



URZĄD STATYSTYCZNY W KRAKOWIE  
STATISTICAL OFFICE IN KRAKÓW



# LUDNOŚĆ, RUCH NATURALNY I MIGRACJE

## W WOJEWÓDZTWIE MAŁOPOLSKIM WLATACH 2011 i 2012

**POPULATION,  
VITAL STATISTICS  
AND MIGRATION  
IN MAŁOPOLSKIE VOIVODSHIP,  
2011 and 2012**

STATISTICAL  
INFORMATION  
AND ELABORATIONS

INFORMACJE  
I OPRACOWANIA  
STATYSTYCZNE



URZĄD STATYSTYCZNY W KRAKOWIE  
STATISTICAL OFFICE IN KRAKÓW



**LUDNOŚĆ,  
RUCH NATURALNY  
I MIGRACJE  
W WOJEWÓDZTWIE MAŁOPOLSKIM  
w LATACH 2011 i 2012**

***POPULATION,  
VITAL STATISTICS  
AND MIGRATION  
IN MAŁOPOLSKIE VOIVODSHIP,  
2011 and 2012***

YEAR XII

ROK XII

STATISTICAL  
INFORMATION  
AND ELABORATIONS

INFORMACJE  
I OPRACOWANIA  
STATYSTYCZNE

KRAKÓW, JULY 2013

KRAKÓW, LIPIEC 2013

Urząd Statystyczny w Krakowie      *Statistical Office in Kraków*  
ul. Kazimierza Wyki 3      3 Kazimierza Wyki St.  
31-223 Kraków      31-223 Kraków

tel. 12 415 60 11, fax 12 361 01 91

e-mail: [sekretariatuskrk@stat.gov.pl](mailto:sekretariatuskrk@stat.gov.pl)

**OPRACOWANIE    *PREPARATION***  
Oddział w Tarnowie    *Branch in Tarnów*

pod kierunkiem    *supervised by*

Krzysztofa Pawlaczka

**Autor opracowania    *Author of elaboration***

Antonina Setlak

**Skład komputerowy, mapy, wykresy    *Typesetting and graphs***

Elżbieta Niemiec

**Prace obliczeniowe    *Calculation works***

Elżbieta Niemiec  
Anna Stawarz

**Tłumaczenie    *Translation***

Małopolski Ośrodek Badań Regionalnych    *Małopolska Centre for Regional Surveys*

Wojciech Marczak  
Marek Skuciński

**ISSN 2082-4092**

PRZY PUBLIKOWANIU DANYCH    *WHEN PUBLISHING*  
URZĘDU STATYSTYCZNEGO    *STATISTICAL OFFICE DATA*  
PROSIMY O PODANIE ŹRÓDŁA    *PLEASE INDICATE SOURCE*

Publikacja dostępna na CD    *Publication available on CD*  
oraz w Internecie    *and at website*

<http://www.stat.gov.pl/krak>

## **PRZEDMOWA**

Urząd Statystyczny w Krakowie przekazuje Państwu kolejną publikację tematyczną, zawierającą podstawowe dane o ludności, ruchu naturalnym i migracjach w województwie małopolskim. Niniejsze opracowanie ukazuje się w podobnym układzie od 1999 r.

W publikacji zaprezentowano dane charakteryzujące sytuację demograficzną województwa w latach 2011 i 2012.

Opracowanie przedstawia wyniki bilansu ludności, który został sporządzony według stanu w dniu 31 grudnia 2012 r. dla wszystkich jednostek podziału administracyjnego województwa. **Bilans ten opracowano przy przyjęciu za bazę wyjściową wyniki Narodowego Spisu Powszechnego Ludności i Mieszkań z dnia 31 marca 2011 r.**

W uwagach metodycznych podano źródła i zakres danych oraz objaśnienia podstawowych pojęć uporządkowane według kolejności omawiania tematów w części opisowej.

W syntezie wyników badań, uzupełnionej prezentacją graficzną, omówiono:

- stan i strukturę ludności,
- małżeństwa, separacje, rozwody, urodzenia i zgony,
- migracje stałe i czasowe, wewnętrzne i zagraniczne ludności.

Część tabelaryczna publikacji składa się z tablic przeglądowych zawierających wybrane informacje demograficzne o województwie i jego podregionach na tle kraju. Tablice szczegółowe obejmują dane na temat struktury ludności, ruchu naturalnego i migracji w układzie podregionów, powiatów i gmin. Rozwody i orzeczone separacje są prezentowane według podregionów i powiatów.

Publikacja, począwszy od 2006 r., przygotowywana jest wyłącznie w wersji elektronicznej udostępnionej Państwu na stronie internetowej [www.stat.gov.pl/krak](http://www.stat.gov.pl/krak) oraz na płycie CD. Część tabelaryczna została opracowana w formacie MS EXCEL, ułatwiającym wykorzystanie materiału statystycznego przy prowadzeniu własnych analiz.

Przekazując niniejsze opracowanie, mam nadzieję, że okaże się ono dla każdego odbiorcy przydatnym i interesującym źródłem wiedzy o sytuacji demograficznej województwa małopolskiego.

Dyrektor

Urzędu Statystycznego w Krakowie



dr Krzysztof Jakóbik

## PREFACE

The Statistical Office in Kraków presents you the next thematic publication containing main data on population, vital statistics and migration in the Małopolskie voivodship. The publication has appeared in similar layout since 1999.

This elaboration presents data characteristic for demographic situation of the voivodship in 2011 and 2012.

This study presents the results of population balance made as of 31 December 2012 for all units of administrative division of voivodship. **This balance was made taking as the basis for calculations the results of the Population and Housing Census held on 31 March 2011.**

Methodological notes presents sources and scope of data and definition of main terms classified by order of discussed topic in description part.

The synthesis of the results of research, supplemented by graphic presentation depicts:

- the size and structure of population,
- marriages, separations, divorces, births and deaths,
- permanent and temporary, internal and international migration of population.

Tabular part of the publication consists of review tables including selected demographic information on the voivodship and its subregions against a background of Poland. Detailed tables include data on the structure of population, vital statistics and migration by subregions, powiats and gminas. Divorces and adjudicated separations are presented by subregions and powiats.

Since 2006 the publication has been prepared exclusively in electronic version available on Internet website [www.stat.gov.pl/krak](http://www.stat.gov.pl/krak) and on CD. Tabular part was prepared in MS EXCEL which facilitates using of statistical material to conduct own analyses.

I hope that this publication will be a helpful and interesting source of knowledge on demographic situation of the Małopolskie voivodship for each reader.

Director  
of the Statistical Office in Kraków



Krzysztof Jakóbik, Ph.D.

Kraków, July 2013

## **Spis treści**

	Str.	
<b>PRZEDMOWA .....</b>	<b>3</b>	
<b>OBJAŚNIENIA ZNAKÓW UMOWNYCH .....</b>	<b>6</b>	
<b>UWAGI METODYCZNE .....</b>	<b>8</b>	
Źródła i zakres danych .....	8	
Objaśnienia podstawowych pojęć .....	8	
Pozostałe uwagi .....	11	
<b>WYNIKI BADAŃ – SYNTEZA .....</b>	<b>18</b>	
1. Stan ludności i jej rozmieszczenie w układzie terytorialnym .....	18	
2. Struktura ludności według płci i grup wieku .....	21	
3. Ruch naturalny i zmiany w jego natężeniu .....	26	
4. Migracje na pobyt stały i ich kierunki .....	30	
5. Osoby zameldowane na pobyt czasowy i mieszkający czasowo nieobecni ..	31	
6. Typologia demograficzna powiatów w 2012 r. ....	32	
Podsumowanie .....	34	
<b>TABLICE PRZEGŁĄDOWE</b>	<b>Nr</b>	<b>Str.</b>
Ludność (2010, 2011, 2012).....	I	36
Ruch naturalny i migracje ludności (2000, 2005, 2010, 2011, 2012) .....	II	37
Wybrane dane demograficzne o województwie małopolskim i podregionach na tle kraju (2011, 2012) .....	III	41
<b>TABLICE</b>		
Ludność według płci, grup wieku, podregionów, powiatów i gmin w 2012 r. ....	1	50
Ruch naturalny ludności według podregionów, powiatów i gmin w 2012 r. ....	2	139
Rozwody i separacje orzeczone według podregionów i powiatów w 2012 r. ....	3	154
Migracje wewnętrzne i zagraniczne ludności na pobyt stały według podregionów, powiatów i gmin w 2012 r. ....	4	155
Migracje wewnętrzne i zagraniczne ludności na pobyt stały według kierunków, podregionów, powiatów i gmin w 2012 r. ....	5	162
Migracje wewnętrzne ludności na pobyt czasowy ponad 3 miesiące według podregionów, powiatów i gmin w 2012 r. ....	6	171
Lokaty powiatów i gmin według podstawowych wskaźników demograficznych w 2011 r. ....	7	178
Lokaty powiatów i gmin według podstawowych wskaźników demograficznych w 2012 r. ....	8	187

## ***Spis treści***

	Nr	Str.
<b>SPIS WYKRESÓW</b>		
Zmiana liczby ludności w powiatach w latach 2010 – 2012 .....	1	18
Udział powiatów w ludności województwa małopolskiego w 2012 r. ....	2	19
Piramida wieku według płci w 2012 r. ....	3	21
Struktura ludności w powiatach według ekonomicznych grup wieku w 2012 r. ....	4	22
Współczynnik dzietności ogólny według powiatów w 2012 r. ....	5	28
<b>SPIS MAP</b>		
Gęstość zaludnienia i wskaźnik urbanizacji w powiatach ziemskich w 2012 r. ....	1	20
Wskaźnik starości i współczynnik obciążenia demograficznego w powiatach w 2012 r. ....	2	24
Wskaźniki trwałości małżeństw i płodności kobiet według powiatów w 2012 r. ....	3	27
Migracje na pobyt stały na 1 tys. ludności w powiatach w 2012 r. ....	4	30
Typologia demograficzna powiatów według Webba w 2012 r. ....	5	32

## **OBJAŚNIENIA ZNAKÓW UMOWNYCH SYMBOLS**

Kreska	(-) - zjawisko nie wystąpiło. <i>magnitude zero.</i>
Zero	0,00 - zjawisko istniało w wielkości mniejszej od 0,005. <i>magnitude not zero, but less than 0,005 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>
„W tym” „Of which”	- oznacza, że nie podaje się wszystkich składników sumy. <i>indicates that not all elements of the sum are given.</i>

*Contents*

	<i>Page</i>	
<b>PREFACE .....</b>	<b>4</b>	
<b>SYMBOLS .....</b>	<b>6</b>	
<b>METHODOLOGICAL NOTES .....</b>	<b>13</b>	
<i>Source and scope of data .....</i>	13	
<i>Main definitions .....</i>	13	
<i>Other notes .....</i>	16	
<b>SUMMARY .....</b>	<b>35</b>	
<hr/>	<hr/>	
<b>REVIEW TABLES</b>	<b>No</b>	<b>Page</b>
<i>Population .....</i>	I	36
<i>Vital statistics and migrations .....</i>	II	37
<i>Selected demographics data regarding małopolskie voivodship, subregions and country.....</i>	III	41
<b>TABLES</b>		
<i>Population by sex, age groups, subregions, powiats and gminas in 2012. ....</i>	1	50
<i>Vital statistics by subregions, powiats and gminas in 2012 .....</i>	2	139
<i>Divorces and separations adjudicated by subregions and powiats in 2012 .....</i>	3	154
<i>Internal and international migration of population for permanent residence by subregions, powiats and gminas in 2012 .....</i>	4	155
<i>Internal and international migration of population for permanent residence by directions, subregions, powiats and gminas in 2012.....</i>	5	162
<i>Internal migration of population for temporary stay above 3 months by subregions, powiats and gminas in 2012 .....</i>	6	171
<i>Position of powiats and gminas by basic rates demographics in 2011 .....</i>	7	178
<i>Position of powiats and gminas by basic rates demographics in 2012 .....</i>	8	187

## **UWAGI METODYCZNE**

### **Źródła i zakres danych**

**Podstawowym źródłem danych były tablice GUS opracowane w zakresie:**

- A. Liczby i struktury ludności – metodą bilansową.** Do bilansów ludności za podstawę przyjęto wyniki ostatniego spisu powszechnego ludności (NSP 2011) z uwzględnieniem zmian spowodowanych ruchem naturalnym i migracjami ludności w poszczególnych latach.
- UWAGA.** W celach porównawczych w tablicy I, rok 2010 kolumna A, zaprezentowano dane pochodzące z bilansu, w którym podstawą były wyniki NSP 2002.
- B. Małżeństw, urodzeń i zgonów** – na podstawie sprawozdawczości urzędów stanu cywilnego pobieranej z ich systemów informacyjnych.
- C. Rozwodów i separacji** – na podstawie sprawozdawczości sądów pobieranej z ich systemów informacyjnych.
- D. Migracji stałych, wewnętrznych i zagranicznych** – na podstawie rejestrów Ministerstwa Spraw Wewnętrznych istniejących w systemie PESEL (Powszechny Elektroniczny System Ewidencji Ludności) i pobieranych z tego systemu. System jest zasilany przez gminy z dokumentacji dotyczącej ewidencji ludności.
- E. Migracji czasowych na okres ponad 3 miesiące<sup>1</sup>** – na podstawie wyników prowadzonego przez GUS cyklicznego badania ludności zameldowanej na pobyt czasowy oraz ludności (stałych mieszkańców gminy) nieobecnej w związku z pobytom czasowym w innej gminie w kraju, lub za granicą. Źródłem tych informacji są gminne zbiory ewidencji ludności.  
*W dalszej treści, zapis „migracje czasowe lub pobyt czasowy” należy rozumieć jako „migracje czasowe lub pobyt czasowy na ponad 3 miesiące”.*

### **Objaśnienia podstawowych pojęć**

1. Dane o stanie i strukturze ludności prezentuje się według faktycznego miejsca zamieszkania. **Do ludności faktycznie zamieszkałej** w danej jednostce podziału terytorialnego **zalicza się** ludność zameldowaną na pobyt stały lub deklarującą pobyt stały bez zameldowania i faktycznie tam zamieszkałą oraz ludność przebywającą tam czasowo (zameldowaną na pobyt czasowy). Ludność zameldowana na pobyt stały w danej jednostce podziału terytorialnego, ale faktycznie przebywająca w innej jednostce (zameldowana w niej na pobyt czasowy), ujmowana jest jako ludność faktycznie zamieszkała w tej jednostce podziału terytorialnego, w której jest zameldowana na pobyt czasowy. Do ludności faktycznie zamieszkałej **nie zalicza się cudzoziemców przebywających w Polsce czasowo**, natomiast stali mieszkańcy Polski przebywający czasowo za granicą zaliczani są do ludności faktycznej tej jednostki podziału terytorialnego, w której są zameldowani na pobyt stały.

---

<sup>1</sup> Do 2005 r. na ponad 2 miesiące.

2. **Roczyń przyrost ludności w województwie** stanowi sumę przyrostu naturalnego i salda migracji stałej w danym roku oraz różnicy (rok do roku poprzedniego) w saldzie migracji czasowej wewnętrznej. Badanie migracji czasowych nie jest obserwacją ciągłą (jak to ma miejsce w przypadku badań ruchu naturalnego i migracji stałych). Jego wyniki wykazują liczbę osób zameldowanych na pobyt czasowy oraz liczbę osób czasowo nieobecnych w danej gminie według stanu w dniu 31 XII danego roku. W kraju saldo migracji czasowej wewnętrznej = 0.
3. **Współczynnik urbanizacji** to odsetek ludności mieszkającej w miastach, a jego dopełnieniem do 100% ogółu ludności jest **współczynnik ruralizacji**, czyli odsetek ludności mieszkającej na wsi.
4. **Współczynnik feminizacji** to liczba kobiet przypadająca na 100 mężczyzn.
5. W **ludności według ekonomicznych grup wieku** są wyróżniane 3 podstawowe kategorie wieku: przedprodukcyjny, produkcyjny i poprodukcyjny. Przez ludność w wieku produkcyjnym rozumie się mężczyzn w wieku 18-64 lata i kobiety w wieku 18-59 lat. Wśród ludności w wieku produkcyjnym wyróżnia się ludność w wieku mobilnym, tj. w wieku 18-44 lata i w wieku niemobilnym, tj. mężczyźni w wieku 45-64 lata i kobiety w wieku 45-59 lat. Ludność w wieku przedprodukcyjnym, czyli dzieci i młodzież w wieku poniżej 18 lat oraz ludność w wieku poprodukcyjnym, tj. mężczyźni w wieku 65 lat i więcej oraz kobiety w wieku 60 lat i więcej, grupuje się łącznie jako ludność w wieku nieprodukcyjnym.
6. **Wskaźnik obciążenia demograficznego** jest to liczba osób w wieku nieprodukcyjnym przypadająca na 100 osób w wieku produkcyjnym.
7. **Ludność w starszym wieku** to osoby, które osiągnęły tzw. próg starości<sup>2</sup>. Najczęściej - jako próg - przyjmuje się jednolicie wiek 60 lub 65 lat, bądź wprowadza się odrębny próg dla mężczyzn - wiek 65 lat, a dla kobiet - 60 lat. **W opracowaniach ONZ stosuje się dla kobiet i mężczyzn wiek jednolity - 65 lat i taki próg przyjęto w niniejszym opracowaniu.**
8. **Wskaźnik starości**<sup>3</sup> wyznacza relację liczby ludności w starszym wieku (65 lat i więcej) do liczby dzieci i młodzieży w wieku poniżej 20 lat. Im wyższa jego wartość tym starsze społeczeństwo.
9. **Medianą wieku** (wiek środkowy) ludności jest parametrem wyznaczającym granicę wieku, którą połowa ludności już przekroczyła, a druga połowa jeszcze nie osiągnęła.
10. **Przeciętne trwanie życia**<sup>4</sup> w danym roku wyraża średnią liczbę lat, jakiej dożył statystyczny mężczyzna i statystyczna kobieta, którzy zmarli w danym roku. Dzieci urodzone w danym roku mają szansę żyć o kilka lat dłużej, z uwagi na obserwowany proces poprawy stanu zdrowia ludności.

<sup>2</sup> Na podstawie [http://www.stat.gov.pl/gus/definicje\\_PLK\\_HTML.htm?id=POJ-1718.htm](http://www.stat.gov.pl/gus/definicje_PLK_HTML.htm?id=POJ-1718.htm)

<sup>3</sup> Na podstawie [http://www.stat.gov.pl/gus/definicje\\_PLK\\_HTML.htm?id=POJ-91.htm](http://www.stat.gov.pl/gus/definicje_PLK_HTML.htm?id=POJ-91.htm)

<sup>4</sup> Za publikacją GUS „Trwanie życia w 2011 r.” [http://www.stat.gov.pl/gus/5840\\_4721\\_PLK\\_HTML.htm](http://www.stat.gov.pl/gus/5840_4721_PLK_HTML.htm).

**11. Dane o ruchu naturalnym ludności w podziale terytorialnym** opracowano:

- ✓ małżeństwa - według miejsca zameldowania na pobyt stały męża przed ślubem (w przypadku, gdy mąż przed ślubem mieszkał za granicą, przyjęto miejsce zameldowania żony przed ślubem);
- ✓ rozwody - według miejsca zamieszkania osoby wnoszącej powództwo o rozwód (w przypadku, gdy osoba wnosząca powództwo mieszkała za granicą, przyjęto miejsce zamieszkania współmałżonka; jeżeli oboje małżonkowie w momencie wniesienia powództwa mieszkali za granicą, takich przypadków nie uwzględnia się);
- ✓ separacje - według miejsca zamieszkania osoby wnoszącej powództwo (w przypadku, gdy osoba wnosząca powództwo mieszkała za granicą, przyjęto miejsce zamieszkania współmałżonka; w przypadku zgodnego wniosku stron przyjmuje się miejsce zamieszkania męża; jeżeli oboje małżonkowie w momencie wniesienia powództwa mieszkali za granicą, takich przypadków nie uwzględnia się);
- ✓ urodzenia - według miejsca zameldowania na pobyt stały matki;
- ✓ zgony - według miejsca zameldowania na pobyt stały osoby zmarłej.

**12. Dane o małżeństwach** uwzględniają związki małżeńskie zawarte w formie przewidzianej prawem w urzędach stanu cywilnego - dekret z dnia 25 IX 1945 r. - Prawo małżeńskie (Dz. U. 1945, Nr 48, poz. 270). Od 1999 r. - na mocy ustawy z dnia 24 lipca 1998 r. (Dz. U. Nr 117, poz. 757) - w urzędach stanu cywilnego rejestrowane są także małżeństwa, podlegające prawu wewnętrznemu Kościoła lub Związku Wyznaniowego, zawarte w obecności duchownego. Małżeństwo zawarte w tej formie podlega prawu polskiemu i pociąga za sobą takie same skutki cywilnoprawne, jak małżeństwo zawarte przed kierownikiem urzędu stanu cywilnego.

Małżeństwa wyznaniowe mogą być zawierane jedynie w dziesięciu Kościółach (Kościół Katolicki, Polski Autokefaliczny Kościół Prawosławny, Kościół Ewangelicko-Augsburski, Kościół Ewangelicko-Reformowany, Kościół Ewangelicko-Metodystyczny, Kościół Chrześcijan Baptystów, Kościół Adwentystów Dnia Siódmego, Kościół Polskokatolicki, Kościół Starokatolicki Mariawitów, Kościół Zielonoświątkowy) i w Związku Gmin Wyznaniowych Żydowskich.

**13. Instytucja separacji** została wprowadzona na mocy ustawy z dnia 21 maja 1999 r. (Dz. U. Nr 52, poz. 532), od 16 XII 1999 r. Orzeczenie separacji ma skutki takie jak rozwiązanie małżeństwa przez rozwód, z dwoma wyjątkami:

- ✓ małżonek pozostający w separacji nie może zawrzeć małżeństwa,
- ✓ na zgodne żądanie małżonków sąd orzeka o zniesieniu separacji.

Orzeczenia o **zniesieniu separacji** wystąpiły w województwie po raz pierwszy w 2005 r.

**14. Trwałość małżeństw** wyraża iloraz liczby orzeczonych rozwodów i liczby nowo zawartych małżeństw. Tę relację przyjęto jako tzw. pośredni wskaźnik trwałości małżeństw, w odróżnieniu od wskaźnika bezpośredniego, w którym do ilorazu byłaby ujęta liczba małżeństw istniejących. Wraz ze wzrostem wartości tego wskaźnika słabnie trwałość małżeństw, a zwiększa się prawdopodobieństwo ich rozpadu przez rozwód.

## *Pozostałe uwagi*

15. **Płodność kobiet** mierzy się współczynnikiem obliczonym jako iloraz liczby urodzeń żywych i liczby kobiet w wieku rozrodczym (15-49 lat). Wskaźnik wykazuje się w %. Oprócz ogólnych współczynników płodności stosuje się również współczynniki grupowe (częstekowe), obliczone jako ilorazy liczby urodzeń żywych z kobiet w danej grupie wieku i liczby kobiet w tej samej grupie wieku. Urodzenia z matek w wieku poniżej 15 lat zalicza się do grupy 15-19 lat; urodzenia z matek w wieku 50 lat i więcej zalicza się do grupy 45-49 lat.
16. **Współczynnik dzietności ogólny** oznacza liczbę dzieci, które urodziłyby przeciętnie kobieta w ciągu całego okresu rozrodczego (15-49 lat) przy założeniu, że w poszczególnych fazach tego okresu rodziłyby z intensywnością obserwowaną w badanym roku, tzn. przy przyjęciu częstekowych współczynników płodności z tego okresu za niezmienne.
17. **Niemowlęta** to dzieci w wieku poniżej 1 roku życia.
18. **Przyrost naturalny** ludności stanowi różnicę między liczbą urodzeń żywych i zgonów w danym okresie.
19. Przez **migracje wewnętrzne** rozumie się zmiany miejsca pobytu (stałego lub czasowego) w kraju, polegające na przekroczeniu granicy jednostki administracyjnej w celu osiedlenia się. Informacje te nie obejmują zmian adresu w obrębie tej samej gminy z wyjątkiem gmin miejsko-wiejskich, dla których został zachowany podział na miasto i wieś. Do migracji wewnętrznych zalicza się także przemeldowanie z pobytu czasowego na pobyt stały w danej miejscowości, jeżeli poprzednie miejsce pobytu stałego znajdowało się w innej gminie.
20. **Saldo migracji** stanowi różnicę między napływem i odpływem ludności.
21. Użyte w tekście i w tablicach określenia „**napływ**” i „**odpływ**” należy rozumieć odpowiednio jako nowe zameldowania na pobyt stały i wymeldowania z pobytu stałego.
22. Począwszy od 2010 r. wszystkie **współczynniki demograficzne** oblicza się z uwzględnieniem ludności faktycznie zamieszkałej (wcześniej, ludności zameldowanej na pobyt stały) według stanu w dniu 30 VI, z wyjątkiem współczynników dotyczących migracji czasowych, które oblicza się w odniesieniu do ludności według stanu w dniu 31 XII. W niniejszej publikacji lata wcześniejsze także przeliczono według tych zasad.

## **Pozostałe uwagi**

1. Wskaźniki dla lat 1990, 1995, 2000 i 2005, oraz dane w następnych latach opracowane według jednostek administracyjnych podano w podziale terytorialnym w latach:  
1990 i 1995 - według stanu w dniu 01 I 1999 r.,  
2000 r. - według stanu w dniu 31 XII 2002 r.,  
2010 i 2012 - według stanu w dniu 31 XII 2011 r.  
W pozostałych latach w każdorazowym podziale administracyjnym.
2. Dane prezentowane dla podregionów odpowiadają poziomowi 3 Nomenklatury Jednostek Terytorialnych dla Celów Statystycznych (NTS) (Dz. U. Nr 214, poz. 1573).  
Podregiony grupują jednostki szczebla powiatowego następująco:
  - ✓ Podregion krakowski obejmuje powiaty: bocheński, krakowski, miechowski, myślenicki, proszowicki, wielicki,

## *Pozostałe uwagi*

- ✓ Podregion nowosądecki *powiaty*: gorlicki, limanowski, nowosądecki, nowotarski, tatrzański; *miasto na prawach powiatu*: Nowy Sącz,
  - ✓ Podregion oświęcimski *powiaty*: chrzanowski, olkuski, oświęcimski, suski, wadowicki,
  - ✓ Podregion tarnowski *powiaty*: brzeski, dąbrowski, tarnowski; *miasto na prawach powiatu*: Tarnów.
3. W tablicach zastosowano następujące skróty dla oznaczenia:
- „m.” – gminy miejskiej,  
„gm. w.” – gminy wiejskiej,  
„gm. m-w.” – gminy miejsko – wiejskiej.
- Przez „miasta” rozumie się obszar położony w granicach administracyjnych tych jednostek, przez „wieś” – pozostałe terytorium kraju.
4. Liczby względne (wskaźniki, odsetki), obliczono na podstawie danych bezwzględnych wyrażonych z większą dokładnością niż podano w tablicach.
  5. Ze względu na zaokrąglenia danych w niektórych przypadkach sumy składników mogą różnić się od podanych wielkości „ogółem”.
  6. Do ustalenia lokaty gminy lub powiatu w zależności od rodzaju wskaźnika dane porządkowane były: ↓ malejąco, lub ↑ rosnąco. Dla przejrzystości rankingu wartości najwyższe i najniższe oznaczono kolorami; kolorem czerwonym (pierwsza lokata) i kolorem zielonym (ostatnia lokata). Do ustalenia lokat przyjęto dokładniejsze wartości wskaźników niż podane w tablicach. Gminy lub powiaty, dla których wskaźnik przyjął identyczną wartość otrzymały taką samą lokatę. Następne gminy lub powiaty otrzymały kolejną lokatę, w związku z tym, liczba lokat może być mniejsza niż liczba gmin lub powiatów.

Do utworzenia lokat posłużyły typy cech statystycznych: stymulanta i de stymulanta.

**Stymulanta (S)** – cecha, której wyższa wartość ma pozytywny wpływ na podmiot, który opisuje, w tym przypadku - ludność

- ✓ Ludność na 1 km<sup>2</sup>,
- ✓ Urodzenia żywe na 1 tys. ludności
- ✓ Przyrost naturalny na 1 tys. ludności
- ✓ Saldo migracji stałej na 1 tys. ludności
- ✓ Mażeństwa na 1 tys. ludności

**De stymulanta (D)** cecha, której wyższa wartość ma negatywny wpływ na podmiot, który opisuje, w tym przypadku - ludność

- ✓ Zgony na 1 tys. ludności
- ✓ Kobiety na 1 tys. ludności
- ✓ Ludność w wieku nieprodukcyjnym na 100 osób w wieku produkcyjnym
- ✓ Mediana wieku
- ✓ Rozwody na 1 tys. ludności

7. W legendach map cyfry w nawiasach oznaczają liczbę powiatów.

*Dokładniejsze definicje, objaśnienia pojęć i znaków umownych zawarte są w Roczniku Demograficznym 2012.*

## **METHODOLOGICAL NOTES**

### **SOURCE AND SCOPE OF DATA**

**Main source of data were tables GUS compiled on the scope of:**

- A. The size and structure of population – balance method.** Balances of population are compiled on the basis of the last census (2011 National Population Census) including changes caused by vital statistics and migration of population in particular years.  
**Note.** To comparative purposes in table I, year 2010 column A, presented data comes from balance based on results of 2002 National Population Census.
- B. Marriages, births and deaths** – on the basis of documentation of Civil Status Offices received from their information systems;
- C. Divorces and separations** – on the basis of documentation of courts received from their information systems;
- D. Permanent migration, internal and international** – on the basis of registers of the Ministry of Internal Affairs existing in PESEL system (Common Electronic System of Population Register) and data received from system. System is supplied by gminas from population register documentation.
- E. Temporary migration for a period of more than 3 months<sup>5</sup>** - on the basis of results of cyclical survey of people registered for temporary residence and people (living permanently in gmina) absent in connection with temporary residence in another gmina in the country or abroad. Source of this information is gminas archives of population register.

In continuation term “temporary migration or temporary residence” needs to be understand as “temporary migration or temporary residence for a period of more than 3 months”.

### **MAIN DEFINITIONS**

1. The data on the size and structure of population are compiled by actual place of residence. **The population actually residing** in a given administrative unit **includes** persons registered there for permanent residence or declaring permanent residence without registration and staying there actually and persons staying there temporarily (registered for a temporary stay). People registered for permanent residence in a given administrative unit but staying in another unit (registered there for a temporary stay) are treated as actually residing in administrative unit, in which they are registered for the temporary stay. The population actually residing **are not included foreigners staying temporarily in Poland**, while permanent Polish residents staying temporarily abroad are included for the population actually residing in a given administrative unit of permanent registration.
2. **Yearly increase of population in voivodship** means the sum of natural increase and net permanent migration in the given year and difference (year to previous year) in net temporary internal migration. Research of temporary migration is not continuous (like in natural increase

---

<sup>5</sup> Until 2005 - above 2 months

and permanent migration researches). Its results refers to the amount of people registered for temporary residence and temporarily absent in a given gmina as of 31 December of particular year. In the country net temporary internal migration is 0.

3. **Urbanization rate** is the share of population living in urban areas and its complement to 100% of total population is **ruralization rate** - the share of population living in rural areas.
4. **Feminization rate** is the number of females per 100 males.
5. **In population by economic age groups** three basic age categories are distinguished: pre-working, working and post-working. The working age population refers to males, aged 18-64, and females, aged 18-59. In this category the age groups of mobility i.e. 18-44 and non-mobility i.e. 45-64 for males and 45-59 for females are distinguished. The pre-working age population, defined as the children and the youth below the age of 18 and the post-working age population, i.e., 65 and more for males and 60 and more for females are concentrated to non-working age population.
6. **Demographic load coefficient** is the number of non-working age population per 100 persons of working age.
7. **The elderly population** who have reached so-called the threshold of old age<sup>6</sup>. The most common age - as the threshold - is uniformly used 60 or 65 years old, or a separate threshold for men - age 65 years old and for women - 60 years old. **The UN studies are used for men and women age uniform - 65 years old, and this threshold was adopted in this study.**
8. **Ageing ratio**<sup>7</sup> determines the ratio of the elderly population (65 years and older) to the number of children and young people under the age of 20 years. The higher the value is, the population is older.
9. **Median age** (medium age) of the population is a parameter determining the age limit, which has been already exceeded by half of the population, and by the second half has not been yet reached.
10. **The average life expectancy**<sup>8</sup> in a given year express the average number of years lived by a statistical man and a statistical woman who died in a given year. Children born in a given year have a chance to live a few years longer, due to the observed process of improving the health status of the population.
11. Data regarding **the vital statistics according to territorial division** were compiled as follows:
  - ✓ marriages - according to the husband's place of permanent residence before the marriage (in case when the husband lived abroad before the marriage, the wife's place of residence before the marriage is used);
  - ✓ divorces - according to the plaintiff's place of residence (in case when the plaintiff lived abroad, the spouse's place of residence is used; data exclude cases, in which both spouses were living abroad at the moment of filing petition);

<sup>6</sup> On the basis of [http://www.stat.gov.pl/gus/definicje\\_PLK\\_HTML.htm?id=POJ-1718.htm](http://www.stat.gov.pl/gus/definicje_PLK_HTML.htm?id=POJ-1718.htm)

<sup>7</sup> On the basis of [http://www.stat.gov.pl/gus/definicje\\_PLK\\_HTML.htm?id=POJ-91.htm](http://www.stat.gov.pl/gus/definicje_PLK_HTML.htm?id=POJ-91.htm)

<sup>8</sup> By publication of GUS „Life expectancy tables of Poland 2011” [http://www.stat.gov.pl/gus/5840\\_4721\\_PLK\\_HTML.htm](http://www.stat.gov.pl/gus/5840_4721_PLK_HTML.htm)

- ✓ separations - according to the plaintiff's place of residence (in case when the plaintiff is living abroad, the spouse's place of residence is used; in case of concerted petition of both persons the husband's place of residence is used; data exclude cases, in which both spouses were living abroad at the moment of filing petition);
  - ✓ births - according to the mother's place of permanent residence;
  - ✓ deaths - according to the place of permanent residence of the deceased.
12. **Data on marriages** refer to marriages contracted according to lawful rules at the Civil Status Offices - the decree dated 25 September 1945 - marriage Law (Journal of Laws 1945, No. 48, item 270). Since 1999 - on the basis of the Law dated 24 July 1998 (Journal of Laws No. 117, item 757) - marriages subordinate to the internal law of the Church or the Religious Association are also registered in the Civil Status Offices. Marriages contracted in this form are subordinate to the Polish law and induce the same civil and law consequences as marriages contracted in the local Civil Status Offices.  
The religious marriages may be contracted in ten Churches (Kościół Katolicki, Polski Autokefaliczny Kościół Prawosławny, Kościół Ewangelicko-Augsburski, Kościół Ewangelicko-Reformowany, Kościół Ewangelicko-Metodystyczny, Kościół Chrześcijan Baptystów, Kościół Adwentystów Dnia Siódmego, Kościół Polskokatolicki, Kościół Starokatolicki Mariawitów, Kościół Zielonoświątkowy) and in the Religious Association - Związek Gmin Wyznaniowych Żydowskich.
13. **The institution of separation** is introduced according to the law dated 21 May 1999 (Journal of Laws No. 52, item 532), since 16 December 1999 the separation induces similar consequences as the dissolution of a marriage by divorce, with two exceptions:
- ✓ spouse living in separation cannot contract a marriage,
  - ✓ on concerted demand of spouses the court adjudicates the annulment of separation.
- Adjudications of **the annulment of separation** made first appearance in the voivodship in 2005.
14. **Female fertility rate** is calculated as the ratio of the number of live births and the number of women in the reproductive age (15-49). Besides total rate, age-specific fertility rates are published, that are calculated as the ratios of the number of live births from women and the number of these women in the same groups of age. Births from mothers in the age under 15 are counted to the group 15-19 and from the mothers in the age of 50 and over - to the group 45-49.
15. **Total fertility rate** refers to the average number of children who would be born by a woman during the course of her entire reproductive period (15-49 years old), assuming that in particular phases of this period she would give birth with an intensity observed during a given year, i.e., in assuming that age specific fertility rates for this period are constant,
16. **Infant** is a child under the age of 1.
17. **Natural increase** of the population means the difference between the number of live births and deaths in a given period.

18. **Demographic dynamic rate** is the ratio of the number of live births to the number of deaths in a given period.
19. **Internal migration** is understood as changes in the place of residence (permanent or temporary), connected with crossing the border of an administrative unit with the purpose to settle. This information does not include changes of address within the same gmina, with the exception of urban-rural gminas for which the division into urban and rural areas has been kept. Internal migration includes also the cases of change from the temporary to the permanent stay in the same administrative unit, if the previous place of permanent stay was in another administrative unit.
20. **Net migration** is the difference between the inflow and the outflow of the population.
21. The terms “**inflow**” and “**outflow**” used in tables should be understood as new registrations of arrival for permanent stay and deregistrations from permanent residence.
22. Since 2010 all **demographic rates** are calculated using the actually residing population (previously, the population registered for permanent residence) as of 30 VI, with the exception of the ratio for temporary migration which is calculated for the population as of 31 XII. In this publication the previous year are calculated according to this principle.

#### OTHER NOTES

1. Rates for years 1990, 1995, 2000 and 2005 and data in the following years, published by administrative units are presented in territorial division for years:  
1990 and 1995 – as of 1 January 1999  
2000 – as of 31 December 2002  
2010 and 2012 – as of 31 December 2011  
*In other years in each administrative division.*
2. In tables following abbreviations are used:  
„m.” – urban gmina,  
„gm.w.” – rural gmina,  
„gm. m-w.” – urban-rural gmina.  
*The term “urban area” is understood as area located within the administrative borders of these units, while “rural area” is understood as the remaining territory of the country.*
3. Relative numbers (indices, percentages) are, as a rule, calculated on the basis of absolute data expressed with higher precision than that presented in the tables.
4. Due to the rounding data, in some cases sums of components can differ from the amount given in the item “total”.
5. To determine the position of gmina or powiat, depending on the type of rate data were ordered: ↓ decreasingly or ↑ increasingly. For clarity of the ranking the highest and the lowest values are color marked; red color (first place) and in green (the last position). To determine the positions were used more precise values of rates than those specified in the tables. Gminas or powiats for which the rate has the same value were given the same place. Next

*gminas or powiats has next place, therefore, the number of positions can be less than the number of gminas or powiats.*

*To creation of positions were used type of statistical features: stimulant and de stimulant.*

**Stimulant (S)** - feature, which the higher value has a positive effect on the subject, which describes, in this case - population.

- ✓ *Population per 1 km<sup>2</sup>*
- ✓ *Live births per 1000 population*
- ✓ *Natural increase per 1000 population*
- ✓ *Net permanent migration per 1000 population*
- ✓ *Marriages per 1000 population*

**De stimulant (D)** - feature, which the higher value has a negative effect on the subject, which describes, in this case - population.

- ✓ *Deaths per 1000 population*
- ✓ *Females per 1000 population*
- ✓ *Non-working age population per 100 persons in working age population*
- ✓ *Median of age*
- ✓ *Divorces per 1000 population*

6. *In the map legends numbers in parentheses identify the number of powiats.*

## **WYNIKI BADAŃ - SYNTEZA**

### **1. Stan ludności<sup>1</sup> i jej rozmieszczenie w układzie terytorialnym**

W końcu 2012 r. ludność województwa małopolskiego liczyła 3354,1 tys. osób, a rok wcześniej 3346,8 tys. osób. Mieszkańcy województwa stanowią 8,7% ogółu ludności kraju i ten udział stopniowo, minimalnie wzrasta. **Przyrost ludności** w liczbach bezwzględnych w ostatnich dwóch latach wynosił 10,1 tys. w 2011 r. oraz 7,3 tys. osób w 2012 r. Tempo tego przyrostu liczone rok do roku poprzedniego, utrzymujące się w latach 2008-2011 na zbliżonym poziomie ok. 0,3% rocznie, w 2012 r. obniżyło się do 0,2%. W porównaniu ze stanem w końcu 2010 r. liczba ludności województwa wzrosła o 0,5%.

**Wykres 1. Zmiana liczby ludności w powiatach w latach 2010 - 2012  
(2010 r. =100)**



Wśród 19 powiatów ziemskich dynamika liczby mieszkańców w tym okresie była bardzo zróżnicowana, w tym w sześciu stan ludności zmniejszył się (w dwóch o setne części %).

Najbardziej prężnie pod tym względem rozwija się powiat wielicki, w którym w ciągu dwóch lat liczba ludności wzrosła o 2,9%. Wyraźny wzrost zanotował także powiat krakowski, o 2,1%, a w dwóch sąsiednich powiatach – pozostających w kręgu oddziaływania aglomeracji krakowskiej – myślenickim i bocheńskim, liczba mieszkańców wzrosła o ponad 1,1%. Z sześciu powiatów ziemskich w których ubyło mieszkańców, największy spadek o 0,9% dotyczył powiatu miechowskiego.

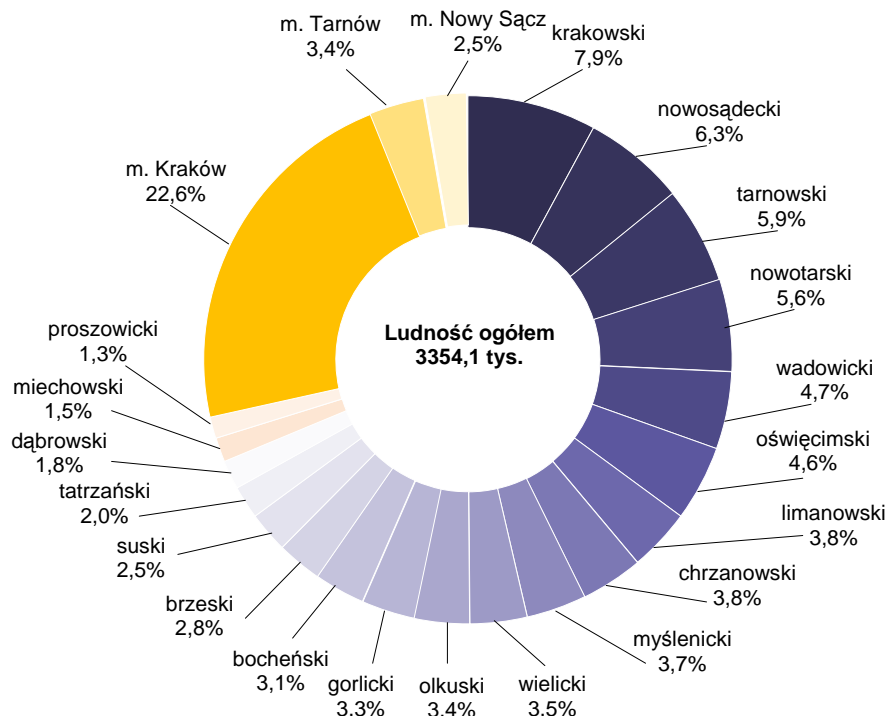
<sup>1</sup> Pogrubioną czcionką zaznaczono określenia i pojęcia, które zostały wyjaśnione w uwagach metodycznych.

## Stan ludności i jej rozmieszczenie w układzie terytorialnym

W miastach na prawach powiatu, jedynie Kraków odnotował minimalny wzrost liczby ludności, natomiast w Nowym Sączu i Tarnowie liczba mieszkańców zmniejszyła się, przy czym w Tarnowie, o 1,1%.

Udział poszczególnych powiatów w liczbie ludności województwa zmienia się minimalnie. W 2012 r. w porównaniu z 2010 r. swoją lokatę poprawiły powiaty limanowski i wielicki, kosztem chrzanowskiego i olkuskiego.

**Wykres 2. Udział powiatów w ludności województwa małopolskiego w 2012 r.**  
Stan w dniu 31 XII



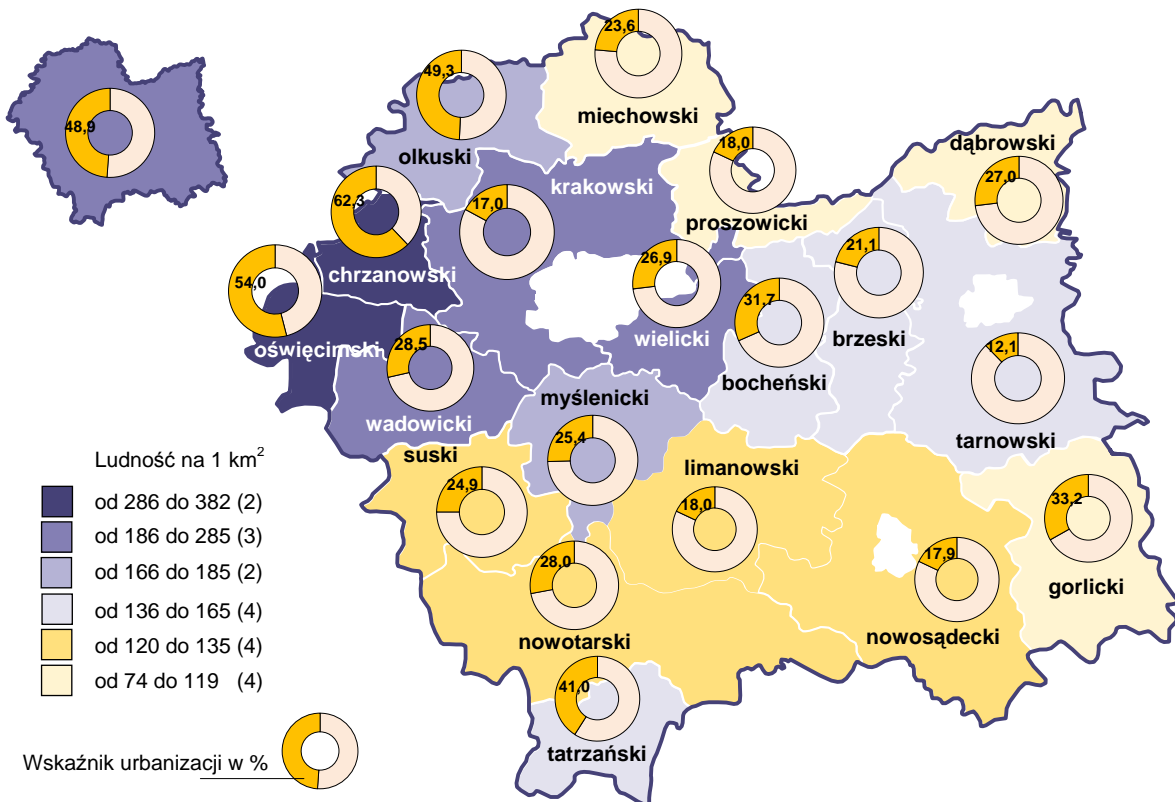
W 2012 r. z powiatów ziemskich najwięcej mieszkańców, prawie 265 tys. co stanowi 7,9% ogółu, liczył powiat krakowski, a najmniej – niespełna 44 tys., czyli 1,3% ludności województwa zamieszkiwało w powiecie proszowickim.

W analizowanym roku liczba mieszkańców Krakowa wynosiła ponad 758 tys. osób, co stanowi 22,6% ogółu ludności województwa; Tarnów liczył niemal 113 tys. mieszkańców; a Nowy Sącz ponad 84 tys. Wśród gmin wiejskich najwięcej mieszkańców, niemal 27 tys. liczyła gmina Chełmiec otaczająca Nowy Sącz, a najmniej, poniżej 3 tys. ludności było w gminach: Racławice w powiecie miechowskim oraz Bolesław w powiecie dąbrowskim.

W województwie małopolskim mieszkańcy miast stanowią mniejszość. W końcu 2012 r. w miastach mieszkało ponad 1639 tys. osób, a ich udział w ludnością ogółem, określany jako **współczynnik urbanizacji** wynosił 48,9%. Na wsi mieszkało blisko 1715 tys. osób, stąd **wskaźnik ruralizacji** oznaczający udział mieszkańców wsi w ludnością ogółem wynosił 51,1%.

Z powiatów ziemskich, wskaźnik urbanizacji powyżej średniej wojewódzkiej występuje tylko w trzech powiatach. Są to sąsiadujące z województwem śląskim: powiat chrzanowski ze wskaźnikiem na poziomie 62,3%; oświęcimski – 54,0% oraz powiat olkuski gdzie udział mieszkańców miast w ludności powiatu wyniósł 49,3%. W pięciu powiatach mieszkańcy miast stanowili mniej niż 20% ludności, w tym najmniej w powiecie tarnowskim – 12,1%.

**Mapa 1. Gęstość zaludnienia i wskaźnik urbanizacji w powiatach ziemskich w 2012 r.**  
Stan w dniu 31 XII



Wzrost liczby mieszkańców powoduje wzrost gęstości zaludnienia, czyli liczby osób na 1 km<sup>2</sup> powierzchni województwa. W 2012 r. w województwie przypadało 221 osób/km<sup>2</sup>, przy średniej krajowej 123 osoby/km<sup>2</sup>. Wskaźnik gęstości zaludnienia z reguły jest wprost proporcjonalny w relacji do wskaźnika urbanizacji, stąd w powiatach ziemskich najwięcej osób na 1 km<sup>2</sup> występuje w stosunku silnie zurbanizowanych powiatach zachodniej części województwa. W powiatach: chrzanowskim i oświęcimskim gęstość zaludnienia wynosiła odpowiednio 343 i 382 osoby/km<sup>2</sup>. Także relatywnie wysoka i rosnąca gęstość zaludnienia charakteryzuje mniej zurbanizowane powiaty „podmiejskie” – wielicki i krakowski z wieloma miejscowościami atrakcyjnymi dla osadnictwa z powodu walorów krajobrazowych i przyrodniczych, a równocześnie z powodu bliskiej odległości od Krakowa. Do tej grupy można też zaliczyć powiat tarnowski (z najwyższą w województwie wskaźnikiem urbanizacji), gdzie w sąsiedztwie Tarnowa, oraz w południowej części powiatu występują miejscowości z bardzo gęstą zabudową, stąd na 1 km<sup>2</sup> przypada 141 osób. Najwięcej „przestrzeni” mają mieszkańcy powiatu miechowskiego – 74 osoby/km<sup>2</sup>, a także powiatów proszowickiego, dąbrowskiego i gorlickiego, w których na 1 km<sup>2</sup> przypadało po ok. 110 osób.

W Krakowie wskaźnik gęstości zaludnienia jest charakterystyczny dla wielkich miast, czyli bardzo wysoki i w 2012 r. wynosił 2320 osób/km<sup>2</sup>, a w Tarnowie i Nowym Sączu wynosił odpowiednio 1561 oraz 1461 osób/km<sup>2</sup>.

### 2. Struktura ludności według płci i grup wieku

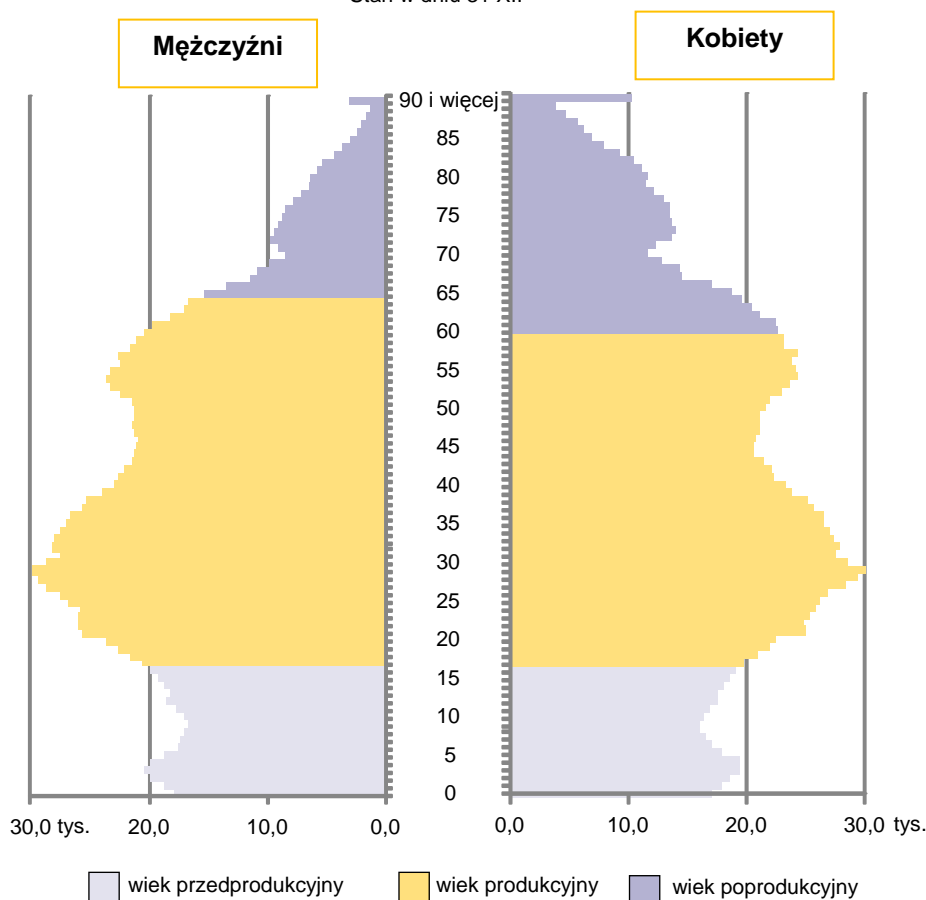
Wśród mieszkańców województwa małopolskiego, podobnie jak i w kraju, przeważają kobiety i ten trend minimalnie się umacnia. W końcu 2012 r. kobiety stanowiły 51,5% ogólnej liczby mieszkańców województwa. Ta niewielka przewaga kobiet przekłada się na poziom **wskaźnika feminizacji**, który wynosił 106. Znaczna dysproporcja płci występuje w miastach – 111, natomiast na wsi utrzymuje się prawie pełna równowaga – 101 kobiet/100 mężczyzn. W Krakowie wskaźnik feminizacji w omawianym roku wyniósł 115 i jego poziom istotnie przewyższa średnią wojewódzką. W Tarnowie i w Nowym Sączu na 100 mężczyzn przypadało odpowiednio 111 i 109 kobiet.

Z powiatów ziemskich najwyższą dysproporcję, 108 kobiet na 100 mężczyzn zanotowano w powiecie tatrzaskim, a wskaźnik na poziomie średniej wojewódzkiej – 106, wystąpił w dwóch powiatach, oświęcimskim i chrzanowskim. Jedynym powiatem w 2012 r. w którym liczba mężczyzn minimalnie przewyższała liczbę kobiet był powiat limanowski. Wskaźnik feminizacji wynosił wprawdzie 100, ale w przeliczeniu na 1 tys. mężczyzn przypadało 996 kobiet.

Struktura ludności województwa **według ekonomicznych grup wieku** kształtuje się niekorzystnie. W liczbie mieszkańców ogółem wzrasta udział ludności w wieku poprodukcyjnym, co „samo w sobie” jest zjawiskiem pozytywnym spowodowanym wydłużaniem się życia. Niemniej wzrost tego udziału wynika nie tylko z powodu wzrastającej liczby tej grupy, ale także z powodu malejącej liczby osób w wieku przedprodukcyjnym.

**Wykres 3. Piramida wieku według płci w 2012 r.**

Stan w dniu 31 XII

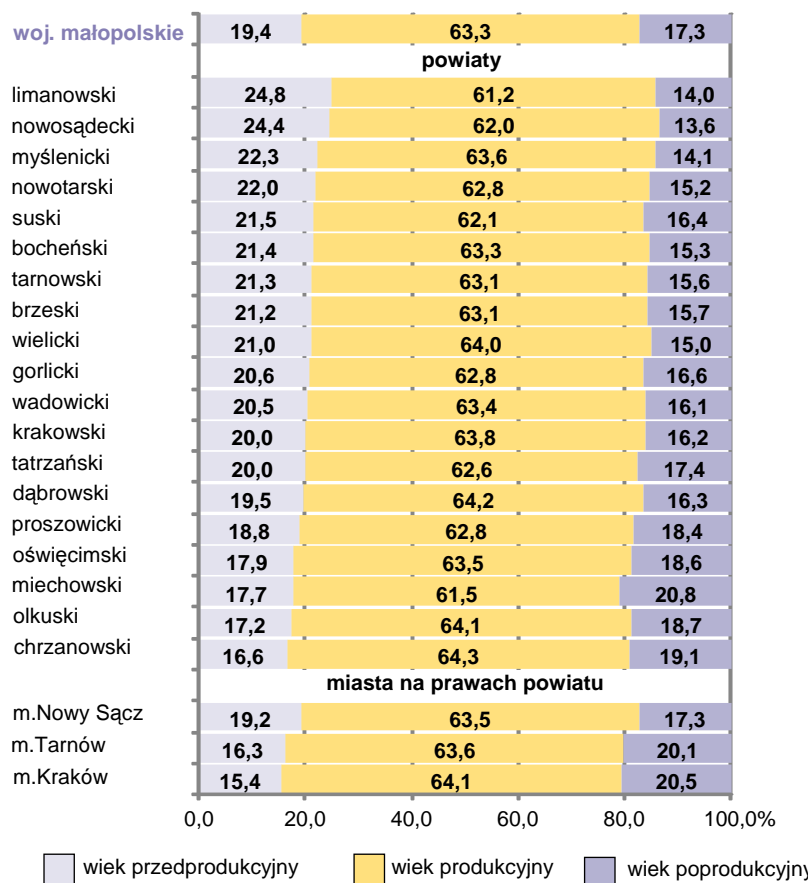


## Struktura ludności według płci i grup wieku

Tym samym proces starzenia się ludności postępuje nie tylko „od góry” piramidy wieku, ale także „od dołu” i ta sytuacja, przy dalszym jej umacnianiu się, będzie mieć negatywne skutki dla rozwoju demograficznego w przyszłości. Krajowe wskaźniki w tym zakresie kształtują się jeszcze bardziej niekorzystnie.

W końcu 2012 r. liczba dzieci i młodzieży w wieku poniżej 18 lat wynosiła w województwie 649,8 tys. osób i w porównaniu z poprzednim rokiem zmniejszyła się o 6,1 tys. Udział osób w wieku przedprodukcyjnym w całej populacji wyniósł w omawianym roku 19,4% i w stosunku do 2011 r. był niższy o 0,2 p. proc., a w porównaniu z 2010 r. – niższy o 0,5 p. proc. Z kolei liczba ludności w wieku poprodukcyjnym w końcu omawianego roku wynosiła 579,4 tys. osób i w odniesieniu do stanu z końca 2011 r. wzrosła o 14,7 tys. Udział tej zbiorowości w ludności ogółem w końcu 2012 r. wyniósł 17,3% i w porównaniu z poprzednim rokiem wzrósł o 0,4 p. proc., a w stosunku do 2010 r. był wyższy o 0,8 p. proc.

**Wykres 4. Struktura ludności w powiatach<sup>a</sup> według ekonomicznych grup wieku w 2012 r.**  
Stan w dniu 31 XII



<sup>a</sup> Powiaty uporządkowano według malejącego odsetka ludności w wieku przedprodukcyjnym.

Wśród powiatów ziemiańskich najwyższy odsetek dzieci i młodzieży w wieku poniżej 18 lat odnotowano w powiatach: limanowskim – 24,8% i nowosądeckim – 24,4%, a stosunkowo wysoki w sąsiadujących z limanowskim powiatach: myślenickim – 22,3% oraz nowotarskim – 22,0%. Tak wysoki udział dzieci i młodzieży w ludności tych powiatów powoduje relatywnie wolniejszy wzrost udziału osób w wieku poprodukcyjnym. Stąd wymienione wyżej powiaty charakteryzują się bardzo niskimi na tle województwa udziałami mieszkańców w wieku poprodukcyjnym w ludności ogółem. Najniższy udział

tej zbiorowości występuje w powiecie nowosądeckim, 13,6% ogółu mieszkańców, a tuż za nim powiaty: limanowski i myślenicki, z udziałem odpowiednio 14,0% oraz 14,1%. W powiecie nowotarskim udział osób w wieku poprodukcyjnym wynosił 15,2%. Dla porównania warto przypomnieć, że udział osób w wieku przedprodukcyjnym w ludności ogółem na podobnym poziomie jak w powiecie limanowskim w 2012 r., w woj. małopolskim był w 2001 r., a udział osób w wieku poprodukcyjnym - odpowiednio w 1996 r.

Relatywnie niskie, poniżej średniej wojewódzkiej, udziały dzieci i młodzieży w wieku poniżej 18 lat w ludności ogółem występują w powiatach zachodniej i północnej części województwa. W powiecie chrzanowskim odsetek ludności w wieku przedprodukcyjnym w populacji ogółem w 2012 r. był najniższy i wynosił 16,6%. W trzech kolejnych powiatach: olkuskim, miechowskim i oświęcimskim kształtał się na poziomie od 17,2% do 17,9%; a w powiecie proszowickim – 18,8%. Równocześnie te same powiaty charakteryzuje bardzo wysoki (nieadekwatny do tempa corocznego przyrostu bezwzględnego) udział osób w wieku poprodukcyjnym w liczbie mieszkańców ogółem w tych powiatach. Najwyższy w województwie udział tej zbiorowości, na poziomie 20,8% wystąpił w powiecie miechowskim, a stosunkowo wysokie udziały w granicach od 19,1% do 18,4%, miały osoby w wieku poprodukcyjnym w ludności ogółem w kolejnych powiatach: chrzanowskim, olkuskim, oświęcimskim i proszowickim. Ponadto należy zwrócić uwagę, że w wyżej wymienionych powiatach, za wyjątkiem proszowickiego, osób w wieku poprodukcyjnym było więcej niż osób w wieku przedprodukcyjnym.

Z miast na prawach powiatu w Nowym Sączu udziały omawianych grup kształtały się na poziomie średniej wojewódzkiej, a w Tarnowie udział osób w wieku poprodukcyjnym był wyraźnie większy niż osób w wieku przedprodukcyjnym. W Krakowie różnica między udziałem osób w wieku przed i poprodukcyjnym w ludności ogółem w 2012 r. była na tle województwa najbardziej niekorzystna, a jeżeli przypomnimy, że w Krakowie mieszka prawie 23% ludności województwa, to wpływ stolicy województwa na trendy i tempo procesów demograficznych w województwie jest znaczący.

Zbiorowość osób w wieku produkcyjnym stanowi zasoby siły roboczej. W końcu 2012 r. ta populacja w województwie liczyła 2124,9 tys. osób i w porównaniu z poprzednim rokiem zmniejszyła się o 1,3 tys. osób. Udział mieszkańców w wieku produkcyjnym w ludności ogółem w omawianym roku wynosił 63,3% i w stosunku do 2011 r. obniżył się o prawie 0,2 p. proc., a w porównaniu z 2010 r. o 0,3 p. proc. Był to drugi rok spadku tego udziału, po utrzymującej się przez całą pierwszą dekadę tego wieku tendencji wzrostowej.

Wśród powiatów ziemskich relatywnie niski udział populacji w wieku produkcyjnym w ludności ogółem zanotowano w dwóch powiatach: limanowskim - 61,2% oraz miechowskim – 61,5%. Mimo podobieństwa w 2012 r. powiaty te różni kierunek zmian w ostatnich latach. W powiecie limanowskim udział ludności w wieku produkcyjnym wykazywał wyraźną tendencję rosnącą w tempie 0,3 p. proc. rok do roku, natomiast w powiecie miechowskim ten udział od 2010 r obniżył się. Podobna tendencja jak w powiecie miechowskim występuje także w powiecie chrzanowskim. W Krakowie odsetek ludności w wieku produkcyjnym w łącznej liczbie mieszkańców miasta wynosił w analizowanym roku 64,1% i stopniowo obniża się od 2006 r., przy rosnącym tempie tego spadku.

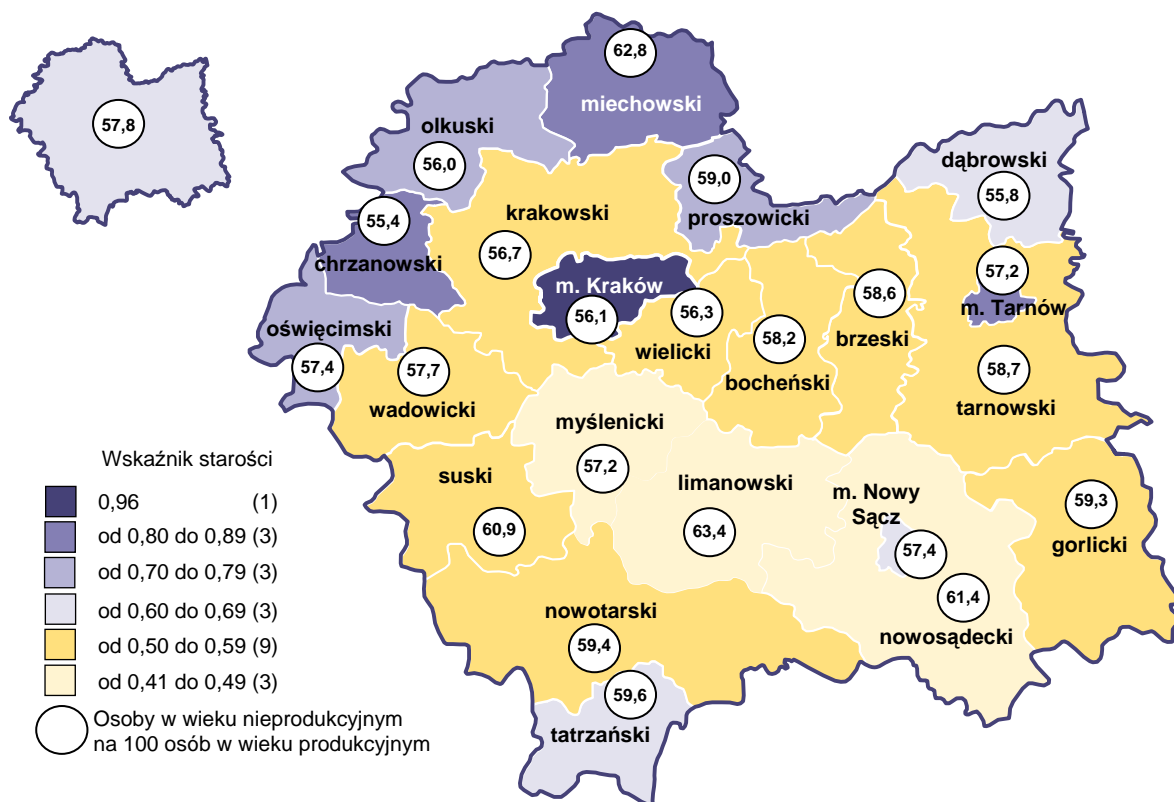
## Struktura ludności według płci i grup wieku

Tak zróżnicowana struktura ludności w powiatach według ekonomicznych grup wieku ma wpływ na wartość **współczynnika obciążenia demograficznego**. Rozpiętość tego wskaźnika w powiatach ziemskich w 2012 r. wała się od 55,4% w powiecie chrzanowskim i 55,8% w powiecie dąbrowskim, do 63,4% w powiecie limanowskim. W miastach na prawach powiatu wartość tego wskaźnika jest stosunkowo niska i wynosiła 56,1% w Krakowie, a w Tarnowie i w Nowym Sączu odpowiednio 57,2% oraz 57,4%. Góra granica wieku produkcyjnego jest efektem „umowy społecznej”, zatem poziom wskaźnika obciążenia demograficznego w naszym kraju będzie ulegać zmianie począwszy od 2013 r. z powodu stopniowego podwyższania tej granicy.

Poziom zaawansowania procesów starzenia się ludności w układzie terytorialnym oddają następujące mierniki: udział **osób w starszym wieku** w ludności ogółem; **wskaźnik starości**, a także **medianę wieku**.

W 2012 r. w województwie małopolskim osoby w starszym wieku, czyli 65-latkowie i starsi stanowili 14,1% ogółu ludności, a rok wcześniej 13,8%. Wśród powiatów ziemskich wartości ekstremalne zanotowano w tych samych powiatach jak w przypadku udziału ludności w wieku poprodukcyjnym. Relatywnie najwięcej mieszkańców w starszym wieku, ma powiat miechowski, 17,3% ogółu ludności, a najmniej 11,3% powiat nowosądecki. Stosunkowo wysoki odsetek osób starszych występuje także w miastach na prawach powiatu, w Tarnowie – 16,3%, a w Krakowie – 16,6%.

**Mapa 2. Wskaźnik starości i współczynnik obciążenia demograficznego w powiatach w 2012 r.**  
Stan w dniu 31 XII



W końcu 2012 r. **wskaźnik starości** w województwie małopolskim ukształtował się na poziomie 0,64, a w latach 2011 i 2010 wynosił odpowiednio 0,62, oraz 0,60. W Polsce w 2012 r. analizowany wskaźnik wynosił 0,69, a najwyższą wartość zanotowano w woj. łódzkim – 0,82.

Z powiatów ziemskich województwa małopolskiego w 2012 r. relatywnie najstarsi są mieszkańcy powiatów miechowskiego i chrzanowskiego w których wskaźnik starości wynosił odpowiednio 0,85 i 0,82. Także na względzie wysokim poziomie wskaźnik ten ukształtował się w powiatach: olkuskim – 0,77; oświęcimskim – 0,75 i proszowickim – 0,70. Z kolei stosunkowo młodzi są mieszkańcy powiatów nowosądeckiego i limanowskiego z wskaźnikiem starości na poziomie odpowiednio 0,41 i 0,42, a także ludność powiatu myślenickiego w którym omawiany wskaźnik wynosił 0,46.

Na tym tle Kraków, to miasto osób starszych, gdzie wskaźnik starości w 2012 r. osiągnął poziom 0,96 i w porównaniu z 2011 r. wzrósł o 0,03 punkta. Liczba dzieci i młodzieży w wieku poniżej 20 lat w Krakowie w ostatnim roku minimalnie wzrosła, niemniej populacja osób starszych powiększa się w szybszym tempie, zatem można się spodziewać, że w najbliższych 2 latach wskaźnik starości przekroczy poziom 1,00, czyli na jedną osobę w wieku poniżej 20 lat będzie przypadać jedna osoba starsza.

W 2012 r. **mediana wieku** mieszkańców województwa małopolskiego ukształtowała się na poziomie 37,6 lat, wobec 37,2 rok wcześniej. Wśród powiatów ziemskich najwyższa mediana wieku, na poziomie poniżej 33,7 lat wystąpiła w powiatach limanowskim i nowosądeckim, a względnie niska była także w powiecie myślenickim – 34,9 lat. Z drugiej strony jest grupa powiatów z medianą przekraczającą 40 lat, to powiaty: chrzanowski, miechowski i olkuski, a w powiecie oświęcimskim mediana wynosiła 39,6 lat. Mediana wieku jest wprost proporcjonalna do wskaźnika starości, stąd powiaty z maksymalnymi i minimalnymi wartościami mediany i wskaźnika starości pokrywają się.

Jak wspomniano wcześniej wzrasta liczba osób w wieku poprodukcyjnym, w tym wyraźnie przybywa osób w starszych rocznikach co jest następstwem wydłużania życia. W 2012 r. **przeciętne trwanie życia** statystycznego mężczyzny w województwie małopolskim wynosiło 74,0 lata, natomiast kobiety – 81,9 lat i w porównaniu z 2000 r. wzrosło odpowiednio o 2,5 roku oraz o 3,0 lata.

Tablice trwania życia są opracowywane w układzie **podregionów**. Ze względu na późniejszy termin tego opracowania, poniżej przywołano dane za 2011 r., w którym przeciętna długość życia mężczyzn wynosiła 73,9 lat, a kobiet – 81,7 lat. Wśród pięciu podregionów w woj. małopolskim statystycznie najdłużej żyją mieszkańcy Krakowa. W 2011 r. statystyczny Krakowianin żył 75,6 roku, a Krakowianka – 81,9 lat. Relatywnie najkrótszą w województwie przeciętną długość życia w 2011 r. ustalono w podregionie oświęcimskim, dla mężczyzny 72,6 lat, a dla kobiety 81,2 lat.

### **3. Ruch naturalny i zmiany w jego natężeniu**

**Ruch naturalny ludności** obejmuje nowozawarte małżeństwa, orzeczone rozwody i separacje oraz zarejestrowane urodzenia i zgony.

W 2012 r. urzędy stanu cywilnego zarejestrowały 18,2 tys. nowych **małżeństw**. W porównaniu z 2011 r. ich liczba zmniejszyła się minimalnie o 0,3 tys., natomiast w stosunku do 2010 r. zarejestrowano o 2,2 tys. mniej małżeństw. Wskaźnik natężenia wyrażający liczbę małżeństw w przeliczeniu na 1 tys. ludności ukształtował się w województwie na poziomie 5,4‰, w porównaniu z 2011 r. zmniejszył się nieznacznie, natomiast w stosunku do 2010 r. obniżył się o 0,7 pkt.

Wśród powiatów ziemskich omawiany wskaźnik był najwyższy w powiatach limanowskim i gorlickim, gdzie wynosił odpowiednio 6,8‰, oraz 6,5‰, natomiast najniższy w powiatach proszowickim, nowotarskim i krakowskim – po 5,2‰ w każdym z nich. Od tych najniższych wartości „odstaje” Kraków ze wskaźnikiem 4,5‰. W porównaniu z 2011 r. wskaźnik natężenia małżeństw w kilku powiatach wzrósł, najbardziej w tatrzańskim o 0,5 pkt oraz w Nowym Sączu o 0,6 pkt. Najsilniejszy spadek tego wskaźnika w 2012 r. w porównaniu z poprzednim rokiem wystąpił w powiecie proszowickim o 0,5 pkt, oraz w Krakowie o 0,4 pkt.

W 2012 r. w łącznej liczbie małżeństw 74% stanowiły małżeństwa tzw. wyznaniowe, czyli zawarte w kościołach lub związkach wyznaniowych i jednocześnie zarejestrowane w urzędach stanu cywilnego. Odsetek małżeństw wyznaniowych wśród powiatów jest mocno zróżnicowany i wynosił od 86% w powiecie nowosądeckim do 65% w łącznej liczbie nowych związków małżenskich w powiecie chrzanowskim. Relatywnie najmniej małżeństw wyznaniowych zostało zawartych w Krakowie, 62% wszystkich zarejestrowanych w 2012 r. w stolicy województwa.

W 2012 r. sądy orzekły 242 **separacje** małżeństw w województwie i w porównaniu z poprzednim rokiem ich liczba zmniejszyła się o 7,6%. Wskaźnik natężenia, liczony w tym przypadku na 100 tys. ludności, wynosił 7,2, a rok wcześniej 7,9. Stosunkowo dużo separacji jest orzekanych wobec małżeństw w miastach na prawach powiatu. W 2012 r. niemal 42% ogółu separacji w województwie dotyczyło mieszkańców Krakowa, Nowego Sącza i Tarnowa. Liczba orzeczeń o zniesieniu separacji jest niewielka, w 2012 r. sądy w województwie małopolskim wydały 11 takich orzeczeń, a rok wcześniej 21.

W 2012 r. sądy orzekły prawomocnie 4,8 tys. rozwodów i było to o 2,5% mniej niż w 2011 r. W porównaniu z 2010 r. liczba rozwodów orzeczonych w 2012 r. była wyższa o 33,0%, chociaż analiza danych z lat 2009-2012 sugeruje, że relatywnie bardzo niską liczbę rozwodów orzeczonych w 2010 r. mogły spowodować przyczyny inne, niż zmniejszenie liczby wniesionych powództw o rozwód.

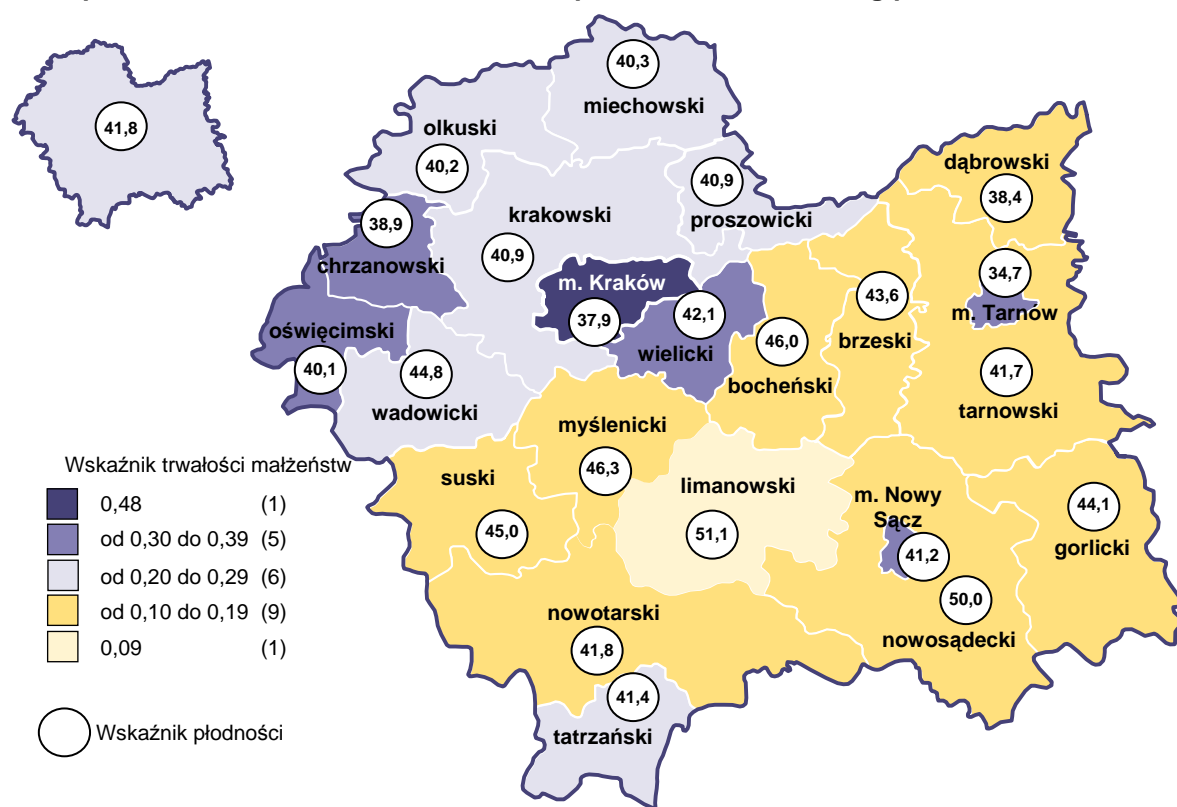
Wskaźnik natężenia rozwodów wynosił 1,4‰ i był minimalnie niższy w stosunku do 2011. W przypadku rozwodów charakterystyczne jest bardzo wysokie zróżnicowanie częstości występowania zjawiska między miastem i wsią. W miastach województwa małopolskiego na 1 tys. ludności przypadało więcej niż 2 rozwody, natomiast na wsi, mniej niż 1 rozwód.

## Ruch naturalny i zmiany w jego natężeniu

W układzie według powiatów ziemskich rozpiętość wskaźnika natężenia rozwodów jest bardzo duża. W 2012 r. relatywnie najmniej rozwodów dotyczyło małżeństw w powiecie limanowskim, w którym analizowany wskaźnik wynosił 0,6%. Z drugiej strony powiat chrzanowski w którym wskaźnik częstości występowania zjawiska przekroczył 2,1%, był więc 3,5-krotnie wyższy niż w powiecie limanowskim. Wyższą niż w powiecie chrzanowskim wartość (2,2%) omawiany wskaźnik osiągnął tylko w Krakowie, natomiast w dwóch miastach na prawach powiatu Tarnowie i Nowym Sączu ukształtował się na równym poziomie po 1,9%.

Jeszcze większe zróżnicowanie między powiatami ziemskimi obserwuje się w poziomie miary „trwałości małżeństw”. Takim pojęciem określono, na potrzeby tej publikacji, iloraz liczby orzeczonych rozwodów i liczby nowo zawartych małżeństw. Tę relację można przyjąć jako tzw. pośredni wskaźnik „trwałości małżeństw” (w odróżnieniu od wskaźnika bezpośredniego, w którym do ilorazu byłaby ujęta liczba małżeństw istniejących). Wraz ze wzrostem wartości tego wskaźnika słabnie trwałość małżeństw, a zwiększa się prawdopodobieństwo ich rozpadu przez rozwód. Tak zdefiniowany wskaźnik ukształtował się w 2012 r. na poziomie od 0,09 w powiecie limanowskim do 0,39 w powiecie chrzanowskim, zatem w powiecie chrzanowskim był ponad 4-krotnie wyższy niż w limanowskim. W województwie małopolskim w ostatnich dwóch latach wskaźnik trwałości małżeństw kształtuje się na poziomie 0,27 i wcześniej nie notowano tak niekorzystnej zależności między tymi zjawiskami. Na wysokość średniej wojewódzkiej wywarł wpływ bardzo wysoki poziom wskaźnika w Krakowie 0,48. Wskaźnik dla Polski w 2012 r. był wyższy od średniej wojewódzkiej i wynosił 0,32.

Mapa. 3. Wskaźniki trwałości małżeństw i płodności kobiet według powiatów w 2012 r.



## Ruch naturalny i zmiany w jego natężeniu

W 2012 r. urodziło się 35,1 tys. dzieci i było to o 1,1% mniej niż rok wcześniej. Liczba urodzeń zmniejszyła się zarówno w mieście, jak i na wsi. Wskaźnik natężenia urodzeń, czyli liczba urodzeń na 1 tys. ludności wynosił 10,5‰, wobec 10,6‰ rok wcześniej oraz 11,1‰ w 2010 r. Utrzymuje się większa częstotliwość urodzeń na wsi – 11,2‰ niż w mieście – 9,7‰.

Inną miarą natężenia urodzeń jest współczynnik **płodności kobiet** wyrażający liczbę urodzeń na 1 tys. kobiet w wieku 15-49 lat. W powiatach ziemińskich występuje znaczne zróżnicowanie tego wskaźnika od 51,1‰ w powiecie limanowskim i 50,0‰ w powiecie nowosądeckim do 38,4‰ w powiecie dąbrowskim oraz 38,9‰ w powiecie chrzanowskim. Na tym tle relatywnie wysoko plasuje się Nowy Sącz z wskaźnikiem 41,2‰, natomiast w pozostałych miastach na prawach powiatu omawiany wskaźnik wynosił 37,9‰ w Krakowie oraz 34,7‰ w Tarnowie. Na mapie 3 można zauważać, że w województwie małopolskim trwałość małżeństw wykazuje korzystny wpływ na poziom płodności, chociaż ten ostatni wskaźnik w największym stopniu determinuje struktura kobiet według grup wieku.

Należy zwrócić uwagę, że w żadnym z powiatów województwa małopolskiego poziom urodzeń nie gwarantuje prostej zastępowałości pokoleń, czyli pokolenie córek jest mniej liczne niż pokolenie matek i taka sytuacja utrzymuje się od dwóch dekad i pogłębia się. Podstawową miarą w ocenie stopnia zastępowałości pokoleń jest **współczynnik dzietności**, który powinien kształtować się na poziomie ok. 2,10, co oznacza, że na statystyczną kobietę w wieku 15-49 lat przypada średnio dwoje dzieci w ciągu całego okresu rozrodczego. W analizowanym roku wskaźnik ten wynosił 1,32, przy czym w miastach ukształtował się na poziomie 1,18, a na wsi – 1,45.

**Wykres 5. Współczynnik dzietności ogólny według powiatów w 2012 r.**



Najmniej niekorzystny wskaźnik mają powiaty: limanowski – 1,67 i nowosądecki – 1,64; najniższą wartość odnotowano w Tarnowie i Krakowie po 1,09, a z powiatów ziemskich, w chrzanowskim – 1,24. Jedyną pozytywną informacją, na tle ogólnie niekorzystnych trendów w urodzeniach w kraju i województwie w 2012 r., jest minimalny wzrost odsetka urodzeń drugiego i trzeciego dziecka w ogólnej liczbie urodzeń w 2012 r. w porównaniu z 2011 r.

Liczba zgonów w 2012 r. w województwie wynosiła 30,6 tys., w porównaniu z poprzednim rokiem wzrosła o 2,9% i była także wyższa w porównaniu z 2010 r. Więcej zgonów zarejestrowano zarówno w mieście, jak i na wsi, przy czym na wsi wzrost był minimalny. Współczynnik natężenia zgonów ukształtował się na poziomie 9,1‰ wobec 8,9‰ w dwóch poprzednich latach. Wśród powiatów ziemskich relatywnie najczęściej rejestrowano zgony mieszkańców powiatu miechowskiego, w którym na 1 tys. mieszkańców przypadało prawie 14 zgonów, oraz w powiecie proszowickim, z blisko 12 zgonami na 1 tys. mieszkańców. Najniższą częstość występowania zgonów zanotowano w powiatach nowotarskim i nowosądeckim, odpowiednio 7,5‰ oraz 7,6‰. Stosunkowo niskie, na tle powiatów ziemskich, wskaźniki zgonów wystąpiły także w miastach na prawach powiatu w Nowym Sączu – 8,3‰; Tarnowie – 9,0‰ oraz w Krakowie – 9,7‰.

Jednym zjawiskiem demograficznym (objętym ciągłą obserwacją), w którym utrzymuje się w województwie małopolskim korzystny trend i stała poprawa sytuacji jest umieralność **niemowląt**. Częstość zgonów najmłodszych dzieci wyrażana współczynnikiem ich zgonów na 1 tys. urodzeń żywych maleje systematycznie. W 2012 r. ten wskaźnik wynosił 3,8‰, a rok wcześniej 4,3‰. Analizowany wskaźnik w 2012 r. był prawie o połowę niższy w porównaniu z wartością z 2000 r.

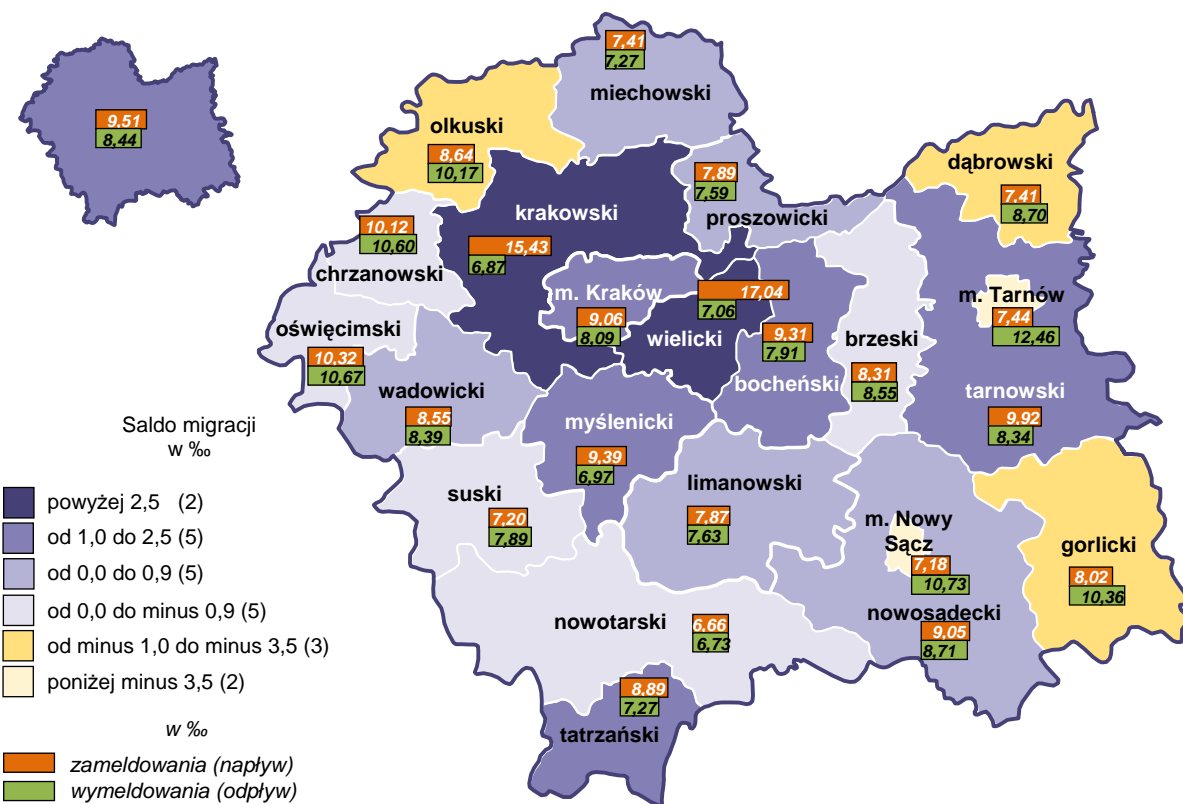
**Przyrost naturalny** zmniejsza się i tempo tego spadku przyspiesza. W 2012 r. przyrost naturalny wynosił 4,5 tys. osób; w porównaniu z 2011 r. był on niższy o 21,9%, a rok wcześniej zmniejszył się w podobnym stopniu o 21,8%. W przeliczeniu na 1 tys. ludności przyrost naturalny w województwie wynosił 1,4‰ w 2012 r. wobec 1,7‰ rok wcześniej. W poziomie tego wskaźnika występuje duża różnica między miastem, 0,2‰ i wsią, 2,4‰.

Wśród powiatów ziemskich w pięciu wystąpił ujemny przyrost naturalny, czyli więcej mieszkańców zmarło niż się urodziło. W przeliczeniu na 1 tys. ludności największy „ubytek” naturalny zanotowano w powiecie miechowskim, minus 4,5‰; a stosunkowo wysoki, minus 1,8‰ w powiecie proszowickim. Z drugiej strony są powiaty nowosądecki i limanowski z relatywnie bardzo wysokimi wskaźnikami przyrostu naturalnego, wynoszącymi odpowiednio 5,2‰ oraz 4,8‰. W miastach na prawach powiatu faktyczny przyrost naturalny zanotował tylko Nowy Sącz z wskaźnikiem 2,1‰; w Krakowie liczba urodzeń była tylko minimalnie wyższa od liczby zgonów, co w przeliczeniu na 1 tys. ludności dało wskaźnik 0,0‰. W Tarnowie w 2012 r. wyraźnie więcej mieszkańców zmarło niż się urodziło, stąd wskaźnik przyrostu naturalnego ukształtował się na poziomie minus 0,6‰.

#### 4. Migracje na pobyt stały i ich kierunki

W 2012 r. po trzech latach trendu rosnącego mobilność terytorialna ludności na pobyt stały w województwie małopolskim nieznacznie osłabła. Biura ewidencji ludności województwa zameldowały łącznie (**w migracji wewnętrznej i z zagranicy**) na pobyt stały 31,9 tys. osób i było to o 6,8% mniej niż w 2011 r. W tym samym czasie łączna liczba wymeldowań z pobytu stałego wyniosła 28,3 tys. i była o 5,4% mniejsza niż rok wcześniej. **Saldo migracji stałej** w omawianym roku wyniosło 3,6 tys. osób i w porównaniu z 2011 r. zmniejszyło się o 16,8%. Obniżeniu uległy wszystkie współczynniki częstości występowania przemieszczeń i salda migracji. Wskaźnik zameldowań w 2012 r. wynosił 9,5‰ wobec 10,2‰ rok wcześniej. Wskaźnik wymeldowań w 2011 r. wynosił 9,0‰ i obniżył się do 8,4‰ w omawianym roku. Saldo migracji stałej w przeliczeniu na 1 tys. ludności w 2012 r. wynosiło 1,1‰, a rok wcześniej 1,3‰.

**Mapa 4. Migracje na pobyt stały na 1 tys. ludności w powiatach w 2012 r.**



Kierunki migracji wyznacza rosnąca tendencja w stałym odpływie ludności z miast na wieś. Stąd utrzymuje się głęboko ujemne saldo migracji stałej w miastach i wysoko dodatnie saldo tej migracji na terenach wiejskich. Wyjątkiem od tej reguły jest Kraków, gdzie napływ ludności na pobyt stały jest corocznie tak wysoki – w 2012 r. wynosił 6,9 tys. zameldowań – że przewyższa także stosunkowo wysoki odpływ ludności – w 2012 r. wymeldowało się z pobytu stałego 6,1 tys. mieszkańców.

## **Osoby zameldowane na pobyt czasowy i mieszkańcy czasowo nieobecni**

---

Mieszkańcy województwa małopolskiego chętnie migrują z większych miast do gmin podmiejskich i ta tendencja w ostatnich latach nasila się. Szczególnie jest to widoczne w powiatach wielickim i krakowskim. Na tych terenach skala osadnictwa jest tak wysoka, że w 2012 r. na każdych 1000 mieszkańców tych powiatów dodatnie saldo migracji stałej wynosiło 10 osób w powiecie wielickim i blisko 9 osób w powiecie krakowskim. Oddziaływanie aglomeracji krakowskiej jest widoczne także w powiecie myślenickim, w którym dodatnie saldo migracji stałej w przeliczeniu na 1000 mieszkańców w 2012 r. wynosiło ponad 2 osoby. Równocześnie w ośmiu powiatach ziemskich saldo migracji było ujemne. Największy ubytek mieszkańców z powodu migracji stałej zanotowały miasta Tarnów i Nowy Sącz, gdzie saldo tej migracji w przeliczeniu na 1000 mieszkańców wynosiło w 2012 r. odpowiednio: minus 5,0% oraz minus 3,6%.

W łącznej liczbie zameldowań na pobyt stały i wymeldowań z pobytu stałego niewielki udział mają migranci zewnętrzni czyli osoby przybyłe z zagranicy lub wymeldowujący się do innego państwa. W 2012 r. w województwie małopolskim zameldowało się na pobyt stały 1,8 tys. obcokrajowców, a rok wcześniej 2,0 tys.; równocześnie wymeldowało się na pobyt stały za granicę 1,6 tys. mieszkańców, wobec 1,5 tys. rok wcześniej. Saldo migracji zewnętrznej w 2012 r. wyniosło 223 osoby, a w poprzednim roku 517. Warto dodać, że bilans migracji zagranicznych w Polsce jest ujemny, natomiast w województwie małopolskim od 2009 r. utrzymuje się dodatnie saldo tych migracji.

Najczęstszym kierunkiem stałych wyjazdów za granicę mieszkańców województwa małopolskiego w 2012 r. była Wielka Brytania – 387 osób, oraz Stany Zjednoczone Ameryki Północnej – 364 osoby. Z innych krajów europejskich znaczące grupy osiedliły się na stałe w Austrii – 202 osoby oraz w Niemczech – 167 osób. Z wyżej wymienionych krajów i w tej samej kolejności pod względem liczby osób, pochodzą także najliczniejsze grupy emigrantów przybywających do województwa małopolskiego na stałe. W 2012 r. z Wielkiej Brytanii oraz Stanów Zjednoczonych Ameryki Północnej przybyło odpowiednio 439 osób i 370 osób. Z krajów europejskich liczna grupa przybyła także z Irlandii. Na podstawie kierunku głównych strumieni migracji zagranicznych nasuwa się spostrzeżenie, że zdecydowana większość tych migrantów to obywatele polscy poszukujący swojego stałego miejsca do „lepszego” życia.

## **5. Osoby zameldowane na pobyt czasowy i mieszkańcy czasowo nieobecni**

Mobilność terytorialna w migracjach wewnętrznych na pobyt czasowy powyżej 3 miesięcy w 2012 r. w porównaniu z poprzednim rokiem zmniejszyła się, chociaż faktyczna skala zjawiska jest zapewne wyższa od liczby zgłoszeń do rejestracji w ewidencji ludności.

W końcu 2012 r. w województwie małopolskim było zameldowanych czasowo 67,7 tys. osób i w stosunku do poprzedniego roku ich liczba zmniejszyła się o 2,8%. Równocześnie 56,9 tys. stałych mieszkańców województwa było czasowo nieobecnych w swoim stałym miejscu zamieszkania z powodu zameldowania czasowego w innej gminie. Było to o 1,9% mniej niż w końcu 2011 r.

Saldo migracji czasowej nadal pozostaje wysoko dodatnie i w 2012 r. wynosiło 10,7 tys. osób, wobec 11,6 tys. rok wcześniej.

## Typologia demograficzna

Charakterystyczne dla wsi głęboko ujemne saldo migracji czasowej minimalnie osłabło i w końcu omawianego roku wyniosło minus 3,7 tys. osób wobec minus 4,2 tys. rok wcześniej. Zmniejszyło się także wysoko dodatnie saldo tej migracji w miastach z 15,8 tys. osób w końcu 2011 r. do 14,4 tys. w końcu 2012 r.

Należy zaznaczyć, że na dynamikę migracji czasowych w województwie zasadniczy wpływ wywiera sytuacja w Krakowie charakterystyczna dla wielkich miast. Bardzo wysokie dodatnie saldo, które w końcu 2012 r. wynosiło 15,0 tys. osób „pokryło” całe ujemne saldo migracji czasowej wsi oraz wielu miast województwa. Z powiatów ziemskich tylko cztery – krakowski, wielicki, myślenicki i tatrzański miały dodatni bilans migracji czasowych, a z miast na prawach powiatu także Tarnów.

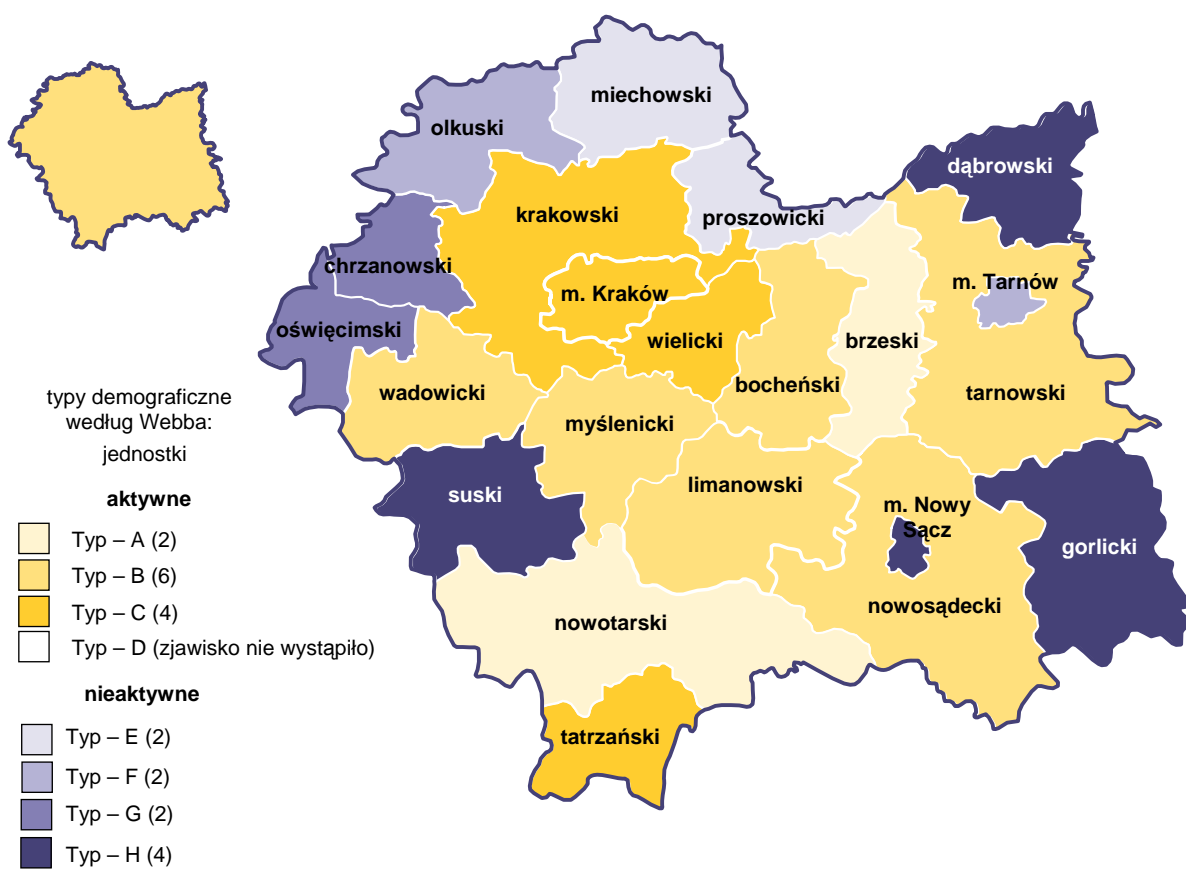
### 6. Typologia demograficzna powiatów w 2012 r.

Na początku niniejszej syntezy opisano przyrost ludności w powiatach, który jest wypadkową trzech czynników – przyrostu naturalnego, salda migracji stałej i różnicy w saldzie migracji czasowej. Z wyżej wymienionych czynników, pierwsze dwa są podstawą typologii demograficznej jednostek przestrzennych według J.W.Webba.

Ta klasyfikacja wyróżnia 8 typów oznaczonych literami od A do H. Pierwsze cztery typy A – D, charakteryzują jednostki aktywne demograficznie, czyli rozwojowe; natomiast typy E – H oznaczają jednostki nieaktywne, w których ubywa ludności.

To grupowanie oprócz dynamiki wskazuje, który z dwóch czynników jest dominujący, przy czym przyrost naturalny ma większą „siłę” prorozwojową niż saldo migracji.

Mapa 5. Typologia demograficzna powiatów według Webba w 2012 r.



- Typ A – dodatni przyrost naturalny przewyższa ujemne saldo migracji
- Typ B – dodatni przyrost naturalny jest wyższy od dodatniego salda migracji
- Typ C – dodatni przyrost naturalny jest niższy od dodatniego salda migracji
- Typ D – dodatnie saldo migracji z nadwyżką rekompensuje ujemny przyrost naturalny
- Typ E – ujemny przyrost naturalny nie jest rekompensowany przez dodatnie saldo migracji
- Typ F – ujemny przyrost naturalny z ujemnym, ale nie mniejszym (w wartości bezwzględnej) saldem migracji
- Typ G – ujemny przyrost naturalny z ujemnym, ale nie większym (w wartości bezwzględnej) saldem migracji
- Typ H – ujemne saldo migracji nie jest rekompensowane przez dodatni przyrost naturalny

Poprzednia typologia demograficzna powiatów była opracowana w 2007 r., stąd jest możliwość porównania sytuacji po 5 latach. Wśród 22 powiatów (łącznie z miastami na prawach powiatu) 4 poprawiły typ demograficzny; 13 utrzymało typ z 2007 r. w tym Nowy Sącz i Tarnów, a 5 obniżyło aktywność demograficzną. W 2012 r. wśród powiatów ziemskich 11 na 19 miało typ aktywnych demograficznie. W stosunku do typologii z 2007 r. z grupy aktywnych wypadły powiaty gorlicki i suski, poprzednio bardzo aktywne, odpowiednio typ A oraz B; aktualnie razem w typie H w grupie powiatów, które pozostają w regresie demograficznym. Na tym tle Kraków w 2012 r. z typem demograficznym C w odniesieniu do 2007 r., kiedy plasował się w typie E, wypada bardzo korzystnie.

W grupie aktywnych demograficznie powiatów ziemskich zwraca uwagę typ C. Ten typ występuje m.in. w powiatach krakowskim i wielickim i jest efektem silnego oddziaływania wielkiego miasta, na rozwój demograficzny sąsiednich jednostek administracyjnych. Ponadto do tego typu przesunął się powiat tatrzański (z typu A w 2007 r.), przyciągający ludność napływową urokiem krajobrazu. W tej grupie powiatów przyrost ludności wynika w większej mierze z dodatniego salda migracji niż przyrostu naturalnego. W powiatach z typem A i B aktywność demograficzna jest efektem dominacji dodatniego przyrostu naturalnego.

Z grupy nieaktywnych demograficznie zwracają uwagę typ F oraz G, w których obydwa czynniki mają wartość ujemną. W mieście Tarnów i powiecie olkuskim (typ F) występuje ubytek ludności, którego przyczyna w większym stopniu wynika z ujemnego przyrostu naturalnego niż ujemnego salda migracji. Natomiast w przypadku powiatów chrzanowskiego i oświęcimskiego (typ G) zaobserwowany spadek liczby ludności można tłumaczyć w większej mierze ujemnym saldem migracji niż ujemnym przyrostem naturalnym.

### Podsumowanie

Dla województwa małopolskiego 2012 r. był kolejnym rokiem wzrostu liczby ludności, chociaż tempo tego wzrostu minimalnie osłabło. Tym samym zaczynają się potwierdzać założenia prognozy ludności do 2035 r., która przewiduje, że w najbliższych latach można spodziewać się dalszego zwiększania liczby mieszkańców województwa, przy czym tempo tego przyrostu będzie coraz wolniejsze.

Na tle innych województw małopolskie uplasowało się w grupie trzech – obok wielkopolskiego i pomorskiego, z najlepszym z punktu widzenia przyrostu ludności typem demograficznym B według typologii J.W. Webba. W tym typie liczba ludności wzrasta zarówno w wyniku dodatniego przyrostu naturalnego, jak i dodatniego salda migracji stałej, a dodatkowym pozytywem jest, że przyrost naturalny jest wyższy niż przyrost migracyjny. Oprócz wyżej wymienionych województw, jeszcze 3 inne – podkarpackie, lubuskie i mazowieckie znalazły się w grupie województw aktywnych demograficznie, a pozostałe zanotowały ubytek liczby mieszkańców.

Korzystny typ demograficzny województwa małopolskiego nie zmienia niekorzystnego trendu jaki utrzymuje się w procesach demograficznych, a w wielu zjawiskach ruchu naturalnego ten niekorzystny trend w latach 2011 i 2012 pogłębił się.

Najbardziej wrażliwy dla rozwoju demograficznego społeczeństwa wskaźnik dzietności kobiet obniżył się w większości powiatów i w województwie. W 2012 r. ukształtował się na średnim poziomie 1,32, przy czym w powiatach limanowskim i nowosądeckim był najwyższy i wynosił ok. 1,65.

Bardzo korzystnym zjawiskiem jest obserwowane wydłużanie życia zarówno mężczyzn, jak i kobiet. W relacji do średniej krajowej mieszkańcy województwa małopolskiego statystycznie żyją dłużej. Wśród mężczyzn dłużej żyją tylko mieszkańcy podkarpackiego, a wśród kobiet – mieszkańców podkarpackiego i podlaskiego.

Utrzymujące się tendencje w dwóch powyższych zjawiskach – obniżający się współczynnik dzietności i wydłużanie życia – powodują pogarszanie się struktury ludności województwa według ekonomicznych grup wieku. Wzrasta tempo starzenia się ludności, ponadto od dwóch lat zmniejsza się także udział osób w wieku produkcyjnym.

Wzrostowi liczby urodzeń nie sprzyjają inne procesy demograficzne, zmniejszająca się liczba nowo zawieranych małżeństw oraz utrzymujące się na relatywnie wysokim poziomie liczby orzeczeń rozwodów i separacji. Spadek liczby nowych związków małżeńskich jest obserwowany od 2009 r. Z porównania relacji liczby rozwodów do liczby nowo zawartych małżeństw wynika, że tak niekorzystnej, jak w latach 2011 i 2012 zależności między tymi zjawiskami nie notowano wcześniej.

Liczba zgonów w latach 2011 i 2012 wzrosła w województwie w niewielkim stopniu, a na znaczące zmniejszenie przyrostu naturalnego wpłynął wyraźny spadek liczby urodzeń. W 2012 r. przyrost naturalny w liczbach bezwzględnych w porównaniu z 2011 r. zmniejszył się o 22% i w takim samym stopniu rok wcześniej. Ten „skokowy” w ostatnich dwóch latach spadek w liczbach bezwzględnych przełożył się na spadek współczynników natężenia. W 2012 r. przyrost naturalny w przeliczeniu na 1 tys. ludności w województwie wynosił 1,35‰ wobec 1,74‰ rok wcześniej.

Mimo tak znaczącego zmniejszenia wskaźnik wojewódzki na tle wskaźnika krajowego 0,04‰, kształtał się zdecydowanie korzystnie. Wyższe niż w województwie małopolskim wartości wskaźnika wystąpiły tylko w dwóch województwach: pomorskim 2,00‰ oraz wielkopolskim 1,82‰. Faktyczny przyrost naturalny zanotowało jeszcze 5 innych województw. W ośmiu województwach przyrost naturalny miał wartość ujemną.

### Summary

The year 2012 was another one of population growth, although the growth rate slightly decreased. Thereby the assumptions of the population projection up to the year 2035, which predicts further growth in the population of the voivodship and constant decrease in the growth rate in next years, starts to fulfill.

Against the background of the other voivodships, małopolskie with wielkopolskie and pomorskie were three having the best B-type population increase, according to the J.W. Webb typology. In this type population growth is determined by both positive natural increase and positive net migration rate and, what more advantageous, the natural increase is higher than net migration rate. Apart from those mentioned before, three other voivodships – podkarpackie, lubuskie and mazowieckie – were bracket together as demographically developing, while the population of all the rest decreased.

However advantageous, demographic type does not change the negative trend lasting in demographic processes. Moreover, in many vital statistics this negative trend in the years 2011 and 2012 strengthened.

The most responsive on demographic development female fertility rate decreased in most of the poviats and in the voivodship. In 2012 it shaped at the average level of 1.32, while in limanowski and nowosądecki poviats it was the highest and amounted to about 1.65.

Very positive phenomenon is the average life expectancy, observed to get longer both among men and women. In relation to the national average małopolskie voivodship's inhabitants statistically live longer. Among men, only inhabitants of podkarpackie and among women – inhabitants of podkarpackie and podlaskie live longer.

The tendencies sustaining on the phenomena mentioned above – decreasing fertility rate and lengthening life expectancy – are causing structure of voivodship's population by economical age groups to worsen. Population ageing rate increases, moreover for two years decreases the share of people in working age in the population.

Other demographic processes, like decreasing number of new marriages contracted and sustaining relatively high number of divorces and separations adjudicated are not conducive to the number of births increase. Decrease in the number of new marriages contracted is being observed since 2009. The analysis of the number of divorces related to the number of new marriages contracted shows in the years 2011 and 2012 dependency negative like never before.

Number of deaths in the years 2011 and 2012 in the voivodship increased slightly but large increase in the number of births caused natural increase to drop markedly. In 2012 natural increase dropped in absolute numbers by 22% related to 2011, same as a year before. Such a 'radical' decrease in absolute numbers in last two years contributed to the drop of the indicators. In 2012 natural increase per 1000 population amounted in the voivodship to 1.35‰, related to 1.74‰ a year before.

In spite of such a large drop, voivodship's indicator against the national value of 0.04‰ seems to be positive. Values higher than in małopolskie were recorded only in two other voivodships: in pomorskie (2.00‰) and wielkopolskie (1.82‰). In five more observed natural increase was still positive. In the area of eight voivodships natural increase was negative.

**TABL. I. LUDNOŚĆ<sup>a</sup>**

Stan w dniu 31 XII  
*POPULATION*  
(As of 31 XII)

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	2010 <sup>b</sup>		2011	2012
	A	B		
<b>OGÓŁEM /TOTAL/ .....</b>	<b>3310094</b>	<b>3336699</b>	<b>3346796</b>	<b>3354077</b>
w tym kobiety .....	1706127	1717296	1722741	1727089
of which females .....				
miasta .....	1627838	1640255	1641853	1639330
urban areas .....				
wieś .....	1682256	1696444	1704943	1714747
rural areas .....				
Ludność w wieku:				
<i>Population at age:</i>				
przedprodukcyjnym .....	651961	663462	655918	649783
<i>pre-working</i> .....				
produkcyjnym - razem .....	2108035	2122614	2126195	2124925
<i>working – total</i> .....				
mobilnym .....	1359374	1365597	1369281	1369880
<i>mobility</i> .....				
niemobilnym .....	748661	757017	756914	755045
<i>non-mobility</i> .....				
poprodukcyjnym .....	550098	550623	564683	579369
<i>post-working</i> .....				
<b>Z ogółem: Of total:</b>				
<b>PODREGION /SUBREGION/ KRAKOWSKI .....</b>	<b>685299</b>	<b>692269</b>	<b>698003</b>	<b>703223</b>
Powiaty /Powiats/:				
bocheński .....	102592	103231	103869	104404
krakowski .....	256260	259261	261857	264639
miechowski .....	49977	50585	50327	50109
myślenicki .....	120903	121646	122599	123327
proszowicki .....	43406	43987	43995	43945
wielicki .....	112161	113559	115356	116799
<b>PODREGION /SUBREGION/ M. KRAKÓW .....</b>	<b>756183</b>	<b>757740</b>	<b>759137</b>	<b>758334</b>
Miasto na prawach powiatu:				
<i>City with powiat status:</i>				
Kraków .....	756183	757740	759137	758334
<b>PODREGION/SUBREGION/ NOWOSĄDECKI ..</b>	<b>772344</b>	<b>782997</b>	<b>785894</b>	<b>788526</b>
Powiaty /Powiats/:				
gorlicki .....	107148	109175	109225	109265
limanowski .....	125108	126737	127387	128045
nowosądecki .....	204092	207467	208715	209988
nowotarski .....	185917	187925	188602	189268
tatrzański .....	65542	67325	67640	67831
Miasto na prawach powiatu:				
<i>City with powiat status:</i>				
Nowy Sącz .....	84537	84368	84325	84129
<b>PODREGION /SUBREGION/ OŚWIĘCIMSKI ..</b>	<b>634549</b>	<b>640060</b>	<b>639991</b>	<b>639843</b>
Powiaty /Powiats/:				
chrzanowski .....	127540	128130	127848	127644
olkuski .....	113810	114922	114688	114458
oświęcimski .....	153705	155114	155082	155040
suski .....	83006	83863	84019	83961
wadowicki .....	156488	158031	158354	158740
<b>PODREGION /SUBREGION/ TARNOWSKI .....</b>	<b>461719</b>	<b>463633</b>	<b>463771</b>	<b>464151</b>
Powiaty /Powiats/:				
brzeski .....	91643	92234	92403	92645
dąbrowski .....	58631	59509	59499	59492
tarnowski .....	196810	197714	198276	199062
Miasto na prawach powiatu:				
<i>City with powiat status:</i>				
Tarnów .....	114635	114176	113593	112952

a Patrz uwagi metodyczne str. 9. b Dane za 2010 r. podano w dwóch ujęciach: wariant A – tj. z uwzględnieniem wyników NSP 2002, wariant B z uwzględnieniem wyników NSP 2011.

a See methodological notes page 9. b Data for 2010 are given in two variants: option A - i.e., taking into account the results of the National Census 2002, option B - taking into account the results of the Census 2011.

**TABL. II. RUCH NATURALNY I MIGRACJE LUDNOŚCI**  
 VITAL STATISTICS AND MIGRATION

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	2000	2005	2010	2011	2012
<b>Mażeństwa .....</b>	<b>18253</b>	<b>18065</b>	<b>20381</b>	<b>18484</b>	<b>18197</b>
<i>Marriages</i>					
miasta .....	9043	8855	9517	8578	8272
<i>urban areas</i>					
wieś .....	9210	9210	10864	9906	9925
<i>rural areas</i>					
na 1000 ludności: <i>per 1000 population:</i>					
ogółem .....	5,67	5,54	6,12	5,53	5,43
<i>total</i>					
miasta .....	5,55	5,46	5,80	5,23	5,04
<i>urban areas</i>					
wieś .....	5,78	5,61	6,43	5,83	5,81
<i>rural areas</i>					
<b>Rozwody .....</b>	<b>2413</b>	<b>4676</b>	<b>3621</b>	<b>4941</b>	<b>4817</b>
<i>Divorces</i>					
miasta .....	1926	3552	2519	3500	3319
<i>urban areas</i>					
wieś .....	487	1124	1102	1441	1498
<i>rural areas</i>					
na 1000 ludności: <i>per 1000 population:</i>					
ogółem .....	0,75	1,43	1,09	1,48	1,44
<i>total</i>					
miasta .....	1,18	2,19	1,54	2,13	2,02
<i>urban areas</i>					
wieś .....	0,31	0,68	0,65	0,85	0,88
<i>rural areas</i>					
<b>Separacje orzeczone .....</b>	<b>90</b>	<b>1087</b>	<b>222</b>	<b>262</b>	<b>242</b>
<i>Separations adjudicated</i>					
miasta .....	76	642	141	163	160
<i>urban areas</i>					
wieś .....	14	445	81	99	82
<i>rural areas</i>					
na 1000 ludności: <i>per 1000 population:</i>					
ogółem .....	0,03	0,33	0,07	0,08	0,07
<i>total</i>					
miasta .....	0,05	0,40	0,09	0,10	0,10
<i>urban areas</i>					
wieś .....	0,01	0,27	0,05	0,06	0,05
<i>rural areas</i>					
<b>Urodzenia żywe .....</b>	<b>35118</b>	<b>32477</b>	<b>37049</b>	<b>35524</b>	<b>35117</b>
<i>Live births</i>					
miasta .....	14703	14521	17057	16108	15977
<i>urban areas</i>					
wieś .....	20415	17956	19992	19416	19140
<i>rural areas</i>					
na 1000 ludności: <i>per 1000 population:</i>					
ogółem .....	10,90	10,00	11,12	10,63	10,48
<i>total</i>					
miasta .....	9,00	9,00	10,39	9,81	9,74
<i>urban areas</i>					
wieś .....	12,80	10,90	11,84	11,43	11,20
<i>rural areas</i>					

**TABL. II. RUCH NATURALNY I MIGRACJE LUDNOŚCI (cd.)**  
 VITAL STATISTICS AND MIGRATION (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	2000	2005	2010	2011	2012
<b>Zgony .....</b>	<b>28503</b>	<b>28965</b>	<b>29633</b>	<b>29727</b>	<b>30588</b>
<b>Deaths</b>					
miasta .....	14176	14518	14914	14835	15593
urban areas					
wieś .....	14327	14447	14719	14892	14995
rural areas					
na 1000 ludności: per 1000 population:					
ogółem .....	8,80	8,90	8,90	8,90	9,13
total					
miasta .....	8,70	9,00	9,08	9,04	9,50
urban areas					
wieś .....	9,00	8,80	8,71	8,76	8,77
rural areas					
<b>w tym zgony niemowląt .....</b>	<b>259</b>	<b>189</b>	<b>168</b>	<b>152</b>	<b>134</b>
<b>of which infant deaths</b>					
miasta .....	112	84	72	70	56
urban areas					
wieś .....	147	105	96	82	78
rural areas					
na 1000 urodzeń żywych: per 1000 live births:					
ogółem .....	7,38	5,82	4,53	4,28	3,82
total					
miasta .....	7,62	5,78	4,22	4,35	3,51
urban areas					
wieś .....	7,20	5,85	4,80	4,22	4,08
rural areas					
<b>Przyrost naturalny .....</b>	<b>6615</b>	<b>3512</b>	<b>7416</b>	<b>5797</b>	<b>4529</b>
<b>Natural increase</b>					
miasta .....	527	3	2143	1273	384
urban areas					
wieś .....	6088	3509	5273	4524	4145
rural areas					
na 1000 ludności: per 1000 population:					
ogółem .....	2,05	1,08	2,23	1,74	1,35
total					
miasta .....	0,32	0,00	1,31	0,78	0,23
urban areas					
wieś .....	3,82	2,14	3,12	2,66	2,42
rural areas					
<b>Zameldowania na pobyt stały .....</b>	<b>29786</b>	<b>32390</b>	<b>33807</b>	<b>34197</b>	<b>31860</b>
<b>Registrations for permanent residence</b>					
w ruchu wewnętrzny .....	28808	31096	31841	32186	30029
in internal migration					
miasta .....	13417	14762	14230	14695	13505
urban areas					
wieś .....	15391	16334	17611	17491	16524
rural areas					
na 1000 ludności: per 1000 population:					
ogółem .....	8,94	9,53	9,56	9,63	8,96
total					
miasta .....	8,23	9,11	8,67	8,95	8,23
urban areas					
wieś .....	9,67	9,95	10,43	10,29	9,67
rural areas					
<b>z zagranicy .....</b>	<b>978</b>	<b>1294</b>	<b>1966</b>	<b>2011</b>	<b>1831</b>
<b>from abroad</b>					
miasta .....	644	909	1099	1156	1061
urban areas					
wieś .....	334	385	867	855	770
rural areas					

**TABL. II. RUCH NATURALNY I MIGRACJE LUDNOŚCI (cd.)**  
 VITAL STATISTICS AND MIGRATION (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	2000	2005	2010	2011	2012
<b>Zameldowania na pobyt stały (dok.)</b> <i>Registrations for permanent residence (cont.)</i>					
na 1000 ludności: <i>per 1000 population:</i>					
ogółem .....	0,30	0,40	0,59	0,60	0,55
<i>total</i>					
miasta .....	0,40	0,56	0,67	0,70	0,65
<i>urban areas</i>					
wieś .....	0,21	0,23	0,51	0,50	0,45
<i>rural areas</i>					
<b>Wymeldowania z pobytu stałego .....</b> <i>Deregistrations from permanent residence</i>	<b>27742</b>	<b>29207</b>	<b>29399</b>	<b>29897</b>	<b>28283</b>
w ruchu wewnętrzny .....	26432	27943	28168	28403	26675
<i>in internal migration</i>					
miasta .....	13710	15651	16291	16121	15024
<i>urban areas</i>					
wieś .....	12722	12292	11877	12282	11651
<i>rural areas</i>					
na 1000 ludności: <i>per 1000 population:</i>					
ogółem .....	8,20	8,56	8,46	8,50	7,96
<i>total</i>					
miasta .....	8,41	9,65	9,92	9,82	9,16
<i>urban areas</i>					
wieś .....	7,99	7,49	7,03	7,23	6,82
<i>rural areas</i>					
za granicę .....	1310	1264	1231	1494	1608
<i>from abroad</i>					
miasta .....	974	963	919	1070	1114
<i>urban areas</i>					
wieś .....	336	301	312	424	494
<i>rural areas</i>					
na 1000 ludności: <i>per 1000 population:</i>					
ogółem .....	0,41	0,39	0,37	0,45	0,48
<i>total</i>					
miasta .....	0,60	0,59	0,56	0,65	0,68
<i>urban areas</i>					
wieś .....	0,21	0,18	0,18	0,25	0,29
<i>rural areas</i>					
<b>Saldo migracji stałej ogółem .....</b> <i>Net migration in total (permanent residence)</i>	<b>2044</b>	<b>3183</b>	<b>4408</b>	<b>4300</b>	<b>3577</b>
miasta .....	-623	-943	-1881	-1340	-1572
<i>urban areas</i>					
wieś .....	2667	4126	6289	5640	5149
<i>rural areas</i>					
w ruchu wewnętrzny .....	2376	3153	3673	3783	3354
<i>in internal migration</i>					
miasta .....	-293	-889	-2061	-1426	-1519
<i>urban areas</i>					
wieś .....	2669	4042	5734	5209	4873
<i>rural areas</i>					
zagranicznej .....	-332	30	735	517	223
<i>from abroad</i>					
miasta .....	-330	-54	180	86	-53
<i>urban areas</i>					
wieś .....	-2	84	555	431	276
<i>rural areas</i>					
na 1000 ludności: <i>per 1000 population:</i>					
ogółem .....	0,63	0,98	1,32	1,29	1,07
<i>total</i>					

**TABL. II. RUCH NATURALNY I MIGRACJE LUDNOŚCI (dok.)**  
 VITAL STATISTICS AND MIGRATION (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	2000	2005	2010	2011	2012
<b>Saldo migracji stałej ogółem (dok.)</b> <i>Net migration in total (permanent residence)(cont.)</i>					
na 1000 ludności (dok.): <i>per 1000 population (cont.):</i>					
miasta .....	-0,38	-0,58	-1,15	-0,82	-0,96
urban areas					
wieś .....	1,68	2,51	3,72	3,32	3,01
rural areas					
w ruchu wewnętrzny .....	0,74	0,97	1,10	1,13	1,00
in internal migration					
miasta .....	-0,18	-0,55	-1,26	-0,87	-0,93
urban areas					
wieś .....	1,68	2,46	3,39	3,07	2,85
rural areas					
zagranicznej .....	-0,10	0,01	0,22	0,15	0,07
from abroad					
miasta .....	-0,20	-0,03	0,11	0,05	-0,03
urban areas					
wieś .....	0,00	0,05	0,33	0,25	0,16
rural areas					
<b>Zameldowani na pobyt czasowy<sup>a</sup></b> <i>(stan w dniu 31 XII).....</i>	<b>72078</b>	<b>70228</b>	.	<b>69600</b>	<b>67682</b>
<b>Registered for temporary stay<sup>a</sup></b> <i>(as of 31 XII)</i>					
miasta .....	54331	49101	.	45286	43245
urban areas					
wieś .....	17747	21127	.	24314	24437
rural areas					
na 1000 ludności: <i>per 1000 population:</i>					
ogółem .....	22,32	21,50	.	20,80	20,18
total					
miasta .....	33,27	30,32	.	27,58	26,38
urban areas					
wieś .....	11,12	12,83	.	14,26	14,25
rural areas					
<b>Czasowo nieobecni w miejscu stałego zameldowania<sup>a</sup> (stan w dniu 31 XII) .</b> <i>Temporarily absent from place of permanent residence<sup>a</sup> (as of 31 XII)</i>	<b>57050</b>	<b>55731</b>	.	<b>58039</b>	<b>56945</b>
miasta .....	29306	28800	.	29512	28805
urban areas					
wieś .....	27744	26931	.	28527	28140
na 1000 ludności: <i>per 1000 population:</i>					
ogółem .....	17,67	17,06	.	17,34	16,98
total					
miasta .....	17,95	17,78	.	17,97	17,57
urban areas					
wieś .....	17,38	16,35	.	16,73	16,41
rural areas					
<b>Saldo ludności czasowo obecnej (nieobecnej) (stan w dniu 31 XII) .....</b> <i>Net population temporarily present (or absent) (as of 31 XII)</i>	<b>15028</b>	<b>14497</b>	.	<b>11561</b>	<b>10737</b>
miasta .....	25025	20301	.	15774	14440
urban areas					
wieś .....	-9997	-5804	.	-4213	-3703
rural areas					
na 1000 ludności: <i>per 1000 population:</i>					
ogółem .....	4,65	4,44	.	3,45	3,20
total					
miasta .....	15,32	12,54	.	9,61	8,81
urban areas					
wieś .....	-6,26	-3,52	.	-2,47	-2,16
rural areas					

a W migracjach wewnętrznych, patrz objaśnienia w uwagach metodycznych str.11.  
*a In internal migrations, see methodological notes page 11.*

**TABL. III. WYBRANE DANE DEMOGRAFICZNE O WOJEWÓDZTWIE MAŁOPOLSKIM I PODREGIONACH NA TLE KRAJU**  
**SELECTED DEMOGRAPHICS DATA REGARDING MAŁOPOLSKIE VOIVODSHIP, SUBREGIONS AND COUNTRY**

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Polska Poland	Wojewódz- two Voivodship	Podregiony Subregions				
			krakowski	m.Kraków	nowosądecki	oświęcimski	tarnowski
<b>Ludność (stan w dniu 30 VI)</b> <b>Population (as of 30 VI)</b>							
Ogółem w tys. <i>Total in thous.</i>	a 38525,7 b 38533,8 c 100,0	3340,9 3350,4 100,3	694,9 700,5 100,8	758,2 759,1 100,1	784,3 787,2 100,4	639,8 639,8 100,0	463,6 463,8 100,0
w tym kobiety <i>of which females</i>	a 19875,6 b 19882,3 c 100,0	1719,4 1724,7 100,3	353,7 356,7 100,8	404,4 404,9 100,1	397,9 399,5 100,4	327,0 327,2 100,1	236,3 236,4 100,0
miasta <i>urban areas</i>	a 23404,9 b 23360,0 c 99,8	1641,5 1640,9 100,0	159,8 160,5 100,4	758,2 759,1 100,1	262,5 262,1 99,8	287,4 286,3 99,6	173,5 173,0 99,7
wieś <i>rural areas</i>	a 15120,7 b 15173,8 c 100,4	1699,4 1709,4 100,6	535,1 540,0 100,9	x x x	521,8 525,1 100,6	352,4 353,5 100,3	290,1 290,8 100,3
<b>Ludność (stan w dniu 31 XII)</b> <b>Population (as of 31 XII)</b>							
Ogółem w tys. <i>Total in thous.</i>	a 38538,4 b 38533,3 c 100,0	3346,8 3354,1 100,2	698,0 703,2 100,7	759,1 758,3 99,9	785,9 788,5 100,3	640,0 639,8 100,0	463,8 464,2 100,1
w tym kobiety <i>of which females</i>	a 19883,9 b 19884,0 c 100,0	1722,7 1727,1 100,3	355,4 358,1 100,7	404,9 405,1 100,0	398,7 400,1 100,3	327,2 327,3 100,0	236,4 236,5 100,0
miasta: w tys. <i>urban areas: in thous.</i>	a 23385,8 b 23336,4 c 99,8	1641,9 1639,3 99,8	160,2 160,7 100,3	759,1 758,3 99,9	262,3 261,8 99,8	286,9 285,8 99,6	173,4 172,7 99,6
w % ogółem <i>in % of total</i>	a 60,7 b 60,6	49,1 48,9	23,0 22,9	100,0 100,0	33,4 33,2	44,8 44,7	37,4 37,2
wieś w tys. <i>rural areas in thous.</i>	a 15152,6 b 15196,9 c 100,3	1704,9 1714,7 100,6	537,8 542,5 100,9	x x x	523,6 526,7 100,6	353,1 354,1 100,3	290,4 291,4 100,4
<b>Ludność na 1 km<sup>2</sup> powierzchni ogólnej</b> <b>Population per 1 km<sup>2</sup> of total area</b>							
Population per 1 km <sup>2</sup> of total area	a 123 b 123 c 100,0	220 221 100,5	172 173 100,6	2323 2320 99,9	144 144 100,0	235 235 100,0	178 178 100,0
Kobiety na 100 mężczyzn	a 107 b 107 c 100,0	106 106 100,0	104 104 100,0	114 115 100,9	103 103 100,0	105 105 100,0	104 104 100,0
<b>Ludność w tys. w wieku:</b> <b>Population in thous. at age:</b>							
przedprodukcyjnym	a 7146,6 b 7066,8 c 98,9	655,9 649,8 99,1	145,0 144,5 99,7	116,8 117,1 100,3	179,6 176,9 98,5	120,6 119,1 98,7	93,9 92,1 98,1
produkcyjnym	a 24738,5 b 24605,6 c 99,5	2126,2 2124,9 99,9	443,7 446,5 99,9	491,4 485,8 100,6	489,4 491,8 98,9	408,3 406,8 100,5	293,3 293,9 100,2
mobilnym	a 15418,4 b 15397,0 c 99,9	1369,3 1369,9 100,0	285,4 287,7 100,8	318,3 316,3 99,4	321,9 322,7 100,2	253,7 253,2 99,8	190,1 190,1 100,0
niemobilnym	a 9320,1 b 9208,6 c 98,8	756,9 755,1 99,8	158,3 158,8 100,3	173,2 169,6 97,9	167,5 169,2 101,0	154,7 153,7 99,3	103,2 103,8 100,6
poprodukcyjnym	a 6653,4 b 6861,0 c 103,1	564,7 579,3 102,6	109,3 112,2 102,7	150,9 155,3 102,9	116,9 119,8 102,5	111,0 113,9 102,6	76,6 78,1 102,0

**TABL. III. WYBRANE DANE DEMOGRAFICZNE O WOJEWÓDZTWIE MAŁOPOLSKIM I PODREGIONACH NA TLE KRAJU (cd.)**  
**SELECTED DEMOGRAPHICS DATA REGARDING MAŁOPOLSKIE VOIVODSHIP, SUBREGIONS AND COUNTRY (cont.)**

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Polska Poland	Wojewódz- two Voivodship	Podregiony Subregions					
			krakowski	m.Kraków	nowosądecki	oświęcimski	tarnowski	
a – 2011								
b – 2012								
c – 2011=100								
Ludność w wieku nieprodukcyjnym na 100 osób w wieku produkcyjnym .... a	55,8	57,4	57,3	54,5	60,6	56,7	58,1	
<i>Non-working age population per 100 persons of working age</i>	56,6	57,8	57,5	56,1	60,3	57,3	57,9	
Kobiety w wieku 15-49 lat w tys. .... a	9449,8	842,1	175,6	194,2	199,7	155,4	117,2	
<i>Females aged 15-49 in thous.</i>	9388,3	839,5	176,1	193,2	199,3	154,2	116,7	
c	99,3	99,7	100,3	99,5	99,8	99,2	99,5	
<b>Przyrost liczby ludności:</b> <i>Actual (annual) increase:</i>								
w osobach ..... a	8581	10097	5734	1397	2897	-69	138	
<i>in persons</i>	b	-5148	7281	5220	-803	2632	-148	380
w % ..... a	0,02	0,30	0,83	0,18	0,37	-0,01	0,03	
<i>in percent</i>	b	-0,01	0,22	0,75	-0,11	0,33	-0,02	0,08
miasta:								
<i>urban areas:</i>								
w osobach ..... a	-30677	1598	2493	1397	-539	-1269	-484	
<i>in persons</i>	b	-49436	-2523	494	-803	-471	-1105	-638
w % ..... a	-0,13	0,10	1,58	0,18	-0,21	-0,44	-0,28	
<i>in percent</i>	b	-0,21	-0,15	0,31	-0,11	-0,18	-0,39	-0,37
wieś:								
<i>rural areas:</i>								
w osobach ..... a	39258	8499	3241	x	3436	1200	622	
<i>in persons</i>	b	44288	9804	4726	x	3103	957	1018
w % ..... a	0,26	0,50	0,61	x	0,66	0,34	0,21	
<i>in percent</i>	b	0,29	0,58	0,88	x	0,59	0,27	0,35
<b>Małżeństwa - ogółem</b> ..... a	206471	18484	3929	3732	4606	3607	2610	
<i>Marriages - total</i>	b	203850	18197	3852	3447	4704	3560	2634
c	98,7	98,4	98,0	92,4	102,1	98,7	100,9	
miasta ..... a	122737	8578	868	3732	1417	1618	943	
<i>urban areas</i>	b	119401	8272	848	3447	1462	1620	895
c	97,3	96,4	97,7	92,4	103,2	100,1	94,9	
wieś ..... a	83734	9906	3061	x	3189	1989	1667	
<i>rural areas</i>	b	84449	9925	3004	x	3242	1940	1739
c	100,9	100,2	98,1	x	101,7	97,5	104,3	
na 1000 ludności w wieku 15 lat i więcej: <i>per 1000 population in 15 aged and more:</i>								
ogółem ..... a	6,32	6,59	6,81	5,65	7,22	6,66	6,73	
<i>total</i>	b	6,23	6,46	6,62	5,21	7,33	6,57	6,77
miasta ..... a	6,09	6,07	6,44	5,65	6,39	6,53	6,33	
<i>urban areas</i>	b	5,93	5,85	6,27	5,21	6,60	6,57	6,02
wieś ..... a	6,68	7,12	6,92	x	7,66	6,77	6,98	
<i>rural areas</i>	b	6,70	7,07	6,72	x	7,71	6,57	7,23
z ogółem małżeństwa wyznaniowe a	134053	13529	2992	2303	3686	2555	1993	
<i>of total religious marriages</i>	b	130397	13405	2991	2150	3761	2491	2012
c	97,3	99,1	100,0	93,4	102,0	97,5	101,0	
miasta ..... a	73470	5664	611	2303	1026	1038	686	
<i>urban areas</i>	b	70061	5487	610	2150	1065	1022	640
c	95,4	96,9	99,8	93,4	103,8	98,5	93,3	
wieś ..... a	60583	7865	2381	x	2660	1517	1307	
<i>rural areas</i>	b	60336	7918	2381	x	2696	1469	1372
c	99,6	100,7	100,0	x	101,4	96,8	105,0	

**TABL. III. WYBRANE DANE DEMOGRAFICZNE O WOJEWÓDZTWIE MAŁOPOLSKIM I PODREGIONACH NA TLE KRAJU (cd.)**  
**SELECTED DEMOGRAPHICS DATA REGARDING MAŁOPOLSKIE VOIVODSHIP, SUBREGIONS AND COUNTRY (cont.)**

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Polska Poland	Wojewódz- two Voivodship	Podregiony Subregions				
			krakowski	m.Kraków	nowosądecki	oświęcimski	tarnowski
a – 2011							
b – 2012							
c – 2011=100							
<b>Rozwody</b> ..... a	<b>64594</b>	<b>4941</b>	<b>955</b>	<b>1852</b>	<b>543</b>	<b>1058</b>	<b>533</b>
<i>Divorces</i>							
b	<b>64432</b>	<b>4817</b>	<b>913</b>	<b>1664</b>	<b>772</b>	<b>978</b>	<b>490</b>
c	<b>99,7</b>	<b>97,5</b>	<b>95,6</b>	<b>89,8</b>	<b>142,2</b>	<b>92,4</b>	<b>91,9</b>
miasta .....	a	49186	3500	338	1852	327	669
<i>urban areas</i>	b	48552	3319	300	1664	453	617
c	98,7	94,8	88,8	89,8	138,5	92,2	90,8
wieś .....	a	14855	1441	617	x	216	389
<i>rural areas</i>	b	15336	1498	613	x	319	361
c	103,2	104,0	99,4	x	147,7	92,8	93,6
na 1000 ludności: <i>per 1000 population:</i>							
ogółem .....	a	1,68	1,48	1,37	2,44	0,69	1,65
<i>total</i>	b	1,67	1,44	1,30	2,19	0,98	1,53
miasta .....	a	2,10	2,13	2,11	2,44	1,25	2,33
<i>urban areas</i>	b	2,08	2,02	1,87	2,19	1,73	2,16
wieś .....	a	0,98	0,85	1,15	x	0,41	1,10
<i>rural areas</i>	b	1,01	0,88	1,14	x	0,61	1,02
na 1000 ludności w wieku 20 lat i więcej: <i>per 1000 population aged 20 and more:</i>							
ogółem .....	a	2,13	1,91	1,80	2,96	0,94	2,11
<i>total</i>	b	2,12	1,85	1,70	2,65	1,32	1,94
miasta .....	a	2,61	2,64	2,70	2,96	1,60	2,89
<i>urban areas</i>	b	2,57	2,50	2,38	2,65	2,20	2,66
wieś .....	a	1,30	1,14	1,52	x	0,58	1,44
<i>rural areas</i>	b	1,33	1,17	1,49	x	0,84	1,33
na 1000 nowo zawartych małżeństw: <i>per 1000 newly contracted marriages:</i>							
ogółem .....	a	313	267	243	496	118	293
<i>total</i>	b	316	265	237	483	164	275
miasta .....	a	401	408	389	496	231	413
<i>urban areas</i>	b	407	401	354	483	310	381
wieś .....	a	177	145	202	x	68	196
<i>rural areas</i>	b	182	151	204	x	98	186
<b>Separacje orzeczone</b> ..... a	<b>2843</b>	<b>262</b>	<b>58</b>	<b>69</b>	<b>67</b>	<b>30</b>	<b>38</b>
<i>Separations adjudicated</i>							
b	<b>2515</b>	<b>242</b>	<b>36</b>	<b>63</b>	<b>94</b>	<b>20</b>	<b>29</b>
c	<b>88,5</b>	<b>92,4</b>	<b>62,1</b>	<b>91,3</b>	<b>140,3</b>	<b>66,7</b>	<b>76,3</b>
miasta .....	a	2058	163	22	69	32	16
<i>urban areas</i>	b	1801	160	10	63	54	15
c	87,5	98,2	45,5	91,3	168,8	93,8	75,0
wieś .....	a	777	99	36	x	35	14
<i>rural areas</i>	b	707	82	26	x	40	5
c	91,0	82,8	72,2	x	114,3	35,7	78,6
na 1000 ludności: <i>per 1000 population:</i>							
ogółem .....	a	0,07	0,08	0,08	0,09	0,09	0,05
<i>total</i>	b	0,07	0,07	0,05	0,08	0,12	0,03
miasta .....	a	0,09	0,10	0,14	0,09	0,12	0,06
<i>urban areas</i>	b	0,08	0,10	0,06	0,08	0,21	0,05
wieś .....	a	0,05	0,06	0,07	x	0,07	0,04
<i>rural areas</i>	b	0,05	0,05	0,05	x	0,08	0,01
na 1000 ludności w wieku 20 lat i więcej: <i>per 1000 population aged 20 and more:</i>							
ogółem .....	a	0,09	0,10	0,11	0,11	0,12	0,06
<i>total</i>	b	0,08	0,09	0,07	0,10	0,16	0,04
miasta .....	a	0,11	0,12	0,18	0,11	0,16	0,07
<i>urban areas</i>	b	0,10	0,12	0,08	0,10	0,26	0,06
wieś .....	a	0,07	0,08	0,09	x	0,09	0,05
<i>rural areas</i>	b	0,06	0,06	0,06	x	0,11	0,02

**TABL. III. WYBRANE DANE DEMOGRAFICZNE O WOJEWÓDZTWIE MAŁOPOLSKIM I PODREGIONACH NA TLE KRAJU (cd.)**  
**SELECTED DEMOGRAPHICS DATA REGARDING MAŁOPOLSKIE VOIVODSHIP, SUBREGIONS AND COUNTRY (cont.)**

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Polska Poland	Wojewódz- two Voivodship	Podregiony Subregions				
			krakowski	m.Kraków	nowosądecki	oświęcimski	tarnowski
a – 2011							
b – 2012							
c – 2011=100							
<b>Separacje orzeczone (dok.)</b> <b>Separations adjudicated (cont.)</b>							
na 1000 nowo zawartych małżeństw: <i>per 1000 newly contracted marriages:</i>							
ogółem .....	a 13,77	14,17	14,76	18,49	14,55	8,32	14,56
total	b 12,34	13,30	9,35	18,28	19,98	5,62	11,01
miasta .....	a 16,77	19,00	25,35	18,49	22,58	9,89	25,45
urban areas	b 15,08	19,34	11,79	18,28	36,94	9,26	20,11
wieś .....	a 9,28	9,99	11,76	x	10,98	7,04	8,40
rural areas	b 8,37	8,26	8,66	x	12,34	2,58	6,33
<b>Urodzenia żywe .....</b>	<b>a 388416</b>	<b>35524</b>	<b>7729</b>	<b>7417</b>	<b>9365</b>	<b>6461</b>	<b>4552</b>
<b>Live births</b>	<b>b 386257</b>	<b>35117</b>	<b>7521</b>	<b>7343</b>	<b>9121</b>	<b>6455</b>	<b>4677</b>
	<b>c 99,4</b>	<b>98,9</b>	<b>97,3</b>	<b>99,0</b>	<b>97,4</b>	<b>99,9</b>	<b>102,7</b>
chłopcy .....	a 199921	18207	3920	3894	4733	3312	2348
males	b 198696	18046	3893	3800	4634	3307	2412
	c 99,4	99,1	99,3	97,6	97,9	99,8	102,7
dziewczęta .....	a 188495	17317	3809	3523	4632	3149	2204
females	b 187561	17071	3628	3543	4487	3148	2265
	c 99,5	98,6	95,2	100,6	96,9	100,0	102,8
miasta .....	a 225701	16108	1729	7417	2656	2694	1612
urban areas	b 223815	15977	1615	7343	2621	2830	1568
	c 99,2	99,2	93,4	99,0	98,7	105,0	97,3
chłopcy .....	a 116324	8289	859	3894	1364	1352	820
males	b 115165	8287	838	3800	1329	1476	844
	c 99,0	100,0	97,6	97,6	97,4	109,2	102,9
dziewczęta .....	a 109377	7819	870	3523	1292	1342	792
females	b 108650	7690	777	3543	1292	1354	724
	c 99,3	98,4	89,3	100,6	100,0	100,9	91,4
wieś .....	a 162715	19416	6000	x	6709	3767	2940
rural areas	b 162442	19140	5906	x	6500	3625	3109
	c 99,8	98,6	98,4	x	96,9	96,2	105,7
chłopcy .....	a 83597	9918	3061	x	3369	1960	1528
males	b 83531	9759	3055	x	3305	1831	1568
	c 99,9	98,4	99,8	x	98,1	93,4	102,6
dziewczęta .....	a 79118	9498	2939	x	3340	1807	1412
females	b 78911	9381	2851	x	3195	1794	1541
	c 99,7	98,8	97,0	x	95,7	99,3	109,1
na 1000 ludności: <i>per 1000 population:</i>							
ogółem .....	a 10,08	10,63	11,12	9,78	11,94	10,10	9,82
total	b 10,02	10,48	10,74	9,67	11,59	10,09	10,08
chłopcy .....	a 10,72	11,23	11,49	11,01	12,25	10,59	10,33
males	b 10,65	11,10	11,32	10,73	11,95	10,58	10,61
dziewczęta .....	a 9,48	10,07	10,77	8,71	11,64	9,63	9,33
females	b 9,43	9,90	10,17	8,75	11,23	9,62	9,58
miasta .....	a 9,64	9,81	10,82	9,78	10,12	9,37	9,29
urban areas	b 9,58	9,74	10,06	9,67	10,00	9,88	9,07
chłopcy .....	a 10,47	10,67	11,22	11,01	10,87	9,78	9,90
males	b 10,39	10,67	10,90	10,73	10,61	10,73	10,23
dziewczęta .....	a 8,90	9,04	10,45	8,71	9,43	9,00	8,73
females	b 8,85	8,90	9,29	8,75	9,44	9,11	8,01
wieś .....	a 10,76	11,43	11,21	x	12,86	10,69	10,14
rural areas	b 10,71	11,20	10,94	x	12,38	10,25	10,69
chłopcy .....	a 11,09	11,74	11,57	x	12,91	11,23	10,58
males	b 11,04	11,49	11,44	x	12,59	10,46	10,83
dziewczęta .....	a 10,43	11,11	10,87	x	12,80	10,16	9,69
females	b 10,37	10,91	10,44	x	12,17	10,05	10,55

**TABL. III. WYBRANE DANE DEMOGRAFICZNE O WOJEWÓDZTWIE MAŁOPOLSKIM I PODREGIONACH NA TLE KRAJU (cd.)**  
**SELECTED DEMOGRAPHICS DATA REGARDING MAŁOPOLSKIE VOIVODSHIP, SUBREGIONS AND COUNTRY (cont.)**

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Polska Poland	Wojewódz- two Voivodship	Podregiony Subregions				
			krakowski	m.Kraków	nowosądecki	oświęcimski	tarnowski
a – 2011							
b – 2012							
c – 2011=100							
<b>Zgony .....</b>	<b>a</b>	<b>375501</b>	<b>29727</b>	<b>6417</b>	<b>6995</b>	<b>6166</b>	<b>6119</b>
<i>Deaths</i>	<i>b</i>	<i>384788</i>	<i>30588</i>	<i>6479</i>	<i>7334</i>	<i>6295</i>	<i>6453</i>
	<i>c</i>	<i>102,5</i>	<i>102,9</i>	<i>101,0</i>	<i>104,8</i>	<i>102,1</i>	<i>105,5</i>
mężczyźni.....	a	198178	15530	3352	3460	3311	3328
<i>males</i>	<i>b</i>	<i>202094</i>	<i>16113</i>	<i>3482</i>	<i>3693</i>	<i>3370</i>	<i>3478</i>
	<i>c</i>	<i>102,0</i>	<i>103,8</i>	<i>103,9</i>	<i>106,7</i>	<i>101,8</i>	<i>104,5</i>
kobiety .....	a	177323	14197	3065	3535	2855	2791
<i>females</i>	<i>b</i>	<i>182694</i>	<i>14475</i>	<i>2997</i>	<i>3641</i>	<i>2925</i>	<i>2975</i>
	<i>c</i>	<i>103,0</i>	<i>102,0</i>	<i>97,8</i>	<i>103,0</i>	<i>102,5</i>	<i>106,6</i>
miasta .....	a	225524	14835	1371	6995	2188	2794
<i>urban areas</i>	<i>b</i>	<i>233015</i>	<i>15593</i>	<i>1499</i>	<i>7334</i>	<i>2282</i>	<i>2973</i>
	<i>c</i>	<i>103,3</i>	<i>105,1</i>	<i>109,3</i>	<i>104,8</i>	<i>104,3</i>	<i>106,4</i>
mężczyźni.....	a	117022	7557	699	3460	1118	1502
<i>males</i>	<i>b</i>	<i>120716</i>	<i>8065</i>	<i>803</i>	<i>3693</i>	<i>1180</i>	<i>1591</i>
	<i>c</i>	<i>103,2</i>	<i>106,7</i>	<i>114,9</i>	<i>106,7</i>	<i>105,5</i>	<i>105,9</i>
kobiety .....	a	108502	7278	672	3535	1070	1292
<i>females</i>	<i>b</i>	<i>112299</i>	<i>7528</i>	<i>696</i>	<i>3641</i>	<i>1102</i>	<i>1382</i>
	<i>c</i>	<i>103,5</i>	<i>103,4</i>	<i>103,6</i>	<i>103,0</i>	<i>103,0</i>	<i>107,0</i>
wieś .....	a	149977	14892	5046	x	3978	3325
<i>rural areas</i>	<i>b</i>	<i>151773</i>	<i>14995</i>	<i>4980</i>	x	<i>4013</i>	<i>3480</i>
	<i>c</i>	<i>101,2</i>	<i>100,7</i>	<i>98,7</i>	x	<i>100,9</i>	<i>104,7</i>
mężczyźni.....	a	81156	7973	2653	x	2193	1826
<i>males</i>	<i>b</i>	<i>81378</i>	<i>8048</i>	<i>2679</i>	x	<i>2190</i>	<i>1887</i>
	<i>c</i>	<i>100,3</i>	<i>100,9</i>	<i>101,0</i>	x	<i>99,9</i>	<i>103,3</i>
kobiety .....	a	68821	6919	2393	x	1785	1499
<i>females</i>	<i>b</i>	<i>70395</i>	<i>6947</i>	<i>2301</i>	x	<i>1823</i>	<i>1593</i>
	<i>c</i>	<i>102,3</i>	<i>100,4</i>	<i>96,2</i>	x	<i>102,1</i>	<i>106,3</i>
1000 ludności: <i>per 1000 population:</i>							
ogółem .....	a	9,75	8,90	9,23	9,23	7,86	9,56
<i>total</i>	<i>b</i>	<i>9,99</i>	<i>9,13</i>	<i>9,25</i>	<i>9,66</i>	<i>8,00</i>	<i>10,09</i>
mężczyźni.....	a	10,63	9,58	9,83	9,78	8,57	10,64
<i>males</i>	<i>b</i>	<i>10,84</i>	<i>9,91</i>	<i>10,13</i>	<i>10,43</i>	<i>8,69</i>	<i>11,13</i>
kobiety .....	a	8,92	8,26	8,66	8,74	7,17	8,54
<i>females</i>	<i>b</i>	<i>9,19</i>	<i>8,39</i>	<i>8,40</i>	<i>8,99</i>	<i>7,32</i>	<i>9,09</i>
miasta .....	a	9,64	9,04	8,58	9,23	8,33	9,72
<i>urban areas</i>	<i>b</i>	<i>9,97</i>	<i>9,50</i>	<i>9,34</i>	<i>9,66</i>	<i>8,71</i>	<i>10,38</i>
mężczyźni.....	a	10,53	9,73	9,13	9,78	8,91	10,86
<i>males</i>	<i>b</i>	<i>10,89</i>	<i>10,39</i>	<i>10,45</i>	<i>10,43</i>	<i>9,42</i>	<i>11,56</i>
kobiety .....	a	8,83	8,42	8,07	8,74	7,81	8,66
<i>females</i>	<i>b</i>	<i>9,15</i>	<i>8,71</i>	<i>8,32</i>	<i>8,99</i>	<i>8,05</i>	<i>9,30</i>
wieś .....	a	9,92	8,76	9,43	x	7,62	9,43
<i>rural areas</i>	<i>b</i>	<i>10,00</i>	<i>8,77</i>	<i>9,22</i>	x	<i>7,64</i>	<i>9,84</i>
mężczyźni.....	a	10,77	9,44	10,03	x	8,41	10,46
<i>males</i>	<i>b</i>	<i>10,76</i>	<i>9,48</i>	<i>10,04</i>	x	<i>8,34</i>	<i>10,78</i>
kobiety .....	a	9,08	8,09	8,85	x	6,84	8,43
<i>females</i>	<i>b</i>	<i>9,25</i>	<i>8,08</i>	<i>8,43</i>	x	<i>6,94</i>	<i>8,92</i>
w tym zgony niemowląt .....	a	1836	152	36	30	30	35
<i>of which infant deaths</i>	<i>b</i>	<i>1791</i>	<i>134</i>	<i>32</i>	<i>23</i>	<i>40</i>	<i>23</i>
	<i>c</i>	<i>97,5</i>	<i>88,2</i>	<i>88,9</i>	<i>76,7</i>	<i>133,3</i>	<i>65,7</i>
chłopcy .....	a	1027	77	18	11	16	22
<i>males</i>	<i>b</i>	<i>995</i>	<i>70</i>	<i>16</i>	<i>13</i>	<i>21</i>	<i>14</i>
	<i>c</i>	<i>96,9</i>	<i>90,9</i>	<i>88,9</i>	<i>118,2</i>	<i>131,3</i>	<i>63,6</i>
dziewczęta .....	a	809	75	18	19	14	13
<i>females</i>	<i>b</i>	<i>796</i>	<i>64</i>	<i>16</i>	<i>10</i>	<i>19</i>	<i>9</i>
	<i>c</i>	<i>98,4</i>	<i>85,3</i>	<i>88,9</i>	<i>52,6</i>	<i>135,7</i>	<i>69,2</i>
miasta .....	a	1059	70	11	30	10	11
<i>urban areas</i>	<i>b</i>	<i>1006</i>	<i>56</i>	<i>7</i>	<i>23</i>	<i>13</i>	<i>3</i>
	<i>c</i>	<i>95,0</i>	<i>80,0</i>	<i>63,6</i>	<i>76,7</i>	<i>130,0</i>	<i>90,9</i>
chłopcy .....	a	594	33	3	11	5	9
<i>males</i>	<i>b</i>	<i>573</i>	<i>31</i>	<i>3</i>	<i>13</i>	<i>7</i>	<i>1</i>
	<i>c</i>	<i>96,5</i>	<i>93,9</i>	<i>100,0</i>	<i>118,2</i>	<i>140,0</i>	<i>77,8</i>
dziewczęta .....	a	465	37	8	19	5	2
<i>females</i>	<i>b</i>	<i>433</i>	<i>25</i>	<i>4</i>	<i>10</i>	<i>6</i>	<i>3</i>
	<i>c</i>	<i>93,1</i>	<i>67,6</i>	<i>50,0</i>	<i>52,6</i>	<i>120,0</i>	<i>150,0</i>
				- 45 -			<i>66,7</i>

**TABL. III. WYBRANE DANE DEMOGRAFICZNE O WOJEWÓDZTWIE MAŁOPOLSKIM I PODREGIONACH NA TLE KRAJU (cd.)**  
**SELECTED DEMOGRAPHICS DATA REGARDING MAŁOPOLSKIE VOIVODSHIP, SUBREGIONS AND COUNTRY (cont.)**

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Polska Poland	Wojewódz- two Voivodship	Podregiony Subregions				
			krakowski	m.Kraków	nowosądecki	oświęcimski	tarnowski
a – 2011							
b – 2012							
c – 2011=100							
<b>Zgony (dok.)</b> <i>Deaths (cont.)</i>							
<b>w tym zgony niemowląt (dok.)</b> <i>of which infant deaths (cont.)</i>							
wieś .....	a 777	82	25	x 20	24	13	
rural areas	b 785	78	25	x 27	13	13	
	c 101,0	95,1	100,0	x 135,0	54,2	100,0	
chłopcy .....	a 433	44	15	x 11	13	5	
males	b 422	39	13	x 14	7	5	
	c 97,5	88,6	86,7	x 127,3	53,8	100,0	
dziewczęta .....	a 344	38	10	x 9	11	8	
females	b 363	39	12	x 13	6	8	
	c 105,5	102,6	120,0	x 144,4	54,5	100,0	
na 1000 urodzeń żywych: <i>per 1000 live births:</i>							
ogółem .....	a 4,73	4,28	4,66	4,04	3,20	5,42	4,61
total	b 4,64	3,82	4,25	3,13	4,39	3,56	3,42
chłopcy .....	a 5,14	4,23	4,59	2,82	3,38	6,64	4,26
males	b 5,01	3,88	4,11	3,42	4,53	4,23	2,49
dziewczęta .....	a 4,29	4,33	4,73	5,39	3,02	4,13	4,99
females	b 4,24	3,75	4,41	2,82	4,23	2,86	4,42
miasta .....	a 4,69	4,35	6,36	4,04	3,77	4,08	4,96
urban areas	b 4,49	3,51	4,33	3,13	4,96	3,53	1,91
chłopcy .....	a 5,11	3,98	3,49	2,82	3,67	6,66	6,10
males	b 4,98	3,74	3,58	3,42	5,27	4,74	1,18
dziewczęta .....	a 4,25	4,73	9,20	5,39	3,87	1,49	3,79
females	b 3,99	3,25	5,15	2,82	4,64	2,22	2,76
wieś .....	a 4,78	4,22	4,17	x 2,98	6,37	4,42	
rural areas	b 4,83	4,08	4,23	x 4,15	3,59	4,18	
chłopcy .....	a 5,18	4,44	4,90	x 3,27	6,63	3,27	
males	b 5,05	4,00	4,26	x 4,24	3,82	3,19	
dziewczęta .....	a 4,35	4,00	3,40	x 2,69	6,09	5,67	
females	b 4,60	4,16	4,21	x 4,07	3,34	5,19	
<b>Przyrost naturalny .....</b>	<b>a 12915</b>	<b>5797</b>	<b>1312</b>	<b>422</b>	<b>3199</b>	<b>342</b>	<b>522</b>
<b>Natural increase</b>	<b>b 1469</b>	<b>4529</b>	<b>1042</b>	<b>9</b>	<b>2826</b>	<b>2</b>	<b>650</b>
mężczyźni .....	a 1743	2677	568	434	1422	-16	269
males	b -3398	1933	411	107	1264	-171	322
kobiety .....	a 11172	3120	744	-12	1777	358	253
females	b 4867	2596	631	-98	1562	173	328
miasta .....	a 177	1273	358	422	468	-100	125
urban areas	b -9200	384	116	9	339	-143	63
mężczyźni .....	a -698	732	160	434	246	-150	42
males	b -5551	222	35	107	149	-115	46
kobiety .....	a 875	541	198	-12	222	50	83
females	b -3649	162	81	-98	190	-28	17
wieś .....	a 12738	4524	954	x 2731	442	397	
rural areas	b 10669	4145	926	x 2487	145	587	
mężczyźni .....	a 2441	1945	408	x 1176	134	227	
males	b 2153	1711	376	x 1115	-56	276	
kobiety .....	a 10297	2579	546	x 1555	308	170	
females	b 8516	2434	550	x 1372	201	311	
na 1000 ludności: <i>per 1000 population:</i>							
ogółem .....	a 0,34	1,74	1,89	0,56	4,08	0,53	1,13
total	b 0,04	1,35	1,49	0,01	3,59	0,00	1,40
mężczyźni .....	a 0,09	1,65	1,67	1,23	3,68	-0,05	1,18
males	b -0,18	1,19	1,20	0,30	3,26	-0,55	1,42
kobiety .....	a 0,56	1,81	2,10	-0,03	4,47	1,09	1,07
females	b 0,24	1,51	1,77	-0,24	3,91	0,53	1,39

**TABL. III. WYBRANE DANE DEMOGRAFICZNE O WOJEWÓDZTWIE MAŁOPOLSKIM I PODREGIONACH NA TLE KRAJU (cd.)**  
**SELECTED DEMOGRAPHICS DATA REGARDING MAŁOPOLSKIE VOIVODSHIP, SUBREGIONS AND COUNTRY (cont.)**

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Polska Poland	Wojewódz- two Voivodship	Podregiony Subregions					
			krakowski	m.Kraków	nowosądecki	oświęcimski	tarnowski	
a – 2011								
b – 2012								
c – 2011=100								
<b>Przyrost naturalny (dok.)</b> <i>Natural increase (cont.)</i>								
na 1000 ludności (dok.): <i>per 1000 population (cont.):</i>								
miasta .....	a	0,01	0,78	2,24	0,56	1,78	-0,35	0,72
urban areas	b	-0,39	0,23	0,72	0,01	1,29	-0,50	0,36
mężczyźni .....	a	-0,06	0,94	2,09	1,23	1,96	-1,08	0,51
males	b	-0,50	0,29	0,46	0,30	1,19	-0,84	0,56
kobiety .....	a	0,07	0,63	2,38	-0,03	1,62	0,34	0,92
females	b	-0,30	0,19	0,97	-0,24	1,39	-0,19	0,19
wieś .....	a	0,84	2,66	1,78	x	5,23	1,25	1,37
rural areas	b	0,70	2,42	1,71	x	4,74	0,41	2,02
mężczyźni .....	a	0,32	2,30	1,54	x	4,51	0,77	1,57
males	b	0,28	2,01	1,41	x	4,25	-0,32	1,91
kobiety .....	a	1,36	3,02	2,02	x	5,96	1,73	1,17
females	b	1,12	2,83	2,01	x	5,22	1,13	2,13
<b>Zameldowania na pobyt stały .....</b>	a	<b>471501</b>	<b>34197</b>	<b>9652</b>	<b>7801</b>	<b>6458</b>	<b>5940</b>	<b>4346</b>
<b>Registrations for permanent residence</b>	b	<b>442823</b>	<b>31860</b>	<b>8880</b>	<b>6878</b>	<b>6240</b>	<b>5841</b>	<b>4021</b>
	c	<b>93,9</b>	<b>93,2</b>	<b>92,0</b>	<b>88,2</b>	<b>96,6</b>	<b>98,3</b>	<b>92,5</b>
w ruchu wewnętrznym .....	a	455977	32186	9397	7128	5999	5772	3890
in internal migration	b	428240	30029	8625	6317	5815	5663	3609
	c	93,9	93,3	91,8	88,6	96,9	98,1	92,8
mężczyźni .....	a	209800	14489	4346	3020	2682	2635	1806
males	b	197535	13633	4043	2745	2552	2639	1654
	c	94,2	94,1	93,0	90,9	95,2	100,2	91,6
kobiety .....	a	246177	17697	5051	4108	3317	3137	2084
females	b	230705	16396	4582	3572	3263	3024	1955
	c	93,7	92,6	90,7	87,0	98,4	96,4	93,8
miasta .....	a	258194	14695	2021	7128	1751	2410	1385
urban areas	b	241636	13505	1813	6317	1770	2382	1223
	c	93,6	91,9	89,7	88,6	101,1	98,8	88,3
wieś .....	a	197783	17491	7376	x	4248	3362	2505
rural areas	b	186604	16524	6812	x	4045	3281	2386
	c	94,3	94,5	92,4	x	95,2	97,6	95,2
na 1000 ludności .....	a	11,84	9,63	13,52	9,40	7,65	9,02	8,39
per 1000 population	b	11,11	8,96	12,31	8,32	7,39	8,85	7,78
z zagranicy .....	a	15524	2011	255	673	459	168	456
from abroad	b	14583	1831	255	561	425	178	412
	c	93,9	91,0	100,0	83,4	92,6	106,0	90,4
mężczyźni .....	a	8863	1149	145	380	265	109	250
males	b	8106	966	128	291	230	92	225
	c	91,5	84,1	88,3	76,6	86,8	84,4	90,0
kobiety .....	a	6661	862	110	293	194	59	206
females	b	6477	865	127	270	195	86	187
	c	97,2	100,3	115,5	92,2	100,5	145,8	90,8
miasta .....	a	11260	1156	61	673	173	97	152
urban areas	b	10648	1061	61	561	178	102	159
	c	94,6	91,8	100,0	83,4	102,9	105,2	104,6
wieś .....	a	4264	855	194	x	286	71	304
rural areas	b	3935	770	194	x	247	76	253
	c	92,3	90,1	100,0	x	86,4	107,0	83,2
na 1000 ludności .....	a	0,40	0,60	0,37	0,89	0,59	0,26	0,98
per 1000 population	b	0,38	0,55	0,36	0,74	0,54	0,28	0,89

**TABL. III. WYBRANE DANE DEMOGRAFICZNE O WOJEWÓDZTWIE MAŁOPOLSKIM I PODREGIONACH NA TLE KRAJU (cd.)**  
**SELECTED DEMOGRAPHICS DATA REGARDING MAŁOPOLSKIE VOIVODSHIP, SUBREGIONS AND COUNTRY (cont.)**

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Polska Poland	Wojewódz- two Voivodship	Podregiony Subregions				
			krakowski	m.Kraków	nowosądecki	oświęcimski	tarnowski
a – 2011							
b – 2012							
c – 2011=100							
<b>Wymeldowania z pobytu stałego ..</b>	<b>a</b>	<b>475835</b>	<b>29897</b>	<b>5230</b>	<b>6826</b>	<b>6760</b>	<b>6351</b>
<i>Deregistrations from permanent residence</i>	<i>b</i>	<i>449440</i>	<i>28283</i>	<i>5006</i>	<i>6140</i>	<i>6597</i>	<i>6166</i>
	<i>c</i>	<i>94,5</i>	<i>94,6</i>	<i>95,7</i>	<i>90,0</i>	<i>97,6</i>	<i>97,1</i>
w ruchu wewnętrzny .....	a	455977	28403	5068	6483	6450	6149
<i>in internal migration</i>	b	428240	26675	4819	5807	6285	5925
	c	93,9	93,9	95,1	89,6	97,4	90,3
mężczyźni .....	a	209800	12935	2213	3095	2852	2798
<i>    males</i>	b	197535	12255	2102	2813	2823	2778
	c	94,2	94,7	95,0	90,9	99,0	99,3
kobiety .....	a	246177	15468	2855	3388	3598	3351
<i>    females</i>	b	230705	14420	2717	2994	3462	3147
	c	93,7	93,2	95,2	88,4	96,2	93,9
miasta .....	a	297993	16121	1539	6483	2767	3525
<i>    urban areas</i>	b	276998	15024	1449	5807	2685	3349
	c	93,0	93,2	94,2	89,6	97,0	95,0
wieś .....	a	157984	12282	3529	x	3683	2624
<i>    rural areas</i>	b	151242	11651	3370	x	3600	2576
	c	95,7	94,9	95,5	x	97,7	98,2
na 1000 ludności .....	a	11,84	8,50	7,29	8,55	8,22	9,61
<i>per 1000 population</i>	b	11,11	7,96	6,88	7,65	7,98	9,26
za granicę .....	a	19858	1494	162	343	310	202
<i>to abroad</i>	b	21200	1608	187	333	312	241
	c	106,8	107,6	115,4	97,1	100,6	119,3
mężczyźni .....	a	9154	728	77	173	147	96
<i>    males</i>	b	9951	733	88	151	128	122
	c	108,7	100,7	114,3	87,3	87,1	127,1
kobiety .....	a	10704	766	85	170	163	106
<i>    females</i>	b	11249	875	99	182	184	119
	c	105,1	114,2	116,5	107,1	112,9	112,3
miasta .....	a	14914	1070	73	343	164	151
<i>    urban areas</i>	b	15895	1114	83	333	149	156
	c	106,6	104,1	113,7	97,1	90,9	103,3
wieś .....	a	4944	424	89	x	146	51
<i>    rural areas</i>	b	5305	494	104,0	x	163,0	85
	c	107,3	116,5	116,9	x	111,6	166,7
na 1000 ludności .....	a	0,52	0,45	0,23	0,45	0,40	0,32
<i>per 1000 population</i>	b	0,55	0,48	0,27	0,44	0,40	0,38
<b>Saldo migracji stałej .....</b>	<b>a</b>	<b>-4334</b>	<b>4300</b>	<b>4422</b>	<b>975</b>	<b>-302</b>	<b>-411</b>
<i>Net migration (permanent residence)</i>	<i>b</i>	<i>-6617</i>	<i>3577</i>	<i>3874</i>	<i>738</i>	<i>-357</i>	<i>-325</i>
wewnętrznej .....	a	-	3783	4329	645	-451	-377
<i>internal</i>	b	-	3354	3806	510	-470	-262
miasta .....	a	-39799	-1426	482	645	-1016	-1115
<i>    urban areas</i>	b	-35362	-1519	364	510	-915	-967
wieś .....	a	39799	5209	3847	x	565	738
<i>    rural areas</i>	b	35362	4873	3442	x	445	705
zagranicznej .....	a	-4334	517	93	330	149	-34
<i>international</i>	b	-6617	223	68	228	113	-63
miasta .....	a	-3654	86	-12	330	9	-54
<i>    urban areas</i>	b	-5247	-53	-22	228	29	-54
wieś .....	a	-680	431	105	x	140	20
<i>    rural areas</i>	b	-1370	276	90	x	84	-9
na 1000 ludności: <i>per 1000 population:</i>							
ogółem .....	a	-0,11	1,29	6,36	1,29	-0,39	-0,64
<i>total</i>	b	-0,17	1,07	5,53	0,97	-0,45	-0,51
wewnętrznej .....	a	-	1,13	6,23	0,85	-0,58	-0,59
<i>internal</i>	b	-	1,00	5,43	0,67	-0,60	-0,41
miasta .....	a	-1,70	-0,87	3,02	0,85	-3,87	-3,88
<i>    urban areas</i>	b	-1,51	-0,93	2,27	0,67	-3,49	-3,38
wieś .....	a	2,63	3,07	7,19	x	1,08	2,09
<i>    rural areas</i>	b	2,33	2,85	6,37	x	0,85	1,99

**TABL. III. WYBRANE DANE DEMOGRAFICZNE O WOJEWÓDZTWIE MAŁOPOLSKIM I PODREGIONACH NA TLE KRAJU (dok.)**  
**SELECTED DEMOGRAPHICS DATA REGARDING MAŁOPOLSKIE VOIVODSHIP, SUBREGIONS AND COUNTRY (cont.)**

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Polska Poland	Wojewódz- two Voivodship	Podregiony Subregions				
			krakowski	m.Kraków	nowosądecki	oświęcimski	tarnowski
a – 2011							
b – 2012							
c – 2011=100							
<b>Saldo migracji stałej (dok.)</b> <i>Net migration (permanent residence)(cont.)</i>							
na 1000 ludności (dok.): <i>per 1000 population (cont.):</i>							
zagranicznej .....a	-0,11	0,15	0,13	0,44	0,19	-0,05	-0,05
international     b	-0,17	0,07	0,10	0,30	0,14	-0,10	-0,27
miasta .....a	-0,16	0,05	-0,08	0,44	0,03	-0,19	-1,08
urban areas     b	-0,22	-0,03	-0,14	0,30	0,11	-0,19	-1,35
wieś .....a	-0,04	0,25	0,20	x	0,27	0,06	0,57
rural areas     b	-0,09	0,16	0,17	x	0,16	-0,03	0,38
<b>Zameldowani na pobyt czasowy<sup>a</sup></b> <i>(stan w dniu 31 XII)</i>	<b>a</b> <b>700109</b>	<b>69600</b>	<b>12874</b>	<b>28099</b>	<b>11164</b>	<b>10087</b>	<b>7376</b>
<b>Registered for temporary stay<sup>a</sup></b> <i>(as of 31 XII)</i>	<b>b</b> <b>691406</b>	<b>67682</b>	<b>12828</b>	<b>26435</b>	<b>11033</b>	<b>9971</b>	<b>7415</b>
	<b>c</b> <b>98,8</b>	<b>97,2</b>	<b>99,6</b>	<b>94,1</b>	<b>98,8</b>	<b>98,9</b>	<b>100,5</b>
miasta .....a	471753	45286	3690	28099	4834	5111	3552
urban areas     b	464034	43245	3594	26435	4702	4986	3528
c	98,4	95,5	97,4	94,1	97,3	97,6	99,3
wieś .....a	228356	24314	9184	x	6330	4976	3824
rural areas     b	227372	24437	9234	x	6331	4985	3887
	c 99,6	100,5	100,5	x	100,0	100,2	101,6
na 1000 ludności: <i>per 1000 population:</i>							
ogółem .....a	18,17	20,80	18,44	37,01	14,21	15,76	15,90
total     b	17,94	20,18	18,24	34,86	13,99	15,58	15,98
miasta .....a	20,17	27,58	23,03	37,01	18,43	17,82	20,49
urban areas     b	19,88	26,38	22,36	34,86	17,96	17,45	20,43
wieś .....a	15,07	14,26	17,08	x	12,09	14,09	13,17
rural areas     b	14,96	14,25	17,02	x	12,02	14,08	13,34
<b>Czasowo nieobecni w miejscu stałego zameldowania<sup>a</sup></b> <i>(stan w dniu 31 XII)</i>	<b>a</b> <b>700109</b>	<b>58039</b>	<b>11369</b>	<b>11506</b>	<b>14391</b>	<b>12387</b>	<b>8386</b>
<b>Temporarily absent from place of permanent residence<sup>a</sup> (as of 31 XII)c</b>	<b>b</b> <b>691406</b>	<b>56945</b>	<b>11019</b>	<b>11392</b>	<b>14097</b>	<b>12095</b>	<b>8342</b>
	<b>c</b> <b>98,8</b>	<b>98,1</b>	<b>96,9</b>	<b>99,0</b>	<b>98,0</b>	<b>97,6</b>	<b>99,5</b>
miasta .....a	382587	29512	2735	11506	5669	6401	3201
urban areas     b	374492	28805	2603	11392	5461	6216	3133
c	97,9	97,6	95,2	99,0	96,3	97,1	97,9
wieś .....a	317522	28527	8634	x	8722	5986	5185
rural areas     b	316914	28140	8416	x	8636	5879	5209
	c 99,8	98,6	97,5	x	99,0	98,2	100,5
na 1000 ludności : <i>per 1000 population:</i>							
ogółem .....a	18,17	17,34	16,29	15,16	18,31	19,35	18,08
total     b	17,94	16,98	15,67	15,02	17,88	18,90	17,97
miasta .....a	16,36	17,97	17,07	15,16	21,62	22,31	18,46
urban areas     b	16,05	17,57	16,19	15,02	20,86	21,75	18,14
wieś .....a	20,95	16,73	16,06	x	16,66	16,95	17,85
rural areas     b	20,85	16,41	15,51	x	16,40	16,60	17,87
<b>Saldo ludności czasowo obecnej<sup>a</sup></b> <i>(nieobecnej) (stan w dniu 31 XII)...a</i>	<b>x</b>	<b>11561</b>	<b>1505</b>	<b>16593</b>	<b>-3227</b>	<b>-2300</b>	<b>-1010</b>
<b>Net population temporarily present<sup>a</sup> (or absent) (as of 31 XII)</b>	<b>b</b>	<b>x</b>	<b>10737</b>	<b>1809</b>	<b>15043</b>	<b>-3064</b>	<b>-2124</b>
miasta .....a	89166	15774	955	16593	-835	-1290	351
urban areas     b	89542	14440	991	15043	-759	-1230	395
wieś .....a	-89166	-4213	550	x	-2392	-1010	-1361
rural areas     b	-89542	-3703	818	x	-2305	-894	-1322
na 1000 ludności: <i>per 1000 population:</i>							
ogółem .....a		x	3,45	2,16	21,86	-4,11	-3,59
total     b		x	3,20	2,57	19,84	-3,89	-3,32
miasta .....a		3,81	9,61	5,96	21,86	-3,18	-4,50
urban areas     b		3,84	8,81	6,17	19,84	-2,90	-4,30
wieś .....a		-5,88	-2,47	1,02	x	-4,57	-2,86
rural areas     b		-5,89	-2,16	1,51	x	-4,38	-2,52

a W migracjach wewnętrznych, patrz objaśnienia w uwagach metodycznych str.11.

a In internal migrations, see methodological notes page 16.

**TABL. 1. LUDNOŚĆ WEDŁUG PŁCI, GRUP WIEKU, PODREGIONÓW, POWIATÓW I GMIN W 2012 R.**

Stan w dniu 31 XII

*POPULATION BY SEX, AGE GROUPS, SUBREGIONS, POWIATS AND GMINAS IN 2012*

*As of 31 XII*

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem <i>Grand total</i>	Mężczyźni <i>Males</i>	Kobiety <i>Females</i>	Miasta <i>Urban areas</i>		Wieś <i>Rural areas</i>	
				razem <i>total</i>	w tym kobiety <i>of which</i> <i>females</i>	razem <i>total</i>	w tym kobiety <i>of which</i> <i>females</i>
<b>WOJEWÓDZTWO .....</b>	<b>3354077</b>	<b>1626988</b>	<b>1727089</b>	<b>1639330</b>	<b>864054</b>	<b>1714747</b>	<b>863035</b>
<i>VOIVODSHIP</i>							
0-2 lata .....	109387	56326	53061	49730	23948	59657	29113
3-6 .....	149228	76233	72995	65828	32229	83400	40766
7-12 .....	202438	103805	98633	83632	40567	118806	58066
13-15 .....	109858	56095	53763	43340	21271	66518	32492
16-18 .....	121181	61897	59284	49248	24259	71933	35025
19-24 .....	294030	149518	144512	131925	65770	162105	78742
25-29 .....	282310	142106	140204	142129	71798	140181	68406
30-34 .....	277336	139636	137700	143226	71725	134110	65975
35-39 .....	254932	128172	126760	127507	64109	127425	62651
40-44 .....	218963	110103	108860	103028	52067	115935	56793
45-49 .....	209221	105410	103811	96847	49747	112374	54064
50-54 .....	225510	111607	113903	110706	58907	114804	54996
55-59 .....	228560	110688	117872	124818	67770	103742	50102
60-64 .....	197304	91754	105550	110951	61766	86353	43784
65-69 .....	137395	60746	76649	78418	44608	58977	32041
70-74 .....	110033	45531	64502	59316	35297	50717	29205
75-79 .....	101415	38532	62883	53614	33545	47801	29338
80-84 .....	74918	25397	49521	39190	25818	35728	23703
85-89 .....	36907	10356	26551	18979	13583	17928	12968
90-94 .....	11065	2657	8408	5695	4302	5370	4106
95-99 .....	1758	358	1400	986	791	772	609
100 lat i więcej .....	328	61	267	217	177	111	90
<i>and more</i>							
<b>Wiek przedprodukcyjny .....</b>	<b>649783</b>	<b>332819</b>	<b>316964</b>	<b>274393</b>	<b>133783</b>	<b>375390</b>	<b>183181</b>
<i>Pre-working age</i>							
<b>Wiek produkcyjny .....</b>	<b>2124925</b>	<b>1110531</b>	<b>1014394</b>	<b>1046756</b>	<b>510384</b>	<b>1078169</b>	<b>504010</b>
<i>Working age</i>							
18-64 lata mężczyźni .....	1110531	1110531	x	536372	x	574159	x
<i>males</i>							
18-59 lat kobiety .....	1014394	x	1014394	510384	510384	504010	504010
<i>females</i>							
w tym mobilny							
18-44 lata .....	1369880	691072	678808	665200	333960	704680	344848
<i>of which mobility age</i>							
<b>Wiek poprodukcyjny .....</b>	<b>579369</b>	<b>183638</b>	<b>395731</b>	<b>318181</b>	<b>219887</b>	<b>261188</b>	<b>175844</b>
<i>Post-working age</i>							
65 lat i więcej mężczyźni .....	183638	183638	x	98294	x	85344	x
<i>and more for males</i>							
60 lat i więcej kobiety .....	395731	x	395731	219887	219887	175844	175844
<i>and more for females</i>							
<b>Kobiety w wieku 15-49 lat .....</b>	<b>839500</b>	x	<b>839500</b>	<b>406783</b>	<b>406783</b>	<b>432717</b>	<b>432717</b>
<i>Females aged</i>							

**TABL. 1. LUDNOŚĆ WEDŁUG PŁCI, GRUP WIEKU, PODREGIONÓW, POWIATÓW I GMIN W 2012 R. (cd.)**

Stan w dniu 31 XII

*POPULATION BY SEX, AGE GROUPS, SUBREGIONS, POWIATS AND GMINAS IN 2012 (cont.)*

*As of 31 XII*

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem <i>Grand total</i>	Mężczyźni <i>Males</i>	Kobiety <i>Females</i>	Miasta <i>Urban areas</i>		Wieś <i>Rural areas</i>	
				razem <i>total</i>	w tym kobiety <i>of which</i> <i>females</i>	razem <i>total</i>	w tym kobiety <i>of which</i> <i>females</i>
<b>PODREGION /SUBREGION/</b>							
<b>KRAKOWSKI .....</b>	<b>703223</b>	<b>345146</b>	<b>358077</b>	<b>160739</b>	<b>83721</b>	<b>542484</b>	<b>274356</b>
0-2 lata .....	23601	12158	11443	5219	2556	18382	8887
3-6 .....	33346	17011	16335	7309	3562	26037	12773
7-12 .....	45605	23340	22265	9558	4641	36047	17624
13-15 .....	24422	12327	12095	4879	2412	19543	9683
16-18 .....	26841	13633	13208	5449	2701	21392	10507
19-24 .....	61757	31570	30187	12658	6194	49099	23993
25-29 .....	57168	29104	28064	13018	6479	44150	21585
30-34 .....	57937	29301	28636	13911	6953	44026	21683
35-39 .....	54755	27672	27083	13053	6517	41702	20566
40-44 .....	46751	23780	22971	10612	5341	36139	17630
45-49 .....	44019	22142	21877	9552	4896	34467	16981
50-54 .....	47494	23963	23531	10631	5549	36863	17982
55-59 .....	47856	23928	23928	11795	6301	36061	17627
60-64 .....	40126	19455	20671	10625	5761	29501	14910
65-69 .....	26672	12215	14457	7247	4032	19425	10425
70-74 .....	20664	8808	11856	5258	3174	15406	8682
75-79 .....	19128	7224	11904	4628	2921	14500	8983
80-84 .....	14765	4968	9797	3262	2164	11503	7633
85-89 .....	7517	1971	5546	1483	1106	6034	4440
90-94 .....	2370	496	1874	476	370	1894	1504
95-99 .....	382	73	309	97	77	285	232
100 lat i więcej .....	47	7	40	19	14	28	26
<i>and more</i>							
<b>Wiek przedprodukcyjny .....</b>	<b>144498</b>	<b>73788</b>	<b>70710</b>	<b>30433</b>	<b>14890</b>	<b>114065</b>	<b>55820</b>
<i>Pre-working age</i>							
<b>Wiek produkcyjny .....</b>	<b>446509</b>	<b>235596</b>	<b>210913</b>	<b>102075</b>	<b>49212</b>	<b>344434</b>	<b>161701</b>
<i>Working age</i>							
18-64 lata mężczyźni .....	235596	235596	x	52863	x	182733	x
<i>males</i>							
18-59 lat kobiety .....	210913	x	210913	49212	49212	161701	161701
<i>females</i>							
w tym mobilny							
18-44 lata .....	287685	146108	141577	65233	32466	222452	109111
<i>of which mobility age</i>							
<b>Wiek poprodukcyjny .....</b>	<b>112216</b>	<b>35762</b>	<b>76454</b>	<b>28231</b>	<b>19619</b>	<b>83985</b>	<b>56835</b>
<i>Post-working age</i>							
65 lat i więcej mężczyźni .....	35762	35762	x	8612	x	27150	x
<i>and more for males</i>							
60 lat i więcej kobiety .....	76454	x	76454	19619	19619	56835	56835
<i>and more for females</i>							
<b>Kobiety w wieku 15-49 lat .....</b>	<b>176121</b>	<b>x</b>	<b>176121</b>	<b>39924</b>	<b>39924</b>	<b>136197</b>	<b>136197</b>
<i>Females aged</i>							

**TABL. 1. LUDNOŚĆ WEDŁUG PŁCI, GRUP WIEKU, PODREGIONÓW, POWIATÓW I GMIN W 2012 R. (cd.)**

Stan w dniu 31 XII

*POPULATION BY SEX, AGE GROUPS, SUBREGIONS, POWIATS AND GMINAS IN 2012 (cont.)*

*As of 31 XII*

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem <i>Grand total</i>	Mężczyźni <i>Males</i>	Kobiety <i>Females</i>	Miasta <i>Urban areas</i>		Wieś <i>Rural areas</i>				
				razem <i>total</i>	w tym kobiety <i>of which</i> <i>females</i>	razem <i>total</i>	w tym kobiety <i>of which</i> <i>females</i>			
<b>PODREGION /SUBREGION/</b>										
<b>KRAKOWSKI (cd.) (cont.)</b>										
<b>POWIATY (cd.): /POWIATS/ (cont.):</b>										
<b>BOCHEŃSKI .....</b>	<b>104404</b>	<b>51389</b>	<b>53015</b>	<b>33071</b>	<b>17199</b>	<b>71333</b>	<b>35816</b>			
0-2 lata .....	3762	1957	1805	1080	520	2682	1285			
3-6 .....	5160	2617	2543	1544	752	3616	1791			
7-12 .....	6923	3503	3420	2071	1061	4852	2359			
13-15 .....	3826	1953	1873	1095	544	2731	1329			
16-18 .....	4186	2134	2052	1163	614	3023	1438			
19-24 .....	9933	5092	4841	2699	1349	7234	3492			
25-29 .....	8916	4539	4377	2745	1360	6171	3017			
30-34 .....	8431	4288	4143	2807	1410	5624	2733			
35-39 .....	7774	3920	3854	2717	1324	5057	2530			
40-44 .....	6609	3326	3283	2098	1086	4511	2197			
45-49 .....	6469	3217	3252	1859	956	4610	2296			
50-54 .....	6773	3447	3326	2067	1100	4706	2226			
55-59 .....	6768	3397	3371	2448	1323	4320	2048			
60-64 .....	5828	2856	2972	2330	1199	3498	1773			
65-69 .....	3796	1768	2028	1496	811	2300	1217			
70-74 .....	2904	1240	1664	1025	594	1879	1070			
75-79 .....	2833	1099	1734	819	494	2014	1240			
80-84 .....	2098	678	1420	614	402	1484	1018			
85 lat i więcej .....	1415	358	1057	394	300	1021	757			
<i>and more</i>										
<b>Wiek przedprodukcyjny .....</b>	<b>22375</b>	<b>11446</b>	<b>10929</b>	<b>6525</b>	<b>3254</b>	<b>15850</b>	<b>7675</b>			
<i>Pre-working age</i>										
<b>Wiek produkcyjny .....</b>	<b>66011</b>	<b>34800</b>	<b>31211</b>	<b>20999</b>	<b>10145</b>	<b>45012</b>	<b>21066</b>			
<i>Working age</i>										
18-64 lata mężczyźni .....	34800	34800	x	10854	x	23946	x			
<i>males</i>										
18-59 lat kobiety .....	31211	x	31211	10145	10145	21066	21066			
<i>females</i>										
w tym mobilny										
18-44 lata .....	43145	21883	21262	13494	6766	29651	14496			
<i>of which mobility age</i>										
<b>Wiek poprodukcyjny .....</b>	<b>16018</b>	<b>5143</b>	<b>10875</b>	<b>5547</b>	<b>3800</b>	<b>10471</b>	<b>7075</b>			
<i>Post-working age</i>										
65 lat i więcej mężczyźni .....	5143	5143	x	1747	x	3396	x			
<i>and more for males</i>										
60 lat i więcej kobiety .....	10875	x	10875	3800	3800	7075	7075			
<i>and more for females</i>										
<b>Kobiety w wieku 15-49 lat .....</b>	<b>26455</b>	<b>x</b>	<b>26455</b>	<b>8285</b>	<b>8285</b>	<b>18170</b>	<b>18170</b>			
<i>Females aged</i>										

**TABL. 1. LUDNOŚĆ WEDŁUG PŁCI, GRUP WIEKU, PODREGIONÓW, POWIATÓW I GMIN W 2012 R. (cd.)**

Stan w dniu 31 XII

*POPULATION BY SEX, AGE GROUPS, SUBREGIONS, POWIATS AND GMINAS IN 2012 (cont.)*

*As of 31 XII*

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem <i>Grand total</i>	Mężczyźni <i>Males</i>	Kobiety <i>Females</i>	Miasta <i>Urban areas</i>		Wieś <i>Rural areas</i>	
				razem <i>total</i>	w tym kobiety <i>of which</i> <i>females</i>	razem <i>total</i>	w tym kobiety <i>of which</i> <i>females</i>
<b>PODREGION /SUBREGION/ KRAKOWSKI (cd.) (cont.)</b>							
<b>POWIATY (cd.): /POWIATS/</b> <i>(cont.):</i>							
<b>BOCHEŃSKI (cd.) (cont.)</b>							
<b>m. Bochnia .....</b>	<b>30303</b>	<b>14539</b>	<b>15764</b>	<b>30303</b>	<b>15764</b>	x	x
Wiek przedprodukcyjny .....	5951	2982	2969	5951	2969	x	x
<i>Pre-working age</i>							
Wiek produkcyjny .....	19227	9949	9278	19227	9278	x	x
<i>Working age</i>							
Wiek poprodukcyjny .....	5125	1608	3517	5125	3517	x	x
<i>Post-working age</i>							
Edukacyjne grupy wieku: <i>Educational age groups:</i>							
0-2 lata .....	992	509	483	992	483	x	x
3-6 .....	1417	729	688	1417	688	x	x
7-12 .....	1886	921	965	1886	965	x	x
13-15 .....	997	502	495	997	495	x	x
16-18 .....	1036	498	538	1036	538	x	x
19-24 lata .....	2417	1225	1192	2417	1192	x	x
<b>gm. w. Bochnia .....</b>	<b>19091</b>	<b>9395</b>	<b>9696</b>	x	x	<b>19091</b>	<b>9696</b>
Wiek przedprodukcyjny .....	4027	2092	1935	x	x	4027	1935
<i>Pre-working age</i>							
Wiek produkcyjny .....	12166	6385	5781	x	x	12166	5781
<i>Working age</i>							
Wiek poprodukcyjny .....	2898	918	1980	x	x	2898	1980
<i>Post-working age</i>							
Edukacyjne grupy wieku: <i>Educational age groups:</i>							
0-2 lata .....	707	360	347	x	x	707	347
3-6 .....	918	460	458	x	x	918	458
7-12 .....	1183	624	559	x	x	1183	559
13-15 .....	727	391	336	x	x	727	336
16-18 .....	765	400	365	x	x	765	365
19-24 lata .....	1839	955	884	x	x	1839	884
<b>gm. w. Drwina .....</b>	<b>6539</b>	<b>3244</b>	<b>3295</b>	x	x	<b>6539</b>	<b>3295</b>
Wiek przedprodukcyjny .....	1315	670	645	x	x	1315	645
<i>Pre-working age</i>							
Wiek produkcyjny .....	4129	2219	1910	x	x	4129	1910
<i>Working age</i>							
Wiek poprodukcyjny .....	1095	355	740	x	x	1095	740
<i>Post-working age</i>							
Edukacyjne grupy wieku: <i>Educational age groups:</i>							
0-2 lata .....	209	119	90	x	x	209	90
3-6 .....	322	163	159	x	x	322	159
7-12 .....	403	203	200	x	x	403	200
13-15 .....	219	107	112	x	x	219	112
16-18 .....	255	123	132	x	x	255	132
19-24 lata .....	601	306	295	x	x	601	295

**TABL. 1. LUDNOŚĆ WEDŁUG PŁCI, GRUP WIEKU, PODREGIONÓW, POWIATÓW I GMIN W 2012 R. (cd.)**

Stan w dniu 31 XII

*POPULATION BY SEX, AGE GROUPS, SUBREGIONS, POWIATS AND GMINAS IN 2012 (cont.)*

*As of 31 XII*

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem <i>Grand total</i>	Mężczyźni <i>Males</i>	Kobiety <i>Females</i>	Miasta <i>Urban areas</i>		Wieś <i>Rural areas</i>	
				razem <i>total</i>	w tym kobiety <i>of which</i> <i>females</i>	razem <i>total</i>	w tym kobiety <i>of which</i> <i>females</i>
<b>PODREGION /SUBREGION/ KRAKOWSKI (cd.) (cont.)</b>							
<b>POWIATY (cd.): /POWIATS/</b> <i>(cont.):</i>							
<b>BOCHEŃSKI (cd.) (cont.)</b>							
<b>gm. w. Lipnica Murowana .....</b>	<b>5553</b>	<b>2827</b>	<b>2726</b>	x	x	<b>5553</b>	<b>2726</b>
Wiek przedprodukcyjny .....	1274	688	586	x	x	1274	586
<i>Pre-working age</i>							
Wiek produkcyjny .....	3495	1881	1614	x	x	3495	1614
<i>Working age</i>							
Wiek poprodukcyjny .....	784	258	526	x	x	784	526
<i>Post-working age</i>							
Edukacyjne grupy wieku: <i>Educational age groups:</i>							
0-2 lata .....	202	113	89	x	x	202	89
3-6 .....	291	156	135	x	x	291	135
7-12 .....	413	225	188	x	x	413	188
13-15 .....	206	99	107	x	x	206	107
16-18 .....	243	145	98	x	x	243	98
19-24 lata .....	608	304	304	x	x	608	304
<b>gm. w. Łapanów .....</b>	<b>7772</b>	<b>3926</b>	<b>3846</b>	x	x	<b>7772</b>	<b>3846</b>
Wiek przedprodukcyjny .....	1811	928	883	x	x	1811	883
<i>Pre-working age</i>							
Wiek produkcyjny .....	4874	2636	2238	x	x	4874	2238
<i>Working age</i>							
Wiek poprodukcyjny .....	1087	362	725	x	x	1087	725
<i>Post-working age</i>							
Edukacyjne grupy wieku: <i>Educational age groups:</i>							
0-2 lata .....	279	149	130	x	x	279	130
3-6 .....	380	191	189	x	x	380	189
7-12 .....	558	282	276	x	x	558	276
13-15 .....	350	178	172	x	x	350	172
16-18 .....	361	184	177	x	x	361	177
19-24 lata .....	778	395	383	x	x	778	383
<b>gm. m-w. Nowy Wiśnicz .....</b>	<b>13459</b>	<b>6722</b>	<b>6737</b>	<b>2768</b>	<b>1435</b>	<b>10691</b>	<b>5302</b>
Wiek przedprodukcyjny .....	3109	1611	1498	574	285	2535	1213
<i>Pre-working age</i>							
Wiek produkcyjny .....	8383	4438	3945	1772	867	6611	3078
<i>Working age</i>							
Wiek poprodukcyjny .....	1967	673	1294	422	283	1545	1011
<i>Post-working age</i>							
Edukacyjne grupy wieku: <i>Educational age groups:</i>							
0-2 lata .....	525	282	243	88	37	437	206
3-6 .....	690	368	322	127	64	563	258
7-12 .....	1010	499	511	185	96	825	415
13-15 .....	490	249	241	98	49	392	192
16-18 .....	613	302	311	127	76	486	235
19-24 lata .....	1376	715	661	282	157	1094	504

**TABL. 1. LUDNOŚĆ WEDŁUG PŁCI, GRUP WIEKU, PODREGIONÓW, POWIATÓW I GMIN W 2012 R. (cd.)**

Stan w dniu 31 XII

*POPULATION BY SEX, AGE GROUPS, SUBREGIONS, POWIATS AND GMINAS IN 2012 (cont.)*

*As of 31 XII*

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem <i>Grand total</i>	Mężczyźni <i>Males</i>	Kobiety <i>Females</i>	Miasta <i>Urban areas</i>		Wieś <i>Rural areas</i>	
				razem <i>total</i>	w tym kobiety <i>of which</i> <i>females</i>	razem <i>total</i>	w tym kobiety <i>of which</i> <i>females</i>
<b>PODREGION /SUBREGION/ KRAKOWSKI (cd.) (cont.)</b>							
<b>POWIATY (cd.): /POWIATS/ (cont.):</b>							
<b>BOCHEŃSKI (dok.) (cont.)</b>							
<b>gm. w. Rzezawa .....</b>	<b>11072</b>	<b>5473</b>	<b>5599</b>	x	x	<b>11072</b>	<b>5599</b>
Wiek przedprodukcyjny .....	2382	1193	1189	x	x	2382	1189
<i>Pre-working age</i>							
Wiek produkcyjny .....	7150	3803	3347	x	x	7150	3347
<i>Working age</i>							
Wiek poprodukcyjny .....	1540	477	1063	x	x	1540	1063
<i>Post-working age</i>							
Edukacyjne grupy wieku: <i>Educational age groups:</i>							
0-2 lata .....	380	186	194	x	x	380	194
3-6 .....	577	277	300	x	x	577	300
7-12 .....	714	375	339	x	x	714	339
13-15 .....	408	196	212	x	x	408	212
16-18 .....	473	241	232	x	x	473	232
19-24 lata .....	1204	630	574	x	x	1204	574
<b>gm. w. Trzciana .....</b>	<b>5352</b>	<b>2643</b>	<b>2709</b>	x	x	<b>5352</b>	<b>2709</b>
Wiek przedprodukcyjny .....	1274	641	633	x	x	1274	633
<i>Pre-working age</i>							
Wiek produkcyjny .....	3282	1746	1536	x	x	3282	1536
<i>Working age</i>							
Wiek poprodukcyjny .....	796	256	540	x	x	796	540
<i>Post-working age</i>							
Edukacyjne grupy wieku: <i>Educational age groups:</i>							
0-2 lata .....	239	119	120	x	x	239	120
3-6 .....	282	140	142	x	x	282	142
7-12 .....	381	177	204	x	x	381	204
13-15 .....	219	124	95	x	x	219	95
16-18 .....	229	121	108	x	x	229	108
19-24 lata .....	581	293	288	x	x	581	288
<b>gm. w. Żegocina .....</b>	<b>5263</b>	<b>2620</b>	<b>2643</b>	x	x	<b>5263</b>	<b>2643</b>
Wiek przedprodukcyjny .....	1232	641	591	x	x	1232	591
<i>Pre-working age</i>							
Wiek produkcyjny .....	3305	1743	1562	x	x	3305	1562
<i>Working age</i>							
Wiek poprodukcyjny .....	726	236	490	x	x	726	490
<i>Post-working age</i>							
Edukacyjne grupy wieku: <i>Educational age groups:</i>							
0-2 lata .....	229	120	109	x	x	229	109
3-6 .....	283	133	150	x	x	283	150
7-12 .....	375	197	178	x	x	375	178
13-15 .....	210	107	103	x	x	210	103
16-18 .....	211	120	91	x	x	211	91
19-24 lata .....	529	269	260	x	x	529	260

**TABL. 1. LUDNOŚĆ WEDŁUG PŁCI, GRUP WIEKU, PODREGIONÓW, POWIATÓW I GMIN W 2012 R. (cd.)**  
 Stan w dniu 31 XII  
*POPULATION BY SEX, AGE GROUPS, SUBREGIONS, POWIATS AND GMINAS IN 2012 (cont.)*  
*As of 31 XII*

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem <i>Grand total</i>	Mężczyźni <i>Males</i>	Kobiety <i>Females</i>	Miasta <i>Urban areas</i>		Wieś <i>Rural areas</i>	
				razem <i>total</i>	w tym kobiety <i>of which</i> <i>females</i>	razem <i>total</i>	w tym kobiety <i>of which</i> <i>females</i>
<b>PODREGION /SUBREGION/</b>							
<b>KRAKOWSKI (cd.) (cont.)</b>							
<b>POWIATY (cd.): /POWIATS/ (cont.):</b>							
<b>KRAKOWSKI .....</b>	<b>264639</b>	<b>129394</b>	<b>135245</b>	<b>45111</b>	<b>23485</b>	<b>219528</b>	<b>111760</b>
0-2 lat .....	8473	4414	4059	1414	654	7059	3405
3-6 .....	12286	6315	5971	1940	929	10346	5042
7-12 .....	16749	8566	8183	2516	1222	14233	6961
13-15 .....	8970	4517	4453	1309	659	7661	3794
16-18 .....	9817	5004	4813	1418	680	8399	4133
19-24 .....	22243	11218	11025	3588	1772	18655	9253
25-29 .....	20867	10623	10244	3649	1769	17218	8475
30-34 .....	21996	10988	11008	3871	1930	18125	9078
35-39 .....	21208	10590	10618	3560	1775	17648	8843
40-44 .....	18230	9335	8895	2868	1414	15362	7481
45-49 .....	16774	8412	8362	2683	1373	14091	6989
50-54 .....	18242	9114	9128	3113	1623	15129	7505
55-59 .....	18506	9176	9330	3479	1864	15027	7466
60-64 .....	15553	7513	8040	3016	1613	12537	6427
65-69 .....	10147	4618	5529	1962	1112	8185	4417
70-74 .....	7831	3367	4464	1571	962	6260	3502
75-79 .....	7320	2742	4578	1537	1014	5783	3564
80-84 .....	5641	1930	3711	1036	688	4605	3023
85 lat i więcej .....	3786	952	2834	581	432	3205	2402
and more							
<b>Wiek przedprodukcyjny .....</b>	<b>52972</b>	<b>27148</b>	<b>25824</b>	<b>8094</b>	<b>3901</b>	<b>44878</b>	<b>21923</b>
<i>Pre-working age</i>							
<b>Wiek produkcyjny .....</b>	<b>168902</b>	<b>88637</b>	<b>80265</b>	<b>28717</b>	<b>13763</b>	<b>140185</b>	<b>66502</b>
<i>Working age</i>							
18-64 lata mężczyźni .....	88637	88637	x	14954	x	73683	x
males							
18-59 lat kobiety .....	80265	x	80265	13763	13763	66502	66502
females							
w tym mobilny							
18-44 lata.....	107867	54422	53445	18039	8903	89828	44542
of which mobility age							
<b>Wiek poprodukcyjny .....</b>	<b>42765</b>	<b>13609</b>	<b>29156</b>	<b>8300</b>	<b>5821</b>	<b>34465</b>	<b>23335</b>
<i>Post-working age</i>							
65 lat i więcej mężczyźni .....	13609	13609	x	2479	x	11130	x
and more for males							
60 lat i więcej kobiety .....	29156	x	29156	5821	5821	23335	23335
and more for females							
<b>Kobiety w wieku 15-49 lat .....</b>	<b>66434</b>	x	<b>66434</b>	<b>10944</b>	<b>10944</b>	<b>55490</b>	<b>55490</b>
<i>Females aged</i>							

**TABL. 1. LUDNOŚĆ WEDŁUG PŁCI, GRUP WIEKU, PODREGIONÓW, POWIATÓW I GMIN W 2012 R. (cd.)**  
 Stan w dniu 31 XII  
*POPULATION BY SEX, AGE GROUPS, SUBREGIONS, POWIATS AND GMINAS IN 2012 (cont.)*  
*As of 31 XII*

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem <i>Grand total</i>	Mężczyźni <i>Males</i>	Kobiety <i>Females</i>	Miasta <i>Urban areas</i>		Wieś <i>Rural areas</i>	
				razem <i>total</i>	w tym kobiety of which <i>females</i>	razem <i>total</i>	w tym kobiety of which <i>females</i>
<b>PODREGION /SUBREGION/ KRAKOWSKI (cd.) (cont.)</b>							
<b>POWIATY (cd.): /POWIATS/ (cont.):</b>							
<b>KRAKOWSKI (cd.) (cont.)</b>							
<b>gm. w. Czernichów .....</b>	<b>13887</b>	<b>6885</b>	<b>7002</b>	x	x	<b>13887</b>	<b>7002</b>
Wiek przedprodukcyjny .....	2829	1462	1367	x	x	2829	1367
<i>Pre-working age</i>							
Wiek produkcyjny .....	8959	4743	4216	x	x	8959	4216
<i>Working age</i>							
Wiek poprodukcyjny .....	2099	680	1419	x	x	2099	1419
<i>Post-working age</i>							
Edukacyjne grupy wieku: <i>Educational age groups:</i>							
0-2 lata .....	459	241	218	x	x	459	218
3-6 .....	607	327	280	x	x	607	280
7-12 .....	875	449	426	x	x	875	426
13-15 .....	533	267	266	x	x	533	266
16-18 .....	555	288	267	x	x	555	267
19-24 lata .....	1187	621	566	x	x	1187	566
<b>gm. w. Igołomia- Wawrzeńczyce .....</b>	<b>7751</b>	<b>3830</b>	<b>3921</b>	x	x	<b>7751</b>	<b>3921</b>
Wiek przedprodukcyjny .....	1554	791	763	x	x	1554	763
<i>Pre-working age</i>							
Wiek produkcyjny .....	4926	2637	2289	x	x	4926	2289
<i>Working age</i>							
Wiek poprodukcyjny .....	1271	402	869	x	x	1271	869
<i>Post-working age</i>							
Edukacyjne grupy wieku: <i>Educational age groups:</i>							
0-2 lata .....	259	129	130	x	x	259	130
3-6 .....	332	181	151	x	x	332	151
7-12 .....	511	256	255	x	x	511	255
13-15 .....	257	124	133	x	x	257	133
16-18 .....	301	155	146	x	x	301	146
19-24 lata .....	641	329	312	x	x	641	312
<b>gm. w. Iwanowice .....</b>	<b>8742</b>	<b>4403</b>	<b>4339</b>	x	x	<b>8742</b>	<b>4339</b>
Wiek przedprodukcyjny .....	1836	941	895	x	x	1836	895
<i>Pre-working age</i>							
Wiek produkcyjny .....	5476	2972	2504	x	x	5476	2504
<i>Working age</i>							
Wiek poprodukcyjny .....	1430	490	940	x	x	1430	940
<i>Post-working age</i>							
Edukacyjne grupy wieku: <i>Educational age groups:</i>							
0-2 lata .....	280	144	136	x	x	280	136
3-6 .....	444	217	227	x	x	444	227
7-12 .....	589	309	280	x	x	589	280
13-15 .....	307	164	143	x	x	307	143
16-18 .....	338	168	170	x	x	338	170
19-24 lata .....	741	380	361	x	x	741	361

**TABL. 1. LUDNOŚĆ WEDŁUG PŁCI, GRUP WIEKU, PODREGIONÓW, POWIATÓW I GMIN W 2012 R. (cd.)**

Stan w dniu 31 XII

*POPULATION BY SEX, AGE GROUPS, SUBREGIONS, POWIATS AND GMINAS IN 2012 (cont.)*

*As of 31 XII*

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem <i>Grand total</i>	Mężczyźni <i>Males</i>	Kobiety <i>Females</i>	Miasta <i>Urban areas</i>		Wieś <i>Rural areas</i>	
				razem <i>total</i>	w tym kobiety <i>of which</i> <i>females</i>	razem <i>total</i>	w tym kobiety <i>of which</i> <i>females</i>
<b>PODREGION /SUBREGION/ KRAKOWSKI (cd.) (cont.)</b>							
<b>POWIATY (cd.): /POWIATS/</b> <i>(cont.):</i>							
<b>KRAKOWSKI (cd.) (cont.)</b>							
<b>gm. w. Jerzmanowice-</b>							
<b>Przeginia .....</b>	<b>10683</b>	<b>5286</b>	<b>5397</b>	x	x	<b>10683</b>	<b>5397</b>
Wiek przedprodukcyjny .....	2173	1133	1040	x	x	2173	1040
<i>Pre-working age</i>							
Wiek produkcyjny .....	6669	3548	3121	x	x	6669	3121
<i>Working age</i>							
Wiek poprodukcyjny .....	1841	605	1236	x	x	1841	1236
<i>Post-working age</i>							
Edukacyjne grupy wieku: <i>Educational age groups:</i>							
0-2 lata .....	342	190	152	x	x	342	152
3-6 .....	467	235	232	x	x	467	232
7-12 .....	677	344	333	x	x	677	333
13-15 .....	403	208	195	x	x	403	195
16-18 .....	427	223	204	x	x	427	204
19-24 lata .....	917	460	457	x	x	917	457
<b>gm. w. Kocmyrzów</b>							
<b>Luborzyca .....</b>	<b>14535</b>	<b>7207</b>	<b>7328</b>	x	x	<b>14535</b>	<b>7328</b>
Wiek przedprodukcyjny .....	2936	1544	1392	x	x	2936	1392
<i>Pre-working age</i>							
Wiek produkcyjny .....	9367	4932	4435	x	x	9367	4435
<i>Working age</i>							
Wiek poprodukcyjny .....	2232	731	1501	x	x	2232	1501
<i>Post-working age</i>							
Edukacyjne grupy wieku: <i>Educational age groups:</i>							
0-2 lata .....	438	213	225	x	x	438	225
3-6 .....	592	332	260	x	x	592	260
7-12 .....	1002	521	481	x	x	1002	481
13-15 .....	528	283	245	x	x	528	245
16-18 .....	591	292	299	x	x	591	299
19-24 lata .....	1254	632	622	x	x	1254	622
<b>gm. m-w. Krzeszowice .....</b>	<b>32474</b>	<b>15603</b>	<b>16871</b>	<b>10281</b>	<b>5444</b>	<b>22193</b>	<b>11427</b>
Wiek przedprodukcyjny .....	5795	2920	2875	1734	846	4061	2029
<i>Pre-working age</i>							
Wiek produkcyjny .....	20431	10688	9743	6374	3092	14057	6651
<i>Working age</i>							
Wiek poprodukcyjny .....	6248	1995	4253	2173	1506	4075	2747
<i>Post-working age</i>							
Edukacyjne grupy wieku: <i>Educational age groups:</i>							
0-2 lata .....	1005	533	472	324	152	681	320
3-6 .....	1340	677	663	435	202	905	461
7-12 .....	1813	914	899	531	258	1282	641
13-15 .....	952	437	515	262	147	690	368
16-18 .....	1010	526	484	275	134	735	350
19-24 lata .....	2560	1286	1274	707	373	1853	901

**TABL. 1. LUDNOŚĆ WEDŁUG PŁCI, GRUP WIEKU, PODREGIONÓW, POWIATÓW I GMIN W 2012 R. (cd.)**

Stan w dniu 31 XII

*POPULATION BY SEX, AGE GROUPS, SUBREGIONS, POWIATS AND GMINAS IN 2012 (cont.)*

*As of 31 XII*

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem <i>Grand total</i>	Mężczyźni <i>Males</i>	Kobiety <i>Females</i>	Miasta <i>Urban areas</i>		Wieś <i>Rural areas</i>	
				razem <i>total</i>	w tym kobiety <i>of which</i> <i>females</i>	razem <i>total</i>	w tym kobiety <i>of which</i> <i>females</i>
<b>PODREGION /SUBREGION/ KRAKOWSKI (cd.) (cont.)</b>							
<b>POWIATY (cd.): /POWIATS/ (cont.):</b>							
<b>KRAKOWSKI (cd.) (cont.)</b>							
gm. w. Liszki .....	<b>16465</b>	<b>8058</b>	<b>8407</b>	x	x	<b>16465</b>	<b>8407</b>
Wiek przedprodukcyjny .....	3408	1711	1697	x	x	3408	1697
<i>Pre-working age</i>							
Wiek produkcyjny .....	10778	5665	5113	x	x	10778	5113
<i>Working age</i>							
Wiek poprodukcyjny .....	2279	682	1597	x	x	2279	1597
<i>Post-working age</i>							
Edukacyjne grupy wieku: <i>Educational age groups:</i>							
0-2 lata .....	577	298	279	x	x	577	279
3-6 .....	785	408	377	x	x	785	377
7-12 .....	1006	515	491	x	x	1006	491
13-15 .....	508	251	257	x	x	508	257
16-18 .....	780	369	411	x	x	780	411
19-24 lata .....	1472	753	719	x	x	1472	719
gm. w. Michałowice .....	<b>9538</b>	<b>4734</b>	<b>4804</b>	x	x	<b>9538</b>	<b>4804</b>
Wiek przedprodukcyjny .....	2135	1120	1015	x	x	2135	1015
<i>Pre-working age</i>							
Wiek produkcyjny .....	6092	3192	2900	x	x	6092	2900
<i>Working age</i>							
Wiek poprodukcyjny .....	1311	422	889	x	x	1311	889
<i>Post-working age</i>							
Edukacyjne grupy wieku: <i>Educational age groups:</i>							
0-2 lata .....	313	169	144	x	x	313	144
3-6 .....	510	253	257	x	x	510	257
7-12 .....	681	367	314	x	x	681	314
13-15 .....	365	185	180	x	x	365	180
16-18 .....	411	207	204	x	x	411	204
19-24 lata .....	750	402	348	x	x	750	348
gm. w. Mogilany .....	<b>12912</b>	<b>6278</b>	<b>6634</b>	x	x	<b>12912</b>	<b>6634</b>
Wiek przedprodukcyjny .....	2901	1451	1450	x	x	2901	1450
<i>Pre-working age</i>							
Wiek produkcyjny .....	8206	4223	3983	x	x	8206	3983
<i>Working age</i>							
Wiek poprodukcyjny .....	1805	604	1201	x	x	1805	1201
<i>Post-working age</i>							
Edukacyjne grupy wieku: <i>Educational age groups:</i>							
0-2 lata .....	450	215	235	x	x	450	235
3-6 .....	672	339	333	x	x	672	333
7-12 .....	929	475	454	x	x	929	454
13-15 .....	478	242	236	x	x	478	236
16-18 .....	522	251	271	x	x	522	271
19-24 lata .....	1103	538	565	x	x	1103	565

**TABL. 1. LUDNOŚĆ WEDŁUG PŁCI, GRUP WIEKU, PODREGIONÓW, POWIATÓW I GMIN W 2012 R. (cd.)**

Stan w dniu 31 XII

*POPULATION BY SEX, AGE GROUPS, SUBREGIONS, POWIATS AND GMINAS IN 2012 (cont.)*

*As of 31 XII*

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem <i>Grand total</i>	Mężczyźni <i>Males</i>	Kobiety <i>Females</i>	Miasta <i>Urban areas</i>		Wieś <i>Rural areas</i>	
				razem <i>total</i>	w tym kobiety <i>of which</i> <i>females</i>	razem <i>total</i>	w tym kobiety <i>of which</i> <i>females</i>
<b>PODREGION /SUBREGION/ KRAKOWSKI (cd.) (cont.)</b>							
<b>POWIATY (cd.): /POWIATS/</b> <i>(cont.):</i>							
<b>KRAKOWSKI (cd.) (cont.)</b>							
<b>gm. m-w. Skala .....</b>	<b>10278</b>	<b>5168</b>	<b>5110</b>	<b>3744</b>	<b>1901</b>	<b>6534</b>	<b>3209</b>
Wiek przedprodukcyjny .....	2097	1127	970	726	324	1371	646
<i>Pre-working age</i>							
Wiek produkcyjny .....	6453	3462	2991	2397	1154	4056	1837
<i>Working age</i>							
Wiek poprodukcyjny .....	1728	579	1149	621	423	1107	726
<i>Post-working age</i>							
Edukacyjne grupy wieku: <i>Educational age groups:</i>							
0-2 lata .....	368	204	164	137	54	231	110
3-6 .....	482	256	226	175	80	307	146
7-12 .....	663	348	315	222	97	441	218
13-15 .....	348	194	154	106	49	242	105
16-18 .....	354	183	171	127	61	227	110
19-24 lata .....	874	446	428	349	180	525	248
<b>gm. m-w. Skawina .....</b>	<b>43006</b>	<b>20793</b>	<b>22213</b>	<b>24280</b>	<b>12634</b>	<b>18726</b>	<b>9579</b>
Wiek przedprodukcyjny .....	8286	4265	4021	4360	2124	3926	1897
<i>Pre-working age</i>							
Wiek produkcyjny .....	27656	14404	13252	15557	7434	12099	5818
<i>Working age</i>							
Wiek poprodukcyjny .....	7064	2124	4940	4363	3076	2701	1864
<i>Post-working age</i>							
Edukacyjne grupy wieku: <i>Educational age groups:</i>							
0-2 lata .....	1395	720	675	741	351	654	324
3-6 .....	1977	1019	958	1051	517	926	441
7-12 .....	2521	1270	1251	1363	676	1158	575
13-15 .....	1400	720	680	718	349	682	331
16-18 .....	1536	813	723	787	374	749	349
19-24 lata .....	3781	1936	1845	1958	923	1823	922
<b>gm. m-w. Słomniki .....</b>	<b>13791</b>	<b>6685</b>	<b>7106</b>	<b>4442</b>	<b>2304</b>	<b>9349</b>	<b>4802</b>
Wiek przedprodukcyjny .....	2572	1283	1289	793	362	1779	927
<i>Pre-working age</i>							
Wiek produkcyjny .....	8798	4645	4153	2862	1376	5936	2777
<i>Working age</i>							
Wiek poprodukcyjny .....	2421	757	1664	787	566	1634	1098
<i>Post-working age</i>							
Edukacyjne grupy wieku: <i>Educational age groups:</i>							
0-2 lata .....	385	200	185	136	60	249	125
3-6 .....	589	294	295	175	72	414	223
7-12 .....	821	413	408	244	115	577	293
13-15 .....	454	208	246	130	70	324	176
16-18 .....	484	247	237	151	69	333	168
19-24 lata .....	1190	564	626	355	191	835	435

**TABL. 1. LUDNOŚĆ WEDŁUG PŁCI, GRUP WIEKU, PODREGIONÓW, POWIATÓW I GMIN W 2012 R. (cd.)**  
 Stan w dniu 31 XII  
*POPULATION BY SEX, AGE GROUPS, SUBREGIONS, POWIATS AND GMINAS IN 2012 (cont.)*  
*As of 31 XII*

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem <i>Grand total</i>	Mężczyźni <i>Males</i>	Kobiety <i>Females</i>	Miasta <i>Urban areas</i>		Wieś <i>Rural areas</i>	
				razem <i>total</i>	w tym kobiety <i>of which</i> <i>females</i>	razem <i>total</i>	w tym kobiety <i>of which</i> <i>females</i>
<b>PODREGION /SUBREGION/ KRAKOWSKI (cd.) (cont.)</b>							
<b>POWIATY (cd.): /POWIATS/ (cont.):</b>							
<b>KRAKOWSKI (cd.) (cont.)</b>							
<b>gm. w. Sułoszowa .....</b>	<b>5830</b>	<b>2933</b>	<b>2897</b>	x	x	<b>5830</b>	<b>2897</b>
Wiek przedprodukcyjny .....	1224	626	598	x	x	1224	598
<i>Pre-working age</i>							
Wiek produkcyjny .....	3553	1938	1615	x	x	3553	1615
<i>Working age</i>							
Wiek poprodukcyjny .....	1053	369	684	x	x	1053	684
<i>Post-working age</i>							
Edukacyjne grupy wieku: <i>Educational age groups:</i>							
0-2 lata .....	189	94	95	x	x	189	95
3-6 .....	273	155	118	x	x	273	118
7-12 .....	389	196	193	x	x	389	193
13-15 .....	243	106	137	x	x	243	137
16-18 .....	196	120	76	x	x	196	76
19-24 lata .....	505	236	269	x	x	505	269
<b>gm. m-w. Świątniki Górne .....</b>	<b>9518</b>	<b>4692</b>	<b>4826</b>	<b>2364</b>	<b>1202</b>	<b>7154</b>	<b>3624</b>
Wiek przedprodukcyjny .....	2006	1023	983	481	245	1525	738
<i>Pre-working age</i>							
Wiek produkcyjny .....	6235	3309	2926	1527	707	4708	2219
<i>Working age</i>							
Wiek poprodukcyjny .....	1277	360	917	356	250	921	667
<i>Post-working age</i>							
Edukacyjne grupy wieku: <i>Educational age groups:</i>							
0-2 lata .....	318	171	147	76	37	242	110
3-6 .....	438	218	220	104	58	334	162
7-12 .....	622	316	306	156	76	466	230
13-15 .....	376	198	178	93	44	283	134
16-18 .....	381	183	198	78	42	303	156
19-24 lata .....	893	446	447	219	105	674	342
<b>gm. w. Wielka Wieś .....</b>	<b>10754</b>	<b>5275</b>	<b>5479</b>	x	x	<b>10754</b>	<b>5479</b>
Wiek przedprodukcyjny .....	2256	1167	1089	x	x	2256	1089
<i>Pre-working age</i>							
Wiek produkcyjny .....	6926	3600	3326	x	x	6926	3326
<i>Working age</i>							
Wiek poprodukcyjny .....	1572	508	1064	x	x	1572	1064
<i>Post-working age</i>							
Edukacyjne grupy wieku: <i>Educational age groups:</i>							
0-2 lata .....	314	175	139	x	x	314	139
3-6 .....	531	270	261	x	x	531	261
7-12 .....	750	388	362	x	x	750	362
13-15 .....	379	187	192	x	x	379	192
16-18 .....	417	223	194	x	x	417	194
19-24 lata .....	889	458	431	x	x	889	431

**TABL. 1. LUDNOŚĆ WEDŁUG PŁCI, GRUP WIEKU, PODREGIONÓW, POWIATÓW I GMIN W 2012 R. (cd.)**

Stan w dniu 31 XII

*POPULATION BY SEX, AGE GROUPS, SUBREGIONS, POWIATS AND GMINAS IN 2012 (cont.)*

*As of 31 XII*

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem <i>Grand total</i>	Mężczyźni <i>Males</i>	Kobiety <i>Females</i>	Miasta <i>Urban areas</i>		Wieś <i>Rural areas</i>	
				razem <i>total</i>	w tym kobiety <i>of which</i> <i>females</i>	razem <i>total</i>	w tym kobiety <i>of which</i> <i>females</i>
<b>PODREGION /SUBREGION/ KRAKOWSKI (cd.) (cont.)</b>							
<b>POWIATY (cd.): /POWIATS/ (cont.):</b>							
<b>KRAKOWSKI (dok.) (cont.)</b>							
<b>gm. w. Zabierzów .....</b>	<b>24798</b>	<b>11984</b>	<b>12814</b>	x	x	<b>24798</b>	<b>12814</b>
Wiek przedprodukcyjny .....	4593	2356	2237	x	x	4593	2237
<i>Pre-working age</i>							
Wiek produkcyjny .....	15851	8237	7614	x	x	15851	7614
<i>Working age</i>							
Wiek poprodukcyjny .....	4354	1391	2963	x	x	4354	2963
<i>Post-working age</i>							
Edukacyjne grupy wieku: <i>Educational age groups:</i>							
0-2 lata .....	687	357	330	x	x	687	330
3-6 .....	1130	579	551	x	x	1130	551
7-12 .....	1487	763	724	x	x	1487	724
13-15 .....	779	400	379	x	x	779	379
16-18 .....	765	374	391	x	x	765	391
19-24 lata .....	1999	997	1002	x	x	1999	1002
<b>gm. w. Zielonki .....</b>	<b>19677</b>	<b>9580</b>	<b>10097</b>	x	x	<b>19677</b>	<b>10097</b>
Wiek przedprodukcyjny .....	4371	2228	2143	x	x	4371	2143
<i>Pre-working age</i>							
Wiek produkcyjny .....	12526	6442	6084	x	x	12526	6084
<i>Working age</i>							
Wiek poprodukcyjny .....	2780	910	1870	x	x	2780	1870
<i>Post-working age</i>							
Edukacyjne grupy wieku: <i>Educational age groups:</i>							
0-2 lata .....	694	361	333	x	x	694	333
3-6 .....	1117	555	562	x	x	1117	562
7-12 .....	1413	722	691	x	x	1413	691
13-15 .....	660	343	317	x	x	660	317
16-18 .....	749	382	367	x	x	749	367
19-24 lata .....	1487	734	753	x	x	1487	753
<b>MIECHOWSKI .....</b>	<b>50109</b>	<b>24589</b>	<b>25520</b>	<b>11845</b>	<b>6296</b>	<b>38264</b>	<b>19224</b>
0-2 lata .....	1419	708	711	321	169	1098	542
3-6 .....	1950	962	988	450	218	1500	770
7-12 .....	2816	1445	1371	618	293	2198	1078
13-15 .....	1524	774	750	316	163	1208	587
16-18 .....	1836	952	884	401	191	1435	693
19-24 .....	4057	2083	1974	882	430	3175	1544
25-29 .....	3842	2009	1833	901	463	2941	1370
30-34 .....	3819	2017	1802	934	470	2885	1332
35-39 .....	3632	1913	1719	877	437	2755	1282
40-44 .....	2962	1536	1426	782	406	2180	1020
45-49 .....	2974	1478	1496	724	392	2250	1104
50-54 .....	3437	1750	1687	864	450	2573	1237

**TABL. 1. LUDNOŚĆ WEDŁUG PŁCI, GRUP WIEKU, PODREGIONÓW, POWIATÓW I GMIN W 2012 R. (cd.)**  
 Stan w dniu 31 XII  
*POPULATION BY SEX, AGE GROUPS, SUBREGIONS, POWIATS AND GMINAS IN 2012 (cont.)*  
*As of 31 XII*

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem <i>Grand total</i>	Mężczyźni <i>Males</i>	Kobiety <i>Females</i>	Miasta <i>Urban areas</i>		Wieś <i>Rural areas</i>	
				razem <i>total</i>	w tym kobiety <i>of which</i> <i>females</i>	razem <i>total</i>	w tym kobiety <i>of which</i> <i>females</i>
<b>PODREGION /SUBREGION/ KRAKOWSKI (cd.) (cont.)</b>							
<b>POWIATY (cd.): /POWIATS/</b> <i>(cont.):</i>							
<b>MIECHOWSKI (cd.) (cont.)</b>							
55-59 .....	3728	1875	1853	947	517	2781	1336
60-64 .....	3430	1667	1763	904	503	2526	1260
65-69 .....	2540	1170	1370	633	347	1907	1023
70-74 .....	1854	803	1051	397	237	1457	814
75-79 .....	1645	617	1028	371	243	1274	785
80-84 .....	1420	500	920	278	187	1142	733
85 lat i więcej .....	1224	330	894	245	180	979	714
<i>and more</i>							
<b>Wiek przedprodukcyjny .....</b> <i>Pre-working age</i>	<b>8882</b>	<b>4494</b>	<b>4388</b>	<b>1952</b>	<b>971</b>	<b>6930</b>	<b>3417</b>
<b>Wiek produkcyjny .....</b> <i>Working age</i>	<b>30781</b>	<b>16675</b>	<b>14106</b>	<b>7466</b>	<b>3628</b>	<b>23315</b>	<b>10478</b>
18-64 lata mężczyźni .....	16675	16675	x	3838	x	12837	x
<i>males</i>							
18-59 lat kobiety .....	14106	x	14106	3628	3628	10478	10478
<i>females</i>							
w tym mobilny							
18-44 lata .....	18975	9905	9070	4530	2269	14445	6801
<i>of which mobility age</i>							
<b>Wiek poprodukcyjny .....</b> <i>Post-working age</i>	<b>10446</b>	<b>3420</b>	<b>7026</b>	<b>2427</b>	<b>1697</b>	<b>8019</b>	<b>5329</b>
65 lat i więcej mężczyźni .....	3420	3420	x	730	x	2690	x
<i>and more for males</i>							
60 lat i więcej kobiety .....	7026	x	7026	1697	1697	5329	5329
<i>and more for females</i>							
<b>Kobiety w wieku 15-49 lat .....</b> <i>Females aged</i>	<b>11381</b>	x	<b>11381</b>	<b>2845</b>	<b>2845</b>	<b>8536</b>	<b>8536</b>
<b>gm. w. Charsznica .....</b>	<b>7692</b>	<b>3786</b>	<b>3906</b>	x	x	<b>7692</b>	<b>3906</b>
Wiek przedprodukcyjny .....	1379	685	694	x	x	1379	694
<i>Pre-working age</i>							
Wiek produkcyjny .....	4677	2576	2101	x	x	4677	2101
<i>Working age</i>							
Wiek poprodukcyjny .....	1636	525	1111	x	x	1636	1111
<i>Post-working age</i>							
Edukacyjne grupy wieku: <i>Educational age groups:</i>							
0-2 lata .....	203	112	91	x	x	203	91
3-6 .....	275	128	147	x	x	275	147
7-12 .....	440	199	241	x	x	440	241
13-15 .....	276	146	130	x	x	276	130
16-18 .....	280	154	126	x	x	280	126
19-24 lata .....	615	312	303	x	x	615	303

**TABL. 1. LUDNOŚĆ WEDŁUG PŁCI, GRUP WIEKU, PODREGIONÓW, POWIATÓW I GMIN W 2012 R. (cd.)**

Stan w dniu 31 XII

*POPULATION BY SEX, AGE GROUPS, SUBREGIONS, POWIATS AND GMINAS IN 2012 (cont.)*

*As of 31 XII*

WYSZCZEGÓLNIENIE <i>SPECIFICATION</i>	Ogółem <i>Grand total</i>	Mężczyźni <i>Males</i>	Kobiety <i>Females</i>	Miasta <i>Urban areas</i>		Wieś <i>Rural areas</i>	
				razem <i>total</i>	w tym kobiety of which <i>females</i>	razem <i>total</i>	w tym kobiety of which <i>females</i>
<b>PODREGION /SUBREGION/ KRAKOWSKI (cd.) (cont.)</b>							
<b>POWIATY (cd.): /POWIATS/ (cont.):</b>							
<b>MIECHOWSKI (cd.) (cont.)</b>							
gm. w. Gołcza .....	<b>6219</b>	<b>3124</b>	<b>3095</b>	x	x	<b>6219</b>	<b>3095</b>
Wiek przedprodukcyjny .....	1075	544	531	x	x	1075	531
<i>Pre-working age</i>							
Wiek produkcyjny .....	3908	2166	1742	x	x	3908	1742
<i>Working age</i>							
Wiek poprodukcyjny .....	1236	414	822	x	x	1236	822
<i>Post-working age</i>							
Edukacyjne grupy wieku: <i>Educational age groups:</i>							
0-2 lata .....	181	88	93	x	x	181	93
3-6 .....	236	119	117	x	x	236	117
7-12 .....	360	188	172	x	x	360	172
13-15 .....	160	74	86	x	x	160	86
16-18 .....	225	108	117	x	x	225	117
19-24 lata .....	562	295	267	x	x	562	267
gm. w. Kozłów .....	<b>4756</b>	<b>2383</b>	<b>2373</b>	x	x	<b>4756</b>	<b>2373</b>
Wiek przedprodukcyjny .....	841	437	404	x	x	841	404
<i>Pre-working age</i>							
Wiek produkcyjny .....	2897	1602	1295	x	x	2897	1295
<i>Working age</i>							
Wiek poprodukcyjny .....	1018	344	674	x	x	1018	674
<i>Post-working age</i>							
Edukacyjne grupy wieku: <i>Educational age groups:</i>							
0-2 lata .....	138	66	72	x	x	138	72
3-6 .....	173	97	76	x	x	173	76
7-12 .....	275	146	129	x	x	275	129
13-15 .....	142	71	71	x	x	142	71
16-18 .....	171	85	86	x	x	171	86
19-24 lata .....	435	235	200	x	x	435	200
gm. w. Książ Wielki .....	<b>5286</b>	<b>2579</b>	<b>2707</b>	x	x	<b>5286</b>	<b>2707</b>
Wiek przedprodukcyjny .....	943	469	474	x	x	943	474
<i>Pre-working age</i>							
Wiek produkcyjny .....	3163	1731	1432	x	x	3163	1432
<i>Working age</i>							
Wiek poprodukcyjny .....	1180	379	801	x	x	1180	801
<i>Post-working age</i>							
Edukacyjne grupy wieku: <i>Educational age groups:</i>							
0-2 lata .....	148	70	78	x	x	148	78
3-6 .....	211	103	108	x	x	211	108
7-12 .....	281	142	139	x	x	281	139
13-15 .....	179	93	86	x	x	179	86
16-18 .....	194	98	96	x	x	194	96
19-24 lata .....	409	205	204	x	x	409	204

**TABL. 1. LUDNOŚĆ WEDŁUG PŁCI, GRUP WIEKU, PODREGIONÓW, POWIATÓW I GMIN W 2012 R. (cd.)**

Stan w dniu 31 XII

*POPULATION BY SEX, AGE GROUPS, SUBREGIONS, POWIATS AND GMINAS IN 2012 (cont.)*

*As of 31 XII*

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem <i>Grand total</i>	Mężczyźni <i>Males</i>	Kobiety <i>Females</i>	Miasta <i>Urban areas</i>		Wieś <i>Rural areas</i>	
				razem <i>total</i>	w tym kobiety <i>of which</i> <i>females</i>	razem <i>total</i>	w tym kobiety <i>of which</i> <i>females</i>
<b>PODREGION /SUBREGION/ KRAKOWSKI (cd.) (cont.)</b>							
<b>POWIATY (cd.): /POWIATS/ (cont.):</b>							
<b>MIECHOWSKI (dok.) (cont.)</b>							
<b>gm. m-w. Miechów .....</b>	<b>19940</b>	<b>9563</b>	<b>10377</b>	<b>11845</b>	<b>6296</b>	<b>8095</b>	<b>4081</b>
Wiek przedprodukcyjny .....	3488	1762	1726	1952	971	1536	755
<i>Pre-working age</i>							
Wiek produkcyjny .....	12407	6506	5901	7466	3628	4941	2273
<i>Working age</i>							
Wiek poprodukcyjny .....	4045	1295	2750	2427	1697	1618	1053
<i>Post-working age</i>							
Edukacyjne grupy wieku: <i>Educational age groups:</i>							
0-2 lata .....	563	280	283	321	169	242	114
3-6 .....	804	391	413	450	218	354	195
7-12 .....	1098	579	519	618	293	480	226
13-15 .....	579	290	289	316	163	263	126
16-18 .....	709	373	336	401	191	308	145
19-24 lata .....	1521	762	759	882	430	639	329
<b>gm. w. Racławice .....</b>	<b>2485</b>	<b>1265</b>	<b>1220</b>	x	x	<b>2485</b>	<b>1220</b>
Wiek przedprodukcyjny .....	444	243	201	x	x	444	201
<i>Pre-working age</i>							
Wiek produkcyjny .....	1512	831	681	x	x	1512	681
<i>Working age</i>							
Wiek poprodukcyjny .....	529	191	338	x	x	529	338
<i>Post-working age</i>							
Edukacyjne grupy wieku: <i>Educational age groups:</i>							
0-2 lata .....	74	35	39	x	x	74	39
3-6 .....	99	48	51	x	x	99	51
7-12 .....	125	69	56	x	x	125	56
13-15 .....	80	54	26	x	x	80	26
16-18 .....	106	56	50	x	x	106	50
19-24 lata .....	219	122	97	x	x	219	97
<b>gm. w. Słaboszów .....</b>	<b>3731</b>	<b>1889</b>	<b>1842</b>	x	x	<b>3731</b>	<b>1842</b>
Wiek przedprodukcyjny .....	712	354	358	x	x	712	358
<i>Pre-working age</i>							
Wiek produkcyjny .....	2217	1263	954	x	x	2217	954
<i>Working age</i>							
Wiek poprodukcyjny .....	802	272	530	x	x	802	530
<i>Post-working age</i>							
Edukacyjne grupy wieku: <i>Educational age groups:</i>							
0-2 lata .....	112	57	55	x	x	112	55
3-6 .....	152	76	76	x	x	152	76
7-12 .....	237	122	115	x	x	237	115
13-15 .....	108	46	62	x	x	108	62
16-18 .....	151	78	73	x	x	151	73
19-24 lata .....	296	152	144	x	x	296	144

TABL. 1. LUDNOŚĆ WEDŁUG PŁCI, GRUP WIEKU, PODREGIONÓW, POWIATÓW I GMIN W 2012 R. (cd.)

Stan w dniu 31 XII

POPULATION BY SEX, AGE GROUPS, SUBREGIONS, POWIATS AND GMINAS IN 2012 (cont.)

As of 31 XII

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Grand total	Mężczyźni Males	Kobiety Females	Miasta Urban areas		Wieś Rural areas	
				razem total	w tym kobiety of which females	razem total	w tym kobiety of which females
<b>PODREGION /SUBREGION/ KRAKOWSKI (cd.) (cont.)</b>							
<b>POWIATY (cd.): /POWIATS/</b> (cont.):							
<b>MYŚLENICKI .....</b>	<b>123327</b>	<b>61194</b>	<b>62133</b>	<b>31337</b>	<b>16175</b>	<b>91990</b>	<b>45958</b>
0-2 lata .....	4547	2340	2207	1047	521	3500	1686
3-6 .....	6268	3187	3081	1485	741	4783	2340
7-12 .....	8721	4429	4292	1964	957	6757	3335
13-15 .....	4717	2386	2331	1034	485	3683	1846
16-18 .....	5031	2513	2518	1173	599	3858	1919
19-24 .....	11919	6173	5746	2689	1275	9230	4471
25-29 .....	10526	5374	5152	2644	1300	7882	3852
30-34 .....	10051	5189	4862	2642	1305	7409	3557
35-39 .....	9180	4627	4553	2442	1232	6738	3321
40-44 .....	8085	4162	3923	2094	1024	5991	2899
45-49 .....	7889	4059	3830	1920	991	5969	2839
50-54 .....	8345	4293	4052	2138	1092	6207	2960
55-59 .....	7638	3916	3722	2108	1087	5530	2635
60-64 .....	6151	3062	3089	1890	1038	4261	2051
65-69 .....	3892	1786	2106	1251	697	2641	1409
70-74 .....	3427	1427	2000	999	610	2428	1390
75-79 .....	3126	1185	1941	867	540	2259	1401
80-84 .....	2298	754	1544	592	397	1706	1147
85 lat i więcej .....	1516	332	1184	358	284	1158	900
<i>and more</i>							
<b>Wiek przedprodukcyjny .....</b>	<b>27542</b>	<b>13977</b>	<b>13565</b>	<b>6276</b>	<b>3079</b>	<b>21266</b>	<b>10486</b>
<i>Pre-working age</i>							
<b>Wiek produkcyjny .....</b>	<b>78437</b>	<b>41733</b>	<b>36704</b>	<b>19956</b>	<b>9530</b>	<b>58481</b>	<b>27174</b>
<i>Working age</i>							
18-64 lata mężczyźni .....	41733	41733	x	10426	x	31307	x
<i>males</i>							
18-59 lat kobiety .....	36704	x	36704	9530	9530	27174	27174
<i>females</i>							
w tym mobilny							
18-44 lata .....	51503	26403	25100	12938	6360	38565	18740
<i>of which mobility age</i>							
<b>Wiek poprodukcyjny .....</b>	<b>17348</b>	<b>5484</b>	<b>11864</b>	<b>5105</b>	<b>3566</b>	<b>12243</b>	<b>8298</b>
<i>Post-working age</i>							
65 lat i więcej mężczyźni .....	5484	5484	x	1539	x	3945	x
<i>and more for males</i>							
60 lat i więcej kobiety .....	11864	x	11864	3566	3566	8298	8298
<i>and more for females</i>							
<b>Kobiety w wieku 15-49 lat .....</b>	<b>31372</b>	x	<b>31372</b>	<b>7903</b>	<b>7903</b>	<b>23469</b>	<b>23469</b>
<i>Females aged</i>							

**TABL. 1. LUDNOŚĆ WEDŁUG PŁCI, GRUP WIEKU, PODREGIONÓW, POWIATÓW I GMIN W 2012 R. (cd.)**

Stan w dniu 31 XII

*POPULATION BY SEX, AGE GROUPS, SUBREGIONS, POWIATS AND GMINAS IN 2012 (cont.)*

*As of 31 XII*

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem <i>Grand total</i>	Mężczyźni <i>Males</i>	Kobiety <i>Females</i>	Miasta <i>Urban areas</i>		Wieś <i>Rural areas</i>	
				razem <i>total</i>	w tym kobiety <i>of which</i> <i>females</i>	razem <i>total</i>	w tym kobiety <i>of which</i> <i>females</i>
<b>PODREGION /SUBREGION/ KRAKOWSKI (cd.) (cont.)</b>							
<b>POWIATY (cd.): /POWIATS/</b> (cont.):							
<b>MYŚLENICKI (cd.) (cont.)</b>							
<b>gm. m-w. Dobczyce .....</b>	<b>14998</b>	<b>7443</b>	<b>7555</b>	<b>6417</b>	<b>3286</b>	<b>8581</b>	<b>4269</b>
Wiek przedprodukcyjny .....	3299	1723	1576	1315	626	1984	950
<i>Pre-working age</i>							
Wiek produkcyjny .....	9781	5143	4638	4288	2086	5493	2552
<i>Working age</i>							
Wiek poprodukcyjny .....	1918	577	1341	814	574	1104	767
<i>Post-working age</i>							
Edukacyjne grupy wieku: <i>Educational age groups:</i>							
0-2 lata .....	578	309	269	227	104	351	165
3-6 .....	779	384	395	337	180	442	215
7-12 .....	970	519	451	379	177	591	274
13-15 .....	553	281	272	211	94	342	178
16-18 .....	639	342	297	256	115	383	182
19-24 lata .....	1475	775	700	618	298	857	402
<b>gm. w. Lubień .....</b>	<b>9861</b>	<b>4858</b>	<b>5003</b>	x	x	<b>9861</b>	<b>5003</b>
Wiek przedprodukcyjny .....	2376	1154	1222	x	x	2376	1222
<i>Pre-working age</i>				x	x		
Wiek produkcyjny .....	6098	3232	2866	x	x	6098	2866
<i>Working age</i>				x	x		
Wiek poprodukcyjny .....	1387	472	915	x	x	1387	915
<i>Post-working age</i>							
Edukacyjne grupy wieku: <i>Educational age groups:</i>							
0-2 lata .....	376	176	200	x	x	376	200
3-6 .....	519	260	259	x	x	519	259
7-12 .....	768	371	397	x	x	768	397
13-15 .....	457	226	231	x	x	457	231
16-18 .....	412	193	219	x	x	412	219
19-24 lata .....	953	493	460	x	x	953	460
<b>gm. m-w. Myślenice .....</b>	<b>42828</b>	<b>21078</b>	<b>21750</b>	<b>18383</b>	<b>9537</b>	<b>24445</b>	<b>12213</b>
Wiek przedprodukcyjny .....	9112	4637	4475	3506	1710	5606	2765
<i>Pre-working age</i>							
Wiek produkcyjny .....	27253	14436	12817	11456	5446	15797	7371
<i>Working age</i>							
Wiek poprodukcyjny .....	6463	2005	4458	3421	2381	3042	2077
<i>Post-working age</i>							
Edukacyjne grupy wieku: <i>Educational age groups:</i>							
0-2 lata .....	1490	762	728	575	284	915	444
3-6 .....	2089	1066	1023	828	398	1261	625
7-12 .....	2947	1492	1455	1130	553	1817	902
13-15 .....	1494	798	696	572	259	922	437
16-18 .....	1704	831	873	640	345	1064	528
19-24 lata .....	3979	2100	1879	1457	674	2522	1205

**TABL. 1. LUDNOŚĆ WEDŁUG PŁCI, GRUP WIEKU, PODREGIONÓW, POWIATÓW I GMIN W 2012 R. (cd.)**  
 Stan w dniu 31 XII  
*POPULATION BY SEX, AGE GROUPS, SUBREGIONS, POWIATS AND GMINAS IN 2012 (cont.)*  
*As of 31 XII*

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem <i>Grand total</i>	Mężczyźni <i>Males</i>	Kobiety <i>Females</i>	Miasta <i>Urban areas</i>		Wieś <i>Rural areas</i>	
				razem <i>total</i>	w tym kobiety <i>of which</i> <i>females</i>	razem <i>total</i>	w tym kobiety <i>of which</i> <i>females</i>
<b>PODREGION /SUBREGION/ KRAKOWSKI (cd.) (cont.)</b>							
<b>POWIATY (cd.): /POWIATS/</b> (cont.):							
<b>MYŚLENICKI (cd.) (cont.)</b>							
<b>gm. w. Pcim .....</b>	<b>10845</b>	<b>5439</b>	<b>5406</b>	x	x	<b>10845</b>	<b>5406</b>
Wiek przedprodukcyjny .....	2552	1300	1252	x	x	2552	1252
<i>Pre-working age</i>				x	x		
Wiek produkcyjny .....	6765	3640	3125	x	x	6765	3125
<i>Working age</i>				x	x		
Wiek poprodukcyjny .....	1528	499	1029	x	x	1528	1029
<i>Post-working age</i>							
Edukacyjne grupy wieku: <i>Educational age groups:</i>							
0-2 lata .....	394	218	176	x	x	394	176
3-6 .....	542	259	283	x	x	542	283
7-12 .....	833	433	400	x	x	833	400
13-15 .....	449	222	227	x	x	449	227
16-18 .....	476	240	236	x	x	476	236
19-24 lata .....	1061	538	523	x	x	1061	523
<b>gm. w. Racławice .....</b>	<b>6117</b>	<b>3059</b>	<b>3058</b>	x	x	<b>6117</b>	<b>3058</b>
Wiek przedprodukcyjny .....	1280	662	618	x	x	1280	618
<i>Pre-working age</i>							
Wiek produkcyjny .....	3890	2099	1791	x	x	3890	1791
<i>Working age</i>							
Wiek poprodukcyjny .....	947	298	649	x	x	947	649
<i>Post-working age</i>							
Edukacyjne grupy wieku: <i>Educational age groups:</i>							
0-2 lata .....	245	127	118	x	x	245	118
3-6 .....	272	140	132	x	x	272	132
7-12 .....	388	192	196	x	x	388	196
13-15 .....	226	120	106	x	x	226	106
16-18 .....	236	130	106	x	x	236	106
19-24 lata .....	604	321	283	x	x	604	283
<b>gm. w. Siepraw .....</b>	<b>8390</b>	<b>4148</b>	<b>4242</b>	x	x	<b>8390</b>	<b>4242</b>
Wiek przedprodukcyjny .....	1871	974	897	x	x	1871	897
<i>Pre-working age</i>							
Wiek produkcyjny .....	5388	2830	2558	x	x	5388	2558
<i>Working age</i>							
Wiek poprodukcyjny .....	1131	344	787	x	x	1131	787
<i>Post-working age</i>							
Edukacyjne grupy wieku: <i>Educational age groups:</i>							
0-2 lata .....	276	144	132	x	x	276	132
3-6 .....	446	249	197	x	x	446	197
7-12 .....	612	321	291	x	x	612	291
13-15 .....	317	147	170	x	x	317	170
16-18 .....	324	173	151	x	x	324	151
19-24 lata .....	788	379	409	x	x	788	409

**TABL. 1. LUDNOŚĆ WEDŁUG PŁCI, GRUP WIEKU, PODREGIONÓW, POWIATÓW I GMIN W 2012 R. (cd.)**

Stan w dniu 31 XII

*POPULATION BY SEX, AGE GROUPS, SUBREGIONS, POWIATS AND GMINAS IN 2012 (cont.)*

*As of 31 XII*

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem <i>Grand total</i>	Mężczyźni <i>Males</i>	Kobiety <i>Females</i>	Miasta <i>Urban areas</i>		Wieś <i>Rural areas</i>	
				razem <i>total</i>	w tym kobiety <i>of which</i> <i>females</i>	razem <i>total</i>	w tym kobiety <i>of which</i> <i>females</i>
<b>PODREGION /SUBREGION/ KRAKOWSKI (cd.) (cont.)</b>							
<b>POWIATY (cd.): /POWIATS/</b> (cont.):							
<b>MYŚLENICKI (dok.) (cont.)</b>							
<b>gm. m-w. Sułkowice .....</b>	<b>14552</b>	<b>7182</b>	<b>7370</b>	<b>6537</b>	<b>3352</b>	<b>8015</b>	<b>4018</b>
Wiek przedprodukcyjny .....	3275	1624	1651	1455	743	1820	908
<i>Pre-working age</i>							
Wiek produkcyjny .....	9386	4967	4419	4212	1998	5174	2421
<i>Working age</i>							
Wiek poprodukcyjny .....	1891	591	1300	870	611	1021	689
<i>Post-working age</i>							
Edukacyjne grupy wieku: <i>Educational age groups:</i>							
0-2 lata .....	556	268	288	245	133	311	155
3-6 .....	732	357	375	320	163	412	212
7-12 .....	1016	526	490	455	227	561	263
13-15 .....	581	278	303	251	132	330	171
16-18 .....	591	293	298	277	139	314	159
19-24 lata .....	1408	715	693	614	303	794	390
<b>gm. w. Tokarnia .....</b>	<b>8579</b>	<b>4410</b>	<b>4169</b>	x	x	<b>8579</b>	<b>4169</b>
Wiek przedprodukcyjny .....	2124	1065	1059	x	x	2124	1059
<i>Pre-working age</i>				x	x		
Wiek produkcyjny .....	5385	2979	2406	x	x	5385	2406
<i>Working age</i>				x	x		
Wiek poprodukcyjny .....	1070	366	704	x	x	1070	704
<i>Post-working age</i>							
Edukacyjne grupy wieku: <i>Educational age groups:</i>							
0-2 lata .....	336	183	153	x	x	336	153
3-6 .....	501	253	248	x	x	501	248
7-12 .....	667	323	344	x	x	667	344
13-15 .....	367	186	181	x	x	367	181
16-18 .....	373	177	196	x	x	373	196
19-24 lata .....	906	476	430	x	x	906	430
<b>gm. w. Wiśniowa .....</b>	<b>7157</b>	<b>3577</b>	<b>3580</b>	x	x	<b>7157</b>	<b>3580</b>
Wiek przedprodukcyjny .....	1653	838	815	x	x	1653	815
<i>Pre-working age</i>				x	x		
Wiek produkcyjny .....	4491	2407	2084	x	x	4491	2084
<i>Working age</i>				x	x		
Wiek poprodukcyjny .....	1013	332	681	x	x	1013	681
<i>Post-working age</i>							
Edukacyjne grupy wieku: <i>Educational age groups:</i>							
0-2 lata .....	296	153	143	x	x	296	143
3-6 .....	388	219	169	x	x	388	169
7-12 .....	520	252	268	x	x	520	268
13-15 .....	273	128	145	x	x	273	145
16-18 .....	276	134	142	x	x	276	142
19-24 lata .....	745	376	369	x	x	745	369

**TABL. 1. LUDNOŚĆ WEDŁUG PŁCI, GRUP WIEKU, PODREGIONÓW, POWIATÓW I GMIN W 2012 R. (cd.)**  
 Stan w dniu 31 XII  
*POPULATION BY SEX, AGE GROUPS, SUBREGIONS, POWIATS AND GMINAS IN 2012 (cont.)*  
*As of 31 XII*

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem <i>Grand total</i>	Mężczyźni <i>Males</i>	Kobiety <i>Females</i>	Miasta <i>Urban areas</i>		Wieś <i>Rural areas</i>	
				razem <i>total</i>	w tym kobiety <i>of which</i> <i>females</i>	razem <i>total</i>	w tym kobiety <i>of which</i> <i>females</i>
<b>PODREGION /SUBREGION/ KRAKOWSKI (cd.) (cont.)</b>							
<b>POWIATY (cd.): /POWIATS/</b> <i>(cont.):</i>							
<b>PROSZOWICKI .....</b>	<b>43945</b>	<b>21662</b>	<b>22283</b>	<b>7905</b>	<b>4132</b>	<b>36040</b>	<b>18151</b>
0-2 lata .....	1315	665	650	226	94	1089	556
3-6 .....	1790	877	913	276	138	1514	775
7-12 .....	2639	1364	1275	440	220	2199	1055
13-15 .....	1488	760	728	250	116	1238	612
16-18 .....	1609	824	785	292	153	1317	632
19-24 .....	3859	2010	1849	617	303	3242	1546
25-29 .....	3481	1787	1694	587	290	2894	1404
30-34 .....	3478	1770	1708	661	333	2817	1375
35-39 .....	3222	1697	1525	647	323	2575	1202
40-44 .....	2915	1481	1434	585	284	2330	1150
45-49 .....	2659	1356	1303	469	241	2190	1062
50-54 .....	2935	1514	1421	526	278	2409	1143
55-59 .....	3176	1610	1566	622	322	2554	1244
60-64 .....	2706	1311	1395	575	337	2131	1058
65-69 .....	1982	902	1080	433	239	1549	841
70-74 .....	1494	649	845	265	169	1229	676
75-79 .....	1349	504	845	213	136	1136	709
80-84 .....	1022	366	656	131	85	891	571
85 lat i więcej .....	826	215	611	90	71	736	540
<i>and more</i>							
<b>Wiek przedprodukcyjny .....</b>	<b>8244</b>	<b>4189</b>	<b>4055</b>	<b>1376</b>	<b>667</b>	<b>6868</b>	<b>3388</b>
<i>Pre-working age</i>							
<b>Wiek produkcyjny .....</b>	<b>27633</b>	<b>14837</b>	<b>12796</b>	<b>5060</b>	<b>2428</b>	<b>22573</b>	<b>10368</b>
<i>Working age</i>							
18-64 lata mężczyźni .....	14837	14837	x	2632	x	12205	x
males							
18-59 lat kobiety .....	12796	x	12796	2428	2428	10368	10368
females							
w tym mobilny							
18-44 lata .....	17552	9046	8506	3205	1587	14347	6919
of which mobility age							
<b>Wiek poprodukcyjny .....</b>	<b>8068</b>	<b>2636</b>	<b>5432</b>	<b>1469</b>	<b>1037</b>	<b>6599</b>	<b>4395</b>
<i>Post-working age</i>							
65 lat i więcej mężczyźni .....	2636	2636	x	432	x	2204	x
and more for males							
60 lat i więcej kobiety .....	5432	x	5432	1037	1037	4395	4395
and more for females							
<b>Kobiety w wieku 15-49 lat .....</b>	<b>10541</b>	x	<b>10541</b>	<b>1969</b>	<b>1969</b>	<b>8572</b>	<b>8572</b>
<i>Females aged</i>							

**TABL. 1. LUDNOŚĆ WEDŁUG PŁCI, GRUP WIEKU, PODREGIONÓW, POWIATÓW I GMIN W 2012 R. (cd.)**

Stan w dniu 31 XII

*POPULATION BY SEX, AGE GROUPS, SUBREGIONS, POWIATS AND GMINAS IN 2012 (cont.)*

*As of 31 XII*

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem <i>Grand total</i>	Mężczyźni <i>Males</i>	Kobiety <i>Females</i>	Miasta <i>Urban areas</i>		Wieś <i>Rural areas</i>	
				razem <i>total</i>	w tym kobiety <i>of which</i> <i>females</i>	razem <i>total</i>	w tym kobiety <i>of which</i> <i>females</i>
<b>PODREGION /SUBREGION/ KRAKOWSKI (cd.) (cont.)</b>							
<b>POWIATY (cd.): /POWIATS/</b> <i>(cont.):</i>							
<b>PROSZOWICKI (cd.) (cont.)</b>							
<b>gm. w. Koniusza .....</b>	<b>8823</b>	<b>4411</b>	<b>4412</b>	x	x	<b>8823</b>	<b>4412</b>
Wiek przedprodukcyjny .....	1759	915	844	x	x	1759	844
<i>Pre-working age</i>				x	x		
Wiek produkcyjny .....	5576	3003	2573	x	x	5576	2573
<i>Working age</i>				x	x		
Wiek poprodukcyjny .....	1488	493	995	x	x	1488	995
<i>Post-working age</i>							
Edukacyjne grupy wieku: <i>Educational age groups:</i>							
0-2 lata .....	307	154	153	x	x	307	153
3-6 .....	385	197	188	x	x	385	188
7-12 .....	542	292	250	x	x	542	250
13-15 .....	302	151	151	x	x	302	151
16-18 .....	334	184	150	x	x	334	150
19-24 lata .....	827	450	377	x	x	827	377
<b>gm. w. Koszyce .....</b>	<b>5711</b>	<b>2766</b>	<b>2945</b>	x	x	<b>5711</b>	<b>2945</b>
Wiek przedprodukcyjny .....	974	480	494	x	x	974	494
<i>Pre-working age</i>				x	x		
Wiek produkcyjny .....	3576	1895	1681	x	x	3576	1681
<i>Working age</i>				x	x		
Wiek poprodukcyjny .....	1161	391	770	x	x	1161	770
<i>Post-working age</i>							
Edukacyjne grupy wieku: <i>Educational age groups:</i>							
0-2 lata .....	127	55	72	x	x	127	72
3-6 .....	224	115	109	x	x	224	109
7-12 .....	313	156	157	x	x	313	157
13-15 .....	193	93	100	x	x	193	100
16-18 .....	189	98	91	x	x	189	91
19-24 lata .....	534	257	277	x	x	534	277
<b>gm. m-w. Nowe Brzesko .....</b>	<b>5830</b>	<b>2895</b>	<b>2935</b>	<b>1663</b>	<b>839</b>	<b>4167</b>	<b>2096</b>
Wiek przedprodukcyjny .....	1081	569	512	292	130	789	382
<i>Pre-working age</i>							
Wiek produkcyjny .....	3721	1984	1737	1099	523	2622	1214
<i>Working age</i>							
Wiek poprodukcyjny .....	1028	342	686	272	186	756	500
<i>Post-working age</i>							
Edukacyjne grupy wieku: <i>Educational age groups:</i>							
0-2 lata .....	179	100	79	52	19	127	60
3-6 .....	241	120	121	58	29	183	92
7-12 .....	356	190	166	94	39	262	127
13-15 .....	172	89	83	49	26	123	57
16-18 .....	221	113	108	70	35	151	73
19-24 lata .....	516	272	244	153	74	363	170

**TABL. 1. LUDNOŚĆ WEDŁUG PŁCI, GRUP WIEKU, PODREGIONÓW, POWIATÓW I GMIN W 2012 R. (cd.)**

Stan w dniu 31 XII

*POPULATION BY SEX, AGE GROUPS, SUBREGIONS, POWIATS AND GMINAS IN 2012 (cont.)*

*As of 31 XII*

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem <i>Grand total</i>	Mężczyźni <i>Males</i>	Kobiety <i>Females</i>	Miasta <i>Urban areas</i>		Wieś <i>Rural areas</i>	
				razem <i>total</i>	w tym kobiety <i>of which</i> <i>females</i>	razem <i>total</i>	w tym kobiety <i>of which</i> <i>females</i>
<b>PODREGION /SUBREGION/ KRAKOWSKI (cd.) (cont.)</b>							
<b>POWIATY (cd.): /POWIATS/ (cont.):</b>							
<b>PROSZOWICKI (dok.) (cont.)</b>							
gm. w. Pałecznica .....	<b>3656</b>	<b>1810</b>	<b>1846</b>	x	x	<b>3656</b>	<b>1846</b>
Wiek przedprodukcyjny .....	747	369	378	x	x	747	378
<i>Pre-working age</i>				x	x		
Wiek produkcyjny .....	2220	1208	1012	x	x	2220	1012
<i>Working age</i>				x	x		
Wiek poprodukcyjny .....	689	233	456	x	x	689	456
<i>Post-working age</i>				x	x		
Edukacyjne grupy wieku: <i>Educational age groups:</i>							
0-2 lata .....	126	65	61	x	x	126	61
3-6 .....	168	82	86	x	x	168	86
7-12 .....	273	134	139	x	x	273	139
13-15 .....	109	51	58	x	x	109	58
16-18 .....	126	66	60	x	x	126	60
19-24 lata .....	310	161	149	x	x	310	149
gm. m-w. Proszowice .....	<b>16464</b>	<b>8057</b>	<b>8407</b>	<b>6242</b>	<b>3293</b>	<b>10222</b>	<b>5114</b>
Wiek przedprodukcyjny .....	2990	1514	1476	1084	537	1906	939
<i>Pre-working age</i>							
Wiek produkcyjny .....	10441	5587	4854	3961	1905	6480	2949
<i>Working age</i>							
Wiek poprodukcyjny .....	3033	956	2077	1197	851	1836	1226
<i>Post-working age</i>							
Edukacyjne grupy wieku: <i>Educational age groups:</i>							
0-2 lata .....	460	241	219	174	75	286	144
3-6 .....	631	294	337	218	109	413	228
7-12 .....	927	479	448	346	181	581	267
13-15 .....	583	312	271	201	90	382	181
16-18 .....	616	300	316	222	118	394	198
19-24 lata .....	1369	709	660	464	229	905	431
gm. w. Radziemice .....	<b>3461</b>	<b>1723</b>	<b>1738</b>	x	x	<b>3461</b>	<b>1738</b>
Wiek przedprodukcyjny .....	693	342	351	x	x	693	351
<i>Pre-working age</i>				x	x		
Wiek produkcyjny .....	2099	1160	939	x	x	2099	939
<i>Working age</i>				x	x		
Wiek poprodukcyjny .....	669	221	448	x	x	669	448
<i>Post-working age</i>				x	x		
Edukacyjne grupy wieku: <i>Educational age groups:</i>							
0-2 lata .....	116	50	66	x	x	116	66
3-6 .....	141	69	72	x	x	141	72
7-12 .....	228	113	115	x	x	228	115
13-15 .....	129	64	65	x	x	129	65
16-18 .....	123	63	60	x	x	123	60
19-24 lata .....	303	161	142	x	x	303	142

TABL. 1. LUDNOŚĆ WEDŁUG PŁCI, GRUP WIEKU, PODREGIONÓW, POWIATÓW I GMIN W 2012 R. (cd.)

Stan w dniu 31 XII

POPULATION BY SEX, AGE GROUPS, SUBREGIONS, POWIATS AND GMINAS IN 2012 (cont.)

As of 31 XII

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Grand total	Mężczyźni Males	Kobiety Females	Miasta Urban areas		Wieś Rural areas	
				razem total	w tym kobiety of which females	razem total	w tym kobiety of which females
<b>PODREGION /SUBREGION/ KRAKOWSKI (cd.) (cont.)</b>							
<b>POWIATY (cd.): /POWIATS/</b> (cont.):							
<b>WIELICKI .....</b>	<b>116799</b>	<b>56918</b>	<b>59881</b>	<b>31470</b>	<b>16434</b>	<b>85329</b>	<b>43447</b>
0-2 lata .....	4085	2074	2011	1131	598	2954	1413
3-6 .....	5892	3053	2839	1614	784	4278	2055
7-12 .....	7757	4033	3724	1949	888	5808	2836
13-15 .....	3897	1937	1960	875	445	3022	1515
16-18 .....	4362	2206	2156	1002	464	3360	1692
19-24 .....	9746	4994	4752	2183	1065	7563	3687
25-29 .....	9536	4772	4764	2492	1297	7044	3467
30-34 .....	10162	5049	5113	2996	1505	7166	3608
35-39 .....	9739	4925	4814	2810	1426	6929	3388
40-44 .....	7950	3940	4010	2185	1127	5765	2883
45-49 .....	7254	3620	3634	1897	943	5357	2691
50-54 .....	7762	3845	3917	1923	1006	5839	2911
55-59 .....	8040	3954	4086	2191	1188	5849	2898
60-64 .....	6458	3046	3412	1910	1071	4548	2341
65-69 .....	4315	1971	2344	1472	826	2843	1518
70-74 .....	3154	1322	1832	1001	602	2153	1230
75-79 .....	2855	1077	1778	821	494	2034	1284
80-84 .....	2286	740	1546	611	405	1675	1141
85 lat i więcej .....	1549	360	1189	407	300	1142	889
<i>and more</i>							
<b>Wiek przedprodukcyjny .....</b>	<b>24483</b>	<b>12534</b>	<b>11949</b>	<b>6210</b>	<b>3018</b>	<b>18273</b>	<b>8931</b>
<i>Pre-working age</i>							
<b>Wiek produkcyjny .....</b>	<b>74745</b>	<b>38914</b>	<b>35831</b>	<b>19877</b>	<b>9718</b>	<b>54868</b>	<b>26113</b>
<i>Working age</i>							
18-64 lata mężczyźni .....	38914	38914	x	10159	x	28755	x
<i>males</i>							
18-59 lat kobiety .....	35831	x	35831	9718	9718	26113	26113
<i>females</i>							
w tym mobilny							
18-44 lata .....	48643	24449	24194	13027	6581	35616	17613
<i>of which mobility age</i>							
<b>Wiek poprodukcyjny .....</b>	<b>17571</b>	<b>5470</b>	<b>12101</b>	<b>5383</b>	<b>3698</b>	<b>12188</b>	<b>8403</b>
<i>Post-working age</i>							
65 lat i więcej mężczyźni .....	5470	5470	x	1685	x	3785	x
<i>and more for males</i>							
60 lat i więcej kobiety .....	12101	x	12101	3698	3698	8403	8403
<i>and more for females</i>							
<b>Kobiety w wieku 15-49 lat .....</b>	<b>29938</b>	x	<b>29938</b>	<b>7978</b>	<b>7978</b>	<b>21960</b>	<b>21960</b>
<i>Females aged</i>							

**TABL. 1. LUDNOŚĆ WEDŁUG PŁCI, GRUP WIEKU, PODREGIONÓW, POWIATÓW I GMIN W 2012 R. (cd.)**

Stan w dniu 31 XII

*POPULATION BY SEX, AGE GROUPS, SUBREGIONS, POWIATS AND GMINAS IN 2012 (cont.)*

*As of 31 XII*

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem <i>Grand total</i>	Mężczyźni <i>Males</i>	Kobiety <i>Females</i>	Miasta <i>Urban areas</i>		Wieś <i>Rural areas</i>	
				razem <i>total</i>	w tym kobiety <i>of which</i> <i>females</i>	razem <i>total</i>	w tym kobiety <i>of which</i> <i>females</i>
<b>PODREGION /SUBREGION/ KRAKOWSKI (cd.) (cont.)</b>							
<b>POWIATY (cd.): /POWIATS/</b> <i>(cont.):</i>							
<b>WIELICKI (cd.) (cont.)</b>							
<b>gm. w. Biskupice .....</b>	<b>9479</b>	<b>4615</b>	<b>4864</b>	x	x	<b>9479</b>	<b>4864</b>
Wiek przedprodukcyjny .....	2076	1035	1041	x	x	2076	1041
<i>Pre-working age</i>							
Wiek produkcyjny .....	6030	3152	2878	x	x	6030	2878
<i>Working age</i>							
Wiek poprodukcyjny .....	1373	428	945	x	x	1373	945
<i>Post-working age</i>							
Edukacyjne grupy wieku: <i>Educational age groups:</i>							
0-2 lata .....	347	172	175	x	x	347	175
3-6 .....	469	257	212	x	x	469	212
7-12 .....	696	351	345	x	x	696	345
13-15 .....	334	143	191	x	x	334	191
16-18 .....	340	160	180	x	x	340	180
19-24 lata .....	888	469	419	x	x	888	419
<b>gm. w. Gdów .....</b>	<b>17377</b>	<b>8642</b>	<b>8735</b>	x	x	<b>17377</b>	<b>8735</b>
Wiek przedprodukcyjny .....	3995	2029	1966	x	x	3995	1966
<i>Pre-working age</i>							
Wiek produkcyjny .....	11038	5871	5167	x	x	11038	5167
<i>Working age</i>							
Wiek poprodukcyjny .....	2344	742	1602	x	x	2344	1602
<i>Post-working age</i>							
Edukacyjne grupy wieku: <i>Educational age groups:</i>							
0-2 lata .....	671	337	334	x	x	671	334
3-6 .....	877	452	425	x	x	877	425
7-12 .....	1278	653	625	x	x	1278	625
13-15 .....	680	335	345	x	x	680	345
16-18 .....	745	394	351	x	x	745	351
19-24 lata .....	1646	838	808	x	x	1646	808
<b>gm. w. Kłaj .....</b>	<b>10494</b>	<b>5114</b>	<b>5380</b>	x	x	<b>10494</b>	<b>5380</b>
Wiek przedprodukcyjny .....	2126	1082	1044	x	x	2126	1044
<i>Pre-working age</i>							
Wiek produkcyjny .....	6750	3516	3234	x	x	6750	3234
<i>Working age</i>							
Wiek poprodukcyjny .....	1618	516	1102	x	x	1618	1102
<i>Post-working age</i>							
Edukacyjne grupy wieku: <i>Educational age groups:</i>							
0-2 lata .....	351	187	164	x	x	351	164
3-6 .....	499	265	234	x	x	499	234
7-12 .....	674	337	337	x	x	674	337
13-15 .....	342	176	166	x	x	342	166
16-18 .....	406	188	218	x	x	406	218
19-24 lata .....	944	503	441	x	x	944	441

**TABL. 1. LUDNOŚĆ WEDŁUG PŁCI, GRUP WIEKU, PODREGIONÓW, POWIATÓW I GMIN W 2012 R. (cd.)**

Stan w dniu 31 XII

*POPULATION BY SEX, AGE GROUPS, SUBREGIONS, POWIATS AND GMINAS IN 2012 (cont.)*

*As of 31 XII*

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem <i>Grand total</i>	Mężczyźni <i>Males</i>	Kobiety <i>Females</i>	Miasta <i>Urban areas</i>		Wieś <i>Rural areas</i>	
				razem <i>total</i>	w tym kobiety <i>of which</i> <i>females</i>	razem <i>total</i>	w tym kobiety <i>of which</i> <i>females</i>
<b>PODREGION /SUBREGION/ KRAKOWSKI (dok.) (cont.)</b>							
<b>POWIATY (cd.): /POWIATS/ (cont.):</b>							
<b>WIELICKI (dok.) (cont.)</b>							
<b>gm. m-w. Niepołomice .....</b>	<b>25057</b>	<b>12118</b>	<b>12939</b>	<b>10482</b>	<b>5457</b>	<b>14575</b>	<b>7482</b>
Wiek przedprodukcyjny .....	5120	2596	2524	2216	1109	2904	1415
<i>Pre-working age</i>							
Wiek produkcyjny .....	16283	8403	7880	6820	3359	9463	4521
<i>Working age</i>							
Wiek poprodukcyjny .....	3654	1119	2535	1446	989	2208	1546
<i>Post-working age</i>							
Edukacyjne grupy wieku: <i>Educational age groups:</i>							
0-2 lata .....	860	436	424	395	220	465	204
3-6 .....	1267	657	610	571	277	696	333
7-12 .....	1540	760	780	689	336	851	444
13-15 .....	852	450	402	336	159	516	243
16-18 .....	915	452	463	344	168	571	295
19-24 lata .....	2124	1067	1057	790	396	1334	661
<b>gm. m-w. Wieliczka .....</b>	<b>54392</b>	<b>26429</b>	<b>27963</b>	<b>20988</b>	<b>10977</b>	<b>33404</b>	<b>16986</b>
Wiek przedprodukcyjny .....	11166	5792	5374	3994	1909	7172	3465
<i>Pre-working age</i>							
Wiek produkcyjny .....	34644	17972	16672	13057	6359	21587	10313
<i>Working age</i>							
Wiek poprodukcyjny .....	8582	2665	5917	3937	2709	4645	3208
<i>Post-working age</i>							
Edukacyjne grupy wieku: <i>Educational age groups:</i>							
0-2 lata .....	1856	942	914	736	378	1120	536
3-6 .....	2780	1422	1358	1043	507	1737	851
7-12 .....	3569	1932	1637	1260	552	2309	1085
13-15 .....	1689	833	856	539	286	1150	570
16-18 .....	1956	1012	944	658	296	1298	648
19-24 lata .....	4144	2117	2027	1393	669	2751	1358
<b>PODREGION M. KRAKÓW =MIASTO NA PRAWACH POWIATU .....</b>	<b>758334</b>	<b>353283</b>	<b>405051</b>	<b>758334</b>	<b>405051</b>	x	x
<b>SUBREGION CITY OF KRAKÓW =CITY WITH POWIAT STATUS</b>							
0-2 lata .....	23201	12148	11053	23201	11053	x	x
3-6 .....	29265	14962	14303	29265	14303	x	x
7-12 .....	34750	17985	16765	34750	16765	x	x
13-15 .....	17202	8691	8511	17202	8511	x	x
16-18 .....	19550	9905	9645	19550	9645	x	x
19-24 .....	61436	30202	31234	61436	31234	x	x
25-29 .....	70129	33704	36425	70129	36425	x	x
30-34 .....	69171	33699	35472	69171	35472	x	x

**TABL. 1. LUDNOŚĆ WEDŁUG PŁCI, GRUP WIEKU, PODREGIONÓW, POWIATÓW I GMIN W 2012 R. (cd.)**  
 Stan w dniu 31 XII  
*POPULATION BY SEX, AGE GROUPS, SUBREGIONS, POWIATS AND GMINAS IN 2012 (cont.)*  
*As of 31 XII*

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem <i>Grand total</i>	Mężczyźni <i>Males</i>	Kobiety <i>Females</i>	Miasta <i>Urban areas</i>		Wieś <i>Rural areas</i>	
				razem <i>total</i>	w tym kobiety <i>of which</i> <i>females</i>	razem <i>total</i>	w tym kobiety <i>of which</i> <i>females</i>
<b>PODREGION M. KRAKÓW</b> =MIasto na prawach powiatu (dok.) <i>SUBREGION CITY OF KRAKÓW</i> =CITY WITH POWIAT STATUS (cont.)							
35-39 .....	61272	29935	31337	61272	31337	x	x
40-44 .....	47436	23161	24275	47436	24275	x	x
45-49 .....	42322	20430	21892	42322	21892	x	x
50-54 .....	47864	22166	25698	47864	25698	x	x
55-59 .....	56943	25503	31440	56943	31440	x	x
60-64 .....	51666	22456	29210	51666	29210	x	x
65-69 .....	38476	16442	22034	38476	22034	x	x
70-74 .....	27876	11303	16573	27876	16573	x	x
75-79 .....	25983	9755	16228	25983	16228	x	x
80-84 .....	20101	6928	13173	20101	13173	x	x
85-89 .....	9976	2988	6988	9976	6988	x	x
90-94 .....	3060	794	2266	3060	2266	x	x
95-99 .....	522	104	418	522	418	x	x
100 lat i więcej .....	133	22	111	133	111	x	x
<i>and more</i>							
<b>Wiek przedprodukcyjny .....</b> <i>Pre-working age</i>	<b>117148</b>	<b>60254</b>	<b>56894</b>	<b>117148</b>	<b>56894</b>	x	x
<b>Wiek produkcyjny .....</b> <i>Working age</i>	<b>485849</b>	<b>244693</b>	<b>241156</b>	<b>485849</b>	<b>241156</b>	x	x
18-64 lata mężczyźni .....	244693	244693	x	244693	x	x	x
males							
18-59 lat kobiety .....	241156	x	241156	241156	241156	x	x
females							
w tym mobilny							
18-44 lata .....	316264	154138	162126	316264	162126	x	x
of which mobility age							
<b>Wiek poprodukcyjny .....</b> <i>Post-working age</i>	<b>155337</b>	<b>48336</b>	<b>107001</b>	<b>155337</b>	<b>107001</b>	x	x
65 lat i więcej mężczyźni .....	48336	48336	x	48336	x	x	x
and more for males							
60 lat i więcej kobiety .....	107001	x	107001	107001	107001	x	x
and more for females							
<b>Kobiety w wieku 15-49 lat .....</b> <i>Females aged</i>	<b>193179</b>	x	<b>193179</b>	<b>193179</b>	<b>193179</b>	x	x

TABL. 1. LUDNOŚĆ WEDŁUG PŁCI, GRUP WIEKU, PODREGIONÓW, POWIATÓW I GMIN W 2012 R. (cd.)

Stan w dniu 31 XII

POPULATION BY SEX, AGE GROUPS, SUBREGIONS, POWIATS AND GMINAS IN 2012 (cont.)

As of 31 XII

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Grand total	Mężczyźni Males	Kobiety Females	Miasta Urban areas		Wieś Rural areas	
				razem total	w tym kobiety of which females	razem total	w tym kobiety of which females
<b>PODREGION /SUBREGION/</b>							
<b>NOWOSĄDECKI</b> .....	788526	388390	400136	261782	136583	526744	263553
0-2 lata .....	28525	14556	13969	8132	3966	20393	10003
3-6 .....	39285	20187	19098	11249	5482	28036	13616
7-12 .....	56234	28784	27450	15292	7497	40942	19953
13-15 .....	31039	15938	15101	8388	4073	22651	11028
16-18 .....	33583	17329	16254	9477	4567	24106	11687
19-24 .....	74504	38160	36344	22017	10769	52487	25575
25-29 .....	65360	33288	32072	21646	10594	43714	21478
30-34 .....	61788	31210	30578	21443	10562	40345	20016
35-39 .....	56903	28856	28047	18995	9462	37908	18585
40-44 .....	52351	26447	25904	16504	8305	35847	17599
45-49 .....	51262	26312	24950	16628	8580	34634	16370
50-54 .....	52093	26510	25583	18466	9773	33627	15810
55-59 .....	46756	23538	23218	18956	10050	27800	13168
60-64 .....	40308	19050	21258	16842	9434	23466	11824
65-69 .....	27746	12308	15438	11382	6533	16364	8905
70-74 .....	23790	9811	13979	9092	5438	14698	8541
75-79 .....	21763	8313	13450	7982	5011	13781	8439
80-84 .....	15308	5177	10131	5577	3723	9731	6408
85-89 .....	7345	2017	5328	2694	1972	4651	3356
90-94 .....	2195	522	1673	855	655	1340	1018
95-99 .....	331	63	268	138	118	193	150
100 lat i więcej .....	57	14	43	27	19	30	24
<i>and more</i>							
<b>Wiek przedprodukcyjny</b> .....	<b>176915</b>	<b>90676</b>	<b>86239</b>	<b>49191</b>	<b>24036</b>	<b>127724</b>	<b>62203</b>
<i>Pre-working age</i>							
<b>Wiek produkcyjny</b> .....	<b>491818</b>	<b>259489</b>	<b>232329</b>	<b>165410</b>	<b>79644</b>	<b>326408</b>	<b>152685</b>
<i>Working age</i>							
18-64 lata mężczyźni .....	259489	259489	x	85766	x	173723	x
<i>males</i>							
18-59 lat kobiety .....	232329	x	232329	79644	79644	152685	152685
<i>females</i>							
w tym mobilny							
18-44 lata .....	322657	164079	158578	103952	51241	218705	107337
<i>of which mobility age</i>							
<b>Wiek poprodukcyjny</b> .....	<b>119793</b>	<b>38225</b>	<b>81568</b>	<b>47181</b>	<b>32903</b>	<b>72612</b>	<b>48665</b>
<i>Post-working age</i>							
65 lat i więcej mężczyźni .....	38225	38225	x	14278	x	23947	x
<i>and more for males</i>							
60 lat i więcej kobiety .....	81568	x	81568	32903	32903	48665	48665
<i>and more for females</i>							
<b>Kobiety w wieku 15-49 lat</b> .....	<b>199321</b>	x	<b>199321</b>	<b>64269</b>	<b>64269</b>	<b>135052</b>	<b>135052</b>
<i>Females aged</i>							

**TABL. 1. LUDNOŚĆ WEDŁUG PŁCI, GRUP WIEKU, PODREGIONÓW, POWIATÓW I GMIN W 2012 R. (cd.)**  
 Stan w dniu 31 XII  
*POPULATION BY SEX, AGE GROUPS, SUBREGIONS, POWIATS AND GMINAS IN 2012 (cont.)*  
*As of 31 XII*

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem <i>Grand total</i>	Mężczyźni <i>Males</i>	Kobiety <i>Females</i>	Miasta <i>Urban areas</i>		Wieś <i>Rural areas</i>	
				razem <i>total</i>	w tym kobiety <i>of which</i> <i>females</i>	razem <i>total</i>	w tym kobiety <i>of which</i> <i>females</i>
<b>PODREGION /SUBREGION/ NOWOSĄDECKI (cd.) (cont.)</b>							
<b>POWIATY (cd.): /POWIATS/</b> <i>(cont.):</i>							
<b>GORICKI .....</b>	<b>109265</b>	<b>54031</b>	<b>55234</b>	<b>36255</b>	<b>18718</b>	<b>73010</b>	<b>36516</b>
0-2 lata .....	3657	1865	1792	1077	506	2580	1286
3-6 .....	5131	2633	2498	1578	770	3553	1728
7-12 .....	7007	3644	3363	1903	893	5104	2470
13-15 .....	3949	2061	1888	1073	509	2876	1379
16-18 .....	4299	2252	2047	1178	571	3121	1476
19-24 .....	9890	5136	4754	2868	1385	7022	3369
25-29 .....	9057	4693	4364	3111	1485	5946	2879
30-34 .....	8440	4328	4112	3085	1493	5355	2619
35-39 .....	7762	4057	3705	2545	1243	5217	2462
40-44 .....	7029	3589	3440	2092	1039	4937	2401
45-49 .....	7180	3722	3458	2172	1117	5008	2341
50-54 .....	7711	3895	3816	2814	1532	4897	2284
55-59 .....	7156	3552	3604	3073	1647	4083	1957
60-64 .....	6006	2849	3157	2474	1324	3532	1833
65-69 .....	4071	1810	2261	1565	876	2506	1385
70-74 .....	3527	1456	2071	1196	698	2331	1373
75-79 .....	3411	1273	2138	1138	727	2273	1411
80-84 .....	2359	806	1553	764	488	1595	1065
85 lat i więcej .....	1623	410	1213	549	415	1074	798
<i>and more</i>							
<b>Wiek przedprodukcyjny .....</b>	<b>22518</b>	<b>11652</b>	<b>10866</b>	<b>6382</b>	<b>3048</b>	<b>16136</b>	<b>7818</b>
<i>Pre-working age</i>							
<b>Wiek produkcyjny .....</b>	<b>68599</b>	<b>36624</b>	<b>31975</b>	<b>23337</b>	<b>11142</b>	<b>45262</b>	<b>20833</b>
<i>Working age</i>							
18-64 lata mężczyźni .....	36624	36624	x	12195	x	24429	x
<i>males</i>							
18-59 lat kobiety .....	31975	x	31975	11142	11142	20833	20833
<i>females</i>							
w tym mobilny							
18-44 lata .....	43703	22606	21097	14128	6846	29575	14251
<i>of which mobility age</i>							
<b>Wiek poprodukcyjny .....</b>	<b>18148</b>	<b>5755</b>	<b>12393</b>	<b>6536</b>	<b>4528</b>	<b>11612</b>	<b>7865</b>
<i>Post-working age</i>							
65 lat i więcej mężczyźni .....	5755	5755	x	2008	x	3747	x
<i>and more for males</i>							
60 lat i więcej kobiety .....	12393	x	12393	4528	4528	7865	7865
<i>and more for females</i>							
<b>Kobiety w wieku 15-49 lat .....</b>	<b>26542</b>	x	<b>26542</b>	<b>8521</b>	<b>8521</b>	<b>18021</b>	<b>18021</b>
<i>Females aged</i>							

**TABL. 1. LUDNOŚĆ WEDŁUG PŁCI, GRUP WIEKU, PODREGIONÓW, POWIATÓW I GMIN W 2012 R. (cd.)**  
 Stan w dniu 31 XII  
*POPULATION BY SEX, AGE GROUPS, SUBREGIONS, POWIATS AND GMINAS IN 2012 (cont.)*  
*As of 31 XII*

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem <i>Grand total</i>	Mężczyźni <i>Males</i>	Kobiety <i>Females</i>	Miasta <i>Urban areas</i>		Wieś <i>Rural areas</i>	
				razem <i>total</i>	w tym kobiety <i>of which</i> <i>females</i>	razem <i>total</i>	w tym kobiety <i>of which</i> <i>females</i>
<b>PODREGION /SUBREGION/ NOWOSĄDECKI (cd.) (cont.)</b>							
<b>POWIATY (cd.): /POWIATS/</b> (cont.):							
<b>GORICKI (cd.) (cont.)</b>							
<b>gm. m. Gorlice</b> .....	28555	13712	14843	28555	14843	x	x
Wiek przedprodukcyjny .....	4826	2503	2323	4826	2323	x	x
<i>Pre-working age</i>							
Wiek produkcyjny .....	18405	9581	8824	18405	8824	x	x
<i>Working age</i>							
Wiek poprodukcyjny .....	5324	1628	3696	5324	3696	x	x
<i>Post-working age</i>							
Edukacyjne grupy wieku: <i>Educational age groups:</i>							
0-2 lata .....	821	429	392	821	392	x	x
3-6 .....	1198	618	580	1198	580	x	x
7-12 .....	1463	776	687	1463	687	x	x
13-15 .....	774	412	362	774	362	x	x
16-18 .....	869	432	437	869	437	x	x
19-24 lata .....	2135	1099	1036	2135	1036	x	x
<b>gm. m-w. Biecz</b> .....	<b>17052</b>	<b>8384</b>	<b>8668</b>	<b>4704</b>	<b>2428</b>	<b>12348</b>	<b>6240</b>
Wiek przedprodukcyjny .....	3424	1762	1662	825	396	2599	1266
<i>Pre-working age</i>							
Wiek produkcyjny .....	10678	5699	4979	3050	1458	7628	3521
<i>Working age</i>							
Wiek poprodukcyjny .....	2950	923	2027	829	574	2121	1453
<i>Post-working age</i>							
Edukacyjne grupy wieku: <i>Educational age groups:</i>							
0-2 lata .....	550	277	273	137	65	413	208
3-6 .....	773	396	377	212	114	561	263
7-12 .....	1100	571	529	242	119	858	410
13-15 .....	605	306	299	146	65	459	234
16-18 .....	644	332	312	158	68	486	244
19-24 lata .....	1563	815	748	419	200	1144	548
<b>gm. m-w. Bobowa</b> .....	<b>9564</b>	<b>4855</b>	<b>4709</b>	<b>2996</b>	<b>1447</b>	<b>6568</b>	<b>3262</b>
Wiek przedprodukcyjny .....	2452	1264	1188	731	329	1721	859
<i>Pre-working age</i>							
Wiek produkcyjny .....	5821	3183	2638	1882	860	3939	1778
<i>Working age</i>							
Wiek poprodukcyjny .....	1291	408	883	383	258	908	625
<i>Post-working age</i>							
Edukacyjne grupy wieku: <i>Educational age groups:</i>							
0-2 lata .....	384	211	173	119	49	265	124
3-6 .....	572	278	294	168	76	404	218
7-12 .....	753	391	362	198	87	555	275
13-15 .....	457	228	229	153	82	304	147
16-18 .....	462	250	212	151	66	311	146
19-24 lata .....	978	507	471	314	149	664	322

**TABL. 1. LUDNOŚĆ WEDŁUG PŁCI, GRUP WIEKU, PODREGIONÓW, POWIATÓW I GMIN W 2012 R. (cd.)**

Stan w dniu 31 XII

*POPULATION BY SEX, AGE GROUPS, SUBREGIONS, POWIATS AND GMINAS IN 2012 (cont.)*

*As of 31 XII*

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem <i>Grand total</i>	Mężczyźni <i>Males</i>	Kobiety <i>Females</i>	Miasta <i>Urban areas</i>		Wieś <i>Rural areas</i>	
				razem <i>total</i>	w tym kobiety <i>of which</i> <i>females</i>	razem <i>total</i>	w tym kobiety <i>of which</i> <i>females</i>
<b>PODREGION /SUBREGION/ NOWOSĄDECKI (cd.) (cont.)</b>							
<b>POWIATY (cd.): /POWIATS/</b> (cont.):							
<b>GORLICKI (cd.) (cont.)</b>							
<b>gm. w. Gorlice .....</b>	<b>17045</b>	<b>8516</b>	<b>8529</b>	x	x	<b>17045</b>	<b>8529</b>
Wiek przedprodukcyjny .....	3520	1873	1647	x	x	3520	1647
<i>Pre-working age</i>							
Wiek produkcyjny .....	10686	5708	4978	x	x	10686	4978
<i>Working age</i>							
Wiek poprodukcyjny .....	2839	935	1904	x	x	2839	1904
<i>Post-working age</i>							
Edukacyjne grupy wieku: <i>Educational age groups:</i>							
0-2 lata .....	551	289	262	x	x	551	262
3-6 .....	727	386	341	x	x	727	341
7-12 .....	1084	595	489	x	x	1084	489
13-15 .....	665	339	326	x	x	665	326
16-18 .....	753	399	354	x	x	753	354
19-24 lata .....	1601	830	771	x	x	1601	771
<b>gm. w. Lipinki .....</b>	<b>6802</b>	<b>3323</b>	<b>3479</b>	x	x	<b>6802</b>	<b>3479</b>
Wiek przedprodukcyjny .....	1365	695	670	x	x	1365	670
<i>Pre-working age</i>							
Wiek produkcyjny .....	4255	2264	1991	x	x	4255	1991
<i>Working age</i>							
Wiek poprodukcyjny .....	1182	364	818	x	x	1182	818
<i>Post-working age</i>							
Edukacyjne grupy wieku: <i>Educational age groups:</i>							
0-2 lata .....	209	109	100	x	x	209	100
3-6 .....	289	140	149	x	x	289	149
7-12 .....	419	213	206	x	x	419	206
13-15 .....	247	132	115	x	x	247	115
16-18 .....	280	141	139	x	x	280	139
19-24 lata .....	626	324	302	x	x	626	302
<b>gm. w. Łużna .....</b>	<b>8387</b>	<b>4242</b>	<b>4145</b>	x	x	<b>8387</b>	<b>4145</b>
Wiek przedprodukcyjny .....	1872	999	873	x	x	1872	873
<i>Pre-working age</i>							
Wiek produkcyjny .....	5219	2838	2381	x	x	5219	2381
<i>Working age</i>							
Wiek poprodukcyjny .....	1296	405	891	x	x	1296	891
<i>Post-working age</i>							
Edukacyjne grupy wieku: <i>Educational age groups:</i>							
0-2 lata .....	312	155	157	x	x	312	157
3-6 .....	433	236	197	x	x	433	197
7-12 .....	558	303	255	x	x	558	255
13-15 .....	342	187	155	x	x	342	155
16-18 .....	342	179	163	x	x	342	163
19-24 lata .....	836	449	387	x	x	836	387

**TABL. 1. LUDNOŚĆ WEDŁUG PŁCI, GRUP WIEKU, PODREGIONÓW, POWIATÓW I GMIN W 2012 R. (cd.)**

Stan w dniu 31 XII

*POPULATION BY SEX, AGE GROUPS, SUBREGIONS, POWIATS AND GMINAS IN 2012 (cont.)*

*As of 31 XII*

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem <i>Grand total</i>	Mężczyźni <i>Males</i>	Kobiety <i>Females</i>	Miasta <i>Urban areas</i>		Wieś <i>Rural areas</i>	
				razem <i>total</i>	w tym kobiety of which <i>females</i>	razem <i>total</i>	w tym kobiety of which <i>females</i>
<b>PODREGION /SUBREGION/ NOWOSĄDECKI (cd.) (cont.)</b>							
<b>POWIATY (cd.): /POWIATS/ (cont.):</b>							
<b>GORLICKI (cd.) (cont.)</b>							
<b>gm. w. Moszczenica .....</b>	<b>4885</b>	<b>2455</b>	<b>2430</b>	x	x	<b>4885</b>	<b>2430</b>
Wiek przedprodukcyjny .....	1110	575	535	x	x	1110	535
<i>Pre-working age</i>							
Wiek produkcyjny .....	2988	1615	1373	x	x	2988	1373
<i>Working age</i>							
Wiek poprodukcyjny .....	787	265	522	x	x	787	522
<i>Post-working age</i>							
Edukacyjne grupy wieku: <i>Educational age groups:</i>							
0-2 lata .....	184	97	87	x	x	184	87
3-6 .....	235	106	129	x	x	235	129
7-12 .....	363	195	168	x	x	363	168
13-15 .....	189	105	84	x	x	189	84
16-18 .....	214	115	99	x	x	214	99
19-24 lata .....	457	223	234	x	x	457	234
<b>gm. w. Ropa .....</b>	<b>5335</b>	<b>2697</b>	<b>2638</b>	x	x	<b>5335</b>	<b>2638</b>
Wiek przedprodukcyjny .....	1323	674	649	x	x	1323	649
<i>Pre-working age</i>							
Wiek produkcyjny .....	3248	1739	1509	x	x	3248	1509
<i>Working age</i>							
Wiek poprodukcyjny .....	764	284	480	x	x	764	480
<i>Post-working age</i>							
Edukacyjne grupy wieku: <i>Educational age groups:</i>							
0-2 lata .....	225	112	113	x	x	225	113
3-6 .....	297	168	129	x	x	297	129
7-12 .....	455	211	244	x	x	455	244
13-15 .....	215	112	103	x	x	215	103
16-18 .....	216	120	96	x	x	216	96
19-24 lata .....	526	267	259	x	x	526	259
<b>gm. w. Sękowa .....</b>	<b>4921</b>	<b>2439</b>	<b>2482</b>	x	x	<b>4921</b>	<b>2482</b>
Wiek przedprodukcyjny .....	1016	498	518	x	x	1016	518
<i>Pre-working age</i>							
Wiek produkcyjny .....	3087	1688	1399	x	x	3087	1399
<i>Working age</i>							
Wiek poprodukcyjny .....	818	253	565	x	x	818	565
<i>Post-working age</i>							
Edukacyjne grupy wieku: <i>Educational age groups:</i>							
0-2 lata .....	153	65	88	x	x	153	88
3-6 .....	237	110	127	x	x	237	127
7-12 .....	314	154	160	x	x	314	160
13-15 .....	178	89	89	x	x	178	89
16-18 .....	207	121	86	x	x	207	86
19-24 lata .....	476	260	216	x	x	476	216

TABL. 1. LUDNOŚĆ WEDŁUG PŁCI, GRUP WIEKU, PODREGIONÓW, POWIATÓW I GMIN W 2012 R. (cd.)

Stan w dniu 31 XII

POPULATION BY SEX, AGE GROUPS, SUBREGIONS, POWIATS AND GMINAS IN 2012 (cont.)

As of 31 XII

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Grand total	Mężczyźni Males	Kobiety Females	Miasta Urban areas		Wieś Rural areas	
				razem total	w tym kobiety of which females	razem total	w tym kobiety of which females
<b>PODREGION /SUBREGION/ NOWOSĄDECKI (dok.) (cont.)</b>							
<b>POWIATY (cd.): /POWIATS/</b> (cont.):							
<b>GORLICKI (dok.) (cont.)</b>							
gm. w. Uście Gorlickie .....	<b>6719</b>	<b>3408</b>	<b>3311</b>	x	x	<b>6719</b>	<b>3311</b>
Wiek przedprodukcyjny .....	1610	809	801	x	x	1610	801
Pre-working age							
Wiek produkcyjny .....	4212	2309	1903	x	x	4212	1903
Working age							
Wiek poprodukcyjny .....	897	290	607	x	x	897	607
Post-working age							
Edukacyjne grupy wieku: <i>Educational age groups:</i>							
0-2 lata .....	268	121	147	x	x	268	147
3-6 .....	370	195	175	x	x	370	175
7-12 .....	498	235	263	x	x	498	263
13-15 .....	277	151	126	x	x	277	126
16-18 .....	312	163	149	x	x	312	149
19-24 lata .....	692	362	330	x	x	692	330
<b>LIMANOWSKI .....</b>	<b>128045</b>	<b>64139</b>	<b>63906</b>	<b>23008</b>	<b>11776</b>	<b>105037</b>	<b>52130</b>
0-2 lata .....	5179	2694	2485	842	391	4337	2094
3-6 .....	6982	3598	3384	1130	523	5852	2861
7-12 .....	10190	5191	4999	1545	760	8645	4239
13-15 .....	5575	2838	2737	806	394	4769	2343
16-18 .....	5895	3042	2853	893	411	5002	2442
19-24 .....	12420	6387	6033	2047	1003	10373	5030
25-29 .....	10593	5414	5179	1908	937	8685	4242
30-34 .....	9870	5073	4797	1888	932	7982	3865
35-39 .....	9118	4693	4425	1762	872	7356	3553
40-44 .....	8386	4341	4045	1467	719	6919	3326
45-49 .....	8207	4389	3818	1377	693	6830	3125
50-54 .....	8077	4243	3834	1495	782	6582	3052
55-59 .....	6808	3594	3214	1476	782	5332	2432
60-64 .....	5826	2869	2957	1405	768	4421	2189
65-69 .....	3981	1788	2193	965	539	3016	1654
70-74 .....	3601	1511	2090	708	405	2893	1685
75-79 .....	3363	1288	2075	616	382	2747	1693
80-84 .....	2431	795	1636	412	281	2019	1355
85 lat i więcej .....	1543	391	1152	266	202	1277	950
and more							
Wiek przedprodukcyjny .....	<b>31788</b>	<b>16299</b>	<b>15489</b>	<b>4902</b>	<b>2333</b>	<b>26886</b>	<b>13156</b>
Pre-working age							
Wiek produkcyjny .....	<b>78381</b>	<b>42067</b>	<b>36314</b>	<b>14371</b>	<b>6866</b>	<b>64010</b>	<b>29448</b>
Working age							
18-64 lata mężczyźni .....	42067	42067	x	7505	x	34562	x
males							

TABL. 1. LUDNOŚĆ WEDŁUG PŁCI, GRUP WIEKU, PODREGIONÓW, POWIATÓW I GMIN W 2012 R. (cd.)

Stan w dniu 31 XII

POPULATION BY SEX, AGE GROUPS, SUBREGIONS, POWIATS AND GMINAS IN 2012 (cont.)

As of 31 XII

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Grand total	Mężczyźni Males	Kobiety Females	Miasta Urban areas		Wieś Rural areas	
				razem total	w tym kobiety of which females	razem total	w tym kobiety of which females
<b>PODREGION /SUBREGION/ NOWOSĄDECKI (cd.) (cont.)</b>							
<b>POWIATY (cd.): /POWIATS/</b> (cont.):							
<b>LIMANOWSKI (cd.) (cont.)</b>							
18-59 lat kobiety .....	36314	x	36314	6866	6866	29448	29448
females							
w tym mobilny							
18-44 lata .....	52420	26972	25448	9386	4609	43034	20839
of which mobility age							
<b>Wiek poprodukcyjny .....</b>	<b>17876</b>	<b>5773</b>	<b>12103</b>	<b>3735</b>	<b>2577</b>	<b>14141</b>	<b>9526</b>
<i>Post-working age</i>							
65 lat i więcej mężczyzn .....	5773	5773	x	1158	x	4615	x
and more for males							
60 lat i więcej kobiety .....	12103	x	12103	2577	2577	9526	9526
and more for females							
<b>Kobiety w wieku 15-49 lat .....</b>	<b>32111</b>	x	<b>32111</b>	<b>5717</b>	<b>5717</b>	<b>26394</b>	<b>26394</b>
<i>Females aged</i>							
m. Limanowa .....	<b>15132</b>	<b>7452</b>	<b>7680</b>	<b>15132</b>	<b>7680</b>	x	x
Wiek przedprodukcyjny .....	3134	1661	1473	3134	1473	x	x
<i>Pre-working age</i>							
Wiek produkcyjny .....	9561	5044	4517	9561	4517	x	x
<i>Working age</i>							
Wiek poprodukcyjny .....	2437	747	1690	2437	1690	x	x
<i>Post-working age</i>							
Edukacyjne grupy wieku: <i>Educational age groups:</i>							
0-2 lata .....	553	301	252	553	252	x	x
3-6 .....	741	403	338	741	338	x	x
7-12 .....	971	506	465	971	465	x	x
13-15 .....	505	260	245	505	245	x	x
16-18 .....	575	304	271	575	271	x	x
19-24 lata .....	1327	674	653	1327	653	x	x
m. Mszana Dolna .....	<b>7876</b>	<b>3780</b>	<b>4096</b>	<b>7876</b>	<b>4096</b>	x	x
Wiek przedprodukcyjny .....	1768	908	860	1768	860	x	x
<i>Pre-working age</i>							
Wiek produkcyjny .....	4810	2461	2349	4810	2349	x	x
<i>Working age</i>							
Wiek poprodukcyjny .....	1298	411	887	1298	887	x	x
<i>Post-working age</i>							
Edukacyjne grupy wieku: <i>Educational age groups:</i>							
0-2 lata .....	289	150	139	289	139	x	x
3-6 .....	389	204	185	389	185	x	x
7-12 .....	574	279	295	574	295	x	x
13-15 .....	301	152	149	301	149	x	x
16-18 .....	318	178	140	318	140	x	x
19-24 lata .....	720	370	350	720	350	x	x

**TABL. 1. LUDNOŚĆ WEDŁUG PŁCI, GRUP WIEKU, PODREGIONÓW, POWIATÓW I GMIN W 2012 R. (cd.)**  
 Stan w dniu 31 XII  
*POPULATION BY SEX, AGE GROUPS, SUBREGIONS, POWIATS AND GMINAS IN 2012 (cont.)*  
*As of 31 XII*

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem <i>Grand total</i>	Mężczyźni <i>Males</i>	Kobiety <i>Females</i>	Miasta <i>Urban areas</i>		Wieś <i>Rural areas</i>	
				razem <i>total</i>	w tym kobiety <i>of which</i> <i>females</i>	razem <i>total</i>	w tym kobiety <i>of which</i> <i>females</i>
<b>PODREGION /SUBREGION/ NOWOSĄDECKI (cd.) (cont.)</b>							
<b>POWIATY (cd.): /POWIATS/</b> <i>(cont.):</i>							
<b>LIMANOWSKI (cd.) (cont.)</b>							
<b>gm. w. Dobra .....</b>	<b>9726</b>	<b>4871</b>	<b>4855</b>	x	x	<b>9726</b>	<b>4855</b>
Wiek przedprodukcyjny .....	2215	1141	1074	x	x	2215	1074
<i>Pre-working age</i>							
Wiek produkcyjny .....	6052	3270	2782	x	x	6052	2782
<i>Working age</i>							
Wiek poprodukcyjny .....	1459	460	999	x	x	1459	999
<i>Post-working age</i>							
Edukacyjne grupy wieku: <i>Educational age groups:</i>							
0-2 lata .....	328	173	155	x	x	328	155
3-6 .....	480	258	222	x	x	480	222
7-12 .....	712	365	347	x	x	712	347
13-15 .....	426	202	224	x	x	426	224
16-18 .....	400	209	191	x	x	400	191
19-24 lata .....	950	490	460	x	x	950	460
<b>gm. w. Jodłownik .....</b>	<b>8383</b>	<b>4175</b>	<b>4208</b>	x	x	<b>8383</b>	<b>4208</b>
Wiek przedprodukcyjny .....	2009	991	1018	x	x	2009	1018
<i>Pre-working age</i>							
Wiek produkcyjny .....	5097	2763	2334	x	x	5097	2334
<i>Working age</i>							
Wiek poprodukcyjny .....	1277	421	856	x	x	1277	856
<i>Post-working age</i>							
Edukacyjne grupy wieku: <i>Educational age groups:</i>							
0-2 lata .....	350	165	185	x	x	350	185
3-6 .....	451	224	227	x	x	451	227
7-12 .....	630	320	310	x	x	630	310
13-15 .....	338	166	172	x	x	338	172
16-18 .....	367	181	186	x	x	367	186
19-24 lata .....	834	408	426	x	x	834	426
<b>gm. w. Kamienica .....</b>	<b>7713</b>	<b>3901</b>	<b>3812</b>	x	x	<b>7713</b>	<b>3812</b>
Wiek przedprodukcyjny .....	1998	1035	963	x	x	1998	963
<i>Pre-working age</i>							
Wiek produkcyjny .....	4732	2550	2182	x	x	4732	2182
<i>Working age</i>							
Wiek poprodukcyjny .....	983	316	667	x	x	983	667
<i>Post-working age</i>							
Edukacyjne grupy wieku: <i>Educational age groups:</i>							
0-2 lata .....	317	181	136	x	x	317	136
3-6 .....	466	244	222	x	x	466	222
7-12 .....	638	316	322	x	x	638	322
13-15 .....	348	180	168	x	x	348	168
16-18 .....	348	169	179	x	x	348	179
19-24 lata .....	782	377	405	x	x	782	405

**TABL. 1. LUDNOŚĆ WEDŁUG PŁCI, GRUP WIEKU, PODREGIONÓW, POWIATÓW I GMIN W 2012 R. (cd.)**

Stan w dniu 31 XII

*POPULATION BY SEX, AGE GROUPS, SUBREGIONS, POWIATS AND GMINAS IN 2012 (cont.)*

*As of 31 XII*

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem <i>Grand total</i>	Mężczyźni <i>Males</i>	Kobiety <i>Females</i>	Miasta <i>Urban areas</i>		Wieś <i>Rural areas</i>	
				razem <i>total</i>	w tym kobiety <i>of which</i> <i>females</i>	razem <i>total</i>	w tym kobiety <i>of which</i> <i>females</i>
<b>PODREGION /SUBREGION/ NOWOSĄDECKI (cd.) (cont.)</b>							
<b>POWIATY (cd.): /POWIATS/</b> (cont.):							
<b>LIMANOWSKI (cd.) (cont.)</b>							
<b>gm. w. Laskowa .....</b>	<b>7852</b>	<b>3943</b>	<b>3909</b>	x	x	<b>7852</b>	<b>3909</b>
Wiek przedprodukcyjny .....	2104	1052	1052	x	x	2104	1052
<i>Pre-working age</i>							
Wiek produkcyjny .....	4703	2554	2149	x	x	4703	2149
<i>Working age</i>							
Wiek poprodukcyjny .....	1045	337	708	x	x	1045	708
<i>Post-working age</i>							
Edukacyjne grupy wieku: <i>Educational age groups:</i>							
0-2 lata .....	324	176	148	x	x	324	148
3-6 .....	450	220	230	x	x	450	230
7-12 .....	689	333	356	x	x	689	356
13-15 .....	407	207	200	x	x	407	200
16-18 .....	371	185	186	x	x	371	186
19-24 lata .....	733	391	342	x	x	733	342
<b>gm. w. Limanowa .....</b>	<b>24329</b>	<b>12195</b>	<b>12134</b>	x	x	<b>24329</b>	<b>12134</b>
Wiek przedprodukcyjny .....	6162	3131	3031	x	x	6162	3031
<i>Pre-working age</i>							
Wiek produkcyjny .....	15040	8090	6950	x	x	15040	6950
<i>Working age</i>							
Wiek poprodukcyjny .....	3127	974	2153	x	x	3127	2153
<i>Post-working age</i>							
Edukacyjne grupy wieku: <i>Educational age groups:</i>							
0-2 lata .....	1048	540	508	x	x	1048	508
3-6 .....	1346	662	684	x	x	1346	684
7-12 .....	1953	993	960	x	x	1953	960
13-15 .....	1054	543	511	x	x	1054	511
16-18 .....	1170	603	567	x	x	1170	567
19-24 lata .....	2441	1271	1170	x	x	2441	1170
<b>gm. w. Łukowica .....</b>	<b>9761</b>	<b>4866</b>	<b>4895</b>	x	x	<b>9761</b>	<b>4895</b>
Wiek przedprodukcyjny .....	2594	1313	1281	x	x	2594	1281
<i>Pre-working age</i>							
Wiek produkcyjny .....	5829	3123	2706	x	x	5829	2706
<i>Working age</i>							
Wiek poprodukcyjny .....	1338	430	908	x	x	1338	908
<i>Post-working age</i>							
Edukacyjne grupy wieku: <i>Educational age groups:</i>							
0-2 lata .....	436	210	226	x	x	436	226
3-6 .....	564	303	261	x	x	564	261
7-12 .....	869	444	425	x	x	869	425
13-15 .....	422	212	210	x	x	422	210
16-18 .....	455	222	233	x	x	455	233
19-24 lata .....	975	499	476	x	x	975	476

**TABL. 1. LUDNOŚĆ WEDŁUG PŁCI, GRUP WIEKU, PODREGIONÓW, POWIATÓW I GMIN W 2012 R. (cd.)**  
 Stan w dniu 31 XII  
*POPULATION BY SEX, AGE GROUPS, SUBREGIONS, POWIATS AND GMINAS IN 2012 (cont.)*  
*As of 31 XII*

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem <i>Grand total</i>	Mężczyźni <i>Males</i>	Kobiety <i>Females</i>	Miasta <i>Urban areas</i>		Wieś <i>Rural areas</i>	
				razem <i>total</i>	w tym kobiety <i>of which</i> <i>females</i>	razem <i>total</i>	w tym kobiety <i>of which</i> <i>females</i>
<b>PODREGION /SUBREGION/ NOWOSĄDECKI (cd.) (cont.)</b>							
<b>POWIATY (cd.): /POWIATS/</b> (cont.):							
<b>LIMANOWSKI (cd.) (cont.)</b>							
<b>gm. w. Mszana Dolna .....</b>	<b>17240</b>	<b>8850</b>	<b>8390</b>	x	x	<b>17240</b>	<b>8390</b>
Wiek przedprodukcyjny .....	4334	2280	2054	x	x	4334	2054
<i>Pre-working age</i>							
Wiek produkcyjny .....	10435	5699	4736	x	x	10435	4736
<i>Working age</i>							
Wiek poprodukcyjny .....	2471	871	1600	x	x	2471	1600
<i>Post-working age</i>							
Edukacyjne grupy wieku: <i>Educational age groups:</i>							
0-2 lata .....	667	340	327	x	x	667	327
3-6 .....	953	488	465	x	x	953	465
7-12 .....	1375	738	637	x	x	1375	637
13-15 .....	784	423	361	x	x	784	361
16-18 .....	850	457	393	x	x	850	393
19-24 lata .....	1697	889	808	x	x	1697	808
<b>gm. w. Niedźwiedź .....</b>	<b>7167</b>	<b>3674</b>	<b>3493</b>	x	x	<b>7167</b>	<b>3493</b>
Wiek przedprodukcyjny .....	1887	980	907	x	x	1887	907
<i>Pre-working age</i>							
Wiek produkcyjny .....	4450	2403	2047	x	x	4450	2047
<i>Working age</i>							
Wiek poprodukcyjny .....	830	291	539	x	x	830	539
<i>Post-working age</i>							
Edukacyjne grupy wieku: <i>Educational age groups:</i>							
0-2 lata .....	306	169	137	x	x	306	137
3-6 .....	421	215	206	x	x	421	206
7-12 .....	607	318	289	x	x	607	289
13-15 .....	329	169	160	x	x	329	160
16-18 .....	352	174	178	x	x	352	178
19-24 lata .....	714	366	348	x	x	714	348
<b>gm. w. Słopnice .....</b>	<b>6404</b>	<b>3243</b>	<b>3161</b>	x	x	<b>6404</b>	<b>3161</b>
Wiek przedprodukcyjny .....	1937	982	955	x	x	1937	955
<i>Pre-working age</i>							
Wiek produkcyjny .....	3741	2028	1713	x	x	3741	1713
<i>Working age</i>							
Wiek poprodukcyjny .....	726	233	493	x	x	726	493
<i>Post-working age</i>							
Edukacyjne grupy wieku: <i>Educational age groups:</i>							
0-2 lata .....	300	155	145	x	x	300	145
3-6 .....	395	210	185	x	x	395	185
7-12 .....	660	332	328	x	x	660	328
13-15 .....	376	183	193	x	x	376	193
16-18 .....	316	160	156	x	x	316	156
19-24 lata .....	644	343	301	x	x	644	301

**TABL. 1. LUDNOŚĆ WEDŁUG PŁCI, GRUP WIEKU, PODREGIONÓW, POWIATÓW I GMIN W 2012 R. (cd.)**

Stan w dniu 31 XII

*POPULATION BY SEX, AGE GROUPS, SUBREGIONS, POWIATS AND GMINAS IN 2012 (cont.)*

*As of 31 XII*

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem <i>Grand total</i>	Mężczyźni <i>Males</i>	Kobiety <i>Females</i>	Miasta <i>Urban areas</i>		Wieś <i>Rural areas</i>	
				razem <i>total</i>	w tym kobiety <i>of which</i> <i>females</i>	razem <i>total</i>	w tym kobiety <i>of which</i> <i>females</i>
<b>PODREGION /SUBREGION/ NOWOSĄDECKI (cd.) (cont.)</b>							
<b>POWIATY (cd.): /POWIATS/</b> <i>(cont.):</i>							
<b>LIMANOWSKI (dok.) (cont.)</b>							
<b>gm. w. Tymbark .....</b>	<b>6462</b>	<b>3189</b>	<b>3273</b>	x	x	<b>6462</b>	<b>3273</b>
Wiek przedprodukcyjny .....	1646	825	821	x	x	1646	821
<i>Pre-working age</i>							
Wiek produkcyjny .....	3931	2082	1849	x	x	3931	1849
<i>Working age</i>							
Wiek poprodukcyjny .....	885	282	603	x	x	885	603
<i>Post-working age</i>							
Edukacyjne grupy wieku: <i>Educational age groups:</i>							
0-2 lata .....	261	134	127	x	x	261	127
3-6 .....	326	167	159	x	x	326	159
7-12 .....	512	247	265	x	x	512	265
13-15 .....	285	141	144	x	x	285	144
16-18 .....	373	200	173	x	x	373	173
19-24 lata .....	603	309	294	x	x	603	294
<b>NOWOSĄDECKI .....</b>	<b>209988</b>	<b>104680</b>	<b>105308</b>	<b>37595</b>	<b>19520</b>	<b>172393</b>	<b>85788</b>
0-2 lata .....	8258	4231	4027	1100	550	7158	3477
3-6 .....	11246	5791	5455	1547	769	9699	4686
7-12 .....	16449	8451	7998	2190	1074	14259	6924
13-15 .....	9050	4656	4394	1269	627	7781	3767
16-18 .....	9646	5014	4632	1461	695	8185	3937
19-24 .....	20910	10690	10220	3315	1630	17595	8590
25-29 .....	17589	9035	8554	3165	1533	14424	7021
30-34 .....	16066	8083	7983	2827	1354	13239	6629
35-39 .....	15166	7693	7473	2651	1287	12515	6186
40-44 .....	14051	7123	6928	2417	1198	11634	5730
45-49 .....	13742	7160	6582	2516	1289	11226	5293
50-54 .....	13417	7014	6403	2688	1399	10729	5004
55-59 .....	11254	5855	5399	2674	1386	8580	4013
60-64 .....	9414	4562	4852	2256	1248	7158	3604
65-69 .....	6561	2986	3575	1550	879	5011	2696
70-74 .....	5600	2341	3259	1318	810	4282	2449
75-79 .....	5360	2067	3293	1269	801	4091	2492
80-84 .....	3790	1301	2489	837	574	2953	1915
85 lat i więcej .....	2419	627	1792	545	417	1874	1375
<i>and more</i>							
<b>Wiek przedprodukcyjny .....</b>	<b>51291</b>	<b>26392</b>	<b>24899</b>	<b>7055</b>	<b>3473</b>	<b>44236</b>	<b>21426</b>
<i>Pre-working age</i>							

**TABL. 1. LUDNOŚĆ WEDŁUG PŁCI, GRUP WIEKU, PODREGIONÓW, POWIATÓW I GMIN W 2012 R. (cd.)**  
 Stan w dniu 31 XII  
*POPULATION BY SEX, AGE GROUPS, SUBREGIONS, POWIATS AND GMINAS IN 2012 (cont.)*  
*As of 31 XII*

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem <i>Grand total</i>	Mężczyźni <i>Males</i>	Kobiety <i>Females</i>	Miasta <i>Urban areas</i>		Wieś <i>Rural areas</i>	
				razem <i>total</i>	w tym kobiety <i>of which</i> <i>females</i>	razem <i>total</i>	w tym kobiety <i>of which</i> <i>females</i>
<b>PODREGION /SUBREGION/ NOWOSĄDECKI (cd.) (cont.)</b>							
<b>POWIATY (cd.): /POWIATS/</b> <i>(cont.):</i>							
<b>NOWOSĄDECKI (cd.) (cont.)</b>							
<b>Wiek produkcyjny .....</b>	<b>130115</b>	<b>68966</b>	<b>61149</b>	<b>23773</b>	<b>11318</b>	<b>106342</b>	<b>49831</b>
<i>Working age</i>							
18-64 lata mężczyźni .....	68966	68966	x	12455	x	56511	x
males							
18-59 lat kobiety .....	61149	x	61149	11318	11318	49831	49831
females							
w tym mobilny							
18-44 lata .....	87140	44375	42765	14887	7244	72253	35521
of which mobility age							
<b>Wiek poprodukcyjny .....</b>	<b>28582</b>	<b>9322</b>	<b>19260</b>	<b>6767</b>	<b>4729</b>	<b>21815</b>	<b>14531</b>
<i>Post-working age</i>							
65 lat i więcej mężczyźni .....	9322	9322	x	2038	x	7284	x
and more for males							
60 lat i więcej kobiety .....	19260	x	19260	4729	4729	14531	14531
and more for females							
<b>Kobiety w wieku 15-49 lat .....</b>	<b>53821</b>	x	<b>53821</b>	<b>9210</b>	<b>9210</b>	<b>44611</b>	<b>44611</b>
<i>Females aged</i>							
<b>m. Grybów .....</b>	<b>6175</b>	<b>2988</b>	<b>3187</b>	<b>6175</b>	<b>3187</b>	x	x
<b>Wiek przedprodukcyjny .....</b>	<b>1273</b>	<b>627</b>	<b>646</b>	<b>1273</b>	<b>646</b>	x	x
<i>Pre-working age</i>							
<b>Wiek produkcyjny .....</b>	<b>3837</b>	<b>2023</b>	<b>1814</b>	<b>3837</b>	<b>1814</b>	x	x
<i>Working age</i>							
<b>Wiek poprodukcyjny .....</b>	<b>1065</b>	<b>338</b>	<b>727</b>	<b>1065</b>	<b>727</b>	x	x
<i>Post-working age</i>							
Edukacyjne grupy wieku: <i>Educational age groups:</i>							
0-2 lata .....	211	108	103	211	103	x	x
3-6 .....	288	133	155	288	155	x	x
7-12 .....	394	192	202	394	202	x	x
13-15 .....	213	103	110	213	110	x	x
16-18 .....	252	139	113	252	113	x	x
19-24 lata .....	533	258	275	533	275	x	x
<b>gm. w. Chełmiec .....</b>	<b>26897</b>	<b>13477</b>	<b>13420</b>	x	x	<b>26897</b>	<b>13420</b>
<b>Wiek przedprodukcyjny .....</b>	<b>6678</b>	<b>3486</b>	<b>3192</b>	x	x	<b>6678</b>	<b>3192</b>
<i>Pre-working age</i>							
<b>Wiek produkcyjny .....</b>	<b>17046</b>	<b>8929</b>	<b>8117</b>	x	x	<b>17046</b>	<b>8117</b>
<i>Working age</i>							
<b>Wiek poprodukcyjny .....</b>	<b>3173</b>	<b>1062</b>	<b>2111</b>	x	x	<b>3173</b>	<b>2111</b>
<i>Post-working age</i>							

**TABL. 1. LUDNOŚĆ WEDŁUG PŁCI, GRUP WIEKU, PODREGIONÓW, POWIATÓW I GMIN W 2012 R. (cd.)**

Stan w dniu 31 XII

*POPULATION BY SEX, AGE GROUPS, SUBREGIONS, POWIATS AND GMINAS IN 2012 (cont.)*

*As of 31 XII*

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem <i>Grand total</i>	Mężczyźni <i>Males</i>	Kobiety <i>Females</i>	Miasta <i>Urban areas</i>		Wieś <i>Rural areas</i>	
				razem <i>total</i>	w tym kobiety <i>of which</i> <i>females</i>	razem <i>total</i>	w tym kobiety <i>of which</i> <i>females</i>
<b>PODREGION /SUBREGION/ NOWOSĄDECKI (cd.) (cont.)</b>							
<b>POWIATY (cd.): /POWIATS/</b> (cont.):							
<b>NOWOSĄDECKI (cd.) (cont.)</b>							
<b>gm. w. Chełmiec (dok.) (cont.)</b>							
Edukacyjne grupy wieku: <i>Educational age groups:</i>							
0-2 lata .....	1009	543	466	x	x	1009	466
3-6 .....	1461	761	700	x	x	1461	700
7-12 .....	2156	1137	1019	x	x	2156	1019
13-15 .....	1238	636	602	x	x	1238	602
16-18 .....	1284	652	632	x	x	1284	632
19-24 lata .....	2815	1437	1378	x	x	2815	1378
<b>gm. w. Gródek nad Dunajcem</b>	<b>9164</b>	<b>4629</b>	<b>4535</b>	x	x	<b>9164</b>	<b>4535</b>
Wiek przedprodukcyjny .....	2336	1193	1143	x	x	2336	1143
<i>Pre-working age</i>							
Wiek produkcyjny .....	5522	2980	2542	x	x	5522	2542
<i>Working age</i>							
Wiek poprodukcyjny .....	1306	456	850	x	x	1306	850
<i>Post-working age</i>							
Edukacyjne grupy wieku: <i>Educational age groups:</i>							
0-2 lata .....	350	184	166	x	x	350	166
3-6 .....	531	275	256	x	x	531	256
7-12 .....	741	362	379	x	x	741	379
13-15 .....	442	230	212	x	x	442	212
16-18 .....	419	211	208	x	x	419	208
19-24 lata .....	917	490	427	x	x	917	427
<b>gm. w. Grybów .....</b>	<b>24216</b>	<b>12193</b>	<b>12023</b>	x	x	<b>24216</b>	<b>12023</b>
Wiek przedprodukcyjny .....	6437	3365	3072	x	x	6437	3072
<i>Pre-working age</i>							
Wiek produkcyjny .....	14603	7798	6805	x	x	14603	6805
<i>Working age</i>							
Wiek poprodukcyjny .....	3176	1030	2146	x	x	3176	2146
<i>Post-working age</i>							
Edukacyjne grupy wieku: <i>Educational age groups:</i>							
0-2 lata .....	1077	549	528	x	x	1077	528
3-6 .....	1457	776	681	x	x	1457	681
7-12 .....	2005	1048	957	x	x	2005	957
13-15 .....	1099	587	512	x	x	1099	512
16-18 .....	1174	598	576	x	x	1174	576
19-24 lata .....	2376	1220	1156	x	x	2376	1156
<b>gm. w. Kamionka Wielka .....</b>	<b>9929</b>	<b>4890</b>	<b>5039</b>	x	x	<b>9929</b>	<b>5039</b>
Wiek przedprodukcyjny .....	2643	1302	1341	x	x	2643	1341
<i>Pre-working age</i>							
Wiek produkcyjny .....	6062	3180	2882	x	x	6062	2882
<i>Working age</i>							

**TABL. 1. LUDNOŚĆ WEDŁUG PŁCI, GRUP WIEKU, PODREGIONÓW, POWIATÓW I GMIN W 2012 R. (cd.)**

Stan w dniu 31 XII

*POPULATION BY SEX, AGE GROUPS, SUBREGIONS, POWIATS AND GMINAS IN 2012 (cont.)*

*As of 31 XII*

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem <i>Grand total</i>	Mężczyźni <i>Males</i>	Kobiety <i>Females</i>	Miasta <i>Urban areas</i>		Wieś <i>Rural areas</i>	
				razem <i>total</i>	w tym kobiety <i>of which</i> <i>females</i>	razem <i>total</i>	w tym kobiety <i>of which</i> <i>females</i>
<b>PODREGION /SUBREGION/ NOWOSĄDECKI (cd.) (cont.)</b>							
<b>POWIATY (cd.): /POWIATS/</b> (cont.):							
<b>NOWOSĄDECKI (cd.) (cont.)</b>							
<b>gm. w. Kamionka Wielka (dok.)</b> (cont.)							
Wiek poprodukcyjny .....	1224	408	816	x	x	1224	816
<i>Post-working age</i>							
Edukacyjne grupy wieku: <i>Educational age groups:</i>							
0-2 lata .....	424	208	216	x	x	424	216
3-6 .....	565	283	282	x	x	565	282
7-12 .....	872	439	433	x	x	872	433
13-15 .....	457	207	250	x	x	457	250
16-18 .....	507	270	237	x	x	507	237
19-24 lata .....	1007	486	521	x	x	1007	521
<b>gm. w. Korzenna .....</b>	<b>14023</b>	<b>7109</b>	<b>6914</b>	x	x	<b>14023</b>	<b>6914</b>
Wiek przedprodukcyjny .....	3556	1856	1700	x	x	3556	1700
<i>Pre-working age</i>							
Wiek produkcyjny .....	8622	4644	3978	x	x	8622	3978
<i>Working age</i>							
Wiek poprodukcyjny .....	1845	609	1236	x	x	1845	1236
<i>Post-working age</i>							
Edukacyjne grupy wieku: <i>Educational age groups:</i>							
0-2 lata .....	569	308	261	x	x	569	261
3-6 .....	713	376	337	x	x	713	337
7-12 .....	1168	599	569	x	x	1168	569
13-15 .....	639	323	316	x	x	639	316
16-18 .....	703	377	326	x	x	703	326
19-24 lata .....	1495	769	726	x	x	1495	726
<b>gm. m-w. Krynica-Zdrój .....</b>	<b>16980</b>	<b>8168</b>	<b>8812</b>	<b>11191</b>	<b>5986</b>	<b>5789</b>	<b>2826</b>
Wiek przedprodukcyjny .....	3243	1669	1574	1754	851	1489	723
<i>Pre-working age</i>							
Wiek produkcyjny .....	10669	5613	5056	7019	3398	3650	1658
<i>Working age</i>							
Wiek poprodukcyjny .....	3068	886	2182	2418	1737	650	445
<i>Post-working age</i>							
Edukacyjne grupy wieku: <i>Educational age groups:</i>							
0-2 lata .....	520	259	261	298	150	222	111
3-6 .....	724	380	344	379	188	345	156
7-12 .....	1018	527	491	536	248	482	243
13-15 .....	585	297	288	303	151	282	137
16-18 .....	611	320	291	365	177	246	114
19-24 lata .....	1557	807	750	913	450	644	300
<b>gm. w. Łabowa .....</b>	<b>5711</b>	<b>2928</b>	<b>2783</b>	x	x	<b>5711</b>	<b>2783</b>
Wiek przedprodukcyjny .....	1560	808	752	x	x	1560	752
<i>Pre-working age</i>							
Wiek produkcyjny .....	3538	1899	1639	x	x	3538	1639
<i>Working age</i>							

**TABL. 1. LUDNOŚĆ WEDŁUG PŁCI, GRUP WIEKU, PODREGIONÓW, POWIATÓW I GMIN W 2012 R. (cd.)**  
 Stan w dniu 31 XII  
*POPULATION BY SEX, AGE GROUPS, SUBREGIONS, POWIATS AND GMINAS IN 2012 (cont.)*  
*As of 31 XII*

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Grand total	Mężczyźni Males	Kobiety Females	Miasta Urban areas		Wieś Rural areas	
				razem total	w tym kobiety of which females	razem total	w tym kobiety of which females
<b>PODREGION /SUBREGION/ NOWOSĄDECKI (cd.) (cont.)</b>							
<b>POWIATY (cd.): /POWIATS/</b> (cont.):							
<b>NOWOSĄDECKI (cd.) (cont.)</b>							
<b>gm. w. Łabowa (dok.) (cont.)</b>							
Wiek poprodukcyjny .....	613	221	392	x	x	613	392
<i>Post-working age</i>							
Edukacyjne grupy wieku: <i>Educational age groups:</i>							
0-2 lata .....	276	142	134	x	x	276	134
3-6 .....	338	174	164	x	x	338	164
7-12 .....	508	269	239	x	x	508	239
13-15 .....	270	144	126	x	x	270	126
16-18 .....	270	133	137	x	x	270	137
19-24 lata .....	624	337	287	x	x	624	287
<b>gm. w. Łącko .....</b>	<b>15930</b>	<b>8065</b>	<b>7865</b>	<b>x</b>	<b>x</b>	<b>15930</b>	<b>7865</b>
Wiek przedprodukcyjny .....	4086	2146	1940	x	x	4086	1940
<i>Pre-working age</i>							
Wiek produkcyjny .....	9750	5209	4541	x	x	9750	4541
<i>Working age</i>							
Wiek poprodukcyjny .....	2094	710	1384	x	x	2094	1384
<i>Post-working age</i>							
Edukacyjne grupy wieku: <i>Educational age groups:</i>							
0-2 lata .....	699	365	334	x	x	699	334
3-6 .....	963	494	469	x	x	963	469
7-12 .....	1264	682	582	x	x	1264	582
13-15 .....	669	340	329	x	x	669	329
16-18 .....	750	400	350	x	x	750	350
19-24 lata .....	1574	785	789	x	x	1574	789
<b>gm. w. Łososina Dolna .....</b>	<b>10603</b>	<b>5316</b>	<b>5287</b>	<b>x</b>	<b>x</b>	<b>10603</b>	<b>5287</b>
Wiek przedprodukcyjny .....	2759	1403	1356	x	x	2759	1356
<i>Pre-working age</i>							
Wiek produkcyjny .....	6411	3412	2999	x	x	6411	2999
<i>Working age</i>							
Wiek poprodukcyjny .....	1433	501	932	x	x	1433	932
<i>Post-working age</i>							
Edukacyjne grupy wieku: <i>Educational age groups:</i>							
0-2 lata .....	450	200	250	x	x	450	250
3-6 .....	601	320	281	x	x	601	281
7-12 .....	904	454	450	x	x	904	450
13-15 .....	474	254	220	x	x	474	220
16-18 .....	481	248	233	x	x	481	233
19-24 lata .....	1010	524	486	x	x	1010	486
<b>gm. m-w Muszyna .....</b>	<b>11766</b>	<b>5749</b>	<b>6017</b>	<b>5115</b>	<b>2663</b>	<b>6651</b>	<b>3354</b>
Wiek przedprodukcyjny .....	2626	1340	1286	977	482	1649	804
<i>Pre-working age</i>							
Wiek produkcyjny .....	7404	3863	3541	3229	1556	4175	1985
<i>Working age</i>							

**TABL. 1. LUDNOŚĆ WEDŁUG PŁCI, GRUP WIEKU, PODREGIONÓW, POWIATÓW I GMIN W 2012 R. (cd.)**  
 Stan w dniu 31 XII  
*POPULATION BY SEX, AGE GROUPS, SUBREGIONS, POWIATS AND GMINAS IN 2012 (cont.)*  
*As of 31 XII*

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem <i>Grand total</i>	Mężczyźni <i>Males</i>	Kobiety <i>Females</i>	Miasta <i>Urban areas</i>		Wieś <i>Rural areas</i>	
				razem <i>total</i>	w tym kobiety <i>of which</i> <i>females</i>	razem <i>total</i>	w tym kobiety <i>of which</i> <i>females</i>
<b>PODREGION /SUBREGION/ NOWOSĄDECKI (cd.) (cont.)</b>							
<b>POWIATY (cd.): /POWIATS/</b> (cont.):							
<b>NOWOSĄDECKI (cd.) (cont.)</b>							
<b>gm. m-w. Muszyna (dok.)</b> (cont.)							
Wiek poprodukcyjny .....	1736	546	1190	909	625	827	565
<i>Post-working age</i>							
Edukacyjne grupy wieku: <i>Educational age groups:</i>							
0-2 lata .....	433	225	208	142	65	291	143
3-6 .....	564	282	282	203	101	361	181
7-12 .....	853	422	431	305	158	548	273
13-15 .....	453	242	211	184	87	269	124
16-18 .....	494	260	234	203	95	291	139
19-24 lata .....	1109	553	556	458	233	651	323
<b>gm. w. Nawojowa .....</b>	<b>8259</b>	<b>4089</b>	<b>4170</b>	x	x	<b>8259</b>	<b>4170</b>
Wiek przedprodukcyjny .....	2191	1082	1109	x	x	2191	1109
<i>Pre-working age</i>							
Wiek produkcyjny .....	5080	2691	2389	x	x	5080	2389
<i>Working age</i>							
Wiek poprodukcyjny .....	988	316	672	x	x	988	672
<i>Post-working age</i>							
Edukacyjne grupy wieku: <i>Educational age groups:</i>							
0-2 lata .....	326	153	173	x	x	326	173
3-6 .....	486	239	247	x	x	486	247
7-12 .....	735	363	372	x	x	735	372
13-15 .....	382	191	191	x	x	382	191
16-18 .....	403	208	195	x	x	403	195
19-24 lata .....	855	454	401	x	x	855	401
<b>gm. m-w. Piwniczna-Zdrój .....</b>	<b>10688</b>	<b>5271</b>	<b>5417</b>	<b>5993</b>	<b>3035</b>	<b>4695</b>	<b>2382</b>
Wiek przedprodukcyjny .....	2359	1152	1207	1227	625	1132	582
<i>Pre-working age</i>							
Wiek produkcyjny .....	6766	3618	3148	3844	1783	2922	1365
<i>Working age</i>							
Wiek poprodukcyjny .....	1563	501	1062	922	627	641	435
<i>Post-working age</i>							
Edukacyjne grupy wieku: <i>Educational age groups:</i>							
0-2 lata .....	374	180	194	190	107	184	87
3-6 .....	531	255	276	280	135	251	141
7-12 .....	753	364	389	387	200	366	189
13-15 .....	426	220	206	224	113	202	93
16-18 .....	445	217	228	238	117	207	111
19-24 lata .....	1043	538	505	595	289	448	216
<b>gm. w. Podegrodzie .....</b>	<b>12487</b>	<b>6237</b>	<b>6250</b>	x	x	<b>12487</b>	<b>6250</b>
Wiek przedprodukcyjny .....	3295	1698	1597	x	x	3295	1597
<i>Pre-working age</i>							
Wiek produkcyjny .....	7635	4011	3624	x	x	7635	3624
<i>Working age</i>							

**TABL. 1. LUDNOŚĆ WEDŁUG PŁCI, GRUP WIEKU, PODREGIONÓW, POWIATÓW I GMIN W 2012 R. (cd.)**  
 Stan w dniu 31 XII  
*POPULATION BY SEX, AGE GROUPS, SUBREGIONS, POWIATS AND GMINAS IN 2012 (cont.)*  
*As of 31 XII*

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem <i>Grand total</i>	Mężczyźni <i>Males</i>	Kobiety <i>Females</i>	Miasta <i>Urban areas</i>		Wieś <i>Rural areas</i>	
				razem <i>total</i>	w tym kobiety <i>of which</i> <i>females</i>	razem <i>total</i>	w tym kobiety <i>of which</i> <i>females</i>
<b>PODREGION /SUBREGION/ NOWOSĄDECKI (cd.) (cont.)</b>							
<b>POWIATY (cd.): /POWIATS/</b> (cont.):							
<b>NOWOSĄDECKI (dok.) (cont.)</b>							
<b>gm. w. Podegrodzie (dok.)</b> (cont.)							
Wiek poprodukcyjny .....	1557	528	1029	x	x	1557	1029
<i>Post-working age</i>							
Edukacyjne grupy wieku: <i>Educational age groups:</i>							
0-2 lata .....	532	277	255	x	x	532	255
3-6 .....	724	363	361	x	x	724	361
7-12 .....	1087	569	518	x	x	1087	518
13-15 .....	548	280	268	x	x	548	268
16-18 .....	621	324	297	x	x	621	297
19-24 lata .....	1274	638	636	x	x	1274	636
<b>gm. w. Rytro .....</b>	<b>3841</b>	<b>1923</b>	<b>1918</b>	<b>x</b>	<b>x</b>	<b>3841</b>	<b>1918</b>
Wiek przedprodukcyjny .....	870	436	434	x	x	870	434
<i>Pre-working age</i>							
Wiek produkcyjny .....	2411	1297	1114	x	x	2411	1114
<i>Working age</i>							
Wiek poprodukcyjny .....	560	190	370	x	x	560	370
<i>Post-working age</i>							
Edukacyjne grupy wieku: <i>Educational age groups:</i>							
0-2 lata .....	171	89	82	x	x	171	82
3-6 .....	172	93	79	x	x	172	79
7-12 .....	271	128	143	x	x	271	143
13-15 .....	152	70	82	x	x	152	82
16-18 .....	157	82	75	x	x	157	75
19-24 lata .....	400	209	191	x	x	400	191
<b>gm. m-w. Stary Sącz .....</b>	<b>23319</b>	<b>11648</b>	<b>11671</b>	<b>9121</b>	<b>4649</b>	<b>14198</b>	<b>7022</b>
Wiek przedprodukcyjny .....	5379	2829	2550	1824	869	3555	1681
<i>Pre-working age</i>							
Wiek produkcyjny .....	14759	7799	6960	5844	2767	8915	4193
<i>Working age</i>							
Wiek poprodukcyjny .....	3181	1020	2161	1453	1013	1728	1148
<i>Post-working age</i>							
Edukacyjne grupy wieku: <i>Educational age groups:</i>							
0-2 lata .....	837	441	396	259	125	578	271
3-6 .....	1128	587	541	397	190	731	351
7-12 .....	1720	896	824	568	266	1152	558
13-15 .....	1003	532	471	345	166	658	305
16-18 .....	1075	575	500	403	193	672	307
19-24 lata .....	2321	1185	1136	816	383	1505	753

TABL. 1. LUDNOŚĆ WEDŁUG PŁCI, GRUP WIEKU, PODREGIONÓW, POWIATÓW I GMIN W 2012 R. (cd.)

Stan w dniu 31 XII

POPULATION BY SEX, AGE GROUPS, SUBREGIONS, POWIATS AND GMINAS IN 2012 (cont.)

As of 31 XII

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Grand total	Mężczyźni Males	Kobiety Females	Miasta Urban areas		Wieś Rural areas	
				razem total	w tym kobiety of which females	razem total	w tym kobiety of which females
<b>PODREGION /SUBREGION/ NOWOSĄDECKI (cd.) (cont.)</b>							
<b>POWIATY (cd.): /POWIATS/</b> (cont.):							
<b>NOWOTARSKI .....</b>	<b>189268</b>	<b>92654</b>	<b>96614</b>	<b>52958</b>	<b>27761</b>	<b>136310</b>	<b>68853</b>
0-2 lata .....	6417	3197	3220	1609	802	4808	2418
3-6 .....	9330	4791	4539	2254	1080	7076	3459
7-12 .....	13235	6735	6500	3117	1530	10118	4970
13-15 .....	7475	3782	3693	1784	900	5691	2793
16-18 .....	8088	4140	3948	1998	950	6090	2998
19-24 .....	18062	9187	8875	4539	2221	13523	6654
25-29 .....	15593	7821	7772	4155	2040	11438	5732
30-34 .....	14931	7453	7478	4298	2168	10633	5310
35-39 .....	13851	6919	6932	3934	1963	9917	4969
40-44 .....	13135	6624	6511	3606	1782	9529	4729
45-49 .....	12403	6319	6084	3414	1758	8989	4326
50-54 .....	12304	6250	6054	3534	1884	8770	4170
55-59 .....	11014	5557	5457	3570	1863	7444	3594
60-64 .....	9701	4593	5108	3434	1980	6267	3128
65-69 .....	6724	2978	3746	2273	1316	4451	2430
70-74 .....	6005	2470	3535	2017	1223	3988	2312
75-79 .....	5173	1989	3184	1597	1019	3576	2165
80-84 .....	3586	1234	2352	1133	766	2453	1586
85 lat i więcej .....	2241	615	1626	692	516	1549	1110
and more							
<b>Wiek przedprodukcyjny .....</b>	<b>41656</b>	<b>21184</b>	<b>20472</b>	<b>10013</b>	<b>4913</b>	<b>31643</b>	<b>15559</b>
<i>Pre-working age</i>							
<b>Wiek produkcyjny .....</b>	<b>118775</b>	<b>62184</b>	<b>56591</b>	<b>33253</b>	<b>16028</b>	<b>85522</b>	<b>40563</b>
<i>Working age</i>							
18-64 lata mężczyźni .....	62184	62184	x	17225	x	44959	x
males							
18-59 lat kobiety .....	56591	x	56591	16028	16028	40563	40563
females							
w tym mobilny							
18-44 lata .....	78461	39465	38996	21281	10523	57180	28473
<i>of which mobility age</i>							
<b>Wiek poprodukcyjny .....</b>	<b>28837</b>	<b>9286</b>	<b>19551</b>	<b>9692</b>	<b>6820</b>	<b>19145</b>	<b>12731</b>
<i>Post-working age</i>							
65 lat i więcej mężczyźni .....	9286	9286	x	2872	x	6414	x
<i>and more for males</i>							
60 lat i więcej kobiety .....	19551	x	19551	6820	6820	12731	12731
<i>and more for females</i>							
<b>Kobiety w wieku 15-49 lat .....</b>	<b>48872</b>	<b>x</b>	<b>48872</b>	<b>13189</b>	<b>13189</b>	<b>35683</b>	<b>35683</b>
<i>Females aged</i>							

**TABL. 1. LUDNOŚĆ WEDŁUG PŁCI, GRUP WIEKU, PODREGIONÓW, POWIATÓW I GMIN W 2012 R. (cd.)**

Stan w dniu 31 XII

*POPULATION BY SEX, AGE GROUPS, SUBREGIONS, POWIATS AND GMINAS IN 2012 (cont.)*

*As of 31 XII*

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem <i>Grand total</i>	Mężczyźni <i>Males</i>	Kobiety <i>Females</i>	Miasta <i>Urban areas</i>		Wieś <i>Rural areas</i>	
				razem <i>total</i>	w tym kobiety <i>of which</i> <i>females</i>	razem <i>total</i>	w tym kobiety <i>of which</i> <i>females</i>
<b>PODREGION /SUBREGION/ NOWOSĄDECKI (cd.) (cont.)</b>							
<b>POWIATY (cd.): /POWIATS/</b> (cont.):							
<b>NOWOTARSKI (cd.) (cont.)</b>							
<b>m. Nowy Targ .....</b>	<b>33804</b>	<b>16110</b>	<b>17694</b>	<b>33804</b>	<b>17694</b>	x	x
Wiek przedprodukcyjny .....	6458	3308	3150	6458	3150	x	x
<i>Pre-working age</i>							
Wiek produkcyjny .....	21471	11051	10420	21471	10420	x	x
<i>Working age</i>							
Wiek poprodukcyjny .....	5875	1751	4124	5875	4124	x	x
<i>Post-working age</i>							
Edukacyjne grupy wieku: <i>Educational age groups:</i>							
0-2 lata .....	1023	520	503	1023	503	x	x
3-6 .....	1492	790	702	1492	702	x	x
7-12 .....	2045	1049	996	2045	996	x	x
13-15 .....	1124	558	566	1124	566	x	x
16-18 .....	1264	661	603	1264	603	x	x
19-24 lata .....	2980	1491	1489	2980	1489	x	x
<b>gm. w. Czarny Dunajec .....</b>	<b>21985</b>	<b>10785</b>	<b>11200</b>	x	x	<b>21985</b>	<b>11200</b>
Wiek przedprodukcyjny .....	4692	2475	2217	x	x	4692	2217
<i>Pre-working age</i>							
Wiek produkcyjny .....	14001	7278	6723	x	x	14001	6723
<i>Working age</i>							
Wiek poprodukcyjny .....	3292	1032	2260	x	x	3292	2260
<i>Post-working age</i>							
Edukacyjne grupy wieku: <i>Educational age groups:</i>							
0-2 lata .....	688	363	325	x	x	688	325
3-6 .....	1036	540	496	x	x	1036	496
7-12 .....	1484	797	687	x	x	1484	687
13-15 .....	881	462	419	x	x	881	419
16-18 .....	987	500	487	x	x	987	487
19-24 lata .....	2134	1060	1074	x	x	2134	1074
<b>gm. w. Czorsztyn .....</b>	<b>7496</b>	<b>3650</b>	<b>3846</b>	x	x	<b>7496</b>	<b>3846</b>
Wiek przedprodukcyjny .....	1680	820	860	x	x	1680	860
<i>Pre-working age</i>							
Wiek produkcyjny .....	4730	2462	2268	x	x	4730	2268
<i>Working age</i>							
Wiek poprodukcyjny .....	1086	368	718	x	x	1086	718
<i>Post-working age</i>							
Edukacyjne grupy wieku: <i>Educational age groups:</i>							
0-2 lata .....	263	120	143	x	x	263	143
3-6 .....	364	183	181	x	x	364	181
7-12 .....	534	256	278	x	x	534	278
13-15 .....	314	166	148	x	x	314	148
16-18 .....	326	151	175	x	x	326	175
19-24 lata .....	739	359	380	x	x	739	380

**TABL. 1. LUDNOŚĆ WEDŁUG PŁCI, GRUP WIEKU, PODREGIONÓW, POWIATÓW I GMIN W 2012 R. (cd.)**

Stan w dniu 31 XII

*POPULATION BY SEX, AGE GROUPS, SUBREGIONS, POWIATS AND GMINAS IN 2012 (cont.)*

*As of 31 XII*

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Grand total	Mężczyźni Males	Kobiety Females	Miasta Urban areas		Wieś Rural areas	
				razem total	w tym kobiety of which females	razem total	w tym kobiety of which females
<b>PODREGION /SUBREGION/ NOWOSĄDECKI (cd.) (cont.)</b>							
<b>POWIATY (cd.): /POWIATS/</b> (cont.):							
<b>NOWOTARSKI (cd.) (cont.)</b>							
gm. w. Jabłonka .....	<b>17906</b>	<b>8867</b>	<b>9039</b>	x	x	<b>17906</b>	<b>9039</b>
Wiek przedprodukcyjny .....	4581	2331	2250	x	x	4581	2250
<i>Pre-working age</i>							
Wiek produkcyjny .....	10995	5743	5252	x	x	10995	5252
<i>Working age</i>							
Wiek poprodukcyjny .....	2330	793	1537	x	x	2330	1537
<i>Post-working age</i>							
Edukacyjne grupy wieku: <i>Educational age groups:</i>							
0-2 lata .....	684	333	351	x	x	684	351
3-6 .....	1008	507	501	x	x	1008	501
7-12 .....	1522	779	743	x	x	1522	743
13-15 .....	806	416	390	x	x	806	390
16-18 .....	832	429	403	x	x	832	403
19-24 lata .....	1807	928	879	x	x	1807	879
gm. w. Krościenko nad Dunajcem .....	<b>6702</b>	<b>3254</b>	<b>3448</b>	x	x	<b>6702</b>	<b>3448</b>
Wiek przedprodukcyjny .....	1463	725	738	x	x	1463	738
<i>Pre-working age</i>							
Wiek produkcyjny .....	4132	2190	1942	x	x	4132	1942
<i>Working age</i>							
Wiek poprodukcyjny .....	1107	339	768	x	x	1107	768
<i>Post-working age</i>							
Edukacyjne grupy wieku: <i>Educational age groups:</i>							
0-2 lata .....	262	131	131	x	x	262	131
3-6 .....	319	159	160	x	x	319	160
7-12 .....	490	234	256	x	x	490	256
13-15 .....	233	124	109	x	x	233	109
16-18 .....	251	116	135	x	x	251	135
19-24 lata .....	596	311	285	x	x	596	285
gm. w. Lipnica Wielka .....	<b>5918</b>	<b>2921</b>	<b>2997</b>	x	x	<b>5918</b>	<b>2997</b>
Wiek przedprodukcyjny .....	1514	748	766	x	x	1514	766
<i>Pre-working age</i>							
Wiek produkcyjny .....	3672	1924	1748	x	x	3672	1748
<i>Working age</i>							
Wiek poprodukcyjny .....	732	249	483	x	x	732	483
<i>Post-working age</i>							
Edukacyjne grupy wieku: <i>Educational age groups:</i>							
0-2 lata .....	227	108	119	x	x	227	119
3-6 .....	367	181	186	x	x	367	186
7-12 .....	482	251	231	x	x	482	231
13-15 .....	255	120	135	x	x	255	135
16-18 .....	281	139	142	x	x	281	142
19-24 lata .....	660	342	318	x	x	660	318

**TABL. 1. LUDNOŚĆ WEDŁUG PŁCI, GRUP WIEKU, PODREGIONÓW, POWIATÓW I GMIN W 2012 R. (cd.)**

Stan w dniu 31 XII

*POPULATION BY SEX, AGE GROUPS, SUBREGIONS, POWIATS AND GMINAS IN 2012 (cont.)*

*As of 31 XII*

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem <i>Grand total</i>	Mężczyźni <i>Males</i>	Kobiety <i>Females</i>	Miasta <i>Urban areas</i>		Wieś <i>Rural areas</i>	
				razem <i>total</i>	w tym kobiety <i>of which</i> <i>females</i>	razem <i>total</i>	w tym kobiety <i>of which</i> <i>females</i>
<b>PODREGION /SUBREGION/ NOWOSĄDECKI (cd.) (cont.)</b>							
<b>POWIATY (cd.): /POWIATS/</b> (cont.):							
<b>NOWOTARSKI (cd.) (cont.)</b>							
<b>gm. w. Łapsze Niżne .....</b>	<b>9149</b>	<b>4548</b>	<b>4601</b>	x	x	<b>9149</b>	<b>4601</b>
Wiek przedprodukcyjny .....	2008	1007	1001	x	x	2008	1001
<i>Pre-working age</i>							
Wiek produkcyjny .....	5799	3047	2752	x	x	5799	2752
<i>Working age</i>							
Wiek poprodukcyjny .....	1342	494	848	x	x	1342	848
<i>Post-working age</i>							
Edukacyjne grupy wieku: <i>Educational age groups:</i>							
0-2 lata .....	331	160	171	x	x	331	171
3-6 .....	451	243	208	x	x	451	208
7-12 .....	628	328	300	x	x	628	300
13-15 .....	342	157	185	x	x	342	185
16-18 .....	389	183	206	x	x	389	206
19-24 lata .....	892	468	424	x	x	892	424
<b>gm. w. Nowy Targ .....</b>	<b>23375</b>	<b>11572</b>	<b>11803</b>	x	x	<b>23375</b>	<b>11803</b>
Wiek przedprodukcyjny .....	5372	2736	2636	x	x	5372	2636
<i>Pre-working age</i>							
Wiek produkcyjny .....	14761	7739	7022	x	x	14761	7022
<i>Working age</i>							
Wiek poprodukcyjny .....	3242	1097	2145	x	x	3242	2145
<i>Post-working age</i>							
Edukacyjne grupy wieku: <i>Educational age groups:</i>							
0-2 lata .....	796	404	392	x	x	796	392
3-6 .....	1188	597	591	x	x	1188	591
7-12 .....	1670	855	815	x	x	1670	815
13-15 .....	1018	507	511	x	x	1018	511
16-18 .....	1074	562	512	x	x	1074	512
19-24 lata .....	2342	1180	1162	x	x	2342	1162
<b>gm. w. Ochotnica Dolna .....</b>	<b>8347</b>	<b>4170</b>	<b>4177</b>	x	x	<b>8347</b>	<b>4177</b>
Wiek przedprodukcyjny .....	2142	1043	1099	x	x	2142	1099
<i>Pre-working age</i>							
Wiek produkcyjny .....	5083	2733	2350	x	x	5083	2350
<i>Working age</i>							
Wiek poprodukcyjny .....	1122	394	728	x	x	1122	728
<i>Post-working age</i>							
Edukacyjne grupy wieku: <i>Educational age groups:</i>							
0-2 lata .....	327	156	171	x	x	327	171
3-6 .....	470	223	247	x	x	470	247
7-12 .....	691	337	354	x	x	691	354
13-15 .....	397	201	196	x	x	397	196
16-18 .....	376	187	189	x	x	376	189
19-24 lata .....	829	407	422	x	x	829	422

**TABL. 1. LUDNOŚĆ WEDŁUG PŁCI, GRUP WIEKU, PODREGIONÓW, POWIATÓW I GMIN W 2012 R. (cd.)**

Stan w dniu 31 XII

*POPULATION BY SEX, AGE GROUPS, SUBREGIONS, POWIATS AND GMINAS IN 2012 (cont.)*

*As of 31 XII*

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem <i>Grand total</i>	Mężczyźni <i>Males</i>	Kobiety <i>Females</i>	Miasta <i>Urban areas</i>		Wieś <i>Rural areas</i>	
				razem <i>total</i>	w tym kobiety of which <i>females</i>	razem <i>total</i>	w tym kobiety of which <i>females</i>
<b>PODREGION /SUBREGION/ NOWOSĄDECKI (cd.) (cont.)</b>							
<b>POWIATY (cd.): /POWIATS/</b> (cont.):							
<b>NOWOTARSKI (cd.) (cont.)</b>							
<b>gm. w. Raba Wyżna .....</b>	<b>14478</b>	<b>7210</b>	<b>7268</b>	x	x	<b>14478</b>	<b>7268</b>
Wiek przedprodukcyjny .....	3319	1719	1600	x	x	3319	1600
<i>Pre-working age</i>							
Wiek produkcyjny .....	9141	4812	4329	x	x	9141	4329
<i>Working age</i>							
Wiek poprodukcyjny .....	2018	679	1339	x	x	2018	1339
<i>Post-working age</i>							
Edukacyjne grupy wieku: <i>Educational age groups:</i>							
0-2 lata .....	517	263	254	x	x	517	254
3-6 .....	789	418	371	x	x	789	371
7-12 .....	1062	528	534	x	x	1062	534
13-15 .....	572	297	275	x	x	572	275
16-18 .....	584	319	265	x	x	584	265
19-24 lata .....	1408	716	692			1408	692
<b>gm. m-w. Rabka-Zdrój .....</b>	<b>17492</b>	<b>8397</b>	<b>9095</b>	<b>13212</b>	<b>6967</b>	<b>4280</b>	<b>2128</b>
Wiek przedprodukcyjny .....	3384	1729	1655	2446	1209	938	446
<i>Pre-working age</i>							
Wiek produkcyjny .....	10843	5676	5167	8087	3869	2756	1298
<i>Working age</i>							
Wiek poprodukcyjny .....	3265	992	2273	2679	1889	586	384
<i>Post-working age</i>							
Edukacyjne grupy wieku: <i>Educational age groups:</i>							
0-2 lata .....	541	269	272	401	204	140	68
3-6 .....	716	379	337	510	242	206	95
7-12 .....	1048	516	532	740	374	308	158
13-15 .....	632	317	315	467	237	165	78
16-18 .....	695	372	323	502	236	193	87
19-24 lata .....	1480	771	709	1046	503	434	206
<b>gm. w. Spytkowice .....</b>	<b>4402</b>	<b>2189</b>	<b>2213</b>	x	x	<b>4402</b>	2213
Wiek przedprodukcyjny .....	1123	568	555	x	x	1123	555
<i>Pre-working age</i>							
Wiek produkcyjny .....	2700	1430	1270	x	x	2700	1270
<i>Working age</i>							
Wiek poprodukcyjny .....	579	191	388	x	x	579	388
<i>Post-working age</i>							
Edukacyjne grupy wieku: <i>Educational age groups:</i>							
0-2 lata .....	168	79	89	x	x	168	89
3-6 .....	242	129	113	x	x	242	113
7-12 .....	354	183	171	x	x	354	171
13-15 .....	207	103	104	x	x	207	104
16-18 .....	222	108	114	x	x	222	114
19-24 lata .....	437	224	213	x	x	437	213

**TABL. 1. LUDNOŚĆ WEDŁUG PŁCI, GRUP WIEKU, PODREGIONÓW, POWIATÓW I GMIN W 2012 R. (cd.)**

Stan w dniu 31 XII

*POPULATION BY SEX, AGE GROUPS, SUBREGIONS, POWIATS AND GMINAS IN 2012 (cont.)*

*As of 31 XII*

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem <i>Grand total</i>	Mężczyźni <i>Males</i>	Kobiety <i>Females</i>	Miasta <i>Urban areas</i>		Wieś <i>Rural areas</i>	
				razem <i>total</i>	w tym kobiety <i>of which</i> <i>females</i>	razem <i>total</i>	w tym kobiety <i>of which</i> <i>females</i>
<b>PODREGION /SUBREGION/ NOWOSĄDECKI (cd.) (cont.)</b>							
<b>POWIATY (cd.): /POWIATS/</b> <i>(cont.):</i>							
<b>NOWOTARSKI (dok.) (cont.)</b>							
gm. w. Szaflary .....	<b>10783</b>	<b>5389</b>	<b>5394</b>	x	x	<b>10783</b>	<b>5394</b>
Wiek przedprodukcyjny .....	2460	1243	1217	x	x	2460	1217
<i>Pre-working age</i>							
Wiek produkcyjny .....	6792	3624	3168	x	x	6792	3168
<i>Working age</i>							
Wiek poprodukcyjny .....	1531	522	1009	x	x	1531	1009
<i>Post-working age</i>							
Edukacyjne grupy wieku: <i>Educational age groups:</i>							
0-2 lata .....	354	169	185	x	x	354	185
3-6 .....	545	282	263	x	x	545	263
7-12 .....	780	399	381	x	x	780	381
13-15 .....	439	228	211	x	x	439	211
16-18 .....	521	262	259	x	x	521	259
19-24 lata .....	1079	563	516	x	x	1079	516
gm. m-w. Szczawnica .....	<b>7431</b>	<b>3592</b>	<b>3839</b>	<b>5942</b>	<b>3100</b>	<b>1489</b>	<b>739</b>
Wiek przedprodukcyjny .....	1460	732	728	1109	554	351	174
<i>Pre-working age</i>							
Wiek produkcyjny .....	4655	2475	2180	3695	1739	960	441
<i>Working age</i>							
Wiek poprodukcyjny .....	1316	385	931	1138	807	178	124
<i>Post-working age</i>							
Edukacyjne grupy wieku: <i>Educational age groups:</i>							
0-2 lata .....	236	122	114	185	95	51	19
3-6 .....	343	160	183	252	136	91	47
7-12 .....	445	223	222	332	160	113	62
13-15 .....	255	126	129	193	97	62	32
16-18 .....	286	151	135	232	111	54	24
19-24 lata .....	679	367	312	513	229	166	83
<b>TATRZAŃSKI .....</b>	<b>67831</b>	<b>32686</b>	<b>35145</b>	<b>27837</b>	<b>14879</b>	<b>39994</b>	<b>20266</b>
0-2 lata .....	2280	1180	1100	770	372	1510	728
3-6 .....	2887	1505	1382	1031	500	1856	882
7-12 .....	4333	2208	2125	1517	775	2816	1350
13-15 .....	2342	1210	1132	808	386	1534	746
16-18 .....	2634	1377	1257	926	423	1708	834
19-24 .....	6126	3151	2975	2152	1043	3974	1932
25-29 .....	5346	2668	2678	2125	1074	3221	1604
30-34 .....	5319	2660	2659	2183	1066	3136	1593
35-39 .....	4815	2408	2407	1912	992	2903	1415
40-44 .....	4523	2216	2307	1695	894	2828	1413
45-49 .....	4354	2168	2186	1773	901	2581	1285
50-54 .....	4686	2309	2377	2037	1077	2649	1300

**TABL. 1. LUDNOŚĆ WEDŁUG PŁCI, GRUP WIEKU, PODREGIONÓW, POWIATÓW I GMIN W 2012 R. (cd.)**

Stan w dniu 31 XII

*POPULATION BY SEX, AGE GROUPS, SUBREGIONS, POWIATS AND GMINAS IN 2012 (cont.)*

*As of 31 XII*

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem <i>Grand total</i>	Mężczyźni <i>Males</i>	Kobiety <i>Females</i>	Miasta <i>Urban areas</i>		Wieś <i>Rural areas</i>	
				razem <i>total</i>	w tym kobiety <i>of which females</i>	razem <i>total</i>	w tym kobiety <i>of which females</i>
<b>PODREGION /SUBREGION/ NOWOSĄDECKI (cd.) (cont.)</b>							
<b>POWIATY (cd.): /POWIATS/</b> (cont.):							
<b>TATRZAŃSKI (cd.) (cont.)</b>							
55-59 .....	4580	2219	2361	2219	1189	2361	1172
60-64 .....	3990	1820	2170	1902	1100	2088	1070
65-69 .....	2671	1167	1504	1291	764	1380	740
70-74 .....	2317	897	1420	1113	698	1204	722
75-79 .....	2120	776	1344	1026	666	1094	678
80-84 .....	1506	465	1041	795	554	711	487
85 lat i więcej <i>and more</i>	1002	282	720	562	405	440	315
<b>Wiek przedprodukcyjny .....</b>	<b>13534</b>	<b>6977</b>	<b>6557</b>	<b>4711</b>	<b>2313</b>	<b>8823</b>	<b>4244</b>
<i>Pre-working age</i>							
<b>Wiek produkcyjny .....</b>	<b>42511</b>	<b>22122</b>	<b>20389</b>	<b>17239</b>	<b>8379</b>	<b>25272</b>	<b>12010</b>
<i>Working age</i>							
18-64 lata mężczyźni <i>males</i>	22122	22122	x	8860	x	13262	x
18-59 lat kobiety <i>females</i>	20389	x	20389	8379	8379	12010	12010
w tym mobilny							
18-44 lata .....	27071	13606	13465	10408	5212	16663	8253
<i>of which mobility age</i>							
<b>Wiek poprodukcyjny .....</b>	<b>11786</b>	<b>3587</b>	<b>8199</b>	<b>5887</b>	<b>4187</b>	<b>5899</b>	<b>4012</b>
<i>Post-working age</i>							
65 lat i więcej mężczyźni <i>and more for males</i>	3587	3587	x	1700	x	1887	x
60 lat i więcej kobiety <i>and more for females</i>	8199	x	8199	4187	4187	4012	4012
<b>Kobiety w wieku 15-49 lat .....</b>	<b>16860</b>	x	<b>16860</b>	<b>6517</b>	<b>6517</b>	<b>10343</b>	<b>10343</b>
<i>Females aged</i>							
<b>m. Zakopane .....</b>	<b>27837</b>	<b>12958</b>	<b>14879</b>	<b>27837</b>	<b>14879</b>	x	x
<i>Wiek przedprodukcyjny .....</i>	4711	2398	2313	4711	2313	x	x
<i>Pre-working age</i>							
<i>Wiek produkcyjny .....</i>	17239	8860	8379	17239	8379	x	x
<i>Working age</i>							
<i>Wiek poprodukcyjny .....</i>	5887	1700	4187	5887	4187		
<i>Post-working age</i>							
Edukacyjne grupy wieku: <i>Educational age groups:</i>							
0-2 lata .....	770	398	372	770	372	x	x
3-6 .....	1031	531	500	1031	500	x	x
7-12 .....	1517	742	775	1517	775	x	x
13-15 .....	808	422	386	808	386	x	x
16-18 .....	926	503	423	926	423	x	x
19-24 lata .....	2152	1109	1043	2152	1043	x	x

**TABL. 1. LUDNOŚĆ WEDŁUG PŁCI, GRUP WIEKU, PODREGIONÓW, POWIATÓW I GMIN W 2012 R. (cd.)**

Stan w dniu 31 XII

*POPULATION BY SEX, AGE GROUPS, SUBREGIONS, POWIATS AND GMINAS IN 2012 (cont.)*

*As of 31 XII*

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem <i>Grand total</i>	Mężczyźni <i>Males</i>	Kobiety <i>Females</i>	Miasta <i>Urban areas</i>		Wieś <i>Rural areas</i>	
				razem <i>total</i>	w tym kobiety of which <i>females</i>	razem <i>total</i>	w tym kobiety of which <i>females</i>
<b>PODREGION /SUBREGION/ NOWOSĄDECKI (cd.) (cont.)</b>							
<b>POWIATY (cd.): /POWIATS/</b> (cont.):							
<b>TATRZAŃSKI (cd.) (cont.)</b>							
<b>gm. w. Biały Dunajec .....</b>	<b>7064</b>	<b>3447</b>	<b>3617</b>	x	x	<b>7064</b>	<b>3617</b>
Wiek przedprodukcyjny .....	1546	785	761	x	x	1546	761
<i>Pre-working age</i>							
Wiek produkcyjny .....	4466	2327	2139	x	x	4466	2139
<i>Working age</i>							
Wiek poprodukcyjny .....	1052	335	717	x	x	1052	717
<i>Post-working age</i>							
Edukacyjne grupy wieku: <i>Educational age groups:</i>							
0-2 lata .....	281	136	145	x	x	281	145
3-6 .....	302	157	145	x	x	302	145
7-12 .....	491	264	227	x	x	491	227
13-15 .....	279	144	135	x	x	279	135
16-18 .....	299	140	159	x	x	299	159
19-24 lata .....	712	351	361	x	x	712	361
<b>gm. w. Bukowina Tatrzańska .</b>	<b>13025</b>	<b>6453</b>	<b>6572</b>	x	x	<b>13025</b>	<b>6572</b>
Wiek przedprodukcyjny .....	2866	1497	1369	x	x	2866	1369
<i>Pre-working age</i>							
Wiek produkcyjny .....	8190	4296	3894	x	x	8190	3894
<i>Working age</i>							
Wiek poprodukcyjny .....	1969	660	1309	x	x	1969	1309
<i>Post-working age</i>							
Edukacyjne grupy wieku: <i>Educational age groups:</i>							
0-2 lata .....	492	246	246	x	x	492	246
3-6 .....	625	325	300	x	x	625	300
7-12 .....	929	490	439	x	x	929	439
13-15 .....	473	246	227	x	x	473	227
16-18 .....	531	270	261	x	x	531	261
19-24 lata .....	1301	671	630	x	x	1301	630
<b>gm. w. Kościelisko .....</b>	<b>8580</b>	<b>4207</b>	<b>4373</b>	x	x	<b>8580</b>	<b>4373</b>
Wiek przedprodukcyjny .....	1765	903	862	x	x	1765	862
<i>Pre-working age</i>							
Wiek produkcyjny .....	5537	2897	2640	x	x	5537	2640
<i>Working age</i>							
Wiek poprodukcyjny .....	1278	407	871	x	x	1278	871
<i>Post-working age</i>							
Edukacyjne grupy wieku: <i>Educational age groups:</i>							
0-2 lata .....	287	148	139	x	x	287	139
3-6 .....	365	186	179	x	x	365	179
7-12 .....	556	276	280	x	x	556	280
13-15 .....	322	164	158	x	x	322	158
16-18 .....	377	207	170	x	x	377	170
19-24 lata .....	845	421	424	x	x	845	424

**TABL. 1. LUDNOŚĆ WEDŁUG PŁCI, GRUP WIEKU, PODREGIONÓW, POWIATÓW I GMIN W 2012 R. (cd.)**

Stan w dniu 31 XII

*POPULATION BY SEX, AGE GROUPS, SUBREGIONS, POWIATS AND GMINAS IN 2012 (cont.)*

*As of 31 XII*

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem <i>Grand total</i>	Mężczyźni <i>Males</i>	Kobiety <i>Females</i>	Miasta <i>Urban areas</i>		Wieś <i>Rural areas</i>	
				razem <i>total</i>	w tym kobiety <i>of which</i> <i>females</i>	razem <i>total</i>	w tym kobiety <i>of which</i> <i>females</i>
<b>PODREGION /SUBREGION/ NOWOSĄDECKI (cd.) (cont.)</b>							
<b>POWIATY (cd.): /POWIATS/</b> <i>(cont.):</i>							
<b>TATRZAŃSKI (dok.) (cont.)</b>							
gm. w. Poronin .....	<b>11325</b>	<b>5621</b>	<b>5704</b>	x	x	<b>11325</b>	<b>5704</b>
Wiek przedprodukcyjny .....	2646	1394	1252	x	x	2646	1252
<i>Pre-working age</i>							
Wiek produkcyjny .....	7079	3742	3337	x	x	7079	3337
<i>Working age</i>							
Wiek poprodukcyjny .....	1600	485	1115	x	x	1600	1115
<i>Post-working age</i>							
Edukacyjne grupy wieku: <i>Educational age groups:</i>							
0-2 lata .....	450	252	198	x	x	450	198
3-6 .....	564	306	258	x	x	564	258
7-12 .....	840	436	404	x	x	840	404
13-15 .....	460	234	226	x	x	460	226
16-18 .....	501	257	244	x	x	501	244
19-24 lata .....	1116	599	517	x	x	1116	517
<b>MIASTO NA PRAWACH POWIATU:</b> <i>CITY WITH POWIAT STATUS</i>							
<b>NOWY SĄCZ .....</b>	<b>84129</b>	<b>40200</b>	<b>43929</b>	<b>84129</b>	<b>43929</b>	x	x
0-2 lata .....	2734	1389	1345	2734	1345	x	x
3-6 .....	3709	1869	1840	3709	1840	x	x
7-12 .....	5020	2555	2465	5020	2465	x	x
13-15 .....	2648	1391	1257	2648	1257	x	x
16-18 .....	3021	1504	1517	3021	1517	x	x
19-24 .....	7096	3609	3487	7096	3487	x	x
25-29 .....	7182	3657	3525	7182	3525	x	x
30-34 .....	7162	3613	3549	7162	3549	x	x
35-39 .....	6191	3086	3105	6191	3105	x	x
40-44 .....	5227	2554	2673	5227	2673	x	x
45-49 .....	5376	2554	2822	5376	2822	x	x
50-54 .....	5898	2799	3099	5898	3099	x	x
55-59 .....	5944	2761	3183	5944	3183	x	x
60-64 .....	5371	2357	3014	5371	3014	x	x
65-69 .....	3738	1579	2159	3738	2159	x	x
70-74 .....	2740	1136	1604	2740	1604	x	x
75-79 .....	2336	920	1416	2336	1416	x	x
80-84 .....	1636	576	1060	1636	1060	x	x
85 lat i więcej .....	1100	291	809	1100	809	x	x
<i>and more</i>							

**TABL. 1. LUDNOŚĆ WEDŁUG PŁCI, GRUP WIEKU, PODREGIONÓW, POWIATÓW I GMIN W 2012 R. (cd.)**

Stan w dniu 31 XII

*POPULATION BY SEX, AGE GROUPS, SUBREGIONS, POWIATS AND GMINAS IN 2012 (cont.)*

*As of 31 XII*

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem <i>Grand total</i>	Mężczyźni <i>Males</i>	Kobiety <i>Females</i>	Miasta <i>Urban areas</i>		Wieś <i>Rural areas</i>	
				razem <i>total</i>	w tym kobiety <i>of which</i> <i>females</i>	razem <i>total</i>	w tym kobiety <i>of which</i> <i>females</i>
<b>PODREGION /SUBREGION/ NOWOSĄDECKI (dok.) (cont.)</b>							
<b>MAIASTO NA PRAWACH POWIATU (dok.):</b>							
<b>CITY WITH POWIAT STATUS (cont.):</b>							
<b>NOWY SĄCZ (dok.) (cont.)</b>							
<b>Wiek przedprodukcyjny .....</b> <i>Pre-working age</i>	<b>16128</b>	<b>8172</b>	<b>7956</b>	<b>16128</b>	<b>7956</b>	x	x
<b>Wiek produkcyjny .....</b> <i>Working age</i>	<b>53437</b>	<b>27526</b>	<b>25911</b>	<b>53437</b>	<b>25911</b>	x	x
18-64 lata mężczyźni ..... <i>males</i>	27526	27526	x	27526	x	x	x
18-59 lat kobiety ..... <i>females</i>	25911	x	25911	25911	25911	x	x
w tym mobilny							
18-44 lata ..... <i>of which mobility age</i>	33862	17055	16807	33862	16807	x	x
<b>Wiek poprodukcyjny .....</b> <i>Post-working age</i>	<b>14564</b>	<b>4502</b>	<b>10062</b>	<b>14564</b>	<b>10062</b>	x	x
65 lat i więcej mężczyźni ..... <i>and more for males</i>	4502	4502	x	4502	x	x	x
60 lat i więcej kobiety ..... <i>and more for females</i>	10062	x	10062	10062	10062	x	x
<b>Kobiety w wieku 15-49 lat .....</b> <i>Females aged</i>	<b>21115</b>	x	<b>21115</b>	<b>21115</b>	<b>21115</b>	x	x
<b>PODREGION /SUBREGION/ OŚWIĘCIMSKI .....</b>	<b>639843</b>	<b>312529</b>	<b>327314</b>	<b>285751</b>	<b>148490</b>	<b>354092</b>	<b>178824</b>
0-2 lata .....	19805	10069	9736	8351	4081	11454	5655
3-6 .....	27298	13843	13455	11400	5654	15898	7801
7-12 .....	36998	18902	18096	14745	7168	22253	10928
35-39 .....	20507	10580	9927	7758	3798	12749	6129
40-44 .....	22326	11354	10972	8762	4367	13564	6605
19-24 .....	53773	27723	26050	21914	10728	31859	15322
25-29 .....	51304	26293	25011	23032	11254	28272	13757
30-34 .....	51451	26570	24881	24125	11602	27326	13279
35-39 .....	47483	24149	23334	21242	10435	26241	12899
40-44 .....	41331	20992	20339	17329	8556	24002	11783
45-49 .....	41023	20777	20246	17417	8828	23606	11418
50-54 .....	46570	23072	23498	21474	11347	25096	12151
55-59 .....	47211	23060	24151	23998	12797	23213	11354
60-64 .....	39870	18853	21017	20367	11008	19503	10009

**TABL. 1. LUDNOŚĆ WEDŁUG PŁCI, GRUP WIEKU, PODREGIONÓW, POWIATÓW I GMIN W 2012 R. (cd.)**  
 Stan w dniu 31 XII  
*POPULATION BY SEX, AGE GROUPS, SUBREGIONS, POWIATS AND GMINAS IN 2012 (cont.)*  
*As of 31 XII*

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem <i>Grand total</i>	Mężczyźni <i>Males</i>	Kobiety <i>Females</i>	Miasta <i>Urban areas</i>		Wieś <i>Rural areas</i>	
				razem <i>total</i>	w tym kobiety <i>of which</i> <i>females</i>	razem <i>total</i>	w tym kobiety <i>of which</i> <i>females</i>
<b>PODREGION /SUBREGION/ OŚWIĘCIMSKI (cd.) (cont.)</b>							
65-69 .....	26395	11898	14497	13265	7401	13130	7096
70-74 .....	22460	9265	13195	10792	6394	11668	6801
75-79 .....	20289	7719	12570	9479	5950	10810	6620
80-84 .....	14466	4924	9542	6342	4159	8124	5383
85-89 .....	6973	1945	5028	3022	2237	3951	2791
90-94 .....	1961	464	1497	789	607	1172	890
95-99 .....	297	69	228	127	100	170	128
100 lat i więcej .. <i>and more</i>	52	8	44	21	19	31	25
<b>Wiek przedprodukcyjny .....</b> <i>Pre-working age</i>	<b>119090</b>	<b>60816</b>	<b>58274</b>	<b>47910</b>	<b>23538</b>	<b>71180</b>	<b>34736</b>
<b>Wiek produkcyjny .....</b> <i>Working age</i>	<b>406843</b>	<b>215421</b>	<b>191422</b>	<b>182996</b>	<b>87077</b>	<b>223847</b>	<b>104345</b>
18-64 lata mężczyźni .. <i>males</i>	215421	215421	x	95919	x	119502	x
18-59 lat kobiety .. <i>females</i>	191422	x	191422	87077	87077	104345	104345
w tym mobilny							
18-44 lata..... <i>of which mobility age</i>	253186	129659	123527	110748	54105	142438	69422
<b>Wiek poprodukcyjny .....</b> <i>Post-working age</i>	<b>113910</b>	<b>36292</b>	<b>77618</b>	<b>54845</b>	<b>37875</b>	<b>59065</b>	<b>39743</b>
65 lat i więcej mężczyźni .. <i>and more for males</i>	36292	36292	x	16970	x	19322	x
60 lat i więcej kobiety .. <i>and more for females</i>	77618	x	77618	37875	37875	39743	39743
<b>Kobiety w wieku 15-49 lat .....</b> <i>Females aged</i>	<b>154224</b>	x	<b>154224</b>	<b>67045</b>	<b>67045</b>	<b>87179</b>	<b>87179</b>
<b>CHRZANOWSKI .....</b>	<b>127644</b>	<b>61910</b>	<b>65734</b>	<b>79562</b>	<b>41138</b>	<b>48082</b>	<b>24596</b>
0-2 lata .....	3574	1821	1753	2272	1112	1302	641
3-6 .....	4864	2462	2402	3052	1517	1812	885
7-12 .....	6582	3323	3259	4041	2002	2541	1257
13-15 .....	3545	1843	1702	2078	997	1467	705
16-18 .....	3987	2017	1970	2304	1151	1683	819
19-24 .....	9752	5032	4720	5890	2876	3862	1844
25-29 .....	10456	5388	5068	6722	3264	3734	1804
30-34 .....	10472	5372	5100	6806	3287	3666	1813
35-39 .....	9313	4725	4588	5765	2808	3548	1780
40-44 .....	8010	4130	3880	4785	2295	3225	1585
45-49 .....	8474	4232	4242	5064	2584	3410	1658
50-54 .....	9976	4871	5105	6358	3320	3618	1785

**TABL. 1. LUDNOŚĆ WEDŁUG PŁCI, GRUP WIEKU, PODREGIONÓW, POWIATÓW I GMIN W 2012 R. (cd.)**

Stan w dniu 31 XII

*POPULATION BY SEX, AGE GROUPS, SUBREGIONS, POWIATS AND GMINAS IN 2012 (cont.)*

*As of 31 XII*

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem <i>Grand total</i>	Mężczyźni <i>Males</i>	Kobiety <i>Females</i>	Miasta <i>Urban areas</i>		Wieś <i>Rural areas</i>	
				razem <i>total</i>	w tym kobiety <i>of which</i> <i>females</i>	razem <i>total</i>	w tym kobiety <i>of which</i> <i>females</i>
<b>PODREGION /SUBREGION/ OSWIĘCIMSKI (cd.) (cont.)</b>							
<b>POWIATY (cd.): /POWIATS/</b>							
<i>(cont.):</i>							
<b>CHRZANOWSKI (cd.) (cont.)</b>							
55-59 .....	10328	5008	5320	6879	3593	3449	1727
60-64 .....	8527	3938	4589	5537	3006	2990	1583
65-69 .....	5689	2591	3098	3632	1984	2057	1114
70-74 .....	4860	2005	2855	2997	1762	1863	1093
75-79 .....	4341	1681	2660	2590	1601	1751	1059
80-84 .....	3025	994	2031	1706	1145	1319	886
85 lat i więcej..... <i>and more</i>	1869	477	1392	1084	834	785	558
<b>Wiek przedprodukcyjny .....</b>	<b>21126</b>	<b>10733</b>	<b>10393</b>	<b>12932</b>	<b>6389</b>	<b>8194</b>	<b>4004</b>
<i>Pre-working age</i>							
<b>Wiek produkcyjny .....</b>	<b>82145</b>	<b>43429</b>	<b>38716</b>	<b>51615</b>	<b>24417</b>	<b>30530</b>	<b>14299</b>
<i>Working age</i>							
18-64 lata mężczyźni .....	43429	43429	x	27198	x	16231	x
<i>males</i>							
18-59 lat kobiety .....	38716	x	38716	24417	24417	14299	14299
<i>females</i>							
w tym mobilny							
18-44 lata .....	49429	25380	24049	30783	14920	18646	9129
<i>of which mobility age</i>							
<b>Wiek poprodukcyjny .....</b>	<b>24373</b>	<b>7748</b>	<b>16625</b>	<b>15015</b>	<b>10332</b>	<b>9358</b>	<b>6293</b>
<i>Post-working age</i>							
65 lat i więcej mężczyźni .....	7748	7748	x	4683	x	3065	x
<i>and more for males</i>							
60 lat i więcej kobiety .....	16625	x	16625	10332	10332	6293	6293
<i>and more for females</i>							
Kobiety w wieku 15-49 lat .....	30151	x	30151	18602	18602	11549	11549
<i>Females aged</i>							
<b>gm. m-w. Alwernia .....</b>	<b>12793</b>	<b>6318</b>	<b>6475</b>	<b>3459</b>	<b>1767</b>	<b>9334</b>	<b>4708</b>
<i>Wiek przedprodukcyjny .....</i>	2181	1110	1071	598	284	1583	787
<i>Pre-working age</i>							
<i>Wiek produkcyjny .....</i>	8268	4444	3824	2332	1115	5936	2709
<i>Working age</i>							
<i>Wiek poprodukcyjny .....</i>	2344	764	1580	529	368	1815	1212
<i>Post-working age</i>							
Edukacyjne grupy wieku: <i>Educational age groups:</i>							
0-2 lata .....	379	192	187	112	57	267	130
3-6 .....	487	252	235	130	59	357	176
7-12 .....	674	343	331	196	93	478	238
13-15 .....	366	177	189	88	45	278	144
16-18 .....	440	228	212	116	47	324	165
19-24 lata .....	1104	581	523	276	140	828	383

**TABL. 1. LUDNOŚĆ WEDŁUG PŁCI, GRUP WIEKU, PODREGIONÓW, POWIATÓW I GMIN W 2012 R. (cd.)**

Stan w dniu 31 XII

*POPULATION BY SEX, AGE GROUPS, SUBREGIONS, POWIATS AND GMINAS IN 2012 (cont.)*

*As of 31 XII*

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem <i>Grand total</i>	Mężczyźni <i>Males</i>	Kobiety <i>Females</i>	Miasta <i>Urban areas</i>		Wieś <i>Rural areas</i>	
				razem <i>total</i>	w tym kobiety of which <i>females</i>	razem <i>total</i>	w tym kobiety of which <i>females</i>
<b>PODREGION /SUBREGION/ OŚWIĘCIMSKI (cd.) (cont.)</b>							
<b>POWIATY (cd.): /POWIATS/ (cont.):</b>							
<b>CHRZANOWSKI (cd.) (cont.)</b>							
<b>gm. w. Babice .....</b>	<b>9007</b>	<b>4409</b>	<b>4598</b>	x	x	<b>9007</b>	<b>4598</b>
Wiek przedprodukcyjny .....	1621	831	790	x	x	1621	790
<i>Pre-working age</i>							
Wiek produkcyjny .....	5746	3028	2718	x	x	5746	2718
<i>Working age</i>							
Wiek poprodukcyjny .....	1640	550	1090	x	x	1640	1090
<i>Post-working age</i>							
Edukacyjne grupy wieku: <i>Educational age groups:</i>							
0-2 lata .....	255	136	119	x	x	255	119
3-6 .....	335	176	159	x	x	335	159
7-12 .....	481	234	247	x	x	481	247
13-15 .....	315	159	156	x	x	315	156
16-18 .....	359	185	174	x	x	359	174
19-24 lata .....	743	398	345	x	x	743	345
<b>gm. m-w. Chrzanów .....</b>	<b>48595</b>	<b>23268</b>	<b>25327</b>	<b>38420</b>	<b>20098</b>	<b>10175</b>	<b>5229</b>
Wiek przedprodukcyjny .....	7598	3871	3727	5974	2952	1624	775
<i>Pre-working age</i>							
Wiek produkcyjny .....	31018	16263	14755	24577	11735	6441	3020
<i>Working age</i>							
Wiek poprodukcyjny .....	9979	3134	6845	7869	5411	2110	1434
<i>Post-working age</i>							
Edukacyjne grupy wieku: <i>Educational age groups:</i>							
0-2 lata .....	1313	680	633	1054	518	259	115
3-6 .....	1710	862	848	1358	677	352	171
7-12 .....	2397	1214	1183	1869	920	528	263
13-15 .....	1251	648	603	986	484	265	119
16-18 .....	1409	721	688	1074	530	335	158
19-24 lata .....	3438	1739	1699	2689	1335	749	364
<b>gm. m-w. Libiąż .....</b>	<b>22802</b>	<b>11135</b>	<b>11667</b>	<b>17374</b>	<b>8876</b>	<b>5428</b>	<b>2791</b>
Wiek przedprodukcyjny .....	4002	1983	2019	3000	1517	1002	502
<i>Pre-working age</i>							
Wiek produkcyjny .....	14983	7969	7014	11580	5409	3403	1605
<i>Working age</i>							
Wiek poprodukcyjny .....	3817	1183	2634	2794	1950	1023	684
<i>Post-working age</i>							
Edukacyjne grupy wieku: <i>Educational age groups:</i>							
0-2 lata .....	634	309	325	494	251	140	74
3-6 .....	953	485	468	724	354	229	114
7-12 .....	1244	605	639	926	476	318	163
13-15 .....	673	352	321	495	240	178	81
16-18 .....	761	362	399	537	282	224	117
19-24 lata .....	1877	973	904	1447	697	430	207

**TABL. 1. LUDNOŚĆ WEDŁUG PŁCI, GRUP WIEKU, PODREGIONÓW, POWIATÓW I GMIN W 2012 R. (cd.)**  
 Stan w dniu 31 XII  
*POPULATION BY SEX, AGE GROUPS, SUBREGIONS, POWIATS AND GMINAS IN 2012 (cont.)*  
*As of 31 XII*

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem <i>Grand total</i>	Mężczyźni <i>Males</i>	Kobiety <i>Females</i>	Miasta <i>Urban areas</i>		Wieś <i>Rural areas</i>	
				razem <i>total</i>	w tym kobiety <i>of which</i> <i>females</i>	razem <i>total</i>	w tym kobiety <i>of which</i> <i>females</i>
<b>PODREGION /SUBREGION/ OŚWIĘCIMSKI (cd.) (cont.)</b>							
<b>POWIATY (cd.): /POWIATS/</b>							
<i>(cont.):</i>							
<b>CHRZANOWSKI (dok.) (cont.)</b>							
<b>gm. m-w. Trzebinia .....</b>	<b>34447</b>	<b>16780</b>	<b>17667</b>	<b>20309</b>	<b>10397</b>	<b>14138</b>	<b>7270</b>
Wiek przedprodukcyjny .....	5724	2938	2786	3360	1636	2364	1150
<i>Pre-working age</i>							
Wiek produkcyjny .....	22130	11725	10405	13126	6158	9004	4247
<i>Working age</i>							
Wiek poprodukcyjny .....	6593	2117	4476	3823	2603	2770	1873
<i>Post-working age</i>							
Edukacyjne grupy wieku: <i>Educational age groups:</i>							
0-2 lata .....	993	504	489	612	286	381	203
3-6 .....	1379	687	692	840	427	539	265
7-12 .....	1786	927	859	1050	513	736	346
13-15 .....	940	507	433	509	228	431	205
16-18 .....	1018	521	497	577	292	441	205
19-24 lata .....	2590	1341	1249	1478	704	1112	545
<b>OLKUSKI .....</b>	<b>114458</b>	<b>55798</b>	<b>58660</b>	<b>56407</b>	<b>29144</b>	<b>58051</b>	<b>29516</b>
0-2 lata .....	3325	1691	1634	1605	775	1720	859
3-6 .....	4530	2302	2228	2177	1077	2353	1151
7-12 .....	6032	3079	2953	2717	1329	3315	1624
13-15 .....	3359	1691	1668	1462	729	1897	939
16-18 .....	3700	1893	1807	1675	819	2025	988
19-24 .....	9003	4635	4368	4189	2025	4814	2343
25-29 .....	9007	4642	4365	4706	2284	4301	2081
30-34 .....	9439	4874	4565	4956	2373	4483	2192
35-39 .....	8717	4488	4229	4300	2080	4417	2149
40-44 .....	7169	3578	3591	3293	1672	3876	1919
45-49 .....	6819	3356	3463	3201	1711	3618	1752
50-54 .....	8524	4134	4390	4469	2378	4055	2012
55-59 .....	9404	4541	4863	5308	2830	4096	2033
60-64 .....	8195	4007	4188	4350	2216	3845	1972
65-69 .....	5028	2319	2709	2545	1392	2483	1317
70-74 .....	3857	1643	2214	1798	1061	2059	1153
75-79 .....	3621	1391	2230	1654	1051	1967	1179
80-84 .....	2788	966	1822	1220	800	1568	1022
85 lat i więcej .....	1941	568	1373	782	542	1159	831
<i>and more</i>							

**TABL. 1. LUDNOŚĆ WEDŁUG PŁCI, GRUP WIEKU, PODREGIONÓW, POWIATÓW I GMIN W 2012 R. (cd.)**  
 Stan w dniu 31 XII  
*POPULATION BY SEX, AGE GROUPS, SUBREGIONS, POWIATS AND GMINAS IN 2012 (cont.)*  
*As of 31 XII*

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem <i>Grand total</i>	Mężczyźni <i>Males</i>	Kobiety <i>Females</i>	Miasta <i>Urban areas</i>		Wieś <i>Rural areas</i>	
				razem <i>total</i>	w tym kobiety <i>of which</i> <i>females</i>	razem <i>total</i>	w tym kobiety <i>of which</i> <i>females</i>
<b>PODREGION /SUBREGION/ OSWIĘCIMSKI (cd.) (cont.)</b>							
<b>POWIATY (cd.): /POWIATS/ (cont.):</b>							
<b>OLKUSKI (cd.) (cont.)</b>							
<b>Wiek przedprodukcyjny .....</b> <i>Pre-working age</i>	<b>19674</b>	<b>9997</b>	<b>9677</b>	<b>9057</b>	<b>4455</b>	<b>10617</b>	<b>5222</b>
<b>Wiek produkcyjny .....</b> <i>Working age</i>	<b>73361</b>	<b>38914</b>	<b>34447</b>	<b>37135</b>	<b>17627</b>	<b>36226</b>	<b>16820</b>
18-64 lata mężczyźni ....., <i>males</i>	38914	38914	x	19508	x	19406	x
18-59 lat kobiety ....., <i>females</i>	34447	x	34447	17627	17627	16820	16820
w tym mobilny							
18-44 lata .....	44607	22876	21731	22023	10708	22584	11023
<i>of which mobility age</i>							
<b>Wiek poprodukcyjny .....</b> <i>Post-working age</i>	<b>21423</b>	<b>6887</b>	<b>14536</b>	<b>10215</b>	<b>7062</b>	<b>11208</b>	<b>7474</b>
65 lat i więcej mężczyźni ....., <i>and more for males</i>	6887	6887	x	3153	x	3734	x
60 lat i więcej kobiety ....., <i>and more for females</i>	14536	x	14536	7062	7062	7474	7474
<b>Kobiety w wieku 15-49 lat .....</b> <i>Females aged</i>	<b>26964</b>	x	<b>26964</b>	<b>13213</b>	<b>13213</b>	<b>13751</b>	<b>13751</b>
<b>m. Bukowno .....</b>	<b>10488</b>	<b>5045</b>	<b>5443</b>	<b>10488</b>	<b>5443</b>	x	x
Wiek przedprodukcyjny ....., <i>Pre-working age</i>	1579	803	776	1579	776	x	x
Wiek produkcyjny ....., <i>Working age</i>	6752	3555	3197	6752	3197	x	x
Wiek poprodukcyjny ....., <i>Post-working age</i>	2157	687	1470	2157	1470	x	x
Edukacyjne grupy wieku: <i>Educational age groups:</i>							
0-2 lata .....	256	135	121	256	121	x	x
3-6 .....	371	189	182	371	182	x	x
7-12 .....	451	227	224	451	224	x	x
13-15 .....	288	146	142	288	142	x	x
16-18 .....	336	162	174	336	174	x	x
19-24 lata .....	854	451	403	854	403	x	x

**TABL. 1. LUDNOŚĆ WEDŁUG PŁCI, GRUP WIEKU, PODREGIONÓW, POWIATÓW I GMIN W 2012 R. (cd.)**

Stan w dniu 31 XII

*POPULATION BY SEX, AGE GROUPS, SUBREGIONS, POWIATS AND GMINAS IN 2012 (cont.)*

*As of 31 XII*

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem <i>Grand total</i>	Mężczyźni <i>Males</i>	Kobiety <i>Females</i>	Miasta <i>Urban areas</i>		Wieś <i>Rural areas</i>	
				razem <i>total</i>	w tym kobiety <i>of which</i> <i>females</i>	razem <i>total</i>	w tym kobiety <i>of which</i> <i>females</i>
<b>PODREGION /SUBREGION/ OŚWIĘCIMSKI (cd.) (cont.)</b>							
<b>POWIATY (cd.): /POWIATS/ (cont.):</b>							
<b>OLKUSKI (cd.) (cont.)</b>							
<b>gm. w. Bolesław .....</b>	<b>7839</b>	<b>3817</b>	<b>4022</b>	x	x	<b>7839</b>	<b>4022</b>
Wiek przedprodukcyjny .....	1311	689	622	x	x	1311	622
<i>Pre-working age</i>							
Wiek produkcyjny .....	4928	2624	2304	x	x	4928	2304
<i>Working age</i>							
Wiek poprodukcyjny .....	1600	504	1096	x	x	1600	1096
<i>Post-working age</i>							
Edukacyjne grupy wieku: <i>Educational age groups:</i>							
0-2 lata .....	193	94	99	x	x	193	99
3-6 .....	306	164	142	x	x	306	142
7-12 .....	404	214	190	x	x	404	190
13-15 .....	242	139	103	x	x	242	103
16-18 .....	258	116	142	x	x	258	142
19-24 lata .....	612	314	298	x	x	612	298
<b>gm. w. Klucze .....</b>	<b>15306</b>	<b>7467</b>	<b>7839</b>	x	x	<b>15306</b>	<b>7839</b>
Wiek przedprodukcyjny .....	2673	1362	1311	x	x	2673	1311
<i>Pre-working age</i>							
Wiek produkcyjny .....	9672	5132	4540	x	x	9672	4540
<i>Working age</i>							
Wiek poprodukcyjny .....	2961	973	1988	x	x	2961	1988
<i>Post-working age</i>							
Edukacyjne grupy wieku: <i>Educational age groups:</i>							
0-2 lata .....	460	234	226	x	x	460	226
3-6 .....	602	319	283	x	x	602	283
7-12 .....	839	429	410	x	x	839	410
13-15 .....	440	204	236	x	x	440	236
16-18 .....	493	258	235	x	x	493	235
19-24 lata .....	1177	600	577	x	x	1177	577
<b>gm. m-w. Olkusz .....</b>	<b>50233</b>	<b>24409</b>	<b>25824</b>	<b>36993</b>	<b>19068</b>	<b>13240</b>	<b>6756</b>
Wiek przedprodukcyjny .....	8465	4293	4172	6018	2953	2447	1219
<i>Pre-working age</i>							
Wiek produkcyjny .....	32960	17347	15613	24588	11697	8372	3916
<i>Working age</i>							
Wiek poprodukcyjny .....	8808	2769	6039	6387	4418	2421	1621
<i>Post-working age</i>							
Edukacyjne grupy wieku: <i>Educational age groups:</i>							
0-2 lata .....	1499	763	736	1100	537	399	199
3-6 .....	2058	1020	1038	1496	755	562	283
7-12 .....	2540	1315	1225	1787	851	753	374
13-15 .....	1344	673	671	930	462	414	209
16-18 .....	1530	788	742	1054	506	476	236
19-24 lata .....	3710	1904	1806	2582	1239	1128	567

**TABL. 1. LUDNOŚĆ WEDŁUG PŁCI, GRUP WIEKU, PODREGIONÓW, POWIATÓW I GMIN W 2012 R. (cd.)**  
 Stan w dniu 31 XII  
*POPULATION BY SEX, AGE GROUPS, SUBREGIONS, POWIATS AND GMINAS IN 2012 (cont.)*  
*As of 31 XII*

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem <i>Grand total</i>	Mężczyźni <i>Males</i>	Kobiety <i>Females</i>	Miasta <i>Urban areas</i>		Wieś <i>Rural areas</i>	
				razem <i>total</i>	w tym kobiety of which <i>females</i>	razem <i>total</i>	w tym kobiety of which <i>females</i>
<b>PODREGION /SUBREGION/ OŚWIĘCIMSKI (cd.) (cont.)</b>							
POWIATY (cd.): /POWIATS/ (cont.):							
<b>OLKUSKI (dok.) (cont.)</b>							
gm. w. Trzyciąż .....	<b>7115</b>	<b>3576</b>	<b>3539</b>	x	x	<b>7115</b>	<b>3539</b>
Wiek przedprodukcyjny .....	1416	751	665	x	x	1416	665
<i>Pre-working age</i>							
Wiek produkcyjny .....	4286	2314	1972	x x	x x	4286	1972
<i>Working age</i>							
Wiek poprodukcyjny .....	1413	511	902	x	x	1413	902
<i>Post-working age</i>							
Edukacyjne grupy wieku: <i>Educational age groups:</i>							
0-2 lata .....	228	122	106	x	x	228	106
3-6 .....	305	156	149	x	x	305	149
7-12 .....	438	226	212	x	x	438	212
13-15 .....	275	158	117	x	x	275	117
16-18 .....	264	137	127	x	x	264	127
19-24 lata .....	622	333	289	x	x	622	289
gm. m-w. Wolbrom .....	<b>23477</b>	<b>11484</b>	<b>11993</b>	<b>8926</b>	<b>4633</b>	<b>14551</b>	<b>7360</b>
Wiek przedprodukcyjny .....	4230	2099	2131	1460	726	2770	1405
<i>Pre-working age</i>							
Wiek produkcyjny .....	14763	7942	6821	5795	2733	8968	4088
<i>Working age</i>							
Wiek poprodukcyjny .....	4484	1443	3041	1671	1174	2813	1867
<i>Post-working age</i>							
Edukacyjne grupy wieku: <i>Educational age groups:</i>							
0-2 lata .....	689	343	346	249	117	440	229
3-6 .....	888	454	434	310	140	578	294
7-12 .....	1360	668	692	479	254	881	438
13-15 .....	770	371	399	244	125	526	274
16-18 .....	819	432	387	285	139	534	248
19-24 lata .....	2028	1033	995	753	383	1275	612
<b>OŚWIĘCIMSKI .....</b>	<b>155040</b>	<b>75431</b>	<b>79609</b>	<b>83645</b>	<b>43756</b>	<b>71395</b>	<b>35853</b>
0-2 lata .....	4602	2305	2297	2282	1140	2320	1157
3-6 .....	6545	3330	3215	3370	1679	3175	1536
7-12 .....	8496	4397	4099	4267	2081	4229	2018
13-15 .....	4765	2469	2296	2304	1118	2461	1178
16-18 .....	5187	2615	2572	2556	1287	2631	1285
19-24 .....	12873	6642	6231	6558	3248	6315	2983
25-29 .....	12255	6252	6003	6382	3145	5873	2858
30-34 .....	12427	6476	5951	6941	3324	5486	2627
35-39 .....	11373	5717	5656	6088	3041	5285	2615

**TABL. 1. LUDNOŚĆ WEDŁUG PŁCI, GRUP WIEKU, PODREGIONÓW, POWIATÓW I GMIN W 2012 R. (cd.)**

Stan w dniu 31 XII

*POPULATION BY SEX, AGE GROUPS, SUBREGIONS, POWIATS AND GMINAS IN 2012 (cont.)*

*As of 31 XII*

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem <i>Grand total</i>	Mężczyźni <i>Males</i>	Kobiety <i>Females</i>	Miasta <i>Urban areas</i>		Wieś <i>Rural areas</i>	
				razem <i>total</i>	w tym kobiety <i>of which</i> <i>females</i>	razem <i>total</i>	w tym kobiety <i>of which</i> <i>females</i>
<b>PODREGION /SUBREGION/ OŚWIĘCIMSKI (cd.) (cont.)</b>							
<b>POWIATY (cd.): /POWIATS/</b> <i>(cont.):</i>							
<b>OŚWIĘCIMSKI (cd.) (cont.)</b>							
40-44 .....	10038	5029	5009	5137	2583	4901	2426
45-49 .....	10127	5136	4991	5237	2559	4890	2432
50-54 .....	11528	5694	5834	6102	3198	5426	2636
55-59 .....	11563	5604	5959	6653	3555	4910	2404
60-64 .....	9727	4441	5286	5855	3257	3872	2029
65-69 .....	6714	2964	3750	4004	2295	2710	1455
70-74 .....	5944	2451	3493	3558	2125	2386	1368
75-79 .....	5256	2048	3208	3177	1992	2079	1216
80-84 .....	3548	1282	2266	2011	1273	1537	993
85 lat i więcej .....	2072	579	1493	1163	856	909	637
<i>and more</i>							
<b>Wiek przedprodukcyjny .....</b> <i>Pre-working age</i>	<b>27706</b>	<b>14199</b>	<b>13507</b>	<b>13845</b>	<b>6829</b>	<b>13861</b>	<b>6678</b>
<b>Wiek produkcyjny .....</b> <i>Working age</i>	<b>98514</b>	<b>51908</b>	<b>46606</b>	<b>52630</b>	<b>25129</b>	<b>45884</b>	<b>21477</b>
18-64 lata mężczyźni .....	51908	51908	x	27501	x	24407	x
<i>males</i>							
18-59 lat kobiety .....	46606	x	46606	25129	25129	21477	21477
<i>females</i>							
w tym mobilny							
18-44 lata .....	60855	31033	29822	32040	15817	28815	14005
<i>of which mobility age</i>							
<b>Wiek poprodukcyjny .....</b> <i>Post-working age</i>	<b>28820</b>	<b>9324</b>	<b>19496</b>	<b>17170</b>	<b>11798</b>	<b>11650</b>	<b>7698</b>
65 lat i więcej mężczyźni .....	9324	9324	x	5372	x	3952	x
<i>and more for males</i>							
60 lat i więcej kobiety .....	19496	x	19496	11798	11798	7698	7698
<i>and more for females</i>							
<b>Kobiety w wieku 15-49 lat .....</b> <i>Females aged</i>	<b>37200</b>	x	<b>37200</b>	<b>19552</b>	<b>19552</b>	<b>17648</b>	<b>17648</b>
<b>m. Oświęcim .....</b>	<b>39893</b>	<b>18896</b>	<b>20997</b>	<b>39893</b>	<b>20997</b>	x	x
<b>Wiek przedprodukcyjny .....</b> <i>Pre-working age</i>	6419	3291	3128	6419	3128	x	x
<b>Wiek produkcyjny .....</b> <i>Working age</i>	24424	12779	11645	24424	11645	x	x
<b>Wiek poprodukcyjny .....</b> <i>Post-working age</i>	9050	2826	6224	9050	6224	x	x

**TABL. 1. LUDNOŚĆ WEDŁUG PŁCI, GRUP WIEKU, PODREGIONÓW, POWIATÓW I GMIN W 2012 R. (cd.)**

Stan w dniu 31 XII

*POPULATION BY SEX, AGE GROUPS, SUBREGIONS, POWIATS AND GMINAS IN 2012 (cont.)*

*As of 31 XII*

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem <i>Grand total</i>	Mężczyźni <i>Males</i>	Kobiety <i>Females</i>	Miasta <i>Urban areas</i>		Wieś <i>Rural areas</i>	
				razem <i>total</i>	w tym kobiety <i>of which</i> <i>females</i>	razem <i>total</i>	w tym kobiety <i>of which</i> <i>females</i>
<b>PODREGION /SUBREGION/ OŚWIĘCIMSKI (cd.) (cont.)</b>							
<b>POWIATY (cd.): /POWIATS/</b> (cont.):							
<b>OŚWIĘCIMSKI (cd.) (cont.)</b>							
<b>m. Oświęcim (dok.) (cont.)</b>							
Edukacyjne grupy wieku: <i>Educational age groups:</i>							
0-2 lata .....	1041	537	504	1041	504	x	x
3-6 .....	1588	823	765	1588	765	x	x
7-12 .....	1960	997	963	1960	963	x	x
13-15 .....	1070	547	523	1070	523	x	x
16-18 .....	1177	595	582	1177	582	x	x
19-24 lata .....	2924	1468	1456	2924	1456	x	x
<b>gm. m-w. Brzeszcze .....</b>	<b>21675</b>	<b>10586</b>	<b>11089</b>	<b>11691</b>	<b>6084</b>	<b>9984</b>	<b>5005</b>
Wiek przedprodukcyjny .....	3773	1923	1850	1929	963	1844	887
<i>Pre-working age</i>							
Wiek produkcyjny .....	14134	7443	6691	7432	3528	6702	3163
<i>Working age</i>							
Wiek poprodukcyjny .....	3768	1220	2548	2330	1593	1438	955
<i>Post-working age</i>							
Edukacyjne grupy wieku: <i>Educational age groups:</i>							
0-2 lata .....	655	320	335	329	161	326	174
3-6 .....	874	431	443	452	234	422	209
7-12 .....	1180	616	564	623	312	557	252
13-15 .....	647	339	308	318	153	329	155
16-18 .....	655	330	325	324	163	331	162
19-24 lata .....	1762	908	854	953	470	809	384
<b>gm. m-w. Chełmek .....</b>	<b>13086</b>	<b>6441</b>	<b>6645</b>	<b>9216</b>	<b>4785</b>	<b>3870</b>	<b>1860</b>
Wiek przedprodukcyjny .....	2237	1133	1104	1561	768	676	336
<i>Pre-working age</i>							
Wiek produkcyjny .....	8429	4491	3938	5922	2863	2507	1075
<i>Working age</i>							
Wiek poprodukcyjny .....	2420	817	1603	1733	1154	687	449
<i>Post-working age</i>							
Edukacyjne grupy wieku: <i>Educational age groups:</i>							
0-2 lata .....	333	172	161	228	117	105	44
3-6 .....	554	262	292	393	212	161	80
7-12 .....	684	362	322	493	224	191	98
13-15 .....	385	208	177	260	113	125	64
16-18 .....	442	204	238	307	171	135	67
19-24 lata .....	1046	526	520	739	378	307	142
<b>gm. m-w. Kęty .....</b>	<b>34260</b>	<b>16732</b>	<b>17528</b>	<b>19151</b>	<b>10016</b>	<b>15109</b>	<b>7512</b>
Wiek przedprodukcyjny .....	6326	3242	3084	3286	1651	3040	1433
<i>Pre-working age</i>							
Wiek produkcyjny .....	22116	11633	10483	12465	5991	9651	4492
<i>Working age</i>							
Wiek poprodukcyjny .....	5818	1857	3961	3400	2374	2418	1587
<i>Post-working age</i>							

**TABL. 1. LUDNOŚĆ WEDŁUG PŁCI, GRUP WIEKU, PODREGIONÓW, POWIATÓW I GMIN W 2012 R. (cd.)**

Stan w dniu 31 XII

*POPULATION BY SEX, AGE GROUPS, SUBREGIONS, POWIATS AND GMINAS IN 2012 (cont.)*

*As of 31 XII*

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem <i>Grand total</i>	Mężczyźni <i>Males</i>	Kobiety <i>Females</i>	Miasta <i>Urban areas</i>		Wieś <i>Rural areas</i>	
				razem <i>total</i>	w tym kobiety <i>of which</i> <i>females</i>	razem <i>total</i>	w tym kobiety <i>of which</i> <i>females</i>
<b>PODREGION /SUBREGION/ OŚWIĘCIMSKI (cd.) (cont.)</b>							
<b>POWIATY (cd.): /POWIATS/</b> (cont.):							
<b>OŚWIĘCIMSKI (cd.) (cont.)</b>							
<b>gm. m-w. Kęty (dok.) (cont.)</b>							
Edukacyjne grupy wieku: <i>Educational age groups:</i>							
0-2 lata .....	1096	532	564	570	295	526	269
3-6 .....	1482	769	713	792	402	690	311
7-12 .....	1918	1010	908	1011	499	907	409
13-15 .....	1071	529	542	535	270	536	272
16-18 .....	1200	625	575	602	303	598	272
19-24 lata .....	2983	1541	1442	1626	797	1357	645
<b>gm. w. Osiek .....</b>	<b>8064</b>	<b>3995</b>	<b>4069</b>	x	x	<b>8064</b>	<b>4069</b>
Wiek przedprodukcyjny .....	1652	841	811	x	x	1652	811
<i>Pre-working age</i>							
Wiek produkcyjny .....	5115	2702	2413	x	x	5115	2413
<i>Working age</i>							
Wiek poprodukcyjny .....	1297	452	845	x	x	1297	845
<i>Post-working age</i>							
Edukacyjne grupy wieku: <i>Educational age groups:</i>							
0-2 lata .....	258	136	122	x	x	258	122
3-6 .....	376	197	179	x	x	376	179
7-12 .....	500	240	260	x	x	500	260
13-15 .....	295	147	148	x	x	295	148
16-18 .....	331	166	165	x	x	331	165
19-24 lata .....	752	391	361	x	x	752	361
<b>gm. w. Oświęcim .....</b>	<b>17750</b>	<b>8735</b>	<b>9015</b>	x	x	<b>17750</b>	<b>9015</b>
Wiek przedprodukcyjny .....	3367	1733	1634	x	x	3367	1634
<i>Pre-working age</i>							
Wiek produkcyjny .....	11386	6003	5383	x	x	11386	5383
<i>Working age</i>							
Wiek poprodukcyjny .....	2997	999	1998	x	x	2997	1998
<i>Post-working age</i>							
Edukacyjne grupy wieku: <i>Educational age groups:</i>							
0-2 lata .....	532	266	266	x	x	532	266
3-6 .....	776	400	376	x	x	776	376
7-12 .....	1085	557	528	x	x	1085	528
13-15 .....	591	318	273	x	x	591	273
16-18 .....	601	301	300	x	x	601	300
19-24 lata .....	1553	833	720	x	x	1553	720
<b>gm. w. Polanka Wielka .....</b>	<b>4248</b>	<b>2099</b>	<b>2149</b>	x	x	<b>4248</b>	<b>2149</b>
Wiek przedprodukcyjny .....	857	450	407	x	x	857	407
<i>Pre-working age</i>							
Wiek produkcyjny .....	2681	1401	1280	x	x	2681	1280
<i>Working age</i>							
Wiek poprodukcyjny .....	710	248	462	x	x	710	462
<i>Post-working age</i>							

**TABL. 1. LUDNOŚĆ WEDŁUG PŁCI, GRUP WIEKU, PODREGIONÓW, POWIATÓW I GMIN W 2012 R. (cd.)**

Stan w dniu 31 XII

*POPULATION BY SEX, AGE GROUPS, SUBREGIONS, POWIATS AND GMINAS IN 2012 (cont.)*

*As of 31 XII*

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem <i>Grand total</i>	Mężczyźni <i>Males</i>	Kobiety <i>Females</i>	Miasta <i>Urban areas</i>		Wieś <i>Rural areas</i>	
				razem <i>total</i>	w tym kobiety <i>of which</i> <i>females</i>	razem <i>total</i>	w tym kobiety <i>of which</i> <i>females</i>
<b>PODREGION /SUBREGION/ OŚWIĘCIMSKI (cd.) (cont.)</b>							
<b>POWIATY (cd.): /POWIATS/</b> <i>(cont.):</i>							
<b>OŚWIĘCIMSKI (dok.) (cont.)</b>							
<b>gm. w. Polanka Wielka (dok.)</b> <i>(cont.)</i>							
Edukacyjne grupy wieku: <i>Educational age groups:</i>							
0-2 lata .....	142	70	72	x	x	142	72
3-6 .....	191	104	87	x	x	191	87
7-12 .....	251	131	120	x	x	251	120
13-15 .....	172	92	80	x	x	172	80
16-18 .....	176	83	93	x	x	176	93
19-24 lata .....	399	208	191	x	x	399	191
<b>gm. w. Przeciszów .....</b>	<b>6776</b>	<b>3332</b>	<b>3444</b>	<b>x</b>	<b>x</b>	<b>6776</b>	<b>3444</b>
Wiek przedprodukcyjny .....	1304	673	631	x	x	1304	631
<i>Pre-working age</i>							
Wiek produkcyjny .....	4263	2250	2013	x	x	4263	2013
<i>Working age</i>							
Wiek poprodukcyjny .....	1209	409	800	x	x	1209	800
<i>Post-working age</i>							
Edukacyjne grupy wieku: <i>Educational age groups:</i>							
0-2 lata .....	218	110	108	x	x	218	108
3-6 .....	307	144	163	x	x	307	163
7-12 .....	412	213	199	x	x	412	199
13-15 .....	218	129	89	x	x	218	89
16-18 .....	249	126	123	x	x	249	123
19-24 lata .....	571	296	275	x	x	571	275
<b>gm. m-w. Zator .....</b>	<b>9288</b>	<b>4615</b>	<b>4673</b>	<b>3694</b>	<b>1874</b>	<b>5594</b>	<b>2799</b>
Wiek przedprodukcyjny .....	1771	913	858	650	319	1121	539
<i>Pre-working age</i>							
Wiek produkcyjny .....	5966	3206	2760	2387	1102	3579	1658
<i>Working age</i>							
Wiek poprodukcyjny .....	1551	496	1055	657	453	894	602
<i>Post-working age</i>							
Edukacyjne grupy wieku: <i>Educational age groups:</i>							
0-2 lata .....	327	162	165	114	63	213	102
3-6 .....	397	200	197	145	66	252	131
7-12 .....	506	271	235	180	83	326	152
13-15 .....	316	160	156	121	59	195	97
16-18 .....	356	185	171	146	68	210	103
19-24 lata .....	883	471	412	316	147	567	265

**TABL. 1. LUDNOŚĆ WEDŁUG PŁCI, GRUP WIEKU, PODREGIONÓW, POWIATÓW I GMIN W 2012 R. (cd.)**

Stan w dniu 31 XII

*POPULATION BY SEX, AGE GROUPS, SUBREGIONS, POWIATS AND GMINAS IN 2012 (cont.)*

*As of 31 XII*

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem <i>Grand total</i>	Mężczyźni <i>Males</i>	Kobiety <i>Females</i>	Miasta <i>Urban areas</i>		Wieś <i>Rural areas</i>	
				razem <i>total</i>	w tym kobiety <i>of which</i> <i>females</i>	razem <i>total</i>	w tym kobiety <i>of which</i> <i>females</i>
<b>PODREGION /SUBREGION/ OŚWIĘCIMSKI (cd.) (cont.)</b>							
<b>POWIATY (cd.): /POWIATS/</b> <i>(cont.):</i>							
<b>SUSKI .....</b>	<b>83961</b>	<b>41630</b>	<b>42331</b>	<b>20934</b>	<b>10844</b>	<b>63027</b>	<b>31487</b>
0-2 lata .....	2868	1464	1404	760	356	2108	1048
3-6 .....	3968	2038	1930	835	404	3133	1526
7-12 .....	5668	2886	2782	1215	566	4453	2216
13-15 .....	3203	1645	1558	648	325	2555	1233
16-18 .....	3492	1773	1719	823	402	2669	1317
19-24 .....	7664	4025	3639	1772	861	5892	2778
25-29 .....	6835	3493	3342	1662	820	5173	2522
30-34 .....	6374	3303	3071	1603	772	4771	2299
35-39 .....	6061	3071	2990	1522	763	4539	2227
40-44 .....	5493	2809	2684	1314	670	4179	2014
45-49 .....	5420	2875	2545	1344	659	4076	1886
50-54 .....	5564	2887	2677	1467	761	4097	1916
55-59 .....	5275	2697	2578	1538	823	3737	1755
60-64 .....	4618	2302	2316	1344	705	3274	1611
65-69 .....	3044	1344	1700	836	477	2208	1223
70-74 .....	2832	1176	1656	774	448	2058	1208
75-79 .....	2539	920	1619	651	432	1888	1187
80-84 .....	1824	602	1222	494	339	1330	883
85 lat i więcej .....	1219	320	899	332	261	887	638
<i>and more</i>							
<b>Wiek przedprodukcyjny .....</b>	<b>18018</b>	<b>9236</b>	<b>8782</b>	<b>3997</b>	<b>1907</b>	<b>14021</b>	<b>6875</b>
<i>Pre-working age</i>							
<b>Wiek produkcyjny .....</b>	<b>52169</b>	<b>28032</b>	<b>24137</b>	<b>13145</b>	<b>6275</b>	<b>39024</b>	<b>17862</b>
<i>Working age</i>							
18-64 lata mężczyźni .....	28032	28032	x	6870	x	21162	x
males							
18-59 lat kobiety .....	24137	x	24137	6275	6275	17862	17862
females							
w tym mobilny							
18-44 lata .....	33608	17271	16337	8157	4032	25451	12305
<i>of which mobility age</i>							
<b>Wiek poprodukcyjny .....</b>	<b>13774</b>	<b>4362</b>	<b>9412</b>	<b>3792</b>	<b>2662</b>	<b>9982</b>	<b>6750</b>
<i>Post-working age</i>							
65 lat i więcej mężczyźni .....	4362	4362	x	1130	x	3232	x
<i>and more for males</i>							
60 lat i więcej kobiety .....	9412	x	9412	2662	2662	6750	6750
<i>and more for females</i>							
<b>Kobiety w wieku 15-49 lat .....</b>	<b>20512</b>	x	<b>20512</b>	<b>5054</b>	<b>5054</b>	<b>15458</b>	<b>15458</b>
<i>Females aged</i>							

**TABL. 1. LUDNOŚĆ WEDŁUG PŁCI, GRUP WIEKU, PODREGIONÓW, POWIATÓW I GMIN W 2012 R. (cd.)**

Stan w dniu 31 XII

*POPULATION BY SEX, AGE GROUPS, SUBREGIONS, POWIATS AND GMINAS IN 2012 (cont.)*

*As of 31 XII*

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem <i>Grand total</i>	Mężczyźni <i>Males</i>	Kobiety <i>Females</i>	Miasta <i>Urban areas</i>		Wieś <i>Rural areas</i>	
				razem <i>total</i>	w tym kobiety <i>of which</i> <i>females</i>	razem <i>total</i>	w tym kobiety <i>of which</i> <i>females</i>
<b>PODREGION /SUBREGION/ OŚWIĘCIMSKI (cd.) (cont.)</b>							
<b>POWIATY (cd.): /POWIATS/</b> (cont.):							
<b>SUSKI (cd.) (cont.)</b>							
<b>m. Jordanów .....</b>	<b>5389</b>	<b>2606</b>	<b>2783</b>	<b>5389</b>	<b>2783</b>	x	x
Wiek przedprodukcyjny .....	1118	584	534	1118	534	x	x
<i>Pre-working age</i>							
Wiek produkcyjny .....	3448	1778	1670	3448	1670	x	x
<i>Working age</i>							
Wiek poprodukcyjny .....	823	244	579	823	579	x	x
<i>Post-working age</i>							
Edukacyjne grupy wieku: <i>Educational age groups:</i>							
0-2 lata .....	263	138	125	263	125	x	x
3-6 .....	229	113	116	229	116	x	x
7-12 .....	316	177	139	316	139	x	x
13-15 .....	175	87	88	175	88	x	x
16-18 .....	204	104	100	204	100	x	x
19-24 lata .....	494	243	251	494	251	x	x
<b>m. Sucha Beskidzka .....</b>	<b>9499</b>	<b>4627</b>	<b>4872</b>	<b>9499</b>	<b>4872</b>	x	x
Wiek przedprodukcyjny .....	1781	937	844	1781	844	x	x
<i>Pre-working age</i>							
Wiek produkcyjny .....	6027	3185	2842	6027	2842	x	x
<i>Working age</i>							
Wiek poprodukcyjny .....	1691	505	1186	1691	1186	x	x
<i>Post-working age</i>							
Edukacyjne grupy wieku: <i>Educational age groups:</i>							
0-2 lata .....	298	160	138	298	138	x	x
3-6 .....	365	192	173	365	173	x	x
7-12 .....	560	302	258	560	258	x	x
13-15 .....	299	144	155	299	155	x	x
16-18 .....	400	206	194	400	194	x	x
19-24 lata .....	778	415	363	778	363	x	x
<b>gm. w. Budzów .....</b>	<b>8697</b>	<b>4359</b>	<b>4338</b>	x	x	<b>8697</b>	<b>4338</b>
Wiek przedprodukcyjny .....	2145	1072	1073	x	x	2145	1073
<i>Pre-working age</i>							
Wiek produkcyjny .....	5315	2892	2423	x	x	5315	2423
<i>Working age</i>							
Wiek poprodukcyjny .....	1237	395	842	x	x	1237	842
<i>Post-working age</i>							
Edukacyjne grupy wieku: <i>Educational age groups:</i>							
0-2 lata .....	325	160	165	x	x	325	165
3-6 .....	511	264	247	x	x	511	247
7-12 .....	664	328	336	x	x	664	336
13-15 .....	403	190	213	x	x	403	213
16-18 .....	371	183	188	x	x	371	188
19-24 lata .....	836	437	399	x	x	836	399

**TABL. 1. LUDNOŚĆ WEDŁUG PŁCI, GRUP WIEKU, PODREGIONÓW, POWIATÓW I GMIN W 2012 R. (cd.)**

Stan w dniu 31 XII

*POPULATION BY SEX, AGE GROUPS, SUBREGIONS, POWIATS AND GMINAS IN 2012 (cont.)*

*As of 31 XII*

WYSZCZEGÓLNIENIE <i>SPECIFICATION</i>	Ogółem <i>Grand total</i>	Mężczyźni <i>Males</i>	Kobiety <i>Females</i>	Miasta <i>Urban areas</i>		Wieś <i>Rural areas</i>	
				razem <i>total</i>	w tym kobiety of which <i>females</i>	razem <i>total</i>	w tym kobiety of which <i>females</i>
<b>PODREGION /SUBREGION/ OŚWIĘCIMSKI (cd.) (cont.)</b>							
<b>POWIATY (cd.): /POWIATS/</b> (cont.):							
<b>SUSKI (cd.) (cont.)</b>							
<b>gm. w. Bystra Sidzina.....</b>	<b>6768</b>	<b>3397</b>	<b>3371</b>	x	x	<b>6768</b>	<b>3371</b>
Wiek przedprodukcyjny .....	1703	888	815	x	x	1703	815
<i>Pre-working age</i>							
Wiek produkcyjny .....	4085	2207	1878	x	x	4085	1878
<i>Working age</i>							
Wiek poprodukcyjny .....	980	302	678	x	x	980	678
<i>Post-working age</i>							
Edukacyjne grupy wieku: <i>Educational age groups:</i>							
0-2 lata .....	265	137	128	x	x	265	128
3-6 .....	359	176	183	x	x	359	183
7-12 .....	525	278	247	x	x	525	247
13-15 .....	338	188	150	x	x	338	150
16-18 .....	325	162	163	x	x	325	163
19-24 lata .....	680	361	319	x	x	680	319
<b>gm. w. Jordanów .....</b>	<b>10767</b>	<b>5419</b>	<b>5348</b>	x	x	<b>10767</b>	<b>5348</b>
Wiek przedprodukcyjny .....	2463	1272	1191	x	x	2463	1191
<i>Pre-working age</i>							
Wiek produkcyjny .....	6703	3602	3101	x	x	6703	3101
<i>Working age</i>							
Wiek poprodukcyjny .....	1601	545	1056	x	x	1601	1056
<i>Post-working age</i>							
Edukacyjne grupy wieku: <i>Educational age groups:</i>							
0-2 lata .....	311	164	147	x	x	311	147
3-6 .....	544	290	254	x	x	544	254
7-12 .....	803	396	407	x	x	803	407
13-15 .....	460	239	221	x	x	460	221
16-18 .....	512	274	238	x	x	512	238
19-24 lata .....	998	529	469	x	x	998	469
<b>gm. m-w. Maków Podhalański</b>	<b>16355</b>	<b>8016</b>	<b>8339</b>	<b>6046</b>	<b>3189</b>	<b>10309</b>	<b>5150</b>
Wiek przedprodukcyjny .....	3351	1690	1661	1098	529	2253	1132
<i>Pre-working age</i>							
Wiek produkcyjny .....	10041	5385	4656	3670	1763	6371	2893
<i>Working age</i>							
Wiek poprodukcyjny .....	2963	941	2022	1278	897	1685	1125
<i>Post-working age</i>							
Edukacyjne grupy wieku: <i>Educational age groups:</i>							
0-2 lata .....	540	257	283	199	93	341	190
3-6 .....	749	390	359	241	115	508	244
7-12 .....	1104	542	562	339	169	765	393
13-15 .....	530	286	244	174	82	356	162
16-18 .....	668	332	336	219	108	449	228
19-24 lata .....	1481	783	698	500	247	981	451

**TABL. 1. LUDNOŚĆ WEDŁUG PŁCI, GRUP WIEKU, PODREGIONÓW, POWIATÓW I GMIN W 2012 R. (cd.)**

Stan w dniu 31 XII

*POPULATION BY SEX, AGE GROUPS, SUBREGIONS, POWIATS AND GMINAS IN 2012 (cont.)*

*As of 31 XII*

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem <i>Grand total</i>	Mężczyźni <i>Males</i>	Kobiety <i>Females</i>	Miasta <i>Urban areas</i>		Wieś <i>Rural areas</i>	
				razem <i>total</i>	w tym kobiety <i>of which</i> <i>females</i>	razem <i>total</i>	w tym kobiety <i>of which</i> <i>females</i>
<b>PODREGION /SUBREGION/ OŚWIĘCIMSKI (cd.) (cont.)</b>							
<b>POWIATY (cd.): /POWIATS/</b> (cont.):							
<b>SUSKI (dok.) (cont.)</b>							
<b>gm. w. Stryszawa.....</b>	<b>11760</b>	<b>5789</b>	<b>5971</b>	x	x	<b>11760</b>	<b>5971</b>
Wiek przedprodukcyjny .....	2307	1148	1159	x	x	2307	1159
<i>Pre-working age</i>							
Wiek produkcyjny .....	7460	4015	3445	x	x	7460	3445
<i>Working age</i>							
Wiek poprodukcyjny .....	1993	626	1367	x	x	1993	1367
<i>Post-working age</i>							
Edukacyjne grupy wieku: <i>Educational age groups:</i>							
0-2 lata .....	367	194	173	x	x	367	173
3-6 .....	517	242	275	x	x	517	275
7-12 .....	705	336	369	x	x	705	369
13-15 .....	415	211	204	x	x	415	204
16-18 .....	444	234	210	x	x	444	210
19-24 lata .....	1061	541	520	x	x	1061	520
<b>gm. w. Zawoja .....</b>	<b>9085</b>	<b>4622</b>	<b>4463</b>	x	x	<b>9085</b>	<b>4463</b>
Wiek przedprodukcyjny .....	2036	1066	970	x	x	2036	970
<i>Pre-working age</i>							
Wiek produkcyjny .....	5577	3072	2505	x	x	5577	2505
<i>Working age</i>							
Wiek poprodukcyjny .....	1472	484	988	x	x	1472	988
<i>Post-working age</i>							
Edukacyjne grupy wieku: <i>Educational age groups:</i>							
0-2 lata .....	328	173	155	x	x	328	155
3-6 .....	460	243	217	x	x	460	217
7-12 .....	650	345	305	x	x	650	305
13-15 .....	358	186	172	x	x	358	172
16-18 .....	357	169	188	x	x	357	188
19-24 lata .....	778	438	340	x	x	778	340
<b>gm. w. Zembrzyce.....</b>	<b>5641</b>	<b>2795</b>	<b>2846</b>	x	x	<b>5641</b>	<b>2846</b>
Wiek przedprodukcyjny .....	1114	579	535	x	x	1114	535
<i>Pre-working age</i>							
Wiek produkcyjny .....	3513	1896	1617	x	x	3513	1617
<i>Working age</i>							
Wiek poprodukcyjny .....	1014	320	694	x	x	1014	694
<i>Post-working age</i>							
Edukacyjne grupy wieku: <i>Educational age groups:</i>							
0-2 lata .....	171	81	90	x	x	171	90
3-6 .....	234	128	106	x	x	234	106
7-12 .....	341	182	159	x	x	341	159
13-15 .....	225	114	111	x	x	225	111
16-18 .....	211	109	102	x	x	211	102
19-24 lata .....	558	278	280	x	x	558	280

TABL. 1. LUDNOŚĆ WEDŁUG PŁCI, GRUP WIEKU, PODREGIONÓW, POWIATÓW I GMIN W 2012 R. (cd.)

Stan w dniu 31 XII

POPULATION BY SEX, AGE GROUPS, SUBREGIONS, POWIATS AND GMINAS IN 2012 (cont.)

As of 31 XII

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Grand total	Mężczyźni Males	Kobiety Females	Miasta Urban areas		Wieś Rural areas	
				razem total	w tym kobiety of which females	razem total	w tym kobiety of which females
<b>PODREGION /SUBREGION/ OŚWIĘCIMSKI (cd.) (cont.)</b>							
<b>POWIATY (cd.): /POWIATS/</b> (cont.):							
<b>WADOWICKI .....</b>	<b>158740</b>	<b>77760</b>	<b>80980</b>	<b>45203</b>	<b>23608</b>	<b>113537</b>	<b>57372</b>
0-2 lata .....	5436	2788	2648	1432	698	4004	1950
3-6 .....	7391	3711	3680	1966	977	5425	2703
7-12 .....	10220	5217	5003	2505	1190	7715	3813
13-15 .....	5635	2932	2703	1266	629	4369	2074
16-18 .....	5960	3056	2904	1404	708	4556	2196
19-24 .....	14481	7389	7092	3505	1718	10976	5374
25-29 .....	12751	6518	6233	3560	1741	9191	4492
30-34 .....	12739	6545	6194	3819	1846	8920	4348
35-39 .....	12019	6148	5871	3567	1743	8452	4128
40-44 .....	10621	5446	5175	2800	1336	7821	3839
45-49 .....	10183	5178	5005	2571	1315	7612	3690
50-54 .....	10978	5486	5492	3078	1690	7900	3802
55-59 .....	10641	5210	5431	3620	1996	7021	3435
60-64 .....	8803	4165	4638	3281	1824	5522	2814
65-69 .....	5920	2680	3240	2248	1253	3672	1987
70-74 .....	4967	1990	2977	1665	998	3302	1979
75-79 .....	4532	1679	2853	1407	874	3125	1979
80-84 .....	3281	1080	2201	911	602	2370	1599
85 lat i więcej .....	2182	542	1640	598	470	1584	1170
<i>and more</i>							
<b>Wiek przedprodukcyjny .....</b>	<b>32566</b>	<b>16651</b>	<b>15915</b>	<b>8079</b>	<b>3958</b>	<b>24487</b>	<b>11957</b>
<i>Pre-working age</i>							
<b>Wiek produkcyjny .....</b>	<b>100654</b>	<b>53138</b>	<b>47516</b>	<b>28471</b>	<b>13629</b>	<b>72183</b>	<b>33887</b>
<i>Working age</i>							
18-64 lata mężczyźni .....	53138	53138	x	14842	x	38296	x
<i>males</i>							
18-59 lat kobiety .....	47516	x	47516	13629	13629	33887	33887
<i>females</i>							
w tym mobilny							
18-44 lata .....	64687	33099	31588	17745	8628	46942	22960
<i>of which mobility age</i>							
<b>Wiek poprodukcyjny .....</b>	<b>25520</b>	<b>7971</b>	<b>17549</b>	<b>8653</b>	<b>6021</b>	<b>16867</b>	<b>11528</b>
<i>Post-working age</i>							
65 lat i więcej mężczyźni .....	7971	7971	x	2632	x	5339	x
<i>and more for males</i>							
60 lat i więcej kobiety .....	17549	x	17549	6021	6021	11528	11528
<i>and more for females</i>							
<b>Kobiety w wieku 15-49 lat .....</b>	<b>39397</b>	<b>x</b>	<b>39397</b>	<b>10624</b>	<b>10624</b>	<b>28773</b>	<b>28773</b>
<i>Females aged</i>							

**TABL. 1. LUDNOŚĆ WEDŁUG PŁCI, GRUP WIEKU, PODREGIONÓW, POWIATÓW I GMIN W 2012 R. (cd.)**

Stan w dniu 31 XII

*POPULATION BY SEX, AGE GROUPS, SUBREGIONS, POWIATS AND GMINAS IN 2012 (cont.)*

*As of 31 XII*

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem <i>Grand total</i>	Mężczyźni <i>Males</i>	Kobiety <i>Females</i>	Miasta <i>Urban areas</i>		Wieś <i>Rural areas</i>	
				razem <i>total</i>	w tym kobiety <i>of which</i> <i>females</i>	razem <i>total</i>	w tym kobiety <i>of which</i> <i>females</i>
<b>PODREGION /SUBREGION/ OŚWIĘCIMSKI (cd.) (cont.)</b>							
<b>POWIATY (cd.): /POWIATS/</b> (cont.):							
<b>WADOWICKI (cd.) (cont.)</b>							
<b>gm. m-w. Andrychów .....</b>	<b>43894</b>	<b>21495</b>	<b>22399</b>	<b>21239</b>	<b>11013</b>	<b>22655</b>	<b>11386</b>
Wiek przedprodukcyjny .....	8774	4500	4274	3734	1810	5040	2464
<i>Pre-working age</i>							
Wiek produkcyjny .....	27831	14742	13089	13458	6383	14373	6706
<i>Working age</i>							
Wiek poprodukcyjny .....	7289	2253	5036	4047	2820	3242	2216
<i>Post-working age</i>							
Edukacyjne grupy wieku: <i>Educational age groups:</i>							
0-2 lata .....	1517	778	739	697	334	820	405
3-6 .....	2049	1026	1023	901	447	1148	576
7-12 .....	2707	1384	1323	1146	539	1561	784
13-15 .....	1507	784	723	600	292	907	431
16-18 .....	1504	792	712	606	303	898	409
19-24 lata .....	3838	1960	1878	1671	821	2167	1057
<b>gm. w. Brzeźnica .....</b>	<b>10038</b>	<b>4888</b>	<b>5150</b>	x	x	<b>10038</b>	<b>5150</b>
Wiek przedprodukcyjny .....	2076	1034	1042	x	x	2076	1042
<i>Pre-working age</i>							
Wiek produkcyjny .....	6382	3382	3000	x	x	6382	3000
<i>Working age</i>							
Wiek poprodukcyjny .....	1580	472	1108	x	x	1580	1108
<i>Post-working age</i>							
Edukacyjne grupy wieku: <i>Educational age groups:</i>							
0-2 lata .....	327	154	173	x	x	327	173
3-6 .....	494	233	261	x	x	494	261
7-12 .....	653	318	335	x	x	653	335
13-15 .....	369	204	165	x	x	369	165
16-18 .....	371	200	171	x	x	371	171
19-24 lata .....	974	502	472	x	x	974	472
<b>gm. m-w. Kalwaria Zebrzydowska .....</b>	<b>19835</b>	<b>9789</b>	<b>10046</b>	<b>4608</b>	<b>2336</b>	<b>15227</b>	<b>7710</b>
Wiek przedprodukcyjny .....	4021	2022	1999	866	420	3155	1579
<i>Pre-working age</i>							
Wiek produkcyjny .....	12722	6754	5968	2912	1369	9810	4599
<i>Working age</i>							
Wiek poprodukcyjny .....	3092	1013	2079	830	547	2262	1532
<i>Post-working age</i>							
Edukacyjne grupy wieku: <i>Educational age groups:</i>							
0-2 lata .....	644	342	302	152	68	492	234
3-6 .....	872	418	454	169	87	703	367
7-12 .....	1283	665	618	294	134	989	484
13-15 .....	701	351	350	128	64	573	286
16-18 .....	812	397	415	195	98	617	317
19-24 lata .....	1903	933	970	389	206	1514	764

TABL. 1. LUDNOŚĆ WEDŁUG PŁCI, GRUP WIEKU, PODREGIONÓW, POWIATÓW I GMIN W 2012 R. (cd.)

Stan w dniu 31 XII

POPULATION BY SEX, AGE GROUPS, SUBREGIONS, POWIATS AND GMINAS IN 2012 (cont.)

As of 31 XII

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Grand total	Mężczyźni Males	Kobiety Females	Miasta Urban areas		Wieś Rural areas	
				razem total	w tym kobiety of which females	razem total	w tym kobiety of which females
<b>PODREGION /SUBREGION/ OŚWIĘCIMSKI (cd.) (cont.)</b>							
<b>POWIATY (cd.): /POWIATS/</b> (cont.):							
<b>WADOWICKI (cd.) (cont.)</b>							
<b>gm. w. Lanckorona .....</b>	<b>6169</b>	<b>3012</b>	<b>3157</b>	x	x	<b>6169</b>	<b>3157</b>
Wiek przedprodukcyjny .....	1362	692	670	x	x	1362	670
<i>Pre-working age</i>							
Wiek produkcyjny .....	3952	2058	1894	x	x	3952	1894
<i>Working age</i>							
Wiek poprodukcyjny .....	855	262	593	x	x	855	593
<i>Post-working age</i>							
Edukacyjne grupy wieku: <i>Educational age groups:</i>							
0-2 lata .....	229	119	110	x	x	229	110
3-6 .....	314	159	155	x	x	314	155
7-12 .....	440	215	225	x	x	440	225
13-15 .....	212	111	101	x	x	212	101
16-18 .....	252	131	121	x	x	252	121
19-24 lata .....	593	307	286	x	x	593	286
<b>gm. w. Mucharz .....</b>	<b>4026</b>	<b>2020</b>	<b>2006</b>	x	x	<b>4026</b>	<b>2006</b>
Wiek przedprodukcyjny .....	865	454	411	x	x	865	411
<i>Pre-working age</i>							
Wiek produkcyjny .....	2532	1369	1163	x	x	2532	1163
<i>Working age</i>							
Wiek poprodukcyjny .....	629	197	432	x	x	629	432
<i>Post-working age</i>							
Edukacyjne grupy wieku: <i>Educational age groups:</i>							
0-2 lata .....	156	92	64	x	x	156	64
3-6 .....	184	94	90	x	x	184	90
7-12 .....	277	139	138	x	x	277	138
13-15 .....	150	83	67	x	x	150	67
16-18 .....	165	86	79	x	x	165	79
19-24 lata .....	365	187	178	x	x	365	178
<b>gm. w. Spytkowice .....</b>	<b>10135</b>	<b>4913</b>	<b>5222</b>	x	x	<b>10135</b>	<b>5222</b>
Wiek przedprodukcyjny .....	2080	1036	1044	x	x	2080	1044
<i>Pre-working age</i>							
Wiek produkcyjny .....	6521	3409	3112	x	x	6521	3112
<i>Working age</i>							
Wiek poprodukcyjny .....	1534	468	1066	x	x	1534	1066
<i>Post-working age</i>							
Edukacyjne grupy wieku: <i>Educational age groups:</i>							
0-2 lata .....	335	165	170	x	x	335	170
3-6 .....	440	211	229	x	x	440	229
7-12 .....	641	319	322	x	x	641	322
13-15 .....	390	204	186	x	x	390	186
16-18 .....	417	195	222	x	x	417	222
19-24 lata .....	963	457	506	x	x	963	506

**TABL. 1. LUDNOŚĆ WEDŁUG PŁCI, GRUP WIEKU, PODREGIONÓW, POWIATÓW I GMIN W 2012 R. (cd.)**

Stan w dniu 31 XII

*POPULATION BY SEX, AGE GROUPS, SUBREGIONS, POWIATS AND GMINAS IN 2012 (cont.)*

*As of 31 XII*

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem <i>Grand total</i>	Mężczyźni <i>Males</i>	Kobiety <i>Females</i>	Miasta <i>Urban areas</i>		Wieś <i>Rural areas</i>	
				razem <i>total</i>	w tym kobiety <i>of which</i> <i>females</i>	razem <i>total</i>	w tym kobiety <i>of which</i> <i>females</i>
<b>PODREGION /SUBREGION/ OŚWIĘCIMSKI (cd.) (cont.)</b>							
<b>POWIATY (cd.): /POWIATS/</b> (cont.):							
<b>WADOWICKI (cd.) (cont.)</b>							
<b>gm. w. Stryszów .....</b>	<b>6820</b>	<b>3347</b>	<b>3473</b>	x	x	<b>6820</b>	<b>3473</b>
Wiek przedprodukcyjny .....	1431	729	702	x	x	1431	702
<i>Pre-working age</i>							
Wiek produkcyjny .....	4339	2298	2041	x	x	4339	2041
<i>Working age</i>							
Wiek poprodukcyjny .....	1050	320	730	x	x	1050	730
<i>Post-working age</i>							
Edukacyjne grupy wieku: <i>Educational age groups:</i>							
0-2 lata .....	230	114	116	x	x	230	116
3-6 .....	294	156	138	x	x	294	138
7-12 .....	494	250	244	x	x	494	244
13-15 .....	250	126	124	x	x	250	124
16-18 .....	248	121	127	x	x	248	127
19-24 lata .....	661	336	325	x	x	661	325
<b>gm. w. Tomice .....</b>	<b>7742</b>	<b>3802</b>	<b>3940</b>	x	x	<b>7742</b>	<b>3940</b>
Wiek przedprodukcyjny .....	1753	871	882	x	x	1753	882
<i>Pre-working age</i>							
Wiek produkcyjny .....	4927	2592	2335	x	x	4927	2335
<i>Working age</i>							
Wiek poprodukcyjny .....	1062	339	723	x	x	1062	723
<i>Post-working age</i>							
Edukacyjne grupy wieku: <i>Educational age groups:</i>							
0-2 lata .....	310	139	171	x	x	310	171
3-6 .....	381	208	173	x	x	381	173
7-12 .....	546	270	276	x	x	546	276
13-15 .....	312	154	158	x	x	312	158
16-18 .....	312	154	158	x	x	312	158
19-24 lata .....	730	368	362	x	x	730	362
<b>gm. m-w. Wadowice .....</b>	<b>38068</b>	<b>18413</b>	<b>19655</b>	<b>19356</b>	<b>10259</b>	<b>18712</b>	<b>9396</b>
Wiek przedprodukcyjny .....	7458	3860	3598	3479	1728	3979	1870
<i>Pre-working age</i>							
Wiek produkcyjny .....	23965	12483	11482	12101	5877	11864	5605
<i>Working age</i>							
Wiek poprodukcyjny .....	6645	2070	4575	3776	2654	2869	1921
<i>Post-working age</i>							
Edukacyjne grupy wieku: <i>Educational age groups:</i>							
0-2 lata .....	1241	649	592	583	296	658	296
3-6 .....	1758	894	864	896	443	862	421
7-12 .....	2298	1199	1099	1065	517	1233	582
13-15 .....	1259	655	604	538	273	721	331
16-18 .....	1367	696	671	603	307	764	364
19-24 lata .....	3301	1703	1598	1445	691	1856	907

**TABL. 1. LUDNOŚĆ WEDŁUG PŁCI, GRUP WIEKU, PODREGIONÓW, POWIATÓW I GMIN W 2012 R. (cd.)**

Stan w dniu 31 XII

*POPULATION BY SEX, AGE GROUPS, SUBREGIONS, POWIATS AND GMINAS IN 2012 (cont.)  
As of 31 XII*

WYSZCZEGÓLNIENIE <i>SPECIFICATION</i>	Ogółem <i>Grand total</i>	Mężczyźni <i>Males</i>	Kobiety <i>Females</i>	Miasta <i>Urban areas</i>		Wieś <i>Rural areas</i>	
				razem <i>total</i>	w tym kobiety of which <i>females</i>	razem <i>total</i>	w tym kobiety of which <i>females</i>
<b>PODREGION /SUBREGION/ OŚWIĘCIMSKI (dok.) (cont.)</b>							
<b>POWIATY (cd.): /POWIATS/</b> (cont.):							
<b>WADOWICKI (dok.) (cont.)</b>							
<b>gm. w. Wieprz .....</b>	<b>12013</b>	<b>6081</b>	<b>5932</b>	x	x	<b>12013</b>	<b>5932</b>
Wiek przedprodukcyjny .....	2746	1453	1293	x	x	2746	1293
<i>Pre-working age</i>							
Wiek produkcyjny .....	7483	4051	3432	x	x	7483	3432
<i>Working age</i>							
Wiek poprodukcyjny .....	1784	577	1207	x	x	1784	1207
<i>Post-working age</i>							
Edukacyjne grupy wieku: <i>Educational age groups:</i>							
0-2 lata .....	447	236	211	x	x	447	211
3-6 .....	605	312	293	x	x	605	293
7-12 .....	881	458	423	x	x	881	423
13-15 .....	485	260	225	x	x	485	225
16-18 .....	512	284	228	x	x	512	228
19-24 lata .....	1153	636	517	x	x	1153	517
<b>PODREGION /SUBREGION/ TARNOWSKI .....</b>	<b>464151</b>	<b>227640</b>	<b>236511</b>	<b>172724</b>	<b>90209</b>	<b>291427</b>	<b>146302</b>
0-2 lata .....	14255	7395	6860	4827	2292	9428	4568
3-6 .....	20034	10230	9804	6605	3228	13429	6576
7-12 .....	28851	14794	14057	9287	4496	19564	9561
13-15 .....	16688	8559	8129	5113	2477	11575	5652
16-18 .....	18881	9676	9205	6010	2979	12871	6226
19-24 .....	42560	21863	20697	13900	6845	28660	13852
25-29 .....	38349	19717	18632	14304	7046	24045	11586
30-34 .....	36989	18856	18133	14576	7136	22413	10997
35-39 .....	34519	17560	16959	12945	6358	21574	10601
40-44 .....	31094	15723	15371	11147	5590	19947	9781
45-49 .....	30595	15749	14846	10928	5551	19667	9295
50-54 .....	31489	15896	15593	12271	6540	19218	9053
55-59 .....	29794	14659	15135	13126	7182	16668	7953
60-64 .....	25334	11940	13394	11451	6353	13883	7041
65-69 .....	18106	7883	10223	8048	4608	10058	5615
70-74 .....	15243	6344	8899	6298	3718	8945	5181
75-79 .....	14252	5521	8731	5542	3435	8710	5296
80-84 .....	10278	3400	6878	3908	2599	6370	4279
85-89 .....	5096	1435	3661	1804	1280	3292	2381
90-94 .....	1479	381	1098	515	404	964	694
95-99 .....	226	49	177	102	78	124	99
100 lat i więcej .....	39	10	29	17	14	22	15
<i>and more</i>							

**TABL. 1. LUDNOŚĆ WEDŁUG PŁCI, GRUP WIEKU, PODREGIONÓW, POWIATÓW I GMIN W 2012 R. (cd.)**  
 Stan w dniu 31 XII  
*POPULATION BY SEX, AGE GROUPS, SUBREGIONS, POWIATS AND GMINAS IN 2012 (cont.)*  
*As of 31 XII*

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem <i>Grand total</i>	Mężczyźni <i>Males</i>	Kobiety <i>Females</i>	Miasta <i>Urban areas</i>		Wieś <i>Rural areas</i>	
				razem <i>total</i>	w tym kobiety <i>of which</i> <i>females</i>	razem <i>total</i>	w tym kobiety <i>of which</i> <i>females</i>
<b>PODREGION /SUBREGION/ TARNOWSKI (cd.) (cont.)</b>							
<b>Wiek przedprodukcyjny .....</b> <i>Pre-working age</i>	<b>92132</b>	<b>47285</b>	<b>44847</b>	<b>29711</b>	<b>14425</b>	<b>62421</b>	<b>30422</b>
<b>Wiek produkcyjny .....</b> <i>Working age</i>	<b>293906</b>	<b>155332</b>	<b>138574</b>	<b>110426</b>	<b>53295</b>	<b>183480</b>	<b>85279</b>
18-64 lata mężczyźni .....	155332	155332	x	57131	x	98201	x
males							
18-59 lat kobiety .....	138574	x	138574	53295	53295	85279	85279
females							
w tym mobilny							
18-44 lata .....	190088	97088	93000	69003	34022	121085	58978
of which mobility age							
<b>Wiek poprodukcyjny .....</b> <i>Post-working age</i>	<b>78113</b>	<b>25023</b>	<b>53090</b>	<b>32587</b>	<b>22489</b>	<b>45526</b>	<b>30601</b>
65 lat i więcej mężczyźni .....	25023	25023	x	10098	x	14925	x
and more for males							
60 lat i więcej kobiety .....	53090	x	53090	22489	22489	30601	30601
and more for females							
Kobiety w wieku 15-49 lat .....	116655	x	116655	42366	42366	74289	74289
<b>POWIATY: /POWIATS:/</b>							
<b>BRZESKI .....</b>	<b>92645</b>	<b>45865</b>	<b>46780</b>	<b>19557</b>	<b>10102</b>	<b>73088</b>	<b>36678</b>
0-2 lata .....	3142	1616	1526	657	312	2485	1214
3-6 .....	4401	2214	2187	850	426	3551	1761
7-12 .....	6053	3070	2983	1092	519	4961	2464
13-15 .....	3540	1873	1667	593	291	2947	1376
16-18 .....	3879	2014	1865	652	308	3227	1557
19-24 .....	8723	4553	4170	1574	749	7149	3421
25-29 .....	7740	4028	3712	1667	814	6073	2898
30-34 .....	7348	3729	3619	1764	854	5584	2765
35-39 .....	6919	3540	3379	1516	729	5403	2650
40-44 .....	6085	3035	3050	1205	623	4880	2427
45-49 .....	5971	3075	2896	1155	580	4816	2316
50-54 .....	6164	3168	2996	1330	696	4834	2300
55-59 .....	5723	2903	2820	1503	819	4220	2001
60-64 .....	4944	2386	2558	1359	773	3585	1785
65-69 .....	3443	1545	1898	905	500	2538	1398
70-74 .....	2771	1156	1615	648	391	2123	1224
75-79 .....	2571	985	1586	534	331	2037	1255
80-84 .....	1940	647	1293	361	237	1579	1056
85 lat i więcej .....	1288	328	960	192	150	1096	810
and more							

**TABL. 1. LUDNOŚĆ WEDŁUG PŁCI, GRUP WIEKU, PODREGIONÓW, POWIATÓW I GMIN W 2012 R. (cd.)**  
 Stan w dniu 31 XII  
*POPULATION BY SEX, AGE GROUPS, SUBREGIONS, POWIATS AND GMINAS IN 2012 (cont.)*  
*As of 31 XII*

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem <i>Grand total</i>	Mężczyźni <i>Males</i>	Kobiety <i>Females</i>	Miasta <i>Urban areas</i>		Wieś <i>Rural areas</i>	
				razem <i>total</i>	w tym kobiety <i>of which</i> <i>females</i>	razem <i>total</i>	w tym kobiety <i>of which</i> <i>females</i>
<b>PODREGION /SUBREGION/ TARNOWSKI (cd.) (cont.)</b>							
<b>POWIATY (cd.): /POWIATS/</b> (cont.):							
<b>BRZESKI (cd.) (cont.)</b>							
<b>Wiek przedprodukcyjny .....</b> <i>Pre-working age</i>	<b>19654</b>	<b>10093</b>	<b>9561</b>	<b>3597</b>	<b>1737</b>	<b>16057</b>	<b>7824</b>
<b>Wiek produkcyjny .....</b> <i>Working age</i>	<b>58420</b>	<b>31111</b>	<b>27309</b>	<b>12547</b>	<b>5983</b>	<b>45873</b>	<b>21326</b>
18-64 lata mężczyźni .....	31111	31111	x	6564	x	24547	x
males							
18-59 lat kobiety .....	27309	x	27309	5983	5983	21326	21326
females							
w tym mobilny							
18-44 lata .....	38176	19579	18597	7973	3888	30203	14709
of which mobility age							
<b>Wiek poprodukcyjny .....</b> <i>Post-working age</i>	<b>14571</b>	<b>4661</b>	<b>9910</b>	<b>3413</b>	<b>2382</b>	<b>11158</b>	<b>7528</b>
65 lat i więcej mężczyźni .....	4661	4661	x	1031	x	3630	x
and more for males							
60 lat i więcej kobiety .....	9910	x	9910	2382	2382	7528	7528
and more for females							
<b>Kobiety w wieku 15-49 lat .....</b> <i>Females aged</i>	<b>23267</b>	x	<b>23267</b>	<b>4758</b>	<b>4758</b>	<b>18509</b>	<b>18509</b>
<b>gm. w. Borzęcin .....</b>	<b>8446</b>	<b>4196</b>	<b>4250</b>	x	x	<b>8446</b>	<b>4250</b>
Wiek przedprodukcyjny .....	1738	896	842	x	x	1738	842
<i>Pre-working age</i>							
Wiek produkcyjny .....	5339	2873	2466	x	x	5339	2466
<i>Working age</i>							
Wiek poprodukcyjny .....	1369	427	942	x	x	1369	942
<i>Post-working age</i>							
Edukacyjne grupy wieku: <i>Educational age groups:</i>							
0-2 lata .....	229	123	106	x	x	229	106
3-6 .....	365	174	191	x	x	365	191
7-12 .....	537	273	264	x	x	537	264
13-15 .....	359	200	159	x	x	359	159
16-18 .....	382	188	194	x	x	382	194
19-24 lata .....	794	423	371	x	x	794	371
<b>gm. m-w. Brzesko .....</b>	<b>36343</b>	<b>17858</b>	<b>18485</b>	<b>17193</b>	<b>8909</b>	<b>19150</b>	<b>9576</b>
Wiek przedprodukcyjny .....	7239	3736	3503	3090	1489	4149	2014
<i>Pre-working age</i>							
Wiek produkcyjny .....	23340	12354	10986	11082	5294	12258	5692
<i>Working age</i>							
Wiek poprodukcyjny .....	5764	1768	3996	3021	2126	2743	1870
<i>Post-working age</i>							

**TABL. 1. LUDNOŚĆ WEDŁUG PŁCI, GRUP WIEKU, PODREGIONÓW, POWIATÓW I GMIN W 2012 R. (cd.)**

Stan w dniu 31 XII

*POPULATION BY SEX, AGE GROUPS, SUBREGIONS, POWIATS AND GMINAS IN 2012 (cont.)*

*As of 31 XII*

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem <i>Grand total</i>	Mężczyźni <i>Males</i>	Kobiety <i>Females</i>	Miasta <i>Urban areas</i>		Wieś <i>Rural areas</i>	
				razem <i>total</i>	w tym kobiety <i>of which</i> <i>females</i>	razem <i>total</i>	w tym kobiety <i>of which</i> <i>females</i>
<b>PODREGION /SUBREGION/ TARNOWSKI (cd.) (cont.)</b>							
<b>POWIATY (cd.): /POWIATS/</b> <i>(cont.):</i>							
<b>BRZESKI (cd.) (cont.)</b>							
<b>gm. m-w. Brzesko (dok.) (cont.)</b>							
Edukacyjne grupy wieku: <i>Educational age groups:</i>							
0-2 lata .....	1219	608	611	574	272	645	339
3-6 .....	1611	824	787	732	356	879	431
7-12 .....	2210	1144	1066	935	457	1275	609
13-15 .....	1312	694	618	515	250	797	368
16-18 .....	1394	732	662	539	250	855	412
19-24 lata .....	3236	1695	1541	1360	644	1876	897
<b>gm. m- w. Czchów .....</b>	<b>9640</b>	<b>4786</b>	<b>4854</b>	<b>2364</b>	<b>1193</b>	<b>7276</b>	<b>3661</b>
Wiek przedprodukcyjny .....	2203	1110	1093	507	248	1696	845
<i>Pre-working age</i>							
Wiek produkcyjny .....	5994	3183	2811	1465	689	4529	2122
<i>Working age</i>							
Wiek poprodukcyjny .....	1443	493	950	392	256	1051	694
<i>Post-working age</i>							
Edukacyjne grupy wieku: <i>Educational age groups:</i>							
0-2 lata .....	347	182	165	83	40	264	125
3-6 .....	520	247	273	118	70	402	203
7-12 .....	677	343	334	157	62	520	272
13-15 .....	361	176	185	78	41	283	144
16-18 .....	448	241	207	113	58	335	149
19-24 lata .....	983	511	472	214	105	769	367
<b>gm. w. Dębno .....</b>	<b>14467</b>	<b>7167</b>	<b>7300</b>	x	x	<b>14467</b>	<b>7300</b>
Wiek przedprodukcyjny .....	3150	1611	1539	x	x	3150	1539
<i>Pre-working age</i>							
Wiek produkcyjny .....	9154	4842	4312	x	x	9154	4312
<i>Working age</i>							
Wiek poprodukcyjny .....	2163	714	1449	x	x	2163	1449
<i>Post-working age</i>							
Edukacyjne grupy wieku: <i>Educational age groups:</i>							
0-2 lata .....	495	273	222	x	x	495	222
3-6 .....	709	360	349	x	x	709	349
7-12 .....	933	442	491	x	x	933	491
13-15 .....	571	308	263	x	x	571	263
16-18 .....	670	337	333	x	x	670	333
19-24 lata .....	1489	791	698	x	x	1489	698
<b>gm. w. Gnojnik .....</b>	<b>7724</b>	<b>3889</b>	<b>3835</b>	x	x	<b>7724</b>	<b>3835</b>
Wiek przedprodukcyjny .....	1867	994	873	x	x	1867	873
<i>Pre-working age</i>							
Wiek produkcyjny .....	4763	2547	2216	x	x	4763	2216
<i>Working age</i>							
Wiek poprodukcyjny .....	1094	348	746	x	x	1094	746
<i>Post-working age</i>							

**TABL. 1. LUDNOŚĆ WEDŁUG PŁCI, GRUP WIEKU, PODREGIONÓW, POWIATÓW I GMIN W 2012 R. (cd.)**  
 Stan w dniu 31 XII  
*POPULATION BY SEX, AGE GROUPS, SUBREGIONS, POWIATS AND GMINAS IN 2012 (cont.)*  
*As of 31 XII*

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem <i>Grand total</i>	Mężczyźni <i>Males</i>	Kobiety <i>Females</i>	Miasta <i>Urban areas</i>		Wieś <i>Rural areas</i>	
				razem <i>total</i>	w tym kobiety <i>of which</i> <i>females</i>	razem <i>total</i>	w tym kobiety <i>of which</i> <i>females</i>
<b>PODREGION /SUBREGION/ TARNOWSKI (cd.) (cont.)</b>							
<b>POWIATY (cd.): /POWIATS/</b> (cont.):							
<b>BRZESKI (dok.) (cont.)</b>							
<b>gm. w. Gnojnik (dok.) (cont.)</b>							
Edukacyjne grupy wieku: <i>Educational age groups:</i>							
0-2 lata .....	319	170	149	x	x	319	149
3-6 .....	422	216	206	x	x	422	206
7-12 .....	610	319	291	x	x	610	291
13-15 .....	299	168	131	x	x	299	131
16-18 .....	324	181	143	x	x	324	143
19-24 lata .....	757	382	375	x	x	757	375
<b>gm. w. Iwkowa .....</b>	<b>6254</b>	<b>3097</b>	<b>3157</b>	<b>x</b>	<b>x</b>	<b>6254</b>	<b>3157</b>
Wiek przedprodukcyjny .....	1567	789	778	x	x	1567	778
<i>Pre-working age</i>							
Wiek produkcyjny .....	3695	1957	1738	x	x	3695	1738
<i>Working age</i>							
Wiek poprodukcyjny .....	992	351	641	x	x	992	641
<i>Post-working age</i>							
Edukacyjne grupy wieku: <i>Educational age groups:</i>							
0-2 lata .....	255	123	132	x	x	255	132
3-6 .....	344	168	176	x	x	344	176
7-12 .....	493	247	246	x	x	493	246
13-15 .....	288	149	139	x	x	288	139
16-18 .....	288	155	133	x	x	288	133
19-24 lata .....	595	288	307	x	x	595	307
<b>gm. w. Szczurowa .....</b>	<b>9771</b>	<b>4872</b>	<b>4899</b>	<b>x</b>	<b>x</b>	<b>9771</b>	<b>4899</b>
Wiek przedprodukcyjny .....	1890	957	933	x	x	1890	933
<i>Pre-working age</i>							
Wiek produkcyjny .....	6135	3355	2780	x	x	6135	2780
<i>Working age</i>							
Wiek poprodukcyjny .....	1746	560	1186	x	x	1746	1186
<i>Post-working age</i>							
Edukacyjne grupy wieku: <i>Educational age groups:</i>							
0-2 lata .....	278	137	141	x	x	278	141
3-6 .....	430	225	205	x	x	430	205
7-12 .....	593	302	291	x	x	593	291
13-15 .....	350	178	172	x	x	350	172
16-18 .....	373	180	193	x	x	373	193
19-24 lata .....	869	463	406	x	x	869	406

**TABL. 1. LUDNOŚĆ WEDŁUG PŁCI, GRUP WIEKU, PODREGIONÓW, POWIATÓW I GMIN W 2012 R. (cd.)**  
 Stan w dniu 31 XII  
*POPULATION BY SEX, AGE GROUPS, SUBREGIONS, POWIATS AND GMINAS IN 2012 (cont.)*  
*As of 31 XII*

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem <i>Grand total</i>	Mężczyźni <i>Males</i>	Kobiety <i>Females</i>	Miasta <i>Urban areas</i>		Wieś <i>Rural areas</i>	
				razem <i>total</i>	w tym kobiety <i>of which</i> <i>females</i>	razem <i>total</i>	w tym kobiety <i>of which</i> <i>females</i>
<b>PODREGION /SUBREGION/ TARNOWSKI (cd.) (cont.)</b>							
<b>POWIATY (cd.): /POWIATS/</b> <i>(cont.):</i>							
<b>DĄBROWSKI .....</b>	<b>59492</b>	<b>29608</b>	<b>29884</b>	<b>16036</b>	<b>8217</b>	<b>43456</b>	<b>21667</b>
0-2 lata .....	1746	932	814	492	228	1254	586
3-6 .....	2417	1276	1141	632	302	1785	839
7-12 .....	3659	1877	1782	943	452	2716	1330
13-15 .....	2151	1079	1072	494	239	1657	833
16-18 .....	2471	1264	1207	612	314	1859	893
19-24 .....	5649	2895	2754	1379	679	4270	2075
25-29 .....	5099	2622	2477	1444	703	3655	1774
30-34 .....	4769	2423	2346	1440	718	3329	1628
35-39 .....	4556	2360	2196	1284	613	3272	1583
40-44 .....	4126	2079	2047	1122	590	3004	1457
45-49 .....	3983	2121	1862	1004	505	2979	1357
50-54 .....	3968	2097	1871	1124	585	2844	1286
55-59 .....	3696	1901	1795	1171	614	2525	1181
60-64 .....	3065	1498	1567	979	516	2086	1051
65-69 .....	2134	943	1191	607	338	1527	853
70-74 .....	1815	773	1042	432	237	1383	805
75-79 .....	1934	760	1174	425	271	1509	903
80-84 .....	1330	434	896	271	180	1059	716
85 lat i więcej .....	924	274	650	181	133	743	517
<i>and more</i>							
<b>Wiek przedprodukcyjny .....</b>	<b>11592</b>	<b>5962</b>	<b>5630</b>	<b>2947</b>	<b>1419</b>	<b>8645</b>	<b>4211</b>
Pre-working age							
<b>Wiek produkcyjny .....</b>	<b>38196</b>	<b>20462</b>	<b>17734</b>	<b>10657</b>	<b>5123</b>	<b>27539</b>	<b>12611</b>
Working age							
18-64 lata mężczyźni .....	20462	20462	x	5534	x	14928	x
<i>males</i>							
18-59 lat kobiety .....	17734	x	17734	5123	5123	12611	12611
<i>females</i>							
w tym mobilny							
18-44 lata .....	25051	12845	12206	6895	3419	18156	8787
<i>of which mobility age</i>							
<b>Wiek poprodukcyjny .....</b>	<b>9704</b>	<b>3184</b>	<b>6520</b>	<b>2432</b>	<b>1675</b>	<b>7272</b>	<b>4845</b>
Post-working age							
65 lat i więcej mężczyźni .....	3184	3184	x	757	x	2427	x
<i>and more for males</i>							
60 lat i więcej kobiety .....	6520	x	6520	1675	1675	4845	4845
<i>and more for females</i>							
Kobiety w wieku 15-49 lat .....	15276	x	15276	4214	4214	11062	11062
<i>Females aged</i>							

**TABL. 1. LUDNOŚĆ WEDŁUG PŁCI, GRUP WIEKU, PODREGIONÓW, POWIATÓW I GMIN W 2012 R. (cd.)**  
 Stan w dniu 31 XII  
*POPULATION BY SEX, AGE GROUPS, SUBREGIONS, POWIATS AND GMINAS IN 2012 (cont.)*  
*As of 31 XII*

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem <i>Grand total</i>	Mężczyźni <i>Males</i>	Kobiety <i>Females</i>	Miasta <i>Urban areas</i>		Wieś <i>Rural areas</i>	
				razem <i>total</i>	w tym kobiety <i>of which</i> <i>females</i>	razem <i>total</i>	w tym kobiety <i>of which</i> <i>females</i>
<b>PODREGION /SUBREGION/ TARNOWSKI (cd.) (cont.)</b>							
<b>POWIATY (cd.): /POWIATS/</b> (cont.):							
<b>DĄBROWSKI (cd.) (cont.)</b>							
<b>gm. w. Bolesław</b> .....	<b>2794</b>	<b>1396</b>	<b>1398</b>	x	x	<b>2794</b>	<b>1398</b>
Wiek przedprodukcyjny .....	454	232	222	x	x	454	222
<i>Pre-working age</i>							
Wiek produkcyjny .....	1798	983	815	x	x	1798	815
<i>Working age</i>							
Wiek poprodukcyjny .....	542	181	361	x	x	542	361
<i>Post-working age</i>							
Edukacyjne grupy wieku: Educational age groups:							
0-2 lata .....	74	44	30	x	x	74	30
3-6 .....	65	27	38	x	x	65	38
7-12 .....	137	73	64	x	x	137	64
13-15 .....	101	50	51	x	x	101	51
16-18 .....	108	56	52	x	x	108	52
19-24 lata .....	263	153	110	x	x	263	110
<b>gm. m-w. Dąbrowa Tarnowska</b>	<b>21087</b>	<b>10472</b>	<b>10615</b>	<b>11861</b>	<b>6069</b>	<b>9226</b>	<b>4546</b>
Wiek przedprodukcyjny .....	4197	2160	2037	2162	1041	2035	996
<i>Pre-working age</i>							
Wiek produkcyjny .....	13671	7264	6407	7881	3777	5790	2630
<i>Working age</i>							
Wiek poprodukcyjny .....	3219	1048	2171	1818	1251	1401	920
<i>Post-working age</i>							
Edukacyjne grupy wieku: Educational age groups:							
0-2 lata .....	679	365	314	376	181	303	133
3-6 .....	912	480	432	462	221	450	211
7-12 .....	1318	671	647	683	328	635	319
13-15 .....	733	365	368	351	164	382	204
16-18 .....	867	447	420	467	236	400	184
19-24 lata .....	1917	987	930	1003	490	914	440
<b>gm. w. Gręboszów</b> .....	<b>3457</b>	<b>1696</b>	<b>1761</b>	x	x	<b>3457</b>	<b>1761</b>
Wiek przedprodukcyjny .....	472	232	240	x	x	472	240
<i>Pre-working age</i>							
Wiek produkcyjny .....	2275	1205	1070	x	x	2275	1070
<i>Working age</i>							
Wiek poprodukcyjny .....	710	259	451	x	x	710	451
<i>Post-working age</i>							
Edukacyjne grupy wieku: Educational age groups:							
0-2 lata .....	56	29	27	x	x	56	27
3-6 .....	99	61	38	x	x	99	38
7-12 .....	148	64	84	x	x	148	84
13-15 .....	94	41	53	x	x	94	53
16-18 .....	129	67	62	x	x	129	62
19-24 lata .....	360	172	188	x	x	360	188

**TABL. 1. LUDNOŚĆ WEDŁUG PŁCI, GRUP WIEKU, PODREGIONÓW, POWIATÓW I GMIN W 2012 R. (cd.)**

Stan w dniu 31 XII

*POPULATION BY SEX, AGE GROUPS, SUBREGIONS, POWIATS AND GMINAS IN 2012 (cont.)*

*As of 31 XII*

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem <i>Grand total</i>	Mężczyźni <i>Males</i>	Kobiety <i>Females</i>	Miasta <i>Urban areas</i>		Wieś <i>Rural areas</i>	
				razem <i>total</i>	w tym kobiety <i>of which</i> <i>females</i>	razem <i>total</i>	w tym kobiety <i>of which</i> <i>females</i>
<b>PODREGION /SUBREGION/ TARNOWSKI (cd.) (cont.)</b>							
<b>POWIATY (cd.): /POWIATS/</b> (cont.):							
<b>DĄBROWSKI (cd.) (cont.)</b>							
<b>gm. w. Mędrzechów .....</b>	<b>3544</b>	<b>1741</b>	<b>1803</b>	x	x	<b>3544</b>	<b>1803</b>
Wiek przedprodukcyjny .....	653	324	329	x	x	653	329
<i>Pre-working age</i>							
Wiek produkcyjny .....	2213	1186	1027	x	x	2213	1027
<i>Working age</i>							
Wiek poprodukcyjny .....	678	231	447	x	x	678	447
<i>Post-working age</i>							
Edukacyjne grupy wieku: <i>Educational age groups:</i>							
0-2 lata .....	82	40	42	x	x	82	42
3-6 .....	118	59	59	x	x	118	59
7-12 .....	219	106	113	x	x	219	113
13-15 .....	148	76	72	x	x	148	72
16-18 .....	127	71	56	x	x	127	56
19-24 lata .....	336	156	180	x	x	336	180
<b>gm. w. Olesno .....</b>	<b>7905</b>	<b>3928</b>	<b>3977</b>	x	x	<b>7905</b>	<b>3977</b>
Wiek przedprodukcyjny .....	1579	822	757	x	x	1579	757
<i>Pre-working age</i>							
Wiek produkcyjny .....	5112	2719	2393	x	x	5112	2393
<i>Working age</i>							
Wiek poprodukcyjny .....	1214	387	827	x	x	1214	827
<i>Post-working age</i>							
Edukacyjne grupy wieku: <i>Educational age groups:</i>							
0-2 lata .....	233	122	111	x	x	233	111
3-6 .....	350	180	170	x	x	350	170
7-12 .....	471	258	213	x	x	471	213
13-15 .....	286	149	137	x	x	286	137
16-18 .....	351	175	176	x	x	351	176
19-24 lata .....	756	398	358	x	x	756	358
<b>gm. w. Radgoszcz .....</b>	<b>7380</b>	<b>3725</b>	<b>3655</b>	x	x	<b>7380</b>	<b>3655</b>
Wiek przedprodukcyjny .....	1668	868	800	x	x	1668	800
<i>Pre-working age</i>							
Wiek produkcyjny .....	4555	2478	2077	x	x	4555	2077
<i>Working age</i>							
Wiek poprodukcyjny .....	1157	379	778	x	x	1157	778
<i>Post-working age</i>							
Edukacyjne grupy wieku: <i>Educational age groups:</i>							
0-2 lata .....	247	128	119	x	x	247	119
3-6 .....	329	180	149	x	x	329	149
7-12 .....	542	283	259	x	x	542	259
13-15 .....	320	168	152	x	x	320	152
16-18 .....	348	174	174	x	x	348	174
19-24 lata .....	733	370	363	x	x	733	363

**TABL. 1. LUDNOŚĆ WEDŁUG PŁCI, GRUP WIEKU, PODREGIONÓW, POWIATÓW I GMIN W 2012 R. (cd.)**  
 Stan w dniu 31 XII  
*POPULATION BY SEX, AGE GROUPS, SUBREGIONS, POWIATS AND GMINAS IN 2012 (cont.)*  
*As of 31 XII*

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem <i>Grand total</i>	Mężczyźni <i>Males</i>	Kobiety <i>Females</i>	Miasta <i>Urban areas</i>		Wieś <i>Rural areas</i>	
				razem <i>total</i>	w tym kobiety <i>of which</i> <i>females</i>	razem <i>total</i>	w tym kobiety <i>of which</i> <i>females</i>
<b>PODREGION /SUBREGION/ TARNOWSKI (cd.) (cont.)</b>							
<b>POWIATY (cd.): /POWIATS/</b> <i>(cont.):</i>							
<b>DĄBROWSKI (dok.) (cont.)</b>							
gm. m-w. Szczucin .....	<b>13325</b>	<b>6650</b>	<b>6675</b>	<b>4175</b>	<b>2148</b>	<b>9150</b>	<b>4527</b>
Wiek przedprodukcyjny .....	2569	1324	1245	785	378	1784	867
Pre-working age							
Wiek produkcyjny .....	8572	4627	3945	2776	1346	5796	2599
Working age							
Wiek poprodukcyjny .....	2184	699	1485	614	424	1570	1061
<i>Post-working age</i>							
Edukacyjne grupy wieku: <i>Educational age groups:</i>							
0-2 lata .....	375	204	171	116	47	259	124
3-6 .....	544	289	255	170	81	374	174
7-12 .....	824	422	402	260	124	564	278
13-15 .....	469	230	239	143	75	326	164
16-18 .....	541	274	267	145	78	396	189
19-24 lata .....	1284	659	625	376	189	908	436
<b>TARNOWSKI .....</b>	<b>199062</b>	<b>98733</b>	<b>100329</b>	<b>24179</b>	<b>12372</b>	<b>174883</b>	<b>87957</b>
0-2 lata .....	6458	3308	3150	769	382	5689	2768
3-6 .....	9094	4647	4447	1001	471	8093	3976
7-12 .....	13376	6855	6521	1489	754	11887	5767
13-15 .....	7813	3987	3826	842	383	6971	3443
16-18 .....	8790	4509	4281	1005	505	7785	3776
19-24 .....	19433	9992	9441	2192	1085	17241	8356
25-29 .....	16357	8450	7907	2040	993	14317	6914
30-34 .....	15482	7887	7595	1982	991	13500	6604
35-39 .....	14619	7409	7210	1720	842	12899	6368
40-44 .....	13643	6970	6673	1580	776	12063	5897
45-49 .....	13477	7065	6412	1605	790	11872	5622
50-54 .....	13183	6859	6324	1643	857	11540	5467
55-59 .....	11579	5973	5606	1656	835	9923	4771
60-64 .....	9567	4628	4939	1355	734	8212	4205
65-69 .....	6887	3038	3849	894	485	5993	3364
70-74 .....	6224	2629	3595	785	443	5439	3152
75-79 .....	5911	2329	3582	747	444	5164	3138
80-84 .....	4225	1385	2840	493	333	3732	2507
85 lat i więcej .....	2944	813	2131	381	269	2563	1862
<i>and more</i>							

**TABL. 1. LUDNOŚĆ WEDŁUG PŁCI, GRUP WIEKU, PODREGIONÓW, POWIATÓW I GMIN W 2012 R. (cd.)**

Stan w dniu 31 XII

*POPULATION BY SEX, AGE GROUPS, SUBREGIONS, POWIATS AND GMINAS IN 2012 (cont.)*

*As of 31 XII*

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem <i>Grand total</i>	Mężczyźni <i>Males</i>	Kobiety <i>Females</i>	Miasta <i>Urban areas</i>		Wieś <i>Rural areas</i>	
				razem <i>total</i>	w tym kobiety <i>of which females</i>	razem <i>total</i>	w tym kobiety <i>of which females</i>
<b>PODREGION /SUBREGION/ TARNOWSKI (cd.) (cont.)</b>							
<b>POWIATY (cd.): /POWIATS/ (cont.):</b>							
<b>TARNOWSKI (cd.) (cont.)</b>							
<b>Wiek przedprodukcyjny .....</b>	<b>42493</b>	<b>21774</b>	<b>20719</b>	<b>4774</b>	<b>2332</b>	<b>37719</b>	<b>18387</b>
<i>Pre-working age</i>							
<b>Wiek produkcyjny.....</b>	<b>125439</b>	<b>66765</b>	<b>58674</b>	<b>15371</b>	<b>7332</b>	<b>110068</b>	<b>51342</b>
<i>Working age</i>							
18-64 lata mężczyźni .....	66765	66765	x	8039	x	58726	x
males							
18-59 lat kobiety .....	58674	x	58674	7332	7332	51342	51342
females							
w tym mobilny							
18-44 lata .....	82572	42240	40332	9846	4850	72726	35482
of which mobility age							
<b>Wiek poprodukcyjny .....</b>	<b>31130</b>	<b>10194</b>	<b>20936</b>	<b>4034</b>	<b>2708</b>	<b>27096</b>	<b>18228</b>
<i>Post-working age</i>							
65 lat i więcej mężczyźni .....	10194	10194	x	1326	x	8868	x
and more for males							
60 lat i więcej kobiety .....	20936	x	20936	2708	2708	18228	18228
and more for females							
<b>Kobiety w wieku 15-49 lat .....</b>	<b>50845</b>	x	<b>50845</b>	<b>6127</b>	<b>6127</b>	<b>44718</b>	<b>44718</b>
<i>Females aged</i>							
<b>gm. m-w. Ciejkowice .....</b>	<b>11233</b>	<b>5669</b>	<b>5564</b>	<b>2480</b>	<b>1275</b>	<b>8753</b>	<b>4289</b>
<i>Wiek przedprodukcyjny .....</i>	2488	1282	1206	497	237	1991	969
<i>Pre-working age</i>							
<i>Wiek produkcyjny .....</i>	6952	3791	3161	1575	753	5377	2408
<i>Working age</i>							
<i>Wiek poprodukcyjny .....</i>	1793	596	1197	408	285	1385	912
<i>Post-working age</i>							
Edukacyjne grupy wieku: <i>Educational age groups:</i>							
0-2 lata .....	393	202	191	75	38	318	153
3-6 .....	584	296	288	138	67	446	221
7-12 .....	721	354	367	140	74	581	293
13-15 .....	443	235	208	81	31	362	177
16-18 .....	502	273	229	94	41	408	188
19-24 lata .....	1129	587	542	228	112	901	430
<b>gm. w. Gromnik .....</b>	<b>8739</b>	<b>4366</b>	<b>4373</b>	x	x	<b>8739</b>	<b>4373</b>
<i>Wiek przedprodukcyjny .....</i>	1992	998	994	x	x	1992	994
<i>Pre-working age</i>							
<i>Wiek produkcyjny .....</i>	5479	2964	2515	x	x	5479	2515
<i>Working age</i>							
<i>Wiek poprodukcyjny .....</i>	1268	404	864	x	x	1268	864
<i>Post-working age</i>							

**TABL. 1. LUDNOŚĆ WEDŁUG PŁCI, GRUP WIEKU, PODREGIONÓW, POWIATÓW I GMIN W 2012 R. (cd.)**

Stan w dniu 31 XII

*POPULATION BY SEX, AGE GROUPS, SUBREGIONS, POWIATS AND GMINAS IN 2012 (cont.)*

*As of 31 XII*

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem <i>Grand total</i>	Mężczyźni <i>Males</i>	Kobiety <i>Females</i>	Miasta <i>Urban areas</i>		Wieś <i>Rural areas</i>	
				razem <i>total</i>	w tym kobiety <i>of which</i> <i>females</i>	razem <i>total</i>	w tym kobiety <i>of which</i> <i>females</i>
<b>PODREGION /SUBREGION/ TARNOWSKI (cd.) (cont.)</b>							
<b>POWIATY (cd.): /POWIATS/</b> <i>(cont.):</i>							
<b>TARNOWSKI (cd.) (cont.)</b>							
<b>gm. w. Gromnik (dok.) (cont.)</b>							
Edukacyjne grupy wieku: <i>Educational age groups:</i>							
0-2 lata .....	334	170	164	x	x	334	164
3-6 .....	446	228	218	x	x	446	218
7-12 .....	586	285	301	x	x	586	301
13-15 .....	327	154	173	x	x	327	173
16-18 .....	453	228	225	x	x	453	225
19-24 lata .....	949	501	448	x	x	949	448
<b>gm. w. Lisia Góra .....</b>	<b>14683</b>	<b>7245</b>	<b>7438</b>	<b>x</b>	<b>x</b>	<b>14683</b>	<b>7438</b>
Wiek przedprodukcyjny .....	3362	1726	1636	x	x	3362	1636
<i>Pre-working age</i>							
Wiek produkcyjny .....	9331	4891	4440	x	x	9331	4440
<i>Working age</i>							
Wiek poprodukcyjny .....	1990	628	1362	x	x	1990	1362
<i>Post-working age</i>							
Edukacyjne grupy wieku: <i>Educational age groups:</i>							
0-2 lata .....	525	263	262	x	x	525	262
3-6 .....	749	369	380	x	x	749	380
7-12 .....	1070	552	518	x	x	1070	518
13-15 .....	614	323	291	x	x	614	291
16-18 .....	644	332	312	x	x	644	312
19-24 lata .....	1437	723	714	x	x	1437	714
<b>gm. w. Pleśna .....</b>	<b>11859</b>	<b>5933</b>	<b>5926</b>	<b>x</b>	<b>x</b>	<b>11859</b>	<b>5926</b>
Wiek przedprodukcyjny .....	2628	1321	1307	x	x	2628	1307
<i>Pre-working age</i>							
Wiek produkcyjny .....	7432	4020	3412	x	x	7432	3412
<i>Working age</i>							
Wiek poprodukcyjny .....	1799	592	1207	x	x	1799	1207
<i>Post-working age</i>							
Edukacyjne grupy wieku: <i>Educational age groups:</i>							
0-2 lata .....	376	187	189	x	x	376	189
3-6 .....	533	279	254	x	x	533	254
7-12 .....	851	423	428	x	x	851	428
13-15 .....	517	251	266	x	x	517	266
16-18 .....	508	262	246	x	x	508	246
19-24 lata .....	1214	652	562	x	x	1214	562
<b>gm. m-w.Radłów .....</b>	<b>9738</b>	<b>4813</b>	<b>4925</b>	<b>2739</b>	<b>1415</b>	<b>6999</b>	<b>3510</b>
Wiek przedprodukcyjny .....	1844	950	894	470	232	1374	662
<i>Pre-working age</i>							
Wiek produkcyjny .....	6297	3346	2951	1830	877	4467	2074
<i>Working age</i>							
Wiek poprodukcyjny .....	1597	517	1080	439	306	1158	774
<i>Post-working age</i>							

**TABL. 1. LUDNOŚĆ WEDŁUG PŁCI, GRUP WIEKU, PODREGIONÓW, POWIATÓW I GMIN W 2012 R. (cd.)**

Stan w dniu 31 XII

*POPULATION BY SEX, AGE GROUPS, SUBREGIONS, POWIATS AND GMINAS IN 2012 (cont.)*

*As of 31 XII*

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem <i>Grand total</i>	Mężczyźni <i>Males</i>	Kobiety <i>Females</i>	Miasta <i>Urban areas</i>		Wieś <i>Rural areas</i>	
				razem <i>total</i>	w tym kobiety <i>of which</i> <i>females</i>	razem <i>total</i>	w tym kobiety <i>of which</i> <i>females</i>
<b>PODREGION /SUBREGION/ TARNOWSKI (cd.) (cont.)</b>							
<b>POWIATY (cd.): /POWIATS/</b> (cont.):							
<b>TARNOWSKI (cd.) (cont.)</b>							
<b>gm.m- w. Radłów (dok.) (cont.)</b>							
Edukacyjne grupy wieku: <i>Educational age groups:</i>							
0-2 lata .....	268	144	124	88	48	180	76
3-6 .....	383	185	198	91	48	292	150
7-12 .....	579	298	281	142	70	437	211
13-15 .....	352	178	174	78	33	274	141
16-18 .....	409	216	193	109	55	300	138
19-24 lata .....	958	498	460	280	148	678	312
<b>gm. m-w. Ryglice .....</b>	<b>11689</b>	<b>5812</b>	<b>5877</b>	<b>2880</b>	<b>1441</b>	<b>8809</b>	<b>4436</b>
Wiek przedprodukcyjny .....	2674	1379	1295	638	299	2036	996
<i>Pre-working age</i>							
Wiek produkcyjny .....	7103	3786	3317	1753	826	5350	2491
<i>Working age</i>							
Wiek poprodukcyjny .....	1912	647	1265	489	316	1423	949
<i>Post-working age</i>							
Edukacyjne grupy wieku: <i>Educational age groups:</i>							
0-2 lata .....	390	195	195	89	43	301	152
3-6 .....	556	287	269	135	61	421	208
7-12 .....	847	439	408	203	102	644	306
13-15 .....	496	271	225	118	49	378	176
16-18 .....	567	266	301	131	66	436	235
19-24 lata .....	1159	578	581	264	130	895	451
<b>gm. w. Rzepiennik Strzyżewski .....</b>	<b>6849</b>	<b>3396</b>	<b>3453</b>	x	x	<b>6849</b>	<b>3453</b>
Wiek przedprodukcyjny .....	1573	794	779	x	x	1573	779
<i>Pre-working age</i>							
Wiek produkcyjny .....	4112	2231	1881	x	x	4112	1881
<i>Working age</i>							
Wiek poprodukcyjny .....	1164	371	793	x	x	1164	793
<i>Post-working age</i>							
Edukacyjne grupy wieku: <i>Educational age groups:</i>							
0-2 lata .....	257	134	123	x	x	257	123
3-6 .....	339	167	172	x	x	339	172
7-12 .....	496	257	239	x	x	496	239
13-15 .....	287	140	147	x	x	287	147
16-18 .....	311	159	152	x	x	311	152
19-24 lata .....	642	321	321	x	x	642	321
<b>gm. w. Skrzyszów .....</b>	<b>13776</b>	<b>6823</b>	<b>6953</b>	x	x	<b>13776</b>	<b>6953</b>
Wiek przedprodukcyjny .....	3030	1537	1493	x	x	3030	1493
<i>Pre-working age</i>							
Wiek produkcyjny .....	8831	4671	4160	x	x	8831	4160
<i>Working age</i>							
Wiek poprodukcyjny .....	1915	615	1300	x	x	1915	1300
<i>Post-working age</i>							

**TABL. 1. LUDNOŚĆ WEDŁUG PŁCI, GRUP WIEKU, PODREGIONÓW, POWIATÓW I GMIN W 2012 R. (cd.)**

Stan w dniu 31 XII

*POPULATION BY SEX, AGE GROUPS, SUBREGIONS, POWIATS AND GMINAS IN 2012 (cont.)*

*As of 31 XII*

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem <i>Grand total</i>	Mężczyźni <i>Males</i>	Kobiety <i>Females</i>	Miasta <i>Urban areas</i>		Wieś <i>Rural areas</i>	
				razem <i>total</i>	w tym kobiety <i>of which</i> <i>females</i>	razem <i>total</i>	w tym kobiety <i>of which</i> <i>females</i>
<b>PODREGION /SUBREGION/ TARNOWSKI (cd.) (cont.)</b>							
<b>POWIATY (cd.): /POWIATS/</b> (cont.):							
<b>TARNOWSKI (cd.) (cont.)</b>							
<b>gm. w. Skrzyszów (dok.) (cont.)</b>							
Edukacyjne grupy wieku: <i>Educational age groups:</i>							
0-2 lata .....	459	226	233			459	233
3-6 .....	639	315	324	x	x	639	324
7-12 .....	971	505	466	x	x	971	466
13-15 .....	540	274	266	x	x	540	266
16-18 .....	664	332	332	x	x	664	332
19-24 lata .....	1380	726	654	x	x	1380	654
<b>gm. w. Szerzyny .....</b>	<b>8050</b>	<b>4054</b>	<b>3996</b>	<b>x</b>	<b>x</b>	<b>8050</b>	<b>3996</b>
Wiek przedprodukcyjny .....	1721	880	841	x	x	1721	841
<i>Pre-working age</i>							
Wiek produkcyjny .....	4915	2704	2211	x	x	4915	2211
<i>Working age</i>							
Wiek poprodukcyjny .....	1414	470	944	x	x	1414	944
<i>Post-working age</i>							
Edukacyjne grupy wieku: <i>Educational age groups:</i>							
0-2 lata .....	279	139	140	x	x	279	140
3-6 .....	371	197	174	x	x	371	174
7-12 .....	556	290	266	x	x	556	266
13-15 .....	297	149	148	x	x	297	148
16-18 .....	328	164	164	x	x	328	164
19-24 lata .....	744	371	373	x	x	744	373
<b>gm. w. Tarnów .....</b>	<b>24844</b>	<b>12276</b>	<b>12568</b>	<b>x</b>	<b>x</b>	<b>24844</b>	<b>12568</b>
Wiek przedprodukcyjny .....	5231	2688	2543	x	x	5231	2543
<i>Pre-working age</i>							
Wiek produkcyjny .....	15989	8387	7602	x	x	15989	7602
<i>Working age</i>							
Wiek poprodukcyjny .....	3624	1201	2423	x	x	3624	2423
<i>Post-working age</i>							
Edukacyjne grupy wieku: <i>Educational age groups:</i>							
0-2 lata .....	773	423	350	x	x	773	350
3-6 .....	1119	576	543	x	x	1119	543
7-12 .....	1662	850	812	x	x	1662	812
13-15 .....	979	487	492	x	x	979	492
16-18 .....	1094	553	541	x	x	1094	541
19-24 lata .....	2384	1243	1141	x	x	2384	1141
<b>gm. m-w. Tuchów .....</b>	<b>18140</b>	<b>8978</b>	<b>9162</b>	<b>6729</b>	<b>3411</b>	<b>11411</b>	<b>5751</b>
Wiek przedprodukcyjny .....	3908	2026	1882	1406	683	2502	1199
<i>Pre-working age</i>							
Wiek produkcyjny .....	11287	5992	5295	4189	1962	7098	3333
<i>Working age</i>							
Wiek poprodukcyjny .....	2945	960	1985	1134	766	1811	1219
<i>Post-working age</i>							

**TABL. 1. LUDNOŚĆ WEDŁUG PŁCI, GRUP WIEKU, PODREGIONÓW, POWIATÓW I GMIN W 2012 R. (cd.)**  
 Stan w dniu 31 XII  
*POPULATION BY SEX, AGE GROUPS, SUBREGIONS, POWIATS AND GMINAS IN 2012 (cont.)*  
*As of 31 XII*

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem <i>Grand total</i>	Mężczyźni <i>Males</i>	Kobiety <i>Females</i>	Miasta <i>Urban areas</i>		Wieś <i>Rural areas</i>	
				razem <i>total</i>	w tym kobiety <i>of which</i> <i>females</i>	razem <i>total</i>	w tym kobiety <i>of which</i> <i>females</i>
<b>PODREGION /SUBREGION/ TARNOWSKI (cd.) (cont.)</b>							
<b>POWIATY (cd.): /POWIATS/</b> (cont.):							
<b>TARNOWSKI (cd.) (cont.)</b>							
<b>gm. m-w. Tuchów (dok.) (cont.)</b>							
Edukacyjne grupy wieku: <i>Educational age groups:</i>							
0-2 lata .....	603	321	282	220	101	383	181
3-6 .....	837	412	425	296	148	541	277
7-12 .....	1262	655	607	459	228	803	379
13-15 .....	685	363	322	247	116	438	206
16-18 .....	791	421	370	275	136	516	234
19-24 lata .....	1770	901	869	572	264	1198	605
<b>gm. w. Wierzchosławice .....</b>	<b>10653</b>	<b>5207</b>	<b>5446</b>	x	x	<b>10653</b>	<b>5446</b>
Wiek przedprodukcyjny .....	2141	1097	1044	x	x	2141	1044
<i>Pre-working age</i>							
Wiek produkcyjny .....	6738	3528	3210	x	x	6738	3210
<i>Working age</i>							
Wiek poprodukcyjny .....	1774	582	1192	x	x	1774	1192
<i>Post-working age</i>							
Edukacyjne grupy wieku: <i>Educational age groups:</i>							
0-2 lata .....	320	168	152	x	x	320	152
3-6 .....	464	218	246	x	x	464	246
7-12 .....	678	355	323	x	x	678	323
13-15 .....	400	204	196	x	x	400	196
16-18 .....	433	225	208	x	x	433	208
19-24 lata .....	960	489	471	x	x	960	471
<b>gm. w. Wietrzychowice .....</b>	<b>4043</b>	<b>2042</b>	<b>2001</b>	x	x	<b>4043</b>	<b>2001</b>
Wiek przedprodukcyjny .....	716	385	331	x	x	716	331
<i>Pre-working age</i>							
Wiek produkcyjny .....	2552	1401	1151	x	x	2552	1151
<i>Working age</i>							
Wiek poprodukcyjny .....	775	256	519	x	x	775	519
<i>Post-working age</i>							
Edukacyjne grupy wieku: <i>Educational age groups:</i>							
0-2 lata .....	88	47	41	x	x	88	41
3-6 .....	142	84	58	x	x	142	58
7-12 .....	239	125	114	x	x	239	114
13-15 .....	147	72	75	x	x	147	75
16-18 .....	151	85	66	x	x	151	66
19-24 lata .....	375	201	174	x	x	375	174
<b>gm. m-w. Wojnicz .....</b>	<b>13305</b>	<b>6614</b>	<b>6691</b>	<b>3428</b>	<b>1809</b>	<b>9877</b>	<b>4882</b>
Wiek przedprodukcyjny .....	2811	1457	1354	690	340	2121	1014
<i>Pre-working age</i>							

**TABL. 1. LUDNOŚĆ WEDŁUG PŁCI, GRUP WIEKU, PODREGIONÓW, POWIATÓW I GMIN W 2012 R. (cd.)**

Stan w dniu 31 XII

*POPULATION BY SEX, AGE GROUPS, SUBREGIONS, POWIATS AND GMINAS IN 2012 (cont.)*

*As of 31 XII*

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem <i>Grand total</i>	Mężczyźni <i>Males</i>	Kobiety <i>Females</i>	Miasta <i>Urban areas</i>		Wieś <i>Rural areas</i>	
				razem <i>total</i>	w tym kobiety <i>of which</i> <i>females</i>	razem <i>total</i>	w tym kobiety <i>of which</i> <i>females</i>
<b>PODREGION /SUBREGION/ TARNOWSKI (cd.) (cont.)</b>							
<b>POWIATY (cd.): /POWIATS/</b> <i>(cont.):</i>							
<b>TARNOWSKI (dok.) (cont.)</b>							
<b>gm. m-w. Wojnicz (dok.) (cont.)</b>							
Wiek produkcyjny .....	8440	4444	3996	2190	1097	6250	2899
<i>Working age</i>							
Wiek poprodukcyjny .....	2054	713	1341	548	372	1506	969
<i>Post-working age</i>							
Edukacyjne grupy wieku: <i>Educational age groups:</i>							
0-2 lata .....	429	215	214	112	62	317	152
3-6 .....	578	315	263	128	52	450	211
7-12 .....	876	440	436	223	110	653	326
13-15 .....	541	290	251	133	57	408	194
16-18 .....	584	303	281	147	81	437	200
19-24 lata .....	1290	656	634	320	162	970	472
<b>gm. m-w. Zakliczyn .....</b>	<b>12397</b>	<b>6203</b>	<b>6194</b>	<b>1646</b>	<b>816</b>	<b>10751</b>	<b>5378</b>
Wiek przedprodukcyjny .....	2732	1401	1331	318	157	2414	1174
<i>Pre-working age</i>							
Wiek produkcyjny .....	7716	4188	3528	1045	473	6671	3055
<i>Working age</i>							
Wiek poprodukcyjny .....	1949	614	1335	283	186	1666	1149
<i>Post-working age</i>							
Edukacyjne grupy wieku: <i>Educational age groups:</i>							
0-2 lata .....	445	207	238	67	31	378	207
3-6 .....	596	322	274	70	32	526	242
7-12 .....	834	438	396	94	49	740	347
13-15 .....	478	255	223	39	17	439	206
16-18 .....	565	274	291	68	36	497	255
19-24 lata .....	1163	596	567	138	62	1025	505
<b>gm. m-w. Żabno .....</b>	<b>19064</b>	<b>9302</b>	<b>9762</b>	<b>4277</b>	<b>2205</b>	<b>14787</b>	<b>7557</b>
Wiek przedprodukcyjny .....	3642	1853	1789	755	384	2887	1405
<i>Pre-working age</i>							
Wiek produkcyjny .....	12265	6421	5844	2789	1344	9476	4500
<i>Working age</i>							
Wiek poprodukcyjny .....	3157	1028	2129	733	477	2424	1652
<i>Post-working age</i>							
Edukacyjne grupy wieku: <i>Educational age groups:</i>							
0-2 lata .....	519	267	252	118	59	401	193
3-6 .....	758	397	361	143	63	615	298
7-12 .....	1148	589	559	228	121	920	438
13-15 .....	710	341	369	146	80	564	289
16-18 .....	786	416	370	181	90	605	280
19-24 lata .....	1879	949	930	390	207	1489	723

**TABL. 1. LUDNOŚĆ WEDŁUG PŁCI, GRUP WIEKU, PODREGIONÓW, POWIATÓW I GMIN W 2012 R.  
(dok.)**

Stan w dniu 31 XII

*POPULATION BY SEX, AGE GROUPS, SUBREGIONS, POWIATS AND GMINAS IN 2012 (cont.)  
As of 31 XII*

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Grand total	Mężczyźni Males	Kobiety Females	Miasta Urban areas		Wieś Rural areas	
				razem total	w tym kobiety of which females	razem total	w tym kobiety of which females
<b>PODREGION /SUBREGION/ TARNOWSKI (dok.) (cont.)</b>							
<b>MIASTO NA PRAWACH POWIATU: CITY WITH POWIAT STATUS:</b>							
<b>TARNÓW .....</b>	<b>112952</b>	<b>53434</b>	<b>59518</b>	<b>112952</b>	<b>59518</b>	x	x
0-2 lata .....	2909	1539	1370	2909	1370	x	x
3-6 .....	4122	2093	2029	4122	2029	x	x
7-12 .....	5763	2992	2771	5763	2771	x	x
13-15 .....	3184	1620	1564	3184	1564	x	x
16-18 .....	3741	1889	1852	3741	1852	x	x
19-24 .....	8755	4423	4332	8755	4332	x	x
25-29 .....	9153	4617	4536	9153	4536	x	x
30-34 .....	9390	4817	4573	9390	4573	x	x
35-39 .....	8425	4251	4174	8425	4174	x	x
40-44 .....	7240	3639	3601	7240	3601	x	x
45-49 .....	7164	3488	3676	7164	3676	x	x
50-54 .....	8174	3772	4402	8174	4402	x	x
55-59 .....	8796	3882	4914	8796	4914	x	x
60-64 .....	7758	3428	4330	7758	4330	x	x
65-69 .....	5642	2357	3285	5642	3285	x	x
70-74 .....	4433	1786	2647	4433	2647	x	x
75-79 .....	3836	1447	2389	3836	2389	x	x
80-84 .....	2783	934	1849	2783	1849	x	x
85 lat i więcej..... <i>and more</i>	1684	460	1224	1684	1224	x	x
<b>Wiek przedprodukcyjny .....</b>	<b>18393</b>	<b>9456</b>	<b>8937</b>	<b>18393</b>	<b>8937</b>	x	x
<i>Pre-working age</i>							
<b>Wiek produkcyjny .....</b>	<b>71851</b>	<b>36994</b>	<b>34857</b>	<b>71851</b>	<b>34857</b>	x	x
<i>Working age</i>							
18-64 lata mężczyźni .....	36994	36994	x	36994	x	x	x
<i>males</i>							
18-59 lat kobiety .....	34857	x	34857	34857	34857	x	x
<i>females</i>							
w tym mobilny							
18-44 lata .....	44289	22424	21865	44289	21865	x	x
<i>of which mobility age</i>							
<b>Wiek poprodukcyjny .....</b>	<b>22708</b>	<b>6984</b>	<b>15724</b>	<b>22708</b>	<b>15724</b>	x	x
<i>Post-working age</i>							
65 lat i więcej mężczyźni .....	6984	6984	x	6984	x	x	x
<i>and more for males</i>							
60 lat i więcej kobiety .....	15724	x	15724	15724	15724	x	x
<i>and more for females</i>							
<b>Kobiety w wieku 15-49 lat .....</b>	<b>27267</b>	x	<b>27267</b>	<b>27267</b>	<b>27267</b>	x	x
<i>Females aged</i>							

**TABL. 2. RUCH NATURALNY LUDNOŚCI WEDŁUG PODREGIONÓW, POWIATÓW I GMIN W 2012 R.**  
 VITAL STATISTICS BY SUBREGIONS, POWIATS AND GMINAS IN 2012

WYSZCZEGÓLNIENIE a – w liczbach bezwzględnych b – na 1000 ludności  SPECIFICATION a – in absolute numbers b – per 1000 population	Małżeństwa Marriages	Urodzenia żywe Live births	Zgony Deaths		Przyrost naturalny Natural increase
			ogółem total	w tym niemowląt <sup>1</sup> of which infants <sup>1</sup>	
<b>WOJEWÓDZTWO .....</b>	a	<b>18197</b>	<b>35117</b>	<b>30588</b>	<b>134</b>
VOIVODSHIP	b	<b>5,43</b>	<b>10,48</b>	<b>9,13</b>	<b>3,82</b>
Miasta .....	a	8272	15977	15593	56
Urban areas	b	5,04	9,74	9,50	3,51
Wieś .....	a	9925	19140	14995	78
Rural areas	b	5,81	11,20	8,77	4,08
<b>PODREGION /SUBREGION/</b>					
<b>KRAKOWSKI .....</b>	a	<b>3852</b>	<b>7521</b>	<b>6479</b>	<b>32</b>
	b	<b>5,50</b>	<b>10,74</b>	<b>9,25</b>	<b>4,25</b>
<b>POWIATY:</b>					
<b>POWIATS:</b>					
<b>BOCHEŃSKI .....</b>	a	<b>635</b>	<b>1217</b>	<b>914</b>	<b>9</b>
	b	<b>6,10</b>	<b>11,69</b>	<b>8,78</b>	<b>7,40</b>
m. Bochnia .....	a	156	303	261	4
	b	5,15	10,00	8,61	13,20
gm. w. Bochnia .....	a	107	236	170	2
	b	5,63	12,41	8,94	8,47
gm. w. Drwinia .....	a	42	77	61	-
	b	6,48	11,88	9,41	-
gm. w. Lipnica Murowana.....	a	37	58	43	-
	b	6,67	10,45	7,75	-
gm. w. Łapanów .....	a	55	95	72	-
	b	7,08	12,22	9,26	-
gm. m-w. Nowy Wiśnicz .....	a	92	172	108	1
	b	6,86	12,82	8,05	5,81
m. Nowy Wiśnicz .....	a	21	26	24	-
	b	7,57	9,37	8,65	-
gm. w. Nowy Wiśnicz .....	a	71	146	84	1
	b	6,67	13,72	7,90	6,85
gm. w. Rzezawa .....	a	64	125	114	2
	b	5,80	11,34	10,34	16,00
gm. w. Trzciana .....	a	48	79	44	-
	b	9,08	14,95	8,32	-
gm. w. Żegocina .....	a	34	72	41	-
	b	6,51	13,80	7,86	-
<b>KRAKOWSKI .....</b>	a	<b>1380</b>	<b>2703</b>	<b>2435</b>	<b>6</b>
	b	<b>5,24</b>	<b>10,27</b>	<b>9,25</b>	<b>2,22</b>
gm. w. Czernichów .....	a	88	162	133	1
	b	6,38	11,75	9,64	6,17
gm. w. Igołomia-Wawrzeńczyce	a	39	83	101	-
	b	5,03	10,71	13,03	-
gm. w. Iwanowice .....	a	43	87	84	-
	b	4,95	10,01	9,66	-
gm. w. Jerzmanowice-Przeginia.	a	53	97	98	-
	b	4,97	9,10	9,20	-
gm. w. Kocmyrzów-Luborzyca...	a	75	153	125	1
	b	5,20	10,61	8,67	6,54

<sup>1</sup> W wierszu „b” na 1000 urodzeń żywych.

<sup>1</sup> In line “b” per 1000 live births.

**TABL. 2. RUCH NATURALNY LUDNOŚCI WEDŁUG PODREGIONÓW, POWIATÓW I GMIN W 2010 R. (cd.)**  
 VITAL STATISTICS BY SUBREGIONS, POWIATS AND GMINAS IN 2010 (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE a – w liczbach bezwzględnych b – na 1000 ludności  SPECIFICATION a – in absolute numbers b – per 1000 population	Małżeństwa Marriages	Urodzenia żywego Live births	Zgony Deaths		Przyrost naturalny Natural increase
			ogółem total	w tym niemowląt <sup>1</sup> of which infants <sup>1</sup>	
<b>PODREGION /SUBREGION/</b> <b>KRAKOWSKI (cd.) (cont.)</b>					
<b>POWIATY (cd.):</b>					
<b>POWIATS (cont.):</b>					
<b>KRAKOWSKI (dok.) (cont.)</b>					
gm. m-w. Krzeszowice .....	a	155	329	347	-18
	b	4,78	10,14	10,69	-0,55
m. Krzeszowice .....	a	37	110	124	-14
	b	3,60	10,72	12,08	-1,36
gm. w. Krzeszowice .....	a	118	219	223	-4
	b	5,32	9,87	10,05	-0,18
gm. w. Liszki .....	a	93	185	149	36
	b	5,69	11,32	9,12	2,20
gm. w. Michałowice .....	a	47	96	84	12
	b	4,99	10,19	8,91	1,27
gm. w. Mogilany .....	a	58	140	86	54
	b	4,54	10,95	6,73	4,22
gm. m-w. Skała .....	a	51	104	121	-17
	b	4,98	10,15	11,81	-1,66
m. Skała .....	a	23	46	42	4
	b	6,11	12,23	11,16	1,06
gm. w. Skała .....	a	28	58	79	-21
	b	4,32	8,95	12,19	-3,24
gm. m-w. Skawina .....	a	281	428	375	53
	b	6,55	9,98	8,74	1,24
m. Skawina .....	a	158	221	231	-10
	b	6,51	9,10	9,52	-0,41
gm. w. Skawina .....	a	123	207	144	63
	b	6,60	11,11	7,73	3,38
gm. m-w. Słomniki .....	a	67	115	127	-12
	b	4,86	8,33	9,20	-0,87
m. Słomniki .....	a	16	35	48	-13
	b	3,62	7,91	10,85	-2,94
gm. w. Słomniki .....	a	51	80	79	1
	b	5,44	8,54	8,43	0,11
gm. w. Sułoszowa .....	a	36	64	65	-1
	b	6,18	10,99	11,16	-0,17
gm. m-w. Świątniki Górnne .....	a	42	110	85	25
	b	4,44	11,63	8,98	2,64
m. Świątniki Górnne .....	a	10	18	19	-1
	b	4,29	7,72	8,15	-0,43
gm. w. Świątniki Górnne .....	a	32	92	66	26
	b	4,49	12,90	9,26	3,65
gm. w. Wielka Wieś .....	a	38	124	93	31
	b	3,59	11,73	8,80	2,93
gm. w. Zabierzów .....	a	124	206	218	-12
	b	5,03	8,35	8,84	-0,49
gm. w. Zielonki .....	a	90	220	144	76
	b	4,63	11,32	7,41	3,91

<sup>1</sup> W wierszu „b” na 1000 urodzeń żywych.

<sup>1</sup> In line “b” per 1000 live births.

**TABL. 2. RUCH NATURALNY LUDNOŚCI WEDŁUG PODREGIONÓW, POWIATÓW I GMIN W 2010 R. (cd.)**  
 VITAL STATISTICS BY SUBREGIONS, POWIATS AND GMINAS IN 2010 (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE a – w liczbach bezwzględnych b – na 1000 ludności  SPECIFICATION a – in absolute numbers b – per 1000 population	Małżeństwa Marriages	Urodzenia żywego Live births	Zgony Deaths		Przyrost naturalny Natural increase
			ogółem total	w tym niemowląt <sup>1</sup> of which infants <sup>1</sup>	
<b>PODREGION /SUBREGION/ KRAKOWSKI (cd.) (cont.)</b>					
<b>POWIATY (cd.):</b>					
<b>POWIATS (cont.):</b>					
MIECHOWSKI .....	a	266	461	689	1
	b	5,30	9,18	13,73	2,17
gm. w. Charsznica .....	a	34	64	94	-
	b	4,43	8,34	12,24	-
gm. w. Gołcza .....	a	36	53	88	-
	b	5,80	8,55	14,19	-
gm. w. Kozłów .....	a	22	43	77	-
	b	4,60	8,98	16,09	-
gm. w. Książ Wielki .....	a	31	40	74	-
	b	5,83	7,53	13,93	-
gm. m-w. Miechów .....	a	107	189	253	-
	b	5,36	9,46	12,66	-
m. Miechów .....	a	52	108	150	-
	b	4,38	9,10	12,64	-
gm. w. Miechów .....	a	55	81	103	-
	b	6,78	9,98	12,69	-
gm. w. Racławice .....	a	13	30	38	1
	b	5,19	11,99	15,18	33,33
gm. w. Słaboszów .....	a	23	42	65	-
	b	6,16	11,24	17,40	-
<b>MYŚLENICKI .....</b>	a	730	1454	986	6
	b	5,94	11,82	8,02	4,13
gm. m-w. Dobczyce .....	a	89	191	103	1
	b	5,95	12,77	6,89	5,24
m. Dobczyce .....	a	43	66	44	1
	b	6,70	10,28	6,85	15,15
gm. w. Dobczyce .....	a	46	125	59	-
	b	5,39	14,64	6,91	-
gm. w. Lubień .....	a	69	132	82	1
	b	7,03	13,46	8,36	7,58
gm. m-w. Myślenice .....	a	252	462	339	1
	b	5,89	10,80	7,93	2,16
m. Myślenice .....	a	98	182	168	1
	b	5,32	9,88	9,12	5,49
gm. w. Myślenice .....	a	154	280	171	-
	b	6,32	11,50	7,02	-
gm. w. Pćim .....	a	61	115	109	-
	b	5,64	10,64	10,08	-
gm. w. Racławowice .....	a	31	77	38	-
	b	5,08	12,63	6,23	-
gm. w. Siepraw .....	a	45	81	68	1
	b	5,39	9,71	8,15	1,56

<sup>1</sup> W wierszu „b” na 1000 urodzeń żywych.

<sup>1</sup> In line “b” per 1000 live births.

**TABL. 2. RUCH NATURALNY LUDNOŚCI WEDŁUG PODREGIONÓW, POWIATÓW I GMIN W 2010 R. (cd.)**  
 VITAL STATISTICS BY SUBREGIONS, POWIATS AND GMINAS IN 2012 (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE a – w liczbach bezwzględnych b – na 1000 ludności  SPECIFICATION a – in absolute numbers b – per 1000 population	Małżeństwa Marriages	Urodzenia żywe Live births	Zgony Deaths		Przyrost naturalny Natural increase
			ogółem total	w tym niemowląt <sup>1</sup> of which infants <sup>1</sup>	
<b>PODREGION /SUBREGION/ KRAKOWSKI (cd.) (cont.)</b>					
<b>POWIATY (cd.):</b> <i>POWIATS (cont.):</i>					
<b>MYŚLENICKI (dok.) (cont.)</b>					
gm. m-w. Sułkowice .....	a 82	195	127	-	68
	b 5,66	13,45	8,76	-	4,69
m. Sułkowice .....	a 37	82	58	-	24
	b 5,67	12,57	8,89	-	3,68
gm. w. Sułkowice .....	a 45	113	69	-	44
	b 5,64	14,17	8,65	-	5,52
gm. w. Tokarnia .....	a 46	103	69	2	34
	b 5,38	12,04	8,06	19,42	3,97
gm. w. Wiśniowa .....	a 55	98	51	-	47
	b 7,73	13,77	7,17	-	6,60
<b>PROSZOWICKI .....</b>	<b>a 229</b>	<b>431</b>	<b>508</b>	<b>4</b>	<b>-77</b>
	<b>b 5,21</b>	<b>9,80</b>	<b>11,55</b>	<b>9,28</b>	<b>-1,75</b>
gm. w. Koniusza .....	a 54	95	107	1	-12
	b 6,13	10,79	12,15	10,53	-1,36
gm. w. Koszyce .....	a 19	51	84	-	-33
	b 3,33	8,93	14,71	-	-5,78
gm. m-w. Nowe Brzesko .....	a 26	53	53	1	0 <sup>2</sup>
	b 4,46	9,09	9,09	18,87	x
m. Nowe Brzesko .....	a 12	14	20	-	-6
	b 7,15	8,34	11,92	-	-3,58
gm. w. Nowe Brzesko .....	a 14	39	33	1	6
	b 3,37	9,39	7,94	25,64	1,44
gm. w. Pałecznica .....	a 20	35	47	-	-12
	b 5,44	9,51	12,78	-	-3,26
gm. m-w. Proszowice .....	a 74	155	174	2	-19
	b 4,49	9,41	10,56	12,90	-1,15
m. Proszowice .....	a 29	63	66	-	-3
	b 4,65	10,11	10,59	-	-0,48
gm. w. Proszowice .....	a 45	92	108	2	-16
	b 4,40	8,99	10,55	21,74	-1,56
gm. w. Radziemice .....	a 36	42	43	-	-1
	b 10,36	12,08	12,37	-	-0,29
<b>WIELICKI .....</b>	<b>a 612</b>	<b>1255</b>	<b>947</b>	<b>6</b>	<b>308</b>
	<b>b 5,27</b>	<b>10,81</b>	<b>8,16</b>	<b>4,78</b>	<b>2,65</b>
gm. w. Biskupice .....	a 58	111	82	-	29
	b 6,16	11,78	8,70	-	3,08
gm. w. Gdów .....	a 109	209	111	1	98
	b 6,32	12,11	6,43	4,78	5,68
gm. w. Kłaj .....	a 46	113	104	1	9
	b 4,40	10,82	9,96	8,85	0,86
gm. m-w. Niepołomice .....	a 138	264	193	1	71
	b 5,54	10,61	7,75	3,79	2,85
m. Niepołomice .....	a 53	122	56	1	66
	b 5,12	11,79	5,41	8,20	6,38
gm. w. Niepołomice .....	a 85	142	137	-	5
	b 5,84	9,76	9,42	-	0,34

<sup>1</sup> W wierszu „b” na 1000 urodzeń żywych. <sup>2</sup> Oznacza, że liczba urodzeń żywych i zgonów równoważy się.  
<sup>1</sup> In line “b” per 1000 live births. <sup>2</sup> Means, that the number of live births and deaths is balanced.

**TABL. 2. RUCH NATURALNY LUDNOŚCI WEDŁUG PODREGIONÓW, POWIATÓW I GMIN W 2012 R. (cd.)**  
 VITAL STATISTICS BY SUBREGIONS, POWIATS AND GMINAS IN 2012 (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE a – w liczbach bezwzględnych b – na 1000 ludności  SPECIFICATION a – in absolute numbers b – per 1000 population	Małżeństwa Marriages	Urodzenia żywe Live births	Zgony Deaths		Przyrost naturalny <i>Natural increase</i>
			ogółem total	w tym niemowląt <sup>1</sup> of which infants <sup>1</sup>	
<b>PODREGION /SUBREGION/ KRAKOWSKI (dok.) (cont.)</b>					
<b>POWIATY (dok.):</b>					
<b>POWIATS (cont.):</b>					
<b>WIELICKI (dok.) (cont.)</b>					
gm. m-w. Wieliczka .....	a	261	558	457	3
	b	4,83	10,33	8,46	5,38
m. Wieliczka .....	a	103	219	188	-
	b	4,93	10,48	9,00	-
gm. w. Wieliczka .....	a	158	339	269	3
	b	4,77	10,23	8,12	8,85
<b>PODREGION /SUBREGION/ M. KRAKÓW .....</b>	a	<b>3447</b>	<b>7343</b>	<b>7334</b>	<b>23</b>
	b	<b>4,54</b>	<b>9,67</b>	<b>9,66</b>	<b>3,13</b>
<b>MAIASTO NA PRAWACH POWIATU</b>					
<b>CITY WITH POWIAT STATUS</b>					
Kraków .....	a	3447	7343	7334	23
	b	4,54	9,67	9,66	3,13
<b>PODREGION /SUBREGION/ NOWOSĄDECKI .....</b>	a	<b>4704</b>	<b>9121</b>	<b>6295</b>	<b>40</b>
	b	<b>5,98</b>	<b>11,59</b>	<b>8,00</b>	<b>4,39</b>
<b>POWIATY: POWIATS:</b>					
<b>GORLICKI .....</b>	a	<b>706</b>	<b>1176</b>	<b>936</b>	<b>11</b>
	b	<b>6,46</b>	<b>10,76</b>	<b>8,57</b>	<b>9,35</b>
m. Gorlice .....	a	174	269	237	2
	b	6,08	9,40	8,28	7,43
gm. m-w. Biecz .....	a	103	183	157	-
	b	6,04	10,73	9,20	-
m. Biecz .....	a	21	52	37	-
	b	4,47	11,07	7,88	-
gm. w. Biecz .....	a	82	131	120	-
	b	6,63	10,60	9,71	-
gm. m-w. Bobowa .....	a	67	133	64	4
	b	7,02	13,94	6,71	30,08
m. Bobowa .....	a	22	43	16	-
	b	7,34	14,35	5,34	-
gm. w. Bobowa .....	a	45	90	48	4
	b	6,88	13,76	7,34	44,44
gm. w. Gorlice .....	a	121	188	130	-
	b	7,10	11,03	7,63	-
gm. w. Lipinki .....	a	29	55	86	2
	b	4,25	8,07	12,61	36,36
gm. w. Łużna .....	a	60	93	66	1
	b	7,15	11,08	7,87	10,75
gm. w. Moszczenica .....	a	35	56	45	1
	b	7,18	11,49	9,24	17,86

<sup>1</sup> W wierszu „b” na 1000 urodzeń żywych.

<sup>1</sup> In line “b” per 1000 live births.

**TABL. 2. RUCH NATURALNY LUDNOŚCI WEDŁUG PODREGIONÓW, POWIATÓW I GMIN W 2012 R. (cd.)**  
 VITAL STATISTICS BY SUBREGIONS, POWIATS AND GMINAS IN 2012 (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE a – w liczbach bezwzględnych b – na 1000 ludności  SPECIFICATION a – in absolute numbers b – per 1000 population	Małżeństwa Marriages	Urodzenia żywego Live births	Zgony Deaths		Przyrost naturalny Natural increase
			ogółem total	w tym niemowląt <sup>1</sup> of which infants <sup>1</sup>	
<b>PODREGION /SUBREGION/ NOWOSĄDECKI (cd.) (cont.)</b>					
<b>POWIATY (cd.):</b> <i>POWIATS (cont.):</i>					
<b>GORLICKI (dok.) (cont.)</b>					
gm. w. Ropa .....	a 39	71	46	-	25
	b 7,34	13,36	8,65	-	4,70
gm. w. Sękowa .....	a 31	42	49	-	-7
	b 6,33	8,57	10,00	-	-1,43
gm. w. Uście Gorlickie .....	a 47	86	56	1	30
	b 7,02	12,84	8,36	11,63	4,48
<b>LIMANOWSKI .....</b>	<b>a 864</b>	<b>1640</b>	<b>1026</b>	<b>6</b>	<b>614</b>
	<b>b 6,76</b>	<b>12,84</b>	<b>8,03</b>	<b>3,66</b>	<b>4,81</b>
m. Limanowa .....	a 98	168	116	1	52
	b 6,48	11,12	7,68	5,95	3,44
m. Mszana Dolna .....	a 34	96	63	-	33
	b 4,32	12,21	8,01	-	4,20
gm. w. Dobra .....	a 81	104	93	-	11
	b 8,34	10,71	9,58	-	1,13
gm. w. Jodłownik .....	a 46	112	90	1	22
	b 5,51	13,41	10,77	8,93	2,63
gm. w. Kamienica .....	a 56	102	63	-	39
	b 7,29	13,27	8,20	-	5,07
gm. w. Laskowa .....	a 56	112	59	-	53
	b 7,15	14,31	7,54	-	6,77
gm. w. Limanowa .....	a 167	319	194	2	125
	b 6,88	13,14	7,99	6,27	5,15
gm. w. Łukowica .....	a 76	139	71	2	68
	b 7,82	14,30	7,31	14,39	7,00
gm. w. Mszana Dolna .....	a 112	198	124	-	74
	b 6,51	11,51	7,21	-	4,30
gm. w. Niedźwiedź .....	a 54	103	58	-	45
	b 7,54	14,38	8,10	-	6,28
gm. w. Słopnice .....	a 37	105	45	-	60
	b 5,83	16,53	7,09	-	9,45
gm. w. Tymbark .....	a 47	82	50	-	32
	b 7,29	12,73	7,76	-	4,97
<b>NOWOSĄDECKI .....</b>	<b>a 1311</b>	<b>2685</b>	<b>1593</b>	<b>10</b>	<b>1092</b>
	<b>b 6,26</b>	<b>12,83</b>	<b>7,61</b>	<b>3,72</b>	<b>5,22</b>
m Grybów .....	a 42	84	61	1	23
	b 6,76	13,52	9,81	11,90	3,70
gm. w. Chełmiec .....	a 164	328	195	2	133
	b 6,13	12,26	7,29	6,10	4,97
gm. w. Gródek nad Dunajcem .	a 55	115	82	-	33
	b 6,00	12,54	8,95	-	3,60
gm. w. Grybów .....	a 153	341	182	1	159
	b 6,35	14,14	7,55	2,93	6,60
gm. w. Kamionka Wielka .....	a 57	139	62	-	77
	b 5,79	14,11	6,29	-	7,81

<sup>1</sup> W wierszu „b” na 1000 urodzeń żywych.

<sup>1</sup> In line “b” per 1000 live births.

**TABL. 2. RUCH NATURALNY LUDNOŚCI WEDŁUG PODREGIONÓW, POWIATÓW I GMIN W 2012 R. (cd.)**  
 VITAL STATISTICS BY SUBREGIONS, POWIATS AND GMINAS IN 2012 (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE a – w liczbach bezwzględnych b – na 1000 ludności  SPECIFICATION a – in absolute numbers b – per 1000 population	Małżeństwa Marriages	Urodzenia żywe Live births	Zgony Deaths		Przyrost naturalny <i>Natural increase</i>
			ogółem <i>total</i>	w tym niemowląt <sup>1</sup> <i>of which infants<sup>1</sup></i>	
<b>PODREGION /SUBREGION/ NOWOSĄDECKI (cd.) (cont.)</b>					
<b>POWIATY (cd.):</b> <i>POWIATS (cont.):</i>					
<b>NOWOSĄDECKI (dok.)</b> <i>(cont.)</i>					
gm. w. Korzenna .....	a	98	184	135	2
	b	7,03	13,19	9,68	10,87
gm. m-w. Krynica-Zdrój .....	a	121	168	162	2
	b	7,11	9,87	9,52	11,90
m. Krynica-Zdrój .....	a	69	101	126	2
	b	6,14	8,98	11,21	19,80
gm. w. Krynica-Zdrój .....	a	52	67	36	-
	b	9,01	11,61	6,24	-
gm. w. Łabowa .....	a	30	91	43	-
	b	5,27	15,97	7,55	-
gm. w. Łącko .....	a	108	226	126	-
	b	6,82	14,27	7,96	-
gm. w. Łososina Dolna .....	a	84	149	62	-
	b	7,96	14,12	5,88	-
gm. m-w. Muszyna .....	a	85	149	87	1
	b	7,25	12,71	7,42	6,71
m. Muszyna .....	a	39	43	40	-
	b	7,64	8,42	7,84	-
gm. w. Muszyna .....	a	46	106	47	1
	b	6,95	16,01	7,10	9,43
gm. w. Nawojowa .....	a	48	111	42	-
	b	5,82	13,47	5,10	-
gm. m-w. Piwniczna-Zdrój .....	a	49	128	90	-
	b	4,59	11,98	8,43	-
m Piwniczna-Zdrój .....	a	25	66	48	-
	b	4,17	11,00	8,00	-
gm. w. Piwniczna-Zdrój .....	a	24	62	42	-
	b	5,12	13,24	8,97	-
gm. w. Podgórodzie .....	a	80	177	87	-
	b	6,43	14,22	6,99	-
gm. w. Rytro .....	a	21	52	31	1
	b	5,49	13,59	8,10	19,23
gm. m-w. Stary Sącz .....	a	116	243	146	-
	b	5,00	10,47	6,29	-
m. Stary Sącz .....	a	46	75	69	-
	b	5,04	8,21	7,56	-
gm. w. Stary Sącz .....	a	70	168	77	-
	b	4,97	11,93	5,47	-
<b>NOWOTARSKI .....</b>	a	<b>986</b>	<b>2045</b>	<b>1418</b>	<b>7</b>
	b	<b>5,22</b>	<b>10,82</b>	<b>7,50</b>	<b>3,42</b>
m. Nowy Targ .....	a	174	315	279	1
	b	5,14	9,31	8,25	3,17
					1,06

<sup>1</sup> W wierszu „b” na 1000 urodzeń żywych.

<sup>1</sup> In line “b” per 1000 live births.

**TABL. 2. RUCH NATURALNY LUDNOŚCI WEDŁUG PODREGIONÓW, POWIATÓW I GMIN W 2012 R. (cd.)**  
**VITAL STATISTICS BY SUBREGIONS, POWIATS AND GMINAS IN 2012 (cont.)**

WYSZCZEGÓLNIENIE a – w liczbach bezwzględnych b – na 1000 ludności  SPECIFICATION a – in absolute numbers b – per 1000 population	Mażeństwa <i>Marriages</i>	Urodzenia żywego <i>Live births</i>	Zgony <i>Deaths</i>		Przyrost naturalny <i>Natural increase</i>
			ogółem <i>total</i>	w tym niemowląt <sup>1</sup> <i>of which infants<sup>1</sup></i>	
<b>PODREGION /SUBREGION/</b> <b>NOWOSĄDECKI (cd.) (cont.)</b>					
<b>POWIATY (cd.):</b> <b>POWIATS (cont.):</b>					
<b>NOWOTARSKI (dok.) (cont.)</b>					
gm. w. Czarny Dunajec .....	a	97	215	164	- 51
	b	4,41	9,77	7,45	- 2,32
gm. w. Czorsztyn .....	a	55	93	48	- 45
	b	7,40	12,51	6,46	- 6,05
gm. w. Jabłonka .....	a	97	221	116	1 105
	b	5,44	12,40	6,51	4,52 5,89
gm. w. Krościenko nad Dunajcem .....	a	41	85	52	- 33
	b	6,13	12,72	7,78	- 4,94
gm. w. Lipnica Wielka .....	a	56	78	40	1 38
	b	9,41	13,10	6,72	12,82 6,38
gm. w. Łapsze Niżne .....	a	43	104	66	- 38
	b	4,72	11,41	7,24	- 4,17
gm. w. Nowy Targ .....	a	103	243	147	1 96
	b	4,41	10,40	6,29	4,12 4,11
gm. w. Ochotnica Dolna .....	a	50	111	70	- 41
	b	6,02	13,36	8,42	- 4,93
gm. w. Raba Wyżna .....	a	74	161	86	- 75
	b	5,13	11,15	5,96	- 5,19
gm. m-w. Rabka-Zdrój .....	a	83	180	166	2 14
	b	4,74	10,29	9,49	11,11 0,80
m. Rabka-Zdrój .....	a	65	130	128	2 2
	b	4,91	9,83	9,68	15,38 0,15
gm. w. Rabka-Zdrój .....	a	18	50	38	- 12
	b	4,21	11,71	8,90	- 2,81
gm. w. Spytkowice .....	a	27	61	37	1 24
	b	6,19	13,98	8,48	16,39 5,50
gm. w. Szaflary .....	a	56	102	74	- 28
	b	5,22	9,50	6,89	- 2,61
gm. m-w. Szczawnica.....	a	30	76	73	- 3
	b	4,04	10,23	9,82	- 0,40
m. Szczawnica .....	a	25	60	63	- 3
	b	4,20	10,08	10,59	- 0,50
gm. w. Szczawnica .....	a	5	16	10	- 6
	b	3,37	10,80	6,75	4,05
<b>TATRZAŃSKI .....</b>	<b>a</b>	<b>359</b>	<b>699</b>	<b>620</b>	<b>5 79</b>
	<b>b</b>	<b>5,31</b>	<b>10,33</b>	<b>9,16</b>	<b>7,15 1,17</b>
m. Zakopane .....	a	150	243	297	3 -54
	b	5,39	8,74	10,68	12,35 -1,94
gm. w. Biały Dunajec .....	a	29	80	56	- 24
	b	4,10	11,31	7,92	- 3,39
gm. w. Bukowina Tatrzańska	a	75	153	103	1 50
	b	5,78	11,78	7,93	6,54 3,85

<sup>1</sup> W wierszu „b” na 1000 urodzeń żywych.

<sup>1</sup> In line “b” per 1000 live births.

**TABL. 2. RUCH NATURALNY LUDNOŚCI WEDŁUG PODREGIONÓW, POWIATÓW I GMIN W 2012 R. (cd.)**  
 VITAL STATISTICS BY SUBREGIONS, POWIATS AND GMINAS IN 2012 (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE a – w liczbach bezwzględnych b – na 1000 ludności  SPECIFICATION a – in absolute numbers b – per 1000 population	Małżeństwa <i>Marriages</i>	Urodzenia żywe <i>Live births</i>	Zgony <i>Deaths</i>		Przyrost naturalny <i>Natural increase</i>
			ogółem <i>total</i>	w tym niemowląt <sup>1</sup> <i>of which infants<sup>1</sup></i>	
<b>PODREGION /SUBREGION/ NOWOSĄDECKI (dok.) (cont.)</b>					
<b>POWIATY (dok.):</b>					
<i>POWIATS (cont.):</i>					
<b>TATRZAŃSKI (dok.) (cont.)</b>					
gm. w. Kościelisko .....	a b	45 5,28	79 9,28	74 8,69	1 12,66
gm. w. Poronin .....	a b	60 5,33	144 12,78	90 7,99	- -
<b>MIASTO NA PRAWACH POWIATU</b>					
<b>CITY WITH POWIAT STATUS</b>					
Nowy Sącz .....	a b	478 5,67	876 10,40	702 8,33	1 1,14
<b>PODREGION /SUBREGION/ OSWIECIMSKI .....</b>	<b>a b</b>	<b>3560 5,56</b>	<b>6455 10,09</b>	<b>6453 10,09</b>	<b>23 3,56</b>
<b>POWIATY:</b>					
<i>POWIATS:</i>					
<b>CHRZANOWSKI .....</b>	<b>a b</b>	<b>687 5,38</b>	<b>1181 9,25</b>	<b>1366 10,70</b>	<b>3 2,54</b>
gm. m-w. Alwernia .....	a b	80 6,25	138 10,79	143 11,18	- -
m. Alwernia .....	a b	21 6,10	37 10,75	25 7,26	- 3,49
gm. w. Alwernia .....	a b	59 6,31	101 10,80	118 12,62	- -1,82
gm. w. Babice .....	a b	44 4,90	68 7,57	90 10,02	- -2,45
gm. m-w. Chrzanów .....	a b	254 5,21	448 9,19	528 10,83	2 4,46
m. Chrzanów .....	a b	212 5,50	364 9,44	420 10,89	2 5,49
gm. w. Chrzanów .....	a b	42 4,13	84 8,27	108 10,63	- -2,36
gm. m-w. Libiąż .....	a b	128 5,62	222 9,75	213 9,35	1 4,50
m Libiąż .....	a b	111 6,39	178 10,25	163 9,39	1 5,62
gm. w. Libiąż .....	a b	17 3,14	44 8,13	50 9,23	- -
gm. m-w. Trzebinia .....	a b	181 5,26	305 8,86	392 11,38	- -
m Trzebinia .....	a b	116 5,70	183 9,00	235 11,55	- -
gm. w. Trzebinia .....	a b	65 4,61	122 8,66	157 11,14	- -

1 W wierszu „b” na 1000 urodzeń żywych.

1 In line “b” per 1000 live births.

**TABL. 2. RUCH NATURALNY LUDNOŚCI WEDŁUG PODREGIONÓW, POWIATÓW I GMIN W 2012 R. (cd.)**  
 VITAL STATISTICS BY SUBREGIONS, POWIATS AND GMINAS IN 2012 (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE a – w liczbach bezwzględnych b – na 1000 ludności  SPECIFICATION a – in absolute numbers b – per 1000 population	Małżeństwa Marriages	Urodzenia żywe Live births	Zgony Deaths		Przyrost naturalny <i>Natural increase</i>
			ogółem <i>total</i>	w tym niemowląt <sup>1</sup> <i>of which infants<sup>1</sup></i>	
<b>PODREGION /SUBREGION/ OŚWIĘCIMSKI (cd.) (cont.)</b>					
<b>POWIATY (cd.):</b>					
<i>POWIATS (cont.):</i>					
<b>OLKUSKI .....</b>	a	<b>628</b>	<b>1088</b>	<b>1125</b>	<b>2</b>
	b	<b>5,48</b>	<b>9,50</b>	<b>9,82</b>	<b>1,84</b>
m. Bukowno .....	a	56	81	101	-
	b	5,34	7,72	9,63	-
gm. w. Bolesław .....	a	31	52	92	-
	b	3,94	6,60	11,68	-
gm. w. Klucze .....	a	73	154	163	-
	b	4,77	10,06	10,65	-
gm. m-w. Olkusz .....	a	303	476	453	-
	b	6,03	9,47	9,01	-
m. Olkusz .....	a	236	355	337	-
	b	6,37	9,58	9,09	-
gm. w. Olkusz .....	a	67	121	116	-
	b	5,08	9,17	8,79	-
gm. w. Trzciąż .....	a	36	83	73	-
	b	5,05	11,64	10,24	-
gm. m-w. Wolbrom .....	a	129	242	243	2
	b	5,49	10,30	10,34	8,26
m. Wolbrom .....	a	40	86	90	1
	b	4,46	9,59	10,04	11,63
gm. w. Wolbrom .....	a	89	156	153	1
	b	6,13	10,74	10,53	6,41
<b>OŚWIĘCIMSKI .....</b>	a	<b>855</b>	<b>1494</b>	<b>1615</b>	<b>8</b>
	b	<b>5,52</b>	<b>9,64</b>	<b>10,42</b>	<b>5,35</b>
m. Oświęcim .....	a	219	344	506	3
	b	5,48	8,61	12,66	8,72
gm. m-w. Brzeszcze .....	a	126	217	217	-
	b	5,80	10,00	10,00	-
m. Brzeszcze .....	a	75	108	142	-
	b	6,38	9,19	12,08	-
gm. w. Brzeszcze .....	a	51	109	75	-
	b	5,12	10,95	7,53	-
gm. m-w. Chełmek .....	a	51	109	125	1
	b	3,90	8,34	9,56	9,17
m. Chełmek .....	a	37	73	82	-
	b	4,01	7,91	8,89	-
gm. w. Chełmek .....	a	14	36	43	1
	b	3,64	9,35	11,17	27,78
gm. m-w. Kęty .....	a	199	368	318	1
	b	5,81	10,75	9,29	2,72
m. Kęty .....	a	122	199	177	-
	b	6,37	10,38	9,23	-
gm. w. Kęty .....	a	77	169	141	1
	b	5,11	11,21	9,35	5,92
					1,86

1 W wierszu „b” na 1000 urodzeń żywych.

1 In line “b” per 1000 live births.

**TABL. 2. RUCH NATURALNY LUDNOŚCI WEDŁUG PODREGIONÓW, POWIATÓW I GMIN W 2012 R. (cd.)**  
 VITAL STATISTICS BY SUBREGIONS, POWIATS AND GMINAS IN 2012 (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE a – w liczbach bezwzględnych b – na 1000 ludności  SPECIFICATION a – in absolute numbers b – per 1000 population	Małżeństwa Marriages	Urodzenia żywego Live births	Zgony Deaths		Przyrost naturalny Natural increase
			ogółem total	w tym niemowląt <sup>1</sup> of which infants <sup>1</sup>	
<b>PODREGION /SUBREGION/ OŚWIĘCIMSKI (cd.) (cont.)</b>					
<b>POWIATY (cd.):</b>					
<b>POWIATS (cont.):</b>					
<b>OŚWIĘCIMSKI (dok.) (cont.)</b>					
gm. w. Osiek .....	a	38	80	80	-
	b	4,71	9,92	9,92	-
gm. w. Oświęcim .....	a	95	157	152	1
	b	5,37	8,87	8,59	6,37
gm. w. Polanka Wielka .....	a	28	45	50	1
	b	6,59	10,59	11,77	22,22
gm. w. Przeciszów .....	a	36	72	78	-
	b	5,32	10,65	11,54	-
gm. m-w. Zator .....	a	63	102	89	1
	b	6,80	11,02	9,61	9,80
m. Zator .....	a	17	36	42	1
	b	4,60	9,74	11,36	27,78
gm. w. Zator .....	a	46	66	47	-
	b	8,27	11,87	8,45	19
					3,42
<b>SUSKI .....</b>	<b>a</b>	<b>500</b>	<b>926</b>	<b>892</b>	<b>5</b>
	<b>b</b>	<b>5,95</b>	<b>11,02</b>	<b>10,62</b>	<b>5,40</b>
m. Jordanów .....	a	42	153	57	-
	b	7,85	28,61	10,66	-
m. Sucha Beskidzka .....	a	52	103	84	1
	b	5,43	10,76	8,78	9,71
gm. w. Budzów .....	a	61	107	83	2
	b	7,04	12,34	9,57	18,69
gm. w. Bystra-Sidzina .....	a	33	80	68	-
	b	4,89	11,86	10,08	-
gm. w. Jordanów .....	a	65	29	97	1
	b	6,02	2,68	8,98	34,48
gm. m-w. Maków Podhalański ....	a	90	175	188	-
	b	5,50	10,70	11,49	-
m. Maków Podhalański .....	a	32	61	79	-
	b	5,26	10,02	12,98	-
gm. w. Maków Podhalański .....	a	58	114	109	-
	b	5,65	11,10	10,61	5
gm. w. Stryszawa .....	a	73	118	140	-
	b	6,20	10,02	11,89	8,47
gm. w. Zawoja .....	a	58	106	113	-
	b	6,37	11,64	12,41	-7
gm. w. Zembrzyce .....	a	26	55	62	-
	b	4,60	9,73	10,97	-7
					-1,24

1 W wierszu „b” na 1000 urodzeń żywych. 2 Oznacza, że liczba urodzeń żywych i zgonów równoważy się.

1 In line “b” per 1000 live births. 2 Means, that the number of live births and deaths is balanced.

**TABL. 2. RUCH NATURALNY LUDNOŚCI WEDŁUG PODREGIONÓW, POWIATÓW I GMIN W 2012 R. (cd.)**  
 VITAL STATISTICS BY SUBREGIONS, POWIATS AND GMINAS IN 2012 (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE a – w liczbach bezwzględnych b – na 1000 ludności  SPECIFICATION a – in absolute numbers b – per 1000 population	Mażeństwa Marriages	Urodzenia żywego Live births	Zgony Deaths		Przyrost naturalny Natural increase
			ogółem total	w tym niemowląt <sup>1</sup> of which infants <sup>1</sup>	
<b>PODREGION /SUBREGION/ OŚWIĘCIMSKI (dok.) (cont.)</b>					
<b>POWIATY (dok.):</b>					
<i>POWIATS (cont.):</i>					
<b>WADOWICKI .....</b>	a	<b>890</b>	<b>1766</b>	<b>1455</b>	<b>5</b>
	b	<b>5,62</b>	<b>11,14</b>	<b>9,18</b>	<b>2,83</b>
gm. m-w. Andrychów .....	a	241	486	398	1
	b	5,49	11,07	9,07	2,06
m. Andrychów .....	a	116	228	198	-
	b	5,43	10,68	9,28	-
gm. w. Andrychów .....	a	125	258	200	1
	b	5,54	11,44	8,87	3,88
gm. w. Brzeźnica .....	a	51	112	98	1
	b	5,10	11,21	9,81	8,93
gm. m-w. Kalwaria Zebrzydowska .....	a	105	231	187	-
	b	5,31	11,68	9,45	-
m. Kalwaria Zebrzydowska ....	a	19	54	43	-
	b	4,15	11,79	9,39	-
gm. w. Kalwaria Zebrzydowska .....	a	86	177	144	-
	b	5,66	11,64	9,47	-
gm. w. Lanckorona .....	a	34	71	64	-
	b	5,53	11,55	10,41	-
gm. w. Mucharz .....	a	24	44	40	-
	b	6,00	10,99	9,99	-
gm. w. Spytkowice .....	a	73	116	106	-
	b	7,20	11,45	10,46	-
gm. w. Stryszów .....	a	50	81	62	-
	b	7,34	11,88	9,10	-
gm. w. Tomice .....	a	39	87	61	1
	b	5,06	11,29	7,91	11,49
gm. m-w. Wadowice .....	a	192	406	345	1
	b	5,05	10,69	9,08	2,46
m. Wadowice .....	a	97	187	192	1
	b	5,02	9,68	9,94	5,35
gm. w. Wadowice .....	a	95	219	153	-
	b	5,09	11,73	8,20	-
gm. w. Wieprz .....	a	81	132	94	1
	b	6,74	10,98	7,82	7,58
<b>PODREGION /SUBREGION/ TARNOWSKI .....</b>	a	<b>2634</b>	<b>4677</b>	<b>4027</b>	<b>16</b>
	b	<b>5,68</b>	<b>10,08</b>	<b>8,68</b>	<b>3,42</b>
<b>POWIATY:</b>					
<i>POWIATS:</i>					
<b>BRZESKI .....</b>	a	<b>566</b>	<b>1016</b>	<b>820</b>	<b>3</b>
	b	<b>6,12</b>	<b>10,98</b>	<b>8,87</b>	<b>2,95</b>

<sup>1</sup> W wierszu „b” na 1000 urodzeń żywych.

<sup>1</sup> In line “b” per 1000 live births.

**TABL. 2. RUCH NATURALNY LUDNOŚCI WEDŁUG PODREGIONÓW, POWIATÓW I GMIN W 2012 R. (cd.)**  
 VITAL STATISTICS BY SUBREGIONS, POWIATS AND GMINAS IN 2012 (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE a – w liczbach bezwzględnych b – na 1000 ludności  SPECIFICATION a – in absolute numbers b – per 1000 population	Małżeństwa Marriages	Urodzenia żywe Live births	Zgony Deaths		Przyrost naturalny Natural increase
			ogółem total	w tym niemowląt <sup>1</sup> of which infants <sup>1</sup>	
<b>PODREGION /SUBREGION/</b>					
<b>TARNOWSKI (cd.) (cont.)</b>					
<b>POWIATY (cd.):</b>					
<b>POWIATS (cont.):</b>					
<b>BRZESKI (dok.) (cont.)</b>					
gm. w. Borzęcin .....	a	48	78	82	-4
	b	5,70	9,27	9,74	-0,48
gm. m-w. Brzesko .....	a	220	389	305	2
	b	6,05	10,70	8,39	5,14
m. Brzesko .....	a	94	171	152	-19
	b	5,45	9,92	8,81	1,10
gm. w. Brzesko .....	a	126	218	153	2
	b	6,60	11,41	8,01	9,17
gm. m-w. Czchów .....	a	65	106	87	1
	b	6,77	11,03	9,05	9,43
m. Czchów .....	a	12	23	25	-2
	b	5,07	9,71	10,55	43,48
gm. w. Czchów .....	a	53	83	62	-21
	b	7,32	11,47	8,56	2,90
gm. w. Dęбno .....	a	95	168	122	-46
	b	6,59	11,65	8,46	3,19
gm. w. Gnojnik .....	a	44	95	69	-26
	b	5,70	12,30	8,94	3,37
gm. w. Iwkowa .....	a	32	100	50	-50
	b	5,13	16,04	8,02	8,02
gm. w. Szczurowa .....	a	62	80	105	-25
	b	6,36	8,20	10,76	-2,56
<b>DĄBROWSKI .....</b>	<b>a</b>	<b>323</b>	<b>588</b>	<b>546</b>	<b>1</b>
	<b>b</b>	<b>5,43</b>	<b>9,89</b>	<b>9,19</b>	<b>1,70</b>
gm. w. Bolesław .....	a	18	44	35	9
	b	6,41	15,66	12,46	3,20
gm. m-w. Dąbrowa Tarnowska	a	109	200	157	-43
	b	5,18	9,51	7,46	2,04
m. Dąbrowa Tarnowska .....	a	59	113	82	-31
	b	4,99	9,56	6,93	2,62
gm. w. Dąbrowa Tarnowska ...	a	50	87	75	-12
	b	5,43	9,44	8,14	1,30
gm. w. Gręboszów .....	a	18	22	41	-19
	b	5,20	6,35	11,84	-5,49
gm. w. Mędrzechów .....	a	13	29	33	-4
	b	3,66	8,16	9,28	-1,13
gm. w. Olesno .....	a	48	91	62	29
	b	6,10	11,56	7,88	3,68
gm. w. Radgoszcz .....	a	38	71	70	1
	b	5,17	9,65	9,51	0,14

<sup>1</sup> W wierszu „b” na 1000 urodzeń żywych.

<sup>1</sup> In line “b” per 1000 live births.

**TABL. 2. RUCH NATURALNY LUDNOŚCI WEDŁUG PODREGIONÓW, POWIATÓW I GMIN W 2012 R. (cd.)**  
 VITAL STATISTICS BY SUBREGIONS, POWIATS AND GMINAS IN 2012 (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE a – w liczbach bezwzględnych b – na 1000 ludności  SPECIFICATION a – in absolute numbers b – per 1000 population	Małżeństwa Marriages	Urodzenia żywego Live births	Zgony Deaths		Przyrost naturalny <i>Natural increase</i>
			ogółem total	w tym niemowląt <sup>1</sup> <i>of which infants<sup>1</sup></i>	
<b>PODREGION /SUBREGION/ TARNOWSKI (cd.) (cont.)</b>					
<b>POWIATY (cd.):</b> <i>POWIATS (cont.):</i>					
<b>DĄBROWSKI (dok.) (cont.)</b>					
gm. m-w. Szczucin .....	a 79	131	148	1	-17
	b 5,92	9,82	11,09	7,63	-1,27
m. Szczucin .....	a 19	35	35	-	0 <sup>2</sup>
	b 4,55	8,38	8,38	-	x
gm. w. Szczucin .....	a 60	96	113	1	-17
	b 6,55	10,47	12,33	10,42	-1,85
<b>TARNOWSKI .....</b>	<b>a 1177</b>	<b>2119</b>	<b>1639</b>	<b>10</b>	<b>480</b>
	<b>b 5,92</b>	<b>10,67</b>	<b>8,25</b>	<b>4,72</b>	<b>2,42</b>
gm. m-w. Ciężkowice .....	a 78	135	74	-	61
	b 6,93	11,99	6,57	-	5,42
m. Ciężkowice .....	a 11	28	18	-	10
	b 4,40	11,20	7,20	-	4,00
gm. w. Ciężkowice .....	a 67	107	56	-	51
	b 7,65	12,22	6,40	-	5,82
gm. w. Gromnik .....	a 56	112	87	2	25
	b 6,43	12,86	9,99	17,86	2,87
gm. w. Lisia Góra .....	a 75	178	102	1	76
	b 5,14	12,20	6,99	5,62	5,21
gm. w. Pleśna .....	a 90	116	96	-	20
	b 7,63	9,83	8,14	-	1,69
gm. m-w. Radłów .....	a 52	87	101	-	-14
	b 5,33	8,92	10,35	-	-1,44
m. Radłów .....	a 19	31	24	-	7
	b 6,96	11,35	8,79	-	2,56
gm. w. Radłów .....	a 33	56	77	-	-21
	b 4,70	7,97	10,96	-	-2,99
gm. m-w. Ryglice .....	a 59	123	102	-	21
	b 5,04	10,51	8,72	-	1,79
m. Ryglice .....	a 17	36	25	-	11
	b 5,90	12,49	8,67	-	3,82
gm. w. Ryglice .....	a 42	87	77	-	10
	b 4,76	9,86	8,73	-	1,13
gm. w. Rzepiennik Strzyżewski	a 55	89	68	1	21
	b 8,06	13,05	9,97	11,24	3,08
gm. w. Skrzyszów .....	a 78	147	95	-	52
	b 5,68	10,70	6,91	-	3,78
gm. w. Szerzyny .....	a 43	86	84	-	2
	b 5,34	10,68	10,44	-	0,25
gm. w. Tarnów .....	a 131	246	137	-	109
	b 5,31	9,97	5,55	-	4,42
gm. m-w. Tuchów .....	a 123	211	141	-	70
	b 6,80	11,66	7,79	-	3,87
m. Tuchów .....	a 51	81	51	-	30
	b 7,61	12,09	7,61	-	4,48

<sup>1</sup> W wierszu „b” na 1000 urodzeń żywych. <sup>2</sup> Oznacza, że liczba urodzeń żywych i zgonów równoważy się.  
<sup>1</sup> In line “b” per 1000 live births. <sup>2</sup> Means, that the number of live births and deaths is balanced.

**TABL. 2. RUCH NATURALNY LUDNOŚCI WEDŁUG PODREGIONÓW, POWIATÓW I GMIN W 2012 R. (dok.)**  
 VITAL STATISTICS BY SUBREGIONS, POWIATS AND GMINAS IN 2012 (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE a – w liczbach bezwzględnych b – na 1000 ludności  SPECIFICATION a – in absolute numbers b – per 1000 population	Małżeństwa Marriages	Urodzenia żywe Live births	Zgony Deaths		Przyrost naturalny Natural increase
			ogółem total	w tym niemowląt <sup>1</sup> of which infants <sup>1</sup>	
<b>PODREGION /SUBREGION/ TARNOWSKI (dok.) (cont.)</b>					
<b>POWIATY (dok.):</b> <i>POWIATS (cont.):</i>					
<b>TARNOWSKI (dok.) (cont.)</b>					
gm. m-w. Tuchów (dok.) (cont.)					
gm. w. Tuchów .....	a	72	130	90	- 40
	b	6,32	11,40	7,90	3,51
gm. w. Wierzchosławice .....	a	61	107	100	1 7
	b	5,73	10,06	9,40	0,66
gm. w. Wietrzychowice .....	a	24	23	66	-43
	b	5,87	5,62	16,14	-10,51
gm. m-w. Wojnicz .....	a	79	139	97	1 42
	b	5,95	10,47	7,31	3,16
m. Wojnicz .....	a	13	33	21	- 12
	b	3,81	9,67	6,15	3,51
gm. w. Wojnicz .....	a	66	106	76	1 30
	b	6,69	10,75	7,71	3,04
gm. m-w. Zakliczyn .....	a	81	151	123	2 28
	b	6,54	12,19	9,93	13,25 2,26
m. Zakliczyn .....	a	9	26	19	- 7
	b	5,48	15,84	11,58	4,27
gm. w. Zakliczyn .....	a	72	125	104	2 21
	b	6,70	11,63	9,68	16,00 1,95
gm. m-w. Żabno .....	a	92	169	166	2 3
	b	4,83	8,87	8,71	11,83 0,16
m. Żabno .....	a	23	37	31	- 6
	b	5,38	8,65	7,25	1,40
gm. w. Żabno .....	a	69	132	135	2 -3
	b	4,67	8,93	9,13	15,15 -0,20
<b>MIASTO NA PRAWACH POWIATU</b> <i>CITY WITH POWIAT STATUS</i>					
Tarnów .....	a	568	954	1022	2 -68
	b	5,02	8,43	9,03	2,10 -0,60

<sup>1</sup> W wierszu „b” na 1000 urodzeń żywych.

<sup>1</sup> In line “b” per 1000 live births.

**TABL. 3. ROZWODY I SEPARACJE ORZECZONE WEDŁUG PODREGIONÓW I POWIATÓW W 2012 R.  
DIVORCES AND SEPARATIONS ADJUDICATED BY SUBREGIONS AND POWIATS IN 2012**

WYSZCZEGÓLNIENIE <i>SPECIFICATION</i>	Rozwody      Divorces			Separacje orzeczone <i>Separations adjudicated</i>		
	ogółem <i>total</i>	w tym <i>of which</i> <i>cities</i>	na 1000 nowo zawartych małżeństw <i>per 1000 newly contracted marriages</i>	ogółem <i>total</i>	w tym <i>of which</i> <i>cities</i>	na 1000 nowo zawartych małżeństw <i>per 1000 newly contracted marriages</i>
<b>WOJEWÓDZTWO /VOIVODSHIP/ .....</b>	<b>4817</b>	<b>3319</b>	<b>264,7</b>	<b>242</b>	<b>160</b>	<b>13,3</b>
<b>PODREGION /SUBREGION/ KRAKOWSKI .....</b>	<b>913</b>	<b>300</b>	<b>237,0</b>	<b>36</b>	<b>10</b>	<b>9,3</b>
<b>POWIATY:</b>						
<i>POWIATS:</i>						
bocheński .....	106	49	166,9	6	3	9,4
krakowski .....	396	99	287,0	14	1	10,1
miechowski .....	63	27	236,8	1	1	3,8
myślenicki .....	110	44	150,7	9	2	12,3
proszowicki .....	46	18	200,9	-	-	-
wielicki .....	192	63	313,7	6	3	9,8
<b>PODREGION /SUBREGION/ M. KRAKÓW .....</b>	<b>1664</b>	<b>1664</b>	<b>482,7</b>	<b>63</b>	<b>63</b>	<b>18,3</b>
<b>MIASTO NA PRAWACH POWIATU CITY WITH POWIAT STATUS</b>						
Kraków .....	1664	1664	482,7	63	63	18,3
<b>PODREGION /SUBREGION/ NOWOSĄDECKI .....</b>	<b>772</b>	<b>453</b>	<b>164,1</b>	<b>94</b>	<b>54</b>	<b>20,0</b>
<b>POWIATY:</b>						
<i>POWIATS:</i>						
gorlicki .....	113	57	160,1	14	9	19,8
limanowski .....	75	25	86,8	11	5	12,7
nowosądecki .....	162	67	123,6	22	5	16,8
nowotarski .....	170	87	172,4	16	5	16,2
tatrzański .....	91	56	253,5	5	4	13,9
<b>MIASTO NA PRAWACH POWIATU CITY WITH POWIAT STATUS</b>						
Nowy Sącz .....	161	161	336,8	26	26	54,4
<b>PODREGION /SUBREGION/ OŚWIĘCIMSKI .....</b>	<b>978</b>	<b>617</b>	<b>274,7</b>	<b>20</b>	<b>15</b>	<b>5,6</b>
chrzanowski .....	271	204	394,5	4	3	5,8
olkuski .....	180	121	286,6	6	4	9,6
oświęcimski .....	266	177	311,1	4	4	4,7
suski .....	66	26	132,0	1	1	2,0
wadowicki.....	195	89	219,1	5	3	5,6
<b>PODREGION /SUBREGION/ TARNOWSKI .....</b>	<b>490</b>	<b>285</b>	<b>186,0</b>	<b>29</b>	<b>18</b>	<b>11,0</b>
brzeski .....	78	28	137,8	5	1	8,8
dąbrowski .....	50	20	154,8	1	1	3,1
tarnowski .....	149	24	126,6	11	4	9,3
<b>MIASTO NA PRAWACH POWIATU CITY WITH POWIAT STATUS</b>						
Tarnów .....	213	213	375,0	12	12	21,1

**TABL. 4. MIGRACJE WEWNĘTRZNE I ZAGRANICZNE LUDNOŚCI NA POBYT STAŁY WEDŁUG PODREGIONÓW, POWIATÓW I GMIN W 2012 R.**  
**INTERNAL AND INTERNATIONAL MIGRATION OF POPULATION FOR PERMANENT RESIDENCE BY SUBREGIONS, POWIATS AND GMINAS IN 2012**

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Napływ <i>Inflow</i>	Odpływ <i>Outflow</i>	Saldo <i>Net migration</i>
<b>WOJEWÓDZTWO .....</b>	<b>31860</b>	<b>28283</b>	<b>3577</b>
<i>VOIVODSHIP</i>			
Miasta .....	14566	16138	-1572
<i>Urban areas</i>			
Wieś .....	17294	12145	5149
<i>Rural areas</i>			
<b>PODREGION /SUBREGION/ KRAKOWSKI .....</b>	<b>8880</b>	<b>5006</b>	<b>3874</b>
<b>POWIATY:</b>			
<b>POWIATS:</b>			
<b>BOCHEŃSKI .....</b>	<b>969</b>	<b>823</b>	<b>146</b>
m. Bochnia .....	221	288	-67
gm. w. Bochnia .....	222	158	64
gm. w. Drwinia .....	66	34	32
gm. w. Lipnica Murowana .....	34	56	-22
gm. w. Łapanów .....	72	55	17
gm. m-w. Nowy Wiśnicz .....	138	118	20
m. Nowy Wiśnicz .....	34	40	-6
gm. w. Nowy Wiśnicz .....	104	78	26
gm. w. Rzezawa .....	123	60	63
gm. w. Trzciana .....	55	32	23
gm. w. Żegocina .....	38	22	16
<b>KRAKOWSKI .....</b>	<b>4060</b>	<b>1808</b>	<b>2252</b>
gm. w. Czernichów .....	167	66	101
gm. w. Igłomia-Wawrzeńczyce .....	47	52	-5
gm. w. Iwanowice .....	122	44	78
gm. w. Jerzmanowice-Przeginia .....	78	47	31
gm. w. Kocmyrzów-Luborzyca .....	255	75	180
gm. m-w. Krzeszowice .....	353	249	104
m. Krzeszowice .....	120	115	5
gm. w. Krzeszowice .....	233	134	99
gm. w. Liszki .....	200	98	102
gm. w. Michałowice .....	225	77	148
gm. w. Mogilany .....	250	86	164
gm. m-w. Skała .....	189	59	130
m. Skała .....	42	35	7
gm. w. Skała .....	147	24	123
gm. m-w. Skawina .....	481	366	115
m. Skawina .....	259	248	11
gm. w. Skawina .....	222	118	104
gm. m-w. Słomniki .....	96	114	-18
m. Słomniki .....	28	36	-8
gm. w. Słomniki .....	68	78	-10
gm. w. Sułoszowa .....	49	36	13
gm. m-w. Świątniki Górnne .....	151	55	96
m. Świątniki Górnne .....	56	5	51
gm. w. Świątniki Górnne .....	95	50	45
gm. w. Wielka Wieś .....	224	72	152
gm. w. Zabierzów .....	498	167	331
gm. w. Zielonki .....	675	145	530

**TABL. 4. MIGRACJE WEWNĘTRZNE I ZAGRANICZNE LUDNOŚCI NA POBYT STAŁY WEDŁUG  
PODREGIONÓW, POWIATÓW I GMIN W 2012 R. (cd.)**  
**INTERNAL AND INTERNATIONAL MIGRATION OF POPULATION FOR PERMANENT RESIDENCE  
BY SUBREGIONS, POWIATS AND GMINAS IN 2012 (cont.)**

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Napływ <i>Inflow</i>	Odpływ <i>Outflow</i>	Saldo <i>Net migration</i>
<b>PODREGION /SUBREGION/ KRAKOWSKI (dok.) (cont.)</b>			
<b>POWIATY (dok.):</b> <i>POWIATS (cont.):</i>			
<b>MIECHOWSKI .....</b>	<b>372</b>	<b>365</b>	<b>7</b>
gm. w. Charsznica .....	72	46	26
gm. w. Gołcza .....	43	54	-11
gm. w. Kozłów .....	31	34	-3
gm. w. Książ Wielki .....	25	37	-12
gm. m-w. Miechów .....	154	145	9
m. Miechów .....	92	89	3
gm. w. Miechów .....	62	56	6
gm. w. Racławice .....	20	23	-3
gm. w. Słaboszów .....	27	26	1
<b>MYŚLENICKI .....</b>	<b>1155</b>	<b>857</b>	<b>298</b>
gm. m-w. Dobczyce .....	175	110	65
m. Dobczyce .....	54	48	6
gm. w. Dobczyce .....	121	62	59
gm. w. Lubień .....	83	58	25
gm. m-w. Myślenice .....	365	328	37
m. Myślenice .....	119	172	-53
gm. w. Myślenice .....	246	156	90
gm. w. Pcim .....	102	75	27
gm. w. Raciechowice .....	74	58	16
gm. w. Siepraw .....	106	38	68
gm. m-w. Sułkowice .....	149	95	54
m. Sułkowice .....	39	43	-4
gm. w. Sułkowice .....	110	52	58
gm. w. Tokarnia .....	59	56	3
gm. w. Wiśniowa .....	42	39	3
<b>PROSZOWICKI .....</b>	<b>347</b>	<b>334</b>	<b>13</b>
gm. w. Koniusza .....	92	66	26
gm. w. Koszyce .....	50	54	-4
gm. m-w. Nowe Brzesko .....	44	39	5
m. Nowe Brzesko .....	18	16	2
gm. w. Nowe Brzesko .....	26	23	3
gm. w. Pałecznica .....	32	37	-5
gm. m-w. Proszowice .....	97	116	-19
m. Proszowice .....	41	64	-23
gm. w. Proszowice .....	56	52	4
gm. w. Radziemice .....	32	22	10
<b>WIELICKI .....</b>	<b>1977</b>	<b>819</b>	<b>1158</b>
gm. w. Biskupice .....	169	54	115
gm. w. Gdów .....	168	97	71
gm. w. Kłaj .....	111	69	42
gm. m-w. Niepołomice .....	503	167	336
m. Niepołomice .....	306	72	234
gm. w. Niepołomice .....	197	95	102
gm. m-w. Wieliczka .....	1026	432	594
m. Wieliczka .....	445	261	184
gm. w. Wieliczka .....	581	171	410

**TABL. 4. MIGRACJE WEWNĘTRZNE I ZAGRANICZNE LUDNOŚCI NA POBYT STAŁY WEDŁUG  
PODREGIONÓW, POWIATÓW I GMIN W 2012 R. (cd.)**  
**INTERNAL AND INTERNATIONAL MIGRATION OF POPULATION FOR PERMANENT RESIDENCE  
BY SUBREGIONS, POWIATS AND GMINAS IN 2012 (cont.)**

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Napływ <i>Inflow</i>	Odpływ <i>Outflow</i>	Saldo <i>Net migration</i>
<b>PODREGION /SUBREGION/</b>			
<b>M. KRAKÓW .....</b>	<b>6878</b>	<b>6140</b>	<b>738</b>
<b>MIASTO NA PRAWACH POWIATU</b>			
<i>CITY WITH POWIAT STATUS</i>			
<b>Kraków .....</b>	<b>6878</b>	<b>6140</b>	<b>738</b>
<b>PODREGION /SUBREGION/</b>			
<b>NOWOSĄDECKI .....</b>	<b>6240</b>	<b>6597</b>	<b>-357</b>
<b>POWIATY:</b>			
<i>POWIATS:</i>			
<b>GORICKI .....</b>	<b>876</b>	<b>1132</b>	<b>-256</b>
m. Gorlice .....	188	378	-190
gm. m-w. Biecz .....	103	158	-55
m. Biecz .....	28	45	-17
gm. w. Biecz .....	75	113	-38
gm. m-w. Bobowa .....	102	128	-26
m. Bobowa .....	21	57	-36
gm. w. Bobowa .....	81	71	10
gm. w. Gorlice .....	172	149	23
gm. w. Lipinki .....	53	44	9
gm. w. Łużna .....	77	69	8
gm. w. Moszczenica .....	43	47	-4
gm. w. Ropa .....	50	61	-11
gm. w. Sękowa .....	32	47	-15
gm. w. Uście Gorlickie .....	56	51	5
<b>LIMANOWSKI .....</b>	<b>1006</b>	<b>975</b>	<b>31</b>
m. Limanowa .....	126	171	-45
m. Mszana Dolna .....	77	52	25
gm. w. Dobra .....	73	81	-8
gm. w. Jodłownik .....	98	56	42
gm. w. Kamienica .....	58	51	7
gm. w. Laskowa .....	36	64	-28
gm. w. Limanowa .....	228	182	46
gm. w. Łukowica .....	82	67	15
gm. w. Mszana Dolna .....	87	102	-15
gm. w. Niedźwiedź .....	40	48	-8
gm. w. Słopnice .....	41	46	-5
gm. w. Tymbark .....	60	55	5
<b>NOWOSĄDECKI .....</b>	<b>1894</b>	<b>1822</b>	<b>72</b>
m. Grybów .....	44	94	-50
gm. w. Chełmiec .....	405	225	180
gm. w. Gródek nad Dunajcem	62	92	-30
gm. w. Grybów .....	151	153	-2
gm. w. Kamionka Wielka .....	103	66	37
gm. w. Korzenna .....	105	113	-8
gm. m-w. Krynica-Zdrój .....	122	209	-87
m. Krynica-Zdrój .....	79	159	-80
gm. w. Krynica-Zdrój .....	43	50	-7
gm. w. Łabowa .....	48	36	12
gm. w. Łącko .....	128	95	33

**TABL. 4. MIGRACJE WEWNĘTRZNE I ZAGRANICZNE LUDNOŚCI NA POBYT STAŁY WEDŁUG PODREGIONÓW, POWIATÓW I GMIN W 2012 R. (cd.)**  
**INTERNAL AND INTERNATIONAL MIGRATION OF POPULATION FOR PERMANENT RESIDENCE BY SUBREGIONS, POWIATS AND GMINAS IN 2012 (cont.)**

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Napływ <i>Inflow</i>	Odpływ <i>Outflow</i>	Saldo <i>Net migration</i>
<b>PODREGION /SUBREGION/ NOWOSĄDECKI (dok.) (cont.)</b>			
<b>POWIATY (dok.): POWIATS (cont.):</b>			
<b>NOWOSĄDECKI (dok.) (cont.):</b>			
gm. w. Łososina Dolna .....	77	77	0 <sup>a</sup>
gm. m-w. Muszyna .....	106	120	-14
m. Muszyna .....	62	63	-1
gm. w. Muszyna .....	44	57	-13
gm. w. Nawojowa .....	83	81	2
gm. m-w. Piwniczna-Zdrój .....	68	113	-45
m. Piwniczna-Zdrój .....	34	68	-34
gm. w. Piwniczna-Zdrój .....	34	45	-11
gm. w. Podegrodzie .....	94	86	8
gm. w. Rytro .....	41	39	2
gm. m-w. Stary Sącz .....	257	223	34
m. Stary Sącz .....	91	105	-14
gm. w. Stary Sącz .....	166	118	48
<b>NOWOTARSKI .....</b>	<b>1258</b>	<b>1272</b>	<b>-14</b>
m. Nowy Targ .....	228	305	-77
gm. w. Czarny Dunajec .....	123	93	30
gm. w. Czorsztyn .....	37	25	12
gm. w. Jabłonka .....	80	65	15
gm. w. Krościenko nad Dunajcem .....	40	54	-14
gm. w. Lipnica Wielka .....	36	72	-36
gm. w. Łapsze Niżne .....	66	46	20
gm. w. Nowy Targ .....	150	126	24
gm. w. Ochotnica Dolna .....	51	81	-30
gm. w. Raba Wyżna .....	120	71	49
gm. m-w. Rabka-Zdrój .....	128	162	-34
m. Rabka-Zdrój .....	93	122	-29
gm. w. Rabka-Zdrój .....	35	40	-5
gm. w. Spytkowice .....	44	24	20
gm. w. Szaflary .....	100	72	28
gm. m-w. Szczawnica.....	55	76	-21
m. Szczawnica .....	32	61	-29
gm. w. Szczawnica .....	23	15	8
<b>TATRZAŃSKI .....</b>	<b>601</b>	<b>492</b>	<b>109</b>
m. Zakopane .....	240	250	-10
gm. w. Biały Dunajec .....	52	39	13
gm. w. Bukowina Tatrzańska .....	84	69	15
gm. w. Kościelisko .....	113	57	56
gm. w. Poronin .....	112	77	35
<b>MIASTO NA PRAWACH POWIATU CITY WITH POWIAT STATUS</b>			
<b>Nowy Sącz .....</b>	<b>605</b>	<b>904</b>	<b>-299</b>

<sup>a</sup> Oznacza, że liczba zameldowań i wymeldowań równoważy się.

<sup>a</sup> It means that number of registrations and number of deregistrations are balanced.

**TABL. 4. MIGRACJE WEWNĘTRZNE I ZAGRANICZNE LUDNOŚCI NA POBYT STAŁY WEDŁUG  
PODREGIONÓW, POWIATÓW I GMIN W 2012 R. (cd.)**  
**INTERNAL AND INTERNATIONAL MIGRATION OF POPULATION FOR PERMANENT RESIDENCE  
BY SUBREGIONS, POWIATS AND GMINAS IN 2012 (cont.)**

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Napływ <i>Inflow</i>	Odpływ <i>Outflow</i>	Saldo <i>Net migration</i>
<b>PODREGION /SUBREGION/ OŚWIĘCIMSKI .....</b>	<b>5841</b>	<b>6166</b>	<b>-325</b>
<b>POWIATY: POWIATS:</b>			
<b>CHRZANOWSKI .....</b>	<b>1292</b>	<b>1354</b>	<b>-62</b>
gm. m-w. Alwernia .....	130	111	19
m. Alwernia .....	29	38	-9
gm. w. Alwernia .....	101	73	28
gm. w. Babice .....	84	63	21
gm. m-w. Chrzanów .....	466	578	-112
m. Chrzanów .....	330	508	-178
gm. w. Chrzanów .....	136	70	66
gm. m-w. Libiąż .....	189	224	-35
m. Libiąż .....	147	185	-38
gm. w. Libiąż .....	42	39	3
gm. m-w. Trzebinia .....	423	378	45
m. Trzebinia .....	257	253	4
gm. w. Trzebinia .....	166	125	41
<b>OLKUSKI .....</b>	<b>989</b>	<b>1165</b>	<b>-176</b>
m. Bukowno .....	90	100	-10
gm. w. Bolesław .....	109	58	51
gm. w. Klucze .....	138	118	20
gm. m-w. Olkusz .....	429	624	-195
m. Olkusz .....	297	528	-231
gm. w. Olkusz .....	132	96	36
gm. w. Trzciąż .....	57	66	-9
gm. m-w. Wolbrom .....	166	199	-33
m. Wolbrom .....	66	101	-35
gm. w. Wolbrom .....	100	98	2
<b>OŚWIĘCIMSKI .....</b>	<b>1600</b>	<b>1654</b>	<b>-54</b>
m. Oświęcim .....	326	462	-136
gm. m-w. Brzeszcze .....	242	270	-28
m. Brzeszcze .....	135	143	-8
gm. w. Brzeszcze .....	107	127	-20
gm. m-w. Chełmek .....	123	137	-14
m. Chełmek .....	73	99	-26
gm. w. Chełmek .....	50	38	12
gm. m-w. Kęty .....	338	391	-53
m. Kęty .....	162	263	-101
gm. w. Kęty .....	176	128	48
gm. w. Osiek .....	60	69	-9
gm. w. Oświęcim .....	281	155	126
gm. w. Polanka Wielka .....	35	34	1
gm. w. Przeciszów .....	58	41	17
gm. m-w. Zator .....	137	95	42
m. Zator .....	57	40	17
gm. w. Zator .....	80	55	25

**TABL. 4. MIGRACJE WEWNĘTRZNE I ZAGRANICZNE LUDNOŚCI NA POBYT STAŁY WEDŁUG  
PODREGIONÓW, POWIATÓW I GMIN W 2012 R. (cd.)**  
**INTERNAL AND INTERNATIONAL MIGRATION OF POPULATION FOR PERMANENT RESIDENCE  
BY SUBREGIONS, POWIATS AND GMINAS IN 2012 (cont.)**

WYSZCZEGÓLNIENIE <i>SPECIFICATION</i>	Napływ <i>Inflow</i>	Odpływ <i>Outflow</i>	Saldo <i>Net migration</i>
<b>PODREGION /SUBREGION/ OŚWIĘCIMSKI (dok.) (cont.)</b>			
<b>POWIATY (dok.):</b> <i>POWIATS (cont.):</i>			
<b>SUSKI .....</b>	<b>605</b>	<b>663</b>	<b>-58</b>
m. Jordanów .....	36	48	-12
gm. Sucha Beskidzka .....	78	87	-9
gm. w. Budzów .....	44	37	7
gm. w. Bystra-Sidzina .....	30	35	-5
gm. w. Jordanów .....	96	76	20
gm. m-w. Maków Podhalański .....	142	152	-10
m. Maków Podhalański .....	68	76	-8
gm. w. Maków Podhalański .....	74	76	-2
gm. w. Stryszawa .....	92	96	-4
gm. w. Zawoja .....	60	79	-19
gm. w. Zembrzyce .....	27	53	-26
<b>WADOWICKI .....</b>	<b>1355</b>	<b>1330</b>	<b>25</b>
gm. m-w. Andrychów .....	374	445	-71
m. Andrychów .....	129	292	-163
gm. w. Andrychów .....	245	153	92
gm. w. Brzeźnica .....	92	68	24
gm. m-w. Kalwaria Zebrzydowska .....	143	110	33
m. Kalwaria Zebrzydowska .....	31	41	-10
gm. w. Kalwaria Zebrzydowska .....	112	69	43
gm. w. Lanckorona .....	57	33	24
gm. w. Mucharz .....	49	34	15
gm. w. Spytkowice .....	65	42	23
gm. w. Stryszów .....	46	42	4
gm. w. Tomice .....	88	69	19
gm. m-w. Wadowice .....	333	398	-65
m. Wadowice .....	173	241	-68
gm. w. Wadowice .....	160	157	3
gm. w. Wieprz .....	108	89	19
<b>PODREGION /SUBREGION/ TARNOWSKI.....</b>	<b>4021</b>	<b>4374</b>	<b>-353</b>
<b>POWIATY:</b> <i>POWIATS:</i>			
<b>BRZESKI .....</b>	<b>769</b>	<b>791</b>	<b>-22</b>
gm. w. Borzęcin .....	63	65	-2
gm. m-w. Brzesko .....	324	345	-21
m. Brzesko .....	142	211	-69
gm. w. Brzesko .....	182	134	48
gm. m-w. Czchów .....	121	103	18
m. Czchów .....	22	39	-17
gm. w. Czchów .....	99	64	35
gm. w. Dębno .....	117	111	6
gm. w. Gnojnik .....	54	58	-4
gm. w. Iwkowa .....	23	34	-11
gm. w. Szczurowa .....	67	75	-8

**TABL. 4. MIGRACJE WEWNĘTRZNE I ZAGRANICZNE LUDNOŚCI NA POBYT STAŁY WEDŁUG PODREGIONÓW, POWIATÓW I GMIN W 2012 R. (dok.)**  
**INTERNAL AND INTERNATIONAL MIGRATION OF POPULATION FOR PERMANENT RESIDENCE BY SUBREGIONS, POWIATS AND GMINAS IN 2012 (cont.)**

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Napływ <i>Inflow</i>	Odpływ <i>Outflow</i>	Saldo <i>Net migration</i>
<b>PODREGION /SUBREGION/ TARNOWSKI (dok.) (cont.)</b>			
<b>POWIATY (dok.):</b> <b>POWIATS (cont.):</b>			
DĄBROWSKI .....	440	517	-77
gm. w. Bolesław .....	15	19	-4
gm. m-w. Dąbrowa Tarnowska .....	188	219	-31
m. Dąbrowa Tarnowska .....	103	131	-28
gm. w. Dąbrowa Tarnowska .....	85	88	-3
gm. w. Gręboszów .....	14	25	-11
gm. w. Mędzrzechów .....	20	33	-13
gm. w. Olesno .....	47	52	-5
gm. w. Radgoszcz .....	62	60	2
gm. m-w. Szczucin .....	94	109	-15
m. Szczucin .....	33	42	-9
gm. w. Szczucin .....	61	67	-6
TARNOWSKI .....	1970	1656	314
gm. m-w. Ciężkowice .....	73	104	-31
m. Ciężkowice .....	23	35	-12
gm. w. Ciężkowice .....	50	69	-19
gm. w. Gromnik .....	78	76	2
gm. w. Lisia Góra .....	158	86	72
gm. w. Pleśna .....	109	94	15
gm. m-w. Radłów .....	94	87	7
m. Radłów .....	36	31	5
gm. w. Radłów .....	58	56	2
gm. m-w. Ryglice .....	77	103	-26
gm. m-w. Ryglice .....	20	28	-8
gm. w. Ryglice .....	57	75	-18
gm. w. Rzepiennik Strzyżewski .....	39	63	-24
gm. w. Skrzyszów .....	174	101	73
gm. w. Szerzyny .....	40	51	-11
gm. w. Tarnów .....	414	234	180
gm. m-w. Tuchów .....	187	187	0 <sup>a</sup>
m. Tuchów .....	69	85	-16
gm. w. Tuchów .....	118	102	16
gm. w. Wierzchosławice .....	92	82	10
gm. w. Wietrzychowice .....	38	29	9
gm. m-w. Wojnicz .....	133	111	22
m. Wojnicz .....	25	36	-11
gm. w. Wojnicz .....	108	75	33
gm. m-w. Zakliczyn .....	111	113	-2
m. Zakliczyn .....	26	36	-10
gm. w. Zakliczyn .....	85	77	8
gm. m-w. Żabno .....	153	135	18
m. Żabno .....	41	43	-2
gm. w. Żabno .....	112	92	20
<b>MIASTO NA PRAWACH POWIATU</b> <b>CITY WITH POWIAT STATUS</b>			
Tarnów .....	842	1410	-568

<sup>a</sup> Oznacza, że liczba zameldowań i wymeldowań równoważy się.

*a It means that number of registrations and number of deregistrations are balanced.*

**TABL. 5. MIGRACJE WEWNĘTRZNE I ZAGRANICZNE LUDNOŚCI NA POBYT STAŁY WEDŁUG KIERUNKÓW, PODREGIONÓW, POWIATÓW I GMIN W 2012 R.**  
 INTERNAL AND INTERNATIONAL MIGRATION OF POPULATION FOR PERMANENT RESIDENCE BY DIRECTIONS, SUBREGIONS, POWIATS AND GMINAS IN 2012

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Napływ Inflow				Odpływ Outflow				za granicę to abroad	
	wewnętrzny internal		z zagranicy from abroad	wewnętrzny internal		do miast to urban areas	na wieś to ural areas			
	ogółem total	z miast from urban areas		ogółem total						
<b>WOJEWÓDZTWO .....</b>	<b>30029</b>	<b>17918</b>	<b>12111</b>	<b>1831</b>	<b>26675</b>	<b>11491</b>	<b>15184</b>	<b>1608</b>		
VOIVODSHIP										
Miasta .....	13505	7494	6011	1061	15024	5674	9350	1114		
Urban areas										
Wieś .....	16524	10424	6100	770	11651	5817	5834	494		
Rural areas										
<b>PODREGION /SUBREGION/ KRAKOWSKI .....</b>	<b>8625</b>	<b>6019</b>	<b>2606</b>	<b>255</b>	<b>4819</b>	<b>2248</b>	<b>2571</b>	<b>187</b>		
POWIATY: POWIATS:										
<b>BOCHEŃSKI .....</b>	<b>893</b>	<b>463</b>	<b>430</b>	<b>76</b>	<b>804</b>	<b>305</b>	<b>499</b>	<b>19</b>		
m. Bochnia .....	209	96	113	12	277	83	194	11		
gm. w. Bochnia .....	195	117	78	27	157	87	70	1		
gm. w. Drwinia .....	66	45	21	-	34	8	26	-		
gm. w. Lipnica Murowana .....	27	14	13	7	56	18	38	-		
gm. w. Łapanów .....	64	25	39	8	55	14	41	-		
gm. m-w. Nowy Wiśnicz .....	129	63	66	9	114	47	67	4		
m. Nowy Wiśnicz .....	33	11	22	1	38	16	22	2		
gm. w. Nowy Wiśnicz .....	96	52	44	8	76	31	45	2		
gm. w. Rzezawa .....	120	72	48	3	57	19	38	3		
gm. w. Trzciana .....	52	23	29	3	32	17	15	-		
gm. w. Żegocina .....	31	8	23	7	22	12	10	-		
<b>KRAKOWSKI .....</b>	<b>3976</b>	<b>3115</b>	<b>861</b>	<b>84</b>	<b>1748</b>	<b>915</b>	<b>833</b>	<b>60</b>		
gm. w. Czernichów .....	157	111	46	10	63	31	32	3		
gm. w. Igłomia-Wawrzeńczyce .....	47	26	21	-	48	27	21	4		
gm. w. Iwanowice .....	121	77	44	1	44	23	21	-		
gm. w. Jerzmanowice-Przeginia .....	73	49	24	5	45	23	22	2		
gm. w. Kocmyrzów-Luborzyca .....	248	208	40	7	72	42	30	3		
gm. m-w. Krzeszowice .....	348	227	121	5	235	115	120	14		
m. Krzeszowice .....	119	64	55	1	106	36	70	9		
gm. w. Krzeszowice .....	229	163	66	4	129	79	50	5		
gm. w. Liszki .....	188	145	43	12	96	51	45	2		
gm. w. Michałowice .....	224	186	38	1	70	35	35	7		
gm. w. Mogilany .....	246	207	39	4	86	58	28	-		
gm. m-w. Skała .....	186	150	36	3	59	23	36	-		
m. Skała .....	42	33	9	-	35	12	23	-		
gm. w. Skała .....	144	117	27	3	24	11	13	-		
gm. m-w. Skawina .....	475	355	120	6	357	145	212	9		
m. Skawina .....	254	175	79	5	241	88	153	7		
gm. w. Skawina .....	221	180	41	1	116	57	59	2		

**TABL. 5. MIGRACJE WEWNĘTRZNE I ZAGRANICZNE LUDNOŚCI NA POBYT STAŁY WEDŁUG KIERUNKÓW, PODREGIONÓW, POWIATÓW I GMIN W 2012 R. (cd.)**  
*INTERNAL AND INTERNATIONAL MIGRATION OF POPULATION FOR PERMANENT RESIDENCE BY DIRECTIONS, SUBREGIONS, POWIATS AND GMINAS IN 2012 (cont.)*

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Napływ Inflow				Odpływ Outflow				za granicę to abroad	
	wewnętrzny internal		z zagranicy from abroad	wewnętrzny internal		do miast to urban areas				
	ogółem total	z miast from urban areas		ogółem total	na wieś to rural areas					
<b>PODREGION /SUBREGION/ KRAKOWSKI (cd.) (cont.)</b>										
<b>POWIATY (cd.):</b>										
<i>POWIATS (cont.):</i>										
<b>KRAKOWSKI (dok.) (cont.)</b>										
gm. m-w. Słomniki .....	93	50	43	3	114	58	56	-		
m. Słomniki .....	26	12	14	2	36	22	14	-		
gm. w. Słomniki .....	67	38	29	1	78	36	42	-		
gm. w. Sułoszowa .....	45	27	18	4	35	14	21	1		
gm. m-w. Świątniki Górnne .....	150	114	36	1	54	27	27	1		
m. Świątniki Górnne .....	55	46	9	1	5	1	4	-		
gm. w. Świątniki Górnne .....	95	68	27	-	49	26	23	1		
gm. w. Wielka Wieś .....	222	189	33	2	72	34	38	-		
gm. w. Zabierzów .....	490	414	76	8	157	106	51	10		
gm. w. Zielonki .....	663	580	83	12	141	103	38	4		
<b>MIECHOWSKI .....</b>	<b>365</b>	<b>181</b>	<b>184</b>	<b>7</b>	<b>359</b>	<b>190</b>	<b>169</b>	<b>6</b>		
gm. w. Charsznica .....	71	48	23	1	46	25	21	-		
gm. w. Gołcza .....	42	28	14	1	54	30	24	-		
gm. w. Kozłów .....	31	15	16	-	34	13	21	-		
gm. w. Książ Wielki .....	25	11	14	-	36	21	15	1		
gm. m-w. Miechów .....	151	56	95	3	140	68	72	5		
m. Miechów .....	90	25	65	2	85	39	46	4		
gm. w. Miechów .....	61	31	30	1	55	29	26	1		
gm. w. Racławice .....	20	6	14	-	23	11	12	-		
gm. w. Słaboszów .....	25	17	8	2	26	22	4	-		
<b>MYŚLENICKI .....</b>	<b>1123</b>	<b>669</b>	<b>454</b>	<b>32</b>	<b>799</b>	<b>328</b>	<b>471</b>	<b>58</b>		
gm. m-w. Dobczyce .....	171	98	73	4	103	51	52	7		
m. Dobczyce .....	54	25	29	-	45	10	35	3		
gm. w. Dobczyce .....	117	73	44	4	58	41	17	4		
gm. w. Lubień .....	80	52	28	3	58	20	38	-		
gm. m-w. Myślenice .....	356	223	133	9	294	135	159	34		
m. Myślenice .....	114	58	56	5	151	52	99	21		
gm. w. Myślenice .....	242	165	77	4	143	83	60	13		
gm. w. Pcim .....	100	54	46	2	72	16	56	3		
gm. w. Raciechowice .....	69	38	31	5	57	25	32	1		
gm. w. Siepraw .....	102	73	29	4	38	12	26	-		
gm. m-w. Sułkowice .....	149	89	60	-	91	37	54	4		
m. Sułkowice .....	39	13	26	-	42	11	31	1		
gm. w. Sułkowice .....	110	76	34	-	49	26	23	3		
gm. w. Tokarnia .....	58	25	33	1	47	19	28	9		
gm. w. Wiśniowa .....	38	17	21	4	39	13	26	-		

**TABL. 5. MIGRACJE WEWNĘTRZNE I ZAGRANICZNE LUDNOŚCI NA POBYT STAŁY WEDŁUG KIERUNKÓW, PODREGIONÓW, POWIATÓW I GMIN W 2012 R. (cd.)**  
*INTERNAL AND INTERNATIONAL MIGRATION OF POPULATION FOR PERMANENT RESIDENCE BY DIRECTIONS, SUBREGIONS, POWIATS AND GMINAS IN 2012 (cont.)*

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Napływ Inflow				Odpływ Outflow				za granicę to abroad	
	wewnętrzny internal		z zagranicy from abroad	wewnętrzny internal		do miast to urban areas	na wieś to rural areas			
	ogółem total	z miast from urban areas		ze wsi from rural areas	ogółem total					
<b>PODREGION /SUBREGION/ KRAKOWSKI (dok.) (cont.)</b>										
<b>POWIATY (dok.):</b>										
<i>POWIATS (cont.):</i>										
<b>PROSZOWICKI .....</b>	<b>338</b>	<b>156</b>	<b>182</b>	<b>9</b>	<b>325</b>	<b>129</b>	<b>196</b>	<b>9</b>		
gm. w. Koniusza .....	90	46	44	2	62	21	41	4		
gm. w. Koszyce .....	50	25	25	-	51	27	24	3		
gm. m-w. Nowe Brzesko .....	43	21	22	1	39	19	20	-		
m. Nowe Brzesko .....	17	9	8	1	16	7	9	-		
gm. w. Nowe Brzesko .....	26	12	14	-	23	12	11	-		
gm. w. Pałecznica .....	31	11	20	1	37	12	25	-		
gm. m-w. Proszowice .....	92	35	57	5	114	43	71	2		
m. Proszowice .....	37	14	23	4	63	20	43	1		
gm. w. Proszowice .....	55	21	34	1	51	23	28	1		
gm. w. Radziemice .....	32	18	14	-	22	7	15	-		
<b>WIELICKI .....</b>	<b>1930</b>	<b>1435</b>	<b>495</b>	<b>47</b>	<b>784</b>	<b>381</b>	<b>403</b>	<b>35</b>		
gm. w. Biskupice .....	168	109	59	1	54	24	30	-		
gm. w. Gdów .....	165	104	61	3	97	33	64	-		
gm. w. Kłaj .....	110	83	27	1	68	30	38	1		
gm. m-w. Niepołomice .....	485	356	129	18	155	87	68	12		
m. Niepołomice .....	293	212	81	13	67	33	34	5		
gm. w. Niepołomice .....	192	144	48	5	88	54	34	7		
gm. m-w. Wieliczka .....	1002	783	219	24	410	207	203	22		
m. Wieliczka .....	431	316	115	14	242	99	143	19		
gm. w. Wieliczka .....	571	467	104	10	168	108	60	3		
<b>PODREGION /SUBREGION/ M. KRAKÓW .....</b>	<b>6317</b>	<b>3962</b>	<b>2355</b>	<b>561</b>	<b>5807</b>	<b>2012</b>	<b>3795</b>	<b>333</b>		
<b>MAIsto NA PRAWACH POWIATU</b>										
<i>CITY WITH POWIAT STATUS</i>										
Kraków .....	6317	3962	2355	561	5807	2012	3795	333		
<b>PODREGION /SUBREGION/ NOWOSĄDECKI .....</b>	<b>5815</b>	<b>2844</b>	<b>2971</b>	<b>425</b>	<b>6285</b>	<b>2638</b>	<b>3647</b>	<b>312</b>		
<b>POWIATY:</b>										
<i>POWIATS:</i>										
<b>GORLICKI .....</b>	<b>843</b>	<b>419</b>	<b>424</b>	<b>33</b>	<b>1097</b>	<b>445</b>	<b>652</b>	<b>35</b>		
m. Gorlice .....	173	57	116	15	377	127	250	1		
gm. m-w. Biecz .....	97	47	50	6	153	76	77	5		
m. Biecz .....	24	6	18	4	44	24	20	1		
gm. w. Biecz .....	73	41	32	2	109	52	57	4		

**TABL. 5. MIGRACJE WEWNĘTRZNE I ZAGRANICZNE LUDNOŚCI NA POBYT STAŁY WEDŁUG KIERUNKÓW, PODREGIONÓW, POWIATÓW I GMIN W 2012 R. (cd.)**  
*INTERNAL AND INTERNATIONAL MIGRATION OF POPULATION FOR PERMANENT RESIDENCE BY DIRECTIONS, SUBREGIONS, POWIATS AND GMINAS IN 2012 (cont.)*

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Napływ Inflow				Odpływ Outflow				za granicę to abroad	
	wewnętrzny internal		z zagranicy from abroad	wewnętrzny internal		do miast to urban areas	na wieś to rural areas			
	ogółem total	z miast from urban areas		ze wsi from rural areas	ogółem total					
<b>PODREGION /SUBREGION/ NOWOSĄDECKI (cd.) (cont.)</b>										
<b>POWIATY (cd.):</b>										
<i>POWIATS (cont.):</i>										
<b>GORICKI (dok.) (cont.):</b>										
gm. m-w. Bobowa .....	100	55	45	2	127	41	86	1		
m. Bobowa .....	20	4	16	1	56	11	45	1		
gm. w. Bobowa .....	80	51	29	1	71	30	41	-		
gm. w. Gorlice .....	169	118	51	3	141	73	68	8		
gm. w. Lipinki .....	53	27	26	-	40	17	23	4		
gm. w. Łużna .....	77	35	42	-	63	30	33	6		
gm. w. Moszczenica .....	39	16	23	4	46	19	27	1		
gm. w. Ropa .....	49	27	22	1	58	17	41	3		
gm. w. Sękowa .....	30	20	10	2	47	27	20	-		
gm. w. Uście Gorlickie .....	56	17	39	-	45	18	27	6		
<b>LIMANOWSKI .....</b>	<b>970</b>	<b>412</b>	<b>558</b>	<b>36</b>	<b>953</b>	<b>388</b>	<b>565</b>	<b>22</b>		
m. Limanowa .....	121	41	80	5	164	52	112	7		
m. Mszana Dolna .....	68	27	41	9	52	18	34	-		
gm. w. Dobra .....	71	20	51	2	80	25	55	1		
gm. w. Jodłownik .....	96	58	38	2	56	15	41	-		
gm. w. Kamienica .....	56	20	36	2	51	24	27	-		
gm. w. Laskowa .....	35	15	20	1	64	13	51	-		
gm. w. Limanowa .....	225	119	106	3	181	99	82	1		
gm. w. Łukowica .....	82	27	55	-	67	33	34	-		
gm. w. Mszana Dolna .....	85	33	52	2	91	51	40	11		
gm. w. Niedźwiedź .....	33	12	21	7	47	23	24	1		
gm. w. Słopnice .....	38	11	27	3	46	13	33	-		
gm. w. Tymbark .....	60	29	31	-	54	22	32	1		
<b>NOWOSĄDECKI .....</b>	<b>1836</b>	<b>1005</b>	<b>831</b>	<b>58</b>	<b>1789</b>	<b>880</b>	<b>909</b>	<b>33</b>		
m Grybów .....	42	13	29	2	89	36	53	5		
gm. w. Chełmiec .....	395	270	125	10	220	141	79	5		
gm. w. Gródek nad Dunajcem .....	59	33	26	3	92	31	61	-		
gm. w. Grybów .....	149	102	47	2	153	75	78	-		
gm. w. Kamionka Wielka .....	103	58	45	-	63	34	29	3		
gm. w. Korzenna .....	103	35	68	2	113	51	62	-		
gm. m-w. Krynica-Zdrój .....	116	75	41	6	201	114	87	8		
m. Krynica-Zdrój .....	74	47	27	5	152	94	58	7		
gm. w. Krynica-Zdrój .....	42	28	14	1	49	20	29	1		
gm. w. Łabowa .....	47	22	25	1	36	15	21	-		
gm. w. Łącko .....	122	45	77	6	92	33	59	3		

**TABL. 5. MIGRACJE WEWNĘTRZNE I ZAGRANICZNE LUDNOŚCI NA POBYT STAŁY WEDŁUG KIERUNKÓW, PODREGIONÓW, POWIATÓW I GMIN W 2012 R. (cd.)**  
*INTERNAL AND INTERNATIONAL MIGRATION OF POPULATION FOR PERMANENT RESIDENCE BY DIRECTIONS, SUBREGIONS, POWIATS AND GMINAS IN 2012 (cont.)*

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Napływ Inflow				Odpływ Outflow				za granicę to abroad	
	wewnętrzny internal		z zagranicy from abroad	wewnętrzny internal		do miast to urban areas				
	ogółem total	z miast from urban areas		ogółem total	na wieś to rural areas					
<b>PODREGION /SUBREGION/ NOWOSĄDECKI (cd.) (cont.)</b>										
<b>POWIATY (cd.):</b>										
<b>POWIATY (cont.):</b>										
<b>NOWOSĄDECKI (dok.) (cont.)</b>										
gm. w. Łososina Dolna .....	77	26	51	-	75	27	48	2		
gm. m-w. Muszyna .....	103	66	37	3	114	82	32	6		
m. Muszyna .....	61	38	23	1	58	39	19	5		
gm. w. Muszyna .....	42	28	14	2	56	43	13	1		
gm. w. Nawojowa .....	76	48	28	7	81	25	56	-		
gm. m-w. Piwniczna-Zdrój .....	67	28	39	1	113	49	64	-		
m Piwniczna-Zdrój .....	34	9	25	-	68	23	45	-		
gm. w. Piwniczna-Zdrój .....	33	19	14	1	45	26	19	-		
gm. w. Podegrodzie .....	92	33	59	2	86	31	55	-		
gm. w. Rytro .....	37	19	18	4	39	21	18	-		
gm. m-w. Stary Sącz .....	248	132	116	9	222	115	107	1		
m. Stary Sącz .....	86	38	48	5	105	64	41	-		
gm. w. Stary Sącz .....	162	94	68	4	117	51	66	1		
<b>NOWOTARSKI .....</b>	<b>1077</b>	<b>481</b>	<b>596</b>	<b>181</b>	<b>1138</b>	<b>445</b>	<b>693</b>	<b>134</b>		
m. Nowy Targ .....	186	94	92	42	265	95	170	40		
gm. w. Czarny Dunajec .....	77	26	51	46	79	28	51	14		
gm. w. Czorsztyn .....	28	11	17	9	23	13	10	2		
gm. w. Jabłonka .....	74	22	52	6	61	19	42	4		
gm. w. Krościenko nad Dunajcem .....	36	11	25	4	46	23	23	8		
gm. w. Lipnica Wielka .....	33	7	26	3	58	9	49	14		
gm. w. Łapsze Niżne .....	55	10	45	11	42	16	26	4		
gm. w. Nowy Targ .....	120	73	47	30	104	46	58	22		
gm. w. Ochotnica Dolna .....	49	32	17	2	81	22	59	-		
gm. w. Raba Wyżna .....	114	50	64	6	66	34	32	5		
gm. m-w. Rabka-Zdrój .....	117	76	41	11	151	79	72	11		
m. Rabka-Zdrój .....	84	51	33	9	111	59	52	11		
gm. w. Rabka-Zdrój .....	33	25	8	2	40	20	20	-		
gm. w. Spytkowice .....	42	10	32	2	23	7	16	1		
gm. w. Szaflary .....	96	39	57	4	66	25	41	6		
gm. m-w. Szczawnica .....	50	20	30	5	73	29	44	3		
m. Szczawnica .....	27	11	16	5	58	24	34	3		
gm. w. Szczawnica .....	23	9	14	-	15	5	10	-		

**TABL. 5. MIGRACJE WEWNĘTRZNE I ZAGRANICZNE LUDNOŚCI NA POBYT STAŁY WEDŁUG KIERUNKÓW, PODREGIONÓW, POWIATÓW I GMIN W 2012 R. (cd.)**  
*INTERNAL AND INTERNATIONAL MIGRATION OF POPULATION FOR PERMANENT RESIDENCE BY DIRECTIONS, SUBREGIONS, POWIATS AND GMINAS IN 2012 (cont.)*

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Napływ Inflow				Odpływ Outflow				za granicę to abroad	
	wewnętrzny internal		z zagranicy from abroad	wewnętrzny internal		do miast to urban areas				
	ogółem total	z miast from urban areas		ogółem total	na wieś to rural areas					
<b>PODREGION /SUBREGION/ NOWOSĄDECKI (dok.) (cont.)</b>										
<b>POWIATY (dok.):</b>										
<i>POWIATS (cont.):</i>										
<b>TATRZAŃSKI .....</b>	<b>520</b>	<b>282</b>	<b>238</b>	<b>81</b>	<b>450</b>	<b>187</b>	<b>263</b>	<b>42</b>		
m. Zakopane .....	201	114	87	39	228	109	119	22		
gm. w. Biały Dunajec .....	46	15	31	6	36	9	27	3		
gm. w. Bukowina Tatrzańska ...	74	29	45	10	65	20	45	4		
gm. w. Kościelisko .....	108	73	35	5	52	18	34	5		
gm. w. Poronin .....	91	51	40	21	69	31	38	8		
<b>MIASTO NA PRAWACH POWIATU</b>										
<i>CITY WITH POWIAT STATUS</i>										
<b>Nowy Sącz .....</b>	<b>569</b>	<b>245</b>	<b>324</b>	<b>36</b>	<b>858</b>	<b>293</b>	<b>565</b>	<b>46</b>		
<b>PODREGION /SUBREGION/ OŚWIĘCIMSKI .....</b>	<b>5663</b>	<b>3326</b>	<b>2337</b>	<b>178</b>	<b>5925</b>	<b>2869</b>	<b>3056</b>	<b>241</b>		
<b>POWIATY:</b>										
<i>POWIATS:</i>										
<b>CHRZANOWSKI .....</b>	<b>1251</b>	<b>877</b>	<b>374</b>	<b>41</b>	<b>1280</b>	<b>738</b>	<b>542</b>	<b>74</b>		
gm. m-w. Alwernia .....	129	70	59	1	111	47	64	-		
m. Alwernia .....	28	11	17	1	38	16	22	-		
gm. w. Alwernia .....	101	59	42	-	73	31	42	-		
gm. w. Babice .....	83	54	29	1	61	42	19	2		
gm. m-w. Chrzanów .....	452	329	123	14	542	304	238	36		
m. Chrzanów .....	319	208	111	11	479	254	225	29		
gm. w. Chrzanów .....	133	121	12	3	63	50	13	7		
gm. m-w. Libiąż .....	175	123	52	14	197	121	76	27		
m Libiąż .....	136	90	46	11	164	100	64	21		
gm. w. Libiąż .....	39	33	6	3	33	21	12	6		
gm. m-w. Trzebinia .....	412	301	111	11	369	224	145	9		
m Trzebinia .....	247	168	79	10	246	134	112	7		
gm. w. Trzebinia .....	165	133	32	1	123	90	33	2		
<b>OLKUSKI .....</b>	<b>964</b>	<b>592</b>	<b>372</b>	<b>25</b>	<b>1134</b>	<b>581</b>	<b>553</b>	<b>31</b>		
m. Bukowno .....	86	63	23	4	94	59	35	6		
gm. w. Bolesław .....	103	78	25	6	55	44	11	3		
gm. w. Klucze .....	138	108	30	-	109	75	34	9		
gm. m-w. Olkusz .....	415	224	191	14	612	278	334	12		
m. Olkusz .....	287	133	154	10	516	214	302	12		
gm. w. Olkusz .....	128	91	37	4	96	64	32	-		
gm. w. Trzyciąż .....	57	29	28	-	66	27	39	-		
gm. m-w. Wolbrom .....	165	90	75	1	198	98	100	1		
m. Wolbrom .....	66	34	32	-	101	45	56	-		
gm. w. Wolbrom .....	99	56	43	1	97	53	44	1		

**TABL. 5. MIGRACJE WEWNĘTRZNE I ZAGRANICZNE LUDNOŚCI NA POBYT STAŁY WEDŁUG KIERUNKÓW, PODREGIONÓW, POWIATÓW I GMIN W 2012 R. (cd.)**  
*INTERNAL AND INTERNATIONAL MIGRATION OF POPULATION FOR PERMANENT RESIDENCE BY DIRECTIONS, SUBREGIONS, POWIATS AND GMINAS IN 2012 (cont.)*

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Napływ Inflow				Odpływ Outflow				za granicę to abroad	
	wewnętrzny internal		z zagranicy from abroad	wewnętrzny internal		do miast to urban areas				
	ogółem total	z miast from urban areas		ogółem total	na wieś to rural areas					
<b>PODREGION /SUBREGION/ OŚWIĘCIMSKI (cd.) (cont.):</b>										
<b>POWIATY (cd.):</b>										
<i>POWIATS (cont.):</i>										
<b>OŚWIĘCIMSKI .....</b>	<b>1545</b>	<b>860</b>	<b>685</b>	<b>55</b>	<b>1595</b>	<b>751</b>	<b>844</b>	<b>59</b>		
m. Oświęcim .....	310	141	169	16	442	173	269	20		
gm. m-w. Brzeszcze .....	236	109	127	6	261	133	128	9		
m. Brzeszcze .....	130	34	96	5	139	45	94	4		
gm. w. Brzeszcze .....	106	75	31	1	122	88	34	5		
gm. m-w. Chełmek .....	114	82	32	9	130	94	36	7		
m. Chełmek .....	66	46	20	7	93	63	30	6		
gm. w. Chełmek .....	48	36	12	2	37	31	6	1		
gm. m-w. Kęty .....	332	178	154	6	376	134	242	15		
m. Kęty .....	157	50	107	5	253	70	183	10		
gm. w. Kęty .....	175	128	47	1	123	64	59	5		
gm. w. Osiek .....	60	22	38	-	68	28	40	1		
gm. w. Oświęcim .....	264	212	52	17	154	114	40	1		
gm. w. Polanka Wielka .....	35	11	24	-	34	16	18	-		
gm. w. Przeciszów .....	58	36	22	-	40	17	23	1		
gm. m-w. Zator .....	136	69	67	1	90	42	48	5		
m. Zator .....	57	30	27	-	39	11	28	1		
gm. w. Zator .....	79	39	40	1	51	31	20	4		
<b>SUSKI .....</b>	<b>577</b>	<b>263</b>	<b>314</b>	<b>28</b>	<b>630</b>	<b>292</b>	<b>338</b>	<b>33</b>		
m. Jordanów .....	35	11	24	1	44	16	28	4		
m. Sucha Beskidzka .....	75	24	51	3	79	47	32	8		
gm. w. Budzów .....	43	14	29	1	37	13	24	-		
gm. w. Bystra-Sidzina .....	30	15	15	-	34	10	24	1		
gm. w. Jordanów .....	95	39	56	1	75	24	51	1		
gm. m-w. Maków Podhalański .....	127	73	54	15	143	61	82	9		
m. Maków Podhalański .....	63	32	31	5	69	25	44	7		
gm. w. Maków Podhalański ...	64	41	23	10	74	36	38	2		
gm. w. Stryszawa .....	90	45	45	2	94	62	32	2		
gm. w. Zawoja .....	57	30	27	3	72	40	32	7		
gm. w. Zembrzyce .....	25	12	13	2	52	19	33	1		
<b>WADOWICKI .....</b>	<b>1326</b>	<b>734</b>	<b>592</b>	<b>29</b>	<b>1286</b>	<b>507</b>	<b>779</b>	<b>44</b>		
gm. m-w. Andrychów .....	364	209	155	10	428	161	267	17		
m. Andrychów .....	121	30	91	8	278	70	208	14		
gm. w. Andrychów .....	243	179	64	2	150	91	59	3		
gm. w. Brzeźnica .....	91	50	41	1	65	25	40	3		

**TABL. 5. MIGRACJE WEWNĘTRZNE I ZAGRANICZNE LUDNOŚCI NA POBYT STAŁY WEDŁUG KIERUNKÓW, PODREGIONÓW, POWIATÓW I GMIN W 2012 R. (cd.)**  
 INTERNAL AND INTERNATIONAL MIGRATION OF POPULATION FOR PERMANENT RESIDENCE BY DIRECTIONS, SUBREGIONS, POWIATS AND GMINAS IN 2012 (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Napływ Inflow				Odpływ Outflow				za granicę to abroad	
	wewnętrzny internal		z zagranicy from abroad	wewnętrzny internal		do miast to urban areas	na wieś to rural areas			
	ogółem total	z miast from urban areas		ogółem total	z miast to urban areas					
<b>PODREGION /SUBREGION/ OŚWIĘCIMSKI (dok.) (cont.)</b>										
<b>POWIATY (dok.):</b>										
POWIATS (cont.):										
<b>WADOWICKI (dok.) (cont.)</b>										
gm. m-w. Kalwaria Zebrzydowska .....	142	82	60	1	109	39	70	1		
m. Kalwaria Zebrzydowska ....	31	16	15	-	40	8	32	1		
gm. w. Kalwaria Zebrzydowska .....	111	66	45	1	69	31	38	-		
gm. w. Lanckorona .....	56	35	21	1	33	17	16	-		
gm. w. Mucharz .....	48	21	27	1	34	13	21	-		
gm. w. Spytkowice .....	63	30	33	2	40	16	24	2		
gm. w. Stryszów .....	46	25	21	-	42	12	30	-		
gm. w. Tomice .....	87	54	33	1	60	25	35	9		
gm. m-w. Wadowice .....	325	173	152	8	392	155	237	6		
m. Wadowice .....	168	71	97	5	235	70	165	6		
gm. w. Wadowice .....	157	102	55	3	157	85	72	-		
gm. w. Wieprz .....	104	55	49	4	83	44	39	6		
<b>PODREGION /SUBREGION/ TARNOWSKI .....</b>	<b>3609</b>	<b>1767</b>	<b>1842</b>	<b>412</b>	<b>3839</b>	<b>1724</b>	<b>2115</b>	<b>535</b>		
<b>POWIATY:</b>										
POWIATS:										
<b>BRZESKI .....</b>	<b>696</b>	<b>360</b>	<b>336</b>	<b>73</b>	<b>751</b>	<b>323</b>	<b>428</b>	<b>40</b>		
gm. w. Borzęcin .....	60	35	25	3	65	24	41	-		
gm. m-w. Brzesko .....	307	156	151	17	337	151	186	8		
m. Brzesko .....	133	49	84	9	205	80	125	6		
gm. w. Brzesko .....	174	107	67	8	132	71	61	2		
gm. m-w. Czchów .....	103	60	43	18	92	33	59	11		
m. Czchów .....	19	15	4	3	32	8	24	7		
gm. w. Czchów .....	84	45	39	15	60	25	35	4		
gm. w. Dębno .....	115	59	56	2	108	52	56	3		
gm. w. Gnojnik .....	42	16	26	12	56	27	29	2		
gm. w. Iwkowa .....	22	13	9	1	34	11	23	-		
gm. w. Szczurowa .....	47	21	26	20	59	25	34	16		
<b>DĄBROWSKI .....</b>	<b>404</b>	<b>156</b>	<b>248</b>	<b>36</b>	<b>475</b>	<b>232</b>	<b>243</b>	<b>42</b>		
gm. w. Bolesław .....	13	4	9	2	19	8	11	-		
gm. m-w. Dąbrowa Tarnowska ..	169	69	100	19	186	88	98	33		
m. Dąbrowa Tarnowska .....	95	31	64	8	106	50	56	25		
gm. w. Dąbrowa Tarnowska ..	74	38	36	11	80	38	42	8		
gm. w. Gręboszów .....	11	5	6	3	25	11	14	-		
gm. w. Mędzichów .....	17	8	9	3	33	11	22	-		
gm. w. Olesno .....	45	13	32	2	52	28	24	-		
gm. w. Radgoszcz .....	57	21	36	5	51	25	26	9		

**TABL. 5. MIGRACJE WEWNĘTRZNE I ZAGRANICZNE LUDNOŚCI NA POBYT STAŁY WEDŁUG KIERUNKÓW, PODREGIONÓW, POWIATÓW I GMIN W 2012 R. (dok.)**  
*INTERNAL AND INTERNATIONAL MIGRATION OF POPULATION FOR PERMANENT RESIDENCE BY DIRECTIONS, SUBREGIONS, POWIATS AND GMINAS IN 2012 (cont.)*

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Napływ Inflow				Odpływ Outflow			
	wewnętrzny internal		z zagranicy from abroad	wewnętrzny internal	do miast to urban areas		na wieś to rural areas	za granicę to abroad
	ogółem total	z miast from urban areas		ogółem total	do miast to urban areas			
<b>PODREGION /SUBREGION/ TARNOWSKI (cd.) (cont.)</b>								
<b>POWIATY (cd.):</b> <i>POWIATS (cont.):</i>								
<b>DĄBROWSKI (dok.) (cont.)</b>								
gm. m-w. Szczucin .....	92	36	56	2	109	61	48	-
m. Szczucin .....	33	6	27	-	42	20	22	-
gm. w. Szczucin .....	59	30	29	2	67	41	26	-
<b>TARNOWSKI .....</b>	<b>1779</b>	<b>989</b>	<b>790</b>	<b>191</b>	<b>1545</b>	<b>824</b>	<b>721</b>	<b>111</b>
gm. m-w. Ciężkowice .....	72	28	44	1	101	62	39	3
m. Ciężkowice .....	22	6	16	1	34	19	15	1
gm. w. Ciężkowice .....	50	22	28	-	67	43	24	2
gm. w. Gromnik .....	67	22	45	11	59	21	38	17
gm. w. Lisia Góra .....	144	91	53	14	69	34	35	17
gm. w. Pleśna .....	103	60	43	6	87	50	37	7
gm. m-w. Radłów .....	89	43	46	5	86	56	30	1
m. Radłów .....	35	12	23	1	31	20	11	-
gm. w. Radłów .....	54	31	23	4	55	36	19	1
gm. m-w. Ryglice .....	77	37	40	-	100	62	38	3
m. Ryglice .....	20	9	11	-	27	18	9	1
gm. w. Ryglice .....	57	28	29	-	73	44	29	2
gm. w. Rzepiennik Strzyżewski .....	38	18	20	1	63	18	45	-
gm. w. Skrzyszów .....	146	94	52	28	99	46	53	2
gm. w. Szerzyny .....	35	9	26	5	50	18	32	1
gm. w. Tarnów .....	379	287	92	35	218	132	86	16
gm. m-w. Tuchów .....	168	66	102	19	182	97	85	5
m. Tuchów .....	60	23	37	9	81	35	46	4
gm. w. Tuchów .....	108	43	65	10	101	62	39	1
gm. w. Wierzchosławice .....	76	46	30	16	78	47	31	4
gm. w. Wietrzychowice .....	33	15	18	5	29	18	11	-
gm. m-w. Wojnicz .....	119	67	52	14	94	44	50	17
m. Wojnicz .....	22	10	12	3	35	17	18	1
gm. w. Wojnicz .....	97	57	40	11	59	27	32	16
gm. m-w. Zakliczyn .....	105	48	57	6	111	47	64	2
m. Zakliczyn .....	24	6	18	2	34	8	26	2
gm. w. Zakliczyn .....	81	42	39	4	77	39	38	-
gm. m-w. Żabno .....	128	58	70	25	119	72	47	16
m. Żabno .....	30	7	23	11	39	25	14	4
gm. w. Żabno .....	98	51	47	14	80	47	33	12
<b>MIASTO NA PRAWACH POWIATU</b> <i>CITY WITH POWIAT STATUS</i>								
<b>Tarnów .....</b>	<b>730</b>	<b>262</b>	<b>468</b>	<b>112</b>	<b>1068</b>	<b>345</b>	<b>723</b>	<b>342</b>

**TABL. 6. MIGRACJE WEWNĘTRZNE LUDNOŚCI NA POBYT CZASOWY PONAD 3 MIESIĄCE WEDŁUG PODREGIONÓW, POWIATÓW I GMIN W 2012 R. (Stan w dniu 31 XII)**  
**INTERNAL MIGRATION OF POPULATION FOR TEMPORARY STAY ABOVE 3 MONTHS BY SUBREGIONS, POWIATS AND GMINAS IN 2012 (As of 31 XII)**

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Zameldowani na pobyt czasowy <i>Registered for temporary stay</i>	Czasowo nieobecni w miejscu stałego zameldowania <i>Temporarily absent from place of permanent residence</i>	Saldo ludności czasowo obecnej (nieobecnej) <i>Net population temporarily present (or absent)</i>
<b>WOJEWÓDZTWO .....</b>	<b>67682</b>	<b>56945</b>	<b>10737</b>
VOIVODSHIP			
Miasta .....	43245	28805	14440
<i>Urban areas</i>			
Wieś .....	24437	28140	-3703
<i>Rural areas</i>			
<b>PODREGION /SUBREGION/</b>			
<b>KRAKOWSKI .....</b>	<b>12828</b>	<b>11019</b>	<b>1809</b>
<b>POWIATY:</b>			
<b>POWIATS:</b>			
<b>BOCHEŃSKI .....</b>	<b>1965</b>	<b>1968</b>	<b>-3</b>
m. Bochnia .....	727	571	156
gm. w. Bochnia .....	291	370	-79
gm. w. Drwinia .....	100	89	11
gm. w. Lipnica Murowana.....	68	123	-55
gm. w. Łapanów .....	168	146	22
gm. m-w. Nowy Wiśnicz .....	263	234	29
m. Nowy Wiśnicz .....	137	63	74
gm. w. Nowy Wiśnicz .....	126	171	-45
gm. w. Rzezawa .....	174	170	4
gm. w. Trzciana .....	103	159	-56
gm. w. Żegocina .....	71	106	-35
<b>KRAKOWSKI .....</b>	<b>5142</b>	<b>3802</b>	<b>1340</b>
gm. w. Czernichów .....	284	170	114
gm. w. Igołomia-Wawrzeńczyce .....	154	112	42
gm. w. Iwanowice .....	128	127	1
gm. w. Jerzmanowice-Przeginia .....	86	156	-70
gm. w. Kocmyrzów-Luborzyca .....	197	198	-1
gm. m-w. Krzeszowice .....	570	509	61
m. Krzeszowice .....	241	188	53
gm. w. Krzeszowice .....	329	321	8
gm. w. Liszki .....	514	178	336
gm. w. Michałowice .....	179	139	40
gm. w. Mogilany .....	319	154	165
gm. m-w. Skała .....	237	151	86
m. Skała .....	88	50	38
gm. w. Skała .....	149	101	48
gm. m-w. Skawina .....	637	496	141
m. Skawina .....	368	310	58
gm. w. Skawina .....	269	186	83
gm. m-w. Słomniki .....	233	211	22
m. Słomniki .....	100	57	43
gm. w. Słomniki .....	133	154	-21
gm. w. Sułoszowa .....	60	146	-86
gm. m-w. Świątniki Górnne .....	138	102	36
m. Świątniki Górnne .....	43	21	22
gm. w. Świątniki Górnne .....	95	81	14
gm. w. Wielka Wieś .....	277	134	143
gm. w. Zabierzów .....	515	463	52
gm. w. Zielonki .....	614	356	258

**TABL. 6. MIGRACJE WEWNĘTRZNE LUDNOŚCI NA POBYT CZASOWY PONAD 3 MIESIĄCE WEDŁUG PODREGIONÓW POWIATÓW I GMIN W 2012 R. (Stan w dniu 31 XII) (cd.)**  
**INTERNAL MIGRATION OF POPULATION FOR TEMPORARY STAY ABOVE 3 MONTHS BY SUBREGIONS, POWIATS AND GMINAS IN 2012 (As of 31 XII) (cont.)**

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Zameldowani na pobyt czasowy <i>Registered for temporary stay</i>	Czasowo nieobecni w miejscu stałego zameldowania <i>Temporarily absent from place of permanent residence</i>	Saldo ludności czasowo obecnej <i>Net population temporarily present (or absent)</i>
<b>PODREGION /SUBREGION/ KRAKOWSKI (dok.) (cont.)</b>			
<b>POWIATY (dok.): POWIATS (cont.):</b>			
<b>MIECHOWSKI .....</b>	<b>906</b>	<b>1099</b>	<b>-193</b>
gm. w. Charsznica .....	85	139	-54
gm. w. Gołcza .....	101	152	-51
gm. w. Kozłów .....	91	126	-35
gm. w. Książ Wielki .....	136	118	18
gm. m-w. Miechów .....	392	418	-26
m. Miechów .....	273	275	-2
gm. w. Miechów .....	119	143	-24
gm. w. Racławice .....	41	59	-18
gm. w. Słaboszów .....	60	87	-27
<b>MYŚLENICKI .....</b>	<b>2083</b>	<b>1828</b>	<b>255</b>
gm. m-w. Dobczyce .....	382	224	158
m. Dobczyce .....	202	118	84
gm. w. Dobczyce .....	180	106	74
gm. w. Lubień .....	179	166	13
gm. m-w. Myślenice .....	684	590	94
m. Myślenice .....	414	267	147
gm. w. Myślenice .....	270	323	-53
gm. w. Pcim .....	143	146	-3
gm. w. Racławowice .....	99	169	-70
gm. w. Siepraw .....	93	108	-15
gm. m-w. Sułkowice .....	287	201	86
m. Sułkowice .....	122	94	28
gm. w. Sułkowice .....	165	107	58
gm. w. Tokarnia .....	85	108	-23
gm. w. Wiśniowa .....	131	116	15
<b>PROSZOWICKI .....</b>	<b>787</b>	<b>867</b>	<b>-80</b>
gm. w. Koniusza .....	104	141	-37
gm. w. Koszyce .....	94	137	-43
gm. m-w. Nowe Brzesko .....	154	93	61
m. Nowe Brzesko .....	40	19	21
gm. w. Nowe Brzesko .....	114	74	40
gm. w. Pałecznica .....	80	86	-6
gm. m-w. Proszowice .....	307	335	-28
m. Proszowice .....	166	134	32
gm. w. Proszowice .....	141	201	-60
gm. w. Radziemice .....	48	75	-27
<b>WIELICKI .....</b>	<b>1945</b>	<b>1455</b>	<b>490</b>
gm. w. Biskupice .....	175	119	56
gm. w. Gdów .....	234	195	39
gm. w. Kłaj .....	219	139	80
gm. m-w. Niepołomice .....	431	303	128
m. Niepołomice .....	220	122	98
gm. w. Niepołomice .....	211	181	30
gm. m-w. Wieliczka .....	886	699	187
m. Wieliczka .....	453	314	139
gm. w. Wieliczka .....	433	385	48

**TABL. 6. MIGRACJE WEWNĘTRZNE LUDNOŚCI NA POBYT CZASOWY PONAD 3 MIESIĄCE WEDŁUG PODREGIONÓW POWIATÓW I GMIN W 2012 R. (Stan w dniu 31 XII) (cd.)**  
**INTERNAL MIGRATION OF POPULATION FOR TEMPORARY STAY ABOVE 3 MONTHS BY SUBREGIONS, POWIATS AND GMINAS IN 2012 (As of 31 XII) (cont.)**

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Zameldowani na pobyt czasowy <i>Registered for temporary stay</i>	Czasowo nieobecni w miejscu stałego zameldowania <i>Temporarily absent from place of permanent residence</i>	Saldo ludności czasowo obecnej <i>Net population temporarily present (or absent)</i>
<b>PODREGION /SUBREGION/ M. KRAKÓW .....</b>	<b>26435</b>	<b>11392</b>	<b>15043</b>
<b>MIASTO NA PRAWACH POWIATU CITY WITH POWIAT STATUS</b>			
Kraków .....	26435	11392	15043
<b>PODREGION /SUBREGION/ NOWOSĄDECKI .....</b>	<b>11033</b>	<b>14097</b>	<b>-3064</b>
<b>POWIATY: POWIATS:</b>			
<b>GORLICKI .....</b>	<b>1466</b>	<b>2376</b>	<b>-910</b>
m. Gorlice .....	422	680	-258
gm. m-w. Biecz .....	185	358	-173
m. Biecz .....	78	98	-20
gm. w. Biecz .....	107	260	-153
gm. m-w. Bobowa .....	147	213	-66
m. Bobowa .....	79	107	-28
gm. w. Bobowa .....	68	106	-38
gm. w. Gorlice .....	204	282	-78
gm. w. Lipinki .....	64	135	-71
gm. w. Łużna .....	66	174	-108
gm. w. Moszczenica .....	65	96	-31
gm. w. Ropa .....	105	95	10
gm. w. Sękowa .....	69	149	-80
gm. w. Uście Gorlickie .....	139	194	-55
<b>LIMANOWSKI .....</b>	<b>2142</b>	<b>2488</b>	<b>-346</b>
m. Limanowa .....	270	332	-62
m. Mszana Dolna .....	230	193	37
gm. w. Dobra .....	183	230	-47
gm. w. Jodłownik .....	116	148	-32
gm. w. Kamienica .....	116	179	-63
gm. w. Laskowa .....	135	134	1
gm. w. Limanowa .....	247	426	-179
gm. w. Łukowica .....	145	193	-48
gm. w. Mszana Dolna .....	277	293	-16
gm. w. Niedźwiedź .....	105	156	-51
gm. w. Słopnice .....	79	73	6
gm. w. Tymbark .....	239	131	108
<b>NOWOSĄDECKI .....</b>	<b>2711</b>	<b>3771</b>	<b>-1060</b>
m. Grybów .....	121	157	-36
gm. w. Chełmiec .....	289	406	-117
gm. w. Gródek nad Dunajcem	155	224	-69
gm. w. Grybów .....	223	453	-230
gm. w. Kamionka Wielka .....	104	98	6
gm. w. Korzenna .....	132	207	-75
gm. m-w. Krynica-Zdrój .....	341	529	-188
m. Krynica-Zdrój .....	268	357	-89
gm. w. Krynica-Zdrój .....	73	172	-99
gm. w. Łabowa .....	63	116	-53
gm. w. Łącko .....	182	265	-83

**TABL. 6. MIGRACJE WEWNĘTRZNE LUDNOŚCI NA POBYT CZASOWY PONAD 3 MIESIĄCE WEDŁUG PODREGIONÓW POWIATÓW I GMIN W 2012 R. (Stan w dniu 31 XII) (cd.)**  
**INTERNAL MIGRATION OF POPULATION FOR TEMPORARY STAY ABOVE 3 MONTHS BY SUBREGIONS, POWIATS AND GMINAS IN 2012 (As of 31 XII) (cont.)**

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Zameldowani na pobyt czasowy <i>Registered for temporary stay</i>	Czasowo nieobecni w miejscu stałego zameldowania <i>Temporarily absent from place of permanent residence</i>	Saldo ludności czasowo obecnej <i>Net population temporarily present (or absent)</i>
<b>PODREGION /SUBREGION/ NOWOSĄDECKI (dok.) (cont.)</b>			
<b>POWIATY (dok.):</b> <i>POWIATS (cont.):</i>			
<b>NOWOSĄDECKI (dok.) (cont.):</b>			
gm. w. Łososina Dolna .....	152	160	-8
gm. m-w. Muszyna .....	218	274	-56
m. Muszyna .....	97	145	-48
gm. w. Muszyna .....	121	129	-8
gm. w. Nawojowa .....	170	135	35
gm. m-w. Piwniczna-Zdrój .....	126	186	-60
m. Piwniczna-Zdrój .....	87	97	-10
gm. w. Piwniczna-Zdrój .....	39	89	-50
gm. w. Podegrodzie .....	121	178	-57
gm. w. Rytro .....	28	56	-28
gm. m-w. Stary Sącz .....	286	327	-41
m. Stary Sącz .....	176	145	31
gm. w. Stary Sącz .....	110	182	-72
<b>NOWOTARSKI .....</b>	<b>2378</b>	<b>2794</b>	<b>-416</b>
gm. Nowy Targ .....	530	550	-20
gm. w. Czarny Dunajec .....	180	209	-29
gm. w. Czorsztyn .....	118	94	24
gm. w. Jabłonka .....	117	242	-125
gm. w. Krościenko nad Dunajcem .....	166	125	41
gm. w. Lipnica Wielka .....	56	85	-29
gm. w. Łapsze Niżne .....	96	138	-42
gm. w. Nowy Targ .....	149	255	-106
gm. w. Ochotnica Dolna .....	73	174	-101
gm. w. Raba Wyżna .....	142	180	-38
gm. m-w. Rabka-Zdrój .....	364	361	3
m. Rabka-Zdrój .....	310	287	23
gm. w. Rabka-Zdrój .....	54	74	-20
gm. w. Spytkowice .....	61	67	-6
gm. w. Szaflary .....	143	121	22
gm. m-w. Szczawnica.....	183	193	-10
m. Szczawnica .....	156	158	-2
gm. w. Szczawnica .....	27	35	-8
<b>TATRZAŃSKI .....</b>	<b>1202</b>	<b>1197</b>	<b>5</b>
gm. Zakopane .....	744	684	60
gm. w. Biały Dunajec .....	55	91	-36
gm. w. Bukowina Tatrzańska .....	157	158	-1
gm. w. Kościelisko .....	144	117	27
gm. w. Poronin .....	102	147	-45
<b>MIASTO NA PRAWACH POWIATU</b> <i>CITY WITH POWIAT STATUS</i>			
<b>Nowy Sącz .....</b>	<b>1134</b>	<b>1471</b>	<b>-337</b>

**TABL. 6. MIGRACJE WEWNĘTRZNE LUDNOŚCI NA POBYT CZASOWY PONAD 3 MIESIĄCE WEDŁUG PODREGIONÓW POWIATÓW I GMIN W 2012 R. (Stan w dniu 31 XII) (cd.)**  
**INTERNAL MIGRATION OF POPULATION FOR TEMPORARY STAY ABOVE 3 MONTHS BY SUBREGIONS, POWIATS AND GMINAS IN 2012 (As of 31 XII) (cont.)**

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Zameldowani na pobyt czasowy <i>Registered for temporary stay</i>	Czasowo nieobecni w miejscu stałego zameldowania <i>Temporarily absent from place of permanent residence</i>	Saldo ludności czasowo obecnej <i>Net population temporarily present (or absent)</i>
<b>PODREGION /SUBREGION/ OŚWIĘCIMSKI .....</b>	<b>9971</b>	<b>12095</b>	<b>-2124</b>
<b>POWIATY:</b> <b>POWIATS:</b>			
<b>CHRZANOWSKI .....</b>	<b>2034</b>	<b>2586</b>	<b>-552</b>
gm. m-w. Alwernia .....	279	241	38
m. Alwernia .....	108	75	33
gm. w. Alwernia .....	171	166	5
gm. w. Babice .....	139	161	-22
gm. m-w. Chrzanów .....	839	1068	-229
m. Chrzanów .....	639	867	-228
gm. w. Chrzanów .....	200	201	-1
gm. m-w. Libiąż .....	233	457	-224
m. Libiąż .....	166	375	-209
gm. w. Libiąż .....	67	82	-15
gm. m-w. Trzebinia .....	544	659	-115
m. Trzebinia .....	366	423	-57
gm. w. Trzebinia .....	178	236	-58
<b>OLKUSKI .....</b>	<b>1626</b>	<b>2100</b>	<b>-474</b>
m. Bukowno .....	238	196	42
gm. w. Bolesław .....	101	146	-45
gm. w. Klucze .....	358	257	101
gm. m-w. Olkusz .....	575	980	-405
m. Olkusz .....	438	789	-351
gm. w. Olkusz .....	137	191	-54
gm. w. Trzciąż .....	85	137	-52
gm. m-w. Wolbrom .....	269	384	-115
m. Wolbrom .....	120	179	-59
gm. w. Wolbrom .....	149	205	-56
<b>OŚWIĘCIMSKI .....</b>	<b>2360</b>	<b>2670</b>	<b>-310</b>
m. Oświęcim .....	687	785	-98
gm. m-w. Brzeszcze .....	284	379	-95
m. Brzeszcze .....	196	226	-30
gm. w. Brzeszcze .....	88	153	-65
gm. m-w. Chełmek .....	213	252	-39
m. Chełmek .....	146	193	-47
gm. w. Chełmek .....	67	59	8
gm. m-w. Kęty .....	561	584	-23
m. Kęty .....	332	362	-30
gm. w. Kęty .....	229	222	7
gm. w. Osiek .....	68	96	-28
gm. w. Oświęcim .....	330	263	67
gm. w. Polanka Wielka .....	37	72	-35
gm. w. Przeciszów .....	66	90	-24
gm. m-w. Zator .....	114	149	-35
m. Zator .....	49	86	-37
gm. w. Zator .....	65	63	2

**TABL. 6. MIGRACJE WEWNĘTRZNE LUDNOŚCI NA POBYT CZASOWY PONAD 3 MIESIĄCE WEDŁUG PODREGIONÓW POWIATÓW I GMIN W 2012 R. (Stan w dniu 31 XII) (cd.)**  
**INTERNAL MIGRATION OF POPULATION FOR TEMPORARY STAY ABOVE 3 MONTHS BY SUBREGIONS, POWIATS AND GMINAS IN 2012 (As of 31 XII) (cont.)**

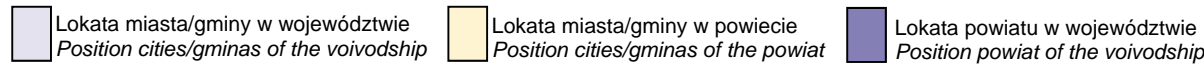
WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Zameldowani na pobyt czasowy <i>Registered for temporary stay</i>	Czasowo nieobecni w miejscu stałego zameldowania <i>Temporarily absent from place of permanent residence</i>	Saldo ludności czasowo obecnej <i>Net population temporarily present (or absent)</i>
<b>PODREGION /SUBREGION/ OSWIĘCIMSKI (dok.) (cont.)</b>			
<b>POWIATY (dok.): POWIATS (cont.):</b>			
<b>SUSKI .....</b>	<b>1535</b>	<b>1818</b>	<b>-283</b>
m. Jordanów .....	88	123	-35
m. Sucha Beskidzka .....	326	228	98
gm. w. Budzów .....	115	144	-29
gm. w. Bystra-Sidzina .....	104	137	-33
gm. w. Jordanów .....	80	223	-143
gm. m-w. Maków Podhalański .....	285	344	-59
m. Maków Podhalański .....	136	183	-47
gm. w. Maków Podhalański .....	149	161	-12
gm. w. Stryszawa .....	236	272	-36
gm. w. Zawoja .....	181	223	-42
gm. w. Zembrzyce .....	120	124	-4
<b>WADOWICKI.....</b>	<b>2416</b>	<b>2921</b>	<b>-505</b>
gm. m-w. Andrychów .....	603	895	-292
m. Andrychów .....	316	581	-265
gm. w. Andrychów .....	287	314	-27
gm. w. Brzeźnica .....	139	173	-34
gm. m-w. Kalwaria Zebrzydowska .....	376	363	13
m. Kalwaria Zebrzydowska .....	177	134	43
gm. w. Kalwaria Zebrzydowska .....	199	229	-30
gm. w. Lanckorona .....	109	119	-10
gm. w. Mucharz .....	62	66	-4
gm. w. Spytkowice .....	83	151	-68
gm. w. Stryszów .....	119	94	25
gm. w. Tomice .....	126	111	15
gm. m-w. Wadowice .....	652	739	-87
m. Wadowice .....	458	411	47
gm. w. Wadowice .....	194	328	-134
gm. w. Wieprz .....	147	210	-63
<b>PODREGION /SUBREGION/ TARNOWSKI.....</b>	<b>7415</b>	<b>8342</b>	<b>-927</b>
<b>POWIATY: POWIATS:</b>			
<b>BRZESKI .....</b>	<b>1356</b>	<b>1571</b>	<b>-215</b>
gm. w. Borzęcin .....	128	132	-4
gm. m-w. Brzesko .....	366	579	-213
m. Brzesko .....	182	332	-150
gm. w. Brzesko .....	184	247	-63
gm. m-w. Czchów .....	295	181	114
m. Czchów .....	87	54	33
gm. w. Czchów .....	208	127	81
gm. w. Dębno .....	234	221	13
gm. w. Gnojnik .....	119	118	1
gm. w. Iwkowa .....	52	131	-79
gm. w. Szczurowa .....	162	209	-47

**TABL. 6. MIGRACJE WEWNĘTRZNE LUDNOŚCI NA POBYT CZASOWY PONAD 3 MIESIĄCE WEDŁUG PODREGIONÓW POWIATÓW I GMIN W 2012 R. (Stan w dniu 31 XII) (dok.)**  
**INTERNAL MIGRATION OF POPULATION FOR TEMPORARY STAY ABOVE 3 MONTHS BY SUBREGIONS, POWIATS AND GMINAS IN 2012 (As of 31 XII) (cont.)**

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Zameldowani na pobyt czasowy <i>Registered for temporary stay</i>	Czasowo nieobecni w miejscu stałego zameldowania <i>Temporarily absent from place of permanent residence</i>	Saldo ludności czasowo obecnej <i>Net population temporarily present (or absent)</i>
<b>PODREGION /SUBREGION/ TARNOWSKI (dok.) (cont.)</b>			
<b>POWIATY (dok.):</b> <i>POWIATS (cont.):</i>			
DĄBROWSKI .....	<b>906</b>	<b>1147</b>	<b>-241</b>
gm. w. Bolesław .....	40	90	-50
gm. m-w. Dąbrowa Tarnowska .....	363	268	95
m. Dąbrowa Tarnowska .....	277	137	140
gm. w. Dąbrowa Tarnowska .....	86	131	-45
gm. w. Gręboszów .....	33	97	-64
gm. w. Mędrzechów .....	90	97	-7
gm. w. Olesno .....	103	129	-26
gm. w. Radgoszcz .....	83	129	-46
gm. m-w. Szczucin .....	194	337	-143
m. Szczucin .....	72	111	-39
gm. w. Szczucin .....	122	226	-104
TARNOWSKI .....	<b>2792</b>	<b>3565</b>	<b>-773</b>
gm. m-w. Ciężkowice .....	176	247	-71
m. Ciężkowice .....	65	57	8
gm. w. Ciężkowice .....	111	190	-79
gm. w. Gromnik .....	213	197	16
gm. w. Lisia Góra .....	230	173	57
gm. w. Pleśna .....	150	166	-16
gm. m-w. Radłów .....	101	154	-53
m. Radłów .....	30	44	-14
gm. w. Radłów .....	71	110	-39
gm. m-w. Ryglice .....	103	183	-80
gm. m-w. Ryglice .....	46	44	2
gm. w. Ryglice .....	57	139	-82
gm. w. Rzepiennik Strzyżewski .....	89	190	-101
gm. w. Skrzyszów .....	144	175	-31
gm. w. Szerzyny .....	52	200	-148
gm. w. Tarnów .....	453	519	-66
gm. m-w. Tuchów .....	316	311	5
m. Tuchów .....	208	109	99
gm. w. Tuchów .....	108	202	-94
gm. w. Wierzchosławice .....	101	157	-56
gm. w. Wietrzychowice .....	47	144	-97
gm. m-w. Wojnicz .....	193	185	8
m. Wojnicz .....	88	53	35
gm. w. Wojnicz .....	105	132	-27
gm. m-w. Zakliczyn .....	190	237	-47
m. Zakliczyn .....	59	46	13
gm. w. Zakliczyn .....	131	191	-60
gm. m-w. Żabno .....	234	327	-93
m. Żabno .....	53	87	-34
gm. w. Żabno .....	181	240	-59
<b>MIASTO NA PRAWACH POWIATU</b> <i>CITY WITH POWIAT STATUS</i>			
Tarnów .....	<b>2361</b>	<b>2059</b>	<b>302</b>

TABL. 7. LOKATY POWIATÓW I GMIN WEDŁUG PODSTAWOWYCH WSKAŹNIKÓW DEMOGRAFICZNYCH W 2011 R.

POSITION OF POWIATS AND GMINAS BY BASIC RATES DEMOGRAPHICS IN 2011



Wyszczególnienie Specification	Ludność na 1 km <sup>2</sup> Stan dnia 31 XII Population per 1 km <sup>2</sup> As of 31 XII	Kobiety na 100 mężczyzn Females per 100 males	Mediana wieku Median age	Ludność w wieku nieprodukcyjnym na 100 osób w wieku produkcyjnym Stan dnia 31 XII Non-working age population per 100 persons of working age As of 31 XII	Małżeństwa na 1 tys. ludności Marriages per 1000 population	Urodzenia żywe na 1 tys. ludności Live births per 1000 population	Zgony na 1 tys. ludności Deaths per 1000 population	Przyrost naturalny na 1 tys. ludności Natural increase per 1000 population	Saldo migracji stalej na 1 tys. ludności Net migration per 1000 population									
	S↓	S↓	D↑	D↑	D↑	D↑	S↓	S↓	S↓	D↑	D↑	S↓	S↓	S↓	S↓			
<b>Powiat bocheński</b>	11	x	10	x	5	x	12	x	4	x	4	x	6	x	4	x		
m. Bochnia	3	1	171	9	123	9	44	2	67	5	74	7	66	3	69	5	98	7
gm. w. Bochnia	86	4	120	8	79	7	51	3	100	7	43	3	101	7	63	4	26	2
gm. w. Drwinia	171	9	73	5	96	8	72	4	135	8	156	9	104	8	137	9	86	6
gm. w. Lipnica Murowana	146	8	5	1	27	1	104	6	32	3	67	6	133	9	102	8	112	9
gm. w. Łapanów	125	7	32	2	36	4	109	7	5	2	49	4	94	5	70	6	33	3
gm. m-w. Nowy Wiśnicz	68	2	56	3	47	5	114	8	152	9	60	5	20	1	33	2	59	4
gm. w. Rzezawa	103	5	81	6	56	6	27	1	82	6	99	8	54	2	76	7	71	5
gm. w. Trzciiana	112	6	95	7	35	3	141	9	51	4	7	1	96	6	18	1	24	1
gm. w. Żegocina	83	3	60	4	30	2	97	5	3	1	25	2	75	4	38	3	103	8
<b>Powiat krakowski</b>	8	x	14	x	13	x	6	x	16	x	12	x	18	x	14	x	2	x
gm. w. Czernichów	67	11	97	7	111	7	30	7	84	4	142	14	159	15	154	15	13	9
gm. w. Igołomia-Wawrzeńczyce	107	14	94	6	112	8	53	11	141	11	76	4	145	12	117	9	159	17
gm. w. Iwanowice	109	16	24	1	122	11	92	15	106	7	85	5	107	6	92	5	16	10
gm. w. Jerzmanowice-Przeginia	78	12	108	9	124	12	113	16	159	16	110	10	152	14	137	12	65	13
gm. w. Kocmyrzów-Luborzyca	58	10	75	5	114	9	20	4	99	6	138	13	112	7	130	11	6	5
gm. m-w. Krzeszowice	36	6	170	17	161	17	65	13	130	10	145	16	120	9	137	12	32	11
gm. w. Liszki	39	7	124	10	84	1	3	1	143	12	75	3	63	3	68	2	37	12
gm. w. Michałowice	53	9	64	4	92	4	57	12	156	15	105	8	125	11	116	8	4	3
gm. w. Mogilany	24	4	154	12	89	3	48	10	167	17	39	1	60	2	47	1	8	6
gm. m-w. Skała	94	13	34	3	128	14	86	14	50	1	91	6	113	8	103	6	9	7
gm. m-w. Skawina	13	2	164	15	125	13	21	5	71	2	108	9	122	10	114	7	77	14

**TABL. 7. LOKATY POWIATÓW I GMIN WEDŁUG PODSTAWOWYCH WSKAŹNIKÓW DEMOGRAFICZNYCH W 2011 R. (cd.)**  
**POSITION OF POWIATS AND GMINAS BY BASIC RATES DEMOGRAPHICS IN 2011 (cont.)**

Wyszczególnienie <i>Specification</i>	Ludność na 1 km <sup>2</sup> Stan w dniu 31 XII <i>Population per 1 km<sup>2</sup> As of 31 XII</i>		Kobiety na 100 mężczyzn <i>Females per 100 males</i>		Mediana wieku <i>Median age</i>		Ludność w wieku nieprodukcyjnym na 100 osób w wieku produkcyjnym Stan w dniu 31 XII <i>Non-working age population per 100 persons of working age As of 31 XII</i>		Małżeństwa na 1 tys. ludności <i>Marriages per 1000 population</i>		Urodzenia żywe na 1 tys. ludności <i>Live births per 1000 population</i>		Zgony na 1 tys. ludności <i>Deaths per 1000 population</i>		Przyrost naturalny na 1 tys. ludności <i>Natural increase per 1000 population</i>		Saldo migracji stalej na 1 tys. ludności <i>Net migration per 1000 population</i>			
	S↓	S↓	D↑	D↑	D↑	D↑	D↑	S↓	S↓	S↓	S↓	D↑	D↑	D↑	D↑	S↓	S↓	S↓	S↓	
<b>Powiat krakowski (dok.)</b>																				
gm. m-w. Słomniki	108	15	159	14	140	15	38	8	74	3	144	15	161	16	155	16	94	15		
gm. w. Sułoszowa	123	17	26	2	107	5	155	17	96	5	57	2	170	17	143	13	143	16		
gm. m-w. Świątniki Górnne	10	1	98	8	85	2	4	2	117	9	103	7	53	1	77	3	10	8		
gm. w. Wielka Wieś	41	8	133	11	118	10	13	3	110	8	137	12	93	5	120	10	3	2		
gm. w. Zabierzów	32	5	165	16	153	16	29	6	150	14	163	17	147	13	152	14	5	4		
gm. w. Zielonki	15	3	156	13	108	6	39	9	145	13	111	11	65	4	84	4	1	1		
<b>Powiat miechowski</b>																				
gm. w. Charsznica	143	2	126	5	164	2	158	4	80	2	173	6	174	3	167	4	124	4		
gm. w. Gołcza	168	3	31	3	160	1	116	2	127	5	87	1	171	2	157	2	80	2		
gm. w. Kozłów	173	4	41	4	167	4	142	3	144	6	168	5	175	4	168	5	176	7		
gm. w. Książ Wielki	177	7	129	6	174	7	174	6	104	3	125	2	176	5	166	3	90	3		
gm. m-w. Miechów	96	1	175	7	165	3	107	1	123	4	143	3	158	1	153	1	128	5		
gm. w. Racławice	176	6	6	1	171	5	169	5	6	1	177	7	178	6	173	7	42	1		
gm. w. Słaboszów	174	5	14	2	172	6	177	7	164	7	153	4	179	7	169	6	150	6		
<b>Powiat myślenicki</b>																				
gm. m-w. Dobczyce	40	4	87	6	41	4	9	1	70	7	48	5	7	1	19	3	27	3		
gm. w. Lubień	100	5	107	8	32	2	133	9	118	8	94	9	50	7	74	7	35	5		
gm. m-w. Myślenice	26	1	113	9	80	9	55	4	128	9	81	7	24	5	53	6	76	7		
gm. w. Pćim	110	7	43	2	52	5	117	8	12	1	58	6	134	8	97	8	78	8		
gm. w. Racławowice	140	9	57	3	62	8	58	5	44	5	22	2	163	9	108	9	19	2		
gm. w. Siepraw	28	2	80	5	60	7	19	2	30	2	89	8	19	3	52	5	12	1		
gm. m-w. Sułkowice	33	3	102	7	53	6	25	3	38	3	34	4	11	2	15	2	66	6		
gm. w. Tokarnia	105	6	1	1	17	1	95	7	42	4	2	1	48	6	6	1	114	9		
gm. w. Wiśniowa	130	8	69	4	37	3	91	6	47	6	29	3	23	4	22	4	30	4		

**TABL. 7. LOKATY POWIATÓW I GMIN WEDŁUG PODSTAWOWYCH WSKAŹNIKÓW DEMOGRAFICZNYCH W 2011 R. (cd.)**  
 POSITION OF POWIATS AND GMINAS BY BASIC RATES DEMOGRAPHICS IN 2011 (cont.)

Wyszczególnienie Specification	Ludność na 1 km <sup>2</sup> Stan w dniu 31 XII Population per 1 km <sup>2</sup> As of 31 XII		Kobiety na 100 mężczyzn Females per 100 males		Mediana wieku Median age		Ludność w wieku nieprodukcyjnym na 100 osób w wieku produkcyjnym Stan w dniu 31 XII Non-working age population per 100 persons of working age As of 31 XII		Małżeństwa na 1 tys. ludności Marriages per 1000 population		Urodzenia żywe na 1 tys. ludności Live births per 1000 population		Zgony na 1 tys. ludności Deaths per 1000 population		Przyrost naturalny na 1 tys. ludności Natural increase per 1000 population		Saldo migracji stalej na 1 tys. ludności Net migration per 1000 population	
	S↓	S↓	D↑	D↑	D↑	D↑	D↑	S↓	S↓	S↓	S↓	D↑	D↑	S↓	S↓	S↓	S↓	
<b>Powiat proszowicki</b>	21	x	9	x	16	x	15	x	10	x	15	x	21	x	20	x	8	x
gm. w. Koniusza	139	3	37	1	121	2	76	3	49	2	90	4	169	5	148	5	61	3
gm. w. Koszyce	150	4	158	6	168	6	100	4	94	4	175	6	154	3	164	6	52	2
gm. m-w. Nowe Brzesko	129	2	77	3	141	3	59	1	11	1	88	3	156	4	132	2	34	1
gm. w. Pałecznica	162	5	109	4	117	1	166	6	57	3	21	1	172	6	140	4	140	5
gm. m-w. Proszowice	65	1	138	5	149	5	61	2	155	6	160	5	99	1	139	3	134	4
gm. w. Radziemice	170	6	65	2	144	4	162	5	148	5	63	2	150	2	112	1	145	6
<b>Powiat wielicki</b>	6	x	16	x	8	x	4	x	17	x	5	x	7	x	6	x	1	x
gm. w. Biskupice	38	3	134	2	75	2	52	4	83	2	116	5	62	3	89	4	17	4
gm. w. Gdów	76	5	71	1	44	1	62	5	149	5	17	1	92	4	32	1	25	5
gm. w. Kłaj	72	4	148	3	93	3	16	2	53	1	44	2	38	1	39	2	15	3
gm. m-w. Niepołomice	29	2	163	5	98	4	6	1	138	4	98	4	40	2	72	3	2	1
gm. m-w. Wieliczka	7	1	157	4	115	5	40	3	126	3	97	3	108	5	99	5	7	2
<b>Powiat m. Kraków</b>	1	x	22	x	17	x	2	x	21	x	17	x	15	x	15	x	6	x
<b>Powiat gorlicki</b>	19	x	8	x	12	x	16	x	1	x	6	x	12	x	9	x	20	x
m. Gorlice	2	1	173	10	162	10	7	1	20	4	133	10	114	7	128	10	173	10
gm. m-w. Biecz	60	3	119	8	132	9	110	3	36	5	100	8	109	6	101	8	136	6
gm. m-w. Bobowa	49	2	8	2	14	1	164	10	77	8	46	4	36	1	43	2	167	9
gm. w. Gorlice	64	4	46	5	113	6	112	4	54	6	115	9	85	5	98	6	53	2
gm. w. Lipinki	133	8	153	9	129	8	102	2	7	2	69	7	138	9	105	9	160	8
gm. w. Łużna	84	5	13	3	73	5	129	7	9	3	52	5	59	3	54	4	155	7
gm. w. Moszczenica	101	6	48	6	70	4	147	8	169	9	38	3	151	10	100	7	101	5
gm. w. Ropa	126	7	17	4	22	2	157	9	58	7	33	2	81	4	49	3	58	3
gm. w. Sękowa	178	9	55	7	126	7	115	5	172	10	54	6	123	8	85	5	50	1
gm. w. Uście Gorlickie	179	10	7	1	26	3	119	6	1	1	27	1	51	2	27	1	73	4

**TABL. 7. LOKATY POWIATÓW I GMIN WEDŁUG PODSTAWOWYCH WSKAŹNIKÓW DEMOGRAFICZNYCH W 2011 R. (cd.)**  
**POSITION OF POWIATS AND GMINAS BY BASIC RATES DEMOGRAPHICS IN 2011 (cont.)**

Wyszczególnienie <i>Specification</i>	Ludność na 1 km <sup>2</sup> Stan w dniu 31 XII <i>Population per 1 km<sup>2</sup> As of 31 XII</i>		Kobiety na 100 mężczyzn <i>Females per 100 males</i>		Mediana wieku <i>Median age</i>		Ludność w wieku nieprodukcyjnym na 100 osób w wieku produkcyjnym <i>Non-working age population per 100 persons of working age As of 31 XII</i>		Małżeństwa na 1 tys. ludności <i>Marriages per 1000 population</i>		Urodzenia żywe na 1 tys. ludności <i>Live births per 1000 population</i>		Zgony na 1 tys. ludności <i>Deaths per 1000 population</i>		Przyrost naturalny na 1 tys. ludności <i>Natural increase per 1000 population</i>		Saldo migracji stalej na 1 tys. ludności <i>Net migration per 1000 population</i>	
	S↓	S↓	D↑	D↑	D↑	D↑	D↑	S↓	S↓	S↓	S↓	D↑	D↑	S↓	S↓	S↓	S↓	
<b>Powiat limanowski</b>	16	x	1	x	1	x	22		2	x	1	x	5	x	2	x	14	x
m. Limanowa	4	1	131	11	83	11	54	1	76	9	68	11	15	3	42	8	178	12
m. Mszana Dolna	25	2	174	12	88	12	148	6	133	12	151	12	70	8	119	12	38	2
gm. w. Dobra	148	11	25	6	58	10	125	2	8	1	26	5	118	11	60	10	49	3
gm. w. Jodłownik	118	6	67	9	28	9	163	8	10	2	40	9	102	10	62	11	152	10
gm. w. Kamienica	159	12	22	5	13	5	150	7	55	7	41	10	45	7	41	7	125	6
gm. w. Laskowa	127	8	20	4	7	3	175	10	29	4	1	1	32	5	4	2	171	11
gm. w. Limanowa	75	4	40	7	19	6	139	3	46	6	16	4	44	6	14	4	70	4
gm. w. Łukowica	93	5	61	8	8	4	176	11	31	5	8	3	130	12	35	6	127	7
gm. w. Mszana Dolna	137	9	2	1	23	8	170	9	23	3	28	6	87	9	48	9	29	1
gm. w. Niedźwiedź	145	10	3	2	5	2	140	4	105	11	36	8	26	4	25	5	138	8
gm. w. Słopnice	122	7	15	3	2	1	179	12	87	10	3	2	6	1	2	1	85	5
gm. w. Tymbark	46	3	106	10	21	7	146	5	56	8	32	7	12	2	12	3	151	9
<b>Powiat nowosądecki</b>	15	x	2	x	2	x	20	x	3	x	2	x	1	x	1	x	9	x
m. Grybów	16	1	166	15	127	15	121	7	18	4	93	15	105	16	96	15	179	16
gm. w. Chełmiec	34	2	42	8	18	9	81	3	59	8	70	13	8	3	29	8	23	3
gm. w. Gródek nad Dunajcem	131	12	21	5	20	10	171	16	72	12	19	7	72	12	26	6	107	9
gm. w. Grybów	77	6	19	4	11	6	167	15	34	6	11	5	25	7	8	5	56	5
gm. w. Kamionka Wielka	80	7	110	13	9	4	156	13	64	10	53	11	14	5	28	7	57	6
gm. w. Korzenna	99	8	10	2	10	5	152	11	22	5	6	3	41	9	7	4	79	7
gm. m-w. Krynica-Zdrój	115	11	167	16	136	16	85	6	68	11	113	16	98	14	106	16	177	15
gm. w. Łabowa	175	16	4	1	1	1	134	8	13	1	5	2	3	1	1	1	18	1
gm. w. Łęcko	113	10	12	3	16	8	149	10	62	9	18	6	80	13	31	10	131	12
gm. w. Łososina Dolna	106	9	23	6	12	7	160	14	15	3	4	1	29	8	5	3	109	10
gm. m-w. Muszyna	157	15	132	14	66	14	83	5	85	14	37	9	56	11	46	12	139	13

**TABL. 7. LOKATY POWIATÓW I GMIN WEDŁUG PODSTAWOWYCH WSKAŹNIKÓW DEMOGRAFICZNYCH W 2011 R. (cd.)**  
**POSITION OF POWIATS AND GMINAS BY BASIC RATES DEMOGRAPHICS IN 2011 (cont.)**

Wyszczególnienie <i>Specification</i>	Ludność na 1 km <sup>2</sup> Stan w dniu 31 XII <i>Population per 1 km<sup>2</sup> As of 31 XII</i>		Kobiety na 100 mężczyzn Females per 100 males		Mediana wieku Median age		Ludność w wieku nieprodukcyjnym na 100 osób w wieku produkcyjnym Stan w dniu 31 XII <i>Non-working age population per 100 persons of working age As of 31 XII</i>		Małżeństwa na 1 tys. ludności Marriages per 1000 population		Urodzenia żywe na 1 tys. ludności Live births per 1000 population		Zgony na 1 tys. ludności Deaths per 1000 population		Przyrost naturalny na 1 tys. ludności Natural increase per 1000 population		Saldo migracji stałej na 1 tys. ludności Net migration per 1000 population	
	S↓	S↓	D↑	D↑	D↑	D↑	D↑	D↑	S↓	S↓	S↓	S↓	D↑	D↑	S↓	S↓	S↓	S↓
<b>Powiat nowosądecki (dok.)</b>																		
gm. Nawojowa	66	5	90	12	4	2	138	9	98	15	62	12	46	10	51	14	89	8
gm. m-w. Piwniczna-Zdrój	153	14	82	11	65	13	80	2	102	16	77	14	13	4	36	11	169	14
gm. w. Podegrodzie	48	4	51	9	6	3	154	12	41	7	10	4	5	2	3	2	51	4
gm. w. Rytro	147	13	39	7	51	12	82	4	14	2	23	8	103	15	50	13	20	2
gm. m-w. Stary Sącz	37	3	58	10	46	11	75	1	75	13	51	10	17	6	30	9	122	11
<b>Powiat nowotarski</b>	17	x	13	x	4	x	18	x	20	x	10	x	3	x	5	x	11	x
m. Nowy Targ	5	1	177	14	131	12	56	1	161	12	158	14	47	11	118	13	142	11
gm. m-w. Szczawnica	152	11	161	12	142	13	84	5	160	11	131	12	27	7	83	11	144	12
gm. w. Czarny Dunajec	136	9	127	9	74	10	78	3	174	14	135	13	35	9	94	12	87	5
gm. Czorsztyn	111	6	140	10	54	8	93	7	142	9	72	6	2	2	20	4	100	7
gm. w. Jabłonka	156	12	88	6	15	2	143	12	60	3	80	7	55	12	66	10	84	4
gm. w. Krościenko nad Dunajcem	117	7	160	11	95	11	126	10	136	6	12	2	30	8	9	1	69	3
gm. w. Lipnica Wielka	149	10	85	5	3	1	127	11	4	1	84	8	1	1	23	6	121	9
gm. w. Łapsze Niżne	165	13	91	7	72	9	67	2	162	13	45	4	10	4	21	5	137	10
gm. w. Nowy Targ	120	8	96	8	42	5	87	6	157	10	95	9	22	6	59	8	63	2
gm. w. Ochotnica Dolna	172	14	49	2	25	4	159	14	45	2	9	1	71	13	11	2	106	8
gm. w. Raba Wyżna	70	4	50	3	43	6	79	4	119	5	42	3	37	10	37	7	96	6
gm. m-w. Rabka-Zdrój	30	2	176	13	145	14	120	9	97	4	127	11	142	14	137	14	161	13
gm. w. Spytkowice	95	5	62	4	24	3	151	13	140	8	109	10	21	5	64	9	170	14
gm. w. Szaflary	45	3	47	1	45	7	96	8	137	7	61	5	4	3	16	3	41	1
<b>Powiat tatrzański</b>	13	x	19	x	15	x	14	x	22	x	8	x	10	x	8	x	5	x
m. Zakopane	21	1	179	5	175	5	111	5	171	4	147	5	144	5	147	5	95	4
gm. m-w. Biały Dunajec	43	2	152	4	77	3	74	2	179	5	13	1	58	4	13	1	104	5
gm. w. Bukowina Tatrzańska	141	4	66	1	67	2	90	3	146	2	30	2	18	1	17	2	39	2

**TABL. 7. LOKATY POWIATÓW I GMIN WEDŁUG PODSTAWOWYCH WSKAŹNIKÓW DEMOGRAFICZNYCH W 2011 R. (cd.)**  
 POSITION OF POWIATS AND GMINAS BY BASIC RATES DEMOGRAPHICS IN 2011 (cont.)

Wyszczególnienie Specification	Ludność na 1 km <sup>2</sup> Stan w dniu 31 XII Population per 1 km <sup>2</sup> As of 31 XII		Kobiety na 100 mężczyzn Females per 100 males		Mediana wieku Median age		Ludność w wieku nieprodukcyjnym na 100 osób w wieku produkcyjnym Stan w dniu 31 XII Non-working age population per 100 persons of working age As of 31 XII		Małżeństwa na 1 tys. ludności Marriages per 1000 population		Urodzenia żywe na 1 tys. ludności Live births per 1000 population		Zgony na 1 tys. ludności Deaths per 1000 population		Przyrost naturalny na 1 tys. ludności Natural increase per 1000 population		Saldo migracji stalej na 1 tys. ludności Net migration per 1000 population		
	S↓	S↓	D↑	D↑	D↑	D↑	D↑	S↓	S↓	S↓	S↓	D↑	D↑	D↑	S↓	S↓	S↓	S↓	S↓
<b>Powiat tatrzański (dok.)</b>																			
gm. w. Kościelisko	169	5	114	3	101	4	23	1	153	3	79	3	42	2	58	3	44	3	
gm. w. Poronin	97	3	79	2	48	1	108	4	24	1	102	4	43	3	73	4	36	1	
<b>Powiat m. Nowy Sącz</b>	3	x	20	x	14	x	8	x	19	x	13	x	2	x	7	x	21	x	
<b>Powiat chrzanowski</b>	5	x	18	x	22	x	1	x	14	x	21	x	20	x	21	x	18	x	
gm. m-w. Alwernia	61	4	83	1	163	3	18	3	129	4	159	3	137	3	149	3	31	1	
gm. w. Babice	63	5	125	2	158	2	46	5	65	1	130	1	117	2	127	1	54	2	
gm. m-w. Chrzanów	6	1	172	5	177	5	22	4	101	2	167	5	141	4	151	4	165	5	
gm. m-w. Libiąż	14	2	146	3	152	1	2	1	151	5	166	4	68	1	129	2	156	4	
gm. m-w. Trzebinia	22	3	149	4	170	4	15	2	125	3	149	2	157	5	156	5	102	3	
<b>Powiat olkuski</b>	9	x	15	x	19	x	3	x	13	x	18	x	17	x	18	x	19	x	
m. Bukowno	69	3	168	6	179	6	17	2	168	5	174	6	148	4	161	5	117	4	
gm. w. Bolesław	47	2	144	4	173	5	88	5	178	6	170	5	164	5	165	6	83	2	
gm. w. Klucze	102	5	130	2	166	4	43	3	63	1	152	4	111	2	137	2	55	1	
gm. m-w. Olkusz	20	1	150	5	156	3	1	1	113	3	148	3	82	1	121	1	166	6	
gm. w. Trzyciąż	163	6	27	1	147	1	168	6	115	4	82	1	166	6	146	4	116	3	
gm. m-w. Wolbrom	73	4	139	3	154	2	73	4	90	2	141	2	140	3	141	3	153	5	
<b>Powiat oświęcimski</b>	4	x	17	x	18	x	9	x	11	x	16	x	16	x	16	x	16	x	
m. Oświęcim	1	1	178	9	178	9	132	9	121	6	164	8	160	8	160	9	172	9	
gm. m-w. Brzeszcze	9	3	141	7	157	8	5	1	52	3	139	6	128	6	138	7	130	6	
gm. m-w. Chełmek	8	2	111	4	155	7	24	3	166	9	169	9	34	1	125	4	72	2	
gm. m-w. Kęty	11	4	142	8	143	4	11	2	78	4	101	3	73	2	81	3	113	4	
gm. w. Osiek	44	6	99	3	119	2	70	6	89	5	64	2	97	5	75	2	123	5	
gm. w. Oświęcim	35	5	121	6	150	6	26	4	122	7	161	7	88	4	136	5	11	1	
gm. w. Polanka Wielka	57	9	93	2	109	1	101	8	147	8	118	4	149	7	137	6	75	3	

**TABL. 7. LOKATY POWIATÓW I GMIN WEDŁUG PODSTAWOWYCH WSKAŹNIKÓW DEMOGRAFICZNYCH W 2011 R. (cd.)**  
 POSITION OF POWIATS AND GMINAS BY BASIC RATES DEMOGRAPHICS IN 2011 (cont.)

Wyszczególnienie Specification	Ludność na 1 km <sup>2</sup> Stan w dniu 31 XII Population per 1 km <sup>2</sup> As of 31 XII		Kobiety na 100 mężczyzn Females per 100 males		Mediana wieku Median age		Ludność w wieku nieprodukcyjnym na 100 osób w wieku produkcyjnym Stan w dniu 31 XII Non-working age population per 100 persons of working age As of 31 XII		Małżeństwa na 1 tys. ludności Marriages per 1000 population		Urodzenia żywe na 1 tys. ludności Live births per 1000 population		Zgony na 1 tys. ludności Deaths per 1000 population		Przyrost naturalny na 1 tys. ludności Natural increase per 1000 population		Saldo migracji stalej na 1 tys. ludności Net migration per 1000 population			
	S↓	S↓	D↑	D↑	D↑	D↑	D↑	D↑	S↓	S↓	S↓	S↓	S↓	S↓	D↑	D↑	S↓	S↓	S↓	S↓
<b>Powiat oświęcimski (dok.)</b>																				
gm. w. Przeciszów	50	7	116	5	146	5	77	7	26	1	128	5	167	9	158	8	154	8		
gm. w. Zator	56	8	63	1	139	3	33	5	40	2	50	1	77	3	57	1	146	7		
<b>Powiat suski</b>	18	x	6	x	9	x	19	x	7	x	9	x	19	x	13	x	10	x		
m. Jordanów	31	2	169	9	106	5	8	1	2	1	124	7	64	2	95	5	62	3		
m. Sucha Beskidzka	18	1	155	8	151	9	47	2	132	8	146	8	153	7	150	8	157	9		
gm. m-w. Budzów	114	5	44	4	31	1	153	8	173	9	56	3	86	4	71	3	67	4		
gm. w. Bystra-Sidzina	154	8	18	2	34	3	172	9	66	2	14	1	90	5	24	1	60	2		
gm. w. Jordanów	116	6	30	3	33	2	137	6	73	3	31	2	61	1	34	2	120	6		
gm. m-w. Maków Podhalański	81	3	135	7	135	8	144	7	81	4	107	5	83	3	90	4	126	7		
gm. w. Stryszawa	132	7	118	6	133	6	66	3	93	6	155	9	165	9	162	9	108	5		
gm. w. Zawoja	167	9	9	1	102	4	136	5	107	7	71	4	162	8	135	7	133	8		
gm. w. Zembrzyce	88	4	74	5	134	7	99	4	88	5	122	6	127	6	124	6	45	1		
<b>Powiat wadowicki</b>	7	x	12	x	11	x	11	x	9	x	7	x	14	x	11	x	12	x		
gm. m-w. Andrychów	12	1	137	7	130	9	45	4	69	4	83	5	84	2	80	4	162	10		
gm. w. Brzeźnica	82	8	147	8	87	4	71	8	120	9	121	9	110	5	115	7	21	1		
gm. m-w. Kalwaria Zebrzydowska	27	3	112	3	99	7	37	2	116	8	134	10	121	7	134	10	46	3		
gm. w. Lanckorona	79	7	136	6	61	1	34	1	109	6	59	4	143	9	104	5	43	2		
gm. w. Mucharz	128	10	35	2	100	8	94	9	16	1	24	3	119	6	61	3	68	4		
gm. w. Spytkowice	42	4	151	9	94	6	42	3	158	10	120	8	100	4	110	6	105	8		
gm. w. Stryszów	85	9	123	5	90	5	49	5	108	5	96	6	146	10	122	8	82	5		
gm. w. Tomice	52	5	115	4	69	3	60	6	21	2	15	1	31	1	10	1	88	6		
gm. m-w. Wadowice	19	2	162	10	137	10	69	7	114	7	119	7	131	8	123	9	141	9		
gm. w. Wieprz	71	6	16	1	68	2	123	10	61	3	20	2	95	3	44	2	91	7		

**TABL. 7. LOKATY POWIATÓW I GMIN WEDŁUG PODSTAWOWYCH WSKAŹNIKÓW DEMOGRAFICZNYCH W 2011 R. (cd.)**  
 POSITION OF POWIATS AND GMINAS BY BASIC RATES DEMOGRAPHICS IN 2011 (cont.)

Wyszczególnienie Specification	Ludność na 1 km <sup>2</sup> Stan w dniu 31 XII Population per 1 km <sup>2</sup> As of 31 XII		Kobiety na 100 mężczyzn Females per 100 males		Mediana wieku Median age		Ludność w wieku nieprodukcyjnym na 100 osób w wieku produkcyjnym Stan w dniu 31 XII Non-working age population per 100 persons of working age As of 31 XII		Małżeństwa na 1 tys. ludności Marriages per 1000 population		Urodzenia żywe na 1 tys. ludności Live births per 1000 population		Zgony na 1 tys. ludności Deaths per 1000 population		Przyrost naturalny na 1 tys. ludności Natural increase per 1000 population		Saldo migracji stalej na 1 tys. ludności Net migration per 1000 population	
	S↓	S↓	D↑	D↑	D↑	D↑	D↑	S↓	S↓	S↓	S↓	D↑	D↑	S↓	S↓	S↓	S↓	
<b>Powiat brzeski</b>	12	x	7	x	7	x	13	x	6	x	11	x	9	x	10	x	15	x
gm. w. Borzęcin	158	6	70	3	91	5	106	4	25	2	150	6	139	7	144	6	97	4
gm. m-w. Brzesko	17	1	122	7	105	6	28	1	91	3	106	5	76	4	87	5	158	7
gm. m-w. Czchów	87	3	86	4	38	1	130	5	112	6	92	4	39	1	67	3	40	1
gm. w. Dębno	59	2	92	6	57	4	68	2	92	4	65	2	106	5	79	4	92	3
gm. w. Gnojnik	91	4	29	1	39	2	135	6	103	5	35	1	57	3	40	1	111	5
gm. w. Iwkowa	98	5	89	5	49	3	178	7	163	7	66	3	52	2	56	2	149	6
gm. w. Szczurowa	164	7	54	2	138	7	103	3	19	1	172	7	136	6	159	7	81	2
<b>Powiat dąbrowski</b>	20	x	3	x	10	x	7	x	15	x	20	x	13	x	17	x	13	x
gm. w. Bolesław	161	6	52	2	169	6	32	4	48	2	179	7	173	7	172	7	168	7
gm. m-w. Dąbrowa Tarnowska	55	1	101	5	86	3	10	1	35	1	136	2	33	1	93	2	110	2
gm. w. Gręboszów	166	7	128	7	176	7	12	2	175	5	178	6	168	6	170	6	135	5
gm. w. Mędrzechów	160	5	117	6	148	5	122	6	165	4	176	5	129	5	163	5	132	4
gm. w. Olesno	135	3	78	4	82	2	14	3	176	6	165	4	89	3	137	3	74	1
gm. w. Radgoszcz	155	4	11	1	63	1	145	7	177	7	55	1	69	2	55	1	147	6
gm. m-w. Szczucin	121	2	59	3	104	4	41	5	86	3	157	3	124	4	145	4	115	3
<b>Powiat tarnowski</b>	14	x	5	x	6	x	17	x	8	x	14	x	8	x	12	x	7	x
gm. m-w. Ciężkowice	124	11	28	1	50	3	131	13	17	1	73	2	16	2	45	1	163	13
gm. w. Gromnik	104	9	53	6	29	1	98	8	124	11	47	1	132	13	88	6	148	12
gm. w. Lisia Góra	92	8	103	12	40	2	63	5	28	3	104	5	28	3	65	2	28	3
gm. w. Pleśna	89	6	45	5	76	8	105	9	37	5	132	12	67	5	107	8	175	16
gm. m-w. Radłów	119	10	105	14	116	14	36	3	131	12	112	6	116	11	113	11	47	4
gm. m-w. Ryglice	138	13	76	9	55	4	165	15	33	4	123	9	49	4	86	5	119	10
gm. w. Rzepiennik Strzyżewski	144	15	84	10	71	7	173	16	79	8	86	4	135	14	111	10	174	15

**TABL. 7. LOKATY POWIATÓW I GMIN WEDŁUG PODSTAWOWYCH WSKAŹNIKÓW DEMOGRAFICZNYCH W 2011 R. (dok.)**  
**POSITION OF POWIATS AND GMINAS BY BASIC RATES DEMOGRAPHICS IN 2011 (cont.)**

Wyszczególnienie <i>Specification</i>	Ludność na 1 km <sup>2</sup> Stan w dniu 31 XII <i>Population per</i> <i>1 km<sup>2</sup></i> <i>As of 31 XII</i>		Kobiety na 100 mężczyzn <i>Females per 100</i> <i>males</i>		Mediana wieku <i>Median age</i>		Ludność w wieku nieprodukcyjnym na 100 osób w wieku produkcyjnym <i>Non-working age</i> <i>population per</i> <i>100 persons of</i> <i>working age</i> <i>As of 31 XII</i>		Małżeństwa na 1 tys. ludności <i>Marriages per</i> <i>1000 population</i>		Urodzenia żywe na 1 tys. ludności <i>Live births per</i> <i>1000 population</i>		Zgony na 1 tys. ludności <i>Deaths per 1000</i> <i>population</i>		Przyrost naturalny na 1 tys. ludności <i>Natural increase</i> <i>per 1000</i> <i>population</i>		Saldo migracji stalej na 1 tys. ludności <i>Net migration per</i> <i>1000 population</i>	
	S↓	S↓	D↑	D↑	D↑	D↑	D↑	S↓	S↓	S↓	S↓	D↑	D↑	S↓	S↓	S↓	S↓	
<b>Powiat tarnowski (dok.)</b>																		
gm. w. Skrzyszów	74	5	68	7	59	5	50	4	139	14	129	11	74	6	109	9	22	2
gm. w. Tarnów	23	1	100	11	103	12	31	1	154	15	154	14	9	1	82	4	14	1
gm. m-w. Tuchów	54	3	104	13	78	9	118	10	39	6	140	13	115	10	133	14	118	9
gm. w. Wierzchosławice	90	7	143	15	110	13	89	7	111	10	78	3	91	9	78	3	48	5
gm. w. Wietrzychowice	151	16	33	2	159	16	128	12	134	13	171	16	177	16	171	16	64	6
gm. m-w. Wojnicz	62	4	72	8	81	10	64	6	95	9	114	7	78	7	91	7	129	11
gm. m-w. Zakliczyn	134	12	38	4	64	6	124	11	27	2	126	10	126	12	126	12	93	7
gm. m-w. Żabno	51	2	145	16	120	15	35	2	170	16	162	15	79	8	131	13	99	8
gm. w. Szerzyny	142	14	36	3	97	11	161	14	43	7	117	8	155	15	142	15	164	14
<b>Powiat m. Tarnów</b>	2	x	21	x	21	x	5	x	18	x	22	x	11	x	19	x	22	x

**TABL. 8. LOKATY POWIATÓW I GMIN WEDŁUG PODSTAWOWYCH WSKAŹNIKÓW DEMOGRAFICZNYCH W 2012 R.**  
**POSITION OF POWIATS AND GMINAS BY BASIC RATES DEMOGRAPHICS IN 2012**



Lokata miasta/gminy w województwie  
Position cities/gminas of the voivodship



Lokata miasta/gminy w powiecie  
Position cities/gminas of the powiat



Lokata powiatu w województwie  
Position powiat of the voivodship

Wyszczególnienie Specification	Ludność na 1 km <sup>2</sup> Stan w dniu 31 XII Population per 1 km <sup>2</sup> As of 31 XII		Kobiety na 100 mężczyzn Females per 100 males		Mediana wieku Median age		Ludność w wieku nieprodukcyjnym na 100 osób w wieku produkcyjnym Stan w dniu 31 XII Non-working age population per 100 persons of working age As of 31 XII		Małżeństwa na 1 tys. ludności Marriages per 1000 population		Urodzenia żywe na 1 tys. ludności Live births per 1000 population		Zgony na 1 tys. ludności Deaths per 1000 population		Przyrost naturalny na 1 tys. ludności Natural increase per 1000 population		Saldo migracji stalej na 1 tys. ludności Net migration per 1000 population		
	S↓	S↓	D↑	D↑	D↑	D↑	D↑	D↑	S↓	S↓	S↓	S↓	D↑	D↑	S↓	S↓	S↓	S↓	
	11	x	10		5	x	12	x	5	x	4	x	9	x	5	x	6	x	
<b>Powiat bocheński</b>																			
m. Bochnia	3	1	174	9	128	9	60	3	131	9	130	9	74	5	107	8	152	8	
gm. w. Bochnia	86	4	117	8	77	7	45	2	96	8	43	4	88	6	59	4	38	4	
gm. w. Drwinia	170	9	78	5	86	8	79	4	47	6	59	6	108	8	83	7	24	2	
gm. w. Lipnica Murowana	146	8	5	1	31	3	86	5	39	4	117	8	37	1	79	6	172	9	
gm. w. Łapanów	126	7	18	2	37	4	103	7	24	2	48	5	103	7	72	5	59	6	
gm. m-w. Nowy Wiśnicz	68	2	56	3	48	5	118	8	32	3	34	3	55	3	38	3	71	7	
gm. w. Rzezawa	102	5	96	6	53	6	13	1	84	7	77	7	137	9	115	9	21	1	
gm. w. Trzciana	111	6	102	7	28	2	146	9	3	1	6	1	64	4	12	1	28	3	
gm. w. Żęgocina	82	3	63	4	26	1	96	6	44	5	17	2	43	2	20	2	42	5	
<b>Powiat krakowski</b>	8	x	14	x	13	x	6	x	18	x	14	x	15	x	13	x	2	x	
gm. w. Czernichów	65	11	81	6	106	6	16	3	51	2	63	1	118	12	90	6	14	10	
gm. w. Igołomia-Wawrzeńczyce	107	14	98	8	111	8	56	12	142	6	103	8	172	17	159	17	117	16	
gm. w. Iwanowice	108	15	23	1	116	11	109	15	148	11	129	13	119	13	126	10	12	9	
gm. w. Jerzmanowice-Przeginia	78	12	94	7	126	14	115	16	147	10	154	15	99	10	133	11	44	13	
gm. w. Kocmyrzów-Luborzyca	57	10	80	5	112	9	19	4	126	5	111	9	76	3	95	7	8	7	
gm. m-w. Krzeszowice	36	6	170	17	160	17	88	13	154	13	125	12	147	14	139	14	39	12	
gm. w. Liszki	39	7	132	11	80	1	5	2	92	4	78	4	98	9	89	5	20	11	
gm. w. Michałowice	52	9	76	4	93	4	40	8	145	8	123	10	86	7	108	8	2	2	
gm. w. Mogilany	24	4	154	13	90	3	55	11	163	15	94	7	15	1	44	1	6	5	
gm. m-w. Skała	94	13	29	3	118	12	98	14	146	9	124	11	160	16	155	16	7	6	
gm. m-w. Skawina	13	2	165	15	122	13	29	6	42	1	132	14	81	4	109	9	46	14	

**TABL. 8. LOKATY POWIATÓW I GMIN WEDŁUG PODSTAWOWYCH WSKAŹNIKÓW DEMOGRAFICZNYCH W 2012 R. (cd.)**  
 POSITION OF POWIATS AND GMINAS BY BASIC RATES DEMOGRAPHICS IN 2012 (cont.)

Wyszczególnienie Specification	Ludność na 1 km <sup>2</sup> Stan w dniu 31 XII Population per 1 km <sup>2</sup> As of 31 XII		Kobiety na 100 mężczyzn Females per 100 males		Mediana wieku Median age		Ludność w wieku nieprodukcyjnym na 100 osób w wieku produkcyjnym Stan w dniu 31 XII Non-working age population per 100 persons of working age As of 31 XII		Małżeństwa na 1 tys. ludności Marriages per 1000 population		Urodzenia żywe na 1 tys. ludności Live births per 1000 population		Zgony na 1 tys. ludności Deaths per 1000 population		Przyrost naturalny na 1 tys. ludności Natural increase per 1000 population		Saldo migracji stalej na 1 tys. ludności Net migration per 1000 population		
	S↓	S↓	D↑	D↑	D↑	D↑	D↑	D↑	S↓	S↓	S↓	S↓	D↑	D↑	S↓	S↓	S↓	S↓	
<b>Powiat krakowski (dok.)</b>																			
gm. m-w. Słomniki	109	16	159	14	142	15	43	9	151	12	169	17	100	11	143	15	136	17	
gm. w. Sułoszowa	123	17	28	2	108	7	155	17	60	3	92	6	153	15	134	12	56	15	
gm. m-w. Świątniki Górnne	10	1	109	9	82	2	4	1	166	16	70	3	91	8	80	4	11	8	
gm. w. Wielka Wieś	41	8	127	10	113	10	21	5	178	17	64	2	84	5	73	3	3	3	
gm. w. Zabierzów	32	5	167	16	153	16	39	7	143	7	166	16	85	6	138	13	5	4	
gm. w. Zielonki	14	3	153	12	103	5	48	10	159	14	79	5	28	2	50	2	1	1	
<b>Powiat miechowski</b>		22	x	11	x	20	x	21	x	16	x	21	x	22	x	22	x	12	x
gm. w. Charsznica	143	2	115	5	162	2	162	5	167	7	168	6	164	1	166	3	37	1	
gm. w. Gołcza	168	3	32	3	159	1	94	1	85	3	165	5	174	4	171	4	147	6	
gm. w. Kozłów	173	4	41	4	165	3	156	3	161	6	156	4	177	6	176	7	115	4	
gm. w. Książ Wielki	177	7	144	6	173	7	175	6	80	2	175	7	173	3	175	6	155	7	
gm. m-w. Miechów	97	1	175	7	166	4	124	2	113	4	147	3	170	2	164	2	96	2	
gm. w. Racławice	176	6	6	1	169	5	160	4	128	5	56	1	176	5	163	1	133	5	
gm. w. Słaboszów	174	5	12	2	171	6	177	7	62	1	82	2	179	7	173	5	101	3	
<b>Powiat myślenicki</b>		10	x	4	x	3	x	8	x	7	x	3	x	3	x	3	x	3	x
gm. m-w. Dobczyce	40	4	77	5	41	4	6	1	76	3	36	4	16	2	22	3	29	2	
gm. w. Lubień	99	5	110	8	33	2	134	9	26	2	22	2	65	7	31	4	49	5	
gm. m-w. Myślenice	26	1	116	9	83	9	50	4	78	4	96	7	48	4	74	7	86	7	
gm. w. Pćim	110	7	36	2	45	5	116	8	95	6	110	8	134	9	121	9	51	6	
gm. w. Racławowice	138	9	46	3	69	8	53	5	137	9	40	5	5	1	15	2	47	4	
gm. w. Siepraw	28	2	95	6	62	7	33	3	109	7	141	9	60	6	101	8	13	1	
gm. m-w. Sułkowice	33	3	104	7	52	6	17	2	94	5	23	3	82	8	40	5	35	3	
gm. w. Tokarnia	106	6	1	1	17	1	100	6	111	8	54	6	56	5	49	6	99	9	
gm. w. Wiśniowa	130	8	48	4	35	3	101	7	9	1	18	1	22	3	13	1	97	8	

**TABL. 8. LOKATY POWIATÓW I GMIN WEDŁUG PODSTAWOWYCH WSKAŹNIKÓW DEMOGRAFICZNYCH W 2012 R. (cd.)**  
**POSITION OF POWIATS AND GMINAS BY BASIC RATES DEMOGRAPHICS IN 2012 (cont.)**

Wyszczególnienie <i>Specification</i>	Ludność na 1 km <sup>2</sup> Stan w dniu 31 XII <i>Population per 1 km<sup>2</sup> As of 31 XII</i>		Kobiety na 100 mężczyzn Females per 100 males		Mediana wieku Median age		Ludność w wieku nieprodukcyjnym na 100 osób w wieku produkcyjnym Stan w dniu 31 XII <i>Non-working age population per 100 persons of working age As of 31 XII</i>		Małżeństwa na 1 tys. ludności Marriages per 1000 population		Urodzenia żywe na 1 tys. ludności Live births per 1000 population		Zgony na 1 tys. ludności Deaths per 1000 population		Przyrost naturalny na 1 tys. ludności Natural increase per 1000 population		Saldo migracji stałej na 1 tys. ludności Net migration per 1000 population	
	S↓	S↓	D↑	D↑	D↑	D↑	D↑	D↑	S↓	S↓	S↓	S↓	D↑	D↑	S↓	S↓	S↓	S↓
<b>Powiat proszowicki</b>	21	x	9	x	16	x	15	x	20	x	16	x	21	x	21	x	9	x
gm. w. Koniusza	140	3	47	1	120	1	75	3	64	2	97	2	163	3	151	4	43	1
gm. w. Koszyce	150	4	160	6	168	6	111	4	179	6	157	6	175	6	172	6	118	4
gm. m-w. Nowe Brzesko	129	2	73	3	143	4	42	1	165	5	155	5	96	1	131	1	87	3
gm. w. Pałecznica	162	5	91	4	124	2	165	5	107	3	143	3	171	5	165	5	137	6
gm. m-w. Proszowice	66	1	133	5	148	5	65	2	164	4	148	4	143	2	146	3	131	5
gm. w. Radziemice	171	6	62	2	141	3	166	6	1	1	53	1	165	4	135	2	45	2
<b>Powiat wielicki</b>	6	x	16	x	8	x	5	x	17	x	9	x	5	x	6	x	1	x
gm. w. Biskupice	38	3	152	3	75	2	52	4	61	2	62	2	78	4	71	2	9	2
gm. w. Gdów	75	5	64	1	46	1	58	5	56	1	52	1	9	1	23	1	30	4
gm. w. Kłaj	71	4	146	2	92	3	28	2	170	5	95	3	127	5	117	5	31	5
gm. m-w. Niepołomice	29	2	163	5	99	4	8	1	98	3	112	4	38	2	76	3	4	1
gm. m-w. Wieliczka	7	1	156	4	114	5	46	3	152	4	119	5	70	3	96	4	10	3
<b>Powiat m.Kraków</b>	1	x	22	x	17	x	4	x	22	x	17	x	16	x	16	x	7	x
<b>Powiat gorlicki</b>	19	x	8	x	12	x	16	x	2	x	10	x	8	x	8	x	20	x
m. Gorlice	2	1	171	10	164	10	18	1	67	8	149	8	63	4	112	8	177	10
gm. m-w. Biecz	60	3	120	8	132	9	110	5	69	9	101	7	101	7	102	7	164	9
gm. m-w. Bobowa	49	2	8	1	14	1	159	10	28	5	16	1	13	1	8	1	158	7
gm. w. Gorlice	64	4	51	6	119	6	105	3	23	4	89	6	35	2	61	4	75	1
gm. w. Lipinki	133	8	137	9	123	7	112	6	172	10	172	10	168	10	168	10	76	2
gm. w. Łużna	84	5	15	3	73	5	122	7	21	3	86	5	44	3	65	5	82	3
gm. w. Moszczenica	101	6	31	5	72	4	149	8	19	2	74	4	102	8	87	6	122	5
gm. w. Ropa	125	7	17	4	21	2	158	9	13	1	25	2	75	6	39	2	149	6
gm. w. Sękowa	178	9	82	7	131	8	102	2	55	7	164	9	132	9	152	9	162	8
gm. w. Uście Gorlickie	179	10	9	2	27	3	106	4	29	6	33	3	66	5	41	3	91	4

**TABL. 8. LOKATY POWIATÓW I GMIN WEDŁUG PODSTAWOWYCH WSKAŹNIKÓW DEMOGRAFICZNYCH W 2012 R. (cd.)**  
 POSITION OF POWIATS AND GMINAS BY BASIC RATES DEMOGRAPHICS IN 2012 (cont.)

Wyszczególnienie Specification	Ludność na 1 km <sup>2</sup> Stan w dniu 31 XII Population per 1 km <sup>2</sup> As of 31 XII		Kobiety na 100 mężczyzn Females per 100 males		Mediana wieku Median age		Ludność w wieku nieprodukcyjnym na 100 osób w wieku produkcyjnym Stan w dniu 31 XII Non-working age population per 100 persons of working age As of 31 XII		Małżeństwa na 1 tys. ludności Marriages per 1000 population		Urodzenia żywe na 1 tys. ludności Live births per 1000 population		Zgony na 1 tys. ludności Deaths per 1000 population		Przyrost naturalny na 1 tys. ludności Natural increase per 1000 population		Saldo migracji stalej na 1 tys. ludności Net migration per 1000 population	
	S↓	S↓	D↑	D↑	D↑	D↑	D↑	S↓	S↓	S↓	S↓	D↑	D↑	S↓	S↓	S↓	S↓	
<b>Powiat limanowski</b>	16	x	1	x	1	x	22	x	1	x	1	x	4	x	2	x	10	x
m. Limanowa	4	1	112	11	87	11	77	1	46	9	85	11	36	5	60	10	161	11
m. Mszana Dolna	25	2	173	12	88	12	152	6	171	12	49	9	53	8	45	9	40	2
gm. w. Dobra	148	11	42	7	57	10	123	2	4	1	102	12	115	11	111	12	123	8
gm. w. Jodłownik	118	6	60	9	32	9	163	8	100	11	24	5	149	12	81	11	23	1
gm. w. Kamienica	159	12	16	4	12	5	144	5	16	5	27	6	61	10	32	6	85	5
gm. w. Laskowa	127	8	33	5	8	3	174	10	20	6	8	3	32	4	11	3	168	12
gm. w. Limanowa	76	4	38	6	19	6	135	4	31	7	29	7	51	7	30	5	62	3
gm. w. Łukowica	93	5	59	8	10	4	176	11	8	2	9	4	26	3	10	2	70	4
gm. w. Mszana Dolna	136	9	2	1	23	8	167	9	45	8	73	10	23	2	43	8	124	9
gm. w. Niedźwiedź	145	10	4	2	4	2	128	3	11	3	7	2	57	9	18	4	129	10
gm. w. Słopnice	120	7	11	3	1	1	179	12	81	10	2	1	21	1	2	1	120	7
gm. w. Tymbark	46	3	106	10	22	7	161	7	15	4	37	8	39	6	34	7	90	6
<b>Powiat nowosądecki</b>	15	x	2	x	2	x	20	x	3	x	2	x	2	x	1	x	8	x
m. Grybów	16	1	161	15	127	15	127	7	37	6	20	8	123	16	54	12	178	16
gm. w. Chełmiec	34	2	40	7	18	9	68	1	65	9	47	13	25	6	33	10	17	1
gm. w. Gródek nad Dunajcem	131	12	19	4	20	10	171	16	73	10	41	12	89	13	56	13	165	13
gm. w. Grybów	77	6	25	5	11	6	170	15	54	8	12	4	34	9	14	6	106	10
gm. w. Kamionka Wielka	79	7	111	13	7	4	154	13	87	12	14	6	8	4	7	4	33	2
gm. w. Korzenna	100	8	10	2	9	5	140	10	27	4	28	10	120	15	58	15	112	11
gm. m-w. Krynica-Zdrój	116	11	168	16	139	16	95	5	22	3	135	16	112	14	125	16	175	15
gm. w. Łabowa	175	16	3	1	2	1	131	8	122	14	4	1	33	8	3	1	60	3
gm. w. Łęcko	113	10	13	3	15	8	148	11	33	5	10	2	50	10	17	7	61	4
gm. w. Łososina Dolna	105	9	37	6	13	7	168	14	6	1	13	5	3	2	5	3	105	9
gm. m-w. Muszyna	157	15	136	14	63	13	87	4	17	2	39	11	29	7	27	9	132	12

**TABL. 8. LOKATY POWIATÓW I GMIN WEDŁUG PODSTAWOWYCH WSKAŹNIKÓW DEMOGRAFICZNYCH W 2012 R. (cd.)**  
 POSITION OF POWIATS AND GMINAS BY BASIC RATES DEMOGRAPHICS IN 2012 (cont.)

Wyszczególnienie Specification	Ludność na 1 km <sup>2</sup> Stan w dniu 31 XII Population per 1 km <sup>2</sup> As of 31 XII		Kobiety na 100 mężczyzn Females per 100 males		Mediana wieku Median age		Ludność w wieku nieprodukcyjnym na 100 osób w wieku produkcyjnym Stan w dniu 31 XII Non-working age population per 100 persons of working age As of 31 XII		Małżeństwa na 1 tys. ludności Marriages per 1000 population		Urodzenia żywe na 1 tys. ludności Live births per 1000 population		Zgony na 1 tys. ludności Deaths per 1000 population		Przyrost naturalny na 1 tys. ludności Natural increase per 1000 population		Saldo migracji stalej na 1 tys. ludności Net migration per 1000 population			
	S↓	S↓	D↑	D↑	D↑	D↑	D↑	D↑	S↓	S↓	S↓	S↓	S↓	S↓	D↑	D↑	S↓	S↓	S↓	S↓
<b>Powiat nowosądecki (dok.)</b>																				
gm. Nawojowa	67	5	90	11	5	2	139	9	82	11	21	9	1	1	4	2	102	8		
gm. m-w. Piwniczna-Zdrój	152	14	108	12	67	14	69	2	162	16	57	14	69	12	57	14	173	14		
gm. w. Podegrodzie	47	4	55	10	6	3	150	12	49	7	11	3	19	5	9	5	93	6		
gm. w. Rytro	147	13	43	8	44	11	99	6	104	13	19	7	58	11	25	8	95	7		
gm. m-w. Stary Sącz	37	3	54	9	50	12	70	3	144	15	116	15	6	3	46	11	73	5		
<b>Powiat nowotarski</b>	<b>17</b>	x	<b>13</b>	x	<b>4</b>	x	<b>17</b>	x	<b>19</b>	x	<b>8</b>	x	<b>1</b>	x	<b>4</b>	x	<b>13</b>	x		
m. Nowy Targ	5	1	177	14	133	12	59	2	132	8	150	14	62	10	113	12	156	11		
gm. m-w. Szczawnica	151	11	166	12	138	13	108	8	174	14	122	11	124	14	123	14	160	12		
gm. w. Czarny Dunajec	137	9	126	9	76	10	47	1	169	13	138	12	30	8	84	11	74	6		
gm. Czorsztyn	112	6	150	10	54	8	83	6	12	2	42	5	10	3	19	2	68	5		
gm. w. Jabłonka	153	12	89	6	16	2	141	12	106	6	44	6	11	4	21	3	88	8		
gm. w. Krościenko nad Dunajcem	115	7	157	11	91	11	138	11	63	4	38	4	40	9	35	6	151	10		
gm. w. Lipnica Wielka	149	10	103	8	3	1	129	9	2	1	30	3	14	5	16	1	176	14		
gm. w. Łapsze Niżne	164	13	68	5	71	9	67	3	157	11	76	7	24	7	47	8	58	4		
gm. w. Nowy Targ	121	8	92	7	42	5	78	4	168	12	118	9	7	2	48	9	81	7		
gm. w. Ochotnica Dolna	172	14	53	2	25	4	157	14	71	5	26	2	68	11	36	7	169	13		
gm. w. Raba Wyżna	69	4	61	3	47	7	80	5	135	9	84	8	4	1	29	5	36	2		
gm. m-w. Rabka-Zdrój	31	2	172	13	146	14	130	10	156	10	121	10	110	13	118	13	148	9		
gm. w. Spytkowice	95	5	65	4	24	3	145	13	59	3	15	1	72	12	24	4	26	1		
gm. w. Szaflary	44	3	49	1	43	6	84	7	124	7	145	13	17	6	82	10	48	3		
<b>Powiat tatrzański</b>	<b>13</b>	x	<b>19</b>	x	<b>14</b>	x	<b>18</b>	x	<b>15</b>	x	<b>13</b>	x	<b>12</b>	x	<b>12</b>	x	<b>4</b>	x		
m. Zakopane	21	1	179	5	174	5	132	5	110	2	162	5	146	5	158	5	110	5		
gm. m-w. Biały Dunajec	43	2	142	4	79	3	73	2	173	5	80	3	47	1	62	3	65	3		
gm. w. Bukowina Tatrzańska	141	4	84	2	66	2	92	3	88	1	61	2	49	2	52	2	80	4		

**TABL. 8. LOKATY POWIATÓW I GMIN WEDŁUG PODSTAWOWYCH WSKAŹNIKÓW DEMOGRAFICZNYCH W 2012 R. (cd.)**  
 POSITION OF POWIATS AND GMINAS BY BASIC RATES DEMOGRAPHICS IN 2012 (cont.)

Wyszczególnienie Specification	Ludność na 1 km <sup>2</sup> Stan w dniu 31 XII Population per 1 km <sup>2</sup> As of 31 XII		Kobiety na 100 mężczyzn Females per 100 males		Mediana wieku Median age		Ludność w wieku nieprodukcyjnym na 100 osób w wieku produkcyjnym Stan w dniu 31 XII Non-working age population per 100 persons of working age As of 31 XII		Małżeństwa na 1 tys. ludności Marriages per 1000 population		Urodzenia żywe na 1 tys. ludności Live births per 1000 population		Zgony na 1 tys. ludności Deaths per 1000 population		Przyrost naturalny na 1 tys. ludności Natural increase per 1000 population		Saldo migracji stalej na 1 tys. ludności Net migration per 1000 population		
	S↓	S↓	D↑	D↑	D↑	D↑	D↑	S↓	S↓	S↓	S↓	D↑	D↑	D↑	S↓	S↓	S↓	S↓	S↓
<b>Powiat tatrzański (dok.)</b>																			
gm. w. Kościelisko	169	5	128	3	102	4	15	1	121	4	151	4	77	4	120	4	18	1	
gm. w. Poronin	96	3	75	1	49	1	113	4	117	3	35	1	52	3	37	1	41	2	
<b>Powiat m. Nowy Sącz</b>	3	x	20	x	15	x	10	x	9	x	12	x	7	x	10	x	21	x	
<b>Powiat chrzanowski</b>	5	x	18	x	22	x	1	x	14	x	20	x	20	x	20	x	16	x	
gm. m-w. Alwernia	61	4	101	1	161	3	12	2	57	1	98	1	154	4	136	2	72	2	
gm. w. Babice	63	5	131	2	157	2	44	5	149	5	174	5	133	2	160	4	54	1	
gm. m-w. Chrzanów	6	1	176	5	177	5	41	4	125	4	153	3	150	3	154	3	157	5	
gm. m-w. Libiąż	15	2	140	3	151	1	2	1	97	2	139	2	106	1	124	1	142	4	
gm. m-w. Trzebinia	22	3	147	4	172	4	30	3	123	3	161	4	155	5	161	5	77	3	
<b>Powiat olkuski</b>	9	x	15	x	19	x	3	x	12	x	19	x	17	x	17	x	19	x	
m. Bukowno	70	3	169	6	179	6	22	2	115	3	173	5	117	2	157	5	126	3	
gm. w. Bolesław	48	2	151	4	175	5	93	5	175	6	176	6	158	6	169	6	19	1	
gm. w. Klucze	103	5	145	3	167	4	76	3	155	5	126	3	144	5	140	4	78	2	
gm. m-w. Olkusz	20	1	155	5	158	3	3	1	70	1	146	4	92	1	122	2	171	6	
gm. w. Trzciąż	163	6	30	1	147	1	172	6	140	4	68	1	136	3	105	1	134	4	
gm. m-w. Wolbrom	74	4	134	2	154	2	91	4	102	2	120	2	138	4	132	3	139	5	
<b>Powiat oświęcimski</b>	4	x	17	x	18	x	9	x	11	x	18	x	18	x	19	x	15	x	
m. Oświęcim	1	1	178	9	178	9	147	9	105	5	163	8	169	9	167	8	166	9	
gm. m-w. Brzeszcze	9	3	138	7	156	8	7	1	86	4	131	5	131	6	131	4	135	7	
gm. m-w. Chełmek	8	2	114	4	155	7	20	3	176	9	167	9	113	3	148	7	127	5	
gm. m-w. Kęty	11	4	139	8	144	4	14	2	83	3	100	2	105	2	103	1	143	8	
gm. w. Osiek	45	6	85	2	121	2	64	6	158	8	134	6	125	5	131	4	128	6	
gm. w. Oświęcim	35	5	118	5	150	6	34	5	112	6	159	7	73	1	127	3	16	1	
gm. w. Polanka Wielka	58	9	100	3	110	1	82	7	41	2	113	4	159	8	147	6	103	4	

**TABL. 8. LOKATY POWIATÓW I GMIN WEDŁUG PODSTAWOWYCH WSKAŹNIKÓW DEMOGRAFICZNYCH W 2012 R. (cd.)**  
 POSITION OF POWIATS AND GMINAS BY BASIC RATES DEMOGRAPHICS IN 2012 (cont.)

Wyszczególnienie Specification	Ludność na 1 km <sup>2</sup> Stan w dniu 31 XII Population per 1 km <sup>2</sup> As of 31 XII		Kobiety na 100 mężczyzn Females per 100 males		Mediana wieku Median age		Ludność w wieku nieprodukcyjnym na 100 osób w wieku produkcyjnym Stan w dniu 31 XII Non-working age population per 100 persons of working age As of 31 XII		Małżeństwa na 1 tys. ludności Marriages per 1000 population		Urodzenia żywe na 1 tys. ludności Live births per 1000 population		Zgony na 1 tys. ludności Deaths per 1000 population		Przyrost naturalny na 1 tys. ludności Natural increase per 1000 population		Saldo migracji stalej na 1 tys. ludności Net migration per 1000 population			
	S↓	S↓	D↑	D↑	D↑	D↑	D↑	S↓	S↓	S↓	S↓	D↑	D↑	D↑	D↑	S↓	S↓	S↓	S↓	
<b>Powiat oświęcimski (dok.)</b>																				
gm. w. Przeciszów	50	7	119	6	145	5	89	8	118	7	109	3	157	7	144	5	50	3		
gm. w. Zator	56	8	70	1	140	3	31	4	34	1	90	1	116	4	104	2	27	2		
<b>Powiat suski</b>	<b>18</b>	x	6	x	9	x	19	x	6	x	6	x	19	x	15	x	17	x		
m. Jordanów	30	2	164	9	95	4	38	1	7	1	1	1	145	5	1	1	154	8		
m. Sucha Beskidzka	18	1	148	8	149	9	61	2	108	7	99	5	83	1	93	3	125	6		
gm. m-w. Budzów	114	5	39	4	29	1	151	8	25	2	45	2	114	3	78	2	89	2		
gm. w. Bystra-Sidzina	154	8	34	3	34	2	169	9	150	8	60	3	135	4	98	4	119	5		
gm. w. Jordanów	117	6	27	2	39	3	120	5	72	5	179	9	90	2	174	9	64	1		
gm. m-w. Maków Podhalański	83	3	129	7	134	7	142	6	101	6	105	6	156	7	142	6	114	4		
gm. w. Stryszawa	132	7	113	6	130	6	62	3	58	4	128	7	162	8	156	8	109	3		
gm. w. Zawoja	167	9	7	1	105	5	143	7	52	3	69	4	166	9	141	5	150	7		
gm. w. Zembrzyce	88	4	83	5	135	8	119	4	160	9	140	8	151	6	149	7	174	9		
<b>Powiat wadowicki</b>	<b>7</b>	x	12	x	11	x	11	x	10	x	5	x	13	x	11	x	11	x		
gm. m-w. Andrychów	12	1	130	6	129	9	66	7	103	6	87	7	94	3	92	5	144	9		
gm. w. Brzeźnica	81	8	149	8	85	4	54	6	136	8	83	6	122	7	106	7	53	4		
gm. m-w. Kalwaria Zebrzydowska	27	3	105	3	101	8	35	2	120	7	65	2	109	6	88	4	66	6		
gm. w. Lanckorona	80	7	141	7	58	1	37	3	99	5	72	3	140	9	110	8	32	1		
gm. w. Mucharz	128	10	35	2	100	7	90	9	74	4	91	8	129	8	114	9	34	2		
gm. w. Spytkowice	42	4	158	9	97	6	25	1	18	2	75	4	142	10	116	10	55	5		
gm. w. Stryszów	85	9	124	5	94	5	51	5	14	1	58	1	97	5	77	3	94	8		
gm. w. Tomice	53	5	123	4	64	3	49	4	138	9	81	5	46	2	63	1	52	3		
gm. m-w. Wadowice	19	2	162	10	137	10	85	8	139	10	107	10	95	4	100	6	145	10		
gm. w. Wieprz	72	6	14	1	61	2	117	10	38	3	93	9	42	1	69	2	69	7		

**TABL. 8. LOKATY POWIATÓW I GMIN WEDŁUG PODSTAWOWYCH WSKAŹNIKÓW DEMOGRAFICZNYCH W 2012 R. (cd.)**  
 POSITION OF POWIATS AND GMINAS BY BASIC RATES DEMOGRAPHICS IN 2012 (cont.)

Wyszczególnienie <i>Specification</i>	Ludność na 1 km <sup>2</sup> <i>Population per</i> <i>1 km<sup>2</sup></i> <i>As of 31 XII</i>		Kobiety na 100 mężczyzn <i>Females per 100</i> <i>males</i>		Mediana wieku <i>Median age</i>		Ludność w wieku nieprodukcyjnym na 100 osób w wieku produkcyjnym <i>Non-working age</i> <i>population per</i> <i>100 persons of</i> <i>working age</i> <i>As of 31 XII</i>		Małżeństwa na 1 tys. ludności <i>Marriages per</i> <i>1000 population</i>		Urodzenia żywe na 1 tys. ludności <i>Live births per</i> <i>1000 population</i>		Zgony na 1 tys. ludności <i>Deaths per 1000</i> <i>population</i>		Przyrost naturalny na 1 tys. ludności <i>Natural increase</i> <i>per 1000</i> <i>population</i>		Saldo migracji stalej na 1 tys. ludności <i>Net migration per</i> <i>1000 population</i>	
	S↓	S↓	D↑	D↑	D↑	D↑	D↑	S↓	S↓	S↓	S↓	D↑	D↑	S↓	S↓	S↓	S↓	
<b>Powiat brzeski</b>	12	x	7	x	7	x	13	x	4	x	7	x	10	x	9	x	14	x
gm. w. Borzęcin	158	6	71	3	96	5	74	3	90	5	152	6	121	6	137	6	108	3
gm. m-w. Brzesko	17	1	121	7	107	6	32	1	68	4	104	5	67	2	85	4	113	5
gm. m-w. Czchów	87	3	74	4	38	1	126	5	36	1	88	4	93	5	94	5	63	1
gm. w. Dębno	59	2	86	5	56	4	71	2	40	2	67	3	71	3	67	3	98	2
gm. w. Gnojnik	92	4	26	1	40	2	137	6	91	6	46	2	87	4	64	2	111	4
gm. w. Iwkowa	98	5	88	6	51	3	178	7	134	7	3	1	54	1	6	1	146	7
gm. w. Szczurowa	165	7	58	2	136	7	97	4	53	3	170	7	148	7	162	7	121	6
<b>Powiat dąbrowski</b>	20	x	3	x	10	x	2	x	13	x	15	x	14	x	14	x	18	x
gm. w. Bolesław	161	6	50	2	170	6	24	4	50	1	5	1	167	7	66	2	140	4
gm. m-w. Dąbrowa Tarnowska	55	1	72	5	89	3	9	2	129	5	144	5	31	1	91	3	141	5
gm. w. Gręboszów	166	7	125	7	176	7	1	1	127	4	177	7	161	6	170	7	163	6
gm. w. Mędrzechów	160	5	122	6	152	5	114	6	177	7	171	6	104	3	145	5	170	7
gm. w. Olesno	134	3	69	4	84	2	10	3	66	2	71	2	45	2	55	1	116	2
gm. w. Radgoszcz	155	4	21	1	59	1	136	7	130	6	142	4	111	4	130	4	100	1
gm. m-w. Szczucin	122	2	57	3	109	4	27	5	77	3	137	3	152	5	150	6	130	3
<b>Powiat tarnowski</b>	14	x	5		6	x	14	x	8	x	11	x	6	x	7	x	5	x
gm. m-w. Ciężkowice	124	11	22	2	55	3	133	13	30	3	55	5	12	2	26	1	159	15
gm. w. Gromnik	104	9	52	6	30	1	104	9	48	6	32	2	130	13	75	8	104	10
gm. w. Lisia Góra	91	8	107	14	36	2	57	5	133	14	50	3	20	4	28	2	25	3
gm. w. Pleśna	89	6	45	5	74	8	107	10	10	2	136	13	59	7	99	11	79	6
gm. m-w. Radłów	119	10	97	12	117	14	11	1	116	12	158	14	139	14	153	15	92	9
gm. m-w. Ryglice	139	13	66	7	65	5	164	15	141	15	114	9	80	9	97	10	153	14
gm. w. Rzepiennik Strzyżewski	144	15	79	9	68	6	173	16	5	1	31	1	128	12	70	7	167	16

**TABL. 8. LOKATY POWIATÓW I GMIN WEDŁUG PODSTAWOWYCH WSKAŹNIKÓW DEMOGRAFICZNYCH W 2012 R. (dok.)**  
 POSITION OF POWIATS AND GMINAS BY BASIC RATES DEMOGRAPHICS IN 2012 (cont.)

Wyszczególnienie <i>Specification</i>	Ludność na 1 km <sup>2</sup> Stan w dniu 31 XII <i>Population per 1 km<sup>2</sup> As of 31 XII</i>		Kobiety na 100 mężczyzn <i>Females per 100 males</i>		Mediana wieku <i>Median age</i>		Ludność w wieku nieprodukcyjnym na 100 osób w wieku produkcyjnym Stan w dniu 31 XII <i>Non-working age population per 100 persons of working age As of 31 XII</i>		Małżeństwa na 1 tys. ludności <i>Marriages per 1000 population</i>		Urodzenia żywe na 1 tys. ludności <i>Live births per 1000 population</i>		Zgony na 1 tys. ludności <i>Deaths per 1000 population</i>		Przyrost naturalny na 1 tys. ludności <i>Natural increase per 1000 population</i>		Saldo migracji stalej na 1 tys. ludności <i>Net migration per 1000 population</i>			
	S↓	S↓	D↑	D↑	D↑	D↑	D↑	D↑	S↓	S↓	S↓	S↓	D↑	D↑	D↑	D↑	S↓	S↓	S↓	S↓
<b>Powiat tarnowski (dok.)</b>																				
gm. w. Skrzyszów	73	5	87	10	60	4	36	4	93	10	106	7	18	3	53	5	22	2		
gm. w. Tarnów	23	1	99	13	104	12	23	2	119	13	133	12	2	1	42	3	15	1		
gm. m-w. Tuchów	54	3	93	11	78	9	125	12	35	4	66	6	41	6	51	4	105	11		
gm. w. Wierzchosławice	90	7	135	15	115	13	72	7	89	9	127	11	107	10	119	12	84	8		
gm. w. Wietrzychowice	156	16	20	1	163	16	81	8	79	8	178	16	178	16	177	16	57	4		
gm. m-w. Wojnicz	62	4	67	8	81	10	63	6	75	7	115	10	27	5	68	6	67	5		
gm. m-w. Zakliczyn	135	12	44	4	70	7	121	11	43	5	51	4	126	11	86	9	107	12		
gm. m-w. Żabno	51	2	143	16	125	15	26	3	153	16	160	15	79	8	129	14	83	7		
gm. w. Szerzyny	142	14	24	3	98	11	153	14	114	11	108	8	141	15	128	13	138	13		
<b>Powiat m. Tarnów</b>	2	x	21	x	21	x	7	x	21	x	22	x	11	x	18	x	22	x		