005	33	26	3050	2766
	2006	33	26	3169	2898
Babimost.....	2005	1	1	125	125
	2006	1	1	122	122
Bytom Odrzański	2005	1	1	114	114
	2006	1	1	140	140
Cybinka	2005	1	1	119	119
	2006	1	1	99	99
Czerwieńsk.....	2005	1	1	96	96
	2006	1	1	112	112
Dobiegłowie	2005	1	1	115	115
	2006	1	1	112	112
Drezdenko	2005	2	1	199	174
	2006	2	1	194	175
Gozdnica.....	2005	1	1	91	91
	2006	1	1	89	89
Gubin	2005	6	3	461	406
	2006	6	3	432	381
Iłowa.....	2005	1	1	113	113
	2006	1	1	117	117
Jasień	2005	1	1	112	112
	2006	1	1	109	109
Kargowa	2005	2	1	131	68
	2006	2	1	140	71
Kostrzyn nad Odrą.....	2005	6	4	534	414
	2006	6	4	505	407
Koźuchów.....	2005	4	3	314	276
	2006	4	3	314	286
Krosno Odrzańskie.....	2005	4	4	366	366
	2006	4	4	345	345
Lubniewice	2005	1	1	69	69
	2006	1	1	72	72
Lubsko	2005	5	4	450	403
	2006	5	4	434	385
Lęknica.....	2005	1	1	95	95
	2006	1	1	99	99
Małomice	2005	1	1	79	79
	2006	1	1	87	87
Miedzyrzecz	2005	5	4	554	503
	2006	5	4	569	512
Nowa Sól	2005	9	9	966	966
	2006	9	9	967	967
Nowe Miasteczko.....	2005	1	1	82	82
	2006	1	1	101	101

^a Przedszkola i oddziały przedszkolne przy szkołach podstawowych.
 a Nursery schools and pre-primary sections of primary schools.

TABL. 12(16). WYCHOWANIE PRZEDSZKOLNE^a (cd.)
 PRE-PRIMARY EDUCATION^a (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Placówki Establishments		Dzieci w placówkach Children attending establishments		
	ogółem total	w tym przedszkoła of which nursery schools	ogółem total	w tym w przedszkolach of which in nursery schools	z ogółem - dzieci w wieku 6 lat of total - children aged 6
LUBUSKIE (dok. cont.)					
Nowogród Bobrzański	2005	1	1	145	145
	2006	1	1	142	142
Ośno Lubuskie	2005	2	1	97	73
	2006	1	1	98	98
Rzepin.	2005	2	2	198	198
	2006	2	2	213	213
Skwierzyna.	2005	2	2	269	269
	2006	2	2	261	261
Sława	2005	2	1	164	156
	2006	2	1	205	185
Słubice	2005	6	5	462	450
	2006	6	5	483	455
Strzelce Krajeńskie.	2005	2	2	274	274
	2006	2	2	284	284
Sulechów	2005	4	3	474	411
	2006	4	3	478	417
Sulęcin	2005	3	2	298	280
	2006	3	2	335	325
Szlichtyngowa	2005	2	1	73	29
	2006	2	1	72	30
Szprotawa	2005	3	3	318	318
	2006	3	3	324	324
Świebodzin.	2005	9	6	764	629
	2006	10	6	762	628
Torzym	2005	1	1	79	79
	2006	1	1	80	80
Trzciel.	2005	1	1	85	85
	2006	1	1	92	92
Witmica	2005	1	1	182	182
	2006	1	1	181	181
Wschnowa	2005	4	4	420	420
	2006	4	4	436	436
Zbąszynek.	2005	2	1	134	119
	2006	1	1	144	144
Żagań	2005	10	5	659	522
	2006	10	5	679	529
Żary.	2005	7	7	967	967
	2006	7	7	959	959
LÓDZKIE					
Miasta razem.	2005	429	348	38133	35625
<i>Towns total</i>	2006	443	350	39299	36633
Łódź	2005	190	165	15856	15362
	2006	199	165	16543	15875
Aleksandrów Łódzki	2005	5	3	464	365
	2006	6	3	484	356
Bełchatów.	2005	15	8	1272	874
	2006	15	8	1321	913

^a Przedszkola i oddziały przedszkolne przy szkołach podstawowych.
 a Nursery schools and pre-primary sections of primary schools.

TABL. 12(16). WYCHOWANIE PRZEDSZKOLNE^a (cd.)
 PRE-PRIMARY EDUCATION^a (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Placówki Establishments		Dzieci w placówkach Children attending establishments		
	ogółem total	w tym przedszkoła of which nursery schools	ogółem total	w tym w przedszkolach of which in nursery schools	z ogółem - dzieci w wieku 6 lat of total - children aged 6
LÓDZKIE (cd. cont.)					
Biała Rawska	2005	1	1	125	125
	2006	1	1	125	64
Błaszkki	2005	1	1	133	133
	2006	1	1	132	56
Brzeziny	2005	4	2	273	200
	2006	4	2	257	206
Drzewica.....	2005	1	1	206	206
	2006	1	1	177	68
Działoszyń	2005	2	2	207	207
	2006	2	2	184	84
Głowno	2005	3	3	367	367
	2006	3	3	387	145
Kamieńsk	2005	1	1	113	113
	2006	1	1	119	63
Koluszki	2005	3	3	353	353
	2006	3	3	357	139
Konstantynów Łódzki	2005	5	2	289	170
	2006	5	2	352	150
Krośniewice	2005	1	1	110	110
	2006	1	1	102	53
Kutno	2005	12	7	811	603
	2006	12	7	813	380
Łask	2005	6	5	544	504
	2006	6	5	566	201
Lęczyca	2005	4	4	478	478
	2006	4	4	425	133
Łowicz	2005	11	7	781	613
	2006	11	7	797	292
Opoczno	2005	8	5	660	553
	2006	9	5	674	267
Ozorków	2005	6	6	546	546
	2006	6	6	554	165
Pabianice	2005	15	15	1709	1709
	2006	15	15	1683	558
Pajęczno	2005	2	2	208	208
	2006	2	2	209	79
Piotrków Trybunalski.....	2005	17	16	1829	1804
	2006	18	17	1898	770
Poddębice	2005	1	1	291	291
	2006	1	1	291	111
Przedbórz	2005	2	1	98	50
	2006	2	1	104	48
Radomsko	2005	17	9	1188	995
	2006	19	9	1280	444
Rawa Mazowiecka	2005	3	3	473	473
	2006	3	3	475	179
Rzgów.....	2005	x	x	x	x
	2006	1	1	100	42

^a Przedszkola i oddziały przedszkolne przy szkołach podstawowych.
^a Nursery schools and pre-primary sections of primary schools.

TABL. 12(16). WYCHOWANIE PRZEDSZKOLNE^a (cd.)
 PRE-PRIMARY EDUCATION^a (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Placówki Establishments		Dzieci w placówkach Children attending establishments		
	ogółem total	w tym przedszkola of which nursery schools	ogółem total	w tym w przedszkolach of which in nursery schools	z ogółem - dzieci w wieku 6 lat of total - children aged 6
ŁÓDZKIE (dok. cont.)					
Sieradz	2005	11	8	1188	1112
	2006	11	8	1166	1089
Skiermiewice	2005	13	9	1360	1224
	2006	13	9	1360	1249
Stryków	2005	4	2	161	112
	2006	4	2	174	124
Sulejów	2005	3	1	151	117
	2006	3	1	157	117
Szadek	2005	1	1	93	93
	2006	1	1	89	89
Tomaszów Mazowiecki	2005	14	14	1440	1440
	2006	14	14	1453	1453
Tuszyn	2005	2	2	270	270
	2006	2	2	271	271
Uniejów	2005	1	1	110	110
	2006	1	1	100	100
Warta	2005	1	1	105	105
	2006	1	1	109	109
Wieluń	2005	5	5	773	773
	2006	5	5	816	816
Wieruszów	2005	5	3	321	275
	2006	5	3	341	281
Zduńska Wola	2005	11	9	1054	980
	2006	11	9	1054	987
Zelów	2005	3	3	193	193
	2006	3	3	203	203
Zgierz	2005	15	12	1218	1147
	2006	15	12	1270	1207
Złoczew	2005	1	1	124	124
	2006	1	1	129	129
Żychlin	2005	3	2	188	138
	2006	2	2	198	198
MAŁOPOLSKIE					
Miasta razem.....	2005	557	394	43906	39171
<i>Towns total</i>	2006	572	404	45326	40455
Kraków	2005	251	167	19912	17745
	2006	258	171	20794	18587
Alwernia	2005	1	1	154	154
	2006	1	1	156	156
Andrychów	2005	6	6	664	664
	2006	6	6	668	668
Biecz	2005	1	1	114	114
	2006	1	1	110	110
Bochnia	2005	6	6	849	849
	2006	6	6	897	897
Brzesko	2005	7	7	556	556
	2006	7	7	543	543

a Przedszkola i oddziały przedszkolne przy szkołach podstawowych.
 a Nursery schools and pre-primary sections of primary schools.

TABL. 12(16). WYCHOWANIE PRZEDSZKOLNE^a (cd.)
 PRE-PRIMARY EDUCATION^a (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Placówki Establishments		Dzieci w placówkach Children attending establishments		
	ogółem total	w tym przedszkola of which nursery schools	ogółem total	w tym w przedszkolach of which in nursery schools	z ogółem - dzieci w wieku 6 lat of total - children aged 6
MAŁOPOLSKIE (cd. cont.)					
Brzeszcze	2005	3	3	391	391
	2006	3	3	385	385
Bukowno	2005	2	2	252	252
	2006	2	2	239	239
Chęćmek	2005	2	2	269	269
	2006	2	2	259	259
Chrzanów	2005	13	10	952	880
	2006	13	10	975	888
Cieńskowice	2005	1	1	70	70
	2006	1	1	70	70
Czchów	2005	3	1	119	96
	2006	3	1	87	66
Dąbrowa Tarnowska	2005	3	3	371	371
	2006	3	3	382	382
Dobczyce	2005	2	2	235	235
	2006	2	2	242	242
Gorlice	2005	12	9	607	534
	2006	13	10	649	585
Grybów	2005	2	1	134	126
	2006	2	1	150	135
Jordanów	2005	1	1	120	120
	2006	1	1	112	112
Kalwaria Zebrzydowska....	2005	2	1	99	72
	2006	2	1	118	80
Kęty	2005	6	6	484	484
	2006	6	6	492	492
Krynica-Zdrój	2005	3	2	255	206
	2006	3	2	239	200
Krzeszowice	2005	2	2	250	250
	2006	2	2	266	266
Libiąż	2005	3	3	443	443
	2006	3	3	434	434
Limanowa	2005	6	2	441	206
	2006	6	2	421	219
Maków Podhalański	2005	4	2	151	76
	2006	4	2	157	86
Miechów	2005	5	3	349	291
	2006	5	3	375	295
Mszana Dolna	2005	5	3	259	206
	2006	4	3	251	207
Muszyna	2005	2	1	138	120
	2006	2	1	133	119
Myślenice	2005	9	8	625	610
	2006	9	8	651	643
Niepołomice	2005	4	2	217	153
	2006	4	2	244	168
Nowy Sącz	2005	32	18	2249	1573
	2006	32	18	2304	1609

^a Przedszkola i oddziały przedszkolne przy szkołach podstawowych.
^a Nursery schools and pre-primary sections of primary schools.

TABL. 12(16). WYCHOWANIE PRZEDSZKOLNE^a (cd.)
 PRE-PRI-MARY EDUCATION^a (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Placówki Establishments		Dzieci w placówkach Children attending establishments		
	ogółem total	w tym przedszkola of which nursery schools	ogółem total	w tym w przedszkolach of which in nursery schools	z ogółem - dzieci w wieku 6 lat of total - children aged 6
MAŁOPOLSKIE (cd. cont.)					
Nowy Targ	2005	12	6	840	617
	2006	12	6	857	609
Nowy Wiśnicz	2005	2	1	150	110
	2006	2	1	198	147
Olkusz.....	2005	8	8	1012	1012
	2006	9	9	1003	1003
Oświęcim	2005	11	11	1040	1040
	2006	11	11	1092	1092
Piwniczna-Zdrój	2005	3	2	166	144
	2006	3	2	161	143
Proszowice	2005	3	2	241	222
	2006	3	2	252	228
Rabka-Zdrój	2005	10	6	355	254
	2006	12	7	350	243
Ryglice	2005	1	1	76	76
	2006	1	1	97	97
Skawa	2005	1	1	126	126
	2006	1	1	129	129
Skawina	2005	7	6	623	592
	2006	8	6	632	606
Słomniki	2005	2	1	146	91
	2006	2	1	124	69
Stary Sącz.....	2005	2	2	209	209
	2006	2	2	204	204
Sucha Beskidzka	2005	4	1	211	143
	2006	4	1	207	148
Sułkowice	2005	3	3	220	220
	2006	3	3	227	227
Szczytnica	2005	4	2	183	158
	2006	3	2	155	147
Świątniki Górnne	2005	2	1	68	43
	2006	2	1	82	48
Tarnów	2005	37	34	3496	3460
	2006	38	35	3463	3428
Trzebinia.....	2005	6	5	466	401
	2006	7	5	484	391
Tuchów	2005	3	3	231	231
	2006	3	3	233	233
Wadowice	2005	9	4	589	464
	2006	9	4	612	472
Wieliczka	2005	8	5	482	340
	2006	8	5	478	340
Wolbrom	2005	2	2	277	277
	2006	2	2	274	274
Zakliczyn	2005	x	x	x	x
	2006	2	1	130	80
Zakopane	2005	15	8	735	590
	2006	16	9	850	726

a Przedszkola i oddziały przedszkolne przy szkołach podstawowych.
 a Nursery schools and pre-primary sections of primary schools.

TABL. 12(16). WYCHOWANIE PRZEDSZKOLNE^a (cd.)
 PRE-PRIMARY EDUCATION^a (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Placówki Establishments		Dzieci w placówkach Children attending establishments		
	ogółem total	w tym przedszkoła of which nursery schools	ogółem total	w tym w przedszkolach of which in nursery schools	z ogółem - dzieci w wieku 6 lat of total - children aged 6
MAŁOPOLSKIE (dok. cont.)					
Zator	2005	1	1	91	91
	2006	1	1	88	88
Żabno	2005	2	2	144	144
	2006	2	2	141	141
MAZOWIECKIE					
Miasta razem.	2005	1151	831	89004	76503
<i>Towns total</i>	2006	1192	862	94245	80652
Warszawa	2005	625	471	44989	40467
	2006	642	487	48325	43377
Białołęki	2005	2	2	235	235
	2006	2	2	245	245
Bieżąń	2005	1	1	70	70
	2006	1	1	75	75
Błonie	2005	4	4	375	375
	2006	4	4	373	373
Brok	2005	1	1	48	48
	2006	1	1	46	46
Brwinów	2005	4	2	317	220
	2006	5	3	328	231
Chorzele	2005	1	1	97	97
	2006	1	1	89	89
Ciechanów	2005	11	7	1003	783
	2006	13	8	1074	803
Drobin	2005	1	1	91	91
	2006	1	1	92	92
Garwolin	2005	6	4	577	540
	2006	6	4	597	550
Gąbin	2005	1	1	87	87
	2006	1	1	98	98
Glinojeck	2005	1	1	129	129
	2006	1	1	117	117
Gostynin	2005	5	3	408	220
	2006	5	3	396	203
Góra Kalwaria	2005	4	3	361	300
	2006	5	4	401	343
Grodzisk Mazowiecki	2005	10	7	778	636
	2006	10	7	834	685
Grójec	2005	6	3	477	350
	2006	6	3	498	379
Halinów	2005	2	1	142	53
	2006	2	1	126	51
Ilża	2005	1	1	113	113
	2006	1	1	138	138
Józefów	2005	6	3	388	244
	2006	6	3	410	231
Kahuszyn	2005	1	1	76	76
	2006	1	1	86	86

a Przedszkola i oddziały przedszkolne przy szkołach podstawowych.
 a Nursery schools and pre-primary sections of primary schools.

TABL. 12(16). WYCHOWANIE PRZEDSZKOLNE^a (cd.)
 PRE-PRIMARY EDUCATION^a (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Placówki Establishments		Dzieci w placówkach Children attending establishments		
	ogółem total	w tym przedszkola of which nursery schools	ogółem total	w tym w przedszkolach of which in nursery schools	z ogółem - dzieci w wieku 6 lat of total - children aged 6
MAZOWIECKIE (cd. cont.)					
Karczew	2005	4	327	327	107
	2006	4	315	315	108
Kobylka	2005	3	337	286	195
	2006	4	373	308	204
Konstancin-Jeziorna	2005	11	548	404	190
	2006	11	590	419	167
Kosów Lacki	2005	1	76	76	48
	2006	1	74	74	51
Kozienice	2005	7	647	556	196
	2006	7	655	560	210
Legionowo	2005	18	1470	1252	505
	2006	18	1511	1326	505
Lipsko.....	2005	1	137	137	61
	2006	1	126	126	45
Łaskarzew.....	2005	2	130	104	78
	2006	2	117	98	59
Łochów.....	2005	3	198	103	103
	2006	3	232	103	119
Łomianki	2005	6	441	350	127
	2006	7	475	378	140
Łosice	2005	2	253	253	114
	2006	2	220	220	80
Maków Mazowiecki.....	2005	3	317	317	140
	2006	3	317	317	121
Marki	2005	12	648	391	256
	2006	12	739	471	272
Milanówek	2005	7	385	328	162
	2006	6	446	404	170
Mińsk Mazowiecki.....	2005	13	1211	1110	422
	2006	13	1207	1116	424
Mława.....	2005	4	621	621	296
	2006	5	752	680	328
Mogielnica	2005	2	79	25	53
	2006	2	87	45	41
Mordy	2005	1	66	66	33
	2006	1	62	62	33
Mszczonów.....	2005	2	202	127	95
	2006	2	206	140	84
Myszyńiec.....	2005	2	85	25	60
	2006	2	88	25	62
Nasielsk	2005	2	213	125	104
	2006	2	201	121	96
Nowe Miasto nad Pilicą	2005	2	79	25	50
	2006	2	80	40	37
Nowy Dwór Mazowiecki....	2005	8	750	618	294
	2006	8	750	600	296
Ostrołęka	2005	13	1239	1180	622
	2006	14	1266	1206	583

^a Przedszkola i oddziały przedszkolne przy szkołach podstawowych.
 a Nursery schools and pre-primary sections of primary schools.

TABL. 12(16). WYCHOWANIE PRZEDSZKOLNE^a (cd.)
 PRE-PRIMARY EDUCATION^a (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Placówki Establishments		Dzieci w placówkach Children attending establishments		
	ogółem total	w tym przedszkola of which nursery schools	ogółem total	w tym w przedszkolach of which in nursery schools	z ogółem - dzieci w wieku 6 lat of total - children aged 6
MAZOWIECKIE (cd. cont.)					
Ostrów Mazowiecka.....	2005	3	3	573	573
	2006	3	3	550	550
Otwock.....	2005	23	15	1268	1098
	2006	25	16	1346	1146
Ożarów Mazowiecki	2005	5	3	345	276
	2006	5	3	359	277
Piaseczno	2005	22	15	1437	1187
	2006	26	19	1636	1338
Piastów	2005	8	5	577	467
	2006	8	5	582	471
Pilawa.....	2005	2	1	152	125
	2006	2	1	164	120
Pionki	2005	4	3	410	392
	2006	4	3	431	387
Płock.....	2005	26	26	3133	3133
	2006	28	28	3441	3441
Płońsk.....	2005	7	5	668	524
	2006	7	5	697	527
Podkowa Leśna	2005	2	1	125	110
	2006	2	1	123	106
Pruszków	2005	23	17	1685	1417
	2006	23	17	1722	1450
Przasnysz	2005	8	6	545	478
	2006	8	6	534	479
Przysucha	2005	4	2	189	125
	2006	4	2	174	123
Pułtusk	2005	7	3	492	322
	2006	7	3	494	351
Raciąż.....	2005	-	-	-	-
	2006	1	1	87	87
Radom.....	2005	54	23	4538	2683
	2006	54	23	4608	2770
Radzymin	2005	3	2	272	254
	2006	3	2	253	236
Różan	2005	1	1	95	95
	2006	1	1	89	89
Serock.....	2005	1	1	172	172
	2006	1	1	174	174
Siedlce	2005	32	24	2331	1957
	2006	32	24	2453	2097
Sierpc	2005	4	4	468	468
	2006	4	4	472	472
Skaryszew.....	2005	2	1	111	96
	2006	2	1	120	104
Sochaczew	2005	10	6	857	564
	2006	10	6	873	567
Sokołów Podlaski.....	2005	7	5	597	525
	2006	7	5	624	559

a Przedszkola i oddziały przedszkolne przy szkołach podstawowych.
 a Nursery schools and pre-primary sections of primary schools.

TABL. 12(16). WYCHOWANIE PRZEDSZKOLNE^a (cd.)
 PRE-PRIMARY EDUCATION^a (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Placówki Establishments		Dzieci w placówkach Children attending establishments		
	ogółem total	w tym przedszkola of which nursery schools	ogółem total	w tym w przedszkolach of which in nursery schools	z ogółem - dzieci w wieku 6 lat of total - children aged 6
MAZOWIECKIE (dok. cont.)					
Sulejówek..... 2005	5	2	458	295	203
	2006	6	2	481	297
Szydłowiec..... 2005	4	2	291	168	128
	2006	4	2	319	189
Tarczyn..... 2005	1	1	147	147	49
	2006	1	1	130	32
Tłuszcza..... 2005	1	1	222	222	96
	2006	1	1	248	106
Warka..... 2005	4	1	294	164	123
	2006	4	1	310	174
Węgrów..... 2005	4	3	355	296	132
	2006	4	3	358	296
Wołomin..... 2005	8	7	1016	930	367
	2006	11	7	1002	790
Wyszków..... 2005	6	5	747	721	313
	2006	6	5	800	773
Wyszogród..... 2005	1	1	75	75	46
	2006	1	1	65	25
Wyśmierzyce..... 2005	1	1	41	41	22
	2006	1	1	43	23
Zakroczymsko..... 2005	2	1	70	25	43
	2006	2	1	72	25
Ząbki..... 2005	12	9	948	746	297
	2006	11	8	948	727
Zielonka..... 2005	8	4	584	420	209
	2006	10	6	621	409
Zwoleń..... 2005	2	1	224	99	122
	2006	2	1	212	106
Żelechów..... 2005	1	1	114	114	65
	2006	1	1	102	102
Żuromin..... 2005	2	2	258	258	117
	2006	2	2	272	106
Żyrardów..... 2005	9	7	900	801	363
	2006	12	7	1019	719
OPOLSKIE					
Miasta razem..... 2005	160	150	14950	14673	4997
<i>Towns total</i> 2006	159	148	15342	15069	4842
Opole..... 2005	37	37	3267	3267	946
	2006	37	37	3396	3396
Baborów..... 2005	2	2	100	100	34
	2006	2	2	98	33
Biała..... 2005	1	1	101	101	37
	2006	1	1	103	35
Brzeg..... 2005	10	10	997	997	360
	2006	10	10	998	323
Byczyna..... 2005	1	1	174	174	62
	2006	1	1	167	59

^a Przedszkola i oddziały przedszkolne przy szkołach podstawowych.
 a Nursery schools and pre-primary sections of primary schools.

TABL. 12(16). WYCHOWANIE PRZEDSZKOLNE^a (cd.)
 PRE-PRIMARY EDUCATION^a (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Placówki Establishments		Dzieci w placówkach Children attending establishments		
	ogółem total	w tym przedszkola of which nursery schools	ogółem total	w tym w przedszkolach of which in nursery schools	z ogółem - dzieci w wieku 6 lat of total - children aged 6
OPOLSKIE (ed. cont.)					
Dobrodzień.....	2005	2	1	133	118
	2006	2	1	136	120
Głogówek	2005	2	2	263	263
	2006	2	2	272	272
Głubczyce.....	2005	3	3	394	394
	2006	3	3	428	428
Glucholazy	2005	2	2	301	301
	2006	2	2	303	303
Gogolin.....	2005	3	2	220	183
	2006	3	2	214	184
Gorzów Śląski	2005	1	1	95	95
	2006	1	1	94	94
Grodków.....	2005	1	1	243	243
	2006	1	1	232	232
Kędzierzyn-Koźle.....	2005	21	20	1700	1681
	2006	21	20	1714	1695
Kietrz	2005	2	1	162	86
	2006	2	1	141	92
Kluczbork.....	2005	5	5	661	661
	2006	5	5	775	775
Kolonowskie.....	2005	2	1	70	50
	2006	2	1	81	50
Korfantów.....	2005	1	1	88	88
	2006	1	1	87	87
Krapkowice	2005	5	5	451	451
	2006	5	5	483	483
Leśnica	2005	1	1	99	99
	2006	1	1	104	104
Lewin Brzeski	2005	2	2	200	200
	2006	2	2	202	202
Namysłów.....	2005	5	5	516	516
	2006	5	5	521	521
Niemodlin.....	2005	4	2	246	219
	2006	4	2	262	242
Nysa	2005	9	9	1185	1185
	2006	10	9	1188	1174
Olesno.....	2005	2	2	228	228
	2006	2	2	236	236
Otmuchów	2005	2	2	190	190
	2006	2	2	184	184
Ozimek	2005	4	3	309	289
	2006	4	3	325	306
Paczków	2005	3	3	220	220
	2006	3	3	245	245
Praszka	2005	4	4	237	237
	2006	4	4	235	235
Prószków	2005	1	1	81	81
	2006	1	1	79	79

a Przedszkola i oddziały przedszkolne przy szkołach podstawowych.
 a Nursery schools and pre-primary sections of primary schools.

TABL. 12(16). WYCHOWANIE PRZEDSZKOLNE^a (cd.)
 PRE-PRIMARY EDUCATION^a (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Placówki Establishments		Dzieci w placówkach Children attending establishments		
	ogółem total	w tym przedszkola <i>of which</i> nursery schools	ogółem total	w tym w przedszkolach <i>of which in</i> nursery schools	z ogółem - dzieci w wieku 6 lat <i>of total -</i> children aged 6
OPOLSKIE (dok. cont.)					
Prudnik	2005	5	5	565	565
	2006	5	5	577	577
Strzelce Opolskie	2005	6	6	641	641
	2006	5	5	643	643
Ujazd	2005	1	1	113	113
	2006	1	1	108	108
Wolczyn	2005	3	1	184	121
	2006	3	1	191	116
Zawadzkie	2005	3	3	202	202
	2006	2	2	195	195
Zdzieszowice	2005	4	4	314	314
	2006	4	4	325	325
PODKARPACKIE					
Miasta razem	2005	287	211	23771	21662
<i>Towns total</i>	2006	292	212	24266	21982
Rzeszów	2005	52	37	4431	3988
	2006	55	38	4674	4108
Baranów Sandomierski	2005	3	2	72	66
	2006	3	2	74	68
Błażowa	2005	1	1	101	101
	2006	1	1	115	115
Brzozów	2005	3	2	248	219
	2006	3	2	296	245
Cieszanów	2005	2	1	54	32
	2006	2	1	52	32
Dębica	2005	15	12	1349	1270
	2006	15	12	1336	1273
Dukla	2005	2	1	135	77
	2006	2	1	137	77
Dynów	2005	2	1	151	130
	2006	2	1	159	148
Głogów Małopolski	2005	2	1	218	191
	2006	2	1	237	185
Iwonicz-Zdrój	2005	1	1	51	51
	2006	1	1	60	60
Jarosław	2005	12	8	1061	967
	2006	12	8	1051	959
Jasło	2005	13	9	1027	912
	2006	12	9	1045	958
Jedlicze	2005	3	2	256	204
	2006	3	2	254	199
Kańczuga	2005	1	1	292	292
	2006	1	1	325	325
Kolbuszowa	2005	4	4	323	323
	2006	4	4	323	323
Krosno	2005	10	8	1186	1140
	2006	10	8	1270	1217

a Przedszkola i oddziały przedszkolne przy szkołach podstawowych.
 a Nursery schools and pre-primary sections of primary schools.

TABL. 12(16). WYCHOWANIE PRZEDSZKOLNE^a (cd.)
 PRE-PRI-MARY EDUCATION^a (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Placówki Establishments		Dzieci w placówkach Children attending establishments		
	ogółem total	w tym przedszkola <i>of which</i> nursery schools	ogółem total	w przedszkolach <i>of which in</i> nursery schools	z ogółem - dzieci w wieku 6 lat <i>of total -</i> <i>children aged 6</i>
PODKARPACKIE (cd. cont.)					
Lesko	2005	1	1	174	174
	2006	1	1	161	161
Leżajsk	2005	4	4	427	427
	2006	4	4	443	443
Lubaczów	2005	3	3	278	278
	2006	3	3	273	273
Łańcut	2005	6	6	565	565
	2006	6	6	559	559
Mielec	2005	14	13	1577	1555
	2006	14	13	1641	1618
Narol	2005	2	1	78	25
	2006	2	1	91	50
Nisko	2005	7	2	344	229
	2006	7	2	346	229
Nowa Dęba	2005	4	3	299	286
	2006	4	3	285	278
Nowa Sarzyna	2005	3	2	242	230
	2006	3	2	261	231
Oleszyce	2005	1	1	75	75
	2006	1	1	75	75
Pilzno	2005	2	2	152	152
	2006	2	2	161	161
Przemyśl	2005	25	18	1930	1733
	2006	25	18	1893	1702
Przeworsk	2005	4	4	382	382
	2006	5	4	425	400
Radomyśl Wielki	2005	2	1	98	50
	2006	2	1	89	54
Radymno	2005	3	2	195	175
	2006	3	2	185	168
Ropczyce	2005	7	4	425	372
	2006	7	4	443	384
Rudnik nad Sanem	2005	5	2	187	137
	2006	5	2	186	141
Rymanów	2005	2	1	144	117
	2006	2	1	151	118
Sanok	2005	8	7	902	880
	2006	8	7	894	873
Sędziszów Małopolski	2005	2	2	188	188
	2006	3	2	210	186
Sieniawa	2005	3	2	100	66
	2006	3	2	108	66
Sokołów Małopolski	2005	2	2	127	127
	2006	2	2	130	130
Stalowa Wola	2005	19	13	1575	1370
	2006	19	13	1577	1402
Strzyżów	2005	3	2	369	361
	2006	3	2	244	237

a Przedszkola i oddziały przedszkolne przy szkołach podstawowych.
 a Nursery schools and pre-primary sections of primary schools.

TABL. 12(16). WYCHOWANIE PRZEDSZKOLNE^a (cd.)
 PRE-PRIMARY EDUCATION^a (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Placówki Establishments		Dzieci w placówkach Children attending establishments		
	ogółem total	w tym przedszkola <i>of which</i> nursery schools	ogółem total	w tym w przedszkolach <i>of which in</i> nursery schools	z ogółem - dzieci w wieku 6 lat <i>of total -</i> <i>children aged 6</i>
PODKARPACKIE (dok. cont.)					
Tarnobrzeg	2005	21	17	1421	1302
	2006	22	17	1480	1302
Tyczyn	2005	2	1	162	100
	2006	2	1	150	100
Ulanów	2005	1	1	60	60
	2006	1	1	68	68
Ustrzyki Dolne	2005	2	2	247	247
	2006	2	2	245	245
Zagórz.....	2005	3	1	93	36
	2006	3	1	84	36
PODLASKIE					
Miasta razem.	2005	185	136	18150	15976
<i>Towns total</i>	<i>2006</i>	<i>197</i>	<i>138</i>	<i>19009</i>	<i>16665</i>
Białystok.....	2005	91	60	8235	6829
	2006	96	62	8638	7193
Augustów	2005	7	5	650	578
	2006	8	5	695	614
Bielsk Podlaski.....	2005	5	4	553	510
	2006	5	4	556	527
Brańsk.....	2005	1	1	94	94
	2006	1	1	93	93
Choroszcz.....	2005	1	1	195	195
	2006	1	1	194	194
Ciechanowiec	2005	1	1	92	92
	2006	2	1	94	29
Czarna Białostocka.....	2005	1	1	193	193
	2006	1	1	212	212
Dąbrowa Białostocka.....	2005	2	1	130	63
	2006	2	1	124	56
Drohiczyn.....	2005	1	-	79	-
	2006	1	-	59	-
Goniądz	2005	2	1	55	33
	2006	2	1	57	40
Grajewo	2005	6	4	532	416
	2006	6	4	540	442
Hajnówka	2005	4	4	487	487
	2006	4	4	528	528
Jedwabne	2005	1	-	32	-
	2006	1	-	38	-
Kleszczele.....	2005	1	1	50	50
	2006	1	1	42	42
Knyszyn	2005	1	1	62	62
	2006	1	1	63	63
Kolno	2005	1	1	188	188
	2006	1	1	193	193
Lipsk.....	2005	1	1	65	65
	2006	1	1	46	46

^a Przedszkola i oddziały przedszkolne przy szkołach podstawowych.
 a Nursery schools and pre-primary sections of primary schools.

TABL. 12(16). WYCHOWANIE PRZEDSZKOLNE^a (cd.)
 PRE-PRIMARY EDUCATION^a (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Placówki Establishments		Dzieci w placówkach Children attending establishments		
	ogółem total	w tym przedszkola of which nursery schools	ogółem total	w tym w przedszkolach of which in nursery schools	z ogółem - dzieci w wieku 6 lat of total - children aged 6
PODLASKIE (dok. cont.)					
Łapy	2005	5	2	394	301
	2006	5	2	411	321
Łomża	2005	12	12	1527	1527
	2006	12	12	1626	1626
Mońki	2005	1	1	237	237
	2006	1	1	257	257
Nowogród	2005	2	1	59	24
	2006	2	1	63	26
Rajgród	2005	1	-	39	-
	2006	1	-	35	-
Sejny	2005	2	2	150	150
	2006	2	2	172	172
Siemiatycze	2005	4	3	503	464
	2006	4	3	483	458
Sokółka	2005	5	5	476	476
	2006	5	5	489	489
Stawiski	2005	1	1	77	77
	2006	1	1	71	71
Suchowola	2005	2	1	77	31
	2006	2	1	81	32
Supraśl	2005	1	1	120	120
	2006	1	1	119	119
Suraż	2005	1	1	31	31
	2006	1	1	36	36
Suwalki	2005	9	9	1440	1440
	2006	14	9	1629	1521
Szczuczyn	2005	2	1	78	31
	2006	2	1	92	27
Tykocin	2005	1	1	72	72
	2006	1	1	86	86
Wasilków	2005	1	1	247	247
	2006	1	1	243	243
Wysokie Mazowieckie	2005	2	2	270	270
	2006	2	2	269	269
Zabłudów	2005	2	1	64	26
	2006	2	1	60	25
Zambrów	2005	4	4	597	597
	2006	4	4	615	615
POMORSKIE					
Miasta razem	2005	436	282	35385	28935
<i>Towns total</i>	2006	449	290	36409	29998
Gdańsk	2005	153	81	9761	7078
	2006	156	84	9782	7227
Brusy	2005	2	2	208	208
	2006	2	2	207	207
Bytów	2005	5	5	584	584
	2006	5	5	569	569

^a Przedszkola i oddziały przedszkolne przy szkołach podstawowych.
 a Nursery schools and pre-primary sections of primary schools.

TABL. 12(16). WYCHOWANIE PRZEDSZKOLNE^a (cd.)
 PRE-PRI-MARY EDUCATION^a (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Placówki Establishments		Dzieci w placówkach Children attending establishments		
	ogółem total	w tym przedszkola <i>of which</i> nursery schools	ogółem total	w tym w przedszkolach <i>of which in</i> nursery schools	z ogółem - dzieci w wieku 6 lat <i>of total -</i> children aged 6
POMORSKIE (cd. cont.)					
Chojnice	2005	6	949	949	421
	2006	6	976	976	447
Czarna Woda	2005	1	63	63	34
	2006	1	70	70	45
Czarne	2005	2	150	150	57
	2006	2	188	188	70
Czersk	2005	2	252	252	141
	2006	2	258	258	147
Człuchów	2005	2	301	301	137
	2006	2	311	311	140
Debrzno	2005	1	121	121	70
	2006	1	128	128	77
Dzierzgoń	2005	1	168	168	97
	2006	1	183	183	101
Gdynia	2005	71	5687	4554	2120
	2006	73	5917	4737	2150
Gniew	2005	1	158	158	91
	2006	1	147	147	79
Hel	2005	1	107	107	45
	2006	1	130	130	56
Jastarnia	2005	4	69	25	44
	2006	4	72	25	41
Kartuzy	2005	7	501	364	187
	2006	7	523	395	189
Kępice	2005	1	-	72	-
	2006	1	-	72	-
Kościerzyna	2005	8	795	661	282
	2006	10	830	687	298
Krynica Morska	2005	1	36	36	12
	2006	1	37	37	11
Kwidzyn	2005	8	1274	1274	436
	2006	8	1260	1260	424
Łebork	2005	8	947	841	386
	2006	9	973	850	368
Łeba	2005	7	172	108	54
	2006	7	162	103	51
Malbork	2005	15	1123	950	421
	2006	15	1133	991	387
Miastko	2005	2	278	278	158
	2006	2	256	256	119
Nowy Dwór Gdański	2005	3	334	334	153
	2006	3	343	343	128
Nowy Staw	2005	1	143	143	67
	2006	1	142	142	69
Pelplin	2005	2	199	199	112
	2006	2	222	222	117
Prabuty	2005	2	245	245	116
	2006	2	223	223	122

^a Przedszkola i oddziały przedszkolne przy szkołach podstawowych.
 a Nursery schools and pre-primary sections of primary schools.

TABL. 12(16). WYCHOWANIE PRZEDSZKOLNE^a (cd.)
 PRE-PRIMARY EDUCATION^a (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Placówki Establishments		Dzieci w placówkach Children attending establishments		
	ogółem total	w tym przedszkola of which nursery schools	ogółem total	w tym w przedszkolach of which in nursery schools	z ogółem - dzieci w wieku 6 lat of total - children aged 6
POMORSKIE (dok. cont.)					
Pruszcz Gdański	2005	9	5	813	588
	2006	9	5	861	600
Puck	2005	4	3	371	293
	2006	4	3	348	271
Reda	2005	8	3	441	248
	2006	8	3	472	288
Rumia	2005	9	5	928	577
	2006	10	6	1088	797
Skarszewy	2005	2	2	188	188
	2006	2	2	192	192
Skórcz	2005	1	1	78	78
	2006	1	1	89	89
Słupsk	2005	20	20	2337	2337
	2006	20	20	2433	2433
Sopot	2005	11	10	788	780
	2006	11	10	792	772
Starogard Gdański	2005	9	8	1089	1047
	2006	9	8	1137	1102
Sztum	2005	2	2	364	364
	2006	2	2	325	325
Tczew	2005	17	10	1439	1096
	2006	17	10	1530	1217
Ustka	2005	3	3	373	373
	2006	5	3	438	340
Wejherowo	2005	13	6	989	582
	2006	14	6	1047	609
Władysławowo	2005	7	2	255	100
	2006	7	2	267	100
Żukowo	2005	4	2	235	133
	2006	5	2	276	198
ŚLĄSKIE					
Miasta razem	2005	1042	858	85277	80331
<i>Towns total</i>	2006	1048	863	87028	82089
Katowice	2005	95	93	7150	7123
	2006	93	92	7286	7274
Będzin	2005	16	15	1304	1287
	2006	16	15	1375	1350
Bielsko-Biała	2005	62	50	4210	3807
	2006	62	51	4326	3945
Bieruń	2005	5	2	427	399
	2006	5	2	451	435
Blachownia	2005	2	2	200	200
	2006	2	2	175	175
Bytom	2005	44	42	3907	3891
	2006	44	42	3919	3909
Chorzów	2005	32	25	2826	2596
	2006	32	25	2804	2600

^a Przedszkola i oddziały przedszkolne przy szkołach podstawowych.
 a Nursery schools and pre-primary sections of primary schools.

TABL. 12(16). WYCHOWANIE PRZEDSZKOLNE^a (cd.)
 PRE-PRIMARY EDUCATION^a (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Placówki Establishments		Dzieci w placówkach Children attending establishments		
	ogółem total	w tym przedszkola <i>of which</i> nursery schools	ogółem total	w tym w przedszkolach <i>of which in</i> nursery schools	z ogółem - dzieci w wieku 6 lat <i>of total -</i> children aged 6
ŚLĄSKIE (cd. cont.)					
Cieszyn.....	2005	15	13	1014	953
	2006	15	14	1043	985
Czechowice-Dziedzice.....	2005	13	11	915	859
	2006	13	11	903	864
Czeladź.....	2005	9	8	817	793
	2006	9	8	874	845
Czerwionka-Leszczyny.....	2005	8	8	697	697
	2006	8	8	736	736
Częstochowa.....	2005	92	48	5650	4285
	2006	94	50	5747	4392
Dąbrowa Górnica.....	2005	30	20	2712	2423
	2006	30	21	2835	2533
Gliwice.....	2005	60	38	4610	4076
	2006	58	38	4603	4094
Imielin.....	2005	1	1	175	175
	2006	1	1	186	186
Jastrzębie-Zdrój.....	2005	25	23	2369	2334
	2006	25	23	2374	2349
Jaworzno.....	2005	25	21	2134	2023
	2006	25	21	2241	2081
Kalety.....	2005	2	2	150	150
	2006	2	2	139	139
Kłobuck.....	2005	5	4	416	404
	2006	5	4	400	384
Knurów.....	2005	12	8	1023	863
	2006	13	8	1079	859
Koniecpol.....	2005	2	2	162	162
	2006	2	2	169	169
Koziegłowy.....	2005	1	1	107	107
	2006	1	1	142	142
Krzanowice.....	2005	1	1	84	84
	2006	1	1	81	81
Krzepice.....	2005	2	1	138	101
	2006	2	1	142	106
Kuźnia Raciborska.....	2005	2	2	155	155
	2006	2	2	166	166
Lędziny.....	2005	2	2	318	318
	2006	2	2	328	328
Lubliniec.....	2005	8	8	583	583
	2006	8	8	622	622
Łaziska Górzne.....	2005	6	6	531	531
	2006	6	6	565	565
Łazy.....	2005	2	1	157	131
	2006	2	1	148	132
Miasteczko Śląskie.....	2005	3	3	149	149
	2006	3	3	167	167
Mikołów.....	2005	14	12	924	891
	2006	14	12	973	941

a Przedszkola i oddziały przedszkolne przy szkołach podstawowych.
 a Nursery schools and pre-primary sections of primary schools.

TABL. 12(16). WYCHOWANIE PRZEDSZKOLNE^a (cd.)
 PRE-PRIMARY EDUCATION^a (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Placówki Establishments		Dzieci w placówkach Children attending establishments		
	ogółem total	w tym przedszkola of which nursery schools	ogółem total	w tym w przedszkolach of which in nursery schools	z ogółem - dzieci w wieku 6 lat of total - children aged 6
ŚLĄSKIE (cd. cont.)					
Mysłowice	2005	21	20	1942	1920
	2006	22	21	1958	1945
Myszków	2005	9	6	743	676
	2006	9	6	792	722
Ogrodzieniec	2005	1	1	94	94
	2006	1	1	89	89
Orzesze	2005	10	5	429	291
	2006	10	5	451	308
Piekary Śląskie	2005	16	16	1451	1451
	2006	18	15	1437	1379
Pilica	2005	1	1	76	76
	2006	1	1	70	70
Poręba	2005	3	1	169	150
	2006	3	1	167	149
Pszczyna	2005	9	5	695	561
	2006	9	5	702	557
Pszów	2005	3	3	329	329
	2006	3	3	338	338
Pyskowice	2005	5	5	413	413
	2006	5	5	457	457
Racibórz	2005	17	16	1371	1358
	2006	16	16	1386	1386
Radlin	2005	3	3	342	342
	2006	3	3	375	375
Radzionków	2005	3	3	319	319
	2006	3	3	330	330
Ruda Śląska	2005	31	30	3443	3393
	2006	31	30	3523	3473
Rybnik	2005	40	37	3299	3230
	2006	41	38	3427	3371
Rydułtowy	2005	11	7	553	444
	2006	11	7	529	455
Siemianowice Śląskie	2005	14	13	1401	1362
	2006	14	13	1399	1377
Siewierz	2005	2	1	127	108
	2006	2	1	124	108
Skoczów	2005	4	4	471	471
	2006	4	4	473	473
Sławków	2005	1	1	165	165
	2006	1	1	165	165
Sosnowiec	2005	46	41	4836	4711
	2006	48	41	4915	4724
Sośnicowice	2005	1	1	41	41
	2006	1	1	35	35
Strumień	2005	1	1	112	112
	2006	1	1	129	129
Szczyrkociny	2005	2	1	207	196
	2006	2	1	215	207

a Przedszkola i oddziały przedszkolne przy szkołach podstawowych.
 a Nursery schools and pre-primary sections of primary schools.

TABL. 12(16). WYCHOWANIE PRZEDSZKOLNE^a (cd.)
 PRE-PRIMARY EDUCATION^a (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Placówki Establishments		Dzieci w placówkach Children attending establishments		
	ogółem total	w tym przedszkola of which nursery schools	ogółem total	w tym w przedszkolach of which in nursery schools	z ogółem - dzieci w wieku 6 lat of total - children aged 6
ŚLĄSKIE (dok. cont.)					
Szczyrk.....	2005	2	1	122	104
	2006	2	1	115	97
Świętochłowice	2005	10	10	1196	1196
	2006	10	10	1201	1201
Tarnowskie Góry	2005	22	18	1359	1273
	2006	21	18	1431	1361
Toszek	2005	1	1	112	112
	2006	1	1	109	109
Tychy	2005	28	27	2887	2881
	2006	29	27	2968	2961
Ustroń	2005	7	7	434	434
	2006	7	7	447	447
Wilamowice	2005	1	1	60	60
	2006	1	1	72	72
Wisła.....	2005	7	3	186	112
	2006	7	3	211	136
Wodzisław Śląski.....	2005	16	16	1189	1189
	2006	16	16	1206	1206
Wojkowice	2005	2	1	159	134
	2006	2	1	160	132
Woźniki	2005	2	1	110	85
	2006	2	1	106	83
Zabrze.....	2005	52	43	4697	4478
	2006	54	43	4758	4538
Zawiercie	2005	18	10	1259	1045
	2006	18	10	1210	1021
Żarki	2005	1	1	119	119
	2006	1	1	134	134
Żory	2005	13	13	1528	1528
	2006	13	13	1590	1590
Żywiec	2005	10	10	818	818
	2006	10	10	825	825
ŚWIĘTOKRZYSKIE					
Miasta razem.....	2005	156	116	13188	11808
<i>Towns total</i>	2006	172	117	14053	12379
Kielce	2005	49	37	4486	4042
	2006	61	38	5032	4246
Bodzentyn.....	2005	1	1	81	81
	2006	1	1	71	71
Busko-Zdrój	2005	4	4	496	496
	2006	4	4	529	529
Chęciny.....	2005	1	1	73	73
	2006	1	1	83	83
Chmielnik	2005	1	1	136	136
	2006	1	1	145	145
Ćmielów	2005	2	1	91	83
	2006	2	1	107	101

^a Przedszkola i oddziały przedszkolne przy szkołach podstawowych.
 a Nursery schools and pre-primary sections of primary schools.

TABL. 12(16). WYCHOWANIE PRZEDSZKOLNE^a (cd.)
 PRE-PRIMARY EDUCATION^a (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Placówki Establishments		Dzieci w placówkach Children attending establishments		
	ogółem total	w tym przedszkola <i>of which</i> nursery schools	ogółem total	w przedszkolach <i>of which in</i> nursery schools	z ogółem - dzieci w wieku 6 lat <i>of total -</i> <i>children aged 6</i>
ŚWIĘTOKRZYSKIE (dok. cont.)					
Działoszyce	2005	1	1	42	42
	2006	1	1	52	52
Jędrzejów	2005	6	3	435	297
	2006	6	3	461	347
Kazimierza Wielka.....	2005	3	1	151	79
	2006	3	1	178	111
Końskie.....	2005	6	6	485	485
	2006	6	6	494	494
Koprzywnica	2005	1	1	100	100
	2006	1	1	100	100
Kunów	2005	1	1	83	83
	2006	1	1	100	100
Malogoszcz.....	2005	1	1	142	142
	2006	1	1	166	166
Opatów	2005	3	1	212	132
	2006	3	1	211	129
Osiek.....	2005	1	1	49	49
	2006	1	1	48	48
Ostrowiec Świętokrzyski ...	2005	16	9	1318	1119
	2006	16	9	1392	1187
Ożarów	2005	2	1	267	189
	2006	1	1	193	193
Pińczów	2005	3	3	315	315
	2006	3	3	332	332
Połaniec	2005	4	3	253	230
	2006	4	3	270	251
Sandomierz.....	2005	8	7	681	672
	2006	9	7	703	690
Sędziszów.....	2005	2	1	142	127
	2006	2	1	153	134
Skalbmierz	2005	1	1	76	76
	2006	1	1	69	69
Skarżysko-Kamienna	2005	12	11	962	948
	2006	12	11	954	946
Starachowice	2005	13	8	936	719
	2006	17	8	975	722
Staszów.....	2005	4	4	470	470
	2006	4	4	489	489
Staporków.....	2005	2	1	177	144
	2006	2	1	197	150
Suchedniów	2005	3	1	155	105
	2006	3	1	150	95
Wąchock.....	2005	1	1	46	46
	2006	1	1	42	42
Włoszczowa	2005	3	3	275	275
	2006	3	3	303	303
Zawichost	2005	1	1	53	53
	2006	1	1	54	54

a Przedszkola i oddziały przedszkolne przy szkołach podstawowych.
 a Nursery schools and pre-primary sections of primary schools.

TABL. 12(16). WYCHOWANIE PRZEDSZKOLNE^a (cd.)
 PRE-PRI-MARY EDUCATION^a (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Placówki Establishments		Dzieci w placówkach Children attending establishments		
	ogółem total	w tym przedszkola <i>of which</i> nursery schools	ogółem total	w tym przedszkolach <i>of which in</i> nursery schools	z ogółem - dzieci w wieku 6 lat <i>of total -</i> <i>children aged 6</i>
WARMIŃSKO-MAZURSKIE					
Miasta razem..... 2005	244	170	21678	18540	9093
<i>Towns total</i> 2006	246	168	22273	19086	8926
Olsztyn..... 2005	60	41	4603	3949	1507
	2006	61	41	4793	4101
Barczewo..... 2005	1	1	200	200	87
	2006	1	1	202	202
Bartoszyce..... 2005	10	5	687	551	254
	2006	10	5	651	526
Biała Piska..... 2005	1	1	104	104	53
	2006	1	1	107	107
Biskupiec..... 2005	3	1	208	123	104
	2006	3	1	199	125
Bisztynek..... 2005	1	1	69	69	40
	2006	1	1	72	72
Braniewo..... 2005	8	6	631	510	248
	2006	7	5	646	502
Dobre Miasto..... 2005	4	2	261	210	129
	2006	4	2	257	210
Działdowo..... 2005	4	4	539	539	214
	2006	4	4	572	572
Elbląg..... 2005	35	29	3202	2930	1150
	2006	37	29	3332	2984
Ełk..... 2005	14	7	1347	926	606
	2006	14	7	1399	1003
Frombork..... 2005	1	1	65	65	26
	2006	1	1	77	77
Giżycko..... 2005	6	5	743	707	314
	2006	6	5	797	777
Gołdap..... 2005	4	1	314	158	166
	2006	4	1	330	165
Górowo Iławskie..... 2005	1	1	100	100	41
	2006	1	1	100	100
Iława..... 2005	5	5	854	854	354
	2006	5	5	846	846
Jeziórany..... 2005	2	2	107	107	62
	2006	2	2	103	103
Kętrzyn..... 2005	5	5	619	619	212
	2006	5	5	701	701
Kisielice..... 2005	1	-	41	-	41
	2006	1	1	69	46
Korsze..... 2005	2	1	133	75	57
	2006	2	1	149	73
Lidzbark..... 2005	1	1	156	156	99
	2006	1	1	179	84
Lidzbark Warmiński..... 2005	5	5	397	397	156
	2006	5	5	449	449
Lubawa..... 2005	1	1	234	234	135
	2006	1	1	231	122

a Przedszkola i oddziały przedszkolne przy szkołach podstawowych.
 a Nursery schools and pre-primary sections of primary schools.

TABL. 12(16). WYCHOWANIE PRZEDSZKOLNE^a (cd.)
 PRE-PRIMARY EDUCATION^a (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Placówki Establishments		Dzieci w placówkach Children attending establishments		
	ogółem total	w tym przedszkola of which nursery schools	ogółem total	w tym w przedszkolach of which in nursery schools	z ogółem - dzieci w wieku 6 lat of total - children aged 6
WARMIŃSKO-MAZURSKIE (cd. cont.)					
Mikołajki	2005	2	1	114	50
	2006	2	1	115	75
Miłakowo	2005	1	1	97	97
	2006	1	1	103	103
Miłomłyn	2005	1	-	26	-
	2006	1	-	34	-
Młynary	2005	1	1	48	48
	2006	1	1	47	47
Morąg	2005	5	3	396	345
	2006	6	3	433	358
Mragowo	2005	5	3	611	442
	2006	4	2	408	265
Nidzica	2005	3	2	350	307
	2006	3	2	374	330
Nowe Miasto Lubawskie ...	2005	2	1	235	128
	2006	2	1	253	148
Olecko	2005	5	1	348	190
	2006	6	1	369	187
Olsztynek	2005	1	1	179	179
	2006	1	1	192	192
Orneto	2005	2	2	247	247
	2006	2	2	238	238
Orzysz	2005	1	1	134	134
	2006	1	1	133	133
Ostróda	2005	11	7	851	667
	2006	11	7	876	703
Pasłęk	2005	3	2	312	270
	2006	3	2	282	240
Pasym	2005	1	1	65	65
	2006	1	1	63	63
Pieniężno	2005	1	1	75	75
	2006	1	1	60	60
Pisz	2005	4	2	447	360
	2006	3	2	442	372
Reszel	2005	2	1	103	42
	2006	2	1	114	43
Ruciane-Nida	2005	2	1	109	94
	2006	2	1	107	93
Ryn	2005	1	1	88	88
	2006	1	1	102	102
Sępólno	2005	2	1	54	16
	2006	2	1	51	25
Susz	2005	1	1	183	183
	2006	1	1	193	193
Szczytno	2005	8	6	663	613
	2006	8	5	675	606
Tolkmicko	2005	1	1	75	75
	2006	1	1	77	77

a Przedszkola i oddziały przedszkolne przy szkołach podstawowych.
 a Nursery schools and pre-primary sections of primary schools.

TABL. 12(16). WYCHOWANIE PRZEDSZKOLNE^a (cd.)
 PRE-PRIMARY EDUCATION^a (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Placówki Establishments		Dzieci w placówkach Children attending establishments		
	ogółem total	w tym przedszkola of which nursery schools	ogółem total	w tym w przedszkolach of which in nursery schools	z ogółem - dzieci w wieku 6 lat of total - children aged 6
WARMIŃSKO-MAZURSKIE (dok. cont.)					
Węgorzewo.....	2005	2	2	242	242
	2006	2	2	257	257
Zalewo	2005	1	-	12	-
	2006	1	-	14	-
WIELKOPOLSKIE					
Miasta razem.....	2005	626	480	57266	51914
<i>Towns total</i>	2006	630	487	59280	54089
Poznań	2005	225	161	15580	13867
	2006	228	164	16014	14272
Bojanowo	2005	1	1	117	117
	2006	1	1	122	122
Borek Wielkopolski	2005	1	-	25	-
	2006	1	-	23	-
Buk	2005	3	2	239	189
	2006	3	2	263	215
Chodzież.....	2005	5	4	503	445
	2006	5	5	524	524
Czarnków	2005	2	2	333	333
	2006	2	2	354	354
Czempiń	2005	1	1	258	258
	2006	1	1	253	253
Czerniejewo	2005	1	1	55	55
	2006	1	1	82	82
Dąbie.....	2005	1	1	61	61
	2006	1	1	75	75
Dobra	2005	1	1	81	81
	2006	1	1	79	79
Dolsk	2005	1	1	107	107
	2006	1	1	114	114
Gniezno	2005	14	13	1907	1898
	2006	13	13	1897	1897
Golina	2005	1	1	140	140
	2006	1	1	136	136
Gołańcz.....	2005	2	1	186	167
	2006	2	1	176	158
Gostyń.....	2005	7	7	622	622
	2006	7	7	639	639
Grabów nad Prosną	2005	2	1	148	80
	2006	2	1	142	72
Grodzisk Wielkopolski	2005	2	1	349	323
	2006	2	1	361	341
Jarocin	2005	6	5	700	673
	2006	6	5	732	705
Jastrowie.....	2005	1	1	256	256
	2006	1	1	261	261
Jutrosin	2005	1	1	122	122
	2006	1	1	132	132
Kalisz	2005	40	25	2966	2382
	2006	40	25	3027	2454

a Przedszkola i oddziały przedszkolne przy szkołach podstawowych.
 a Nursery schools and pre-primary sections of primary schools.

TABL. 12(16). WYCHOWANIE PRZEDSZKOLNE^a (cd.)
 PRE-PRIMARY EDUCATION^a (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Placówki Establishments		Dzieci w placówkach Children attending establishments		
	ogółem total	w tym przedszkola of which nursery schools	ogółem total	w tym w przedszkolach of which in nursery schools	z ogółem - dzieci w wieku 6 lat of total - children aged 6
WIELKOPOLSKIE (cd. cont.)					
Kepno	2005	4	4	584	584
	2006	4	4	591	591
Kleczew	2005	2	1	84	39
	2006	1	1	102	102
Kłecko	2005	1	1	118	118
	2006	1	1	122	122
Kłodawa	2005	2	1	179	128
	2006	2	1	164	121
Kobylin	2005	1	1	149	149
	2006	1	1	151	151
Koło	2005	7	4	643	519
	2006	7	4	663	548
Konin	2005	18	18	2227	2227
	2006	18	18	2291	2291
Kostrzyn	2005	2	2	205	205
	2006	2	2	241	241
Kościan	2005	4	4	672	672
	2006	4	4	683	683
Koźmin Wielkopolski	2005	2	1	228	195
	2006	2	1	221	192
Kórnik	2005	3	2	304	284
	2006	3	2	306	294
Krajenka	2005	1	1	123	123
	2006	1	1	130	130
Krobia	2005	1	1	171	171
	2006	1	1	186	186
Krotoszyn	2005	9	7	850	775
	2006	9	7	844	769
Krzywiń	2005	2	2	313	313
	2006	2	2	313	313
Krzyż Wielkopolski	2005	1	1	152	152
	2006	1	1	172	172
Książ Wielkopolski	2005	1	1	146	146
	2006	1	1	178	178
Leszno	2005	19	18	2083	2057
	2006	19	18	2112	2083
Luboń	2005	11	7	750	553
	2006	11	7	794	616
Lwówek	2005	2	1	145	125
	2006	2	1	130	115
Łobżenica	2005	2	1	105	100
	2006	1	1	105	105
Margonin	2005	1	1	111	111
	2006	1	1	205	205
Miejska Góruka	2005	2	1	131	88
	2006	2	1	129	93
Miedzychód	2005	5	5	408	408
	2006	5	5	389	389
Mikstat	2005	1	1	91	91
	2006	1	1	98	98

a Przedszkola i oddziały przedszkolne przy szkołach podstawowych.
 a Nursery schools and pre-primary sections of primary schools.

TABL. 12(16). WYCHOWANIE PRZEDSZKOLNE^a (cd.)
 PRE-PRI-MARY EDUCATION^a (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Placówki Establishments		Dzieci w placówkach Children attending establishments		
	ogółem total	w tym przedszkola <i>of which</i> nursery schools	ogółem total	w tym w przedszkolach <i>of which in</i> nursery schools	z ogółem - dzieci w wieku 6 lat <i>of total -</i> children aged 6
WIELKOPOLSKIE (cd. cont.)					
Miłosław.....	2005	1	1	153	153
	2006	1	1	169	169
Mosina.....	2005	6	4	400	276
	2006	7	5	424	308
Murowana Goślina.....	2005	3	3	228	228
	2006	5	4	282	256
Nekla.....	2005	1	1	140	140
	2006	1	1	140	140
Nowe Skalmierzyce.....	2005	2	2	257	257
	2006	2	2	271	271
Nowy Tomyśl.....	2005	5	5	725	725
	2006	5	5	738	738
Oborniki.....	2005	6	3	531	348
	2006	6	3	583	357
Obrzycko.....	2005	2	1	74	25
	2006	2	1	77	25
Odolanów.....	2005	1	1	189	189
	2006	1	1	198	198
Okonek.....	2005	1	1	152	152
	2006	1	1	150	-
Opalenica.....	2005	2	1	295	247
	2006	2	1	316	271
Osieczna.....	2005	1	1	102	102
	2006	1	1	96	96
Ostroróg.....	2005	2	1	84	47
	2006	2	1	113	75
Ostrów Wielkopolski.....	2005	19	16	2114	2030
	2006	19	16	2151	2066
Ostrzeszów.....	2005	4	4	489	489
	2006	4	4	522	522
Piła.....	2005	18	17	1865	1852
	2006	18	17	1970	1946
Pleszew.....	2005	3	3	486	486
	2006	3	3	499	499
Pniewy.....	2005	3	2	333	277
	2006	3	2	312	280
Pobiedziska.....	2005	2	1	279	258
	2006	3	2	292	281
Pogorzela.....	2005	1	1	97	97
	2006	1	1	118	118
Poniec.....	2005	1	1	99	99
	2006	1	1	104	104
Przedecz.....	2005	1	1	62	62
	2006	1	1	65	65
Puszczykowo.....	2005	5	3	294	220
	2006	5	3	292	236
Pyzdry.....	2005	2	1	93	46
	2006	2	1	106	61
Rakoniewice.....	2005	1	1	132	132
	2006	1	1	135	135

a Przedszkola i oddziały przedszkolne przy szkołach podstawowych.
 a Nursery schools and pre-primary sections of primary schools.

TABL. 12(16). WYCHOWANIE PRZEDSZKOLNE^a (cd.)
 PRE-PRIMARY EDUCATION^a (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Placówki Establishments		Dzieci w placówkach Children attending establishments		
	ogółem total	w tym przedszkola <i>of which</i> nursery schools	ogółem total	w tym w przedszkolach <i>of which in</i> nursery schools	z ogółem - dzieci w wieku 6 lat <i>of total -</i> children aged 6
WIELKOPOLSKIE (cd. cont.)					
Raszków	2005	1	1	153	153
	2006	1	1	164	164
Rawicz	2005	6	6	670	670
	2006	6	6	710	710
Rogoźno	2005	3	2	276	225
	2006	3	2	272	223
Rychwał	2005	2	1	89	52
	2006	2	1	87	51
Rydzyna	2005	1	1	241	241
	2006	1	1	237	237
Sieraków	2005	1	1	177	177
	2006	1	1	190	190
Skoki	2005	1	1	127	127
	2006	1	1	151	151
Slupca	2005	3	3	362	362
	2006	3	3	405	405
Sompolno	2005	1	1	114	114
	2006	1	1	122	122
Stawiszyn	2005	1	1	113	113
	2006	1	1	111	111
Stęszew	2005	1	1	195	195
	2006	1	1	211	211
Sulmierzyce	2005	1	1	72	72
	2006	1	1	73	73
Swarzędz	2005	8	5	808	594
	2006	8	5	811	616
Szamocin	2005	1	1	193	193
	2006	1	1	181	181
Szamotuly	2005	7	4	589	457
	2006	7	4	598	459
Ślesin	2005	1	1	96	96
	2006	1	1	118	118
Śmigiel	2005	1	1	144	144
	2006	1	1	174	174
Śrem	2005	6	6	868	868
	2006	7	7	1054	1054
Środa Wielkopolska	2005	6	4	569	383
	2006	6	4	579	433
Trzcianka	2005	5	4	471	451
	2006	5	4	486	466
Trzemeszno	2005	3	2	242	211
	2006	3	2	248	223
Tuliszków	2005	1	1	118	118
	2006	1	1	100	100
Turek	2005	7	7	744	744
	2006	7	7	748	748
Ujście	2005	1	1	167	167
	2006	1	1	160	160
Wagrowiec	2005	7	5	527	453
	2006	7	5	547	473

a Przedszkola i oddziały przedszkolne przy szkołach podstawowych.
 a Nursery schools and pre-primary sections of primary schools.

TABL. 12(16). WYCHOWANIE PRZEDSZKOLNE^a (cd.)
 PRE-PRIMARY EDUCATION^a (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Placówki Establishments		Dzieci w placówkach Children attending establishments		
	ogółem total	w tym przedszkola <i>of which</i> nursery schools	ogółem total	w tym w przedszkolach <i>of which in</i> nursery schools	z ogółem - dzieci w wieku 6 lat <i>of total -</i> children aged 6
WIELKOPOLSKIE (dok. cont.)					
Wieleń.....	2005	2	2	257	257
	2006	2	2	286	105
Wielichowo	2005	1	1	78	48
	2006	1	1	79	47
Witkowo.....	2005	3	2	289	249
	2006	2	1	301	134
Wolsztyn.....	2005	6	3	642	177
	2006	6	3	717	165
Wronki	2005	2	2	280	112
	2006	2	2	261	115
Września.....	2005	7	4	694	314
	2006	7	4	716	314
Wyrzysk	2005	1	1	136	74
	2006	1	1	126	63
Wysoka.....	2005	1	-	68	36
	2006	1	-	64	32
Zagórow	2005	1	1	93	49
	2006	1	1	93	53
Zbąszyń.....	2005	2	1	294	141
	2006	2	1	315	136
Zduny	2005	2	2	244	78
	2006	2	2	264	67
Złotów	2005	5	4	556	211
	2006	5	4	568	184
Žerków	2005	2	1	110	69
	2006	2	1	104	61
ZACHODNIOPOMORSKIE					
Miasta razem.....	2005	312	214	28713	11571
<i>Towns total</i>	2006	323	219	29767	11445
Szczecin	2005	115	65	9654	3267
	2006	119	66	10112	3427
Barlinek	2005	2	2	400	193
	2006	2	2	382	166
Barwice.....	2005	1	1	133	95
	2006	1	1	149	64
Białogard	2005	3	3	494	245
	2006	3	3	483	231
Biały Bór	2005	2	1	73	38
	2006	2	1	69	28
Bobolice	2005	1	1	99	68
	2006	1	1	97	62
Borne Sulinowo	2005	2	1	128	57
	2006	2	1	124	51
Cedynia.....	2005	2	1	75	31
	2006	2	1	70	38
Chociwel.....	2005	1	1	25	-
	2006	1	1	31	-
Chojna	2005	2	1	211	93
	2006	2	1	192	67
Choszczno	2005	5	4	461	156
	2006	5	4	529	175

^a Przedszkola i oddziały przedszkolne przy szkołach podstawowych.
 a Nursery schools and pre-primary sections of primary schools.

TABL. 12(16). WYCHOWANIE PRZEDSZKOLNE^a (cd.)
 PRE-PRIMARY EDUCATION^a (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Placówki Establishments		Dzieci w placówkach Children attending establishments		
	ogółem total	w tym przedszkola <i>of which</i> nursery schools	ogółem total	w tym w przedszkolach <i>of which in</i> nursery schools	z ogółem - dzieci w wieku 6 lat <i>of total -</i> children aged 6
ZACHODNIOPOMORSKIE (cd. cont.)					
Czaplinek	2005	2	308	308	149
	2006	2	292	292	139
Człopa.....	2005	1	73	73	45
	2006	1	91	91	58
Darłowo	2005	3	314	314	134
	2006	3	320	320	117
Dęбno	2005	3	356	305	107
	2006	3	366	334	111
Dobra	2005	1	41	-	41
	2006	1	31	-	31
Dobrzany	2005	1	92	92	58
	2006	2	94	41	52
Drawno	2005	1	95	95	56
	2006	1	98	98	51
Drawsko Pomorskie	2005	1	224	224	126
	2006	1	223	223	110
Dziwnów	2005	1	90	90	29
	2006	1	100	100	37
Golczewo	2005	1	74	74	50
	2006	1	88	88	61
Goleniów	2005	8	710	693	255
	2006	8	675	656	196
Gryfice	2005	4	375	247	186
	2006	4	382	258	181
Gryfino	2005	8	679	524	258
	2006	8	680	563	221
Ińsko	2005	1	38	-	38
	2006	1	38	-	38
Kalisz Pomorski	2005	1	127	127	96
	2006	1	118	118	73
Kamień Pomorski.....	2005	3	249	249	92
	2006	3	243	243	91
Karlino	2005	1	133	133	79
	2006	1	148	148	66
Kołobrzeg	2005	11	1190	1078	477
	2006	11	1155	1051	474
Koszalin	2005	24	2434	2323	885
	2006	28	2647	2445	942
Lipiany	2005	1	116	116	62
	2006	1	115	115	59
Łobez	2005	1	246	246	130
	2006	1	248	248	129
Maszewo.....	2005	1	109	109	54
	2006	1	120	120	60
Mieszkowice	2005	1	103	103	53
	2006	1	99	99	42
Miedzyzdroje	2005	1	146	146	47
	2006	1	163	163	45
Miroslawiec	2005	2	155	155	69
	2006	2	164	164	63

a Przedszkola i oddziały przedszkolne przy szkołach podstawowych.
 a Nursery schools and pre-primary sections of primary schools.

TABL. 12(16). WYCHOWANIE PRZEDSZKOLNE^a (dok.)
 PRE-PRIMARY EDUCATION^a (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE <i>SPECIFICATION</i>	Placówki <i>Establishments</i>		Dzieci w placówkach <i>Children attending establishments</i>		
	ogółem <i>total</i>	w tym <i>of which</i> przedszkola <i>nursery schools</i>	ogółem <i>total</i>	w tym <i>of which in</i> przedszkolach <i>nursery schools</i>	z ogółem - dzieci w wieku 6 lat <i>of total - children aged 6</i>
ZACHODNIOPOMORSKIE (dok. cont.)					
Moryń.....	2005	2	1	41	15
	2006	2	1	49	19
Myślibórz.....	2005	4	2	345	187
	2006	4	2	371	208
Nowe Warpno.....	2005	1	1	38	38
	2006	1	1	44	44
Nowogard.....	2005	7	3	428	334
	2006	7	3	462	339
Pełczyce.....	2005	1	1	79	79
	2006	1	1	76	76
Ploty.....	2005	1	1	101	101
	2006	1	1	110	110
Polanów.....	2005	2	1	155	102
	2006	2	1	158	100
Police.....	2005	9	7	917	889
	2006	9	7	914	878
Połczyn-Zdrój.....	2005	3	3	233	233
	2006	3	3	257	257
Pyrzyce.....	2005	3	2	307	238
	2006	3	2	311	239
Recz.....	2005	1	1	87	87
	2006	1	1	89	89
Resko.....	2005	1	1	102	102
	2006	1	1	110	110
Sianów.....	2005	2	1	173	150
	2006	1	1	167	167
Slawno.....	2005	5	4	308	301
	2006	5	4	340	335
Stargard Szczeciński	2005	15	7	1398	840
	2006	17	9	1512	936
Suchań.....	2005	2	1	66	17
	2006	2	1	61	23
Szczecinek.....	2005	10	9	1063	1029
	2006	11	9	1105	1054
Świdwin.....	2005	3	2	315	290
	2006	3	2	311	277
Świnoujście	2005	7	6	799	786
	2006	7	6	782	766
Trzcianneko-Zdrój	2005	1	1	58	58
	2006	1	1	59	59
Trzebiatów	2005	1	1	271	271
	2006	1	1	256	256
Tuczno.....	2005	1	1	109	109
	2006	1	1	104	104
Wałcz.....	2005	5	5	575	575
	2006	5	5	668	668
Węgorzyno.....	2005	2	1	97	73
	2006	2	1	97	77
Wolin.....	2005	1	1	113	113
	2006	1	1	114	114
Złocieniec.....	2005	3	3	305	305
	2006	3	3	304	304

a Przedszkola i oddziały przedszkolne przy szkołach podstawowych.
 a Nursery schools and pre-primary sections of primary schools.

TABL. 13(17). WYBRANE INFORMACJE Z ZAKRESU KULTURY I TURYSTYKI
SELECTED INFORMATION ON CULTURE AND TOURISM

WYSZCZEGÓLNIENIE <i>SPECIFICATION</i>	Biblioteki publiczne z filiami <i>Public libraries with branches</i>				Turystyczne obiekty noclegowe zbiorowego zakwaterowania <i>Collective tourist accommodation establishments</i>							
	biblio- teki <i>libra- ries</i>	liczba ludności na 1 pla- ćówkę biblio- teczną ^a <i>number of popu- lation per lib- rary estab- lishment^a</i>	ksiego- zbiór w wol. (stan w dniu 31 XII) <i>collection in vol. (as of 31 XII)</i>	czytel- nicy w ciągu roku <i>borro- wers dur- ing the year</i>	obiekty facilities		miejscia noclegowe number of beds		korzy- stający z nocle- gów <i>tourists acco- mmodated</i>			
					ogółem <i>total</i>	w tym hoteli, mo- teli i penso- naty <i>of which hotels, motels and boarding houses</i>	ogółem <i>total</i>	w tym w hotelach, motelach i pensjo- natach, of which in hotels, motels and boarding houses				
	stan w dniu 31 XII <i>as of 31 XII</i>				stan w dniu 31 VII <i>as of 31 VII</i>							
POLSKA POLAND												
OGÓŁEM	2005	8591	3689	3541	192	6723	1585	569896	142880			
<i>TOTAL</i>	<i>2006</i>	<i>8542</i>	<i>3733</i>	<i>3554</i>	<i>184</i>	<i>6694</i>	<i>1646</i>	<i>574612</i>	<i>148965</i>			
W tym miasta	2005	2895	6716	3389	232	3860	1220	337170	120255			
<i>Of which towns</i>	<i>2006</i>	<i>2884</i>	<i>6766</i>	<i>3414</i>	<i>222</i>	<i>3818</i>	<i>1271</i>	<i>337283</i>	<i>125171</i>			
DOLNOŚLĄSKIE												
Miasta razem.....	2005	249	7125	3183	245	569	181	36906	14877			
<i>Towns total</i>	<i>2006</i>	<i>244</i>	<i>7401</i>	<i>3167</i>	<i>223</i>	<i>553</i>	<i>192</i>	<i>36584</i>	<i>15949</i>			
Wrocław	2005	60	10257	2268	223	56	36	7221	5352			
	2006	57	10756	2183	196	59	38	7303	5436			
Bardo.....	2005	1	2875	4408	232	1	-	96	-			
	2006	1	2846	4571	240	1	-	95	-			
Bielawa	2005	3	5221	2674	189	1	1	86	86			
	2006	3	5200	2699	179	1	1	86	86			
Bierutów	2005	1	5102	6408	288	-	-	-	-			
	2006	1	5071	6580	280	-	-	-	-			
Bogatynia	2005	2	3822	3612	437	2	2	260	260			
	2006	2	6310	3724	429	3	2	295	255			
Boguszów-Gorce	2005	6	2785	4519	236	-	-	-	-			
	2006	6	2772	4536	223	-	-	-	-			
Bolesławiec	2005	2	20492	3248	265	7	5	375	290			
	2006	2	20340	3258	245	7	6	379	339			
Bolków	2005	1	5408	4602	162	3	1	270	26			
	2006	1	5345	4771	160	3	1	270	26			
Brzeg Dolny	2005	3	4279	3321	212	1	1	122	122			
	2006	3	4260	3423	204	1	1	70	70			
Bystrzyca Kłodzka	2005	2	2095	5586	370	1	1	49	49			
	2006	2	2122	5563	342	1	1	49	49			
Chocianów	2005	2	4114	3228	160	1	-	48	-			
	2006	2	4103	3256	151	1	-	86	-			
Chojnów	2005	2	7213	2981	271	-	-	-	-			
	2006	2	7248	2982	225	-	-	-	-			
Duszniki-Zdrój	2005	1	2562	6838	328	23	2	1342	140			
	2006	1	2546	6984	317	19	2	1102	140			
Dzierżoniów	2005	3	4973	3158	308	3	2	137	111			
	2006	3	4317	3213	309	3	2	146	113			
Głogów	2005	4	17285	1695	234	2	1	152	104			
	2006	4	17184	1663	186	2	1	152	104			
Gluszyca	2005	1	7026	4271	202	-	-	-	-			
	2006	1	6983	3955	188	-	-	-	-			
Góra	2005	2	6314	3845	188	1	-	19	-			
	2006	2	6256	3880	182	1	-	18	-			

a Do przeliczeń przyjęto placówki łącznie z punktami bibliotecznymi.

a For computation, establishments including library service points were assumed.

TABL. 13(17). WYBRANE INFORMACJE Z ZAKRESU KULTURY I TURYSTYKI (cd.)
 SELECTED INFORMATION ON CULTURE AND TOURISM (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Biblioteki publiczne z filiami Public libraries with branches				Turystyczne obiekty noclegowe zbiorowego zakwaterowania Collective tourist accommodation establishments				
	biblio- teki libra- ries	liczba ludności na 1 pla- ćówkę biblio- teczną ^a number of popu- lation per lib- rary estab- lishment ^a	ksiego- zbior w wol. (stan w dniu 31 XII) collection in vol. (as of 31 XII)	czytel- nicy w ciągu roku borro- wers during the year	obiekty facilities		miejsc noclegowe number of beds		
					ogółem total	w tym hoteli- motele i pensjo- naty of which hotels, motels and boarding houses	ogółem total	w tym w hotelach, motelach i pensjo- natach, of which in hotels, motels and boarding houses	
	stan w dniu 31 XII as of 31 XII		na 1000 ludności per 1000 population		stan w dniu 31 VII as of 31 VII				
DOLNOŚLĄSKIE (ed. cont.)									
Gryfów Śląski.....	2005	1	7173	4552	228	-	-	-	
	2006	1	7035	4739	207	-	-	-	
Jawor.....	2005	2	12208	3218	403	5	1	322	
	2006	2	12135	3286	391	5	1	327	
Jaworzyna Śląska	2005	1	5214	4211	180	-	-	-	
	2006	1	5238	4137	180	-	-	-	
Jedlina-Zdrój.....	2005	3	1715	3587	289	-	-	-	
	2006	2	2549	3161	287	-	-	-	
Jelcz-Laskowice	2005	2	7627	1627	150	-	-	-	
	2006	2	7597	1666	137	1	1	45	
Jelenia Góra	2005	9	9669	3083	204	32	9	2182	
	2006	9	9611	3086	186	33	13	2360	
Kamienna Góra.....	2005	3	7178	3281	197	2	2	72	
	2006	3	7089	3391	190	2	2	72	
Karpacz.....	2005	1	5058	5793	216	149	31	6721	
	2006	1	5010	6038	232	146	35	6717	
Katy Wrocławskie.....	2005	1	5415	3310	186	-	-	-	
	2006	1	5434	3273	180	-	-	-	
Kłodzko.....	2005	4	5672	4807	302	4	2	166	
	2006	4	5630	4901	278	4	2	166	
Kowary	2005	2	5941	2945	168	8	1	428	
	2006	2	5897	3048	172	8	1	432	
Kudowa-Zdrój.....	2005	1	10227	4280	181	21	4	1544	
	2006	1	10170	3277	152	16	2	1146	
Lądek-Zdrój	2005	1	6206	4436	200	7	1	602	
	2006	1	6140	4527	159	6	1	530	
Legnica	2005	16	6221	3534	256	6	4	538	
	2006	16	6187	3518	237	6	4	774	
Leśna.....	2005	1	4742	3055	128	1	1	32	
	2006	1	4688	3151	120	2	1	194	
Lubań	2005	4	4453	4430	280	3	1	106	
	2006	4	4392	4554	276	3	1	110	
Lubawka	2005	1	6559	2149	230	2	1	108	
	2006	1	6485	2215	225	2	1	108	
Lubin.....	2005	6	12826	2349	306	5	4	256	
	2006	6	12718	2424	244	5	4	260	
Lubomierz.....	2005	1	1812	9310	351	-	-	-	
	2006	1	1816	9251	348	-	-	-	
Lwówek Śląski	2005	1	9717	5928	293	2	2	78	
	2006	1	9631	5799	274	2	2	84	
Mieroszów	2005	1	4524	5113	222	1	-	15	
	2006	1	4480	5179	211	1	-	16	

a Do przeliczeń przyjęto placówki łącznie z punktami bibliotecznymi.

a For computation, establishments including library service points were assumed.

TABL. 13(17). WYBRANE INFORMACJE Z ZAKRESU KULTURY I TURYSTYKI (cd.)
 SELECTED INFORMATION ON CULTURE AND TOURISM (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Biblioteki publiczne z filiami Public libraries with branches				Turystyczne obiekty noclegowe zbiorowego zakwaterowania Collective tourist accommodation establishments				korzy- stający z nocle- gów tourists acco- mmodated				
	biblio- teki libra- ries	liczba ludności na 1 pla- ćówkę biblio- teczną ^a number of popu- lation per lib- rary estab- lishment ^a	księgo- zbiór w wol. (stan w dniu 31 XII) collection in vol. (as of 31 XII)	czytel- nicy w ciągu roku borro- wers during the year	obiekty facilities		miejscena noclegowe number of beds						
					ogółem total	w tym hoteli- motele i pensjo- naty of which hotels, motels and boarding houses							
stan w dniu 31 XII as of 31 XII				stan w dniu 31 VII as of 31 VII									
DOLNOŚLĄSKIE (ed. cont.)													
Miedzybórz.....	2005	1	2333	7316	346	-	-	-	-				
	2006	1	2354	7409	340	-	-	-	-				
Miedzylesie.....	2005	1	2789	7995	530	2	-	59	-				
	2006	1	2765	8188	543	2	-	59	967				
Milicz.....	2005	1	12069	4481	315	8	1	641	27				
	2006	1	12001	4358	278	7	1	541	27				
Mirsk.....	2005	1	4154	5923	332	-	-	-	-				
	2006	1	4150	6061	324	-	-	-	-				
Niemcza.....	2005	1	3146	6441	219	-	-	-	-				
	2006	1	3126	6500	203	-	-	-	-				
Nowa Ruda.....	2005	4	3485	4820	318	3	-	324	-				
	2006	4	3453	4827	298	3	-	324	10586				
Nowogrodziec.....	2005	1	4056	6136	298	-	-	-	-				
	2006	1	4068	6218	288	-	-	-	-				
Oborniki Śląskie.....	2005	1	4231	3175	226	4	1	369	50				
	2006	1	4208	3295	218	4	1	371	51				
Oleśnica.....	2005	4	9232	3241	237	1	1	165	13502				
	2006	4	9232	3300	232	1	1	165	18667				
Olszyna.....	2005	1	4749	4979	205	1	1	26	637				
	2006	1	4769	5020	198	1	1	26	497				
Oława.....	2005	3	7726	2916	309	1	-	12	-				
	2006	3	7717	2858	281	1	-	14	863				
Piechowice.....	2005	1	6512	3002	106	7	2	414	228				
	2006	1	6500	3057	87	10	3	679	363				
Pieńsk.....	2005	1	5854	4609	310	-	-	-	-				
	2006	1	5769	4800	316	-	-	-	-				
Pieszyce.....	2005	2	2381	5334	252	1	-	85	-				
	2006	2	3153	5511	236	1	-	85	744				
Piława Góra.....	2005	1	6804	3806	150	-	-	-	-				
	2006	1	6742	3993	141	-	-	-	-				
Polanica-Zdrój.....	2005	1	3464	4517	281	17	7	1438	484				
	2006	1	6953	4665	256	14	6	1297	437				
Polkowice.....	2005	2	11145	3438	246	4	2	239	194				
	2006	2	11087	3353	229	4	2	236	192				
Prochowice.....	2005	1	1858	7673	301	-	-	-	-				
	2006	1	1867	7812	350	-	-	-	-				
Prusice.....	2005	1	2201	9437	407	-	-	-	-				
	2006	1	2203	9805	157	-	-	-	997				
Przemków.....	2005	2	3292	6042	256	2	-	93	-				
	2006	2	3262	6191	241	1	-	40	2721				
Radków.....	2005	1	2470	8413	346	4	-	422	-				
	2006	1	2460	8536	343	1	-	195	7482				

a Do przeliczeń przyjęto placówki łącznie z punktami bibliotecznymi.

a For computation, establishments including library service points were assumed.

TABL. 13(17). WYBRANE INFORMACJE Z ZAKRESU KULTURY I TURYSTYKI (cd.)
 SELECTED INFORMATION ON CULTURE AND TOURISM (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Biblioteki publiczne z filiami Public libraries with branches				Turystyczne obiekty noclegowe zbiorowego zakwaterowania Collective tourist accommodation establishments				korzystający z noclegów tourists accommodated
	biblio- teki libra- ries	liczba ludności na 1 placówce bibliotecznej ^a number of population per library establish- ment ^a	ksiego- zbiór w wol. (stan w dniu 31 XII) collection in vol. (as of 31 XII)	czytel- nicy w ciągu roku borrowers during the year	obiekty facilities	miejscena noclegowe number of beds			
					ogółem total	w tym hotele, motely i pensjonaty of which hotels, motels and boarding houses	ogółem total	w tym w hotelach, motelach i pensjonatach, of which in hotels, motels and boarding houses	
		stan w dniu 31 XII as of 31 XII	na 1000 ludności per 1000 population			stan w dniu 31 VII as of 31 VII			
DOLNOŚLĄSKIE (cd. cont.)									
Siechnice.....	2005	2	1921	7328	325	-	-	-	544
	2006	2	1935	7410	297	-	-	-	-
Sobótka.....	2005	2	3385	5165	162	4	-	175	5663
	2006	2	3402	5224	140	4	-	175	5879
Stronie Śląskie	2005	1	6262	5338	413	1	-	48	258
	2006	1	6229	5401	375	-	-	-	351
Strzegom.....	2005	2	2806	3043	267	3	1	146	6475
	2006	2	4202	3102	240	3	1	136	5673
Strzelin	2005	1	6112	3155	265	1	1	38	2588
	2006	1	6115	2998	233	1	1	37	3461
Syców	2005	1	10745	6266	239	1	1	48	1845
	2006	1	10676	6286	217	2	2	76	4591
Szczawno-Zdrój	2005	1	5505	8560	553	6	3	375	17124
	2006	1	5555	8077	551	6	3	375	18102
Szczytna	2005	1	5265	6191	171	4	-	354	8396
	2006	1	5240	6408	167	2	-	213	5808
Szklarska Poręba.....	2005	1	7106	5004	354	94	23	5147	1583
	2006	1	7031	5237	349	95	22	5315	1571
Ścinawa.....	2005	1	5965	2975	170	-	-	-	-
	2006	1	5928	3044	164	-	-	-	-
Środa Śląska	2005	1	8793	4276	332	3	2	145	7657
	2006	1	8850	4344	307	3	2	143	6996
Świdnica	2005	5	8646	3336	239	3	2	185	11390
	2006	5	12063	3419	225	3	2	183	93
Świebodzice	2005	1	23172	1857	177	1	-	31	1461
	2006	1	23070	1902	156	1	-	31	1322
Świeradów-Zdrój	2005	2	2288	6254	172	27	12	1638	753
	2006	2	2278	6261	143	26	12	1677	749
Świerzawa.....	2005	1	1228	7801	468	-	-	-	-
	2006	1	1218	7918	434	-	-	-	-
Trzebnica	2005	1	12177	3831	145	1	1	41	41
	2006	1	12227	3940	149	1	1	41	41
Twardogóra.....	2005	1	6883	4290	280	-	-	-	-
	2006	1	6894	4266	270	-	-	-	-
Walbrzych.....	2005	15	8431	3218	251	4	1	212	66
	2006	15	8333	3163	239	4	2	219	155
Wałosz	2005	1	2828	7889	280	-	-	-	-
	2006	1	2800	7946	264	-	-	-	-
Węgliniec	2005	1	3071	5087	231	-	-	-	-
	2006	1	3059	5214	212	-	-	-	-
Wiązów	2005	1	2225	11546	478	-	-	-	-
	2006	1	2274	10985	401	-	-	-	-

a Do przeliczeń przyjęto placówki łącznie z punktami bibliotecznymi.

a For computation, establishments including library service points were assumed.

TABL. 13(17). WYBRANE INFORMACJE Z ZAKRESU KULTURY I TURYSTYKI (cd.)
 SELECTED INFORMATION ON CULTURE AND TOURISM (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Biblioteki publiczne z filiami Public libraries with branches				Turystyczne obiekty noclegowe zbiorowego zakwaterowania Collective tourist accommodation establishments					
	biblio- teki libra- ries	liczba ludności na 1 pla- cówkę biblio- teczną ^a number of popu- lation per lib- rary es- tablish- ment ^a	ksiego- zbior w wol. (stan w dniu 31 XII) collection in vol. (as of 31 XII)	czytel- nicy w ciągu roku borro- wers during the year	obiekty facilities		miejsca noclegowe number of beds	korzy- stający z nocle- gów tourists acco- mmodated		
					ogółem total	w tym hoteli, motele i pensjo- naty of which hotels, motels and boarding houses	ogółem total			
	stan w dniu 31 XII as of 31 XII		na 1000 ludności per 1000 population				stan w dniu 31 VII as of 31 VII			
DOLNOŚLĄSKIE (dok. cont.)										
Wleń	2005	1	1888	8523	292	1	-	18		
	2006	1	1890	8665	284	-	-	-		
Wojcieszów	2005	1	3964	7272	193	-	-	-		
	2006	1	3975	7523	190	-	-	-		
Wołów	2005	1	12309	3015	221	-	-	-		
	2006	1	12281	2991	187	-	-	-		
Zawidów	2005	1	4427	4386	143	1	-	71		
	2006	1	4411	4542	132	-	-	-		
Zabkowice Śląskie	2005	2	8156	3603	301	-	-	-		
	2006	2	8100	3650	274	-	-	-		
Zgorzelec	2005	5	6616	2697	198	5	2	363		
	2006	4	8183	2524	189	5	2	366		
Ziębice	2005	1	9249	2358	128	1	-	54		
	2006	1	9201	2439	122	-	-	-		
Złotoryja	2005	1	16549	3894	233	2	1	153		
	2006	1	16471	3879	223	2	1	153		
Złoty Stok	2005	1	1474	5801	191	-	-	-		
	2006	1	1457	5950	198	-	-	-		
Żarów	2005	1	2288	4593	344	-	-	-		
	2006	1	2296	4679	338	-	-	-		
Żmigród	2005	1	6597	4784	376	1	-	30		
	2006	1	6599	4946	280	1	-	20		
KUJAWSKO-POMORSKIE										
Miasta razem	2005	174	5010	3693	204	178	67	13357		
Towns total	2006	173	5029	3705	193	175	69	14301		
Bydgoszcz	2005	36	10169	2937	132	19	14	1928		
	2006	36	10096	2953	125	20	16	2045		
Toruń	2005	18	4622	3826	192	30	18	2094		
	2006	17	4818	3785	180	30	18	2108		
Aleksandrów Kujawski ...	2005	2	6188	3611	176	-	-	-		
	2006	2	6174	3706	172	-	-	-		
Barcin	2005	2	2615	7183	422	1	-	10		
	2006	2	2606	7528	407	1	-	10		
Brodnica	2005	5	1724	3194	267	3	2	261		
	2006	5	1835	3124	246	3	2	263		
Brześć Kujawski	2005	1	4521	3916	236	-	-	-		
	2006	1	4594	3953	230	-	-	-		
Chelmno	2005	1	5107	3719	233	7	2	253		
	2006	1	5095	3785	224	7	2	250		
Chelmża	2005	2	1914	3274	323	3	-	114		
	2006	2	1910	3233	322	2	-	74		

a Do przeliczeń przyjęto placówki łącznie z punktami bibliotecznymi.

a For computation, establishments including library service points were assumed.

TABL. 13(17). WYBRANE INFORMACJE Z ZAKRESU KULTURY I TURYSTYKI (cd.)
 SELECTED INFORMATION ON CULTURE AND TOURISM (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE <i>SPECIFICATION</i>	Biblioteki publiczne z filiami Public libraries with branches				Turystyczne obiekty noclegowe zbiorowego zakwaterowania Collective tourist accommodation establishments			
	biblio- teki <i>libra- ries</i>	liczba ludności na 1 pla- cówkę biblio- teczną ^a <i>number of popu- lation per lib- rary estab- lishment^a</i>	ksiego- zbior w wol. (stan w dniu 31 XII) <i>collection in vol. (as of 31 XII)</i>	czytel- nicy w ciągu roku borro- wers during the year <i>total of which borrowers during the year</i>	obiekty facilities		miejsca noclegowe number of beds	korzy- stający z nocle- gów <i>tourists acco- mated</i>
				ogółem total	w tym hoteli, mo- teli i pensjo- naty of which hotels, motels and board- ing houses	ogółem total	w tym w hotelach, motelach i pensjo- natach, of which in hotels, motels and boarding houses	
		stan w dniu 31 XII <i>as of 31 XII</i>	na 1000 ludności <i>per 1000 population</i>			stan w dniu 31 VII <i>as of 31 VII</i>		
KUJAWSKO-POMORSKIE (cd. cont.)								
Chodecz	2005	1	1953	8217	539	1	-	35
	2006	1	1898	8753	501	1	-	36
Ciechocinek	2005	1	10869	3675	227	22	7	2235
	2006	1	10907	3767	230	29	7	3459
Dobrzyn nad Wisłą	2005	1	2278	8611	336	1	-	40
	2006	1	2253	8929	322	1	-	40
Gniewkowo	2005	1	7250	5497	277	-	-	-
	2006	1	7252	5680	248	-	-	-
Golub-Dobrzyń	2005	4	3264	4262	236	3	1	84
	2006	4	3224	4313	211	3	1	84
Górzno	2005	1	1369	11324	519	4	1	214
	2006	1	1358	11485	482	4	1	217
Grudziądz	2005	11	6224	2384	207	14	6	915
	2006	11	5514	2358	193	12	5	843
Inowrocław	2005	11	7028	3895	195	8	2	1861
	2006	11	6986	3891	182	8	2	1817
Izbica Kujawska	2005	1	2781	8118	314	1	-	8
	2006	1	2745	8266	307	1	-	8
Jabłonowo Pomorskie	2005	1	1832	5379	461	-	-	-
	2006	1	1852	5536	419	-	-	-
Janikowo	2005	2	4542	4645	219	1	1	63
	2006	2	4566	4748	215	1	1	63
Janowiec Wielkopolski	2005	1	4131	5699	217	-	-	-
	2006	1	4086	5816	199	-	-	-
Kamień Krajeński	2005	1	2271	8573	195	1	-	70
	2006	1	2298	8432	194	1	-	74
Kcynia	2005	1	4682	5788	213	-	-	-
	2006	1	4790	5834	216	-	-	-
Koronowo	2005	2	2699	2625	243	10	-	804
	2006	2	2708	2839	196	8	-	722
Kowal	2005	1	3488	5728	291	-	-	-
	2006	1	3478	5781	269	-	-	-
Kowalewo Pomorskie	2005	1	4056	4434	182	1	-	13
	2006	1	4069	4454	171	1	-	13
Kruszwica	2005	2	4690	4990	262	1	-	49
	2006	2	4662	5083	257	1	-	55
Lipno	2005	3	4943	7406	213	-	-	-
	2006	3	4961	7419	204	-	-	-
Lubień Kujawski	2005	1	1299	16992	630	-	-	-
	2006	1	1315	16290	604	-	-	-
Lubraniec	2005	1	3230	9802	349	-	-	-
	2006	1	3175	10235	362	-	-	-

a Do przeliczeń przyjęto placówki łącznie z punktami bibliotecznymi.

a For computation, establishments including library service points were assumed.

TABL. 13(17). WYBRANE INFORMACJE Z ZAKRESU KULTURY I TURYSTYKI (cd.)
 SELECTED INFORMATION ON CULTURE AND TOURISM (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Biblioteki publiczne z filiami Public libraries with branches				Turystyczne obiekty noclegowe zbiorowego zakwaterowania Collective tourist accommodation establishments				
	biblio- teki <i>libra- ries</i>	liczba ludności na 1 placówce biblio- tecznej ^a <i>number of popu- lation per lib- rary estab- lishment^a</i>	ksiego- zbior w wol. (stan w dniu 31 XII) <i>collec- tion in vol. (as of 31 XII)</i>	czytel- nicy w ciągu roku <i>borrow- ers dur- ing the year</i>	obiekty facilities		miejsca noclegowe number of beds	korzy- stający z nocle- gów <i>tourists acco- mmodated</i>	
					ogółem total	w tym hoteli, motele i penso- naty <i>of which hotels, motels and boarding houses</i>	ogółem total		
		stan w dniu 31 XII <i>as of 31 XII</i>	na 1000 ludności <i>per 1000 population</i>		stan w dniu 31 VII <i>as of 31 VII</i>				
KUJAWSKO-POMORSKIE (cd. cont.)									
Łabiszyn	2005	1	4449	6027	250	-	-	-	
	2006	1	4470	5962	235	-	-	-	
Łasin	2005	1	1099	5561	666	1	-	58	
	2006	1	1089	6034	631	1	-	58	
Mogilno	2005	1	12399	5478	354	3	-	110	
	2006	1	12327	5313	356	3	-	106	
Mrocza	2005	1	4181	4856	227	-	-	-	
	2006	1	4219	4846	195	-	-	-	
Nakło nad Notecią	2005	5	3891	3263	306	-	-	-	
	2006	5	3882	3305	299	-	-	-	
Nieszawa	2005	1	2010	6576	183	-	-	-	
	2006	1	2022	6520	189	-	-	-	
Nowe	2005	1	6257	4182	210	-	-	-	
	2006	1	6238	4298	211	-	-	-	
Pakość	2005	1	5796	4027	132	1	-	13	
	2006	1	5795	4158	127	1	-	13	
Piotrków Kujawski	2005	1	2248	6189	347	-	-	-	
	2006	1	2236	6267	334	-	-	-	
Radziejów	2005	2	1443	8529	545	-	-	-	
	2006	2	1447	8835	475	-	-	-	
Radzyń Chełmiński	2005	1	1943	8245	503	1	-	20	
	2006	1	1934	8064	457	1	-	20	
Rypin	2005	3	3318	5045	251	2	-	39	
	2006	3	3305	5034	246	2	-	39	
Sępólno Krajeńskie	2005	2	4627	6344	269	3	1	133	
	2006	2	4636	6428	256	3	1	133	
Skrzepe	2005	2	1730	6188	182	4	1	264	
	2006	2	1726	6414	166	2	1	249	
Solec Kujawski	2005	2	7513	2684	152	2	-	96	
	2006	2	7558	2766	158	2	1	95	
Strzelno	2005	1	6076	4541	233	1	-	32	
	2006	1	6046	4845	237	1	-	32	
Szubin	2005	2	4683	5545	319	1	1	25	
	2006	2	4664	5202	313	1	1	25	
Świecie	2005	5	2851	3299	264	1	1	60	
	2006	5	2848	3240	252	1	1	60	
Tuchola	2005	2	6988	3907	234	1	-	40	
	2006	2	6979	4037	236	1	-	40	
Wąbrzeźno	2005	4	1383	3501	246	3	-	50	
	2006	4	1539	3431	251	2	-	40	
Więcbork	2005	1	5768	5472	260	8	-	366	
	2006	1	5851	5607	272	5	-	220	

a Do przeliczeń przyjęto placówki łącznie z punktami bibliotecznymi.

a For computation, establishments including library service points were assumed.

TABL. 13(17). WYBRANE INFORMACJE Z ZAKRESU KULTURY I TURYSTYKI (cd.)
 SELECTED INFORMATION ON CULTURE AND TOURISM (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Biblioteki publiczne z filiami Public libraries with branches				Turystyczne obiekty noclegowe zbiorowego zakwaterowania Collective tourist accommodation establishments				
	biblio- teki libra- ries	liczba ludności na 1 placówkę biblio- teczną ^a number of popu- lation per lib- rary estab- lishment ^a	ksiego- zbiór w wol. (stan W dniu 31 XII) collection in vol. (as of 31 XII)	czytel- nicy w ciągu roku borro- wers during the year	obiekty facilities		miejsc noclegowe number of beds		korzy- stający z nocle- gów tourists acco- mmodated
					ogółem total	w tym hoteli, motele, i pensjo- naty of which hotels, motels and boarding houses	ogółem total	w tym hotelach, motelach i pensjo- natach, of which in hotels, motels and boarding houses	
					stan w dniu 31 XII as of 31 XII	na 1000 ludności per 1000 population	stan w dniu 31 VII as of 31 VII		
KUJAWSKO-POMORSKIE (dok. cont.)									
Włocławek	2005 16 5215 3603 227 9 7 613 532 41873								
	2006 16 5185 3604 202 9 7 613 532 41434								
Żnin	2005 2 7053 3714 312 6 2 387 99 12153								
	2006 2 6967 3658 294 6 2 377 89 13426								
LUBELSKIE									
Miasta razem.....	2005 136 6646 2884 260 171 33 11511 2767 430181								
<i>Towns total</i>	2006 136 6578 2918 250 165 39 11315 3310 460328								
Lublin	2005 35 8874 2281 216 24 10 2401 1336 152306								
	2006 35 8837 2338 210 24 14 2753 1728 166790								
Anopol	2005 1 2681 2621 376 - - - - -								
	2006 1 2675 2516 394 - - - - -								
Belżycy	2005 1 7090 2285 255 - - - - -								
	2006 1 7022 2381 253 - - - - -								
Biała Podlaska	2005 7 8297 3580 347 14 3 560 120 18630								
	2006 7 8296 3563 310 14 4 573 160 20793								
Biłgoraj	2005 4 5442 2414 200 4 2 145 87 4459								
	2006 4 5449 2318 196 3 2 128 87 4781								
Bychawa	2005 1 2652 4164 363 - - - - -								
	2006 1 2650 4199 336 - - - - -								
Chełm	2005 4 17040 2828 268 6 1 432 157 21758								
	2006 4 16972 2994 257 6 1 468 193 25283								
Dęblin	2005 4 4538 3674 197 - - - - -								
	2006 4 4494 3503 202 - - - - -								
Frampol	2005 2 714 11680 388 - - - - -								
	2006 2 711 11457 384 - - - - -								
Hrubieszów	2005 5 3727 3697 293 3 - 133 - 7920								
	2006 5 3710 3682 286 3 - 164 - 5551								
Janów Lubelski	2005 1 11947 2795 276 8 1 786 58 12264								
	2006 1 11971 2761 268 8 1 749 70 11086								
Józefów	2005 1 2453 7539 431 4 - 120 - 503								
	2006 1 1218 7584 444 4 - 119 - 632								
Kazimierz Dolny	2005 1 3584 4742 339 18 2 1107 227 58346								
	2006 1 3514 4689 324 18 2 1106 213 57195								
Kock	2005 1 3497 5699 378 - - - - -								
	2006 1 3474 4919 418 - - - - -								
Krasnobród	2005 1 3027 5161 237 18 - 1702 - 17766								
	2006 1 3004 5251 235 18 - 1236 - 20745								
Krasnystaw	2005 2 9766 3761 308 1 1 26 26 1700								
	2006 2 9681 3825 304 1 1 26 26 1595								
Kraśnik	2005 4 9043 1884 228 2 1 62 29 2617								
	2006 4 8978 1897 224 2 1 62 29 2902								
Lubartów.....	2005 5 4603 3594 263 1 1 26 26 985								
	2006 5 4586 3483 241 1 1 27 27 766								

a Do przeliczeń przyjęto placówki łącznie z punktami bibliotecznymi.

a For computation, establishments including library service points were assumed.

TABL. 13(17). WYBRANE INFORMACJE Z ZAKRESU KULTURY I TURYSTYKI (cd.)
 SELECTED INFORMATION ON CULTURE AND TOURISM (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE <i>SPECIFICATION</i>	Biblioteki publiczne z filiami Public libraries with branches				Turystyczne obiekty noclegowe zbiorowego zakwaterowania Collective tourist accommodation establishments				korzy- stający z nocle- gów <i>tourists acco- mpanied</i>			
	biblio- teki <i>libra- ries</i>	liczba ludności na 1 pla- ćówkę biblio- teczną ^a <i>number of popu- lation per lib- rary estab- lishment^a</i>	ksiego- zbior w wol. (stan w dniu 31 XII) <i>collection in vol. (as of 31 XII)</i>	czytel- nicy w ciągu roku borro- wers during the year <i>total borrowers during the year</i>	obiekty facilities		miejsca noclegowe number of beds					
					ogółem total	w tym hoteli, motele i pensjo- naty of which hotels, motels and boarding houses	ogółem total	w tym hotelach, motelach i pensjo- natach, of which hotels, motels and boarding houses				
	stan w dniu 31 XII <i>as of 31 XII</i>				stan w dniu 31 VII <i>as of 31 VII</i>							
LUBELSKIE (cd. cont.)												
Łęczna.....	2005	5	4353	2733	407	-	-	-	-			
	2006	5	4312	2838	399	-	-	-	-			
Łuków.....	2005	4	7653	3661	291	3	-	178	- 9786			
	2006	4	7648	3564	274	3	-	178	- 12926			
Miedzyrzec Podlaski.....	2005	1	17193	2068	145	5	-	130	- 2430			
	2006	1	17119	2037	140	4	-	118	- 1550			
Nałęczów.....	2005	1	4266	4297	479	6	-	641	- 22945			
	2006	1	4217	4348	482	7	-	666	- 22565			
Opole Lubelskie.....	2005	3	2947	4401	442	-	-	-	-			
	2006	3	2948	4488	427	-	-	-	-			
Ostrów Lubelski.....	2005	1	2253	7008	440	1	-	210	- 191			
	2006	1	2236	6945	430	1	-	210	- 334			
Parczew.....	2005	2	5143	2256	138	2	-	41	- 1259			
	2006	2	5141	2313	117	2	-	41	- 1181			
Piaski.....	2005	1	2642	5544	437	-	-	-	-			
	2006	1	2621	5550	446	-	-	-	-			
Poniatowa.....	2005	1	4992	3243	265	1	-	46	- 1526			
	2006	1	4939	3286	254	1	1	70	70 2550			
Puławy.....	2005	9	5553	2355	293	8	4	689	319 29873			
	2006	9	5528	2319	280	8	4	689	319 35334			
Radzyń Podlaski.....	2005	3	5378	2749	228	3	-	55	- 3397			
	2006	3	5374	2780	206	3	-	51	- 3802			
Rejowiec Fabryczny.....	2005	1	4537	2919	228	-	-	-	-			
	2006	1	4495	2919	226	-	-	-	-			
Ryki.....	2005	1	9730	3336	332	-	-	-	-			
	2006	1	9732	3428	309	-	-	-	-			
Stoczek Łukowski.....	2005	1	2718	5015	211	1	-	84	- 198			
	2006	1	2744	5020	195	1	-	70	- 220			
Szczebrzeszyn.....	2005	1	5305	3418	214	2	-	114	- 1372			
	2006	1	5283	3276	203	2	-	114	- 1517			
Świdnik.....	2005	5	3640	2057	272	2	1	42	25 1519			
	2006	5	3644	2088	268	2	1	42	25 1762			
Tarnogród.....	2005	1	3372	7263	374	-	-	-	-			
	2006	1	3399	6993	385	-	-	-	-			
Terespol.....	2005	1	5981	3012	202	2	-	31	- 58			
	2006	1	6002	3059	185	2	-	32	- 89			
Tomaszów Lubelski.....	2005	2	10085	3550	345	3	-	129	- 6270			
	2006	2	10111	3625	348	3	-	129	- 6481			
Tyszowce.....	2005	1	1132	7759	543	1	-	7	- 107			
	2006	1	1093	8647	621	-	-	-	-			
Włodawa.....	2005	3	4575	6237	303	4	-	202	- 1638			
	2006	3	4530	6396	291	3	-	142	- 1857			

a Do przeliczeń przyjęto placówki łącznie z punktami bibliotecznymi.

a For computation, establishments including library service points were assumed.

TABL. 13(17). WYBRANE INFORMACJE Z ZAKRESU KULTURY I TURYSTYKI (cd.)
 SELECTED INFORMATION ON CULTURE AND TOURISM (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Biblioteki publiczne z filiami Public libraries with branches				Turystyczne obiekty noclegowe zbiorowego zakwaterowania Collective tourist accommodation establishments				korzystający z noclegów tourists accommodated	
	biblio- teki libra- ries	liczba ludności na 1 placówkę biblioteczną ^a number of population per library establish- ment ^a	ksiego- zbiór w wol. (stan w dniu 31 XII) collection in vol. (as of 31 XII)	czytel- nicy w ciągu roku borro- wers during the year	obiekty facilities		miejscena noclegowe number of beds			
					ogółem total	w tym hotele, motely i pensjonaty of which hotels, motels and boarding houses	ogółem total	w tym w hotelach, motelach i pensjonatach, of which in hotels, motels and boarding houses		
		stan w dniu 31 XII as of 31 XII	na 1000 ludności per 1000 population				stan w dniu 31 VII as of 31 VII			
LUBELSKIE (dok. cont.)										
Zamość	2005	7	7422	3320	267	16	6	1033	357	41573
	2006	7	7390	3482	250	14	6	996	363	42480
Zwierzyniec	2005	1	3339	5689	301	8	-	379	-	6785
	2006	1	3351	4966	300	7	-	356	-	7561
LUBUSKIE										
Miasta razem.....	2005	88	5936	3708	242	133	44	8236	3122	359918
<i>Towns total</i>	2006	87	5977	3741	232	137	47	8201	3215	379309
Gorzów Wielkopolski	2005	16	7839	3267	277	13	6	1123	569	72765
	2006	15	8367	3324	269	12	6	1054	536	74308
Zielona Góra	2005	14	6954	3682	247	13	7	1114	606	49853
	2006	14	7382	3720	240	12	8	1011	628	53157
Babimost	2005	1	4177	4727	326	1	-	30	-	291
	2006	1	4151	4847	330	1	-	30	-	488
Bytom Odrzański	2005	1	4379	5357	391	1	-	49	-	725
	2006	1	4373	3761	279	1	-	49	-	670
Cybinka.....	2005	1	2656	6517	241	1	-	21	-	1067
	2006	1	2669	6277	238	1	-	23	-	983
Czerwieńsk	2005	1	4152	5306	157	-	-	-	-	-
	2006	1	4118	5583	164	-	-	-	-	-
Dobiegniew.....	2005	1	3186	7652	332	1	-	25	-	32
	2006	1	3152	7751	340	1	-	20	-	72
Drezdenko.....	2005	1	10347	2681	190	1	-	21	-	1832
	2006	1	10368	2834	190	1	-	21	-	1673
Gozdnica.....	2005	1	3490	4109	211	-	-	-	-	-
	2006	1	3439	4249	223	-	-	-	-	-
Gubin	2005	2	8528	3635	212	4	-	200	-	2665
	2006	2	8451	3674	197	5	-	135	-	2843
Ilowa	2005	1	3985	4893	189	-	-	-	-	-
	2006	1	3968	4951	180	1	-	38	-	1632
Jasień	2005	1	4538	3520	267	-	-	-	-	-
	2006	1	4498	3710	231	-	-	-	-	-
Kargowa	2005	1	3643	4808	223	-	-	-	-	-
	2006	1	3643	4947	197	-	-	-	-	-
Kostrzyn nad Odrą.....	2005	1	2952	1843	148	4	-	136	-	7622
	2006	1	2945	1774	152	6	1	170	38	9010
Kożuchów	2005	2	4812	7029	249	1	-	50	-	2494
	2006	2	4792	7176	243	1	-	50	-	2979
Krosno Odrzańskie	2005	1	6073	3476	290	2	1	64	49	3666
	2006	1	6020	3476	309	2	1	64	49	2967
Lubniewice	2005	1	1933	11015	256	8	-	683	-	7208
	2006	1	1935	11100	251	8	-	684	-	7469
Lubsko	2005	3	4912	4573	255	6	-	123	-	3562
	2006	3	4906	4687	262	5	1	106	28	3044

a Do przeliczeń przyjęto placówki łącznie z punktami bibliotecznymi.

a For computation, establishments including library service points were assumed.

TABL. 13(17). WYBRANE INFORMACJE Z ZAKRESU KULTURY I TURYSTYKI (cd.)
SELECTED INFORMATION ON CULTURE AND TOURISM (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Biblioteki publiczne z filiami Public libraries with branches				Turystyczne obiekty noclegowe zbiorowego zakwaterowania Collective tourist accommodation establishments				korzystający z noclegów tourists accommodated				
	biblio- teki libraries	liczba ludności na 1 placówkę biblioteczną ^a number of population per library establish- ment ^a	ksiego- bior w wol. (stan w dniu 31 XII) collection in vol. (as of 31 XII)	czytel- nicy w ciągu roku borrowers during the year	obiekty facilities	miejsc noclegowe number of beds							
					ogółem total	w tym hotele, motele i pensjonaty of which hotels, motels and boarding houses	ogółem total	w tym w hotelach, motelach i pensjonatach, of which in hotels, motels and boarding houses					
stan w dniu 31 XII as of 31 XII				na 1000 ludności per 1000 population				stan w dniu 31 VII as of 31 VII					
LUBUSKIE (ed. cont.)													
Lęknica	2005	1	2649	6788	230	1	1	60	60	5094			
	2006	1	2611	7066	227	1	1	55	55	6639			
Malomice	2005	1	3639	5756	273	-	-	-	-	-			
	2006	1	3623	6032	254	-	-	-	-	-			
Miedzyrzecz	2005	1	3116	3915	301	2	1	51	26	4035			
	2006	1	3102	3961	288	3	1	65	28	4142			
Nowa Sól	2005	5	8090	3379	196	4	2	150	90	5412			
	2006	5	8069	3408	188	3	2	121	89	5589			
Nowe Miasteczko	2005	1	2819	5482	251	1	-	27	-	6823			
	2006	1	2807	5604	256	1	-	27	-	7166			
Nowogród Bobrzański	2005	2	2521	6785	229	-	-	-	-	-			
	2006	2	2534	6729	232	-	-	-	-	-			
Ośno Lubuskie	2005	1	1882	5227	171	3	1	123	64	2026			
	2006	1	1870	5441	198	3	1	121	62	1911			
Rzepin	2005	1	6497	2069	95	9	2	195	69	9642			
	2006	1	6476	2019	112	9	2	201	71	11627			
Skwierzyna	2005	1	10054	2717	155	3	1	122	64	4495			
	2006	1	10032	2777	147	3	1	123	65	4384			
Sława	2005	1	3907	5085	210	10	-	1434	-	7766			
	2006	1	3873	5272	192	12	1	1598	64	9067			
Ślubice	2005	1	3453	3105	245	12	7	719	625	74708			
	2006	1	3406	3186	246	11	6	695	601	79151			
Strzelce Krajeńskie	2005	1	10129	2284	136	2	2	81	81	4030			
	2006	1	10139	2215	133	2	2	85	85	4107			
Sulechów	2005	1	17929	2587	272	-	-	-	-	-			
	2006	1	17829	2664	249	-	-	-	-	-			
Sulęcin	2005	1	9979	4190	201	5	-	137	-	1981			
	2006	1	10018	4231	190	6	-	156	-	2473			
Szlichtyngowa	2005	1	1330	15938	477	1	-	13	-	710			
	2006	1	1341	16022	464	1	-	13	-	707			
Szprotawa	2005	2	6342	4406	318	1	1	46	46	8276			
	2006	2	6311	4322	300	1	1	48	48	6254			
Świebodzin	2005	2	10846	3340	261	4	3	330	250	17647			
	2006	2	10871	3382	255	4	3	321	241	16563			
Torzym	2005	1	2479	5127	159	5	2	258	120	23204			
	2006	1	2465	5289	153	5	2	260	120	25008			
Trzciel	2005	1	1186	7753	438	4	-	358	-	3538			
	2006	1	1189	7974	446	3	-	300	-	2816			
Witnica	2005	1	3445	3204	182	2	2	99	99	3753			
	2006	1	3413	3278	160	2	2	103	103	3926			
Wschowa	2005	1	14600	4354	281	1	-	16	-	173			
	2006	1	14481	4471	263	1	-	16	-	312			

a Do przeliczeń przyjęto placówki łącznie z punktami bibliotecznymi.

a For computation, establishments including library service points were assumed.

TABL. 13(17). WYBRANE INFORMACJE Z ZAKRESU KULTURY I TURYSTYKI (cd.)
 SELECTED INFORMATION ON CULTURE AND TOURISM (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE <i>SPECIFICATION</i>	Biblioteki publiczne z filiami <i>Public libraries with branches</i>				Turystyczne obiekty noclegowe zbiorowego zakwaterowania <i>Collective tourist accommodation establishments</i>						
	biblio- teki <i>libra- ries</i>	liczba ludności na 1 placówkę bibliotecną ^a <i>number of population per library establish- ment^a</i>	ksiego- zbiór w wol. (stan w dniu 31 XII) <i>collection in vol. (as of 31 XII)</i>	czytel- nicy w ciągu roku <i>borrow- ers during the year</i>	obiekty facilities		miejscia noclegowe <i>number of beds</i>		korzy- stający z nocle- gów <i>tourists acco- mmodated</i>		
					ogółem <i>total</i>	w tym hotele, motely i pensjo- naty of which hotels, motels and boarding houses <i>of which in hotels, motels and boarding houses</i>	ogółem <i>total</i>	w tym w hotelach, motelach i pensjo- natach of which in hotels, motels and boarding houses <i>of which in hotels, motels and boarding houses</i>			
	stan w dniu 31 XII <i>as of 31 XII</i>		na 1000 ludności <i>per 1000 population</i>		stan w dniu 31 VII <i>as of 31 VII</i>						
LUBUSKIE (dok. cont.)											
Zbąszynek.....	2005	1	5105	2728	254	-	-	-	-		
	2006	1	5041	2717	235	1	-	30	-		
Żagań	2005	5	5327	4503	239	3	2	137	87		
	2006	5	5310	4519	190	4	2	165	85		
Żary.....	2005	4	9763	2947	189	4	3	241	217		
	2006	4	7811	2884	161	4	3	243	219		
ŁÓDZKIE											
Miasta razem.....	2005	196	6997	3230	216	109	34	7542	3200		
<i>Towns total</i>	2006	195	7022	3280	208	117	36	7935	3390		
Łódź	2005	84	7676	2805	181	34	15	3526	2125		
	2006	82	7679	2830	174	34	15	3558	2138		
Aleksandrów Łódzki	2005	4	5122	3155	239	-	-	-	-		
	2006	4	5136	3164	232	-	-	-	-		
Bełchatów	2005	5	10365	2797	281	5	2	337	147		
	2006	5	12364	2906	272	5	2	370	147		
Biała Rawska	2005	1	3201	7001	464	-	-	-	-		
	2006	1	3189	7464	458	-	-	-	-		
Błaszki	2005	1	2205	8579	584	-	-	-	-		
	2006	1	2161	9073	590	-	-	-	-		
Brzeziny	2005	1	12377	5088	249	-	-	-	-		
	2006	1	12323	5149	256	-	-	-	-		
Drzewica.....	2005	1	3954	4067	189	-	-	-	-		
	2006	1	3990	3906	178	-	-	-	-		
Działoszyn	2005	1	6296	4407	285	-	-	-	-		
	2006	1	6263	4497	258	-	-	-	-		
Głowno	2005	1	7591	1740	94	1	-	37	-		
	2006	1	7529	1748	87	1	-	37	2834		
Kamieńsk	2005	1	2836	4015	235	-	-	-	-		
	2006	1	2844	4162	235	1	-	6	-		
Koluszki	2005	1	13355	3160	189	-	-	-	-		
	2006	1	13391	3207	180	-	-	-	-		
Konstantynów Łódzki	2005	2	8766	1643	163	1	-	40	-		
	2006	2	8796	1643	160	2	1	123	83		
Krośniewice	2005	1	4681	5967	397	-	-	-	-		
	2006	1	4654	5970	404	-	-	-	-		
Kutno	2005	5	9550	3550	247	6	2	105	41		
	2006	5	9453	3498	233	7	3	158	94		
Łask.....	2005	4	4703	5261	342	3	-	198	-		
	2006	4	4657	5421	350	3	-	198	5339		
Łęczyca.....	2005	2	5155	4469	207	1	-	15	-		
	2006	2	5146	4448	207	1	-	14	1717		

a Do przeliczeń przyjęto placówki łącznie z punktami bibliotecznymi.

a For computation, establishments including library service points were assumed.

TABL. 13(17). WYBRANE INFORMACJE Z ZAKRESU KULTURY I TURYSTYKI (cd.)
 SELECTED INFORMATION ON CULTURE AND TOURISM (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Biblioteki publiczne z filiami Public libraries with branches				Turystyczne obiekty noclegowe zbiorowego zakwaterowania Collective tourist accomodation establishments					
	biblio- teki libra- ries	liczba ludności na 1 placówkę biblio- teczną ^a number of popu- lation per lib- rary estab- lishment ^a	ksiego- zbior w wol. (stan w dniu 31 XII) collection in vol. (as of 31 XII)	czytel- nicy w ciągu roku borro- wers during the year	obiekty facilities		miejsc noclegowe number of beds		korzy- stający z nocle- gów tourists acco- modated	
					ogółem total	w tym hotelu, motele i pensjo- naty of which hotels, motels and boarding houses	ogółem total	w tym hotelach, motelach i pensjo- natach, of which in hotels, motel and boarding houses		
					stan w dniu 31 XII as of 31 XII	na 1000 ludności per 1000 population	stan w dniu 31 VII as of 31 VII			
ŁÓDZKIE (cd. cont.)										
Łowicz	2005	4	5051	2296	137	4	1	188	80	7319
	2006	4	5021	2412	131	4	-	197	-	10317
Opoczno	2005	2	11378	3035	181	2	2	66	66	3695
	2006	2	11327	3089	173	2	2	66	66	3898
Ozorków	2005	4	3437	3080	230	1	-	17	-	231
	2006	4	3422	3079	227	1	-	17	-	171
Pabianice	2005	6	7074	2591	175	3	2	107	82	8321
	2006	6	7028	2615	157	3	2	140	115	10141
Pajęczno	2005	2	2227	4928	375	1	-	10	-	218
	2006	2	2223	4966	368	1	-	10	-	270
Piotrków Trybunalski . .	2005	3	26557	3751	261	7	2	668	90	9756
	2006	3	26318	3849	246	7	3	588	187	15980
Poddębice	2005	4	1971	8226	383	-	-	-	-	-
	2006	4	1976	8422	368	-	-	-	-	-
Przedbórz	2005	1	3778	3810	214	1	-	30	-	1505
	2006	1	3795	3834	249	1	-	30	-	1616
Radomsko	2005	5	9866	3954	336	4	2	168	111	5693
	2006	5	9817	4097	347	4	2	168	111	7106
Rawa Mazowiecka .. .	2005	2	8818	3982	278	2	-	176	-	4539
	2006	2	8798	4019	304	2	-	176	-	5278
Rzgów	2005	x	x	x	x	x	x	x	x	x
	2006	1	3380	6741	490	2	1	72	27	3924
Sieradz	2005	6	4420	4768	421	2	-	88	-	2557
	2006	6	4887	4828	352	2	-	94	-	2887
Skiermiewice	2005	5	6101	4456	238	3	-	140	-	5893
	2006	5	6097	4467	219	3	-	134	-	7633
Stryków	2005	1	3589	5623	213	1	1	195	195	10549
	2006	1	3578	5748	220	1	1	199	199	13626
Sulejów	2005	2	3189	6220	295	3	1	266	101	7075
	2006	2	3169	6390	298	5	1	366	105	8617
Szadek	2005	1	2036	9259	396	-	-	-	-	-
	2006	1	2008	9514	364	-	-	-	-	-
Tomaszów Mazowiecki . .	2005	4	13372	3123	172	5	1	279	40	20071
	2006	4	13321	3193	161	5	-	318	-	28909
Tuszyń	2005	2	2400	4114	232	3	1	240	50	10103
	2006	2	2392	4241	239	4	1	255	46	10478
Uniejów	2005	1	2938	3273	240	1	-	46	-	2362
	2006	1	2944	3438	227	1	-	46	-	2223
Warta	2005	2	1695	11019	551	1	-	30	-	584
	2006	2	1691	11164	514	1	-	30	-	620
Wieluń	2005	4	6096	4105	415	1	-	12	-	375
	2006	4	6071	4158	405	1	-	12	-	426

a Do przeliczeń przyjęto placówki łącznie z punktami bibliotecznymi.

a For computation, establishments including library service points were assumed.

TABL. 13(17). WYBRANE INFORMACJE Z ZAKRESU KULTURY I TURYSTYKI (cd.)
 SELECTED INFORMATION ON CULTURE AND TOURISM (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE <i>SPECIFICATION</i>	Biblioteki publiczne z filiami <i>Public libraries with branches</i>				Turystyczne obiekty noclegowe zbiorowego zakwaterowania <i>Collective tourist accommodation establishments</i>				korzy- stający z nocle- gów <i>tourists accom- modated</i>	
	biblio- teki <i>libra- ries</i>	liczba ludności na 1 pla- cówkę biblio- teczną ^a <i>number of popu- lation per lib- rary estab- lishment^a</i>	ksiego- zbior w wol. (stan w dniu 31 XII) <i>collection in vol. (as of 31 XII)</i>	czytel- nicy w ciągu roku borro- wers during the year <i>total of which hotels, motels and boarding houses</i>	obiekty facilities		miejsca noclegowe number of beds			
					ogółem <i>total</i>	w tym hoteli, motele i pensjo- naty <i>of which hotels, motels and boarding houses</i>	ogółem <i>total</i>	w tym w hotelach, motelach i pensjonatach, <i>of which in hotels, motels and boarding houses</i>		
		stan w dniu 31 XII <i>as of 31 XII</i>	na 1000 ludności <i>per 1000 population</i>		stan w dniu 31 VII <i>as of 31 VII</i>					
					ŁÓDZKIE (dok. cont.)					
Wieruszów	2005	5	1758	5719	356	4	-	79	-	3649
	2006	5	1742	5963	382	4	-	79	-	3560
Zduńska Wola.....	2005	5	7416	2825	147	5	1	343	34	3940
	2006	5	7406	2753	139	5	1	338	34	5724
Zelów	2005	1	8148	3059	255	-	-	-	-	-
	2006	1	8149	3146	240	-	-	-	-	-
Zgierz	2005	6	6483	2499	173	4	1	136	38	8992
	2006	6	6475	2506	169	4	1	136	38	9791
Złoczew.....	2005	1	3400	6528	392	-	-	-	-	-
	2006	1	3427	6661	374	-	-	-	-	-
Żychlin	2005	2	2979	4735	281	-	-	-	-	-
	2006	2	2951	4812	280	-	-	-	-	-
					MAŁOPOLSKIE					
Miasta razem.....	2005	200	7134	3316	303	542	182	43853	16877	2092420
<i>Towns total</i>	2006	201	7035	3327	303	544	186	45237	17864	2210120
Kraków	2005	71	9227	2589	283	124	92	15342	10461	1209345
	2006	71	9337	2550	287	138	97	17013	11559	1319736
Alwernia	2005	1	3392	5420	473	-	-	-	-	-
	2006	1	3388	5447	478	-	-	-	-	-
Andrychów	2005	1	21733	2204	254	2	1	105	56	2529
	2006	1	10853	2260	246	2	1	108	48	2235
Biecz	2005	1	4600	6155	477	3	2	174	44	3947
	2006	1	4575	6189	449	3	2	174	44	3895
Bochnia	2005	7	2949	4725	444	5	3	515	265	33240
	2006	7	2673	4809	416	6	3	667	273	40414
Brzesko	2005	2	5618	4005	292	3	1	174	18	5935
	2006	2	5609	4121	294	3	1	192	36	6470
Brzeszcze	2005	3	3939	3854	295	-	-	-	-	-
	2006	3	3913	4078	304	-	-	-	-	-
Bukowno.....	2005	5	2145	7268	433	1	-	48	-	1281
	2006	5	2127	7444	379	1	-	48	-	958
Chęciny	2005	2	4546	4170	150	1	-	24	-	127
	2006	2	4537	4259	132	1	-	24	-	7
Chrzanów	2005	6	5706	3942	406	1	1	23	23	1203
	2006	6	5672	4090	406	1	1	23	23	1115
Cieńskowice	2005	1	2387	8495	575	3	-	188	-	4961
	2006	1	2389	8658	586	3	-	182	-	5567
Czchów	2005	1	2202	8465	338	3	-	202	-	3559
	2006	1	2219	8576	344	4	-	253	-	3827
Dąbrowa Tarnowska...	2005	1	11263	5761	380	2	-	50	-	276
	2006	1	11274	5781	344	2	-	50	-	372

a Do przeliczeń przyjęto placówki łącznie z punktami bibliotecznymi.

a For computation, establishments including library service points were assumed.

TABL. 13(17). WYBRANE INFORMACJE Z ZAKRESU KULTURY I TURYSTYKI (cd.)
 SELECTED INFORMATION ON CULTURE AND TOURISM (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Biblioteki publiczne z filiami Public libraries with branches				Turystyczne obiekty noclegowe zbiorowego zakwaterowania Collective tourist accommodation establishments					
	biblio- teki libra- ries	liczba ludności na 1 pla- ćówkę biblio- teczną ^a number of popu- lation per lib- rary estab- lishment ^a	ksiego- zbior w wol. (stan w dniu 31 XII) collection in vol. (as of 31 XII)	czytel- nicy w ciągu roku borro- wers during the year	obiekty facilities		miejsc noclegowe number of beds			
					ogółem total	w tym hoteli- motele i pensjo- naty of which hotels, motels and boarding houses	ogółem total	w tym w hotelach, motelach i pensjo- natach, of which in hotels, in motels and boarding houses		
					stan w dniu 31 XII as of 31 XII	na 1000 ludności per 1000 population	stan w dniu 31 VII as of 31 VII			
MAŁOPOLSKIE (ed. cont.)										
Dobczyce	2005	1	6036	3696	469	2	-	378	-	4055
	2006	1	6122	3761	481	2	-	522	-	6570
Gorlice	2005	4	7157	5032	398	7	1	238	69	6071
	2006	4	7161	4369	404	7	1	261	92	5690
Grybów	2005	1	6054	7140	345	2	-	152	-	1415
	2006	1	6066	7215	350	2	-	146	-	2019
Jordanów	2005	1	5132	3713	199	2	-	120	-	2164
	2006	1	5113	3724	176	2	-	120	-	1725
Kalwaria Zebrzydowska ..	2005	1	4475	7464	400	3	1	466	22	40440
	2006	1	4466	7569	372	3	1	466	22	18450
Kęty	2005	2	9633	2967	320	2	2	101	101	6909
	2006	2	9574	3074	306	2	2	107	107	6830
Krynica-Zdrój	2005	3	3768	5380	448	87	20	6042	1225	150462
	2006	3	3742	5455	466	86	19	6003	1161	150882
Krzeszowice	2005	1	9969	3822	436	1	-	46	-	890
	2006	1	9951	3965	439	1	-	46	-	901
Libiąż	2005	2	8820	2053	208	-	-	-	-	-
	2006	2	8777	2121	207	-	-	-	-	-
Limanowa	2005	2	7312	5216	514	5	2	301	114	7183
	2006	2	7347	5327	487	5	2	311	102	7386
Maków Podhalański	2005	1	5742	4343	332	5	-	290	-	2292
	2006	1	5695	4457	334	5	-	288	-	2623
Miechów	2005	2	2944	6042	380	-	-	-	-	-
	2006	2	2927	6218	359	-	-	-	-	-
Mszana Dolna	2005	1	7498	5814	309	5	-	251	-	2472
	2006	1	7504	5743	305	5	1	273	45	3024
Muszyna	2005	2	1661	9442	449	14	1	1077	90	14491
	2006	2	1663	9747	409	12	-	867	-	12112
Myślenice	2005	3	6036	2615	287	3	1	247	39	1451
	2006	3	6012	2664	297	2	-	120	-	2867
Niepołomice	2005	1	8477	2738	335	1	-	16	-	648
	2006	1	8677	2869	337	1	-	24	-	702
Nowy Sącz	2005	7	12104	3507	294	11	4	620	229	21826
	2006	8	10561	3505	269	11	4	628	237	22414
Nowy Targ	2005	3	11153	3088	320	6	-	366	-	6083
	2006	3	11160	3118	315	6	1	429	60	9047
Nowy Wiśnicz	2005	1	2716	7020	546	-	-	-	-	-
	2006	1	2741	7014	549	-	-	-	-	-
Olkusz	2005	6	6269	3728	251	5	1	303	50	12320
	2006	6	6248	3765	266	5	1	305	50	13069
Oświęcim	2005	7	5142	3123	390	5	2	355	89	20465
	2006	7	4534	3141	374	5	2	471	90	19401

a Do przeliczeń przyjęto placówki łącznie z punktami bibliotecznymi.

a For computation, establishments including library service points were assumed.

TABL. 13(17). WYBRANE INFORMACJE Z ZAKRESU KULTURY I TURYSTYKI (cd.)
 SELECTED INFORMATION ON CULTURE AND TOURISM (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Biblioteki publiczne z filiami Public libraries with branches				Turystyczne obiekty noclegowe zbiorowego zakwaterowania Collective tourist accommodation establishments				korzy- stający z nocle- gów tourists acco- mmodated	
	biblio- teki libra- ries	liczba ludności na 1 pla- cówkę biblio- teczną ^a number of popu- lation per lib- rary estab- lishment ^a	ksiego- zbiór w wol. (stan w dniu 31 XII) collection in vol. (as of 31 XII)	czytel- nicy w ciągu roku borro- wers during the year	obiekty facilities		miejsca noclegowe number of beds			
					ogółem total	w tym hoteli, motele i pensjo- naty of which hotels, motels and boarding houses	ogółem total	w tym hotelach, motelach i pensjo- natach, of which hotels, motels and boarding houses		
		stan w dniu 31 XII as of 31 XII	na 1000 ludności per 1000 population		stan w dniu 31 VII as of 31 VII					
MAŁOPOLSKIE (cd. cont.)										
Piwniczna-Zdrój	2005	1	5708	4313	212	16	1	1177	64	17649
	2006	1	5780	4332	197	14	1	1055	52	15801
Proszowice	2005	1	6213	4250	288	-	-	-	-	-
	2006	1	6200	4330	322	-	-	-	-	-
Rabka-Zdrój	2005	1	13057	2222	185	40	5	1829	178	25767
	2006	1	13014	2218	171	37	4	1671	145	25994
Ryglice	2005	1	2790	6696	329	-	-	-	-	-
	2006	1	2817	6727	333	-	-	-	-	-
Skała	2005	1	3701	4179	284	1	-	40	-	1032
	2006	1	3677	4354	291	1	-	50	-	2545
Skawina	2005	1	23731	1370	89	1	-	16	-	864
	2006	1	23623	1363	86	1	-	16	-	665
Slomniki	2005	1	4331	6083	243	1	-	19	-	1113
	2006	1	4316	6340	246	1	-	22	-	874
Stary Sącz	2005	1	9024	5590	270	4	-	228	-	1827
	2006	1	8992	5674	258	3	-	98	-	1961
Sucha Beskidzka	2005	4	2434	5102	295	8	3	368	151	9150
	2006	3	3233	5081	287	6	3	265	151	9166
Sułkowice	2005	1	6304	1974	200	-	-	-	-	-
	2006	1	6337	2216	214	-	-	-	-	-
Szczyawnica	2005	1	7344	4006	217	30	1	2355	70	53059
	2006	1	7363	4058	209	30	-	2287	-	48206
Świątniki Górné	2005	1	2107	6197	538	-	-	-	-	-
	2006	1	2113	6411	543	-	-	-	-	-
Tarnów	2005	12	7348	3079	288	9	3	673	352	32826
	2006	12	7310	3092	283	10	4	671	366	35842
Trzebinia	2005	5	3139	6148	496	1	-	12	-	842
	2006	5	3123	6207	536	1	-	12	-	826
Tuchów	2005	1	3242	5426	420	-	-	-	-	-
	2006	1	3260	5586	416	-	-	-	-	608
Wadowice	2005	3	4800	4225	309	1	-	192	-	11155
	2006	3	4795	4308	305	1	-	192	-	9903
Wieliczka	2005	3	6368	3543	347	6	4	275	196	11993
	2006	3	6387	3619	342	5	5	224	224	14619
Wolbrom	2005	1	9061	4283	315	-	-	-	-	-
	2006	1	9075	4296	309	1	-	19	-	157
Zakliczyn	2005	x	x	x	x	x	x	x	x	x
	2006	1	1558	13634	1029	-	-	-	-	-
Zakopane	2005	4	6903	4948	240	109	30	8411	2971	356552
	2006	4	6815	5036	244	106	30	8494	2977	372347
Zator	2005	1	3733	5604	375	1	-	44	-	551
	2006	1	3697	5789	352	1	-	40	-	298

a Do przeliczeń przyjęto placówki łącznie z punktami bibliotecznymi.
 a For computation, establishments including library service points were assumed.

TABL. 13(17). WYBRANE INFORMACJE Z ZAKRESU KULTURY I TURYSTYKI (cd.)
 SELECTED INFORMATION ON CULTURE AND TOURISM (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Biblioteki publiczne z filiami Public libraries with branches				Turystyczne obiekty noclegowe zbiorowego zakwaterowania Collective tourist accommodation establishments				korzy- stających z nocle- gów tourists acco- mmo- dated		
	biblio- teki libra- ries	liczba ludności na 1 placówce biblio- tecznej ^a number of popu- lation per lib- rary estab- lishment ^a	ksiego- zbiór w wol. (stan w dniu 31 XII) collection in vol. (as of 31 XII)	czytel- nicy w ciągu roku borro- wers during the year	obiekty facilities		miejsca noclegowe number of beds				
					ogółem total	w tym hoteli, motele i pensjo- naty of which hotels, motels and boarding houses	ogółem total	w tym hotelach, motelach i pensjo- natach, of which in hotels, motels and boarding houses			
	stan w dniu 31 XII as of 31 XII		na 1000 ludności per 1000 population		stan w dniu 31 VII as of 31 VII						
MAŁOPOLSKIE (dok. cont.)											
Żabno	2005 1 4279 5563 300 - - - - -										
	2006 1 4262 5872 304 - - - - -										
MAZOWIECKIE											
Miasta razem.....	2005 396 6205 3104 215 209 110 28620 21400 1877245										
Towns total	2006 393 6387 3127 205 211 107 28320 20738 2033744										
Warszawa	2005 187 5755 3147 215 90 66 21336 18876 1633052										
	2006 189 5972 3249 208 91 64 21048 18212 1762507										
Białobrzegi	2005 1 7287 3458 231 1 1 20 20 557										
	2006 1 7301 3539 222 1 1 20 20 399										
Bieżuń	2005 1 1864 9084 337 - - - - -										
	2006 1 1905 9031 300 - - - - -										
Błonie	2005 1 12242 1199 110 - - - - -										
	2006 1 12293 1212 102 - - - - -										
Brok	2005 1 1868 6343 149 2 - 149 - 4119										
	2006 1 1884 6590 157 2 - 149 - 3853										
Brwinów	2005 1 11889 1935 147 - - - - -										
	2006 1 11989 2031 153 - - - - -										
Chorzele	2005 2 1390 10575 415 - - - - -										
	2006 2 1404 10659 394 - - - - -										
Ciechanów	2005 6 5743 4349 351 8 3 347 216 13633										
	2006 5 6530 4004 270 7 3 341 217 15673										
Drobin	2005 1 3005 6491 255 - - - - -										
	2006 1 2946 6273 259 - - - - -										
Garwolin	2005 1 16067 3164 231 2 - 31 - 861										
	2006 1 16141 3203 230 2 - 31 - 1097										
Gąbin	2005 1 4131 6959 221 - - - - -										
	2006 1 4103 7138 222 - - - - -										
Glinojeck	2005 1 3058 5198 292 1 1 33 33 978										
	2006 1 3067 5226 276 1 1 33 33 1290										
Gostynin	2005 2 9575 2885 191 1 - 36 - 1817										
	2006 2 9590 2953 175 2 - 136 - 3014										
Góra Kalwaria.....	2005 1 11132 1859 212 1 - 30 - 1411										
	2006 1 11225 1938 207 1 1 32 32 931										
Grodzisk Mazowiecki....	2005 3 5375 2274 169 1 - 9 - 180										
	2006 3 5435 2309 170 1 - 9 - 259										
Grójec	2005 2 7463 2700 281 2 1 57 25 3162										
	2006 2 7533 2649 262 2 1 57 25 3507										
Halinów	2005 1 3338 3700 381 - - - - -										
	2006 1 3404 3787 370 - - - - -										
Ilża.....	2005 1 2593 6705 456 1 - 54 - 948										
	2006 1 2580 6672 406 1 - 54 - 1007										

a Do przeliczeń przyjęto placówki łącznie z punktami bibliotecznymi.

a For computation, establishments including library service points were assumed.

TABL. 13(17). WYBRANE INFORMACJE Z ZAKRESU KULTURY I TURYSTYKI (cd.)
 SELECTED INFORMATION ON CULTURE AND TOURISM (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Biblioteki publiczne z filiami Public libraries with branches				Turystyczne obiekty noclegowe zbiorowego zakwaterowania Collective tourist accommodation establishments					
	biblio- teki <i>libra-</i> <i>ries</i>	liczba ludności na 1 placówce biblio- tecznej ^a <i>number of popu- lation per lib- rary estab- lishment^a</i>	ksiego- zbiór w woj. (stan w dniu 31 XII) <i>collection in vol. (as of 31 XII)</i>	czytel- nicy w ciągu roku <i>borrow- ers during the year</i>	obiekty facilities		miejsca noclegowe number of beds	korzy- stający z nocle- gów <i>tourists acco- mmodated</i>		
					ogółem <i>total</i>	w tym hotele, i pensjo- naty <i>of which hotels, motels and boarding houses</i>	ogółem <i>total</i>			
	stan w dniu 31 XII <i>as of 31 XII</i>		na 1000 ludności <i>per 1000 population</i>		stan w dniu 31 VII <i>as of 31 VII</i>					
MAZOWIECKIE (cd. cont.)										
Józefów	2005	2	6052	2310	162	1	-	28	-	3172
	2006	2	6203	2320	152	1	-	66	-	3606
Kałuszyn	2005	1	2888	6489	293	1	-	70	-	607
	2006	1	2903	6292	245	1	-	70	-	797
Karczew	2005	2	5218	4493	207	-	-	-	-	-
	2006	2	5184	3503	170	-	-	-	-	-
Kobyłka	2005	1	17786	1235	169	1	-	8	-	274
	2006	1	18104	1288	168	-	-	-	-	-
Konstancin-Jeziorna	2005	2	8284	2633	212	4	1	176	68	5491
	2006	2	8316	2689	208	5	1	201	43	5395
Kosów Lacki	2005	1	1067	8726	364	-	-	-	-	-
	2006	1	1067	8972	350	-	-	-	-	-
Kozienice	2005	2	6201	2660	213	3	1	449	79	7627
	2006	2	6160	2717	212	3	1	449	79	10283
Legionowo	2005	5	10114	1663	166	-	-	-	-	-
	2006	5	10207	1675	165	-	-	-	-	-
Lipsko	2005	1	5842	5337	221	-	-	-	-	-
	2006	1	5795	5305	224	-	-	-	-	-
Łaskarzew	2005	1	4916	3801	142	-	-	-	-	-
	2006	1	4866	3885	141	-	-	-	-	-
Łochów	2005	1	6424	3102	176	-	-	-	-	-
	2006	1	6468	3059	190	-	-	-	-	-
Łomianki	2005	1	15602	1302	173	3	2	123	99	5103
	2006	1	15875	1344	215	4	3	126	123	5182
Łosice	2005	1	7245	3922	180	1	-	50	-	383
	2006	1	7183	4071	157	1	-	50	-	551
Maków Mazowiecki	2005	3	3283	5489	200	1	-	24	-	553
	2006	3	3284	5449	196	1	-	24	-	544
Marki	2005	3	7665	2423	158	4	3	83	68	2761
	2006	3	7903	2418	135	4	3	93	78	4035
Milanówek	2005	2	7786	1940	149	-	-	-	-	-
	2006	1	15784	1521	111	-	-	-	-	-
Mińsk Mazowiecki	2005	5	7495	4299	239	2	2	93	93	5842
	2006	5	7585	4340	232	3	2	130	100	7807
Mława	2005	4	5952	3936	218	3	1	252	49	2936
	2006	3	7412	3536	183	3	1	98	49	2361
Mogielnica	2005	1	2476	5771	328	-	-	-	-	-
	2006	1	2449	6117	330	-	-	-	-	-
Mordy	2005	1	1839	7121	240	-	-	-	-	-
	2006	1	1839	7249	221	-	-	-	-	-
Mszczonów	2005	1	6256	2992	261	1	1	124	124	10354
	2006	1	6267	3136	257	1	1	124	124	11884

a Do przeliczeń przyjęto placówki łącznie z punktami bibliotecznymi.

a For computation, establishments including library service points were assumed.

TABL. 13(17). WYBRANE INFORMACJE Z ZAKRESU KULTURY I TURYSTYKI (cd.)
 SELECTED INFORMATION ON CULTURE AND TOURISM (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE <i>SPECIFICATION</i>	Biblioteki publiczne z filiami Public libraries with branches				Turystyczne obiekty noclegowe zbiorowego zakwaterowania Collective tourist accommodation establishments					
	biblio- teki <i>libra- ries</i>	liczba ludności na 1 placówkę bibliotecną ^a <i>number of population per library establish- ment^a</i>	ksiego- zbior w wol. (stan w dniu 31 XII) <i>collection in vol. (as of 31 XII)</i>	czytel- nicy w ciągu roku <i>borrow- ers during the year</i>	obiekty facilities		miejscena noclegowe <i>number of beds</i>	korzy- stający z nocle- gów <i>tourists acco- modated</i>		
					ogółem <i>total</i>	w tym hotele, motely i pensjonaty <i>of which hotels, motels and boarding houses</i>				
		stan w dniu 31 XII <i>as of 31 XII</i>	na 1000 ludności <i>per 1000 population</i>		stan w dniu 31 VII <i>as of 31 VII</i>					
					MAZOWIECKIE (ed. cont.)					
Myszyniec.....	2005	1	3011	7070	334	-	-	-		
	2006	1	3030	7052	282	-	-	-		
Nasielsk.....	2005	1	7368	3671	268	-	-	24		
	2006	1	3691	3873	254	-	-	-		
Nowe Miasto nad Pilicą ..	2005	1	3847	5468	191	1	- 8	111		
	2006	1	3839	5336	189	1	- 8	89		
Nowy Dwór Mazowiecki ..	2005	3	6885	3415	235	1	1 21	1391		
	2006	3	6878	3512	215	1	- 21	1862		
Ostrołęka.....	2005	7	5981	3282	314	4	3 315	147 11894		
	2006	6	6701	3315	273	4	3 315	147 11678		
Ostrów Mazowiecka....	2005	3	7517	3993	269	2	- 86	4367		
	2006	3	7516	4069	267	2	- 86	5091		
Otwock.....	2005	11	3907	3213	195	5	1 274	18 11335		
	2006	11	3944	3094	179	5	- 275	- 10769		
Ożarów Mazowiecki....	2005	1	8238	3017	212	2	1 71	21 3275		
	2006	1	8255	3078	169	1	1 21	21 1646		
Piaseczno	2005	3	12278	2292	234	2	- 358	- 2958		
	2006	3	12701	2288	224	3	- 341	- 3639		
Piastów	2005	4	5833	2192	167	-	-	-		
	2006	4	5823	2213	162	-	-	-		
Pilawa	2005	1	4136	3520	171	-	-	-		
	2006	1	4223	3555	172	-	-	-		
Pionki	2005	2	6633	3009	245	1	1 14	14 360		
	2006	2	6564	3106	224	1	1 14	14 434		
Płock.....	2005	15	8497	3004	345	5	5 407	407 23169		
	2006	15	8482	3023	308	7	5 660	407 35786		
Płońsk	2005	3	2226	3736	328	2	2 112	112 7625		
	2006	3	2235	3811	294	2	1 112	102 8623		
Podkowa Leśna.....	2005	1	3797	3484	160	-	-	-		
	2006	1	3844	3332	158	-	-	-		
Pruszków.....	2005	9	6138	3215	191	-	-	-		
	2006	9	6152	3243	191	-	-	-		
Przasnysz	2005	3	4270	4348	199	1	- 199	- 519		
	2006	3	4266	4409	181	1	- 70	- 114		
Przysucha	2005	2	3136	5006	411	2	1 142	12 1030		
	2006	2	3114	5011	384	2	1 142	12 699		
Pułtusk	2005	4	3845	4304	191	5	3 399	331 16801		
	2006	4	3834	4323	187	4	3 357	332 19905		
Raciąż	2005	1	4757	4839	323	-	-	-		
	2006	1	4715	4932	312	-	-	-		
Radom.....	2005	15	11351	1785	119	9	4 713	233 33479		
	2006	15	11291	1806	114	8	4 697	233 30062		

a Do przeliczeń przyjęto placówki łącznie z punktami bibliotecznymi.

a For computation, establishments including library service points were assumed.

TABL. 13(17). WYBRANE INFORMACJE Z ZAKRESU KULTURY I TURYSTYKI (cd.)
 SELECTED INFORMATION ON CULTURE AND TOURISM (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE <i>SPECIFICATION</i>	Biblioteki publiczne z filiami Public libraries with branches				Turystyczne obiekty noclegowe zbiorowego zakwaterowania Collective tourist accommodation establishments			
	biblio- teki <i>libra- ries</i>	liczba ludności na 1 pla- cówkę biblio- teczną ^a <i>number of popu- lation per lib- rary estab- lishment^a</i>	ksiego- zbior w wol. (stan w dniu 31 XII) <i>collection in vol. (as of 31 XII)</i>	czytel- nicy w ciągu roku <i>borro- wers during the year</i>	obiekty facilities		miejscia noclegowe number of beds <i>number of beds</i>	korzy- stający z nocle- gów <i>tourists acco- mpanied</i>
					ogółem <i>total</i>	w tym hoteli, motele i pensjo- naty <i>of which hotels, motels and boarding houses</i>		
					stan w dniu 31 XII <i>as of 31 XII</i>	na 1000 ludności <i>per 1000 population</i>	stan w dniu 31 VII <i>as of 31 VII</i>	
MAZOWIECKIE (ed. cont.)								
Radzymin	2005	1	7826	2371	181	-	-	-
	2006	1	7931	1824	124	-	-	-
Różan	2005	1	1332	10497	268	1	-	10
	2006	1	1343	10756	260	-	-	-
Serock	2005	1	3681	4207	316	1	-	65
	2006	1	3762	4168	306	2	-	100
Siedlce	2005	6	7706	3559	310	8	1	943
	2006	6	8561	3601	311	7	1	847
Sierpc	2005	2	9395	4589	246	1	-	50
	2006	2	9363	4665	244	1	-	50
Skaryszew	2005	1	3963	5178	260	-	-	-
	2006	1	4018	5175	259	-	-	-
Sochaczew	2005	8	4758	3034	209	2	1	104
	2006	8	4739	3013	196	2	1	97
Sokołów Podlaski	2005	1	18422	3357	180	3	-	179
	2006	1	18483	3360	168	3	-	179
Sulejówek	2005	3	6182	2115	163	-	-	-
	2006	3	6216	2168	140	-	-	-
Szydłowiec	2005	1	12064	3682	126	1	-	45
	2006	1	11996	3793	128	1	-	45
Tarczyn	2005	1	3887	3305	492	1	-	26
	2006	1	3883	3424	493	-	-	-
Tłuszcza	2005	1	7222	3323	188	-	-	-
	2006	1	7303	3412	197	-	-	-
Warka	2005	1	11047	2643	221	2	1	66
	2006	1	11018	2697	216	2	1	68
Węgrów	2005	1	12623	5369	143	2	1	116
	2006	1	12572	5527	167	2	1	108
Wołomin	2005	2	18361	1491	172	-	-	-
	2006	2	18358	1514	166	-	-	-
Wyszków	2005	2	8997	3039	237	2	-	144
	2006	2	9028	2958	218	3	-	160
Wyszogród	2005	1	2770	9371	377	-	-	-
	2006	1	1390	8859	337	-	-	-
Wyśmierzyce	2005	1	892	11559	319	-	-	-
	2006	1	884	11650	330	-	-	-
Zakroczymski	2005	1	3369	3073	225	-	-	-
	2006	1	3347	3129	221	-	-	-
Ząbki	2005	1	23974	3951	56	6	-	79
	2006	1	24716	632	59	6	-	114
Zielonka	2005	3	5731	2100	95	-	-	-
	2006	3	5746	2225	88	-	-	-

a Do przeliczeń przyjęto placówki łącznie z punktami bibliotecznymi.

a For computation, establishments including library service points were assumed.

TABL. 13(17). WYBRANE INFORMACJE Z ZAKRESU KULTURY I TURYSTYKI (cd.)
 SELECTED INFORMATION ON CULTURE AND TOURISM (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Biblioteki publiczne z filiami Public libraries with branches				Turystyczne obiekty noclegowe zbiorowego zakwaterowania Collective tourist accommodation establishments			
	biblio- teki libra- ries	liczba ludności na 1 pla- cówkę biblio- teczną ^a number of popu- lation per lib- rary estab- lishment ^a	ksiego- zbior w wol. (stan w dniu 31 XII) collection in vol. (as of 31 XII)	czytel- nicy w ciągu roku borro- wers during the year	obiekty facilities		miejscia noclegowe number of beds	
					ogółem total	w tym hoteliach, motelach i pensjo- natach, of which hotels, motels and boarding houses	ogółem total	w tym w hotelach, motelach i pensjo- natach, of which in hotels, motels and boarding houses
					stan w dniu 31 XII as of 31 XII	na 1000 ludności per 1000 population	stan w dniu 31 VII as of 31 VII	
MAZOWIECKIE (dok. cont.)								
Zwoleń	2005	1	8172	3211	202	-	-	-
	2006	1	8139	3081	203	-	-	-
Żelechów.....	2005	1	4017	5185	323	-	-	-
	2006	1	4032	5222	316	-	-	-
Žuromin	2005	1	8660	2991	222	1	-	8
	2006	1	8691	3048	203	1	-	8
Žyrardów.....	2005	7	5154	3641	143	1	1	84
	2006	6	5862	3550	140	1	1	84
OPOLSKIE								
Miasta razem.....	2005	80	6562	3794	209	65	28	3335
<i>Towns total</i>	<i>2006</i>	<i>80</i>	<i>6370</i>	<i>3841</i>	<i>205</i>	<i>61</i>	<i>25</i>	<i>3235</i>
Opole.....	2005	19	6413	4209	198	16	9	764
	2006	19	6380	4309	192	15	8	747
Baborów	2005	1	3191	4788	213	-	-	-
	2006	1	3171	4773	198	-	-	-
Biała	2005	1	2679	7794	270	-	-	-
	2006	1	2619	6975	167	-	-	-
Brzeg.....	2005	6	6397	3992	312	3	2	118
	2006	6	6361	4085	298	2	2	91
Byczyna.....	2005	1	3678	6733	327	1	-	34
	2006	1	3671	6698	289	1	-	34
Dobrodzień	2005	1	4211	5016	204	1	1	20
	2006	1	4107	5300	209	1	1	20
Głogówek	2005	1	5846	4385	215	3	-	55
	2006	1	5764	4613	224	3	-	49
Glubczyce.....	2005	1	13473	3591	238	1	1	80
	2006	1	13410	3651	310	1	1	80
Glucholazy	2005	2	7493	5156	213	6	2	818
	2006	2	2984	5292	213	4	-	740
Gogolin.....	2005	1	6045	3888	333	-	-	-
	2006	1	6084	3918	338	-	-	-
Gorzów Śląski.....	2005	1	2638	7259	204	-	-	-
	2006	1	2606	7464	196	-	-	-
Grodków	2005	1	2922	4297	249	-	-	-
	2006	1	4359	4123	265	-	-	-
Kędzierzyn-Koźle....	2005	9	7310	3010	141	5	2	233
	2006	9	7268	2888	141	5	2	273
Kietrz	2005	1	6387	3864	104	-	-	-
	2006	1	6394	3807	90	-	-	-
Kluczbork	2005	4	6507	2399	156	2	-	69
	2006	4	6448	2411	158	2	-	61

a Do przeliczeń przyjęto placówki łącznie z punktami bibliotecznymi.

a For computation, establishments including library service points were assumed.

korzy-
stający
z nocle-
gów
tourists
acco-
mmodated

TABL. 13(17). WYBRANE INFORMACJE Z ZAKRESU KULTURY I TURYSTYKI (cd.)
 SELECTED INFORMATION ON CULTURE AND TOURISM (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Biblioteki publiczne z filiami Public libraries with branches				Turystyczne obiekty noclegowe zbiorowego zakwaterowania Collective tourist accommodation establishments				korzy- stający z nocle- gów tourists acco- mmodated			
	biblio- teki <i>libra- ries</i>	liczba ludności na 1 placówce biblio- tecznej ^a <i>number of popu- lation per lib- rary estab- lishment^a</i>	ksiego- zbiór w wol. (stan w dniu 31 XII) <i>collection in vol. (as of 31 XII)</i>	czytel- nicy w ciągu roku <i>borrow- ers during the year</i>	obiekty facilities		miejsca noclegowe number of beds					
					ogółem <i>total</i>	w tym hoteli, motelach i pensjo- naty <i>of which hotels, motels and boarding houses</i>	ogółem <i>total</i>	w tym hotelach, motelach i pensjo- natach <i>of which in hotels, motels and boarding houses</i>				
	stan w dniu 31 XII <i>as of 31 XII</i>				stan w dniu 31 VII <i>as of 31 VII</i>							
OPOLSKIE (dok. cont.)												
Kolonowskie.....	2005	1	3437	4204	126	-	-	-	-			
	2006	1	3406	4385	99	-	-	-	-			
Korfantów.....	2005	1	1897	11085	284	-	-	-	-			
	2006	1	1847	11581	267	-	-	-	-			
Krapkowice.....	2005	5	3643	3244	253	1	1	96	96 6325			
	2006	5	3614	3392	254	1	1	96	96 5326			
Leśnica.....	2005	1	1473	6431	597	1	-	35	- 478			
	2006	1	1460	6888	610	1	-	35	- 742			
Lewin Brzeski.....	2005	1	5843	3190	152	-	-	-	-			
	2006	1	5821	3324	151	-	-	-	-			
Namysłów.....	2005	1	16630	3809	167	2	1	40	26 1976			
	2006	1	16498	3827	141	2	1	40	26 1968			
Niemodlin.....	2005	1	6865	8338	299	1	1	54	54 2665			
	2006	1	6842	8444	301	1	1	54	54 3269			
Nysa.....	2005	3	15848	2117	205	6	2	329	96 9131			
	2006	3	15778	2165	190	7	2	359	96 10988			
Olesno.....	2005	2	5066	6175	439	3	3	84	84 5721			
	2006	2	5039	6226	428	3	3	84	84 5565			
Otmuchów.....	2005	1	5299	4307	82	5	-	227	- 5760			
	2006	1	5238	4310	89	5	-	224	- 4369			
Ozimek.....	2005	1	9994	4416	201	1	1	54	54 2204			
	2006	1	9892	4544	174	1	1	54	54 2249			
Paczków.....	2005	1	8185	3602	242	1	-	25	- 83			
	2006	1	8169	3582	248	-	-	-	-			
Praszka.....	2005	1	8274	2555	308	1	-	36	- 370			
	2006	1	8162	2618	302	1	-	30	- 489			
Prószków.....	2005	1	2719	6212	178	-	-	-	-			
	2006	1	2719	6465	181	-	-	-	-			
Prudnik.....	2005	3	7745	3448	161	2	1	67	49 1216			
	2006	3	7693	3507	168	2	1	67	49 1487			
Strzelce Opolskie	2005	2	10048	1725	206	1	1	45	45 2898			
	2006	2	9988	1811	191	1	1	45	45 4478			
Ujazd.....	2005	1	1652	9237	288	-	-	-	-			
	2006	1	1643	9457	285	-	-	-	-			
Wołczyn.....	2005	1	6169	5151	342	1	-	16	- 637			
	2006	1	6132	5286	327	1	-	16	- 679			
Zawadzkie.....	2005	1	8372	3544	156	1	-	36	- 485			
	2006	1	8283	3597	150	1	-	36	- 533			
Zdzieszowice	2005	1	13373	4333	131	-	-	-	-			
	2006	1	13274	4191	127	-	-	-	-			

a Do przeliczeń przyjęto placówki łącznie z punktami bibliotecznymi.

a For computation, establishments including library service points were assumed.

TABL. 13(17). WYBRANE INFORMACJE Z ZAKRESU KULTURY I TURYSTYKI (cd.)
 SELECTED INFORMATION ON CULTURE AND TOURISM (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Biblioteki publiczne z filiami Public libraries with branches				Turystyczne obiekty noclegowe zbiorowego zakwaterowania Collective tourist accommodation establishments				korzy- stający z nocle- gów tourists acco- mmodated	
	biblio- teki libra- ries	liczba ludności na 1 pla- ćówkę biblio- teczną ^a number of popula- tion per lib- rary estab- lishment ^a	ksiego- zbiór w wol. (stan. w dniu 31 XII) collection in vol. (as of 31 XII)	czytel- nicy w ciągu roku borro- wers during the year	obiekty facilities		miejsc noclegowe number of beds			
					ogółem total	w tym hoteli, motelach i pensjo- natach of which hotels, motels and boarding houses				
		stan w dniu 31 XII as of 31 XII	na 1000 ludności per 1000 population		stan w dniu 31 VII as of 31 VII					
PODKARPACKIE										
Miasta razem.....	2005	117	6775	4220	278	153	47	8456	3104	322545
<i>Towns total</i>	2006	118	6746	4247	261	155	55	8546	3518	335273
Rzeszów	2005	17	7927	3384	277	21	10	1679	913	91311
	2006	18	7786	3359	255	21	10	1784	958	92103
Baranów Sandomierski	2005	1	1451	15113	395	3	1	137	77	6262
	2006	1	1460	15107	379	3	1	153	84	7091
Błażowa	2005	1	2113	12386	471	-	-	-	-	-
	2006	1	2134	12263	445	-	-	-	-	-
Brzozów	2005	1	7745	5357	351	1	1	49	49	833
	2006	1	7705	5439	345	1	1	49	49	983
Cieszanów.....	2005	1	1902	8648	337	1	-	17	-	294
	2006	1	1902	8849	336	1	-	17	-	295
Dębica.....	2005	5	9411	4708	232	5	1	368	100	5079
	2006	5	9371	4762	220	5	1	348	100	4563
Dukla.....	2005	1	2140	11374	672	2	-	65	-	730
	2006	1	2126	12058	685	2	-	65	-	820
Dynów.....	2005	2	3032	3995	213	1	-	17	-	500
	2006	2	3023	4006	207	1	-	17	-	223
Głogów Małopolski	2005	1	5081	5122	273	3	1	70	23	1579
	2006	1	5149	5178	265	3	1	69	23	1539
Iwonicz-Zdrój	2005	1	1920	8599	504	9	4	682	219	10681
	2006	1	1868	8578	496	13	7	887	382	13019
Jarosław	2005	3	13559	2456	180	6	1	353	40	7709
	2006	3	13506	2484	165	7	2	368	53	11010
Jasło	2005	4	9453	3623	306	6	1	148	35	14206
	2006	4	9391	3699	302	5	1	128	35	11857
Jedlicze	2005	1	5612	3406	289	-	-	-	-	-
	2006	1	5576	3473	282	-	-	-	-	-
Kańczuga	2005	1	3230	4021	319	-	-	-	-	-
	2006	1	3181	4195	319	-	-	-	-	-
Kolbuszowa	2005	1	4590	5807	327	1	-	69	-	1729
	2006	1	4586	5977	292	1	-	70	-	1475
Krosno.....	2005	8	5977	4670	406	3	1	185	90	7761
	2006	8	5965	4800	397	3	2	152	107	8066
Lesko.....	2005	1	5875	8632	419	5	1	385	98	18467
	2006	1	5808	8764	410	3	1	328	118	9946
Leżajsk	2005	3	3574	3815	262	1	1	30	30	2614
	2006	3	3567	3808	265	1	1	30	30	2903
Lubaczów	2005	1	12387	4039	268	2	-	50	-	509
	2006	1	12441	4081	274	2	-	50	-	1106
Łańcut	2005	3	4519	7092	416	7	1	328	48	11074
	2006	3	4531	7260	404	7	1	323	23	11318

a Do przeliczeń przyjęto placówki łącznie z punktami bibliotecznymi.

a For computation, establishments including library service points were assumed.

TABL. 13(17). WYBRANE INFORMACJE Z ZAKRESU KULTURY I TURYSTYKI (cd.)
 SELECTED INFORMATION ON CULTURE AND TOURISM (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE <i>SPECIFICATION</i>	Biblioteki publiczne z filiami Public libraries with branches				Turystyczne obiekty noclegowe zbiorowego zakwaterowania Collective tourist accommodation establishments				korzy- stający z nocle- gów tourists acco- mmodated	
	biblio- teki <i>libra- ries</i>	liczba ludności na 1 pla- cówkę biblio- teczną ^a <i>number of popu- lation per lib- rary estab- lishment^a</i>	ksiego- zbior w wol. (stan w dniu 31 XII) <i>collection in vol. (as of 31 XII)</i>	czytel- nicy w ciągu roku borro- wers during the year <i>total of which hotels, motels and boarding houses</i>	obiekty facilities		miejscia noclegowe number of beds <i>total</i>			
				ogółem <i>total</i>	w tym hoteli, motele i pensjo- naty <i>of which hotels, motels and boarding houses</i>					
		stan w dniu 31 XII <i>as of 31 XII</i>	na 1000 ludności <i>per 1000 population</i>				stan w dniu 31 VII <i>as of 31 VII</i>			
		PODKARPACKIE (ed. cont.)								
Mielec	2005	7	8749	5250	316	7	3	293	161	15456
	2006	7	8731	5258	294	7	4	299	197	17069
Narol	2005	1	2121	4336	410	-	-	-	-	-
	2006	1	2095	4609	353	-	-	-	-	-
Nisko	2005	2	7817	2913	164	2	-	27	-	3960
	2006	2	7813	2809	156	1	-	24	-	3973
Nowa Dęba	2005	2	5716	3996	234	2	-	61	-	2093
	2006	2	5687	4049	177	2	-	61	-	4174
Nowa Sarzyna	2005	2	3183	6733	336	2	-	42	-	827
	2006	2	3134	6929	315	2	-	45	-	1026
Oleszyce	2005	1	3161	5835	300	2	-	60	-	402
	2006	1	3150	4862	217	1	-	30	-	25
Pilzno	2005	1	4400	5202	261	2	-	28	-	633
	2006	1	4448	5186	262	2	-	28	-	707
Przemyśl	2005	8	7434	4047	227	15	8	1002	609	40767
	2006	8	7459	4103	205	14	7	967	574	45276
Przeworsk	2005	1	7873	4938	256	3	-	171	-	2567
	2006	1	7844	4832	225	4	1	192	21	3777
Radomyśl Wielki	2005	1	2903	10387	440	-	-	-	-	-
	2006	1	2949	10142	467	-	-	-	-	-
Radymno	2005	1	5621	5097	258	2	-	230	-	4196
	2006	1	5561	5311	264	2	-	230	-	4391
Ropczyce	2005	3	5023	3689	253	1	1	66	66	4938
	2006	3	5022	3752	238	1	1	66	66	5168
Rudnik nad Sanem	2005	1	6740	2976	142	-	-	-	-	13
	2006	1	6745	2442	122	1	-	18	-	166
Rymanów	2005	1	3575	5213	283	1	-	48	-	701
	2006	1	3562	5399	314	-	-	-	-	-
Sanok	2005	5	7910	3715	267	7	4	513	221	27751
	2006	5	7876	3742	257	7	4	534	221	26904
Sędziszów Małopolski	2005	1	7121	3544	214	2	-	63	-	2341
	2006	1	7112	3606	201	2	-	67	-	2218
Siennica	2005	1	2067	9040	370	1	-	150	-	293
	2006	1	2091	9206	354	-	-	-	-	-
Sokołów Małopolski	2005	1	3999	5767	314	-	-	-	-	-
	2006	1	3977	5864	299	-	-	-	-	-
Stalowa Wola	2005	7	9442	3130	223	7	2	373	126	15136
	2006	7	9357	3189	206	7	2	388	126	17125
Strzyżów	2005	1	8699	6203	322	2	-	57	-	715
	2006	1	8653	6264	294	2	-	58	-	1073
Tarnobrzeg	2005	8	6264	3960	299	9	3	206	134	9678
	2006	8	6256	4019	276	10	4	254	181	12011

a Do przeliczeń przyjęto placówki łącznie z punktami bibliotecznymi.

a For computation, establishments including library service points were assumed.

TABL. 13(17). WYBRANE INFORMACJE Z ZAKRESU KULTURY I TURYSTYKI (cd.)
 SELECTED INFORMATION ON CULTURE AND TOURISM (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Biblioteki publiczne z filiami Public libraries with branches				Turystyczne obiekty noclegowe zbiorowego zakwaterowania Collective tourist accommodation establishments			
	biblio- teki libra- ries	liczba ludności na 1 placówce biblio- tecznej ^a number of popu- lation per lib- rary estab- lishment ^a	ksiego- zbiór w wol. (stan w dniu 31 XII) collection in vol. (as of 31 XII)	czytel- nicy w ciągu roku borro- wers during the year	obiekty facilities		miejscia noclegowe number of beds	korzy- stający z nocle- gów tourists acco- mmodated
					ogółem total	w tym hotele, motele i pensjo- naty of which hotels, motels and boarding houses	ogółem total	
					stan w dniu 31 XII as of 31 XII	na 1000 ludności per 1000 population	stan w dniu 31 VII as of 31 VII	
PODKARPACKIE (dok. cont.)								
Tyczyn.....	2005	1	3290	7292	439	-	-	-
	2006	1	3315	7270	423	-	-	-
Ulanów	2005	1	1493	12494	320	1	1	35
	2006	1	1521	12460	274	1	1	33
Ustrzyki Dolne	2005	1	9521	4965	296	6	1	350
	2006	1	9467	4870	258	9	2	390
Zagórz.....	2005	1	4985	3773	202	2	-	49
	2006	1	4980	3915	195	1	-	24
PODLASKIE								
Miasta razem.....	2005	67	7888	3476	189	87	19	6647
<i>Towns total</i>	2006	67	8179	3538	180	87	19	7043
Białystok.....	2005	15	10063	2888	164	17	7	1585
	2006	15	10920	2948	156	16	6	1554
Augustów	2005	3	9990	3033	195	27	2	2553
	2006	3	10071	3051	184	27	2	2684
Bielsk Podlaski	2005	1	26893	2992	165	3	1	141
	2006	1	26714	2945	152	3	1	152
Brańsk.....	2005	1	3800	3702	115	-	-	-
	2006	1	3828	3717	125	-	-	-
Choroszcz	2005	1	5424	2994	94	1	-	31
	2006	1	5437	3041	93	1	-	31
Ciechanowiec	2005	1	4923	5711	210	1	-	28
	2006	1	4888	5898	206	1	-	28
Czarna Białostocka	2005	1	9611	3384	184	1	-	37
	2006	1	9592	3477	179	1	-	47
Dąbrowa Białostocka	2005	1	6165	9890	333	1	-	18
	2006	1	6114	10002	315	1	-	18
Drohiczyn	2005	1	2092	18913	360	-	-	-
	2006	1	2074	19178	379	-	-	-
Goniądz	2005	1	1903	6798	93	4	1	237
	2006	1	1930	6860	94	4	1	237
Grajewo.....	2005	1	22718	2066	139	-	-	-
	2006	1	22444	2102	136	-	-	-
Hajnówka	2005	1	11080	3570	249	2	-	81
	2006	1	10959	3652	229	3	-	130
Jedwabne.....	2005	1	1908	9742	321	1	-	30
	2006	1	1909	9987	328	1	-	30
Kleszczele	2005	1	1438	7876	347	-	-	-
	2006	1	1428	8064	353	-	-	-
Knyszyn	2005	1	2851	6200	228	1	-	25
	2006	1	2822	6455	234	1	-	25

a Do przeliczeń przyjęto placówki łącznie z punktami bibliotecznymi.

a For computation, establishments including library service points were assumed.

TABL. 13(17). WYBRANE INFORMACJE Z ZAKRESU KULTURY I TURYSTYKI (cd.)
 SELECTED INFORMATION ON CULTURE AND TOURISM (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE <i>SPECIFICATION</i>	Biblioteki publiczne z filiami Public libraries with branches				Turystyczne obiekty noclegowe zbiorowego zakwaterowania Collective tourist accommodation establishments				korzy- stający z nocle- gów <i>tourists accom- modated</i>	
	biblio- teki <i>libra- ries</i>	liczba ludności na 1 pla- cówkę biblio- teczną ^a <i>number of popu- lation per lib- rary estab- lishment^a</i>	ksiego- zbior w wol. (stan w dniu 31 XII) <i>collection in vol. (as of 31 XII)</i>	czytel- nicy w ciągu roku borro- wers during the year <i>total of which hotels, motels and boarding houses</i>	obiekty facilities		miejscia noclegowe number of beds <i>total of which hotels, motels and boarding houses</i>			
					ogółem <i>total</i>	w tym hotelu, motele i pensjonaty of which hotels, motels and boarding houses <i>total of which hotels, motels and boarding houses</i>				
		stan w dniu 31 XII <i>as of 31 XII</i>	na 1000 ludności <i>per 1000 population</i>				stan w dniu 31 VII <i>as of 31 VII</i>			
PODLASKIE (dok. cont.)										
Kolno	2005	1	10772	2459	181	-	-	-	-	
	2006	1	10745	2580	184	-	-	-	-	
Lipsk	2005	1	2500	5986	234	-	-	-	-	
	2006	1	2484	6170	205	-	-	-	-	
Lapy	2005	1	16611	5762	367	1	-	17	-	
	2006	1	16421	5923	346	1	-	20	-	
Łomża	2005	6	5802	3050	193	4	3	181	174	
	2006	6	5762	3124	187	4	3	168	161	
Mońki	2005	1	10461	3930	295	2	-	115	-	
	2006	1	10435	3931	297	2	-	115	-	
Nowogród	2005	1	2014	6774	220	2	1	131	80	
	2006	1	2023	6749	185	2	1	131	80	
Rajgród	2005	1	1677	7911	202	2	-	256	-	
	2006	1	1730	7603	196	2	-	256	-	
Sejny	2005	1	5971	6255	285	2	-	75	-	
	2006	1	5877	6352	282	2	-	75	-	
Siemiatycze	2005	3	3795	4806	261	3	-	83	-	
	2006	3	5044	4976	254	3	1	77	10	
Sokółka	2005	4	4736	3953	232	2	-	66	-	
	2006	4	4694	4085	224	2	-	86	-	
Stawiski	2005	1	2455	6141	154	-	-	-	-	
	2006	1	2445	5692	154	-	-	-	-	
Suchowola	2005	1	2255	10098	426	-	-	-	-	
	2006	1	2224	10469	407	-	-	-	-	
Supraśl	2005	1	4554	5788	173	1	-	236	-	
	2006	1	4579	5899	176	1	-	252	-	
Suraż	2005	1	980	10640	279	-	-	-	-	
	2006	1	983	10727	248	-	-	-	-	
Suwalki	2005	5	9895	3230	194	6	2	462	176	
	2006	5	9892	3298	185	6	2	679	216	
Szczuczyn	2005	1	3576	8161	262	-	-	-	-	
	2006	1	3576	8209	261	-	-	-	-	
Tykocin	2005	1	1906	12305	234	-	-	-	-	
	2006	1	1895	12739	243	-	-	-	-	
Wasilków	2005	1	8872	3462	137	1	1	218	218	
	2006	1	9089	3458	126	1	1	215	215	
Wysokie Mazowieckie ..	2005	1	9279	4409	137	1	1	13	13	
	2006	1	9263	4372	100	1	1	13	13	
Zabłudów	2005	1	2396	8025	368	-	-	-	-	
	2006	1	2421	8209	324	-	-	-	-	
Zambrów	2005	2	11391	2148	155	1	-	28	-	
	2006	2	11362	2214	148	1	-	20	-	

a Do przeliczeń przyjęto placówki łącznie z punktami bibliotecznymi.

a For computation, establishments including library service points were assumed.

TABL. 13(17). WYBRANE INFORMACJE Z ZAKRESU KULTURY I TURYSTYKI (cd.)
 SELECTED INFORMATION ON CULTURE AND TOURISM (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Biblioteki publiczne z filiami Public libraries with branches				Turystyczne obiekty noclegowe zbiorowego zakwaterowania Collective tourist accommodation establishments							
	biblio- teki <i>libra- ries</i>	liczba ludności na 1 placówce biblio- tecznej ^a <i>number of popu- lation per lib- rary estab- lishment^a</i>	ksiego- zbiór w wol. (stan w dniu 31 XII) <i>collection in vol. (as of 31 XII)</i>	czytel- nicy w ciągu roku <i>borrow- ers during the year</i>	obiekty facilities		miejscia noclegowe number of beds		korzy- stający z nocle- gów <i>tourists acco- mmodated</i>			
					ogółem <i>total</i>	w tym hoteli, motele i penso- naty <i>of which hotels, motels and boarding houses</i>	ogółem <i>total</i>	w tym w hotelach, motelach i penso- natach <i>of which in hotels, motels and boarding houses</i>				
	stan w dniu 31 XII <i>as of 31 XII</i>		na 1000 ludności <i>per 1000 population</i>		stan w dniu 31 VII <i>as of 31 VII</i>							
POMORSKIE												
Miasta razem.....	2005	144	8410	2582	191	482	98	55481	10261	1069999		
<i>Towns total</i>	<i>2006</i>	<i>144</i>	<i>8207</i>	<i>2581</i>	<i>182</i>	<i>488</i>	<i>109</i>	<i>54026</i>	<i>10682</i>	<i>1106411</i>		
Gdańsk	2005	33	9161	1952	144	73	18	9705	2632	364897		
	2006	33	8954	1911	135	78	18	9789	2618	372562		
Brusy.....	2005	1	4546	5376	361	1	-	55	-	393		
	2006	1	4596	5214	342	-	-	-	-	-		
Bytów	2005	2	2099	3303	206	5	2	220	81	3946		
	2006	2	1519	3419	210	4	2	164	81	5762		
Chojnice	2005	7	5679	3144	222	7	5	192	160	10782		
	2006	7	5679	3216	201	7	5	194	161	12015		
Czarna Woda.....	2005	1	3198	2844	151	1	-	16	-	219		
	2006	1	3173	2867	144	1	-	16	-	99		
Czarne	2005	1	2970	2907	66	1	-	12	-	92		
	2006	1	2980	2473	79	1	-	12	-	289		
Czersk	2005	1	9480	2756	129	-	-	-	-	-		
	2006	1	9470	2817	122	-	-	-	-	-		
Człuchów	2005	2	7305	6521	263	7	1	984	17	5419		
	2006	2	7287	6612	258	9	1	1056	17	6534		
Debrzno.....	2005	1	5362	5270	124	-	-	-	-	-		
	2006	1	5361	5389	139	-	-	-	-	-		
Dzierzgoń	2005	1	5669	3796	184	-	-	-	-	-		
	2006	1	5593	3854	173	-	-	-	-	-		
Gdynia.....	2005	23	10991	2254	208	23	8	2415	1122	100177		
	2006	23	10950	2286	199	24	9	2483	1150	105180		
Gniew	2005	1	6809	2610	285	-	-	-	-	-		
	2006	1	6771	2576	262	-	-	-	-	-		
Hel.....	2005	1	3956	4993	180	4	-	448	-	3253		
	2006	1	3921	5030	164	4	-	444	-	3814		
Jastarnia	2005	1	4032	4783	153	27	4	3432	747	53978		
	2006	1	4014	4853	156	27	5	3331	897	56001		
Kartuzy	2005	1	15303	3595	217	-	-	-	-	-		
	2006	1	15276	3559	202	1	-	44	-	136		
Kępice.....	2005	1	3842	4933	210	1	-	22	-	30		
	2006	1	3839	4936	172	1	-	22	-	11		
Kościerzyna	2005	1	23031	3104	202	4	-	74	-	2646		
	2006	1	23028	3139	184	2	-	42	-	2357		
Krynica Morska	2005	1	1364	9339	870	33	2	4274	175	32074		
	2006	1	1390	9455	850	36	3	4268	308	31085		
Kwidzyn	2005	4	7574	3285	188	8	2	328	61	6140		
	2006	4	9478	3240	160	6	2	299	61	5659		
Lębork.....	2005	2	5017	2525	198	2	2	128	128	4482		
	2006	2	4374	2452	255	2	2	127	127	4602		

a Do przeliczeń przyjęto placówki łącznie z punktami bibliotecznymi.

a For computation, establishments including library service points were assumed.

TABL. 13(17). WYBRANE INFORMACJE Z ZAKRESU KULTURY I TURYSTYKI (cd.)
 SELECTED INFORMATION ON CULTURE AND TOURISM (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Biblioteki publiczne z filiami Public libraries with branches				Turystyczne obiekty noclegowe zbiorowego zakwaterowania Collective tourist accommodation establishments				korzy- stający z nocle- gów <i>tourists acco- mo- dated</i>			
	biblio- teki <i>libra-</i> <i>ries</i>	liczba ludności na 1 placówce biblio- tecznej ^a <i>number of popu- lation per lib- rary estab- lishment^a</i>	ksiego- zbiór w wol. (stan w dniu 31 XII) <i>collection in vol. (as of 31 XII)</i>	czytel- nicy w ciągu roku <i>borrow- ers during the year</i>	obiekty facilities		miejscia noclegowe number of beds					
					ogółem <i>total</i>	w tym hotеле, i pensjo- наты <i>of which hotels, motels and boarding houses</i>	ogółem <i>total</i>	w tym w hotelach, motelach i pensjo- натах <i>of which in hotels, in motels, and boarding houses</i>				
	stan w dniu 31 XII <i>as of 31 XII</i>				stan w dniu 31 VII <i>as of 31 VII</i>							
POMORSKIE (cd. cont.)												
Łeba.....	2005	1	3833	9950	387	82	6	11656	551	83753		
	2006	1	3848	9840	364	74	5	10145	495	85097		
Malbork.....	2005	3	12843	1355	141	9	4	832	347	30754		
	2006	3	12765	1397	137	9	4	827	343	29425		
Miastko.....	2005	1	11040	3449	276	2	-	41	-	1101		
	2006	1	10945	3516	278	2	-	41	-	1774		
Nowy Dwór Gdański.....	2005	1	9957	3976	233	-	-	-	-	-		
	2006	1	9895	3992	229	-	-	-	-	-		
Nowy Staw.....	2005	1	4455	5223	216	-	-	-	-	-		
	2006	1	4438	5190	213	-	-	-	-	-		
Pelplin.....	2005	1	8518	1756	161	-	-	-	-	-		
	2006	1	8444	1769	134	-	-	-	-	-		
Prabuty.....	2005	1	8494	2328	168	1	-	13	-	398		
	2006	1	8467	2448	160	1	-	13	-	454		
Pruszczy Gdański.....	2005	1	23800	2389	125	1	-	35	-	1625		
	2006	1	12138	2373	122	1	-	35	-	2011		
Puck.....	2005	2	2830	3677	251	4	-	1074	-	2435		
	2006	2	3776	3821	247	3	-	680	-	1918		
Reda.....	2005	2	9180	2264	197	2	1	154	125	12122		
	2006	2	9305	2258	192	2	1	154	125	8901		
Rumia.....	2005	4	11114	2099	185	2	1	229	174	19283		
	2006	4	11138	2128	179	4	3	337	282	23654		
Skarszewy.....	2005	1	6805	2837	138	4	-	263	-	3054		
	2006	1	6849	2921	125	4	-	234	-	2605		
Skórcz.....	2005	2	1761	7258	363	-	-	-	-	-		
	2006	2	1754	7446	335	-	-	-	-	-		
Slupsk.....	2005	9	10966	2672	264	9	7	591	499	26239		
	2006	9	10899	2741	248	10	7	640	508	29372		
Sopot.....	2005	7	5725	4141	215	28	13	3491	1806	133813		
	2006	7	5661	4143	205	31	15	3706	1539	137696		
Starogard Gdański.....	2005	4	12057	2072	180	3	-	149	-	9156		
	2006	4	12005	2112	169	3	-	149	-	7283		
Sztum.....	2005	1	10001	4179	268	-	-	-	-	-		
	2006	1	9969	4213	246	-	-	-	-	-		
Tczew.....	2005	7	8606	3166	257	2	1	96	55	5573		
	2006	7	8612	3210	246	2	1	96	55	5504		
Ustka.....	2005	1	16224	3327	285	35	8	5194	520	58281		
	2006	1	16204	3357	275	34	7	5176	466	58753		
Wejherowo.....	2005	4	11244	3407	211	3	1	212	146	6932		
	2006	4	11381	3181	189	4	2	248	182	6673		
Władysławowo.....	2005	3	4930	2595	179	97	12	9091	915	86101		
	2006	3	4980	2591	179	100	17	9199	1267	97961		

a Do przeliczeń przyjęto placówki łącznie z punktami bibliotecznymi.

a For computation, establishments including library service points were assumed.

TABL. 13(17). WYBRANE INFORMACJE Z ZAKRESU KULTURY I TURYSTYKI (cd.)
 SELECTED INFORMATION ON CULTURE AND TOURISM (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE <i>SPECIFICATION</i>	Biblioteki publiczne z filiami <i>Public libraries with branches</i>				Turystyczne obiekty noclegowe zbiorowego zakwaterowania <i>Collective tourist accommodation establishments</i>				korzy- stający z nocle- gów <i>tourists acco- mmodated</i>
	biblio- teki <i>libra- ries</i>	liczba ludności na 1 pla- cówkę biblio- teczną ^a <i>number of popu- lation per lib- rary estab- lishment^a</i>	ksiego- zbior w wol. (stan w dniu 31 XII) <i>collection in vol. (as of 31 XII)</i>	czytel- nicy w ciągu roku <i>borro- wers during the year</i>	obiekty facilities		miejsca noclegowe <i>number of beds</i>		
					ogółem <i>total</i>	w tym hoteli, mo- teli i penso- naty <i>of which hotels, motels and boarding houses</i>	ogółem <i>total</i>	w tym hoteliach, motelach i pensjonatach, <i>of which hotels, motels and boarding houses</i>	
					stan w dniu 31 XII <i>as of 31 XII</i>	na 1000 ludności <i>per 1000 population</i>	stan w dniu 31 VII <i>as of 31 VII</i>	stan w dniu 31 VII <i>as of 31 VII</i>	
POMORSKIE (dok. cont.)									
Żukowo.....	2005 1 6294 2380 175 1 - 55 - 851								
	2006 1 6317 2354 175 1 - 55 - 1224								
ŚLĄSKIE									
Miasta razem.....	2005 486 7269 3560 243 309 104 27892 11412 1343769								
<i>Towns total</i>	2006 486 7260 3592 232 300 103 27597 11628 1404154								
Katowice.....	2005 38 8348 7724 388 22 13 2653 2134 170013								
	2006 38 8276 7888 376 22 13 2614 2098 180208								
Będzin.....	2005 8 7353 3853 189 3 2 168 136 12648								
	2006 8 7328 3886 184 3 2 175 142 13123								
Bielsko-Biała	2005 18 7690 3457 284 15 6 1276 723 67311								
	2006 18 7672 3464 283 15 6 1390 725 70631								
Bieruń	2005 2 6547 3092 162 1 - 51 - 3676								
	2006 2 6522 3190 154 2 1 88 39 4884								
Blachownia.....	2005 2 4963 4335 213 1 - 45 - 884								
	2006 2 4940 4449 196 1 - 45 - 876								
Bytom	2005 11 15662 1931 104 4 1 189 50 5294								
	2006 11 15545 1706 94 4 1 190 50 5348								
Chorzów	2005 14 7646 2281 207 3 3 313 313 21596								
	2006 14 8141 2302 191 4 2 379 284 23871								
Cieszyń.....	2005 5 5154 3497 292 7 3 829 411 42122								
	2006 5 5092 3504 286 7 3 727 408 42416								
Czechowice-Dziedzice..	2005 6 5812 4767 319 5 2 252 41 6506								
	2006 6 5798 5216 304 3 1 215 54 5511								
Czeladź	2005 6 4890 5758 289 - - - - 1692								
	2006 6 4879 5819 268 - - - - 804								
Czerwionka-Leszczyny....	2005 5 5703 3524 211 1 - 14 - 547								
	2006 5 5693 3447 214 1 - 14 - 560								
Częstochowa.....	2005 25 7715 2777 239 17 10 2887 1062 229287								
	2006 25 7904 2736 226 15 9 2512 985 220875								
Dąbrowa Górnica	2005 19 6849 4512 257 2 - 37 - 1720								
	2006 19 6819 4444 233 2 - 40 - 1898								
Gliwice	2005 23 8672 2199 220 13 6 920 493 47462								
	2006 24 8271 2248 211 15 6 1283 492 52768								
Imielin.....	2005 1 7873 2417 174 - - - - -								
	2006 1 7932 2562 202 - - - - -								
Jastrzębie-Zdrój	2005 12 7957 4412 332 2 1 258 26 8208								
	2006 13 7286 4474 311 1 1 26 26 6271								
Jaworzno.....	2005 18 5345 4657 314 6 3 412 149 19312								
	2006 18 5321 4819 299 5 3 409 154 19594								
Kalety	2005 2 4338 4540 136 1 - 40 - 106								
	2006 2 4323 4644 140 - - - - -								

a Do przeliczeń przyjęto placówki łącznie z punktami bibliotecznymi.

a For computation, establishments including library service points were assumed.

TABL. 13(17). WYBRANE INFORMACJE Z ZAKRESU KULTURY I TURYSTYKI (cd.)
 SELECTED INFORMATION ON CULTURE AND TOURISM (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Biblioteki publiczne z filiami Public libraries with branches				Turystyczne obiekty noclegowe zbiorowego zakwaterowania Collective tourist accommodation establishments			
	biblio- teki libra- ries	liczba ludności na 1 pla- cówkę biblio- teczną ^a number of popu- lation per lib- rary estab- lishment ^a	ksiego- zbior w wol. (stan w dniu 31 XII) collection in vol. (as of 31 XII)	czytel- nicy w ciągu roku borro- wers during the year	obiekty facilities		miejsca noclegowe number of beds	korzy- stający z nocle- gów tourists acco- mmodated
					ogółem total	w tym hoteliach, motelach i pensjo- natach, of which hotels, motels and boarding houses	ogółem total	
		stan w dniu 31 XII as of 31 XII	na 1000 ludności per 1000 population			stan w dniu 31 VII as of 31 VII		
ŚLĄSKIE (cd. cont.)								
Kłobuck.....	2005	2	6619	4470	221	-	-	-
	2006	2	6600	4540	213	-	-	-
Knurów.....	2005	4	9961	2252	186	1	-	22
	2006	4	9940	2208	174	1	-	25
Koniecpol.....	2005	2	3163	4352	242	1	-	42
	2006	2	3143	4476	239	1	-	58
Koziegłowy.....	2005	1	2515	5631	298	-	-	-
	2006	1	2477	5908	303	-	-	-
Krzanowice.....	2005	1	2212	7554	217	-	-	-
	2006	1	2176	7801	216	-	-	-
Krzepice.....	2005	1	4539	4389	250	-	-	-
	2006	1	4534	4414	234	-	-	-
Kuźnia Raciborska.....	2005	1	5547	2947	141	2	2	66
	2006	1	5487	2926	147	2	2	66
Lędziny.....	2005	2	8065	1985	206	-	-	-
	2006	2	8078	2056	203	-	-	-
Lubliniec.....	2005	7	3030	5203	294	4	-	299
	2006	6	4029	4814	268	4	-	297
Łaziska Górzne.....	2005	3	7316	3592	239	1	-	40
	2006	3	7319	3535	228	1	-	40
Łazy.....	2005	1	7138	4567	276	-	-	-
	2006	1	7154	4750	279	-	-	-
Miasteczko Śląskie.....	2005	3	2472	6283	241	1	1	128
	2006	3	2453	6376	223	1	1	128
Mikołów.....	2005	8	4786	3001	209	2	1	68
	2006	8	4800	3097	195	2	1	68
Mysłowice.....	2005	11	6835	3098	236	1	-	79
	2006	11	6824	3074	225	1	-	79
Myszków.....	2005	5	6575	2308	130	-	-	-
	2006	5	6584	2304	130	-	-	-
Ogrodzieniec.....	2005	2	2242	8105	307	-	-	-
	2006	2	2230	8199	300	-	-	-
Orzesze.....	2005	6	3132	3845	213	1	1	24
	2006	6	3133	3930	201	1	1	22
Piekary Śląskie.....	2005	10	5968	2919	163	1	-	42
	2006	10	5934	3007	173	1	-	46
Pilica.....	2005	1	1967	9769	336	-	-	-
	2006	1	1985	9618	316	-	-	-
Poręba.....	2005	2	4403	2866	187	1	-	5
	2006	2	4397	3012	174	-	-	-
Pszczyna.....	2005	6	4272	2865	379	3	2	144
	2006	6	4279	2887	357	3	2	144

a Do przeliczeń przyjęto placówki łącznie z punktami bibliotecznymi.

a For computation, establishments including library service points were assumed.

TABL. 13(17). WYBRANE INFORMACJE Z ZAKRESU KULTURY I TURYSTYKI (cd.)
 SELECTED INFORMATION ON CULTURE AND TOURISM (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Biblioteki publiczne z filiami Public libraries with branches				Turystyczne obiekty noclegowe zbiorowego zakwaterowania Collective tourist accommodation establishments				korzy- stający z nocle- gów tourists acco- mmodated		
	biblio- teki libra- ries	liczba ludności na 1 placówce biblio- tecznej ^a number of popu- lation per lib- rary estab- lishment ^a	ksiego- zbiór w wol. (stan w dniu 31 XII) collection in vol. (as of 31 XII)	czytel- nicy w ciągu roku borro- wers during the year	obiekty facilities		miejscia noclegowe number of beds				
					ogółem total	w tym hoteli, motele i pensjo- naty of which hotels, motels and boarding houses	ogółem total	w tym w hotelach, motelach i pensjo- natach of which in hotels, motel and boarding houses			
	stan w dniu 31 XII as of 31 XII		na 1000 ludności per 1000 population		stan w dniu 31 VII as of 31 VII						
ŚLĄSKIE (cd. cont.)											
Pszów	2005	3	4675	4229	188	1	1	49	49	1850	
	2006	3	4685	4277	192	1	1	49	49	2068	
Pyskowice	2005	2	9582	3911	274	1	1	21	21	1167	
	2006	2	9539	3980	269	-	-	-	-	551	
Racibórz	2005	10	5776	3608	245	4	2	282	166	12966	
	2006	10	5717	3588	247	4	2	274	150	14947	
Radlin	2005	2	8829	2546	144	-	-	-	-	-	
	2006	2	8828	2604	137	-	-	-	-	-	
Radzionków	2005	2	8635	2726	114	-	-	-	-	-	
	2006	2	8596	2761	109	-	-	-	-	-	
Ruda Śląska	2005	14	10470	2200	141	3	-	73	-	2394	
	2006	14	10391	2252	136	2	-	52	-	4068	
Rybnik	2005	23	6156	2847	240	10	3	814	101	23081	
	2006	23	6147	2849	227	10	4	716	203	28609	
Rydułtowy	2005	3	7313	3258	186	-	-	-	-	-	
	2006	3	7305	3353	189	-	-	-	-	-	
Siemianowice Śląskie ...	2005	12	6057	3541	213	2	-	70	-	2817	
	2006	11	6568	3625	200	2	-	69	-	3137	
Siewierz	2005	1	5550	7900	384	2	1	225	25	6908	
	2006	1	5494	8173	356	3	2	319	119	9331	
Skoczów	2005	2	7339	3782	252	1	-	91	-	2969	
	2006	2	7312	3942	244	1	-	92	-	2852	
Sławków	2005	1	6861	5395	290	1	-	50	-	3746	
	2006	1	6836	5517	288	1	-	50	-	3538	
Sosnowiec	2005	22	10274	3674	267	5	2	524	382	35791	
	2006	22	10193	3752	252	5	2	525	383	33696	
Sośnicowice	2005	1	875	11893	442	1	1	50	50	3504	
	2006	1	572	12491	559	1	1	50	50	5691	
Strumień	2005	1	3398	6557	391	-	-	-	-	63	
	2006	1	3417	6560	379	-	-	-	-	-	
Szczerkociny	2005	1	3920	4995	199	-	-	-	-	-	
	2006	1	3890	5140	201	-	-	-	-	-	
Szczyrk	2005	1	5824	2165	122	29	4	2260	219	95136	
	2006	1	5849	2226	129	27	3	2532	411	93572	
Świętochłowice	2005	7	7904	3460	187	-	-	-	-	-	
	2006	7	7848	3442	182	-	-	-	-	-	
Tarnowskie Góry	2005	9	6806	2665	334	3	1	126	65	3095	
	2006	9	6777	2712	309	4	1	136	65	3582	
Toszek	2005	1	3908	7953	397	-	-	-	-	-	
	2006	1	3784	8384	377	-	-	-	-	-	
Tychy	2005	16	8197	2680	255	8	6	552	512	27073	
	2006	16	8156	2746	236	8	6	552	509	31796	

a Do przeliczeń przyjęto placówki łącznie z punktami bibliotecznymi.

a For computation, establishments including library service points were assumed.

TABL. 13(17). WYBRANE INFORMACJE Z ZAKRESU KULTURY I TURYSTYKI (cd.)
 SELECTED INFORMATION ON CULTURE AND TOURISM (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Biblioteki publiczne z filiami Public libraries with branches				Turystyczne obiekty noclegowe zbiorowego zakwaterowania Collective tourist accommodation establishments				korzy- stający z nocle- gów tourists acco- mmodated
	biblio- teki libra- ries	liczba ludności na 1 pla- cowkę biblio- teczną ^a number of popu- lation per lib- rary estab- lishment ^a	ksiego- zbiór w wol. (stan w dniu 31 XII) collection in vol. (as of 31 XII)	czytel- nicy w ciągu roku borro- wers during the year	obiekty facilities		miejsca noclegowe number of beds		
					ogółem total	w tym hoteli, i pensjo- naty of which hotels, motels and boarding houses	ogółem total		
		stan w dniu 31 XII as of 31 XII	na 1000 ludności per 1000 population				stan w dniu 31 VII as of 31 VII		

ŚLĄSKIE (dok. cont.)

Ustroń	2005	3	5146	4701	329	41	8	5493	1171	168604
	2006	3	5143	4774	314	41	8	5251	1074	185413
Wilamowice	2005	1	2820	6743	310	1	1	30	30	430
	2006	1	2812	6939	300	1	1	30	30	313
Wisła	2005	1	5742	3678	250	48	7	4346	2061	188613
	2006	1	5705	3635	245	46	7	4185	2043	192288
Wodzisław Śląski	2005	8	6178	4814	307	3	1	74	48	4545
	2006	8	6162	4867	291	3	1	74	48	5263
Wojkowice	2005	2	4726	6379	75	-	-	-	-	-
	2006	2	4703	6092	75	-	-	-	-	-
Woźniki	2005	1	4407	4235	180	1	1	48	48	1848
	2006	1	4416	4244	179	1	1	54	54	2242
Zabrze	2005	22	8693	1225	170	9	4	696	318	54805
	2006	22	8641	1326	157	9	4	695	316	59340
Zawiercie	2005	8	6634	3795	284	2	1	198	154	13405
	2006	8	6599	3701	263	2	1	198	154	22262
Żarki	2005	1	4415	4768	236	2	-	35	-	133
	2006	1	4456	4851	227	1	-	30	-	132
Żory	2005	8	7856	3379	222	3	1	246	74	8073
	2006	8	7802	3387	203	3	1	337	105	8818
Żywiec	2005	3	10700	3218	236	6	1	236	52	6368
	2006	3	10734	3075	225	6	2	247	80	7289

ŚWIĘTOKRZYSKIE

Miasta razem.....	2005	70	8218	3481	234	60	33	4008	2211	163372
<i>Towns total</i>	<i>2006</i>	<i>70</i>	<i>8167</i>	<i>3514</i>	<i>216</i>	<i>56</i>	<i>31</i>	<i>3731</i>	<i>2232</i>	<i>187317</i>
Kielce	2005	15	13880	2666	266	18	12	1544	1110	74836
	2006	15	13813	2720	238	20	14	1589	1180	85790
Bodzentyn	2005	1	2261	10229	289	-	-	-	-	-
	2006	1	2243	10424	291	1	-	50	-	632
Busko-Zdrój	2005	2	8679	3515	289	5	4	189	164	6451
	2006	2	8586	3628	256	4	4	165	165	16060
Chęciny	2005	1	4252	5259	242	2	1	206	26	14025
	2006	1	4254	5386	242	2	-	206	-	14625
Chmielnik	2005	2	2008	8129	301	-	-	-	-	-
	2006	2	1992	8306	286	-	-	-	-	-
Ćmielów	2005	1	3183	7292	230	1	-	21	-	185
	2006	1	3174	7312	228	1	-	23	-	214
Działoszyce	2005	1	1091	17507	272	-	-	-	-	-
	2006	1	1065	18275	278	-	-	-	-	-
Jędrzejów	2005	1	16652	4304	238	1	-	37	-	420
	2006	1	16555	4375	219	1	-	35	-	420

a Do przeliczeń przyjęto placówki łącznie z punktami bibliotecznymi.

a For computation, establishments including library service points were assumed.

TABL. 13(17). WYBRANE INFORMACJE Z ZAKRESU KULTURY I TURYSTYKI (cd.)
 SELECTED INFORMATION ON CULTURE AND TOURISM (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Biblioteki publiczne z filiami Public libraries with branches				Turystyczne obiekty noclegowe zbiorowego zakwaterowania Collective tourist accommodation establishments							
	biblio- teki <i>libra- ries</i>	liczba ludności na 1 placówce biblio- tecznej ^a <i>number of popu- lation per lib- rary estab- lishment^a</i>	ksiego- zbiór w wol. (stan w dniu 31 XII) <i>collection in vol. (as of 31 XII)</i>	czytel- nicy w ciągu roku <i>borrow- ers during the year</i>	obiekty facilities		miejscia noclegowe number of beds	korzy- stający z nocle- gów <i>tourists acco- mmodated</i>				
					ogółem total	w tym hotele, i pensjo- naty <i>of which hotels, motels and boarding houses</i>	ogółem total					
	stan w dniu 31 XII as of 31 XII				stan w dniu 31 VII as of 31 VII							
ŚWIĘTOKRZYSKIE (cd. cont.)												
Kazimierza Wielka	2005	2	2887	9304	290	-	-	-				
	2006	2	2873	9586	292	-	-	-				
Końskie	2005	3	6931	3761	295	1	1	51				
	2006	3	6875	3830	282	1	1	56				
Koprzywnica	2005	1	2528	5872	235	-	-	-				
	2006	1	2539	5814	226	-	-	-				
Kunów	2005	1	3141	6959	436	-	-	-				
	2006	1	3110	7391	420	-	-	-				
Małogoszcz	2005	1	3962	3177	218	-	-	-				
	2006	1	3936	2868	210	-	-	-				
Opatów	2005	1	6865	7052	322	2	1	71				
	2006	1	6818	7268	291	2	1	71				
Osiek	2005	1	1962	6706	117	-	-	-				
	2006	1	1956	6917	138	-	-	-				
Ostrowiec Świętokrzyski ..	2005	7	10602	2621	153	2	2	230				
	2006	7	10523	2656	138	2	2	226				
Ożarów	2005	1	4868	8492	335	2	1	27				
	2006	1	4818	8577	305	1	-	16				
Pińczów	2005	2	5970	7117	332	3	-	157				
	2006	2	5961	7127	319	3	-	155				
Połaniec	2005	1	8355	3655	250	1	1	75				
	2006	1	8315	3883	253	1	1	105				
Sandomierz	2005	3	8387	3989	294	10	5	361				
	2006	3	8321	4108	268	8	4	279				
Sędziszów	2005	2	3422	6107	177	-	-	-				
	2006	2	3401	6179	170	-	-	-				
Skalbmierz	2005	1	1319	16417	638	-	-	-				
	2006	1	1325	16430	626	-	-	-				
Skarżysko-Kamienna	2005	5	9883	2489	120	4	3	201				
	2006	5	9791	2334	124	2	2	107				
Starachowice	2005	7	6667	2389	171	2	1	197				
	2006	7	6622	2298	164	2	1	233				
Staszów	2005	1	15571	4080	194	2	1	373				
	2006	1	15509	4132	196	2	1	173				
Stąporków	2005	1	6026	5235	297	-	-	-				
	2006	1	5999	5076	286	-	-	-				
Suchedniów	2005	1	8971	4751	213	2	-	112				
	2006	1	8870	4728	197	2	-	116				
Wąchock	2005	1	2777	6060	367	-	-	-				
	2006	1	2754	6363	372	-	-	-				
Włoszczowa	2005	2	5398	3749	252	2	-	156				
	2006	2	5390	3808	238	1	-	126				

a Do przeliczeń przyjęto placówki łącznie z punktami bibliotecznymi.

a For computation, establishments including library service points were assumed.

TABL. 13(17). WYBRANE INFORMACJE Z ZAKRESU KULTURY I TURYSTYKI (cd.)
 SELECTED INFORMATION ON CULTURE AND TOURISM (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE <i>SPECIFICATION</i>	Biblioteki publiczne z filiami Public libraries with branches				Turystyczne obiekty noclegowe zbiorowego zakwaterowania Collective tourist accommodation establishments				korzy- stający z nocle- gów tourists acco- mmodated			
	biblio- teki <i>libra- ries</i>	liczba ludności na 1 pla- cówkę biblio- teczną ^a <i>number of popu- lation per lib- rary estab- lishment^a</i>	ksiego- zbior w wol. (stan w dniu 31 XII) <i>collection in vol. (as of 31 XII)</i>	czytel- nicy w ciągu roku borro- wers during the year <i>total of which hotels, motels and boarding houses</i>	obiekty facilities		miejscia noclegowe number of beds <i>total of which in hotels, motels and boarding houses</i>					
					ogółem <i>total</i>	w tym hoteliach, motelach i pensjo- natach, of which hotels, motels and boarding houses						
	stan w dniu 31 XII <i>as of 31 XII</i>				stan w dniu 31 VII <i>as of 31 VII</i>							
ŚWIĘTOKRZYSKIE (dok. cont.)												
Zawichost	2005 1 1870 10565 419 - - - - -											
	2006 1 1823 10596 375 - - - - -											
WARMIŃSKO-MAZURSKIE												
Miasta razem	2005 98 6354 3757 241 173 72 20832 6854 541522											
<i>Towns total</i>	2006 97 6436 3785 226 160 72 20442 7575 550496											
Olsztyn	2005 20 3793 3494 300 20 11 6099 1678 135626											
	2006 19 3803 3545 284 18 12 5366 1793 132356											
Barczewo	2005 1 7414 3911 123 1 - 10 - 38											
	2006 1 7344 4012 105 1 - 10 - 465											
Bartoszyce	2005 3 5102 3787 224 3 3 93 93 4980											
	2006 3 5067 3863 209 3 2 95 75 3639											
Biała Piska	2005 1 4025 5352 240 - - - - -											
	2006 1 4040 5402 213 - - - - -											
Biskupiec	2005 2 3451 5502 302 1 1 24 24 2242											
	2006 2 5172 5510 281 1 1 24 24 2418											
Bisztynek	2005 1 2519 8526 208 - - - - -											
	2006 1 2506 8639 215 - - - - -											
Braniewo	2005 2 8963 4239 201 4 3 183 133 9417											
	2006 2 8896 4330 195 4 3 200 130 5529											
Dobre Miasto	2005 1 10482 3057 236 1 - 22 - 1923											
	2006 1 10502 2965 222 1 - 22 - 1810											
Działdowo	2005 2 10432 2826 268 3 2 183 83 4261											
	2006 2 10392 2875 247 2 2 74 74 4523											
Elbląg	2005 11 9790 3935 245 17 8 1106 531 41329											
	2006 11 9768 3923 210 15 8 1040 529 39815											
Elk	2005 3 18707 2232 188 4 2 535 87 12737											
	2006 3 18762 2278 189 5 2 689 76 15385											
Frombork	2005 1 2525 9692 173 6 1 499 74 8678											
	2006 1 2474 9892 156 5 1 309 74 7511											
Giżycko	2005 2 14881 3055 254 9 3 1347 336 25653											
	2006 2 14817 3060 249 9 3 1386 329 23645											
Goldap	2005 1 13689 4616 169 3 1 565 23 8429											
	2006 1 13322 4820 161 3 1 583 23 12734											
Górowo Iławskie	2005 1 4550 7378 326 1 - 240 - -											
	2006 1 4517 7613 296 - - - - -											
Iława	2005 3 8111 3605 275 9 3 363 61 9051											
	2006 3 10769 3592 252 10 3 406 61 11014											
Jezierany	2005 1 3391 5775 184 - - - - -											
	2006 1 3373 5900 175 - - - - -											
Kętrzyn	2005 3 7026 3239 207 3 2 340 160 6204											
	2006 3 5662 3230 202 4 2 410 202 10473											

a Do przeliczeń przyjęto placówki łącznie z punktami bibliotecznymi.

a For computation, establishments including library service points were assumed.

TABL. 13(17). WYBRANE INFORMACJE Z ZAKRESU KULTURY I TURYSTYKI (cd.)
 SELECTED INFORMATION ON CULTURE AND TOURISM (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Biblioteki publiczne z filiami Public libraries with branches				Turystyczne obiekty noclegowe zbiorowego zakwaterowania Collective tourist accommodation establishments			
	biblio- teki libra- ries	liczba ludności na 1 pla- cówkę biblio- teczną ^a number of popu- lation per lib- rary estab- lishment ^a	ksiego- zbior w wol. (stan w dniu 31 XII) collection in vol. (as of 31 XII)	czytel- nicy w ciągu roku borro- wers during the year	obiekty facilities		miejsca noclegowe number of beds	korzy- stający z nocle- gów tourists acco- mmodated
					ogółem total	w tym hoteli, motele i pensjo- naty of which hotels, motels and boarding houses	ogółem total	
		stan w dniu 31 XII as of 31 XII	na 1000 ludności per 1000 population			stan w dniu 31 VII as of 31 VII		
WARMIŃSKO-MAZURSKIE (cd. cont.)								
Kisielice	2005	1	2222	8669	366	-	-	-
	2006	1	2197	8991	341	-	-	-
Korsze	2005	1	4665	5484	307	-	-	-
	2006	1	4645	5462	283	-	-	-
Lidzbark	2005	1	8274	3678	194	3	1	728 18 3659
	2006	1	8237	3681	180	3	1	718 18 2609
Lidzbark Warmiński	2005	4	4126	3708	199	1	1	49 49 3029
	2006	4	4074	3500	189	2	2	55 55 3265
Lubawa	2005	1	9291	3464	142	1	1	32 32 1531
	2006	1	9415	3358	152	1	1	42 42 1640
Mikołajki	2005	1	3845	5014	192	15	7	2364 1570 141450
	2006	1	3814	5076	174	14	7	2975 2193 130562
Miłakowo	2005	1	2651	8606	240	-	-	-
	2006	1	2682	8651	234	-	-	-
Miłomłyn	2005	1	2300	8600	317	2	1	95 65 3327
	2006	1	2314	8825	280	1	1	65 65 3225
Młynary	2005	1	1845	7946	219	-	-	-
	2006	1	1840	7963	223	-	-	-
Morag	2005	1	14556	3890	293	2	2	145 145 12280
	2006	1	14400	4063	278	2	2	145 145 11768
Mrągowo	2005	1	21809	2066	156	13	6	1326 931 45948
	2006	1	21715	2091	151	11	7	1407 1074 45704
Nidzica	2005	2	4933	3599	188	2	1	69 47 3515
	2006	2	7349	3625	184	1	1	47 47 3516
Nowe Miasto Lubawskie	2005	1	11049	4812	256	1	1	90 90 2183
	2006	1	11085	4887	239	1	1	64 64 1787
Olecko	2005	1	16155	3580	214	9	3	583 132 8777
	2006	1	16177	3606	210	7	3	419 132 10932
Olsztynek	2005	1	7626	4323	247	1	1	68 68 3030
	2006	1	7558	3977	234	1	-	70 - 388
Ornetta	2005	1	9420	4508	217	1	-	53 - 281
	2006	1	9342	4546	202	-	-	- -
Orzysz	2005	1	5819	4747	205	2	-	30 - 306
	2006	1	5791	4843	190	2	-	204 - 4103
Ostróda	2005	2	16753	2375	242	11	2	1004 148 13808
	2006	2	16703	2441	229	11	2	988 147 13793
Pasłęk	2005	1	12178	5632	247	1	-	100 - 254
	2006	1	12214	5682	233	1	-	100 - 250
Pasyń	2005	1	2555	5822	187	4	-	738 - 9106
	2006	1	2548	5497	189	2	-	698 - 14500
Pieniężno	2005	1	1464	7783	247	-	-	- -
	2006	1	1446	8132	256	-	-	- -

a Do przeliczeń przyjęto placówki łącznie z punktami bibliotecznymi.

a For computation, establishments including library service points were assumed.

TABL. 13(17). WYBRANE INFORMACJE Z ZAKRESU KULTURY I TURYSTYKI (cd.)
 SELECTED INFORMATION ON CULTURE AND TOURISM (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Biblioteki publiczne z filiami Public libraries with branches				Turystyczne obiekty noclegowe zbiorowego zakwaterowania Collective tourist accommodation establishments			
	biblio- teki libra- ries	liczba ludności na 1 pla- cówkę biblio- teczną ^a number of popu- lation per lib- rary estab- lishment ^a	ksiego- zbior w wol. (stan w dniu 31 XII) collection in vol. (as of 31 XII)	czytel- nicy w ciągu roku borro- wers during the year	obiekty facilities		miejsca noclegowe number of beds	korzy- stający z nocle- gów tourists acco- mmodated
					ogółem total	w tym hoteli, motele i pensjo- naty of which hotels, motels and boarding houses	ogółem total	
		stan w dniu 31 XII as of 31 XII	na 1000 ludności per 1000 population			stan w dniu 31 VII as of 31 VII		
		WARMIŃSKO-MAZURSKIE (dok. cont.)						
Pisz	2005	1	6449	3878	178	1	-	25
	2006	1	6464	3902	165	1	-	25
Reszel	2005	1	5135	6224	322	3	1	251
	2006	1	5095	6243	273	3	1	253
Ruciane-Nida	2005	1	4925	3011	134	5	1	524
	2006	1	4849	3097	139	6	1	591
Ryn	2005	1	3020	5483	316	3	1	504
	2006	1	3012	5441	322	3	-	531
Sępólno	2005	1	2017	11053	233	-	-	-
	2006	1	2010	11000	215	-	-	-
Susza	2005	1	5595	3305	141	-	-	-
	2006	1	5578	3129	116	-	-	-
Szczytno	2005	4	6443	2859	216	2	1	119
	2006	4	6391	2915	201	2	1	120
Tolkmicko	2005	1	2762	9860	400	-	-	-
	2006	1	2725	9814	396	-	-	-
Węgorzewo	2005	1	11704	5230	239	5	1	326
	2006	1	11477	5402	230	4	1	311
Zalewo	2005	1	2153	6346	233	-	-	-
	2006	1	2171	6505	237	-	-	-
		WIELKOPOLSKIE						
Miasta razem	2005	258	5888	3487	222	244	105	18214
<i>Towns total</i>	2006	257	5931	3545	215	237	110	17903
Poznań	2005	59	8476	2598	184	57	35	7524
	2006	59	8432	2682	174	61	41	7730
Bojanowo	2005	1	3014	9482	602	-	-	-
	2006	1	3003	9801	585	-	-	-
Borek Wielkopolski	2005	1	2477	12327	438	1	-	20
	2006	1	2487	14659	418	-	-	-
Buk	2005	1	6201	6174	288	1	-	20
	2006	1	6168	6199	275	1	-	20
Chodzież	2005	1	4929	4364	253	2	1	70
	2006	1	4924	4426	365	2	1	70
Czarnków	2005	2	5719	4488	300	2	2	66
	2006	2	5673	4596	292	2	2	66
Czempiń	2005	1	5109	4733	215	-	-	-
	2006	1	5138	4663	235	-	-	-
Czerniejewo	2005	1	2550	7778	218	4	-	59
	2006	1	2561	7642	206	4	-	59
Dąbie	2005	1	2101	6360	192	-	-	-
	2006	1	2084	6714	195	-	-	-

a Do przeliczeń przyjęto placówki łącznie z punktami bibliotecznymi.

a For computation, establishments including library service points were assumed.

TABL. 13(17). WYBRANE INFORMACJE Z ZAKRESU KULTURY I TURYSTYKI (cd.)
 SELECTED INFORMATION ON CULTURE AND TOURISM (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE <i>SPECIFICATION</i>	Biblioteki publiczne z filiami Public libraries with branches				Turystyczne obiekty noclegowe zbiorowego zakwaterowania Collective tourist accommodation establishments			
	biblio- teki <i>libra- ries</i>	liczba ludności na 1 placówkę biblioteczną ^a <i>number of population per library establish- ment^a</i>	ksiego- zbior w wol. (stan w dniu 31 XII) <i>collection in vol. (as of 31 XII)</i>	czytel- nicy w ciągu roku <i>borrow- ers during the year</i>	obiekty facilities		miejscena noclegowe <i>number of beds</i>	korzy- stający z nocle- gów <i>tourists acco- mmodated</i>
					ogółem <i>total</i>	w tym hotele, motely i pensjonaty <i>of which hotels, motels and boarding houses</i>		
		stan w dniu 31 XII <i>as of 31 XII</i>	na 1000 ludności <i>per 1000 population</i>				stan w dniu 31 VII <i>as of 31 VII</i>	
WIELKOPOLSKIE (cd. cont.)								
Dobra	2005	1	1516	7556	365	-	-	-
	2006	1	1496	8098	356	-	-	-
Dolsk	2005	1	1478	13500	523	-	-	-
	2006	1	1477	13928	560	-	-	-
Gniezno	2005	5	8768	2124	201	9	6	521
	2006	4	9996	2103	187	10	6	621
								354
								377
								22793
								23192
Golina	2005	1	4338	3383	196	-	-	-
	2006	1	4334	3323	167	-	-	-
Golańcz	2005	1	3341	3809	173	-	-	-
	2006	1	3335	3461	167	-	-	-
Gostyń	2005	2	10322	4606	278	2	2	102
	2006	2	10298	4694	271	2	2	102
								102
								9501
Grabów nad Prosną	2005	1	1946	12801	666	-	-	-
	2006	1	1954	13021	638	-	-	-
Grodzisk Wielkopolski	2005	2	6849	4433	264	2	1	74
	2006	2	6875	4456	255	2	1	76
								62
								2321
								64
								2545
Jarocin	2005	5	5171	2490	224	2	2	120
	2006	5	5164	2518	218	1	1	77
								120
								3647
Jastrowie	2005	1	4212	3102	209	3	-	405
	2006	1	4221	3023	203	3	-	349
								-
								1259
Jutrosin	2005	1	1863	8448	288	-	-	-
	2006	1	1858	8680	276	-	-	-
Kalisz	2005	10	10884	2847	141	8	4	808
	2006	10	10848	2874	132	7	4	574
								368
								31778
								34612
Kępno	2005	3	4904	3769	192	1	-	38
	2006	3	4906	3787	167	-	-	-
								964
Kleczew	2005	1	4169	8603	348	-	-	-
	2006	1	4161	8708	361	-	-	-
								-
Klecko	2005	1	2670	10415	403	-	-	-
	2006	1	2679	10530	390	-	-	-
								-
Kłodawa	2005	1	6844	3504	191	-	-	-
	2006	1	6850	3524	186	-	-	-
								-
Kobylin	2005	1	3060	10390	459	-	-	-
	2006	1	3115	9666	446	-	-	-
								-
Koło	2005	4	5775	3049	166	2	1	74
	2006	4	5756	3112	159	2	1	74
								32
								4004
								5479
Konin	2005	12	4255	3584	217	7	4	343
	2006	12	4235	3652	217	6	4	332
								239
								21175
								21665
Kostrzyn	2005	1	8478	5434	332	-	-	-
	2006	1	8605	5388	328	-	-	-
								-
Kościan	2005	3	6030	4648	290	2	-	37
	2006	3	6035	4713	276	1	-	15
								219
								430

a Do przeliczeń przyjęto placówki łącznie z punktami bibliotecznymi.

a For computation, establishments including library service points were assumed.

TABL. 13(17). WYBRANE INFORMACJE Z ZAKRESU KULTURY I TURYSTYKI (cd.)
 SELECTED INFORMATION ON CULTURE AND TOURISM (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Biblioteki publiczne z filiami Public libraries with branches				Turystyczne obiekty noclegowe zbiorowego zakwaterowania Collective tourist accommodation establishments						
	biblio- teki libra- ries	liczba ludności na 1 pla- cówkę biblio- teczną ^a number of popu- lation per lib- rary estab- lishment ^a	ksiego- zbiór w wol. (stan w dniu 31 XII) collection in vol. (as of 31 XII)	czytel- nicy w ciągu roku borro- wers during the year	obiekty facilities		miejscia noclegowe number of beds	korzy- stający z nocle- gów tourists acco- mo- dated			
					ogółem total	w tym hoteli, motele, i pensjo- naty of which hotels, motels and boarding houses	ogółem total				
	stan w dniu 31 XII as of 31 XII				stan w dniu 31 VII as of 31 VII						
WIELKOPOLSKIE (cd. cont.)											
Koźmin Wielkopolski	2005	2	3355	5470	459	1	-	18	-	58	
	2006	2	3345	5649	399	1	-	18	-	181	
Kórnik	2005	2	3454	7018	367	5	-	224	-	2806	
	2006	2	3523	7158	377	5	-	263	-	3153	
Krajenka	2005	1	3634	4521	199	-	-	-	-	-	
	2006	1	3650	4624	197	-	-	-	-	-	
Krobia	2005	1	2004	8149	351	-	-	-	-	-	
	2006	1	2016	8271	343	-	-	-	-	-	
Krotoszyn	2005	2	14681	3092	184	2	2	44	44	3089	
	2006	2	14712	3061	168	2	2	67	67	5051	
Krzywiń	2005	1	1538	14461	653	-	-	-	-	-	
	2006	1	1543	14688	622	-	-	-	-	-	
Krzyż Wielkopolski	2005	1	6272	4066	273	-	-	-	-	-	
	2006	1	6279	4098	260	-	-	-	-	-	
Książ Wielkopolski	2005	1	2707	7199	440	-	-	-	-	-	
	2006	1	2724	7186	426	-	-	-	-	-	
Leszno	2005	8	3046	3508	279	5	2	284	133	20650	
	2006	8	3366	3460	259	4	2	184	133	20707	
Luboń	2005	4	6664	2265	186	1	-	48	-	793	
	2006	4	6786	2291	183	1	-	48	-	987	
Lwówek	2005	1	2941	13925	394	2	-	55	-	432	
	2006	1	2880	14198	392	2	-	60	-	278	
Łobżenica	2005	1	3170	5673	491	-	-	-	-	-	
	2006	1	3143	5933	393	-	-	-	-	-	
Margonin.	2005	1	2952	5998	327	3	-	85	-	2533	
	2006	1	2918	6410	365	3	-	100	-	1948	
Miejska Góra	2005	1	3121	8848	208	-	-	-	-	-	
	2006	1	3125	8925	217	-	-	-	-	-	
Miedzychód	2005	2	1561	3252	282	2	-	64	-	6644	
	2006	2	1564	3307	286	2	-	64	-	6845	
Mikstat	2005	1	1844	8304	194	-	-	-	-	-	
	2006	1	1845	8362	193	-	-	-	-	-	
Miłosław	2005	1	3587	4170	192	1	1	42	42	2231	
	2006	1	3554	3999	168	1	1	36	36	2180	
Mosina	2005	1	12166	2754	295	2	2	33	33	3572	
	2006	1	12177	2835	286	2	2	33	33	4985	
Murowana Goślina	2005	2	5049	4363	288	-	-	-	-	-	
	2006	2	5052	4415	269	-	-	-	-	-	
Nekla	2005	1	3189	7687	326	-	-	-	-	-	
	2006	1	3209	7875	377	-	-	-	-	-	
Nowe Skalmierzyce	2005	1	5093	4051	252	-	-	-	-	-	
	2006	1	5057	4162	248	-	-	-	-	382	

a Do przeliczeń przyjęto placówki łącznie z punktami bibliotecznymi.

a For computation, establishments including library service points were assumed.

TABL. 13(17). WYBRANE INFORMACJE Z ZAKRESU KULTURY I TURYSTYKI (cd.)
 SELECTED INFORMATION ON CULTURE AND TOURISM (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Biblioteki publiczne z filiami Public libraries with branches				Turystyczne obiekty noclegowe zbiorowego zakwaterowania Collective tourist accommodation establishments					
	biblio- teki libra- ries	liczba ludności na 1 pla- cówkę biblio- teczną ^a number of popu- lation per lib- rary estab- lishment ^a	ksiego- zbior w wol. (stan w dniu 31 XII) collection in vol. (as of 31 XII)	czytel- nicy w ciągu roku borro- wers during the year	obiekty facilities		miejsca noclegowe number of beds	korzy- stający z nocle- gów tourists acco- modated		
					ogółem total	w tym hoteli, motele i pensjo- naty of which hotels, motels and boarding houses	ogółem total			
		stan w dniu 31 XII as of 31 XII	na 1000 ludności per 1000 population			stan w dniu 31 VII as of 31 VII				
WIELKOPOLSKIE (cd. cont.)										
Nowy Tomyśl	2005	1	15255	4131	301	3	1	104	54	1394
	2006	1	15170	4147	279	3	1	105	54	1658
Oborniki	2005	1	2983	2994	328	1	1	33	33	2832
	2006	1	2976	2988	312	1	1	36	36	2459
Obrzycko	2005	1	2172	13112	307	-	-	-	-	-
	2006	1	2173	13430	286	-	-	-	-	-
Odolanów	2005	1	4951	4673	362	1	-	18	-	223
	2006	1	4951	4875	328	1	-	20	-	345
Okonek	2005	1	3825	6022	260	-	-	-	-	-
	2006	1	3844	5991	259	-	-	-	-	-
Opalenica	2005	1	4556	6147	267	1	-	15	-	359
	2006	1	4555	6174	294	1	-	15	-	318
Osieczna	2005	1	2012	8065	272	6	-	323	-	3693
	2006	1	2033	7818	263	6	-	319	-	4059
Ostroróg	2005	1	1982	12935	329	-	-	-	-	-
	2006	1	2001	12809	311	-	-	-	-	-
Ostrów Wielkopolski	2005	7	10382	1918	197	7	6	412	382	32226
	2006	7	10356	1952	191	7	6	393	362	37204
Ostrzeszów	2005	1	14580	2549	176	5	2	166	60	3910
	2006	1	14416	2602	208	4	2	133	61	3443
Piła	2005	10	3955	4511	221	15	8	1187	641	51961
	2006	10	4151	4622	212	15	8	1161	619	49897
Pleszew	2005	2	2228	3419	289	2	-	65	-	1712
	2006	2	2220	3532	280	2	-	65	-	1991
Pniewy	2005	1	3713	5458	212	1	1	54	54	4097
	2006	1	3801	5435	207	1	1	54	54	4835
Pobiedziska	2005	2	4136	3822	334	-	-	-	-	-
	2006	2	4162	3771	314	-	-	-	-	-
Pogorzela	2005	1	1971	19056	694	-	-	-	-	-
	2006	1	1984	18983	675	-	-	-	-	-
Poniec	2005	1	2884	16938	534	-	-	-	-	-
	2006	1	2869	17095	490	-	-	-	-	-
Przedecz	2005	1	1779	10288	238	-	-	-	-	-
	2006	1	1774	10534	238	-	-	-	-	-
Puszczykowo	2005	2	4624	2781	181	4	1	186	50	10275
	2006	2	4675	2836	184	4	1	186	50	8072
Pyzdry	2005	1	3184	5849	221	-	-	-	-	-
	2006	1	3201	6107	220	-	-	-	-	-
Rakoniewice	2005	1	3231	6715	338	-	-	-	-	-
	2006	1	3264	6458	326	-	-	-	-	-
Raszków	2005	1	2054	14951	723	-	-	-	-	-
	2006	1	2031	15296	693	-	-	-	-	-

a Do przeliczeń przyjęto placówki łącznie z punktami bibliotecznymi.

a For computation, establishments including library service points were assumed.

TABL. 13(17). WYBRANE INFORMACJE Z ZAKRESU KULTURY I TURYSTYKI (cd.)
 SELECTED INFORMATION ON CULTURE AND TOURISM (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Biblioteki publiczne z filiami Public libraries with branches				Turystyczne obiekty noclegowe zbiorowego zakwaterowania Collective tourist accommodation establishments					
	biblio- teki libra- ries	liczba ludności na 1 pla- ćówkę biblio- teczną ^a number of popu- lation per lib- rary estab- lishment ^a	ksiego- zbiór w wol. (stan w dniu 31 XII) collection in vol. (as of 31 XII)	czytel- nicy w ciągu roku borro- wers during the year	obiekty facilities		miejscia noclegowe number of beds	korzy- stający z nocle- gów tourists acco- mmodated		
					ogółem total	w tym hoteli, motele, i pensjo- naty of which hotels, motels, and boarding houses	ogółem total			
		stan w dniu 31 XII as of 31 XII	na 1000 ludności per 1000 population		stan w dniu 31 VII as of 31 VII					
					WIELKOPOLSKIE (cd. cont.)					
Rawicz	2005	4	5334	4896	282	1	-	34	-	1556
	2006	4	5315	4891	331	1	-	34	-	1481
Rogoźno	2005	1	10871	2119	165	1	-	162	-	1625
	2006	1	10937	2210	150	1	-	162	-	2131
Rychwał	2005	1	2386	7346	312	-	-	-	-	-
	2006	1	2361	7606	313	-	-	-	-	-
Rydzyna	2005	1	2542	8305	236	1	1	88	88	6116
	2006	1	2561	8218	206	1	1	88	88	6864
Sieraków	2005	1	5993	6808	252	14	-	1337	-	23812
	2006	1	5995	7002	245	12	-	1232	-	26690
Skoki	2005	1	3827	8447	327	3	-	146	-	1319
	2006	1	3883	8455	316	3	-	124	-	1375
Slupca	2005	1	14451	2388	165	1	-	64	-	768
	2006	1	14290	2439	158	1	-	64	-	535
Sompolno	2005	1	3702	7540	321	-	-	-	-	-
	2006	1	3712	7497	314	-	-	-	-	-
Stawiszyn	2005	1	1569	12338	340	-	-	-	-	-
	2006	1	1582	11858	352	-	-	-	-	-
Stęszew	2005	1	5315	5481	283	4	2	452	132	7315
	2006	1	5358	5500	264	4	2	452	132	6635
Sulmierzyce	2005	1	2759	6944	152	-	-	-	-	-
	2006	1	2771	6789	169	-	-	-	-	-
Swarzędz	2005	3	9922	2178	213	2	1	68	51	5717
	2006	3	9998	2197	199	2	1	88	71	7624
Szamocin	2005	1	4261	5017	266	-	-	-	-	-
	2006	1	4278	5115	245	-	-	-	-	-
Szamotuły	2005	4	3756	3757	311	2	1	73	28	2626
	2006	4	3744	3884	279	2	1	73	28	3001
Ślesin	2005	1	3079	7854	271	7	2	503	92	9962
	2006	1	3108	8009	267	7	2	511	92	8870
Śmigiel	2005	1	5439	5151	228	1	-	48	-	870
	2006	1	5484	5232	229	1	-	48	-	804
Śrem	2005	2	15142	2524	171	1	1	31	31	929
	2006	2	15102	2549	168	1	1	31	31	1427
Środa Wielkopolska....	2005	2	4328	2888	285	3	2	142	103	4650
	2006	2	4335	2917	287	3	2	151	112	4045
Trzcianka	2005	1	8375	4183	249	6	1	275	45	6928
	2006	1	8375	4237	239	5	1	218	45	5302
Trzemeszno	2005	1	7800	5039	349	2	2	91	91	6497
	2006	1	7814	5117	326	2	2	95	95	5769
Tuliszków	2005	1	3399	4901	204	-	-	-	-	-
	2006	1	3404	4986	203	-	-	-	-	-

a Do przeliczeń przyjęto placówki łącznie z punktami bibliotecznymi.

a For computation, establishments including library service points were assumed.

TABL. 13(17). WYBRANE INFORMACJE Z ZAKRESU KULTURY I TURYSTYKI (cd.)
 SELECTED INFORMATION ON CULTURE AND TOURISM (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Biblioteki publiczne z filiami Public libraries with branches				Turystyczne obiekty noclegowe zbiorowego zakwaterowania Collective tourist accommodation establishments				korzystający z noclegów tourists accommodated		
	biblio- teki libra- ries	liczba ludności na 1 placówce bibliotecznej ^a number of population per library establish- ment ^a	ksiego- zbiór w wol. (stan w dniu 31 XII) collection in vol. (as of 31 XII)	czytel- nicy w ciągu roku borrowers during the year	obiekty facilities	miejscia noclegowe number of beds					
					ogółem total	w tym hotele, motely i pensjonaty of which hotels, motels and boarding houses	ogółem total	w tym w hotelach, motelach i pensjonatach, of which in hotels, motels and boarding houses			
	stan w dniu 31 XII as of 31 XII		na 1000 ludności per 1000 population		stan w dniu 31 VII as of 31 VII						
WIELKOPOLSKIE (dok. cont.)											
Turek.....	2005	4	7359	2281	125	3	1	135	37	8999	
	2006	4	7288	2252	119	3	1	135	37	6908	
Ujście	2005	1	3923	5276	239	-	-	-	-	-	
	2006	1	3888	5412	237	-	-	-	-	-	
Wągrowiec	2005	3	8191	2565	243	4	2	384	92	18451	
	2006	3	8255	2648	248	4	2	367	93	18165	
Wieleń.....	2005	2	2982	6507	185	1	-	25	-	427	
	2006	2	2963	6517	149	1	-	25	-	509	
Wielichowo.....	2005	1	1767	13035	377	-	-	-	-	-	
	2006	1	1769	13162	368	-	-	-	-	-	
Witkowo	2005	1	7906	4077	256	-	-	-	-	-	
	2006	1	7771	4383	252	-	-	-	-	-	
Wolsztyn.....	2005	1	13587	4002	231	2	2	83	83	3534	
	2006	1	13500	3930	225	2	2	69	69	4368	
Wronki	2005	2	5793	3322	202	-	-	-	-	-	
	2006	2	3852	3392	209	-	-	-	-	-	
Września.....	2005	4	7163	2525	220	4	-	157	-	3516	
	2006	4	7201	2498	206	4	-	257	-	3306	
Wyrzysk	2005	1	5227	4317	128	1	1	55	55	363	
	2006	1	5257	4368	127	1	1	55	55	200	
Wysoka.....	2005	1	2761	4730	357	-	-	-	-	-	
	2006	1	2720	5027	324	-	-	-	-	-	
Zagórow	2005	1	2925	6538	398	-	-	-	-	-	
	2006	1	2915	6847	415	-	-	-	-	-	
Zbąszyń.....	2005	1	7315	2388	177	3	-	68	-	3978	
	2006	1	7261	2434	177	2	-	47	-	3721	
Zduny	2005	1	4505	5977	302	-	-	-	-	-	
	2006	1	4515	6218	295	-	-	-	-	-	
Złotów.....	2005	1	18451	3348	339	1	1	15	15	386	
	2006	1	18429	3497	322	1	1	15	15	446	
Żerków	2005	1	2066	12511	586	1	-	37	-	539	
	2006	1	2103	11099	590	1	-	37	-	389	
ZACHODNIOPOMORSKIE											
Miasta razem.....	2005	136	7060	3975	219	376	63	42280	7260	1012821	
<i>Towns total</i>	<i>2006</i>	<i>136</i>	<i>7212</i>	<i>3996</i>	<i>210</i>	<i>372</i>	<i>71</i>	<i>42867</i>	<i>7520</i>	<i>985329</i>	
Szczecin	2005	37	10819	3781	193	44	16	5235	3025	368074	
	2006	37	10765	3780	192	43	17	5205	2977	352415	
Barlinek.....	2005	1	14195	1741	103	6	1	249	60	7584	
	2006	1	14263	1798	118	5	1	248	60	6510	
Barwice	2005	1	3857	3897	130	-	-	-	-	-	
	2006	1	3824	3939	147	-	-	-	-	-	

a Do przeliczeń przyjęto placówki łącznie z punktami bibliotecznymi.

a For computation, establishments including library service points were assumed.

TABL. 13(17). WYBRANE INFORMACJE Z ZAKRESU KULTURY I TURYSTYKI (cd.)
 SELECTED INFORMATION ON CULTURE AND TOURISM (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE <i>SPECIFICATION</i>	Biblioteki publiczne z filiami Public libraries with branches				Turystyczne obiekty noclegowe zbiorowego zakwaterowania Collective tourist accommodation establishments				korzy- stający z nocle- gów <i>tourists acco- mpanied</i>	
	biblio- teki <i>libra- ries</i>	liczba ludności na 1 pla- cówkę biblio- teczną ^a <i>number of popu- lation per lib- rary estab- lishment^a</i>	ksiego- zbior w wol. (stan w dniu 31 XII) <i>collection in vol. (as of 31 XII)</i>	czytel- nicy w ciągu roku borro- wers during the year <i>total of which hotels, motels and boarding houses</i>	obiekty facilities		miejsca noclegowe number of beds			
					ogółem <i>total</i>	w tym hoteli, motelach i pensjo- natach, of which in hotels, motels and boarding houses	ogółem <i>total</i>	w tym hoteliach, motelach i pensjo- natach, of which in hotels, motels and boarding houses		
	stan w dniu 31 XII <i>as of 31 XII</i>	na 1000 ludności <i>per 1000 population</i>			stan w dniu 31 VII <i>as of 31 VII</i>					
ZACHODNIOPOMORSKIE (cd. cont.)										
Białogard.....	2005	3	8119	3322	154	2	-	83	-	2643
	2006	3	8104	3288	145	2	1	81	33	4511
Biały Bór.....	2005	1	2131	7758	369	1	1	54	54	1563
	2006	1	2122	7935	383	1	1	50	50	1344
Bobolice.....	2005	1	4447	2501	203	-	-	-	-	-
	2006	1	4424	2583	221	-	-	-	-	-
Borne Sulinowo	2005	1	4184	3012	188	1	-	37	-	526
	2006	1	4349	3000	177	2	-	42	-	352
Cedynia.....	2005	1	1659	6693	325	1	-	41	-	1447
	2006	1	1639	7020	282	2	1	71	30	1797
Chociwel.....	2005	1	3303	6448	275	2	-	51	-	434
	2006	1	3275	6604	259	1	-	41	-	507
Chojna.....	2005	1	7145	4952	317	1	-	50	-	1501
	2006	1	7229	5041	313	1	-	50	-	4183
Choszczno.....	2005	1	5248	3697	155	2	-	46	-	4695
	2006	1	5284	3729	149	2	-	46	-	4392
Czaplinek.....	2005	1	6955	1967	66	6	1	498	52	5678
	2006	1	6905	2084	64	6	1	618	52	6726
Człopa.....	2005	1	2378	7859	157	-	-	-	-	-
	2006	1	2368	7574	149	-	-	-	-	-
Darłowo.....	2005	2	7217	2932	232	29	4	4120	272	26111
	2006	2	4769	3083	241	29	4	4023	342	26501
Dębno.....	2005	2	1745	4441	242	2	-	33	-	20
	2006	2	1730	4539	243	2	-	33	-	19
Dobra.....	2005	1	2036	17698	276	-	-	-	-	-
	2006	1	2065	17149	274	-	-	-	-	-
Dobrzany.....	2005	1	2431	12209	656	-	-	-	-	-
	2006	1	2402	12441	669	-	-	-	-	-
Drawno.....	2005	1	2400	7671	319	2	-	180	-	414
	2006	1	2405	7843	336	-	-	-	-	222
Drawsko Pomorskie....	2005	2	5756	4467	146	3	-	112	-	1312
	2006	2	5748	4583	145	4	1	145	35	2129
Dziwnów.....	2005	1	496	10495	1386	25	1	2765	55	14146
	2006	1	489	10443	1427	24	1	2965	55	15114
Goleczewo.....	2005	1	2729	5319	268	-	-	-	-	-
	2006	1	2720	5525	269	-	-	-	-	-
Goleniów.....	2005	2	11240	3234	194	1	-	50	-	4938
	2006	2	11200	3221	184	1	-	50	-	3018
Gryfice.....	2005	2	8387	3758	351	1	-	14	-	122
	2006	2	8369	3802	317	1	-	14	-	73

a Do przeliczeń przyjęto placówki łącznie z punktami bibliotecznymi.

a For computation, establishments including library service points were assumed.

TABL. 13(17). WYBRANE INFORMACJE Z ZAKRESU KULTURY I TURYSTYKI (cd.)
 SELECTED INFORMATION ON CULTURE AND TOURISM (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Biblioteki publiczne z filiami Public libraries with branches				Turystyczne obiekty noclegowe zbiorowego zakwaterowania Collective tourist accommodation establishments							
	biblio- teki libra- ries	liczba ludności na 1 pla- cówkę biblio- teczną ^a number of popu- lation per lib- rary estab- lishment ^a	ksiego- zbior w wol. (stan w dniu 31 XII) collection in vol. (as of 31 XII)	czytel- nicy w ciągu roku borro- wers during the year	obiekty facilities		miejsca noclegowe number of beds	korzy- stający z nocle- gów tourists acco- mmodated				
					ogółem total	w tym hoteliach, motelach i pensjo- natach of which hotels, motels and boarding houses	ogółem total					
stan w dniu 31 XII as of 31 XII		na 1000 ludności per 1000 population				stan w dniu 31 VII as of 31 VII						
ZACHODNIOPOMORSKIE (cd. cont.)												
Gryfino	2005	2	5390	5424	352	1	-	120	-	2503		
	2006	2	10757	5528	318	1	-	120	-	2024		
Ińsko	2005	1	1990	11483	387	5	-	343	-	4895		
	2006	1	2013	11574	365	4	-	280	-	6618		
Kalisz Pomorski	2005	1	4031	7972	308	1	-	45	-	763		
	2006	1	4036	8115	303	1	-	45	-	716		
Kamień Pomorski	2005	1	4562	5234	353	5	1	225	24	5816		
	2006	1	4578	5291	342	5	1	225	24	4834		
Karlino	2005	1	5791	6200	224	1	-	32	-	2009		
	2006	1	5801	6254	220	1	1	30	30	1941		
Kołobrzeg	2005	3	6412	3045	218	53	10	10033	1420	206888		
	2006	3	6391	3172	203	53	9	10285	1311	198932		
Koszalin	2005	11	8299	3821	249	9	5	448	305	349993		
	2006	11	9790	3829	224	11	5	468	302	29859		
Lipiany	2005	1	4125	6555	326	-	-	-	-	-		
	2006	1	4129	6713	329	-	-	-	-	-		
Łobez	2005	1	5330	6484	319	-	-	-	-	-		
	2006	1	5253	6599	292	-	-	-	-	-		
Maszewo	2005	1	3063	6502	226	-	-	-	-	-		
	2006	1	3076	6398	222	-	-	-	-	-		
Mieszkowice	2005	1	3566	5688	221	-	-	-	-	-		
	2006	1	3557	5761	207	-	-	-	-	-		
Miedzyzdroje	2005	1	5467	7014	336	49	9	6614	1210	114649		
	2006	1	5420	7313	315	49	10	6668	1250	107742		
Miroslawiec	2005	1	2652	6506	275	-	-	-	-	-		
	2006	1	2627	6648	262	-	-	-	-	-		
Moryń	2005	1	1561	7190	173	1	-	70	-	2349		
	2006	1	1627	7156	133	1	-	66	-	1230		
Myślibórz	2005	1	5945	3250	205	4	-	195	-	5845		
	2006	1	11859	3056	183	5	-	231	-	5535		
Nowe Warpno	2005	1	1196	13630	261	1	-	150	-	3520		
	2006	1	1184	13807	258	1	-	150	-	5331		
Nowogard	2005	3	5584	5601	313	3	-	107	-	5232		
	2006	3	5580	5673	306	2	-	68	-	7349		
Pelczyce	2005	1	2697	6800	246	1	-	15	-	99		
	2006	1	2680	6820	224	1	-	23	-	93		
Płoty	2005	1	4163	4319	380	-	-	-	-	-		
	2006	1	4130	4338	371	-	-	-	-	-		
Polanów	2005	1	2986	4682	375	-	-	-	-	-		
	2006	1	3005	4874	369	-	-	-	-	-		

a Do przeliczeń przyjęto placówki łącznie z punktami bibliotecznymi.

a For computation, establishments including library service points were assumed.

TABL. 13(17). WYBRANE INFORMACJE Z ZAKRESU KULTURY I TURYSTYKI (dok.)
 SELECTED INFORMATION ON CULTURE AND TOURISM (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Biblioteki publiczne z filiami Public libraries with branches				Turystyczne obiekty noclegowe zbiorowego zakwaterowania Collective tourist accommodation establishments				korzystający z noclegów tourists accommodated	
	biblio- teki libra- ries	liczba ludności na placówce bibliotecznej ^a number of population per library establish- ment ^a	ksiego- zbior w wol. (stan w dniu 31 XII) collection in vol. (as of 31 XII)	czytel- nicy w ciągu roku borrowers during the year	obiekty facilities		miejsc noclegowe number of beds			
					ogółem total	w tym hoteli, motelach i pensjonatach, of which hotels, motels and boarding houses				
		stan w dniu 31 XII as of 31 XII	na 1000 ludności per 1000 population		stan w dniu 31 VII as of 31 VII					
ZACHODNIOPOMORSKIE (dok. cont.)										
Police	2005	4	8580	3085	283	1	1	54	54	3907
	2006	4	8569	3039	276	1	1	101	101	7635
Połczyn-Zdrój	2005	1	8602	3850	140	6	1	636	61	6603
	2006	1	8590	3919	122	5	1	501	61	6005
Pyrzyce	2005	2	6341	5169	257	1	-	52	-	4982
	2006	2	6344	5246	225	1	-	52	-	5459
Recz	2005	1	3010	8007	221	-	-	-	-	-
	2006	1	2984	8252	221	-	-	-	-	-
Resko	2005	1	4397	11432	469	-	-	-	-	-
	2006	1	4416	11474	439	-	-	-	-	-
Sianów	2005	1	6542	2941	181	-	-	-	-	-
	2006	1	6576	2940	160	-	-	-	-	-
Sławno	2005	2	6663	4687	285	1	-	60	-	207
	2006	2	6644	4755	277	1	-	84	-	124
Stargard Szczeciński	2005	2	14128	1743	154	5	4	242	227	13743
	2006	2	14091	1695	138	4	4	227	227	14776
Suchań	2005	1	1457	21396	673	-	-	-	-	-
	2006	1	1440	22222	675	-	-	-	-	-
Szczecinek	2005	2	19432	2986	231	5	4	233	186	9559
	2006	2	19313	3070	227	6	4	292	169	11714
Świdwin	2005	1	15723	3292	125	1	-	120	-	220
	2006	1	15566	3370	116	1	-	120	-	408
Świnoujście	2005	6	6822	4641	177	80	3	7839	230	117744
	2006	6	6803	4695	161	76	5	8017	354	111614
Trzcianneko-Zdrój	2005	1	2513	8481	319	-	-	-	-	-
	2006	1	2484	8711	319	-	-	-	-	-
Trzebiatów	2005	1	10137	6586	242	1	-	35	-	231
	2006	1	10186	6337	234	2	1	67	32	2177
Tuczno	2005	1	658	8990	496	4	-	336	-	6017
	2006	1	656	9001	439	4	-	354	-	5809
Walcz	2005	3	8740	2676	144	5	1	534	25	17934
	2006	3	8732	2652	133	6	1	487	25	16626
Węgorzyno	2005	1	3031	9457	323	-	-	-	-	-
	2006	1	3044	9482	326	-	-	-	-	-
Wolin	2005	1	4872	5413	227	1	-	66	-	386
	2006	1	4863	5177	206	1	-	66	-	421
Złocieniec	2005	3	4473	3949	142	2	-	58	-	519
	2006	3	4462	3871	124	3	-	158	-	544

a Do przeliczeń przyjęto placówki łącznie z punktami bibliotечnymi.

a For computation, establishments including library service points were assumed.

TABL. 14(18). PODMIOTY GOSPODARKI NARODOWEJ^a WEDŁUG SEKTORÓW I SEKCJI
 ENTITIES OF THE NATIONAL ECONOMY^a BY OWNERSHIP SECTORS AND SECTIONS
 Stan w dniu 31 XII As of 31 XII

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem <i>Grand total</i>	Sektor publiczny <i>Public sector</i>		Sektor prywatny <i>Private sector</i>		Z ogółem <i>Of total</i>			transport, gospodar- ka maga- zynowa i łączność <i>transport, storage and commu- nication</i>	
		razem <i>total</i>	w tym spółki handlowe <i>of which commercial companies</i>	razem <i>total</i>	w tym spółki handlowe <i>of which commercial companies</i>	przemysł <i>industry</i>	budow- nictwo <i>construction</i>	handel i na- prawy ^A <i>trade and repair^A</i>		
		POLSKA		POLAND						
OGÓŁEM	2005	3615621	137597	5029	3478024	225559	383587	358018	1185282	261520
TOTAL	2006	3636039	138769	4932	3497270	238406	381129	367513	1160914	259423
W tym miasta	2005	2772483	106899	4528	2665584	197820	273799	254126	916974	196767
<i>Of which towns</i>	2006	2771336	107864	4429	2663472	208880	270253	256580	893021	194552
		DOLNOŚLĄSKIE								
Miasta razem	2005	250364	15345	373	235019	16232	21421	23458	79698	16664
<i>Towns total</i>	2006	249331	15843	374	233488	17134	20938	23554	76528	16272
Wrocław	2005	93047	4738	76	88309	9013	7958	9158	27214	6244
	2006	92954	4731	75	88223	9666	7775	9052	26417	6223
Bardo	2005	255	13	1	242	9	14	32	84	14
	2006	321	38	1	283	9	15	34	87	17
Bielawa	2005	2697	49	4	2648	117	381	269	1019	194
	2006	2693	49	4	2644	115	366	276	995	207
Bierutów	2005	417	21	-	396	13	37	54	159	21
	2006	414	21	-	393	15	38	53	154	18
Bogatynia	2005	1414	78	12	1336	39	58	72	607	78
	2006	1406	80	12	1326	41	57	70	570	83
Boguszów-Gorce	2005	1574	364	2	1210	27	74	96	416	126
	2006	1594	365	2	1229	29	71	96	415	125
Bolesławiec	2005	4625	409	11	4216	195	329	310	1554	248
	2006	4156	413	11	3743	202	313	287	1262	192
Bolków	2005	378	22	-	356	20	65	26	129	14
	2006	389	23	-	366	21	64	35	132	16
Brzeg Dolny	2005	1061	62	3	999	55	77	136	297	60
	2006	1029	75	3	954	58	76	127	260	55
Bystrzyca Kłodzka	2005	1355	175	2	1180	30	114	107	493	84
	2006	1356	176	2	1180	30	104	108	481	86
Chocianów	2005	572	18	1	554	16	59	51	196	31
	2006	567	17	1	550	16	59	50	188	31
Chojnów	2005	1212	42	-	1170	44	137	108	486	56
	2006	1217	43	-	1174	48	139	103	471	58
Duszniki-Zdrój	2005	569	22	1	547	18	28	49	195	35
	2006	584	22	1	562	17	28	54	188	43
Dzierżoniów	2005	4642	235	8	4407	207	498	406	1646	321
	2006	4568	233	8	4335	216	473	399	1592	323
Głogów	2005	6938	141	10	6797	360	517	724	2422	573
	2006	6862	139	10	6723	369	504	788	2300	553
Gluszyca	2005	793	223	1	570	18	48	36	223	38
	2006	785	225	1	560	18	46	35	216	37
Góra.	2005	1107	45	3	1062	44	92	116	417	48
	2006	1114	45	4	1069	49	97	132	406	44
Gryfów Śląski	2005	579	18	-	561	24	73	57	201	45
	2006	546	15	-	531	25	64	62	183	41
Jawor	2005	2630	78	4	2552	93	311	246	1032	105
	2006	2621	80	4	2541	103	310	256	1006	101

a W rejestrze REGON, bez indywidualnych gospodarstw rolnych.

a In the REGON register, excluding private farms.

TABL. 14(18). PODMIOTY GOSPODARKI NARODOWEJ^a WEDŁUG SEKTORÓW I SEKCJI (cd.)
 ENTITIES OF THE NATIONAL ECONOMY^a BY OWNERSHIP SECTORS AND SECTIONS (cont.)
 Stan w dniu 31 XII As of 31 XII

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Grand total	Sektor publiczny Public sector		Sektor prywatny Private sector		Z ogółem Of total			transport, gospodar- ka maga- zynowa i łączność transport, storage and com- munication	
		razem total	w tym spółki handlowe of which commercial companies	razem total	w tym spółki handlowe of which commercial companies	przemysł industry	budow- nictwo construction	handel i na- prawy ^Δ trade and repair ^Δ		
DOLNOŚLĄSKIE (cd. cont.)										
Jaworzyna Śląska	2005	313	17	-	296	16	42	34	114	20
	2006	431	69	1	362	16	44	39	110	23
Jedolina-Zdrój	2005	437	13	-	424	14	31	39	158	39
	2006	428	13	-	415	14	30	46	146	40
Jelcz-Laskowice	2005	1418	31	4	1387	61	152	201	522	73
	2006	1425	31	4	1394	66	148	214	500	69
Jelenia Góra	2005	12666	694	19	11972	907	957	1058	4100	866
	2006	11775	701	19	11074	940	893	994	3602	673
Kamienna Góra	2005	2112	370	11	1742	112	179	184	584	115
	2006	2130	380	11	1750	120	175	191	558	111
Karpacz	2005	999	23	1	976	62	44	51	213	104
	2006	1024	22	1	1002	60	42	53	217	107
Katy Wrocławskie	2005	573	20	1	553	54	57	96	203	43
	2006	594	19	1	575	57	57	106	201	47
Kłodzko	2005	5332	364	4	4968	138	309	371	2368	277
	2006	5322	372	4	4950	150	307	387	2312	275
Kowary	2005	1356	143	4	1213	47	212	102	324	96
	2006	1278	138	3	1140	50	205	98	282	79
Kudowa-Zdrój	2005	1089	35	2	1054	59	62	66	504	84
	2006	1095	38	2	1057	58	64	67	507	78
Lądek-Zdrój	2005	864	59	2	805	15	44	86	283	48
	2006	850	55	2	795	15	39	83	264	45
Legnica	2005	12561	564	15	11997	629	873	1178	4125	905
	2006	12589	624	15	11965	650	864	1229	3974	903
Leśna	2005	324	9	1	315	14	37	25	126	22
	2006	435	61	1	374	14	33	35	115	19
Lubań	2005	2263	94	7	2169	108	184	252	799	141
	2006	2355	173	7	2182	108	174	266	726	125
Lubawka	2005	414	12	1	402	21	41	49	131	25
	2006	437	13	1	424	22	41	57	134	25
Lubin	2005	7639	175	17	7464	333	466	683	2534	532
	2006	7436	173	16	7263	340	445	670	2437	521
Lubomierz	2005	162	18	-	144	8	19	15	48	3
	2006	164	21	1	143	8	17	16	45	3
Lwówek Śląski	2005	865	44	-	821	38	44	74	286	55
	2006	892	51	-	841	39	39	93	284	50
Mieroszów	2005	493	124	1	369	8	40	34	119	35
	2006	515	129	1	386	8	43	34	122	33
Miedzybórz	2005	206	15	-	191	4	30	27	67	11
	2006	207	15	-	192	4	31	26	69	11
Miedzylesie	2005	227	12	1	215	9	19	13	89	13
	2006	230	12	1	218	9	19	11	85	14
Milicz	2005	1465	87	-	1378	32	141	106	519	75
	2006	1423	85	1	1338	31	123	102	498	76

a W rejestrze REGON, bez indywidualnych gospodarstw rolnych.

a In the REGON register, excluding private farms.

TABL. 14(18). PODMIOTY GOSPODARKI NARODOWEJ^a WEDŁUG SEKTORÓW I SEKCJI (cd.)
 ENTITIES OF THE NATIONAL ECONOMY^a BY OWNERSHIP SECTORS AND SECTIONS (cont.)
 Stan w dniu 31 XII As of 31 XII

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Grand total	Sektor publiczny Public sector		Sektor prywatny Private sector		Z ogółem Of total			transport, gospodar- ka maga- zynowa i łączność transport, storage and commu- nication	
		razem total	w tym spółki handlowe of which commer- cial companies	razem total	w tym spółki handlowe of which commer- cial companies	przemysł industry	budow- nictwo construction	handel i na- prawy ^Δ trade and repair ^Δ		
DOLNOŚLĄSKIE (cd. cont.)										
Mirsk.....	2005	274	13	-	261	11	31	42	99	15
	2006	295	13	-	282	12	33	47	111	14
Niemcza	2005	271	11	1	260	7	50	28	93	8
	2006	270	11	1	259	6	48	31	92	7
Nowa Ruda	2005	2617	432	12	2185	94	201	175	910	136
	2006	2631	420	10	2211	95	201	182	879	135
Nowogrodziec.....	2005	269	23	1	246	15	30	29	89	13
	2006	277	23	1	254	17	29	32	89	16
Oborniki Śląskie	2005	1164	54	1	1110	42	130	203	324	63
	2006	1171	46	1	1125	40	125	199	317	63
Oleśnica	2005	3546	160	1	3386	127	341	487	1171	179
	2006	3543	167	2	3376	132	340	479	1125	180
Olszyna	2005	458	13	2	445	15	111	38	127	28
	2006	435	13	2	422	15	106	44	111	26
Oława	2005	3518	148	4	3370	141	371	393	1235	218
	2006	3427	150	4	3277	146	358	379	1161	210
Piechowice	2005	767	52	1	715	32	67	94	212	26
	2006	788	52	1	736	33	65	104	198	28
Pieniężniki	2005	546	105	1	441	12	40	36	155	15
	2006	556	106	1	450	14	39	40	159	16
Pieszyce	2005	763	21	-	742	23	125	61	300	62
	2006	958	84	-	874	28	122	58	291	56
Piława Góra	2005	608	18	1	590	25	211	50	180	42
	2006	653	48	1	605	27	215	52	166	40
Polanica-Zdrój	2005	1025	23	1	1002	32	73	92	307	74
	2006	1110	43	2	1067	36	74	93	297	72
Polkowice	2005	1920	72	10	1848	95	119	199	676	145
	2006	1836	74	10	1762	101	121	198	627	134
Prochowice	2005	385	12	-	373	11	48	28	132	37
	2006	389	13	-	376	12	44	28	135	34
Prusice.....	2005	232	32	-	200	5	31	15	88	2
	2006	236	32	-	204	5	32	11	94	4
Przemków	2005	376	20	1	356	7	46	44	125	23
	2006	352	20	1	332	9	46	41	112	20
Radków	2005	270	89	1	181	4	14	13	60	9
	2006	283	87	1	196	4	12	18	63	10
Siechnice.....	2005	352	7	2	345	28	32	56	141	19
	2006	361	6	1	355	30	34	56	132	22
Sobótka	2005	811	52	1	759	25	66	100	262	40
	2006	814	56	1	758	28	68	95	249	42
Stronie Śląskie	2005	601	23	-	578	8	43	28	210	35
	2006	611	22	-	589	6	42	31	215	29
Strzegom.....	2005	1986	263	4	1723	92	391	158	559	103
	2006	2003	267	4	1736	94	383	156	563	110

a W rejestrze REGON, bez indywidualnych gospodarstw rolnych.

a In the REGON register, excluding private farms.

TABL. 14(18). PODMIOTY GOSPODARKI NARODOWEJ^a WEDŁUG SEKTORÓW I SEKCJI (cd.)
 ENTITIES OF THE NATIONAL ECONOMY^a BY OWNERSHIP SECTORS AND SECTIONS (cont.)
 Stan w dniu 31 XII As of 31 XII

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Grand total	Sektor publiczny Public sector		Sektor prywatny Private sector		Z ogółem Of total		transport, gospodar- ka maga- zynowa i łączność transportu, storage and commu- nication		
		razem total	w tym spółki handlowe of which commer- cial companies	razem total	w tym spółki handlowe of which commer- cial companies	przemysł industry	budow- nictwo construction			
DOLNOŚLĄSKIE (cd. cont.)										
Strzelin	2005	1223	54	3	1169	58	90	120	418	69
	2006	1233	56	3	1177	59	94	122	411	66
Syców	2005	1128	51	1	1077	34	138	117	411	53
	2006	1114	50	2	1064	40	140	115	398	54
Szczawno-Zdrój	2005	1082	54	2	1028	48	66	107	324	71
	2006	1139	67	2	1072	44	67	116	332	69
Szczytna	2005	420	17	-	403	8	32	36	170	24
	2006	436	18	-	418	8	35	40	166	22
Szkłarska Poręba.....	2005	1098	30	2	1068	53	56	75	240	97
	2006	1145	33	2	1112	54	57	74	237	104
Ścinawa	2005	534	10	-	524	12	39	42	220	50
	2006	519	10	-	509	13	37	39	218	46
Środa Śląska	2005	1247	136	5	1111	54	90	155	355	62
	2006	1252	139	5	1113	59	92	154	342	63
Świdnica	2005	8056	627	9	7429	470	804	690	2455	544
	2006	8096	616	9	7480	482	808	720	2368	533
Świebodzice	2005	2513	327	4	2186	135	265	222	800	190
	2006	2570	354	4	2216	136	271	232	795	193
Świeradów-Zdrój	2005	558	17	1	541	27	26	61	130	51
	2006	587	16	1	571	29	26	72	128	55
Świerzawa	2005	199	13	-	186	12	16	20	83	9
	2006	210	13	-	197	13	19	21	81	10
Trzebnica	2005	1652	88	-	1564	61	176	185	552	97
	2006	1527	91	-	1436	62	164	160	483	89
Twardogóra	2005	522	20	-	502	14	170	28	149	9
	2006	535	21	-	514	14	163	29	150	9
Wałbrzych	2005	14386	1628	32	12758	790	922	1129	4320	1363
	2006	14412	1646	32	12766	800	901	1141	4275	1346
Wąsosz	2005	254	14	-	240	8	20	24	99	17
	2006	267	14	-	253	10	20	28	104	18
Węgliniec	2005	197	10	-	187	8	17	19	82	9
	2006	196	12	-	184	8	15	19	77	9
Wiązów	2005	207	10	1	197	6	30	25	86	5
	2006	213	11	1	202	6	30	28	84	7
Wleń	2005	113	10	-	103	1	8	13	33	4
	2006	116	10	-	106	1	10	15	28	4
Wojcieszów	2005	269	16	-	253	13	30	27	87	19
	2006	275	16	-	259	16	29	29	84	16
Wołów	2005	1338	148	4	1190	38	105	163	399	54
	2006	1275	117	4	1158	39	103	155	378	51
Zawidów	2005	224	9	1	215	9	14	27	78	25
	2006	238	9	1	229	8	14	35	73	27
Ząbkowice Śląskie	2005	1959	65	6	1894	90	184	188	774	105
	2006	1981	65	5	1916	92	179	190	768	105

a W rejestrze REGON, bez indywidualnych gospodarstw rolnych.

a In the REGON register, excluding private farms.

TABL. 14(18). PODMIOTY GOSPODARKI NARODOWEJ^a WEDŁUG SEKTORÓW I SEKCJI (cd.)
 ENTITIES OF THE NATIONAL ECONOMY^a BY OWNERSHIP SECTORS AND SECTIONS (cont.)
 Stan w dniu 31 XII As of 31 XII

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Grand total	Sektor publiczny Public sector		Sektor prywatny Private sector		Z ogółem Of total			transport, gospodar- ka maga- zynowa i łączność transport, storage and com- munication	
		razem total	w tym spółki handlowe of which commer- cial companies	razem total	w tym spółki handlowe of which commer- cial companies	przemysł industry	budow- nictwo construction	handel i na- prawy ^Δ trade and repair ^Δ		
DOLNOŚLĄSKIE (dok. cont.)										
Zgorzelec	2005	3885	174	11	3711	196	208	317	1277	324
	2006	3852	174	11	3678	208	213	313	1217	322
Ziębice	2005	910	32	3	878	44	101	83	419	33
	2006	904	32	3	872	47	105	83	401	36
Złotoryja	2005	2233	274	8	1959	80	165	218	759	105
	2006	2193	279	8	1914	82	154	214	736	97
Złoty Stok	2005	392	65	1	327	13	40	31	103	9
	2006	387	64	1	323	13	39	31	99	12
Żarów	2005	724	100	4	624	28	72	78	202	28
	2006	735	101	5	634	34	79	85	187	28
Žmigród	2005	639	27	-	612	40	113	92	212	29
	2006	714	71	-	643	41	105	86	211	33
KUJAWSKO-POMORSKIE										
Miasta razem.....	2005	141996	5076	218	136920	7657	13981	13063	49969	10105
<i>Towns total</i>	2006	140294	4836	216	135458	7955	13652	13124	48252	9823
Bydgoszcz.....	2005	46713	1425	65	45288	3213	4817	4355	15252	3543
	2006	44942	1128	63	43814	3323	4563	4200	14303	3379
Toruń.....	2005	25232	646	32	24586	1786	2396	2333	8097	2073
	2006	25247	648	30	24599	1884	2342	2374	7950	2054
Aleksandrów Kujawski	2005	1390	85	6	1305	37	131	140	582	75
	2006	1372	86	6	1286	34	128	144	558	73
Barcin	2005	562	17	2	545	13	58	65	203	44
	2006	564	18	2	546	13	55	65	193	41
Brodnica	2005	2959	80	6	2879	102	276	243	1085	166
	2006	3136	82	6	3054	110	289	265	1150	168
Brześć Kujawski	2005	364	12	1	352	8	43	36	151	25
	2006	366	12	1	354	7	42	35	156	26
Chelmno	2005	1704	131	3	1573	62	143	141	575	85
	2006	1713	131	3	1582	61	145	151	557	84
Chelmża	2005	1142	87	2	1055	41	132	114	398	53
	2006	1162	91	2	1071	45	138	125	390	53
Chodecz	2005	234	16	-	218	10	24	21	106	5
	2006	230	16	-	214	10	22	21	107	5
Ciechocinek	2005	1504	46	6	1458	48	131	128	486	93
	2006	1485	45	6	1440	51	130	131	465	88
Dobrzyń nad Wisłą....	2005	166	13	-	153	2	17	23	61	4
	2006	167	13	-	154	1	15	24	62	4
Gniewkowo.....	2005	503	21	1	482	21	111	29	191	22
	2006	511	21	1	490	21	112	28	187	25
Golub-Dobrzyń.....	2005	1384	78	2	1306	41	197	127	497	106
	2006	1364	79	2	1285	42	192	132	471	100
Górzno	2005	139	7	-	132	2	13	27	38	8
	2006	145	7	-	138	2	12	29	41	8
Grudziądz	2005	8987	353	13	8634	392	723	683	3319	648
	2006	8967	360	14	8607	403	733	718	3239	620

a W rejestrze REGON, bez indywidualnych gospodarstw rolnych.

a In the REGON register, excluding private farms.

TABL. 14(18). PODMIOTY GOSPODARKI NARODOWEJ^a WEDŁUG SEKTORÓW I SEKCJI (cd.)
 ENTITIES OF THE NATIONAL ECONOMY^a BY OWNERSHIP SECTORS AND SECTIONS (cont.)
 Stan w dniu 31 XII As of 31 XII

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Grand total	Sektor publiczny Public sector		Sektor prywatny Private sector		Z ogółem Of total			transport, gospodar- ka maga- zynowa i łączność transport- owej i i commun- ication ^Δ	
		razem total	w tym spółki handlowe of which commer- cial companies	razem total	w tym spółki handlowe of which commer- cial companies	przemysł industry	budow- nictwo construction	handel i na- prawy trade and repair ^Δ		
KUJAWSKO-POMORSKIE (cd. cont.)										
Inowrocław	2005	6762	256	11	6506	279	616	495	2367	454
	2006	6793	257	11	6536	290	627	524	2310	449
Izbica Kujawska . . .	2005	326	14	-	312	2	38	29	183	11
	2006	315	15	-	300	2	36	23	174	11
Jabłonowo Pomorskie . . .	2005	313	18	-	295	4	23	40	139	16
	2006	313	20	-	293	4	23	37	133	18
Janikowo	2005	821	58	4	763	28	71	55	249	63
	2006	862	60	4	802	27	72	57	250	63
Janowice Wielkopolスキ . . .	2005	407	13	-	394	12	49	52	139	28
	2006	411	13	-	398	12	47	57	134	25
Kamień Krajeński	2005	259	32	1	227	4	26	23	74	11
	2006	271	33	1	238	4	26	24	73	13
Kcynia	2005	459	17	-	442	13	58	64	192	19
	2006	447	22	-	425	12	58	58	174	18
Koronowo	2005	852	38	-	814	34	136	83	281	52
	2006	833	32	-	801	37	136	88	270	41
Kowal	2005	374	28	-	346	12	38	48	148	23
	2006	381	28	-	353	13	38	53	149	23
Kowalewo Pomorskie . . .	2005	441	40	1	401	9	57	48	153	31
	2006	442	38	1	404	9	58	53	149	29
Kruszwica	2005	728	40	1	688	21	52	44	239	61
	2006	736	40	1	696	21	50	49	240	61
Lipno	2005	1810	46	1	1764	45	153	160	900	126
	2006	1792	45	1	1747	47	144	165	877	122
Lubień Kujawski	2005	170	11	-	159	4	8	7	93	10
	2006	171	11	-	160	4	8	8	91	8
Lubraniec	2005	349	16	-	333	12	30	23	185	10
	2006	334	16	-	318	13	30	20	171	9
Łabiszyn	2005	418	24	1	394	4	46	34	165	27
	2006	426	25	1	401	3	43	36	165	27
Łasin	2005	304	18	1	286	16	32	24	129	14
	2006	342	19	1	323	20	29	29	144	14
Mogilno	2005	1401	36	3	1365	30	137	155	561	87
	2006	1404	36	3	1368	32	131	155	558	86
Mrocza	2005	368	9	-	359	16	46	66	150	17
	2006	389	9	-	380	16	43	76	155	17
Nakło nad Notecią . . .	2005	2151	113	5	2038	52	286	180	790	106
	2006	2137	113	5	2024	58	277	183	755	108
Nieszawa	2005	174	8	-	166	14	24	8	60	10
	2006	169	9	-	160	12	24	11	55	10
Nowe	2005	449	42	1	407	7	64	33	158	37
	2006	457	43	1	414	7	62	37	156	38
Pakość	2005	527	23	1	504	16	57	31	143	50
	2006	546	27	1	519	16	55	30	136	43

a W rejestrze REGON, bez indywidualnych gospodarstw rolnych.

a In the REGON register, excluding private farms.

TABL. 14(18). PODMIOTY GOSPODARKI NARODOWEJ^a WEDŁUG SEKTORÓW I SEKCJI (cd.)
 ENTITIES OF THE NATIONAL ECONOMY^a BY OWNERSHIP SECTORS AND SECTIONS (cont.)
 Stan w dniu 31 XII As of 31 XII

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Grand total	Sektor publiczny Public sector		Sektor prywatny Private sector		Z ogółem Of total		transport, gospodar- ka maga- zynowa i łączność transport, storage and commu- nication		
		razem total	w tym spółki handlowe of which commercial companies	razem total	w tym spółki handlowe of which commercial companies	przemysł industry	budow- nictwo construction			
KUJAWSKO-POMORSKIE (dok. cont.)										
Piotrków Kujawski	2005	432	11	-	421	15	58	31	209	17
	2006	444	11	-	433	15	56	39	210	16
Radziejów	2005	751	49	2	702	13	70	80	301	31
	2006	788	57	2	731	14	74	82	308	33
Radzyń Chełmiński	2005	151	18	-	133	4	8	13	66	6
	2006	151	18	-	133	4	8	12	63	6
Rypin	2005	2103	92	3	2011	56	199	264	841	158
	2006	2008	93	3	1915	59	194	256	791	150
Sępólno Krajeńskie	2005	905	42	1	863	31	115	91	293	66
	2006	960	45	1	915	34	119	102	309	73
Skeletal	2005	417	17	-	400	11	43	28	216	14
	2006	436	18	-	418	11	45	32	216	13
Solec Kujawski	2005	1356	63	1	1293	51	193	143	484	96
	2006	1377	68	2	1309	56	195	144	478	95
Strzelno	2005	357	28	-	329	11	30	35	145	12
	2006	365	29	-	336	12	30	34	148	13
Szubin	2005	818	36	2	782	43	89	80	317	34
	2006	834	37	2	797	43	84	89	315	35
Świecie	2005	2801	95	4	2706	105	269	252	979	248
	2006	2819	99	4	2720	112	268	260	968	244
Tuchola	2005	1420	122	3	1298	59	164	162	431	47
	2006	1407	120	3	1287	62	173	159	393	47
Wąbrzeźno	2005	1205	98	5	1107	32	134	98	439	49
	2006	1219	102	5	1117	33	131	101	432	49
Więcbork	2005	609	33	2	576	17	58	83	186	22
	2006	658	33	2	625	18	60	92	202	21
Włocławek	2005	14405	386	20	14019	757	1137	1396	6026	1010
	2006	14042	389	20	13653	774	1128	1365	5774	992
Żnin	2005	1420	69	5	1351	40	155	140	497	82
	2006	1444	69	5	1375	42	152	142	497	75
LUBELSKIE										
Miasta razem	2005	100495	3357	148	97138	5836	8046	8309	36827	7095
<i>Towns total</i>	2006	100576	3357	144	97219	6018	7933	8398	36041	7066
Lublin	2005	39619	958	46	38661	3372	3015	3246	12992	3279
	2006	39587	962	45	38625	3477	2958	3268	12736	3259
Annopol	2005	205	18	-	187	7	11	20	90	12
	2006	214	18	-	196	7	12	20	87	11
Belzyce	2005	542	37	1	505	11	48	42	231	36
	2006	562	40	1	522	14	47	43	241	33
Biała Podlaska	2005	4885	170	9	4715	372	329	360	1837	438
	2006	4955	165	7	4790	390	339	379	1830	431
Bilgoraj	2005	2823	102	4	2721	87	379	212	1125	152
	2006	2834	100	4	2734	92	370	207	1118	147
Bychawa	2005	420	38	2	382	6	41	27	149	36
	2006	418	38	2	380	6	40	25	145	35

a W rejestrze REGON, bez indywidualnych gospodarstw rolnych.

a In the REGON register, excluding private farms.

TABL. 14(18). PODMIOTY GOSPODARKI NARODOWEJ^a WEDŁUG SEKTORÓW I SEKCJI (cd.)
 ENTITIES OF THE NATIONAL ECONOMY^a BY OWNERSHIP SECTORS AND SECTIONS (cont.)
 Stan w dniu 31 XII As of 31 XII

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem <i>Grand total</i>	Sektor publiczny <i>Public sector</i>		Sektor prywatny <i>Private sector</i>		Z ogółem <i>Of total</i>		transport, gospodar- ka maga- zynowa ^A i łączność ^A <i>transport, storage and commu- nication</i>
		razem <i>total</i>	w tym spółki handlowe <i>of which commercial companies</i>	razem <i>total</i>	w tym spółki handlowe <i>of which commercial companies</i>	przemysł <i>industry</i>	budownictwo <i>construction</i>	
LUBELSKIE (cd. cont.)								
Chełm	2005	5350	159	9	5191	331	399	416
	2006	5318	148	9	5170	338	381	432
Dęblin	2005	1292	110	2	1182	27	163	53
	2006	1274	109	2	1165	27	168	58
Frampol	2005	123	10	-	113	4	11	7
	2006	123	10	-	113	4	12	6
Hrubieszów	2005	1973	91	1	1882	46	135	146
	2006	1985	92	1	1893	45	135	145
Janów Lubelski	2005	1461	50	2	1411	51	135	77
	2006	1525	50	2	1475	53	136	80
Józefów	2005	234	15	1	219	-	22	14
	2006	239	15	1	224	-	24	15
Kazimierz Dolny	2005	439	22	-	417	14	25	48
	2006	445	22	-	423	15	25	47
Kock	2005	300	19	-	281	4	40	14
	2006	313	19	-	294	4	39	15
Krasnobród	2005	258	19	1	239	3	27	9
	2006	267	18	1	249	3	28	9
Krasnystaw	2005	1525	95	4	1430	44	104	67
	2006	1544	93	4	1451	44	105	68
Kraśnik	2005	2807	117	7	2690	101	263	164
	2006	2801	120	7	2681	105	260	158
Lubartów	2005	2248	81	3	2167	69	248	113
	2006	2237	81	3	2156	70	236	118
Łęczna	2005	1305	48	1	1257	51	96	91
	2006	1287	49	1	1238	53	92	92
Łuków	2005	3286	103	4	3183	93	312	232
	2006	3251	100	4	3151	94	304	223
Miedzyrzec Podlaski	2005	1398	48	3	1350	47	108	109
	2006	1384	53	3	1331	47	110	116
Nałęczów	2005	508	27	-	481	22	31	39
	2006	511	27	-	484	22	35	38
Opole Lubelskie	2005	905	50	-	855	28	62	84
	2006	895	49	-	846	29	62	74
Ostrów Lubelski	2005	145	19	-	126	4	11	15
	2006	155	19	-	136	4	9	14
Parczew	2005	935	42	1	893	42	83	46
	2006	946	41	1	905	41	88	46
Piaski	2005	242	17	-	225	7	29	13
	2006	244	17	-	227	8	28	13
Poniatowa	2005	708	25	1	683	37	62	49
	2006	715	21	1	694	35	58	49
Puławy	2005	5223	144	9	5079	184	344	270
	2006	5185	149	9	5036	189	336	263

a W rejestrze REGON, bez indywidualnych gospodarstw rolnych.

a In the REGON register, excluding private farms.

TABL. 14(18). PODMIOTY GOSPODARKI NARODOWEJ^a WEDŁUG SEKTORÓW I SEKCJI (cd.)
ENTITIES OF THE NATIONAL ECONOMY^a BY OWNERSHIP SECTORS AND SECTIONS (cont.)

Stan w dniu 31 XII *As of 31 XII*

WYSZCZEGÓLNIENIE <i>SPECIFICATION</i>	Ogółem <i>Grand total</i>	Sektor publiczny <i>Public sector</i>		Sektor prywatny <i>Private sector</i>		Z ogółem <i>Of total</i>			transport, gospodar- ka maga- zynowa i łączność transportu, storage and commu- nication	
		razem <i>total</i>	w tym spółki handlowe <i>of which commercial companies</i>	razem <i>total</i>	w tym spółki handlowe <i>of which commercial companies</i>	przemysł <i>industry</i>	budow- nictwo <i>construction</i>	handel i na- prawy ^Δ <i>trade and repair^Δ</i>		
LUBELSKIE (dok. cont.)										
Radzyń Podlaski	2005	1293	59	2	1234	40	94	126	465	75
	2006	1315	59	2	1256	40	96	130	449	76
Rejowiec Fabryczny	2005	187	16	-	171	8	23	22	55	6
	2006	204	16	-	188	9	21	20	57	6
Ryki.....	2005	1100	61	2	1039	25	102	103	472	51
	2006	1078	62	2	1016	25	100	101	443	48
Stoczek Łukowski.....	2005	200	24	1	176	5	13	11	95	5
	2006	201	26	1	175	5	11	12	94	5
Szczebrzeszyn.....	2005	366	19	1	347	10	44	29	161	13
	2006	358	18	1	340	12	39	27	154	13
Świdnik	2005	3136	109	8	3027	118	298	297	1066	166
	2006	3121	107	7	3014	131	298	295	1045	162
Tarnogród	2005	274	15	-	259	6	23	32	112	13
	2006	279	15	-	264	6	22	33	111	12
Terespol	2005	381	20	1	361	24	16	28	169	39
	2006	383	20	1	363	22	14	27	164	42
Tomaszów Lubelski	2005	2962	76	6	2886	82	256	255	1282	180
	2006	3003	76	6	2927	85	256	262	1282	182
Tyszowce	2005	204	13	-	191	4	20	12	100	9
	2006	202	14	-	188	4	20	11	90	10
Włodawa.....	2005	1224	80	2	1144	41	76	121	423	52
	2006	1248	78	2	1170	40	82	123	422	55
Zamość	2005	7716	211	14	7505	403	526	622	3221	445
	2006	7674	221	14	7453	417	515	623	3140	451
Zwierzyniec	2005	293	20	-	273	6	22	17	97	12
	2006	296	20	-	276	6	22	15	96	9
LUBUSKIE										
Miasta razem.....	2005	78267	5134	139	73133	4767	6449	6823	26471	5168
Towns total	2006	80276	5254	134	75022	4971	6535	7292	26619	5279
Gorzów Wielkopolski.....	2005	16963	1019	25	15944	1151	1326	1761	5150	1272
	2006	17482	1019	23	16463	1205	1327	1909	5200	1323
Zielona Góra.....	2005	15219	283	32	14936	1509	1268	1385	4821	1176
	2006	15425	289	29	15136	1576	1268	1441	4775	1191
Babimost.....	2005	350	33	-	317	9	32	34	119	10
	2006	363	33	-	330	9	30	39	120	12
Bytom Odrzański	2005	283	12	-	271	17	36	27	106	19
	2006	293	13	-	280	19	30	30	105	21
Cybinka.....	2005	259	11	1	248	16	17	28	104	32
	2006	275	12	1	263	17	21	31	105	32
Czerwieńsk	2005	367	34	-	333	25	37	36	119	29
	2006	374	35	-	339	23	38	36	117	31
Dobiegniew	2005	307	15	1	292	13	34	24	127	19
	2006	325	15	1	310	12	33	27	130	20
Drezdenko.....	2005	1039	29	2	1010	17	94	84	424	55
	2006	1104	28	2	1076	19	93	96	444	56

^a W rejestrze REGON, bez indywidualnych gospodarstw rolnych.^a In the REGON register, excluding private farms.

TABL. 14(18). PODMIOTY GOSPODARKI NARODOWEJ^a WEDŁUG SEKTORÓW I SEKCJI (cd.)
 ENTITIES OF THE NATIONAL ECONOMY^a BY OWNERSHIP SECTORS AND SECTIONS (cont.)
 Stan w dniu 31 XII As of 31 XII

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Grand total	Sektor publiczny Public sector		Sektor prywatny Private sector		Z ogółem Of total		transport, gospodar- ka maga- zynowa i łączność transportu, storage and commu- nication		
		razem total	w tym spółki handlowe of which commercial companies	razem total	w tym spółki handlowe of which commercial companies	przemysł industry	budow- nictwo construction			
LUBUSKIE (cd. cont.)										
Gozdnica.....	2005	287	52	2	235	11	31	21	100	11
	2006	301	55	2	246	11	33	24	98	12
Gubin	2005	2379	312	3	2067	84	157	117	950	131
	2006	2463	326	3	2137	85	160	137	965	134
Ilowa.....	2005	421	25	-	396	10	34	33	156	19
	2006	424	26	1	398	11	35	32	156	17
Jasień.....	2005	391	13	1	378	15	54	26	178	18
	2006	451	42	1	409	17	61	29	178	18
Kargowa	2005	361	10	-	351	17	41	43	135	19
	2006	378	12	-	366	19	45	44	141	19
Kostrzyn nad Odrą.....	2005	1921	100	7	1821	136	155	141	787	113
	2006	2003	99	7	1904	140	160	151	827	117
Kożuchów.....	2005	836	124	2	712	25	69	64	282	38
	2006	831	125	2	706	25	68	62	273	40
Krosno Odrzańskie	2005	1672	194	3	1478	37	105	125	601	67
	2006	1657	198	3	1459	39	109	127	588	63
Lubniewice	2005	197	10	-	187	18	16	26	46	5
	2006	207	11	-	196	18	17	30	45	6
Lubsko	2005	1545	225	1	1320	64	144	112	518	66
	2006	1546	227	1	1319	63	144	121	510	62
Łęknica	2005	468	11	-	457	81	8	10	351	4
	2006	485	11	-	474	86	9	12	356	4
Małomice	2005	347	41	-	306	6	24	28	108	12
	2006	361	41	-	320	6	25	36	113	12
Miedzyrzecz	2005	2582	189	4	2393	116	203	289	782	131
	2006	2724	190	4	2534	122	219	319	825	135
Nowa Sól	2005	3664	410	13	3254	190	392	232	1205	155
	2006	3663	415	12	3248	202	376	236	1185	161
Nowe Miasteczko	2005	182	21	-	161	6	17	14	64	7
	2006	199	21	-	178	6	16	20	70	8
Nowogród Bobrzański...	2005	295	18	-	277	17	29	26	102	26
	2006	318	19	-	299	16	28	32	101	26
Ośno Lubuskie	2005	431	19	1	412	33	58	30	152	40
	2006	484	21	1	463	34	64	39	165	42
Rzepin	2005	770	55	2	715	59	38	53	220	105
	2006	789	57	2	732	59	39	58	219	111
Skwierzyna	2005	1084	38	3	1046	44	100	87	380	66
	2006	1118	38	4	1080	43	93	102	389	68
Sława.....	2005	422	20	1	402	29	44	44	115	40
	2006	431	20	1	411	29	41	54	117	37
Słubice	2005	3016	250	4	2766	205	122	140	1247	414
	2006	3117	250	4	2867	216	133	149	1274	410
Strzelce Krajeńskie....	2005	1039	39	4	1000	54	114	108	346	62
	2006	1100	41	3	1059	61	121	115	357	63

a W rejestrze REGON, bez indywidualnych gospodarstw rolnych.

a In the REGON register, excluding private farms.

TABL. 14(18). PODMIOTY GOSPODARKI NARODOWEJ^a WEDŁUG SEKTORÓW I SEKCJI (cd.)
ENTITIES OF THE NATIONAL ECONOMY^a BY OWNERSHIP SECTORS AND SECTIONS (cont.)

Stan w dniu 31 XII *As of 31 XII*

WYSZCZEGÓLNIENIE <i>SPECIFICATION</i>	Ogółem <i>Grand total</i>	Sektor publiczny <i>Public sector</i>		Sektor prywatny <i>Private sector</i>		Z ogółem <i>Of total</i>			transport, gospodar- ka maga- zynowa i łączność <i>transport, storage and commu- nication</i>	
		razem <i>total</i>	w tym spółki handlowe <i>of which commercial companies</i>	razem <i>total</i>	w tym spółki handlowe <i>of which commercial companies</i>	przemysł <i>industry</i>	budow- nictwo <i>construction</i>	handel i na- prawy ^Δ <i>trade and repair^Δ</i>		
LUBUSKIE (dok. cont.)										
Sulechów.....	2005	1872	175	1	1697	85	142	197	616	84
	2006	1900	178	1	1722	86	146	198	608	86
Sulęcin	2005	950	39	4	911	35	81	125	326	64
	2006	998	39	4	959	38	83	142	340	61
Szlichtyngowa.....	2005	89	10	-	79	4	9	11	27	7
	2006	84	10	-	74	4	9	9	24	7
Szprotawa	2005	1413	100	1	1313	34	131	118	537	46
	2006	1438	101	1	1337	37	137	121	539	48
Świebodzin	2005	3394	176	6	3218	131	313	270	1062	180
	2006	3444	176	6	3268	134	314	263	1058	184
Torzym	2005	297	10	-	287	11	25	16	83	20
	2006	303	10	-	293	10	26	19	88	20
Trzciel.....	2005	329	40	1	289	9	31	22	84	13
	2006	343	41	1	302	8	36	21	85	13
Witnica	2005	620	12	1	608	51	122	84	190	24
	2006	671	14	1	657	54	136	94	204	22
Wschnowa.....	2005	1521	187	1	1334	44	151	147	476	59
	2006	1523	192	1	1331	45	149	153	459	55
Zbąszynek.....	2005	490	14	-	476	10	69	47	133	22
	2006	521	15	-	506	11	82	51	139	22
Żagań	2005	3236	360	6	2876	109	230	276	1160	197
	2006	3295	378	6	2917	112	237	290	1139	206
Żary.....	2005	4959	399	6	4560	230	346	362	1982	291
	2006	5065	411	6	4654	244	344	393	1988	304
ŁÓDZKIE										
Miasta razem.....	2005	195108	5540	220	189568	9721	27769	15762	69392	13107
Towns total	2006	188287	5561	212	182726	10220	26483	15227	65069	12392
Łódź	2005	96029	2523	82	93506	6381	14121	7409	31450	7149
	2006	94387	2507	77	91880	6702	13612	7195	30363	6822
Aleksandrów Łódzki....	2005	2499	35	1	2464	60	900	121	830	111
	2006	2476	49	1	2427	69	860	125	813	108
Bełchatów	2005	6585	209	13	6376	178	491	591	2520	373
	2006	5455	208	12	5247	189	406	484	1976	286
Biała Rawska	2005	316	19	-	297	6	29	23	140	25
	2006	325	16	-	309	6	28	25	146	26
Błaszkı	2005	279	9	-	270	12	43	16	123	2
	2006	263	8	-	255	11	42	16	112	1
Brzeziny	2005	1465	85	3	1380	41	332	89	559	53
	2006	1422	86	3	1336	41	320	84	532	54
Drzewica.....	2005	394	15	1	379	5	36	48	198	10
	2006	387	16	1	371	7	36	49	189	12
Działoszyn	2005	684	24	1	660	11	90	47	338	19
	2006	641	25	1	616	11	84	42	307	19
Głowno	2005	1835	37	3	1798	58	430	144	740	70
	2006	1856	37	3	1819	59	420	151	737	70

^a W rejestrze REGON, bez indywidualnych gospodarstw rolnych.^a In the REGON register, excluding private farms.

TABL. 14(18). PODMIOTY GOSPODARKI NARODOWEJ^a WEDŁUG SEKTORÓW I SEKCJI (cd.)
 ENTITIES OF THE NATIONAL ECONOMY^a BY OWNERSHIP SECTORS AND SECTIONS (cont.)
 Stan w dniu 31 XII As of 31 XII

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Grand total	Sektor publiczny Public sector		Sektor prywatny Private sector		Z ogółem Of total		transport, gospodar- ka maga- zynowa i łączność transpor- towa, sto- rage and communi- cation
		razem total	w tym spółki handlowe of which commercial companies	razem total	w tym spółki handlowe of which commercial companies	przemysł industry	budow- nictwo construction	
ŁÓDZKIE (cd. cont.)								
Kamieńsk	2005 249	15	-	234	9	36	17	89 18
	2006 235	15	-	220	10	33	18	80 15
Koluszki	2005 1565	30	-	1535	28	321	106	615 85
	2006 1543	31	1	1512	30	299	115	589 84
Konstantynów Łódzki ...	2005 1766	92	1	1674	66	350	161	613 86
	2006 1758	91	1	1667	71	346	157	593 83
Krośniewice	2005 361	12	-	349	9	25	23	165 18
	2006 365	12	-	353	9	24	27	159 18
Kutno	2005 4889	150	9	4739	202	471	309	2018 288
	2006 4897	151	9	4746	212	458	332	1979 281
Łask	2005 2204	74	3	2130	71	317	201	773 107
	2006 2140	71	3	2069	70	309	203	739 100
Łęczyca	2005 1882	107	5	1775	48	174	122	752 160
	2006 1825	107	5	1718	49	155	120	707 159
Łowicz	2005 3129	111	4	3018	123	342	301	1214 192
	2006 3047	129	4	2918	122	325	299	1124 186
Opoczno	2005 2506	106	5	2400	55	203	178	1190 90
	2006 2016	107	5	1909	56	159	127	898 73
Ozorków	2005 1733	65	3	1668	50	242	145	703 100
	2006 1687	65	3	1622	54	245	142	663 94
Pabianice	2005 8818	109	6	8709	283	1630	764	3080 675
	2006 8554	116	7	8438	304	1565	752	2922 646
Pajęczno	2005 847	38	-	809	16	117	66	346 27
	2006 852	38	-	814	17	111	67	346 25
Piotrków Trybunalski ...	2005 8686	253	9	8433	302	927	670	3386 543
	2006 7441	245	8	7196	313	799	565	2734 467
Poddębice	2005 1126	49	4	1077	21	124	81	485 54
	2006 1109	49	4	1060	23	123	73	481 48
Przedbórz	2005 543	18	-	525	2	79	41	262 12
	2006 543	19	-	524	3	79	41	256 10
Radomsko	2005 5267	149	4	5118	138	877	417	2070 248
	2006 5108	151	4	4957	141	834	420	1942 245
Rawa Mazowiecka ...	2005 2241	86	2	2155	69	264	187	949 138
	2006 2252	86	2	2166	68	264	188	932 140
Rzgów	2005 x	x	x	x	x	x	x	x x 25
	2006 592	11	-	581	65	120	35	257 25
Sieradz	2005 4607	163	10	4444	288	565	359	1582 268
	2006 4382	168	10	4214	285	538	353	1451 252
Skierkiewice	2005 4861	106	10	4755	273	423	578	1601 460
	2006 4897	143	9	4754	278	403	591	1539 454
Stryków	2005 396	14	1	382	18	68	48	133 23
	2006 374	14	1	360	18	63	42	124 23
Sulejów	2005 609	18	-	591	7	99	60	242 45
	2006 603	17	-	586	7	98	63	237 44

a W rejestrze REGON, bez indywidualnych gospodarstw rolnych.

a In the REGON register, excluding private farms.

TABL. 14(18). PODMIOTY GOSPODARKI NARODOWEJ^a WEDŁUG SEKTORÓW I SEKCJI (cd.)
 ENTITIES OF THE NATIONAL ECONOMY^a BY OWNERSHIP SECTORS AND SECTIONS (cont.)
 Stan w dniu 31 XII As of 31 XII

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Grand total	Sektor publiczny Public sector		Sektor prywatny Private sector		Z ogółem Of total			transport, gospodar- ka maga- zynowa i łączność transport, storage and commu- nication	
		razem total	w tym spółki handlowe of which commercial companies	razem total	w tym spółki handlowe of which commercial companies	przemysł industry	budownictwo construction	handel i naprawy ^Δ trade and repair ^Δ		
ŁÓDZKIE (dok. cont.)										
Szadek.....	2005	204	10	-	194	5	40	14	77	8
	2006	207	10	-	197	5	35	15	84	8
Tomaszów Mazowiecki	2005	7103	210	10	6893	197	880	645	2840	465
	2006	5484	189	9	5295	203	660	503	1984	352
Tuszyń.....	2005	999	17	-	982	49	208	76	431	42
	2006	984	18	-	966	51	204	77	422	43
Uniejów.....	2005	352	12	2	340	4	50	39	136	24
	2006	369	12	2	357	4	55	44	143	22
Warta.....	2005	310	17	1	293	10	29	43	107	13
	2006	313	18	1	295	11	29	41	106	12
Wieluń.....	2005	3376	136	10	3240	167	336	257	1351	133
	2006	3319	125	10	3194	171	324	266	1311	134
Wieruszów	2005	1245	46	1	1199	37	172	82	508	65
	2006	1231	42	1	1189	39	169	87	502	63
Zduńska Wola.....	2005	4633	147	6	4486	175	704	359	1675	281
	2006	4592	150	5	4442	177	679	402	1602	274
Zelów	2005	701	24	2	677	12	99	67	283	30
	2006	681	24	2	657	12	95	64	278	31
Zgierz	2005	6678	163	7	6515	206	1026	742	2335	534
	2006	6518	147	7	6371	218	979	710	2228	523
Złoczew.....	2005	350	14	-	336	12	41	27	141	14
	2006	353	14	-	339	12	39	32	140	12
Żychlin	2005	786	23	1	763	17	58	89	342	49
	2006	804	24	1	780	17	57	85	342	48
MAŁOPOLSKIE										
Miasta razem.....	2005	196088	5531	342	190557	13942	19478	16901	63000	14795
<i>Towns total</i>	2006	195261	5355	331	189906	14980	18940	16974	60761	14592
Kraków	2005	104292	1967	150	102325	9897	9591	8871	31268	8521
	2006	104426	1814	141	102612	10742	9294	8831	30361	8402
Alwernia	2005	330	15	5	315	20	39	28	124	26
	2006	357	15	5	342	22	41	35	124	32
Andrychów	2005	2482	42	3	2440	131	338	235	895	115
	2006	2470	41	3	2429	139	328	264	853	119
Biecz	2005	311	33	1	278	7	51	18	93	24
	2006	293	32	1	261	7	44	22	81	22
Bochnia	2005	3235	134	9	3101	139	369	329	1171	156
	2006	3012	130	8	2882	144	334	299	1040	144
Brzesko	2005	1772	57	4	1715	80	158	175	653	121
	2006	1558	72	4	1486	88	138	152	522	99
Brzeszcze	2005	1097	64	4	1033	32	76	96	405	66
	2006	1097	59	4	1038	33	76	99	398	67
Bukowno.....	2005	984	47	6	937	28	108	72	391	91
	2006	1010	47	6	963	29	109	74	392	92
Chelmek	2005	744	53	3	691	37	119	77	227	53
	2006	700	53	3	647	44	117	67	210	52

a W rejestrze REGON, bez indywidualnych gospodarstw rolnych.

a In the REGON register, excluding private farms.

TABL. 14(18). PODMIOTY GOSPODARKI NARODOWEJ^a WEDŁUG SEKTORÓW I SEKCJI (cd.)
 ENTITIES OF THE NATIONAL ECONOMY^a BY OWNERSHIP SECTORS AND SECTIONS (cont.)
 Stan w dniu 31 XII As of 31 XII

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Grand total	Sektor publiczny Public sector		Sektor prywatny Private sector		Z ogółem Of total			transport, gospodar- ka maga- zynowa i łączność transport, storage and com- munication	
		razem total	w tym spółki handlowe of which commer- cial companies	razem total	w tym spółki handlowe of which commer- cial companies	przemysł industry	budow- nictwo construction	handel i na- prawy ^A trade and repair ^A		
MAŁOPOLSKIE (cd. cont.)										
Chrzanów	2005	4023	123	9	3900	214	383	409	1557	188
	2006	4021	120	9	3901	219	374	423	1533	195
Cie ż kowice	2005	193	25	-	168	4	26	13	55	15
	2006	174	20	-	154	5	22	14	45	14
Czchów	2005	225	24	-	201	3	19	25	54	11
	2006	205	19	-	186	3	17	18	50	11
Dąbrowa Tarnowska ...	2005	912	49	1	863	29	88	79	352	39
	2006	944	56	1	888	33	87	81	358	38
Dobczyce	2005	704	29	-	675	26	70	76	250	66
	2006	724	26	-	698	26	69	83	250	68
Gorlice	2005	2284	106	10	2178	143	261	220	720	92
	2006	2266	107	10	2159	146	266	227	679	81
Grybów	2005	328	26	1	302	10	28	52	100	20
	2006	341	26	1	315	9	29	69	100	19
Jordanów	2005	561	32	-	529	19	101	62	192	30
	2006	559	30	-	529	21	98	61	188	31
Kalwaria Zebrzydowska ..	2005	952	32	-	920	30	443	32	267	24
	2006	948	28	-	920	32	435	32	265	23
Kęty	2005	2079	70	5	2009	76	305	189	752	121
	2006	2097	70	5	2027	81	301	197	753	122
Krynica-Zdrój	2005	1408	41	5	1367	57	85	112	346	126
	2006	1420	40	4	1380	63	80	116	334	133
Krzeszowice	2005	1170	58	7	1112	56	169	114	414	72
	2006	1161	57	7	1104	59	162	113	410	73
Libiąż	2005	1261	46	2	1215	53	114	118	525	116
	2006	1268	46	2	1222	56	109	122	516	112
Limanowa	2005	1378	89	-	1289	58	133	136	420	100
	2006	1404	89	-	1315	61	135	152	404	101
Maków Podhalański ...	2005	802	31	1	771	14	151	54	298	47
	2006	803	31	1	772	15	147	56	291	47
Miechów	2005	1540	56	-	1484	32	132	161	613	113
	2006	1605	55	-	1550	34	134	171	624	124
Mszana Dolna	2005	622	44	1	578	24	72	66	246	22
	2006	647	45	1	602	22	70	72	251	24
Muszyna	2005	401	19	3	382	17	25	57	108	25
	2006	417	20	3	397	17	24	63	109	27
Myślenice	2005	2438	76	3	2362	123	315	205	843	148
	2006	2519	75	3	2444	131	316	222	858	150
Niepołomice	2005	958	35	-	923	57	105	88	359	75
	2006	1002	34	1	968	66	112	98	353	82
Nowy Sącz	2005	7989	265	14	7724	481	746	602	2509	592
	2006	7974	263	13	7711	488	735	640	2406	585
Nowy Targ	2005	4282	108	6	4174	140	651	283	1670	229
	2006	4276	110	6	4166	146	630	282	1650	228

a W rejestrze REGON, bez indywidualnych gospodarstw rolnych.

a In the REGON register, excluding private farms.

TABL. 14(18). PODMIOTY GOSPODARKI NARODOWEJ^a WEDŁUG SEKTORÓW I SEKCJI (cd.)
 ENTITIES OF THE NATIONAL ECONOMY^a BY OWNERSHIP SECTORS AND SECTIONS (cont.)
 Stan w dniu 31 XII As of 31 XII

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Grand total	Sektor publiczny Public sector		Sektor prywatny Private sector		Z ogółem Of total			transport, gospodar- ka maga- zynowa i łączność transport, storage, and com- munication	
		razem total	w tym spółki handlowe of which commer- cial companies	razem total	w tym spółki handlowe of which commer- cial companies	przemysł industry	budow- nictwo construction	handel i na- prawy ^A trade and repair ^A		
MAŁOPOLSKIE (cd. cont.)										
Nowy Wiśnicz.....	2005	229	16	-	213	1	37	33	64	11
	2006	223	16	-	207	1	32	33	62	9
Olkusz.....	2005	4932	156	8	4776	155	454	466	1991	318
	2006	4758	139	8	4619	159	443	455	1879	303
Oświęcim.....	2005	4223	254	12	3969	179	260	342	1405	360
	2006	4145	254	12	3891	185	263	348	1342	366
Piwniczna-Zdrój.....	2005	493	20	1	473	11	28	91	139	49
	2006	506	21	1	485	16	31	95	133	49
Proszowice.....	2005	855	42	4	813	30	62	89	333	64
	2006	857	42	4	815	31	60	87	324	61
Rabka-Zdrój.....	2005	1141	45	3	1096	36	117	84	318	78
	2006	1140	44	3	1096	40	113	82	304	76
Ryglice.....	2005	138	18	-	120	2	33	8	34	9
	2006	142	20	-	122	2	31	9	36	7
Skała.....	2005	354	15	-	339	9	43	44	133	40
	2006	354	16	-	338	9	37	45	138	33
Skawina.....	2005	2585	87	5	2498	136	331	296	941	170
	2006	2588	91	5	2497	145	324	297	911	172
Słomniki.....	2005	548	16	2	532	3	44	46	267	52
	2006	559	17	2	542	5	41	42	277	53
Stary Sącz.....	2005	721	43	-	678	37	82	92	218	52
	2006	747	45	-	702	39	83	95	221	57
Sucha Beskidzka.....	2005	1243	64	1	1179	41	115	121	437	55
	2006	1227	61	1	1166	44	116	119	417	55
Sułkowice.....	2005	429	18	-	411	8	125	53	140	11
	2006	451	18	-	433	8	130	53	143	13
Szczytnica.....	2005	694	21	1	673	16	41	57	138	87
	2006	695	20	-	675	17	41	52	134	83
Świątniki Górnne.....	2005	331	16	-	315	11	133	29	94	7
	2006	326	16	-	310	11	126	29	90	6
Tarnów.....	2005	10731	403	30	10328	625	933	845	3655	765
	2006	10016	389	30	9627	645	888	782	3189	714
Trzebinia.....	2005	1930	151	5	1779	117	173	198	676	142
	2006	1916	149	5	1767	119	171	205	655	137
Tuchów.....	2005	460	23	-	437	11	67	31	164	23
	2006	423	23	-	400	13	60	31	136	22
Wadowice.....	2005	2638	94	6	2544	105	297	243	1018	107
	2006	2668	91	6	2577	118	291	261	1019	107
Wieliczka.....	2005	2636	51	3	2585	140	273	249	951	177
	2006	2613	53	3	2560	144	265	240	923	184
Wolbrom.....	2005	1218	28	-	1190	49	174	121	536	62
	2006	1243	29	-	1214	48	178	119	542	61
Zakliczyn.....	2005	x	x	x	x	x	x	x	x	x
	2006	184	18	-	166	5	13	22	53	9

a W rejestrze REGON, bez indywidualnych gospodarstw rolnych.

a In the REGON register, excluding private farms.

TABL. 14(18). PODMIOTY GOSPODARKI NARODOWEJ^a WEDŁUG SEKTORÓW I SEKCJI (cd.)
 ENTITIES OF THE NATIONAL ECONOMY^a BY OWNERSHIP SECTORS AND SECTIONS (cont.)
 Stan w dniu 31 XII As of 31 XII

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Grand total	Sektor publiczny Public sector		Sektor prywatny Private sector		Z ogółem Of total			transport, gospodar- ka maga- zynowa i łączność transport, storage and com- munication	
		razem total	w tym spółki handlowe of which commercial companies	razem total	w tym spółki handlowe of which commercial companies	przemysł industry	budow- nictwo construction	handel i na- prawy ^A trade and repair ^A		
MAŁOPOLSKIE (dok. cont.)										
Zakopane.....	2005	5247	119	8	5128	167	326	242	1262	671
	2006	5243	121	9	5122	180	315	251	1230	656
Zator	2005	303	15	-	288	3	25	30	118	32
	2006	314	15	-	299	2	28	35	123	33
Żabno	2005	252	20	-	232	13	34	37	91	9
	2006	225	17	-	208	13	27	32	72	9
MAZOWIECKIE										
Miasta razem..... <i>Towns total</i>	2005	490038	10148	720	479890	57779	49918	44262	157374	39516
	2006	495046	10207	701	484839	62092	49354	44331	154668	39441
Warszawa	2005	298062	5115	457	292947	48370	27865	24800	87278	25131
	2006	304016	5142	438	298874	52176	27748	24799	86387	25304
Białobrzegi	2005	1324	36	1	1288	40	249	102	567	65
	2006	1383	36	1	1347	41	257	105	589	67
Bieśniewo	2005	181	14	-	167	5	11	10	77	2
	2006	188	14	-	174	5	12	14	80	2
Błonie	2005	1571	42	4	1529	88	160	162	579	189
	2006	1543	42	4	1501	94	158	162	542	182
Brok	2005	162	10	-	152	9	24	15	68	4
	2006	155	10	-	145	8	24	13	66	2
Brwinów	2005	1679	22	1	1657	80	234	190	565	122
	2006	1711	22	1	1689	110	222	183	575	124
Chorzele	2005	227	18	-	209	5	18	22	86	12
	2006	222	18	-	204	5	19	20	85	12
Ciechanów	2005	4461	121	9	4340	214	404	457	1497	326
	2006	4487	124	9	4363	219	393	450	1495	325
Drobin	2005	226	18	1	208	6	21	14	85	13
	2006	228	18	1	210	6	23	15	78	14
Garwolin	2005	1757	120	3	1637	43	181	154	601	108
	2006	1783	120	2	1663	45	178	163	593	114
Gąbin	2005	399	16	-	383	2	51	40	164	23
	2006	395	16	-	379	3	48	40	158	24
Glinojeck	2005	179	12	2	167	1	21	23	56	11
	2006	183	12	2	171	2	20	26	60	8
Gostynin	2005	1740	66	6	1674	70	143	176	681	104
	2006	1745	65	6	1680	68	142	206	654	99
Góra Kalwaria.....	2005	1326	36	1	1290	52	108	173	531	130
	2006	1319	31	2	1288	59	115	171	511	130
Grodzisk Mazowiecki....	2005	3246	72	3	3174	155	383	358	1089	243
	2006	3238	72	3	3166	166	381	359	1071	243
Grójec	2005	2445	53	2	2392	87	185	243	963	172
	2006	2448	54	3	2394	88	178	242	952	169
Halinów	2005	319	11	-	308	14	41	34	98	30
	2006	322	11	-	311	14	39	34	97	28
Hiąza.....	2005	449	27	1	422	13	50	33	176	12
	2006	455	28	1	427	12	48	36	175	9

a W rejestrze REGON, bez indywidualnych gospodarstw rolnych.

a In the REGON register, excluding private farms.

TABL. 14(18). PODMIOTY GOSPODARKI NARODOWEJ^a WEDŁUG SEKTORÓW I SEKCJI (cd.)
 ENTITIES OF THE NATIONAL ECONOMY^a BY OWNERSHIP SECTORS AND SECTIONS (cont.)
 Stan w dniu 31 XII As of 31 XII

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem <i>Grand total</i>	Sektor publiczny <i>Public sector</i>		Sektor prywatny <i>Private sector</i>		Z ogółem <i>Of total</i>			transport, gospodar- ka maga- zynowa i łącznoś- t transport, storage and commu- nication
		razem <i>total</i>	w tym spółki handlowe <i>of which commercial companies</i>	razem <i>total</i>	w tym spółki handlowe <i>of which commercial companies</i>	przemysł <i>industry</i>	budow- nictwo <i>construction</i>	handel i na- prawy ^A <i>trade and repair^A</i>	
MAZOWIECKIE (cd. cont.)									
Józefów	2005 2778	24	1	2754	206	572	267	942	151
	2006 2903	25	2	2878	221	577	268	962	150
Kaluszyń	2005 299	11	-	288	3	37	25	156	18
	2006 297	11	-	286	3	36	24	150	17
Karczew	2005 1370	23	2	1347	52	238	174	496	79
	2006 1315	23	2	1292	55	224	151	471	75
Kobylka	2005 2284	18	-	2266	94	375	301	765	212
	2006 2319	18	-	2301	93	383	319	745	217
Konstancin-Jeziorna ..	2005 2474	66	1	2408	238	268	262	787	130
	2006 2505	74	1	2431	248	264	265	755	131
Kosów Lacki	2005 135	10	-	125	6	21	17	40	6
	2006 144	10	-	134	6	22	18	45	3
Kozienice	2005 1803	51	1	1752	48	142	246	601	109
	2006 1810	51	1	1759	51	148	244	582	106
Legionowo	2005 7100	146	3	6954	295	745	909	2493	562
	2006 6956	146	3	6810	316	728	881	2407	529
Lipsko	2005 770	35	1	735	18	67	71	313	22
	2006 790	35	1	755	20	64	68	325	24
Łaskarzew	2005 557	20	-	537	10	289	15	160	12
	2006 530	21	-	509	10	271	13	148	11
Łochów	2005 669	16	1	653	22	105	105	257	38
	2006 553	16	1	537	22	79	86	204	34
Łomianki	2005 3374	20	3	3354	419	586	286	1212	163
	2006 3475	20	3	3455	459	606	289	1215	161
Łosice	2005 815	59	1	756	23	61	61	342	75
	2006 815	58	1	757	25	60	60	333	73
Maków Mazowiecki ..	2005 1262	57	1	1205	27	111	138	477	72
	2006 1207	54	1	1153	31	106	136	447	62
Marki	2005 3157	24	2	3133	144	604	292	1115	334
	2006 3132	24	2	3108	156	578	299	1081	316
Milanówek	2005 2539	35	1	2504	139	417	254	863	151
	2006 2544	38	1	2506	160	412	271	835	151
Mińsk Mazowiecki ..	2005 3934	144	7	3790	144	410	487	1347	272
	2006 4003	136	7	3867	154	403	498	1340	273
Mława	2005 2841	100	8	2741	103	266	235	1193	169
	2006 2866	102	7	2764	107	273	247	1180	176
Mogielnica	2005 287	10	-	277	6	50	25	120	16
	2006 304	11	-	293	7	51	25	128	18
Mordy	2005 126	17	-	109	1	11	14	33	7
	2006 127	17	-	110	2	11	14	34	7
Mszczonów	2005 708	17	-	691	31	107	54	291	63
	2006 690	19	1	671	28	110	50	285	62
Myszyniec	2005 302	20	-	282	3	22	24	144	14
	2006 305	21	-	284	3	26	29	134	14

a W rejestrze REGON, bez indywidualnych gospodarstw rolnych.

a In the REGON register, excluding private farms.

TABL. 14(18). PODMIOTY GOSPODARKI NARODOWEJ^a WEDŁUG SEKTORÓW I SEKCJI (cd.)
 ENTITIES OF THE NATIONAL ECONOMY^a BY OWNERSHIP SECTORS AND SECTIONS (cont.)
 Stan w dniu 31 XII As of 31 XII

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Grand total	Sektor publiczny Public sector		Sektor prywatny Private sector		Z ogółem Of total		transport, gospodar- ka maga- zynowa i łączność transport, storage, and commu- nication		
		razem total	w tym spółki handlowe of which commercial companies	razem total	w tym spółki handlowe of which commercial companies	przemysł industry	budow- nictwo construction			
MAZOWIECKIE (cd. cont.)										
Nasielsk.....	2005	797	21	2	776	15	104	110	341	39
	2006	755	22	2	733	16	91	106	319	42
Nowe Miasto nad Pilicą ..	2005	467	17	1	450	4	43	38	226	16
	2006	482	17	1	465	4	45	38	227	16
Nowy Dwór Mazowiecki ..	2005	3043	150	6	2893	103	280	343	1128	261
	2006	2986	145	6	2841	107	273	334	1094	242
Ostrołęka.....	2005	6045	142	14	5903	288	403	591	2096	615
	2006	5684	144	14	5540	288	405	558	1886	575
Ostrów Mazowiecka....	2005	3174	65	7	3109	81	287	334	1236	363
	2006	3105	65	6	3040	85	275	342	1168	349
Otwock.....	2005	5350	122	5	5228	237	780	649	1795	354
	2006	5236	125	5	5111	247	737	617	1714	345
Ożarów Mazowiecki....	2005	1124	30	-	1094	87	113	115	375	111
	2006	1138	31	-	1107	102	119	108	378	108
Piaseczno	2005	5830	75	6	5755	622	686	510	1940	381
	2006	5736	76	6	5660	672	656	511	1842	359
Piastów	2005	3140	27	1	3113	176	441	388	1122	216
	2006	3147	28	1	3119	188	429	384	1104	215
Pilawa	2005	277	11	-	266	6	45	44	91	15
	2006	281	11	-	270	6	43	47	92	16
Pionki	2005	1688	105	11	1583	54	204	187	635	58
	2006	1668	104	10	1564	57	204	193	600	60
Płock	2005	12419	324	32	12095	833	1137	1170	3871	1250
	2006	12239	313	31	11926	862	1088	1198	3751	1235
Płońsk	2005	2179	69	6	2110	102	229	178	886	136
	2006	2258	83	7	2175	103	231	185	879	137
Podkowa Leśna.....	2005	761	11	-	750	47	128	44	199	38
	2006	789	11	-	778	53	127	43	203	38
Pruszków.....	2005	7501	127	4	7374	444	883	884	2554	594
	2006	7445	128	4	7317	472	875	868	2455	590
Przasnysz	2005	1749	79	4	1670	36	149	139	640	136
	2006	1750	76	4	1674	40	150	144	644	131
Przysucha	2005	757	37	1	720	18	64	55	298	46
	2006	775	37	1	738	18	72	55	295	47
Pultusk	2005	2035	57	3	1978	70	224	246	707	119
	2006	1981	59	3	1922	69	213	238	684	108
Raciąż	2005	322	20	2	302	13	37	23	148	9
	2006	325	20	2	305	14	36	26	147	8
Radom.....	2005	24710	531	35	24179	1385	3070	1930	10253	1685
	2006	24500	531	34	23969	1428	2975	1957	10049	1666
Radzymin	2005	854	23	-	831	40	101	97	323	79
	2006	858	24	-	834	45	109	90	320	78
Różan	2005	315	18	-	297	9	25	34	139	18
	2006	300	18	-	282	9	23	31	129	17

a W rejestrze REGON, bez indywidualnych gospodarstw rolnych.

a In the REGON register, excluding private farms.

TABL. 14(18). PODMIOTY GOSPODARKI NARODOWEJ^a WEDŁUG SEKTORÓW I SEKCJI (cd.)
 ENTITIES OF THE NATIONAL ECONOMY^a BY OWNERSHIP SECTORS AND SECTIONS (cont.)
 Stan w dniu 31 XII As of 31 XII

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Grand total	Sektor publiczny Public sector		Sektor prywatny Private sector		Z ogółem Of total			transport, gospodar- ka maga- zynowa i łączność transport, storage, and com- munication	
		razem total	w tym spółki handlowe of which commer- cial companies	razem total	w tym spółki handlowe of which commer- cial companies	przemysł industry	budow- nictwo construction	handel i na- prawy ^Δ trade and repair ^Δ		
MAZOWIECKIE (cd. cont.)										
Serock	2005	462	28	-	434	13	31	65	160	28
	2006	478	28	-	450	17	31	68	158	30
Siedlce	2005	7740	244	17	7496	445	640	555	2720	575
	2006	7734	238	16	7496	455	615	578	2629	588
Sierpc	2005	1620	94	5	1526	52	151	130	656	76
	2006	1592	94	5	1498	55	144	134	610	74
Skaryszew	2005	382	13	-	369	8	68	36	170	20
	2006	474	13	-	461	7	66	40	262	16
Sochaczew	2005	5010	154	3	4856	144	357	558	1877	607
	2006	4883	156	4	4727	151	341	548	1793	593
Sokołów Podlaski	2005	1605	87	5	1518	53	133	132	563	117
	2006	1620	87	5	1533	56	136	135	560	117
Sulejówek	2005	2509	32	-	2477	140	354	273	880	170
	2006	2536	34	-	2502	150	354	277	867	168
Szydłowiec	2005	1496	60	2	1436	22	236	174	589	61
	2006	1507	59	2	1448	23	236	188	574	56
Tarczyn	2005	468	15	-	453	19	38	57	171	56
	2006	458	15	-	443	23	39	49	164	59
Tłuszcz	2005	655	16	-	639	19	57	103	232	59
	2006	657	16	-	641	19	60	114	221	58
Warka	2005	1131	27	1	1104	37	128	114	444	93
	2006	1176	29	1	1147	38	129	119	452	95
Węgrów	2005	1242	53	2	1189	48	171	124	428	72
	2006	1258	53	2	1205	50	164	131	418	71
Wolomin	2005	4414	95	5	4319	167	534	571	1612	354
	2006	4465	100	5	4365	175	547	564	1601	359
Wyszków	2005	3558	64	5	3494	132	345	508	1198	304
	2006	3467	74	5	3393	136	331	499	1148	295
Wyszogród	2005	202	12	-	190	9	20	18	82	8
	2006	201	12	-	189	9	20	17	83	8
Wyśmierzyce	2005	91	10	-	81	3	14	8	32	-
	2006	95	10	-	85	2	12	8	37	-
Zakroczyム	2005	282	9	-	273	10	25	31	112	25
	2006	288	9	-	279	10	27	35	106	26
Ząbki	2005	3378	19	-	3359	155	416	376	1299	349
	2006	3593	19	-	3574	172	429	404	1339	368
Zielonka	2005	2470	33	1	2437	143	404	267	831	174
	2006	2413	33	1	2380	151	377	276	781	173
Zwolen	2005	778	34	1	744	22	103	76	306	42
	2006	770	34	1	736	23	98	75	296	41
Želechów	2005	357	22	1	335	9	49	45	120	21
	2006	353	22	1	331	9	50	49	114	20
Žuromin	2005	933	41	1	892	28	83	68	369	37
	2006	957	41	1	916	30	87	73	380	33

a W rejestrze REGON, bez indywidualnych gospodarstw rolnych.

a In the REGON register, excluding private farms.

TABL. 14(18). PODMIOTY GOSPODARKI NARODOWEJ^a WEDŁUG SEKTORÓW I SEKCJI (cd.)
 ENTITIES OF THE NATIONAL ECONOMY^a BY OWNERSHIP SECTORS AND SECTIONS (cont.)
 Stan w dniu 31 XII As of 31 XII

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Grand total	Sektor publiczny Public sector		Sektor prywatny Private sector		Z ogółem Of total			transport, gospodar- ka maga- zynowa i łączność transport- owej i i commun- ication	
		razem total	w tym spółki handlowe of which commer- cial companies	razem total	w tym spółki handlowe of which commer- cial companies	przemysł industry	budow- nictwo construction	handel i na- prawy ^A trade and repair ^A		
MAZOWIECKIE (dok. cont.)										
Żyrardów.....	2005	5381	193	7	5188	145	475	596	2212	357
	2006	5222	198	8	5024	148	448	584	2121	345
OPOLSKIE										
Miasta razem.....	2005	63812	4227	130	59585	3376	5353	5941	20106	3432
<i>Towns total</i>	2006	64932	4228	126	60704	3509	5404	6210	20077	3463
Opole.....	2005	19393	985	36	18408	1727	1398	1764	5441	1200
	2006	19750	934	32	18816	1792	1419	1807	5485	1221
Baborów	2005	295	29	2	266	2	16	22	92	32
	2006	299	30	2	269	2	17	22	91	32
Biała	2005	234	27	1	207	6	17	24	76	7
	2006	232	21	1	211	6	18	24	70	5
Brzeg.....	2005	4972	490	7	4482	156	415	485	1551	209
	2006	5034	499	7	4535	161	416	514	1514	209
Byczyna.....	2005	401	28	-	373	12	44	30	107	25
	2006	414	28	-	386	12	40	37	108	28
Dobrodzień	2005	409	27	-	382	15	100	30	114	23
	2006	401	25	-	376	14	101	30	110	21
Głogówek	2005	574	56	1	518	31	53	60	185	24
	2006	602	58	1	544	33	50	64	193	28
Głubczyce.....	2005	1685	249	5	1436	45	105	132	539	53
	2006	1663	243	5	1420	47	101	143	524	54
Glucholazy	2005	1699	235	4	1464	42	175	141	591	48
	2006	1775	250	4	1525	47	178	158	602	49
Gogolin	2005	395	16	-	379	22	33	59	108	22
	2006	408	16	-	392	21	33	60	110	26
Gorzów Śląski.....	2005	207	20	1	187	4	22	19	74	11
	2006	214	21	1	193	4	20	21	78	11
Grodków	2005	929	45	-	884	31	89	91	321	71
	2006	942	45	-	897	33	90	95	327	70
Kędzierzyn-Koźle.....	2005	6741	372	18	6369	345	589	667	2198	425
	2006	6789	381	18	6408	354	605	695	2172	415
Kietrz	2005	586	58	2	528	17	50	68	198	42
	2006	589	62	2	527	17	45	65	207	43
Kluczbork	2005	2970	188	5	2782	106	252	287	963	113
	2006	3047	189	5	2858	112	253	292	975	117
Kolonowskie.....	2005	136	9	-	127	12	19	20	39	7
	2006	147	10	-	137	12	21	23	41	8
Korfantów	2005	195	12	-	183	10	31	13	66	6
	2006	203	13	1	190	11	33	14	68	6
Krapkowice.....	2005	1731	66	5	1665	116	157	186	588	120
	2006	1776	63	5	1713	117	161	189	585	119
Leśnica	2005	170	17	-	153	4	15	11	54	5
	2006	176	17	-	159	4	14	16	56	5
Lewin Brzeski.....	2005	553	15	1	538	15	52	119	148	30
	2006	578	14	1	564	16	50	126	158	31

a W rejestrze REGON, bez indywidualnych gospodarstw rolnych.

a In the REGON register, excluding private farms.

TABL. 14(18). PODMIOTY GOSPODARKI NARODOWEJ^a WEDŁUG SEKTORÓW I SEKCJI (cd.)
 ENTITIES OF THE NATIONAL ECONOMY^a BY OWNERSHIP SECTORS AND SECTIONS (cont.)
 Stan w dniu 31 XII As of 31 XII

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Grand total	Sektor publiczny Public sector		Sektor prywatny Private sector		Z ogółem Of total			transport, gospodar- ka maga- zynowa i łączność transport, storage, and com- munication	
		razem total	w tym spółki handlowe of which commer- cial companies	razem total	w tym spółki handlowe of which commer- cial companies	przemysł industry	budow- nictwo construction	handel i na- prawy ^A trade and repair ^A		
OPOLSKIE (dok. cont.)										
Namysłów	2005	2079	136	3	1943	67	194	214	632	111
	2006	2146	132	3	2014	78	198	234	642	107
Niemodlin	2005	917	68	-	849	30	75	89	285	80
	2006	941	68	-	873	29	76	93	292	80
Nysa	2005	5883	241	7	5642	206	514	505	2184	256
	2006	5848	241	7	5607	213	501	521	2100	257
Olesno	2005	1271	73	2	1198	49	117	127	408	52
	2006	1303	75	2	1228	54	125	131	412	56
Otmuchów	2005	562	30	2	532	21	44	62	172	32
	2006	587	34	2	553	21	48	64	177	33
Ozimek	2005	812	33	3	779	24	70	55	251	37
	2006	833	31	2	802	24	71	61	253	39
Paczków	2005	910	152	1	758	23	77	53	344	45
	2006	951	162	1	789	24	82	58	353	45
Praszka	2005	925	35	2	890	28	116	73	370	36
	2006	974	35	2	939	30	118	89	383	37
Prószków	2005	207	13	1	194	16	29	27	47	11
	2006	221	14	1	207	16	30	29	50	11
Prudnik	2005	2139	308	8	1831	59	161	127	714	92
	2006	2091	303	8	1788	60	160	130	674	88
Strzelce Opolskie	2005	1831	61	3	1770	78	139	174	662	112
	2006	1870	59	3	1811	84	139	179	662	113
Ujazd	2005	114	10	1	104	3	18	14	30	12
	2006	129	13	1	116	5	21	15	34	13
Wołczyn	2005	601	29	3	572	10	64	83	187	37
	2006	650	49	3	601	9	64	85	189	37
Zawadzkie	2005	464	59	4	405	28	43	34	117	19
	2006	487	58	4	429	29	46	37	120	20
Zdzieszowice	2005	822	35	2	787	16	60	76	250	27
	2006	862	35	2	827	18	60	89	262	29
PODKARPACKIE										
Miasta razem	2005	82471	3410	214	79061	4530	7319	6264	30096	4826
<i>Towns total</i>	2006	82874	3425	203	79449	4715	7275	6352	29556	4808
Rzeszów	2005	18388	545	15	17843	1598	1496	1378	5996	1128
	2006	18587	554	15	18033	1657	1477	1389	5895	1136
Baranów Sandomierski ..	2005	127	13	1	114	2	11	7	37	16
	2006	135	13	1	122	2	10	8	39	15
Błażowa	2005	191	13	1	178	3	15	19	71	18
	2006	191	13	1	178	3	13	22	64	18
Brzozów	2005	730	56	2	674	41	70	91	244	33
	2006	765	55	2	710	41	73	94	242	29
Cieszanów	2005	101	8	1	93	4	5	8	31	3
	2006	108	8	1	100	4	6	10	30	4
Dębica	2005	3790	138	7	3652	235	379	310	1270	265
	2006	3863	140	7	3723	246	382	321	1250	256

a W rejestrze REGON, bez indywidualnych gospodarstw rolnych.

a In the REGON register, excluding private farms.

TABL. 14(18). PODMIOTY GOSPODARKI NARODOWEJ^a WEDŁUG SEKTORÓW I SEKCJI (cd.)
 ENTITIES OF THE NATIONAL ECONOMY^a BY OWNERSHIP SECTORS AND SECTIONS (cont.)
 Stan w dniu 31 XII As of 31 XII

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem <i>Grand total</i>	Sektor publiczny <i>Public sector</i>		Sektor prywatny <i>Private sector</i>		Z ogółem <i>Of total</i>		transport, gospodar- ka maga- zynowa i łączność transportu, storage and commu- nication
		razem <i>total</i>	w tym spółki handlowe <i>of which commercial companies</i>	razem <i>total</i>	w tym spółki handlowe <i>of which commercial companies</i>	przemysł <i>industry</i>	budow- nictwo <i>construction</i>	
PODKARPACKIE (cd. cont.)								
Dukla.....	2005 224	20	1	204	8	31	15	62 13
	2006 226	21	1	205	8	30	13	62 13
Dynów.....	2005 346	23	-	323	14	47	31	119 14
	2006 346	24	-	322	15	45	35	119 16
Głogów Małopolski	2005 430	11	-	419	10	35	46	159 36
	2006 441	11	-	430	14	36	47	151 35
Iwonicz-Zdrój.....	2005 267	26	1	241	11	8	17	66 16
	2006 274	28	1	246	12	9	16	63 17
Jarosław	2005 4496	171	4	4325	156	323	308	2022 237
	2006 4500	170	4	4330	162	308	318	1969 242
Jasło	2005 3498	157	23	3341	177	337	243	1308 195
	2006 3541	152	17	3389	187	341	240	1290 203
Jedlicze	2005 393	24	4	369	15	50	28	122 30
	2006 396	24	4	372	15	54	25	125 29
Kańczuga	2005 233	23	-	210	14	30	20	100 12
	2006 236	22	-	214	14	31	22	100 12
Kolbuszowa	2005 902	46	-	856	42	107	77	337 45
	2006 911	45	-	866	45	113	85	326 45
Krosno.....	2005 5097	174	17	4923	296	506	321	1815 281
	2006 5134	170	17	4964	316	497	327	1808 280
Lesko.....	2005 732	50	-	682	17	59	51	233 46
	2006 727	51	-	676	18	56	51	235 44
Leżajsk	2005 1435	65	3	1370	52	107	116	543 105
	2006 1452	65	3	1387	54	106	122	546 105
Lubaczów	2005 907	67	1	840	32	67	68	329 22
	2006 944	69	1	875	32	63	74	327 29
Łańcut	2005 2028	76	1	1952	92	222	143	745 147
	2006 2024	87	1	1937	93	210	137	711 142
Mielec	2005 5721	210	25	5511	287	774	505	1997 320
	2006 5721	211	25	5510	298	790	513	1966 313
Narol	2005 134	7	-	127	4	11	15	58 3
	2006 149	10	-	139	4	11	21	58 4
Nisko.....	2005 1192	47	3	1145	33	120	113	464 55
	2006 1210	46	2	1164	33	124	117	462 56
Nowa Dęba	2005 898	42	6	856	35	121	79	357 36
	2006 895	43	6	852	38	121	82	346 33
Nowa Sarzyna.....	2005 367	23	5	344	23	49	23	111 11
	2006 364	24	5	340	23	47	26	108 11
Oleszyce	2005 197	18	-	179	5	14	20	59 14
	2006 201	18	-	183	5	16	21	60 15
Pilzno	2005 345	12	-	333	13	54	18	122 37
	2006 353	12	-	341	12	53	23	124 34
Przemyśl	2005 6347	399	12	5948	369	353	310	2439 461
	2006 6301	399	12	5902	380	350	304	2388 454

a W rejestrze REGON, bez indywidualnych gospodarstw rolnych.

a In the REGON register, excluding private farms.

TABL. 14(18). PODMIOTY GOSPODARKI NARODOWEJ^a WEDŁUG SEKTORÓW I SEKCJI (cd.)
 ENTITIES OF THE NATIONAL ECONOMY^a BY OWNERSHIP SECTORS AND SECTIONS (cont.)
 Stan w dniu 31 XII As of 31 XII

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Grand total	Sektor publiczny Public sector		Sektor prywatny Private sector		Z ogółem Of total			transport, gospodar- ka maga- zynowa i łączność transport, storage and commu- nication	
		razem total	w tym spółki handlowe of which commercial companies	razem total	w tym spółki handlowe of which commercial companies	przemysł industry	budow- nictwo construction	handel i na- prawy ^A trade and repair ^A		
PODKARPACKIE (dok. cont.)										
Przeworsk	2005	1321	70	4	1251	54	126	99	490	57
	2006	1344	66	4	1278	55	126	109	489	61
Radomyśl Wielki	2005	213	15	-	198	8	20	24	84	14
	2006	217	15	-	202	8	24	25	83	13
Radymno	2005	407	29	1	378	18	22	30	192	24
	2006	391	29	1	362	19	17	29	185	25
Ropczyce	2005	1196	65	3	1131	46	106	105	409	106
	2006	1218	65	3	1153	48	108	107	408	107
Rudnik nad Sanem	2005	514	24	1	490	10	122	20	213	15
	2006	513	24	1	489	10	117	18	215	16
Rymanów	2005	342	13	-	329	6	48	42	114	21
	2006	347	13	-	334	6	46	44	114	20
Sanok	2005	3666	159	3	3507	162	268	292	1276	202
	2006	3647	157	3	3490	173	271	284	1256	199
Sędziszów Małopolski ...	2005	637	19	2	618	20	67	49	227	62
	2006	632	20	3	612	21	68	49	215	60
Sienniawa	2005	165	17	1	148	7	15	15	60	9
	2006	165	17	1	148	7	14	12	58	9
Sokołów Małopolski	2005	327	17	-	310	12	52	19	146	16
	2006	315	18	-	297	13	49	15	144	17
Stalowa Wola	2005	6447	238	38	6209	301	518	479	2628	307
	2006	6387	232	33	6155	315	505	472	2576	316
Strzyżów	2005	668	46	3	622	18	58	61	221	34
	2006	669	46	3	623	19	56	60	218	32
Tarnobrzeg	2005	5287	140	19	5147	221	330	500	2215	245
	2006	5240	140	19	5100	228	341	509	2138	231
Tyczyn	2005	289	12	1	277	13	21	26	111	23
	2006	295	12	1	283	14	19	25	110	24
Ulanów	2005	109	14	-	95	3	11	5	39	2
	2006	111	14	-	97	3	11	6	37	2
Ustrzyki Dolne	2005	1045	53	3	992	29	97	101	343	79
	2006	1048	56	3	992	31	94	104	332	74
Zagórz	2005	322	15	2	307	14	37	17	112	11
	2006	340	16	2	324	14	37	21	114	12
PODLASKIE										
Miasta razem	2005	67092	2134	82	64958	3126	5875	6492	22340	5560
<i>Towns total</i>	2006	66811	2149	83	64662	3246	5756	6525	21765	5464
Białystok	2005	29801	648	21	29153	1885	2247	2774	9676	2713
	2006	29434	654	20	28780	1961	2190	2730	9336	2669
Augustów	2005	2922	118	4	2804	92	314	295	913	249
	2006	2886	118	4	2768	95	301	309	879	239
Bielsk Podlaski	2005	2293	83	2	2210	100	218	251	786	156
	2006	2264	86	2	2178	102	212	248	756	150
Brańsk	2005	353	15	-	338	10	69	43	123	24
	2006	365	15	-	350	12	66	41	131	23

a W rejestrze REGON, bez indywidualnych gospodarstw rolnych.

a In the REGON register, excluding private farms.

TABL. 14(18). PODMIOTY GOSPODARKI NARODOWEJ^a WEDŁUG SEKTORÓW I SEKCJI (cd.)
 ENTITIES OF THE NATIONAL ECONOMY^a BY OWNERSHIP SECTORS AND SECTIONS (cont.)
 Stan w dniu 31 XII As of 31 XII

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Grand total	Sektor publiczny Public sector		Sektor prywatny Private sector		Z ogółem Of total		transport, gospodar- ka maga- zynowa i łączność transport, storage and com- munication		
		razem total	w tym spółki handlowe of which commer- cial companies	razem total	w tym spółki handlowe of which commer- cial companies	przemysł industry	budow- nictwo construction			
PODLASKIE (cd. cont.)										
Choroszcz	2005	355	13	1	342	17	39	42	125	28
	2006	363	13	1	350	17	36	50	119	27
Ciechanowiec	2005	404	21	-	383	5	39	35	150	22
	2006	406	21	-	385	5	41	41	141	21
Czarna Białostocka....	2005	559	21	6	538	21	56	57	227	36
	2006	562	21	6	541	24	62	65	216	38
Dąbrowa Białostocka....	2005	372	19	3	353	8	29	27	149	18
	2006	390	19	3	371	8	30	30	156	19
Drohiczyn	2005	142	10	-	132	3	13	25	42	4
	2006	154	10	-	144	3	14	29	42	4
Goniądz	2005	125	20	-	105	-	6	13	32	9
	2006	135	21	-	114	-	6	14	34	9
Grajewo	2005	1945	79	3	1866	40	184	137	822	157
	2006	1953	80	3	1873	40	178	141	827	156
Hajnówka	2005	1690	70	4	1620	37	314	153	506	61
	2006	1666	70	4	1596	37	310	140	479	62
Jedwabne	2005	142	13	-	129	3	19	12	52	5
	2006	152	13	-	139	3	18	15	57	3
Kleszczele	2005	111	10	1	101	4	14	2	36	4
	2006	112	10	1	102	6	17	4	36	4
Knyszyn	2005	231	13	-	218	4	26	33	68	16
	2006	231	13	-	218	4	24	31	69	17
Kolno	2005	1002	59	1	943	14	84	109	384	61
	2006	1003	59	1	944	14	81	111	381	61
Lipsk	2005	165	17	-	148	11	11	13	73	8
	2006	167	18	-	149	9	9	13	74	8
Łapy	2005	1153	48	1	1105	21	100	145	415	86
	2006	1143	48	1	1095	25	93	151	412	82
Łomża	2005	6329	145	8	6184	253	552	575	2174	584
	2006	6357	145	8	6212	266	544	589	2149	570
Mońki	2005	857	40	1	817	25	89	103	288	46
	2006	848	41	1	807	26	81	101	277	46
Nowogród	2005	144	10	-	134	5	18	21	43	7
	2006	156	10	-	146	5	16	27	45	7
Rajgród	2005	118	9	-	109	2	9	12	45	3
	2006	122	9	-	113	2	9	13	45	4
Sejny	2005	501	39	-	462	15	35	40	139	36
	2006	502	40	-	462	14	34	41	140	33
Siemiatycze	2005	1156	52	1	1104	21	136	133	344	87
	2006	1204	52	2	1152	23	134	145	357	93
Sokółka	2005	1455	65	4	1390	62	172	154	464	104
	2006	1454	63	4	1391	64	174	158	464	99
Stawiski	2005	193	16	-	177	3	18	17	74	5
	2006	199	17	-	182	3	17	18	75	5

a W rejestrze REGON, bez indywidualnych gospodarstw rolnych.

a In the REGON register, excluding private farms.

TABL. 14(18). PODMIOTY GOSPODARKI NARODOWEJ^a WEDŁUG SEKTORÓW I SEKCJI (cd.)
 ENTITIES OF THE NATIONAL ECONOMY^a BY OWNERSHIP SECTORS AND SECTIONS (cont.)
 Stan w dniu 31 XII As of 31 XII

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Grand total	Sektor publiczny Public sector		Sektor prywatny Private sector		Z ogółem Of total			transport, gospodar- ka maga- zynowa i łączność transport, storage and commu- nication	
		razem total	w tym spółki handlowe of which commercial companies	razem total	w tym spółki handlowe of which commercial companies	przemysł industry	budow- nictwo construction	handel i na- prawy ^A trade and repair ^A		
PODLASKIE (dok. cont.)										
Suchowola.....	2005	166	14	-	152	6	21	20	52	9
	2006	169	15	-	154	6	20	23	52	7
Supraśl	2005	335	19	1	316	14	32	34	90	24
	2006	337	20	1	317	14	34	38	83	24
Suraż.....	2005	48	7	-	41	2	5	3	14	1
	2006	50	7	-	43	2	5	6	13	1
Suwałki.....	2005	7409	232	10	7177	344	600	673	2493	701
	2006	7243	233	10	7010	352	593	669	2392	687
Szczuczyn.....	2005	261	20	1	241	4	30	23	109	11
	2006	266	20	1	246	4	29	23	114	12
Tykocin.....	2005	135	12	-	123	4	10	12	36	10
	2006	137	12	-	125	5	10	13	38	9
Wasilków	2005	686	10	1	676	27	95	75	255	51
	2006	695	10	1	685	29	99	75	256	52
Wysokie Mazowieckie ..	2005	986	57	1	929	24	71	130	375	54
	2006	993	58	1	935	24	72	116	367	60
Zabłudów	2005	146	9	-	137	6	24	27	41	7
	2006	142	9	-	133	5	23	25	40	6
Zambrów.....	2005	2402	101	7	2301	34	176	274	725	163
	2006	2551	99	8	2452	37	174	282	713	157
POMORSKIE										
Miasta razem.....	2005	180978	8347	283	172631	15397	20506	17368	50404	12831
<i>Towns total</i>	2006	181229	8428	287	172801	16064	20810	17831	49615	12736
Gdańsk	2005	58631	2890	89	55741	6881	7637	5534	15162	4327
	2006	58849	2839	92	56010	7147	7641	5556	14813	4265
Brusy.....	2005	458	15	-	443	9	75	76	138	25
	2006	496	15	-	481	10	82	85	147	26
Bytów	2005	1734	73	4	1661	62	211	176	489	89
	2006	1737	73	4	1664	64	205	185	472	92
Chojnice	2005	3456	214	9	3242	122	369	331	1128	231
	2006	3539	214	10	3325	131	368	352	1141	229
Czarna Woda.....	2005	203	19	1	184	6	18	26	46	13
	2006	229	22	1	207	7	21	40	48	13
Czarne	2005	454	72	3	382	3	47	19	151	19
	2006	479	82	3	397	4	46	25	146	18
Czersk	2005	870	44	1	826	21	144	66	335	47
	2006	897	45	1	852	20	144	79	335	47
Człuchów	2005	2165	104	3	2061	79	189	197	722	129
	2006	2276	102	3	2174	79	198	219	745	129
Debrzno.....	2005	435	46	-	389	9	35	34	160	18
	2006	473	47	-	426	10	42	45	166	17
Dzierzgoń	2005	586	59	3	527	31	66	108	163	24
	2006	601	60	3	541	32	65	117	165	24
Gdynia.....	2005	31272	543	42	30729	3662	3534	2977	8674	2811
	2006	31636	548	44	31088	3838	3661	3013	8524	2813

a W rejestrze REGON, bez indywidualnych gospodarstw rolnych.

a In the REGON register, excluding private farms.

TABL. 14(18). PODMIOTY GOSPODARKI NARODOWEJ^a WEDŁUG SEKTORÓW I SEKCJI (cd.)
 ENTITIES OF THE NATIONAL ECONOMY^a BY OWNERSHIP SECTORS AND SECTIONS (cont.)
 Stan w dniu 31 XII As of 31 XII

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Grand total	Sektor publiczny Public sector		Sektor prywatny Private sector		Z ogółem Of total			transport, gospodar- ka maga- zynowa i łączność transport, storage and com- munication	
		razem total	w tym spółki handlowe of which commer- cial companies	razem total	w tym spółki handlowe of which commer- cial companies	przemysł industry	budow- nictwo construction	handel i na- prawy ^A trade and repair ^A		
POMORSKIE (cd. cont.)										
Gniew	2005	574	23	3	551	25	75	68	215	31
	2006	588	24	3	564	25	77	71	212	33
Hel	2005	511	16	-	495	8	28	15	141	47
	2006	471	16	-	455	8	24	14	139	38
Jastarnia	2005	1027	12	-	1015	12	26	26	153	23
	2006	711	12	-	699	12	25	22	135	19
Kartuzy	2005	1566	71	2	1495	106	159	213	459	70
	2006	1618	76	2	1542	114	158	230	465	70
Kepice	2005	331	12	1	319	5	44	41	87	25
	2006	346	12	1	334	6	46	51	89	23
Kościerzyna	2005	2004	116	5	1888	87	216	277	597	140
	2006	1996	117	5	1879	90	218	277	577	132
Krynica Morska	2005	432	8	1	424	6	14	6	77	13
	2006	448	8	1	440	8	13	8	76	10
Kwidzyn	2005	4171	354	6	3817	192	419	321	1107	332
	2006	4226	351	5	3875	193	414	331	1106	327
Lębork	2005	4570	328	6	4242	166	466	530	1508	237
	2006	4559	313	6	4246	179	473	527	1482	236
Leba	2005	1354	11	1	1343	32	51	30	291	62
	2006	1395	10	1	1385	32	53	33	300	60
Malbork	2005	4080	388	7	3692	152	457	369	1236	199
	2006	4128	390	7	3738	159	459	371	1230	198
Miastko	2005	1144	40	2	1104	40	152	109	396	77
	2006	1159	40	2	1119	41	155	120	386	74
Nowy Dwór Gdański	2005	1127	112	3	1015	34	109	89	358	47
	2006	1145	114	3	1031	34	106	92	360	51
Nowy Staw	2005	358	75	-	283	9	30	29	89	13
	2006	369	75	-	294	9	32	32	88	13
Pelplin	2005	775	53	2	722	33	127	128	239	49
	2006	781	53	2	728	33	130	127	235	47
Prabuty	2005	732	102	1	630	15	68	69	225	34
	2006	759	102	1	657	16	72	74	232	36
Pruszcz Gdański	2005	3258	120	5	3138	302	489	430	1020	256
	2006	3337	113	5	3224	329	504	442	1035	259
Puck	2005	1309	85	2	1224	51	102	114	359	74
	2006	1231	88	2	1143	51	108	118	339	77
Reda	2005	1936	31	1	1905	109	296	327	561	132
	2006	1973	32	1	1941	104	320	334	553	139
Rumia	2005	4435	41	3	4394	222	655	604	1333	383
	2006	4571	66	3	4505	244	664	614	1324	387
Skarszewy	2005	419	31	2	388	24	59	68	124	19
	2006	451	34	2	417	27	62	92	122	16
Skórcz	2005	295	30	1	265	10	29	42	85	25
	2006	315	31	1	284	12	32	44	91	25

a W rejestrze REGON, bez indywidualnych gospodarstw rolnych.

a In the REGON register, excluding private farms.

TABL. 14(18). PODMIOTY GOSPODARKI NARODOWEJ^a WEDŁUG SEKTORÓW I SEKCJI (cd.)
 ENTITIES OF THE NATIONAL ECONOMY^a BY OWNERSHIP SECTORS AND SECTIONS (cont.)
 Stan w dniu 31 XII As of 31 XII

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Grand total	Sektor publiczny Public sector		Sektor prywatny Private sector		Z ogółem Of total			transport, gospodar- ka maga- zynowa i łączność transport, storage and commu- nication	
		razem total	w tym spółki handlowe of which commercial companies	razem total	w tym spółki handlowe of which commercial companies	przemysł industry	budow- nictwo construction	handel i na- prawy ^A trade and repair ^A		
POMORSKIE (dok. cont.)										
Słupsk	2005	13885	960	29	12925	696	1114	1090	4301	1103
	2006	13778	980	28	12798	739	1128	1084	4201	1072
Sopot	2005	7453	383	11	7070	1181	688	560	1647	461
	2006	7519	381	11	7138	1224	675	587	1608	460
Starogard Gdańsk . . .	2005	4764	94	5	4670	192	472	515	1924	332
	2006	5070	152	5	4918	203	481	558	1978	338
Sztum	2005	1130	84	1	1046	47	100	87	324	45
	2006	1136	85	1	1051	49	108	90	308	46
Tczew	2005	5402	291	9	5111	318	737	605	1615	309
	2006	5481	296	9	5185	323	773	627	1587	322
Ustka	2005	2544	131	8	2413	84	204	114	708	148
	2006	2547	142	8	2405	89	209	118	691	152
Wejherowo	2005	4564	209	4	4355	245	564	710	1322	234
	2006	4668	212	4	4456	254	591	780	1306	234
Władysławowo	2005	3830	38	6	3792	63	123	134	541	114
	2006	2496	37	6	2459	66	111	134	471	107
Žukowo	2005	734	19	1	715	46	108	104	194	64
	2006	745	19	1	726	49	116	113	187	62
ŚLĄSKIE										
Miasta razem	2005	356709	16198	621	340511	23070	32949	33892	127390	25629
<i>Towns total</i>	2006	355133	16441	600	338692	24088	32669	33747	124025	25522
Katowice	2005	42646	1601	101	41045	5192	3299	3288	14562	2848
	2006	42909	1593	98	41316	5434	3298	3315	14401	2868
Będzin	2005	6561	294	15	6267	309	535	592	2603	429
	2006	6515	316	15	6199	328	534	574	2539	433
Bielsko-Biała	2005	23575	759	46	22816	1922	2599	2365	7580	1605
	2006	23365	765	44	22600	2022	2569	2310	7365	1589
Bieruń	2005	1636	32	4	1604	56	117	158	628	172
	2006	1631	34	5	1597	58	121	161	620	161
Blachownia	2005	737	49	-	688	23	130	63	224	33
	2006	747	50	1	697	24	128	65	219	36
Bytom	2005	15978	1597	30	14381	704	1258	1551	5345	1059
	2006	15947	1618	29	14329	732	1279	1574	5226	1067
Chorzów	2005	10803	529	24	10274	712	751	1067	3976	949
	2006	10887	540	25	10347	732	758	1074	3930	947
Cieszyń	2005	4799	215	7	4584	377	419	444	1648	300
	2006	4757	215	8	4542	399	426	445	1605	299
Czechowice-Dziedzice . . .	2005	3307	246	7	3061	167	312	406	1068	216
	2006	3250	246	7	3004	176	311	399	1030	212
Czeladź	2005	3430	199	1	3231	168	254	344	1334	279
	2006	3438	220	1	3218	179	253	340	1301	286
Czerwionka-Leszczyny . . .	2005	1547	116	4	1431	49	147	99	607	99
	2006	1560	124	4	1436	53	141	95	599	99
Częstochowa	2005	25346	428	41	24918	1779	4017	1999	9048	1545
	2006	24853	406	33	24447	1849	3857	1928	8746	1538

a W rejestrze REGON, bez indywidualnych gospodarstw rolnych.

a In the REGON register, excluding private farms.

TABL. 14(18). PODMIOTY GOSPODARKI NARODOWEJ^a WEDŁUG SEKTORÓW I SEKCJI (cd.)
 ENTITIES OF THE NATIONAL ECONOMY^a BY OWNERSHIP SECTORS AND SECTIONS (cont.)
 Stan w dniu 31 XII As of 31 XII

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Grand total	Sektor publiczny Public sector		Sektor prywatny Private sector		Z ogółem Of total		transport, gospodar- ka maga- zynowa i łączność transport, storage and commu- nication	
		razem total	w tym spółki handlowe of which commer- cial companies	razem total	w tym spółki handlowe of which commer- cial companies	przemysł industry	budow- nictwo construction		
ŚLĄSKIE (cd. cont.)									
Dąbrowa Górnica	2005 12261	410	23	11851	732	1059	1398	4851	892
	2006 11958	409	22	11549	744	1039	1335	4639	892
Gliwice	2005 20936	1697	54	19239	1869	1762	1924	6382	1437
	2006 21037	1704	51	19333	1939	1760	1931	6303	1407
Imielin.	2005 724	7	-	717	34	123	92	261	55
	2006 735	7	-	728	33	120	93	265	54
Jastrzębie-Zdrój	2005 6034	220	14	5814	232	381	478	2403	394
	2006 5897	220	14	5677	243	385	460	2311	380
Jaworzno.	2005 7681	445	11	7236	266	576	727	2790	603
	2006 7666	447	11	7219	279	577	744	2692	592
Kalety	2005 537	23	-	514	21	69	87	182	36
	2006 547	22	-	525	22	73	88	181	37
Kłobuck.	2005 1303	47	1	1256	53	198	111	501	42
	2006 1315	46	1	1269	58	203	114	489	43
Knurów	2005 2541	89	4	2452	99	159	224	984	176
	2006 2566	86	4	2480	101	159	225	980	180
Koniecpol	2005 500	25	-	475	17	74	41	195	37
	2006 494	25	-	469	16	78	43	190	35
Koziegłowy.	2005 534	10	-	524	10	161	28	222	34
	2006 533	11	-	522	10	156	29	218	37
Krzanowice.	2005 99	11	-	88	2	11	9	26	3
	2006 98	11	-	87	3	11	8	24	3
Krzepice	2005 477	13	-	464	16	87	35	197	17
	2006 441	15	-	426	15	83	27	178	16
Kuźnia Raciborska	2005 330	50	3	280	18	29	28	119	11
	2006 334	51	2	283	18	31	27	115	12
Lędziny	2005 1032	142	3	890	31	64	65	314	95
	2006 1057	142	3	915	31	60	67	316	95
Lubliniec	2005 2257	116	3	2141	88	234	250	685	122
	2006 2165	94	3	2071	94	229	231	635	112
Łaziska Górske.	2005 1372	47	4	1325	70	161	154	453	101
	2006 1394	47	4	1347	76	164	157	456	95
Łazy.	2005 776	35	-	741	13	80	55	342	55
	2006 805	35	-	770	14	82	57	346	57
Miasteczko Śląskie.	2005 384	15	2	369	6	44	45	148	23
	2006 390	15	2	375	6	45	46	144	24
Mikołów	2005 3864	117	8	3747	285	436	400	1241	372
	2006 3789	118	8	3671	315	444	394	1180	362
Mysłowice.	2005 6856	173	6	6683	451	557	692	2553	597
	2006 7004	192	7	6812	481	551	707	2553	618
Myszków.	2005 3038	118	8	2920	102	559	215	1220	141
	2006 2924	118	7	2806	103	525	209	1151	133
Ogrodzieniec.	2005 464	12	2	452	22	51	69	192	20
	2006 455	12	2	443	23	51	70	185	19

a W rejestrze REGON, bez indywidualnych gospodarstw rolnych.

a In the REGON register, excluding private farms.

TABL. 14(18). PODMIOTY GOSPODARKI NARODOWEJ^a WEDŁUG SEKTORÓW I SEKCJI (cd.)
 ENTITIES OF THE NATIONAL ECONOMY^a BY OWNERSHIP SECTORS AND SECTIONS (cont.)
 Stan w dniu 31 XII As of 31 XII

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Grand total	Sektor publiczny Public sector		Sektor prywatny Private sector		Z ogółem Of total			transport, gospodar- ka maga- zynowa i łączność transport, storage, and commu- nication	
		razem total	w tym spółki handlowe of which commer- cial companies	razem total	w tym spółki handlowe of which commer- cial companies	przemysł industry	budow- nictwo construction	handel i na- prawy ^A trade and repair ^A		
ŚLĄSKIE (cd. cont.)										
Orzesze	2005	1602	33	-	1569	50	199	195	588	160
	2006	1608	33	-	1575	50	200	200	572	160
Piekary Śląskie	2005	3483	153	6	3330	179	311	293	1380	298
	2006	3701	241	5	3460	185	322	296	1408	315
Pilica	2005	194	10	-	184	4	22	12	79	14
	2006	197	15	-	182	5	20	13	80	14
Poręba	2005	648	33	3	615	22	93	86	252	22
	2006	650	33	3	617	21	91	90	242	23
Pszczyna	2005	3632	105	6	3527	221	366	655	1092	201
	2006	3582	106	6	3476	232	364	625	1065	194
Pszów	2005	741	20	-	721	18	55	92	255	63
	2006	767	20	-	747	19	57	93	273	63
Pyskowice	2005	1365	149	3	1216	62	131	176	459	83
	2006	1414	155	1	1259	64	133	178	463	84
Racibórz	2005	4918	386	8	4532	359	485	469	1564	295
	2006	4912	389	8	4523	374	477	481	1507	299
Radlin	2005	1135	27	4	1108	47	103	117	424	70
	2006	1147	29	4	1118	48	99	125	425	71
Radzionków	2005	1555	43	1	1512	80	175	202	599	135
	2006	1575	43	1	1532	80	179	201	593	131
Ruda Śląska	2005	9313	384	13	8929	428	704	833	3637	846
	2006	9312	391	13	8921	442	720	838	3562	860
Rybnik	2005	13121	233	11	12888	718	1171	1577	4903	914
	2006	13034	271	10	12763	748	1158	1580	4764	905
Rydułtowy	2005	1288	30	-	1258	54	95	130	515	91
	2006	1292	29	-	1263	55	92	124	507	93
Siemianowice Śląskie	2005	6535	253	11	6282	343	523	754	2415	501
	2006	6544	258	9	6286	367	544	756	2344	509
Siewierz	2005	704	22	1	682	33	111	52	324	37
	2006	711	23	1	688	33	110	48	318	39
Skoczów	2005	1618	50	2	1568	86	175	175	566	96
	2006	1574	50	2	1524	86	174	165	535	96
Sławków	2005	665	20	1	645	25	75	75	253	57
	2006	676	20	1	656	27	75	82	256	56
Sosnowiec	2005	25356	631	13	24725	1017	1855	2332	10525	2120
	2006	24459	620	14	23839	1064	1780	2261	9879	2065
Sośnicowice	2005	141	11	-	130	9	22	17	45	14
	2006	139	11	-	128	8	17	15	44	14
Strumień	2005	308	11	-	297	15	25	24	128	24
	2006	301	11	-	290	15	26	22	120	22
Szczyrkociny	2005	489	15	-	474	8	62	34	263	12
	2006	473	15	-	458	8	57	31	255	12
Szczyrk	2005	853	16	1	837	27	58	118	174	52
	2006	889	13	1	876	30	60	118	184	58

a W rejestrze REGON, bez indywidualnych gospodarstw rolnych.

a In the REGON register, excluding private farms.

TABL. 14(18). PODMIOTY GOSPODARKI NARODOWEJ^a WEDŁUG SEKTORÓW I SEKCJI (cd.)
 ENTITIES OF THE NATIONAL ECONOMY^a BY OWNERSHIP SECTORS AND SECTIONS (cont.)
 Stan w dniu 31 XII As of 31 XII

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Grand total	Sektor publiczny Public sector		Sektor prywatny Private sector		Z ogółem Of total			transport, gospodar- ka maga- zynowa i łączność transportu, storage and com- munication	
		razem total	w tym spółki handlowe of which commer- cial companies	razem total	w tym spółki handlowe of which commer- cial companies	przemysł industry	budow- nictwo construction	handel i na- prawy ^A trade and repair ^A		
ŚLĄSKIE (dok. cont.)										
Świętochłowice.....	2005	3740	171	4	3569	177	305	404	1447	330
	2006	3768	173	4	3595	180	308	396	1426	334
Tarnowskie Góry	2005	6839	224	5	6615	428	698	696	2375	481
	2006	6802	225	7	6577	438	686	700	2299	473
Toszek.....	2005	235	18	1	217	22	33	20	75	20
	2006	256	21	1	235	24	33	23	83	20
Tychy	2005	13405	451	25	12954	819	1084	1323	4482	1119
	2006	13411	440	23	12971	877	1097	1325	4388	1115
Ustroń	2005	2250	52	9	2198	147	223	237	663	164
	2006	2219	52	9	2167	151	224	241	626	154
Wilamowice	2005	250	11	-	239	9	36	24	81	25
	2006	260	11	-	249	9	36	28	84	24
Wiśla.....	2005	1551	37	3	1514	57	123	220	372	147
	2006	1642	37	3	1605	60	125	236	350	150
Wodzisław Śląski	2005	3819	211	5	3608	193	312	333	1404	265
	2006	3817	206	5	3611	200	310	343	1389	263
Wojkowice	2005	932	33	3	899	30	70	89	337	84
	2006	919	32	3	887	30	65	93	320	79
Woźniki.....	2005	286	11	-	275	19	52	27	85	27
	2006	298	11	-	287	19	53	31	90	27
Zabrze	2005	14994	1987	32	13007	838	943	1180	5065	1258
	2006	15113	2030	31	13083	878	958	1215	4979	1246
Zawiercie	2005	4938	181	9	4757	176	467	425	2164	238
	2006	4878	180	9	4698	184	472	436	2086	244
Żarki	2005	661	17	-	644	10	251	51	212	21
	2006	645	17	-	628	10	239	46	208	24
Żory.....	2005	5075	101	5	4974	248	435	615	2031	324
	2006	4993	105	5	4888	254	422	623	1947	327
Żywiec.....	2005	3705	171	10	3534	197	388	327	1273	224
	2006	3692	171	10	3521	203	385	327	1222	221
ŚWIĘTOKRZYSKIE										
Miasta razem.....	2005	69825	2410	133	67415	3243	6322	6529	27348	4592
<i>Towns total</i>	2006	70612	2428	133	68184	3355	6374	6648	27218	4550
Kielce	2005	29492	643	55	28849	1944	2472	3016	10687	2136
	2006	29494	641	56	28853	2007	2440	3027	10477	2060
Bodzentyn.....	2005	189	15	-	174	-	19	15	83	11
	2006	194	15	-	179	-	19	19	80	10
Busko-Zdrój	2005	2371	88	5	2283	65	149	243	897	156
	2006	2475	89	5	2386	69	153	249	931	156
Chęciny.....	2005	397	17	-	380	9	38	41	147	47
	2006	402	17	-	385	9	39	44	146	48
Chmielnik	2005	417	20	-	397	7	28	21	243	20
	2006	412	19	-	393	7	30	19	241	20
Ćmielów	2005	215	15	-	200	6	32	19	89	6
	2006	233	15	-	218	6	35	21	98	7

a W rejestrze REGON, bez indywidualnych gospodarstw rolnych.

a In the REGON register, excluding private farms.

TABL. 14(18). PODMIOTY GOSPODARKI NARODOWEJ^a WEDŁUG SEKTORÓW I SEKCJI (cd.)
 ENTITIES OF THE NATIONAL ECONOMY^a BY OWNERSHIP SECTORS AND SECTIONS (cont.)
 Stan w dniu 31 XII As of 31 XII

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Grand total	Sektor publiczny Public sector		Sektor prywatny Private sector		Z ogółem Of total		transport, gospodar- ka maga- zynowa i łączność storage, and commu- nication		
		razem total	w tym spółki handlowe of which commercial companies	razem total	w tym spółki handlowe of which commercial companies	przemysł industry	budow- nictwo construction			
ŚWIĘTOKRZYSKIE (ed. cont.)										
Działoszyce.....	2005	118	15	-	103	6	13	3	60	3
	2006	116	15	-	101	6	14	3	58	3
Jędrzejów	2005	1884	96	6	1788	49	192	134	819	79
	2006	1891	96	6	1795	52	210	131	815	72
Kazimierza Wielka....	2005	489	40	1	449	20	32	45	181	15
	2006	501	41	1	460	19	34	44	179	14
Końskie.....	2005	2649	91	4	2558	102	384	204	1117	107
	2006	2626	91	4	2535	109	375	209	1084	107
Koprzywnica.....	2005	160	11	-	149	4	13	10	72	9
	2006	172	12	-	160	4	13	11	78	8
Kunów.....	2005	164	18	1	146	4	19	19	51	11
	2006	180	20	1	160	3	19	20	55	12
Małogoszcz.....	2005	376	17	-	359	14	46	49	126	34
	2006	397	16	-	381	12	49	53	136	32
Opatów.....	2005	800	56	1	744	12	56	54	348	37
	2006	832	58	1	774	12	56	60	348	39
Osiek.....	2005	145	15	1	130	3	10	19	65	14
	2006	147	15	1	132	3	9	20	63	13
Ostrowiec Świętokrzyski ..	2005	8180	207	12	7973	265	636	820	3503	642
	2006	8472	206	12	8266	273	668	844	3601	674
Ożarów.....	2005	462	26	2	436	8	45	45	197	41
	2006	447	26	2	421	8	46	47	182	38
Pińczów.....	2005	1098	60	5	1038	26	111	99	378	93
	2006	1137	76	5	1061	26	112	95	380	88
Połaniec.....	2005	664	18	1	646	15	56	92	259	33
	2006	654	19	1	635	14	49	99	250	34
Sandomierz.....	2005	3386	122	3	3264	144	208	225	1477	220
	2006	3506	123	3	3383	146	220	229	1502	225
Sędziszów.....	2005	530	17	-	513	17	49	33	231	6
	2006	565	17	-	548	16	59	35	238	8
Skalbmierz	2005	145	15	-	130	3	14	3	76	3
	2006	150	16	-	134	3	14	3	79	3
Skarżysko-Kamienna ..	2005	5698	326	14	5372	141	591	440	2357	366
	2006	5785	335	13	5450	150	604	464	2334	376
Starachowice.....	2005	5072	251	11	4821	250	568	426	1913	296
	2006	5043	248	11	4795	260	562	425	1889	294
Staszów.....	2005	1953	51	4	1902	50	172	206	853	79
	2006	1939	51	4	1888	53	170	223	834	77
Staporków.....	2005	599	40	-	559	18	63	80	259	37
	2006	612	40	-	572	20	67	82	262	37
Suchedniów.....	2005	746	33	4	713	25	117	61	308	30
	2006	778	29	4	749	25	117	63	322	32
Wąchock	2005	236	11	-	225	3	57	19	82	12
	2006	250	11	-	239	5	56	20	89	12

a W rejestrze REGON, bez indywidualnych gospodarstw rolnych.

a In the REGON register, excluding private farms.

TABL. 14(18). PODMIOTY GOSPODARKI NARODOWEJ^a WEDŁUG SEKTORÓW I SEKCJI (cd.)
 ENTITIES OF THE NATIONAL ECONOMY^a BY OWNERSHIP SECTORS AND SECTIONS (cont.)
 Stan w dniu 31 XII As of 31 XII

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem <i>Grand total</i>	Sektor publiczny <i>Public sector</i>		Sektor prywatny <i>Private sector</i>		Z ogółem <i>Of total</i>		transport, gospodar- ka maga- zynowa i łącznoś- t transport, storage and commu- nication		
		razem <i>total</i>	w tym spółki handlowe <i>of which commercial companies</i>	razem <i>total</i>	w tym spółki handlowe <i>of which commercial companies</i>	przemysł <i>industry</i>	budow- nictwo <i>construction</i>			
ŚWIĘTOKRZYSKIE (dok. cont.)										
Włoszczowa	2005	1027	60	3	967	28	119	83	395	41
	2006	1036	55	3	981	33	123	81	397	43
Zawichost	2005	163	16	-	147	5	13	5	75	8
	2006	166	16	-	150	5	12	8	70	8
WARMIŃSKO-MAZURSKIE										
Miasta razem.....	2005	83672	5470	190	78202	3844	7128	7316	25307	5834
<i>Towns total</i>	<i>2006</i>	<i>84102</i>	<i>5473</i>	<i>182</i>	<i>78629</i>	<i>3976</i>	<i>7141</i>	<i>7576</i>	<i>24518</i>	<i>5848</i>
Olsztyn	2005	20997	711	31	20286	1569	1571	1928	5947	1695
	2006	20947	702	29	20245	1623	1564	1917	5708	1688
Barczewo	2005	486	27	3	459	21	54	49	154	41
	2006	514	37	3	477	21	51	47	165	38
Bartoszyce.....	2005	2052	88	5	1964	65	167	179	679	155
	2006	2059	86	5	1973	70	175	181	665	158
Biała Piska	2005	286	57	3	229	6	22	20	83	15
	2006	281	57	2	224	6	24	21	76	14
Biskupiec	2005	1030	56	3	974	32	76	102	331	41
	2006	1027	56	3	971	37	79	101	317	47
Bisztynek	2005	159	9	-	150	10	17	18	58	7
	2006	165	9	-	156	10	19	18	54	7
Braniewo.....	2005	1584	205	6	1379	47	110	95	516	54
	2006	1577	205	5	1372	49	107	99	485	53
Dobre Miasto	2005	721	28	3	693	37	78	68	240	53
	2006	804	50	3	754	34	77	72	228	50
Działdowo.....	2005	1604	96	4	1508	43	139	191	532	101
	2006	1627	90	3	1537	47	148	194	512	100
Elbląg	2005	12097	1206	27	10891	589	1182	884	3460	857
	2006	12012	1205	27	10807	610	1188	927	3294	844
Ełk.....	2005	4957	277	7	4680	182	338	437	1596	467
	2006	5018	276	7	4742	182	333	472	1571	482
Frombork	2005	251	17	-	234	7	25	18	60	11
	2006	250	17	-	233	6	25	22	51	12
Giżycko.....	2005	3615	300	6	3315	106	244	290	1136	210
	2006	3588	302	6	3286	112	238	299	1089	210
Gołdap.....	2005	1408	83	4	1325	61	165	163	374	84
	2006	1408	85	3	1323	61	167	165	353	90
Górowo Iławskie....	2005	273	29	2	244	9	28	26	67	13
	2006	272	29	2	243	8	25	29	69	12
Ilawa	2005	2784	137	6	2647	119	293	231	848	243
	2006	2772	139	6	2633	125	283	246	829	245
Jeziórany	2005	238	16	-	222	16	23	14	76	8
	2006	247	17	-	230	16	20	12	82	10
Kętrzyn	2005	2436	241	6	2195	41	169	171	731	182
	2006	2424	182	5	2242	43	158	193	703	177
Ksielice	2005	193	15	1	178	8	24	16	76	9
	2006	189	16	1	173	9	25	16	71	7

a W rejestrze REGON, bez indywidualnych gospodarstw rolnych.

a In the REGON register, excluding private farms.

TABL. 14(18). PODMIOTY GOSPODARKI NARODOWEJ^a WEDŁUG SEKTORÓW I SEKCJI (cd.)
 ENTITIES OF THE NATIONAL ECONOMY^a BY OWNERSHIP SECTORS AND SECTIONS (cont.)
 Stan w dniu 31 XII As of 31 XII

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Grand total	Sektor publiczny Public sector		Sektor prywatny Private sector		Z ogółem Of total			transport, gospodar- ka maga- zynowa i łączność transpor- towa, sto- rage and communi- cation	
		razem total	w tym spółki handlowe of which commercial companies	razem total	w tym spółki handlowe of which commercial companies	przemysł industry	budow- nictwo construction	handel i na- prawy ^A trade and repair ^A		
WARMIŃSKO-MAZURSKIE (cd. cont.)										
Korsze	2005	234	20	3	214	1	9	12	74	8
	2006	250	20	3	230	1	11	15	71	9
Lidzbark	2005	582	30	2	552	14	57	67	231	37
	2006	596	30	2	566	14	55	76	231	39
Lidzbark Warmiński	2005	1619	167	5	1452	52	150	138	505	89
	2006	1619	172	5	1447	50	154	136	489	90
Lubawa	2005	727	36	2	691	20	97	67	258	35
	2006	745	37	2	708	23	97	72	259	34
Mikołajki	2005	539	22	3	517	22	44	59	157	24
	2006	528	22	3	506	23	46	57	146	25
Mitakowo	2005	221	28	1	193	7	20	23	60	8
	2006	214	28	1	186	7	22	19	59	5
Miłomłyn	2005	157	10	1	147	8	19	16	40	15
	2006	166	10	1	156	8	20	24	40	13
Młynary	2005	145	9	-	136	3	12	19	50	5
	2006	141	9	-	132	3	15	17	44	5
Morąg	2005	1330	97	7	1233	43	135	93	457	52
	2006	1382	103	7	1279	47	144	113	450	52
Mragowo	2005	2416	160	5	2256	100	214	224	758	185
	2006	2387	156	4	2231	109	213	223	741	177
Nidzica	2005	1345	80	3	1265	55	126	134	450	85
	2006	1338	82	3	1256	56	120	143	435	80
Nowe Miasto Lubawskie	2005	900	75	1	825	18	103	76	262	44
	2006	930	75	1	855	21	105	87	262	45
Olecko	2005	1884	64	4	1820	76	185	263	591	116
	2006	2151	88	4	2063	78	189	282	624	131
Olsztynek	2005	719	60	2	659	24	59	59	226	67
	2006	718	60	2	658	24	62	62	216	62
Orneto	2005	845	103	6	742	13	70	83	267	30
	2006	883	103	6	780	16	80	88	275	31
Orzysz	2005	438	59	2	379	11	46	33	132	19
	2006	447	51	2	396	11	42	40	131	18
Ostróda	2005	3355	146	3	3209	131	250	328	966	211
	2006	3361	148	3	3213	132	255	331	927	217
Pasłęk	2005	1123	115	2	1008	46	112	75	340	62
	2006	1127	115	2	1012	46	109	79	328	58
Pasyń	2005	199	10	-	189	8	19	33	44	15
	2006	207	10	-	197	8	19	38	44	18
Pieniężno	2005	294	40	3	254	9	20	9	98	10
	2006	296	40	3	256	10	22	10	95	8
Pisz	2005	1889	131	5	1758	41	137	166	661	137
	2006	1907	142	5	1765	41	135	181	644	140
Reszel	2005	412	26	3	386	1	40	22	135	17
	2006	401	26	3	375	1	41	23	125	17

a W rejestrze REGON, bez indywidualnych gospodarstw rolnych.

a In the REGON register, excluding private farms.

TABL. 14(18). PODMIOTY GOSPODARKI NARODOWEJ^a WEDŁUG SEKTORÓW I SEKCJI (cd.)
 ENTITIES OF THE NATIONAL ECONOMY^a BY OWNERSHIP SECTORS AND SECTIONS (cont.)
 Stan w dniu 31 XII As of 31 XII

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Grand total	Sektor publiczny Public sector		Sektor prywatny Private sector		Z ogółem Of total			transport, gospodar- ka maga- zynowa i łączność transport, storage and commu- nication	
		razem total	w tym spółki handlowe of which commer- cial companies	razem total	w tym spółki handlowe of which commer- cial companies	przemysł industry	budow- nictwo construction	handel i na- prawy ^Δ trade and repair ^Δ		
WARMIŃSKO-MAZURSKIE (dok. cont.)										
Ruciane-Nida	2005	475	25	1	450	7	41	45	153	25
	2006	461	26	1	435	7	42	49	139	27
Ryn	2005	224	12	1	212	8	28	20	55	18
	2006	234	13	1	221	10	30	22	54	21
Sępólno	2005	148	11	-	137	3	10	10	47	5
	2006	150	12	-	138	3	8	10	47	4
Susz	2005	489	23	1	466	19	62	53	161	43
	2006	496	23	1	473	19	55	59	171	46
Szczytno	2005	2369	158	3	2211	84	212	200	781	167
	2006	2351	158	3	2193	85	210	198	762	171
Tolkmicko	2005	249	55	1	194	5	26	14	34	15
	2006	243	55	1	188	5	28	11	38	12
Węgorzewo	2005	1026	84	2	942	43	76	64	299	38
	2006	1039	83	2	956	43	82	69	297	42
Zalewo	2005	148	16	1	132	4	24	11	51	6
	2006	153	16	1	137	6	24	11	52	7
WIELKOPOLSKIE										
Miasta razem	2005	247162	7199	458	239963	16319	27172	25041	80024	15716
<i>Towns total</i>	2006	247286	7274	448	240012	17165	26722	25426	78172	15507
Poznań	2005	90666	1920	193	88746	9693	9048	8419	27090	6476
	2006	89624	1860	189	87764	10196	8677	8254	26002	6364
Bojanowo	2005	219	23	-	196	12	25	22	74	7
	2006	227	23	-	204	13	26	21	74	7
Borek Wielkopolski	2005	263	15	-	248	18	40	23	97	11
	2006	271	15	-	256	20	39	23	98	9
Buk	2005	895	12	-	883	32	134	132	286	73
	2006	933	12	-	921	38	139	140	300	76
Chodzież	2005	2169	97	6	2072	86	292	238	696	94
	2006	2128	97	6	2031	91	284	249	662	95
Czarnków	2005	1287	42	6	1245	44	163	132	413	89
	2006	1276	43	6	1233	44	156	128	409	88
Czempipiń	2005	760	16	-	744	16	81	85	208	22
	2006	781	15	-	766	17	86	87	213	22
Czerniejewo	2005	241	29	1	212	11	23	36	54	14
	2006	254	29	1	225	12	26	36	57	15
Dąbie	2005	162	9	-	153	3	15	6	79	6
	2006	166	9	-	157	3	15	6	78	6
Dobra	2005	134	11	-	123	4	22	12	48	4
	2006	139	7	-	132	5	22	13	49	4
Dolsk	2005	160	9	-	151	3	22	19	51	8
	2006	158	9	-	149	3	24	17	48	9
Gniezno	2005	8997	276	11	8721	301	893	996	3230	601
	2006	8914	274	11	8640	314	881	1001	3172	591
Golina	2005	326	9	-	317	5	18	55	143	19
	2006	338	9	-	329	7	18	56	148	19

a W rejestrze REGON, bez indywidualnych gospodarstw rolnych.

a In the REGON register, excluding private farms.

TABL. 14(18). PODMIOTY GOSPODARKI NARODOWEJ^a WEDŁUG SEKTORÓW I SEKCJI (cd.)
 ENTITIES OF THE NATIONAL ECONOMY^a BY OWNERSHIP SECTORS AND SECTIONS (cont.)
 Stan w dniu 31 XII As of 31 XII

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Grand total	Sektor publiczny Public sector		Sektor prywatny Private sector		Z ogółem Of total			transport, gospodar- ka maga- zynowa i łączność transport, storage and com- munication	
		razem total	w tym spółki handlowe of which commer- cial companies	razem total	w tym spółki handlowe of which commer- cial companies	przemysł industry	budow- nictwo construction	handel i na- prawy ^A trade and repair ^A		
WIELKOPOLSKIE (cd. cont.)										
Golańcz.....	2005	356	18	-	338	8	42	25	134	24
	2006	369	18	-	351	8	43	28	139	24
Gostyń.....	2005	2451	72	6	2379	79	359	229	795	115
	2006	2456	71	6	2385	88	358	243	788	118
Grabów nad Prosną.....	2005	251	8	1	243	10	46	33	89	7
	2006	261	8	1	253	9	44	34	94	7
Grodzisk Wielkopolski.....	2005	1586	46	-	1540	61	202	210	552	93
	2006	1618	51	-	1567	64	196	214	554	92
Jarocin.....	2005	2755	99	10	2656	103	340	244	936	114
	2006	2731	103	11	2628	109	340	246	910	113
Jastrowie.....	2005	597	35	2	562	31	55	62	204	39
	2006	706	72	2	634	35	62	94	196	36
Jutrosin.....	2005	189	11	-	178	4	20	18	67	13
	2006	195	11	-	184	5	20	22	69	13
Kalisz.....	2005	11620	453	25	11167	683	1153	925	3993	687
	2006	11421	455	24	10966	714	1126	913	3802	677
Kępno.....	2005	1989	58	5	1931	80	280	194	765	66
	2006	1983	58	4	1925	80	281	192	745	60
Kleczew.....	2005	303	19	2	284	1	33	26	116	13
	2006	319	20	2	299	1	32	30	123	14
Klecko.....	2005	294	13	-	281	6	35	42	98	11
	2006	310	13	-	297	7	34	41	104	12
Kłodawa.....	2005	615	59	1	556	9	45	56	268	15
	2006	637	59	1	578	9	45	59	276	15
Kobylin.....	2005	257	11	-	246	8	27	44	99	13
	2006	262	11	-	251	11	27	41	106	12
Kolo.....	2005	2958	118	3	2840	90	247	213	1265	188
	2006	2996	118	3	2878	94	253	227	1261	199
Konin.....	2005	8192	276	29	7916	510	647	662	2965	480
	2006	8237	276	29	7961	531	654	691	2913	472
Kostrzyn.....	2005	1019	15	-	1004	50	141	186	317	85
	2006	1070	16	-	1054	57	143	199	328	82
Kościan.....	2005	2993	97	2	2896	137	296	339	913	149
	2006	3000	97	1	2903	140	287	352	881	154
Koźmin Wielkopolski.....	2005	719	20	1	699	17	124	89	269	25
	2006	753	21	1	732	19	131	97	274	24
Kórnik.....	2005	912	16	1	896	22	138	113	280	59
	2006	990	16	1	974	27	144	122	298	64
Krajenna.....	2005	268	20	-	248	9	43	25	84	17
	2006	282	20	-	262	9	49	27	84	16
Krobia.....	2005	519	22	-	497	8	58	86	154	29
	2006	543	22	-	521	8	59	101	154	31
Krotoszyn.....	2005	2827	119	5	2708	85	345	274	913	120
	2006	2933	121	5	2812	88	336	303	930	126

a W rejestrze REGON, bez indywidualnych gospodarstw rolnych.

a In the REGON register, excluding private farms.

TABL. 14(18). PODMIOTY GOSPODARKI NARODOWEJ^a WEDŁUG SEKTORÓW I SEKCJI (cd.)
 ENTITIES OF THE NATIONAL ECONOMY^a BY OWNERSHIP SECTORS AND SECTIONS (cont.)
 Stan w dniu 31 XII As of 31 XII

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Grand total	Sektor publiczny Public sector		Sektor prywatny Private sector		Z ogółem Of total			transport, gospodar- ka maga- zynowa i łączność transportu, storage and com- munication	
		razem total	w tym spółki handlowe of which commer- cial companies	razem total	w tym spółki handlowe of which commer- cial companies	przemysł industry	budow- nictwo construction	handel i na- prawy ^A trade and repair ^A		
WIELKOPOLSKIE (cd. cont.)										
Krzywiń	2005	172	15	-	157	8	15	11	43	8
	2006	166	14	-	152	7	16	9	46	6
Krzyż Wielkopolski	2005	449	37	2	412	8	48	38	176	17
	2006	466	37	2	429	8	56	33	168	19
Książ Wielkopolski	2005	298	9	-	289	14	44	48	101	17
	2006	311	9	-	302	14	42	48	104	18
Leszno	2005	8525	240	13	8285	536	824	913	2674	531
	2006	8509	235	13	8274	557	812	915	2600	518
Luboń	2005	3416	21	3	3395	174	465	416	1167	304
	2006	3556	21	3	3535	192	472	438	1188	306
Lwówek	2005	383	16	1	367	20	47	54	134	12
	2006	389	16	1	373	20	50	56	135	12
Łobżenica	2005	273	17	-	256	2	31	38	106	5
	2006	279	17	-	262	2	31	44	101	6
Margonin	2005	292	8	-	284	15	29	34	104	26
	2006	292	8	-	284	15	29	34	107	23
Miejska Góra	2005	292	12	-	280	3	28	38	96	16
	2006	296	12	-	284	3	29	41	92	12
Międzychód	2005	1304	148	2	1156	26	128	135	422	71
	2006	1302	151	2	1151	26	127	144	418	67
Mikstat	2005	169	8	-	161	9	20	28	53	1
	2006	179	8	-	171	9	18	38	54	1
Miłosław	2005	377	8	-	369	8	38	46	137	15
	2006	380	8	-	372	9	38	52	130	13
Mosina	2005	1786	30	1	1756	64	243	251	589	150
	2006	1836	31	1	1805	66	248	259	591	150
Murowana Goślina	2005	1451	17	1	1434	32	208	244	422	76
	2006	1521	15	1	1506	35	215	260	438	84
Nekla	2005	410	10	-	400	11	77	58	141	22
	2006	414	10	-	404	13	78	55	140	24
Nowe Skalmierzyce	2005	304	6	1	298	11	36	26	120	12
	2006	299	6	1	293	11	39	24	115	12
Nowy Tomyśl	2005	2266	84	3	2182	84	276	254	760	139
	2006	2313	126	3	2187	92	276	261	747	141
Oborniki	2005	2614	63	6	2551	112	374	539	789	161
	2006	2626	63	6	2563	117	366	538	798	156
Obrzycko	2005	213	10	-	203	8	41	36	67	11
	2006	219	10	-	209	8	37	42	69	13
Odolanów	2005	470	10	-	460	26	72	55	162	20
	2006	475	10	-	465	25	70	60	157	18
Okonek	2005	272	12	-	260	9	27	17	90	26
	2006	283	12	-	271	11	32	22	94	22
Opalenica	2005	1041	19	1	1022	40	177	136	328	85
	2006	1061	19	1	1042	41	171	140	331	82
Osieczna	2005	279	13	-	266	4	31	22	95	16
	2006	283	13	-	270	4	34	27	93	16

a W rejestrze REGON, bez indywidualnych gospodarstw rolnych.

a In the REGON register, excluding private farms.

TABL. 14(18). PODMIOTY GOSPODARKI NARODOWEJ^a WEDŁUG SEKTORÓW I SEKCJI (cd.)
 ENTITIES OF THE NATIONAL ECONOMY^a BY OWNERSHIP SECTORS AND SECTIONS (cont.)
 Stan w dniu 31 XII As of 31 XII

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Grand total	Sektor publiczny Public sector		Sektor prywatny Private sector		Z ogółem Of total			transport, gospodar- ka maga- zynowa i łączność transport, storage and com- munication	
		razem total	w tym spółki handlowe of which commer- cial companies	razem total	w tym spółki handlowe of which commer- cial companies	przemysł industry	budow- nictwo construction	handel i na- prawy ^Δ trade and repair ^Δ		
WIELKOPOLSKIE (cd. cont.)										
Ostroróg	2005	177	10	1	167	6	18	33	61	11
	2006	184	10	1	174	6	19	36	59	10
Ostrów Wielkopolski	2005	8896	261	14	8635	416	944	808	3180	498
	2006	8803	256	12	8547	430	958	807	3074	499
Ostrzeszów	2005	1711	67	7	1644	78	191	194	556	69
	2006	1732	67	7	1665	79	192	203	561	63
Piła	2005	8318	271	20	8047	462	652	686	2699	659
	2006	8211	271	19	7940	471	645	689	2604	645
Pleszew	2005	2111	95	5	2016	63	287	161	803	80
	2006	2147	91	5	2056	61	295	174	793	79
Pniewy	2005	882	42	3	840	56	101	94	321	89
	2006	914	43	3	871	62	101	99	328	90
Pobiedziska	2005	1054	19	2	1035	20	134	201	299	85
	2006	1099	19	2	1080	22	131	208	296	91
Pogorzelka	2005	185	22	-	163	8	23	20	53	7
	2006	188	22	-	166	9	19	24	54	6
Poniec	2005	301	10	-	291	14	50	37	95	10
	2006	297	10	-	287	14	49	37	92	9
Przedecz	2005	174	10	-	164	4	26	9	84	4
	2006	179	10	-	169	4	27	10	83	4
Puszczykowo	2005	1522	16	1	1506	81	246	178	461	67
	2006	1577	16	1	1561	90	239	186	473	61
Pyzdr	2005	345	13	-	332	9	37	58	123	7
	2006	373	13	-	360	9	37	66	132	8
Rakoniewice	2005	448	9	-	439	22	57	45	148	43
	2006	460	9	-	451	24	57	50	151	41
Raszków	2005	246	7	-	239	10	40	34	93	6
	2006	246	7	-	239	10	37	36	90	6
Rawicz	2005	2233	70	3	2163	81	211	185	768	86
	2006	2265	71	3	2194	85	215	190	760	85
Rogoźno	2005	1209	31	2	1178	36	239	189	398	50
	2006	1168	31	2	1137	37	213	197	367	46
Rychwał	2005	229	13	-	216	3	19	18	92	10
	2006	243	13	-	230	4	21	20	88	12
Rydzyna	2005	357	16	1	341	12	41	57	121	18
	2006	365	18	1	347	14	44	57	122	16
Sieraków	2005	540	21	2	519	23	57	75	168	36
	2006	549	21	2	528	25	55	76	165	32
Skoki	2005	461	8	-	453	6	63	83	149	32
	2006	476	8	-	468	7	61	92	155	30
Slupca	2005	1903	70	2	1833	62	209	238	613	81
	2006	1919	69	1	1850	66	215	247	612	80
Sompolno	2005	285	26	1	259	4	23	27	118	10
	2006	303	26	1	277	4	23	29	122	12
Stawiszyn	2005	146	9	-	137	6	17	12	60	5
	2006	145	8	-	137	6	15	13	62	6

a W rejestrze REGON, bez indywidualnych gospodarstw rolnych.

a In the REGON register, excluding private farms.

TABL. 14(18). PODMIOTY GOSPODARKI NARODOWEJ^a WEDŁUG SEKTORÓW I SEKCJI (cd.)
 ENTITIES OF THE NATIONAL ECONOMY^a BY OWNERSHIP SECTORS AND SECTIONS (cont.)
 Stan w dniu 31 XII As of 31 XII

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Grand total	Sektor publiczny Public sector		Sektor prywatny Private sector		Z ogółem Of total			transport, gospodar- ka maga- zynowa i łącznoś- ć transpor- t, storāge and com- munication	
		razem total	w tym spółki handlowe of which commer- cial companies	razem total	w tym spółki handlowe of which commer- cial companies	przemysł industry	budow- nictwo construction	handel i na- prawy ^A trade and repair ^A		
WIELKOPOLSKIE (cd. cont.)										
Stęszew	2005	684	16	1	668	54	116	101	208	81
	2006	718	16	1	702	59	118	108	212	84
Sulmierzyce	2005	182	7	-	175	4	37	25	44	8
	2006	178	7	-	171	5	35	27	44	8
Swarzędz	2005	4295	50	1	4245	211	902	346	1347	327
	2006	4317	48	-	4269	223	889	353	1323	334
Szamocin	2005	348	11	-	337	6	52	30	152	6
	2006	359	11	-	348	5	53	31	151	7
Szamotuly	2005	2794	67	-	2727	117	278	366	896	272
	2006	2793	70	-	2723	129	270	359	917	254
Ślesin	2005	270	14	-	256	6	18	17	118	19
	2006	280	14	-	266	7	20	21	122	14
Śmigiel	2005	753	13	1	740	20	64	82	188	30
	2006	757	13	1	744	22	59	80	178	31
Śrem	2005	3407	97	7	3310	105	374	458	1076	238
	2006	3418	99	7	3319	115	373	458	1075	231
Środa Wielkopolska	2005	2745	63	3	2682	105	392	312	880	159
	2006	2788	75	3	2713	109	395	327	874	167
Trzcianka	2005	1490	42	3	1448	84	175	141	474	92
	2006	1618	100	3	1518	89	173	154	479	89
Trzemeszno	2005	726	38	2	688	19	75	102	261	42
	2006	777	38	2	739	21	81	111	272	48
Tuliszków	2005	238	9	-	229	4	24	30	99	15
	2006	253	9	-	244	4	23	43	100	13
Turek	2005	2468	182	4	2286	102	234	170	906	145
	2006	2508	183	4	2325	110	240	191	900	143
Ujście	2005	262	10	-	252	10	30	38	70	8
	2006	267	10	-	257	10	30	40	71	9
Wagrowiec	2005	2918	95	4	2823	93	360	375	939	158
	2006	2922	93	5	2829	101	341	402	919	154
Wieleń	2005	480	40	1	440	15	50	71	151	29
	2006	467	39	1	428	14	48	70	139	26
Wielichowo	2005	215	10	-	205	6	36	18	75	8
	2006	216	10	-	206	7	32	17	74	9
Witkowo	2005	766	52	-	714	13	83	74	241	27
	2006	792	36	-	756	15	86	80	242	31
Wolsztyn	2005	2163	78	1	2085	95	235	203	721	120
	2006	2168	77	1	2091	98	228	208	714	117
Wronki	2005	1019	44	3	975	26	196	78	318	61
	2006	1010	45	3	965	27	189	79	298	57
Września	2005	4310	76	9	4234	147	558	410	1570	206
	2006	4148	77	9	4071	159	551	413	1473	195
Wyrzysk	2005	485	21	2	464	9	46	53	145	24
	2006	488	21	2	467	9	50	59	137	20
Wysoka	2005	182	8	-	174	5	22	25	55	10
	2006	171	8	-	163	5	21	23	54	7

a W rejestrze REGON, bez indywidualnych gospodarstw rolnych.

a In the REGON register, excluding private farms.

TABL. 14(18). PODMIOTY GOSPODARKI NARODOWEJ^a WEDŁUG SEKTORÓW I SEKCJI (cd.)
 ENTITIES OF THE NATIONAL ECONOMY^a BY OWNERSHIP SECTORS AND SECTIONS (cont.)
 Stan w dniu 31 XII As of 31 XII

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Grand total	Sektor publiczny Public sector		Sektor prywatny Private sector		Z ogółem Of total			transport, gospodar- ka maga- zynowa i łączność transport, storage, and com- munication	
		razem total	w tym spółki handlowe of which commer- cial companies	razem total	w tym spółki handlowe of which commer- cial companies	przemysł industry	budow- nictwo construction	handel i na- prawy ^A trade and repair ^A		
WIELKOPOLSKIE (dok. cont.)										
Zagórow	2005	291	21	-	270	4	38	41	99	5
	2006	304	19	-	285	4	38	46	105	7
Zbąszyń	2005	929	36	-	893	18	129	99	322	48
	2006	937	38	-	899	20	127	100	325	47
Zduny	2005	315	12	-	303	6	23	44	113	9
	2006	329	13	-	316	6	28	44	114	8
Złotów	2005	1498	78	8	1420	89	184	156	510	66
	2006	1518	78	8	1440	91	188	159	494	67
Žerków	2005	191	7	-	184	1	25	27	62	13
	2006	206	8	-	198	1	25	30	68	14
ZACHODNIOPOMORSKIE										
Miasta razem	2005	168406	7373	257	161033	8981	14113	16705	51228	11897
<i>Towns total</i>	2006	169286	7605	255	161681	9392	14267	17365	50137	11789
Szczecin	2005	65133	2216	88	62917	5109	5648	6939	18517	5423
	2006	64593	2229	88	62364	5377	5605	6940	17865	5329
Barlinek	2005	1371	126	3	1245	57	167	141	377	93
	2006	1428	132	3	1296	61	162	177	369	92
Barwice	2005	366	48	2	318	17	44	18	98	15
	2006	378	48	2	330	17	48	24	95	14
Białogard	2005	3061	306	5	2755	77	259	262	1020	133
	2006	3095	317	5	2778	78	254	290	1005	127
Biały Bór	2005	239	24	1	215	6	18	16	64	22
	2006	245	24	1	221	6	20	22	60	24
Bobolice	2005	392	13	-	379	15	31	34	170	13
	2006	414	14	-	400	16	33	42	175	13
Borne Sulinowo	2005	417	15	1	402	24	35	36	128	14
	2006	421	15	1	406	28	34	40	128	12
Cedynia	2005	186	9	-	177	11	7	10	89	16
	2006	193	9	-	184	13	9	14	85	16
Chociwel	2005	241	9	-	232	8	25	40	71	17
	2006	264	9	-	255	10	26	54	69	21
Chojna	2005	802	23	1	779	39	56	72	337	55
	2006	822	23	1	799	39	62	84	332	51
Choszczno	2005	1666	144	4	1522	58	151	154	510	77
	2006	1707	145	4	1562	61	166	169	511	69
Czaplinek	2005	868	41	1	827	28	82	68	326	39
	2006	876	43	2	833	25	80	85	319	40
Człopa	2005	169	9	-	160	4	22	20	63	5
	2006	188	9	-	179	4	33	23	64	6
Darłowo	2005	2250	115	9	2135	58	134	99	703	88
	2006	2230	114	8	2116	60	138	111	674	88
Dębno	2005	1609	103	6	1506	69	226	146	493	69
	2006	1661	107	6	1554	70	224	161	519	68
Dobra	2005	152	9	-	143	6	30	14	41	4
	2006	161	10	1	151	6	32	17	42	4

a W rejestrze REGON, bez indywidualnych gospodarstw rolnych.

a In the REGON register, excluding private farms.

TABL. 14(18). PODMIOTY GOSPODARKI NARODOWEJ^a WEDŁUG SEKTORÓW I SEKCJI (cd.)
 ENTITIES OF THE NATIONAL ECONOMY^a BY OWNERSHIP SECTORS AND SECTIONS (cont.)
 Stan w dniu 31 XII As of 31 XII

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Grand total	Sektor publiczny Public sector		Sektor prywatny Private sector		Z ogółem Of total			transport, gospodar- ka maga- zynowa i łącznoś- t transport, storage and commu- nication	
		razem total	w tym spółki handlowe of which commer- cial companies	razem total	w tym spółki handlowe of which commer- cial companies	przemysł industry	budow- nictwo construction	handel i na- prawy ^A trade and repair ^A		
ZACHODNIOPOMORSKIE (cd. cont.)										
Dobrzany.....	2005	256	22	1	234	14	45	35	63	6
	2006	277	22	1	255	14	42	50	63	8
Drawno	2005	182	16	1	166	4	21	11	49	12
	2006	191	16	1	175	4	26	12	52	12
Drawsko Pomorskie	2005	1490	107	3	1383	35	105	134	494	68
	2006	1506	107	3	1399	35	99	140	496	67
Dziwnów.....	2005	412	21	-	391	9	13	21	122	7
	2006	435	22	-	413	9	13	22	128	6
Golczewo	2005	304	13	-	291	10	29	30	102	24
	2006	313	13	-	300	10	28	37	101	21
Goleniów.....	2005	2801	83	7	2718	110	283	273	850	263
	2006	2867	86	7	2781	121	321	310	824	253
Gryfice	2005	2602	158	3	2444	59	117	184	747	113
	2006	2604	159	3	2445	61	119	195	735	119
Gryfino	2005	2824	83	3	2741	94	293	480	751	197
	2006	2870	83	3	2787	99	306	489	743	199
Ińsko	2005	169	6	1	163	12	16	27	47	9
	2006	176	6	1	170	12	21	27	38	9
Kalisz Pomorski	2005	501	31	-	470	11	41	58	165	23
	2006	511	31	-	480	11	43	57	166	22
Kamień Pomorski	2005	1459	43	1	1416	32	81	183	476	76
	2006	1496	44	1	1452	36	75	192	479	80
Karlino	2005	652	95	2	557	20	57	82	181	37
	2006	663	102	2	561	18	56	82	178	38
Kołobrzeg	2005	9503	327	12	9176	316	534	726	2949	605
	2006	9505	329	12	9176	326	518	752	2888	601
Koszalin	2005	18639	476	24	18163	972	1509	1638	5714	1270
	2006	18392	490	24	17902	1006	1484	1636	5521	1251
Lipiany	2005	393	14	-	379	28	63	48	112	22
	2006	422	13	-	409	27	64	54	116	20
Lobez	2005	1177	113	1	1064	41	100	86	389	54
	2006	1213	113	1	1100	41	100	98	392	55
Maszewo.....	2005	248	16	1	232	10	30	45	79	15
	2006	271	16	1	255	11	32	49	90	16
Mieszkowice	2005	324	24	1	300	7	32	34	131	13
	2006	324	24	1	300	7	30	38	129	14
Miedzyzdroje	2005	1597	46	2	1551	68	42	96	334	82
	2006	1612	45	2	1567	70	39	95	338	80
Miroslawiec	2005	319	12	2	307	12	33	35	109	18
	2006	304	12	2	292	12	32	28	101	20
Moryń	2005	133	9	-	124	8	12	9	44	6
	2006	138	8	-	130	8	13	12	42	6
Myślibórz	2005	1358	122	3	1236	62	126	125	433	63
	2006	1374	125	3	1249	62	126	143	431	65
Nowe Warpno.....	2005	127	7	-	120	8	7	22	30	13
	2006	136	7	-	129	9	7	28	30	15

a W rejestrze REGON, bez indywidualnych gospodarstw rolnych.

a In the REGON register, excluding private farms.

TABL. 14(18). PODMIOTY GOSPODARKI NARODOWEJ^a WEDŁUG SEKTORÓW I SEKCJI (dok.)
 ENTITIES OF THE NATIONAL ECONOMY^a BY OWNERSHIP SECTORS AND SECTIONS (cont.)
 Stan w dniu 31 XII As of 31 XII

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Grand total	Sektor publiczny Public sector		Sektor prywatny Private sector		Z ogółem Of total		transport, gospodar- ka maga- zynowa i łączność transport, storage and commu- nication		
		razem total	w tym spółki handlowe of which commer- cial companies	razem total	w tym spółki handlowe of which commer- cial law companies	przemysł industry	budow- nictwo construction			
ZACHODNIOPOMORSKIE (dok. cont.)										
Nowogard	2005	2020	50	-	1970	87	188	249	695	137
	2006	2113	70	-	2043	92	190	266	692	137
Pełczyce	2005	241	21	-	220	7	14	23	62	5
	2006	247	21	-	226	7	16	23	62	7
Płoty	2005	423	14	1	409	13	28	39	155	20
	2006	418	14	1	404	14	32	39	150	21
Polanów	2005	266	20	-	246	9	26	24	91	10
	2006	274	20	-	254	10	28	27	91	8
Police	2005	3424	92	12	3332	130	460	570	981	251
	2006	3607	185	12	3422	136	511	568	970	267
Połczyn-Zdrój	2005	1209	135	3	1074	30	110	80	380	44
	2006	1220	134	3	1086	35	111	87	368	41
Pyrzyce	2005	1477	74	3	1403	61	156	194	416	71
	2006	1578	82	3	1496	66	162	221	428	74
Recz.	2005	224	12	2	212	6	20	40	68	5
	2006	250	12	2	238	7	22	49	74	6
Resko	2005	497	43	1	454	16	45	19	135	14
	2006	515	43	1	472	16	46	26	136	16
Sianów	2005	774	12	1	762	12	98	94	271	57
	2006	789	11	-	778	14	89	105	269	57
Sławno	2005	1565	120	3	1445	41	127	153	552	89
	2006	1586	118	3	1468	44	131	160	539	86
Stargard Szczeciński....	2005	7886	584	8	7302	311	696	942	2261	564
	2006	8044	602	8	7442	324	746	996	2209	586
Suchań.....	2005	162	8	-	154	9	38	29	41	7
	2006	167	8	-	159	9	43	29	39	6
Szczecinek	2005	5475	258	7	5217	179	456	481	1807	431
	2006	5598	272	7	5326	186	470	529	1829	426
Świdwin	2005	1695	170	6	1525	43	153	109	633	44
	2006	1733	181	6	1552	44	150	122	640	47
Świnoujście.....	2005	6566	240	8	6326	272	343	444	2301	646
	2006	6686	238	6	6448	279	376	498	2271	639
Trzcińsko-Zdrój	2005	197	9	-	188	12	20	32	57	20
	2006	201	9	-	192	12	22	36	53	18
Trzebiatów	2005	1180	122	2	1058	20	68	98	408	52
	2006	1205	124	2	1081	22	66	108	418	51
Tuczno	2005	211	10	-	201	9	16	25	79	7
	2006	224	10	-	214	9	16	33	79	8
Wałcz	2005	4051	190	4	3861	126	320	349	1559	212
	2006	4036	189	4	3847	125	313	356	1538	209
Węgorzyno	2005	224	18	-	206	7	18	24	70	17
	2006	235	18	-	217	6	15	30	72	16
Wolin	2005	685	34	-	651	15	39	71	256	41
	2006	690	36	-	654	17	42	77	245	38
Złocieniec	2005	1562	83	7	1479	38	150	165	572	74
	2006	1594	87	7	1507	38	150	181	572	74

a W rejestrze REGON, bez indywidualnych gospodarstw rolnych.

a In the REGON register, excluding private farms.

TABL. 15(19). WYDATKI INWESTYCYJNE (ceny bieżące) NA OCHRONĘ ŚRODOWISKA I GOSPODARKĘ WODNĄ
 INVESTMENT EXPENDITURES (current prices) ON ENVIRONMENTAL PROTECTION AND WATER MANAGEMENT

WYSZCZEGÓLNIENIE <i>SPECIFICATION</i>	Ochrona środowiska - wydatki na <i>Environmental protection expenditures on</i>				Gospodarka wodna <i>Water management</i>			
	ochrone powietrza atmosfe- rycznego i klimatu <i>protection of air and climate</i>	gospodarcę ściekową i ochronę wód <i>waste water manage- ment and protection of waters</i>	gospodarkę odpadami, ochrone gleb i wód pod- ziemnych i powierzchni- owych <i>waste man- agement, protection of soils and underground and surface waters</i>	wydatki ogółem <i>total expen- ditures</i>	w tym na <i>of which on</i>			
					ujecia i dopro- wadzenia wody <i>water intakes and systems</i>	zbiorniki vodne <i>reservoirs and falls</i>	regulację i zabudowę rzek oraz potoków <i>regulation and mana- gement of rivers and streams</i>	
	w tys. zł <i>in thous. zł</i>							
					POLSKA	POLAND		
OGÓŁEM	2005	1149526,3	3615605,5	847498,4	1715750,1	863298,4	335259,4	108504,5
<i>TOTAL</i>	2006	1804644,0	3938582,2	724784,8	2001596,3	1049299,2	282116,8	155868,1
W tym miasta	2005	782940,0	2063710,8	645698,7	716423,8	420346,9	33228,5	37175,0
<i>Of which towns</i>	2006	1276235,7	2393579,6	542695,9	862344,8	528240,8	20836,3	44447,9
					DOLNOŚLĄSKIE			
Miasta razem.....	2005	52249,7	166815,9	53310,7	97186,1	35643,8	302,0	3359,6
<i>Towns total</i>	2006	72036,2	221529,0	102523,2	115521,6	63984,3	56,6	8884,7
Wrocław	2005	7903,3	29887,9	7964,1	52335,1	18863,6	-	1847,3
	2006	16591,0	49799,0	12001,2	33972,4	19777,1	-	3233,8
Bardo.....	2005	-	168,0	-	-	-	-	-
	2006	-	45,4	-	-	-	-	-
Bielawa	2005	2390,8	339,2	21,5	304,3	291,8	-	-
	2006	292,5	1140,4	1827,3	357,7	357,7	-	-
Bierutów	2005	-	-	-	947,1	-	-	-
	2006	-	-	-	-	-	-	-
Bogatynia	2005	545,3	23351,3	728,5	2237,3	2131,3	-	-
	2006	7588,8	8250,6	1519,3	1326,5	1059,2	-	-
Boguszów-Gorce	2005	-	598,6	15,9	250,0	250,0	-	-
	2006	-	14,9	-	-	-	-	-
Bolesławiec	2005	3814,6	21491,3	143,9	32,9	32,9	-	-
	2006	1034,6	26489,3	51,7	66,0	66,0	-	-
Bolków	2005	-	1014,4	-	188,0	188,0	-	-
	2006	-	-	-	-	-	-	-
Brzeg Dolny	2005	7,8	5873,4	1617,0	2914,3	2749,3	-	-
	2006	48,5	2376,7	681,8	2083,9	272,9	-	-
Bystrzyca Kłodzka	2005	-	-	16,9	-	-	-	-
	2006	32,1	858,3	-	-	-	-	-
Chocianów	2005	789,5	-	-	-	-	-	-
	2006	2081,7	-	-	-	-	-	-
Chojnów	2005	526,5	330,4	-	-	-	-	-
	2006	-	618,6	-	-	-	-	-
Duszniki-Zdrój	2005	-	29,5	-	182,0	-	182,0	-
	2006	-	-	-	-	-	-	-
Dzierżoniów	2005	69,6	232,5	-	163,1	87,8	-	-
	2006	-	7142,8	-	401,6	401,6	-	-
Głogów	2005	1122,2	1627,8	3603,3	2629,5	2135,4	-	-
	2006	13157,3	1983,2	378,6	664,1	664,1	-	-
Gluszyca	2005	-	77,5	-	-	-	-	-
	2006	94,4	49,3	-	-	-	-	-

**TABL. 15(19). WYDATKI INWESTYCYJNE (ceny bieżące) NA OCHRONĘ ŚRODOWISKA I GOSPODARKĘ WODNĄ (cd.)
INVESTMENT EXPENDITURES (current prices) ON ENVIRONMENTAL PROTECTION AND WATER MANAGEMENT (cont.)**

WYSZCZEGÓLNIENIE <i>SPECIFICATION</i>	Ochrona środowiska - wydatki na <i>Environmental protection expenditures on</i>				Gospodarka wodna <i>Water management</i>			
	ochrone powietrza atmosferycznego i klimatu <i>protection of air and climate</i>	gospodarkę ścięgową i ochronę wód <i>waste water management and protection of waters</i>	gospodarkę odpadami, ochronę gleb i wód podziemnych i powierzchniowych <i>waste management, protection of soils and underground and surface waters</i>	wydatki ogółem <i>total expenditures</i>	w tym na <i>of which on</i>		regulacje i zabudowę rzek oraz potoków <i>regulation and management of rivers and streams</i>	
					ujeścia i doprowadzenia wody <i>water intakes and systems</i>	zbiorniki wodne <i>reservoirs and falls</i>		
				w tys. zł	in thous. zł			
DOLNOŚLĄSKIE (cd. cont.)								
Góra.....	2005	-	1037,0	-	50,3	-	-	50,3
	2006	-	-	-	160,6	-	-	160,6
Gryfów Śląski.....	2005	-	50,0	-	-	-	-	-
	2006	-	217,4	9,5	57,0	57,0	-	-
Jawor.....	2005	-	1081,3	142,5	27,5	-	-	-
	2006	-	156,7	-	20,5	-	-	-
Jaworzyna Śląska	2005	-	-	-	-	-	-	-
	2006	-	-	-	-	-	-	-
Jedolina-Zdrój.....	2005	-	33,0	-	-	-	-	-
	2006	-	19,0	-	-	-	-	-
Jelcz-Laskowice	2005	-	244,1	-	37,2	37,2	-	-
	2006	-	36,9	-	37,3	11,7	-	-
Jelenia Góra	2005	415,3	9394,3	41,8	16813,8	2697,2	-	-
	2006	1957,3	27968,0	113,2	32726,1	19182,6	-	-
Kamienna Góra.....	2005	-	-	-	34,8	34,8	-	-
	2006	5894,3	-	-	-	-	-	-
Karpacz.....	2005	-	501,0	268,0	-	-	-	-
	2006	-	6723,0	-	38,0	38,0	-	-
Kąty Wrocławskie.....	2005	-	2181,5	-	2260,2	54,4	-	-
	2006	-	35,0	-	-	-	-	-
Kłodzko.....	2005	457,5	506,0	-	1006,5	988,3	-	18,2
	2006	209,0	728,5	-	908,4	908,4	-	-
Kowary.....	2005	-	-	-	-	-	-	-
	2006	-	21,0	-	4638,2	14,0	-	4624,2
Kudowa-Zdrój.....	2005	925,5	241,0	108,5	323,0	323,0	-	-
	2006	-	770,8	-	456,0	456,0	-	-
Lądek-Zdrój	2005	-	-	-	-	-	-	-
	2006	-	639,2	-	733,1	341,4	-	391,7
Legnica.....	2005	10474,3	6466,6	537,5	296,0	296,0	-	-
	2006	8006,4	2636,9	1760,0	27,5	27,5	-	-
Leśna.....	2005	128,6	50,6	-	36,0	36,0	-	-
	2006	90,5	2037,5	-	-	-	-	-
Lubań	2005	-	7843,0	-	340,4	340,4	-	-
	2006	320,7	7748,4	-	264,5	264,5	-	-
Lubawka	2005	-	17,8	-	-	-	-	-
	2006	44,6	982,9	-	-	-	-	-
Lubin.....	2005	1455,4	662,5	971,6	70,0	-	-	70,0
	2006	313,6	9718,1	105,1	9605,4	3061,6	-	71,9
Lubomierz.....	2005	-	956,0	787,5	239,0	239,0	-	-
	2006	-	17,0	11996,0	6,0	6,0	-	-

TABL. 15(19). WYDATKI INWESTYCYJNE (ceny bieżące) NA OCHRONĘ ŚRODOWISKA I GOSPODARKĘ WODNĄ (cd.)
 INVESTMENT EXPENDITURES (current prices) ON ENVIRONMENTAL PROTECTION AND WATER MANAGEMENT (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ochrona środowiska - wydatki na Environmental protection expenditures on				Gospodarka wodna Water management							
	ochrone powietrza atmosfe- rycznego i klimatu <i>protection of air and climate</i>	gospodarkę ściekową i ochronę wód <i>waste water management and protection of waters</i>	gospodarkę odpadami, ochrone gleb i wod pod- ziemnych i powierzchniowych <i>waste management, protection of soils and underground and surface waters</i>	wydatki ogółem <i>total expend- itures</i>	w tym na		regulacje i zabudowę rzek oraz potoków <i>regulation and manage- ment of rivers and streams</i>					
					ujęcia i dopro- wadzenia wody <i>water intakes and systems</i>	zbiorniki wodne <i>reservoirs and falls</i>						
w tys. zł in thous. zł												
DOLNOŚLĄSKIE (cd. cont.)												
Lwówek Śląski	2005	813,6	-	-	5277,9	-	-					
	2006	405,0	-	-	244,9	-	-					
Mieroszów	2005	374,6	656,0	-	-	-	-					
	2006	-	-	-	126,8	126,8	-					
Miedzibórz	2005	-	-	19,0	29,0	29,0	-					
	2006	-	-	-	-	-	-					
Miedzylesie	2005	-	141,0	-	-	-	-					
	2006	-	-	-	-	-	-					
Milicz	2005	-	1404,0	850,5	-	-	-					
	2006	-	10,1	54,0	-	-	-					
Mirsk	2005	-	-	-	-	-	-					
	2006	-	271,0	-	-	-	-					
Niemcza	2005	-	118,1	-	-	-	-					
	2006	-	65,2	-	50,4	50,4	-					
Nowa Ruda	2005	61,2	358,6	11,0	292,3	292,3	-					
	2006	1813,2	7475,3	12,1	248,3	248,3	-					
Nowogrodziec	2005	-	-	-	-	-	-					
	2006	-	-	-	-	-	-					
Oborniki Śląskie	2005	-	548,5	-	98,4	98,4	-					
	2006	18,0	328,6	-	330,0	330,0	-					
Oleśnica	2005	4371,5	1974,7	28,2	502,3	502,3	-					
	2006	39,2	1674,6	-	336,0	336,0	-					
Olszyna	2005	-	2472,0	-	-	-	-					
	2006	-	9306,0	-	4404,0	4404,0	-					
Olawa	2005	238,3	1263,2	4508,8	339,2	339,2	-					
	2006	1995,0	2523,2	144,0	108,1	108,1	-					
Piechowice	2005	-	-	64,2	-	-	-					
	2006	100,0	-	-	-	-	-					
Pieniążek	2005	151,0	-	-	-	-	-					
	2006	-	165,0	-	-	-	-					
Pieszyce	2005	-	308,1	-	292,3	172,3	-					
	2006	90,1	461,0	-	752,0	430,4	-					
Piława Góra	2005	-	129,7	-	-	-	-					
	2006	-	41,0	-	108,1	108,1	-					
Polanica-Zdrój	2005	-	459,0	-	120,0	-	120,0					
	2006	-	863,7	-	140,0	140,0	-					
Polkowice	2005	454,3	959,1	30071,2	210,4	210,4	-					
	2006	1696,0	4760,9	1110,8	773,3	773,3	-					
Prochowice	2005	-	-	-	-	-	-					
	2006	-	262,6	-	95,1	95,1	-					

TABL. 15(19). WYDATKI INWESTYCYJNE (ceny bieżące) NA OCHRONĘ ŚRODOWISKA I GOSPODARKĘ WODNĄ (cd.)
INVESTMENT EXPENDITURES (current prices) ON ENVIRONMENTAL PROTECTION AND WATER MANAGEMENT (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE <i>SPECIFICATION</i>	Ochrona środowiska - wydatki na <i>Environmental protection expenditures on</i>			Gospodarka wodna <i>Water management</i>			
	ochrone powietrza atmosferycznego i klimatu <i>protection of air and climate</i>	gospodarkę ściekową i ochronę wód <i>waste water management and protection of waters</i>	gospodarkę odpadami, ochronę gleb i wód pod- ziemnych i powierzchniowych <i>waste management, protection of soils and underground and surface waters</i>	wydatki ogółem <i>total expenditures</i>	w tym na ujęcia i dopro- wadzenia wody <i>water intakes and systems</i>	w tym na zbiorniki wodne <i>reservoirs and falls</i>	
					w tys. zł <i>in thous. zł</i>	w tys. zł <i>in thous. zł</i>	
DOLNOŚLĄSKIE (cd. cont.)							
Prusice.....	2005	-	-	-	-	-	-
	2006	-	-	-	-	-	-
Przemków.....	2005	-	-	-	19,1	19,1	-
	2006	-	1152,4	20,0	377,0	377,0	-
Radków.....	2005	-	-	-	-	-	-
	2006	-	-	-	-	-	-
Siechnice.....	2005	165,0	266,3	-	3701,7	132,0	-
	2006	1646,4	-	-	4099,1	211,0	-
Sobótka.....	2005	-	11,9	-	-	-	-
	2006	299,2	135,3	-	-	-	-
Stronie Śląskie.....	2005	66,3	-	-	-	-	-
	2006	-	-	44,9	112,1	35,9	76,2
Strzegom.....	2005	90,5	515,0	60,0	4,0	4,0	-
	2006	-	1272,0	-	22,0	22,0	-
Strzelin.....	2005	419,2	416,3	7,9	451,9	312,0	-
	2006	772,7	1249,3	36,0	200,0	200,0	-
Syców.....	2005	-	660,5	-	-	-	-
	2006	-	1089,9	19,7	47,7	47,7	-
Szczawno-Zdrój.....	2005	1187,0	-	-	117,1	-	117,1
	2006	11,4	-	-	761,0	761,0	-
Szczytna.....	2005	399,0	19,0	-	-	-	-
	2006	-	-	-	-	-	-
Szklarska Poręba.....	2005	-	90,0	173,5	30,0	30,0	-
	2006	40,8	122,9	159,0	-	-	-
Ścinawa.....	2005	101,8	778,1	-	-	-	-
	2006	182,1	3243,6	-	-	-	-
Środa Śląska.....	2005	459,4	3795,7	-	346,6	346,6	-
	2006	-	1648,0	-	74,6	74,6	-
Świdnica.....	2005	3556,7	1768,3	45,5	498,6	498,6	-
	2006	74,7	546,5	64292,0	500,5	500,5	-
Świebodzice.....	2005	183,1	120,4	-	40,6	-	40,6
	2006	-	-	-	12,7	12,7	-
Świeradów-Zdrój.....	2005	-	261,0	-	6,0	6,0	-
	2006	-	4450,0	-	4076,0	4076,0	-
Świerzawa.....	2005	-	-	-	-	-	-
	2006	124,0	128,9	-	-	-	-
Trzebnica.....	2005	22,6	84,7	128,0	199,2	199,2	-
	2006	-	-	119,0	26,8	26,8	-
Twardogóra.....	2005	13,6	202,0	-	24,0	24,0	-
	2006	9,3	540,0	-	271,8	271,8	-

**TABL. 15(19). WYDATKI INWESTYCYJNE (ceny bieżące) NA OCHRONĘ ŚRODOWISKA I GOSPODARKĘ WODNĄ (cd.)
INVESTMENT EXPENDITURES (current prices) ON ENVIRONMENTAL PROTECTION AND WATER MANAGEMENT (cont.)**

WYSZCZEGÓLNIENIE <i>SPECIFICATION</i>	Ochrona środowiska - wydatki na <i>Environmental protection expenditures on</i>			Gospodarka wodna <i>Water management</i>			regulacje i zabudowę rzek oraz potoków <i>regulation and management of rivers and streams</i>	
	ochrone powietrza atmosferycznego i klimatu <i>protection of air and climate</i>	gospodarka ściekową i ochronę wód <i>waste water management and protection of waters</i>	gospodarkę odpadami, ochronę gleb i wód podziemnych i powierzchniowych <i>waste management, protection of soils and underground and surface waters</i>	wydatki ogółem <i>total expenditures</i>	w tym na ujęcia i doprowadzenia wody <i>water intakes and systems</i>	w tym na zbiorniki wodne <i>reservoirs and falls</i>		
					w tys. zł <i>in thous. zł</i>	w tym na of which on		
DOLNOŚLĄSKIE (dok. cont.)								
Wałbrzych.....	2005	7242,8	13263,4	206,6	393,3	216,1	-	177,2
	2006	4250,7	1045,5	5871,2	8,9	-	-	-
Wasosz	2005	-	-	-	-	-	-	-
	2006	-	46,0	-	21,0	21,0	-	-
Węgliniec	2005	-	311,0	-	-	-	-	-
	2006	-	-	67,9	-	-	-	-
Wiązów	2005	-	199,6	-	-	-	-	-
	2006	-	139,9	-	66,6	10,0	56,6	-
Wleń	2005	-	-	-	-	-	-	-
	2006	-	-	-	5357,5	-	-	-
Wojcieszów	2005	-	-	-	-	-	-	-
	2006	-	2383,8	-	1317,4	1317,4	-	-
Wołów	2005	-	65,1	-	-	-	-	-
	2006	-	10687,5	-	287,9	287,9	-	-
Zawidów	2005	262,4	5564,8	0,6	-	-	-	-
	2006	-	2087,2	-	178,8	178,8	-	-
Ząbkowice Śląskie	2005	92,1	11017,0	-	57,0	57,0	-	-
	2006	34,0	727,0	74,0	-	-	-	-
Zgorzelec	2005	118,2	-	-	73,0	35,0	-	-
	2006	422,8	311,2	38,7	38,0	38,0	-	-
Ziębice	2005	-	-	-	57,1	57,1	-	-
	2006	-	56,2	-	160,4	160,4	-	-
Złotoryja	2005	-	-	64,5	-	-	-	-
	2006	44,1	373,1	-	1139,8	1139,8	-	-
Złoty Stok	2005	379,3	5,6	-	19,5	19,5	-	-
	2006	-	-	-	13,0	13,0	-	-
Żarów	2005	-	276,1	-	256,3	256,3	-	-
	2006	115,8	659,8	-	65,1	65,1	-	-
Žmigród.....	2005	-	44,6	102,7	11,0	11,0	-	-
	2006	94,4	-	16,2	18,1	18,1	-	-
KUJAWSKO-POMORSKIE								
Miasta razem.....	2005	15394,7	133388,6	210965,5	33785,7	15190,4	-	-
<i>Towns total</i>	2006	37482,2	148219,3	32362,5	60920,0	27047,3	-	-
Bydgoszcz.....	2005	1319,0	8234,0	23081,1	12689,8	3689,1	-	-
	2006	15247,7	18870,3	4399,6	20657,0	17118,0	-	-
Toruń.....	2005	2192,5	56280,8	2355,0	10687,1	5651,7	-	-
	2006	2597,6	60241,8	2006,5	27800,2	5412,2	-	-
Aleksandrów Kujawski.....	2005	365,0	1148,0	-	21,0	18,0	-	-
	2006	98,3	170,0	-	26,0	26,0	-	-

**TABL. 15(19). WYDATKI INWESTYCYJNE (ceny bieżące) NA OCHRONĘ ŚRODOWISKA I GOSPODARKĘ WODNĄ (cd.)
INVESTMENT EXPENDITURES (current prices) ON ENVIRONMENTAL PROTECTION AND WATER MANAGEMENT (cont.)**

WYSZCZEGÓLNIENIE <i>SPECIFICATION</i>	Ochrona środowiska - wydatki na <i>Environmental protection expenditures on</i>			Gospodarka wodna <i>Water management</i>			
	ochronę powietrza atmosfe- rycznego i klimatu <i>protection of air and climate</i>	gospodarkę ściekową i ochronę wód <i>waste water manage- ment and protection of waters</i>	gospodarkę odpadami, ochronę głęb i wód pod- ziemnych i powierzchniowych <i>waste management, protection of soils and underground and surface waters</i>	wydatki ogółem <i>total expen- ditures</i>	w tym na ujęcia i dopro- wadzenia wody <i>water intakes and systems</i>	w tym na zbiorniki wodne <i>reservoirs and falls</i>	regulacje i zabudowę rzek oraz potoków <i>regulation and mana- gement of rivers and streams</i>
					w tys. zł <i>in thous. zł</i>	w tys. zł <i>in thous. zł</i>	w tys. zł <i>in thous. zł</i>
KUJAWSKO-POMORSKIE (cd. cont.)							
Barcin	2005	-	301,4	-	-	-	-
	2006	-	21,0	-	-	-	-
Brodnica	2005	969,0	512,9	-	1027,8	303,2	-
	2006	981,4	1142,2	82,8	1242,4	260,8	-
Brześć Kujawski	2005	8,0	176,7	-	52,0	-	-
	2006	-	-	-	-	-	-
Chełmno	2005	1252,8	-	-	-	-	-
	2006	534,6	4697,3	609,0	136,3	136,3	-
Chełmża	2005	-	1125,0	-	136,9	136,9	-
	2006	319,9	3308,5	-	24,9	24,9	-
Chodecz	2005	-	10,8	-	-	-	-
	2006	-	-	-	-	-	-
Ciechocinek	2005	-	1878,9	-	52,8	52,8	-
	2006	-	-	-	131,6	131,6	-
Dobrzyń nad Wisłą	2005	-	-	-	232,8	232,8	-
	2006	-	776,0	142,0	-	-	-
Gniewkowo	2005	-	21,4	-	18,2	18,2	-
	2006	1086,9	754,1	-	631,3	91,0	-
Golub-Dobrzyń	2005	-	942,0	-	379,0	379,0	-
	2006	-	453,0	-	202,0	202,0	-
Górzno	2005	-	-	-	-	-	-
	2006	-	-	-	38,4	38,4	-
Grudziądz	2005	82,6	6,8	1431,4	475,2	475,2	-
	2006	10587,0	2733,6	-	842,2	842,2	-
Inowrocław	2005	931,1	4623,4	449,8	1076,5	1076,5	-
	2006	253,0	3873,3	599,2	1031,5	1031,5	-
Izbica Kujawska	2005	-	-	-	-	-	-
	2006	-	1190,0	-	-	-	-
Jabłonowo Pomorskie	2005	-	1938,1	-	-	-	-
	2006	-	1138,7	-	-	-	-
Janikowo	2005	1333,9	1347,0	10,9	43,0	43,0	-
	2006	-	24,0	49,0	-	-	-
Janowiec Wielkopolski	2005	-	47,7	-	-	-	-
	2006	-	890,0	-	-	-	-
Kamień Krajeński	2005	-	-	-	-	-	-
	2006	-	-	36,0	38,0	38,0	-
Kcynia	2005	93,0	5411,0	-	105,0	105,0	-
	2006	-	206,8	45,6	95,0	95,0	-
Koronowo	2005	-	152,7	-	-	-	-
	2006	-	617,5	-	-	-	-

TABL. 15(19). WYDATKI INWESTYCYJNE (ceny bieżące) NA OCHRONĘ ŚRODOWISKA I GOSPODARKĘ WODNĄ (cd.)
 INVESTMENT EXPENDITURES (current prices) ON ENVIRONMENTAL PROTECTION AND WATER MANAGEMENT (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE <i>SPECIFICATION</i>	Ochrona środowiska - wydatki na <i>Environmental protection expenditures on</i>			Gospodarka wodna <i>Water management</i>			regulacje i zabudowę rzek oraz potoków <i>regulation and manage- ment of rivers and streams</i>
	ochrone powietrza atmosfe- rycznego i klimatu <i>protection of air and climate</i>	gospodarkę ściekową i ochronę wód <i>waste water management and protection of waters</i>	gospodarkę odpadami, ochronę głęb i wód pod- ziemnych i powierzchni- owych <i>waste man- agement, protection of soils and underground and surface waters</i>	wydatki ogółem <i>total expen- ditures</i>	w tym na ujecia i dopro- wadzenia wody <i>water intakes and systems</i>	w tym na zbiorniki wodne <i>reservoirs and falls</i>	
					w tys. zł <i>in thous. zł</i>	w tym na ujecia i dopro- wadzenia wody <i>water intakes and systems</i>	
Kowal	2005	-	-	-	-	-	-
	2006	-	-	-	104,9	-	-
Kowalewo Pomorskie.....	2005	-	80,4	-	-	-	-
	2006	-	406,9	-	-	-	-
Kruszwica	2005	-	181,5	-	18,6	18,6	-
	2006	-	-	-	-	-	-
Lipno.....	2005	-	-	1,3	47,1	47,1	-
	2006	-	-	8126,9	-	-	-
Lubień Kujawski.....	2005	-	2604,0	-	-	-	-
	2006	-	-	-	16,6	16,6	-
Lubraniec	2005	-	604,0	-	-	-	-
	2006	-	1957,0	-	-	-	-
Łabiszyn	2005	-	-	-	-	-	-
	2006	-	-	-	-	-	-
Łasin	2005	-	-	-	-	-	-
	2006	-	-	-	3012,0	-	-
Mogilno.....	2005	494,8	67,5	-	-	-	-
	2006	1546,0	-	-	-	-	-
Mrocza	2005	-	1390,0	-	-	-	-
	2006	-	1167,3	-	-	-	-
Nakło nad Notecią	2005	633,4	375,2	-	2169,3	59,0	-
	2006	-	841,0	199,3	147,7	147,7	-
Nieszawa.....	2005	-	-	-	-	-	-
	2006	-	3,0	-	-	-	-
Nowe.....	2005	3,9	64,5	18,7	17,6	8,7	-
	2006	111,6	729,0	-	-	-	-
Pakość	2005	-	519,4	-	-	-	-
	2006	-	1236,9	-	24,8	24,8	-
Piotrków Kujawski.....	2005	-	2187,2	-	-	-	-
	2006	-	400,2	-	-	-	-
Radziejów	2005	-	9,6	-	-	-	-
	2006	898,5	-	54,0	-	-	-
Radzyń Chełmiński.....	2005	-	-	-	1628,0	-	-
	2006	-	-	-	1069,0	-	-
Rypin.....	2005	-	679,2	343,4	109,0	109,0	-
	2006	80,9	1945,5	328,0	158,4	158,4	-
Sępólno Krajeńskie.....	2005	3645,5	3438,2	-	43,3	43,3	-
	2006	-	1463,3	-	25,3	25,3	-
Skępe.....	2005	-	6,2	-	-	-	-
	2006	-	40,4	77,2	-	-	-

**TABL. 15(19). WYDATKI INWESTYCYJNE (ceny bieżące) NA OCHRONĘ ŚRODOWISKA I GOSPODARKĘ WODNĄ (cd.)
INVESTMENT EXPENDITURES (current prices) ON ENVIRONMENTAL PROTECTION AND WATER MANAGEMENT (cont.)**

WYSZCZEGÓLNIENIE <i>SPECIFICATION</i>	Ochrona środowiska - wydatki na <i>Environmental protection expenditures on</i>			Gospodarka wodna <i>Water management</i>			regulacje i zabudowę rzek oraz potoków <i>regulation and management of rivers and streams</i>	
	ochrone powietrza atmosferycznego i klimatu <i>protection of air and climate</i>	gospodarkę ściekową i ochronę wód <i>waste water management and protection of waters</i>	gospodarkę odpadami, ochronę gleb i wód podziemnych i powierzchniowych <i>waste management, protection of soils and underground and surface waters</i>	wydatki ogółem <i>total expenditures</i>	w tym na ujęcia i doprowadzenia wody <i>of which on water intakes and systems</i>	w tym na zbiorniki wodne i rzeźby wodne <i>of which on reservoirs and falls</i>		
					w tys. zł <i>in thous. zł</i>			
KUJAWSKO-POMORSKIE (dok. cont.)								
Solec Kujawski	2005	-	4352,6	794,1	1786,9	1786,9	-	
	2006	-	1691,0	108,0	86,0	86,0	-	
Strzelno	2005	-	-	6,0	78,0	78,0	-	
	2006	-	18,1	-	-	-	-	
Szubin	2005	70,4	1414,6	-	90,3	90,3	-	
	2006	-	3101,6	-	14,4	14,4	-	
Świecie	2005	316,4	1308,2	784,0	296,2	296,2	-	
	2006	131,2	966,3	491,2	588,0	397,0	-	
Tuchola	2005	-	93,7	-	34,1	34,1	-	
	2006	131,0	5211,7	63,5	1013,0	344,1	-	
Wąbrzeźno	2005	-	420,5	401,0	44,6	44,6	-	
	2006	-	185,0	939,0	1422,0	44,0	-	
Więcbork	2005	-	54,7	54,5	-	-	-	
	2006	-	430,0	-	50,0	50,0	-	
Włocławek	2005	1535,2	27226,1	181159,3	228,2	228,2	-	
	2006	2876,6	25000,2	13918,7	212,5	212,5	-	
Żnin	2005	148,2	2152,7	75,0	197,4	165,0	-	
	2006	-	316,8	87,0	78,6	78,6	-	
LUBELSKIE								
Miasta razem	2005	22211,5	117595,4	14744,2	26221,2	16689,6	4200,1	162,0
<i>Towns total</i>	2006	40804,2	112171,5	7432,8	23688,9	15291,8	4865,5	126,7
Lublin	2005	5297,7	20084,8	6732,6	6236,3	5951,3	63,1	-
	2006	1826,2	20383,7	2734,2	7661,2	6885,4	449,5	65,5
Annopol	2005	9,0	89,0	-	-	-	-	-
	2006	-	-	-	-	-	-	-
Belzyce	2005	-	38,5	407,5	-	-	-	-
	2006	-	177,0	66,4	-	-	-	-
Biała Podlaska	2005	1198,4	6869,9	-	4711,9	2430,7	-	-
	2006	5938,0	10663,0	88,4	3779,4	2480,0	-	61,2
Bilgoraj	2005	129,0	1940,0	22,5	81,0	81,0	-	-
	2006	-	3529,0	-	73,0	73,0	-	-
Bychawa	2005	-	62,9	-	4,1	4,1	-	-
	2006	-	23,7	-	92,2	92,2	-	-
Chełm	2005	-	1580,0	288,0	1054,0	892,0	-	162,0
	2006	-	1033,0	-	378,0	378,0	-	-
Dęblin	2005	274,3	343,2	6,6	259,5	22,5	-	-
	2006	-	1726,7	-	15,4	-	-	-
Frampol	2005	-	-	-	-	-	-	-
	2006	-	3008,9	-	238,3	238,3	-	-

TABL. 15(19). WYDATKI INWESTYCYJNE (ceny bieżące) NA OCHRONĘ ŚRODOWISKA I GOSPODARKĘ WODNĄ (cd.)
 INVESTMENT EXPENDITURES (current prices) ON ENVIRONMENTAL PROTECTION AND WATER MANAGEMENT (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ochrona środowiska - wydatki na Environmental protection expenditures on			Gospodarka wodna Water management			
	ochrone powietrza atmosfe- rycznego i klimatu <i>protection of air and climate</i>	gospodarkę ściekową i ochronę wód <i>waste water manage- ment and protection of waters</i>	gospodarkę odpadami, ochrone gleb i wód pod- ziemnych i powierzch- niowych <i>waste man- agement, protection of soils and underground and surface waters</i>	wydatki ogółem <i>total expen- ditures</i>	w tym na ujęcia i dopro- wadzenia wody water intakes and systems	w tym na zbiorniki wodne <i>reservoirs and falls</i>	
					w tys. zł <i>in thous. zł</i>		
LUBELSKIE (cd. cont.)							
Hrubieszów	2005	-	6451,9	-	150,2	150,2	-
	2006	1288,5	9768,6	-	1269,2	1269,2	-
Janów Lubelski	2005	-	4797,0	5193,9	573,0	573,0	-
	2006	-	325,0	75,0	-	-	-
Józefów	2005	-	2152,0	-	-	-	-
	2006	-	-	-	-	-	-
Kazimierz Dolny	2005	-	-	-	163,7	163,7	-
	2006	-	324,9	-	-	-	-
Kock	2005	49,0	53,0	-	-	-	-
	2006	-	65,0	-	13,0	13,0	-
Krasnobród	2005	-	626,0	-	108,0	108,0	-
	2006	-	634,0	-	219,0	219,0	-
Krasnystaw	2005	282,0	5743,0	326,8	330,4	68,7	-
	2006	-	3848,3	209,0	3,8	3,8	-
Kraśnik	2005	710,1	385,0	3,7	4419,0	282,0	4137,0
	2006	479,0	33,0	-	4472,0	56,0	4416,0
Lubartów	2005	191,0	4266,9	242,4	2002,0	2002,0	-
	2006	137,5	131,0	343,2	62,0	62,0	-
Łęczna	2005	-	947,0	-	-	-	-
	2006	-	759,9	-	110,0	110,0	-
Łuków	2005	44,0	2235,5	267,3	489,1	489,1	-
	2006	1300,1	2093,2	71,2	99,5	99,5	-
Miedzyrzec Podlaski	2005	1153,0	656,1	-	425,0	425,0	-
	2006	721,0	363,6	-	287,0	287,0	-
Nałęczów	2005	-	-	-	-	-	-
	2006	-	-	-	-	-	-
Opole Lubelskie	2005	-	36,7	-	126,7	126,7	-
	2006	1369,7	526,1	-	-	-	-
Ostrów Lubelski	2005	-	983,3	-	1483,8	22,0	-
	2006	-	159,0	-	15,0	15,0	-
Parczew	2005	70,0	562,0	-	179,0	179,0	-
	2006	1486,0	135,0	-	26,0	26,0	-
Piaski	2005	-	-	-	-	-	-
	2006	-	80,0	-	-	-	-
Poniatowa	2005	-	3025,8	-	-	-	-
	2006	-	844,1	-	-	-	-
Puławy	2005	-	26949,6	236,0	630,7	366,8	-
	2006	8384,9	22541,8	579,2	2194,6	1351,6	-
Radzyń Podlaski	2005	776,5	2213,9	-	100,5	100,5	-
	2006	3122,0	858,3	69,0	-	-	-

**TABL. 15(19). WYDATKI INWESTYCYJNE (ceny bieżące) NA OCHRONĘ ŚRODOWISKA I GOSPODARKĘ WODNĄ (cd.)
INVESTMENT EXPENDITURES (current prices) ON ENVIRONMENTAL PROTECTION AND WATER MANAGEMENT (cont.)**

WYSZCZEGÓLNIENIE <i>SPECIFICATION</i>	Ochrona środowiska - wydatki na <i>Environmental protection expenditures on</i>			Gospodarka wodna <i>Water management</i>			regulacje i zabudowę rzek oraz potoków <i>regulation and manage- ment of rivers and streams</i>
	ochronę powietrza atmosfe- rycznego i klimatu <i>protection of air and climate</i>	gospodarkę ściekową i ochronę wód <i>waste water management and protection of waters</i>	gospodarkę odpadami, ochronę gleb i wód pod- ziemnych i powierzchni- owych <i>waste management, protection of soils and underground and surface waters</i>	wydatki ogółem <i>total expendi- tures</i>	w tym na ujęcia i dopro- wadzenia wody <i>water intakes and systems</i>	w tym na zbiorniki wodne <i>reservoirs and falls</i>	
					w tys. zł <i>in thous. zł</i>	w tys. zł <i>in thous. zł</i>	

LUBELSKIE (dok. cont.)

Rejowiec Fabryczny	2005	1872,0	-	-	-	-	-
	2006	159,0	-	-	-	-	-
Ryki.....	2005	2864,4	234,0	-	502,9	60,9	-
	2006	-	1643,0	-	309,6	302,6	-
Stoczek Łukowski.....	2005	-	2986,0	-	-	-	-
	2006	-	-	-	-	-	-
Szczebrzeszyn.....	2005	-	-	-	476,2	476,2	-
	2006	-	2524,0	2203,0	9,0	9,0	-
Świdnik.....	2005	6804,2	5028,5	349,0	138,9	138,9	-
	2006	7130,5	8939,2	161,0	760,0	760,0	-
Tarnogród	2005	-	1436,0	-	-	-	-
	2006	-	-	-	-	-	-
Terespol	2005	57,0	48,2	12,0	20,4	20,4	-
	2006	-	1949,0	-	1089,6	49,1	-
Tomaszów Lubelski	2005	17,1	12241,1	22,9	172,0	172,0	-
	2006	1274,4	4931,4	151,1	199,2	199,2	-
Tyszowce	2005	-	14,0	-	-	-	-
	2006	-	2375,0	-	-	-	-
Włodawa.....	2005	115,0	372,6	-	42,9	42,9	-
	2006	2174,0	80,0	-	-	-	-
Zamość	2005	297,8	2059,0	633,0	1340,0	1340,0	-
	2006	4013,4	4739,3	682,1	312,9	312,9	-
Zwierzyniec	2005	-	83,0	-	-	-	-
	2006	-	954,8	-	-	-	-

LUBUSKIE

Miasta razem.....	2005	19396,5	69839,3	17231,3	11000,7	8120,1	596,0	-
<i>Towns total</i>	<i>2006</i>	<i>54902,2</i>	<i>70395,5</i>	<i>2373,3</i>	<i>20690,2</i>	<i>4326,7</i>	<i>1902,6</i>	-
Gorzów Wielkopolski.....	2005	91,9	1784,8	465,4	696,4	696,4	-	-
	2006	125,9	564,0	-	475,0	475,0	-	-
Zielona Góra.....	2005	-	1856,6	14862,5	751,9	618,0	-	-
	2006	6,0	7312,3	388,0	1305,8	1109,3	-	-
Babimost.....	2005	-	165,0	-	78,0	78,0	-	-
	2006	1432,2	-	-	-	-	-	-
Bytom Odrzański	2005	-	17,1	-	94,7	94,7	-	-
	2006	-	1,8	-	-	-	-	-
Cybinka.....	2005	-	39,0	-	-	-	-	-
	2006	-	822,0	-	-	-	-	-
Czerwieńsk	2005	-	20,0	-	-	-	-	-
	2006	-	394,6	-	-	-	-	-

TABL. 15(19). WYDATKI INWESTYCYJNE (ceny bieżące) NA OCHRONĘ ŚRODOWISKA I GOSPODARKĘ WODNĄ (cd.)
 INVESTMENT EXPENDITURES (current prices) ON ENVIRONMENTAL PROTECTION AND WATER MANAGEMENT (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ochrona środowiska - wydatki na Environmental protection expenditures on			Gospodarka wodna Water management			regulacje i zabudowę rzek oraz potoków <i>regulation and mana- gement of rivers and streams</i>
	ochrone powietrza atmosfe- rycznego i klimatu <i>protection of air and climate</i>	gospodarkę ściekową i ochronę wód <i>waste water management and protection of waters</i>	gospodarkę odpadami i ochronę głęb i wód pod- ziemnych i powierzchniowych <i>waste man- agement, protection of soils and underground and surface waters</i>	wydatki ogółem <i>total expen- ditures</i>	w tym na ujęcia i dopro- wadzenia wody <i>water intakes and systems</i>	w tym na zbiorniki wodne <i>reservoirs and falls</i>	
					w tys. zł <i>in thous. zł</i>	w tym na ujęcia i dopro- wadzenia wody <i>water intakes and systems</i>	
LUBUSKIE (cd. cont.)							
Dobiegniew.....	2005	-	-	-	-	-	-
	2006	-	268,4	-	-	-	-
Drezdenko.....	2005	960,0	2049,0	-	240,3	240,3	-
	2006	-	2473,0	-	43,0	43,0	-
Gozdnica.....	2005	-	-	-	-	-	-
	2006	-	-	-	-	-	-
Gubin	2005	75,6	2379,3	-	1436,1	1436,1	-
	2006	55,0	-	-	-	-	-
Ilowa.....	2005	32,0	7,3	-	-	-	-
	2006	23246,0	61,0	-	-	-	-
Jasień.....	2005	-	11,8	-	-	-	-
	2006	-	84,5	-	-	-	-
Kargowa	2005	-	24,0	-	49,0	49,0	-
	2006	-	2148,0	-	56,0	56,0	-
Kostrzyn nad Odrą	2005	12490,0	11149,6	-	751,1	231,1	-
	2006	21883,6	959,2	-	-	-	-
Kożuchów.....	2005	-	-	-	41,4	41,4	-
	2006	-	3732,4	-	-	-	-
Krosno Odrzańskie	2005	530,7	358,0	-	-	-	-
	2006	298,7	1182,2	43,1	4251,5	274,2	-
Lubniewice	2005	-	1128,0	-	273,0	273,0	-
	2006	-	293,0	-	-	-	-
Lubsko	2005	3,2	296,3	-	-	-	-
	2006	-	2150,3	73,5	-	-	-
Łęknica	2005	-	-	-	-	-	-
	2006	-	1934,2	-	44,4	44,4	-
Małomice	2005	-	1945,6	-	-	-	-
	2006	-	2,3	-	-	-	-
Miedzyrzecz	2005	-	180,8	84,7	390,3	390,3	-
	2006	-	5178,0	-	791,0	549,1	-
Nowa Sól.....	2005	261,5	8114,7	660,0	1423,9	1423,9	-
	2006	2260,5	2222,8	900,0	10440,8	304,6	1349,0
Nowe Miasteczko	2005	-	-	22,5	-	-	-
	2006	-	-	-	-	-	-
Nowogród Bobrzański	2005	-	74,5	-	-	-	-
	2006	1147,3	212,8	-	7,4	7,4	-
Ośno Lubuskie	2005	-	934,0	-	-	-	-
	2006	-	46,0	-	43,0	43,0	-
Rzepin	2005	63,2	101,0	-	-	-	-
	2006	-	11,0	-	1498,0	240,0	-

**TABL. 15(19). WYDATKI INWESTYCYJNE (ceny bieżące) NA OCHRONĘ ŚRODOWISKA I GOSPODARKĘ WODNĄ (cd.)
INVESTMENT EXPENDITURES (current prices) ON ENVIRONMENTAL PROTECTION AND WATER MANAGEMENT (cont.)**

WYSZCZEGÓLNIENIE <i>SPECIFICATION</i>	Ochrona środowiska - wydatki na <i>Environmental protection expenditures on</i>			Gospodarka wodna <i>Water management</i>				
	ochrone powietrza atmosferycznego i klimatu <i>protection of air and climate</i>	gospodarkę ściekową i ochronę wód <i>waste water management and protection of waters</i>	gospodarkę odpadami, ochronę gleb i wód podziemnych i powierzchniowych <i>waste management, protection of soils and underground and surface waters</i>	wydatki ogółem <i>total expenditures</i>	w tym na <i>of which on</i>			
					ujecia i doprowadzenia wody <i>water intakes and systems</i>	zbiorniki wodne <i>reservoirs and falls</i>		
				w tys. zł	in thous. zł			
LUBUSKIE (dok. cont.)								
Skwierzyna	2005	-	7137,8	63,0	58,0	58,0		
	2006	-	2326,5	-	33,0	33,0		
Sława.....	2005	-	-	41,0	361,2	352,1		
	2006	567,0	3932,7	4,0	178,8	178,8		
Słubice	2005	-	1938,9	-	1135,3	539,3		
	2006	-	994,6	-	557,9	4,3		
Strzelce Krajeńskie	2005	-	151,4	-	-	-		
	2006	-	153,0	-	6,0	6,0		
Sulechów.....	2005	-	1487,3	-	1746,6	125,0		
	2006	-	1119,0	-	211,3	211,3		
Sulęcin	2005	754,9	2014,2	43,1	62,3	62,3		
	2006	50,0	-	-	-	-		
Szlichtyngowa.....	2005	-	2229,0	-	-	-		
	2006	-	-	-	-	-		
Szprotawa	2005	405,0	-	352,3	60,3	60,3		
	2006	-	176,5	510,7	30,2	30,2		
Świebodzin	2005	1929,4	160,6	-	188,3	188,3		
	2006	77,9	1694,5	92,0	63,8	63,8		
Torzym	2005	-	49,1	15,7	-	-		
	2006	196,9	-	-	-	-		
Trzciel	2005	-	147,0	-	-	-		
	2006	24,0	1744,0	-	-	-		
Witnica	2005	20,0	2654,0	107,0	-	-		
	2006	18,3	1268,0	-	-	-		
Wschora.....	2005	504,0	175,6	-	60,0	60,0		
	2006	-	481,8	-	-	-		
Zbąszynek	2005	-	6125,8	-	58,7	58,7		
	2006	-	8258,1	-	-	-		
Żagań.....	2005	113,2	6189,8	86,5	585,8	585,8		
	2006	235,1	-	275,0	305,2	305,2		
Żary.....	2005	1161,9	6742,4	427,6	458,1	458,1		
	2006	3277,8	16193,0	87,0	348,1	348,1		
ŁÓDZKIE								
Miasta razem.....	2005	25488,2	135960,4	47947,8	23603,5	12973,2		
<i>Towns total</i>	2006	21276,6	133666,8	35404,9	14810,3	10976,8		
Łódź	2005	7040,3	61789,2	43986,3	8809,4	6492,9		
	2006	10527,4	61014,7	28299,4	5851,1	3415,1		
Aleksandrów Łódzki.....	2005	-	2433,0	-	83,1	83,1		
	2006	-	1092,5	-	10,0	10,0		
Bełchatów	2005	1845,0	15710,0	523,4	248,8	248,8		
	2006	-	6078,2	4744,8	729,6	729,6		

**TABL. 15(19). WYDATKI INWESTYCYJNE (ceny bieżące) NA OCHRONĘ ŚRODOWISKA I GOSPODARKĘ WODNĄ (cd.)
INVESTMENT EXPENDITURES (current prices) ON ENVIRONMENTAL PROTECTION AND WATER MANAGEMENT (cont.)**

WYSZCZEGÓLNIENIE <i>SPECIFICATION</i>	Ochrona środowiska - wydatki na <i>Environmental protection expenditures on</i>			Gospodarka wodna <i>Water management</i>					
	ochrone powietrza atmosferycznego i klimatu <i>protection of air and climate</i>	gospodarkę ściekową i ochronę wód <i>waste water management and protection of waters</i>	gospodarkę odpadami, ochronę gleb i wód podziemnych i powierzchniowych <i>waste management, protection of soils and underground and surface waters</i>	wydatki ogółem <i>total expenditures</i>	w tym na <i>of which on</i>	regulację i zabudowę rzek oraz potoków <i>regulation and management of rivers and streams</i>			
					ujęcia i doprowadzenia wody <i>water intakes and systems</i>				
	w tys. zł <i>in thous. zł</i>								
ŁÓDZKIE (cd. cont.)									
Biała Rawska	2005	-	171,4	-	92,8	92,8			
	2006	-	-	-	-	-			
Błaszkki	2005	174,6	11,6	-	-	-			
	2006	91,6	-	-	80,9	80,9			
Brzeziny	2005	-	2014,3	-	366,0	206,3			
	2006	-	103,0	-	99,0	99,0			
Drzewica	2005	-	-	-	-	-			
	2006	-	117,7	54,0	-	-			
Działoszyn	2005	-	93,0	-	314,0	314,0			
	2006	-	2407,9	-	180,6	180,6			
Główno	2005	-	637,9	710,8	-	-			
	2006	458,9	562,6	561,2	-	-			
Kamieńsk	2005	-	1559,0	-	-	-			
	2006	-	417,0	-	-	-			
Koluszki	2005	436,8	129,5	302,7	1544,3	318,0			
	2006	1234,0	1934,1	120,5	1060,1	283,0			
Konstantynów Łódzki	2005	-	10,2	49,0	-	-			
	2006	-	136,2	62,0	135,8	135,8			
Krośniewice	2005	-	-	-	-	-			
	2006	-	-	-	-	-			
Kutno	2005	-	3782,1	370,2	1439,8	866,7			
	2006	39,4	13953,0	-	1850,5	1634,7			
Łask	2005	165,9	545,4	-	188,2	85,2			
	2006	9,3	355,0	-	312,4	72,2			
Łęczyca	2005	2785,0	306,5	-	77,4	77,4			
	2006	-	2071,7	535,2	196,0	196,0			
Łowicz	2005	-	980,4	77,4	121,7	121,7			
	2006	2511,0	2511,7	-	187,6	183,6			
Opoczno	2005	2499,1	481,4	26,2	511,0	511,0			
	2006	170,0	2422,6	15,0	510,0	510,0			
Ozorków	2005	172,0	198,5	-	94,3	94,3			
	2006	141,2	1146,1	381,9	281,2	281,2			
Pabianice	2005	31,4	4342,4	-	204,8	204,8			
	2006	-	2128,0	12,0	-	-			
Pajęczno	2005	63,0	626,7	-	149,4	149,4			
	2006	-	-	-	-	-			
Piotrków Trybunalski	2005	1941,9	3355,0	623,3	67,1	67,1			
	2006	485,4	1952,2	118,7	-	-			

**TABL. 15(19). WYDATKI INWESTYCYJNE (ceny bieżące) NA OCHRONĘ ŚRODOWISKA I GOSPODARKĘ WODNĄ (cd.)
INVESTMENT EXPENDITURES (current prices) ON ENVIRONMENTAL PROTECTION AND WATER MANAGEMENT (cont.)**

WYSZCZEGÓLNIENIE <i>SPECIFICATION</i>	Ochrona środowiska - wydatki na <i>Environmental protection expenditures on</i>			Gospodarka wodna <i>Water management</i>			
	ochronę powietrza atmosferycznego i klimatu <i>protection of air and climate</i>	gospodarkę ściekową i ochronę wód <i>waste water management and protection of waters</i>	gospodarkę odpadami, ochronę gleb i wód podziemnych i powierzchniowych <i>waste management, protection of soils and underground and surface waters</i>	wydatki ogółem <i>total expenditures</i>	w tym na ujęcia i doprowadzenia wody <i>water intakes and systems</i>	w tym na zbiorniki wodne <i>reservoirs and falls</i>	
					w tys. zł <i>in thous. zl</i>		
LÓDZKIE (cd. cont.)							
Poddębice	2005	434,5	3016,0	-	-	-	-
	2006	-	92,0	-	-	-	-
Przedbórz	2005	29,7	361,8	-	-	-	-
	2006	-	70,0	-	1,0	1,0	-
Radomsko	2005	-	2906,8	62,1	25,4	25,4	-
	2006	1737,2	3342,8	-	176,7	176,7	-
Rawa Mazowiecka	2005	-	545,5	-	6323,7	111,7	-
	2006	1181,1	486,0	-	-	-	-
Rzgów	2005	x	x	x	x	x	x
	2006	-	-	-	-	-	-
Sieradz	2005	302,3	686,7	44,2	136,4	129,6	-
	2006	-	586,7	-	114,8	64,8	-
Skierniewice	2005	3589,7	9167,0	-	151,0	151,0	-
	2006	-	7167,7	-	190,0	190,0	-
Stryków	2005	-	236,2	-	35,0	35,0	-
	2006	125,5	624,8	-	-	-	-
Sulejów	2005	-	137,4	266,5	57,5	57,5	-
	2006	-	489,1	-	117,7	117,7	-
Szadek	2005	-	-	-	86,8	86,8	-
	2006	-	65,6	-	-	-	-
Tomaszów Mazowiecki	2005	2104,6	3646,9	266,6	684,8	684,8	-
	2006	603,2	4154,7	150,4	643,7	643,7	-
Tuszyń	2005	-	1337,8	-	58,9	41,0	-
	2006	-	4109,5	-	140,3	104,7	-
Uniejów	2005	-	-	-	-	-	-
	2006	-	-	-	-	-	-
Warta	2005	-	3452,5	-	-	-	-
	2006	75,6	-	-	12,5	-	-
Wieluń	2005	523,7	1839,5	48,1	252,8	252,8	-
	2006	1307,1	1088,4	12,3	302,9	240,6	62,3
Wieruszów	2005	-	2353,0	363,5	63,6	63,6	-
	2006	60,7	174,1	22,0	278,0	278,0	-
Zduńska Wola	2005	608,0	496,1	-	126,9	126,9	-
	2006	420,0	2270,1	-	137,8	137,8	-
Zelów	2005	-	4495,0	-	785,0	770,0	-
	2006	-	5919,0	-	1062,0	1062,0	-
Zgierz	2005	740,7	502,7	227,5	503,6	503,6	-
	2006	98,0	545,7	255,0	148,1	148,1	-
Złoczew	2005	-	184,0	-	-	-	-
	2006	-	130,6	60,5	-	-	-

**TABL. 15(19). WYDATKI INWESTYCYJNE (ceny bieżące) NA OCHRONĘ ŚRODOWISKA I GOSPODARKĘ WODNĄ (cd.)
INVESTMENT EXPENDITURES (current prices) ON ENVIRONMENTAL PROTECTION AND WATER MANAGEMENT (cont.)**

WYSZCZEGÓLNIENIE <i>SPECIFICATION</i>	Ochrona środowiska - wydatki na <i>Environmental protection expenditures on</i>				Gospodarka wodna <i>Water management</i>							
	ochrone powietrza atmosferycznego i klimatu <i>protection of air and climate</i>	gospodarkę ściekową i ochronę wód <i>waste water management and protection of waters</i>	gospodarkę odpadami i ochronę gleb wód podziemnych i powierzchniowych <i>waste management, protection of soils and underground and surface waters</i>	wydatki ogółem <i>total expenditures</i>	w tym na <i>of which on</i>		regulację i zabudowę rzek oraz potoków <i>regulation and management of rivers and streams</i>					
					ujeścia i doprowadzenia wody <i>water intakes and systems</i>	zbiorniki wodne <i>reservoirs and falls</i>						
w tys. zł <i>in thous. zl</i>												
LÓDZKIE (dok. cont.)												
Żychlin	2005	-	1418,0	-	-	-	-					
	2006	-	1945,8	-	-	-	-					
MAŁOPOLSKIE												
Miasta razem	2005	107736,3	170880,7	81394,0	69770,0	29562,1	15909,2	10286,2				
<i>Towns total</i>	2006	85604,0	166132,7	38795,1	77697,9	41533,4	5475,9	10060,8				
Kraków	2005	27951,1	67368,2	23635,3	28926,7	16498,1	5287,2	191,1				
	2006	14384,3	81605,8	7505,9	35812,8	22058,2	1657,3	491,9				
Alwernia	2005	262,2	-	1544,2	-	-	-	-				
	2006	37,2	21,9	3129,4	-	-	-	-				
Andrychów	2005	-	220,2	2383,0	1072,5	73,0	-	999,5				
	2006	-	541,9	242,9	511,5	229,1	-	282,4				
Biecz	2005	846,7	82,4	34,8	56,8	56,8	-	-				
	2006	-	5,0	3550,1	83,7	83,7	-	-				
Bochnia	2005	231,0	517,0	38,4	1439,8	1036,5	-	259,2				
	2006	8,0	211,5	-	423,9	153,9	-	270,0				
Brzesko	2005	2967,1	17371,1	-	403,4	403,4	-	-				
	2006	596,1	9284,5	-	5,0	5,0	-	-				
Brzeszcze	2005	840,3	749,4	149,8	524,7	508,7	-	-				
	2006	-	1800,2	349,9	681,6	673,3	-	-				
Bukowno	2005	3560,0	60,0	40894,0	253,5	253,5	-	-				
	2006	13846,6	84,4	8101,5	2229,1	412,2	-	-				
Chelmek	2005	95,0	67,6	26,0	-	-	-	-				
	2006	-	404,1	-	-	-	-	-				
Chrzanów	2005	1259,8	285,1	-	1761,8	1761,8	-	-				
	2006	322,5	736,8	-	2308,4	2308,4	-	-				
Cieżkowice	2005	-	450,0	-	-	-	-	-				
	2006	-	-	-	-	-	-	-				
Czchów	2005	-	212,0	-	1335,7	3,0	1332,7	-				
	2006	-	40,5	-	-	-	-	-				
Dąbrowa Tarnowska	2005	-	1891,9	-	-	-	-	-				
	2006	-	5590,1	-	19,0	19,0	-	-				
Dobczyce	2005	-	220,1	-	7780,2	136,0	1134,2	-				
	2006	-	-	-	6819,0	45,1	-	-				
Gorlice	2005	179,9	8407,0	53,1	1461,5	1054,4	-	407,1				
	2006	4731,1	3978,9	141,4	1640,6	922,1	-	718,5				
Grybów	2005	-	1982,0	35,0	10,0	10,0	-	-				
	2006	-	90,3	28,8	32,3	6,7	-	25,6				
Jordanów	2005	-	34,0	-	-	-	-	-				
	2006	203,6	41,0	-	8,0	8,0	-	-				

**TABL. 15(19). WYDATKI INWESTYCYJNE (ceny bieżące) NA OCHRONĘ ŚRODOWISKA I GOSPODARKĘ WODNĄ (cd.)
INVESTMENT EXPENDITURES (current prices) ON ENVIRONMENTAL PROTECTION AND WATER MANAGEMENT (cont.)**

WYSZCZEGÓLNIENIE <i>SPECIFICATION</i>	Ochrona środowiska - wydatki na <i>Environmental protection expenditures on</i>			Gospodarka wodna <i>Water management</i>							
	ochronę powietrza atmosferycznego i klimatu <i>protection of air and climate</i>	gospodarkę ściekową i ochronę wód <i>waste water management and protection of waters</i>	gospodarkę odpadami, ochronę gleb i wód podziemnych i powierzchniowych <i>waste management, protection of soils and underground and surface waters</i>	wydatki ogółem <i>total expenditures</i>	w tym na ujęcia i doprowadzenia wody <i>water intakes and systems</i>	w tym na zbiorniki wodne <i>reservoirs and falls</i>					
					w tym na ujęcia i doprowadzenia wody <i>water intakes and systems</i>	w tym na zbiorniki wodne <i>reservoirs and falls</i>					
w tys. zł <i>in thous. zl</i>											
MALOPOLSKIE (cd. cont.)											
Kalwaria Zebrzydowska	2005	-	-	-	-	-	-				
	2006	-	-	-	19,1	19,1	-				
Kęty	2005	1277,6	8115,2	-	513,5	172,3	-				
	2006	9724,9	4452,6	-	232,9	232,9	341,2				
Krynica-Zdrój	2005	736,4	859,4	347,1	49,4	45,0	-				
	2006	-	816,0	-	1614,8	69,0	4,4				
Krzeszowice	2005	-	732,0	-	6,1	6,1	-				
	2006	-	870,0	-	18,3	18,3	1545,8				
Libiąż	2005	103,0	3649,3	-	395,4	395,4	-				
	2006	-	155,9	-	956,2	956,2	-				
Limanowa	2005	8,0	2155,6	-	706,0	61,1	-				
	2006	-	6987,0	57,0	1983,7	228,3	644,9				
Maków Podhalański	2005	-	2006,0	-	852,5	-	-				
	2006	-	-	424,0	698,4	-	852,5				
Miechów	2005	75,0	21,9	708,4	-	-	-				
	2006	223,5	41,0	767,0	-	-	698,4				
Mszana Dolna	2005	-	220,6	-	-	-	-				
	2006	-	46,3	-	174,0	17,8	156,2				
Muszyna	2005	483,1	846,6	-	440,2	60,0	-				
	2006	-	18,3	-	73,5	13,0	380,2				
Myślenice	2005	27,0	5,0	-	2394,7	-	-				
	2006	-	122,0	-	33,6	-	2394,7				
Niepołomice	2005	-	7399,7	-	527,9	527,9	-				
	2006	4121,0	10188,5	20,0	164,0	164,0	-				
Nowy Sącz	2005	2202,3	21138,7	1002,8	2329,2	300,2	-				
	2006	1620,9	9041,2	2062,4	4337,1	484,6	1965,6				
Nowy Targ	2005	-	891,3	-	112,0	112,0	-				
	2006	181,9	1806,0	-	3819,8	3819,8	-				
Nowy Wiśnicz	2005	-	0,6	-	136,5	136,5	-				
	2006	-	5,5	-	17,5	17,5	-				
Olkusz	2005	2021,9	1298,5	-	798,0	798,0	-				
	2006	498,0	1507,3	-	1432,5	1432,5	-				
Oświęcim	2005	1026,7	6327,2	619,3	869,3	660,5	208,8				
	2006	554,6	7593,9	1864,8	484,6	380,2	83,7				
Piwniczna-Zdrój	2005	-	145,2	-	-	-	-				
	2006	-	3,0	-	-	-	-				
Proszowice	2005	-	-	-	-	-	-				
	2006	-	-	-	-	-	-				

TABL. 15(19). WYDATKI INWESTYCYJNE (ceny bieżące) NA OCHRONĘ ŚRODOWISKA I GOSPODARKĘ WODNĄ (cd.)
INVESTMENT EXPENDITURES (current prices) ON ENVIRONMENTAL PROTECTION AND WATER MANAGEMENT (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE <i>SPECIFICATION</i>	Ochrona środowiska - wydatki na <i>Environmental protection expenditures on</i>				Gospodarka wodna <i>Water management</i>			
	ochrone powietrza atmosferycznego i klimatu <i>protection of air and climate</i>	gospodarkę ścięgową i ochronę wód <i>waste water management and protection of waters</i>	gospodarkę odpadami, ochronę gleb i wód podziemnych i powierzchniowych <i>waste management, protection of soils and underground and surface waters</i>	wydatki ogółem <i>total expenditures</i>	w tym na		regulacje i zabudowę rzek oraz potoków <i>regulation and management of rivers and streams</i>	
					ujęcia i doprowadzenia wody <i>water intakes and systems</i>	zbiorniki wodne <i>reservoirs and falls</i>		
MAŁOPOLSKIE (dok. cont.)								
Rabka-Zdrój	2005	31,9	8,0	-	157,6	55,0	-	102,6
	2006	-	26,8	692,6	180,1	180,1	-	-
Ryglice	2005	-	528,6	-	-	-	-	-
	2006	-	-	-	-	-	-	-
Skała	2005	-	-	-	46,8	46,8	-	-
	2006	-	26,4	-	-	-	-	-
Skawina.....	2005	23721,0	1241,0	280,1	8098,4	217,2	7881,2	-
	2006	28132,2	2200,5	772,3	3843,2	108,3	3734,9	-
Slomniki	2005	-	-	-	-	-	-	-
	2006	-	-	-	-	-	-	-
Stary Sącz	2005	-	1381,6	-	7,6	7,6	-	-
	2006	-	1156,0	-	6,2	6,2	-	-
Sucha Beskidzka.....	2005	279,3	368,9	840,0	710,3	196,5	-	513,8
	2006	29,9	927,8	-	32,9	32,9	-	-
Sułkowice	2005	215,6	11,6	1685,9	2,6	2,6	-	-
	2006	-	2421,1	75,8	41,9	41,9	-	-
Szczytnica	2005	-	105,6	-	413,6	413,6	-	-
	2006	-	-	-	411,9	411,9	-	-
Świątniki Górne	2005	-	-	-	-	-	-	-
	2006	-	-	-	-	-	-	-
Tarnów	2005	11146,0	2583,1	5935,2	3035,0	1805,6	-	1229,4
	2006	2725,9	7099,6	2410,1	4066,9	3546,2	-	520,7
Trzebinia	2005	5577,0	698,7	699,6	956,1	814,9	65,1	-
	2006	1362,8	244,5	6487,0	1320,6	1320,6	-	-
Tuchów	2005	-	587,0	-	-	-	-	-
	2006	41,0	-	-	20,2	11,0	-	-
Wadowice	2005	-	542,0	4,0	449,7	197,1	-	-
	2006	-	1029,5	46,3	247,5	204,8	-	-
Wieliczka	2005	-	4314,2	-	-	-	-	-
	2006	-	978,4	-	57,6	57,6	-	-
Wolbrom	2005	4,4	300,0	-	-	-	-	-
	2006	-	-	-	-	-	-	-
Zakliczyn	2005	x	x	x	x	x	x	x
	2006	-	145,0	-	-	-	-	-
Zakopane.....	2005	20607,0	2342,0	478,0	339,0	339,0	-	-
	2006	2258,0	1423,7	-	834,0	834,0	-	-
Zator	2005	-	116,0	-	-	-	-	-
	2006	-	362,0	-	-	-	-	-
Żabno	2005	-	21,6	-	396,0	396,0	-	-
	2006	-	-	65,9	-	-	-	-

**TABL. 15(19). WYDATKI INWESTYCYJNE (ceny bieżące) NA OCHRONĘ ŚRODOWISKA I GOSPODARKĘ WODNĄ (cd.)
INVESTMENT EXPENDITURES (current prices) ON ENVIRONMENTAL PROTECTION AND WATER MANAGEMENT (cont.)**

WYSZCZEGÓLNIENIE <i>SPECIFICATION</i>	Ochrona środowiska - wydatki na <i>Environmental protection expenditures on</i>				Gospodarka wodna <i>Water management</i>			
	ochrone powietrza atmosferycznego i klimatu <i>protection of air and climate</i>	gospodarkę ścięgową i ochronę wód <i>waste water management and protection of waters</i>	gospodarkę odpadami, ochronę gleb i wód podziemnych i powierzchniowych <i>waste management, protection of soils and underground and surface waters</i>	wydatki ogółem <i>total expenditures</i>	w tym na <i>of which on</i>		regulacje i zabudowę rzek oraz potoków <i>regulation and management of rivers and streams</i>	
					ujecia i doprowadzenia wody <i>water intakes and systems</i>	zbiorniki wodne <i>reservoirs and falls</i>		
					w tys. zł	in thous. zł		
MAZOWIECKIE								
Miasta razem.....	2005	186947,1	194948,2	34002,1	108038,0	62773,5	88,2	157,4
<i>Towns total</i>	2006	254057,7	184685,2	64018,4	79001,9	61453,9	-	2083,7
Warszawa	2005	7001,4	12693,2	4566,5	61836,7	28042,5	-	44,0
	2006	49192,5	12056,9	16109,1	34466,0	23882,8	-	6,0
Białobrzegi	2005	-	942,0	-	108,0	108,0	-	-
	2006	-	138,0	-	32,0	32,0	-	-
Biežuń	2005	-	26,0	-	-	-	-	-
	2006	-	-	-	-	-	-	-
Błonie	2005	815,0	1488,7	107,3	127,8	5,8	-	-
	2006	-	27,0	62,5	161,6	161,6	-	-
Brok.....	2005	-	491,0	-	162,5	162,5	-	-
	2006	-	1413,9	-	302,5	302,5	-	-
Brwinów	2005	48,1	2487,0	-	58,0	58,0	-	-
	2006	-	2226,5	-	236,6	-	-	-
Chorzele	2005	90,0	6264,0	-	-	-	-	-
	2006	-	7,4	-	-	-	-	-
Ciechanów	2005	1181,2	1648,3	-	1267,6	975,9	-	-
	2006	3326,0	7113,3	47,3	1779,8	848,7	-	-
Drobin	2005	-	1569,0	-	37,5	37,5	-	-
	2006	-	500,6	-	65,0	65,0	-	-
Garwolin	2005	62,0	2549,5	-	92,5	2,0	-	90,5
	2006	-	1821,6	-	660,5	276,5	-	196,7
Gąbin.....	2005	-	365,1	-	22,1	22,1	-	-
	2006	-	172,9	-	101,9	101,9	-	-
Glinojeck.....	2005	111,0	9,0	-	-	-	-	-
	2006	-	-	-	-	-	-	-
Gostynin	2005	-	207,0	48,0	24,0	24,0	-	-
	2006	-	75,0	-	238,0	153,0	-	-
Góra Kalwaria.....	2005	-	671,1	-	185,0	185,0	-	-
	2006	-	1385,9	-	-	-	-	-
Grodzisk Mazowiecki.....	2005	-	1582,3	359,8	184,0	184,0	-	-
	2006	-	1430,4	928,0	205,3	205,3	-	-
Grójec	2005	467,6	4796,2	16,6	258,5	258,5	-	-
	2006	-	1552,2	108,3	300,9	300,9	-	-
Halinów	2005	-	-	-	-	-	-	-
	2006	-	2639,4	-	73,3	73,3	-	-
Ilża.....	2005	-	776,8	3,0	154,4	154,4	-	-
	2006	-	-	-	39,0	39,0	-	-
Józefów	2005	-	14966,0	61,0	3851,0	3851,0	-	-
	2006	-	5522,6	-	5777,8	5777,8	-	-

TABL. 15(19). WYDATKI INWESTYCYJNE (ceny bieżące) NA OCHRONĘ ŚRODOWISKA I GOSPODARKĘ WODNĄ (cd.)
 INVESTMENT EXPENDITURES (current prices) ON ENVIRONMENTAL PROTECTION AND WATER MANAGEMENT (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ochrona środowiska - wydatki na Environmental protection expenditures on			Gospodarka wodna Water management		
	ochronę powietrza atmosferycznego i klimatu protection of air and climate	gospodarkę ściekową i ochronę wód waste water management and protection of waters	gospodarkę odpadami, ochronę głębi wód podziemnych i powierzchniowych waste management, protection of soils and underground and surface waters	wydatki ogółem total expenditures	w tym na ujęcia i doprowadzenia wody water intakes and systems	w tym na zbiorniki wodne reservoirs and falls
				w tys. zł	in thous. zł	regulację i zabudowę rzek oraz potoków regulation and management of rivers and streams
MAZOWIECKIE (cd. cont.)						
Kałuszyn	2005	-	2672,9	-	103,6	103,6
	2006	-	191,1	-	-	-
Karczew	2005	-	-	-	-	-
	2006	-	2,0	-	40,0	40,0
Kobyłka	2005	-	1189,8	222,1	952,0	952,0
	2006	-	68,2	-	-	-
Konstancin-Jeziorna	2005	82,2	528,9	-	214,8	214,8
	2006	1330,4	2723,1	-	2984,6	2950,6
Kosów Lacki	2005	-	-	-	10,1	-
	2006	-	856,7	-	226,7	197,7
Kozienice	2005	30,6	355,8	-	2971,9	-
	2006	170,2	1097,6	633,6	154,5	154,5
Legionowo	2005	7,0	4259,6	-	3123,5	2337,7
	2006	141,8	15897,6	-	755,6	755,3
Lipsko	2005	-	46,6	3,0	-	-
	2006	-	56,4	-	28,7	28,7
Łaskarzew	2005	-	13,4	-	7,7	7,7
	2006	-	679,0	-	-	-
Łochów	2005	-	176,0	478,0	-	-
	2006	-	-	-	-	-
Lomianki	2005	1066,2	421,0	-	235,0	235,0
	2006	-	1818,0	-	602,6	602,6
Łosice	2005	-	496,0	-	-	-
	2006	12,5	6642,0	-	-	-
Maków Mazowiecki	2005	2299,9	132,0	-	-	-
	2006	255,8	79,3	-	-	-
Marki	2005	-	1311,0	32,4	4180,0	4180,0
	2006	-	1525,0	-	748,0	748,0
Milanówek	2005	-	1959,0	-	-	-
	2006	-	842,0	-	58,0	58,0
Mińsk Mazowiecki	2005	-	10168,0	710,2	316,0	310,5
	2006	187,0	3218,8	-	1377,3	1377,3
Mława	2005	84,0	1244,0	59,7	5164,0	5164,0
	2006	62,7	2331,5	582,0	1399,9	453,3
Mogielnica	2005	-	289,4	-	97,9	97,9
	2006	-	673,4	-	127,6	127,6
Mordy	2005	52,9	-	-	-	-
	2006	-	-	-	20,0	20,0
Mszczonów	2005	-	719,6	45,0	211,1	211,1
	2006	-	202,6	32,0	71,5	71,5

**TABL. 15(19). WYDATKI INWESTYCYJNE (ceny bieżące) NA OCHRONĘ ŚRODOWISKA I GOSPODARKĘ WODNĄ (cd.)
INVESTMENT EXPENDITURES (current prices) ON ENVIRONMENTAL PROTECTION AND WATER MANAGEMENT (cont.)**

WYSZCZEGÓLNIENIE <i>SPECIFICATION</i>	Ochrona środowiska - wydatki na <i>Environmental protection expenditures on</i>			Gospodarka wodna <i>Water management</i>									
	ochronę powietrza atmosferycznego i klimatu <i>protection of air and climate</i>	gospodarkę ściekową i ochronę wód <i>waste water management and protection of waters</i>	gospodarkę odpadami, ochronę głębi wód podziemnych i powierzchniowych <i>waste management, protection of soils and underground and surface waters</i>	wydatki ogółem <i>total expenditures</i>	w tym na <i>of which on</i>								
					ujecia i doprowadzenia wody <i>water intakes and systems</i>	zbiorniki wodne <i>reservoirs and falls</i>							
					w tys. zł	in thous. zl							
MAZOWIECKIE (cd. cont.)													
Myszyniec	2005	-	2654,2	-	2,2	2,2							
	2006	277,8	2304,3	20,0	-	-							
Nasielsk	2005	-	90,2	-	-	-							
	2006	-	11436,9	-	15,0	15,0							
Nowe Miasto nad Pilicą	2005	-	241,1	-	-	-							
	2006	-	-	-	-	-							
Nowy Dwór Mazowiecki	2005	410,5	1666,6	-	3282,7	2,9							
	2006	-	-	-	125,0	-							
Ostrołęka	2005	14859,9	901,0	848,2	405,0	405,0							
	2006	62752,0	2839,0	119,0	1808,6	1808,6							
Ostrów Mazowiecka	2005	-	4377,3	408,0	112,0	112,0							
	2006	-	1155,7	21,2	179,9	179,9							
Otwock	2005	1290,5	-	3674,0	134,6	44,8							
	2006	89,1	3175,7	4060,0	419,0	419,0							
Ożarów Mazowiecki	2005	-	634,4	220,0	-	-							
	2006	-	2233,0	55,0	44,4	44,4							
Piaseczno	2005	1125,7	3925,5	608,9	2608,5	728,8							
	2006	-	1473,5	425,0	1093,5	323,7							
Piastów	2005	371,7	1461,0	-	784,0	784,0							
	2006	36,9	250,0	-	634,0	634,0							
Pilawa	2005	-	2568,1	-	441,0	441,0							
	2006	-	2947,4	-	290,9	290,9							
Pionki	2005	246,0	46,0	6,7	-	-							
	2006	-	-	-	-	-							
Płock	2005	133241,1	26618,1	14031,1	2888,9	2712,8							
	2006	125385,4	18276,3	31267,5	4944,4	4914,3							
Płońsk	2005	-	12007,4	0,2	55,0	55,0							
	2006	-	5693,0	-	-	-							
Podkowa Leśna	2005	-	1413,0	-	682,0	682,0							
	2006	-	1039,0	-	523,0	523,0							
Pruszków	2005	-	5923,0	5564,4	567,4	557,2							
	2006	-	5081,7	1826,0	1681,0	1681,0							
Przasnysz	2005	17,1	680,0	119,0	461,0	55,0							
	2006	179,0	1049,9	-	17,0	17,0							
Przysucha	2005	1431,2	269,0	-	-	-							
	2006	526,5	515,4	-	-	-							
Pułtusk	2005	89,5	3412,2	122,8	257,8	158,9							
	2006	416,7	35,4	-	1430,0	387,0							
Raciąż	2005	-	-	-	9,0	9,0							
	2006	735,0	2045,0	-	-	-							

**TABL. 15(19). WYDATKI INWESTYCYJNE (ceny bieżące) NA OCHRONĘ ŚRODOWISKA I GOSPODARKĘ WODNĄ (cd.)
INVESTMENT EXPENDITURES (current prices) ON ENVIRONMENTAL PROTECTION AND WATER MANAGEMENT (cont.)**

WYSZCZEGÓLNIENIE <i>SPECIFICATION</i>	Ochrona środowiska - wydatki na <i>Environmental protection expenditures on</i>			Gospodarka wodna <i>Water management</i>			regulację i zabudowę rzek oraz potoków <i>regulation and management of rivers and streams</i>
	ochronę powietrza atmosferycznego i klimatu <i>protection of air and climate</i>	gospodarkę ściekową i ochronę wód <i>waste water management and protection of waters</i>	gospodarkę odpadami, ochronę gleb i wód podziemnych i powierzchniowych <i>waste management, protection of soils and underground and surface waters</i>	wydatki ogółem <i>total expenditures</i>	w tym na ujęcia i doprowadzenia wody <i>water intakes and systems</i>	w tym na zbiorniki wodne <i>reservoirs and falls</i>	
					w tys. zł <i>in thous. zl</i>	of which on	
MAZOWIECKIE (cd. cont.)							
Radom.....	2005	4572,0	6832,8	353,2	3479,2	3443,3	-
	2006	1221,2	9186,3	6251,8	3959,1	3501,1	-
Radzymin	2005	-	1709,0	-	145,3	138,0	7,3
	2006	367,1	2009,3	-	983,0	131,0	852,0
Różan	2005	-	3165,0	-	172,0	134,0	-
	2006	-	786,0	-	4,0	4,0	-
Serock	2005	-	160,0	-	364,0	364,0	-
	2006	-	263,5	-	101,0	101,0	-
Siedlce.....	2005	1515,5	3684,1	109,3	1681,6	588,5	-
	2006	462,3	3695,0	7,1	1105,7	817,9	-
Sierpc	2005	96,1	6908,4	-	57,8	57,8	-
	2006	-	2384,7	160,0	288,0	10,8	-
Skaryszew	2005	-	310,4	-	10,0	10,0	-
	2006	233,8	504,6	-	-	-	-
Sochaczew	2005	-	608,6	-	83,7	83,7	-
	2006	-	3987,8	80,5	1095,0	1095,0	-
Sokołów Podlaski	2005	401,9	981,0	19,0	125,0	125,0	-
	2006	281,0	656,0	259,3	117,0	117,0	-
Sulejówek	2005	-	9886,8	-	266,0	266,0	-
	2006	-	11675,0	-	679,3	679,3	-
Szydlowiec	2005	601,2	124,4	-	26,5	26,5	-
	2006	-	201,8	-	52,2	52,2	-
Tarczyn	2005	-	985,2	-	-	-	-
	2006	-	670,9	-	-	-	-
Łosice	2005	61,0	61,5	-	389,0	311,0	78,0
	2006	-	95,2	-	1350,1	1350,1	-
Warka	2005	4890,7	1837,9	67,7	73,3	73,3	-
	2006	-	1893,1	45,5	102,9	3,9	-
Węgrów.....	2005	179,6	678,7	-	32,0	32,0	-
	2006	1,0	651,8	-	77,1	77,1	-
Wołomin	2005	4761,8	320,0	797,0	-	-	-
	2006	3300,0	799,7	-	500,6	360,6	-
Wyszków.....	2005	-	63,4	102,8	134,4	134,4	-
	2006	-	84,4	78,0	143,6	140,0	-
Wyszogród	2005	-	15,3	-	13,7	13,7	-
	2006	-	-	-	138,0	138,0	-
Wyśmierzyce.....	2005	-	28,0	-	-	-	-
	2006	-	-	-	-	-	-
Zakroczymskie	2005	-	1357,8	-	156,6	156,6	-
	2006	-	289,2	-	58,0	58,0	-

**TABL. 15(19). WYDATKI INWESTYCYJNE (ceny bieżące) NA OCHRONĘ ŚRODOWISKA I GOSPODARKĘ WODNĄ (cd.)
INVESTMENT EXPENDITURES (current prices) ON ENVIRONMENTAL PROTECTION AND WATER MANAGEMENT (cont.)**

WYSZCZEGÓLNIENIE <i>SPECIFICATION</i>	Ochrona środowiska - wydatki na <i>Environmental protection expenditures on</i>			Gospodarka wodna <i>Water management</i>			
	ochrone powietrza atmosferycznego i klimatu <i>protection of air and climate</i>	gospodarkę ściekową i ochronę wód <i>waste water management and protection of waters</i>	gospodarkę odpadami, ochronę gleb i wód podziemnych i powierzchniowych <i>waste management, protection of soils and underground and surface waters</i>	wydatki ogółem <i>total expenditures</i>	w tym na ujęcia i doprowadzenia wody <i>water intakes and systems</i>	w tym na zbiorniki wodne <i>reservoirs and falls</i>	
					w tys. zł <i>in thous. zł</i>		
MAZOWIECKIE (dok. cont.)							
Ząbki.....	2005	-	979,2	44,4	613,9	613,9	-
	2006	-	1334,0	34,0	1359,0	1359,0	-
Zielonka	2005	-	2965,6	-	348,8	348,8	-
	2006	-	3058,0	-	279,8	47,1	-
Zwoleń	2005	-	56,9	5,7	-	-	-
	2006	-	277,9	-	-	-	-
Żelechów.....	2005	-	1245,3	-	46,1	46,1	-
	2006	-	486,8	-	18,7	18,7	-
Żuromin.....	2005	215,0	345,0	-	-	-	-
	2006	-	-	-	-	-	-
Żyrardów.....	2005	3170,0	1234,6	187,1	1179,8	1179,8	-
	2006	-	3114,0	1155,1	805,7	339,9	-
OPOLSKIE							
Miasta razem.....	2005	19112,2	53581,1	14397,9	21278,1	2465,8	-
<i>Towns total</i>	2006	16672,6	56782,3	16143,0	28381,0	6481,7	-
Opole.....	2005	6030,3	6718,7	9153,6	17658,9	1145,1	-
	2006	2037,4	33350,9	2996,0	24506,6	3805,0	-
Baborów	2005	-	511,1	-	-	-	-
	2006	-	-	-	405,4	405,4	-
Biała	2005	-	28,0	-	-	-	-
	2006	-	10,0	-	-	-	-
Brzeg.....	2005	1349,6	262,3	373,9	-	-	-
	2006	123,7	221,1	3262,8	257,2	-	-
Byczyna.....	2005	-	10,0	-	11,0	11,0	-
	2006	-	-	-	16,0	16,0	-
Dobrodzień	2005	148,9	87,1	-	-	-	-
	2006	-	639,0	-	-	-	-
Głogówek	2005	-	3080,4	-	-	-	-
	2006	-	52,0	-	-	-	-
Glubczyce	2005	9,0	310,0	635,0	-	-	-
	2006	35,0	137,0	323,3	-	-	-
Glucholazy	2005	59,0	26,0	-	43,2	43,2	-
	2006	294,0	2437,8	-	325,5	325,5	-
Gogolin	2005	-	1856,0	34,8	161,0	161,0	-
	2006	-	640,2	-	69,8	69,8	-
Gorzów Śląski.....	2005	-	-	-	-	-	-
	2006	-	93,4	-	-	-	-
Grodków	2005	261,0	272,8	-	2321,2	22,7	-
	2006	-	69,4	-	34,2	34,2	-

TABL. 15(19). WYDATKI INWESTYCYJNE (ceny bieżące) NA OCHRONĘ ŚRODOWISKA I GOSPODARKĘ WODNĄ (cd.)
INVESTMENT EXPENDITURES (current prices) ON ENVIRONMENTAL PROTECTION AND WATER MANAGEMENT (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE <i>SPECIFICATION</i>	Ochrona środowiska - wydatki na <i>Environmental protection expenditures on</i>			Gospodarka wodna <i>Water management</i>			
	ochrone powietrza atmosferycznego i klimatu <i>protection of air and climate</i>	gospodarkę ściekową i ochronę wód <i>waste water management and protection of waters</i>	gospodarkę odpadami, ochronę gleb i wód podziemnych i powierzchniowych <i>waste management, protection of soils and underground and surface waters</i>	wydatki ogółem <i>total expenditures</i>	w tym na ujęcia i doprowadzenia wody <i>water intakes and systems</i>	w tym na zbiorniki wodne <i>reservoirs and falls</i>	
					w tys. zł <i>in thous. zł</i>		
OPOLSKIE (cd. cont.)							
Kędzierzyn-Koźle	2005	346,8	2159,0	2424,9	-	-	-
	2006	4444,5	103,2	5411,7	608,0	608,0	-
Kietrz	2005	3,5	7,0	-	18,0	18,0	-
	2006		12,0	-	-	-	-
Kluczbork	2005	87,5	347,1	86,2	66,7	66,7	-
	2006	229,0	1724,6	-	213,0	213,0	-
Kolonowskie	2005	-	7051,2	-	-	-	-
	2006	-	383,0	-	-	-	-
Korfantów	2005	-	13,1	-	-	-	-
	2006	-	11,9	-	-	-	-
Krapkowice	2005	152,3	191,8	-	235,0	235,0	-
	2006	695,5	107,2	10,0	53,9	53,9	-
Leśnica	2005	-	-	-	-	-	-
	2006	1590,0	9,8	-	-	-	-
Lewin Brzeski	2005	-	7903,0	-	-	-	-
	2006	-	1011,0	-	-	-	-
Namysłów	2005	88,0	277,0	99,7	57,7	57,7	-
	2006	229,0	6231,3	131,0	1298,5	362,4	-
Niemodlin	2005	-	681,0	-	100,7	100,7	-
	2006	-	167,5	-	-	-	-
Nysa	2005	5532,0	480,4	1,4	-	-	-
	2006	615,7	1654,9	43,6	396,0	396,0	-
Olesno	2005	272,2	416,1	22,5	362,7	362,7	-
	2006	-	-	32,0	-	-	-
Otmuchów	2005	-	-	-	-	-	-
	2006	-	-	-	-	-	-
Ozimek	2005	21,0	-	554,0	-	-	-
	2006	293,4	-	2388,9	-	-	-
Paczków	2005	386,6	80,2	-	-	-	-
	2006	-	15,0	38,0	-	-	-
Praszka	2005	130,0	601,6	-	-	-	-
	2006	5724,2	-	-	-	-	-
Prószków	2005	-	-	-	12,0	12,0	-
	2006	-	-	-	-	-	-
Prudnik	2005	262,9	246,2	5,9	17,3	17,3	-
	2006	-	56,8	64,9	26,5	26,5	-
Strzelce Opolskie	2005	3637,5	1756,6	69,0	51,7	51,7	-
	2006	54,1	6554,2	160,0	-	-	-
Ujazd	2005	-	20,0	-	161,0	161,0	-
	2006	-	98,0	-	166,0	166,0	-

**TABL. 15(19). WYDATKI INWESTYCYJNE (ceny bieżące) NA OCHRONĘ ŚRODOWISKA I GOSPODARKĘ WODNĄ (cd.)
INVESTMENT EXPENDITURES (current prices) ON ENVIRONMENTAL PROTECTION AND WATER MANAGEMENT (cont.)**

WYSZCZEGÓLNIENIE <i>SPECIFICATION</i>	Ochrona środowiska - wydatki na <i>Environmental protection expenditures on</i>			Gospodarka wodna <i>Water management</i>								
	ochronę powietrza atmosferycznego i klimatu <i>protection of air and climate</i>	gospodarkę ściekową i ochronę wód <i>waste water management and protection of waters</i>	gospodarkę odpadami, ochronę gleb i wód podziemnych i powierzchniowych <i>waste management, protection of soils and underground and surface waters</i>	wydatki ogółem <i>total expenditures</i>	w tym na ujęcia i doprowadzenia wody <i>water intakes and systems</i>	w tym na zbiorniki wodne <i>reservoirs and falls</i>						
					w tym na ujęcia i doprowadzenia wody <i>water intakes and systems</i>	w tym na zbiorniki wodne <i>reservoirs and falls</i>						
w tys. zł <i>in thous. zl</i>												
OPOLSKIE (dok. cont.)												
Wołczyn	2005	-	16616,7	-	-	-	-					
	2006	-	36,8	1168,8	-	-	-					
Zawadzkie.....	2005	-	290,0	-	-	-	-					
	2006	-	-	-	4,4	-	-					
Zdzieszowice	2005	334,1	1280,7	937,0	-	-	-					
	2006	307,1	954,3	112,0	-	-	-					
PODKARPACKIE												
Miasta razem.....	2005	28570,1	111907,5	11159,1	17789,9	10450,3	60,8					
<i>Towns total</i>	2006	37973,4	118971,8	47746,2	17213,5	10930,4	174,3					
Rzeszów	2005	2803,4	9088,0	496,7	2437,3	1632,0	53,3					
	2006	730,1	17186,7	782,2	1227,4	1065,4	-					
Baranów Sandomierski.....	2005	-	-	-	0,2	-	-					
	2006	-	-	-	84,3	84,3	-					
Błażowa	2005	-	299,0	-	-	-	-					
	2006	-	118,0	150,3	-	-	-					
Brzozów	2005	-	530,0	-	-	-	-					
	2006	738,0	144,0	21,0	-	-	-					
Cieszanów.....	2005	-	-	-	-	-	-					
	2006	-	-	-	-	-	-					
Dębica	2005	924,1	1654,0	39,2	374,0	374,0	-					
	2006	2808,1	4120,0	21,0	891,7	-	4,7					
Dukla.....	2005	-	47,3	-	-	-	-					
	2006	-	-	-	224,0	-	-					
Dynów.....	2005	-	177,3	111,0	67,0	-	67,0					
	2006	-	3494,2	-	-	-	-					
Głogów Małopolski	2005	-	3126,9	-	306,8	306,8	-					
	2006	-	197,7	-	-	-	-					
Iwonicz-Zdrój	2005	-	-	-	-	-	-					
	2006	-	-	-	-	-	-					
Jarosław	2005	730,2	11419,5	26,8	1259,0	1142,2	-					
	2006	-	1586,2	107,0	1445,7	1342,8	93,5					
Jasło	2005	7,2	2538,5	907,8	2542,0	1727,3	-					
	2006	695,9	4332,8	219,7	2776,1	544,6	29,3					
Jedlicze	2005	528,8	2876,3	1631,3	-	-	-					
	2006	4054,0	3063,8	1327,0	9,7	9,7	-					
Kańczuga	2005	-	-	-	7,5	-	7,5					
	2006	-	39,3	-	-	-	-					
Kolbuszowa	2005	-	581,3	-	-	-	-					
	2006	-	84,8	-	-	-	-					

TABL. 15(19). WYDATKI INWESTYCYJNE (ceny bieżące) NA OCHRONĘ ŚRODOWISKA I GOSPODARKĘ WODNĄ (cd.)
INVESTMENT EXPENDITURES (current prices) ON ENVIRONMENTAL PROTECTION AND WATER MANAGEMENT (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE <i>SPECIFICATION</i>	Ochrona środowiska - wydatki na <i>Environmental protection expenditures on</i>				Gospodarka wodna <i>Water management</i>			
	ochrone powietrza atmosferycznego i klimatu <i>protection of air and climate</i>	gospodarkę ścięgową i ochronę wód <i>waste water management and protection of waters</i>	gospodarkę odpadami, ochronę gleb i wód podziemnych i powierzchniowych <i>waste management, protection of soils and underground and surface waters</i>	wydatki ogółem <i>total expenditures</i>	w tym na <i>of which on</i>		regulacje i zabudowę rzek oraz potoków <i>regulation and management of rivers and streams</i>	
					ujecia i doprowadzenia wody <i>water intakes and systems</i>	zbiorniki wodne <i>reservoirs and falls</i>		
PODKARPACKIE (cd. cont.)								
Krosno.....	2005	162,8	5479,0	5158,7	9,6	-	-	9,6
	2006	4281,0	2355,0	39942,0	296,9	-	-	296,9
Lesko.....	2005	-	4806,3	-	-	-	-	-
	2006	-	3033,6	-	-	-	-	-
Leżajsk.....	2005	-	263,0	644,2	180,0	180,0	-	-
	2006	-	532,9	172,8	-	-	-	-
Lubaczów.....	2005	3141,4	548,0	-	3,4	-	-	-
	2006	166,6	836,5	-	-	-	-	-
Łańcut.....	2005	753,1	948,3	-	3166,8	-	-	-
	2006	94,0	527,3	-	678,8	187,4	-	-
Mielec.....	2005	-	18780,1	-	431,7	431,7	-	-
	2006	44,8	36299,9	651,0	269,8	269,7	-	-
Narol.....	2005	-	63,1	-	36,8	36,8	-	-
	2006	-	-	-	-	-	-	-
Nisko.....	2005	-	779,6	-	434,2	434,2	-	-
	2006	233,2	1550,5	-	47,0	47,0	-	-
Nowa Dęba.....	2005	381,9	541,5	199,0	-	-	-	-
	2006	667,5	195,1	-	-	-	-	-
Nowa Sarzyna.....	2005	516,0	181,0	-	-	-	-	-
	2006	-	-	2149,5	-	-	-	-
Oleszyce.....	2005	-	-	-	-	-	-	-
	2006	-	331,3	-	21,7	21,7	-	-
Pilzno.....	2005	-	851,0	181,0	499,4	499,4	-	-
	2006	-	48,0	624,0	-	-	-	-
Przemyśl.....	2005	4760,7	21216,6	-	1778,4	1579,3	-	-
	2006	5374,7	15773,5	86,1	2058,6	1484,2	107,3	4,7
Przeworsk.....	2005	1332,0	394,0	-	5,9	5,9	-	-
	2006	-	192,5	46,4	223,3	223,3	-	-
Radomyśl Wielki.....	2005	-	-	-	-	-	-	-
	2006	-	412,2	-	-	-	-	-
Radymno.....	2005	-	708,0	-	-	-	-	-
	2006	-	-	-	-	-	-	-
Ropczyce.....	2005	180,0	2648,9	-	-	-	-	-
	2006	26,8	2841,9	71,2	11,0	11,0	-	-
Rudnik nad Sanem.....	2005	-	623,6	-	2,9	2,9	-	-
	2006	-	-	-	1650,0	1650,0	-	-
Rymanów.....	2005	-	-	-	65,1	65,1	-	-
	2006	-	10,1	-	-	-	-	-
Sanok.....	2005	1548,4	1079,9	-	714,0	714,0	-	-
	2006	3080,7	1987,2	-	1019,4	1019,4	-	-

**TABL. 15(19). WYDATKI INWESTYCYJNE (ceny bieżące) NA OCHRONĘ ŚRODOWISKA I GOSPODARKĘ WODNĄ (cd.)
INVESTMENT EXPENDITURES (current prices) ON ENVIRONMENTAL PROTECTION AND WATER MANAGEMENT (cont.)**

WYSZCZEGÓLNIENIE <i>SPECIFICATION</i>	Ochrona środowiska - wydatki na <i>Environmental protection expenditures on</i>			Gospodarka wodna <i>Water management</i>							
	ochronę powietrza atmosferycznego i klimatu <i>protection of air and climate</i>	gospodarkę ściekową i ochronę wód <i>waste water management and protection of waters</i>	gospodarkę odpadami, ochronę gleb i wód podziemnych i powierzchniowych <i>waste management, protection of soils and underground and surface waters</i>	wydatki ogółem <i>total expenditures</i>	w tym na ujęcia i doprowadzenia wody <i>water intakes and systems</i>	w tym na zbiorniki wodne <i>reservoirs and falls</i>					
					w tym na ujęcia i doprowadzenia wody <i>water intakes and systems</i>	w tym na zbiorniki wodne <i>reservoirs and falls</i>					
w tys. zł <i>in thous. zl</i>											
PODKARPACKIE (dok. cont.)											
Sędziszów Małopolski	2005	-	1339,7	-	-	-	-				
	2006	-	3864,0	-	-	-	-				
Siemiawa	2005	-	2953,0	-	76,0	76,0	-				
	2006	-	91,8	17,0	73,0	73,0	-				
Sokołów Małopolski	2005	34,0	832,0	-	25,0	25,0	-				
	2006	-	-	165,0	238,0	238,0	-				
Stalowa Wola	2005	10759,4	9577,3	1412,1	1258,2	929,3	328,9				
	2006	13536,7	13313,7	1154,0	3001,3	2232,2	769,1				
Strzyżów	2005	-	57,9	176,5	76,3	32,0	-				
	2006	-	157,4	39,0	67,0	-	67,0				
Tarnobrzeg	2005	6,7	-	29,2	43,3	43,1	-				
	2006	1298,6	-	-	151,8	145,7	-				
Tyczyn.	2005	-	135,6	-	1989,1	213,3	-				
	2006	-	82,0	-	747,0	281,0	-				
Ulanów	2005	-	-	-	-	-	-				
	2006	-	-	-	-	-	-				
Ustrzyki Dolne	2005	-	-	117,0	-	-	-				
	2006	142,7	106,6	-	-	-	-				
Zagórz.	2005	-	4762,0	28,6	-	-	-				
	2006	-	61,3	-	-	-	-				
PODLASKIE											
Miasta razem	2005	12068,9	35130,6	2108,0	9380,3	5639,4	16,1				
<i>Towns total</i>	2006	15052,5	57902,9	26145,3	31467,7	13411,2	35,9				
Białystok	2005	9913,4	5293,5	1339,0	448,0	438,8	-				
	2006	3517,3	18167,5	10077,7	15188,5	3344,2	-				
Augustów	2005	-	1869,7	-	655,9	614,4	-				
	2006	95,3	2484,0	9488,7	1979,0	97,0	-				
Bielsk Podlaski	2005	-	1812,7	415,4	262,3	262,3	-				
	2006	-	8146,7	483,3	1759,8	1723,9	35,9				
Brańsk	2005	-	1003,2	50,0	39,1	23,0	16,1				
	2006	-	329,0	-	79,0	79,0	-				
Choroszcz	2005	-	68,0	-	83,0	83,0	-				
	2006	6,4	115,8	-	30,8	30,8	-				
Ciechanowiec	2005	-	2864,0	140,0	6,0	6,0	-				
	2006	-	2328,4	-	395,7	395,7	-				
Czarna Białostocka	2005	-	966,8	5,2	-	-	-				
	2006	-	771,1	34,4	157,2	157,2	-				
Dąbrowa Białostocka	2005	-	-	-	-	-	-				
	2006	-	6031,3	47,7	24,9	24,9	-				

TABL. 15(19). WYDATKI INWESTYCYJNE (ceny bieżące) NA OCHRONĘ ŚRODOWISKA I GOSPODARKĘ WODNĄ (cd.)
INVESTMENT EXPENDITURES (current prices) ON ENVIRONMENTAL PROTECTION AND WATER MANAGEMENT (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE <i>SPECIFICATION</i>	Ochrona środowiska - wydatki na <i>Environmental protection expenditures on</i>				Gospodarka wodna <i>Water management</i>						
	ochrone powietrza atmosferycznego i klimatu <i>protection of air and climate</i>	gospodarkę ściekową i ochronę wód <i>waste water management and protection of waters</i>	gospodarkę odpadami, ochronę gleb i wód podziemnych i powierzchniowych <i>waste management, protection of soils and underground and surface waters</i>	wydatki ogółem <i>total expenditures</i>	w tym na <i>of which on</i>		regulacje i zabudowę rzek oraz potoków <i>regulation and management of rivers and streams</i>				
					ujecia i doprowadzenia wody <i>water intakes and systems</i>	zbiorniki wodne <i>reservoirs and falls</i>					
							w tys. zł <i>in thous. zl</i>				
PODLASKIE (cd. cont.)											
Drohiczyn	2005	-	-	-	-	-	-				
	2006	-	655,7	-	-	-	-				
Goniądz	2005	8,7	267,6	-	-	-	-				
	2006	-	686,3	-	-	-	-				
Grajewo	2005	74,3	319,1	-	878,2	-	-				
	2006	14,0	223,5	-	4147,8	-	-				
Hajnówka	2005	698,1	54,0	77,6	45,0	45,0	-				
	2006	4738,4	1046,0	762,0	139,0	139,0	-				
Jedwabne	2005	-	35,6	-	1,8	1,8	-				
	2006	-	5,6	-	29,9	29,9	-				
Kleszczele	2005	-	169,0	-	246,0	246,0	-				
	2006	-	-	-	-	-	-				
Knyszyn	2005	15,8	3,5	-	0,7	-	-				
	2006	-	-	39,5	20,0	-	-				
Kolno	2005	-	238,7	-	48,8	48,8	-				
	2006	-	205,5	-	103,1	103,1	-				
Lipsk	2005	-	-	-	-	-	-				
	2006	-	-	-	-	-	-				
Łapy	2005	53,0	288,0	-	-	-	-				
	2006	353,0	706,3	104,4	51,1	51,1	-				
Łomża	2005	829,3	3006,8	29,8	740,1	740,1	-				
	2006	3619,9	4238,8	217,1	5653,6	5653,6	-				
Mońki	2005	-	-	-	2341,5	-	-				
	2006	-	106,9	-	34,0	34,0	-				
Nowogród	2005	-	-	-	8,5	8,5	-				
	2006	-	1,0	-	1,0	1,0	-				
Rajgród	2005	-	-	-	19,5	-	19,5				
	2006	-	-	-	48,9	-	48,9				
Sejny	2005	107,9	112,1	51,0	-	-	-				
	2006	-	54,0	-	-	-	-				
Siemiatycze	2005	119,2	129,3	-	105,1	105,1	-				
	2006	14,0	3110,5	327,0	187,9	187,9	-				
Sokółka	2005	-	327,6	-	95,7	95,7	-				
	2006	-	2712,5	-	119,1	41,5	-				
Stawiski	2005	-	-	-	-	-	-				
	2006	-	30,0	-	-	-	-				
Suchowola	2005	-	-	-	-	-	-				
	2006	-	-	-	-	-	-				
Supraśl	2005	-	418,6	-	434,2	-	414,2				
	2006	-	98,5	-	-	-	-				

**TABL. 15(19). WYDATKI INWESTYCYJNE (ceny bieżące) NA OCHRONĘ ŚRODOWISKA I GOSPODARKĘ WODNĄ (cd.)
INVESTMENT EXPENDITURES (current prices) ON ENVIRONMENTAL PROTECTION AND WATER MANAGEMENT (cont.)**

WYSZCZEGÓLNIENIE <i>SPECIFICATION</i>	Ochrona środowiska - wydatki na <i>Environmental protection expenditures on</i>				Gospodarka wodna <i>Water management</i>		
	ochrone powietrza atmosferycznego i klimatu <i>protection of air and climate</i>	gospodarkę ściekową i ochronę wód <i>waste water management and protection of waters</i>	gospodarkę odpadami, ochronę gleb i wód podziemnych i powierzchniowych <i>waste management, protection of soils and underground and surface waters</i>	wydatki ogółem <i>total expenditures</i>	w tym na <i>of which on</i>		regulacje i zabudowę rzek oraz potoków <i>regulation and management of rivers and streams</i>
					ujecia i doprowadzenia wody <i>water intakes and systems</i>	zbiorniki wodne <i>reservoirs and falls</i>	
PODLASKIE (dok. cont.)							
Suraż	2005	-	-	-	-	-	-
	2006	-	-	-	-	-	-
Suwałki	2005	137,3	8443,3	-	2159,2	2159,2	-
	2006	-	2558,9	4215,8	846,2	846,2	-
Szczuczyn	2005	-	2612,7	-	-	-	-
	2006	-	83,9	2,0	-	-	-
Tykocin	2005	-	111,0	-	99,2	99,2	-
	2006	56,3	-	6,8	16,2	16,2	-
Wasilków	2005	2,2	1529,1	-	-	-	-
	2006	-	12,0	-	334,5	334,5	-
Wysokie Mazowieckie	2005	103,2	1938,0	-	-	-	-
	2006	2637,9	1843,5	245,9	12,8	12,8	-
Zabłudów	2005	6,5	814,8	-	497,3	497,3	-
	2006	-	-	93,0	-	-	-
Zambrów	2005	-	433,9	-	165,2	165,2	-
	2006	-	1149,7	-	107,7	107,7	-
POMORSKIE							
Miasta razem	2005	32091,2	84121,7	10968,2	25179,9	13769,1	4074,4
<i>Towns total</i>	2006	44076,8	91709,0	29769,9	45680,3	23105,3	6436,6
Gdańsk	2005	8816,2	36074,9	3985,4	7160,1	2091,4	3203,0
	2006	30851,6	23503,0	15878,1	13088,8	5345,5	5934,2
Brusy	2005	-	249,7	95,8	38,0	38,0	-
	2006	-	45,0	-	17,0	17,0	-
Bytów	2005	-	48,8	-	357,0	357,0	-
	2006	470,0	103,0	-	490,0	472,0	-
Chojnice	2005	-	615,0	362,0	165,0	165,0	-
	2006	393,0	2991,2	5408,0	468,0	468,0	-
Czarna Woda	2005	-	-	-	-	-	-
	2006	-	326,0	13,0	-	-	-
Czarne	2005	-	1958,0	-	5,0	5,0	-
	2006	-	20,0	-	10,0	10,0	-
Czersk	2005	115,2	257,0	-	189,3	189,3	-
	2006	8,6	11,8	-	0,9	0,9	-
Człuchów	2005	-	375,1	92,2	86,0	86,0	-
	2006	-	4476,0	21,3	240,9	240,9	-
Debrzno	2005	-	3652,8	337,7	20,0	-	-
	2006	-	-	-	42,0	42,0	-
Dzierzgoń	2005	-	17,0	-	75,0	75,0	-
	2006	-	-	-	-	-	-
Gdynia	2005	539,5	16149,0	667,9	6486,2	2561,0	-
	2006	2360,0	28262,1	1415,6	9761,8	2320,1	170,0

TABL. 15(19). WYDATKI INWESTYCYJNE (ceny bieżące) NA OCHRONĘ ŚRODOWISKA I GOSPODARKĘ WODNĄ (cd.)
 INVESTMENT EXPENDITURES (current prices) ON ENVIRONMENTAL PROTECTION AND WATER MANAGEMENT (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ochrona środowiska - wydatki na Environmental protection expenditures on			Gospodarka wodna Water management		
	ochronę powietrza atmosferycznego i klimatu protection of air and climate	gospodarkę ściekową i ochronę wód waste water management and protection of waters	gospodarkę odpadami, ochronę głębi wód podziemnych i powierzchniowych waste management, protection of soils and underground and surface waters	wydatki ogółem total expenditures	w tym na of which on	regulację i zabudowę rzek oraz potoków regulation and management of rivers and streams
					ujecia i doprowadzenia wody water intakes and systems	
				w tys. zł	in thous. zł	
				POMORSKIE (cd. cont.)		
Gniew	2005	-	-	-	-	-
	2006	1156,0	-	-	12,0	12,0
Hel.....	2005	-	90,0	-	-	-
	2006	-	188,0	-	-	-
Jastarnia	2005	-	1,9	-	-	-
	2006	-	993,0	-	-	-
Kartuzy	2005	182,0	15,1	-	20,0	20,0
	2006	-	-	17,0	-	-
Kepice	2005	-	-	-	-	-
	2006	-	-	-	-	-
Kościerzyna	2005	-	1525,0	619,0	233,0	233,0
	2006	3951,0	225,0	-	748,2	748,2
Krynica Morska	2005	-	316,4	-	220,8	220,8
	2006	-	-	-	521,7	521,7
Kwidzyn	2005	14840,3	497,5	28,0	430,7	155,0
	2006	-	3803,8	561,9	2180,6	1675,0
Lębork.....	2005	-	1202,3	29,2	192,6	192,6
	2006	930,2	313,9	-	335,9	335,9
Leba.....	2005	-	386,1	-	487,1	142,4
	2006	-	1922,8	-	41,3	41,3
Malbork.....	2005	137,0	1174,6	349,0	193,7	193,7
	2006	278,6	509,2	108,0	371,2	371,2
Miastko	2005	-	729,2	-	5,0	5,0
	2006	-	108,6	-	72,0	72,0
Nowy Dwór Gdański	2005	-	-	70,2	-	-
	2006	206,1	-	-	322,0	322,0
Nowy Staw	2005	-	-	-	-	-
	2006	-	-	-	-	-
Pelplin	2005	-	83,0	-	-	-
	2006	-	-	-	-	-
Prabuty	2005	117,0	-	-	38,1	-
	2006	-	3064,3	17,0	45,2	39,7
Pruszczy Gdański	2005	1774,9	3958,7	-	1119,0	922,0
	2006	-	3854,5	-	2079,3	185,1
Puck.....	2005	-	4185,4	37,2	128,1	128,1
	2006	-	3897,1	11,5	20,9	20,9
Reda	2005	-	20,0	-	17,4	17,4
	2006	-	142,1	-	615,2	615,2
Rumia	2005	-	1034,3	149,5	387,4	387,4
	2006	-	2013,8	67,5	444,4	444,4

**TABL. 15(19). WYDATKI INWESTYCYJNE (ceny bieżące) NA OCHRONĘ ŚRODOWISKA I GOSPODARKĘ WODNĄ (cd.)
INVESTMENT EXPENDITURES (current prices) ON ENVIRONMENTAL PROTECTION AND WATER MANAGEMENT (cont.)**

WYSZCZEGÓLNIENIE <i>SPECIFICATION</i>	Ochrona środowiska - wydatki na <i>Environmental protection expenditures on</i>			Gospodarka wodna <i>Water management</i>			regulacje i zabudowę rzek oraz potoków <i>regulation and management of rivers and streams</i>
	ochronę powietrza atmosferycznego i klimatu <i>protection of air and climate</i>	gospodarkę ściekową i ochronę wód <i>waste water management and protection of waters</i>	gospodarkę odpadami, ochronę głębokich wód podziemnych i powierzchniowych <i>waste management, protection of soils and underground and surface waters</i>	wydatki ogółem <i>total expenditures</i>	w tym na ujęcia i doprowadzenia wody <i>water intakes and systems</i>	w tym na zbiorniki wodne <i>reservoirs and falls</i>	
					w tys. zł <i>in thous. zl</i>	of which on	
POMORSKIE (dok. cont.)							
Skarszewy	2005	-	-	-	-	-	-
	2006	-	341,7	61,4	-	-	-
Skórcz	2005	-	80,4	74,6	29,0	29,0	-
	2006	-	-	-	-	-	-
Słupsk	2005	3793,1	699,6	2615,9	2820,7	2820,7	-
	2006	920,8	763,4	1604,8	2698,8	2698,8	-
Sopot	2005	137,9	1555,0	64,2	2447,4	1174,0	871,4
	2006	3,1	313,6	-	2516,4	723,8	-
Starogard Gdańsk	2005	1422,1	2999,4	539,2	950,7	950,7	-
	2006	585,4	1159,8	36,0	409,9	409,9	-
Sztum	2005	-	204,6	42,8	71,0	71,0	-
	2006	-	42,0	-	10,0	10,0	-
Tczew	2005	35,0	1062,8	458,4	344,1	318,6	-
	2006	1485,3	1738,8	175,0	2751,6	635,1	-
Ustka	2005	-	907,3	350,0	-	-	-
	2006	179,4	2451,1	-	424,2	153,0	-
Wejherowo	2005	73,0	983,0	-	52,1	52,1	-
	2006	297,7	1714,4	51,2	4077,9	4077,9	-
Władysławowo	2005	102,0	995,1	-	324,4	81,9	-
	2006	-	2297,5	4322,6	843,9	57,5	-
Żukowo	2005	6,0	17,7	-	86,0	86,0	-
	2006	-	112,5	-	18,3	18,3	-
ŚLĄSKIE							
Miasta razem	2005	173369,1	375851,4	92284,6	115885,9	104643,5	1171,9
<i>Towns total</i>	2006	340239,8	456857,8	71813,6	122328,2	98967,3	140,6
Katowice	2005	8547,1	50704,7	2856,3	4266,1	4266,1	-
	2006	18273,0	4860,6	3973,3	3970,4	3943,1	-
Będzin	2005	583,8	2097,9	2092,0	901,5	901,5	-
	2006	169,4	2083,5	183,4	2773,0	2191,1	-
Bielsko-Biała	2005	5265,3	10721,7	538,6	13718,9	13718,9	-
	2006	3837,0	30471,8	1841,8	20131,7	19057,4	61,4
Bieruń	2005	30,5	5378,9	-	2575,3	402,3	-
	2006	-	9396,9	-	873,4	795,9	-
Blachownia	2005	-	303,7	-	157,7	157,7	-
	2006	580,0	190,0	-	501,0	501,0	-
Bytom	2005	559,7	5933,6	1195,9	1630,2	1630,2	-
	2006	270,0	12660,2	1507,7	1044,7	1044,7	-
Chorzów	2005	2739,7	937,9	626,5	756,6	756,6	-
	2006	3085,2	5078,7	3778,1	578,9	578,9	-

TABL. 15(19). WYDATKI INWESTYCYJNE (ceny bieżące) NA OCHRONĘ ŚRODOWISKA I GOSPODARKĘ WODNĄ (cd.)
INVESTMENT EXPENDITURES (current prices) ON ENVIRONMENTAL PROTECTION AND WATER MANAGEMENT (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE <i>SPECIFICATION</i>	Ochrona środowiska - wydatki na <i>Environmental protection expenditures on</i>				Gospodarka wodna <i>Water management</i>					
	ochrone powietrza atmosferycznego i klimatu <i>protection of air and climate</i>	gospodarkę ściekową i ochronę wód <i>waste water management and protection of waters</i>	gospodarkę odpadami, ochronę gleb i wód podziemnych i powierzchniowych <i>waste management, protection of soils and underground and surface waters</i>	wydatki ogółem <i>total expenditures</i>	w tym na <i>of which on</i>		regulacje i zabudowę rzek oraz potoków <i>regulation and management of rivers and streams</i>			
					ujęcia i doprowadzenia wody <i>water intakes and systems</i>	zbiorniki wodne <i>reservoirs and falls</i>				
					w tys. zł	in thous. zł				
	ŚLĄSKIE (cd. cont.)									
Cieszyn	2005	-	1386,3	53,0	430,7	430,7	-			
	2006	436,5	676,2	-	482,7	368,4	-			
Czechowice-Dziedzice	2005	5558,0	4948,7	5630,9	4417,4	4417,4	-			
	2006	1250,0	1509,6	4250,0	462,5	462,5	-			
Czeladź	2005	15,0	3611,2	130,9	159,8	159,8	-			
	2006	217,0	2745,5	34,0	502,3	502,3	-			
Czerwionka-Leszczyny	2005	5552,0	232,5	112,7	656,9	656,9	-			
	2006	12456,7	2363,8	28,0	240,0	240,0	-			
Częstochowa	2005	18300,9	13888,2	993,7	3010,3	3010,3	-			
	2006	7377,0	38443,6	2041,0	4993,0	4993,0	-			
Dąbrowa Górnica	2005	8492,9	21425,8	6116,2	7548,3	7548,3	-			
	2006	21875,4	10012,1	2308,0	11840,2	9535,5	-			
Gliwice	2005	4203,6	16176,6	3234,5	5438,7	5073,5	-			
	2006	10102,2	29847,2	7532,3	4486,7	4486,7	-			
Imielin	2005	480,4	1616,5	-	552,3	370,9	-			
	2006	683,5	6769,4	-	357,3	357,3	-			
Jastrzębie-Zdrój	2005	30611,0	7288,6	1367,4	2752,9	2752,9	-			
	2006	28227,5	3059,5	3425,7	7780,9	7762,6	-			
Jaworzno	2005	1104,0	1437,1	2092,6	800,5	800,5	-			
	2006	1378,0	6553,7	1251,4	1337,5	1337,5	-			
Kalaty	2005	139,3	3087,3	-	148,0	113,1	34,9			
	2006	-	4017,1	-	253,2	174,0	79,2			
Kłobuck	2005	68,6	7,0	-	219,4	219,4	-			
	2006	-	683,3	-	325,5	325,5	-			
Knurów	2005	1578,3	3340,1	-	674,2	674,2	-			
	2006	1143,3	9632,4	41,6	3597,0	3566,6	-			
Koniecpol	2005	1555,0	1512,2	-	-	-	-			
	2006	-	356,0	-	124,9	95,0	-			
Koziegłowy	2005	-	-	-	11,0	11,0	-			
	2006	-	5,8	-	43,8	43,8	-			
Krzanowice	2005	-	-	-	-	-	-			
	2006	10,0	-	33,0	-	-	-			
Krzepice	2005	-	721,0	-	-	-	-			
	2006	-	2625,5	15,0	37,0	22,0	-			
Kuźnia Raciborska	2005	2412,3	-	-	-	-	-			
	2006	188,0	-	-	-	-	-			
Lędziny	2005	97,6	17127,1	0,5	216,1	198,5	-			
	2006	-	2272,5	216,1	1125,1	633,0	-			
Lubliniec	2005	351,9	2762,4	2244,0	67,3	67,3	-			
	2006	2864,2	424,9	95,3	-	-	-			

TABL. 15(19). WYDATKI INWESTYCYJNE (ceny bieżące) NA OCHRONĘ ŚRODOWISKA I GOSPODARKĘ WODNĄ (cd.)
INVESTMENT EXPENDITURES (current prices) ON ENVIRONMENTAL PROTECTION AND WATER MANAGEMENT (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE <i>SPECIFICATION</i>	Ochrona środowiska - wydatki na <i>Environmental protection expenditures on</i>			Gospodarka wodna <i>Water management</i>			
	ochrone powietrza atmosferycznego i klimatu <i>protection of air and climate</i>	gospodarkę ścięgową i ochronę wód <i>waste water management and protection of waters</i>	gospodarkę odpadami, ochronę gleb i wód podziemnych i powierzchniowych <i>waste management, protection of soils and underground and surface waters</i>	wydatki ogółem <i>total expenditures</i>	w tym na ujęcia i doprowadzenia wody <i>water intakes and systems</i>	w tym na zbiorniki wodne <i>reservoirs and falls</i>	
					w tys. zł <i>in thous. zl</i>		
ŚLĄSKIE (cd. cont.)							
Łaziska Górzne.....	2005	17,2	1883,8	4875,1	436,8	436,8	-
	2006	1571,7	6152,2	-	452,9	452,9	-
Łazy.....	2005	-	87,8	-	157,3	157,3	-
	2006	496,3	145,1	-	134,1	134,1	-
Miasteczko Śląskie.....	2005	-	1150,1	-	912,7	-	-
	2006	25,0	389,8	781,0	2291,1	199,2	-
Mikołów.....	2005	910,9	15261,8	-	1375,0	1375,0	-
	2006	482,7	1296,0	-	1933,0	1878,0	55,0
Mysłowice.....	2005	1441,9	1010,8	93,5	243,5	243,5	-
	2006	2305,5	1795,0	285,0	1680,1	1598,7	81,4
Myszków.....	2005	147,8	4561,0	-	172,0	172,0	-
	2006	404,5	5926,7	15,0	64,4	16,8	47,6
Ogrodzieniec.....	2005	460,0	2002,0	-	-	-	-
	2006	513,0	1927,0	-	69,6	69,6	-
Orzesze.....	2005	273,0	3645,0	-	418,2	418,2	-
	2006	-	3556,0	-	507,3	507,3	-
Piekary Śląskie.....	2005	2448,6	43,4	7,5	378,8	378,8	-
	2006	11105,7	336,0	-	665,3	665,3	-
Pilica.....	2005	50,8	76,2	-	-	-	-
	2006	-	226,7	-	81,3	81,3	-
Poręba.....	2005	-	116,1	-	10,4	10,4	-
	2006	8,8	52,3	-	55,5	55,5	-
Pszczyna.....	2005	-	5,3	37,6	200,7	-	200,7
	2006	1470,0	370,9	234,3	17,3	-	-
Pszów.....	2005	-	3402,5	95,5	7335,0	7335,0	-
	2006	-	1661,3	-	418,6	418,6	-
Pyskowice.....	2005	-	82,0	-	169,7	169,7	-
	2006	77,6	7218,5	-	885,5	823,6	61,9
Racibórz.....	2005	1714,2	724,6	126,5	527,0	522,9	-
	2006	1054,7	9304,5	797,0	1379,2	802,2	-
Radlin.....	2005	232,5	3512,4	-	314,2	314,2	-
	2006	-	5263,9	-	160,0	134,5	25,5
Radzionków.....	2005	31,2	52,0	153,3	-	-	-
	2006	16,0	551,3	1208,5	1969,0	1969,0	-
Ruda Śląska.....	2005	2924,3	17677,0	7,5	5860,9	5860,9	-
	2006	2184,1	26814,2	506,9	4215,8	4215,8	-
Rybnik.....	2005	26832,5	53656,7	3822,8	7161,1	7161,1	-
	2006	71438,1	72471,7	2814,6	4746,0	4712,6	33,4
Rydułtowy.....	2005	670,5	1668,4	4,8	287,7	287,7	-
	2006	584,0	12441,8	-	182,2	182,2	-

TABL. 15(19). WYDATKI INWESTYCYJNE (ceny bieżące) NA OCHRONĘ ŚRODOWISKA I GOSPODARKĘ WODNĄ (cd.)
INVESTMENT EXPENDITURES (current prices) ON ENVIRONMENTAL PROTECTION AND WATER MANAGEMENT (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE <i>SPECIFICATION</i>	Ochrona środowiska - wydatki na <i>Environmental protection expenditures on</i>			Gospodarka wodna <i>Water management</i>			regulacje i zabudowę rzek oraz potoków <i>regulation and management of rivers and streams</i>
	ochrone powietrza atmosferycznego i klimatu <i>protection of air and climate</i>	gospodarkę ściekową i ochronę wód <i>waste water management and protection of waters</i>	gospodarkę odpadami, ochronę gleb i wód podziemnych i powierzchniowych <i>waste management, protection of soils and underground and surface waters</i>	wydatki ogółem <i>total expenditures</i>	w tym na ujęcia i doprowadzenia wody <i>water intakes and systems</i>	w tym na zbiorniki wodne <i>reservoirs and falls</i>	
					w tys. zł <i>in thous. zl</i>	in thous. zł	
ŚLĄSKIE (cd. cont.)							
Siemianowice Śląskie	2005	224,8	-	790,0	695,0	695,0	-
	2006	-	1720,0	55,5	1244,5	1244,5	-
Siewierz	2005	155,8	10943,9	-	60,5	60,5	-
	2006	-	1919,0	232,0	-	-	-
Skoczów	2005	99,5	2157,0	-	896,9	439,0	-
	2006	375,9	1372,4	-	1037,0	1037,0	-
Sławków	2005	843,4	100,3	-	170,0	170,0	-
	2006	113,0	10338,1	-	1364,5	1364,5	-
Sosnowiec	2005	7697,7	12574,1	366,4	5053,1	2468,4	936,3
	2006	107846,9	55085,1	802,2	8727,5	1071,0	-
Sośnicowice	2005	-	-	-	44,4	-	-
	2006	-	-	-	1602,3	11,0	-
Strumień	2005	-	-	-	9166,0	9166,0	-
	2006	-	411,2	-	2376,9	2376,9	-
Szczyrk	2005	-	119,5	-	-	-	-
	2006	-	30,7	-	-	-	-
Świętochłowice	2005	0,7	88,0	34099,2	918,5	918,5	-
	2006	900,6	948,0	4736,7	455,0	455,0	-
Tarnowskie Góry	2005	13467,0	6075,2	14809,0	2370,8	2370,8	-
	2006	2130,9	3261,6	7993,8	1419,3	1100,7	203,8
Toszek	2005	46,8	-	-	-	-	-
	2006	17,1	-	-	-	-	-
Tychy	2005	1334,6	18830,8	154,9	6929,6	5233,3	1626,1
	2006	7105,3	3454,8	242,4	2761,0	2709,3	11,7
Ustroń	2005	144,6	413,3	-	640,3	537,7	102,6
	2006	700,0	700,6	-	896,1	404,2	465,9
Wilamowice	2005	-	-	-	-	-	-
	2006	-	363,1	-	-	-	-
Wisła	2005	-	1052,9	-	1089,2	102,0	-
	2006	-	1676,5	-	2483,2	1,5	-
Wodzisław Śląski	2005	545,2	8571,5	801,5	1165,5	1163,2	2,3
	2006	27,4	12210,6	2965,5	1729,7	1672,4	57,3
Wojkowice	2005	50,0	498,0	13,8	-	-	-
	2006	-	903,0	42,0	-	-	-
Woźniki	2005	15,4	94,0	-	401,2	-	-
	2006	42,0	73,7	-	50,5	50,5	-
Zabrze	2005	1220,3	5150,0	470,6	494,7	494,7	-
	2006	2366,7	1935,3	1154,1	1190,9	1190,9	-

**TABL. 15(19). WYDATKI INWESTYCYJNE (ceny bieżące) NA OCHRONĘ ŚRODOWISKA I GOSPODARKĘ WODNĄ (cd.)
INVESTMENT EXPENDITURES (current prices) ON ENVIRONMENTAL PROTECTION AND WATER MANAGEMENT (cont.)**

WYSZCZEGÓLNIENIE <i>SPECIFICATION</i>	Ochrona środowiska - wydatki na <i>Environmental protection expenditures on</i>			Gospodarka wodna <i>Water management</i>			
	ochronę powietrza atmosferycznego i klimatu <i>protection of air and climate</i>	gospodarkę ściekową i ochronę wód <i>waste water management and protection of waters</i>	gospodarkę odpadami, ochronę gleb i wód podziemnych i powierzchniowych <i>waste management, protection of soils and underground and surface waters</i>	wydatki ogółem <i>total expenditures</i>	w tym na ujęcia i doprowadzenia wody <i>water intakes and systems</i>	w tym na zbiorniki wodne <i>reservoirs and falls</i>	
					w tys. zł <i>in thous. zl</i>		
ŚLĄSKIE (dok. cont.)							
Zawiercie	2005	10024,0	3502,8	612,3	803,0	469,4	-
	2006	10037,5	4928,0	12962,2	617,9	563,5	-
Żarki	2005	-	133,0	-	-	-	-
	2006	-	190,0	-	-	-	-
Żory	2005	-	2916,5	379,1	1366,3	1366,3	-
	2006	69,0	1429,4	953,8	784,3	784,3	-
Żywiec	2005	1097,0	14638,4	1278,0	6220,4	5477,8	-
	2006	345,9	8764,4	475,4	3495,0	792,4	433,8
ŚWIĘTOKRZYSKIE							
Miasta razem	2005	16363,4	38812,4	5723,1	7485,9	4731,2	1504,1
<i>Towns total</i>	2006	24176,1	41064,6	5291,5	5447,7	4618,4	179,2
Kielce	2005	1155,9	4106,0	1316,0	2954,0	2845,7	30,0
	2006	614,7	7889,0	1134,5	2042,6	1803,9	177,7
Bodzentyn	2005	-	382,0	-	-	-	-
	2006	-	-	-	-	-	-
Busko-Zdrój	2005	-	11198,8	6,4	142,7	142,7	-
	2006	-	347,2	-	36,8	36,8	-
Chęciny	2005	-	-	-	99,0	99,0	-
	2006	166,1	8,5	-	217,2	217,2	-
Chmielnik	2005	-	-	195,0	10,4	10,4	-
	2006	98,4	137,0	-	36,2	36,2	-
Ćmielów	2005	-	-	-	-	-	-
	2006	-	172,8	-	-	-	-
Działoszyce	2005	-	-	-	-	-	-
	2006	-	-	-	-	-	-
Jędrzejów	2005	-	-	-	-	-	-
	2006	-	226,7	-	300,5	300,5	-
Kazimierza Wielka	2005	-	14,9	-	-	-	-
	2006	-	372,7	-	-	-	-
Końskie	2005	558,6	1024,8	-	-	-	-
	2006	128,3	1857,4	-	58,3	53,4	-
Koprzywnica	2005	-	31,0	-	-	-	-
	2006	80,0	-	-	162,7	162,7	-
Kunów	2005	-	222,0	-	94,0	94,0	-
	2006	-	147,0	-	116,0	116,0	-
Małogoszcz	2005	-	-	-	-	-	-
	2006	-	-	-	58,7	58,7	-
Opatów	2005	-	150,0	96,0	-	-	-
	2006	-	-	38,0	-	-	-

**TABL. 15(19). WYDATKI INWESTYCYJNE (ceny bieżące) NA OCHRONĘ ŚRODOWISKA I GOSPODARKĘ WODNĄ (cd.)
INVESTMENT EXPENDITURES (current prices) ON ENVIRONMENTAL PROTECTION AND WATER MANAGEMENT (cont.)**

WYSZCZEGÓLNIENIE <i>SPECIFICATION</i>	Ochrona środowiska - wydatki na <i>Environmental protection expenditures on</i>			Gospodarka wodna <i>Water management</i>					
	ochronę powietrza atmosferycznego i klimatu <i>protection of air and climate</i>	gospodarkę ściekową i ochronę wód <i>waste water management and protection of waters</i>	gospodarkę odpadami, ochronę gleb i wód podziemnych i powierzchniowych <i>waste management, protection of soils and underground and surface waters</i>	wydatki ogółem <i>total expenditures</i>	w tym na <i>of which on</i>	regulacje i zabudowę rzek oraz potoków <i>regulation and management of rivers and streams</i>			
					ujęcia i doprowadzenia wody <i>water intakes and systems</i>				
				w tys. zł	in thous. zł				
ŚWIĘTOKRZYSKIE (dok. cont.)									
Osiek	2005	-	-	-	-	-			
	2006	-	-	-	-	-			
Ostrowiec Świętokrzyski	2005	3270,8	1138,6	132,4	417,6	371,6			
	2006	8520,4	3823,5	287,8	650,9	649,4			
Ożarów	2005	-	3926,6	-	-	-			
	2006	-	693,0	54,0	32,0	32,0			
Pińczów	2005	-	465,3	-	617,2	617,2			
	2006	-	561,1	-	439,0	-			
Połaniec	2005	313,2	3093,5	3775,3	86,8	86,8			
	2006	-	701,0	2064,7	-	-			
Sandomierz	2005	-	7906,0	2,9	569,6	146,1			
	2006	33,0	763,0	-	13,5	12,0			
Sędziszów	2005	-	30,1	-	14,7	14,7			
	2006	-	95,7	47,0	2,0	2,0			
Skalbmierz	2005	-	263,0	-	1415,0	-			
	2006	-	889,6	-	-	-			
Skarżysko-Kamienna	2005	28,0	2152,3	145,9	157,4	98,3			
	2006	540,1	1082,5	1571,5	371,7	370,2			
Starachowice	2005	11011,8	489,5	-	79,5	79,5			
	2006	13995,1	16726,8	-	33,9	33,9			
Staszów	2005	-	4,0	-	702,8	-			
	2006	-	307,6	94,0	622,1	479,9			
Stąporków	2005	-	536,8	-	-	-			
	2006	-	20,0	-	-	-			
Suchedniów	2005	-	519,2	-	-	-			
	2006	-	1204,3	-	10,0	10,0			
Wąchock	2005	-	287,0	-	26,0	-			
	2006	-	-	-	26,0	26,0			
Włoszczowa	2005	25,1	182,6	53,2	99,2	99,2			
	2006	-	2401,2	-	217,6	217,6			
Zawichost	2005	-	688,4	-	-	-			
	2006	-	637,0	-	-	-			
WARMIŃSKO-MAZURSKIE									
Miasta razem	2005	10828,2	32371,6	4761,8	22996,2	8518,4			
<i>Towns total</i>	2006	12127,3	48098,9	8186,3	32052,6	12852,4			
Olsztyn	2005	2885,6	7929,4	830,5	3386,7	1682,8			
	2006	3984,0	6752,1	3940,0	2196,2	2173,4			
Barczewo	2005	-	-	-	63,4	-			
	2006	229,0	249,0	-	145,7	145,7			

**TABL. 15(19). WYDATKI INWESTYCYJNE (ceny bieżące) NA OCHRONĘ ŚRODOWISKA I GOSPODARKĘ WODNĄ (cd.)
INVESTMENT EXPENDITURES (current prices) ON ENVIRONMENTAL PROTECTION AND WATER MANAGEMENT (cont.)**

WYSZCZEGÓLNIENIE <i>SPECIFICATION</i>	Ochrona środowiska - wydatki na <i>Environmental protection expenditures on</i>			Gospodarka wodna <i>Water management</i>				
	ochronę powietrza atmosferycznego i klimatu <i>protection of air and climate</i>	gospodarkę ściekową i ochronę wód <i>waste water management and protection of waters</i>	gospodarkę odpadami, ochronę gleb i wód podziemnych i powierzchniowych <i>waste management, protection of soils and underground and surface waters</i>	wydatki ogółem <i>total expenditures</i>	w tym na <i>of which on</i>	regulacje i zabudowę rzek oraz potoków <i>regulation and management of rivers and streams</i>		
					ujęcia i doprowadzenia wody <i>water intakes and systems</i>			
				w tys. zł	in thous. zł			
WARMIŃSKO-MAZURSKIE (cd. cont.)								
Bartoszyce.....	2005	48,3	363,3	-	-	-		
	2006	22,0	5608,0	-	-	-		
Biała Piska	2005	-	-	-	-	-		
	2006	-	-	-	-	-		
Biskupiec	2005	-	26,0	-	-	-		
	2006	169,5	142,8	45,0	-	-		
Bisztynek	2005	-	-	-	-	-		
	2006	-	-	-	-	-		
Braniewo.....	2005	-	165,5	315,7	209,7	209,7		
	2006	-	19,0	2023,5	269,1	269,1		
Dobre Miasto	2005	1153,8	-	-	-	-		
	2006	-	526,9	85,0	-	-		
Działdowo.....	2005	50,0	202,9	100,0	42,8	42,8		
	2006	-	3628,5	-	324,8	263,0		
Elbląg	2005	1974,9	5040,4	1343,4	10600,8	2672,4		
	2006	1690,2	1425,7	479,3	15355,4	5682,3		
Ełk	2005	9,5	3353,5	98,0	780,9	780,9		
	2006	5,1	6113,3	225,0	867,2	867,2		
Frombork	2005	-	-	-	-	-		
	2006	-	-	-	-	-		
Gizycko.....	2005	101,4	955,2	47,0	70,5	70,5		
	2006	-	191,3	360,0	164,1	164,1		
Goldap.....	2005	76,0	-	240,0	151,1	-		
	2006	2939,0	79,0	-	-	151,1		
Górowo Iławskie.....	2005	624,0	-	-	-	-		
	2006	-	804,0	-	-	-		
Iława	2005	864,8	2085,9	226,5	478,2	478,2		
	2006	-	4316,2	47,0	695,0	695,0		
Jeziórany.....	2005	16,9	51,7	-	-	-		
	2006	76,0	79,9	-	10,7	10,7		
Kętrzyn	2005	133,5	396,0	430,0	5,0	5,0		
	2006	-	25,0	185,0	164,0	164,0		
Kisielice	2005	-	-	-	-	-		
	2006	23,4	-	-	-	-		
Korsze.....	2005	-	-	-	-	-		
	2006	-	-	-	8,9	-		
Lidzbark	2005	-	363,6	-	57,5	57,5		
	2006	1985,8	1283,0	-	-	-		
Lidzbark Warmiński	2005	-	-	5,0	-	-		
	2006	-	248,0	-	-	-		

TABL. 15(19). WYDATKI INWESTYCYJNE (ceny bieżące) NA OCHRONĘ ŚRODOWISKA I GOSPODARKĘ WODNĄ (cd.)
 INVESTMENT EXPENDITURES (current prices) ON ENVIRONMENTAL PROTECTION AND WATER MANAGEMENT (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ochrona środowiska - wydatki na Environmental protection expenditures on			Gospodarka wodna Water management		
	ochronę powietrza atmosferycznego i klimatu <i>protection of air and climate</i>	gospodarkę ściekową i ochronę wód <i>waste water management and protection of waters</i>	gospodarkę odpadami, ochronę gleb i wód podziemnych i powierzchniowych <i>waste management, protection of soils and underground and surface waters</i>	wydatki ogółem <i>total expenditures</i>	w tym na <i>of which on</i>	regulacje i zabudowę rzek oraz potoków <i>regulation and management of rivers and streams</i>
					ujecia i doprowadzenia wody <i>water intakes and systems</i>	
				w tys. zł	in thous. zł	
WARMIŃSKO-MAZURSKIE (cd. cont.)						
Lubawa	2005	1365,1	36,0	-	1633,0	4,0
	2006	-	1890,6	-	659,9	659,9
Mikołajki	2005	2,7	45,0	-	-	-
	2006	-	18,0	-	24,0	19,0
Miłakowo	2005	-	156,0	-	-	-
	2006	-	240,0	-	90,0	90,0
Miłomlyn	2005	-	601,0	-	-	-
	2006	-	-	-	113,0	113,0
Młynary	2005	-	-	-	-	-
	2006	-	-	-	-	-
Morąg	2005	430,0	253,0	-	41,0	41,0
	2006	-	627,4	-	22,0	22,0
Mrągowo	2005	-	2127,1	269,9	40,5	40,5
	2006	-	-	236,0	17,8	17,8
Nidzica	2005	-	2070,5	-	323,9	323,9
	2006	21,0	1114,4	-	71,0	71,0
Nowe Miasto Lubawskie . . .	2005	-	275,4	3,4	126,9	34,2
	2006	-	1630,7	-	47,2	-
Olecko	2005	179,2	1096,7	126,5	52,0	52,0
	2006	176,5	2210,3	21,7	3827,1	254,3
Olsztynek	2005	-	5,0	-	69,0	-
	2006	-	4266,0	-	524,0	-
Ornetka	2005	-	-	-	-	-
	2006	-	-	-	11,0	-
Orzysz	2005	5,2	174,0	-	-	-
	2006	-	4,1	-	-	-
Ostróda	2005	-	1195,2	337,1	2800,8	58,1
	2006	353,4	2314,1	468,8	2652,0	441,0
Pasłęk	2005	88,0	-	39,0	-	-
	2006	-	70,0	-	3031,5	-
Pasym	2005	-	-	-	-	-
	2006	-	-	-	-	-
Pieniężno	2005	-	-	-	54,4	54,4
	2006	-	0,1	-	21,2	21,2
Pisz	2005	4,3	195,0	-	14,0	14,0
	2006	-	496,0	-	24,0	24,0
Reszel	2005	-	-	-	-	-
	2006	-	-	16,0	-	-
Ruciane-Nida	2005	-	135,3	55,9	-	-
	2006	-	-	-	-	-

TABL. 15(19). WYDATKI INWESTYCYJNE (ceny bieżące) NA OCHRONĘ ŚRODOWISKA I GOSPODARKĘ WODNĄ (cd.)
INVESTMENT EXPENDITURES (current prices) ON ENVIRONMENTAL PROTECTION AND WATER MANAGEMENT (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE <i>SPECIFICATION</i>	Ochrona środowiska - wydatki na <i>Environmental protection expenditures on</i>				Gospodarka wodna <i>Water management</i>							
	ochronę powietrza atmosferycznego i klimatu <i>protection of air and climate</i>	gospodarkę ściekową i ochronę wód <i>waste water management and protection of waters</i>	gospodarkę odpadami, ochronę gleb i wód podziemnych i powierzchniowych <i>waste management, protection of soils and underground and surface waters</i>	wydatki ogółem <i>total expenditures</i>	w tym na		regulacje i zabudowę rzek oraz potoków <i>regulation and management of rivers and streams</i>					
					ujęcia i doprowadzenia wody <i>water intakes and systems</i>	zbiorniki wodne <i>reservoirs and falls</i>						
w tys. zł <i>in thous. zł</i>												
WARMIŃSKO-MAZURSKIE (dok. cont.)												
Ryn	2005	-	-	-	-	-	-					
	2006	-	-	-	-	-	-					
Sępólno	2005	-	7,7	-	-	-	-					
	2006	-	-	-	-	-	-					
Susz	2005	-	1811,4	-	37,7	37,7	-					
	2006	385,4	-	-	49,9	18,8	-					
Szczytno	2005	-	644,2	-	-	-	-					
	2006	-	1219,1	54,0	556,2	556,2	-					
Tolkmicko	2005	-	-	-	-	-	-					
	2006	-	-	-	-	-	-					
Węgorzewo	2005	808,0	609,7	293,9	1956,4	1858,8	-					
	2006	67,0	482,4	-	109,7	109,7	-					
Zalewo	2005	7,0	-	-	-	-	-					
	2006	-	24,0	-	-	-	-					
WIELKOPOLSKIE												
Miasta razem	2005	39743,5	203566,3	15696,8	57944,9	34411,8	3617,1					
<i>Towns total</i>	2006	204345,0	252491,9	16668,0	79796,9	71434,0	26,1					
Poznań	2005	3950,4	63256,2	5052,3	18459,3	15586,4	-					
	2006	9152,3	130322,9	4114,8	45213,2	45198,8	-					
Bojanowo	2005	-	1971,1	-	-	-	-					
	2006	-	-	-	32,0	32,0	-					
Borek Wielkopolski	2005	-	61,5	-	-	-	-					
	2006	-	-	-	-	-	-					
Buk	2005	-	221,2	-	342,0	342,0	-					
	2006	-	243,0	-	134,0	134,0	-					
Chodzież	2005	-	346,9	-	190,4	190,4	-					
	2006	-	483,9	394,0	415,1	415,1	-					
Czarnków	2005	1126,0	131,0	-	86,0	86,0	-					
	2006	1161,8	192,0	-	-	-	-					
Czempiń	2005	-	-	-	67,0	-	67,0					
	2006	68,6	103,1	-	146,3	146,3	-					
Czerniejewo	2005	-	-	-	-	-	-					
	2006	-	746,0	-	-	-	-					
Dąbie	2005	-	13,5	-	45,0	45,0	-					
	2006	-	-	-	-	-	-					
Dobra	2005	-	754,4	-	-	-	-					
	2006	-	-	-	-	-	-					
Dolsk	2005	-	699,0	-	-	-	-					
	2006	-	215,0	-	27,0	27,0	-					

TABL. 15(19). WYDATKI INWESTYCYJNE (ceny bieżące) NA OCHRONĘ ŚRODOWISKA I GOSPODARKĘ WODNĄ (cd.)
 INVESTMENT EXPENDITURES (current prices) ON ENVIRONMENTAL PROTECTION AND WATER MANAGEMENT (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ochrona środowiska - wydatki na Environmental protection expenditures on			Gospodarka wodna Water management			regulację i zabudowę rzek oraz potoków <i>regulation and management of rivers and streams</i>
	ochronę powietrza atmosferycznego i klimatu <i>protection of air and climate</i>	gospodarkę ściekową i ochronę wód <i>waste water management and protection of waters</i>	gospodarkę odpadami, ochronę gleb i wód podziemnych i powierzchniowych <i>waste management, protection of soils and underground and surface waters</i>	wydatki ogółem <i>total expenditures</i>	w tym na ujęcia i doprowadzenia wody <i>water intakes and systems</i>	of which on zbiorniki wodne <i>reservoirs and falls</i>	
					w tys. zł <i>in thous. zl</i>		
WIELKOPOLSKIE (cd. cont.)							
Gniezno.....	2005	369,0	2717,0	-	573,4	419,4	-
	2006	2364,2	4004,0	-	1043,0	1043,0	-
Golina.....	2005	-	3006,0	-	-	-	-
	2006	-	-	-	-	-	-
Golańcz.....	2005	-	26,0	-	-	-	-
	2006	-	274,0	-	-	-	-
Gostyń.....	2005	835,8	219,7	-	39,3	39,3	-
	2006	542,3	1078,9	192,4	-	-	-
Grabów nad Prosną.....	2005	-	58,0	94,0	-	-	-
	2006	-	181,7	50,4	-	-	-
Grodzisk Wielkopolski.....	2005	-	2885,5	-	-	-	-
	2006	-	1116,5	-	212,0	212,0	-
Jarocin.....	2005	-	821,3	58,8	231,3	231,3	-
	2006	55,0	1071,1	-	292,8	289,0	-
Jastrowie.....	2005	-	207,8	-	-	-	-
	2006	-	26,0	164,0	-	-	-
Jutrosin.....	2005	-	2514,0	-	-	-	-
	2006	-	-	-	-	-	-
Kalisz.....	2005	38,0	1236,9	804,5	4069,8	1674,3	-
	2006	-	2921,0	1372,3	2484,1	960,7	26,1
Kępno.....	2005	-	432,4	-	-	-	-
	2006	-	599,0	77,1	-	-	-
Kleczew.....	2005	-	161,0	-	61,0	61,0	-
	2006	515,0	304,0	267,0	83,0	83,0	-
Kłecko.....	2005	-	420,0	-	-	-	-
	2006	-	195,0	-	-	-	-
Kłodawa.....	2005	-	1247,0	264,6	-	-	-
	2006	1,4	9,0	73,8	-	-	-
Kobylin.....	2005	44,0	109,6	68,4	-	-	-
	2006	-	-	-	-	-	-
Koło.....	2005	81,6	5772,0	-	-	-	-
	2006	606,3	1237,0	125,3	10,0	10,0	-
Konin.....	2005	259,4	6999,5	3280,7	5747,5	2466,1	3281,4
	2006	153626,0	7752,4	3281,6	4334,3	4334,3	-
Kostrzyn.....	2005	319,9	1207,9	-	181,2	181,2	-
	2006	-	1943,9	-	18,2	18,2	-
Kościan.....	2005	177,4	325,0	39,0	-	-	-
	2006	-	-	-	-	-	-
Koźmin Wielkopolski.....	2005	-	20,0	-	422,0	160,0	-
	2006	-	-	-	169,0	169,0	-

**TABL. 15(19). WYDATKI INWESTYCYJNE (ceny bieżące) NA OCHRONĘ ŚRODOWISKA I GOSPODARKĘ WODNĄ (cd.)
INVESTMENT EXPENDITURES (current prices) ON ENVIRONMENTAL PROTECTION AND WATER MANAGEMENT (cont.)**

WYSZCZEGÓLNIENIE <i>SPECIFICATION</i>	Ochrona środowiska - wydatki na <i>Environmental protection expenditures on</i>			Gospodarka wodna <i>Water management</i>				
	ochrone powietrza atmosferycznego i klimatu <i>protection of air and climate</i>	gospodarka ściekowa i ochronę wód <i>waste water management and protection of waters</i>	gospodarka odpadami, ochronę gleb i wód podziemnych i powierzchniowych <i>waste management, protection of soils and underground and surface waters</i>	wydatki ogółem <i>total expenditures</i>	w tym na <i>of which on</i>			
					ujecia i doprowadzenia wody <i>water intakes and systems</i>	zbiorniki wodne <i>reservoirs and falls</i>		
				w tys. zł	in thous. zł			
	WIELKOPOLSKIE (cd. cont.)							
Kórnik	2005	91,2	233,8	-	52,5	52,5		
	2006	-	240,0	-	30,0	30,0		
Krajenka	2005	-	268,0	-	30,0	30,0		
	2006	-	3129,0	-	1,0	1,0		
Krobia	2005	-	279,0	57,2	17,0	17,0		
	2006	-	-	-	-	-		
Krotoszyn	2005	212,2	7391,8	-	669,8	512,9		
	2006	714,8	9404,7	-	1094,5	1094,5		
Krzywiń	2005	-	76,5	70,6	-	-		
	2006	-	-	-	-	-		
Krzyż Wielkopolski	2005	-	902,0	-	132,0	132,0		
	2006	-	300,0	-	104,0	104,0		
Książ Wielkopolski	2005	200,0	138,5	55,4	-	-		
	2006	909,0	2,0	-	-	-		
Leszno	2005	2267,8	4641,1	343,0	1621,9	1621,9		
	2006	931,5	4007,7	456,0	1540,1	1540,1		
Luboń	2005	2481,4	1695,1	22,8	250,2	250,2		
	2006	12,5	10043,0	-	399,0	399,0		
Lwówek	2005	-	1005,4	-	6,0	6,0		
	2006	-	72,8	40,9	-	-		
Łobżenica	2005	-	-	-	-	-		
	2006	100,0	44,0	-	-	-		
Margonin	2005	-	-	-	56,1	56,1		
	2006	-	-	-	32,0	32,0		
Miejska Góruka	2005	-	-	-	-	-		
	2006	-	1725,8	48,4	-	-		
Międzychód	2005	-	-	-	-	-		
	2006	47,5	424,0	-	79,0	79,0		
Mikstat	2005	-	-	-	-	-		
	2006	-	-	-	-	-		
Miłosław	2005	-	2664,0	-	53,0	53,0		
	2006	-	-	-	23,0	23,0		
Mosina	2005	-	141,3	-	2175,8	2175,8		
	2006	-	320,0	-	3592,3	463,2		
Murowana Goślina	2005	-	-	-	1503,6	1503,6		
	2006	-	80,3	-	857,7	857,7		
Nekla	2005	-	-	-	-	-		
	2006	-	-	-	-	-		
Nowe Skalmierzyce	2005	-	538,0	-	-	-		
	2006	-	1599,7	-	-	-		

**TABL. 15(19). WYDATKI INWESTYCYJNE (ceny bieżące) NA OCHRONĘ ŚRODOWISKA I GOSPODARKĘ WODNĄ (cd.)
INVESTMENT EXPENDITURES (current prices) ON ENVIRONMENTAL PROTECTION AND WATER MANAGEMENT (cont.)**

WYSZCZEGÓLNIENIE <i>SPECIFICATION</i>	Ochrona środowiska - wydatki na <i>Environmental protection expenditures on</i>			Gospodarka wodna <i>Water management</i>			
	ochrone powietrza atmosferycznego i klimatu <i>protection of air and climate</i>	gospodarkę ściekową i ochronę wód <i>waste water management and protection of waters</i>	gospodarkę odpadami, ochronę gleb i wód podziemnych i powierzchniowych <i>waste management, protection of soils and underground and surface waters</i>	wydatki ogółem <i>total expenditures</i>	w tym na ujęcia i doprowadzenia wody <i>water intakes and systems</i>	w tym na zbiorniki wodne <i>reservoirs and falls</i>	
					w tys. zł <i>in thous. zł</i>	w tys. zł <i>in thous. zł</i>	
WIELKOPOLSKIE (cd. cont.)							
Nowy Tomyśl	2005	290,3	652,4	634,0	116,4	116,4	-
	2006	78,1	115,7	-	-	-	-
Oborniki	2005	790,3	8103,9	-	38,8	38,8	-
	2006	301,0	7827,3	-	170,5	170,5	-
Obrzycko.....	2005	-	-	-	-	-	-
	2006	-	17,7	-	25,0	25,0	-
Odolanów	2005	-	4,5	-	-	-	-
	2006	-	140,7	47,0	716,2	22,2	-
Okonek	2005	211,6	22,9	-	-	-	-
	2006	-	-	-	-	-	-
Opalenica	2005	-	1518,1	75,0	56,0	50,0	-
	2006	-	3581,5	-	2492,0	154,0	-
Osieczna	2005	-	2002,0	-	-	-	-
	2006	-	263,0	-	-	-	-
Ostroróg	2005	-	-	-	-	-	-
	2006	-	-	-	254,9	254,9	-
Ostrów Wielkopolski	2005	730,3	6188,5	576,2	937,4	724,8	212,6
	2006	4837,1	6385,9	1336,9	2015,7	2015,7	-
Ostrzeszów	2005	333,0	262,0	60,1	84,5	84,5	-
	2006	56,0	414,6	-	79,0	79,0	-
Piła	2005	17784,6	9314,6	1811,8	143,0	143,0	-
	2006	15884,8	5505,9	1635,3	6295,7	6295,7	-
Pleszew	2005	439,5	835,2	-	170,8	170,8	-
	2006	220,4	884,2	-	206,4	206,4	-
Pniewy.....	2005	-	4899,7	61,6	-	-	-
	2006	-	11718,7	28,0	-	-	-
Pobiedziska	2005	-	191,0	-	-	-	-
	2006	-	405,0	14,0	61,0	61,0	-
Pogorzela	2005	-	-	-	-	-	-
	2006	-	-	-	-	-	-
Poniec	2005	-	1348,0	-	-	-	-
	2006	-	-	-	-	-	-
Przedecz	2005	-	-	7,0	-	-	-
	2006	-	-	124,1	-	-	-
Puszczykowo	2005	-	1011,1	-	20,0	20,0	-
	2006	-	755,8	-	786,1	786,1	-
Pyzdry	2005	-	996,6	-	-	-	-
	2006	-	50,0	46,2	27,0	27,0	-
Rakoniewice	2005	-	-	-	-	-	-
	2006	-	-	-	-	-	-
Raszków	2005	-	119,2	-	-	-	-
	2006	-	83,8	-	55,8	55,8	-

**TABL. 15(19). WYDATKI INWESTYCYJNE (ceny bieżące) NA OCHRONĘ ŚRODOWISKA I GOSPODARKĘ WODNĄ (cd.)
INVESTMENT EXPENDITURES (current prices) ON ENVIRONMENTAL PROTECTION AND WATER MANAGEMENT (cont.)**

WYSZCZEGÓLNIENIE <i>SPECIFICATION</i>	Ochrona środowiska - wydatki na <i>Environmental protection expenditures on</i>			Gospodarka wodna <i>Water management</i>								
	ochrone powietrza atmosferycznego i klimatu <i>protection of air and climate</i>	gospodarkę ściekową i ochronę wód <i>waste water management and protection of waters</i>	gospodarkę odpadami, ochronę gleb i wód podziemnych i powierzchniowych <i>waste management, protection of soils and underground and surface waters</i>	wydatki ogółem <i>total expenditures</i>	w tym na ujęcia i doprowadzenia wody <i>water intakes and systems</i>	w tym na zbiorniki wodne <i>reservoirs and falls</i>						
					w tys. zł <i>in thous. zł</i>							
WIELKOPOLSKIE (cd. cont.)												
Rawicz.....	2005	40,0	1903,7	4,0	-	-	-					
	2006	90,0	494,6	-	78,6	78,6	-					
Rogoźno	2005	-	7490,7	-	21,8	21,8	-					
	2006	-	9102,0	-	-	-	-					
Rychwał	2005	-	8,0	-	3,0	3,0	-					
	2006	-	-	-	2,0	2,0	-					
Rydzyna	2005	-	-	-	-	-	-					
	2006	-	-	-	-	-	-					
Sieraków	2005	-	337,1	-	270,0	270,0	-					
	2006	27,2	238,4	-	74,8	74,8	-					
Skoki.....	2005	-	-	-	-	-	-					
	2006	-	-	-	-	-	-					
Slupca	2005	-	1894,0	-	-	-	-					
	2006	-	25,2	69,2	-	-	-					
Sompolno	2005	-	483,0	-	25,0	25,0	-					
	2006	-	15,2	38,9	21,9	21,9	-					
Stawiszyn	2005	-	1563,0	-	182,0	-	-					
	2006	-	-	-	140,0	-	-					
Stęszew	2005	-	1724,4	-	1701,6	1701,6	-					
	2006	-	19,0	98,7	-	-	-					
Sulmierzyce.....	2005	100,0	73,9	-	-	-	-					
	2006	130,3	30,1	-	-	-	-					
Swarzędz.....	2005	-	3742,0	136,1	13729,1	630,4	-					
	2006	64,0	1972,3	-	1109,4	1109,4	-					
Szamocin.....	2005	-	103,0	-	102,0	102,0	-					
	2006	-	-	-	312,0	-	-					
Szamotuły	2005	-	296,8	-	50,5	50,5	-					
	2006	-	1614,5	-	395,7	395,7	-					
Ślesin.....	2005	-	-	-	-	-	-					
	2006	-	-	-	-	-	-					
Śmigiel	2005	-	-	-	115,0	-	-					
	2006	-	-	-	-	-	-					
Śrem	2005	1009,7	1148,8	991,9	826,1	153,1	-					
	2006	903,0	384,0	1459,0	-	-	-					
Środa Wielkopolska	2005	-	1829,9	-	509,5	509,5	-					
	2006	-	1810,5	-	787,6	579,4	-					
Trzcianka	2005	-	14278,0	-	69,0	69,0	-					
	2006	-	536,8	62,7	13,0	13,0	-					
Trzemeszno.....	2005	878,1	2165,9	-	-	-	-					
	2006	1790,2	884,0	-	-	-	-					
Tuliszków	2005	-	-	-	-	-	-					
	2006	-	49,0	-	-	-	-					

**TABL. 15(19). WYDATKI INWESTYCYJNE (ceny bieżące) NA OCHRONĘ ŚRODOWISKA I GOSPODARKĘ WODNĄ (cd.)
INVESTMENT EXPENDITURES (current prices) ON ENVIRONMENTAL PROTECTION AND WATER MANAGEMENT (cont.)**

WYSZCZEGÓLNIENIE <i>SPECIFICATION</i>	Ochrona środowiska - wydatki na <i>Environmental protection expenditures on</i>			Gospodarka wodna <i>Water management</i>			
	ochronę powietrza atmosferycznego i klimatu <i>protection of air and climate</i>	gospodarczą i ochronę wód <i>waste water management and protection of waters</i>	gospodarkę odpadami, ochronę gleb i wód podziemnych i powierzchniowych <i>waste management, protection of soils and underground and surface waters</i>	wydatki ogółem <i>total expenditures</i>	w tym na ujęcia i doprowadzenia wody <i>water intakes and systems</i>	w tym na zbiorniki wodne i potoki <i>reservoirs and falls</i>	
					w tys. zł <i>in thous. zl</i>		
WIELKOPOLSKIE (dok. cont.)							
Turek.....	2005	2949,0	3873,5	32,0	606,4	606,4	-
	2006	49,9	3026,1	842,4	785,2	785,2	-
Ujście	2005	-	19,0	-	12,0	12,0	-
	2006		40,0				-
Wagrowiec	2005	187,0	468,8	33,7	-	-	-
	2006	103,0	511,3	-	-	-	-
Wieleń.....	2005	-	-	-	177,0	177,0	-
	2006	15,0	214,9	42,6	-	-	-
Wielichowo.....	2005	-	-	-	-	-	-
	2006						-
Witkowo	2005	-	372,3	-	-	-	-
	2006		-	72,0	-	-	-
Wolsztyn.....	2005	-	784,3	214,0	672,4	672,4	-
	2006	188,5	1501,6	-	348,3	348,3	-
Wronki	2005	41,0	2330,6	686,0	-	-	-
	2006	654,1	2976,6	-	-	-	-
Września.....	2005	813,2	271,6	103,5	-	-	-
	2006	4133,2	601,0	-	-	-	-
Wyrzysk	2005	-	477,8	-	-	-	-
	2006		75,0	-	-	-	-
Wysoka	2005	-	152,0	-	-	-	-
	2006		768,0	-	53,0	53,0	-
Zagórow	2005	-	-	-	-	-	-
	2006		-	-	-	-	-
Zbąszyń	2005	-	257,9	-	67,5	67,5	-
	2006		546,0	-	26,7	26,7	-
Zduny	2005	-	-	-	-	-	-
	2006		-	-	26,0	26,0	-
Złotów.....	2005	691,8	230,7	58,6	155,0	155,0	-
	2006	4011,0	493,6	93,0	70,8	70,8	-
Żerków	2005	-	-	-	-	-	-
	2006		-	-	-	-	-
ZACHODNIOPOMORSKIE							
Miasta razem.....	2005	21369,4	138939,7	29003,6	68877,5	54764,7	358,0
<i>Towns total</i>	2006	15409,1	232900,4	38021,9	107646,1	61825,9	191,1
Szczecin	2005	9987,8	86439,9	14378,4	54885,7	46548,5	76,4
	2006	2943,8	164606,2	11582,2	66352,6	40387,8	-
Barlinek.....	2005	1407,0	485,0	645,9	-	-	-
	2006	476,0	1572,7	-	529,6	56,6	-

**TABL. 15(19). WYDATKI INWESTYCYJNE (ceny bieżące) NA OCHRONĘ ŚRODOWISKA I GOSPODARKĘ WODNĄ (cd.)
INVESTMENT EXPENDITURES (current prices) ON ENVIRONMENTAL PROTECTION AND WATER MANAGEMENT (cont.)**

WYSZCZEGÓLNIENIE <i>SPECIFICATION</i>	Ochrona środowiska - wydatki na <i>Environmental protection expenditures on</i>			Gospodarka wodna <i>Water management</i>					
	ochrone powietrza atmosferycznego i klimatu <i>protection of air and climate</i>	gospodarka ściekowa i ochronę wód <i>waste water management and protection of waters</i>	gospodarka odpadami, ochronę gleb i wod podziemnych i powierzchniowych <i>waste management, protection of soils and underground and surface waters</i>	wydatki ogółem <i>total expenditures</i>	w tym na <i>of which on</i>				
					ujecia i doprowadzenia wody <i>water intakes and systems</i>	zbiorniki wodne <i>reservoirs and falls</i>			
					w tys. zł <i>in thous. zl</i>				
ZACHODNIOPOMORSKIE (cd. cont.)									
Barwice.....	2005	-	15,0	-	7,0	7,0			
	2006	-	-	-	-	-			
Bialogard.....	2005	221,8	-	56,5	46,6	46,6			
	2006	250,0	7271,0	394,2	7469,0	7469,0			
Bialy Bór.....	2005	-	-	-	-	-			
	2006	-	-	-	-	-			
Bobolice.....	2005	47,8	-	-	-	-			
	2006	75,4	-	-	-	-			
Borne Sulinowo.....	2005	-	-	-	-	-			
	2006	-	-	-	-	-			
Cedynia.....	2005	-	40,3	-	-	-			
	2006	-	-	-	-	-			
Chociwel.....	2005	-	-	-	-	-			
	2006	5,4	-	-	-	-			
Chojna.....	2005	-	787,0	-	-	-			
	2006	-	1238,5	-	-	-			
Choszczno.....	2005	132,0	6,6	-	-	-			
	2006	30,4	-	-	-	-			
Czaplinek.....	2005	480,0	153,3	-	246,9	246,9			
	2006	-	465,5	42,0	137,9	137,9			
Człopa.....	2005	90,9	-	-	-	-			
	2006	-	102,0	-	13,2	13,2			
Darłowo.....	2005	-	565,6	-	211,9	211,9			
	2006	-	164,5	-	723,1	547,2			
Dębno.....	2005	340,6	201,4	-	651,2	514,2			
	2006	680,3	3281,2	-	288,6	-			
Dobra.....	2005	-	-	-	-	-			
	2006	5,4	-	-	-	-			
Dobrzany.....	2005	-	-	-	-	-			
	2006	-	53,6	-	-	-			
Drawno.....	2005	-	-	-	-	-			
	2006	5,4	-	-	-	-			
Drawsko Pomorskie.....	2005	352,0	1657,9	458,0	615,4	444,0			
	2006	-	1926,1	-	178,4	146,6			
Dziwnów.....	2005	28,6	-	-	-	-			
	2006	-	-	-	-	-			
Golczewo.....	2005	-	547,1	-	-	-			
	2006	-	17,1	-	-	-			
Goleniów.....	2005	202,9	914,0	-	1674,4	337,0			
	2006	514,0	1848,0	-	2366,2	719,0			
						1337,4			
						1647,2			

**TABL. 15(19). WYDATKI INWESTYCYJNE (ceny bieżące) NA OCHRONĘ ŚRODOWISKA I GOSPODARKĘ WODNĄ (cd.)
INVESTMENT EXPENDITURES (current prices) ON ENVIRONMENTAL PROTECTION AND WATER MANAGEMENT (cont.)**

WYSZCZEGÓLNIENIE <i>SPECIFICATION</i>	Ochrona środowiska - wydatki na <i>Environmental protection expenditures on</i>				Gospodarka wodna <i>Water management</i>		
	ochrone powietrza atmosferycznego i klimatu <i>protection of air and climate</i>	gospodarkę ściekową i ochronę wód <i>waste water management and protection of waters</i>	gospodarkę odpadami, ochronę gleb i wód podziemnych i powierzchniowych <i>waste management, protection of soils and underground and surface waters</i>	wydatki ogółem <i>total expenditures</i>	w tym na		regulacje i zabudowę rzek oraz potoków <i>regulation and management of rivers and streams</i>
					ujęcia i doprowadzenia wody <i>water intakes and systems</i>	zbiorniki wodne <i>reservoirs and falls</i>	
				w tys. zł	in thous. zł		
ZACHODNIOPOMORSKIE (cd. cont.)							
Gryfice	2005	44,7	5997,4	112,0	59,4	-	59,4
	2006	-	120,1	251,0	399,2	261,0	-
Gryfino	2005	-	3195,1	20,0	-	-	-
	2006	-	690,1	124,3	-	-	-
Ińsko	2005	-	-	-	-	-	-
	2006	5,4	-	-	-	-	-
Kalisz Pomorski	2005	-	1339,7	-	10,8	10,8	-
	2006	-	1281,6	-	2053,2	2053,2	-
Kamień Pomorski	2005	133,0	22,6	73,2	661,0	-	-
	2006	27,5	-	-	-	-	-
Karlino	2005	-	348,3	-	-	-	-
	2006	-	221,4	-	-	-	-
Kołobrzeg	2005	2867,7	980,6	126,0	145,5	49,7	-
	2006	278,8	523,8	746,7	24,4	-	95,8
							24,4
Koszalin	2005	1822,1	2280,0	154,0	1066,6	1066,6	-
	2006	861,3	4365,4	156,7	3958,5	3922,7	-
Lipiany	2005	-	145,3	-	-	-	-
	2006	5,4	40,5	-	-	-	-
Łobez	2005	-	96,0	-	23,4	23,4	-
	2006	-	32,9	-	1787,0	-	-
Maszewo	2005	-	-	-	-	-	-
	2006	5,4	148,3	-	115,0	115,0	-
Mieszkowice	2005	-	245,7	-	-	-	-
	2006	-	231,6	-	-	-	-
Miedzyzdroje	2005	9,9	242,9	25,0	-	-	-
	2006	104,1	43,8	33,8	665,0	-	-
Miroslawiec	2005	-	34,3	-	2,0	2,0	-
	2006	-	111,1	-	40,1	40,1	-
Moryń	2005	-	141,6	-	105,1	-	38,3
	2006	-	3140,0	-	694,0	35,5	-
							654,9
Myślibórz	2005	-	290,5	209,5	-	-	-
	2006	7,3	-	114,0	-	-	-
Nowe Warpno	2005	-	45,8	-	167,4	167,4	-
	2006	-	507,5	10,0	-	-	-
Nowogard	2005	232,2	142,6	-	36,3	36,3	-
	2006	-	83,1	-	-	-	-
Pełczyce	2005	-	-	-	-	-	-
	2006	47,8	-	-	-	-	-
Płoty	2005	-	-	-	-	-	-
	2006	-	-	-	-	-	-

**TABL. 15(19). WYDATKI INWESTYCYJNE (ceny bieżące) NA OCHRONĘ ŚRODOWISKA I GOSPODARKĘ WODNĄ (dok.)
INVESTMENT EXPENDITURES (current prices) ON ENVIRONMENTAL PROTECTION AND WATER MANAGEMENT (cont.)**

WYSZCZEGÓLNIENIE <i>SPECIFICATION</i>	Ochrona środowiska - wydatki na <i>Environmental protection expenditures on</i>				Gospodarka wodna <i>Water management</i>		
	ochrone powietrza atmosferycznego i klimatu <i>protection of air and climate</i>	gospodarkę ścięgową i ochronę wód <i>waste water management and protection of waters</i>	gospodarkę odpadami, ochronę gleb i wód podziemnych i powierzchniowych <i>waste management, protection of soils and underground and surface waters</i>	wydatki ogółem <i>total expenditures</i>	w tym na <i>of which on</i>		regulacje i zabudowę rzek oraz potoków <i>regulation and management of rivers and streams</i>
					ujęcia i doprowadzenia wody <i>water intakes and systems</i>	zbiorniki wodne <i>reservoirs and falls</i>	
				w tys. zł	in thous. zł		
ZACHODNIOPOMORSKIE (dok. cont.)							
Polanów	2005	-	20,0	-	12,0	12,0	-
	2006	-	41,6	-	1017,0	1017,0	-
Police	2005	1842,5	9516,1	9074,5	693,8	37,6	-
	2006	618,0	23851,0	16307,1	11378,2	49,5	-
Połczyn-Zdrój	2005	-	-	-	-	-	-
	2006	-	-	93,9	63,3	63,3	-
Pyrzyce	2005	-	60,2	1671,8	-	-	-
	2006	5,4	-	3684,0	-	-	-
Recz..	2005	-	-	-	-	-	-
	2006	-	198,0	-	-	-	-
Resko	2005	-	142,6	-	1,0	1,0	-
	2006	-	25,1	-	59,7	59,7	-
Sianów	2005	-	-	-	75,2	75,2	-
	2006	-	484,2	88,0	29,4	29,4	-
Sławno	2005	155,0	285,3	42,3	-	-	-
	2006	44,0	410,0	-	-	-	-
Stargard Szczeciński.....	2005	51,2	1302,9	673,8	1531,4	1245,6	-
	2006	7702,6	2864,5	3556,3	464,5	423,5	243,3
Suchań.....	2005	-	-	-	-	-	-
	2006	5,4	-	36,4	-	-	-
Szczecinek	2005	54,9	517,1	409,0	2382,0	1805,0	-
	2006	-	2940,2	520,6	2898,2	1921,1	191,1
Świdwin	2005	-	4472,4	663,6	160,6	160,6	-
	2006	-	275,7	-	1219,8	153,8	-
Świnoujście.....	2005	864,8	11184,7	-	1086,2	1059,9	-
	2006	680,2	5493,7	181,0	2594,0	2203,8	26,3
							21,1
Trzcińsko-Zdrój	2005	-	1,8	-	183,9	-	-
	2006	-	37,3	-	-	-	-
Trzebiatów	2005	-	3043,9	-	-	-	-
	2006	-	883,0	-	-	-	-
Tuczno	2005	-	775,7	-	-	-	-
	2006	-	103,0	-	-	-	-
Wałcz	2005	-	127,1	210,1	608,0	608,0	-
	2006	-	582,3	99,7	-	-	-
Węgorzyno	2005	-	36,0	-	-	-	-
	2006	5,4	38,3	-	-	-	-
Wolin.....	2005	-	-	-	1479,3	-	-
	2006	19,0	-	-	127,0	-	-
Złocieniec	2005	-	92,4	-	47,5	47,5	-
	2006	-	584,9	-	-	-	-

TABL. 16(20). OCZYSZCZANE ŚCIEKI PRZEMYSŁOWE I KOMUNALNE ODPROWADZONE DO WÓD LUB DO ZIEMI
 TREATED INDUSTRIAL AND MUNICIPAL WASTE WATER DISCHARGED INTO WATER OR INTO THE GROUND

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem <i>Total</i>	Mechanicznie <i>Mechanically</i>	Chemicznie ^a <i>Chemically^a</i>	Biologicznie <i>Biologically</i>	Z podwyższonym usuwaniem biogenów <i>With increased biogene removal (disposal)</i>
		w dam ³	in dam ³	w dam ³	in dam ³
POLSKA POLAND					
OGÓŁEM	2005	1929379	576075	108991	501813
TOTAL	2006	1960354	584566	111727	477332
W tym miasta	2005	1628785	402899	102897	426248
<i>Of which towns</i>	2006	1639841	403537	102940	397466
DOLNOŚLĄSKIE					
Miasta razem	2005	126508	7033	21275	47981
<i>Towns total</i>	2006	126013	8552	18808	42617
Wrocław	2005	33560	291	168	14430
	2006	34217	151	165	9631
Bardo	2005	155	-	-	155
	2006	121	-	-	121
Bielawa	2005	2009	-	-	2009
	2006	1751	-	-	1751
Bierutów	2005	161	-	-	161
	2006	160	-	-	160
Bogatynia	2005	23948	6460	16529	235
	2006	23110	6478	15681	226
Boguszów-Gorce	2005	118	-	-	26
	2006	159	-	-	25
Bolesławiec	2005	1932	-	-	-
	2006	1886	-	-	-
Bolków	2005	156	-	-	156
	2006	184	-	-	184
Brzeg Dolny	2005	5520	-	-	5520
	2006	6162	-	-	6162
Bystrzyca Kłodzka	2005	478	-	7	7
	2006	437	-	6	-
Chocianów	2005	306	-	-	306
	2006	304	-	-	304
Chojnów	2005	525	-	-	83
	2006	491	-	-	101
Duszniki-Zdrój	2005	272	-	-	-
	2006	281	-	-	-
Dzierżoniów	2005	1423	-	-	1423
	2006	1372	-	-	1372
Głogów	2005	5548	7	3034	-
	2006	4043	6	1392	-
Gluszyca	2005	268	-	-	268
	2006	226	-	-	226
Góra	2005	588	-	-	588
	2006	575	-	-	575
Gryfów Śląski	2005	226	-	-	-
	2006	222	-	-	-
Jawor	2005	1215	-	-	-
	2006	1164	123	-	-
Jaworzyna Śląska	2005	211	-	-	-
	2006	211	-	-	-

^a Dotyczy ścieków przemysłowych.

a Data concern industrial waste water.

TABL. 16(20). OCZYSZCZANE ŚCIEKI PRZEMYSŁOWE I KOMUNALNE ODPROWADZONE
DO WÓD LUB DO ZIEMI (cd.)
TREATED INDUSTRIAL AND MUNICIPAL WASTE WATER DISCHARGED INTO
WATER OR INTO THE GROUND (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE <i>SPECIFICATION</i>	Ogółem <i>Total</i>	Mechanicznie <i>Mechanically</i>	Chemicznie ^a <i>Chemically^a</i>	Biologicznie <i>Biologically</i>	Z podwyższonym usuwaniem biogenów <i>With increased biogene removal (disposal)</i>
		w dam ³	in dam ³		
DOLNOŚLĄSKIE (cd. cont.)					
Jedlina-Zdrój	2005	121	-	-	121
	2006	106	-	-	106
Jelcz-Laskowice	2005	754	-	-	754
	2006	812	-	-	812
Jelenia Góra	2005	3313	-	-	3313
	2006	3373	-	-	3373
Kamienna Góra	2005	3273	-	-	3273
	2006	3361	-	-	3361
Karpacz	2005	235	-	-	235
	2006	256	-	-	256
Kąty Wrocławskie	2005	198	-	-	198
	2006	215	-	-	215
Kłodzko	2005	1490	-	-	1490
	2006	1372	-	-	1372
Kowary	2005	565	-	-	565
	2006	542	-	-	542
Kudowa-Zdrój	2005	523	-	-	523
	2006	521	-	-	521
Lądek-Zdrój	2005	347	-	-	347
	2006	344	-	-	344
Legnica	2005	6016	30	1482	589
	2006	6110	37	1500	584
Leśna	2005	239	-	-	239
	2006	255	-	-	255
Lubań	2005	906	-	-	906
	2006	925	-	-	925
Lubawka	2005	207	-	-	207
	2006	197	-	-	197
Lubin	2005	3372	22	-	3350
	2006	3383	20	-	3363
Lubomierz	2005	48	-	-	48
	2006	50	-	-	50
Lwówek Śląski	2005	257	-	-	257
	2006	310	-	-	310
Mieroszów	2005	73	-	-	73
	2006	84	-	-	84
Miedzybórz	2005	-	-	-	-
	2006	-	-	-	-
Miedzylesie	2005	75	-	-	75
	2006	101	-	-	101
Milicz	2005	480	4	-	476
	2006	456	4	-	452
Mirsk	2005	120	-	-	120
	2006	112	-	-	112
Niemcza	2005	86	-	-	86
	2006	87	-	-	87
Nowa Ruda	2005	704	-	-	704
	2006	672	-	-	672

a Dotyczy ścieków przemysłowych.
a Data concern industrial waste water.

TABL. 16(20). OCZYSZCZANE ŚCIEKI PRZEMYSŁOWE I KOMUNALNE ODPROWADZONE
DO WOD LUB DO ZIEMI (cd.)
TREATED INDUSTRIAL AND MUNICIPAL WASTE WATER DISCHARGED INTO
WATER OR INTO THE GROUND (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE <i>SPECIFICATION</i>	Ogółem <i>Total</i>	Mechanicznie <i>Mechanically</i>	Chemicznie ^a <i>Chemically^a</i>	Biologicznie <i>Biologically</i>	Z podwyższonym usuwaniem biogenów <i>With increased biogene removal (disposal)</i>
		w dam ³	in dam ³		
DOLNOŚLĄSKIE (cd. cont.)					
Nowogrodziec	2005	96	38	-	58
	2006	1650	1581	-	69
Oborniki Śląskie	2005	355	-	-	111
	2006	355	-	-	118
Oleśnica	2005	1633	1	-	-
	2006	1655	1	-	-
Olszyna	2005	156	-	-	156
	2006	152	-	-	152
Oława	2005	1662	-	-	95
	2006	1585	-	-	-
Piechowice	2005	222	-	-	88
	2006	238	-	-	106
Pieńsk	2005	276	-	-	276
	2006	265	-	-	265
Pieszyce	2005	78	-	-	78
	2006	79	-	-	79
Piława Góra	2005	134	-	-	134
	2006	134	-	-	134
Polanica-Zdrój	2005	410	-	28	-
	2006	400	-	50	-
Polkowice	2005	1223	-	-	-
	2006	1100	-	-	-
Prochowice	2005	113	-	-	113
	2006	111	-	-	111
Prusice	2005	-	-	-	-
	2006	-	-	-	-
Przemków	2005	184	-	-	184
	2006	178	-	-	178
Radków	2005	4	-	-	4
	2006	21	-	-	21
Siechnice	2005	140	-	-	-
	2006	117	-	-	-
Sobótka	2005	210	-	-	210
	2006	224	-	-	224
Stronie Śląskie	2005	493	-	-	493
	2006	498	-	-	498
Strzegom	2005	842	-	-	-
	2006	797	-	-	-
Strzelin	2005	577	-	-	-
	2006	546	-	-	-
Syców	2005	381	-	-	381
	2006	402	-	-	402
Szczawno-Zdrój	2005	287	-	-	287
	2006	275	-	-	275
Szczytna	2005	123	18	6	-
	2006	115	12	12	-
Szklarska Poręba	2005	304	6	-	81
	2006	317	6	-	80

a Dotyczy ścieków przemysłowych.
a Data concern industrial waste water.

TABL. 16(20). OCZYSZCZANE ŚCIEKI PRZEMYSŁOWE I KOMUNALNE ODPROWADZONE DO WÓD LUB DO ZIEMI (cd.)
 TREATED INDUSTRIAL AND MUNICIPAL WASTE WATER DISCHARGED INTO WATER OR INTO THE GROUND (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem <i>Total</i>	Mechanicznie <i>Mechanically</i>	Chemicznie ^a <i>Chemically^a</i>	Biologicznie <i>Biologically</i>	Z podwyższonym usuwaniem biogenów <i>With increased biogene removal (disposal)</i>
					w dam ³ in dam ³
DOLNOŚLĄSKIE (dok. cont.)					
Ścinawa	2005	187	-	-	187
	2006	191	-	-	191
Środa Śląska	2005	317	-	-	317
	2006	308	-	-	308
Świdnica	2005	2803	-	-	2803
	2006	2715	-	-	2715
Świebodzice	2005	291	-	-	291
	2006	292	-	-	292
Świeradów-Zdrój	2005	79	-	-	79
	2006	101	-	-	101
Świerzawa	2005	74	-	-	74
	2006	66	-	-	66
Trzebnica	2005	586	-	-	586
	2006	554	-	-	554
Twardogóra	2005	241	-	-	241
	2006	237	-	-	237
Wałbrzych.	2005	5137	-	14	5086
	2006	4810	-	-	4775
Wąsosz	2005	3	-	-	3
	2006	4	-	-	4
Węgliniec	2005	57	-	-	57
	2006	52	-	-	52
Wiązów.....	2005	31	-	-	31
	2006	30	-	-	30
Wleń	2005	62	-	-	62
	2006	50	-	-	50
Wojcieszów	2005	57	-	7	50
	2006	50	-	2	48
Wołów	2005	518	-	-	518
	2006	520	-	-	520
Zawidów	2005	112	-	-	112
	2006	133	-	-	133
Ząbkowice Śląskie	2005	726	-	-	726
	2006	706	-	-	706
Zgorzelec	2005	1502	-	-	1502
	2006	1497	-	-	1497
Ziębice	2005	456	-	-	456
	2006	434	-	-	434
Złotoryja	2005	624	-	-	624
	2006	611	-	-	611
Złoty Stok	2005	247	156	-	91
	2006	225	133	-	92
Żarów	2005	228	-	-	228
	2006	247	-	-	247
Žmigród	2005	246	-	-	246
	2006	246	-	-	246

a Dotyczy ścieków przemysłowych.
 a Data concern industrial waste water.

TABL. 16(20). OCZYSZCZANE ŚCIEKI PRZEMYSŁOWE I KOMUNALNE ODPROWADZONE DO WOD LUB DO ZIEMI (cd.)
 TREATED INDUSTRIAL AND MUNICIPAL WASTE WATER DISCHARGED INTO WATER OR INTO THE GROUND (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem <i>Total</i>	Mechanicznie <i>Mechanically</i>	Chemicznie ^a <i>Chemically^a</i>	Biologicznie <i>Biologically</i>	Z podwyższonym usuwaniem biogenów <i>With increased biogene removal (disposal)</i>
		w dam ³	in dam ³		
KUJAWSKO-POMORSKIE					
Miasta razem.....	2005	102713	19143	1086	30942
<i>Towns total</i>	2006	106040	18321	1367	32722
Bydgoszcz	2005	24064	338	-	364
	2006	24709	255	-	379
Toruń	2005	12363	-	8	27
	2006	12374	-	8	34
Aleksandrów Kujawski	2005	424	-	-	424
	2006	394	-	-	394
Barcin	2005	240	-	-	-
	2006	246	-	-	-
Brodnica	2005	1498	-	-	1498
	2006	1421	-	-	1421
Brześć Kujawski.....	2005	108	-	-	108
	2006	118	-	-	118
Chelmno	2005	918	5	-	-
	2006	893	3	-	-
Ciechocinek	2005	-	-	-	-
	2006	900	-	-	-
Dobrzyń nad Wisłą.....	2005	57	-	-	57
	2006	57	-	-	57
Gniewkowo	2005	496	-	-	-
	2006	552	-	-	-
Golub-Dobrzyń.....	2005	533	-	-	533
	2006	519	-	-	519
Górzno	2005	38	-	-	38
	2006	36	-	-	36
Grudziądz	2005	4327	60	-	4267
	2006	4303	82	-	4221
Inowrocław	2005	12716	9328	-	-
	2006	11961	8695	-	-
Izbica Kujawska.....	2005	36	-	-	36
	2006	37	-	-	37
Jabłonowo Pomorskie	2005	228	-	-	228
	2006	248	-	-	248
Janikowo.....	2005	9263	9263	-	-
	2006	9168	9168	-	-
Janowiec Wielkopolski	2005	118	-	-	-
	2006	122	-	-	-
Kamień Krajeński.....	2005	63	-	-	63
	2006	68	-	-	68
Kcynia.....	2005	-	-	-	-
	2006	-	-	-	-
Koronowo.....	2005	509	-	-	509
	2006	494	-	-	494

a Dotyczy ścieków przemysłowych.
 a Data concern industrial waste water.

TABL. 16(20). OCZYSZCZANE ŚCIEKI PRZEMYSŁOWE I KOMUNALNE ODPROWADZONE
DO WOD LUB DO ZIEMI (cd.)
TREATED INDUSTRIAL AND MUNICIPAL WASTE WATER DISCHARGED INTO
WATER OR INTO THE GROUND (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE <i>SPECIFICATION</i>	Ogółem <i>Total</i>	Mechanicznie <i>Mechanically</i>	Chemicznie ^a <i>Chemically^a</i>	Biologicznie <i>Biologically</i>	Z podwyższonym usuwaniem biogenów <i>With increased biogene removal (disposal)</i>
		w dam ³	in dam ³		
KUJAWSKO-POMORSKIE (cd. cont.)					
Kowal	2005	107	-	-	107
	2006	110	-	-	110
Kowalewo Pomorskie	2005	121	-	-	121
	2006	129	-	-	129
Kruszwica	2005	310	35	-	275
	2006	310	35	-	275
Lipno	2005	704	-	-	704
	2006	655	-	-	655
Lubień Kujawski	2005	57	-	-	57
	2006	86	-	-	86
Lubraniec	2005	90	-	-	90
	2006	97	-	-	97
Łabiszyn	2005	129	-	-	129
	2006	105	-	-	105
Łasin	2005	133	-	-	133
	2006	133	-	-	133
Mogilno	2005	510	33	-	477
	2006	490	30	-	460
Mrocza	2005	83	-	-	83
	2006	72	-	-	72
Nakło nad Notecią	2005	688	-	-	688
	2006	685	-	-	685
Nieszawa	2005	42	-	-	42
	2006	40	-	-	40
Nowe.	2005	8	-	-	8
	2006	215	-	-	215
Pakość	2005	115	-	-	115
	2006	124	-	-	124
Piotrków Kujawski	2005	-	-	-	-
	2006	-	-	-	-
Radziejów	2005	254	-	-	254
	2006	251	-	-	251
Radzyń Chełmiński	2005	50	-	-	50
	2006	50	-	-	50
Rypin	2005	777	-	-	777
	2006	757	-	-	757
Sępólno Krajeńskie	2005	80	-	-	80
	2006	165	-	-	165
Skępe	2005	108	-	-	108
	2006	100	-	-	100
Solec Kujawski	2005	778	-	-	778
	2006	785	-	-	785
Strzelno.	2005	288	-	-	288
	2006	269	-	-	269
Szubin	2005	216	-	-	216
	2006	223	-	-	223
Świecie	2005	17829	-	-	17829
	2006	19343	-	-	19343

a Dotyczy ścieków przemysłowych.
a Data concern industrial waste water.

TABL. 16(20). OCZYSZCZANE ŚCIEKI PRZEMYSŁOWE I KOMUNALNE ODPROWADZONE DO WÓD LUB DO ZIEMI (cd.)
 TREATED INDUSTRIAL AND MUNICIPAL WASTE WATER DISCHARGED INTO WATER OR INTO THE GROUND (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem <i>Total</i>	Mechanicznie <i>Mechanically</i>	Chemicznie ^a <i>Chemically^a</i>	Biologicznie <i>Biologically</i>	Z podwyższonym usuwaniem biogenów <i>With increased biogene removal (disposal)</i>
		w dam ³	in dam ³		
KUJAWSKO-POMORSKIE (dok. cont.)					
Tuchola.....	2005 451	-	-	-	451
	2006 448	-	-	-	448
Wąbrzeźno	2005 508	48	-	460	-
	2006 512	53	-	459	-
Więcbork	2005 101	-	-	101	-
	2006 110	-	-	110	-
Włocławek	2005 8895	33	1078	10	7774
	2006 9661	-	1359	65	8237
Żnin.....	2005 537	-	-	2	535
	2006 579	-	-	3	576
LUBELSKIE					
Miasta razem.....	2005 58021	7616	2212	31936	16257
<i>Towns total</i>	2006 57887	7137	1972	30525	18253
Lublin.....	2005 19412	13	-	19399	-
	2006 19596	-	-	19596	-
Annopol	2005 79	-	-	79	-
	2006 88	-	-	88	-
Belzyce.....	2005 182	-	-	182	-
	2006 190	-	-	190	-
Biała Podlaska	2005 2151	-	-	-	2151
	2006 2140	-	-	-	2140
Bilgoraj.....	2005 919	-	-	-	919
	2006 966	-	-	-	966
Bychawa.....	2005 146	-	-	146	-
	2006 139	-	-	139	-
Chelm.....	2005 2546	6	-	25	2515
	2006 2569	10	-	28	2531
Dęblin.....	2005 579	-	-	45	534
	2006 662	-	-	40	622
Frampol.....	2005 -	-	-	-	-
	2006 2	-	-	2	-
Hrubieszów.....	2005 605	-	-	605	-
	2006 626	-	-	626	-
Janów Lubelski.....	2005 384	-	-	384	-
	2006 387	-	-	387	-
Józefów.....	2005 18	-	-	18	-
	2006 24	-	-	24	-
Kazimierz Dolny	2005 104	-	-	104	-
	2006 112	-	-	112	-
Kock.....	2005 66	-	-	66	-
	2006 65	-	-	65	-
Krasnобрód.....	2005 74	-	-	-	74
	2006 86	-	-	-	86
Krasnystaw.....	2005 1258	28	111	1119	-
	2006 1318	29	117	594	578
Kraśnik.....	2005 1542	-	188	82	1272
	2006 1393	-	-	74	1319

a Dotyczy ścieków przemysłowych.
 a Data concern industrial waste water.

TABL. 16(20). OCZYSZCZANE ŚCIEKI PRZEMYSŁOWE I KOMUNALNE ODPROWADZONE DO WÓD LUB DO ZIEMI (cd.)
 TREATED INDUSTRIAL AND MUNICIPAL WASTE WATER DISCHARGED INTO WATER OR INTO THE GROUND (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem <i>Total</i>	Mechanicznie <i>Mechanically</i>	Chemicznie ^a <i>Chemically^a</i>	Biologicznie <i>Biologically</i>	Z podwyższonym usuwaniem biogenów <i>With increased biogene removal (disposal)</i>
		w dam ³	in dam ³		
LUBELSKIE (dok. cont.)					
Lubartów	2005	875	34	-	841
	2006	844	21	-	823
Łęczna.....	2005	748	44	-	704
	2006	720	23	-	697
Łuków.....	2005	1732	-	-	1732
	2006	1829	-	-	1829
Miedzyrzec Podlaski	2005	591	-	-	184
	2006	649	10	-	200
Nałęczów	2005	311	-	-	311
	2006	351	-	-	351
Opole Lubelskie	2005	443	-	-	443
	2006	465	-	-	465
Ostrów Lubelski	2005	41	-	-	41
	2006	47	-	-	47
Parczew.....	2005	327	-	-	327
	2006	334	-	-	334
Piaski	2005	118	-	-	69
	2006	124	-	-	124
Poniatowa	2005	568	-	-	568
	2006	408	-	-	408
Puławy	2005	13176	7488	1851	1722
	2006	12479	7027	1788	1647
Radzyń Podlaski.....	2005	1096	-	-	554
	2006	1092	-	-	554
Rejowiec Fabryczny.....	2005	87	3	-	84
	2006	93	3	-	90
Ryki	2005	1151	-	-	1151
	2006	1166	14	-	1152
Stoczek Łukowski	2005	90	-	-	90
	2006	105	-	-	105
Szczebrzeszyn	2005	81	-	-	81
	2006	70	-	-	70
Świdnik.....	2005	1796	-	62	1734
	2006	1864	-	67	1797
Tarnogród.....	2005	85	-	-	85
	2006	85	-	-	85
Terespol	2005	89	-	-	89
	2006	79	-	-	79
Tomaszów Lubelski	2005	1105	-	-	1105
	2006	1255	-	-	1255
Tyszowce	2005	111	-	-	111
	2006	115	-	-	115
Włodawa.....	2005	546	-	-	546
	2006	577	-	-	577
Zamość	2005	2719	-	-	22
	2006	2677	-	-	18
Zwierzyniec	2005	70	-	-	70
	2006	96	-	-	96

a Dotyczy ścieków przemysłowych.
 a Data concern industrial waste water.

TABL. 16(20). OCZYSZCZANE ŚCIEKI PRZEMYSŁOWE I KOMUNALNE ODPROWADZONE
DO WOD LUB DO ZIEMI (cd.)
TREATED INDUSTRIAL AND MUNICIPAL WASTE WATER DISCHARGED INTO
WATER OR INTO THE GROUND (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE <i>SPECIFICATION</i>	Ogółem <i>Total</i>	Mechanicznie <i>Mechanically</i>	Chemicznie ^a <i>Chemically^a</i>	Biologicznie <i>Biologically</i>	Z podwyższonym usuwaniem biogenów <i>With increased biogene removal (disposal)</i>
		w dam ³	in dam ³		
LUBUSKIE					
Miasta razem.....	2005	30645	1162	1020	9399
<i>Towns total</i>	2006	30374	1038	891	9024
Gorzów Wielkopolski	2005	6526	889	351	61
	2006	6314	772	331	46
Zielona Góra.....	2005	6200	-	-	-
	2006	6170	-	-	6170
Babimost.....	2005	150	-	-	150
	2006	151	-	-	151
Bytom Odrzański	2005	117	-	-	117
	2006	118	-	-	118
Cybinka	2005	36	-	-	36
	2006	43	-	-	43
Czerwieńsk.....	2005	157	-	-	44
	2006	183	-	-	44
Dobiegniew	2005	82	-	-	82
	2006	78	-	-	78
Drezdenko	2005	356	-	-	356
	2006	389	-	-	389
Gozdnica.....	2005	-	-	-	-
	2006	-	-	-	-
Gubin	2005	664	-	-	664
	2006	655	-	-	655
Iłowa.....	2005	117	2	-	115
	2006	151	2	-	149
Jasień	2005	15	-	-	15
	2006	15	-	-	15
Kargowa	2005	167	-	-	167
	2006	171	-	-	171
Kostrzyn nad Odrą.....	2005	3164	59	-	3105
	2006	3238	36	-	3202
Kożuchów.....	2005	21	-	15	6
	2006	31	-	18	13
Krosno Odrzańskie.....	2005	578	-	-	9
	2006	547	-	-	10
Lubniewice	2005	86	-	-	86
	2006	88	-	-	88
Lubsko	2005	-	-	-	-
	2006	-	-	-	-
Łęknica.....	2005	92	-	-	92
	2006	102	-	-	102
Malomice	2005	-	-	-	-
	2006	-	-	-	-
Miedzyrzecz	2005	848	-	-	64
	2006	917	-	-	-
Nowa Sól	2005	1396	27	-	1369
	2006	1417	35	-	1382
Nowe Miasteczko	2005	78	-	-	78
	2006	68	-	-	68

a Dotyczy ścieków przemysłowych.
a Data concern industrial waste water.

TABL. 16(20). OCZYSZCZANE ŚCIEKI PRZEMYSŁOWE I KOMUNALNE ODPROWADZONE DO WÓD LUB DO ZIEMI (cd.)
 TREATED INDUSTRIAL AND MUNICIPAL WASTE WATER DISCHARGED INTO WATER OR INTO THE GROUND (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem <i>Total</i>	Mechanicznie <i>Mechanically</i>	Chemicznie ^a <i>Chemically^a</i>	Biologicznie <i>Biologically</i>	Z podwyższonym usuwaniem biogenów <i>With increased biogene removal (disposal)</i>
		w dam ³	in dam ³		
LUBUSKIE (dok. cont.)					
Nowogród Bobrzański	2005	124	-	-	124
	2006	126	-	-	126
Ośno Lubuskie	2005	109	-	-	109
	2006	116	-	-	116
Rzepin.	2005	246	-	-	246
	2006	197	-	-	197
Skwierzyna.	2005	435	-	-	435
	2006	447	-	-	447
Sława	2005	524	-	-	524
	2006	499	-	-	499
Ślubice	2005	783	-	-	783
	2006	808	-	-	808
Strzelce Krajeńskie.	2005	402	-	-	402
	2006	355	-	-	355
Sulechów	2005	850	-	-	850
	2006	870	-	-	870
Sulęcin	2005	322	-	-	322
	2006	335	-	-	335
Szlichtyngowa	2005	-	-	-	-
	2006	-	-	-	-
Szprotawa	2005	18	-	-	18
	2006	8	-	-	8
Świebodzin.	2005	1145	-	-	1145
	2006	1108	-	-	1108
Torzym	2005	134	-	-	20
	2006	130	-	-	20
Trzciel.	2005	97	-	-	97
	2006	86	-	-	86
Witnica	2005	333	-	-	16
	2006	346	-	-	17
Wschora	2005	481	-	-	481
	2006	478	-	-	478
Zbąszynek.	2005	185	185	-	-
	2006	193	193	-	-
Żagań	2005	1296	-	-	1296
	2006	1339	-	-	1339
Żary.	2005	2311	-	654	185
	2006	2087	-	542	193
ŁÓDZKIE					
Miasta razem.	2005	92330	412	297	63099
<i>Towns total</i>	2006	93052	384	272	64386
Łódź	2005	53548	2	-	53546
	2006	53548	2	27	53519
Aleksandrów Łódzki	2005	668	-	-	668
	2006	692	-	-	692
Bełchatów.	2005	2273	-	-	2273
	2006	2226	-	-	2226

a Dotyczy ścieków przemysłowych.
 a Data concern industrial waste water.

TABL. 16(20). OCZYSZCZANE ŚCIEKI PRZEMYSŁOWE I KOMUNALNE ODPROWADZONE
DO WOD LUB DO ZIEMI (cd.)
TREATED INDUSTRIAL AND MUNICIPAL WASTE WATER DISCHARGED INTO
WATER OR INTO THE GROUND (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE <i>SPECIFICATION</i>	Ogółem <i>Total</i>	Mechanicznie <i>Mechanically</i>	Chemicznie ^a <i>Chemically^a</i>	Biologicznie <i>Biologically</i>	Z podwyższonym usuwaniem biogenów <i>With increased biogene removal (disposal)</i>
		w dam ³	in dam ³		
ŁÓDZKIE (cd. cont.)					
Biała Rawska	2005	95	-	-	95
	2006	108	-	-	108
Błaszkki	2005	64	-	-	64
	2006	62	-	-	62
Brzeziny	2005	400	-	-	400
	2006	400	-	-	400
Drzewica.....	2005	103	3	1	99
	2006	124	4	-	120
Działoszyn	2005	402	-	-	402
	2006	405	-	-	405
Główno.....	2005	806	-	-	353
	2006	840	-	-	373
Kamieńsk	2005	68	-	-	68
	2006	63	-	-	63
Koluszki	2005	293	-	33	18
	2006	265	-	-	265
Konstantynów Łódzki	2005	280	-	-	280
	2006	641	-	-	641
Krośniewice	2005	190	-	-	190
	2006	191	-	-	191
Kutno	2005	2639	92	-	2547
	2006	2093	90	-	2003
Lask	2005	680	-	-	25
	2006	647	-	-	23
Łęczyca.....	2005	576	-	-	576
	2006	691	-	-	691
Łowicz	2005	3211	-	-	3211
	2006	3367	-	-	448
Opoczno	2005	925	-	-	925
	2006	977	-	-	977
Ozorków.....	2005	716	-	-	716
	2006	705	-	-	705
Pabianice	2005	3187	-	-	3187
	2006	3471	-	-	3471
Pajęczno	2005	213	-	-	213
	2006	199	-	-	199
Piotrków Trybunalski.....	2005	3686	83	-	3603
	2006	3497	49	-	3448
Poddębice	2005	133	-	-	133
	2006	249	-	-	249
Przedbórz	2005	70	-	-	70
	2006	68	-	-	68
Radomsko.....	2005	2392	-	263	-
	2006	2355	-	215	-
Rawa Mazowiecka.....	2005	635	-	-	22
	2006	686	-	30	-
Rzgów.....	2005	x	x	x	x
	2006	136	-	-	136

a Dotyczy ścieków przemysłowych.
a Data concern industrial waste water.

TABL. 16(20). OCZYSZCZANE ŚCIEKI PRZEMYSŁOWE I KOMUNALNE ODPROWADZONE DO WÓD LUB DO ZIEMI (cd.)
 TREATED INDUSTRIAL AND MUNICIPAL WASTE WATER DISCHARGED INTO WATER OR INTO THE GROUND (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem <i>Total</i>	Mechanicznie <i>Mechanically</i>	Chemicznie ^a <i>Chemically^a</i>	Biologicznie <i>Biologically</i>	Z podwyższonym usuwaniem biogenów <i>With increased biogene removal (disposal)</i>
		w dam ³	in dam ³		
ŁÓDZKIE (dok. cont.)					
Sieradz	2005	1876	5	-	-
	2006	1836	17	-	-
Skierniewice	2005	2440	-	-	2440
	2006	2434	-	-	2434
Stryków	2005	183	-	-	183
	2006	181	-	-	181
Sulejów	2005	113	-	-	113
	2006	111	-	-	111
Szadek	2005	38	-	-	38
	2006	39	-	-	39
Tomaszów Mazowiecki . . .	2005	2794	-	-	51
	2006	3210	45	-	26
Tuszyń	2005	131	-	-	131
	2006	132	-	-	132
Uniejów	2005	77	-	-	77
	2006	66	-	-	66
Warta	2005	120	-	-	120
	2006	124	-	-	124
Wieluń	2005	1195	-	-	-
	2006	1176	-	-	-
Wieruszów	2005	347	25	-	322
	2006	370	36	-	334
Zduńska Wola	2005	2054	111	-	10
	2006	1971	96	-	14
Zelów	2005	135	-	-	135
	2006	132	-	-	132
Zgierz	2005	1986	-	-	19
	2006	2012	-	-	23
Złoczew	2005	57	-	-	57
	2006	66	-	-	66
Żychlin	2005	531	91	-	-
	2006	486	45	-	-
MAŁOPOLSKIE					
Miasta razem.	2005	255662	187301	7799	14268
<i>Towns total</i>	2006	253578	185201	8458	14329
Kraków	2005	49941	35868	-	914
	2006	50078	35124	-	2398
Alwernia	2005	458	-	168	290
	2006	470	-	157	313
Andrychów	2005	1408	81	-	1327
	2006	1296	78	-	1218
Biecz	2005	79	79	-	-
	2006	83	83	-	-
Bochnia	2005	1206	-	-	17
	2006	1186	-	-	17
Brzesko	2005	1718	-	-	1718
	2006	1914	-	-	1914

a Dotyczy ścieków przemysłowych.
 a Data concern industrial waste water.

TABL. 16(20). OCZYSZCZANE ŚCIEKI PRZEMYSŁOWE I KOMUNALNE ODPROWADZONE DO WÓD LUB DO ZIEMI (cd.)
 TREATED INDUSTRIAL AND MUNICIPAL WASTE WATER DISCHARGED INTO WATER OR INTO THE GROUND (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem <i>Total</i>	Mechanicznie <i>Mechanically</i>	Chemicznie ^a <i>Chemically^a</i>	Biologicznie <i>Biologically</i>	Z podwyższonym usuwaniem biogenów <i>With increased biogene removal (disposal)</i>
		w dam ³	in dam ³		
MAŁOPOLSKIE (cd. cont.)					
Brzeszcze	2005	3253	2916	-	-
	2006	3479	3169	-	310
Bukowno	2005	129569	127186	2123	260
	2006	129586	127052	2261	273
Chełmek	2005	346	-	-	346
	2006	377	-	-	377
Chrzanów	2005	1859	-	-	1859
	2006	1716	-	-	1716
Cieąkowice	2005	41	-	41	-
	2006	41	-	41	-
Czchów	2005	37	-	37	-
	2006	40	-	40	-
Dąbrowa Tarnowska . . .	2005	300	-	300	-
	2006	326	-	326	-
Dobczyce	2005	479	-	-	479
	2006	512	-	-	512
Gorlice	2005	2034	746	28	1260
	2006	1763	549	15	19
Grybów	2005	56	4	-	52
	2006	56	-	-	56
Jordanów	2005	81	-	-	23
	2006	78	-	-	19
Kalwaria Zebrzydowska . . .	2005	57	-	-	57
	2006	50	-	-	50
Kęty	2005	1795	983	20	-
	2006	2005	1051	152	792
Krynica-Zdrój	2005	895	-	-	895
	2006	885	-	-	885
Krzeszowice	2005	1862	1483	-	38
	2006	1922	1529	-	61
Libiąż	2005	10139	9476	-	355
	2006	8701	8031	-	308
Limanowa	2005	478	-	-	478
	2006	487	-	-	487
Maków Podhalański . . .	2005	99	-	-	99
	2006	102	-	-	102
Miechów	2005	427	-	-	427
	2006	393	-	-	393
Mszana Dolna	2005	159	-	-	159
	2006	159	-	-	159
Muszyna	2005	219	-	-	219
	2006	181	-	-	181
Myślenice	2005	729	1	-	728
	2006	777	1	-	776
Niepołomice	2005	726	-	-	726
	2006	662	-	-	662
Nowy Sącz	2005	3930	257	-	210
	2006	3385	170	-	285
					3463
					2930

a Dotyczy ścieków przemysłowych.
 a Data concern industrial waste water.

TABL. 16(20). OCZYSZCZANE ŚCIEKI PRZEMYSŁOWE I KOMUNALNE ODPROWADZONE DO WÓD LUB DO ZIEMI (cd.)
 TREATED INDUSTRIAL AND MUNICIPAL WASTE WATER DISCHARGED INTO WATER OR INTO THE GROUND (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem <i>Total</i>	Mechanicznie <i>Mechanically</i>	Chemicznie ^a <i>Chemically^a</i>	Biologicznie <i>Biologically</i>	Z podwyższonym usuwaniem biogenów <i>With increased biogene removal (disposal)</i>
		w dam ³	in dam ³		
MAŁOPOLSKIE (cd. cont.)					
Nowy Targ	2005	1101	-	-	-
	2006	1073	-	-	-
Nowy Wiśnicz	2005	71	-	-	71
	2006	89	-	-	89
Olkusz.	2005	1424	-	-	-
	2006	1391	-	-	1424
Oświęcim	2005	8594	-	-	-
	2006	8933	-	-	8594
Piwniczna-Zdrój	2005	102	-	11	91
	2006	110	-	15	95
Proszowice	2005	249	-	-	249
	2006	236	-	-	236
Rabka-Zdrój	2005	505	-	-	505
	2006	497	-	-	497
Ryglice	2005	28	-	-	28
	2006	29	-	-	29
Skała	2005	137	-	-	137
	2006	140	-	-	140
Skawina	2005	2096	950	-	-
	2006	2584	1406	-	1146
					1178
Slomniki	2005	298	1	-	297
	2006	279	1	-	278
Stary Sacz.	2005	157	-	-	157
	2006	157	-	-	157
Sucha Beskidzka	2005	367	-	-	367
	2006	363	-	-	363
Sułkowice	2005	58	-	-	58
	2006	64	-	-	64
Szczawnica	2005	219	-	-	10
	2006	229	-	-	12
Świątniki Górnne	2005	30	-	-	30
	2006	33	-	-	33
Tarnów	2005	13613	210	5391	39
	2006	12851	368	5799	38
Trzebinia.	2005	7820	6377	-	87
	2006	7443	5996	-	79
Tuchów.	2005	128	-	-	128
	2006	138	-	-	138
Wadowice.	2005	1001	-	-	1001
	2006	954	-	-	954
Wieliczka	2005	741	683	58	-
	2006	706	593	59	54
Wolbrom.	2005	487	-	-	487
	2006	461	-	-	461
Zakliczyn	2005	x	x	x	x
	2006	52	-	-	52
Zakopane	2005	1890	-	-	950
	2006	1892	-	-	939

a Dotyczy ścieków przemysłowych.
 a Data concern industrial waste water.

TABL. 16(20). OCZYSZCZANE ŚCIEKI PRZEMYSŁOWE I KOMUNALNE ODPROWADZONE
DO WOD LUB DO ZIEMI (cd.)
TREATED INDUSTRIAL AND MUNICIPAL WASTE WATER DISCHARGED INTO
WATER OR INTO THE GROUND (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE <i>SPECIFICATION</i>	Ogółem <i>Total</i>	Mechanicznie <i>Mechanically</i>	Chemicznie ^a <i>Chemically^a</i>	Biologicznie <i>Biologically</i>	Z podwyższonym usuwaniem biogenów <i>With increased biogene removal (disposal)</i>
		w dam ³	in dam ³		
MAŁOPOLSKIE (dok. cont.)					
Zator	2005	96	-	-	-
	2006	99	-	-	-
Żabno	2005	70	-	-	-
	2006	65	-	-	-
MAZOWIECKIE					
Miasta razem.	2005	155558	1798	678	63732
<i>Towns total</i>	<i>2006</i>	<i>168971</i>	<i>1541</i>	<i>650</i>	<i>59769</i>
Warszawa	2005	59488	34	97	893
	2006	70812	-	-	893
Białołęki	2005	321	-	-	-
	2006	367	-	-	-
Bieżuń	2005	61	-	-	61
	2006	55	-	-	55
Błonie	2005	494	-	-	-
	2006	680	-	-	-
Brok	2005	8	-	-	8
	2006	6	-	-	6
Brwinów	2005	210	-	-	210
	2006	229	-	-	229
Chorzele	2005	321	-	-	166
	2006	321	-	-	-
Ciechanów	2005	2332	-	-	-
	2006	2325	-	-	-
Drobin	2005	47	-	-	47
	2006	47	-	-	47
Garwolin	2005	911	-	-	911
	2006	924	-	-	924
Gąbin	2005	57	-	-	57
	2006	59	-	-	59
Glinnojeck	2005	74	-	-	74
	2006	70	-	-	70
Gostynin	2005	624	5	-	619
	2006	684	4	-	680
Góra Kalwaria	2005	749	-	-	749
	2006	644	-	-	644
Grodzisk Mazowiecki	2005	1882	-	-	1882
	2006	2050	-	-	2050
Grójec	2005	1206	-	-	-
	2006	1197	-	-	-
Halinów	2005	90	-	-	90
	2006	90	-	-	90
Ilża	2005	176	-	-	176
	2006	181	-	-	181
Józefów	2005	202	-	-	202
	2006	248	-	-	-
Kuślin	2005	38	-	-	38
	2006	59	-	-	59

a Dotyczy ścieków przemysłowych.
a Data concern industrial waste water.

TABL. 16(20). OCZYSZCZANE ŚCIEKI PRZEMYSŁOWE I KOMUNALNE ODPROWADZONE
DO WÓD LUB DO ZIEMI (cd.)
TREATED INDUSTRIAL AND MUNICIPAL WASTE WATER DISCHARGED INTO
WATER OR INTO THE GROUND (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE <i>SPECIFICATION</i>	Ogółem <i>Total</i>	Mechanicznie <i>Mechanically</i>	Chemicznie ^a <i>Chemically^a</i>	Biologicznie <i>Biologically</i>	Z podwyższonym usuwaniem biogenów <i>With increased biogene removal (disposal)</i>
		w dam ³	in dam ³		
MAZOWIECKIE (cd. cont.)					
Karczew	2005	807	-	-	807
	2006	738	-	-	738
Kobylka	2005	117	-	-	117
	2006	119	-	-	119
Konstancin-Jeziorna	2005	2153	-	-	2153
	2006	1998	-	-	1998
Kosów Lacki.	2005	244	-	-	244
	2006	239	-	-	239
Kozienice	2005	949	-	-	-
	2006	939	-	-	939
Legionowo	2005	2276	-	-	2276
	2006	2396	-	-	2396
Lipsko.	2005	461	-	-	461
	2006	614	-	-	614
Łaskarzew.	2005	150	-	-	150
	2006	184	-	-	184
Łochów.	2005	119	-	-	119
	2006	128	-	-	128
Łomianki	2005	327	-	-	-
	2006	391	-	-	391
Łosice	2005	494	-	-	494
	2006	419	-	-	419
Maków Mazowiecki.	2005	492	-	-	492
	2006	452	-	-	452
Marki	2005	496	292	-	-
	2006	437	205	-	204
Milanówek	2005	491	-	-	491
	2006	564	-	-	564
Mińsk Mazowiecki.	2005	1457	41	-	1416
	2006	1480	43	-	-
Mława.	2005	1297	-	-	1297
	2006	1332	-	-	1332
Mogielnica	2005	83	-	-	83
	2006	96	-	-	96
Mordy	2005	46	-	-	46
	2006	48	-	-	48
Mszczonów.	2005	303	-	-	303
	2006	328	-	-	328
Myszyniec.	2005	63	-	-	63
	2006	89	-	-	89
Nasielsk	2005	191	23	-	168
	2006	215	18	-	159
Nowe Miasto nad Pilicą.	2005	124	-	-	124
	2006	127	-	-	127
Nowy Dwór Mazowiecki.	2005	972	-	25	947
	2006	978	-	-	978
Ostrołęka	2005	9499	1190	-	5558
	2006	8863	1058	-	5124
					2751
					2681

a Dotyczy ścieków przemysłowych.
a Data concern industrial waste water.

TABL. 16(20). OCZYSZCZANE ŚCIEKI PRZEMYSŁOWE I KOMUNALNE ODPROWADZONE DO WÓD LUB DO ZIEMI (cd.)
 TREATED INDUSTRIAL AND MUNICIPAL WASTE WATER DISCHARGED INTO WATER OR INTO THE GROUND (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem <i>Total</i>	Mechanicznie <i>Mechanically</i>	Chemicznie ^a <i>Chemically^a</i>	Biologicznie <i>Biologically</i>	Z podwyższonym usuwaniem biogenów <i>With increased biogene removal (disposal)</i>
		w dam ³	in dam ³		
MAZOWIECKIE (cd. cont.)					
Ostrów Mazowiecka.....	2005	1204	-	-	-
	2006	1219	-	-	1219
Otwock.....	2005	1454	-	-	1454
	2006	1487	-	-	1487
Ożarów Mazowiecki	2005	1070	-	-	1070
	2006	1030	-	-	1030
Piaseczno	2005	3004	-	3004	-
	2006	2971	-	2971	-
Piastów	2005	930	-	-	930
	2006	927	-	-	927
Pilawa.....	2005	161	-	161	-
	2006	178	-	178	-
Pionki	2005	799	-	799	-
	2006	912	-	912	-
Płock.....	2005	14782	185	556	13987
	2006	16363	187	650	15469
Płońsk.....	2005	783	-	-	783
	2006	866	-	-	866
Podkowa Leśna	2005	113	-	-	113
	2006	124	-	-	124
Pruszków	2005	2869	-	-	2869
	2006	2827	-	-	2827
Przasnysz	2005	800	-	-	800
	2006	763	-	-	763
Przysucha	2005	247	-	247	-
	2006	241	-	241	-
Pułtusk	2005	891	-	-	891
	2006	824	-	-	824
Raciąż.....	2005	403	-	403	-
	2006	422	-	422	-
Radom.....	2005	12317	-	-	12317
	2006	12082	-	-	12082
Radzymin	2005	411	-	411	-
	2006	479	-	479	-
Różan	2005	58	-	58	-
	2006	68	-	68	-
Serock.....	2005	303	-	-	303
	2006	182	-	-	182
Siedlce	2005	3689	-	-	3689
	2006	3672	-	-	3672
Sierpc	2005	1140	-	97	1043
	2006	1215	-	194	1021
Skaryszew.....	2005	68	-	68	-
	2006	78	-	78	-
Sochaczew	2005	1696	28	-	795
	2006	1522	26	-	630
Sokołów Podlaski.....	2005	1547	-	-	1547
	2006	1558	-	-	1558

a Dotyczy ścieków przemysłowych.
 a Data concern industrial waste water.

TABL. 16(20). OCZYSZCZANE ŚCIEKI PRZEMYSŁOWE I KOMUNALNE ODPROWADZONE DO WÓD LUB DO ZIEMI (cd.)
 TREATED INDUSTRIAL AND MUNICIPAL WASTE WATER DISCHARGED INTO WATER OR INTO THE GROUND (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem <i>Total</i>	Mechanicznie <i>Mechanically</i>	Chemicznie ^a <i>Chemically^a</i>	Biologicznie <i>Biologically</i>	Z podwyższonym usuwaniem biogenów <i>With increased biogene removal (disposal)</i>	
		w dam ³	in dam ³			
MAZOWIECKIE (dok. cont.)						
Sulejówek.....	2005	253	-	-	253	
	2006	298	-	-	298	
Szydłowiec.....	2005	380	-	-	380	
	2006	438	-	-	438	
Tarczyn.....	2005	884	-	-	884	
	2006	972	-	-	972	
Tłuszcza.....	2005	99	-	-	99	
	2006	121	-	-	121	
Warka.....	2005	1397	-	-	1397	
	2006	1365	-	-	1365	
Węgrów.....	2005	797	-	-	797	
	2006	901	-	-	901	
Wołomin.....	2005	1474	-	-	1474	
	2006	1468	-	-	1468	
Wyszków.....	2005	956	-	-	956	
	2006	985	-	-	985	
Wyszogród.....	2005	78	-	-	78	
	2006	65	-	-	65	
Wyśmierzyce.....	2005	-	-	-	-	
	2006	4	-	-	4	
Zakroczymski.....	2005	54	-	-	54	
	2006	75	-	-	75	
Ząbki.....	2005	2427	-	-	2427	
	2006	2714	-	-	2714	
Zielonka.....	2005	637	-	-	243	
	2006	742	-	-	357	
Zwoleń.....	2005	524	-	-	524	
	2006	608	-	-	608	
Żelechów.....	2005	92	-	-	92	
	2006	81	-	-	81	
Żuromin.....	2005	377	-	-	377	
	2006	382	-	-	382	
Żyrardów.....	2005	1488	-	-	1488	
	2006	1520	-	-	1520	
OPOLSKIE						
Miasta razem.....	2005	37058	9086	5	5183	22784
<i>Towns total</i>	2006	40532	12861	8	4831	22832
Opole.....	2005	7414	622	-	16	6776
	2006	7181	587	-	15	6579
Baborów.....	2005	172	-	-	172	-
	2006	188	-	-	188	-
Biała.....	2005	47	-	-	47	-
	2006	43	-	-	43	-
Brzeg.....	2005	2392	307	-	-	2085
	2006	2336	331	-	-	2005
Byczyna.....	2005	114	-	-	114	-
	2006	115	-	-	115	-

a Dotyczy ścieków przemysłowych.
 a Data concern industrial waste water.

TABL. 16(20). OCZYSZCZANE ŚCIEKI PRZEMYSŁOWE I KOMUNALNE ODPROWADZONE
DO WÓD LUB DO ZIEMI (cd.)
TREATED INDUSTRIAL AND MUNICIPAL WASTE WATER DISCHARGED INTO
WATER OR INTO THE GROUND (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE <i>SPECIFICATION</i>	Ogółem <i>Total</i>	Mechanicznie <i>Mechanically</i>	Chemicznie ^a <i>Chemically^a</i>	Biologicznie <i>Biologically</i>	Z podwyższonym usuwaniem biogenów <i>With increased biogene removal (disposal)</i>
		w dam ³	in dam ³		
OPOLSKIE (cd. cont.)					
Dobrodzień	2005	87	-	-	87
	2006	85	-	-	85
Głogówek	2005	182	-	-	182
	2006	185	-	-	185
Głubczyce	2005	955	-	-	-
	2006	954	-	-	954
Głuchołazy	2005	1322	-	-	1322
	2006	849	-	-	849
Gogolin	2005	100	-	-	100
	2006	106	-	-	106
Gorzów Śląski	2005	54	-	-	54
	2006	57	-	-	57
Grodków	2005	416	-	-	416
	2006	401	-	-	401
Kędzierzyn-Koźle	2005	4668	1716	-	2148
	2006	5520	2285	-	2104
Kietrz	2005	162	-	-	162
	2006	123	-	-	123
Kluczbork	2005	930	-	-	-
	2006	924	-	-	924
Kolonowskie	2005	143	143	-	-
	2006	168	168	-	-
Korfantów	2005	76	-	-	76
	2006	83	-	-	83
Krapkowice	2005	631	-	-	10
	2006	607	-	-	11
Leśnica	2005	80	-	-	80
	2006	77	-	-	77
Lewin Brzeski	2005	293	-	-	293
	2006	314	-	-	314
Namysłów	2005	847	-	-	-
	2006	849	-	-	847
Niemodlin	2005	160	-	-	160
	2006	179	-	-	179
Nysa	2005	2278	-	-	2278
	2006	2190	-	-	2079
Olesno	2005	329	-	4	320
	2006	324	-	5	314
Otmuchów	2005	711	-	-	284
	2006	426	-	-	427
Ozimek	2005	559	168	-	391
	2006	624	223	-	401
Paczków	2005	220	-	-	220
	2006	213	-	-	213
Praszka	2005	507	246	1	260
	2006	549	287	3	259
Prószków	2005	79	-	-	79
	2006	75	-	-	75

a Dotyczy ścieków przemysłowych.
a Data concern industrial waste water.

TABL. 16(20). OCZYSZCZANE ŚCIEKI PRZEMYSŁOWE I KOMUNALNE ODPROWADZONE
DO WÓD LUB DO ZIEMI (cd.)
TREATED INDUSTRIAL AND MUNICIPAL WASTE WATER DISCHARGED INTO
WATER OR INTO THE GROUND (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE <i>SPECIFICATION</i>	Ogółem <i>Total</i>	Mechanicznie <i>Mechanically</i>	Chemicznie ^a <i>Chemically^a</i>	Biologicznie <i>Biologically</i>	Z podwyższonym usuwaniem biogenów <i>With increased biogene removal (disposal)</i>	
		w dam ³	in dam ³			
OPOLSKIE (dok. cont.)						
Prudnik	2005	1621	-	-	673	948
	2006	1455	-	-	527	928
Strzelce Opolskie	2005	6883	5879	-	-	1004
	2006	10069	8975	-	-	1094
Ujazd.	2005	41	-	-	41	-
	2006	43	-	-	43	-
Wolczyn	2005	130	5	-	125	-
	2006	135	5	-	130	-
Zawadzkie	2005	403	-	-	137	266
	2006	359	-	-	135	224
Zdzieszowice	2005	2052	-	-	-	2052
	2006	2726	-	-	-	2726
PODKARPACKIE						
Miasta razem.	2005	55159	9945	8839	8176	28199
Towns total	2006	54008	10385	7768	7554	28301
Rzeszów	2005	10388	1472	-	232	8684
	2006	10359	1187	-	240	8932
Baranów Sandomierski . . .	2005	36	13	-	23	-
	2006	40	13	-	27	-
Błażowa	2005	40	-	-	40	-
	2006	41	-	-	41	-
Brzozów	2005	134	2	-	132	-
	2006	163	-	-	163	-
Cieszanów	2005	32	-	-	32	-
	2006	33	-	-	33	-
Dębica.	2005	4222	1681	-	62	2479
	2006	4022	1545	-	68	2409
Dukla	2005	60	-	-	60	-
	2006	60	-	-	60	-
Dynów	2005	100	-	-	100	-
	2006	100	-	-	100	-
Głogów Małopolski	2005	144	5	-	2	137
	2006	147	4	-	2	141
Iwonicz-Zdrój.	2005	210	-	-	210	-
	2006	209	-	-	209	-
Jarosław	2005	2060	-	-	-	2060
	2006	1578	-	-	-	1578
Jasło	2005	2720	-	1040	-	1680
	2006	2815	-	1134	-	1681
Jedlicze.	2005	810	-	709	101	-
	2006	802	-	694	-	108
Kańczuga	2005	91	-	-	-	91
	2006	95	-	-	-	95
Kolbuszowa	2005	298	-	-	298	-
	2006	307	-	-	307	-
Krosno	2005	2750	175	-	-	2575
	2006	2725	180	-	-	2545

a Dotyczy ścieków przemysłowych.
a Data concern industrial waste water.

TABL. 16(20). OCZYSZCZANE ŚCIEKI PRZEMYSŁOWE I KOMUNALNE ODPROWADZONE
DO WÓD LUB DO ZIEMI (cd.)
TREATED INDUSTRIAL AND MUNICIPAL WASTE WATER DISCHARGED INTO
WATER OR INTO THE GROUND (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE <i>SPECIFICATION</i>	Ogółem <i>Total</i>	Mechanicznie <i>Mechanically</i>	Chemicznie ^a <i>Chemically^a</i>	Biologicznie <i>Biologically</i>	Z podwyższonym usuwaniem biogenów <i>With increased biogene removal (disposal)</i>
		w dam ³	in dam ³		
PODKARPACKIE (cd. cont.)					
Lesko	2005	-	-	-	-
	2006	223	-	-	223
Leżajsk	2005	1346	-	-	1346
	2006	1465	-	-	1465
Lubaczów	2005	447	-	-	447
	2006	444	-	-	444
Łańcut.....	2005	925	55	75	795
	2006	937	98	79	760
Mielec.....	2005	2047	241	-	1806
	2006	1883	205	42	1636
Narol.....	2005	26	-	-	26
	2006	17	-	-	17
Nisko	2005	449	-	-	449
	2006	471	-	-	471
Nowa Dęba.....	2005	525	89	16	420
	2006	537	79	16	442
Nowa Sarzyna.....	2005	213	-	-	213
	2006	217	-	-	217
Oleszyce	2005	78	-	-	78
	2006	76	-	-	21
Pilzno	2005	77	-	-	77
	2006	88	-	-	88
Przemyśl	2005	3131	-	-	3131
	2006	3051	-	-	3051
Przeworsk.....	2005	563	-	-	563
	2006	551	-	-	551
Radomyśl Wielki	2005	26	-	26	-
	2006	27	-	27	-
Radymno.....	2005	73	-	-	73
	2006	101	-	-	101
Ropczyce	2005	427	-	-	225
	2006	516	-	-	290
Rudnik nad Sanem	2005	162	-	-	162
	2006	142	-	-	142
Rymanów	2005	90	-	-	90
	2006	86	-	-	86
Sanok	2005	1820	102	-	96
	2006	1731	2	-	112
Sędziszów Małopolski	2005	257	-	5	252
	2006	276	-	6	270
Sieniawa	2005	70	-	-	70
	2006	80	-	-	80
Sokołów Małopolski	2005	86	-	-	86
	2006	92	-	-	92
Stalowa Wola	2005	7970	4983	-	2987
	2006	7691	5210	-	2481
Strzyżów.....	2005	210	-	-	210
	2006	213	-	-	213

a Dotyczy ścieków przemysłowych.
a Data concern industrial waste water.

TABL. 16(20). OCZYSZCZANE ŚCIEKI PRZEMYSŁOWE I KOMUNALNE ODPROWADZONE DO WÓD LUB DO ZIEMI (cd.)
 TREATED INDUSTRIAL AND MUNICIPAL WASTE WATER DISCHARGED INTO WATER OR INTO THE GROUND (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem <i>Total</i>	Mechanicznie <i>Mechanically</i>	Chemicznie ^a <i>Chemically^a</i>	Biologicznie <i>Biologically</i>	Z podwyższonym usuwaniem biogenów <i>With increased biogene removal (disposal)</i>	
		w dam ³	in dam ³			
PODKARPACKIE (dok. cont.)						
Tarnobrzeg	2005	9628	1127	6994	-	1507
	2006	9125	1862	5797	-	1466
Tyczyn	2005	78	-	-	-	78
	2006	74	-	-	-	74
Ulanów	2005	35	-	-	35	-
	2006	37	-	-	37	-
Ustrzyki Dolne	2005	305	-	-	-	305
	2006	297	-	-	-	297
Zagórz.	2005	-	-	-	-	-
	2006	64	-	-	64	-
PODLASKIE						
Miasta razem.	2005	35316	657	-	8019	26640
<i>Towns total</i>	2006	35466	666	-	5887	28913
Białystok.	2005	14154	214	-	-	13940
	2006	14351	171	-	-	14180
Augustów	2005	1183	-	-	-	1183
	2006	1214	-	-	-	1214
Bielsk Podlaski.	2005	1560	405	-	249	906
	2006	1564	407	-	230	927
Brańsk.	2005	54	-	-	54	-
	2006	78	-	-	78	-
Choroszcz.	2005	259	-	-	259	-
	2006	250	-	-	250	-
Ciechanowiec	2005	113	-	-	113	-
	2006	122	-	-	122	-
Czarna Białostocka.	2005	176	-	-	-	176
	2006	194	-	-	-	194
Dąbrowa Białostocka.	2005	375	-	-	375	-
	2006	392	-	-	-	392
Drohiczyn.	2005	21	-	-	21	-
	2006	28	-	-	-	28
Goniądz	2005	32	-	-	32	-
	2006	32	-	-	32	-
Grajewo	2005	1280	38	-	-	1242
	2006	1354	78	-	-	1276
Hajnówka	2005	1370	-	-	16	1354
	2006	1388	-	-	19	1369
Jedwabne	2005	22	-	-	22	-
	2006	26	-	-	26	-
Kleszczele.	2005	14	-	-	14	-
	2006	16	-	-	16	-
Knyszyn	2005	53	-	-	-	53
	2006	50	-	-	-	50
Kolno	2005	529	-	-	267	262
	2006	528	-	-	288	240
Lipsk.	2005	73	-	-	-	73
	2006	66	-	-	-	66

a Dotyczy ścieków przemysłowych.
 a Data concern industrial waste water.

TABL. 16(20). OCZYSZCZANE ŚCIEKI PRZEMYSŁOWE I KOMUNALNE ODPROWADZONE DO WÓD LUB DO ZIEMI (cd.)
 TREATED INDUSTRIAL AND MUNICIPAL WASTE WATER DISCHARGED INTO WATER OR INTO THE GROUND (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem <i>Total</i>	Mechanicznie <i>Mechanically</i>	Chemicznie ^a <i>Chemically^a</i>	Biologicznie <i>Biologically</i>	Z podwyższonym usuwaniem biogenów <i>With increased biogene removal (disposal)</i>
		w dam ³	in dam ³		
PODLASKIE (dok. cont.)					
Łapy	2005	857	-	-	857
	2006	766	-	-	766
Łomża	2005	3932	-	-	1627
	2006	3518	10	-	1185
Mońki	2005	527	-	-	253
	2006	591	-	-	266
Nowogród	2005	25	-	-	25
	2006	25	-	-	25
Rajgród	2005	43	-	-	43
	2006	52	-	-	52
Sejny	2005	357	-	-	141
	2006	333	-	-	120
Siemiatycze	2005	972	-	-	-
	2006	995	-	-	995
Sokółka	2005	792	-	-	792
	2006	740	-	-	740
Stawiski	2005	88	-	-	88
	2006	75	-	-	75
Suchowola	2005	51	-	-	51
	2006	57	-	-	57
Supraśl	2005	197	-	-	-
	2006	200	-	-	197
Suraż	2005	8	-	-	8
	2006	8	-	-	8
Suwalki	2005	3199	-	-	2
	2006	3237	-	-	2
Szczuczyn	2005	36	-	-	36
	2006	39	-	-	39
Tykocin	2005	37	-	-	37
	2006	45	-	-	45
Wasilków	2005	290	-	-	-
	2006	306	-	-	290
Wysokie Mazowieckie	2005	1530	-	-	1530
	2006	1731	-	-	351
Zabłudów	2005	40	-	-	40
	2006	47	-	-	47
Zambrów	2005	1067	-	-	1067
	2006	1048	-	-	1048
POMORSKIE					
Miasta razem	2005	118535	4541	2138	51913
<i>Towns total</i>	2006	118767	4125	2487	52514
Gdańsk	2005	29476	1936	2127	3054
	2006	29242	1434	2463	3067
Brusy	2005	157	-	-	157
	2006	172	-	-	172
Bytów	2005	679	-	-	679
	2006	680	-	-	680

a Dotyczy ścieków przemysłowych.
 a Data concern industrial waste water.

TABL. 16(20). OCZYSZCZANE ŚCIEKI PRZEMYSŁOWE I KOMUNALNE ODPROWADZONE DO WÓD LUB DO ZIEMI (cd.)
 TREATED INDUSTRIAL AND MUNICIPAL WASTE WATER DISCHARGED INTO WATER OR INTO THE GROUND (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem <i>Total</i>	Mechanicznie <i>Mechanically</i>	Chemicznie ^a <i>Chemically^a</i>	Biologicznie <i>Biologically</i>	Z podwyższonym usuwaniem biogenów <i>With increased biogene removal (disposal)</i>
		w dam ³	in dam ³		
POMORSKIE (cd. cont.)					
Chojnice	2005	1647	-	-	1647
	2006	1593	-	-	1593
Czarna Woda	2005	547	-	-	547
	2006	253	-	-	253
Czarne	2005	333	-	-	333
	2006	330	-	-	330
Czersk	2005	288	-	-	288
	2006	294	-	-	294
Człuchów	2005	574	-	-	-
	2006	588	-	-	588
Debrzno	2005	151	-	-	151
	2006	163	-	-	163
Dzierzgoń	2005	199	-	-	199
	2006	204	-	-	204
Gdynia	2005	13466	415	11	-
	2006	13409	429	24	-
Gniew	2005	334	20	-	314
	2006	301	21	-	280
Hel	2005	426	-	-	1
	2006	449	-	-	425
Jastarnia	2005	434	-	-	-
	2006	361	-	-	434
Kartuzy	2005	577	-	-	-
	2006	567	-	-	567
Kępice	2005	281	-	-	-
	2006	274	-	-	281
Kościerzyna	2005	789	-	-	-
	2006	743	-	-	789
Krynica Morska	2005	204	-	-	-
	2006	202	-	-	202
Kwidzyn	2005	39064	1946	-	37118
	2006	39610	2199	-	37411
Łebork	2005	1872	-	-	1872
	2006	1881	-	-	1881
Łeba	2005	462	-	-	-
	2006	468	-	-	462
Malbork	2005	1707	-	-	-
	2006	1757	-	-	1707
Miastko	2005	418	-	-	-
	2006	437	-	-	437
Nowy Dwór Gdański	2005	521	-	-	-
	2006	551	-	-	551
Nowy Staw	2005	198	-	-	-
	2006	164	-	-	198
Pelplin	2005	283	-	-	-
	2006	249	-	-	283
Prabuty	2005	433	-	-	-
	2006	368	-	-	249
					110
					107
					323
					261

a Dotyczy ścieków przemysłowych.
 a Data concern industrial waste water.

TABL. 16(20). OCZYSZCZANE ŚCIEKI PRZEMYSŁOWE I KOMUNALNE ODPROWADZONE DO WÓD LUB DO ZIEMI (cd.)
 TREATED INDUSTRIAL AND MUNICIPAL WASTE WATER DISCHARGED INTO WATER OR INTO THE GROUND (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem <i>Total</i>	Mechanicznie <i>Mechanically</i>	Chemicznie ^a <i>Chemically^a</i>	Biologicznie <i>Biologically</i>	Z podwyższonym usuwaniem biogenów <i>With increased biogene removal (disposal)</i>	
		w dam ³	in dam ³			
POMORSKIE (dok. cont.)						
Pruszcz Gdański	2005	1273	213	-	12	1048
	2006	1110	32	-	-	1078
Puck	2005	384	-	-	-	384
	2006	397	-	-	-	397
Reda	2005	548	-	-	-	548
	2006	538	-	-	-	538
Rumia	2005	1602	-	-	-	1602
	2006	1579	-	-	-	1579
Skarszewy	2005	206	-	-	-	206
	2006	207	-	-	-	207
Skórcz	2005	63	-	-	-	63
	2006	78	-	-	-	78
Słupsk	2005	5360	-	-	-	5360
	2006	5218	-	-	-	5218
Sopot	2005	1328	-	-	1328	-
	2006	1384	-	-	1384	-
Starogard Gdański	2005	4107	-	-	2146	1961
	2006	4599	-	-	2631	1968
Sztum	2005	516	-	-	516	-
	2006	581	-	-	581	-
Tczew	2005	3180	-	-	-	3180
	2006	3240	-	-	-	3240
Ustka	2005	1076	-	-	16	1060
	2006	1056	-	-	17	1039
Wejherowo	2005	1693	11	-	-	1682
	2006	1776	10	-	-	1766
Władysławowo	2005	1268	-	-	1	1267
	2006	1255	-	-	1	1254
Żukowo	2005	411	-	-	-	411
	2006	439	-	-	-	439
ŚLĄSKIE						
Miasta razem	2005	302333	132900	22660	47026	99747
<i>Towns total</i>	2006	298477	132648	23032	29679	113118
Katowice	2005	28603	12346	92	9741	6424
	2006	23957	10516	108	1732	11601
Będzin	2005	2901	494	293	-	2114
	2006	2935	469	562	-	1904
Bielsko-Biała	2005	11303	851	279	9	10164
	2006	11055	846	214	7	9988
Bieruń	2005	12030	19	10240	979	792
	2006	11848	20	10250	764	814
Blachownia	2005	247	-	-	-	247
	2006	239	-	-	-	239
Bytom	2005	26391	10821	8003	267	7300
	2006	25267	9345	8718	255	6949
Chorzów	2005	4890	-	-	4890	-
	2006	4894	-	-	4894	-

a Dotyczy ścieków przemysłowych.
 a Data concern industrial waste water.

TABL. 16(20). OCZYSZCZANE ŚCIEKI PRZEMYSŁOWE I KOMUNALNE ODPROWADZONE
DO WÓD LUB DO ZIEMI (cd.)
TREATED INDUSTRIAL AND MUNICIPAL WASTE WATER DISCHARGED INTO
WATER OR INTO THE GROUND (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE <i>SPECIFICATION</i>	Ogółem <i>Total</i>	Mechanicznie <i>Mechanically</i>	Chemicznie ^a <i>Chemically^a</i>	Biologicznie <i>Biologically</i>	Z podwyższonym usuwaniem biogenów <i>With increased biogene removal (disposal)</i>	
		w dam ³	in dam ³			
ŚLĄSKIE (cd. cont.)						
Cieszyn.....	2005	1848	14	-	57	1777
	2006	1811	12	-	16	1783
Czechowice-Dziedzice.....	2005	4548	2194	35	1307	1012
	2006	4238	2268	32	984	954
Czeladź.....	2005	888	-	-	-	888
	2006	1015	-	-	-	1015
Czerwionka-Leszczyny	2005	526	-	-	526	-
	2006	540	-	-	540	-
Częstochowa.....	2005	13300	1227	-	35	12038
	2006	12960	1242	-	33	11685
Dąbrowa Górnica	2005	8711	2143	1279	1750	3539
	2006	8285	2642	430	1668	3545
Gliwice.....	2005	9912	1414	36	990	7472
	2006	9751	1474	64	910	7303
Imielin.....	2005	-	-	-	-	-
	2006	-	-	-	-	-
Jastrzębie-Zdrój	2005	6048	2390	-	614	3044
	2006	6051	2767	-	280	3004
Jaworzno.....	2005	36608	33875	300	92	2341
	2006	37405	34536	358	102	2409
Kalety.....	2005	154	-	46	108	-
	2006	287	-	167	120	-
Kłobuck.....	2005	384	-	-	10	374
	2006	387	-	-	-	387
Knurów.....	2005	5861	4093	-	766	1002
	2006	5987	4439	-	560	988
Koniecpol.....	2005	215	-	-	215	-
	2006	231	-	-	231	-
Koziegłowy	2005	-	-	-	-	-
	2006	-	-	-	-	-
Krzanowice.....	2005	76	-	-	76	-
	2006	94	-	-	94	-
Krzepice.....	2005	99	-	-	99	-
	2006	96	-	-	96	-
Kuźnia Raciborska.....	2005	164	60	-	104	-
	2006	177	77	-	100	-
Lędziny.....	2005	12704	11920	-	629	155
	2006	10847	9987	-	719	141
Lubliniec.....	2005	1218	69	-	71	1078
	2006	1189	72	-	80	1037
Łaziska Górne	2005	3366	2739	-	627	-
	2006	3836	3013	-	823	-
Łazy	2005	90	-	-	90	-
	2006	89	-	-	89	-
Miasteczko Śląskie.....	2005	359	-	196	163	-
	2006	362	-	194	168	-
Mikołów	2005	173	-	-	104	69
	2006	1118	-	-	44	1074

a Dotyczy ścieków przemysłowych.
a Data concern industrial waste water.

TABL. 16(20). OCZYSZCZANE ŚCIEKI PRZEMYSŁOWE I KOMUNALNE ODPROWADZONE DO WÓD LUB DO ZIEMI (cd.)
 TREATED INDUSTRIAL AND MUNICIPAL WASTE WATER DISCHARGED INTO WATER OR INTO THE GROUND (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem <i>Total</i>	Mechanicznie <i>Mechanically</i>	Chemicznie ^a <i>Chemically^a</i>	Biologicznie <i>Biologically</i>	Z podwyższonym usuwaniem biogenów <i>With increased biogene removal (disposal)</i>
		w dam ³	in dam ³		
ŚLĄSKIE (cd. cont.)					
Mysłowice	2005	6167	5047	115	937
	2006	6774	5635	133	938
Myszków	2005	1485	35	544	906
	2006	1416	22	459	935
Ogrodzieniec	2005	22	-	-	22
	2006	35	-	-	35
Orzesze	2005	275	-	-	275
	2006	312	-	-	312
Piekary Śląskie	2005	2905	799	-	2106
	2006	3293	1031	-	2262
Pilica	2005	94	-	-	94
	2006	101	-	-	101
Poręba	2005	198	21	-	177
	2006	189	17	-	172
Pszczyna	2005	673	-	-	153
	2006	614	-	-	31
Pszów	2005	179	-	-	179
	2006	180	-	-	180
Pyskowice	2005	612	-	-	612
	2006	593	-	-	593
Racibórz	2005	3114	141	148	45
	2006	2553	-	66	40
Radlin	2005	2132	2083	-	49
	2006	2230	1898	-	62
Radzionków	2005	414	-	-	-
	2006	418	-	-	-
Ruda Śląska	2005	10258	5728	-	2201
	2006	10154	6064	-	1832
Rybnik	2005	7090	2244	-	1629
	2006	6940	2127	-	547
Rydułtowy	2005	4353	3703	-	650
	2006	5284	4655	-	629
Siemianowice Śląskie	2005	2964	-	-	-
	2006	2957	-	-	-
Siewierz	2005	25	-	8	17
	2006	143	-	6	137
Skoczów	2005	872	177	-	-
	2006	892	179	-	-
Sławków	2005	96	-	-	96
	2006	90	-	-	90
Sosnowiec	2005	25663	16494	9	338
	2006	26042	17175	29	377
Sośnicowice	2005	43	-	-	43
	2006	45	-	-	45
Strumień	2005	71	-	-	-
	2006	74	-	-	-
Szczekociny	2005	184	-	-	184
	2006	207	-	-	207

a Dotyczy ścieków przemysłowych.
 a Data concern industrial waste water.

TABL. 16(20). OCZYSZCZANE ŚCIEKI PRZEMYSŁOWE I KOMUNALNE ODPROWADZONE DO WÓD LUB DO ZIEMI (cd.)
 TREATED INDUSTRIAL AND MUNICIPAL WASTE WATER DISCHARGED INTO WATER OR INTO THE GROUND (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem <i>Total</i>	Mechanicznie <i>Mechanically</i>	Chemicznie ^a <i>Chemically^a</i>	Biologicznie <i>Biologically</i>	Z podwyższonym usuwaniem biogenów <i>With increased biogene removal (disposal)</i>
		w dam ³	in dam ³		
ŚLĄSKIE (dok. cont.)					
Szczyrk	2005	163	-	-	-
	2006	176	-	-	-
Świętochłowice	2005	2180	-	-	2180
	2006	2243	-	-	2243
Tarnowskie Góry	2005	2069	476	75	992
	2006	2091	450	93	1015
Toszek	2005	147	-	-	147
	2006	157	-	-	157
Tychy	2005	9148	34	956	8158
	2006	9693	34	1149	954
Ustroń	2005	772	-	-	-
	2006	811	-	-	-
Wilamowice	2005	77	-	-	-
	2006	73	-	-	-
Wisła	2005	450	-	-	-
	2006	429	-	-	-
Wodzisław Śląski	2005	1229	-	-	-
	2006	1218	-	-	-
Wojkowice	2005	192	-	-	-
	2006	216	-	-	-
Woźniki	2005	32	-	-	-
	2006	88	-	-	-
Zabrze	2005	15420	8361	-	390
	2006	15873	8772	-	388
Zawiercie	2005	2475	380	-	-
	2006	2431	380	-	-
Żarki	2005	68	-	-	-
	2006	78	-	-	-
Żory	2005	1870	-	6	95
	2006	1853	-	-	-
Żywiec	2005	2535	508	-	-
	2006	2560	484	-	-
ŚWIĘTOKRZYSKIE					
Miasta razem	2005	33603	3166	209	16952
<i>Towns total</i>	2006	33098	3099	1051	15647
Kielce	2005	14603	17	-	14309
	2006	13409	9	-	13103
Bodzentyn	2005	45	-	-	45
	2006	48	-	-	48
Busko-Zdrój	2005	1247	190	-	74
	2006	1157	123	-	70
Chęciny	2005	78	-	-	78
	2006	86	-	-	86
Chmielnik	2005	138	-	-	-
	2006	127	-	-	-
Ćmielów	2005	57	57	-	-
	2006	57	57	-	-

a Dotyczy ścieków przemysłowych.
 a Data concern industrial waste water.

TABL. 16(20). OCZYSZCZANE ŚCIEKI PRZEMYSŁOWE I KOMUNALNE ODPROWADZONE
DO WÓD LUB DO ZIEMI (cd.)
TREATED INDUSTRIAL AND MUNICIPAL WASTE WATER DISCHARGED INTO
WATER OR INTO THE GROUND (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE <i>SPECIFICATION</i>	Ogółem <i>Total</i>	Mechanicznie <i>Mechanically</i>	Chemicznie ^a <i>Chemically^a</i>	Biologicznie <i>Biologically</i>	Z podwyższonym usuwaniem biogenów <i>With increased biogene removal (disposal)</i>
		w dam ³	in dam ³		
ŚWIĘTOKRZYSKIE (dok. cont.)					
Działoszyce	2005	7	-	-	7
	2006	7	-	-	7
Jędrzejów	2005	599	-	-	599
	2006	618	-	-	618
Kazimierza Wielka.....	2005	137	-	-	137
	2006	147	-	-	147
Końskie.....	2005	1066	-	-	966
	2006	1027	-	-	915
Koprzywnica	2005	52	-	-	52
	2006	59	-	-	59
Kunów	2005	69	-	-	69
	2006	79	-	-	79
Malogoszcz.....	2005	130	-	-	130
	2006	133	-	-	133
Opatów	2005	225	25	-	200
	2006	211	20	-	191
Osiek.....	2005	42	-	-	42
	2006	24	-	-	24
Ostrowiec Świętokrzyski ..	2005	3469	416	-	44
	2006	3598	613	-	2985
Ożarów	2005	215	58	-	157
	2006	228	75	-	153
Pińczów	2005	642	-	-	642
	2006	689	-	-	689
Połaniec	2005	975	510	209	-
	2006	1573	60	1051	-
Sandomierz.....	2005	2888	1824	-	79
	2006	2995	1978	-	47
Sędziszów.....	2005	121	-	-	121
	2006	118	-	-	118
Skalbmierz	2005	10	-	-	10
	2006	10	-	-	10
Skarżysko-Kamienna ..	2005	2316	47	-	2269
	2006	2346	111	-	2235
Starachowice	2005	2923	-	-	2923
	2006	2796	-	-	2796
Staszów.....	2005	578	-	-	578
	2006	546	-	-	546
Stąporków.....	2005	147	-	-	147
	2006	134	-	-	134
Suchedniów	2005	201	5	-	196
	2006	227	3	-	224
Wąchock.....	2005	49	-	-	49
	2006	36	-	-	36
Włoszczowa	2005	558	17	-	511
	2006	592	50	-	517
Zawichost	2005	16	-	-	16
	2006	21	-	-	21

a Dotyczy ścieków przemysłowych.
a Data concern industrial waste water.

TABL. 16(20). OCZYSZCZANE ŚCIEKI PRZEMYSŁOWE I KOMUNALNE ODPROWADZONE
DO WÓD LUB DO ZIEMI (cd.)
TREATED INDUSTRIAL AND MUNICIPAL WASTE WATER DISCHARGED INTO
WATER OR INTO THE GROUND (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE <i>SPECIFICATION</i>	Ogółem <i>Total</i>	Mechanicznie <i>Mechanically</i>	Chemicznie ^a <i>Chemically^a</i>	Biologicznie <i>Biologically</i>	Z podwyższonym usuwaniem biogenów <i>With increased biogene removal (disposal)</i>
		w dam ³	in dam ³		
WARMIŃSKO-MAZURSKIE					
Miasta razem.....	2005	43895	490	41	6754
<i>Towns total</i>	2006	43719	467	48	6942
Olsztyn	2005	10114	250	-	-
	2006	10127	291	-	9864
Barczewo	2005	324	-	-	-
	2006	299	-	-	324
Bartoszyce	2005	1177	-	-	-
	2006	1159	-	-	1177
Biała Piska	2005	104	-	-	-
	2006	119	-	-	104
Biskupiec	2005	260	-	-	-
	2006	345	-	-	345
Bisztynek	2005	78	-	-	78
	2006	77	-	-	-
Braniewo	2005	875	-	-	-
	2006	907	-	-	875
Dobre Miasto	2005	436	-	-	-
	2006	430	-	-	430
Działdowo	2005	1042	-	-	1042
	2006	1051	-	-	1051
Elbląg	2005	7126	93	41	4
	2006	6860	82	48	-
Ełk.....	2005	2609	3	-	-
	2006	2621	-	-	2606
Frombork	2005	116	-	-	-
	2006	125	-	-	2621
Giżycko.....	2005	1493	-	-	-
	2006	1493	-	-	1493
Goldap	2005	471	-	-	-
	2006	472	-	-	471
Górowo Iławeckie	2005	191	-	-	-
	2006	189	-	-	472
Iława	2005	1659	27	-	-
	2006	1673	-	-	1632
Jezierany.....	2005	113	-	-	-
	2006	119	-	-	1673
Kętrzyn	2005	1265	-	-	-
	2006	1182	-	-	1265
Kisielice	2005	64	-	-	-
	2006	72	-	-	72
Korsze.....	2005	101	-	-	-
	2006	97	-	-	101
Lidzbark	2005	316	-	-	-
	2006	213	-	-	97
Lidzbark Warmiński.....	2005	986	-	-	-
	2006	1198	-	-	316
Lubawa.....	2005	500	-	-	-
	2006	499	-	-	213
					592
					594
					500
					499

a Dotyczy ścieków przemysłowych.
a Data concern industrial waste water.

TABL. 16(20). OCZYSZCZANE ŚCIEKI PRZEMYSŁOWE I KOMUNALNE ODPROWADZONE DO WÓD LUB DO ZIEMI (cd.)
 TREATED INDUSTRIAL AND MUNICIPAL WASTE WATER DISCHARGED INTO WATER OR INTO THE GROUND (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem <i>Total</i>	Mechanicznie <i>Mechanically</i>	Chemicznie ^a <i>Chemically^a</i>	Biologicznie <i>Biologically</i>	Z podwyższonym usuwaniem biogenów <i>With increased biogene removal (disposal)</i>
		w dam ³	in dam ³		
WARMIŃSKO-MAZURSKIE (cd. cont.)					
Mikołajki	2005	313	-	-	313
	2006	325	-	-	325
Miłakowo	2005	109	-	109	-
	2006	129	-	129	-
Milomłyn	2005	70	-	70	-
	2006	66	-	66	-
Młynary	2005	145	-	145	-
	2006	140	-	140	-
Morąg	2005	686	-	-	686
	2006	714	-	-	714
Mrągowo	2005	1690	-	-	1690
	2006	1691	-	-	1691
Nidzica	2005	579	-	-	579
	2006	699	-	-	699
Nowe Miasto Lubawskie .	2005	195	-	195	-
	2006	197	-	197	-
Olecko	2005	703	-	-	703
	2006	712	-	-	712
Olsztynek	2005	745	-	-	745
	2006	859	-	-	859
Orneta.....	2005	280	-	-	280
	2006	285	-	-	285
Orzysz.....	2005	233	-	-	233
	2006	235	-	-	235
Ostróda	2005	2035	-	-	2035
	2006	1549	-	-	1549
Pasłęk	2005	871	-	495	376
	2006	884	-	526	358
Pasym	2005	125	-	-	125
	2006	130	-	-	130
Pieniężno	2005	72	-	72	-
	2006	87	-	87	-
Pisz	2005	763	117	-	646
	2006	740	94	-	646
Reszel	2005	191	-	191	-
	2006	190	-	190	-
Ruciane-Nida	2005	142	-	-	142
	2006	161	-	-	161
Ryn	2005	122	-	122	-
	2006	123	-	123	-
Sępólno.....	2005	49	-	49	-
	2006	56	-	56	-
Susz.....	2005	240	-	240	-
	2006	191	-	191	-
Szczytno	2005	1300	-	-	1300
	2006	1362	-	-	1362
Tolkmicko	2005	215	-	215	-
	2006	261	-	261	-

a Dotyczy ścieków przemysłowych.
 a Data concern industrial waste water.

TABL. 16(20). OCZYSZCZANE ŚCIEKI PRZEMYSŁOWE I KOMUNALNE ODPROWADZONE DO WÓD LUB DO ZIEMI (cd.)
 TREATED INDUSTRIAL AND MUNICIPAL WASTE WATER DISCHARGED INTO WATER OR INTO THE GROUND (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem <i>Total</i>	Mechanicznie <i>Mechanically</i>	Chemicznie ^a <i>Chemically^a</i>	Biologicznie <i>Biologically</i>	Z podwyższonym usuwaniem biogenów <i>With increased biogene removal (disposal)</i>
		w dam ³	in dam ³	w dam ³	in dam ³
WARMIŃSKO-MAZURSKIE (dok. cont.)					
Węgorzewo.....	2005	465	-	-	-
	2006	463	-	-	-
Zalewo	2005	137	-	-	-
	2006	143	-	-	-
WIELKOPOLSKIE					
Miasta razem.....	2005	97454	11009	227	9875
<i>Towns total</i>	2006	96419	10850	170	10550
Poznań	2005	37050	7215	121	21
	2006	35801	6947	114	22
Bojanowo	2005	27	-	-	-
	2006	77	-	-	-
Borek Wielkopolski	2005	69	-	-	69
	2006	65	-	-	65
Buk	2005	107	-	-	107
	2006	169	-	-	169
Chodzież	2005	987	56	-	110
	2006	993	63	-	106
Czarnków	2005	602	-	9	27
	2006	604	-	10	29
Czempiń	2005	149	-	-	-
	2006	142	-	-	-
Czerniejewo	2005	30	-	-	-
	2006	30	-	-	-
Dąbie.....	2005	42	-	-	42
	2006	46	-	-	46
Dobra	2005	23	-	-	-
	2006	32	-	-	-
Dolsk	2005	13	-	-	-
	2006	17	-	-	-
Gniezno	2005	2726	-	-	-
	2006	2670	-	-	-
Golina.....	2005	93	-	-	93
	2006	131	-	-	131
Golańcz.....	2005	84	-	-	84
	2006	95	-	-	95
Gostyń.....	2005	1492	-	-	-
	2006	1467	-	-	-
Grabów nad Prosną	2005	88	-	-	88
	2006	88	-	-	88
Grodzisk Wielkopolski	2005	639	-	-	61
	2006	695	-	-	-
Jarocin	2005	969	-	-	-
	2006	987	-	-	-
Jastrowie.....	2005	359	16	-	343
	2006	312	8	-	304

a Dotyczy ścieków przemysłowych.
 a Data concern industrial waste water.

TABL. 16(20). OCZYSZCZANE ŚCIEKI PRZEMYSŁOWE I KOMUNALNE ODPROWADZONE DO WÓD LUB DO ZIEMI (cd.)
 TREATED INDUSTRIAL AND MUNICIPAL WASTE WATER DISCHARGED INTO WATER OR INTO THE GROUND (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem <i>Total</i>	Mechanicznie <i>Mechanically</i>	Chemicznie ^a <i>Chemically^a</i>	Biologicznie <i>Biologically</i>	Z podwyższonym usuwaniem biogenów <i>With increased biogene removal (disposal)</i>
		w dam ³	in dam ³		
WIELKOPOLSKIE (cd. cont.)					
Jutrosin	2005	13	-	-	-
	2006	41	-	-	-
Kalisz	2005	5439	98	-	46
	2006	4990	121	-	-
Kępno	2005	873	-	-	873
	2006	922	-	-	922
Kleczew	2005	223	-	-	223
	2006	207	-	-	207
Klecko	2005	110	-	-	110
	2006	111	-	-	111
Kłodawa	2005	232	-	-	232
	2006	274	-	-	274
Kobylin	2005	-	-	-	-
	2006	-	-	-	-
Koło	2005	1913	1	-	123
	2006	1877	1	-	148
Konin	2005	4530	1110	-	258
	2006	4384	975	-	290
Kostrzyn	2005	255	-	-	-
	2006	271	-	-	-
Kościan	2005	1046	-	-	-
	2006	1002	-	-	-
Koźmin Wielkopolski	2005	240	-	-	23
	2006	240	-	-	25
Kórnik	2005	321	-	-	321
	2006	371	-	-	371
Krajenna	2005	110	-	-	-
	2006	110	-	-	-
Krobia	2005	43	-	-	-
	2006	43	-	-	-
Krotoszyn	2005	1310	88	-	-
	2006	1258	-	-	-
Krzywiń	2005	-	-	-	-
	2006	-	-	-	-
Krzyż Wielkopolski	2005	212	-	-	-
	2006	219	-	-	-
Książ Wielkopolski	2005	68	-	-	-
	2006	67	-	-	-
Leszno	2005	2919	-	-	-
	2006	2936	-	-	-
Luboń	2005	748	743	-	-
	2006	792	787	-	-
Lwówek	2005	100	-	-	-
	2006	104	-	-	-
Łobżenica	2005	63	-	-	63
	2006	76	-	-	76

a Dotyczy ścieków przemysłowych.
 a Data concern industrial waste water.

TABL. 16(20). OCZYSZCZANE ŚCIEKI PRZEMYSŁOWE I KOMUNALNE ODPROWADZONE
DO WOD LUB DO ZIEMI (cd.)
TREATED INDUSTRIAL AND MUNICIPAL WASTE WATER DISCHARGED INTO
WATER OR INTO THE GROUND (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE <i>SPECIFICATION</i>	Ogółem <i>Total</i>	Mechanicznie <i>Mechanically</i>	Chemicznie ^a <i>Chemically^a</i>	Biologicznie <i>Biologically</i>	Z podwyższonym usuwaniem biogenów <i>With increased biogene removal (disposal)</i>
		w dam ³	in dam ³		
WIELKOPOLSKIE (cd. cont.)					
Marginin	2005	143	-	-	143
	2006	150	-	-	150
Miejska Góruka	2005	25	-	-	25
	2006	-	-	-	-
Miedzychód	2005	548	-	-	-
	2006	643	-	-	548
					643
Mikstat	2005	164	-	-	-
	2006	158	-	-	164
					158
Miłosław	2005	94	-	-	94
	2006	113	-	-	113
Mosina	2005	299	-	-	299
	2006	339	-	-	339
Murowana Goślina	2005	437	-	-	-
	2006	455	-	-	437
					455
Nekla	2005	59	-	-	59
	2006	64	-	-	64
Nowe Skalmierzyce	2005	68	-	-	-
	2006	111	1	-	68
					110
Nowy Tomyśl	2005	653	-	-	653
	2006	645	-	-	645
Oborniki	2005	452	-	-	452
	2006	589	-	-	589
Obrzycko	2005	21	-	-	21
	2006	21	-	-	21
Odolanów	2005	51	-	-	51
	2006	47	-	-	47
Okonek	2005	82	-	-	82
	2006	70	-	-	70
Opalenica	2005	202	-	-	-
	2006	343	-	-	202
					193
Osieczna	2005	39	-	-	39
	2006	45	-	-	45
Ostroróg	2005	97	-	51	46
	2006	103	-	-	103
Ostrów Wielkopolski	2005	2859	4	-	19
	2006	2852	4	-	15
					2836
					2833
Ostrzeszów	2005	594	-	-	-
	2006	567	-	-	594
					567
Piła	2005	4220	-	-	-
	2006	4056	-	-	4220
					4056
Pleszew	2005	574	-	-	-
	2006	605	-	-	574
					605
Pniewy	2005	235	-	-	-
	2006	236	-	-	235
					236
Pobiedziska	2005	143	-	-	-
	2006	143	-	-	143
					143

a Dotyczy ścieków przemysłowych.
a Data concern industrial waste water.

TABL. 16(20). OCZYSZCZANE ŚCIEKI PRZEMYSŁOWE I KOMUNALNE ODPROWADZONE
DO WÓD LUB DO ZIEMI (cd.)
TREATED INDUSTRIAL AND MUNICIPAL WASTE WATER DISCHARGED INTO
WATER OR INTO THE GROUND (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE <i>SPECIFICATION</i>	Ogółem <i>Total</i>	Mechanicznie <i>Mechanically</i>	Chemicznie ^a <i>Chemically^a</i>	Biologicznie <i>Biologically</i>	Z podwyższonym usuwaniem biogenów <i>With increased biogene removal (disposal)</i>
		w dam ³	in dam ³		
WIELKOPOLSKIE (cd. cont.)					
Pogorzała	2005	-	-	-	-
	2006	-	-	-	-
Poniec	2005	48	-	-	48
	2006	59	-	-	59
Przedecz	2005	38	-	-	38
	2006	30	-	-	30
Puszczykowo	2005	266	-	-	266
	2006	290	-	-	290
Pyzdry.....	2005	66	-	-	-
	2006	71	-	-	66
Rakoniewice	2005	260	-	-	260
	2006	145	-	-	145
Raszków	2005	47	-	-	-
	2006	51	-	-	47
Rawicz	2005	991	-	-	-
	2006	995	-	-	991
Rogoźno	2005	198	-	-	-
	2006	135	-	-	198
Rychwał	2005	25	-	-	-
	2006	35	-	-	35
Rydyna	2005	124	-	-	-
	2006	125	-	-	125
Sieraków	2005	366	-	-	-
	2006	316	-	-	366
Skoki.....	2005	110	-	-	-
	2006	103	-	-	316
Słupca	2005	856	-	-	-
	2006	866	-	-	476
Sompolno	2005	167	-	-	-
	2006	159	-	-	467
Stawiszyn	2005	12	-	-	-
	2006	20	-	-	12
Stęszew	2005	171	-	-	-
	2006	130	-	-	20
Sulmierzyce	2005	29	-	-	-
	2006	26	-	-	-
Swarzędz	2005	1104	-	-	-
	2006	1039	-	-	1104
Szamocin	2005	127	-	-	-
	2006	139	-	-	1039
Szamotuły	2005	887	-	-	-
	2006	825	-	-	127
Ślesin	2005	106	-	-	-
	2006	124	-	-	139
Śmigiel	2005	146	-	-	-
	2006	148	-	-	887
				-	825
				-	146
				-	148

a Dotyczy ścieków przemysłowych.
a Data concern industrial waste water.

TABL. 16(20). OCZYSZCZANE ŚCIEKI PRZEMYSŁOWE I KOMUNALNE ODPROWADZONE
DO WÓD LUB DO ZIEMI (cd.)
TREATED INDUSTRIAL AND MUNICIPAL WASTE WATER DISCHARGED INTO
WATER OR INTO THE GROUND (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE <i>SPECIFICATION</i>	Ogółem <i>Total</i>	Mechanicznie <i>Mechanically</i>	Chemicznie ^a <i>Chemically^a</i>	Biologicznie <i>Biologically</i>	Z podwyższonym usuwaniem biogenów <i>With increased biogene removal (disposal)</i>
		w dam ³	in dam ³		
WIELKOPOLSKIE (dok. cont.)					
Śrem	2005	1259	-	-	1259
	2006	1236	-	-	1236
Środa Wielkopolska	2005	1077	-	-	136
	2006	1095	-	-	941
Trzciąka	2005	584	-	-	124
	2006	637	-	-	971
Trzemeszno	2005	114	7	-	584
	2006	129	7	-	-
Tuliszków	2005	114	-	-	107
	2006	113	-	-	-
Turek	2005	4059	1372	-	122
	2006	4455	1507	-	2524
Ujście	2005	771	278	-	200
	2006	914	427	-	2748
Wagrowiec	2005	792	-	-	493
	2006	820	-	-	487
Wieleń	2005	75	-	-	792
	2006	78	-	-	820
Wielichowo	2005	37	19	-	75
	2006	38	-	-	-
Witkowo	2005	268	-	-	38
	2006	259	-	-	-
Wolsztyn	2005	827	-	-	268
	2006	841	-	-	-
Wronki	2005	421	-	14	259
	2006	382	-	11	-
Września	2005	1171	2	-	326
	2006	1139	2	-	81
Wyrzysk	2005	146	-	-	297
	2006	145	-	-	-
Wysoka	2005	71	-	-	146
	2006	77	-	-	145
Zagórow	2005	73	-	-	71
	2006	78	-	-	-
Zbąszyń	2005	101	-	-	73
	2006	106	-	-	-
Zduny	2005	154	-	-	78
	2006	165	-	-	-
Złotów	2005	737	-	32	154
	2006	728	-	35	-
Żerków	2005	83	-	-	165
	2006	82	-	-	-

a Dotyczy ścieków przemysłowych.
a Data concern industrial waste water.

TABL. 16(20). OCZYSZCZANE ŚCIEKI PRZEMYSŁOWE I KOMUNALNE ODPROWADZONE
DO WOD LUB DO ZIEMI (cd.)
TREATED INDUSTRIAL AND MUNICIPAL WASTE WATER DISCHARGED INTO
WATER OR INTO THE GROUND (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE <i>SPECIFICATION</i>	Ogółem <i>Total</i>	Mechanicznie <i>Mechanically</i>	Chemicznie ^a <i>Chemically^a</i>	Biologicznie <i>Biologically</i>	Z podwyższonym usuwaniem biogenów <i>With increased biogene removal (disposal)</i>
		w dam ³	in dam ³		
ZACHODNIOPOMORSKIE					
Miasta razem.....	2005	83995	6640	34411	10993
<i>Towns total</i>	2006	83440	6262	35958	10490
Szczecin	2005	10850	6419	409	4022
	2006	10238	6111	419	3708
Barlinek	2005	774	6	-	-
	2006	765	6	-	-
Barwice.....	2005	111	-	-	-
	2006	107	-	-	-
Białogard	2005	954	-	-	-
	2006	949	-	-	-
Biały Bór	2005	74	-	-	74
	2006	75	-	-	75
Bobolice	2005	186	-	-	186
	2006	238	-	-	238
Borne Sulinowo	2005	166	-	-	166
	2006	163	-	-	163
Cedynia.....	2005	51	-	-	51
	2006	60	-	-	60
Chociwel.....	2005	141	-	-	141
	2006	112	-	-	112
Chojna	2005	285	-	-	-
	2006	255	-	-	-
Choszczno	2005	827	-	-	-
	2006	828	-	-	-
Czaplinek	2005	232	-	-	232
	2006	182	-	-	182
Człopa.....	2005	67	-	-	-
	2006	66	-	-	-
Dartowo	2005	750	-	-	-
	2006	618	-	-	-
Dębno	2005	544	-	-	-
	2006	557	-	-	-
Dobra	2005	94	-	-	94
	2006	81	-	-	81
Dobrzany	2005	109	-	-	109
	2006	103	-	-	103
Drawno	2005	76	-	-	76
	2006	79	-	-	79
Drawsko Pomorskie	2005	417	-	-	-
	2006	424	-	-	-
Dziwnów	2005	272	-	-	-
	2006	264	-	-	-

a Dotyczy ścieków przemysłowych.
a Data concern industrial waste water.

TABL. 16(20). OCZYSZCZANE ŚCIEKI PRZEMYSŁOWE I KOMUNALNE ODPROWADZONE DO WÓD LUB DO ZIEMI (cd.)
TREATED INDUSTRIAL AND MUNICIPAL WASTE WATER DISCHARGED INTO WATER OR INTO THE GROUND (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE <i>SPECIFICATION</i>	Ogółem <i>Total</i>	Mechanicznie <i>Mechanically</i>	Chemicznie ^a <i>Chemically^a</i>	Biologicznie <i>Biologically</i>	Z podwyższonym usuwaniem biogenów <i>With increased biogene removal (disposal)</i>
			w dam ³	in dam ³	
ZACHODNIOPOMORSKIE (ed. cont.)					
Golczewo	2005	98	-	-	98
	2006	105	-	-	105
Goleniów	2005	1212	-	-	1212
	2006	1189	-	-	1189
Gryfice	2005	769	-	-	48
	2006	770	-	-	60
Gryfino	2005	1356	4	-	67
	2006	1281	5	-	79
Ińsko	2005	223	4	-	219
	2006	117	4	-	113
Kalisz Pomorski	2005	92	-	-	92
	2006	108	-	-	108
Kamień Pomorski.....	2005	415	-	-	415
	2006	414	-	-	414
Karlino	2005	215	-	39	176
	2006	215	-	42	173
Kołobrzeg.....	2005	3344	-	-	3344
	2006	3167	-	-	3167
Koszalin	2005	6564	-	-	6564
	2006	6507	-	-	6507
Lipiany	2005	156	-	-	156
	2006	226	-	-	226
Łobez	2005	396	29	-	367
	2006	375	11	-	364
Maszewo.....	2005	96	-	-	96
	2006	101	-	-	101
Mieszkowice.....	2005	131	-	-	131
	2006	136	-	-	136
Miedzyzdroje	2005	500	-	-	500
	2006	502	-	-	502
Miroslawiec	2005	143	-	-	97
	2006	157	-	-	93
Moryń.....	2005	62	-	-	62
	2006	65	-	-	65
Myślibórz	2005	417	-	-	-
	2006	409	-	-	417
Nowe Warpno.....	2005	36	-	-	36
	2006	37	-	-	37
Nowogard.....	2005	1108	-	-	1108
	2006	1021	-	-	1021
Pełczyce	2005	104	-	-	104
	2006	71	-	-	71
Ploty	2005	128	-	-	-
	2006	149	-	-	128
					149

a Dotyczy ścieków przemysłowych.
a Data concern industrial waste water.

TABL. 16(20). OCZYSZCZANE ŚCIEKI PRZEMYSŁOWE I KOMUNALNE ODPROWADZONE DO WÓD LUB DO ZIEMI (dok.)
 TREATED INDUSTRIAL AND MUNICIPAL WASTE WATER DISCHARGED INTO WATER OR INTO THE GROUND (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE <i>SPECIFICATION</i>	Ogółem <i>Total</i>	Mechanicznie <i>Mechanically</i>	Chemicznie ^a <i>Chemically^a</i>	Biologicznie <i>Biologically</i>	Z podwyższonym usuwaniem biogenów <i>With increased biogene removal (disposal)</i>
		w dam ³	in dam ³		
ZACHODNIOPOMORSKIE (dok. cont.)					
Polanów	2005 212	-	-	-	212
	2006 212	-	-	-	212
Police	2005 35410	-	33963	-	1447
	2006 36916	-	35497	-	1419
Połczyn-Zdrój	2005 354	-	-	-	354
	2006 378	-	-	-	378
Pyrzyce	2005 576	-	-	-	576
	2006 549	-	-	-	549
Recz	2005 102	-	-	102	-
	2006 90	-	-	90	-
Resko	2005 245	-	-	245	-
	2006 237	-	-	237	-
Sianów	2005 145	-	-	145	-
	2006 155	-	-	155	-
Sławno	2005 497	-	-	-	497
	2006 485	-	-	-	485
Stargard Szczeciński	2005 3191	18	-	-	3173
	2006 3188	25	-	-	3163
Suchań	2005 67	-	-	67	-
	2006 64	-	-	64	-
Szczecinek	2005 1829	20	-	-	1809
	2006 1724	20	-	-	1704
Świdwin	2005 710	-	-	710	-
	2006 708	-	-	708	-
Świnoujście	2005 3468	140	-	26	3302
	2006 2817	80	-	30	2707
Trzcianne-Zdrój	2005 84	-	-	-	84
	2006 88	-	-	-	88
Trzebiatów	2005 485	-	-	-	485
	2006 421	-	-	-	421
Tuczno	2005 56	-	-	-	56
	2006 65	-	-	-	65
Wałcz	2005 1163	-	-	1163	-
	2006 1204	-	-	1204	-
Węgorzyno	2005 112	-	-	112	-
	2006 107	-	-	107	-
Wolin	2005 156	-	-	156	-
	2006 154	-	-	154	-
Złocieniec	2005 588	-	-	-	588
	2006 592	-	-	-	592

a Dotyczy ścieków przemysłowych.
 a Data concern industrial waste water.

TABL. 17(21). DOCHODY I WYDATKI BUDŻETÓW GMIN MIEJSKICH^a
 REVENUE AND EXPENDITURE OF URBAN GMINAS BUDGETS^a

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Dochody		Revenue		Wydatki		Dochody Revenue	Wydatki Expenditure						
	ogółem w mln zł total in mln zł	razem total	w tym of which		subwencje ogólne general subsidies	w tym inwestycyjne w % ogółem of which investment in % of total								
			dochody własne own revenue											
			w tym udziały w podat- kach stanowiących dochód państwa of which share in income from taxes comprising state budget revenue											
		w % ogółem in % of total				ogółem na 1 mieszkańców w zł total per capita in zł								
POLSKA POLAND														
OGÓŁEM.....	2005	82083,0	53,5	20,7	29,7	82328,7	16,7	2151	2157					
<i>TOTAL</i>	2006	92710,1	53,0	21,2	27,6	94417,1	19,6	2431	2476					
W tym miasta	2005	47147,7	63,4	26,9	23,0	47550,3	15,6	2483	2504					
<i>Of which towns</i>	2006	53158,2	63,2	27,5	21,2	53778,0	19,4	2807	2839					
DOLNOŚLĄSKIE														
Miasta razem	2005	4146,9	68,1	22,8	19,2	3991,0	15,9	2502	2408					
<i>Towns total</i>	2006	4672,0	68,3	23,1	17,2	4546,2	21,3	2831	2755					
Wrocław	2005	2142,0	76,1	23,1	15,6	1903,9	15,8	3367	2993					
	2006	2437,5	77,3	23,8	13,9	2224,1	22,4	3837	3501					
Bielawa.....	2005	47,2	50,3	16,7	30,3	50,0	11,8	1504	1594					
	2006	52,6	49,4	17,5	32,0	53,2	10,4	1685	1704					
Boguszów-Gorce	2005	29,6	50,6	15,4	30,3	28,8	3,1	1768	1717					
	2006	33,4	48,9	16,3	28,0	33,6	10,3	2002	2015					
Bolesławiec	2005	79,6	54,5	21,6	19,3	82,4	31,7	1940	2009					
	2006	94,9	53,0	20,2	15,3	106,5	38,3	2325	2607					
Chojnów	2005	23,7	38,3	15,7	39,9	24,5	14,2	1638	1694					
	2006	26,3	41,6	17,8	34,2	26,6	16,2	1829	1846					
Duszniki-Zdrój	2005	11,8	62,6	11,6	21,1	11,5	15,5	2295	2236					
	2006	14,0	61,2	12,2	18,2	13,1	16,1	2736	2561					
Dzierżoniów	2005	56,0	60,7	18,4	23,0	57,8	11,9	1608	1661					
	2006	61,7	59,1	18,1	20,7	71,1	25,0	1781	2051					
Głogów.....	2005	130,6	70,3	30,5	17,3	143,0	18,7	1884	2063					
	2006	152,6	68,4	31,9	15,6	165,0	23,3	2213	2394					
Jawor	2005	42,1	57,8	17,1	25,3	40,2	8,9	1721	1646					
	2006	45,5	59,0	19,8	23,7	45,3	11,3	1868	1861					
Jedlina-Zdrój	2005	8,4	48,4	16,2	28,2	7,8	4,8	1641	1516					
	2006	9,8	49,3	15,4	25,1	11,7	27,3	1917	2282					
Jelenia Góra	2005	225,6	52,0	20,7	30,5	230,8	19,4	2582	2641					
	2006	250,4	48,7	20,6	27,5	277,5	29,4	2890	3202					
Kamienna Góra	2005	33,9	50,0	19,3	29,9	33,7	5,0	1567	1559					
	2006	38,0	55,7	19,6	23,6	35,3	2,8	1771	1648					
Karpacz	2005	20,3	67,9	7,2	8,7	21,8	40,0	3976	4277					
	2006	30,3	60,9	6,2	5,0	29,8	47,4	5975	5893					
Kłodzko	2005	46,8	62,4	23,3	19,2	49,6	12,8	1644	1740					
	2006	53,5	60,1	22,9	17,9	53,2	13,6	1895	1882					
Kowary.....	2005	17,3	49,9	17,9	26,1	16,8	5,1	1454	1409					
	2006	19,0	51,7	19,3	23,2	19,3	11,1	1609	1636					

a W miastach na prawach powiatu łącznie z dochodami i wydatkami budżetu powiatu.

a On the cities with powiat status including revenue and expenditure powiat budget.

TABL. 17(21). DOCHODY I WYDATKI BUDŻETÓW GMIN MIEJSKICH^a (cd.)
 REVENUE AND EXPENDITURE OF URBAN GMINAS BUDGETS^a (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Dochody Revenue			Wydatki Expenditure		Dochody Revenue	Wydatki Expenditure						
	w tym of which		subwencje ogólne general subsidies	ogółem w mln zł total in mln zł	w tym inwesty- cyjne w % ogółem of which invest- ment in % of total								
	dochody własne own revenue												
	ogółem w mln zł total in mln zł	razem total	w tym udziały w podat- kach stanow- iących dochód budżetu państwa of which share in income from taxes comprising state budget revenue										
w % ogółem in % of total						ogółem na 1 mieszkańców w zł total per capita in zł							
DOLNOŚLĄSKIE (cd. cont.)													
Kudowa-Zdrój	2005	21,5	61,2	10,2	19,0	19,7	12,6	2096	1919				
	2006	21,9	52,2	12,4	20,7	21,9	23,6	2143	2143				
Legnica	2005	269,9	52,5	21,8	31,7	278,2	12,6	2547	2625				
	2006	303,5	50,2	22,5	27,8	288,8	11,5	2877	2738				
Lubań	2005	37,2	48,3	21,4	24,9	41,8	24,7	1666	1873				
	2006	43,5	53,5	20,4	19,6	47,0	24,6	1965	2125				
Lubin	2005	169,4	75,4	41,0	15,1	174,3	21,0	2191	2255				
	2006	168,3	72,9	33,5	15,4	165,0	21,4	2197	2154				
Nowa Ruda	2005	33,6	47,1	23,7	31,0	35,1	9,8	1367	1425				
	2006	36,8	49,9	24,8	30,2	47,3	19,6	1517	1948				
Oleśnica	2005	63,0	54,3	20,5	22,8	68,3	35,2	1710	1854				
	2006	71,8	66,4	22,5	19,9	65,7	23,3	1942	1779				
Oława	2005	61,5	71,7	19,0	16,7	63,5	22,7	1984	2048				
	2006	59,6	69,6	23,6	16,6	61,3	17,5	1929	1982				
Piechowice	2005	10,1	62,5	19,4	19,8	9,3	1,9	1544	1419				
	2006	14,6	54,2	15,8	12,2	14,2	12,1	2252	2187				
Pieszyce	2005	12,3	38,0	13,0	33,0	12,9	11,2	1289	1353				
	2006	14,0	40,9	13,7	29,4	14,6	17,0	1471	1541				
Piła Góra	2005	11,5	35,9	9,8	33,5	12,6	23,5	1692	1845				
	2006	11,5	38,7	10,0	34,8	12,1	11,0	1695	1780				
Polanica-Zdrój	2005	18,4	72,7	13,5	14,9	17,7	12,0	2650	2546				
	2006	14,7	68,5	17,9	16,3	16,6	15,0	2127	2412				
Szczytno-Zdrój	2005	12,7	75,4	22,0	9,3	12,5	3,9	2291	2252				
	2006	13,8	75,5	23,7	7,7	14,9	11,8	2504	2703				
Szklarska Poręba	2005	17,2	73,1	11,5	13,7	16,9	12,1	2403	2366				
	2006	21,4	69,9	12,0	9,7	20,9	20,0	3011	2952				
Świdnica	2005	109,8	67,4	20,8	17,7	111,5	13,2	1817	1844				
	2006	131,9	66,8	20,8	15,0	138,1	26,7	2185	2288				
Świebodzice	2005	38,2	56,3	22,8	20,2	43,6	24,6	1645	1879				
	2006	45,2	53,1	20,9	17,5	44,2	29,4	1954	1913				
Świeradów-Zdrój	2005	10,5	53,3	10,0	26,0	10,2	7,4	2307	2238				
	2006	16,7	51,6	8,2	17,2	21,7	51,3	3675	4770				
Wałbrzych	2005	234,5	65,8	20,6	17,1	256,5	6,7	1845	2018				
	2006	254,8	63,9	21,3	16,9	269,7	9,5	2026	2144				
Wojcieszów	2005	7,8	31,6	8,1	32,0	6,0	3,6	1962	1506				
	2006	8,1	36,4	9,1	32,7	10,6	40,8	2068	2702				
Zawidów	2005	11,9	27,7	11,3	29,6	13,2	46,5	2682	2971				
	2006	10,5	37,3	16,4	32,6	11,2	31,7	2375	2537				

a W miastach na prawach powiatu łącznie z dochodami i wydatkami budżetu powiatu.

a On the cities with powiat status including revenue and expenditure powiat budget.

TABL. 17(21). DOCHODY I WYDATKI BUDŻETÓW GMIN MIEJSKICH^a (cd.)
 REVENUE AND EXPENDITURE OF URBAN GMINAS BUDGETS^a (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	ogółem w mln zł total in mln zł	Dochody Revenue		Wydatki Expenditure		Dochody Revenue	Wydatki Expenditure	
		w tym of which		subwencje ogólne general subsidies	ogółem w mln zł total in mln zł	w tym inwesty- cyjne w % ogółem of which invest- ment in % of total		
		dochody własne own revenue	razem total					
		w tym udziały w podat- kach stanow- iących dochód budżetu państwa of which share in income from taxes comprising state budget revenue						
w % ogółem in % of total						ogółem na 1 mieszkańców w zł total per capita in zł		

DOLNOŚLĄSKIE (dok. cont.)

Zgorzelec	2005	52,6	62,3	31,6	19,9	54,8	14,9	1588	1654
	2006	58,7	65,9	33,8	18,3	60,6	16,6	1783	1842
Złotoryja	2005	28,1	56,5	22,3	24,3	29,8	14,1	1699	1802
	2006	31,2	56,0	22,3	23,2	34,1	15,8	1892	2069

KUJAWSKO-POMORSKIE

Miasta razem	2005	2321,4	52,9	23,4	28,4	2392,5	15,7	2256	2325
<i>Towns total</i>	<i>2006</i>	<i>2597,4</i>	<i>55,1</i>	<i>24,2</i>	<i>26,5</i>	<i>2797,4</i>	<i>19,4</i>	<i>2536</i>	<i>2731</i>
Bydgoszcz	2005	821,0	58,5	28,1	27,1	810,2	11,1	2235	2205
	2006	946,4	62,8	27,4	24,5	1029,5	17,9	2593	2821
Toruń	2005	515,8	52,3	25,2	27,8	544,9	24,7	2480	2620
	2006	573,0	54,3	26,7	26,2	618,2	29,3	2763	2981
Aleksandrów Kujawski	2005	20,4	42,1	14,9	33,9	21,0	10,5	1644	1694
	2006	23,1	41,7	15,4	29,7	25,7	18,0	1867	2076
Brodnica	2005	54,1	53,1	22,2	24,9	59,3	27,1	1964	2156
	2006	57,3	57,2	22,0	23,2	57,9	16,7	2075	2097
Ciechanów	2005	32,1	50,4	20,9	27,2	30,9	8,7	1563	1505
	2006	38,2	49,0	20,4	23,9	38,8	19,0	1871	1901
Chelmno	2005	28,2	43,0	11,9	28,5	31,2	15,4	1844	2038
	2006	31,2	44,4	12,7	28,5	31,0	8,1	2043	2027
Ciechocinek	2005	23,2	67,6	17,0	15,5	20,8	17,8	2140	1916
	2006	26,0	61,0	17,0	13,7	24,6	21,2	2399	2262
Golub-Dobrzyń	2005	22,8	46,7	17,5	30,9	25,2	16,4	1750	1934
	2006	30,2	40,3	15,7	23,0	30,9	26,2	2320	2380
Grudziądz	2005	250,8	41,2	16,0	37,1	261,7	14,3	2517	2627
	2006	277,2	41,4	17,2	35,0	304,6	18,2	2791	3068
Inowrocław	2005	121,8	58,1	24,0	23,0	127,0	11,9	1571	1638
	2006	135,9	57,9	25,0	21,0	147,1	17,8	1762	1909
Kowal	2005	7,7	25,1	10,1	54,5	7,8	10,2	2216	2253
	2006	8,2	25,2	10,6	48,4	8,4	14,0	2359	2407
Lipno	2005	26,1	34,1	13,9	34,4	25,0	7,8	1756	1686
	2006	31,2	30,5	13,9	27,8	36,0	28,3	2104	2424
Nieszawa	2005	4,7	32,2	9,2	42,5	4,8	13,1	2293	2369
	2006	4,2	33,8	12,2	37,1	4,4	5,2	2102	2175
Radziejów	2005	10,9	47,8	17,8	27,7	10,8	10,8	1877	1857
	2006	12,1	45,7	18,5	25,8	12,8	13,4	2101	2226
Rypin	2005	29,1	49,9	20,2	27,3	29,6	9,2	1757	1787
	2006	32,1	47,9	21,0	22,9	33,5	17,0	1935	2024

a W miastach na prawach powiatu łącznie z dochodami i wydatkami budżetu powiatu.

a On the cities with powiat status including revenue and expenditure powiat budget.

TABL. 17(21). DOCHODY I WYDATKI BUDŻETÓW GMIN MIEJSKICH^a (cd.)
 REVENUE AND EXPENDITURE OF URBAN GMINAS BUDGETS^a (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Dochody Revenue		Wydatki Expenditure		Dochody Revenue	Wydatki Expenditure		
	w tym of which							
	dochody własne own revenue		subwencje ogólne general subsidiess	w tym inwesty- cyjne w % ogółem of which investment in % of total				
	ogółem w mln zł total in mln zł	razem total						
	w tym udziały w podat- kach stanow- iących dochód państwa of which share in income from taxes comprising state budget revenue							
w % ogółem in % of total				ogółem na 1 mieszkańców w zł total per capita in zł				

KUJAWSKO-POMORSKIE (dok. cont.)

Wąbrzeźno	2005	24,9	52,2	18,8	26,2	26,3	14,6	1789	1890
	2006	27,5	51,8	19,4	24,4	31,0	13,9	1990	2244
Włocławek	2005	327,9	51,0	19,1	28,1	356,0	15,0	2731	2964
	2006	343,8	52,7	22,5	29,2	363,1	9,9	2874	3036

LUBELSKIE

Miasta razem	2005	1824,0	51,0	23,0	32,7	1856,3	12,6	2042	2079
<i>Towns total</i>	<i>2006</i>	<i>2053,3</i>	<i>50,2</i>	<i>23,7</i>	<i>29,4</i>	<i>2091,2</i>	<i>18,3</i>	<i>2308</i>	<i>2350</i>
Lublin	2005	785,1	56,1	28,0	30,1	780,1	12,1	2208	2194
	2006	919,9	53,8	28,2	26,6	935,7	21,6	2597	2641
Biała Podlaska	2005	128,3	39,9	18,5	42,1	129,8	9,2	2214	2240
	2006	149,3	41,2	19,2	37,9	151,0	15,0	2573	2602
Bilgoraj	2005	42,0	58,0	24,9	26,5	42,4	21,2	1554	1569
	2006	47,8	53,0	24,4	22,5	49,3	25,9	1757	1810
Chełm	2005	160,1	40,9	18,6	41,0	161,8	5,5	2341	2366
	2006	165,1	41,1	20,2	39,1	171,6	8,6	2428	2524
Dęblin	2005	30,9	54,8	22,4	31,4	28,3	3,3	1667	1524
	2006	32,1	56,0	23,8	27,1	33,1	8,6	1787	1843
Hrubieszów	2005	32,0	42,0	14,8	30,0	33,8	22,3	1712	1811
	2006	37,1	37,1	15,6	25,2	38,9	28,3	1990	2089
Krasnystaw	2005	33,6	53,5	20,2	25,9	33,1	17,5	1711	1687
	2006	34,0	53,5	21,7	23,1	34,6	13,7	1748	1779
Kraśnik	2005	51,4	53,2	19,8	30,1	56,2	17,6	1421	1552
	2006	54,6	50,4	21,5	31,2	56,0	13,8	1513	1552
Lubartów	2005	35,2	52,2	21,9	32,2	38,7	13,8	1531	1684
	2006	38,3	53,1	24,0	29,8	37,7	8,7	1670	1644
Łuków	2005	45,9	50,2	21,8	30,6	47,3	10,0	1497	1540
	2006	50,3	50,6	23,3	27,9	54,0	15,7	1645	1766
Miedzyrzec Podlaski	2005	28,2	39,4	14,2	35,5	30,3	16,5	1636	1755
	2006	30,5	41,7	15,7	31,8	30,6	10,6	1776	1783
Puławy	2005	107,0	67,3	22,8	19,5	106,9	18,3	2134	2132
	2006	115,3	63,5	21,9	17,9	118,9	23,3	2314	2385
Radzyń Podlaski	2005	24,0	46,4	20,2	32,7	23,2	9,5	1488	1438
	2006	26,3	49,3	21,8	27,6	27,6	13,3	1632	1710
Rejowiec Fabryczny	2005	9,4	38,9	11,5	36,9	11,5	22,6	2053	2506
	2006	10,1	37,5	10,5	28,3	11,7	15,3	2237	2591
Stoczek Łukowski	2005	4,8	41,4	13,0	41,2	7,6	44,3	1763	2790
	2006	6,4	37,9	11,5	29,3	4,9	8,1	2345	1817

a W miastach na prawach powiatu łącznie z dochodami i wydatkami budżetu powiatu.

a On the cities with powiat status including revenue and expenditure powiat budget.

TABL. 17(21). DOCHODY I WYDATKI BUDŻETÓW GMIN MIEJSKICH^a (cd.)
 REVENUE AND EXPENDITURE OF URBAN GMINAS BUDGETS^a (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION			Dochody Revenue		Wydatki Expenditure		Dochody Revenue	Wydatki Expenditure					
	ogółem w mln zł total in mln zł	razem total	w tym of which		subwencje ogólne general subsidies	ogółem w mln zł total in mln zł	w tym inwesty- cyjne w % ogółem of which invest- ment in % of total						
			dochody własne own revenue										
			w tym udziały w podat- kach stanow- iących dochód budżetu państwa of which share in income from taxes comprising state budget revenue										
		w % ogółem in % of total				ogółem na 1 mieszkańców w zł total per capita in zł							
LUBLASKIE (dok. cont.)													
Świdnik	2005	59,5	52,8	22,2	30,4	55,7	17,4	1487	1391				
	2006	67,4	54,0	23,8	28,3	60,3	15,3	1683	1506				
Terespol	2005	9,0	47,4	21,9	36,4	8,3	1,3	1495	1377				
	2006	10,2	43,8	20,9	33,1	11,2	19,6	1715	1880				
Tomaszów Lubelski	2005	39,8	48,4	19,6	25,0	42,7	28,9	1970	2111				
	2006	36,7	54,8	23,2	26,0	38,8	20,1	1824	1931				
Włodawa	2005	25,4	50,3	12,4	30,4	24,5	8,7	1850	1784				
	2006	26,3	44,6	15,3	28,2	26,8	12,6	1928	1968				
Zamość	2005	172,3	37,1	16,9	44,9	194,3	9,9	2587	2917				
	2006	195,7	41,2	16,8	39,0	198,6	16,3	2938	2982				
LUBUSKIE													
Miasta razem	2005	900,0	53,7	22,0	27,3	903,6	18,4	2302	2311				
<i>Towns total</i>	2006	971,0	53,8	23,6	26,7	1053,6	23,3	2489	2701				
Gorzów Wielkopolski	2005	323,0	51,9	19,9	29,1	300,1	15,3	2573	2390				
	2006	337,3	48,6	21,6	30,4	366,4	23,0	2694	2926				
Zielona Góra	2005	297,1	54,5	28,4	29,9	319,9	22,3	2509	2701				
	2006	327,9	56,6	29,6	28,2	364,9	24,4	2774	3087				
Gozdnica	2005	6,6	45,6	9,7	28,6	6,4	3,4	1872	1830				
	2006	7,2	43,0	10,5	30,6	7,3	6,8	2092	2108				
Gubin	2005	31,0	51,6	16,8	27,5	33,4	13,7	1822	1961				
	2006	34,4	54,1	17,6	26,2	35,6	14,7	2029	2098				
Kostrzyn nad Odrą	2005	37,5	59,9	16,5	18,2	35,7	19,2	2123	2022				
	2006	40,1	63,9	18,2	16,6	41,3	19,9	2261	2331				
Łęknica	2005	10,4	65,3	4,3	19,8	9,5	14,2	3981	3634				
	2006	10,5	66,8	5,6	20,3	11,8	27,7	3965	4453				
Nowa Sól	2005	77,1	46,5	15,5	25,3	78,1	19,8	1901	1925				
	2006	80,1	50,0	16,6	25,6	85,4	23,0	1984	2118				
Žagań	2005	46,2	60,7	19,5	20,3	44,8	13,0	1732	1680				
	2006	46,7	59,6	21,9	19,8	51,4	21,2	1756	1934				
Žary	2005	71,1	58,2	23,1	20,0	75,8	19,7	1824	1944				
	2006	86,8	58,3	24,2	16,6	89,5	27,1	2228	2297				
ŁÓDZKIE													
Miasta razem	2005	3032,2	60,5	26,2	22,9	3137,6	14,8	2057	2129				
<i>Towns total</i>	2006	3438,4	59,5	26,5	20,6	3534,7	18,8	2349	2415				
Łódź	2005	1847,6	63,1	27,4	20,9	1899,1	14,4	2397	2464				
	2006	2109,9	62,0	27,5	18,8	2147,3	19,3	2761	2810				
Bełchatów	2005	97,3	59,0	32,7	27,2	116,3	27,6	1561	1866				
	2006	123,8	61,8	31,9	22,5	130,3	25,5	1995	2099				

a W miastach na prawach powiatu łącznie z dochodami i wydatkami budżetu powiatu.

a On the cities with powiat status including revenue and expenditure powiat budget.

TABL. 17(21). DOCHODY I WYDATKI BUDŻETÓW GMIN MIEJSKICH^a (cd.)
 REVENUE AND EXPENDITURE OF URBAN GMINAS BUDGETS^a (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION			Dochody Revenue		Wydatki Expenditure		Dochody Revenue	Wydatki Expenditure						
	ogółem w mln zł total in mln zł	razem total	w tym of which		ogółem w mln zł total in mln zł	w tym inwesty- cyjne w % ogółem of which invest- ment in % of total								
			dochody własne own revenue											
			w tym udziały w podat- kach stanow- iących dochód państwa <i>of which share in income from taxes comprising state budget revenue</i>	subwencje ogólne general subsidies										
w % ogółem in % of total							ogółem na 1 mieszkańców w zł total per capita in zł							
LÓDZKIE (dok. cont.)														
Brzeziny	2005	18,1	45,9	18,3	34,0	21,4	21,4	1460	1721					
	2006	19,4	46,8	20,1	30,0	21,0	14,1	1571	1700					
Głowno	2005	21,8	47,8	16,8	32,8	23,7	21,0	1431	1558					
	2006	24,9	46,5	17,1	24,6	26,9	26,5	1642	1773					
Konstantynów Łódzki	2005	25,9	55,9	24,4	20,4	29,5	24,0	1473	1680					
	2006	26,8	59,5	25,2	18,5	30,6	17,3	1525	1741					
Kutno	2005	79,0	66,4	24,7	18,8	81,3	22,7	1649	1696					
	2006	91,1	58,7	25,0	16,2	85,1	19,8	1915	1789					
Łęczyca.....	2005	36,9	49,2	13,8	16,2	38,4	29,9	2376	2476					
	2006	36,1	50,6	17,1	16,4	39,3	27,6	2344	2546					
Łowicz.....	2005	47,3	63,0	26,8	23,4	48,1	17,8	1560	1586					
	2006	53,6	59,7	26,2	19,5	51,9	21,1	1774	1720					
Ozorków	2005	32,7	54,2	15,6	28,1	34,7	7,4	1581	1679					
	2006	40,4	51,5	15,2	24,2	42,4	18,9	1963	2061					
Pabianice.....	2005	94,5	60,2	30,5	22,4	91,1	9,2	1331	1283					
	2006	98,4	61,7	31,9	20,1	94,6	6,3	1397	1343					
Piotrków Trybunalski	2005	191,7	52,5	23,2	31,2	209,1	14,7	2398	2615					
	2006	221,1	52,9	23,3	29,1	242,9	18,1	2785	3061					
Radomsko	2005	77,9	60,7	19,7	22,8	80,9	12,7	1574	1636					
	2006	90,1	51,0	19,8	19,0	95,8	20,2	1833	1949					
Rawa Mazowiecka.....	2005	36,3	53,8	22,8	20,0	36,5	26,1	2046	2056					
	2006	33,2	61,5	29,2	21,5	37,8	23,6	1880	2141					
Sieradz	2005	66,5	60,4	29,9	24,5	67,2	12,5	1501	1517					
	2006	70,6	60,1	29,8	21,9	72,1	14,3	1603	1636					
Skiermiewice	2005	106,4	50,2	25,8	36,1	108,2	12,9	2182	2219					
	2006	125,1	49,5	26,0	30,4	136,6	29,2	2566	2800					
Tomaszów Mazowiecki ..	2005	102,2	50,8	20,9	26,4	102,4	12,3	1526	1528					
	2006	112,3	50,5	22,5	24,2	115,0	13,6	1684	1723					
Zduńska Wola.....	2005	63,4	57,2	23,7	24,5	62,8	7,8	1422	1409					
	2006	67,9	55,4	25,3	24,4	65,9	8,2	1531	1486					
Zgierz	2005	86,7	61,3	23,1	22,5	86,8	2,7	1488	1490					
	2006	93,6	61,3	23,9	21,3	99,2	4,4	1606	1701					
MAŁOPOLSKIE														
Miasta razem.....	2005	2997,5	59,3	24,9	26,0	3102,2	15,9	2536	2625					
Towns total	2006	3398,4	62,1	26,4	23,8	3573,2	17,6	2881	3030					
Kraków	2005	2018,2	63,1	27,5	23,9	2112,5	16,5	2663	2788					
	2006	2327,2	66,7	29,3	21,7	2458,8	18,1	3075	3249					

a W miastach na prawach powiatu łącznie z dochodami i wydatkami budżetu powiatu.

a On the cities with powiat status including revenue and expenditure powiat budget.

TABL. 17(21). DOCHODY I WYDATKI BUDŻETÓW GMIN MIEJSKICH^a (cd.)
 REVENUE AND EXPENDITURE OF URBAN GMINAS BUDGETS^a (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	ogółem w mln zł total in mln zł	Dochody Revenue			Wydatki Expenditure			Dochody Revenue	Wydatki Expenditure							
		w tym of which		subwencje ogólne general subsidies	ogółem w mln zł total in mln zł	w tym inwesty- cyjne w % ogółem of which investment in % of total										
		dochody własne own revenue	w tym udziały w podat- kach stanow- iących dochód państwa <i>of which</i> <i>share in</i> <i>income</i> <i>from taxes</i> <i>comprising</i> <i>state</i> <i>budget</i> <i>revenue</i>													
		w % ogółem in % of total														
MAŁOPOLSKIE (dok. cont.)																
Bochnia	2005	49,2	64,4	28,3	21,9	49,4	15,6	1663	1670							
	2006	55,6	63,6	27,9	19,9	56,4	17,7	1892	1921							
Bukowno	2005	19,3	73,7	27,8	18,8	19,3	4,3	1801	1796							
	2006	21,2	72,5	32,1	17,2	21,3	8,3	1984	1988							
Gorlice	2005	56,7	64,0	16,7	20,9	53,3	21,0	1980	1859							
	2006	61,4	60,2	17,1	19,0	61,9	27,1	2153	2170							
Grybów	2005	11,4	24,6	10,3	42,7	11,8	20,2	1870	1942							
	2006	11,3	26,0	11,5	46,3	10,9	4,8	1878	1807							
Jordanów	2005	8,5	55,9	14,6	26,5	7,9	9,5	1670	1541							
	2006	9,0	52,9	15,9	26,6	10,3	19,2	1770	2018							
Limanowa	2005	33,5	56,9	27,0	27,0	33,0	14,9	2290	2256							
	2006	38,9	49,5	21,5	24,9	41,7	25,7	2661	2849							
Mszana Dolna	2005	12,4	42,5	15,8	40,0	12,4	6,8	1670	1667							
	2006	13,4	40,0	16,0	38,0	13,4	5,5	1781	1776							
Nowy Sącz	2005	248,1	40,1	17,3	36,4	258,8	16,4	2933	3061							
	2006	268,2	41,8	18,9	34,9	284,3	15,9	3170	3361							
Nowy Targ	2005	55,8	60,7	19,3	24,4	53,8	24,9	1670	1612							
	2006	58,8	59,4	21,0	23,1	59,0	27,0	1755	1762							
Oświęcim	2005	88,6	70,6	20,9	15,6	92,7	13,9	2147	2245							
	2006	101,9	69,4	20,4	15,1	101,2	16,5	2486	2469							
Sucha Beskidzka	2005	18,4	60,8	18,9	22,0	19,3	29,3	1890	1978							
	2006	17,5	58,9	21,6	22,5	17,3	21,1	1801	1779							
Szczawnica	2005	13,8	50,6	10,1	29,2	13,3	19,9	1893	1821							
	2006	15,7	48,2	10,3	28,7	15,0	23,5	2145	2043							
Tarnów	2005	301,3	43,2	20,9	37,9	304,6	10,4	2554	2582							
	2006	333,1	45,5	20,4	34,8	358,3	14,5	2844	3059							
Zakopane	2005	62,3	73,3	17,2	14,8	60,1	13,2	2254	2176							
	2006	65,1	76,3	18,9	13,4	63,5	8,2	2367	2310							
MAZOWIECKIE																
Miasta razem	2005	9963,7	77,3	35,1	14,5	10164,2	14,9	3441	3510							
Towns total	2006	11530,7	77,7	35,3	13,5	11111,7	16,9	3972	3827							
Warszawa	2005	7335,6	84,1	38,1	10,6	7475,0	13,1	4328	4410							
	2006	8575,6	84,4	38,2	9,9	8086,1	15,1	5043	4755							
Ciechanów	2005	74,1	59,5	27,1	25,6	76,0	17,6	1606	1648							
	2006	84,6	57,1	26,6	23,7	89,2	22,7	1844	1943							
Garwolin	2005	27,8	61,6	30,0	25,8	27,8	17,4	1740	1735							
	2006	31,2	60,3	31,3	25,6	32,7	20,7	1944	2036							

a W miastach na prawach powiatu łącznie z dochodami i wydatkami budżetu powiatu.

a On the cities with powiat status including revenue and expenditure powiat budget.

TABL. 17(21). DOCHODY I WYDATKI BUDŻETÓW GMIN MIEJSKICH^a (cd.)
 REVENUE AND EXPENDITURE OF URBAN GMINAS BUDGETS^a (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION			Dochody Revenue		Wydatki Expenditure		Dochody Revenue	Wydatki Expenditure					
	ogółem w mln zł total in mln zł	razem total	w tym of which		subwencje ogólne general subsidies	ogółem w mln zł total in mln zł	w tym inwesty- cyjne w % ogółem of which invest- ment in % of total						
			dochody własne own revenue										
			w tym udziały w podat- kach stan- owiących dochód państwa of which share in income comprising state budget revenue										
w % ogółem in % of total							ogółem na 1 mieszkańca w zł total per capita in zł						
MAZOWIECKIE (cd. cont.)													
Gostynin	2005	29,8	55,8	17,7	27,3	28,5	12,8	1556	1490				
	2006	33,8	57,0	20,1	24,3	34,4	21,9	1767	1802				
Józefów	2005	42,8	82,1	36,4	12,1	57,5	50,9	2377	3194				
	2006	67,6	62,9	25,7	7,7	52,1	40,0	3681	2841				
Kobyłka	2005	25,0	60,9	34,4	26,6	25,4	17,1	1415	1436				
	2006	31,0	64,8	31,0	21,6	28,2	12,1	1732	1575				
Legionowo	2005	83,5	71,2	34,9	18,7	88,7	26,4	1645	1748				
	2006	108,7	70,9	30,8	15,5	114,9	34,1	2144	2266				
Łaskarzew	2005	10,4	26,5	8,9	57,2	10,2	9,1	2119	2082				
	2006	11,6	27,6	10,1	53,1	11,5	5,9	2353	2336				
Maków Mazowiecki	2005	17,1	44,7	17,2	35,5	16,2	8,5	1715	1627				
	2006	20,7	44,2	17,5	29,6	19,3	12,2	2095	1952				
Marki	2005	38,4	70,3	32,8	19,6	38,5	22,3	1698	1702				
	2006	48,2	66,3	30,7	16,1	50,4	24,9	2064	2155				
Milanówek	2005	31,0	74,0	44,8	16,5	32,3	21,9	2008	2093				
	2006	37,0	74,3	49,6	15,4	38,7	28,0	2360	2471				
Mińsk Mazowiecki	2005	62,8	66,0	33,6	21,5	63,3	28,9	1688	1700				
	2006	66,7	68,4	34,9	20,5	76,6	36,2	1765	2027				
Mława	2005	53,6	53,1	19,6	24,6	59,9	31,5	1810	2021				
	2006	56,8	52,1	20,5	24,2	61,7	26,8	1912	2077				
Nowy Dwór Mazowiecki ..	2005	50,2	66,7	29,8	22,0	48,8	14,0	1816	1765				
	2006	59,7	67,0	29,4	19,9	58,1	15,4	2167	2109				
Ostrołęka	2005	143,8	44,2	19,3	37,2	155,1	15,5	2662	2870				
	2006	173,5	41,0	19,0	31,6	171,8	16,7	3227	3196				
Ostrów Mazowiecka	2005	37,1	59,0	26,6	26,4	34,1	12,8	1649	1517				
	2006	40,3	56,8	26,9	25,7	38,3	13,0	1785	1700				
Otwock	2005	70,7	65,4	30,7	18,0	65,7	8,4	1653	1535				
	2006	80,0	66,3	32,3	16,4	72,1	11,4	1850	1666				
Piastów	2005	37,1	71,5	47,6	20,3	34,9	10,9	1594	1499				
	2006	41,4	71,8	48,6	19,2	38,6	14,2	1780	1657				
Pionki	2005	36,2	55,2	15,3	28,2	40,7	15,9	1808	2032				
	2006	45,4	65,0	15,9	19,0	54,5	21,9	2294	2757				
Płock	2005	524,5	63,3	27,1	17,8	535,5	30,0	4113	4199				
	2006	540,3	63,7	27,5	19,0	601,9	31,3	4244	4728				
Płońsk	2005	39,1	64,7	25,9	22,4	47,8	32,1	1756	2149				
	2006	42,6	64,2	28,8	20,3	46,1	24,6	1917	2074				
Podkowa Leśna	2005	13,7	79,8	53,7	17,4	13,4	21,5	3577	3498				
	2006	16,4	77,6	55,0	13,8	15,3	26,7	4300	4003				

a W miastach na prawach powiatu łącznie z dochodami i wydatkami budżetu powiatu.

a On the cities with powiat status including revenue and expenditure powiat budget.

TABL. 17(21). DOCHODY I WYDATKI BUDŻETÓW GMIN MIEJSKICH^a (cd.)
 REVENUE AND EXPENDITURE OF URBAN GMINAS BUDGETS^a (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Dochody Revenue		Wydatki Expenditure		Dochody Revenue	Wydatki Expenditure		
	w tym of which		subwencje ogólne general subsidies	w tym inwesty- cyjne w % ogółem of which invest- ment in % of total				
	dochody własne own revenue							
	ogółem w mln zł total in mln zł	razem total	w tym udziały w podat- kach stanow- iących dochód budżetu państwa of which share in income from taxes comprising state budget revenue	ogółem w mln zł total in mln zł	w % ogółem in % of total	ogółem na 1 mieszkańców w zł total per capita in zł		
MAZOWIECKIE (dok. cont.)								
Pruszków.....	2005	100,4	78,4	39,6	13,7	101,1		
	2006	112,6	79,7	42,6	12,4	114,9		
Przasnysz	2005	25,9	50,8	23,9	29,7	29,7		
	2006	30,8	49,5	24,3	27,9	32,2		
Raciąż	2005	9,7	33,7	12,5	47,8	9,5		
	2006	10,4	35,5	12,5	43,9	11,7		
Radom.....	2005	524,6	45,9	21,5	35,0	524,8		
	2006	583,4	46,9	21,2	34,0	567,8		
Siedlce.....	2005	193,9	49,7	23,6	35,7	181,1		
	2006	208,7	48,1	25,2	34,4	200,0		
Sierpc	2005	28,8	56,0	24,8	23,3	28,6		
	2006	31,8	55,8	25,7	21,4	32,7		
Sochaczew	2005	60,6	58,0	26,6	22,7	66,6		
	2006	68,7	62,4	26,3	19,5	81,1		
Sokołów Podlaski	2005	33,0	58,2	25,2	25,8	34,4		
	2006	36,1	57,9	25,5	24,1	37,7		
Sulejówek	2005	32,1	63,3	31,9	27,4	36,9		
	2006	42,2	54,2	29,3	21,4	47,3		
Węgrów.....	2005	22,9	61,8	23,4	23,8	24,5		
	2006	25,9	62,2	23,5	21,3	25,9		
Ząbki.....	2005	36,8	68,6	37,3	19,4	33,4		
	2006	44,7	71,8	37,7	16,7	40,6		
Zielonka	2005	36,0	68,5	32,3	23,5	44,3		
	2006	40,7	70,2	33,6	14,5	44,4		
Żyrardów.....	2005	74,8	61,9	22,5	20,0	74,1		
	2006	81,7	63,7	24,3	17,7	82,9		
OPOLSKIE								
Miasta razem.....	2005	579,9	62,0	24,8	22,4	586,0		
<i>Towns total</i>	2006	698,1	58,9	23,4	19,4	756,2		
Opole.....	2005	375,7	61,4	27,5	24,3	377,5		
	2006	472,0	57,2	24,1	20,3	522,5		
Brzeg.....	2005	63,2	53,7	20,2	24,5	58,0		
	2006	83,4	46,9	19,5	19,9	86,2		
Kędzierzyn-Koźle	2005	141,0	67,4	19,8	16,3	150,5		
	2006	142,8	71,7	23,2	16,0	147,4		

a W miastach na prawach powiatu łącznie z dochodami i wydatkami budżetu powiatu.

a On the cities with powiat status including revenue and expenditure powiat budget.

TABL. 17(21). DOCHODY I WYDATKI BUDŻETÓW GMIN MIEJSKICH^a (cd.)
 REVENUE AND EXPENDITURE OF URBAN GMINAS BUDGETS^a (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	ogółem w mln zł total in mln zł	Dochody Revenue			Wydatki Expenditure		Dochody Revenue	Wydatki Expenditure				
		w tym of which		subwencje ogólne general subsidies	ogółem w mln zł total in mln zł	w tym inwesty- cyjne w % ogółem of which invest- ment in % of total						
		dochody własne own revenue	w tym udziały w podat- kach stanowiących dochód państwa of which share in income from taxes comprising state budget revenue									
		razem total	w tym udziały w podat- kach stanowiących dochód państwa of which share in income from taxes comprising state budget revenue									
w % ogółem in % of total							ogółem na 1 mieszkańców w zł total per capita in zł					
PODKARPACKIE												
Miasta razem.....	2005	1501,0	50,6	20,5	32,3	1569,0	16,9	2178	2276			
<i>Towns total</i>	2006	1737,9	48,7	20,5	28,9	1774,4	19,7	2513	2566			
Rzeszów	2005	428,3	49,3	23,0	35,1	459,0	20,3	2695	2888			
	2006	517,7	46,4	22,6	31,7	522,7	23,1	3173	3204			
Dębica	2005	81,5	60,3	23,9	23,4	83,6	15,0	1727	1772			
	2006	92,0	56,5	22,4	20,6	94,8	14,7	1959	2018			
Dynów.....	2005	11,0	27,8	8,0	40,5	10,6	11,3	1824	1761			
	2006	13,3	26,6	7,8	34,3	13,9	29,8	2194	2296			
Jarosław	2005	74,3	49,4	19,2	23,4	76,5	21,2	1838	1893			
	2006	74,8	56,0	22,7	23,9	73,5	6,4	1844	1811			
Jasło	2005	70,8	62,1	19,5	24,7	67,4	5,8	1871	1782			
	2006	78,8	59,1	20,1	22,0	82,8	15,2	2087	2193			
Krosno.....	2005	150,1	45,9	18,0	37,4	154,7	17,5	3129	3223			
	2006	174,6	38,6	16,9	32,7	183,5	27,2	3661	3848			
Leżajsk	2005	25,4	57,6	20,9	23,9	27,2	16,5	1772	1895			
	2006	26,6	58,0	22,7	21,6	26,9	10,6	1862	1886			
Lubaczów	2005	19,2	46,8	14,2	37,2	20,3	8,7	1539	1630			
	2006	20,9	45,7	15,8	33,8	22,4	6,4	1692	1808			
Łańcut	2005	33,0	56,5	19,7	24,1	34,0	18,0	1832	1885			
	2006	35,8	58,6	23,0	21,7	38,3	21,4	1983	2119			
Mielec	2005	98,3	60,9	22,8	26,8	103,0	23,9	1605	1680			
	2006	115,5	58,0	23,5	22,5	113,7	22,9	1890	1860			
Przemyśl	2005	180,0	36,6	14,7	43,1	197,2	13,0	2659	2914			
	2006	191,4	35,9	15,8	39,6	196,0	12,2	2869	2938			
Przeworsk	2005	27,0	58,3	20,2	24,3	28,0	5,2	1717	1781			
	2006	28,6	57,7	22,5	22,2	31,5	7,1	1817	2001			
Radymno.....	2005	9,6	40,8	12,4	36,6	8,7	8,5	1696	1548			
	2006	9,8	39,5	13,7	37,2	9,3	1,5	1756	1657			
Sanok	2005	68,8	59,6	22,8	22,6	74,9	24,6	1740	1894			
	2006	74,9	58,9	23,7	20,2	80,0	21,5	1897	2027			
Stalowa Wola	2005	118,0	60,9	22,2	23,6	114,1	17,7	1782	1723			
	2006	148,9	63,3	20,3	19,4	145,3	25,0	2263	2208			
Tarnobrzeg	2005	105,7	42,9	20,0	38,7	109,9	7,2	2113	2198			
	2006	134,1	40,5	18,8	34,0	139,8	17,9	2680	2794			
PODLASKIE												
Miasta razem.....	2005	1299,1	49,5	21,9	32,9	1342,3	17,2	2184	2257			
<i>Towns total</i>	2006	1448,2	48,3	21,7	31,6	1464,8	17,3	2425	2452			
Białystok.....	2005	660,4	56,0	26,0	31,9	674,5	13,1	2261	2309			
	2006	740,5	55,0	25,6	31,3	741,3	13,8	2508	2511			

a W miastach na prawach powiatu łącznie z dochodami i wydatkami budżetu powiatu.

a On the cities with powiat status including revenue and expenditure powiat budget.

TABL. 17(21). DOCHODY I WYDATKI BUDŻETÓW GMIN MIEJSKICH^a (cd.)
 REVENUE AND EXPENDITURE OF URBAN GMINAS BUDGETS^a (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Dochody Revenue				Wydatki Expenditure		Dochody Revenue	Wydatki Expenditure							
	w tym of which		subwencje ogólne general subsidies	ogółem w mln zł total in mln zł	w tym inwesty- cyjne w % ogółem of which investment in % of total										
	dochody własne own revenue														
	ogółem w mln zł total in mln zł	razem total	w tym udziały w podat- kach stanow- iących dochód budżetu państwa of which share in income from taxes comprising state budget revenue												
w % ogółem in % of total							ogółem na 1 mieszkańców w zł total per capita in zł								
PODLASKIE (dok. cont.)															
Augustów	2005	53,5	59,0	22,7	22,7	56,3	18,5	1785	1877						
	2006	61,4	57,9	20,4	19,4	61,9	16,9	2043	2058						
Bielsk Podlaski	2005	43,0	50,1	21,0	26,6	43,0	17,2	1601	1604						
	2006	47,2	46,5	21,4	24,6	50,6	25,2	1756	1882						
Brańsk	2005	7,8	43,3	11,1	44,3	9,6	27,6	2043	2510						
	2006	9,5	37,8	9,1	34,8	9,3	14,6	2492	2448						
Grajewo	2005	37,0	54,1	22,3	27,3	38,3	15,1	1630	1686						
	2006	41,8	49,0	19,4	22,9	44,7	19,6	1847	1974						
Hajnówka	2005	37,0	46,3	17,0	24,6	36,6	20,3	1667	1646						
	2006	38,6	44,2	18,8	25,5	39,5	18,0	1747	1790						
Kolno	2005	19,9	38,3	12,4	38,7	18,7	16,1	1840	1729						
	2006	19,1	42,6	15,7	38,4	17,9	5,7	1777	1666						
Lomża	2005	154,7	39,5	18,5	40,0	160,2	19,3	2424	2509						
	2006	187,0	33,6	16,7	36,4	184,0	23,1	2942	2895						
Sejny	2005	10,4	33,7	14,6	44,9	9,8	8,2	1748	1638						
	2006	11,3	34,1	15,2	40,3	11,1	13,2	1898	1873						
Siemiatycze	2005	22,9	53,1	18,4	30,0	22,2	6,1	1503	1460						
	2006	26,0	51,1	19,4	25,8	26,7	14,9	1713	1757						
Suwalski	2005	200,7	35,8	15,3	35,2	218,2	26,5	2900	3154						
	2006	202,6	37,8	16,8	36,7	218,0	21,0	2926	3149						
Wysokie Mazowieckie	2005	16,4	52,4	22,4	30,3	18,4	37,7	1769	1986						
	2006	24,6	49,5	18,3	20,1	23,2	45,5	2658	2507						
Zambrów	2005	35,3	41,3	16,6	39,2	36,6	20,1	1546	1600						
	2006	38,7	44,2	16,6	35,5	36,5	12,3	1703	1609						
POMORSKIE															
Miasta razem	2005	3326,7	65,1	24,9	21,8	3262,4	14,6	2478	2431						
<i>Towns total</i>	2006	3824,3	65,2	25,5	19,3	3754,3	19,2	2854	2802						
Gdańsk	2005	1252,1	70,9	28,5	20,8	1219,5	9,9	2729	2658						
	2006	1449,2	72,1	29,3	18,2	1419,0	16,9	3167	3101						
Chojnice	2005	65,3	51,9	20,0	29,3	66,9	12,6	1640	1681						
	2006	85,9	44,6	17,6	22,5	101,9	36,2	2163	2566						
Czarna Woda	2005	7,3	33,8	8,8	36,7	7,0	19,7	2279	2167						
	2006	8,1	48,4	8,9	33,7	7,3	11,1	2531	2279						
Człuchów	2005	26,7	48,3	17,5	23,5	26,0	12,1	1828	1775						
	2006	30,6	45,8	18,0	21,3	33,9	23,4	2095	2320						
Gdynia	2005	702,9	67,2	28,1	19,5	667,2	16,9	2777	2636						
	2006	770,6	68,0	30,3	17,6	721,0	15,2	3052	2856						

a W miastach na prawach powiatu łącznie z dochodami i wydatkami budżetu powiatu.

a On the cities with powiat status including revenue and expenditure powiat budget.

TABL. 17(21). DOCHODY I WYDATKI BUDŻETÓW GMIN MIEJSKICH^a (cd.)
 REVENUE AND EXPENDITURE OF URBAN GMINAS BUDGETS^a (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Dochody Revenue			Wydatki Expenditure		Dochody Revenue	Wydatki Expenditure		
	w tym <i>of which</i>		subwencje ogólne <i>general subsidiess</i>	ogółem w mln zł <i>total in mln zł</i>	w tym inwesty- cyjne w % ogółem <i>of which investment in % of total</i>				
	dochody własne <i>own revenue</i>								
	ogółem w mln zł <i>total in mln zł</i>	razem total	w tym udziały w podat- kach stanow- iących dochód budżetu państwa <i>of which share in taxes comprising state budget revenue</i>						
w % ogółem <i>in % of total</i>						ogółem na 1 mieszkańca w zł <i>total per capita in zł</i>			
POMORSKIE (cd. cont.)									
Hel.....	2005	14,3	64,1	11,7	18,2	13,3	37,7	3523	3278
	2006	11,3	70,4	17,3	20,3	11,8	21,5	2904	3021
Jastarnia	2005	10,9	70,5	12,5	20,5	13,8	31,7	2704	3419
	2006	14,3	67,8	7,8	16,4	15,0	25,5	3540	3725
Kościerzyna	2005	36,0	47,7	20,0	32,4	40,2	19,1	1559	1739
	2006	53,2	36,5	15,9	24,1	64,5	43,7	2313	2801
Krynica Morska	2005	7,0	73,3	3,6	10,4	6,9	14,4	5286	5188
	2006	6,8	80,8	4,2	10,0	7,2	14,2	4960	5247
Kwidzyn	2005	83,6	67,3	21,1	19,6	77,9	5,1	2203	2053
	2006	89,8	68,5	22,0	17,7	87,7	11,0	2374	2320
Lębork.....	2005	63,1	56,2	17,2	26,1	65,5	12,2	1798	1866
	2006	72,4	53,9	17,8	24,9	75,5	17,0	2063	2152
Łeba.....	2005	13,9	67,4	7,6	20,6	17,2	28,0	3599	4437
	2006	25,3	68,0	5,0	9,9	32,5	55,7	6617	8490
Malbork.....	2005	62,7	54,1	21,1	26,2	61,0	8,6	1619	1575
	2006	70,7	54,1	21,5	24,9	67,9	9,2	1836	1765
Pruszcz Gdański	2005	60,3	73,1	19,9	17,7	54,3	35,0	2551	2296
	2006	60,5	64,3	24,9	17,7	66,5	41,0	2521	2771
Puck.....	2005	20,1	61,5	18,9	19,2	21,8	23,4	1774	1920
	2006	23,7	60,3	18,0	17,6	24,1	28,1	2088	2129
Reda	2005	27,0	55,1	24,4	30,8	26,2	3,6	1484	1444
	2006	30,8	53,3	23,8	27,9	31,0	12,0	1666	1676
Rumia	2005	72,2	49,1	23,9	26,7	72,9	26,2	1624	1642
	2006	83,2	54,7	24,6	26,2	86,2	26,5	1870	1936
Skórcz	2005	6,5	35,1	13,2	46,5	6,3	4,1	1845	1788
	2006	6,8	39,8	15,1	42,1	6,8	9,6	1923	1933
Slupsk	2005	284,4	52,7	19,7	26,2	316,4	18,9	2882	3207
	2006	328,0	53,3	19,1	23,6	336,6	19,1	3333	3420
Sopot.....	2005	167,3	76,7	26,0	15,7	143,0	17,8	4143	3539
	2006	223,2	76,6	22,9	11,7	154,9	19,4	5603	3889
Starogard Gdański	2005	95,9	53,1	19,8	21,2	93,7	20,3	1985	1939
	2006	100,0	55,5	21,4	20,4	106,8	23,8	2078	2218
Tczew	2005	96,6	53,2	19,5	29,5	94,2	9,0	1606	1566
	2006	118,3	49,1	19,1	26,3	125,8	23,1	1962	2088
Ustka.....	2005	37,7	69,3	14,2	16,7	38,4	24,6	2317	2360
	2006	35,5	57,8	17,7	19,9	45,6	31,6	2185	2810
Wejherowo	2005	78,2	54,3	18,7	27,6	79,1	22,4	1747	1768
	2006	89,0	51,9	20,5	25,3	86,0	15,1	1971	1903

a W miastach na prawach powiatu łącznie z dochodami i wydatkami budżetu powiatu.

a On the cities with powiat status including revenue and expenditure powiat budget.

TABL. 17(21). DOCHODY I WYDATKI BUDŻETÓW GMIN MIEJSKICH^a (cd.)
 REVENUE AND EXPENDITURE OF URBAN GMINAS BUDGETS^a (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Dochody Revenue			Wydatki Expenditure			Dochody Revenue	Wydatki Expenditure								
	w tym of which		subwencje ogólne general subsidies	ogółem w mln zł total in mln zł	w tym inwestycyjne w % ogółem of which investment in % of total											
	dochody własne own revenue															
	ogółem w mln zł total in mln zł	razem total														
w % ogółem in % of total							ogółem na 1 mieszkańców w zł total per capita in zł									

POMORSKIE (dok. cont.)

Władysławowo	2005	34,6	66,4	11,9	22,7	33,7	17,1	2336	2278
	2006	37,4	66,8	13,6	19,7	39,0	20,7	2512	2617

ŚLĄSKIE

Miasta razem.....	2005	8173,4	61,5	26,2	24,7	8133,0	16,4	2334	2322
Towns total	2006	8963,8	59,4	26,8	23,4	9219,9	19,7	2573	2646
Katowice	2005	976,4	64,0	31,9	22,0	936,9	23,9	3063	2939
	2006	1069,7	61,3	32,0	21,5	1072,3	28,3	3385	3394
Będzin	2005	111,4	75,0	22,7	13,1	112,8	11,7	1900	1923
	2006	117,2	73,3	25,7	13,7	119,0	11,2	1999	2029
Bielsko-Biała	2005	460,5	60,0	27,1	27,2	480,0	20,1	2604	2715
	2006	506,0	59,7	27,9	25,1	494,1	17,5	2864	2797
Bieruń	2005	51,1	67,9	17,0	14,8	51,8	35,5	2589	2625
	2006	53,2	66,6	18,7	13,8	59,7	38,5	2710	3041
Bytom	2005	393,1	53,5	24,1	30,0	372,5	3,3	2082	1973
	2006	437,4	52,6	23,6	27,8	458,0	4,2	2337	2446
Chorzów	2005	258,5	56,7	25,6	27,8	260,8	6,6	2247	2267
	2006	293,1	53,0	25,1	28,5	305,1	11,5	2561	2666
Cieszyn	2005	69,6	69,6	24,2	17,9	68,6	15,5	1929	1901
	2006	74,4	69,2	25,5	17,3	73,8	16,0	2067	2048
Czeladź	2005	53,2	67,9	32,0	15,7	57,7	15,5	1549	1679
	2006	60,9	67,4	30,4	16,1	72,0	22,7	1782	2107
Częstochowa	2005	601,3	53,7	24,1	29,6	622,2	19,4	2432	2516
	2006	654,1	48,3	23,9	28,7	694,9	23,9	2658	2823
Dąbrowa Górska	2005	380,6	66,3	21,6	24,9	392,8	13,8	2916	3009
	2006	395,3	66,5	27,2	21,9	381,9	11,8	3047	2943
Gliwice	2005	572,6	65,9	24,5	22,7	569,4	15,2	2865	2849
	2006	599,3	63,7	26,2	23,1	629,0	17,2	3010	3159
Imielin	2005	19,5	79,9	19,3	12,1	16,5	17,3	2480	2099
	2006	24,1	61,2	18,0	9,9	27,2	43,7	3057	3452
Jastrzębie-Zdrój	2005	211,7	59,9	31,9	29,9	223,9	19,7	2208	2336
	2006	225,0	58,6	29,4	28,5	235,3	13,3	2365	2473
Jaworzno	2005	221,4	62,5	27,1	26,9	208,6	7,5	2296	2164
	2006	243,1	63,0	27,5	25,5	258,1	18,2	2531	2687
Kalety	2005	11,0	45,8	18,6	41,0	12,9	26,4	1267	1486
	2006	12,2	47,7	19,9	35,6	13,8	26,5	1406	1592
Knurów	2005	72,8	72,1	24,2	18,6	74,7	19,6	1825	1873
	2006	79,4	73,7	24,2	16,9	81,9	29,3	1993	2057

a W miastach na prawach powiatu łącznie z dochodami i wydatkami budżetu powiatu.

a On the cities with powiat status including revenue and expenditure powiat budget.

TABL. 17(21). DOCHODY I WYDATKI BUDŻETÓW GMIN MIEJSKICH^a (cd.)
 REVENUE AND EXPENDITURE OF URBAN GMINAS BUDGETS^a (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION			Dochody Revenue		Wydatki Expenditure		Dochody Revenue	Wydatki Expenditure					
	ogółem w mln zł total in mln zł	razem total	w tym of which		subwencje ogólne general subsidies	ogółem w mln zł total in mln zł	w tym inwesty- cyjne w % ogółem of which invest- ment in % of total						
			dochody własne own revenue										
			w tym udziały w podat- kach stanow- iących dochód Państwa of which share in income from taxes comprising state budget revenue										
w % ogółem in % of total							ogółem na 1 mieszkańców w zł total per capita in zł						
ŚLĄSKIE (cd. cont.)													
Lędziny	2005	27,2	67,1	25,8	23,9	25,5	7,4	1681	1572				
	2006	30,6	62,9	26,1	21,4	32,2	20,2	1896	1994				
Lubliniec	2005	42,4	64,7	23,4	19,2	41,5	17,2	1745	1709				
	2006	47,1	64,4	24,4	16,7	46,4	21,1	1945	1916				
Łaziska Górzne	2005	52,5	74,3	18,7	19,4	55,4	21,8	2392	2521				
	2006	52,4	74,6	22,5	15,7	52,7	12,3	2391	2407				
Miasteczko Śląskie	2005	15,1	76,5	14,5	15,2	15,1	7,5	2037	2047				
	2006	18,4	78,0	15,3	12,4	16,5	7,9	2492	2235				
Mikołów	2005	84,8	79,1	27,8	14,0	92,7	27,3	2214	2420				
	2006	94,8	78,7	27,1	11,8	94,0	18,9	2470	2449				
Mysłowice	2005	167,4	62,0	31,1	23,1	182,3	14,5	2227	2425				
	2006	187,7	61,2	31,0	21,8	213,0	14,6	2504	2841				
Myszków	2005	48,8	55,7	22,5	23,4	50,2	11,5	1483	1525				
	2006	55,4	55,2	20,7	23,5	54,4	10,3	1687	1658				
Orzesze	2005	30,0	67,2	29,5	22,9	29,7	17,2	1608	1591				
	2006	31,8	66,1	29,7	21,5	31,9	14,8	1691	1695				
Piekary Śląskie	2005	120,6	60,1	27,4	24,2	118,3	10,4	2018	1979				
	2006	127,8	55,9	28,8	22,7	138,1	14,8	2148	2321				
Poręba	2005	12,2	66,2	26,4	22,0	12,1	2,1	1386	1372				
	2006	13,9	64,6	28,4	21,0	14,2	7,7	1579	1617				
Pszów	2005	22,5	67,2	29,2	20,8	23,7	23,5	1603	1686				
	2006	23,3	61,2	30,4	20,1	23,6	18,5	1663	1685				
Pyskowice	2005	36,8	69,5	20,0	19,2	37,1	7,3	1917	1933				
	2006	38,9	69,2	18,9	20,1	43,4	19,1	2033	2271				
Racibórz	2005	112,2	70,0	19,8	19,2	91,8	8,7	1932	1581				
	2006	108,9	66,7	23,8	20,0	118,1	23,5	1900	2060				
Radlin	2005	35,6	65,1	22,9	17,5	36,2	32,7	2014	2048				
	2006	33,1	69,8	28,0	18,2	34,1	21,0	1872	1929				
Radzionków	2005	24,3	67,1	33,8	22,1	22,5	9,8	1400	1296				
	2006	30,4	56,6	30,2	17,6	31,3	27,6	1764	1818				
Ruda Śląska	2005	363,1	59,5	23,8	26,6	388,4	19,8	2470	2642				
	2006	455,1	48,6	21,4	21,7	495,3	31,6	3119	3394				
Rybnik	2005	397,4	58,0	24,5	23,7	407,2	29,3	2805	2874				
	2006	456,3	54,2	21,8	21,7	466,5	34,4	3227	3300				
Rydułtowy	2005	36,6	67,3	26,0	20,4	37,0	19,4	1675	1696				
	2006	44,6	46,5	23,1	17,1	46,7	33,0	2033	2129				
Siemianowice Śląskie	2005	163,0	62,8	26,9	20,8	162,7	10,7	2237	2232				
	2006	173,0	62,8	27,0	20,6	181,3	6,9	2388	2502				

a W miastach na prawach powiatu łącznie z dochodami i wydatkami budżetu powiatu.

a On the cities with powiat status including revenue and expenditure powiat budget.

TABL. 17(21). DOCHODY I WYDATKI BUDŻETÓW GMIN MIEJSKICH^a (cd.)
 REVENUE AND EXPENDITURE OF URBAN GMINAS BUDGETS^a (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Dochody Revenue			Wydatki Expenditure			Dochody Revenue	Wydatki Expenditure							
	w tym of which		subwencje ogólne general subsidies	ogółem w mln zł total in mln zł	w tym inwesty- cyjne w % ogółem of which investment in % of total										
	dochody własne own revenue														
	ogółem w mln zł total in mln zł	razem total	w tym udziały w podat- kach stanow- iących dochód budżetu państwa of which share in income from taxes comprising state budget revenue												
w % ogółem in % of total							ogółem na 1 mieszkańca w zł total per capita in zł								
ŚLĄSKIE (dok. cont.)															
Sławków	2005	17,7	74,1	13,9	12,5	17,8	20,1	2581	2599						
	2006	30,5	53,3	10,3	7,7	32,1	50,0	4469	4691						
Sosnowiec	2005	451,3	62,8	31,5	25,0	439,8	9,1	1986	1936						
	2006	508,6	61,3	33,2	23,5	521,2	20,1	2258	2314						
Szczyrk	2005	10,8	64,9	14,1	19,3	11,6	15,6	1851	1998						
	2006	12,0	65,4	15,7	17,2	13,7	22,5	2039	2336						
Świętochłowice	2005	99,2	52,0	26,8	28,1	98,2	4,2	1789	1771						
	2006	125,4	55,2	25,8	25,8	123,7	5,9	2273	2242						
Tarnowskie Góry	2005	102,0	68,1	26,4	20,8	93,4	6,9	1659	1519						
	2006	108,9	69,3	29,3	18,5	107,3	7,3	1783	1755						
Tychy	2005	311,7	59,1	30,8	26,2	281,6	12,0	2373	2143						
	2006	349,6	64,6	32,9	23,9	331,4	14,4	2672	2533						
Ustroń	2005	37,5	73,1	20,6	14,1	33,6	12,4	2431	2180						
	2006	39,1	73,4	25,1	14,0	36,3	9,9	2537	2356						
Wisła	2005	23,1	70,5	15,2	18,8	21,4	11,3	2010	1867						
	2006	25,8	67,1	16,2	15,1	26,1	19,6	2254	2277						
Wodzisław Śląski	2005	83,9	65,8	27,6	20,1	74,3	12,3	1697	1502						
	2006	88,8	65,3	28,7	18,5	90,9	21,3	1801	1842						
Wojkowice	2005	14,6	67,1	28,9	19,7	12,5	2,6	1539	1317						
	2006	15,5	64,0	29,0	21,3	13,8	5,6	1644	1468						
Zabrze	2005	493,8	53,2	19,7	30,9	483,1	16,8	2572	2517						
	2006	480,6	55,4	23,0	31,2	487,7	14,4	2521	2558						
Zawiercie	2005	85,3	67,4	27,8	18,9	80,1	13,3	1604	1505						
	2006	94,9	65,9	29,2	18,0	90,1	15,6	1794	1703						
Żory	2005	113,1	55,0	28,2	33,5	114,5	12,2	1796	1818						
	2006	143,3	49,7	25,8	33,0	152,5	27,9	2288	2435						
Żywiec	2005	72,2	61,0	24,6	15,5	79,6	35,7	2243	2474						
	2006	72,6	68,6	28,5	15,9	83,2	31,5	2262	2594						
ŚWIĘTOKRZYSKIE															
Miasta razem	2005	837,9	53,8	24,1	27,5	871,2	18,0	2036	2116						
<i>Towns total</i>	2006	980,2	52,1	23,8	24,1	1058,5	22,8	2397	2588						
Kielce	2005	507,6	52,0	27,1	29,9	548,1	21,0	2428	2622						
	2006	580,4	51,0	26,0	27,3	638,6	20,4	2794	3074						
Ostrowiec Świętokrzyski ..	2005	115,3	54,7	19,7	24,2	118,6	19,8	1554	1599						
	2006	136,2	54,4	23,7	19,5	144,1	29,0	1842	1948						
Sandomierz	2005	52,1	67,4	21,8	19,9	50,1	13,3	2058	1982						
	2006	62,6	65,8	21,6	16,0	68,6	25,2	2494	2734						

a W miastach na prawach powiatu łącznie z dochodami i wydatkami budżetu powiatu.

a On the cities with powiat status including revenue and expenditure powiat budget.

TABL. 17(21). DOCHODY I WYDATKI BUDŻETÓW GMIN MIEJSKICH^a (cd.)
 REVENUE AND EXPENDITURE OF URBAN GMINAS BUDGETS^a (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	ogółem w mln zł total in mln zł	Dochody Revenue			Wydatki Expenditure		Dochody Revenue	Wydatki Expenditure							
		w tym of which		subwencje ogólne general subsidies	ogółem w mln zł total in mln zł	w tym inwesty- cyjne w % ogółem of which invest- ment in % of total									
		dochody własne own revenue													
		razem total	w tym udziały w podat- kach stanow- iących dochód państwa <i>of which</i> <i>share in</i> <i>income</i> <i>from taxes</i> <i>comprising</i> <i>state</i> <i>budget</i> <i>revenue</i>												
w % ogółem in % of total							ogółem na 1 mieszkańców w zł total per capita in zł								
ŚWIĘTOKRZYSKIE (dok. cont.)															
Skarżysko-Kamienna	2005	75,9	53,8	20,0	26,5	74,7	8,3	1532	1509						
	2006	84,4	55,6	21,0	23,1	85,4	12,1	1717	1738						
Starachowice.	2005	87,1	54,8	17,6	23,1	79,6	6,2	1626	1487						
	2006	116,7	44,9	16,4	18,0	121,9	33,8	2199	2296						
WARMIŃSKO-MAZURSKIE															
Miasta razem.	2005	1382,7	51,9	22,8	28,5	1390,7	16,4	2178	2190						
<i>Towns total</i>	<i>2006</i>	<i>1535,5</i>	<i>53,0</i>	<i>23,2</i>	<i>26,5</i>	<i>1593,8</i>	<i>21,3</i>	<i>2421</i>	<i>2513</i>						
Olsztyn	2005	458,4	56,5	29,0	28,5	453,2	14,2	2637	2607						
	2006	509,4	59,2	28,9	27,3	508,8	17,8	2916	2912						
Bartoszyce.	2005	43,3	47,7	17,3	32,0	44,3	10,6	1692	1731						
	2006	48,7	43,9	17,5	28,2	53,1	20,7	1914	2090						
Braniewo.	2005	30,8	45,6	20,5	36,0	27,7	0,3	1706	1536						
	2006	35,6	40,0	19,3	31,2	35,4	14,0	1992	1980						
Działdowo.	2005	37,2	50,3	19,0	32,3	35,1	7,8	1784	1684						
	2006	39,7	49,5	22,6	30,1	39,9	18,8	1908	1915						
Elbląg	2005	331,3	48,9	21,9	29,5	338,0	19,1	2601	2654						
	2006	369,6	49,4	22,4	27,2	420,4	30,8	2909	3308						
Ełk.	2005	90,0	50,7	17,8	30,4	92,5	11,9	1608	1653						
	2006	104,0	49,8	17,9	28,3	101,9	15,3	1852	1815						
Giżycko.	2005	51,2	52,4	19,8	30,5	56,2	23,0	1718	1887						
	2006	61,0	53,1	19,1	25,4	56,4	15,4	2055	1900						
Górowo Iławskie	2005	11,1	28,4	8,4	49,5	11,0	6,6	2435	2432						
	2006	12,7	30,6	8,6	44,2	14,2	12,4	2797	3117						
Iława	2005	70,7	53,7	17,3	18,3	75,0	30,1	2174	2307						
	2006	73,2	56,4	19,6	16,8	81,5	29,3	2263	2521						
Kętrzyn	2005	45,6	56,3	23,2	25,1	44,7	12,4	1614	1583						
	2006	50,8	55,4	21,9	22,2	54,3	18,5	1814	1938						
Lidzbark Warmiński.	2005	27,0	52,2	18,8	26,2	25,2	8,3	1636	1524						
	2006	29,3	53,0	22,0	24,9	27,1	6,8	1789	1656						
Lubawa	2005	19,7	46,3	16,7	20,6	22,0	38,7	2128	2377						
	2006	20,6	49,7	18,0	19,0	21,0	27,3	2212	2256						
Mragowo.	2005	49,0	50,9	15,0	20,4	46,8	27,8	2243	2146						
	2006	46,5	57,8	18,9	20,9	41,5	13,6	2137	1906						
Nowe Miasto Lubawskie . .	2005	20,9	45,0	15,3	30,2	22,0	13,9	1878	1981						
	2006	22,2	45,7	17,0	26,2	24,4	9,1	2008	2214						

a W miastach na prawach powiatu łącznie z dochodami i wydatkami budżetu powiatu.

a On the cities with powiat status including revenue and expenditure powiat budget.

TABL. 17(21). DOCHODY I WYDATKI BUDŻETÓW GMIN MIEJSKICH^a (cd.)
 REVENUE AND EXPENDITURE OF URBAN GMINAS BUDGETS^a (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	ogółem w mln zł total in mln zł	Dochody Revenue			Wydatki Expenditure			Dochody Revenue	Wydatki Expenditure								
		w tym of which		subwencje ogólne general subsidies	ogółem w mln zł total in mln zł	w tym inwesty- cyjne w % ogółem of which investment in % of total											
		dochody własne own revenue															
		razem total	w tym udziały w podat- kach stan- owiących dochód państwa of which share in income from taxes comprising state budget revenue														
w % ogółem in % of total								ogółem na 1 mieszkańców w zł total per capita in zł									

WARMIŃSKO-MAZURSKIE (dok. cont.)

Ostróda	2005	52,9	49,8	21,1	28,7	51,2	9,5	1575	1526
	2006	61,6	51,6	20,7	25,5	62,3	16,3	1844	1863
Szczytno	2005	43,8	46,6	19,5	29,2	45,7	15,9	1692	1764
	2006	50,6	45,8	19,8	25,5	51,6	19,8	1969	2009

WIELKOPOLSKIE

Miasta razem	2005	3070,3	63,1	29,1	24,3	3065,8	16,0	2461	2457
<i>Towns total</i>	2006	3303,3	61,4	30,9	23,5	3479,5	23,8	2656	2798
Poznań	2005	1668,3	68,5	33,5	21,1	1689,9	17,0	2927	2965
	2006	1745,3	66,9	36,4	21,3	1875,5	26,2	3081	3310
Chodzież	2005	32,4	64,6	23,1	21,3	31,7	5,1	1645	1611
	2006	33,6	63,8	25,1	20,4	34,5	9,0	1710	1754
Czarnków	2005	24,0	66,3	21,1	22,3	22,1	9,3	2095	1935
	2006	25,0	64,4	23,0	21,3	25,9	21,8	2204	2280
Gniezno	2005	108,8	55,1	19,5	26,0	112,5	16,7	1550	1603
	2006	121,0	53,9	23,9	24,2	124,1	17,2	1726	1772
Kalisz	2005	280,5	51,0	22,9	32,0	282,0	19,9	2583	2598
	2006	293,3	52,4	24,5	31,0	300,1	19,9	2702	2764
Koło	2005	43,2	58,9	23,0	22,3	47,1	21,6	1860	2027
	2006	51,2	59,2	21,0	19,5	46,8	16,7	2221	2030
Konin	2005	227,2	53,4	23,1	32,4	213,7	9,1	2799	2632
	2006	283,5	45,5	20,6	27,6	311,3	32,7	3516	3862
Kościan	2005	43,7	53,5	22,1	28,7	47,6	18,3	1816	1975
	2006	47,5	55,4	23,2	25,2	47,8	9,8	1973	1982
Leszno	2005	177,0	51,7	23,3	35,8	167,8	10,6	2773	2629
	2006	198,7	49,1	23,7	33,0	207,5	20,7	3101	3238
Luboń	2005	39,4	68,6	28,8	20,6	38,9	21,0	1494	1478
	2006	40,9	67,1	37,3	20,3	39,3	15,5	1520	1458
Obrzycko	2005	4,5	34,3	12,2	54,7	4,1	2,0	2058	1876
	2006	5,1	34,4	13,0	52,8	5,4	18,5	2332	2473
Ostrów Wielkopolski	2005	118,9	63,1	24,1	23,1	117,6	15,3	1628	1611
	2006	125,0	61,9	26,8	22,0	132,3	20,9	1722	1824
Piła	2005	134,1	68,1	31,3	19,1	130,5	15,6	1785	1738
	2006	150,0	68,8	30,5	18,6	145,0	16,2	1998	1932
Puszczykowo	2005	17,3	73,4	40,7	16,7	14,8	14,0	1881	1605
	2006	20,5	74,4	42,8	14,4	20,0	22,5	2200	2153

a W miastach na prawach powiatu łącznie z dochodami i wydatkami budżetu powiatu.

a On the cities with powiat status including revenue and expenditure powiat budget.

TABL. 17(21). DOCHODY I WYDATKI BUDŻETÓW GMIN MIEJSKICH^a (dok.)
 REVENUE AND EXPENDITURE OF URBAN GMINAS BUDGETS^a (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	ogółem w mln zł total in mln zł	Dochody Revenue			Wydatki Expenditure		Dochody Revenue	Wydatki Expenditure		
		w tym of which		subwencje ogólne general subsidies	ogółem w mln zł total in mln zł	w tym inwesty- cyjne w % ogółem of which investment in % of total				
		dochody własne own revenue	w tym udziały w podat- kach stanowiących dochód państwa <i>of which</i> <i>share in</i> <i>income</i> <i>from taxes</i> <i>comprising</i> <i>state</i> <i>budget</i> <i>revenue</i>							
		w % ogółem in % of total								
WIELKOPOLSKIE (dok. cont.)										
Słupca	2005	22,6	56,3	22,8	26,2	20,9	2,9	1567	1450	
	2006	24,9	58,7	23,6	22,5	23,8	5,4	1732	1660	
Sulmierzyce	2005	5,6	32,1	5,9	43,9	4,8	6,0	2030	1732	
	2006	5,7	33,4	6,6	45,2	5,6	8,3	2051	2024	
Turek	2005	53,1	65,0	28,7	21,9	52,5	15,1	1803	1784	
	2006	57,5	65,6	27,5	19,8	61,3	22,9	1961	2090	
Wagrowiec	2005	38,2	53,0	20,8	27,2	36,9	14,0	1556	1502	
	2006	41,1	53,0	23,7	26,5	40,5	13,3	1663	1639	
Złotów	2005	31,6	54,6	20,2	25,2	30,4	19,2	1715	1650	
	2006	33,6	59,1	23,0	23,4	32,8	18,2	1822	1774	
ZACHODNIOPOMORSKIE										
Miasta razem	2005	1791,2	58,5	23,9	25,2	1782,3	14,5	2214	2203	
<i>Towns total</i>	2006	2005,6	60,0	24,8	23,4	1968,8	15,6	2484	2438	
Szczecin	2005	920,0	60,8	27,7	24,9	896,6	11,4	2236	2179	
	2006	1048,0	63,4	28,8	23,2	994,8	12,0	2551	2422	
Białogard	2005	40,9	39,2	15,9	32,4	46,5	25,1	1674	1904	
	2006	46,1	47,0	16,2	27,3	49,2	24,7	1896	2023	
Darłowo	2005	30,7	53,7	12,4	23,8	30,6	14,5	2123	2112	
	2006	44,6	53,8	9,4	15,6	41,7	27,9	3099	2902	
Kołobrzeg	2005	102,1	69,5	17,7	17,3	100,6	16,2	2279	2245	
	2006	119,6	65,5	17,9	14,4	122,8	25,8	2669	2741	
Koszalin	2005	285,4	58,8	24,8	24,8	277,2	19,9	2651	2575	
	2006	279,6	56,0	27,1	27,5	294,2	18,3	2594	2730	
Sławno	2005	21,9	48,0	16,1	27,7	21,9	6,3	1644	1648	
	2006	25,0	45,2	18,1	24,0	24,1	7,7	1875	1807	
Stargard Szczeciński	2005	110,7	57,0	20,1	24,8	115,2	6,4	1558	1622	
	2006	126,6	56,0	20,6	20,7	129,3	11,3	1795	1833	
Szczecinek	2005	66,4	54,4	22,4	25,3	68,8	19,9	1712	1773	
	2006	77,4	56,5	22,8	22,9	82,1	27,1	1998	2118	
Świdwin	2005	29,0	43,0	17,6	24,2	31,5	24,3	1844	2000	
	2006	27,9	50,5	21,6	22,8	27,0	5,8	1786	1726	
Świnoujście	2005	140,6	50,8	14,3	31,8	148,8	22,0	3426	3626	
	2006	163,8	56,6	13,9	27,8	157,7	20,3	4004	3857	
Walcz	2005	43,6	53,9	18,9	25,0	44,6	15,5	1660	1701	
	2006	47,1	53,5	20,3	23,3	45,9	12,1	1803	1756	

a W miastach na prawach powiatu łącznie z dochodami i wydatkami budżetu powiatu.

a On the cities with powiat status including revenue and expenditure powiat budget.

TABL. 18(22). WYDATKI BUDŻETÓW GMIN MIEJSKICH^a
 EXPENDITURE OF URBAN GMINAS BUDGETS^a

WYSZCZEGÓLNIENIE <i>SPECIFICATION</i>	Ogółem w tys. zł <i>Total in thous. zł</i>	W tym na <i>Of which on</i>				
		gospodarkę komunalną i ochronę środowiska <i>municipal economy and environmental protection</i>	gospodarkę mieszkaniową <i>dwelling economy</i>	oświatę i wychowanie <i>education</i>	kulturę i ochronę dziedzictwa narodowego <i>culture and national heritage</i>	pomoc społeczna <i>social work</i>
		w % ogółem <i>in % of total</i>				
POLSKA POLAND						
OGÓŁEM.....	2005	82328723,3	6,9	4,5	36,1	3,1
<i>TOTAL</i>	<i>2006</i>	<i>94417095,1</i>	<i>6,9</i>	<i>4,3</i>	<i>33,2</i>	<i>3,3</i>
W tym miasta.....	2005	47550345,5	6,3	6,4	32,3	3,3
<i>Of which towns</i>	<i>2006</i>	<i>53778020,8</i>	<i>6,9</i>	<i>5,9</i>	<i>30,0</i>	<i>3,5</i>
DOLNOŚLĄSKIE						
Miasta razem.....	2005	3991046,8	7,4	7,5	29,4	4,3
<i>Towns total</i>	<i>2006</i>	<i>4546218,6</i>	<i>9,1</i>	<i>7,7</i>	<i>26,5</i>	<i>4,4</i>
Wrocław	2005	1903880,0	5,5	8,0	26,4	4,3
	2006	2224149,7	6,6	8,7	23,6	4,7
Bielawa	2005	50039,2	4,5	0,8	29,0	2,1
	2006	53195,3	5,7	0,6	28,4	2,1
Boguszów-Gorce	2005	28777,2	7,7	21,4	26,8	3,0
	2006	33630,1	11,8	18,6	26,2	3,0
Bolesławiec	2005	82400,2	28,1	6,3	24,6	3,3
	2006	106469,5	27,4	8,6	25,0	5,4
Chojnów	2005	24548,2	14,0	0,6	41,7	4,2
	2006	26560,3	17,0	1,3	39,0	4,0
Duszniki-Zdrój	2005	11487,3	10,7	1,0	29,6	6,1
	2006	13096,7	9,2	1,8	28,9	7,6
Dzierżoniów	2005	57827,0	7,9	13,3	25,2	3,9
	2006	71112,0	16,3	9,1	21,5	3,9
Głogów	2005	143027,9	4,5	3,7	39,3	7,2
	2006	165046,8	7,1	4,5	32,7	4,6
Jawor	2005	40228,5	12,4	1,1	34,5	4,4
	2006	45304,1	11,5	4,8	31,3	4,2
Jedlina-Zdrój	2005	7790,8	5,3	5,6	29,7	3,9
	2006	11674,6	3,4	6,1	27,0	2,5
Jelenia Góra	2005	230824,2	13,3	1,8	34,2	4,8
	2006	277536,2	22,2	1,8	28,7	4,8
Kamienna Góra	2005	33676,6	2,1	12,0	31,7	3,6
	2006	35333,9	2,8	13,8	33,9	3,5
Karpacz	2005	21819,2	33,8	5,7	22,0	1,1
	2006	29836,6	38,6	11,4	11,1	0,7
Kłodzko	2005	49559,8	5,4	1,9	35,9	6,2
	2006	53175,5	7,7	1,2	33,7	6,3
Kowary	2005	16808,5	5,5	1,1	32,6	2,7
	2006	19348,9	5,0	1,8	31,2	2,7
Kudowa-Zdrój	2005	19680,6	16,3	4,9	27,7	2,2
	2006	21864,9	22,0	2,5	25,8	3,3
Legnica	2005	278221,2	2,9	3,5	38,4	4,4
	2006	288820,3	2,4	3,1	36,8	5,3
Lubań	2005	41811,7	21,3	2,7	33,0	3,2
	2006	47034,6	25,9	8,3	26,7	2,9
Lubin	2005	174307,9	5,3	5,9	40,7	2,7
	2006	165017,8	5,7	5,3	42,5	2,7

a W miastach na prawach powiatu łącznie z wydatkami budżetu powiatu.
a On the cities with powiat status including expenditure powiat budget.

TABL. 18(22). WYDATKI BUDŻETÓW GMIN MIEJSKICH^a (cd.)
 EXPENDITURE OF URBAN GMINAS BUDGETS^a (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE <i>SPECIFICATION</i>	Ogółem w tys. zł <i>Total in thous. zł</i>	W tym na				pomoc społeczną <i>social work</i>	
		gospodarkę komunalną i ochronę środowiska <i>municipal economy and environmental protection</i>	gospodarkę mieszkaniową <i>dwelling economy</i>	oświatę i wychowanie <i>education</i>	kulturę i ochronę dziedzictwa narodowego <i>culture and national heritage</i>		
		w % ogółem		in % of total			
DOLNOŚLĄSKIE (dok. cont.)							
Nowa Ruda	2005	35052,7	5,9	7,7	32,3	4,7	25,9
	2006	47267,2	14,4	7,3	24,3	3,5	20,5
Oleśnica	2005	68314,3	5,5	5,6	27,9	12,8	14,0
	2006	65738,2	7,3	15,8	28,0	4,2	16,2
Oława	2005	63470,2	4,0	26,7	28,2	2,3	15,0
	2006	61271,6	5,2	13,5	27,6	8,3	17,2
Piechowice	2005	9257,4	7,5	0,8	40,7	2,3	19,4
	2006	14203,2	7,0	0,6	28,4	1,4	14,9
Pieszyce	2005	12922,2	7,0	0,4	31,8	2,8	27,1
	2006	14624,0	12,1	0,4	23,8	2,7	27,3
Piława Górska	2005	12586,2	3,7	23,7	28,6	2,6	22,5
	2006	12065,3	4,3	8,3	31,6	2,7	26,2
Polanica-Zdrój	2005	17704,4	15,0	5,6	27,7	6,9	17,5
	2006	16643,6	20,0	6,1	25,8	6,2	14,0
Szczytno-Zdrój	2005	12484,9	11,6	13,0	18,2	6,1	16,8
	2006	14880,3	14,0	11,6	18,6	5,4	14,8
Szklarska Poręba	2005	16910,9	7,8	8,3	30,8	1,5	15,4
	2006	20940,7	10,9	5,6	24,4	0,9	14,9
Świdnica	2005	111475,5	16,6	3,1	28,4	4,7	19,6
	2006	138094,9	10,3	4,6	24,6	3,1	16,0
Świebodzice	2005	43620,9	20,6	1,3	31,5	1,2	20,6
	2006	44233,9	19,8	2,0	33,2	1,1	18,4
Świeradów-Zdrój	2005	10197,7	9,6	2,3	31,1	3,3	25,2
	2006	21723,6	36,2	1,2	15,7	1,9	12,8
Wałbrzych	2005	256496,4	5,1	18,5	23,2	4,1	20,9
	2006	269707,9	6,0	17,2	21,8	3,1	22,4
Wojcieszów	2005	6022,0	6,7	3,0	35,7	2,7	27,8
	2006	10645,5	25,6	2,1	20,3	1,4	17,9
Zawidów	2005	13212,8	41,6	1,6	27,1	3,2	10,3
	2006	11191,8	21,2	2,7	31,9	4,0	12,5
Zgorzelec	2005	54783,5	5,2	2,7	34,7	4,3	19,4
	2006	60641,4	6,2	1,9	32,5	5,3	17,6
Złotoryja	2005	29818,9	6,6	11,5	27,9	5,2	24,3
	2006	34137,8	8,6	9,0	24,8	8,7	21,7
KUJAWSKO-POMORSKIE							
Miasta razem	2005	239251,2	5,5	3,0	36,8	2,5	19,9
<i>Towns total</i>	2006	279737,3	5,6	2,6	32,6	3,3	19,1
Bydgoszcz	2005	810221,9	3,2	1,1	39,5	2,0	17,6
	2006	1029503,6	2,8	1,4	32,4	2,5	15,5
Toruń	2005	544875,5	10,1	2,8	36,1	3,1	15,7
	2006	618194,3	11,1	1,7	33,2	4,6	15,0
Aleksandrów Kujawski	2005	20977,9	10,9	4,9	34,5	4,5	26,9
	2006	25658,2	9,3	4,0	31,4	7,7	26,4
Brodnica	2005	59346,2	13,9	2,0	31,1	2,9	17,9
	2006	57934,8	13,8	4,1	32,7	3,3	21,8

^a W miastach na prawach powiatu łącznie z wydatkami budżetu powiatu.
^a On the cities with powiat status including expenditure powiat budget.

TABL. 18(22). WYDATKI BUDŻETÓW GMIN MIEJSKICH^a (cd.)
 EXPENDITURE OF URBAN GMINAS BUDGETS^a (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem w tys. zł Total in thous. zł	W tym na					pomoc społeczną social work
		gospodarkę komunalną i ochronę środowiska municipal economy and environmental protection	gospodarkę mieszkaniową dwelling economy	oświatę i wychowanie education	kulturę i ochronę dziedzictwa narodowego culture and national heritage		
		w % ogółem		in % of total			
KUJAWSKO-POMORSKIE (dok. cont.)							
Chełmno	2005	30914,3	6,5	0,6	33,2	9,2	26,6
	2006	38753,8	13,0	2,2	28,7	11,7	25,7
Chełmża	2005	31176,7	9,7	9,6	27,6	2,0	27,6
	2006	30961,5	7,0	8,8	28,2	2,4	31,2
Ciechocinek	2005	20756,8	19,1	3,1	26,0	2,4	19,5
	2006	24551,3	14,7	3,1	26,2	3,8	18,6
Golub-Dobrzyń	2005	25215,0	8,2	4,6	35,7	7,4	24,1
	2006	30948,2	4,6	5,9	28,5	21,5	23,4
Grudziądz	2005	261745,8	2,6	2,7	35,2	2,0	26,6
	2006	304631,9	1,7	1,2	30,7	1,7	25,0
Inowrocław	2005	126986,4	6,7	3,8	32,9	3,1	26,1
	2006	147136,1	5,5	4,6	28,2	2,8	25,6
Kowal	2005	7807,6	11,2	1,5	48,9	2,1	16,7
	2006	8385,0	24,4	0,5	39,2	1,8	17,7
Lipno	2005	25031,2	5,7	0,3	41,6	3,4	31,6
	2006	35965,0	26,9	0,2	30,5	2,4	25,3
Nieszawa	2005	4826,0	5,7	13,0	35,1	1,4	20,1
	2006	4377,0	4,6	4,0	38,2	0,6	24,2
Radziejów	2005	10767,3	8,6	3,7	35,1	6,4	26,9
	2006	12814,9	4,4	2,9	37,6	7,4	28,2
Rypin	2005	29558,0	5,2	2,5	38,3	3,7	25,6
	2006	33527,4	9,7	4,2	35,7	4,5	24,5
Wąbrzeźno	2005	26340,5	5,4	5,1	33,9	2,8	23,7
	2006	30957,9	5,0	10,8	27,7	2,8	24,5
Włocławek	2005	355974,2	2,2	6,8	36,7	1,7	21,1
	2006	363076,3	1,9	6,0	37,2	1,8	24,0
LUBELSKIE							
Miasta razem	2005	1856327,2	6,7	2,8	40,8	2,9	18,4
<i>Towns total</i>	2006	2091245,3	6,3	2,2	38,5	3,2	19,3
Lublin	2005	780109,3	5,9	1,9	42,2	1,8	19,7
	2006	935720,8	6,3	1,4	38,1	1,6	19,4
Biała Podlaska	2005	129757,7	4,5	0,6	44,6	3,7	14,1
	2006	150963,8	3,8	1,7	42,7	3,9	14,9
Biłgoraj	2005	42437,9	18,2	3,3	37,7	3,4	17,6
	2006	49280,0	14,5	5,8	33,8	3,3	19,1
Chełm	2005	161802,0	2,7	2,1	43,9	4,0	17,7
	2006	171577,3	2,2	2,0	41,8	3,4	19,0
Dęblin	2005	28264,6	4,2	4,1	47,5	2,9	16,1
	2006	33053,1	6,6	2,5	44,5	2,7	17,0
Hrubieszów	2005	33806,0	25,2	1,7	31,3	3,4	21,4
	2006	38882,6	30,8	1,5	29,1	2,8	21,2
Krasnystaw	2005	33109,0	4,0	2,9	43,1	2,5	23,3
	2006	34564,2	4,5	2,8	34,5	2,9	26,0
Kraśnik	2005	56195,4	13,2	7,9	32,1	3,5	17,0
	2006	55989,3	11,9	5,2	34,1	2,9	21,5

^a W miastach na prawach powiatu łącznie z wydatkami budżetu powiatu.
^a On the cities with powiat status including expenditure powiat budget.

TABL. 18(22). WYDATKI BUDŻETÓW GMIN MIEJSKICH^a (cd.)
 EXPENDITURE OF URBAN GMINAS BUDGETS^a (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE <i>SPECIFICATION</i>	Ogółem w tys. zł <i>Total</i> <i>in thous. zł</i>	W tym na <i>Of which on</i>					
		gospodarkę komunalną i ochronę środowiska <i>municipal</i> <i>economy and</i> <i>environmental</i> <i>protection</i>	gospodarkę mieszkaniową <i>dwelling</i> <i>economy</i>	oświatę i wychowanie <i>education</i>	kulturę i ochronę dziedzictwa narodowego <i>culture and national</i> <i>heritage</i>	pomoc społeczną <i>social work</i>	
		w % ogółem <i>in % of total</i>					
LUBELSKIE (dok. cont.)							
Lubartów	2005	38716,3	7,7	5,3	46,1	4,0	17,4
	2006	37722,3	6,9	3,9	46,5	4,2	20,8
Łuków	2005	47256,3	6,6	2,5	43,8	2,1	18,4
	2006	53963,6	4,6	0,5	41,4	1,8	19,5
Miedzyrzec Podlaski	2005	30270,4	4,6	13,1	37,4	2,7	20,6
	2006	30599,7	2,7	6,0	37,7	7,4	25,2
Puławy	2005	106867,6	7,1	7,1	34,3	4,1	17,9
	2006	118869,4	5,7	5,9	33,6	4,2	19,4
Radzyń Podlaski	2005	23185,6	8,4	0,9	35,9	4,6	25,6
	2006	27591,1	4,3	2,7	32,2	5,4	25,4
Rejowiec Fabryczny	2005	11450,4	2,7	1,1	46,4	3,0	20,1
	2006	11745,0	3,1	2,8	41,4	2,7	25,5
Stoczek Łukowski	2005	7642,8	41,6	0,3	25,0	1,2	8,8
	2006	4941,4	3,5	0,7	39,1	1,9	18,4
Świdnik	2005	55686,9	6,6	6,8	37,3	2,7	19,0
	2006	60281,9	5,0	4,6	41,4	3,0	21,0
Terespol	2005	8268,9	3,1	3,0	44,2	3,3	18,3
	2006	11224,2	18,1	5,2	33,1	2,9	18,2
Tomaszów Lubelski	2005	42693,2	28,5	0,7	32,3	3,9	13,8
	2006	38839,7	17,5	1,5	37,2	5,3	17,5
Włodawa	2005	24541,6	4,9	6,0	40,3	3,8	25,4
	2006	26827,3	3,1	6,4	37,2	9,6	25,6
Zamość	2005	19426,5	2,6	2,0	39,0	5,0	15,4
	2006	198608,7	3,1	0,8	40,3	7,6	16,9
LUBUSKIE							
Miasta razem	2005	903639,1	8,0	5,4	34,4	2,3	20,0
<i>Towns total</i>	2006	1053608,3	6,6	4,2	31,3	3,2	19,1
Gorzów Wielkopolski	2005	300074,8	3,3	6,1	35,6	1,9	21,7
	2006	366358,3	4,7	2,7	31,5	3,5	19,7
Zielona Góra	2005	319873,6	8,5	4,6	35,2	1,3	16,1
	2006	364906,8	3,9	4,2	33,2	1,6	16,2
Gozdnica	2005	6423,4	2,7	12,4	32,3	2,7	28,8
	2006	7282,4	2,7	12,9	32,7	2,6	27,8
Gubin	2005	33398,9	13,7	0,6	34,4	2,5	21,4
	2006	35615,4	9,8	0,1	35,6	3,2	21,0
Kostrzyn nad Odrą	2005	35697,0	12,6	5,5	30,4	4,0	19,8
	2006	41311,5	5,2	9,8	28,7	12,9	18,9
Łęknica	2005	9536,2	10,1	6,8	32,9	6,9	14,0
	2006	11761,3	8,7	1,3	27,7	5,6	12,8
Nowa Sól	2005	78077,9	15,7	9,8	30,4	2,4	22,8
	2006	85445,1	11,5	11,5	28,9	2,4	23,5
Żagań	2005	44783,5	6,2	3,9	32,1	6,2	23,2
	2006	51410,4	5,5	3,8	29,1	4,4	21,5
Żary	2005	75773,9	13,1	3,2	33,3	3,9	24,3
	2006	89517,1	20,4	2,3	27,0	3,4	22,1

a W miastach na prawach powiatu łącznie z wydatkami budżetu powiatu.
 a On the cities with powiat status including expenditure powiat budget.

TABL. 18(22). WYDATKI BUDŻETÓW GMIN MIEJSKICH^a (cd.)
EXPENDITURE OF URBAN GMINAS BUDGETS^a (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE <i>SPECIFICATION</i>	Ogółem w tys. zł <i>Total in thous. zł</i>	W tym na					W % ogółem <i>in % of total</i>
		gospodarkę komunalną i ochronę środowiska <i>municipal economy and environmental protection</i>	gospodarkę mieszkaniową <i>dwelling economy</i>	oświatę i wychowanie <i>education</i>	kulturę i ochronę dziedzictwa narodowego <i>culture and national heritage</i>	pomoc społeczna <i>social work</i>	
ŁÓDZKIE							
Miasta razem	2005	3137551,2	7,9	3,9	30,9	3,0	18,3
<i>Towns total</i>	<i>2006</i>	<i>3534681,7</i>	<i>7,5</i>	<i>4,0</i>	<i>28,9</i>	<i>2,9</i>	<i>18,4</i>
Łódź.....	2005	1899094,2	7,2	3,4	27,0	2,8	17,9
	2006	2147327,8	7,6	3,9	24,9	2,6	17,6
Bełchatów	2005	116341,8	19,3	2,5	37,5	3,2	14,8
	2006	130282,4	9,0	5,4	37,2	3,1	15,6
Brzeziny.....	2005	21352,6	8,7	1,0	33,8	4,6	20,4
	2006	21035,6	3,7	1,0	31,9	3,4	24,2
Głowno	2005	23709,3	15,2	0,7	37,7	1,6	20,2
	2006	26892,9	8,4	0,4	47,7	1,4	20,8
Konstantynów Łódzki	2005	29486,2	22,5	1,2	32,2	2,8	17,3
	2006	30578,6	9,4	1,8	40,8	2,9	19,4
Kutno.....	2005	81307,4	10,8	11,1	26,5	3,0	18,7
	2006	85073,1	16,1	3,5	28,0	3,3	19,8
Łęczyca	2005	38435,4	19,9	10,4	22,3	8,4	18,2
	2006	39272,3	22,0	8,4	22,5	5,8	21,6
Łowicz.....	2005	48114,0	6,5	3,6	40,0	2,6	15,9
	2006	51944,7	7,8	5,7	36,3	2,8	17,3
Ozorków	2005	34738,6	4,3	7,9	41,4	1,7	20,5
	2006	42401,1	4,2	6,2	31,5	1,4	19,5
Pabianice	2005	91120,1	11,2	2,5	40,5	2,7	22,1
	2006	94619,3	8,4	2,2	40,3	2,8	24,1
Piotrków Trybunalski	2005	209078,4	4,7	4,8	34,8	2,2	18,2
	2006	242927,4	4,3	4,3	32,2	2,5	18,6
Radomsко	2005	80876,1	3,6	2,8	37,0	3,7	20,1
	2006	95815,2	2,9	1,6	33,1	3,5	20,6
Rawa Mazowiecka	2005	36498,9	15,3	3,9	34,3	7,6	15,2
	2006	37767,1	12,0	3,0	32,3	6,6	17,1
Sieradz.....	2005	67170,3	8,3	5,1	42,5	1,9	21,1
	2006	72078,0	5,9	3,3	39,3	3,1	22,5
Skiermiewice	2005	108186,3	7,0	1,1	42,0	5,7	12,2
	2006	136555,1	7,0	2,4	35,1	7,4	11,0
Tomaszów Mazowiecki.....	2005	102404,8	6,1	2,9	38,5	2,9	26,1
	2006	114953,1	5,4	2,7	35,8	3,3	27,1
Zduńska Wola	2005	62839,9	4,0	4,1	44,6	2,2	22,2
	2006	65943,2	4,6	1,5	45,1	2,6	24,0
Zgierz.....	2005	86796,7	5,0	11,7	32,8	2,3	20,4
	2006	99214,8	5,3	10,9	32,5	2,1	20,4
MAŁOPOLSKIE							
Miasta razem	2005	3102161,8	8,6	8,4	32,5	4,5	14,5
<i>Towns total</i>	<i>2006</i>	<i>3573161,8</i>	<i>7,1</i>	<i>6,0</i>	<i>29,9</i>	<i>4,4</i>	<i>15,1</i>
Kraków	2005	2112469,2	8,9	10,5	29,9	5,1	13,2
	2006	2458750,9	7,1	6,8	27,0	5,0	13,7
Bochnia	2005	49369,6	7,7	5,5	36,5	5,0	13,5
	2006	56422,9	6,8	5,3	32,6	5,0	15,9

^a W miastach na prawach powiatu łącznie z wydatkami budżetu powiatu.
^a On the cities with powiat status including expenditure powiat budget.

TABL. 18(22). WYDATKI BUDŻETÓW GMIN MIEJSKICH^a (cd.)
 EXPENDITURE OF URBAN GMINAS BUDGETS^a (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE <i>SPECIFICATION</i>	Ogółem w tys. zł <i>Total in thous. zł</i>	W tym na					pomoc społeczną <i>social work</i>
		gospodarkę komunalną i ochronę środowiska <i>municipal economy and environmental protection</i>	gospodarkę mieszkaniową <i>dwelling economy</i>	oświatę i wychowanie <i>education</i>	kulturę i ochronę dziedzictwa narodowego <i>culture and national heritage</i>		
		w % ogółem		in % of total			
MAŁOPOLSKIE (dok. cont.)							
Bukowno	2005	19283,1	5,3	4,7	40,8	6,9	9,6
	2006	21259,4	4,9	5,1	38,5	5,1	11,1
Gorlice	2005	53253,5	10,8	10,0	31,1	3,1	17,0
	2006	61925,3	11,5	8,1	30,3	3,2	18,6
Grybów	2005	11805,9	22,2	0,4	36,2	1,6	18,0
	2006	10885,9	5,5	0,3	41,5	1,7	28,4
Jordanów	2005	7879,5	6,3	3,6	43,4	2,6	15,8
	2006	10318,3	5,1	2,0	32,0	2,9	15,5
Limanowa	2005	33026,1	11,5	1,2	39,9	3,5	16,3
	2006	41684,1	23,5	1,1	31,2	3,1	16,6
Mszana Dolna	2005	12382,5	5,7	1,3	48,4	3,3	15,5
	2006	13374,9	4,8	0,8	44,1	3,1	19,6
Nowy Sącz	2005	258849,7	10,9	2,0	37,6	1,6	19,6
	2006	284303,5	7,0	1,9	38,4	2,0	19,9
Nowy Targ	2005	53818,1	7,8	2,1	36,3	2,9	16,5
	2006	59008,7	5,0	2,5	35,6	2,3	19,3
Oświęcim	2005	92709,0	5,5	11,7	31,5	6,0	16,2
	2006	101163,3	4,8	14,6	29,5	5,6	16,4
Sucha Beskidzka	2005	19267,8	14,6	6,6	30,4	3,4	9,0
	2006	17305,2	12,8	5,9	32,9	4,1	13,4
Szczyawnica	2005	13271,8	10,0	5,6	33,9	2,1	16,7
	2006	14983,3	9,6	3,1	37,0	2,3	19,1
Tarnów	2005	304627,9	4,3	1,7	43,1	2,1	18,0
	2006	358287,8	3,7	2,3	39,3	2,3	18,5
Zakopane	2005	60148,0	11,7	6,8	30,0	6,3	12,6
	2006	63488,2	14,7	9,8	29,3	4,5	13,1
MAZOWIECKIE							
Miasta razem	2005	10164226,6	3,8	10,8	26,0	3,8	9,5
<i>Towns total</i>	2006	11111743,6	3,9	9,5	25,1	3,7	9,8
Warszawa	2005	7474965,0	2,2	13,2	22,2	4,2	7,1
	2006	8086100,7	2,2	11,8	21,7	4,2	7,2
Ciechanów	2005	75987,8	8,8	6,6	37,0	1,6	18,5
	2006	89197,7	16,9	4,5	32,6	1,3	18,6
Garwolin	2005	27766,0	18,8	2,4	40,6	5,2	13,6
	2006	32727,0	17,5	2,1	42,9	4,6	14,4
Gostynin	2005	28502,8	3,3	4,5	35,4	7,0	21,6
	2006	34443,7	3,8	8,1	29,7	5,7	20,3
Józefów	2005	57469,2	37,8	8,3	19,1	1,6	5,4
	2006	52144,8	29,3	7,4	23,7	2,2	7,7
Kobylka	2005	25389,3	8,8	6,0	45,6	2,4	13,8
	2006	28189,1	4,7	7,6	41,6	2,4	15,6
Legionowo	2005	88727,2	10,1	6,1	37,2	2,6	14,2
	2006	114883,6	19,4	2,8	31,1	2,2	12,2
Łaskarzew	2005	10246,7	7,4	0,4	51,1	0,9	15,9
	2006	11465,2	11,5	0,5	46,8	0,8	18,8

^a W miastach na prawach powiatu łącznie z wydatkami budżetu powiatu.
^a On the cities with powiat status including expenditure powiat budget.

TABL. 18(22). WYDATKI BUDŻETÓW GMIN MIEJSKICH^a (cd.)
 EXPENDITURE OF URBAN GMINAS BUDGETS^a (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE <i>SPECIFICATION</i>	Ogółem w tys. zł <i>Total in thous. zł</i>	W tym na <i>Of which on</i>				
		gospodarkę komunalną i ochronę środowiska <i>municipal economy and environmental protection</i>	gospodarkę mieszkaniową <i>dwelling economy</i>	oświatę i wychowanie <i>education</i>	kulturę i ochronę dziedzictwa narodowego <i>culture and national heritage</i>	pomoc społeczna <i>social work</i>
		w % ogółem <i>in % of total</i>				
MAZOWIECKIE (cd. cont.)						
Maków Mazowiecki	2005 16189,1	5,1	1,6	41,5	3,2	23,8
	2006 19287,3	4,6	1,9	36,4	2,4	24,0
Marki	2005 38504,9	18,0	6,0	34,5	2,6	12,7
	2006 50364,2	15,6	5,4	36,7	2,2	12,3
Milanówek	2005 32338,0	12,4	6,2	29,9	3,1	13,8
	2006 38692,4	12,2	4,9	28,3	3,4	13,4
Mińsk Mazowiecki	2005 63285,8	14,6	1,6	42,1	4,0	12,7
	2006 76634,4	3,1	1,4	36,6	3,8	12,7
Mława	2005 59851,4	25,5	1,8	32,4	3,2	17,6
	2006 61692,6	19,4	2,5	33,4	3,4	19,1
Nowy Dwór Mazowiecki ...	2005 48783,7	5,8	6,4	42,1	2,0	17,4
	2006 58089,5	4,5	4,4	39,1	1,7	17,5
Ostrołęka	2005 155062,6	3,1	1,4	40,0	2,0	18,2
	2006 171812,4	3,5	1,1	38,1	2,0	18,6
Ostrów Mazowiecka	2005 34088,5	5,4	2,5	36,2	4,2	20,5
	2006 38343,3	5,8	3,6	33,8	4,0	22,5
Otwock	2005 65665,8	8,2	1,5	48,6	3,2	16,6
	2006 72058,8	8,9	5,6	43,6	3,0	17,3
Piastów	2005 34914,4	10,4	2,6	48,5	3,0	12,4
	2006 38565,4	7,6	2,1	45,4	2,8	13,8
Pionki	2005 40688,5	13,8	0,9	28,7	2,3	19,7
	2006 54548,8	21,2	1,8	21,2	1,6	16,0
Płock	2005 535480,5	6,4	2,5	25,9	2,4	11,1
	2006 601902,8	6,0	2,4	24,7	2,9	11,2
Płońsk	2005 47811,1	28,4	1,5	29,9	3,8	13,4
	2006 46110,7	16,6	4,6	31,9	4,2	16,3
Podkowa Leśna	2005 13351,4	20,7	2,5	29,3	6,9	4,5
	2006 15309,2	15,4	1,0	28,6	17,1	4,3
Pruszków	2005 101096,5	12,9	3,7	37,2	4,0	11,7
	2006 114855,6	11,5	1,8	34,7	3,4	11,7
Przasnysz	2005 29710,4	5,2	1,0	37,3	2,5	19,1
	2006 32242,6	6,4	4,3	38,3	2,4	21,7
Raciąż	2005 9543,2	3,3	3,8	40,2	3,2	21,7
	2006 11687,5	28,4	1,0	29,0	2,2	19,8
Radom	2005 524765,6	2,8	6,0	41,1	1,4	21,8
	2006 567785,2	2,4	2,3	39,8	1,6	24,7
Siedlce	2005 181110,5	2,8	4,0	45,0	2,5	17,0
	2006 200035,6	3,0	3,8	42,9	2,5	18,1
Sierpc	2005 28628,1	7,8	3,9	35,9	4,3	23,8
	2006 32680,6	12,0	4,6	31,1	2,7	27,4
Sochaczew	2005 66615,9	6,9	4,7	33,7	3,1	20,9
	2006 81051,2	18,3	6,0	29,2	2,8	16,6
Sokołów Podlaski	2005 34432,4	6,8	3,5	43,9	3,9	16,1
	2006 37740,4	5,3	2,5	41,2	4,3	18,4

^a W miastach na prawach powiatu łącznie z wydatkami budżetu powiatu.
^a On the cities with powiat status including expenditure powiat budget.

TABL. 18(22). WYDATKI BUDŻETÓW GMIN MIEJSKICH^a (cd.)
 EXPENDITURE OF URBAN GMINAS BUDGETS^a (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE <i>SPECIFICATION</i>	Ogółem w tys. zł <i>Total in thous. zł</i>	W tym na <i>Of which on</i>				
		gospodarkę komunalną i ochronę środowiska <i>municipal economy and environmental protection</i>	gospodarkę mieszkaniową <i>dwelling economy</i>	oświatę i wychowanie <i>education</i>	kulturę i ochronę dziedzictwa narodowego <i>culture and national heritage</i>	pomoc społeczna <i>social work</i>
		w % ogółem <i>in % of total</i>				
MAZOWIECKIE (dok. cont.)						
Sulejówek	2005	36884,8	31,9	2,3	34,4	1,0
	2006	47275,7	28,9	2,7	31,0	0,7
Węgrów	2005	24514,7	6,3	3,4	35,8	4,6
	2006	25928,2	6,3	3,4	33,6	3,6
Ząbki	2005	33412,2	7,7	2,2	51,8	1,3
	2006	40581,7	9,7	1,3	48,7	1,3
Zielonka	2005	44303,7	11,5	4,3	44,5	1,7
	2006	44379,5	13,2	4,4	36,6	1,8
Żyrardów	2005	74138,8	4,6	17,0	33,7	2,7
	2006	82936,0	4,2	18,2	30,4	2,4
OPOLSKIE						
Miasta razem	2005	586020,4	10,6	7,4	34,5	2,8
<i>Towns total</i>	2006	756179,5	16,5	5,5	29,6	2,7
Opole	2005	377495,8	9,9	7,2	36,3	2,5
	2006	522528,3	18,1	5,3	28,2	2,4
Brzeg	2005	58042,0	10,6	1,3	39,4	3,1
	2006	86244,2	20,8	2,9	35,3	2,1
Kędzierzyn-Koźle	2005	150482,6	12,3	10,2	28,1	3,3
	2006	147407,0	8,1	7,7	31,4	4,3
PODKARPACKIE						
Miasta razem	2005	1569044,1	6,4	2,3	38,6	3,0
<i>Towns total</i>	2006	1774350,8	7,6	2,5	35,4	3,1
Rzeszów	2005	458984,2	4,7	2,2	39,9	1,4
	2006	522680,2	5,5	2,1	37,1	1,6
Dębica	2005	83593,6	5,6	2,1	39,4	2,8
	2006	94763,1	6,7	4,3	34,7	2,5
Dynów	2005	10593,8	12,1	0,8	36,6	3,1
	2006	13948,5	30,4	0,8	25,0	2,4
Jarosław	2005	76545,9	14,7	1,9	37,3	2,5
	2006	73450,6	3,1	2,0	41,3	3,4
Jasło	2005	67374,0	7,0	1,7	42,3	4,3
	2006	82829,6	10,1	1,3	36,5	4,0
Krosno	2005	154693,1	7,7	4,6	40,5	3,6
	2006	183511,6	22,9	2,5	33,6	4,2
Leżajsk	2005	27163,2	4,9	3,1	43,4	3,9
	2006	26919,4	3,7	3,4	41,7	4,0
Lubaczów	2005	20328,7	6,6	1,2	40,6	5,3
	2006	22378,9	7,7	2,9	37,1	5,8
Łańcut	2005	33975,9	5,8	3,2	35,1	5,4
	2006	38275,7	4,3	2,6	32,2	4,7
Mielec	2005	102953,9	8,6	2,0	35,2	7,7
	2006	113659,1	8,9	3,2	34,6	4,2
Przemyśl	2005	197208,4	4,6	0,7	37,0	1,7
	2006	195988,7	2,9	0,7	36,4	2,0

^a W miastach na prawach powiatu łącznie z wydatkami budżetu powiatu.
^a On the cities with powiat status including expenditure powiat budget.

TABL. 18(22). WYDATKI BUDŻETÓW GMIN MIEJSKICH^a (cd.)
 EXPENDITURE OF URBAN GMINAS BUDGETS^a (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE <i>SPECIFICATION</i>	Ogółem w tys. zł <i>Total in thous. zł</i>	W tym na					pomoc społeczną <i>social work</i>
		gospodarkę komunalną i ochronę środowiska <i>municipal economy and environmental protection</i>	gospodarkę mieszkaniową <i>dwelling economy</i>	kształcenie i wychowanie <i>education</i>	kulturę i ochronę dziedzictwa narodowego <i>culture and national heritage</i>		
		w % ogółem <i>in % of total</i>					
PODKARPACKIE (dok. cont.)							
Przeworsk	2005	27971,9	4,0	0,6	44,7	4,5	20,3
	2006	31507,4	3,8	1,4	41,0	4,4	23,7
Radymno	2005	8719,6	11,2	0,2	42,6	2,8	20,5
	2006	9283,2	3,9	2,5	42,5	2,6	25,5
Sanok	2005	74936,7	7,2	4,1	30,5	2,2	16,6
	2006	80013,0	8,9	2,9	30,0	4,4	18,7
Stalowa Wola	2005	114084,6	7,6	4,5	33,2	4,1	18,4
	2006	145346,5	4,5	7,2	28,1	5,9	16,7
Tarnobrzeg	2005	109916,7	5,0	0,5	43,3	3,2	18,5
	2006	139795,3	4,9	1,0	36,7	2,7	17,7
PODLASKIE							
Miasta razem	2005	1342330,3	6,4	3,1	39,9	2,3	17,7
<i>Towns total</i>	2006	1464769,2	6,0	2,5	37,9	3,0	19,0
Białystok	2005	674477,5	3,6	3,4	41,6	1,5	17,0
	2006	741332,4	3,6	2,7	40,3	1,7	18,3
Augustów	2005	56294,8	5,1	6,6	34,7	3,1	17,2
	2006	61851,9	4,4	9,0	32,9	2,7	19,4
Bielsk Podlaski	2005	43028,6	18,6	1,3	35,2	2,8	19,2
	2006	50586,8	19,0	0,9	29,3	2,2	19,2
Brańsk	2005	9642,1	23,5	3,9	32,6	1,4	10,5
	2006	9288,5	15,9	5,1	33,5	1,8	16,7
Grajewo	2005	38278,4	7,1	2,2	41,6	7,1	21,5
	2006	44721,0	15,3	4,6	36,2	6,2	21,4
Hajnówka	2005	36563,3	3,9	0,8	36,8	3,1	22,9
	2006	39517,8	6,7	0,8	35,7	4,8	25,0
Kolno	2005	18705,2	5,1	0,7	53,8	3,4	18,8
	2006	17912,1	6,8	0,9	41,5	3,4	23,8
Łomża	2005	160155,6	6,5	3,4	42,2	3,2	16,7
	2006	184049,2	8,9	1,9	37,1	5,4	17,3
Sejny	2005	9778,6	6,2	0,3	37,9	4,0	23,5
	2006	11111,5	5,7	8,7	36,6	4,1	22,0
Siemiatycze	2005	22210,7	6,9	0,5	43,7	5,2	18,8
	2006	26653,4	16,0	1,4	37,5	4,5	19,7
Suwalki	2005	218249,1	12,4	1,9	33,5	2,7	18,6
	2006	218006,4	4,9	1,3	34,5	3,9	21,1
Wysokie Mazowieckie	2005	18380,4	11,0	5,0	36,2	3,0	9,5
	2006	23207,7	11,3	0,5	29,5	6,3	9,5
Zambrów	2005	36566,0	5,4	5,2	46,6	2,0	21,3
	2006	36530,6	5,3	1,3	42,8	3,0	24,1
POMORSKIE							
Miasta razem	2005	3262384,4	5,4	5,7	32,9	2,9	14,6
<i>Towns total</i>	2006	3754262,5	6,0	6,7	29,3	3,9	14,3
Gdańsk	2005	1219542,1	3,2	4,5	34,0	2,9	12,7
	2006	1419044,1	3,2	7,0	30,2	3,2	11,8

^a W miastach na prawach powiatu łącznie z wydatkami budżetu powiatu.
a On the cities with powiat status including expenditure powiat budget.

TABL. 18(22). WYDATKI BUDŻETÓW GMIN MIEJSKICH^a (cd.)
 EXPENDITURE OF URBAN GMINAS BUDGETS^a (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE <i>SPECIFICATION</i>	Ogółem w tys. zł <i>Total in thous. zł</i>	W tym na <i>Of which on</i>				
		gospodarkę komunalną i ochronę środowiska <i>municipal economy and environmental protection</i>	gospodarkę mieszkaniową <i>dwelling economy</i>	oświatę i wychowanie <i>education</i>	kulturę i ochronę dziedzictwa narodowego <i>culture and national heritage</i>	pomoc społeczna <i>social work</i>
		w % ogółem <i>in % of total</i>				
POMORSKIE (cd. cont.)						
Chojnice.....	2005 66900,7	9,0	1,2	37,2	2,8	22,9
	2006 101928,3	18,6	1,5	26,0	4,9	18,1
Czarna Woda.....	2005 6963,9	1,7	3,6	32,6	2,7	18,6
	2006 7250,2	6,4	4,6	34,9	5,8	22,7
Człuchów.....	2005 25952,7	11,1	1,2	31,5	4,7	32,1
	2006 33858,0	17,4	2,0	23,1	3,8	31,0
Gdynia.....	2005 667171,1	6,0	3,0	30,7	2,3	10,8
	2006 721037,6	5,2	4,6	28,4	3,8	11,2
Hel.....	2005 13266,6	7,8	3,7	27,3	1,3	9,6
	2006 11775,1	14,2	2,4	33,8	2,8	11,6
Jastarnia.....	2005 13826,5	25,9	1,3	23,5	4,2	7,9
	2006 15021,5	12,8	3,0	26,2	6,6	8,9
Kościerzyna.....	2005 40195,9	9,3	1,1	39,9	2,9	22,5
	2006 64462,7	32,3	0,8	22,6	2,2	16,5
Krynica Morska.....	2005 6895,1	14,6	1,6	24,9	2,5	9,9
	2006 7193,4	13,6	5,3	21,2	3,9	11,0
Kwidzyn.....	2005 77910,9	6,1	8,5	30,1	4,9	20,5
	2006 87719,0	7,9	9,4	26,0	7,1	20,8
Lębork.....	2005 65468,4	8,0	5,7	35,1	2,5	22,5
	2006 75461,7	7,0	8,2	38,2	2,2	21,9
Łeba.....	2005 17156,9	7,9	1,4	23,8	4,6	9,4
	2006 32465,5	4,7	8,0	14,4	1,9	6,0
Malbork.....	2005 61008,9	7,1	3,5	37,0	2,3	25,6
	2006 67918,1	4,5	4,5	35,6	4,5	26,4
Pruszcz Gdański.....	2005 54284,7	13,1	4,4	37,0	1,0	11,0
	2006 66463,1	12,7	4,1	30,2	10,7	10,5
Puck.....	2005 21797,5	30,0	0,3	26,8	3,0	17,1
	2006 24119,8	23,4	3,8	25,0	1,8	17,8
Reda.....	2005 26247,1	5,4	4,6	46,6	0,9	17,7
	2006 31020,4	4,8	9,5	41,7	1,0	18,9
Rumia.....	2005 72949,2	5,5	1,6	37,2	1,8	15,4
	2006 86157,4	7,7	6,0	32,8	1,5	16,5
Skórcz.....	2005 6311,8	8,3	0,5	47,6	3,5	18,9
	2006 6787,4	13,5	0,6	42,6	3,2	20,3
Slupsk.....	2005 316449,1	2,7	15,2	30,1	3,7	16,9
	2006 336571,1	5,1	12,1	30,2	3,6	17,3
Sopot.....	2005 142965,4	11,0	14,0	27,0	5,0	10,7
	2006 154906,2	8,0	13,4	23,8	5,6	11,1
Starogard Gdański.....	2005 93713,3	3,6	1,5	34,4	2,7	20,2
	2006 106777,6	3,1	2,5	33,2	2,5	20,3
Tczew.....	2005 94171,8	7,1	3,3	34,9	3,0	24,5
	2006 125805,8	5,3	7,2	27,5	9,0	20,9
Ustka.....	2005 38411,5	7,4	16,8	33,1	2,0	15,6
	2006 45597,4	5,7	7,6	24,2	1,8	14,6

^a W miastach na prawach powiatu łącznie z wydatkami budżetu powiatu.
^a On the cities with powiat status including expenditure powiat budget.

TABL. 18(22). WYDATKI BUDŻETÓW GMIN MIEJSKICH^a (cd.)
 EXPENDITURE OF URBAN GMINAS BUDGETS^a (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE <i>SPECIFICATION</i>	Ogółem w tys. zł <i>Total in thous. zł</i>	W tym na				pomoc społeczną <i>social work</i>	
		gospodarkę komunalną i ochronę środowiska <i>municipal economy and environmental protection</i>	gospodarkę mieszkaniową <i>dwelling economy</i>	kształcenie i wychowanie <i>education</i>	kulturę i ochronę dziedzictwa narodowego <i>culture and national heritage</i>		
		w % ogółem		in % of total			
POMORSKIE (dok. cont.)							
Wejherowo	2005	79110,2	4,8	10,7	35,6	3,4	20,5
	2006	85951,9	4,9	5,8	30,0	8,0	23,6
Władysławowo	2005	33712,9	9,9	5,7	33,1	1,8	14,0
	2006	38969,3	10,0	2,9	29,9	1,8	15,0
ŚLĄSKIE							
Miasta razem	2005	8133032,0	7,6	5,9	33,9	3,4	16,1
<i>Towns total</i>	<i>2006</i>	<i>9219929,7</i>	<i>9,0</i>	<i>6,0</i>	<i>31,8</i>	<i>3,5</i>	<i>16,0</i>
Katowice	2005	936904,9	8,1	4,5	31,9	3,8	14,0
	2006	1072334,3	9,7	5,7	28,2	2,6	13,4
Będzin	2005	112839,1	6,9	18,1	27,1	3,9	15,1
	2006	119048,2	4,7	17,0	27,6	3,8	16,1
Bielsko-Biała	2005	480034,5	2,8	2,4	34,8	4,2	13,5
	2006	494080,2	3,7	3,3	36,0	4,7	14,4
Bieruń	2005	51769,1	14,7	3,5	39,7	2,6	7,9
	2006	59729,1	10,0	2,5	31,0	2,1	8,0
Bytom	2005	372524,3	3,6	4,0	40,5	1,8	24,3
	2006	457971,1	4,8	3,9	36,0	1,5	22,3
Chorzów	2005	260839,7	3,5	1,9	39,2	3,2	25,6
	2006	305119,2	4,0	1,6	36,0	3,7	26,0
Cieszyń	2005	68571,4	5,4	6,4	35,0	5,0	16,8
	2006	73766,6	6,3	4,7	34,5	5,6	17,8
Czeladź	2005	57664,6	10,8	2,5	33,6	3,2	22,8
	2006	72004,7	12,5	10,1	30,7	3,4	20,1
Częstochowa	2005	622203,1	8,0	3,3	35,6	4,0	15,2
	2006	694914,3	11,8	2,9	32,9	4,0	15,4
Dąbrowa Górnicza	2005	392849,1	12,2	2,9	34,3	4,2	11,6
	2006	381871,8	8,7	1,3	34,6	6,8	13,1
Gliwice	2005	569392,7	7,4	19,1	25,5	2,9	13,9
	2006	628950,5	8,4	16,6	27,4	3,3	13,9
Imielin	2005	16488,3	9,4	2,0	31,6	7,8	8,2
	2006	27229,0	33,6	1,1	22,1	9,6	6,5
Jastrzębie-Zdrój	2005	223947,7	5,7	2,4	36,7	3,0	13,3
	2006	235255,9	5,9	5,4	35,9	3,8	14,1
Jaworzno	2005	208610,4	3,5	3,8	39,3	3,5	16,1
	2006	258056,7	3,5	3,6	33,1	5,4	14,8
Kalety	2005	12888,9	28,7	2,9	30,0	3,9	14,1
	2006	13780,4	28,5	3,0	29,2	3,7	17,0
Knurów	2005	74700,6	3,5	4,8	39,2	3,4	13,2
	2006	81933,6	11,0	2,0	31,9	2,6	13,1
Lędziny	2005	25463,2	8,5	1,5	40,5	2,7	16,5
	2006	32218,9	7,7	1,0	32,0	2,7	15,4
Lubliniec	2005	41482,2	12,1	5,5	35,6	3,9	16,2
	2006	46430,9	4,3	10,5	30,0	4,0	17,0
Łaziska Górska	2005	55353,4	10,8	4,4	29,7	4,2	9,2
	2006	52719,4	12,9	5,1	32,6	4,7	12,1

^a W miastach na prawach powiatu łącznie z wydatkami budżetu powiatu.
^a On the cities with powiat status including expenditure powiat budget.

TABL. 18(22). WYDATKI BUDŻETÓW GMIN MIEJSKICH^a (cd.)
 EXPENDITURE OF URBAN GMINAS BUDGETS^a (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE <i>SPECIFICATION</i>	Ogółem w tys. zł <i>Total in thous. zł</i>	W tym na <i>Of which on</i>				
		gospodarkę komunalną i ochronę środowiska <i>municipal economy and environmental protection</i>	gospodarkę mieszkaniową <i>dwelling economy</i>	oświatę i wychowanie <i>education</i>	kulturę i ochronę dziedzictwa narodowego <i>culture and national heritage</i>	pomoc społeczna <i>social work</i>
		w % ogółem <i>in % of total</i>				
ŚLĄSKIE (cd. cont.)						
Miasteczko Śląskie	2005 15141,4	7,2	24,3	27,8	3,3	11,3
	2006 16466,2	3,4	20,9	26,3	3,2	13,7
Mikołów	2005 92715,7	23,9	14,3	26,5	2,7	11,5
	2006 94012,0	9,9	14,9	34,1	2,8	12,9
Mysłowice	2005 182293,2	3,0	3,1	36,0	3,0	16,3
	2006 213018,5	3,7	6,4	36,3	3,1	16,4
Myszków	2005 50201,3	11,6	6,3	33,7	2,3	22,0
	2006 54419,5	3,5	5,4	33,2	2,2	24,5
Orzesze	2005 29700,0	16,9	1,0	43,5	3,1	11,8
	2006 31922,7	15,5	1,3	42,5	3,0	14,1
Piekary Śląskie	2005 118315,4	8,7	0,3	33,2	3,1	18,8
	2006 138071,2	9,6	0,2	30,5	3,0	20,7
Poreba	2005 12082,1	9,1	9,1	32,5	4,0	17,1
	2006 14204,1	11,5	8,2	31,4	3,6	17,1
Pszów	2005 23698,3	19,6	1,0	35,7	3,0	11,3
	2006 23616,4	13,6	0,9	41,2	4,0	13,3
Pyskowice	2005 37122,3	4,5	20,7	34,1	3,5	17,1
	2006 43431,2	20,3	15,9	26,1	3,1	15,4
Racibórz	2005 91803,5	7,6	2,6	41,2	4,2	16,5
	2006 118126,5	15,2	6,0	32,9	3,4	14,3
Radlin	2005 36224,6	14,9	0,4	28,7	4,3	10,0
	2006 34098,4	18,9	1,4	30,5	4,6	12,9
Radzionków	2005 22453,0	9,9	0,9	38,2	4,1	15,1
	2006 31303,9	10,3	2,3	29,9	3,3	13,2
Ruda Śląska	2005 388392,7	4,6	4,5	31,2	2,3	20,7
	2006 495338,6	6,7	7,5	25,9	2,0	17,6
Rybnik	2005 407161,7	13,2	3,3	30,6	3,4	11,4
	2006 466537,2	21,3	1,4	29,5	4,4	12,0
Rydułtowy	2005 37048,8	12,2	1,8	38,2	1,6	14,1
	2006 46736,0	30,8	1,8	29,6	1,7	13,6
Siemianowice Śląskie	2005 162676,5	1,8	12,3	29,5	2,3	21,0
	2006 181272,3	3,3	11,4	29,3	2,3	21,3
Sławków	2005 17781,6	23,3	2,1	25,6	8,7	11,5
	2006 32052,3	41,1	3,5	20,3	3,1	7,1
Sosnowiec	2005 439764,2	10,1	1,1	39,7	3,3	17,9
	2006 521202,3	15,1	2,5	34,2	3,0	16,8
Szczyrk	2005 11619,5	11,4	4,5	32,7	7,1	12,4
	2006 13691,6	7,0	11,2	26,9	9,3	13,6
Świętochłowice	2005 98180,9	4,4	2,4	35,8	2,7	27,9
	2006 123695,0	4,8	11,2	30,6	2,2	25,3
Tarnowskie Góry	2005 93384,9	8,5	5,7	34,5	4,4	18,9
	2006 107251,4	7,5	6,0	32,5	3,6	19,2
Tychy	2005 281609,1	6,6	2,6	39,1	2,5	15,4
	2006 331426,8	3,9	4,1	35,3	2,3	14,6

a W miastach na prawach powiatu łącznie z wydatkami budżetu powiatu.
 a On the cities with powiat status including expenditure powiat budget.

TABL. 18(22). WYDATKI BUDŻETÓW GMIN MIEJSKICH^a (ed.)
 EXPENDITURE OF URBAN GMINAS BUDGETS^a (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE <i>SPECIFICATION</i>	Ogółem w tys. zł <i>Total in thous. zł</i>	W tym na					W % ogółem <i>in % of total</i>
		gospodarkę komunalną i ochronę środowiska <i>municipal economy and environmental protection</i>	gospodarkę mieszkaniową <i>dwelling economy</i>	oświatę i wychowanie <i>education</i>	kulturę i ochronę dziedzictwa narodowego <i>culture and national heritage</i>	pomoc społeczna <i>social work</i>	
ŚLĄSKIE (dok. cont.)							
Ustroń	2005	33636,2	9,0	3,7	34,9	5,7	13,7
	2006	36333,1	10,7	3,9	33,8	5,1	14,1
Wisła	2005	21422,4	13,7	2,7	31,6	3,5	12,8
	2006	26082,1	12,9	2,1	28,2	2,6	13,6
Wodzisław Śląski	2005	74268,4	15,9	2,3	38,1	3,7	14,4
	2006	90867,7	20,2	2,5	32,6	3,3	13,1
Wojkowice.....	2005	12488,7	10,7	1,0	31,9	0,8	14,2
	2006	13846,6	12,9	1,1	31,4	0,9	15,6
Zabrze	2005	483115,0	3,4	19,7	29,1	2,6	18,2
	2006	487665,3	3,4	14,6	31,4	3,3	19,8
Zawiercie.....	2005	80118,5	10,2	2,5	34,7	3,3	21,7
	2006	90115,8	7,8	4,9	32,5	4,8	22,9
Żory	2005	114466,2	6,3	2,8	42,1	4,1	12,8
	2006	152486,3	7,2	4,5	32,8	3,4	10,7
Żywiec	2005	79618,8	24,9	2,8	27,0	6,5	10,6
	2006	83223,4	10,6	5,5	32,1	6,6	12,1
ŚWIĘTOKRZYSKIE							
Miasta razem	2005	871190,2	5,7	2,8	33,2	3,0	20,7
<i>Towns total</i>	2006	1058482,6	5,9	2,6	29,5	2,3	20,4
Kielce.....	2005	548107,0	5,3	1,7	33,5	3,3	19,0
	2006	638566,1	4,3	2,1	31,9	2,4	19,7
Ostrowiec Świętokrzyski ...	2005	118614,4	5,0	3,0	32,2	2,2	23,0
	2006	144066,1	7,2	1,2	24,9	1,9	23,1
Sandomierz	2005	50148,5	12,6	1,5	31,2	4,0	15,6
	2006	68592,1	18,1	1,1	25,8	4,0	14,1
Skarżysko-Kamienna.....	2005	74707,9	5,5	11,1	30,5	2,4	24,4
	2006	85380,5	7,6	10,1	28,1	2,0	25,0
Starachowice	2005	79612,4	6,0	3,4	36,1	1,9	28,3
	2006	121877,8	4,3	2,0	25,9	1,3	20,7
WARMIŃSKO-MAZURSKIE							
Miasta razem	2005	1390712,4	5,9	4,7	35,4	2,8	19,9
<i>Towns total</i>	2006	1593765,9	6,7	3,8	31,9	3,4	19,9
Olsztyn.....	2005	453246,1	6,1	1,2	38,1	2,9	17,8
	2006	508765,2	8,2	1,0	36,1	2,8	17,9
Bartoszyce	2005	44320,8	5,3	9,4	36,3	2,7	26,9
	2006	53144,0	15,6	4,8	31,5	2,9	25,6
Braniewo	2005	27706,4	2,4	1,0	46,7	2,7	27,1
	2006	35392,8	2,2	1,4	37,6	15,9	24,9
Działdowo	2005	35088,3	3,9	8,1	42,4	2,7	23,6
	2006	39886,8	11,8	2,9	39,1	2,7	22,7
Elblag.....	2005	337998,0	3,1	7,2	31,1	2,4	18,9
	2006	420357,5	2,3	6,0	25,7	3,5	17,1
Ełk	2005	92460,3	9,5	2,1	34,8	2,9	22,3
	2006	101923,8	7,5	2,3	32,5	2,3	21,9

^a W miastach na prawach powiatu łącznie z wydatkami budżetu powiatu.

^a On the cities with powiat status including expenditure powiat budget. year.

TABL. 18(22). WYDATKI BUDŻETÓW GMIN MIEJSKICH^a (cd.)
 EXPENDITURE OF URBAN GMINAS BUDGETS^a (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem w tys. zł <i>Total in thous. zł</i>	W tym na					pomoc społeczną <i>social work</i>
		gospodarkę komunalną i ochronę środowiska <i>municipal economy and environmental protection</i>	gospodarkę mieszkaniową <i>dwelling economy</i>	oświatę i wychowanie <i>education</i>	kulturę i ochronę dziedzictwa narodowego <i>culture and national heritage</i>		
		w % ogółem <i>in % of total</i>					
WARMIŃSKO-MAZURSKIE (dok. cont.)							
Giżycko	2005	56193,8	9,5	7,8	31,3	3,3	19,8
	2006	56359,9	7,0	7,9	31,2	4,0	22,2
Górowo Iławskie	2005	11042,8	7,1	5,7	38,8	3,1	23,4
	2006	14195,2	10,2	8,7	31,5	2,5	26,2
Iława	2005	74987,3	4,2	8,1	27,1	2,7	15,0
	2006	81497,6	7,1	7,9	27,7	5,9	17,5
Kętrzyn	2005	44678,2	6,4	12,7	27,4	3,0	26,0
	2006	54262,0	5,1	8,3	25,6	2,3	24,3
Lidzbark Warmiński	2005	25193,2	4,2	1,4	40,0	4,4	27,1
	2006	27146,6	5,1	2,5	38,0	3,9	29,3
Lubawa	2005	22008,1	23,2	3,5	34,1	2,2	15,3
	2006	21044,2	8,5	4,0	35,2	3,0	20,7
Mrągowo	2005	46833,5	8,5	10,1	40,4	2,5	20,0
	2006	41504,2	4,0	9,2	31,4	3,2	25,7
Nowe Miasto Lubawskie....	2005	22027,9	5,1	0,3	44,0	3,4	22,7
	2006	24437,1	9,6	0,6	36,5	3,5	24,6
Ostróda	2005	51239,7	8,1	2,8	37,3	3,1	25,9
	2006	62262,1	10,5	2,4	35,6	3,0	25,0
Szczytno	2005	45688,1	8,3	5,6	41,1	2,5	22,0
	2006	51586,9	14,2	0,9	34,9	2,0	22,7
WIELKOPOLSKIE							
Miasta razem	2005	3065842,8	6,6	3,8	34,8	2,7	14,8
<i>Towns total</i>	2006	3479461,7	8,4	3,1	32,0	2,8	14,7
Poznań	2005	1689858,8	7,2	4,5	30,4	2,8	11,4
	2006	1875496,6	10,8	3,3	27,8	3,1	11,5
Chodzież	2005	31740,8	5,6	11,4	34,7	4,3	18,4
	2006	34466,0	5,5	10,0	33,5	4,6	19,9
Czarnków.....	2005	22148,9	4,9	9,9	35,4	5,7	16,1
	2006	25892,1	5,8	12,0	33,3	4,6	15,3
Gniezno	2005	112467,2	8,6	2,0	33,0	2,1	26,8
	2006	124148,1	9,0	1,5	31,1	2,2	27,3
Kalisz.....	2005	282044,2	4,0	1,3	44,5	1,9	18,1
	2006	300122,2	4,9	1,7	42,3	1,9	18,9
Koło	2005	47120,2	15,9	0,4	39,8	3,2	21,0
	2006	46762,7	4,4	1,3	47,2	2,9	23,9
Konin.....	2005	213654,9	3,2	3,7	43,2	2,0	16,7
	2006	311328,8	3,3	1,6	33,1	1,4	13,0
Kościan	2005	47577,1	2,3	2,1	38,4	3,3	17,5
	2006	47760,2	1,3	4,1	41,5	4,0	20,5
Leszno	2005	167834,0	3,1	2,6	45,5	1,9	15,5
	2006	207498,6	3,7	1,7	40,4	1,7	14,6
Luboń.....	2005	38920,7	8,9	2,0	37,1	2,2	13,2
	2006	39273,3	12,3	2,5	39,4	2,4	15,2
Obrzycko	2005	4077,1	2,6	2,4	52,9	3,1	12,6
	2006	5366,0	3,1	1,4	42,7	1,8	12,7

^a W miastach na prawach powiatu łącznie z wydatkami budżetu powiatu.
^a On the cities with powiat status including expenditure powiat budget.

TABL. 18(22). WYDATKI BUDŻETÓW GMIN MIEJSKICH^a (dok.)
 EXPENDITURE OF URBAN GMINAS BUDGETS^a (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem w tys. zł <i>Total in thous. zł</i>	W tym na					W % ogółem <i>in % of total</i>
		gospodarkę komunalną i ochronę środowiska <i>municipal economy and environmental protection</i>	gospodarkę mieszkaniową <i>dwelling economy</i>	oświatę i wychowanie <i>education</i>	kulturę i ochronę dziedzictwa narodowego <i>culture and national heritage</i>		
WIELKOPOLSKIE (dok. cont.)							
Ostrów Wielkopolski	2005	117601,6	12,0	2,5	31,7	2,9	20,3
	2006	132345,5	11,0	5,1	29,8	2,8	20,6
Piła	2005	130528,1	6,3	3,7	37,7	2,8	19,7
	2006	145019,5	6,1	2,2	38,5	2,8	20,1
Puszczykowo	2005	14753,4	7,6	8,9	35,4	2,1	12,8
	2006	20045,1	6,9	11,2	28,6	2,2	12,0
Slupca	2005	20924,1	6,6	0,2	45,0	3,4	23,8
	2006	23843,7	5,8	0,3	41,8	3,1	24,5
Sulmierzyce	2005	4771,8	11,6	1,1	40,2	5,0	16,6
	2006	5611,7	9,6	0,5	33,3	4,2	21,0
Turek	2005	52532,9	6,0	4,1	44,2	5,2	18,8
	2006	61250,6	8,8	4,7	37,7	3,1	18,8
Wagrowiec	2005	36891,5	4,4	5,6	30,3	3,7	25,5
	2006	40462,5	4,1	5,5	29,9	4,8	26,5
Złotów	2005	30395,3	5,3	2,6	34,1	5,4	21,5
	2006	32768,5	5,9	3,6	34,7	3,4	22,8
ZACHODNIOPOMORSKIE							
Miasta razem	2005	1782314,8	5,8	4,4	33,6	3,2	18,1
<i>Towns total</i>	2006	1968782,4	6,0	6,9	31,5	4,1	17,8
Szczecin	2005	896604,6	4,0	2,6	36,0	2,4	17,8
	2006	994810,7	5,7	7,7	33,2	2,2	17,2
Białogard	2005	46466,7	15,1	4,2	30,2	6,1	24,6
	2006	49230,7	10,3	0,6	34,9	9,7	26,0
Darłowo	2005	30571,9	4,0	2,0	34,2	2,3	19,7
	2006	41732,6	3,9	4,2	28,7	2,5	15,8
Kołobrzeg	2005	100604,4	4,7	14,1	29,0	2,7	17,2
	2006	122784,9	5,5	8,4	24,4	2,2	14,4
Koszalin	2005	277181,1	3,8	4,3	34,4	5,0	15,6
	2006	294206,6	5,1	7,7	34,1	5,6	15,7
Sławno	2005	21937,6	6,9	2,1	37,1	4,0	27,0
	2006	24054,8	8,4	1,4	34,8	3,5	31,0
Stargard Szczeciński	2005	115217,0	6,7	14,9	31,1	4,4	23,9
	2006	129258,1	5,5	13,5	28,3	9,9	24,0
Szczecinek	2005	68838,4	18,2	0,7	31,5	3,9	26,7
	2006	82074,0	13,5	0,7	28,6	14,8	24,8
Świdwin	2005	31453,7	16,8	2,6	29,8	2,5	24,0
	2006	26990,9	3,6	4,8	35,8	3,5	31,1
Świnoujście	2005	148797,8	10,5	2,7	23,4	2,1	9,7
	2006	157741,4	5,3	2,4	22,1	2,1	10,0
Walcz	2005	44641,6	5,3	7,8	37,4	5,9	24,6
	2006	45897,6	6,2	1,3	39,0	6,6	26,7

^a W miastach na prawach powiatu łącznie z wydatkami budżetu powiatu.
a On the cities with powiat status including expenditure powiat budget.

ELEMENTY RANKINGU MIAST

ELEMENTS OF RANKING OF TOWNS

TABL. 1(23). MIASTA O RELATYWNYM DUŻEJ I MAŁEJ GĘSTOŚCI ZALUDNIENIA^a W 2006 R.
 TOWNS WITH RELATIVELY HIGH AND LOW POPULATION DENSITY^a IN 2006
 Stan w dniu 31 XII As of 31 XII

Lp. No.	Województwo ^b <i>Voivod- ship^b</i>	Miasto <i>Town</i>	Wartości wskaźnika (od najwyższej) <i>Values of the indicator (starting from maximum)</i>	Lp. No.	Województwo ^b <i>Voivod- ship^b</i>	Miasto <i>Town</i>	Wartości wskaźnika (od najniższej) <i>Values of the indicator (starting from minimum)</i>
1	24	Świętochłowice	4128	1	22	Krynica Morska	12
2	14	Piastów	4043	2	20	Suraż	29
3	14	Legionowo	3769	3	20	Kleszczele	31
4	30	Swarzędz	3496	4	32	Nowe Warpno	48
5	24	Chorzów	3429	5	20	Rajgród	49
6	14	Warszawa	3291	6	14	Wyśmierzyce	52
7	30	Nowe Skalmierzyce	3201	7	16	Kolonowskie	61
8	16	Ozimek	3044	8	24	Woźniki	62
9	30	Nowy Tomyśl	2917	9	02	Szczytna	65
10	20	Białystok	2887	10	20	Tykocin	65
11	14	Pruszków	2885	11	14	Brok	67
12	14	Mińsk Mazowiecki	2878	12	06	Ostrów Lubelski	75
13	14	Żyrardów	2860	13	12	Szczawnica	84
14	24	Siemianowice Śląskie	2833	14	20	Suchowola	86
15	30	Wolsztyn	2824	15	26	Zawichost	90
16	02	Świdnica	2772	16	24	Koziegłowy	93
17	30	Rawicz	2747	17	02	Szklarska Poręba	93
18	30	Kościan	2746	18	30	Sulmierzyce	95
19	28	Kętrzyn	2735	19	20	Nowogród	98
20	02	Chojnów	2725	20	24	Wisła	104
21	22	Tczew	2692	21	24	Miasteczko Śląskie	109
22	24	Bytom	2686	22	16	Ujazd	111
23	28	Elk	2674	23	10	Szadek	112
24	02	Stronie Śląskie	2617	24	12	Ryglice	112
25	16	Brzeg	2612	25	26	Osiek	112
26	10	Łódź	2593	26	24	Kalety	113
27	08	Sulechów	2591	27	22	Czarna Woda	114
28	04	Inowrocław	2526	28	06	Kazimierz Dolny	115
29	24	Sosnowiec	2463	29	30	Jastrowie	117
30	30	Śrem	2442	30	20	Brańsk	118
31	14	Siedlce	2418	31	20	Knyszyn	119
32	28	Szczytno	2407	32	06	Tyszowce	122
33	18	Rzeszów	2403	33	02	Wojcieszów	124
34	06	Lublin	2397	34	18	Cieszanów	126
35	22	Puck	2365	35	22	Czarne	128
36	24	Zabrze	2365	36	02	Karpacz	132
37	28	Ostróda	2361	37	20	Drohiczyn	132
38	28	Morąg	2357	38	16	Gorzów Śląski	141
39	14	Piaseczno	2349	39	26	Koprzywnica	142
40	12	Kraków	2314	40	24	Siewierz	142
41	28	Bartoszyce	2303	41	08	Gozdnica	144
42	22	Sopot	2284	42	24	Koniecpol	145
43	22	Slupsk	2273	43	14	Skaryszew	146
44	30	Wrześnią	2263	44	14	Gąbin	147
45	14	Ząbki	2247	45	24	Sośnicowice	147
46	22	Kartuzy	2246	46	02	Pieszyce	149
47	32	Gryfino	2246	47	26	Schedniów	149
48	22	Malbork	2232	48	24	Szczyrk	150
49	06	Zamość	2192	49	02	Piechowice	150
50	16	Głuchołyzy	2184	50	12	Piwniczna-Zdrój	151

a Liczba ludności w przeliczeniu na 1 km² powierzchni. b Objasnienie symboli województw - str. 14.
 a Number of population per 1 km². b Description of the symbols of voivodships - page 14.

TABL. 2(24). MIASTA O RELATYWNYM WYSOKIM I NISKIM WSPÓŁCZYNNIKU FEMINIZACJI^a W 2006 R.
 TOWNS WITH RELATIVELY HIGH AND LOW FEMINIZATION RATIO^a IN 2006

Lp. No.	Woje- wództwo ^b <i>Voivod- ship^b</i>	Miasto <i>Town</i>	Wartości wskaźnika (od najwyższej) <i>Values of the indicator (starting from maximum)</i>	Lp. No.	Woje- wództwo ^b <i>Voivod- ship^b</i>	Miasto <i>Town</i>	Wartości wskaźnika (od najniższej) <i>Values of the indicator (starting from minimum)</i>
1	24	Sośnicowice	131,8	1	06	Ostrów Lubelski	92,9
2	18	Iwonicz-Zdrój	129,8	2	14	Wyśmierzyce	93,9
3	32	Moryń	126,0	3	30	Dolsk	95,1
4	04	Ciechocinek	122,9	4	22	Hel	95,9
5	02	Polanica-Zdrój	121,1	5	32	Dobrzany	95,9
6	10	Łódź	119,6	6	06	Dęblin	96,3
7	28	Jeziорany	119,3	7	02	Wałosz	96,8
8	06	Nałęczów	119,1	8	18	Narol	97,1
9	02	Świeradów-Zdrój	117,6	9	32	Polanów	97,2
10	22	Sopot	117,6	10	30	Czerniejewo	97,6
11	12	Zakopane	117,4	11	06	Frampol	97,6
12	14	Warszawa	117,3	12	30	Sulmierzyce	97,6
13	10	Pabianice	117,1	13	26	Osiek	98,2
14	02	Karpacz	117,1	14	30	Rydzyna	98,2
15	20	Goniądz	116,9	15	32	Ińsko	98,3
16	06	Lublin	116,7	16	02	Lubomierz	98,7
17	02	Ząbkowice Śląskie	116,7	17	22	Pelplin	98,9
18	02	Łądek-Zdrój	116,3	18	26	Zawichost	99,2
19	26	Opatów	116,1	19	32	Drawno	99,3
20	06	Piaski	116,1	20	04	Łabiszyn	99,3
21	12	Krzeszowice	115,8	21	20	Rajgród	99,3
22	02	Mirsk	115,8	22	24	Strumień	99,5
23	02	Kowary	115,8	23	30	Nekla	99,9
24	02	Bielawa	115,7	24	20	Jedwabne	100,1
25	02	Duszniki-Zdrój	115,7	25	14	Myszyniec	100,1
26	04	Toruń	115,7	26	14	Wyszogród	100,2
27	24	Blachownia	115,6	27	32	Dziwnów	100,3
28	10	Ozorków	115,6	28	18	Baranów Sandomierski	100,3
29	28	Olsztyn	115,4	29	30	Lobżenica	100,3
30	16	Biała	115,4	30	20	Suchowola	100,4
31	02	Dzierżoniów	115,4	31	26	Sędziszów	100,4
32	26	Sandomierz	115,3	32	30	Marginin	100,5
33	24	Cieszyń	115,3	33	18	Cieszanów	100,8
34	02	Szklarska Poręba	115,1	34	32	Trzebiatów	100,9
35	18	Jarosław	115,1	35	06	Annopol	101,0
36	10	Konstantynów Łódzki	114,9	36	32	Mirosławiec	101,0
37	04	Brześć Kujawski	114,8	37	30	Witkowo	101,0
38	14	Tarczyn	114,8	38	20	Suraż	101,0
39	14	Pruszków	114,7	39	20	Stawiski	101,1
40	32	Polczyn-Zdrój	114,6	40	04	Mrocza	101,1
41	14	Mszczonów	114,6	41	32	Węgorzyno	101,2
42	12	Krynica-Zdrój	114,6	42	30	Obrzycko	101,2
43	14	Otwock	114,6	43	04	Kowal	101,3
44	14	Grodzisk Mazowiecki	114,6	44	18	Zagórz	101,3
45	30	Poznań	114,5	45	24	Kuźnia Raciborska	101,4
46	26	Busko-Zdrój	114,5	46	12	Piwniczna-Zdrój	101,4
47	28	Mikołajki	114,5	47	12	Alwernia	101,4
48	14	Żyrardów	114,3	48	08	Jasień	101,4
49	32	Borne Sulinowo	114,2	49	20	Choroszcz	101,4
50	02	Kłodzko	114,2	50	16	Zdzieszowice	101,5

a Liczba kobiet na 100 mężczyzn. b Objaśnienie symboli województw - str. 14.

a Number of females per 100 males. b Description of the symbols of voivodships - page 14.

TABL. 3(25). MIASTA O RELATYWNYM DUŻYM I MAŁYM PRZYROŚCIĘ NATURALNYM NA 1000 LUDNOŚCI W 2006 R.
**TOWNS WITH RELATIVELY HIGH AND LOW NATURAL INCREASE
PER 1000 POPULATION IN 2006**

Lp. No.	Woje- wództwo ^a <i>Voivod- ship^a</i>	Miasto <i>Town</i>	Wartości wskaźnika (od najwyższej) <i>Values of the indicator (starting from maximum)</i>	Lp. No.	Woje- wództwo ^a <i>Voivod- ship^a</i>	Miasto <i>Town</i>	Wartości wskaźnika (od najniższej) <i>Values of the indicator (starting from minimum)</i>
1	32	Ińsko	9,6	1	24	Sośnicowice	-21,1
2	30	Kórnik	9,5	2	26	Działoszyce	-14,8
3	22	Reda	9,2	3	24	Toszek	-11,9
4	14	Pilawa	8,3	4	26	Bodzentyn	-11,8
5	14	Halinów	8,1	5	24	Siewierz	-11,4
6	30	Sulmierzyce	8,0	6	24	Krzanowice	-11,4
7	08	Szlichtyngowa	8,0	7	32	Trzcińsko-Zdrój	-10,2
8	14	Ząbki	8,0	8	04	Górzno	-9,5
9	14	Piaseczno	7,9	9	14	Wyśmierzyce	-9,1
10	30	Książ Wielkopolski	7,7	10	02	Bolków	-9,0
11	32	Maszewo	7,5	11	06	Tyszowce	-9,0
12	20	Nowogród	7,4	12	04	Radzyń Chełmiński	-8,9
13	02	Miedzybórz	7,2	13	26	Wąchock	-8,7
14	14	Marki	7,2	14	26	Ćmielów	-8,5
15	32	Cedynia	7,1	15	16	Korfantów	-8,4
16	14	Garwolin	7,1	16	06	Krasnobród	-8,1
17	22	Brusy	7,1	17	30	Dąbie	-8,0
18	08	Nowogród Bobrzański	6,7	18	14	Brok	-8,0
19	22	Skarszewy	6,6	19	04	Chodecz	-7,8
20	02	Siechnice	6,6	20	18	Iwonicz-Zdrój	-7,6
21	30	Obrzycko	6,4	21	20	Jedwabne	-7,4
22	22	Hel	6,3	22	28	Tolkmicco	-7,0
23	30	Skoki	6,2	23	02	Mirsk	-7,0
24	18	Sieniawa	6,1	24	02	Świerzawa	-6,8
25	18	Pilzno	6,0	25	06	Kock	-6,7
26	32	Chojna	6,0	26	24	Ogrodzieniec	-6,7
27	30	Jutrosin	5,8	27	24	Blachownia	-6,6
28	24	Żory	5,7	28	10	Łódź	-6,5
29	12	Piwniczna-Zdrój	5,6	29	02	Szczawno-Zdrój	-6,5
30	14	Wyszków	5,4	30	10	Uniejów	-6,4
31	28	Lubawa	5,4	31	02	Polanica-Zdrój	-6,4
32	22	Włodysławowo	5,3	32	20	Tykcin	-6,3
33	22	Żukowo	5,1	33	32	Suchań	-6,2
34	30	Swarzędz	5,1	34	02	Jedlina-Zdrój	-6,1
35	14	Thusze	5,1	35	02	Szczytna	-6,1
36	04	Więcbork	5,0	36	20	Suraż	-6,0
37	18	Ropczyce	5,0	37	02	Niemcza	-6,0
38	12	Mszana Dolna	5,0	38	24	Wojkowice	-5,7
39	28	Zalewo	4,9	39	26	Chmielnik	-5,7
40	14	Łochów	4,8	40	22	Sopot	-5,7
41	06	Radzyń Podlaski	4,8	41	02	Wałbrzych	-5,7
42	18	Radomyśl Wielki	4,8	42	26	Zawichost	-5,5
43	08	Cybinka	4,8	43	30	Przedecz	-5,5
44	24	Strumień	4,7	44	10	Rzgów	-5,4
45	14	Mińsk Mazowiecki	4,6	45	32	Myślibórz	-5,3
46	22	Prusze Gdańskie	4,6	46	10	Głowno	-5,3
47	30	Golina	4,6	47	12	Świątniki Górne	-5,3
48	06	Lęczna	4,5	48	16	Biała	-5,3
49	10	Pajęczno	4,5	49	04	Dobrzyń nad Wisłą	-5,3
50	30	Kobylin	4,5	50	24	Szczekociny	-5,2

a Objasñenie symboli województw - str. 14.

a Description of the symbols of voivodships - page 14.

TABL. 4(26). MIASTA O RELATYWNYM DUŻYM I MAŁYM PRZYROŚCIĘ MIGRACYJNYM NA 1000 LUDNOŚCI W 2006 R.
TOWNS WITH RELATIVELY HIGH AND LOW MIGRATION INCREASE PER 1000 POPULATION IN 2006

Lp. No.	Woje- wództwo ^a <i>Voivod- ship^a</i>	Miasto <i>Town</i>	Wartości wskaźnika (od najwyższej) <i>Values of the indicator (starting from maximum)</i>	Lp. No.	Woje- wództwo ^a <i>Voivod- ship^a</i>	Miasto <i>Town</i>	Wartości wskaźnika (od najniższej) <i>Values of the indicator (starting from minimum)</i>
1	32	Borne Sulinowo	45,7	1	22	Hel	-26,9
2	14	Piaseczno	26,2	2	18	Nowa Sarzyna	-19,7
3	20	Wasilków	24,7	3	06	Dęblin	-18,1
4	14	Ząbki	24,4	4	18	Iwonicz-Zdrój	-17,3
5	14	Marki	24,3	5	30	Witkowo	-17,0
6	12	Niepołomice	20,1	6	10	Błaszkı	-16,4
7	14	Radzymin	18,7	7	32	Cedynia	-16,1
8	14	Serock	17,6	8	26	Zawichost	-16,0
9	30	Luboń	17,5	9	32	Miroslawiec	-14,8
10	14	Józefów	17,5	10	30	Dobra	-14,6
11	30	Osieczna	16,5	11	14	Drobin	-14,3
12	14	Kobylka	16,4	12	06	Poniatowa	-13,7
13	14	Halinów	16,1	13	30	Wysoka	-13,6
14	14	Łomianki	15,8	14	32	Świdwin	-13,2
15	22	Krynica Morska	15,6	15	26	Działoszyce	-13,0
16	22	Pruszcza Gdańskiego	15,0	16	06	Lęczna	-12,8
17	30	Stęszew	14,7	17	08	Gozdnica	-12,8
18	14	Podkowa Leśna	14,3	18	10	Szadek	-12,7
19	32	Moryń	14,2	19	28	Zalewo	-12,6
20	18	Głogów Małopolski	14,0	20	26	Małogoszcz	-12,5
21	14	Góra Kalwaria	14,0	21	02	Bardo	-12,4
22	30	Kórnik	13,2	22	32	Recz	-12,0
23	30	Kostrzyn	13,2	23	30	Lwówek	-11,9
24	16	Gogolin	12,7	24	32	Dziwnów	-11,9
25	14	Grodzisk Mazowiecki	12,5	25	16	Praszka	-11,6
26	30	Pobiedziska	12,2	26	30	Rychwał	-11,3
27	30	Puszczykowo	12,0	27	26	Ożarów	-11,2
28	02	Olszyna	12,0	28	08	Torzym	-11,1
29	22	Reda	11,6	29	24	Żory	-10,9
30	26	Skalbmierz	11,2	30	04	Golub-Dobrzyń	-10,8
31	30	Skoki	11,2	31	18	Ustrzyki Dolne	-10,7
32	14	Brwinów	11,1	32	04	Lubraniec	-10,7
33	14	Pilawa	11,0	33	20	Suchowola	-10,3
34	12	Nowy Wiśnicz	10,9	34	02	Lubin	-10,2
35	16	Ujazd	10,9	35	30	Golańcz	-10,2
36	02	Sobótka	10,9	36	26	Polaniec	-10,2
37	24	Szczyrk	10,8	37	26	Sędziszów	-10,0
38	12	Czchów	10,8	38	14	Kozińce	-10,0
39	04	Lubień Kujawski	10,7	39	28	Ruciane-Nida	-9,8
40	24	Krzanowice	10,5	40	32	Człopa	-9,8
41	10	Kamieńsk	10,3	41	06	Włodawa	-9,7
42	30	Ostroróg	10,1	42	10	Wieruszów	-9,6
43	24	Sośnicowice	9,7	43	28	Gołdap	-9,5
44	02	Jaworzyna Śląska	9,7	44	30	Slupca	-9,4
45	30	Ślesin	9,6	45	32	Tuczno	-9,4
46	30	Przedecz	9,4	46	32	Dobrzany	-9,4
47	20	Supraśl	9,3	47	28	Braniewo	-9,3
48	02	Wiązów	9,3	48	08	Krosno Odrzańskie	-9,2
49	04	Brześć Kujawski	9,2	49	02	Pieńsk	-9,1
50	02	Bystrzyca Kłodzka	9,2	50	10	Uniejów	-9,1

a Objяснienie symboli województw - str. 14.

a Description of the symbols of voivodships - page 14.

TABL. 5(27). MIASTA O RELATYWNYM DUŻEJ I MAŁEJ PRZECIĘTNEJ POWIERZCHNI UŻYTKOWEJ MIESZKAŃ W 2006 R.
TOWNS WITH RELATIVELY HIGH AND LOW AVERAGE USABLE FLOOR SPACE PER DWELLING IN 2006

Lp. No.	Woje- wództwo ^a <i>Voivod- ship^a</i>	Miasto <i>Town</i>	Wartości wskaźnika (od najwyższej) <i>Values of the indicator (starting from maximum)</i>	Lp. No.	Woje- wództwo ^a <i>Voivod- ship^a</i>	Miasto <i>Town</i>	Wartości wskaźnika (od najniższej) <i>Values of the indicator (starting from minimum)</i>
1	14	Łomianki	122,4	1	24	Świętochłowice	50,4
2	22	Włodzisławowo	120,8	2	24	Chorzów	50,9
3	14	Podkowa Leśna	120,5	3	10	Żychlin	51,0
4	30	Puszczykowo	111,5	4	24	Siemianowice Śląskie	52,2
5	30	Grabów nad Prosną	105,3	5	10	Łęczycy	52,3
6	24	Krzanowice	104,4	6	10	Łódź	52,9
7	16	Prószków	104,3	7	02	Stronie Śląskie	53,0
8	22	Leba	104,2	8	02	Kamienna Góra	53,1
9	22	Žukowo	102,5	9	02	Boguszów-Gorce	53,2
10	30	Rydzyna	101,7	10	24	Ruda Śląska	53,3
11	30	Ślesin	100,9	11	02	Wałbrzych	53,3
12	10	Rzgów	100,0	12	28	Korsze	53,7
13	30	Stęszew	99,7	13	24	Sosnowiec	54,0
14	30	Rychwał	99,7	14	14	Żyrardów	54,1
15	30	Krobia	99,7	15	24	Bytom	54,2
16	30	Borek Wielkopolski	99,3	16	10	Pabianice	54,2
17	12	Niepołomice	98,4	17	04	Włocławek	54,4
18	12	Nowy Wiśnicz	98,0	18	04	Kruszwica	54,5
19	30	Kobylin	97,3	19	02	Polkowice	54,5
20	18	Głogów Małopolski	96,9	20	22	Gniew	54,6
21	18	Radomyśl Wielki	96,4	21	24	Zabrze	54,7
22	24	Wiśla	96,4	22	22	Hel	54,7
23	30	Jutrosin	95,7	23	02	Głuszyca	54,8
24	18	Tyczyn	95,4	24	12	Oświęcim	54,8
25	06	Tarnogród	94,9	25	04	Inowrocław	55,0
26	30	Pogorzelka	94,3	26	02	Bielawa	55,1
27	06	Tyszkowce	94,1	27	06	Poniatowa	55,3
28	24	Sośnicowice	93,9	28	10	Ozorków	55,3
29	30	Wielichowo	93,7	29	24	Knurów	55,4
30	30	Margonin	93,5	30	06	Puławy	55,5
31	30	Nekla	93,4	31	02	Jaworzyna Śląska	55,6
32	12	Czchów	93,3	32	16	Ozimek	55,6
33	16	Ujazd	93,2	33	24	Czeladź	55,7
34	30	Odolanów	92,9	34	28	Orzysz	55,7
35	12	Kalwaria Zebrzydowska	92,3	35	18	Nowa Sarzyna	55,8
36	24	Imielin	92,3	36	04	Chełmża	55,8
37	24	Koziegłowy	92,2	37	02	Lubin	55,8
38	18	Ulanów	92,1	38	04	Grudziądz	55,9
39	30	Mosina	92,1	39	12	Kraków	56,1
40	06	Krasnobród	92,0	40	10	Kutno	56,2
41	30	Mikstat	91,9	41	02	Żarów	56,3
42	30	Žerków	91,9	42	28	Reszel	56,3
43	14	Józefów	91,5	43	10	Krośniewice	56,4
44	30	Osieczna	91,4	44	14	Warszawa	56,6
45	20	Suchowola	91,4	45	32	Karlino	56,6
46	18	Jedlicze	91,3	46	28	Kętrzyn	56,7
47	12	Ryglice	91,2	47	26	Skarżysko-Kamienna	56,8
48	30	Rakoniewice	90,9	48	14	Pionki	56,9
49	14	Halinów	90,9	49	02	Dzierżoniów	57,0
50	16	Leśnica	90,7	50	02	Leśna	57,0

^a Objasnienie symboli województw - str. 14. ^b W m².
^a Description of the symbols of voivodships - page 14. ^b In m².

**TABL. 6(28). GMINY MIEJSKIE O RELATYWNYM WYSOKIM I NISKIM DOCHODZIE
BUDŻETÓW NA 1 MIESZKAŃCA W 2006 R.
TOWNS WITH RELATIVELY HIGH AND LOW REVENUE OF LOCAL BUDGET
PER CAPITA IN 2006**

Lp. No.	Woje- wództwo ^a <i>Voivod- ship^a</i>	Miasto <i>Town</i>	Wartości ^b wskaźnika ^b (od najwyższej) <i>Values of the indicator^b (starting from maximum)</i>	Lp. No.	Woje- wództwo ^a <i>Voivod- ship^a</i>	Miasto <i>Town</i>	Wartości ^b wskaźnika ^b (od najniższej) <i>Values of the indicator^b (starting from minimum)</i>
1	22	Łeba	6617	1	10	Pabianice	1397
2	02	Karpacz	5975	2	24	Kalety	1406
3	22	Sopot	5603	3	02	Pieszyce	1471
4	14	Warszawa	5043	4	06	Kraśnik	1513
5	22	Krynica Morska	4960	5	02	Nowa Ruda	1517
6	24	Siła	4469	6	30	Lubóń	1520
7	14	Podkowa Leśna	4300	7	10	Konstantynów Łódzki	1525
8	14	Płock	4244	8	10	Zduńska Wola	1531
9	32	Świnoujście	4004	9	10	Brzeziny	1571
10	08	Łęknica	3965	10	24	Poręba	1579
11	02	Wrocław	3837	11	10	Sieradz	1603
12	16	Opole	3687	12	10	Zgierz	1606
13	14	Józefów	3681	13	02	Kowary	1609
14	02	Świeradów-Zdrój	3675	14	06	Radzyń Podlaski	1632
15	18	Krosno	3661	15	10	Głowno	1642
16	22	Jastarnia	3540	16	24	Wojkowice	1644
17	30	Konin	3516	17	06	Luków	1645
18	24	Katowice	3385	18	24	Pszów	1663
19	22	Siemianówka	3333	19	30	Wagrowiec	1663
20	24	Rybnik	3227	20	22	Reda	1666
21	14	Ostrołęka	3227	21	06	Lubartów	1670
22	18	Rzeszów	3173	22	06	Świdnik	1683
23	12	Nowy Sącz	3170	23	10	Tomaszów Mazowiecki	1684
24	22	Gdańsk	3167	24	02	Bielawa	1685
25	24	Ruda Śląska	3119	25	24	Myszków	1687
26	30	Leszno	3101	26	14	Sierpc	1691
27	32	Darłowo	3099	27	24	Orzesze	1691
28	30	Poznań	3081	28	18	Lubaczów	1692
29	12	Kraków	3075	29	02	Piła Góra	1695
30	24	Imielin	3057	30	20	Zambrów	1703
31	22	Gdynia	3052	31	30	Chodzież	1710
32	24	Dąbrowa Górnicza	3047	32	20	Siemiatycze	1713
33	02	Szklarska Poręba	3011	33	06	Terespol	1715
34	24	Gliwice	3010	34	26	Skarżysko-Kamienna	1717
35	20	Łomża	2942	35	30	Ostrów Wielkopolski	1722
36	06	Zamość	2938	36	30	Gniezno	1726
37	20	Suwałki	2926	37	14	Kobyłka	1732
38	28	Olsztyn	2916	38	30	Slupca	1732
39	28	Elbląg	2909	39	20	Hajnówka	1747
40	22	Hel	2904	40	06	Krasnystaw	1748
41	02	Jelenia Góra	2890	41	12	Nowy Targ	1755
42	02	Legnica	2877	42	18	Radymno	1756
43	04	Włocławek	2874	43	08	Żagań	1756
44	18	Przemyśl	2869	44	20	Bielsk Podlaski	1756
45	24	Bielsko-Biała	2864	45	06	Bilgoraj	1757
46	12	Tarnów	2844	46	04	Inowrocław	1762
47	28	Górowo Iławeckie	2797	47	24	Radzionków	1764
48	26	Kielce	2794	48	14	Mińsk Mazowiecki	1765
49	04	Grudziądz	2791	49	14	Gostynin	1767
50	10	Piotrków Trybunalski	2785	50	12	Jordanów	1770

^a Objяснienie symboli województw - str. 14. ^b W złotych.
^a Description of the symbols of voivodships - page 14. ^b In zl.

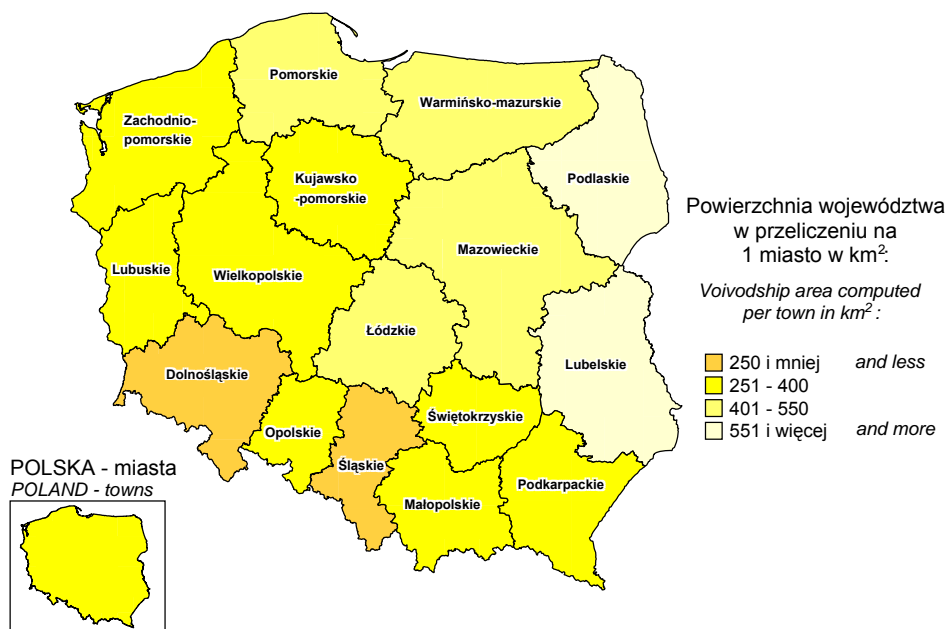
TABL. 7(29). GMINY MIEJSKIE O RELATYWNIU DUŻYCH I MAŁYCH WYDATKACH BUDŻETOW NA 1 MIESZKAŃCA W 2006 R.
TOWNS WITH RELATIVELY HIGH AND LOW EXPENDITURE OF LOCAL BUDGET PER CAPITA IN 2006

Lp. No.	Woje- wództwo ^a <i>Voivod- ship^a</i>	Miasto <i>Town</i>	Wartości ^b wskaźnika ^b (od najwyższej) <i>Values of the indicator^b (starting from maximum)</i>	Lp. No.	Woje- wództwo ^a <i>Voivod- ship^a</i>	Miasto <i>Town</i>	Wartości ^b wskaźnika ^b (od najniższej) <i>Values of the indicator^b (starting from minimum)</i>
1	22	Leba	8490	1	10	Pabianice	1343
2	02	Karpacz	5893	2	30	Luboń	1458
3	22	Krynica Morska	5247	3	24	Wojkowice	1468
4	02	Świeradów-Zdrój	4770	4	10	Zduńska Wola	1486
5	14	Warszawa	4755	5	06	Świdnik	1506
6	14	Płock	4728	6	02	Pieszyce	1541
7	24	Sławków	4691	7	06	Kraśnik	1552
8	08	Łęknica	4453	8	14	Kobyłka	1575
9	16	Opole	4081	9	24	Kalety	1592
10	14	Podkowa Leśna	4003	10	20	Zambrów	1609
11	22	Sopot	3889	11	24	Poręba	1617
12	30	Konin	3862	12	02	Kowary	1636
13	32	Świnoujście	3857	13	10	Sieradz	1636
14	18	Krosno	3848	14	30	Wagrowiec	1639
15	22	Jastarnia	3725	15	06	Lubartów	1644
16	02	Wrocław	3501	16	02	Kamienna Góra	1648
17	24	Imielin	3452	17	28	Lidzbark Warmiński	1656
18	22	Slupsk	3420	18	18	Radymno	1657
19	24	Ruda Śląska	3394	19	14	Piastów	1657
20	24	Katowice	3394	20	24	Myszków	1658
21	12	Nowy Sącz	3361	21	30	Śłupca	1660
22	30	Poznań	3310	22	14	Ząbki	1662
23	28	Elbląg	3308	23	20	Kolno	1666
24	24	Rybnik	3300	24	14	Otwock	1666
25	12	Kraków	3249	25	22	Reda	1676
26	30	Leszno	3238	26	24	Pszów	1685
27	18	Rzeszów	3204	27	24	Orzesze	1695
28	02	Jelenia Góra	3202	28	14	Ostrów Mazowiecka	1700
29	14	Ostrołęka	3196	29	10	Brzeziny	1700
30	24	Gliwice	3159	30	10	Zgierz	1701
31	20	Suwałki	3149	31	24	Zawiercie	1703
32	28	Górowo Iławskie	3117	32	02	Bielawa	1704
33	22	Gdańsk	3101	33	06	Radzyń Podlaski	1710
34	08	Zielona Góra	3087	34	10	Łowicz	1720
35	26	Kielce	3074	35	10	Tomaszów Mazowiecki	1723
36	04	Grudziądz	3068	36	32	Świdwin	1726
37	10	Piotrków Trybunalski	3061	37	26	Skarżysko-Kamienna	1738
38	12	Tarnów	3059	38	14	Sierpc	1739
39	24	Bieruń	3041	39	10	Konstantynów Łódzki	1741
40	04	Włocławek	3036	40	30	Chodzież	1754
41	22	Hel	3021	41	24	Tarnowskie Góry	1755
42	06	Zamość	2982	42	32	Wałcz	1756
43	04	Toruń	2981	43	20	Siemiatycze	1757
44	02	Szklarska Poręba	2952	44	12	Nowy Targ	1762
45	24	Dąbrowa Górnica	2943	45	22	Malbork	1765
46	18	Przemyśl	2938	46	06	Luków	1766
47	08	Gorzów Wielkopolski	2926	47	30	Gniezno	1772
48	28	Olsztyn	2912	48	10	Głowno	1773
49	32	Darłowo	2902	49	30	Złotów	1774
50	20	Łomża	2895	50	12	Mszana Dolna	1776

^a Objasnienie symboli województw - str. 14. ^b W złotych.
^a Description of the symbols of voivodships - page 14. ^b In zl.

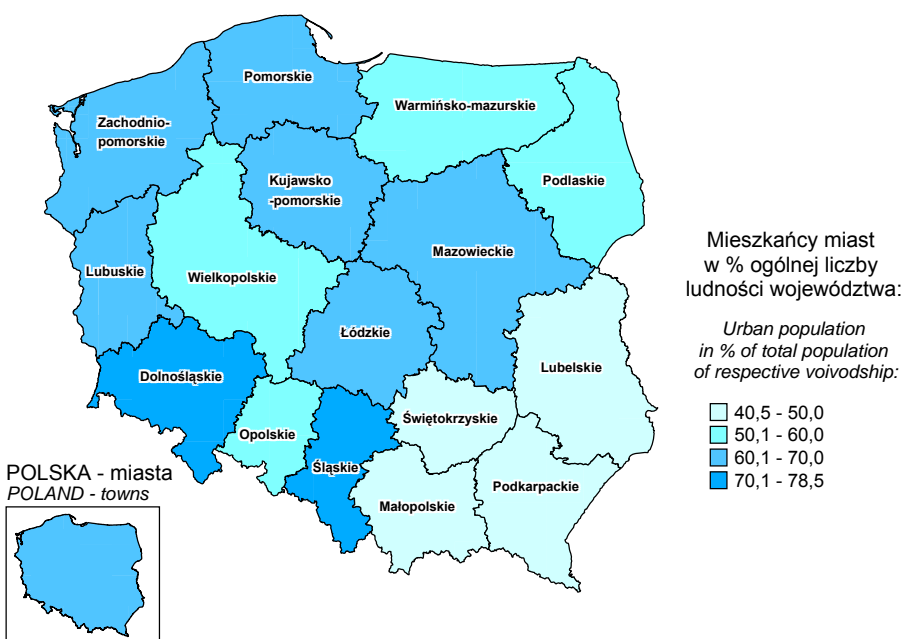
GĘSTOŚĆ SIECI MIAST W 2006 R.

DENSITY OF THE URBAN NETWORK IN 2006



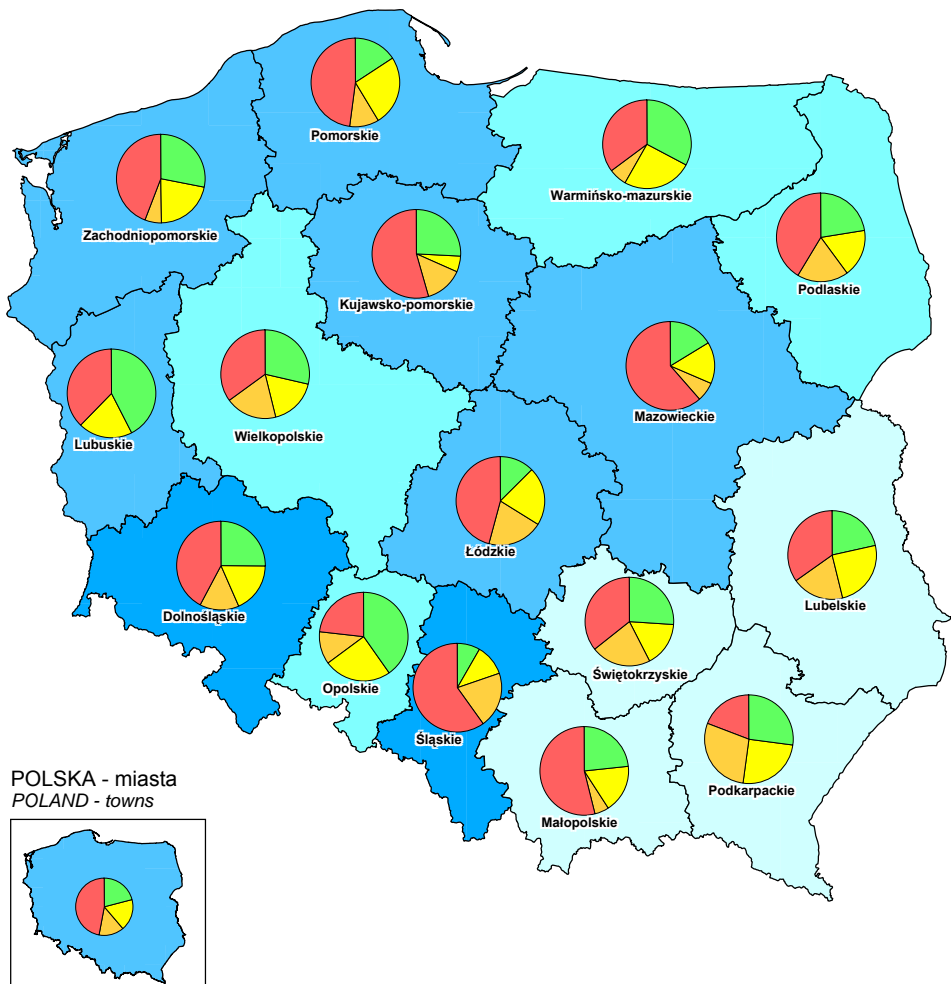
WSKAŹNIK URBANIZACJI W 2006 R.

COEFFICIENT OF URBANIZATION IN 2006



LUDNOŚĆ W MIASTACH WEDŁUG WOJEWÓDZTW W 2006 R. URBAN POPULATION BY VOIVODSHIPS IN 2006

Stan w dniu 31 XII
As of 31 XII



POLSKA - miasta
POLAND - towns



Udział ludności miejskiej
w ogólnej liczbie ludności w %:
Share of urban population
in total population in %:

40,5 - 50,0
50,1 - 60,0
60,1 - 70,0
70,1 - 78,5

Ludność w miastach
z liczbą mieszkańców:
Population in towns
with size of population:

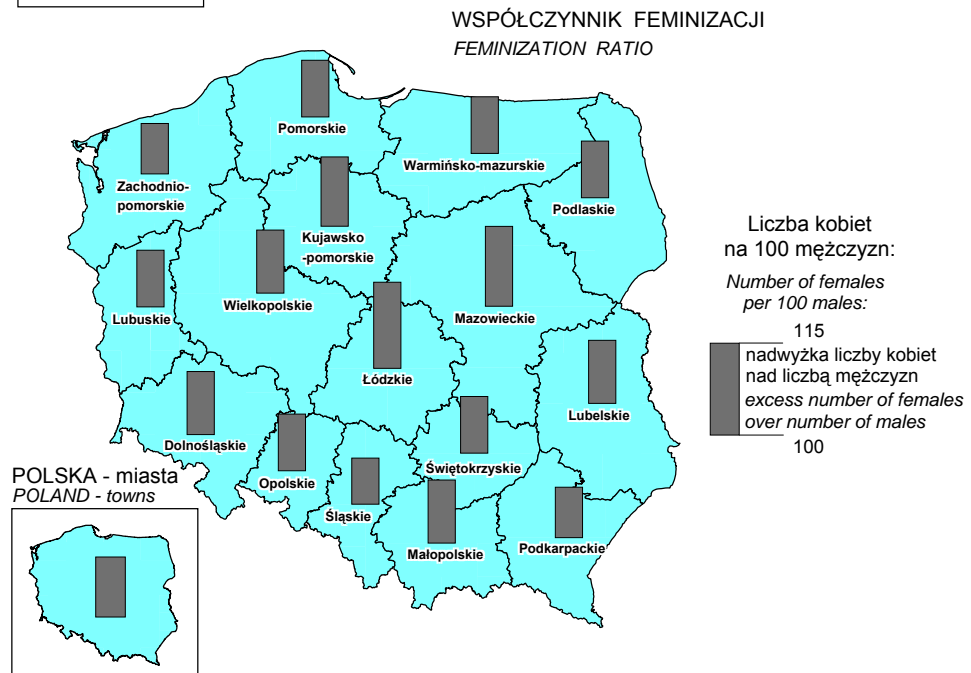
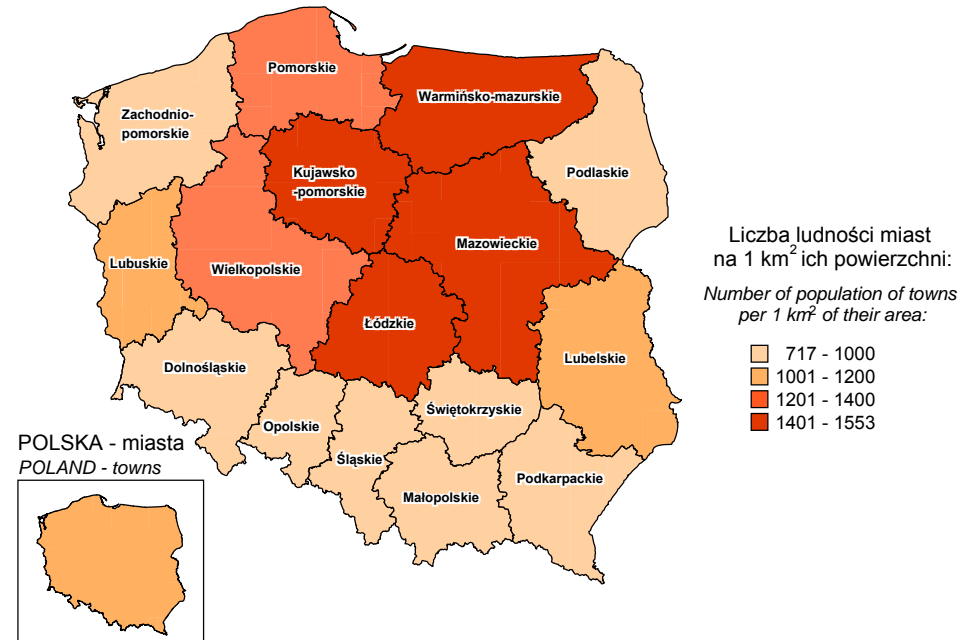
19 999 i mniej and less
20 000 - 19 999
50 000 - 99 999
100 000 i więcej and more

GĘSTOŚĆ ZALUDNIENIA I WSPÓŁCZYNNIK FEMINIZACJI W MIASTACH WEDŁUG WOJEWÓDZTWA W 2006 R.

DENSITY OF POPULATION AND FEMINIZATION RATIO
IN TOWNS BY VOIVODSHIPS IN 2006

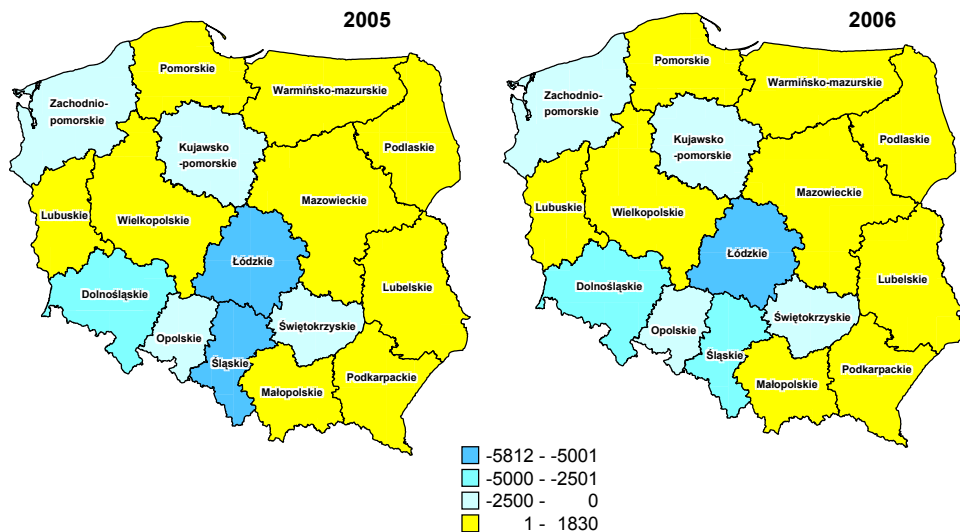
Stan w dniu 31 XII
As of 31 XII

GĘSTOŚĆ ZALUDNIENIA DENSITY OF POPULATION

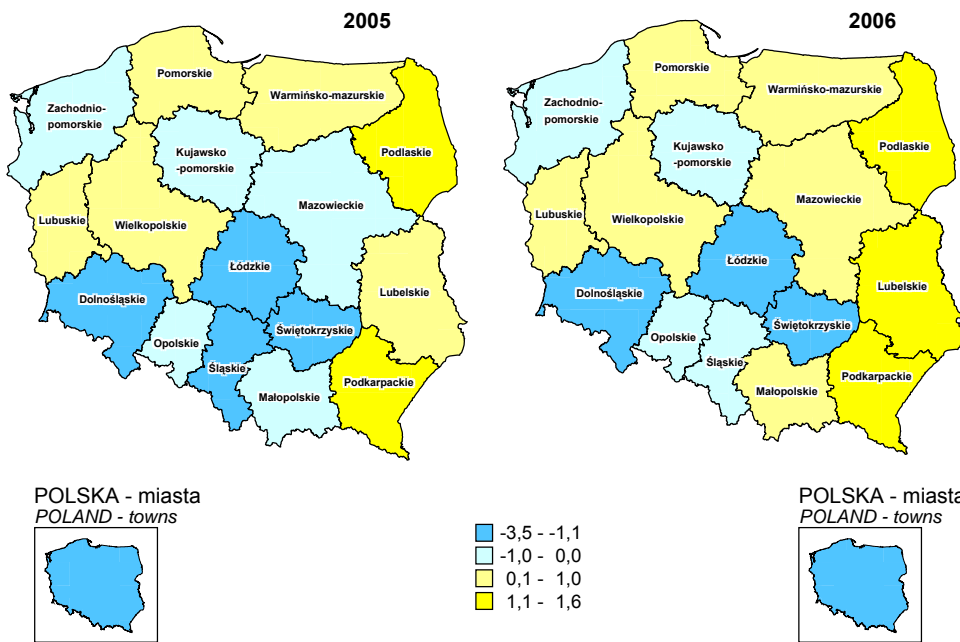


PRZYROST NATURALNY W MIASTACH WEDŁUG WOJEWÓDZTW
NATURAL INCREASE IN TOWNS BY VOIVODSHIPS

W LICZBACH BEZWZGLĘDNYCH
 IN ABSOLUTE NUMBERS



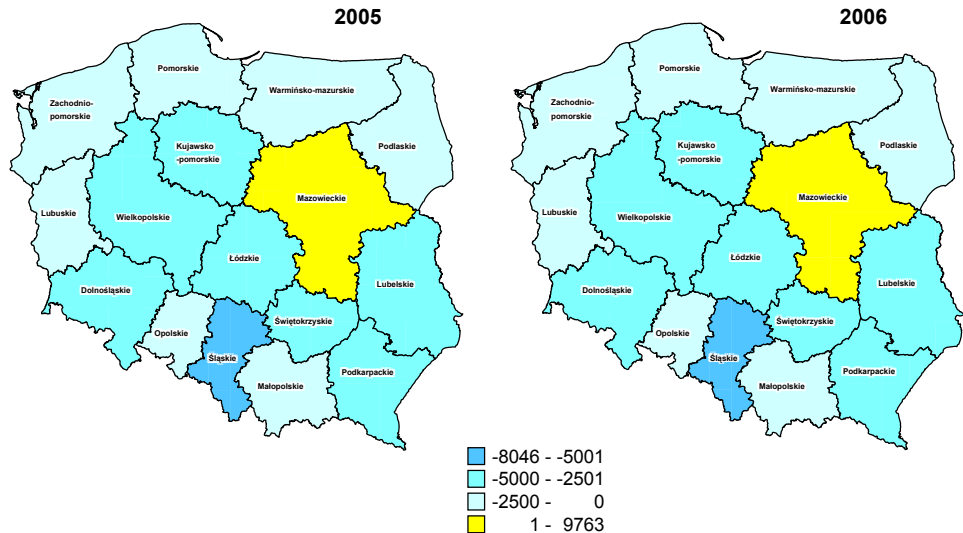
NA 1000 LUDNOŚCI MIEJSKIEJ
 PER 1000 URBAN POPULATION



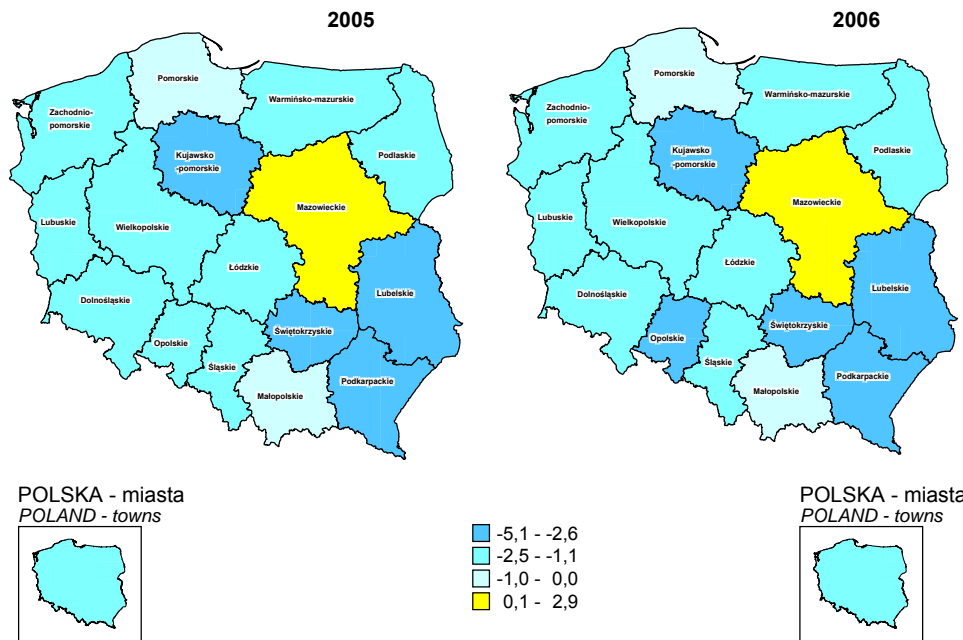
**SALDO MIGRACJI WEWNĘTRZNYCH W MIASTACH
WEDŁUG WOJEWÓDZTW**

NET INTERNAL MIGRATION IN TOWNS BY VOIVODSHIPS

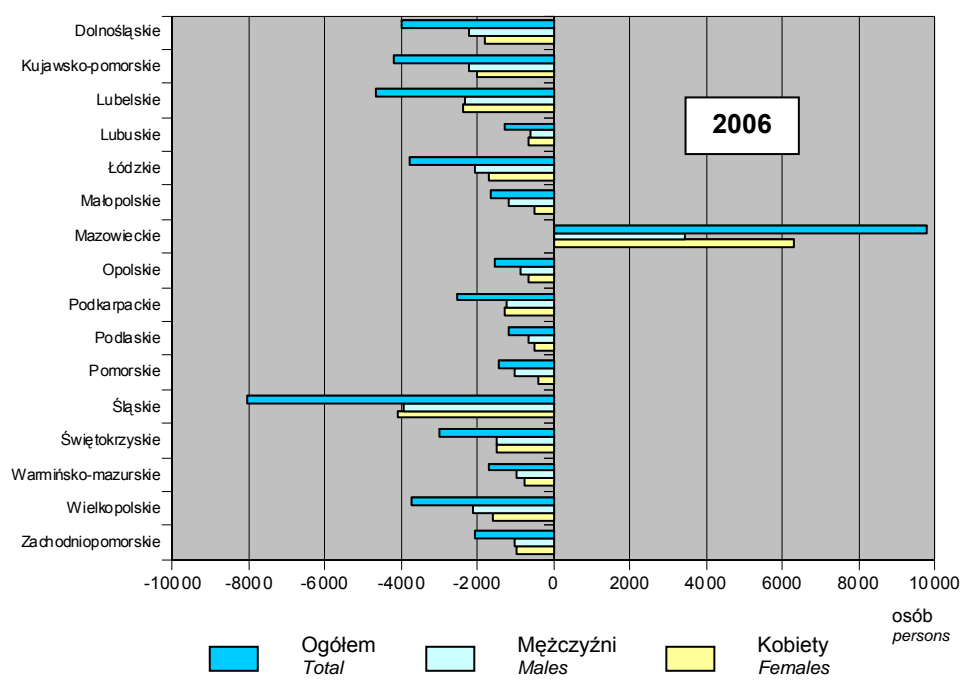
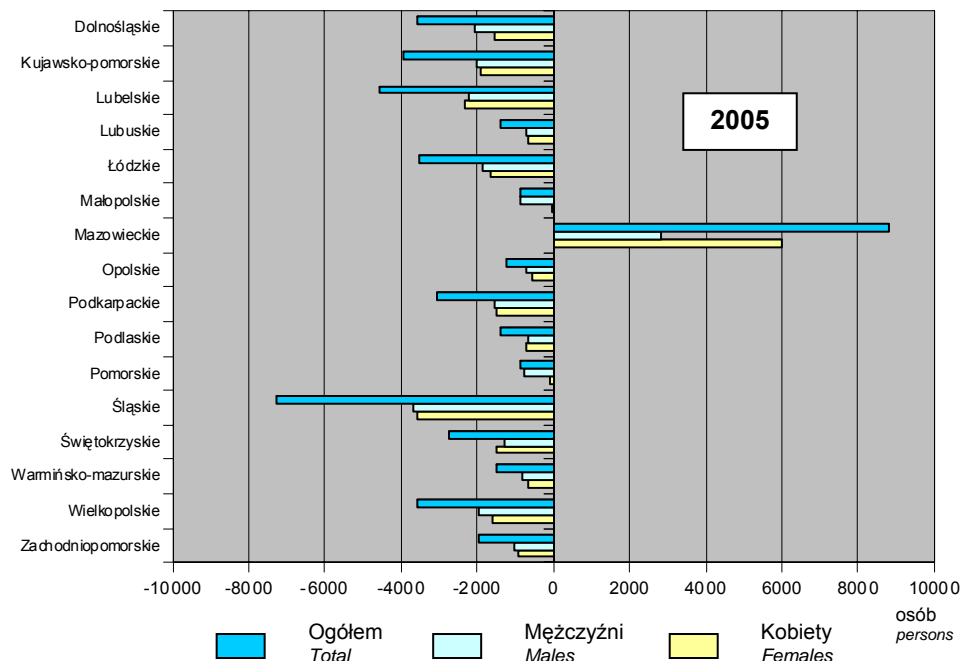
W LICZBACH BEZWZGLEDNYCH
IN ABSOLUTE NUMBERS



NA 1000 LUDNOŚCI MIEJSKIEJ
PER 1000 URBAN POPULATION



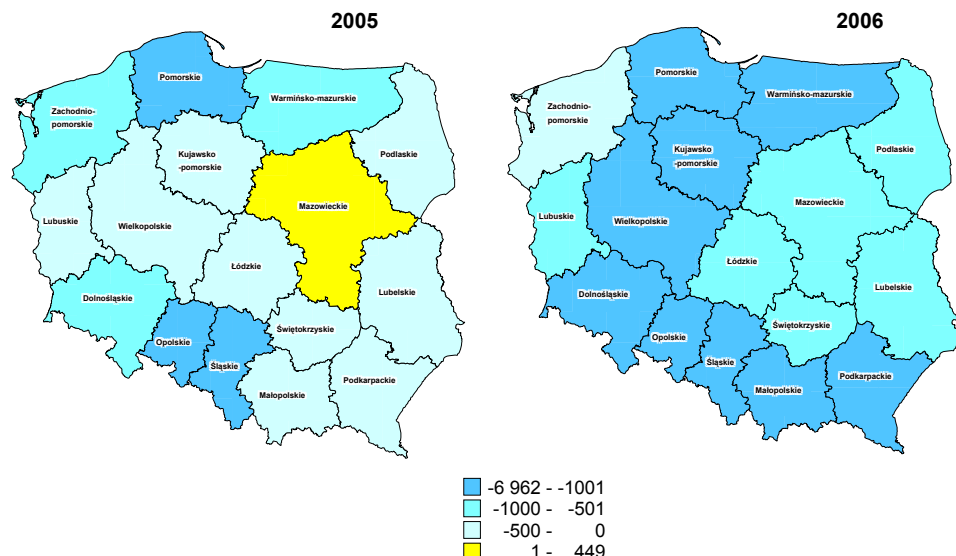
**SALDO MIGRACJI WEWNĘTRZNYCH W MIASTACH WEDŁUG PŁCI
I WOJEWÓDZTWA**
NET INTERNAL MIGRATION IN TOWNS BY SEX AND VOIVODSHIPS



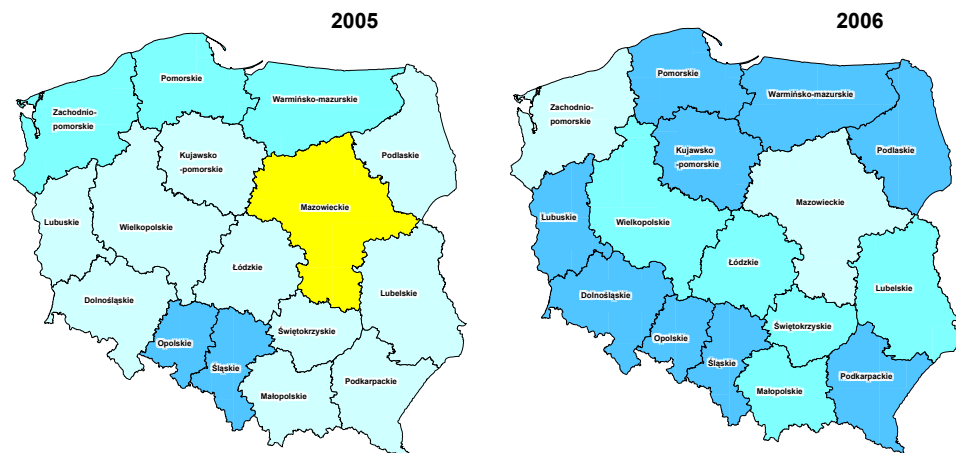
SALDO MIGRACJI ZAGRANICZNYCH W MIASTACH WEDŁUG WOJEWÓDZTW

NET INTERNATIONAL MIGRATION IN TOWNS BY VOIVODSHIPS

W LICZBACH BEZWZGLEDNYCH
IN ABSOLUTE NUMBERS



NA 1000 LUDNOŚCI MIEJSKIEJ
PER 1000 URBAN POPULATION



POLSKA - miasta
POLAND - towns

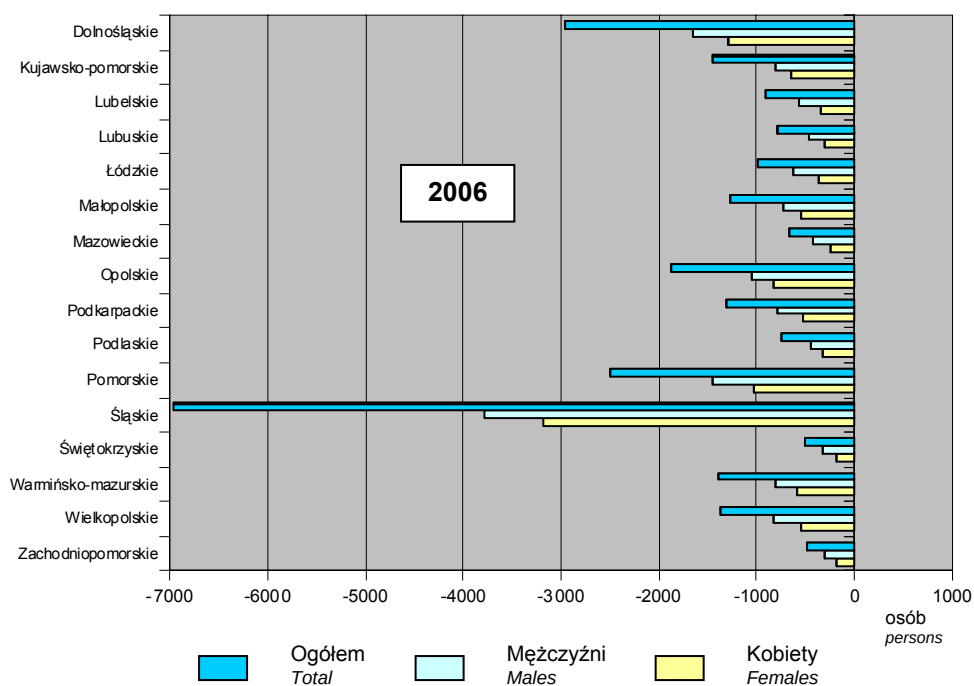
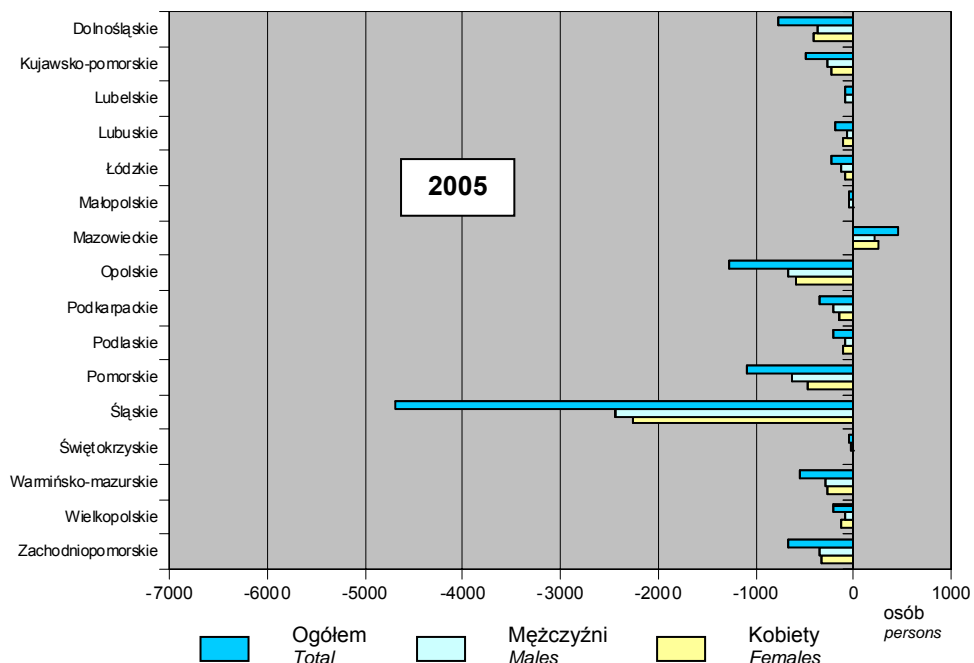


POLSKA - miasta
POLAND - towns

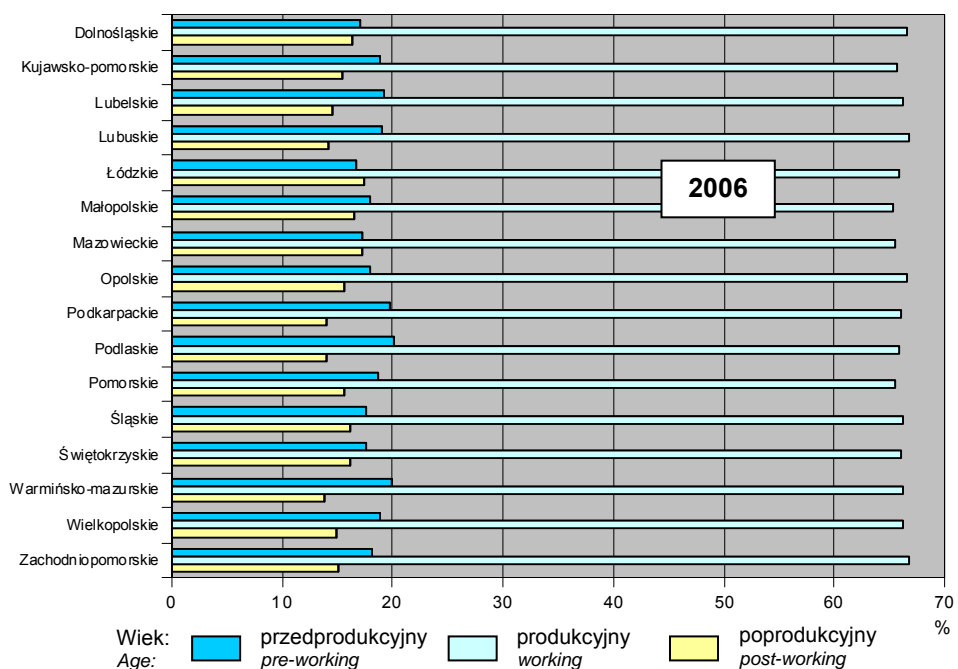
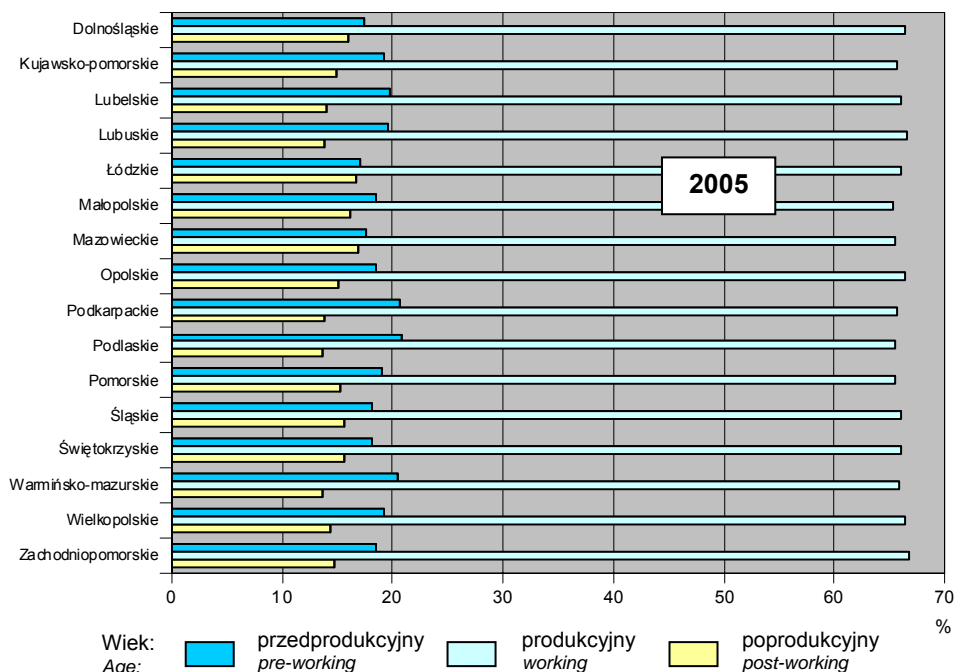


-3,4 - -1,1
-1,0 - -0,6
-0,5 - 0,0
0,1

**SALDO MIGRACJI ZAGRANICZNYCH W MIASTACH WEDŁUG PŁCI
I WOJEWÓDZTWA**
NET INTERNATIONAL MIGRATION IN TOWNS BY SEX AND VOIVODSHIPS

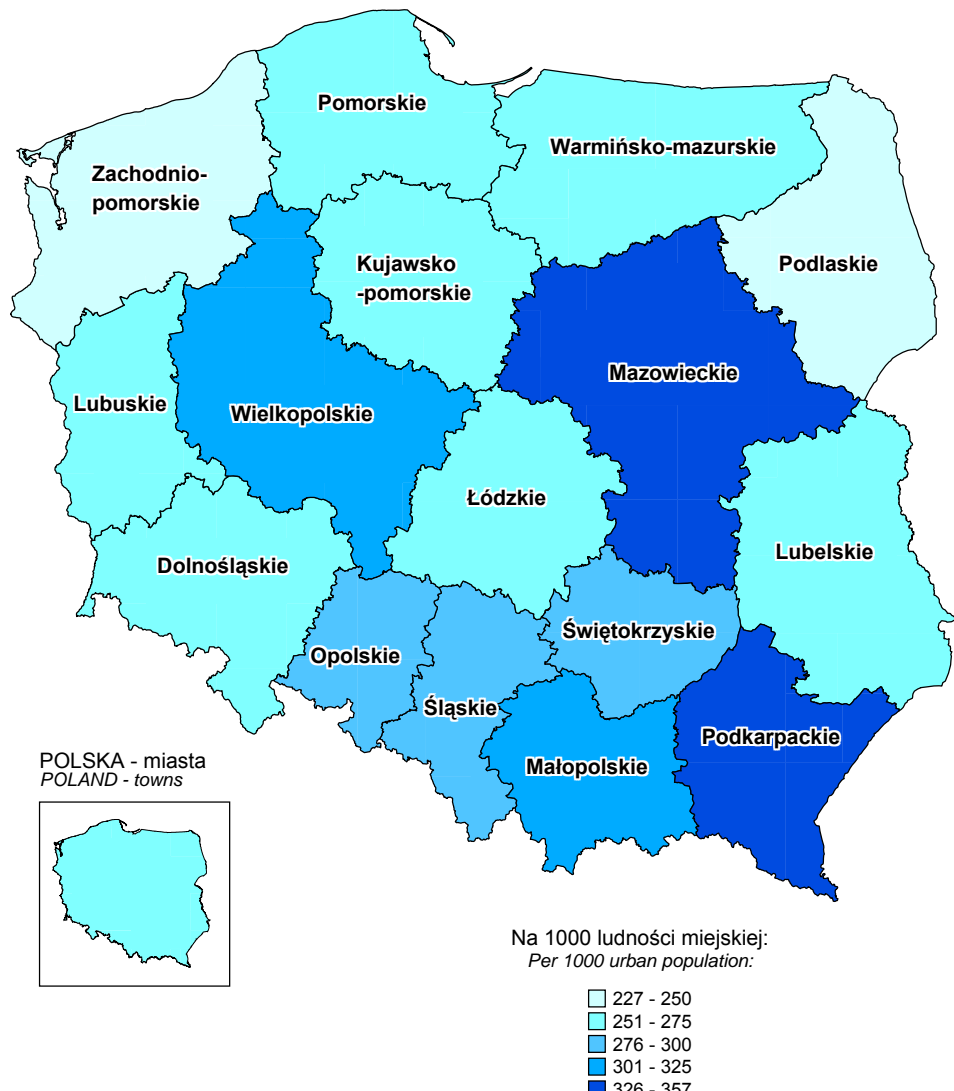


STRUKTURA LUDNOŚCI MIEJSKIEJ WEDŁUG WIEKU I WOJEWÓDZTW
STRUCTURE OF URBAN POPULATION BY GROUPS OF AGE AND VOIVODSHIPS
Stan w dniu 31 XII As of 31 XII



PRACUJĄCY W MIASTACH WEDŁUG WOJEWÓDZTW W 2006 R.
EMPLOYED PERSONS IN TOWNS BY VOIVODSHIPS IN 2006

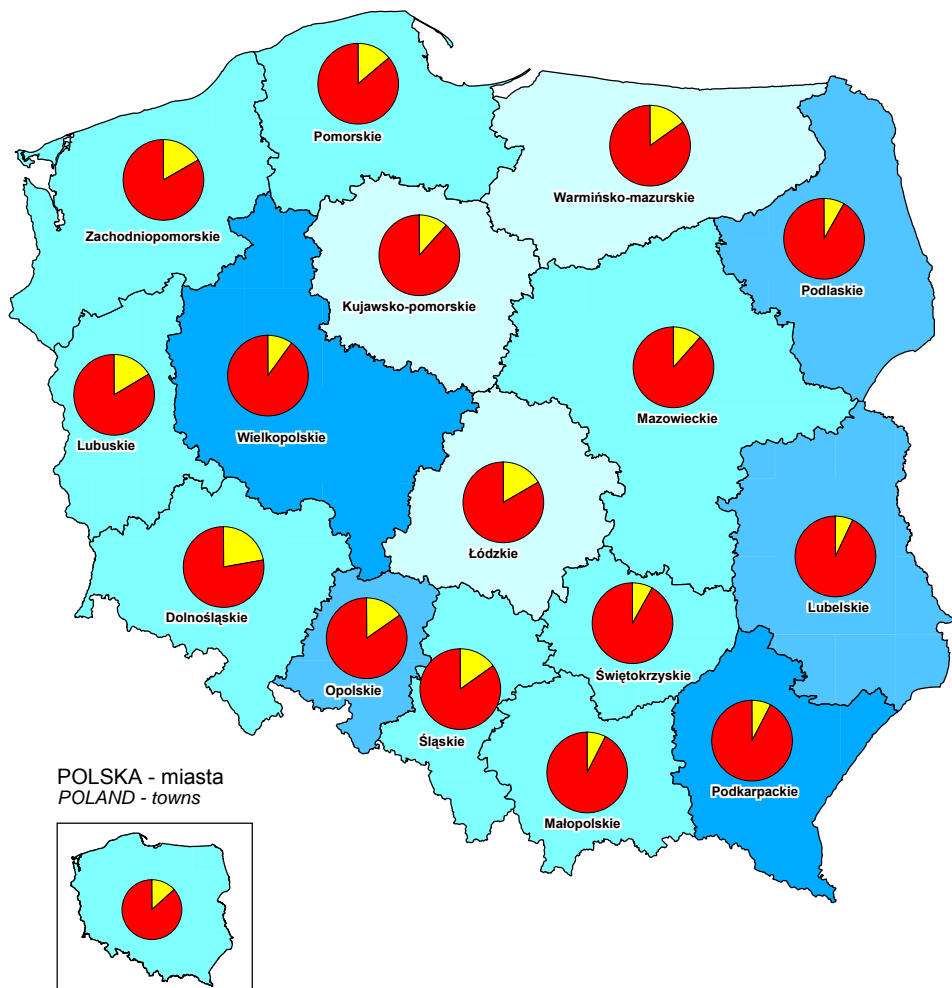
Stan w dniu 31 XII
As of 31 XII



**ZASOBY MIESZKANIOWE W MIASTACH WEDŁUG
WOJEWÓDZTW W 2006 R.**

DWELLING STOCKS IN TOWNS BY VOIVODSHIPS IN 2006

Stan w dniu 31 XII
As of 31 XII



Przeciętna powierzchnia
użytkowa 1 mieszkania w m²:

Average usable floor space
per dwelling in m²:

- 57,5 - 60,0
- 60,1 - 62,5
- 62,6 - 65,0
- 65,1 - 68,2

Mieszkania stanowiące własność
gminy w % ogółu mieszkańców:

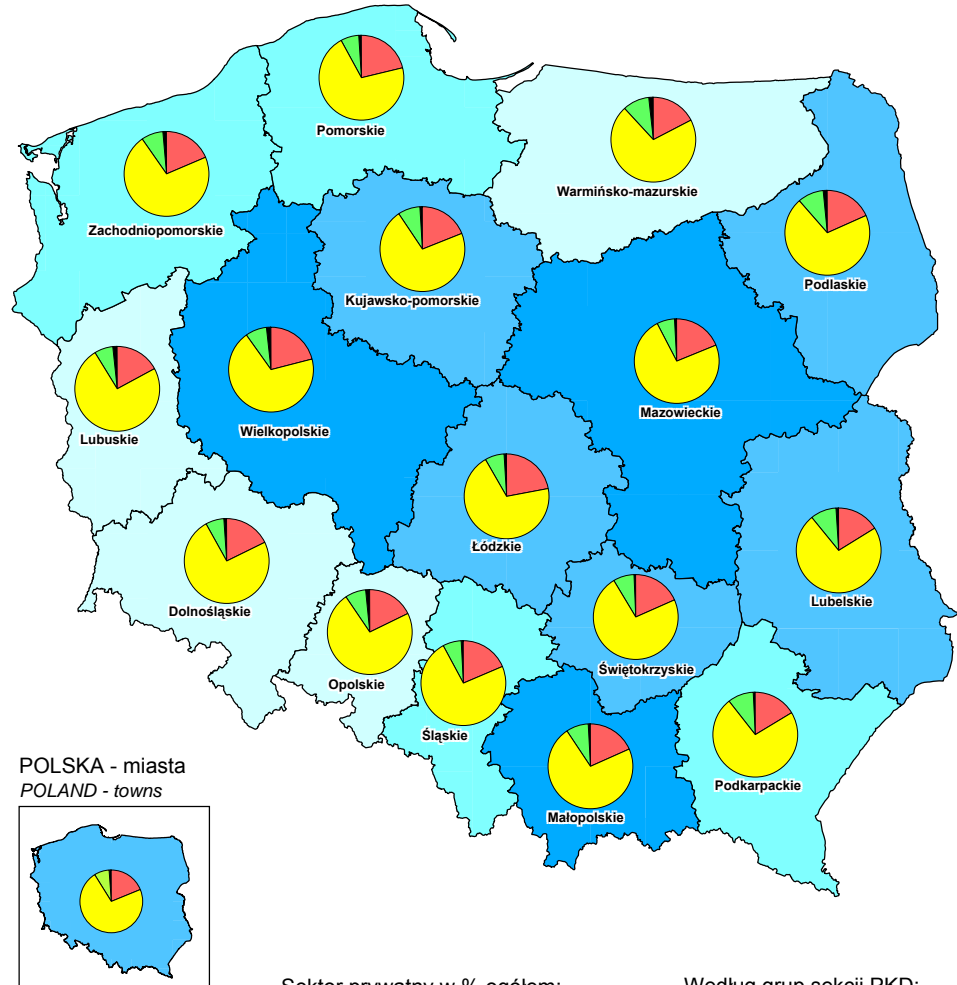
Dwelling with municipal
ownership in % of total:

- Zasoby gminne
Municipal stocks
- Pozostałe zasoby
Other stocks

**PODMIOTY GOSPODARKI NARODOWEJ W MIASTACH UJĘTE
W REJESTRZE REGON WEDŁUG WOJEWÓDZTW W 2006 R.**

**UNITS OF NATIONAL ECONOMY IN TOWNS RECORDED
IN THE REGON REGISTER BY VOIVODSHIPS IN 2006**

Stan w dniu 31 XII
As of 31 XII



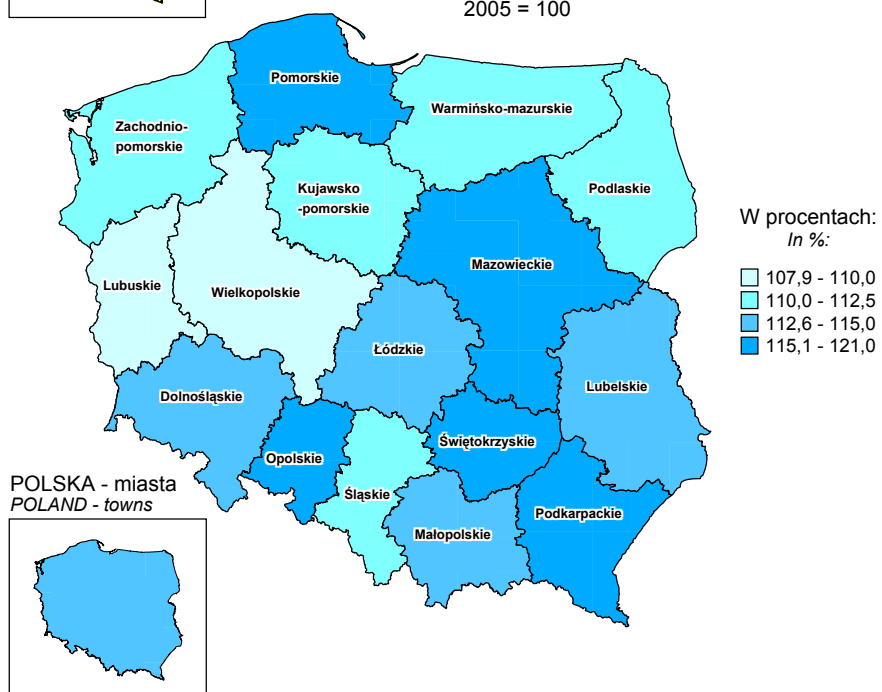
Sektor prywatny w % ogółem:
Private sector in % of total:

- 93,5 - 95,0
- 95,1 - 96,0
- 96,1 - 97,0
- 97,1 - 97,9

Według grup sekcji PKD:
By NACE section groups:

- Przemysł i budownictwo
Industry and construction
- Usługi rynkowe
Market services
- Usługi nierynkowe
Non-market services
- Pozostałe sekcje
Other section

**DOCHODY BUDŻETÓW GMIN MIEJSKICH WEDŁUG WOJEWÓDZTW W 2006 R.
REVENUE OF BUDGETS OF URBAN GMINAS BY VOIVODSHIPS IN 2006**



WYDATKI BUDŻETÓW GMIN MIEJSKICH WEDŁUG WOJEWÓDZTWA W 2006 R.
EXPENDITURE OF BUDGETS OF URBAN GMINAS BY VOIVODSHIPS IN 2006

