

GŁÓWNY URZĘD STATYSTYCZNY
URZĘD STATYSTYCZNY W POZNANIU

CENTRAL STATISTICAL OFFICE
STATISTICAL OFFICE IN POZNAN

MIASTA WOJEWÓDZKIE

podstawowe dane statystyczne

VOIVODSHIP CITIES

basic statistical data

ROK VII, NR 13
YEAR VII, NO.13

WARSZAWA, SIERPIEŃ 2007
WARSAW, AUGUST 2007

Koncepcja i opracowanie:
Centrum Statystyki Miast Urzêdu Statystycznego w Poznaniu

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

Projekt ok³adki: *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

ISSN 1642-574X

Druk: *Print:*

Zak³ad Wydawnictw Statystycznych
00-925 Warszawa, Al. Niepodleg³oœci 208

SPIS RZECZY

CONTENTS

	Tabl. Table	Str. Page
Znaki umowne	<i>Symbols</i>	x 5
Ważniejsze skróty	<i>Major abbreviations</i>	x 5
Uwagi ogólne i metodyczne	<i>General and methodological notes</i>	x 6
Miasta wojewódzkie w 2006 r.	<i>Voivodship cities in 2006</i>	x x
Ludność według płeci w 2006 r.	<i>Population by sex in 2006</i>	1 14
Ruch naturalny ludności w 2006 r.	<i>Vital statistics in 2006</i>	2 15
Migracje wewnętrzne i zagraniczne ludności na pobyt stały w 2006 r.	<i>Internal and international migration of population for permanent residence in 2006</i>	3 16
Pracujący w gospodarce narodowej w 2006 r.	<i>Employed persons in the national economy in 2006</i>	4 17
Pracujący w sektorze przedsiębiorstw w 2006 r.	<i>Employed persons in the enterprise sector in 2006</i>	5 18
Przeciętne zatrudnienie w sektorze przedsiębiorstw w 2006 r.	<i>Average paid employment in the enterprise sector in 2006</i>	6 19
Bezrobocie rejestrowane w 2006 r.	<i>Registered unemployed persons in 2006</i>	7 20
Przeciętne miesięczne wynagrodzenie brutto w sektorze przedsiębiorstw w 2006 r.	<i>Average monthly gross wages and salaries in the enterprise sector in 2006</i>	8 21
Udziercone świadczenia pomocy społecznej w 2006 r.	<i>Social welfare benefits granted in 2006</i>	9 22
Mieszkania oddane do użytkowania w 2006 r.	<i>Dwellings completed in 2006</i>	10 25
Mieszkania oddane do użytkowania według rodzajów budownictwa w 2006 r.	<i>Dwellings completed by type of constructions in 2006</i>	11 26
Biblioteki publiczne w 2006 r.	<i>Public libraries in 2006</i>	12 27
Muzea w 2006 r.	<i>Museums in 2006</i>	13 28
Kina stałe w 2006 r.	<i>Fixed cinemas in 2006</i>	14 29
Hotele i ich wykorzystanie w 2006 r.	<i>Hotels and their exploitation in 2006</i>	15 30
Przestępstwa stwierdzone w zakończonym postępowaniu przygotowawczym w 2006 r.	<i>Ascertained crimes in completed preparatory proceedings in 2006</i>	16 31
Wypadki i kolizje drogowe w 2006 r.	<i>Road traffic accidents and collisions in 2006</i>	17 32
Podmioty gospodarki narodowej w 2006 r.	<i>Entities of the national economy in 2006</i>	18 33
Wskaźnik poziomu kosztów w badanych przedsiębiorstwach w 2006 r.	<i>Cost level indicator in researched enterprises in 2006</i>	19 35

Tabl. Str.
Table Page

Wskaźnik rentowności obrotu brutto w badanych przedsiębiorstwach w 2006 r.	<i>Gross turnover profitability rate in researched enterprises in 2006</i>	20	36
Wskaźnik rentowności obrotu netto w badanych przedsiębiorstwach w 2006 r.	<i>Net turnover profitability rate in researched enterprises in 2006</i>	21	37
Dochody i wydatki budżetów gmin w 2006 r.	<i>Revenue and expenditure of gminas budgets in 2006</i>	22	38
Wydatki budżetów gmin według dzia³ów w 2006 r.	<i>Expenditure of gminas budgets by division in 2006</i>	23	39
Ceny detaliczne wa³niejszych towarów i us³ug konsumpcyjnych w miastach o liczbie ludnoœci powy¿ej 500 tysięcy w 2006 r.	<i>Retail prices of major consumer goods and services in towns of 500 thous. and more inhabitants in 2006</i>	24	40
Miasta wojewódzkie jako centra regionalne			
Studenci i absolwenci szkół wyższych (2002, 2005)	<i>Voivodship cities as regional centres Students and graduates of higher education institutions (2002, 2005).</i>	x	x
Studenci szkó³ wy³szych	<i>Students of higher education institutions</i>	1(25)	46
Absolwenci szkó³ wy³szych	<i>Graduates of higher education institutins</i>	2(26)	49
Studenci i absolwenci - cudzoziemcy	<i>Students and graduates - foreginers</i>	3(27)	52
Wykresy			
G r a p h s			
Udzialeowane œwiadczenia pomocy spo³ecznej (2001, 2006)	<i>Social welfare benefits granted (2001, 2006)</i>	23	
Dynamika liczby mieszkañ oddanych do u¿ytowania w latach 2003 - 2006	<i>Dynamics of the number of dwellings completed in the years 2003 - 2006</i>	24	
Studenci szkó³ wy³szych w 2005 r	<i>Students of higher education institutions in 2005</i>	55	
Udzia³ kobiet w ogólnej liczbie studentów w latach 2002 i 2005.	<i>Participation of females in general number of students in the years 2002 and 2005</i>	56	
Udzia³ studentów studiów dziennych w ogólnej liczbie studentów w latach 2002 i 2005	<i>Participation of day study students in general number of students in the years 2002 and 2005</i>	57	
Absolwenci szkó³ wy³szych w roku akademickim 2004/2005.	<i>Graduates of higher education institutions in 2004/2005 academic year</i>	58	

ZNAKI UMOWNE *SYMBOLS*

Kreska	(-)	- zjawisko nie wyst ¹ pi ³ o. <i>magnitude zero.</i>
Zero	(0)	- zjawisko istnia ³ o w wielko ³ i mniejszej od 0,5. <i>magnitude not zero, but less than 0,5 of a unit.</i>
	(0,0)	- zjawisko istnia ³ o w wielko ³ i mniejszej od 0,05. <i>magnitude not zero, but less than 0,05 of a unit.</i>
Kropka	(.)	- zupe ³ ny brak informacji albo brak informacji wiarygodnych. <i>data not available or not reliable.</i>
Znak	(x)	- wype ³ nienie pozycji jest niemo ³ liwe lub niecelowe. <i>not applicable.</i>
Znak	(*)	- dane zmienione w stosunku do ju ³ publikowanych. <i>data revised.</i>
Znak	#	- oznacza, <i>że</i> dane nie mog ¹ byæ opublikowane ze wzglêdu na koniecznoœ 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, <i>że</i> nazwy zosta ³ y skrócone w stosunku do obowi ¹ zuj ¹ cej klasyfikacji. <i>categories of applied classification are presented in abbreviated form.</i>
"W tym" "Of which"		- oznacza, <i>że</i> nie podaje siê wszystkich sk ³ adników sumy ogólnej. <i>indicates that not all elements of the sum are given.</i>

WAŽNIEJSZE SKRÓTY *MAJOR ABBREVIATIONS*

z ³	= z ³ oty	m ²	= metr kwadratowy	<i>square metre</i>
zl	= złoty	m ³	= metr szeœcienny	<i>cubik metre</i>
tys.	= tysi ¹ c	g	= gram	<i>gram</i>
thous.	= thousand	kg	= kilogram	<i>kilogram</i>
mln	= milion	million	szt	= sztuka
t	= tona	tonne	pcs	= piece
l	= litr	litre	nr (Nr)	= numer
			No	= number

UWAGI OGÓLNE I METODYCZNE

GENERAL AND METHODOLOGICAL NOTES

1. Dane zamieszczone w publikacji dotyczą obszaru położonego w aktualnych dla każdego roku granicach administracyjnych.

2. Pod poj̄ciem miasta wojewódzkie należą rozumieć miasta, które od 1.01.1999 r. siedzibą wojewody i (lub) sejmiku województwa.

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. 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.

5. Przyrost naturalny ludności stanowi różnicę między liczbą urodzeń żywych i zgonów w danym okresie.

6. Jako niemowlęta uznaje się dzieci w wieku poniżej 1 roku.

7. Migracje ludności to przemieszczania ludności związane ze zmianą miejsca zamieszkania (pobytu stałego lub czasowego) poza granicami z przekroczeniem granicy państwa (migracje zagraniczne) lub granicy jednostki administracyjnej podziału terytorialnego kraju (migracje wewnętrzne).

8. 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).

1. Data presented in the publication concern areas located within administrative boundaries valid in a given year.

2. Voivodship city means city, which since 01.01.1999 is the seat of voivod (representative of state in a region) or Self-Government Council.

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. 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.

5. Natural increase of the population means the difference between the number of live births and deaths in a given period.

6. Infant is a child under the age of 1 year.

7. Population migrations are movements of population connected with changing the place of residence (permanent residence or temporary stay) involving crossing of the national border (foreign migration) or the border of administrative unit of territorial division of Poland (internal migration).

8. 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).

9. 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 pojedynczym "Przemys³" sekcje: "Górnictwo", "Przetwórstwo przemys³owe" oraz "Wytwarzanie i zaopatrywanie w energię elektryczną, gaz, wodę";
- 2) według sektorów w³asności:
 - sektor publiczny – grupując w³asność państwową (Skarbu Państwa i państwowych osób prawnych), w³asność jednostek samorządu terytorialnego oraz w³asność "mieszaną" z przewagą kapita³u (mienia) podmiotów sektora publicznego,
 - sektor prywatny – grupując w³asność prywatną krajową (osób fizycznych i pozosta³ych jednostek prywatnych), w³asność zagraniczną (osób zagranicznych), oraz w³asność "mieszaną" z przewagą kapita³u (mienia) podmiotów sektora prywatnego.

10. W stosunku do obowiązującej Polskiej Klasyfikacji Działalności (PKD) zastosowano skróty; skrócone nazwy oznaczone zosta³y w tablicach znakiem "Δ". Skróty i pełne nazwy sekcji podano poniżej:

9. 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,
 - 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 entity.

10. 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:

skrót	pełna nazwa	abbreviation	complete name
handel i naprawy	handel hurtowy i detaliczny; naprawa pojazdów samochodowych, motocykli oraz artykułów użytku osobistego i domowego	trade and repair	wholesale and retail trade; repair of motor vehicles, motorcycles and personal and household goods
obs³uga nieruchomości i firm	obs³uga nieruchomości, wynajem i us³ugi związane z prowadzeniem działalności gospodarczej	x	real estate, renting and business activities

11. Informacje o pracuj¹cych w gospodarce narodowej (tabl. 4) dotycz¹ osób wykonuj¹cych pracę przynosz¹c¹ im zarobek lub dochód wed³ug faktycznego (sta³ego) miejsca pracy pracownika i rodzaju dzia³alnoœci. Dane o pracuj¹cych dotycz¹ wy³¹cznie tych podmiotów gospodarki narodowej, które objête by³y obowiązkiem z³oœenia sprawozdania na formularzu Z-06.

12. Do pracuj¹cych zalicza siê:

- 1) osoby zatrudnione na podstawie stosunku pracy (umowa o pracê, powo³anie, mianowanie lub wybór) lub stosunku s³uœbowego,
- 2) pracodawców i pracuj¹cych na w³asny rachunek,
- 3) osoby wykonuj¹ce pracê nak³adcz¹,
- 4) agentów (³¹czni z pomagaj¹cymi cz³onkami ich rodzin oraz osobami zatrudnionymi przez agentów),
- 5) cz³onków spó³dzielni produkcji rolniczej (rolniczych spó³dzielni produkcyjnych, innych spó³dzielni zajmuj¹cych siê produkcj¹ roln¹ i spó³dzielni k³óœek rolniczych).

11. Data regarding employment in the national economy (Table 4) concerns persons performing work providing earnings or income according to the actual (permanent) place of work and actually conducted activity. Data on employment relate exclusively to entities of national economy obligated to submit report Z-06.

12. Employed persons are:

- 1) employees hired on the basis of an employment contracts (labour contract, posting, appointment or election) or service relation,
- 2) employers and own-account workers,
- 3) outworkers,
- 4) agents (including contributing family workers and persons employed by agents),
- 5) members of agricultural production co-operatives, (agricultural producers' co-operatives, other co-operatives engaged in agricultural production and agricultural farmers' co-operatives).

13. Dane dotyczących pracujących według stanu podano bez przeliczenia niepełnozatrudnionych na pełnozatrudnionych, przyjmując zasadę jednorazowego ujmowania tych osób w głównym miejscu pracy.

14. Sektor przedsiębiorstw obejmuje podmioty prowadzące działalność gospodarczą w zakresie: leśnictwa, węgla czajnego, działańności usługowej; rybołówstwa w wodach morskich; górnictwa; przetwórstwa przemysłowego; wytwarzania i zaopatrywania w energię elektryczną, gaz, wodę; budownictwa; handlu hurtowego i detalicznego, naprawy pojazdów samochodowych, motocykli oraz artykułów użytku osobistego i domowego; hoteli i restauracji; transportu, gospodarki magazynowej i czynności; obsług nieruchomości, wynajmu maszyn i urządzeń bez obsługi oraz wypożyczenia artykułów użytku osobistego i domowego, informatyki, działalności gospodarczej pozostacej; prowadzania i oczyszczania ścieków, gospodarowania odpadami, pozostałych usług sanitarnych i pokrewnych; działalności związanej z kulturą, rekreacją i sportem oraz działalności usługowej pozostającej.

15. Dane prezentowane w podziale według rodzajów działalności w:

- usługach rynkowych dotyczących sekcji: „Handel hurtowy i detaliczny; naprawa pojazdów samochodowych, motocykli oraz artykułów użytku osobistego i domowego”, „Hotele i restauracje”, „Transport, gospodarka magazynowa i czynności”, „Prowadnictwo finansowe”, „Obsługa nieruchomości, wynajem i usługi związane z prowadzeniem działalności gospodarczej” i „Działalność usługowa komunalna, społeczna i indywidualna, pozostała”,

13. Data concerning employment on a given day are presented without converting part-time paid employees into full-time paid employees, each person being listed once according to the main job.

14. Enterprise sector include those units which carry out economic activities in the following areas: forestry, logging and related service activities; sea fishing; mining; quarrying; manufacturing; electricity, gas and water supply; construction; wholesale and retail trade; repair of motor vehicles, motorcycles and personal and household goods; hotels and restaurants; transport, storage and communication; real estate activities, renting of machinery and equipment without operator and of personal and household goods, computer and related activities, other business activities; collection and treatment of sewage and of other waste, sanitation, remediation and similar activities; recreational, cultural and sporting activities and other service activities.

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”,

- us³ugach nierynkowych – sekcji: „Administracja publiczna i obrona narodowa; obowiązkowe ubezpieczenia spo³eczne i powszechnie ubezpieczenie zdrowotne”, „Edukacja” oraz „Ochrona zdrowia i pomoc spo³eczna”.

16. Od czerwca 2004 r. dane o bezrobociu rejestrowanym dotyczyce osób zarejestrowanych w powiatowych urzêdach pracy prezentuje siê zgodnie z ustaw¹ z dnia 20 kwietnia 2004 r. o promocji zatrudnienia i instytucjach rynku pracy (Dz. U. Nr 99, poz. 1001 z póŸniejszymi zmianami).

17. D³ugotrwale bezrobotni s¹ to osoby pozostaj¹ce w rejestrze powiatowego urzêdu pracy ³¹cznie przez okres ponad 12 miesięcy w czasie ostatnich 2 lat, z wy³¹czeniem (od listopada 2005 r.) okresów odbywania sta¹u i przygotowania zawodowego w miejscu pracy.

18. Stopê bezrobocia rejestrowanego obliczono jako udzia³ zarejestrowanych bezrobotnych w liczbie cywilnej ludnoœci aktywnej zawodowo.

Stopê bezrobocia podaje siê z uwzglêdnieniem pracuj¹cych w gospodarstwach indywidualnych w rolnictwie (bêd¹cych sk³adow¹ cywilnej ludnoœci aktywnej zawodowo) wyszacowanych na podstawie wyników Narodowego Spisu Powszechnego Ludnoœci i Mieszkañ 2002 oraz Powszechnego Spisu Rolnego 2002.

19. Przeciwne wynagrodzenia miesiêczne nominalne przypadaj¹ce na 1 zatrudnionego obliczono, przyjmuj¹c:

- 1) wynagrodzenia osobowe bez wynagrodzeñ osób wykonuj¹cych pracê nak³adcz¹ oraz uczniów, a tak¿e osób zatrudnionych za granic¹;

- non-market services concern the sections: “Public administration and defence; compulsory social security”, “Education” as well as “Health care and social work”.

16. Since June 2004, the data on the unemployed persons registered in the powiat labour offices are presented in accordance with the Law of 20 April 2004 on Promotion of Employment and Labour Market Institutions (Journal of Laws No. 99, item 1001, with later amendments).

17. The long term unemployed are persons remaining in the register rolls of the powiat labour office for the overall period of over 12 months during the last two years, excluding (since November 2005) the periods of traineeship and occupational preparation in the workplace.

18. The registered unemployment rate was compiled as a ratio of registered unemployed persons to the economically active civilian population.

The unemployment rate is given including persons working on private farms in agriculture (comprising a part of economically active civil population) estimated on the basis of the results of the 2002 Population and Housing Census and 2002 Agricultural Census.

19. Average monthly nominal wage and salary per employee are computed assuming the following:

- 1) personal wages and salaries (excluding wages and salaries of outworkers and apprentices as well as persons employed abroad);

- 2) wyp³aty z tytu³u udzia³u w zysku lub w nadwyœce bilansowej w sp³odzielniach;
- 3) dodatkowe wynagrodzenia roczne dla pracowników jednostek sfery bud-¿etowej;
- 4) honoraria wyp³acane niektórym grupom pracowników za prace wynikaj¹ce z umowy o pracê.

20. Przez podmioty gospodarki narodowej rozumie siê jednostki prawne, tj. osoby prawne, jednostki organizacyjne niemaj¹ce osobowoœci prawnej oraz osoby fizyczne prowadz¹ce dzia³alnoœæ gospodarcz¹.

21. Dane o wynikach finansowych przedsiêbiorstw niefinansowych dotycz¹ podmiotów gospodarczych prowadz¹cych ksiêgi rachunkowe i zobowi¹zanych do sporz¹dzania co kwarta³ sprawozdania o przychodach, kosztach i wyniku finansowym (z wyj¹tkiem podmiotów, których podstawowym rodzajem dzia³alnoœci jest dzia³alnoœæ zaklasyfikowana wed³ug PKD do sekcji „Rolnictwo, ¿owieictwo i leœnictwo”, „Rybactwo”, „Poœrednictwo finansowe”), w których liczba pracuj¹cych przekracza 49.

22. WskaŸnik poziomu kosztów jest to relacja kosztów uzyskania przychodów z ca³okszta³tu dzia³alnoœci do przychodów z ca³okszta³tu dzia³alnoœci.

23. WskaŸnik rentownoœci obrotu brutto jest to relacja wyniku finansowego brutto do przychodów z ca³okszta³tu dzia³alnoœci.

24. WskaŸnik rentownoœci obrotu netto jest to relacja wyniku finansowego netto do przychodów z ca³okszta³tu dzia³alnoœci.

- 2) *payments from a share in profit or in the balance surplus of co-operatives;*
- 3) *additional annual wages and salaries for employees of budget sphere entities;*
- 4) *fees paid to selected groups of employees for performing work in accordance with labour contract.*

20. *The term entities of the national eco-nomy is understood as a legal entities, i.e. legal persons, organizational entities with-out legal personality as well as natural persons conducting economic activity.*

21. *Data on financial results of non-financial enterprises covers economic units keeping accounting ledgers and which are obligated to prepare reports on revenues, costs and the financial result (with the exception of units in which the principal activity is classified as “Agriculture, hunting and forestry”, “Fishing” and “Financial intermediation” according to the NACE), in which the number of employees exceeds 49 persons.*

22. *The cost level indicator constitutes the relation of the costs of obtaining incomes from total activity to incomes from total activity.*

23. *The profitability rate of gross turnover constitutes the relation of gross financial result to incomes from total activity.*

24. *The profitability rate of net turnover constitutes the relation of net financial result to incomes from total activity.*

25. Przestępstwo stwierdzone jest to zbrodnia lub występek ośigany z oskarżenia publicznego lub z oskarżenia prywatnego objęty oskarżeniem prokuratora, a nadto każdy występek skarbowy, których charakter jako przestępstwa zosta³ potwierdzony w wyniku postêpowania przygotowawczego.

26. Wskaźnik wykrywalnoœi sprawców przestępstw jest to stosunek liczby przestępstw wykrytych w danym okresie (³¹cznie z wykrytymi po podjęciu z umorzenia) do liczby przestępstw stwierdzonych w danym okresie, powiększonej o liczbê przestępstw stwierdzonych w podjêtych postêpowaniach, a umorzonych w latach poprzednich z powodu niewykrycia sprawców.

27. Dane prezentowane w czêœci *Miasta wojewódzkie jako centra regionalne* nie obejmuj¹ studentów i absolwentów szkó³ wyœszych resortu obrony narodowej oraz spraw wewnêtrznych i administracji. Studenci i absolwenci filii, wydzia³ów i instytutów zamiejscowych zostali wykazani w miejscu pobierania nauki.

28. Liczby wzglêdne (wskaźniki, odsetki) obliczono z regu³y na podstawie danych bezwzglêdnych wyra¿onych z wiêkszoœcią podnoœci¹, ni¿ podano w tablicach.

29. Przy przeliczaniu na 1 mieszkañca (1000 ludnoœci itp.) danych wed³ug stanu w koñcu roku przyjêto liczbê ludnoœci wed³ug stanu w dniu 31 XII, a przy przeliczaniu danych charakteryzuj¹cych wielkoœci zjawiska w ci¹gu roku – wed³ug stanu w dniu 30 VI.

30. Ze wzglêdu na elektroniczn¹ technikê przetwarzania danych, w niektórych przypadkach sumy sk³adników mog¹ siê różniæ od podanych wielkoœci “ogó³em”.

31. Szczegó³owe wyjaœnienia metodologiczne mo¿na znaleœæ w opracowaniach tematycznych G³ównego Urzêdu Statystycznego.

25. An ascertained crime is a felony or misdemeanour prosecuted upon by public accusation or private accusation by a public prosecutor, moreover every revenue related misdemeanour, the character of which was confirmed as a crime as a result of preparatory proceedings.

26. The rate of detectability of delinquents is the relation of the number of detected crimes in a given period (including those detected after resumption following discontinuance) to the number of crimes ascertained in a given period, plus the number of crimes recorded in commenced proceedings and discontinued in previous years due to undetected delinquents.

27. Data presented in the part Voivodship cities as regional centres doesn't include students and graduates of higher education institutions conducted by Ministry of the National Defence as well as by the Ministry of the Interior and Administration. Students and graduates of out-of-base branches, faculties and institutes were presented by place of education..

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

29. 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.

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

31. Detailed methodological explanations can be found in the subject matter publications of the Central Statistical Office.

Województwo Śląskie

MIASTA WOJEWÓDZKIE

W 2006 R.

VOIVODSHIP CITIES

IN 2006

TABL. 1. LUDNOŚĆ WEDŁUG PŁCI W 2006 R.

Stan w dniu 31 XII

POPULATION BY SEX IN 2006

As of 31 XII

WIELKIE MIASTA TOWNS	Ogółem <i>Total</i>	Męczysławni <i>Males</i>	Kobiety <i>Females</i>
M.st. Warszawa	1702139	783461	918678
Białystok	294830	138208	156622
Bydgoszcz	363468	170415	193053
Gdańsk	456658	216374	240284
Gorzów Wlkp.	125504	59777	65727
Katowice	314500	148819	165681
Kielce	207188	98252	108936
Kraków	756267	353739	402528
Lublin	353483	163090	190393
Łódź	760251	346181	414070
Olsztyn	174941	81214	93727
Opole	127602	59846	67756
Poznań	564951	263321	301630
Rzeszów	163508	77163	86345
Szczecin	409068	194524	214544
Toruń	207190	96074	111116
Wrocław	634630	296954	337676
Zielona Góra	118115	55350	62765

TABL. 2. RUCH NATURALNY LUDNOŚCI W 2006 R.
 VITAL STATISTICS IN 2006

MIASTA TOWNS	Ma³eñstwa Marriages	Urodzenia żywego Live births	Zgony Deaths		Przyrost naturalny <i>Natural increase</i>
			ogó³em <i>total</i>	w tym niemowl¹t <i>of which infants</i>	
W LICZBACH BEZWZGLĘDNYCH <i>IN ABSOLUTE NUMBERS</i>					
M.st. Warszawa	9023	16403	17363	82	-960
Bia³ystok	1593	2656	2248	13	408
Bydgoszcz	2194	3213	3556	17	-343
Gdañsk	2610	4301	4395	24	-94
Gorzów Wlkp.	696	1266	1075	14	191
Katowice	1745	2583	3496	17	-913
Kielce	1204	1695	1717	4	-22
Kraków	3892	6640	6919	33	-279
Lublin	2124	3309	3115	23	194
ŁódŸ	3790	5916	10842	45	-4926
Olsztyn	903	1619	1257	8	362
Opole	666	1022	1052	8	-30
Poznañ	3084	5557	5534	40	23
Rzeszów	924	1493	1100	15	393
Szczecin	2198	3411	4094	26	-683
Toruñ	1206	1941	1721	6	220
Wroc³aw	3479	5485	6404	36	-919
Zielona Góra	673	1084	1043	5	41
NA 1000 LUDNO¶CI ^a <i>PER 1000 POPULATION^a</i>					
M.st. Warszawa	5,3	9,7	10,3	5,0	-0,6
Bia³ystok	5,5	9,1	7,7	4,9	1,4
Bydgoszcz	6,1	8,9	9,8	5,3	-0,9
Gdañsk	5,8	9,5	9,7	5,6	-0,2
Gorzów Wlkp.	5,6	10,1	8,6	11,1	1,5
Katowice	5,6	8,2	11,1	6,6	-2,9
Kielce	5,8	8,2	8,3	2,4	-0,1
Kraków	5,3	9,0	9,4	5,0	-0,4
Lublin	6,2	9,6	9,0	7,0	0,6
ŁódŸ	5,0	7,8	14,3	7,6	-6,5
Olsztyn	5,4	9,6	7,5	4,9	2,1
Opole	5,4	8,3	8,5	7,8	-0,2
Poznañ	5,6	10,0	10,0	7,2	0,0
Rzeszów	5,9	9,5	7,0	10,0	2,5
Szczecin	5,5	8,5	10,2	7,6	-1,7
Toruñ	5,9	9,6	8,5	3,1	1,1
Wroc³aw	5,6	8,8	10,3	6,6	-1,5
Zielona Góra	5,8	9,4	9,1	4,6	0,4

a Zgony niemowl¹t podano w przeliczeniu na 1000 urodzeń żywych.

a Infant deaths are presented per 1000 live births.

**TABL. 3. MIGRACJE WEWNĘTRZNE I ZAGRANICZNE LUDNOŚCI
NA POBYT STAŁY W 2006 R.**
*INTERNAL AND INTERNATIONAL MIGRATION OF POPULATION
FOR PERMANENT RESIDENCE IN 2006*

MIASTA <i>TOWNS</i>	Nap³yw <i>Inflow</i>			Odp³yw <i>Outflow</i>			Saldo migracji <i>Net migration</i>	
	ogó³em <i>total</i>	w ruchu wewnêtrz- nym <i>internal migration</i>	z zagranicy <i>immigration</i>	ogó³em <i>total</i>	w ruchu wewnêtrz- nym <i>internal migration</i>	za granicê emigra- <i>tion</i>	w liczbach bez- wzglêd- nych <i>in absolute numbers</i>	na 1000 ludnoœi <i>per 1000 population</i>
M.st. Warszawa	24958	24100	858	16779	15741	1038	8179	4,8
Bia³ystok	3168	3049	119	3418	3142	276	-250	-0,9
Bydgoszcz	2840	2747	93	4748	4461	287	-1908	-5,3
Gdañsk	5286	4971	315	6032	5100	932	-746	-1,7
Gorzów Wlkp.	1363	1275	88	1677	1437	240	-314	-2,5
Katowice	2945	2852	93	4423	3848	575	-1478	-4,7
Kielce	1539	1461	78	2699	2462	237	-1160	-5,6
Kraków	7507	7080	427	6682	6235	447	825	1,1
Lublin	3148	3088	60	4595	4315	280	-1447	-4,2
ŁódŸ	4355	4225	130	6146	5620	526	-1791	-2,4
Olsztyn	2470	2405	65	2483	2113	370	-13	-0,1
Opole	1350	1271	79	1855	1564	291	-505	-4,1
Poznañ	6550	6444	106	8974	8459	515	-2424	-4,4
Rzeszów	1950	1910	40	2165	1940	225	-215	-1,4
Szczecin	4271	4027	244	4332	4100	232	-61	-0,2
Toruñ	2170	2105	65	3430	3055	375	-1260	-6,2
Wroc³aw	7276	6819	457	7581	6707	874	-305	-0,5
Zielona Góra	1655	1600	55	1711	1556	155	-56	-0,5

TABL. 4. PRACUJĄCY^a W GOSPODARCE NARODOWEJ W 2006 R.

Stan w dniu 31 XII

EMPLOYED PERSONS^a IN THE NATIONAL ECONOMY IN 2006

As of 31 XII

MIASTA TOWNS	Ogółem Total	W tym Of which						Z ogółem - sektor prywatny Of total number - private sector	
		przemysł industry	budow- nictwo construction	usługi rynkowe market services					
				razem total	w tym of which	pośred- nictwo finan- sowe financial interme- diation	obsługa nieruchomości i firm ^Δ real estate, renting and business ^Δ activities ^Δ		
w tysiącach in thous.									
M.st. Warszawa	759,4	102,2	41,4	456,9	60,8	150,1	157,4	474,4	
Białystok	76,5	16,0	3,6	29,9	2,4	6,1	26,6	40,6	
Bydgoszcz	112,3	35,4	4,6	42,2	3,7	10,4	29,9	65,7	
Gdańsk	135,2	28,4	7,9	58,7	7,0	15,4	39,9	77,7	
Gorzów Wlkp. .	36,5	12,5	1,7	12,0	1,1	2,9	10,0	22,6	
Katowice	148,7	33,3	9,0	71,2	7,6	21,1	34,9	78,7	
Kielce	67,5	16,9	3,7	24,9	2,0	4,4	21,8	38,6	
Kraków	304,8	58,9	19,8	148,8	12,9	35,8	76,4	191,9	
Lublin	105,7	16,4	5,4	42,5	4,7	8,0	41,1	52,3	
Łódź	208,1	54,1	6,7	87,3	8,3	24,1	59,4	125,9	
Olsztyn	60,4	12,7	3,5	25,8	2,5	5,6	18,1	34,0	
Opole	47,8	9,0	2,8	20,0	1,8	4,4	15,8	25,6	
Poznań	224,7	48,2	13,5	106,0	9,4	30,1	56,3	144,4	
Rzeszów	72,7	17,2	5,5	28,1	2,5	7,2	21,9	43,1	
Szczecin	112,6	24,1	5,6	49,6	4,5	11,9	32,9	57,8	
Toruń	63,8	19,7	3,8	24,1	2,0	5,6	16,0	39,4	
Wrocław	198,3	38,0	11,3	91,0	11,5	25,5	57,6	121,2	
Zielona Góra ...	38,1	7,4	1,7	17,6	1,4	4,7	11,3	20,3	

^a Według faktycznego miejsca pracy.^a By actual workplace.

TABL. 5. PRACUJĄCY^a W SEKTORZE PRZEDSIĘBIORSTW W 2006 R.
 Stan na 31 XII
EMPLOYED PERSONS^a IN THE ENTERPRISE SECTOR IN 2006
As of 31 XII

MIASTA TOWNS	Ogółem <i>Total</i>	W tym <i>Of which</i>					Z ogółem - sektor prywatny <i>Of total number - private sector</i>
		przemysł ³ <i>industry</i>	budow- nictwo <i>construction</i>	handel i naprawy ^Δ <i>trade and repair^Δ</i>	transport, gospodar- ka maga- zynowa i ³¹ cznoœe <i>transport, storage and communi- cation</i>	obsługa nierucho- moœi ^Δ i firm <i>real estate, renting and business activities^Δ</i>	
		w tysięcach <i>in thous.</i>					
M.st. Warszawa	918,3	165,4	50,9	198,3	302,4	135,5	609,3
Białystok	39,9	15,3	3,4	12,2	2,0	4,5	33,1
Bydgoszcz	60,6	34,4	3,9	8,8	2,7	1,3	51,6
Gdańsk	80,2	38,2	8,3	12,7	6,5	10,2	59,3
Gorzów Wlkp.	21,6	13,2	1,5	3,1	0,9	1,8	20,0
Katowice	179,3	125,3	12,8	15,4	6,0	15,9	72,5
Kielce	39,6	16,2	3,7	11,4	1,4	3,2	34,5
Kraków	192,8	58,6	18,9	66,5	6,3	29,7	170,7
Lublin	47,0	16,9	5,1	14,7	2,4	3,8	39,7
Łódź	108,6	52,1	5,5	23,3	6,0	16,3	94,3
Olsztyn	34,5	15,1	4,9	7,5	1,4	3,4	31,3
Opole	25,9	10,6	2,9	4,0	1,8	4,9	23,2
Poznań	150,0	59,6	12,7	42,0	7,4	21,1	129,0
Rzeszów	42,6	18,6	5,3	11,6	0,8	5,1	37,2
Szczecin	50,8	20,0	4,2	9,3	5,1	9,3	39,7
Toruń	37,0	20,7	2,7	7,8	0,5	3,6	29,1
Wrocław	152,9	45,2	9,8	35,1	7,2	43,9	137,8
Zielona Góra	18,8	6,3	1,6	4,3	1,1	4,5	15,8

a Według siedziby przedsiębiorstwa; dane szacunkowe.

a By the base of company; estimated data..

**TABL. 6. PRZECIĘTNE ZATRUDNIENIE W SEKTORZE PRZEDSIĘBIORSTW^a
W 2006 R.**
*AVERAGE PAID EMPLOYMENT IN THE ENTERPRISE SECTOR^a
IN 2006*

MIASTA TOWNS	Ogółem Total	W tym <i>Of which</i>					
		przemysł ³ <i>industry</i>	budow- nictwo <i>construction</i>	handel i naprawy ^Δ <i>trade and repair^Δ</i>	hotele i restauracje <i>hotels and restaurants</i>	transport, gospodar- ka maga- zynowa i ³¹ czno- <i>transport, storage and communi- cation</i>	obsługa nierucho- mości ^Δ <i>real estate, renting and business^Δ</i>
		w tysiącach <i>in thous.</i>					
		OGÓŁEM	TOTAL				
M.st. Warszawa	867,5	162,8	41,3	181,5	26,5	294,5	127,0
Białystok	39,0	15,3	3,3	11,9	0,8	1,8	4,3
Bydgoszcz	56,8	32,0	3,7	8,7	0,7	2,6	7,6
Gdańsk	76,6	37,0	7,0	12,1	1,5	6,6	9,6
Gorzów Wlkp.	19,8	12,1	1,3	3,0	0,3	0,8	1,6
Katowice	176,7	126,6	12,0	14,6	1,0	6,0	13,8
Kielce	36,7	15,0	3,3	10,6	0,6	1,5	2,9
Kraków	174,6	56,4	14,9	58,1	5,7	6,4	27,0
Lublin	45,3	16,5	4,7	14,1	1,0	2,4	3,7
Łódź	102,4	49,7	5,2	21,1	1,1	5,8	15,7
Olsztyn	33,2	14,6	4,3	7,5	0,7	1,4	3,3
Opole	25,2	10,8	1,7	4,3	0,5	1,7	4,5
Poznań	145,3	58,4	12,5	39,1	2,9	8,4	19,7
Rzeszów	39,7	17,5	4,4	11,0	0,4	0,8	5,0
Szczecin	47,1	19,6	3,8	8,9	0,9	5,0	7,0
Toruń	36,6	21,2	2,5	7,7	0,3	0,5	3,2
Wrocław	134,9	43,4	8,7	29,0	5,5	6,7	38,2
Zielona Góra	17,4	5,9	1,3	4,2	0,2	1,2	4,1
	w tym SEKTOR PRYWATNY	<i>of which PRIVATE SECTOR</i>					
M.st. Warszawa	565,2	127,2	40,0	173,3	24,9	68,3	117,3
Białystok	32,3	12,3	3,1	11,2	0,8	0,4	3,9
Bydgoszcz	47,9	26,5	#	8,7	0,7	1,2	6,8
Gdańsk	55,8	21,7	6,5	12,1	1,2	4,3	8,9
Gorzów Wlkp.	18,2	11,0	1,3	2,9	0,3	0,7	1,6
Katowice	67,8	26,1	11,3	13,9	0,9	2,5	12,3
Kielce	31,6	12,9	3,2	10,3	0,5	0,6	2,8
Kraków	153,4	46,0	13,5	#	4,7	3,6	25,8
Lublin	37,9	13,4	4,5	14,1	1,0	0,9	3,5
Łódź	88,1	43,1	5,0	20,8	0,9	2,4	15,2
Olsztyn	30,1	14,0	4,3	7,5	0,7	0,6	2,9
Opole	22,7	9,7	1,7	4,3	0,5	1,0	4,5
Poznań	124,3	45,9	11,8	38,2	2,9	5,1	18,3
Rzeszów	34,3	13,3	4,4	10,9	0,4	0,3	4,9
Szczecin	35,9	12,1	3,7	8,7	0,9	3,5	6,4
Toruń	28,5	15,3	#	7,5	0,3	0,5	2,1
Wrocław	120,2	35,1	8,1	29,0	5,5	3,9	37,1
Zielona Góra	14,5	5,0	1,2	4,0	0,2	0,7	3,4

^a Według siedziby przedsiębiorstwa; dane szacunkowe.

^a By the base of company; estimated data.

TABL. 7. BEZROBOCIE REJESTROWANE W 2006 R.

Stan w końcu grudnia

REGISTERED UNEMPLOYED PERSONS IN 2006

As of end of December

MIASTA TOWNS	Bezrobotni zarejestrowani ogółem <i>Total registered unemployed persons</i>	Bezrobotni <i>Unemployed persons</i>			Stopa bezrobocia rejestrowanego w % <i>Registered unemployment rate in %</i>
		w wieku poniżej 25 lat <i>below age 25</i>	bez prawa do zasięku <i>without benefit rights</i>	długość trwale <i>long-term</i>	
		w %	ogółem	in % of total	
A - ogółem <i>A - total</i>					
B - w tym kobiety <i>B - of which women</i>					
M.st. Warszawa A	49409	9,8	88,1	51,0	4,6
B	26073	11,0	88,2	52,4	.
Białyostok A	12064	16,4	88,2	37,8	10,8
B	6660	17,8	89,6	40,9	.
Bydgoszcz A	13717	14,9	86,1	59,3	8,5
B	7902	15,3	87,6	62,4	.
Gdańsk A	11806	12,4	85,2	54,7	6,2
B	7215	12,7	85,8	57,4	.
Gorzów Wlkp. . . . A	4854	15,7	84,6	50,2	9,3
B	2616	16,9	85,9	53,7	.
Katowice A	10810	15,7	89,6	63,2	5,4
B	6383	16,9	90,4	64,9	.
Kielce A	12687	14,0	90,0	67,0	11,9
B	6761	14,2	91,5	70,4	.
Kraków A	20308	12,9	86,3	55,9	5,5
B	11606	13,7	87,0	57,3	.
Lublin A	16708	16,5	90,1	62,3	10,8
B	9093	17,5	90,8	63,3	.
Łódź A	38658	9,8	86,2	63,5	11,9
B	20027	10,9	86,7	63,9	.
Olsztyn A	5630	14,4	87,0	54,5	6,8
B	3306	16,6	87,7	56,6	.
Opole A	5805	15,1	91,2	65,4	8,5
B	3391	15,7	92,3	68,2	.
Poznań A	15803	12,0	86,3	31,8	4,9
B	9216	12,9	86,1	32,1	.
Rzeszów A	7880	15,7	88,8	63,3	8,3
B	4414	16,6	90,5	66,1	.
Szczecin A	21550	12,3	91,8	66,7	12,0
B	11759	13,6	91,6	67,4	.
Toruń A	8969	24,3	87,9	69,5	9,8
B	5331	22,6	90,5	71,9	.
Wrocław A	23287	6,8	88,4	68,0	8,1
B	13019	8,0	88,5	68,2	.
Zielona Góra A	5675	13,6	86,8	58,7	10,2
B	3273	13,2	87,0	61,1	.

**TABL. 8. PRZECIĘTNE MIESIĘCZNE WYNAGRODZENIE BRUTTO
W SEKTORZE PRZEDSIĘBIORSTW^a W 2006 R.
AVERAGE MONTHLY GROSS WAGES AND SALARIES
IN THE ENTERPRISE SECTOR^a IN 2006**

MIASTA TOWNS	Ogółem <i>Total</i>	W tym <i>Of which</i>					
		przemysł ³ <i>industry</i>	budownictwo <i>construction</i>	handel i naprawy ^Δ <i>trade and repair^Δ</i>	hotele i restauracje <i>hotels and restaurants</i>	transport, gospodarka magazynowa i spedycja <i>transport, storage and communication</i>	obsługa nieruchomości i firm <i>real estate, renting and business activities^Δ</i>
		w złotych <i>in zł</i>					
OGÓŁEM TOTAL							
M.st. Warszawa	3553,41	3757,68	4274,59	3709,58	2374,05	3176,58	3855,33
Białyostok	2331,30	2486,00	2599,96	2136,59	1387,14	2631,18	2107,61
Bydgoszcz	2388,17	2554,93	2273,14	2090,83	1865,48	2472,64	2084,01
Gdańsk	3260,14	3523,61	3077,64	2764,00	1970,24	3578,85	3148,21
Gorzów Wlkp.	2196,34	2361,97	2385,93	1802,77	1399,49	2366,70	1784,21
Katowice	3664,90	4121,31	2502,90	2597,57	1419,41	2477,59	2509,30
Kielce	2322,28	2557,66	1905,13	1975,64	1754,84	2239,69	2638,10
Kraków	2606,24	3168,66	2528,12	2121,95	1907,28	2996,34	2613,10
Lublin	2257,55	2548,80	2270,50	1859,09	1432,28	2209,13	2459,49
Łódź	2349,01	2380,16	2571,43	2396,85	1650,28	2426,19	2182,20
Olsztyn	2523,33	2884,65	2428,76	2020,65	1833,81	2252,18	2350,04
Opole	2347,57	2600,12	2346,37	2526,40	1374,66	2435,58	1511,91
Poznań	2863,96	3349,15	2801,71	2618,04	1946,90	2623,99	2250,67
Rzeszów	2418,23	2929,29	2393,21	1830,96	1648,62	2038,16	2071,09
Szczecin	2586,79	2751,94	2454,30	2311,56	1858,44	3120,21	2242,68
Toruń	2415,64	2451,94	1995,09	2413,64	1211,82	2156,55	2653,70
Wrocław	2580,60	3124,82	2727,25	2474,12	1993,63	3450,56	1956,43
Zielona Góra	2465,06	2505,43	2001,63	2194,48	1953,58	2328,38	2875,60
w tym SEKTOR PRYWATNY <i>of which PRIVATE SECTOR</i>							
M.st. Warszawa	3903,08	3849,05	4319,90	3742,42	2349,03	4822,49	3898,69
Białyostok	2190,94	2251,31	2652,09	2088,37	1387,14	3115,99	2034,45
Bydgoszcz	2289,09	2488,85	2273,14	2090,83	1865,48	2472,64	2084,01
Gdańsk	3163,89	3400,06	3156,85	2764,00	1963,31	3714,56	3087,41
Gorzów Wlkp.	2150,22	2313,63	2385,93	1774,54	1399,49	2216,60	1784,21
Katowice	2742,80	3215,30	2530,34	2477,36	1365,95	2443,68	2446,41
Kielce	2314,88	2676,49	1892,19	1976,97	1740,12	2364,29	2599,33
Kraków	2529,93	3037,56	2572,58	#	1856,19	3115,54	2569,78
Lublin	2126,79	2341,47	2272,41	1858,41	1432,28	2271,23	2427,71
Łódź	2286,01	2272,20	2570,96	2392,16	1455,04	2202,63	2163,31
Olsztyn	2493,54	2879,31	2428,76	2016,75	1833,81	2043,87	2201,14
Opole	2284,22	2532,81	2346,37	2526,40	1374,66	2395,89	1511,91
Poznań	2787,24	3279,16	2814,22	2613,24	1932,55	2435,41	2167,84
Rzeszów	2295,17	2767,12	2393,21	1828,78	1648,62	1919,69	2050,24
Szczecin	2392,72	2420,27	2457,16	2313,44	1858,44	2947,68	2112,27
Toruń	2334,26	2393,06	1990,61	2404,02	1211,82	2156,55	2216,94
Wrocław	2497,24	3060,02	2755,97	2474,12	1993,63	3373,95	1922,00
Zielona Góra	2402,98	2504,74	2022,70	2172,44	1999,64	2099,38	2753,85

^a Dane szacunkowe.^a Estimated data.

TABL. 9. UDZIELONE ŚWIADCZENIA POMOCY SPOŁECZNEJ^a W 2006 R.
 SOCIAL WELFARE BENEFITS GRANTED^a IN 2006

MIASTA TOWNS	Cz³onkowie rodzin korzystaj¹cych ze o¶iadczeñ <i>Members of families receiving benefits</i>		Kwota o¶iadczeñ ^b <i>Amount of benefits^b</i>				
	w liczbach bezwzglêd-nych <i>in absolute numbers</i>	na 1000 ludnoœi per 1000 population	ogó³em w tys. z³otych <i>total in thous. zl</i>	pokrytych z bud¿etem finansowym <i>financed from budget of</i>	ogó³em – w przeliczeniu na total – recounted		
				wojewody (zadania zlecone) <i>voivodship (commissioned tasks)</i>	gminy ^c (zadania w³asne) <i>gmina^c (own tasks)</i>	1 osobê w rodzinach korzystaj¹cych ze o¶iadczeñ per 1 person in families receiving benefits	1 mieszkaœca miasta per capita in cities
			w % ogó³em in % of total	w z³otych in zl			
M.st. Warszawa	94872	56	102827,0	27,9	72,1	1084	60
Bia³ystok	19169	65	18012,6	24,1	75,9	940	61
Bydgoszcz	27019	74	21580,5	28,1	71,9	799	59
Gdañsk	20679	45	26504,2	30,0	70,0	1282	58
Gorzów Wlkp.	14393	115	10716,6	35,9	64,1	745	86
Katowice	37494	119	30744,0	14,1	85,9	820	97
Kielce	20866	100	24138,2	24,8	75,2	1157	116
Kraków	42339	56	51987,4	29,2	70,8	1228	69
Lublin	27920	79	29995,2	50,4	49,6	1074	85
ŁódŸ	62632	82	60321,1	35,4	64,6	963	79
Olsztyn	13501	77	12511,1	25,7	74,3	927	72
Opole	6723	53	6754,1	17,8	82,2	1005	53
Poznañ	27940	49	36084,3	10,5	89,5	1291	64
Rzeszów	11964	73	13586,5	14,3	85,7	1136	83
Szczecin	25892	63	28678,4	32,5	67,5	1108	70
Toruñ	12963	63	11064,2	23,0	77,0	854	53
Wroc³aw	34272	54	33422,2	23,7	76,3	975	53
Zielona Góra	10027	85	8251,9	26,0	74,0	823	70

^a Dotyczy pomocy o¶odowiskowej o¶iadczonej przez miejskie oœrodki pomocy spo³ecznej (pomocy rodzinie) w formie pieniê¿nej, w naturze i us³ugach. ^b Bez o¶iadczeñ realizowanych przez powiatowe centra pomocy. ^c f¹cznie z dotacjami rz¹dowymi na realizacjê zadañ w³asnych.

^a Data concern society assistance granted by city centres of social welfare (family welfare) in the form of money, goods or services. ^b Excluding benefits realised by powiat centres of social welfare. ^c Including governmental subventions for realization of own tasks.

Źródlo: dane miejskich oœrodków pomocy spo³ecznej (MOPS) lub pomocy rodzinie (MOPR).

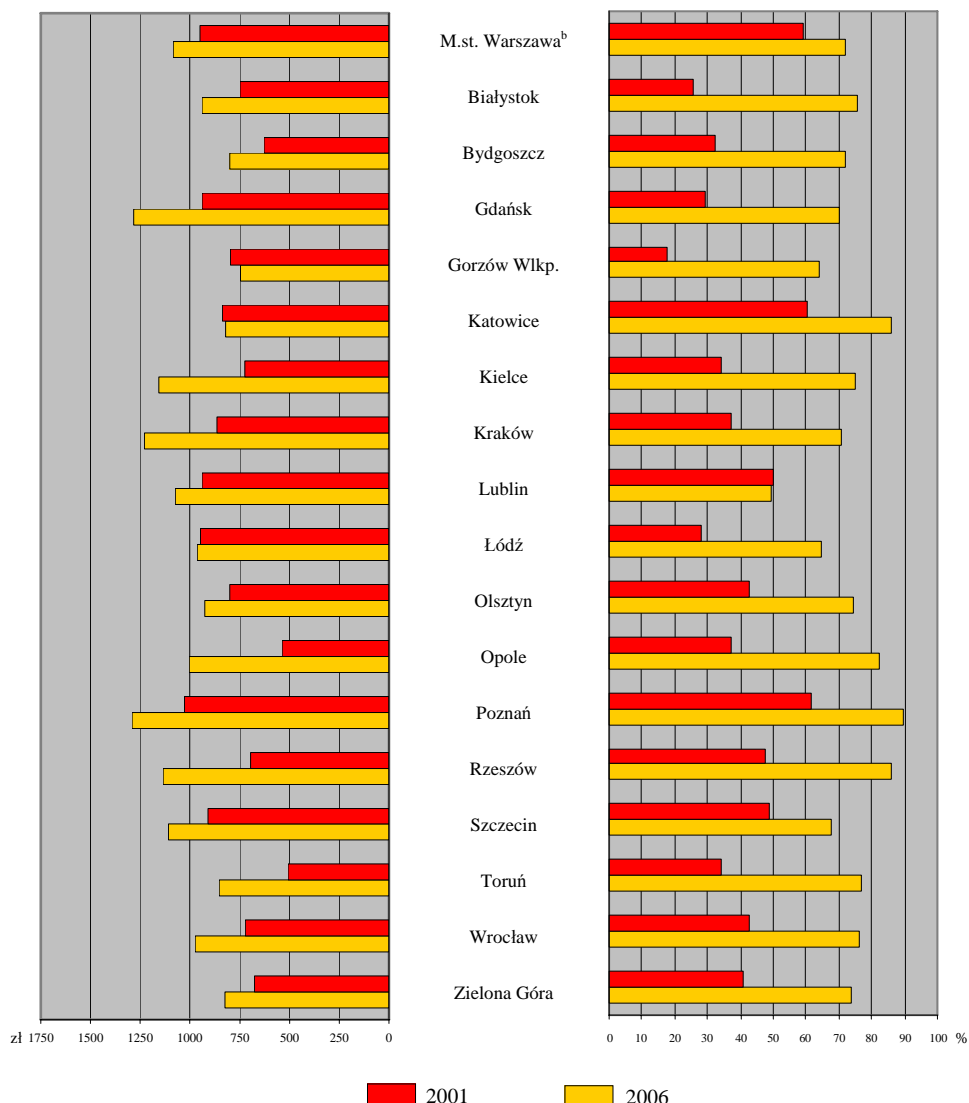
Source: data of the city centres of social welfare (MOPS) or family welfare (MOPR).

UDZIELONE ŚWIADCZENIA POMOCY SPOŁECZNEJ^a
SOCIAL WELFARE BENEFITS GRANTED^a

**Kwota świadczeń na 1 osobę
w rodzinach korzystających
ze świadczeń**

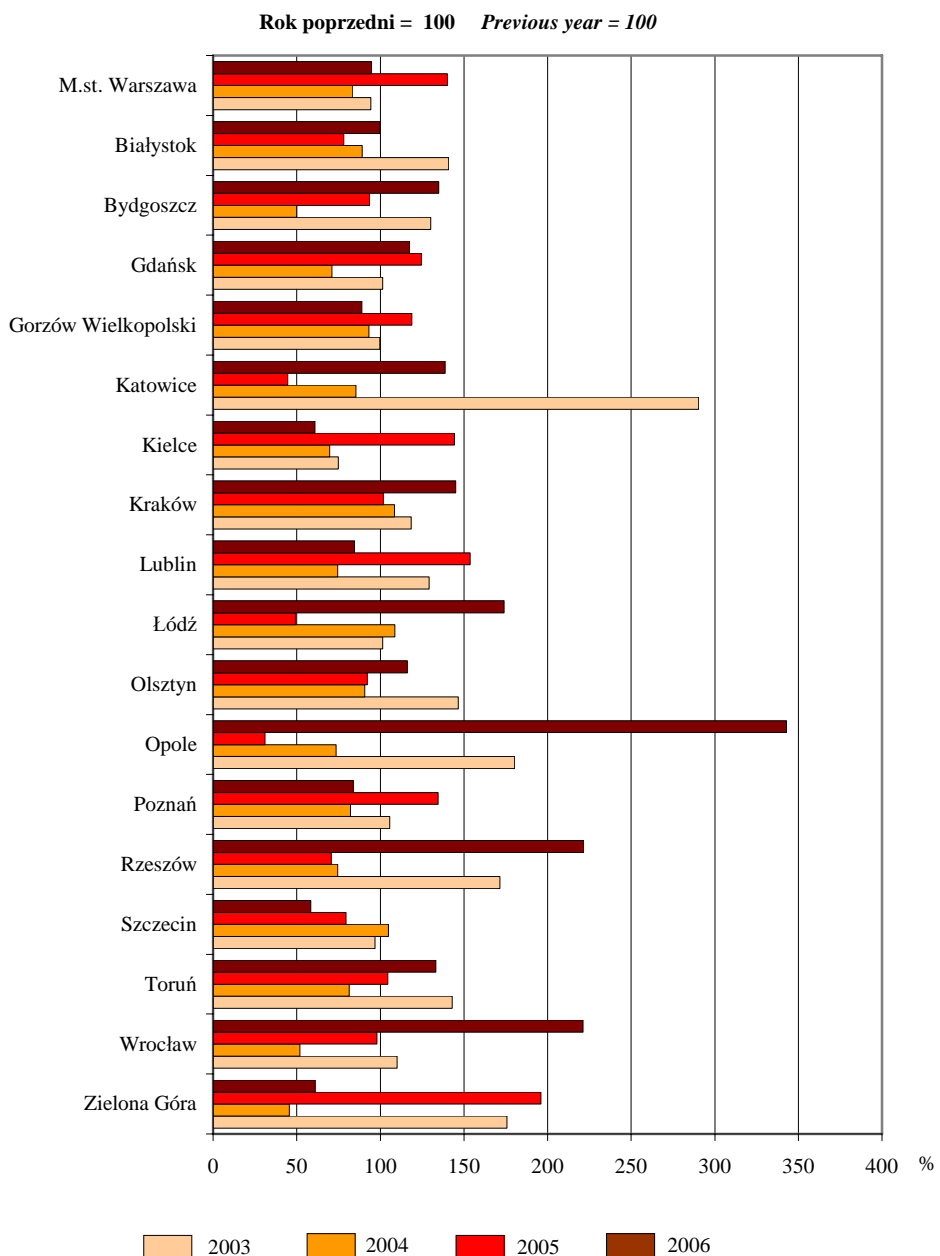
*Total amount of benefits
per 1 person in families
receiving benefits*

**Udział budżetu gminy
w kwocie udzielonych świadczeń**
*Total amount of benefits financed
from budget of gmina*



^a Patrz notki do tablicy 9. ^b Dane za 2001 r. dotyczą m. st. Warszawy w granicach administracyjnych przed 27 X 2002 r. ^a See notes to table 9. ^b Data for 2001 concerning the Capital City Warsaw within administrative borders before 27th October 2002.

**DYNAMIKA LICZBY MIESZKAŃ ODDANYCH DO UŻYTKOWANIA
W LATACH 2003 - 2006**
**DYNAMICS OF THE NUMBER OF DWELLINGS COMPLETED
IN THE YEARS 2003 - 2006**



**TABL. 10. MIESZKANIA ODDANE DO UŻYTKOWANIA W 2006 R.
DWELLINGS COMPLETED IN 2006**

MIASTA TOWNS	Ogółem <i>Total</i>				W tym budownictwo indywidualne <i>Of which private construction</i>		
	w liczbach bezwzględ- nych <i>in absolute numbers</i>	na 1000 zawartych małżeństw <i>per 1000 marriages contracted</i>	przeciętna	average	w liczbach bezwzględ- nych <i>in absolute numbers</i>	przeciętna	average
			liczba izb w mieszkaniu <i>number of rooms per dwelling</i>	powierzchnia użytkowa mieszkania <i>usable floor space of dwelling in m²</i>		liczba izb w mieszkaniu <i>number of rooms per dwelling</i>	powierzchnia użytkowa mieszkania <i>usable floor space of dwelling in m²</i>
OGÓŁEM TOTAL							
M.st. Warszawa	13686	1517	2,95	77,4	1408	5,30	160,5
Białyostok	1219	765	3,39	79,5	250	5,51	172,3
Bydgoszcz	681	310	3,43	78,4	154	5,53	159,7
Gdańsk	3099	1187	3,10	73,0	261	5,69	161,7
Gorzów Wlkp.	578	830	3,40	79,0	115	5,52	159,9
Katowice	440	252	4,28	108,0	155	5,25	155,0
Kielce	442	367	3,93	91,7	160	5,14	129,8
Kraków	6612	1699	3,09	60,6	782	4,43	109,3
Lublin	1404	661	3,63	72,5	199	6,13	161,6
Łódź	1186	313	4,30	102,9	316	6,54	185,7
Olsztyn	1299	1439	3,37	66,9	372	4,16	103,2
Opole	391	587	3,26	80,1	130	4,47	133,0
Poznań	2828	917	3,36	78,1	467	5,94	175,7
Rzeszów	1011	1094	3,94	73,6	176	6,68	148,9
Szczecin	897	408	3,81	92,8	253	5,69	159,1
Toruń	1041	863	3,43	61,5	117	6,09	141,6
Wrocław	4379	1259	2,94	63,5	306	5,47	152,5
Zielona Góra	479	712	4,04	84,7	156	5,77	142,0
2005 = 100							
M.st. Warszawa	94,8	88,0	102,0	106,7	97,8	102,9	100,8
Białyostok	99,5	92,6	95,6	97,0	84,2	100,6	97,4
Bydgoszcz	134,9	123,7	95,4	108,8	236,9	93,0	90,9
Gdańsk	117,6	105,9	94,2	95,6	77,2	102,0	90,3
Gorzów Wlkp.	89,1	76,8	99,2	101,3	65,7	104,4	119,4
Katowice	138,8	121,2	96,9	87,6	88,1	99,7	102,3
Kielce	60,9	54,2	117,9	130,9	94,1	105,2	106,1
Kraków	145,1	132,6	96,9	91,0	107,9	95,3	89,7
Lublin	84,5	79,2	99,3	100,4	68,4	104,0	107,1
Łódź	173,9	158,0	88,2	78,2	87,3	105,3	101,2
Olsztyn	116,1	119,4	99,1	97,6	168,3	78,6	69,3
Opole	343,0	273,1	63,7	53,3	125,0	82,2	82,1
Poznań	83,8	78,4	100,3	93,1	63,5	111,5	117,9
Rzeszów	221,7	200,4	100,3	79,4	96,7	113,2	101,2
Szczecin	58,4	53,1	108,9	117,8	74,9	106,9	112,7
Toruń	133,3	126,6	91,4	86,9	71,3	97,4	96,0
Wrocław	221,3	205,3	93,6	92,8	90,8	108,2	116,1
Zielona Góra	61,1	53,5	103,2	109,0	49,7	106,6	117,0

**TABL. 11. MIESZKANIA ODDANE DO UŻYTKOWANIA WEDŁUG RODZAJÓW
BUDOWNICTWA W 2006 R.**
DWELLINGS COMPLETED BY TYPE OF CONSTRUCTIONS IN 2006

MIASTA TOWNS	Ogółem Total	W tym budownictwo <i>Of which construction</i>				
		indywidu- alne <i>private</i>	spółdzielcze co-operative	przeznaczone na sprzedaż lub wynajem <i>for sale or rent</i>	komunalne <i>municipal</i>	społeczne czynszowe <i>public building society</i>
		w % ogółem <i>in % of total</i>				
M.st. Warszawa	13686	10,3	18,1	67,0	3,4	1,2
Białyostok	1219	20,5	12,6	47,8	5,7	13,3
Bydgoszcz	681	22,6	23,6	31,1	-	21,3
Gdańsk	3099	8,4	1,0	88,4	-	2,1
Gorzów Wlkp.	578	19,9	5,5	71,6	-	-
Katowice	440	35,2	21,1	28,6	-	15,0
Kielce	442	36,2	31,7	19,9	12,2	-
Kraków	6612	11,8	16,9	60,3	-	10,9
Lublin	1404	14,2	19,6	59,1	7,1	-
Łódź	1186	26,6	14,8	43,9	3,9	10,7
Olsztyn	1299	28,6	12,9	55,4	-	3,1
Opole	391	33,2	8,2	37,1	4,1	17,4
Poznań	2828	16,5	0,7	72,6	5,1	5,1
Rzeszów	1011	17,4	73,9	2,9	5,8	-
Szczecin	897	28,2	30,9	40,9	-	-
Toruń	1041	11,2	9,0	57,9	15,1	6,7
Wrocław	4379	7,0	16,8	58,6	3,9	13,7
Zielona Góra	479	32,6	17,1	27,3	-	23,0

TABL. 12. BIBLIOTEKI PUBLICZNE W 2006 R.
PUBLIC LIBRARIES IN 2006

MIASTA TOWNS	Placówki ^a <i>Library posts^a</i>		Księgozbiór ^a w woluminach <i>Collection^a in volumes</i>	Czytelnicy <i>Borrowers</i>	Wypożyczenia księgozbioru na 1 czytelnika w woluminach <i>Loans per borrower in volumes</i>
	biblioteki <i>libraries</i>	punkty biblioteczne <i>library service points</i>	w tysiącach <i>in thous.</i>		
M.st. Warszawa	189	96	5530,3	354,3	18
Białyostok	15	12	869,3	46,2	16
Bydgoszcz	36	-	1073,3	45,7	17
Gdańsk	33	18	872,6	61,6	18
Gorzów Wlkp.	15	-	417,2	33,6	14
Katowice	38	-	2480,6	119,0	17
Kielce	15	-	563,5	49,4	18
Kraków	71	10	1928,5	217,3	17
Lublin	35	5	826,6	74,4	21
Łódź	82	17	2151,9	132,7	21
Olsztyn	19	27	620,1	49,6	15
Opole	19	1	549,9	24,5	30
Poznań	59	8	1515,5	98,5	23
Rzeszów	18	3	549,3	41,7	19
Szczecin	37	1	1546,1	78,9	14
Toruń	17	26	784,3	37,4	19
Wrocław	57	2	1385,5	124,8	22
Zielona Góra	14	2	439,4	28,4	16

^a Stan w dniu 31 XII.

^a As of 31 XII.

TABL. 13. MUZEA^a W 2006 R.
MUSEUMS^a IN 2006

MIASTA TOWNS	Placówki (stan w dniu 31 XII) <i>Institutions (as of 31 XII)</i>	Zwiedzaj ¹ cy <i>Visitors</i>		Imprezy oświatowe <i>Educational events</i>				
		w tysi ¹ cach <i>in thous.</i>	na 1000 ludności <i>per 1000 population</i>	ogó³em <i>total</i>	odczyty <i>lectures</i>	seanse filmowe <i>perform- ances</i>	koncerty <i>concerts</i>	lekcje, zajęcia <i>lessons, classes</i>
M.st. Warszawa	56	2 295,9	1 355	21 378	753	2 334	1 446	16 845
Bia³ystok	5	48,8	167	536	37	32	26	441
Bydgoszcz	5	70,1	191	297	48	1	2	246
Gdañsk	20	463,5	1 010	1 900	94	83	198	1 525
Gorzów Wlkp.	1	37,5	299	46	16	2	5	23
Katowice	5	43,4	136	491	86	2	26	377
Kielce	6	133,4	638	378	61	8	40	269
Kraków	40	2 206,3	2 912	5 384	652	90	83	4 559
Lublin	8	292,4	822	1 982	179	651	6	1 146
ŁódŸ	11	223,9	290	2 046	137	570	50	1 289
Olsztyn	4	77,6	446	877	45	7	16	809
Opole	3	86,3	671	862	132	88	15	627
Poznañ	21	291,9	512	2 149	383	226	16	1 524
Rzeszów	5	23,2	146	218	9	1	4	204
Szczecin	6	47,7	116	174	21	-	2	151
Toruñ	3	137,9	663	1 724	27	903	11	783
Wroc³aw	11	528,3	831	2 356	327	5	84	1 940
Zielona Góra	1	22,5	190	107	46	5	12	44

a ¢¹cznie z oddzia³ami.
a Including branches.

TABL. 14. KINA STAŁE W 2006 R.
 FIXED CINEMAS IN 2006

MIASTA TOWNS	Kina ^a <i>Cinemas^a</i>	Sale projekcyjne ^a <i>Screens^a</i>	Miejsca na widowni ^a <i>Seats in cinemas^a</i>	Seanse Screenings	Widzowie Audience
			w tysiącach <i>in thous.</i>		
M.st. Warszawa	25	138	29,3	237,0	6542,1
Białystok	4	5	1,7	7,6	310,0
Bydgoszcz	3	12	3,0	18,9	677,5
Gdańsk	5	30	7,8	45,8	1485,8
Gorzów Wlkp.	2	2	0,6	1,5	86,7
Katowice	7	42	9,2	73,3	1449,7
Kielce	2	9	2,1	16,1	499,3
Kraków	14	62	12,6	102,2	2636,1
Lublin	7	7	2,1	6,7	419,0
Łódź	12	40	7,3	54,7	1458,7
Olsztyn	2	6	1,3	12,6	528,6
Opole	2	7	1,3	12,7	487,1
Poznań	8	43	12,8	66,2	2554,5
Rzeszów	2	5	1,7	11,0	610,0
Szczecin	5	17	3,6	28,7	1161,3
Toruń	3	15	2,8	27,2	589,1
Wrocław	7	24	6,3	40,4	1716,8
Zielona Góra	3	3	1,0	2,8	147,1

^a Stan w dniu 31 XII.

^a As of 31 XII.

TABL. 15. HOTELE I ICH WYKORZYSTANIE W 2006 R.
HOTELS AND THEIR EXPLOITATION IN 2006

MIASTA TOWNS	Hotele (stan w dniu 31 VII) <i>Hotels (as of 31 VII)</i>	Korzystaj ¹ cy z noclegów w tys. <i>Tourists accommo- dated in thous.</i>		Udzielone noclegi w tys. <i>Accommodations provided in thous.</i>		Przeciętny pobyt turystów w dniach <i>Average tourists stay in days</i>		Stopień wykorzy- stania miejsc noclego- wych w % <i>Level of exploita- tion of beds in %</i>
		ogółem <i>total</i>	w tym turyści zagraniczni <i>of which foreign tourists</i>	ogółem <i>total</i>	w tym turystom zagranicznym <i>of which foreign tourists</i>	ogółem <i>total</i>	w tym zagranicznych <i>of which foreign</i>	
M.st. Warszawa	63	1635,4	717,1	2996,7	1355,6	1,8	1,9	47,7
Białyostok	6	77,1	26,2	126,2	41,6	1,6	1,6	45,0
Bydgoszcz	16	96,3	13,7	169,3	29,8	1,8	2,2	34,1
Gdańsk	16	190,9	115,9	377,4	248,8	2,0	2,1	42,3
Gorzów Wlkp. .	6	46,8	16,6	74,6	26,7	1,6	1,6	37,4
Katowice	13	156,7	58,7	279,5	122,0	1,8	2,1	35,9
Kielce	14	67,1	7,3	116,9	15,3	1,7	2,1	26,4
Kraków	89	1063,0	673,5	2108,8	1455,4	2,0	2,2	53,9
Lublin	12	118,7	43,5	182,5	63,8	1,5	1,5	34,1
Łódź	14	219,1	57,8	360,4	113,2	1,6	2,0	47,7
Olsztyn	12	107,8	28,8	185,1	67,9	1,7	2,4	29,1
Opole	8	39,2	12,6	64,5	25,6	1,6	2,0	35,7
Poznań	40	400,0	157,4	637,7	278,4	1,6	1,8	33,2
Rzeszów	10	61,3	14,2	99,8	28,9	1,6	2,0	32,7
Szczecin	17	285,0	156,3	483,2	284,7	1,7	1,8	47,2
Toruń	18	128,0	43,3	194,8	72,3	1,5	1,7	36,9
Wrocław	35	469,9	209,1	841,3	428,7	1,8	2,1	45,8
Zielona Góra . .	8	44,0	10,7	72,1	19,7	1,6	1,8	31,6

**TABL. 16. PRZESTĘPSTWA STWIERDZONE W ZAKOŃCZONYM
POSTĘPOWANIU PRZYGOTOWAWCZYM W 2006 R.**
*ASCERTAINED CRIMES IN COMPLETED PREPARATORY PROCEEDINGS
IN 2006*

MIASTA <i>TOWNS</i>	Ogółem <i>Total</i>	Kryminalne <i>Criminal</i>	Gospodarcze <i>Economic</i>	Drogowe <i>Road</i>	Pozostałe <i>Others</i>	Wskaźnik wykrywalności sprawców przestępstw w % <i>Rate of detectability delinquents in crimes in %</i>
M.st. Warszawa	79314	66759	4982	5426	2147	42,3
Białystok	7586	5669	595	940	382	57,0
Bydgoszcz	15043	10900	2819	917	407	57,7
Gdańsk	22754	16858	4664	878	354	43,9
Gorzów Wlkp.	6413	4287	1157	688	281	68,7
Katowice	21212	17739	1937	898	638	42,4
Kielce	13987	8888	4184	611	304	66,4
Kraków	40116	33645	4040	1431	1000	37,0
Lublin	15783	13440	1123	793	427	42,1
Łódź	33171	29073	1759	1405	934	35,0
Olsztyn	7388	5339	1043	705	301	57,0
Opole	6965	5507	797	469	192	47,4
Poznań	29565	24699	2697	1430	739	48,8
Rzeszów	5405	4156	544	527	178	48,0
Szczecin	17663	14435	1050	1571	607	49,1
Toruń	10482	7441	2167	472	402	50,6
Wrocław	35107	29157	2421	2672	857	51,3
Zielona Góra	6860	4915	1104	624	217	63,2

Źródło: dane komend wojewódzkich policji.
Source: data of the Voivodship Police Headquarters.

TABL. 17. WYPADKI I KOLIZJE DROGOWE W 2006 R.
ROAD TRAFFIC ACCIDENTS AND COLLISIONS IN 2006

MIASTA TOWNS	Wypadki drogowe <i>Road traffic accidents</i>	Ofiary wypadków drogowych <i>Road traffic casualties</i>			Kolizje drogowe <i>Road traffic collisions</i>
		ogółem <i>total</i>	ranni <i>injured</i>	zabici <i>killed</i>	
M.st. Warszawa	1706	2181	2072	109	26823
Białyostok	355	488	449	39	.
Bydgoszcz	433	578	553	25	5839
Gdańsk	590	727	701	26	5184
Gorzów Wlkp.	72	87	78	9	2452
Katowice	455	607	585	22	4716
Kielce	454	557	539	18	3162
Kraków	1414	1695	1654	41	9081
Lublin	286	373	346	27	5450
Łódź	1884	2358	2307	51	7812
Olsztyn	206	247	238	9	2446
Opole	174	214	210	4	1983
Poznań	1068	1349	1321	28	6078
Rzeszów	262	345	334	11	3297
Szczecin	534	634	619	15	1073
Toruń	141	183	167	16	3415
Wrocław	616	757	708	49	12794
Zielona Góra	44	44	42	2	1231

Źródło: dane komend wojewódzkich policji.
Source: *data of the Voivodship Police Headquarters*.

TABL. 18. PODMIOTY GOSPODARKI NARODOWEJ^a W 2006 R.
ENTITIES OF THE NATIONAL ECONOMY^a IN 2006
A. WEDŁUG WYBRANYCH SEKCJI
BY SELECTED SECTIONS
Stan w dniu 31 XII As of 31 XII

MIASTA TOWNS	Ogółem Total	W tym sektor prywatny <i>Of which private sector</i>	Z liczby ogółem – sekcje <i>Of total number - sections</i>				
			przemysł ³ <i>industry</i>	budowniczo- two <i>construction</i>	handel i naprawy ^Δ <i>trade and repair^Δ</i>	transport, gospodarka magazynowa i ³¹ czynoœ <i>transport, storage and communication</i>	obszuga nieruchomoœ ^Δ <i>real estate, renting and business activities^Δ</i>
M.st. Warszawa	304016	298874	27748	24799	86387	25304	77643
Białyostok	29434	28780	2190	2730	9336	2669	4878
Bydgoszcz	44942	43814	4563	4200	14303	3379	8310
Gdańsk	58849	56010	7641	5556	14813	4265	14390
Gorzów Wlkp.	17482	16463	1327	1909	5200	1323	3832
Katowice	42909	41316	3298	3315	14401	2868	9218
Kielce	29494	28853	2440	3027	10477	2060	5148
Kraków	104426	102612	9294	8831	30361	8402	23578
Lublin	39587	38625	2958	3268	12736	3259	7408
Łódź	94387	91880	13612	7195	30363	6822	16547
Olsztyn	20947	20245	1564	1917	5708	1688	4565
Opole	19750	18816	1419	1807	5485	1221	5639
Poznań	89624	87764	8677	8254	26002	6364	20701
Rzeszów	18587	18033	1477	1389	5895	1136	4071
Szczecin	64593	62364	5605	6940	17865	5329	15469
Toruń	25247	24599	2342	2374	7950	2054	4706
Wrocław	92954	88223	7775	9052	26417	6223	24314
Zielona Góra	15425	15136	1268	1441	4775	1191	3011

a W rejestrze REGON, bez indywidualnych gospodarstw rolnych.

a In the REGON register, excluding private farms.

TABL. 18. PODMIOTY GOSPODARKI NARODOWEJ^a W 2006 R. (dok.)
ENTITIES OF THE NATIONAL ECONOMY^a IN 2006 (cont.)
B. WEDŁUG WYBRANYCH FORM PRAWNYCH
BY SELECTED FORMS OF LEGALITY
Stan w dniu 31 XII As of 31 XII

MIASTA TOWNS	Przedsiębiorstwa państwowe <i>State owned enterprises</i>	Spółki handlowe <i>Commercial law companies</i>		Spółdzielnie <i>Cooperatives</i>	Osoby fizyczne prowadzące działalność gospodarczą <i>Natural persons conducting economic activity</i>
		razem <i>total</i>	w tym z udziałem kapitału zagranicznego <i>of which with foreign capital participation</i>		
M.st. Warszawa	122	52614	16915	1592	198904
Białyostok	10	1981	229	96	23394
Bydgoszcz	22	3386	480	126	34292
Gdańsk	11	7239	1255	326	40096
Gorzów Wlkp.	3	1228	405	68	13067
Katowice	22	5532	939	109	28954
Kielce	4	2063	232	102	22878
Kraków	28	10883	2088	410	73279
Lublin	9	3522	420	204	29355
Łódź	51	6779	1479	224	72018
Olsztyn	6	1652	234	86	14930
Opole	1	1824	483	52	13744
Poznań	55	10385	2441	305	64937
Rzeszów	1	1672	156	75	13271
Szczecin	20	5465	1684	248	48420
Toruń	4	1914	344	110	19373
Wrocław	6	9741	2640	395	64913
Zielona Góra	8	1605	429	61	11457

a W rejestrze REGON, bez indywidualnych gospodarstw rolnych.

a In the REGON register, excluding private farms.

TABL. 19. WSKAŹNIK POZIOMU KOSZTÓW W BADANYCH PRZEDSIĘBIORSTWACH W 2006 R.
COST LEVEL INDICATOR IN RESEARCHED ENTERPRISES IN 2006

MIASTA TOWNS	Ogółem <i>Total</i>	W tym <i>Of which</i>				
		przemysł ³ <i>industry</i>	budownictwo <i>construction</i>	handel i naprawy ^Δ <i>trade and repair^Δ</i>	transport, gospodarka magazynowa i czynoœæ <i>transport, storage and communication</i>	obsługa nieruchomoœi ^Δ i firm ^Δ <i>real estate, renting and business^Δ</i>
		w %	in %			
M.st. Warszawa	93,4	91,6	98,1	96,7	90,5	88,8
Bia³ystok	95,6	93,4	92,1	97,8	96,8	96,9
Bydgoszcz	94,8	94,4	93,4	96,7	86,9	96,5
Gdañsk	96,3	95,3	100,3	98,0	95,7	92,8
Gorzów Wlkp.	96,8	96,8	97,4	98,2	#	93,7
Katowice	93,3	90,8	95,7	97,2	97,6	94,9
Kielce	97,8	96,7	93,3	99,8	#	82,4
Kraków	95,9	93,8	95,1	98,3	84,9	92,7
Lublin	96,7	95,1	96,0	98,1	105,9	95,6
ŁódŸ	95,3	94,5	96,1	96,2	98,0	93,9
Olsztyn	98,7	100,3	92,7	97,6	104,3	94,0
Opole	95,0	94,6	100,4	91,1	97,9	97,3
Poznañ	94,2	91,6	98,8	97,7	99,9	90,3
Rzeszów	94,3	91,1	95,6	98,2	#	88,7
Szczecin	96,4	98,1	92,5	97,1	94,4	91,5
Toruñ	95,1	93,7	92,9	96,4	#	96,8
Wroc³aw	96,1	95,1	94,3	98,3	100,0	92,7
Zielona Góra	95,1	93,7	90,5	97,7	98,0	92,4

TABL. 20. WSKAŹNIK RENTOWNOŚCI OBROTU BRUTTO W BADANYCH PRZEDSIĘBIORSTWACH W 2006 R.
GROSS TURNOVER PROFITABILITY RATE IN RESEARCHED ENTERPRISES IN 2006

MIASTA TOWNS	Ogółem <i>Total</i>	W tym <i>Of which</i>				
		przemysł ³ <i>industry</i>	budownictwo <i>construction</i>	handel i naprawy ^Δ <i>trade and repair^Δ</i>	transport, gospodarka magazynowa i ³¹ cznoœe <i>transport, storage and communication</i>	obszuga nieruchomoœej i firm ^Δ <i>real estate, renting and business^Δ</i>
		w %	in %			
M.st. Warszawa	6,6	8,4	1,9	3,3	9,5	11,2
Białyostok	4,4	6,6	7,9	2,2	3,2	3,1
Bydgoszcz	5,1	5,5	6,6	3,3	13,1	3,4
Gdañsk	3,7	4,7	0,0	2,0	4,3	7,2
Gorzów Wlkp.	3,2	3,2	2,6	1,8	#	6,2
Katowice	6,7	9,2	4,3	2,8	2,4	5,1
Kielce	2,2	3,3	6,7	0,2	#	17,6
Kraków	4,1	6,2	4,9	1,7	15,1	7,3
Lublin	3,3	4,9	4,0	1,9	-5,9	4,4
Łódź	4,7	5,5	3,9	3,8	2,0	6,1
Olsztyn	1,3	-0,3	7,3	2,4	-4,5	6,0
Opole	5,0	5,4	-0,4	8,9	2,1	2,7
Poznañ	5,8	8,4	1,2	2,3	0,1	9,7
Rzeszów	5,7	8,9	4,4	1,8	#	11,3
Szczecin	3,6	1,9	7,4	2,9	5,5	8,5
Toruñ	4,9	6,3	7,1	3,6	#	3,2
Wrocław	3,9	4,9	5,4	1,7	0,0	7,3
Zielona Góra	4,9	6,3	9,5	2,3	2,0	7,6

TABL. 21. WSKAŹNIK RENTOWNOŚCI OBROTU NETTO W BADANYCH PRZEDSIĘBIORSTWACH W 2006 R.
NET TURNOVER PROFITABILITY RATE IN RESEARCHED ENTERPRISES IN 2006

MIASTA TOWNS	Ogółem <i>Total</i>	W tym <i>Of which</i>				
		przemysł ³ <i>industry</i>	budownictwo <i>construction</i>	handel i naprawy ^Δ <i>trade and repair</i> ^Δ	transport, gospodarka magazynowa i ³¹ czynoœæ <i>transport, storage and communication</i>	obsługa nieruchomoœi ^Δ i firm ^Δ <i>real estate, renting and business</i> ^Δ
		w %	in %			
M.st. Warszawa	5,2	6,9	1,3	2,5	7,4	9,0
Białystok	3,5	5,1	6,7	1,8	2,7	2,7
Bydgoszcz	4,2	4,5	5,7	2,8	12,6	2,5
Gdańsk	3,0	3,7	-0,1	1,6	3,2	6,2
Gorzów Wlkp.	2,7	2,7	2,2	1,6	#	5,3
Katowice	5,2	7,1	3,2	2,2	1,4	4,2
Kielce	1,7	2,3	5,4	0,1	#	15,3
Kraków	3,4	5,0	4,0	1,5	11,1	5,7
Lublin	2,5	3,6	3,3	1,6	-6,7	3,5
Łódź	3,8	4,4	3,4	3,1	1,1	5,1
Olsztyn	0,8	-0,6	5,7	1,9	-5,9	5,1
Opole	3,9	4,1	-0,6	7,7	1,7	2,1
Poznań	4,7	6,8	0,4	1,8	-0,3	7,4
Rzeszów	4,6	7,2	3,5	1,5	#	9,5
Szczecin	2,7	1,1	6,0	2,3	4,6	6,5
Toruń	3,8	4,7	5,8	3,1	#	1,7
Wrocław	3,1	3,8	4,3	1,1	2,7	5,7
Zielona Góra	4,1	5,1	9,1	2,0	1,5	6,5

**TABL. 22. DOCHODY I WYDATKI BUDŻETÓW GMIN^a W 2006 R.
REVENUE AND EXPENDITURE OF GMINAS BUDGETS^a IN 2006**

MIASTA <i>TOWNS</i>	Dochody <i>Revenue</i>				Wydatki <i>Expenditure</i>		Dochody <i>Revenue</i>	Wydatki <i>Expenditure</i>							
	ogó³em w mln z³ <i>total in mln zl</i>	w tym <i>of which</i>		subwencje ogólne <i>general subsidies</i>	ogó³em w mln z³ <i>total in mln zl</i>	w tym maj¹tkowe inwestycyjne w % ogó³em <i>of which investment assets in % of total</i>									
		dochody w³asne <i>own revenue</i>													
		w tym udzia³y w podat- kach stan- owi¹cych dochód bud¿etu pañstwa <i>of which share in income from taxes comprising state budget revenue</i>													
w % ogó³em <i>in % of total</i>				ogó³em na 1 mieszkañca w z³ <i>total per capita in zl</i>											
M.st. Warszawa	8575,6	84,4	38,2	9,9	8086,1	15,1	5 043	4 755							
Bia³ystok	740,5	55,0	25,6	31,3	741,3	13,8	2 508	2 511							
Bydgoszcz	946,4	62,8	27,4	24,5	1029,5	17,9	2 593	2 821							
Gdañsk	1449,2	72,1	29,3	18,2	1419,0	16,9	3 167	3 101							
Gorzów Wlkp.	337,3	48,6	21,6	30,4	366,4	23,0	2 694	2 926							
Katowice	1069,7	61,3	32,0	21,5	1072,3	28,3	3 385	3 394							
Kielce	580,4	51,0	26,0	27,3	638,6	20,4	2 794	3 074							
Kraków	2327,2	66,7	29,3	21,7	2458,8	18,1	3 075	3 249							
Lublin	919,9	53,8	28,2	26,6	935,7	21,6	2 597	2 641							
ŁódŸ	2109,9	62,0	27,5	18,8	2147,3	19,3	2 761	2 810							
Olsztyn	509,4	59,2	28,9	27,3	508,8	17,8	2 916	2 912							
Opole	472,0	57,2	24,1	20,3	522,5	34,3	3 687	4 081							
Poznañ	1745,3	66,9	36,4	21,3	1875,5	26,2	3 081	3 310							
Rzeszów	517,7	46,4	22,6	31,7	522,7	23,1	3 173	3 204							
Szczecin	1048,0	63,4	28,8	23,2	994,8	12,0	2 551	2 422							
Toruñ	573,0	54,3	26,7	26,2	618,2	29,3	2 763	2 981							
Wroc³aw	2437,5	77,3	23,8	13,9	2224,1	22,4	3 837	3 501							
Zielona Góra	327,9	56,6	29,6	28,2	364,9	24,4	2 774	3 087							

^a £¹ cznie z dochodami i wydatkami bud¿etu powiatu.

^a Including revenue and expenditure powiat budget.

**TABL. 23. WYDATKI BUDŻETÓW GMIN^a WEDŁUG DZIAŁÓW W 2006 R.
EXPENDITURE OF GMINAS BUDGETS^a BY DIVISION IN 2006**

MIASTA TOWNS	Ogółem w mln zł <i>Total in mln zł</i>	W tym na <i>Of which per</i>				
		transport i ³¹ czynoœ <i>transport and communica- tion</i>	gospodarkê mieszkaniow ¹ <i>dwelling economy</i>	ocwiastê i wychowanie <i>education</i>	opiekê społeczn ¹ <i>social welfare</i>	ochronê zdrowia <i>health care</i>
		w % wydatków ogółem <i>in % of total expenditures</i>				
M.st. Warszawa	8086,1	27,5	11,8	21,7	7,2	2,3
Białyostok	741,3	16,2	2,7	40,3	18,3	1,1
Bydgoszcz	1029,5	25,7	1,4	32,4	15,5	1,7
Gdañsk	1419,0	24,8	7,0	30,2	11,8	1,0
Gorzów Wlkp.	366,4	20,9	2,7	31,5	19,7	0,8
Katowice	1072,3	19,7	5,7	28,2	13,4	3,0
Kielce	638,6	15,9	2,1	31,9	19,7	1,3
Kraków	2458,8	17,9	6,8	27,0	13,7	1,4
Lublin	935,7	14,4	1,4	38,1	19,4	1,0
Łódź	2147,3	22,3	3,9	24,9	17,6	1,7
Olsztyn	508,8	13,5	1,0	36,1	17,9	1,7
Opole	522,5	18,3	5,3	28,2	10,0	1,0
Poznañ	1875,5	23,7	3,3	27,8	11,5	2,0
Rzeszów	522,7	19,6	2,1	37,1	16,8	1,3
Szczecin	994,8	10,3	7,7	33,2	17,2	1,7
Toruñ	618,2	14,6	1,7	33,2	15,0	3,1
Wrocław	2224,1	25,8	8,7	23,6	10,4	1,2
Zielona Góra	364,9	12,3	4,2	33,2	16,2	2,4

^a £¹ cznie z wydatkami budżetu powiatu.

^a Including expenditure powiat budget.

TABL. 24. CENY DETALICZNE^a WAŻNIEJSZYCH TOWARÓW I USŁUG
 KONSUMPCYJNYCH W MIASTACH O LICZBIE LUDNOŚCI POWYŻEJ
 500 TYŚIĘCY W 2006 R.
 RETAIL PRICES^a OF MAJOR CONSUMER GOODS AND SERVICES IN TOWNS
 OF 500 THOUS. AND MORE INHABITANTS IN 2006

WYSZCZEGÓLNIENIE A - w złotych B - XII 2005 = 100	M.st. Warszawa	Kraków	£ódź	Poznań	Wrocław	SPECIFICATION A - in zł B - XII 2005 = 100
Bułeczka pszenna – za 50 g . . A B	0,24 100,0	0,39 108,3	0,37 112,1	0,38 102,7	0,44 112,8	A Wheat small roll – per 50 g B Wheat-rye bread
Chleb pszenno-żytni – za 0,5 kg A B	1,57 109,8	1,86 110,7	1,57 112,1	1,71 106,2	1,62 111,0	A – per 0,5 kg B
Chleb żytni razowy zwykły – za 1 kg A B	4,42 113,3	4,09 128,2	4,97 121,2	3,89 112,8	5,51 134,7	Rye wholewheat bread A – per kg B
Mąka pszenna "Poznańska" – za 1 kg A B	1,68 120,9	1,70 125,0	1,93 120,6	1,52 116,0	1,57 94,6	Wheat flour "Poznańska" A – per kg B
Ryż 3uskany, biały – za 1 kg . . A B	3,38 94,2	2,77 97,9	3,04 110,5	2,71 105,9	2,75 109,6	A Peeled rice, white – per kg B
Kasza gryczana – za 0,5 kg A B	2,86 103,6	2,90 108,2	3,29 115,4	2,83 97,3	2,99 127,2	Buckwheat groats A – per 0,5 kg B
Pątki owsiane – za 0,5 kg . . A B	1,84 96,8	2,03 102,0	1,46 103,5	1,98 117,2	1,45 93,5	A Oat flakes – per 0,5 kg B
Mięso wołowinowe z kocimiellem, szpender – za 1 kg A B	13,06 108,7	13,45 92,6	11,54 99,1	9,95 83,3	10,80 99,2	Beef meat, bone-in, A sirloin – per kg B
Mięso wołowinowe bez kocimiela, z udziała – za 1 kg A B	23,09 100,8	18,95 96,1	18,98 91,7	23,40 106,9	21,95 119,1	Beef meat, boneless, A gammon – per kg B
Mięso wieprzowe z kocimiellem, schab śródkowy – za 1 kg . . A B	14,67 97,0	13,20 103,0	12,85 98,0	13,70 106,0	14,25 104,8	Pork meat, bone-in, centre A loin – per kg B
Mięso wieprzowe bez kocimiela, 3opatka – za 1 kg A B	13,26 100,0	11,55 86,5	12,49 96,0	13,30 107,3	12,90 117,4	Pork meat, boneless, A shoulder – per kg B
Kurczek patroszony – za 1 kg A B	5,06 96,0	4,88 108,0	4,50 90,4	3,89 78,0	4,74 96,7	Disembowelled chicken A – per kg B
Szynka wieprzowa gotowana – za 1 kg A B	20,61 102,1	17,00 81,7	19,00 89,6	20,15 106,3	23,95 106,2	A Pork ham, boiled – per kg B
Kiełbasa "Toruńska" – za 1 kg A B	11,67 101,3	11,10 103,5	15,99 121,0	14,60 120,1	12,49 103,6	Sausage "Toruńska" A – per kg B
Kiełbasa "Zwyczajna" – za 1 kg A B	8,55 91,1	7,65 81,6	10,50 90,4	9,25 102,1	9,89 113,8	Sausage "Zwyczajna" A – per kg B
Kiełbasa "Myśliwska" sucha – za 1 kg A B	24,90 94,6	31,15 105,7	28,62 114,3	21,65 97,4	28,90 110,6	Sausage "Myśliwska" A – per kg B
Filety z morszczuka mrożone, niepanierowane – za 1 kg . . A B	15,50 99,4	13,90 103,5	15,40 116,0	15,50 105,2	16,05 100,1	Fillets from hake, frozen, not A in rubbed roll – per kg B
Szprotwy wędzone – za 1 kg . . A B	9,72 107,21	8,00 98,8	7,00 96,4	8,25 110,4	8,70 110,1	A Smoked sprats – per kg B

a Przeciętne w grudniu, na podstawie notowań w sześciu rejonach w Warszawie, a w dwóch rejonach w każdym z pozostałych miast.

a Average in December, on the basis of quotations in six districts in Warsaw and in two districts in other cities.

TABL. 24. CENY DETALICZNE^a WAŻNIEJSZYCH TOWARÓW I USŁUG
 KONSUMPCYJNYCH W MIASTACH O LICZBIE LUDNOŚCI POWYŻEJ
 500 TYŚIĘCY W 2006 R. (cd.)
 RETAIL PRICES^a OF MAJOR CONSUMER GOODS AND SERVICES IN TOWNS
 OF 500 THOUS. AND MORE INHABITANTS IN 2006 (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE A - w z³otych B - XII 2004 = 100	M.st. Warszawa	Kraków	£ ód Ÿ	Poznań	Wrocław	SPECIFICATION	
						A - in zł	B - XII 2004 = 100
Ser dojrzewaj¹cy "Gouda"						<i>Ripening "Gouda" cheese</i>	
- za 1 kg	A	15,41	15,00	17,91	16,49	15,45	<i>A - per kg</i>
	B	93,5	97,0	109,0	106,0	101,9	<i>B</i>
Ser twarogowy pô³t³usty						<i>Semi-fat cottage cheese</i>	
- za 1 kg	A	10,68	9,55	10,65	10,08	9,50	<i>A - per kg</i>
	B	100,8	99,9	97,3	103,0	102,2	<i>B</i>
Jaja kurze œwie¿e - za 1 szt . .	A	0,43	0,37	0,38	0,36	0,36	<i>A Hen eggs, fresh - per piece</i>
	B	113,2	105,7	102,7	105,9	97,3	<i>B</i>
Mas³o œwie¿e o zawartoœci 82,5% t³uszcza "Extra"						<i>Fresh butter, fat content 82,5% "Extra"</i>	
- za 200 g	A	3,11	2,90	3,73	3,24	3,10	<i>A - per 200 g</i>
	B	94,5	98,3	99,5	97,0	106,2	<i>B</i>
„Masmix" - za 400 g	A	5,03	5,40	5,45	4,19	5,17	<i>A "Masmix" - per 400 g</i>
	B	103,3	105,5	102,6	87,5	96,6	<i>B</i>
Olej rzepakowy produkcji krajowej - za 1 l	A	4,95	5,19	5,66	4,62	5,60	<i>Rape-oil, domestic production</i>
	B	101,6	100,6	113,0	100,9	108,5	<i>A - per l</i>
Cukier bia³y kryszta³						<i>White sugar, crystallized</i>	
- za 1 kg	A	3,44	3,49	3,38	3,05	3,65	<i>A - per kg</i>
	B	104,2	109,7	101,8	104,1	114,4	<i>B</i>
Sól bia³a warzona - za 1 kg . .	A	0,76	0,72	0,87	0,93	0,85	<i>Evaporated white salt</i>
	B	90,5	101,4	102,4	112,0	94,4	<i>A - per kg</i>
Czekolada pe³na mleczna „Milka", bez dodatków						<i>Milk chocolate „Milka", without additional ingredients</i>	
- za 100 g	A	3,28	3,55	2,90	2,87	3,20	<i>A ingredients - per 100 g</i>
	B	100,6	111,3	91,2	93,8	100,9	<i>B</i>
Kawa naturalna mielona „Tchibo Family"						<i>Natural coffee „Tchibo Family", ground</i>	
- za 250 g	A	5,21	5,45	5,40	4,64	4,99	<i>A - per 250 g</i>
	B	110,6	107,3	106,7	89,2	104,2	<i>B</i>
Herbata „Madras" - za 100 g	A	2,57	2,52	2,43	2,61	2,55	<i>A Tea „Madras" - per 100 g</i>
	B	107,5	96,9	102,5	106,5	111,4	<i>B</i>
Spirytus spo¿ywczyskowy 95%						<i>Consumptive Spirit, about 95% alcohol</i>	
- za 0,5 l	A	42,47	41,00	41,85	40,99	42,70	<i>A 95% alcohol - per 0,5 l</i>
	B	97,5	103,0	98,1	98,4	100,7	<i>B</i>
Piwo jasne pe³ne „œwiec" 12,5% ekstraktu wagowego, butelkowane - za 0,5 l . . .	A	2,62	2,74	2,76	2,59	2,69	<i>Beer, full light, „œwiec", 12,5% of extract, bottled</i>
	B	96,7	105,4	101,8	99,2	101,1	<i>A - per 0,5 l</i>
Papierosy „Caro" - za 25 szt.	A	6,43	6,65	6,63	6,10	6,60	<i>Cigarettes „Caro"</i>
	B	113,2	109,0	110,9	100,5	108,2	<i>A - per 25 pieces</i>
Ziemniaki - za 1 kg	A	1,58	1,40	1,45	1,68	1,60	<i>A Potatoes - per kg</i>
	B	125,4	168,7	154,3	164,7	164,9	<i>B</i>
Buraki - za 1 kg	A	1,48	1,35	1,40	1,53	1,11	<i>A Beetroots - per kg</i>
	B	103,5	109,8	113,8	124,4	100,9	<i>B</i>
Marchew - za 1 kg	A	1,92	1,50	1,95	1,60	1,80	<i>A Carrots - per kg</i>
	B	105,5	102,0	120,4	114,3	125,9	<i>B</i>

a Przeciwne w grudniu, na podstawie notowañ w szeœiu rejonach w Warszawie, a w dwóch rejonach w ka³ym z pozosta³ych miast.

a Average in December, on the basis of quotations in six districts in Warsaw and in two districts in other cities.

TABL. 24. CENY DETALICZNE^a WAŻNIEJSZYCH TOWARÓW I USŁUG
KONSUMPCYJNYCH W MIASTACH O LICZBIE LUDNOŚCI POWYŻEJ
500 TYSIĘCY W 2006 R. (ed.)
RETAIL PRICES^a OF MAJOR CONSUMER GOODS AND SERVICES IN TOWNS
OF 500 THOUS. AND MORE INHABITANTS IN 2006 (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE A - w złotych B - XII 2004 = 100	M.st. War-szawa	Kraków	£ ód Ÿ	Poznań	Wrocław	SPECIFICATION	
						A - in zł	B - XII 2004 = 100
Pieczarki białe – za 1 kg	A 6,72 B 95,9	6,87 103,6	6,78 96,3	6,43 97,1	7,36 116,3	<i>A – per kg</i>	<i>White common mushrooms</i>
Banany – za 1 kg	A 4,48 B 84,4	4,52 85,8	4,62 84,8	4,66 85,0	4,62 88,0	<i>A Bananas – per kg</i>	<i>B</i>
Spodnie męskie z tkaniny bawełnianej typu texas (jeans) – za 1 szt	A 98,17 B 71,9	128,50 93,6	87,00 96,7	139,95 109,3	82,50 74,1	<i>A – per piece</i>	<i>Men's trousers from cotton fabric, jeans type</i>
Spodnie męskie elanowe na – za 1 szt	A 145,42 B 87,2	184,00 123,2	158,00 104,2	133,50 106,5	129,50 76,2	<i>A fibres and wool – per piece</i>	<i>Men's suit, polyester staple</i>
Półbuty męskie skórzane, na podezwie nieskórzanej – za 1 parę	A 178,60 B 114,1	207,00 99,2	152,50 109,5	152,50 104,7	169,00 109,7	<i>A – per pair</i>	<i>Men's low, leather shoes with non-leather sole</i>
Półbuty damskie skórzane, na podezwie nieskórzanej – za 1 parę	A 158,50 B 120,2	184,00 94,5	117,30 93,6	162,50 105,1	109,50 84,0	<i>A – per pair</i>	<i>Women's low, leather shoes with non-leather sole</i>
Bielizna pościelowa, bawełniana 100% – za 1 komplet	A 75,66 B 105,5	66,75 105,7	48,50 94,1	72,95 110,8	64,00 102,1	<i>A – per set</i>	<i>Bed linen, 100% cotton</i>
Płyn do zmywania naczyń „Ludwik” – za 500 g	A 3,22 B 102,9	3,27 106,5	3,50 96,2	3,00 98,4	3,68 104,8	<i>A – per 500 g</i>	<i>Washing-up liquid</i>
Mydło toaletowe dla dzieci – za 100 g	A 1,63 B 108,7	1,45 100,7	1,65 101,9	1,58 113,7	1,73 113,1	<i>A – per 100 g</i>	<i>Children's toilet soap</i>
Pasta do mycia zębów „Colgate Total 12” – za 125 ml	A 9,07 B 106,6	9,23 100,9	7,27 92,4	7,95 100,3	10,90 131,5	<i>A Total 12” – per 125 ml</i>	<i>Tooth-paste “Colgate</i>
Szampon do mycia włosów „Palmolive Naturals” – za 200 ml	A 6,33 B 95,9	6,13 97,0	6,20 104,2	5,15 91,6	6,33 96,6	<i>A Naturals” – per 200 ml</i>	<i>Hair shampoo „Palmolive</i>
Obrączka złota próby 0,585 – za 1 g	A 83,00 B 107,8	80,00 125,6	90,00 139,8	91,00 123,6	82,50 120,6	<i>A 0,585 fineness – per g</i>	<i>Gold wedding-ring of</i>
Węgiel kamienny, klasa I, orzech – za tonę	A 450,40 B 91,2	520,00 111,4	500,00 105,8	520,00 107,4	512,00 111,0	<i>A granulation – per t</i>	<i>Hard coal, class I, “nut”</i>
Benzyna silnikowa „Euro-Super” – za 1 litr	A 3,67 B 92,4	3,46 89,4	3,61 95,8	3,55 92,0	3,67 95,8	<i>A Super” – per l</i>	<i>Motor petrol, ”Euro-</i>
Oczyszczenie chemiczne garnituru męskiego 2-częściowego – za 1 komplet	A 27,72 B 97,7	24,00 110,8	21,00 105,2	26,85 102,5	33,00 100,0	<i>A – per set</i>	<i>Two-piece men's suit chemical dry-cleaning</i>
Opłata za wywóz nieczystości – za 1 m ³	A 36,40 B 93,1	84,67 100,0	32,10 106,0	25,48 106,6	48,53 120,3	<i>A waste – per m³</i>	<i>Fee for out-taking of</i>

a Przeciętne w grudniu, na podstawie notowań w sześciu rejonach w Warszawie, a w dwóch rejonach w każdym z pozostałych miast.

a Average in December, on the basis of quotations in six districts in Warsaw and in two districts in other cities.

TABL. 24. CENY DETALICZNE^a WAŻNIEJSZYCH TOWARÓW I USŁUG
KONSUMPCYJNYCH W MIASTACH O LICZBIE LUDNOŚCI POWYŻEJ
500 TYŚIĘCY W 2006 R. (dok.)
RETAIL PRICES^a OF MAJOR CONSUMER GOODS AND SERVICES IN TOWNS
OF 500 THOUS. AND MORE INHABITANTS IN 2006 (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE	M.st. War-szawa	Kraków	£ ód Ÿ	Poznań	Wrocław	SPECIFICATION
	A - w z³otych B - XII 2004 = 100					A - in zł B - XII 2004 = 100
Podgrzanie wody dla gospodarstwa domowego – za 1 m ³	A 9,45 B 98,4	10,91 105,8	10,68 115,7	12,79 100,8	10,75 102,6	<i>Heating of water for 1 m³ A household – per m³</i>
Wizyta u lekarza specjalisty II stopnia	A 60,33 B 105,0	68,50 112,9	75,00 113,6	55,00 103,1	55,00 113,8	<i>Consultation of a second – A or medical co-operative B</i>
Zaplombowanie zęba bez leczenia kana³owego	A 104,17 B 106,2	95,50 114,6	79,00 107,3	75,00 100,0	77,50 98,9	<i>Filling of a tooth without A canal treatment B</i>
Przejazd taksówk ¹ osobow ¹ , taryfa dzienna – za 5 km	A 14,33 B 107,3	13,00 97,0	13,50 110,7	14,00 102,4	15,75 116,1	<i>Taxi daily fare – for 5 km A distance B</i>
Bilet normalny wstępu do kina, na film dla doros³ych	A 17,67 B 108,5	19,50 106,4	18,50 102,8	18,00 100,0	16,00 117,0	<i>Regular cinema ticket, on A the film for adults B</i>
Op³ata miesiêczna za korzystanie z telewizji kablowej, pakiet podstawowy	A 26,25 B 83,1	11,00 94,3	5,90 107,3	15,62 100,0	7,46 100,0	<i>Monthly fee for using A a cable TV, basic package B</i>
Op³ata za korzystanie z sieci internetowej w tzw. „kawiarence internetowej” – za 1 godz.	A 4,60 B 89,5	3,50 105,1	3,50 109,0	3,00 94,6	3,00 100,0	<i>Fee for using an Internet network in so-called „Internet cafe” A – per hour B</i>
Nauka jazdy dla kierowców amatorów kat. ”B”, op³ata cznie z kosztem ubezpieczenia	A 1148,33 B 102,0	1306,50 103,7	1075,00 102,4	1200,00 104,3	1150,00 109,5	<i>Driving lessons, for drivers – amateurs – ”B” category; fee includes a cost of insurance A B</i>
Op³ata miesiêczna za pobyt dziecka w przedszkolu (bez wy¿ywienia)	A 105,61 B 96,7	107,89 105,9	103,40 97,2	117,20 106,2	135,00 106,3	<i>Monthly fee for accommodation of child in nursery school (without board) A B</i>
Op³ata za wy¿ywienie dziecka w przedszkolu (1 dzieñ)	A 6,50 B 100,0	4,80 101,5	4,00 105,3	5,00 106,4	5,00 96,7	<i>Fee for board of child in A nursery school (1 day) B</i>
Ufarbowanie ca³kowite w³osów krótkich damszych	A 80,00 B 94,3	65,00 84,8	65,00 100,9	61,00 100,5	70,00 100,0	<i>Tinting of women's short A hair B</i>
Strzy¿enie zwyk³e w³osów m�eskich	A 20,33 B 107,0	14,00 100,0	13,50 100,7	13,00 100,0	11,50 82,1	<i>A Men's standard hair-cutting B</i>
Cena mieszkania 2-pokojowego (c.o. ³azienka, instalacja gazowa) w obrocie wolno-rynkowym – za 1m ²	A 4918,33 B 146,8	5350,00 148,6	2650,00 151,3	3905,50 150,6	4543,11 151,4	<i>Price of two-rooms dwelling (with central heating, bathroom, gas), in the free trade turnover – per m² A B</i>
Op³ata miesiêczna za wynajêcie mieszkania 2-pokojowego, nieumieblowanego o pow. 40-60 m ² , wyposa¿onego w c.o. i ³azienkê	A 1350,00 B 95,1	950,00 118,8	650,00 160,5	900,00 105,9	1250,00 125,0	<i>Monthly fee for renting of two-rooms dwelling, not furnished, with floor space from 40 to 60 m², equipped with central heating and A bathroom B</i>

a Przeciwne w grudniu, na podstawie notowañ w sze ciu rejonach w Warszawie, a w dwóch rejonach w ka dym z pozosta³ych miast.

a Average in December, on the basis of quotations in six districts in Warsaw and in two districts in other cities.



**Województwo Śląskie
MIASTA WOJEWÓDZKIE
JAKO CENTRA REGIONALNE**

Studenci i absolwenci szkół wyższych

*VOIVODSHIP CITIES
AS REGIONAL CENTRES*

Students and graduates of higher education institutions

TABL. 1(25). STUDENCI SZKÓŁ WYŻSZYCH^a

Stan w dniu 30 XI

STUDENTS OF HIGHER EDUCATION INSTITUTIONS^a

As of 30 XI

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Ogółem Total	W tym kobiety Of which females	Z liczbą ogółem - na studiach Of total number - on study				
			dziennych day	wieczoro- wych evening	zaocznych weekend	eksternis- tycznych extra- mural	
POLSKA POLAND.....							
	2002	1789055	1022998	819876	79718	871697	17764
	2005	1939898	1100779	944395	58410	912672	24421
Dolnośląskie	2002	151288	85022	75112	6622	69180	374
	2005	169325	93832	89574	5676	73784	291
Wrocław	2002	126862	71163	63298	6471	56719	374
	2005	136822	75399	73499	5649	57383	291
Kujawsko-pomorskie	2002	79216	49197	38111	608	40379	118
	2005	88878	53619	44615	549	43532	182
Bydgoszcz	2002	38355	22708	19205	378	18772	-
	2005	42713	24816	22685	477	19551	-
Toruń	2002	34034	22011	17745	230	15941	118
	2005	37075	23959	19475	72	17346	182
Lubelskie	2002	95129	55120	48062	2053	43203	1811
	2005	108169	62603	59378	2524	45183	1084
Lublin	2002	79353	46777	42713	1730	33099	1811
	2005	85504	50468	48709	2375	33336	1084
Lubuskie	2002	37775	21715	17236	524	19860	155
	2005	39655	22642	20211	230	19153	61
Gorzów Wlkp.	2002	10270	6064	3442	342	6486	-
	2005	11921	6871	4456	-	7406	59
Zielona Góra	2002	23838	13151	11760	182	11741	155
	2005	21789	12178	12925	230	8632	2

^a £¹cznie z cudzoziemcami.^a Including foreigners.

TABL. 1(25). STUDENCI SZKÓŁ WYŻSZYCH^a (cd.)

Stan w dniu 30 XI

STUDENTS OF HIGHER EDUCATION INSTITUTIONS^a (cont.)

As of 30 XI

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Ogółem Total	W tym kobiety Of which females	Z liczbą ogólną - na studiach <i>Of total number - on study</i>			
			dziennej day	wieczoro- wych evening	zaocznych weekend	eksternis- tycznych extra- mural
MASTA WOJEWÓDZKIE VOIVODSHIP CITIES						
Łódzkie	2002	121506	69304	49433	13095	54781
	2005	131070	77317	53216	7262	62161
Łódź	2002	104875	58112	44449	12404	43825
	2005	113855	66493	47721	6997	50706
Małopolskie	2002	164795	90699	93169	5843	64315
	2005	199717	111361	111975	5723	81259
Kraków	2002	142714	77579	83229	5690	52327
	2005	173788	95862	100066	5615	67347
Mazowieckie	2002	341592	196081	134118	23854	178254
	2005	350947	199321	150321	18154	173783
Warszawa	2002	264819	153438	112154	22666	125069
	2005	277780	160854	125500	17934	125866
Opolskie	2002	35257	19909	16316	743	18192
	2005	37408	20836	20182	798	16428
Opole	2002	32878	18597	14774	743	17355
	2005	31811	17505	16315	798	14698
Podkarpackie	2002	74621	42126	34626	391	39604
	2005	78394	44004	40567	110	37717
Rzeszów	2002	52008	28487	24592	56	27360
	2005	49173	27382	25256	40	23877
Podlaskie	2002	50729	28253	23321	1436	24879
	2005	52552	28942	23940	1711	26884
Białystok	2002	45236	25552	21915	1436	20793
	2005	45459	25810	21892	1711	21839

^a Łącznie z cudzoziemcami.^a Including foreigners.

TABL. 1(25). STUDENCI SZKÓŁ WYŻSZYCH^a (dok.)

Stan w dniu 30 XI

STUDENTS OF HIGHER EDUCATION INSTITUTIONS^a (cont.)

As of 30 XI

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Ogółem Total	W tym kobiety <i>Of which females</i>	Z liczbą ogólną - na studiach <i>Of total number - on study</i>			
			dziennych <i>day</i>	wieczoro- wych <i>evening</i>	zaocznich <i>weekend</i>	eksternis- tycznych <i>extra- mural</i>
MIASTA WOJEWÓDZKIE VOIVODSHIP CITIES						
Pomorskie	2002	87038	49739	45533	2629	38727
	2005	100165	56903	52045	2361	45152
Gdańsk	2002	62067	34501	36065	2451	23480
	2005	71911	40265	40794	2281	28252
						584
Opolskie	2002	200710	114499	87820	11750	101009
	2005	207739	114762	98224	6786	101009
Katowice	2002	69399	45834	25643	1506	42250
	2005	71118	44894	29226	712	40111
						1069
Świętokrzyskie	2002	56599	33397	16538	1533	38246
	2005	57744	32953	19691	428	37204
Kielce	2002	51643	30544	15107	1507	34747
	2005	53583	30351	18585	331	34246
						421
Warmińsko-mazurskie	2002	55311	32861	27485	425	27343
	2005	61443	36066	31512	876	29055
Olsztyn	2002	42988	25624	23955	425	18550
	2005	46168	27520	27150	876	18142
						-
Wielkopolskie	2002	145572	84592	71413	4875	66853
	2005	170545	98334	84104	2995	81416
Poznań	2002	121807	69628	62486	4289	52601
	2005	132929	75786	70639	2583	57677
						2431
Zachodniopomorskie	2002	91917	50484	41583	3337	46872
	2005	86147	47284	44840	2227	38952
Szczecin	2002	72655	41119	33188	2967	36375
	2005	65547	36395	36782	1681	26956
						125
						128
						125
						128

^a łącznie z cudzoziemcami.^a Including foreigners.

TABL. 2(26). ABSOLWENCI SZKÓŁ WYŻSZYCH^a

Stan w dniu 30 XI

GRADUATES OF HIGHER EDUCATION INSTITUTIONS^a

As of 30 XI

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Ogółem Total	W tym kobiety Of which females	Z liczby ogółem - absolwenci studiów Of total number - graduates of studies				
			dziennych day	wieczoro- wych evening	zaocz- nych weekend	eksternis- tycznych extra- mural	
POLSKA POLAND.....	2001/2002	340243	219636	123339	15469	197003	4432
	2004/2005	388542	253897	155582	12407	212004	8549
Dolnośląskie	2001/2002	26337	16509	11449	1589	12758	541
	2004/2005	32706	21405	14784	1245	16061	616
Wrocław	2001/2002	22010	13877	10054	1554	9861	541
	2004/2005	26077	17093	11633	1245	12583	616
Kujawsko-pomorskie	2001/2002	16593	11247	6472	153	9857	111
	2004/2005	19073	12876	7843	140	10946	144
Bydgoszcz	2001/2002	7784	4914	3338	28	4418	-
	2004/2005	9170	5839	3790	98	5282	-
Toruń	2001/2002	7333	5319	2947	125	4150	111
	2004/2005	8026	5732	3674	42	4166	144
Lubelskie	2001/2002	18971	12260	7363	-	11022	586
	2004/2005	22712	15180	9153	329	12282	948
Lublin	2001/2002	15236	10141	6589	-	8061	586
	2004/2005	18149	12441	7504	220	9477	948
Lubuskie	2001/2002	7851	5128	2523	278	5050	-
	2004/2005	8678	5522	3577	61	5039	1
Gorzów Wlkp.	2001/2002	2128	1436	601	221	1306	-
	2004/2005	2614	1778	825	-	1789	-
Zielona Góra	2001/2002	5184	3310	1640	57	3487	-
	2004/2005	5039	3022	2152	61	2825	1

^a £ cznie z cudzoziemcami.^a Including foreigners.

TABL. 2(26). ABSOLWENCI SZKÓŁ WYŻSZYCH^a (cd.)

Stan w dniu 30 XI

GRADUATES OF HIGHER EDUCATION INSTITUTIONS^a (cont.)

As of 30 XI

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Ogółem Total	W tym kobiety Of which females	Z liczbą ogółem - absolwenci studiów Of total number - graduates of studies			
			dziennych day	wieczoro- wych evening	zaocz- nych weekend	eksternis- tycznych extra- mural
MASTA WOJEWÓDZKIE VOIVODSHIP CITIES						
Łódzkie	2001/2002	21756	14204	7585	2792	11379
	2004/2005	23965	15887	7837	1779	13048
Łódź	2001/2002	18465	11844	6786	2792	8887
	2004/2005	21103	13871	6767	1627	11408
						1301
Małopolskie	2001/2002	25015	15406	12467	1208	10624
	2004/2005	32862	21238	16875	1050	14115
Kraków	2001/2002	21668	13135	11265	1195	8492
	2004/2005	26821	16983	14006	1019	10974
						716
Mazowieckie	2001/2002	67529	44141	20515	3955	42058
	2004/2005	68810	44853	23035	3350	39283
Warszawa	2001/2002	46880	30677	16755	3717	25443
	2004/2005	49705	32797	18425	3229	25023
						965
Opolskie	2001/2002	7914	4938	2551	202	5161
	2004/2005	8530	5464	3157	235	5138
Opole	2001/2002	7778	4844	2551	202	5025
	2004/2005	7370	4742	2579	235	4556
						-
Podkarpackie	2001/2002	14476	9165	4652	-	9824
	2004/2005	18190	11599	7694	35	10461
Rzeszów	2001/2002	11344	7025	3986	-	7358
	2004/2005	12137	7613	4832	7	7298
						-
Podlaskie	2001/2002	10549	6939	3695	196	6007
	2004/2005	10366	6468	4565	219	5578
Białystok	2001/2002	9175	6088	3522	196	4806
	2004/2005	9259	5907	4314	219	4723
						3

^a łącznie z cudzoziemcami.^a Including foreigners.

TABL. 2(26). ABSOLWENCI SZKÓŁ WYŻSZYCH^a (dok.)

Stan w dniu 30 XI

*GRADUATES OF HIGHER EDUCATION INSTITUTIONS^a (cont.)**As of 30 XI*

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Ogółem <i>Total</i>	W tym kobiety <i>Of which females</i>	Z liczbą ogólną - absolwenci studiów <i>Of total number - graduates of studies</i>			
			dziennych <i>day</i>	wieczoro- wych <i>evening</i>	zaocz- nych <i>weekend</i>	eksternis- tycznych <i>extra- mural</i>
WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS						
MIASTA WOJEWÓDZKIE VOIVODSHIP CITIES						
Pomorskie	2001/2002	16226	10457	7215	673	8281
	2004/2005	19324	12961	7964	367	10665
Gdańsk	2001/2002	11665	7240	5736	592	5280
	2004/2005	12434	8043	5836	335	5955
Gdańskie	2001/2002	37902	24903	12810	1822	23257
	2004/2005	44903	29265	17840	1887	25023
Katowice	2001/2002	14862	10655	4159	315	10388
	2004/2005	15711	11555	5034	102	10450
Gdańskie	2001/2002	12832	8534	3041	352	9439
	2004/2005	15967	10672	4354	141	11396
Kielce	2001/2002	11399	7595	2686	352	8361
	2004/2005	14753	9942	4035	124	10518
Warmińsko-mazurskie	2001/2002	10357	6804	4152	28	6154
	2004/2005	12 244	7 992	5 699	68	6 471
Olsztyn	2001/2002	8140	5286	3931	28	4158
	2004/2005	9391	6082	4839	68	4478
Wielkopolskie	2001/2002	26521	17159	10120	1365	14388
	2004/2005	32607	21351	13811	888	16981
Poznań	2001/2002	21520	13533	9154	1298	10420
	2004/2005	24233	15610	10902	737	11675
Zachodniopomorskie	2001/2002	19414	11842	6729	856	11744
	2004/2005	17605	11164	7394	613	9517
Szczecin	2001/2002	14188	8968	5319	807	7977
	2004/2005	13335	8416	6277	556	6421

^a łącznie z cudzoziemcami.^a Including foreigners.

TABL. 3(27). STUDENCI I ABSOLWENCI - CUDZOZIEMCY
 STUDENTS AND GRADUATES - FOREIGNERS

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Studenci ^a Students ^a			Absolwenci ^b Graduates ^b		
	ogółem total	w tym kobiety of which females	z ogółem - na studiach dziennych of total - day study	ogółem total	w tym kobiety of which females	z ogółem - dziennych of total - day study
MASTA WOJEWÓDZKIE VOIVODSHIP CITIES						
POLSKA POLAND						
2002	7597	4111	6228	999	556	883
2005	10085	5279	8439	1317	795	1060
Dolnośląskie	2002	536	281	510	56	56
	2005	60735	352	622	79	70
Wrocław	2002	530	277	506	56	56
	2005	642	318	607	75	66
Kujawsko-pomorskie	2002	120	79	101	43	13
	2005	101	53	87	30	25
Bydgoszcz	2002	40	27	38	8	6
	2005	38	21	33	12	10
Toruń	2002	76	51	60	35	7
	2005	58	31	52	16	14
Lubelskie	2002	986	524	547	76	73
	2005	835	472	715	215	124
Lublin	2002	982	522	544	76	73
	2005	812	459	704	209	123
Lubuskie	2002	18	12	16	-	-
	2005	44	28	35	7	6
Gorzów Wlkp.	2002	3	2	3	-	-
	2005	10	7	6	2	2
Zielona Góra	2002	15	10	13	-	-
	2005	32	20	27	5	4

a Stan w dniu 30 XI. b Z lat akademickich 2001/2002 i 2004/2005.

a As of 30 XI. b From 2001/2002 and 2004/2005 academic years.

TABL. 3(27). STUDENCI I ABSOLWENCI - CUDZOZIEMCY (cd.)
 STUDENTS AND GRADUATES - FOREIGNERS (cont.)

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Studenci ^a Students ^a			Absolwenci ^b Graduates ^b			
	ogółem total	w tym kobiety of which females	z ogółem - na studiach dziennych of total - day study	ogółem total	w tym kobiety of which females	z ogółem - dziennych of total - day study	
MAIASTO WOJEWÓDZKIE VOIVODSHIP CITIES							
Łódzkie	2002	424	220	392	45	20	39
	2005	526	240	453	48	27	39
Łódź	2002	416	215	388	45	20	39
	2005	518	233	447	44	25	35
Małopolskie	2002	1202	632	1129	190	99	181
	2005	1542	830	1403	213	111	193
Kraków	2002	1151	604	1089	181	93	173
	2005	1413	765	1284	207	109	189
Mazowieckie	2002	2056	1118	1728	235	142	202
	2005	2795	1484	2208	363	239	301
Warszawa	2002	1912	1019	1637	210	119	197
	2005	2626	1360	2101	317	206	277
Opolskie	2002	23	14	19	5	1	4
	2005	40	27	28	6	5	4
Opole	2002	22	13	18	5	1	4
	2005	39	26	27	6	5	4
Podkarpackie	2002	177	113	157	15	11	14
	2005	358	198	298	51	35	39
Rzeszów	2002	76	58	64	6	3	6
	2005	241	117	207	31	23	19
Podlaskie	2002	416	297	133	57	30	57
	2005	428	285	233	37	27	36
Białystok	2002	416	297	133	57	30	57
	2005	417	279	223	36	27	36

a Stan w dniu 30 XI. b Z lat akademickich 2001/2002 i 2004/2005.

a As of 30 XI. b From 2001/2002 and 2004/2005 academic years.

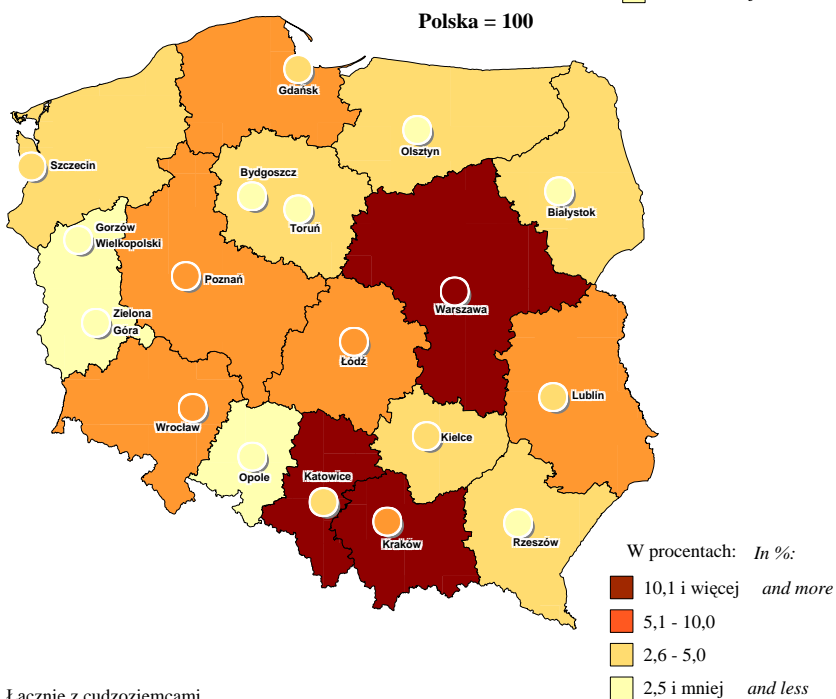
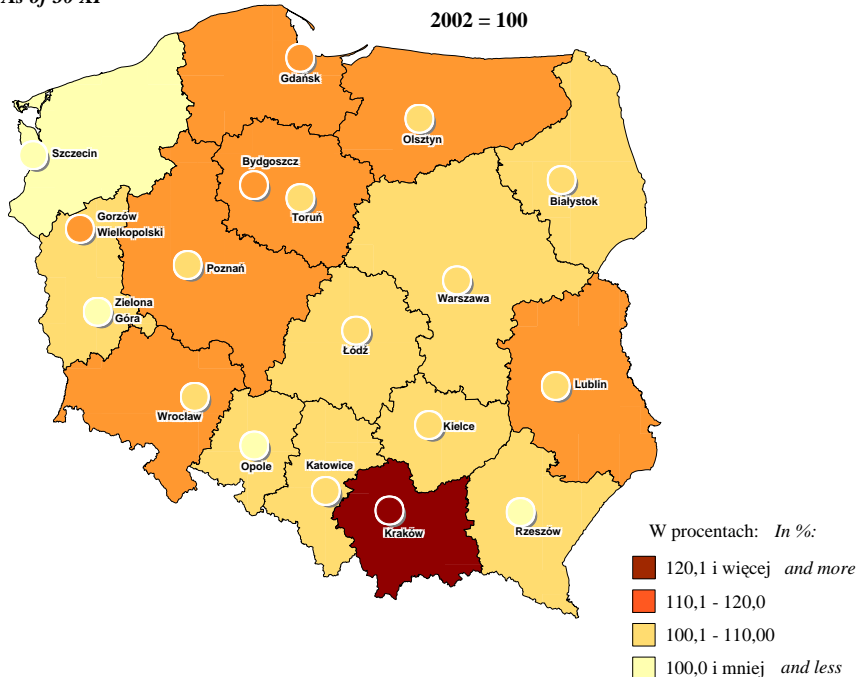
TABL. 3(27). STUDENCI I ABSOLWENCI - CUDZOZIEMCY (dok.)
 STUDENTS AND GRADUATES - FOREIGNERS (cont.)

WOJEWÓDZTWA VOIVODSHIPS	Studenci ^a Students ^a			Absolwenci ^b Graduates ^b			
	ogółem total	w tym kobiety of which females	z ogółem - na studiach dziennych of total - day study	ogółem total	w tym kobiety of which females	z ogółem - studiów dziennych of total - day study	
MIASTA WOJEWÓDZKIE VOIVODSHIP CITIES							
Pomorskie	2002	192	109	187	33	21	33
	2005	445	231	414	26	18	19
Gdańsk	2002	172	98	169	32	21	32
	2005	413	216	389	16	10	13
Opolskie	2002	418	210	383	74	36	67
	2005	583	267	527	63	35	54
Katowice	2002	369	191	342	68	33	65
	2005	482	225	458	55	30	49
Świętokrzyskie	2002	11	6	11	10	7	7
	2005	39	20	11	3	2	1
Kielce	2002	11	6	11	10	7	7
	2005	39	20	11	3	2	1
Warmińsko-mazurskie ..	2002	100	60	83	7	7	4
	2005	118	78	103	16	13	14
Olsztyn	2002	98	59	82	7	7	4
	2005	116	77	102	16	13	14
Wielkopolskie	2002	601	282	529	99	40	79
	2005	1119	539	976	120	61	102
Poznań	2002	598	281	526	99	40	79
	2005	1108	534	974	118	60	102
Zachodniopomorskie ...	2002	317	154	303	54	40	54
	2005	377	175	326	40	23	33
Szczecin	2002	228	108	215	12	8	12
	2005	358	165	314	35	20	32

a Stan w dniu 30 XI. b Z lat akademickich 2001/2002 i 2004/2005.

a As of 30 XI. b From 2001/2002 and 2004/2005 academic years.

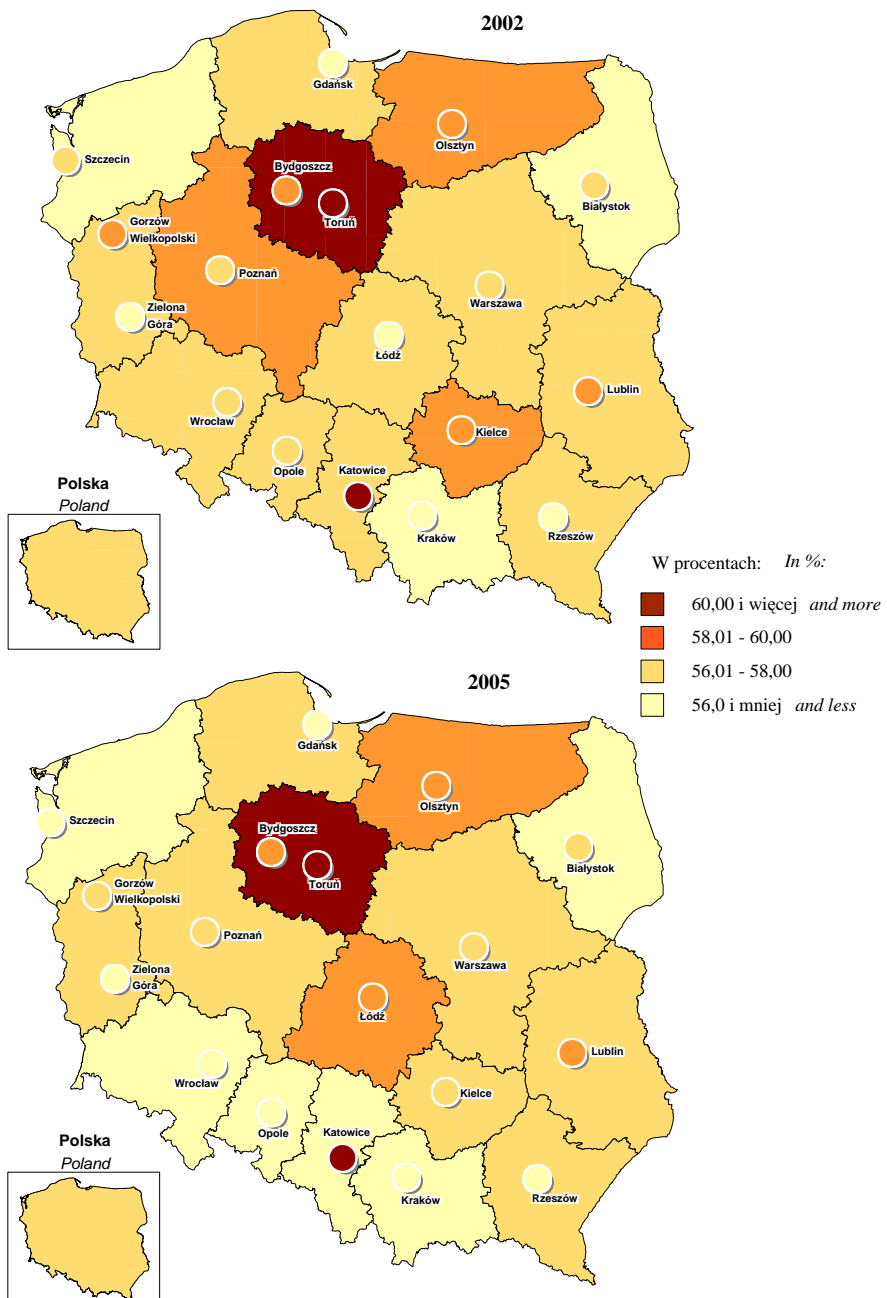
STUDENCI SZKÓŁ WYŻSZYCH^a W 2005 R.
STUDENTS OF HIGHER EDUCATION INSTITUTIONS^a IN 2005
Stan w dniu 30 XI
As of 30 XI



a Łącznie z cudzoziemcami.
a Including foreigners.

UDZIAŁ KOBIET W OGÓLNEJ LICZBIE STUDENTÓW^a
W LATACH 2002 I 2005

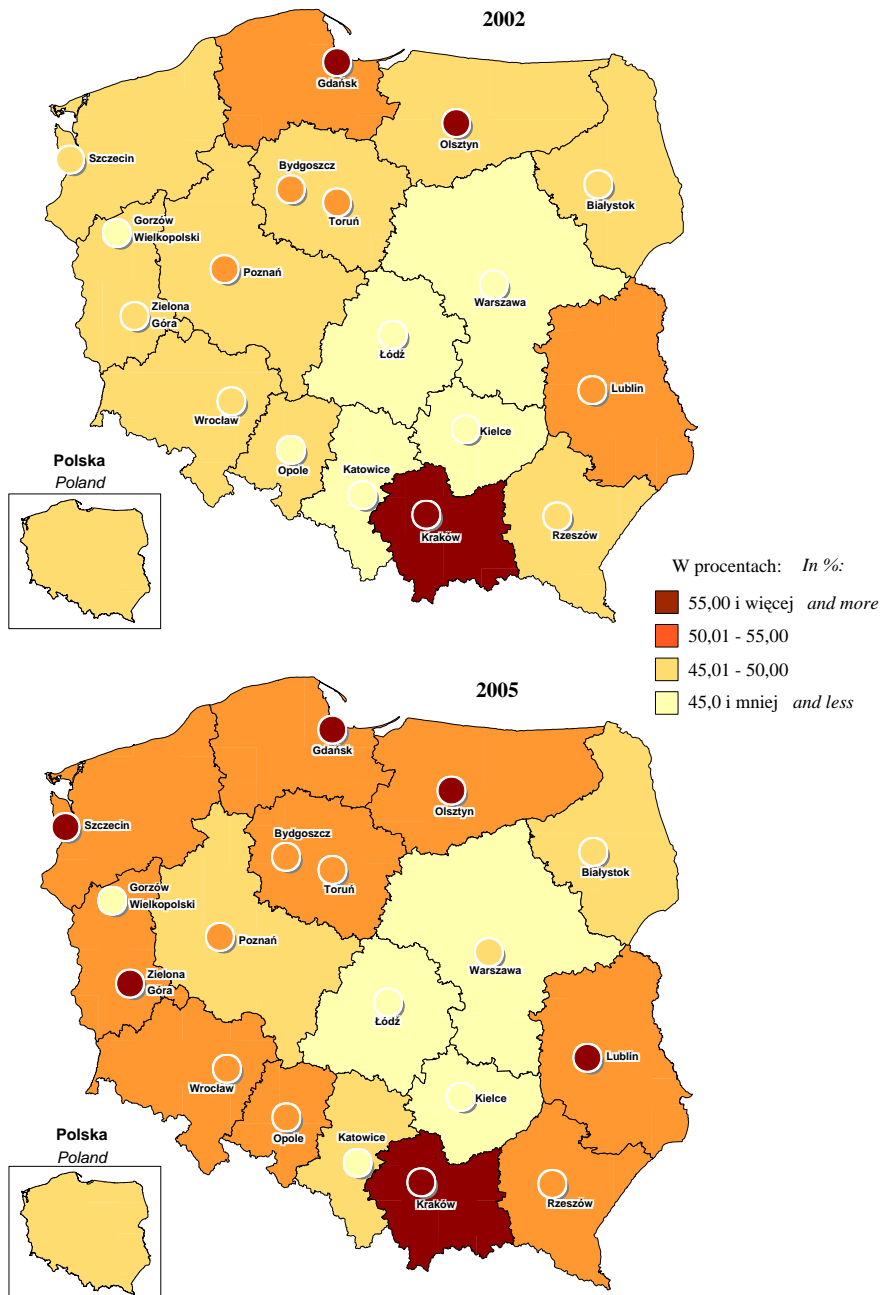
PARTICIPATION OF FEMALES IN GENERAL NUMBER OF STUDENTS^a
IN THE YEARS 2002 AND 2005



a Stan w dniu 30 XI. Łącznie z cudzoziemcami.

a As of 30 XI. Including foreigners.

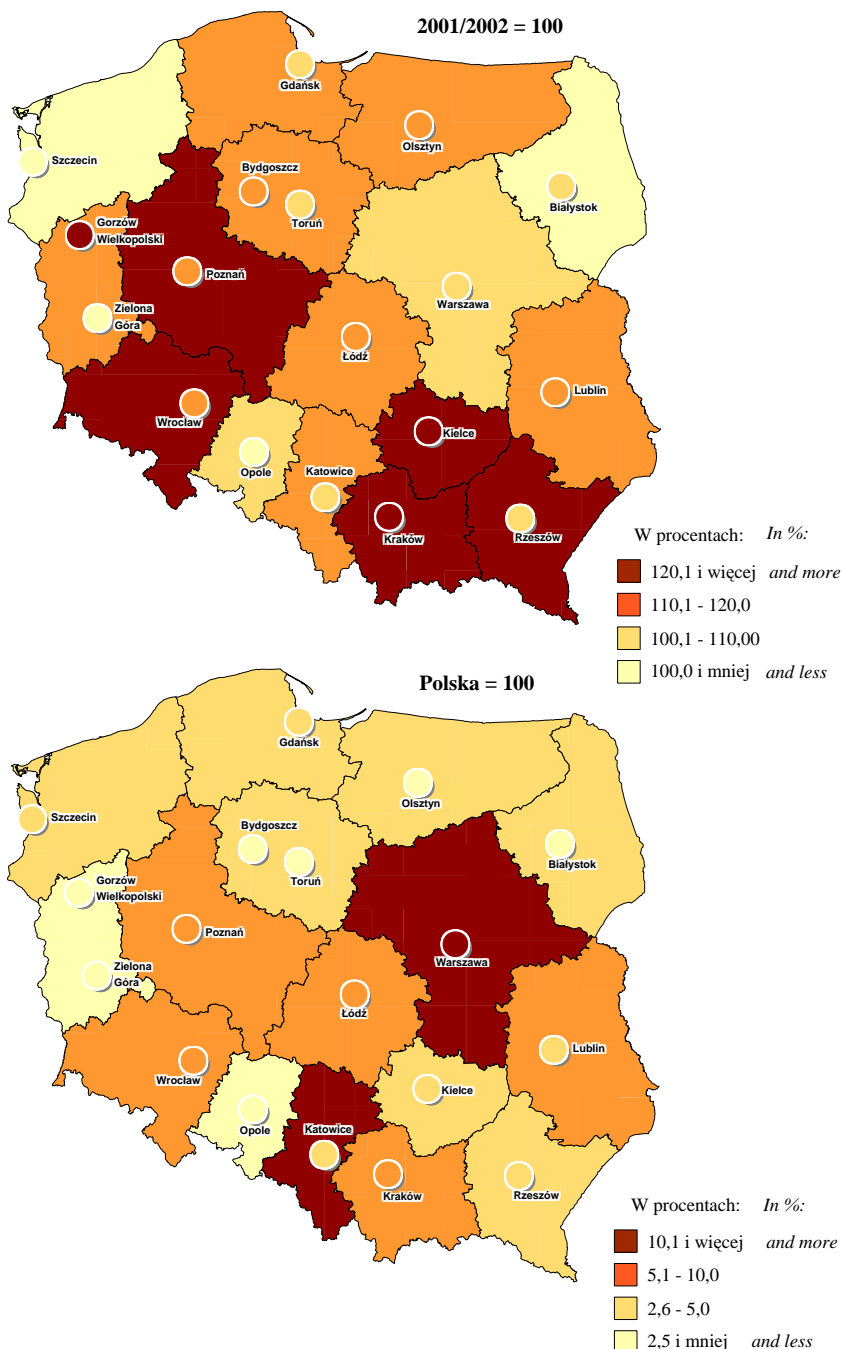
**UDZIAŁ STUDENTÓW STUDIÓW DZIENNYCH W OGÓLNEJ
LICZBIE STUDENTÓW^a W LATACH 2002 I 2005**
**PARTICIPATION OF DAY STUDY STUDENTS IN GENERAL NUMBER
OF STUDENTS^a IN THE YEARS 2002 AND 2005**



a Stan w dniu 30 XI. Łącznie z cudzoziemcami.

a As of 30 XI. Including foreigners.

**ABSOLWENCI SZKÓŁ WYŻSZYCH^a W ROKU AKADEMICKIM 2004/2005
 GRADUATES OF HIGHER EDUCATION INSTITUTIONS^a IN 2004/2005
 ACADEMIC YEAR**



a Łącznie z cudzoziemcami.
 a Including foreigners.