



Analiza sytuacji społecznej i gospodarczej obszaru Euroregionu Pradziad

Analýza společenské a hospodářské situace na území
Euroregionu Praděd

Stowarzyszenie Gmin Polskich Euroregionu Pradziad

Opole 2019



PŘEKRAČUJEME HRANICE
PRZEKRACZAMY GRANICE
2014—2020



EVROPSKÁ UNIE / UNIA EUROPEJSKA
EVROPSKÝ FOND PRO REGIONÁLNÍ ROZVOJ
EUROPEJSKI FUNDUSZ ROZWOJU REGIONALNEGO

Projekt jest współfinansowany ze środków Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego oraz ze środków budżetu państwa. Przekraczamy granicę.

Projekt je spolufinancován Evropským fondem pro regionální rozvoj a ze státního rozpočtu. Překračujeme hranice.

Opracowanie merytoryczne

Pracovní skupina

Urząd Statystyczny w Opolu, Opolski Ośrodek Badań Regionalnych
Statistický Úřad v Opoli, Opolski Centre for Regional Surveys

Zespół autorski

Redakční rada

Pracownicy Urzędu Statystycznego w Opolu, Urzędu Statystycznego w Ołomuńcu, Urzędu Statystycznego w Ostrawie
Zaměstnanci Statistického Úřadu v Opoli, Statistického Úřadu v Olomouci, Statistického Úřadu v Ostravě

Tłumaczenie

Překlad

Jarosław Radimersky

ISBN 978-83-895556-3-2

Druk

Vytisknout

Findunited.com drukarnia
www.drukarnia-prudnik.pl
info@drukprudnik.pl

Wydawca

Vydavatel

Stowarzyszenie Gmin Polskich Euroregionu Pradziad
ul. Klasztorna 4, 48-200 Prudnik
www.europradziad.pl
tel. +48 77438 03 80

Nakład 2000 szt.
EGZEMPLARZ BEZPŁATNY
Cirkulace 2 000 kusů
KOPIE ZDARMA

Przy publikowaniu danych Urzędu Statystycznego prosimy o podanie źródła

Při zveřejňování údajů ze statistického úřadu prosím uveďte zdroj

Przedmowa

Euroregion Pradziad od przeszło 20 lat zaangażowany jest w rozwój współpracy polsko-czeskiej na wielu płaszczyznach. Jego działalność urzeczywistnia ideały europejskiej współpracy transgranicznej, służy zacieśnianiu kontaktów między polskimi i czeskimi mieszkańcami pogranicza, wzmocnieniu integracji transgranicznej współpracujących instytucji oraz wspieraniu dalszego rozwoju współpracy społeczeństwa obywatelskiego i innych działań przyczyniających się do spójności na poziomie lokalnym. Bogata historia, mnogość przeprowadzonych działań, realizacja od czasów przedakcesyjnych Polski i Republiki Czeskiej Funduszy Mikroprojektów, stanowią doskonałą okazję do wykonania analizy sytuacji i przeglądu dynamicznie zachodzących zmian społecznych i gospodarczych, które są szczególnie odczuwane na terenach przygranicznych.

Zebrane podczas opracowania dokumentu informacje pomogą czytelnikom na wykonanie statystycznej retrospekcji i prześledzenie zachodzących zmian na przygranicznym terenie. Wykonana analiza posłuży także do oceny konieczności modyfikacji, bądź opracowania nowej strategii dla podmiotowego obszaru współpracy oraz Euroregionu Pradziad, jako instytucji tworzącej podstawowe ramy dla systematycznego rozwoju oraz do wspierania działalności podmiotów podejmujących współpracę transgraniczną. W realizację przedsięwzięcia i publikacji zaangażowane były Opolski Urząd Statystyczny oraz Regionalne Urzędy Statystyczne w Ołomuńcu i Ostrawie. Dzięki temu uzyskane i zebrane w ramach prac nad analizą informacje oraz dane statystyczne są bardzo dokładne i rzetelne. Mamy nadzieję, że staną się użyteczne także dla innych podmiotów/instytucji z terenu Euroregionu Pradziad i pomogą zainteresowanym jednostkom opracować dokumenty strategiczne obejmujące swą perspektywą okres po 2020 roku.



Radosław Roszkowski

Prezes Stowarzyszenia Gmin Polskich
Euroregionu Pradziad

Předmluva

Euroregion Praděd se již déle než 20 let angažuje v rozvoji polsko-české spolupráce na mnoha úrovních. Jeho činnost uskutečňuje ideály evropské přeshraniční spolupráce, slouží k upevňování kontaktů mezi polskými a českými obyvateli příhraničí, k posílení přeshraniční integrace spolupracujících institucí a také k podpoře dalšího rozvoje spolupráce občanské společnosti a jiných aktivit přispívajících k soudržnosti na lokální úrovni. Bohatá historie, četnost uskutečněných aktivit, realizace Fondu mikroprojektů od dob před přistoupením Polska a České republiky tvoří skvělou příležitost k provedení analýzy situace a přehledu dynamicky probíhajících společenských a hospodářských změn, které jsou pocítovány zejména v příhraničních oblastech.

Informace shromážděné během zpracování dokumentu pomohou čtenářům provést statistickou retrospekci a propátrat změny, ke kterým v příhraniční oblasti došlo. Provedená analýza také poslouží k posouzení nutnosti modifikace nebo vypracování nové strategie pro podmětnou oblast spolupráce a také Euroregionu Praděd jako instituce tvořící základní rámec pro systematický rozvoj a k podpoře činnosti subjektů přeshraničně spolupracujících. Do realizace záměru a publikace byly zaangażovány Opolský statistický úřad (Opolski Urząd Statystyczny) a Krajské správy Českého statistického úřadu v Olomouci a Ostravě, díky tomu jsou informace získané a shromážděné v rámci prací na analýze a statistické údaje velmi přesné a pravdivé. Doufáme, že budou užitečné také pro jiné subjekty / instituce z oblasti Euroregionu Praděd a pomohou zainteresovaným osobám zpracovat strategické dokumenty, které ve své perspektivě obsáhnou dobu po roce 2020.



Radosław Roszkowski

Prezes Stowarzyszenia Gmin Polskich
Euroregionu Pradziad

Spis treści

Obsah

	Str. <i>Str.</i>
Przedmowa	3
<i>Předmluva</i>	<i>4</i>
Objaśnienia znaków umownych. Skróty	8
<i>Symboly a zkratky</i>	
Wstęp	9
<i>Úvod</i>	<i>12</i>
Sytuacja społeczna i gospodarcza Euroregionu Pradziad – analiza	15
<i>Sociální a ekonomická situace Euroregionu Praděd – analýza</i>	<i>27</i>
Uwagi metodyczne	156
<i>Metodické poznámky</i>	<i>158</i>

Tablice

Tabulky

Euroregion Pradziad

Euroregion Praděd

Tablica 1. Powierzchnia gruntów według kierunków wykorzystania	38
<i>Tabulka 1. Bilance půdy</i>	
Tablica 2. Ludność	39
<i>Tabulka 2. Obyvatelstvo</i>	
Tablica 3. Ruch naturalny ludności	41
<i>Tabulka 3. Vybrané demografické ukazatele</i>	
Tablica 4. Ruch wędrowkowy ludności	43
<i>Tabulka 4. Sťahování obyvatelstva</i>	
Tablica 5. Dzieci w przedszkolach i uczniowie szkół podstawowych (bez szkół specjalnych)	45
<i>Tabulka 5. Děti v mateřských školách a žáci v základních školách (bez škol pro žáky se speciálními vzdělávacími potřebami)</i>	
Tablica 6. Mieszkania oddane do użytkowania	47
<i>Tabulka 6. Dokončené byty</i>	
Tablica 7. Podmioty gospodarki narodowej według form organizacyjno-prawnych	49
<i>Tabulka 7. Ekonomické subjekty podle právní formy</i>	

Gminy – strona polska

Obce – polská strana

Tablica 1 (8). Powierzchnia gruntów według kierunków wykorzystania	51
<i>Tabulka 1 (8). Bilance půdy</i>	
Tablica 2 (9). Ludność	53
<i>Tabulka 2 (9). Obyvatelstvo</i>	
Tablica 3 (10). Ruch naturalny ludności	56
<i>Tabulka 3 (10). Vybrané demografické ukazatele</i>	

	Str. <i>Str.</i>
Tablica 4 (11). Ruch wędrowniczy ludności	59
<i>Tabulka 4 (11). Stěhování obyvatelstva</i>	
Tablica 5 (12). Dzieci w przedszkolach i uczniowie szkół podstawowych (bez szkół specjalnych)	62
<i>Tabulka 5 (12). Děti v mateřských školách a žáci v základních školách (bez škol pro žáky se speciálními vzdělávacími potřebami)</i>	
Tablica 6 (13). Mieszkania oddane do użytkowania	65
<i>Tabulka 6 (13). Dokončené byty</i>	
Tablica 7 (14). Podmioty gospodarki narodowej według form organizacyjno-prawnych	68
<i>Tabulka 7 (14). Ekonomické subjekty podle právní formy</i>	

Gminy – strona czeska

Obce – česká strana

Tablica 1 (15). Powierzchnia gruntów według kierunków wykorzystania	71
<i>Tabulka 1 (15). Bilance půdy</i>	
Tablica 2 (16). Ludność	75
<i>Tabulka 2 (16). Obyvatelstvo</i>	
Tablica 3 (17). Ruch naturalny ludności	81
<i>Tabulka 3 (17). Vybrané demografické ukazatele</i>	
Tablica 4 (18). Ruch wędrowniczy ludności	87
<i>Tabulka 4 (18). Stěhování obyvatelstva</i>	
Tablica 5 (19). Mieszkania oddane do użytkowania	93
<i>Tabulka 5 (19). Dokončené byty</i>	
Tablica 6 (20). Podmioty gospodarki narodowej według form organizacyjno-prawnych	99
<i>Tabulka 6 (20). Ekonomické subjekty podle právní formy</i>	

Gminy – strona polska – tablice dodatkowe

Obce – polská strana – doplňkové tabulky

Tablica 1 (21). Ludność według ekonomicznych grup wieku	105
<i>Tabulka 1 (21). Složení obyvatelstva podle věku</i>	
Tablica 2 (22). Rynek pracy	109
<i>Tabulka 2 (22). Trh práce</i>	
Tablica 3 (23). Produkcja sprzedana przemysłu	112
<i>Tabulka 3 (23). Tržby z průmyslové výroby</i>	
Tablica 4 (24). Budżety jednostek samorządu terytorialnego	113
<i>Tabulka 4 (24). Místní rozpočty</i>	
Tablica 5 (25). Stan i ochrona środowiska	116
<i>Tabulka 5 (25). Životní prostředí</i>	
Tablica 6 (26). Kultura	119
<i>Tabulka 6 (26). Kultura</i>	
Tablica 7 (27). Infrastruktura techniczna	122
<i>Tabulka 7 (27). Technické vybavení</i>	

Aneks – województwa*Příloha – kraje*

Tablica 1 (28). Uwarunkowania demograficzne	125
<i>Tabulka 1 (28). Obyvatelstvo</i>	
Tablica 2 (29). Wybrane dane o sytuacji gospodarczej	129
<i>Tabulka 2 (29). Vybrané ekonomické ukazatele</i>	
Tablica 3 (30). Infrastruktura techniczna	136
<i>Tabulka 3 (30). Technická infrastruktura</i>	
Tablica 4 (31). Rynek pracy	137
<i>Tabulka 4 (31). Trh práce</i>	
Tablica 5 (32). Wynagrodzenia i świadczenia społeczne	142
<i>Tabulka 5 (32). Průměrné mzdy a sociální zabezpečení</i>	
Tablica 6 (33). Transport	145
<i>Tabulka 6 (33). Doprava</i>	
Tablica 7 (34). Zdrowie i bezpieczeństwo publiczne	147
<i>Tabulka 7 (34). Zdravotnictví, kriminalita a požáry</i>	
Tablica 8 (35). Kultura i edukacja	148
<i>Tabulka 8 (35). Kultura a vzdělávání</i>	
Tablica 9 (36). Turystyka	149
<i>Tabulka 9 (36). Cestovní ruch</i>	
Tablica 10 (37). Stan i ochrona środowiska. Leśnictwo i łowiectwo	151
<i>Tabulka 10 (37). Životní prostředí. Lesnictví a myslivost</i>	

Objaśnienia znaków umownych

Symboly

Symbol <i>Symbol</i>	Opis <i>Popis</i>
Kreska <i>Čárka</i>	(–) zjawisko nie wystąpiło <i>na místě čísla značí, že jev se nevyskytoval</i>
Zero <i>Nula</i>	(0) zjawisko istniało w wielkości mniejszej od 0,5 <i>používá se pro označení číselných údajů menších než polovina zvolené měřicí jednotky</i>
	(0,0) zjawisko istniało w wielkości mniejszej od 0,05 <i>tento jev existoval ve velikosti menší než 0,05</i>
Kropka <i>Tečka</i>	(.) zupełny brak informacji albo brak informacji wiarygodnych <i>na místě čísla značí, že údaj není k dispozici nebo je nespolehlivý</i>
Znak <i>Křížek</i>	x wypełnienie pozycji jest niemożliwe lub niecelowe <i>na místě čísla značí, že zápis není možný z logických důvodů</i>
Znak <i>Značka</i>	# dane nie mogą być opublikowane ze względu na konieczność zachowania tajemnicy statystycznej w rozumieniu ustawy o statystyce publicznej <i>údaje nelze zveřejnit z důvodů zajištění ochrany dat ve smyslu zákona o veřejné statistice</i>
Znak <i>Značka</i>	Δ oznacza, że nazwy zostały skrócone w stosunku do obowiązującej klasyfikacji <i>názvy činností jsou zkrácené oproti názvům v číselníku/klasifikaci</i>
“W tym” “Z toho”	oznacza “w tym”, tj. nie podaje się wszystkich składników sumy <i>neúplný výčet položek z celku</i>

Skróty

Zkratky

Skrót <i>Zkratka</i>	Znaczenie <i>Význam</i>
tys. <i>tis.</i>	tysiąc <i>tisíc</i>
mln <i>mil.</i>	milion <i>milion</i>
zł <i>zl</i>	złoty <i>zloty</i>
szt. <i>ks</i>	sztuka <i>kus</i>
kg	kilogram <i>kilogram</i>
t	tona <i>tuna</i>
m ²	metr kwadratowy <i>metr čtvereční</i>
ha	hektar <i>hektar</i>
l	litr <i>litr</i>
r.	rok <i>rok</i>
wol.	wolumin <i>objem</i>

Skrót <i>Zkratka</i>	Znaczenie <i>Význam</i>
cd.	ciąg dalszy <i>pokračování</i>
itp. <i>atd.</i>	i tym podobne <i>a tak dále</i>
m. in <i>mj.</i>	między innymi <i>mimo jiné</i>
np. <i>např.</i>	na przykład <i>například</i>
poz.	pozycja <i>pozice</i>
p. proc. <i>p.b.</i>	punkt procentowy <i>procentní bod</i>
tj.	to jest <i>to je</i>
tzw. <i>tzv.</i>	tak zwany <i>takzvaný</i>
b.k.	bez kory <i>bez kůry</i>
BAEL <i>všPS</i>	Badanie Aktywności Ekonomicznej Ludności <i>Výběrové šetření pracovních sil</i>

Wstęp

We współczesnej Europie obserwuje się zintensyfikowanie procesów integracji. Cele, priorytety i instrumenty tego współdziałania determinuje polityka spójności UE, której głównym celem jest niwelowanie dysproporcji w poziomie rozwoju poszczególnych regionów, a tym samym zwiększenie spójności gospodarczej, społecznej i terytorialnej. Jednym z celów realizowanej polityki jest również europejska współpraca terytorialna, ukierunkowana na wspieranie terytorialnej konkurencyjności oraz promocję harmonijnego i zrównoważonego rozwoju UE w ramach współpracy: transgranicznej, transnarodowej i międzyregionalnej.

Współpraca transgraniczna stała się sposobem na ożywienie gospodarcze obszarów przygranicznych i tworzenie pomostów zbliżających zamieszkujące tam społeczeństwa. O podjęciu współpracy ponad granicami zdecydowało dążenie społeczności lokalnych do nawiązywania kontaktów, wymiany dorobku kulturalnego między sąsiadami, niwelowania różnic gospodarczych oraz przełamywania wzajemnych barier i uprzedzeń. W praktycznym wymiarze, istota współpracy polega na tym, by położone przy granicy regiony współdziałały przy realizacji konkretnych przedsięwzięć obejmujących wszystkie sfery życia przygranicznych społeczności.

Spośród regionalnych kreatorów współpracy transgranicznej istotne znaczenie dla rozwoju obszarów przygranicznych mają utworzone euroregiony. Zgodnie z Konwencją Madrycką euroregion oznacza „wspólnie podjęte działania mające na celu umacnianie i rozwój sąsiedzkich kontaktów między wspólnotami i władzami terytorialnymi dwóch lub większej liczby umawiających się stron, jak również zawarcie porozumień oraz przyjęcie uzgodnień koniecznych do realizacji takich zamierzeń”.

Podstawowym celem współpracy w euroregionach jest rozwój społeczno-gospodarczy, poprawa warunków życia mieszkańców oraz budowanie wzajemnych relacji między społecznościami po obu stronach granicy. Funkcjonowanie euroregionów przyczynia się do aktywizacji podmiotów gospodarczych i nawiązywania nowych kontaktów, otwarcia lokalnych rynków pracy oraz podejmowania przedsięwzięć inwestycyjnych. Między społecznościami prowadzi natomiast do budowania więzi i podstaw wzajemnego zaufania, wspierania lokalnej tożsamości oraz likwidacji barier psychologicznych i kulturowych.

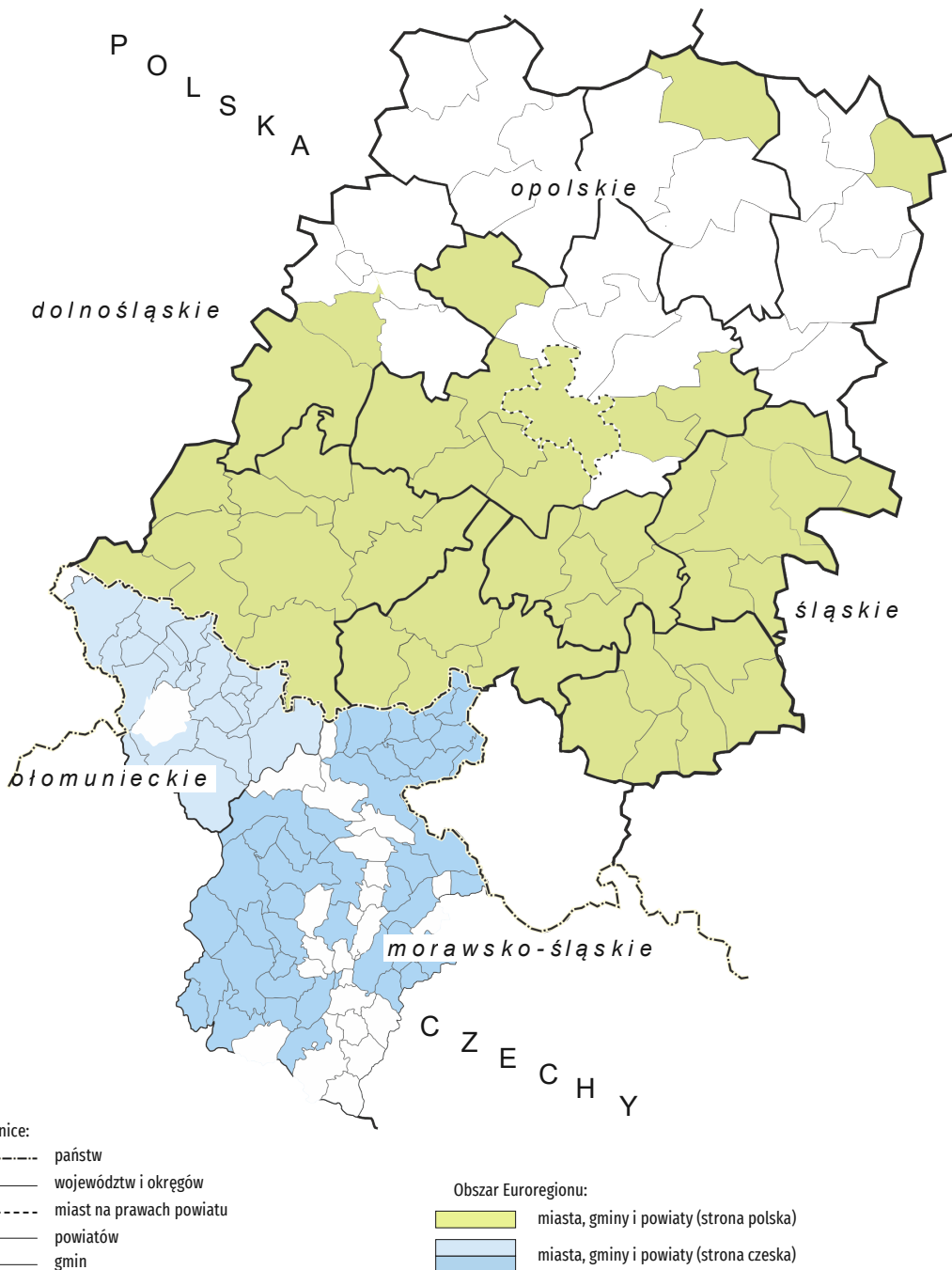
Euroregion Pradziad jest jednym z 16 euroregionów funkcjonujących na granicy Polski. Nazwa Euroregionu wywodzi się od najwyższego szczytu Jesioników – Pradziada (1491 m n.p.m.). Siedziba polskiej części znajduje się w Prudniku, a czeskiej we Vrbnie pod Pradziadem.

Powołanie Euroregionu Pradziad było zwieńczeniem wieloletniej współpracy polsko-czeskiej w tym regionie. Idea współpracy po obu stronach granicy została podjęta na początku lat 90-tych. Inicjatorami pierwszego spotkania były władze Jesenika, organizując w 1991 r. konferencję z udziałem przedstawicieli samorządów z terenu regionu jesenickiego oraz sąsiadujących gmin z województw opolskiego i łódzkiego. Podczas konferencji zwrócono uwagę na potrzebę likwidowania przeszkód utrudniających współpracę obszarów przygranicznych i konieczność wspólnych przedsięwzięć przy otwieraniu nowych przejść granicznych i działaniach zmierzających w kierunku ochrony środowiska oraz współpracy gospodarczej. Ponadto stwierdzono potrzebę zacieśniania kontaktów między społecznościami lokalnymi po obu stronach granicy. W latach 1992-1995 odbyły się kolejne spotkania, w wyniku których przyjęto m.in. porozumienie o ponadgranicznej współpracy wzajemnej, deklarację o utworzeniu ponadgranicznego Związku Miast i Gmin Czechy-Polska oraz powołano Polsko-Czeską Komisję Samorządową ds. Współpracy Transgranicznej w Rejonie Jesenicko-Nyskim. W 1996 r. zostało podpisane porozumienie o współpracy transgranicznej przez Wojewodę Opolskiego ze starostami ówczesnych powiatów: Bruntal, Jesenik, Opawa i Szumperk.

Euroregion powstał na podstawie Umowy Ramowej podpisanej 2 lipca 1997 r. w Jeseniku. Umowę ze strony polskiej podpisali przedstawiciele Stowarzyszenia Rozwoju Gmin Dorzecza Osobłogi i Unii Turystycznej Ziemi Nyskiej, a ze strony czeskiej przedstawiciele stowarzyszeń samorządów czeskich z terenu powiatów Bruntal

i Jeseník. Zgodnie z podpisaną umową celem Euroregionu jest wspieranie współpracy obu stron w rozwoju gospodarczym i podnoszeniu poziomu życia, planowaniu przestrzennym, budowie i przysposabianiu struktur transgranicznych, ochronie środowiska naturalnego, zapobieganiu klęskom żywiołowym i likwidacji ich skutków, rozwoju wymiany kulturalnej i turystyki, pielęgnowaniu wspólnego dziedzictwa kulturowego, ułatwianiu kontaktów międzyludzkich oraz pomocy społecznej i humanitarnej.

Mapa 1. Euroregion Pradziad w 2017 r.
stan w dniu 31.12



Początkowo do porozumienia w ramach Euroregionu ze strony polskiej przystąpiło 9 gmin (Biała, Głogówek, Głuchołazy, Korfantów, Krapkowice, Lubrza, Nysa, Prudnik i Strzeleczyki), a ze strony czeskiej – 60 gmin, należących do stowarzyszeń gmin: bruntalskich, jesenickich, osoblażskich, rymarzowskich i vrbenskich. W kolejnych latach liczba gmin stopniowo zwiększała się. W 2017 r. w skład Euroregionu Pradziad wchodziło 40 gmin po stronie polskiej i 70 gmin po stronie czeskiej. Mimo mniejszej liczby gmin większą część Euroregionu zajmuje strona polska, co wynika z odmiennego podziału administracyjnego i wielkości poszczególnych gmin.

Tablica 1. Jednostki wchodzące w skład Euroregionu Pradziad
stan w dniu 31.12.2017 r.

Strona polska
Gminy: Biała, Bierawa, Byczyna, Chrzastowice, Cisek, Dabrowa, Głogówek, Głuchołazy, Gogolin, Grodków, Izbicko, Jemielnica, Kędzierzyn-Koźle, Kolonowskie, Komprachcice, Korfantów, Krapkowice, Leśnica, Lubrza, Niemodlin, Nysa, Olszanka, Opole, Otmuchów, Ozimek, Paczków, Pakosławice, Pawłowiczki, Polska Cerekiew, Popielów, Prószków, Prudnik, Reńska Wieś, Rudniki, Skoroszyce, Strzeleczyki, Tułowice, Ujazd, Walce, Zdieszowice; powiaty: kędzierzyńsko-kozielską, krapkowicki, nyski, prudnicki, strzelecki.
Strona czeska
Gminy: Andělská Hora, Bělá pod Pradědem, Bernartice, Bohušov, Brantice, Bruntál, Břidličná, Černá Voda, Česká Ves, Dětrichov nad Bystřicí, Dívčí Hrad, Dolní Moravice, Hlínka, Horní Benešov, Horní Město, Horní Životice, Hradec-Nová Ves, Janov, Javorník, Jeseník, Jindřichov, Jiříkov, Karlova Studánka, Karlovice, Kobylá nad Vidnavkou, Krnov, Leskovec nad Moravicí, Lichnov, Lipová-Lázně, Liptaň, Lomnice, Ludvíkov, Malá Morávka, Malá Štáhle, Město Albrechtice, Mikulovice, Nová Pláň, Osoblah, Ostružná, Písečná, Razová, Rudná pod Pradědem, Rusín, Rýmařov, Ryžoviště, Skorošice, Slezské Pavlovice, Slezské Rudoltice, Stará Červená Voda, Stará Ves, Staré Heřminovy, Supíkovice, Světlá Hora, Svobodné Heřmanice, Široká Niva, Třemešná, Tvrdkov, Uhelná, Úvalno, Václavov u Bruntálu, Velká Kraš, Velká Štáhle, Velké Kuněnice, Vidnava, Vlčice, Vrbno pod Pradědem, Vysoká, Zátor, Zlaté Hory, Žulová.

Úvod

V dnešní Evropě je pozorována intenzifikace integračních procesů. Cíle, priority a instrumenty této součinnosti determinuje politika soudržnosti EU, jejímž hlavním cílem je nivelizování disparit na úrovni rozvoje jednotlivých regionů, a tím i zvýšení hospodářské, sociální a územní soudržnosti. Jedním z cílů realizované politiky je rovněž evropská územní spolupráce zaměřená na podporu územní konkurenčnosti a také podporu harmonického a udržitelného rozvoje EU v rámci spolupráce: přeshraniční, transnárodní a meziregionální.

Přeshraniční spolupráce se stala prostředkem k hospodářskému oživení příhraničních oblastí a vytváření mostů sblížujících zdejší komunity. O spolupráci přesahující hranice rozhodlo směřování místních společenství k navazování kontaktů, výměně kulturního obohacení mezi sousedy, nivelizování hospodářských rozdílů a rovněž k prolamování vzájemných bariér a předsudků. V praktickém rozměru podstata spolupráce spočívá v tom, aby regiony ležící u hranice konaly v součinnosti při realizaci konkrétních záměrů zahrnujících všechny oblasti života příhraničních komunit.

Mezi regionálními tvůrci přeshraniční spolupráce zásadní význam pro rozvoj příhraničních oblastí mají vytvořené euroregiony. V souladu s Madridskou úmluvou označuje euroregion „společně konané činnosti, jejichž cílem je upevňování a rozvoj sousedských kontaktů mezi komunitami a územními orgány dvou nebo více domlouvajících se stran, jakož i uzavření dohod a přijetí ujednání nutných pro realizaci takových záměrů“.

Základním cílem spolupráce v euroregionech je sociálně-hospodářský rozvoj, zlepšení životních podmínek obyvatelstva a budování vzájemných vztahů mezi společenstvími na obou stranách hranice. Fungování euroregionů přispívá k aktivizaci hospodářských subjektů a navazování nových kontaktů, otevírání lokálních pracovních trhů a přijímání investičních záměrů. Mezi komunitami naopak vede k budování vazeb a základů vzájemné důvěry, podporování lokální identity a k odstraňování psychologických a kulturních bariér.

Euroregion Praděd je jedním ze 16 euroregionů fungujících na hranici Polska. Název Euroregionu se vyvozuje od nejvyšší hory Jeseníků – Pradědu (1491 m n.m.). Sídlo polské části euroregionu se nachází v Prudniku a části české ve Vrbně pod Pradědem.

Zřízení Euroregionu Praděd bylo završením mnohaleté polsko-české spolupráce v tomto regionu. Idea spolupráce na obou stranách hranice vznikla na počátku 90. let. Iniciátory prvního setkání byly orgány města Jeseníku, které v roce 1991 uspořádaly konferenci za účasti zástupců samospráv z oblasti jeseníckého regionu a sousedních gmin z vojvodství opolského a valbřížského (wałbrzyskie). Během konference byla věnována pozornost potřebě odstraňovat překážky, které ztěžují spolupráci příhraničních oblastí, a nutnosti společných záměrů při otevírání nových hraničních přechodů a činnostech zaměřených na ochranu životního prostředí a hospodářskou spolupráci. Kromě toho byla potvrzena potřeba upevňovat kontakty mezi lokálními společenstvími na obou stranách hranice. V letech 1992-1995 se konala další setkání, výsledkem kterých byla mj. přijatá dohoda o vzájemné přeshraniční spolupráci, deklarace o vytvoření přeshraničního Svazu měst a gmin Česká republika-Polsko (Związek Miast i Gmin Czechy-Polska) a také vznikla Polsko-česká samosprávná komise pro přeshraniční spolupráci (Polsko-Czeska Komisja Samorządowa ds. Współpracy Transgranicznej) v Jesenicko-niské oblasti. V roce 1996 podepsal opolský vojvoda se starosty tehdejších okresů – Bruntál, Jeseník, Opava a Šumperk – dohodu o přeshraniční spolupráci.

Euroregion vznikl na základě rámcové smlouvy podepsané 2. července 1997 v Jeseníku. Za polskou stranu smlouvu podepsali zástupci Sdružení rozvoje gmin povodí Osoblahy (Stowarzyszenie Rozwoju Gmin Dorzecza Osobłogi) a Turistické unie Niska (Unia Turystyczna Ziemi Nyskiej) a za českou stranu zástupci Sdružení měst a obcí z okresů Bruntál a Jeseník. V souladu s podepsanou smlouvou je cílem Euroregionu podpora spolupráce obou stran v hospodářském rozvoji a zvyšování životní úrovně, územním plánování, budování a přizpůsobování přeshraničních struktur, ochraně životního prostředí, předcházení živelným pohromám a likvidaci jejich

následků, rozvoje kulturní výměny a cestovního ruchu, péče o společné kulturní dědictví, usnadnění mezilidských kontaktů a sociální a humanitární pomoci.

**Mapa 1. Euroregion Praděd v r. 2017
stav ke dni 31. 12**



Prvotně k dohodě v rámci Euroregionu z polské strany přistoupilo 9 gmin (Biała, Głogówek, Głuchotazy, Korfantów, Krapkowice, Lubrza, Nysa, Prudnik a Strzeleczyki) a z české strany – 60 obcí patřících do sdružení obcí: bruntálských, jesenických, osoblažských, rýmařovských a vrbenských. V následujících letech se počet obcí postupně zvyšoval. V roce 2017 do Euroregionu Praděd patřilo 40 gmin na polské straně a 70 obcí na straně české. I přes menší počet gmin větší část Euroregionu zaujímá polská strana, což vyplývá z odlišného správního rozdělení a velikosti jednotlivých gmin.

Tabulka 1. Gminy a obce, které jsou součástí Euroregionu Praděd stav ke dni 31. 12. 2017

Polská strana
<p>Obce: Biała, Bierawa, Byczyna, Chrzęstowice, Cisek, Dabrowa, Głogówek, Głuchotazy, Gogolin, Grodków, Izbicko, Jemielnica, Kędzierzyn-Koźle, Kolonowskie, Komprachcice, Korfantów, Krapkowice, Leśnica, Lubrza, Niemodlin, Nysa, Olszanka, Opole, Otmuchów, Ozimek, Paczków, Pakostawice, Pawłowiczki, Polska Cerekiew, Popielów, Prószków, Prudnik, Reńska Wieś, Rudniki, Skoroszyce, Strzeleczyki, Tułowice, Ujazd, Walce, Zdieszowice; kraje: kędzierzyńsko-kozielski, krapkowicki, nyski, prudnicki, strzelecki.</p>
Česká strana
<p>Andělská Hora, Bělá pod Pradědem, Bernartice, Bohušov, Brantice, Bruntál, Břidličná, Černá Voda, Česká Ves, Dětrichov nad Bystřicí, Dívčí Hrad, Dolní Moravice, Hlinka, Horní Benešov, Horní Město, Horní Životice, Hradec-Nová Ves, Janov, Javorník, Jeseník, Jindřichov, Jiříkov, Karlova Studánka, Karlovice, Kobylá nad Vidnavkou, Krnov, Leskovec nad Moravicí, Lichnov, Lipová-Lázně, Liptaň, Lomnice, Ludvíkov, Malá Morávka, Malá Štáhle, Město Albrechtice, Mikulovice, Nová Pláň, Osoblaha, Ostružná, Písečná, Razová, Rudná pod Pradědem, Rusín, Rýmařov, Ryžoviště, Skorošice, Slezské Pavlovice, Slezské Rudoltice, Stará Červená Voda, Stará Ves, Staré Heřminovy, Supíkovice, Světlá Hora, Svobodné Heřmanice, Široká Niva, Třemešná, Tvrdkov, Uhelná, Úvalno, Václavov u Bruntálu, Velká Kraš, Velká Štáhle, Velké Kunětice, Vidnava, Vlčice, Vrbno pod Pradědem, Vysoká, Zátor, Zlaté Hory, Žulová.</p>

SYTUACJA SPOŁECZNA I GOSPODARCZA EUROREGIONU PRADZIAD – ANALIZA

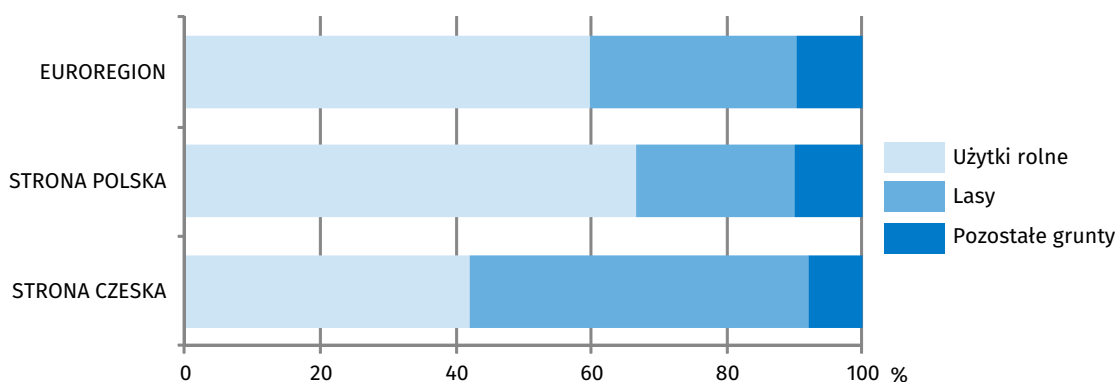
Euroregion Pradziad zajmuje południowo-wschodnią część Niziny Śląskiej i wschodnią część Sudetów. Do walorów naturalnych zaliczyć należy urozmaicony krajobraz, duże kompleksy leśne, wysokiej jakości użytki rolne oraz takie zasoby środowiska jak: złoża mineralne (m.in. obejmujące surowce dla przemysłu chemicznego i wapienniczego), a także źródła wód mineralnych i leczniczych. O szczególnych walorach przyrodniczych decydują występujące na tym terenie parki krajobrazowe i obszary chronionego krajobrazu: Park Krajobrazowy Góry Opawskie, Park Krajobrazowy Góra Św. Anny, Obszar Chronionego Krajobrazu Bory Niemodlińskie, Obszar Chronionego Krajobrazu Jezior Otmuchowskiego i Nyskiego oraz występujący po stronie czeskiej Park Krajobrazowy Jesioniki.

Po polskiej stronie Euroregionu, obok walorów krajobrazowych, korzystne warunki dla rozwoju turystyki tworzą zabytki kultury materialnej, wśród których wymienić można liczne obiekty sakralne i średniowieczne układy urbanistyczne miast. Osobliwą atrakcją, zwłaszcza w sezonie letnim są zbiorniki i akweny wodne: jezioro Nyskie, Otmuchowskie i Turawskie wraz z bogatym zapleczem sportowo-rekreacyjnym i noclegowym. Turystów przyciąga również interesujący pejzaż regionu przygranicznego, zwłaszcza Gór Opawskich, słynący z ciekawych szlaków turystyki pieszej i rowerowej oraz nieskażonego środowiska. W okolicach Głuchotaz i Złatych Hor jeszcze do niedawna funkcjonowały kopalnie, w których wydobywano złoto.

Walory krajobrazowe i przyrodnicze występujące po stronie czeskiej Euroregionu zdecydowały o jego szczególnej atrakcyjności turystycznej i uzdrowiskowej. Tworzą ją malownicze górskie krajobrazy, sieć szlaków turystycznych, trasy rowerowe i narciarskie, występujące kompleksy jaskiń krasowych, a także dobrze zachowane zabytki architektury i sztuki ludowej oraz unikalne zabytki techniki. Atutem jest dobre zagospodarowanie turystyczne i usługi towarzyszące. Występujące w regionie Jesioników liczne źródła wód leczniczych oraz wyjątkowo czyste i zdrowe środowisko były impulsem do powstania na tym terenie wielu uzdrowisk.

W strukturze powierzchni gruntów Euroregionu według kierunków wykorzystania największy udział stanowią użytki rolne, w tym grunty orne (w 2017 r. odpowiednio: 59,7% i 45,3%). Porównanie struktury powierzchni obu stron Euroregionu wskazuje na wyraźnie większy po stronie polskiej odsetek powierzchni użytków rolnych (66,6% wobec 41,9%), w tym gruntów ornych (54,8% wobec 20,6%), przy mniejszym odsetku powierzchni lasów (23,3% wobec 50,0%).

Wykres 1. Struktura powierzchni gruntów według kierunków wykorzystania w 2017 r.^a



^a Strona polska stan w dniu 01.01.2017 r., strona czeska stan w dniu 31.12.2017 r.

Gospodarka polskiej części Euroregionu ma charakter przemysłowo-rolniczy. Wykorzystanie znacznej części terenu do działalności rolniczej determinują sprzyjające warunki klimatyczno-glebowe oraz dogodny ukształtowanie terenu. W strukturze zasiewów przeważa uprawa zbóż (w tym pszenicy i kukurydzy na ziarno) oraz roślin przemysłowych (w tym rzepaku i rzepiku). Po stronie polskiej funkcjonują ośrodki przemysłowe o zróżnicowanym profilu produkcji. Główne gałęzie przemysłu obejmują przemysł: chemiczny, spożywczy, wapienno-cementowy oraz wyrobów z metali.

Tablica 2. Wybrane dane o Euroregionie Pradziad

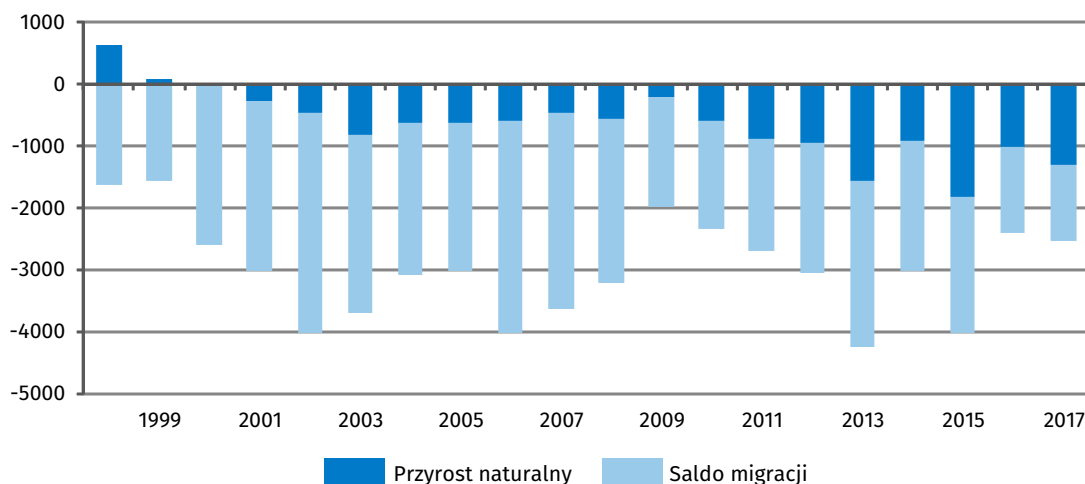
Wyszczególnienie a – 1998 b – 2017	Ogółem	Strona		
		polska	czeska	
Powierzchnia w km ²	a	6674	4824	1850
	b	6700	4850	1850
Ludność (stan w dniu 31.12)	a	818354	684080	134274
	b	745859	624191	121668
w tym kobiety	a	419373	351186	68187
	b	384973	323348	61625
Ludność na 1 km ²	a	123	142	73
	b	111	129	66
Przyrost naturalny na 1000 ludności	a	0,8	0,7	1,0
	b	-1,7	-1,5	-2,7
Saldo migracji na 1000 ludności	a	-2,0	-2,0	-2,3
	b	-1,7	-1,1	-4,6
Mediana wieku	a	34,9	35,0	34,5
	b	42,7	42,5	43,5
Wskaźnik starości	a	55,8	55,3	58,3
	b	137,1	136,3	141,0
Dzieci w przedszkolach	a	22347	17788	4559
	b	22068	18132	3936
na 1000 dzieci w wieku 3–6 lat	a	620	600	715
	b	852	840	914
Mieszkania oddane do użytkowania	a	589	436	153
	b	1413	1302	111
na 1000 ludności	a	0,7	0,6	1,1
	b	1,9	2,1	0,9
Przeciętna powierzchnia użytkowa 1 mieszkania oddanego do użytkowania w m ²	a	117,1	122,0	103,3
	b	111,8	112,3	106,5
Podmioty gospodarki narodowej (stan w dniu 31.12)	a	65762	43287	22475
	b	94296	66025	28271
na 10 tys. ludności	a	804	633	1674
	b	1264	1058	2324
w tym: Spółki handlowe	a	3019	1976	1043
	b	7984	5769	2215
na 10 tys. ludności	a	37	29	78
	b	107	92	182
Osoby fizyczne	a	53442	33359	20083
	b	68542	45527	23015
na 10 tys. ludności	a	653	488	1496
	b	919	729	1892

W 2017 r. Euroregion Pradziad zamieszkiwało 745,9 tys. osób i zajmował powierzchnię 6700 km², w tym udział liczby ludności i zajmowanej powierzchni po stronie polskiej wynosił odpowiednio 83,7% i 72,4%. Następstwem różnic w warunkach krajobrazowych oraz zagospodarowaniu polskiej i czeskiej części Euroregionu są dysproporcje w gęstości zaludnienia. Po stronie polskiej liczba ludności na 1 km² w 2017 r. była blisko 2-krotnie wyższa niż po stronie czeskiej (129 wobec 66).

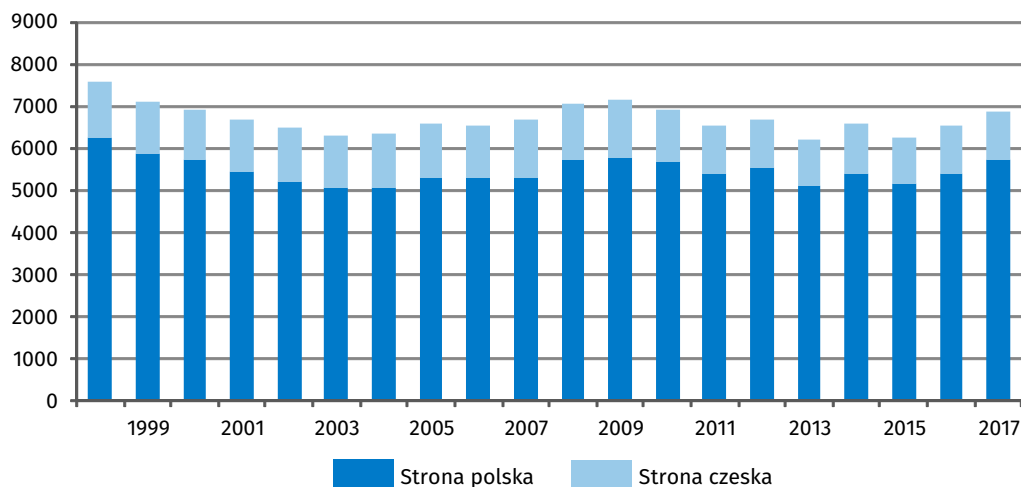
W latach 1998-2017 na obszarze Euroregionu obserwowano systematyczny ubytek ludności, niekorzystne zmiany w strukturze wieku, w tym spadek dzietności oraz pogłębiający się proces starzenia społeczeństwa. Liczba ludności zmniejszyła się o 8,9%. Więcej ludności ubyło po stronie czeskiej (9,4% wobec 8,8% po stronie polskiej).

Potencjał ludnościowy w głównej mierze warunkowany jest przebiegiem podstawowych procesów demograficznych związanych z ruchem naturalnym i migracyjnym. W latach 1998-2017 proces depopulacji w Euroregionie determinowały przede wszystkim migracje definitywne. W ostatnich latach coraz większy wpływ na ubytek ludności ma ujemny przyrost naturalny.

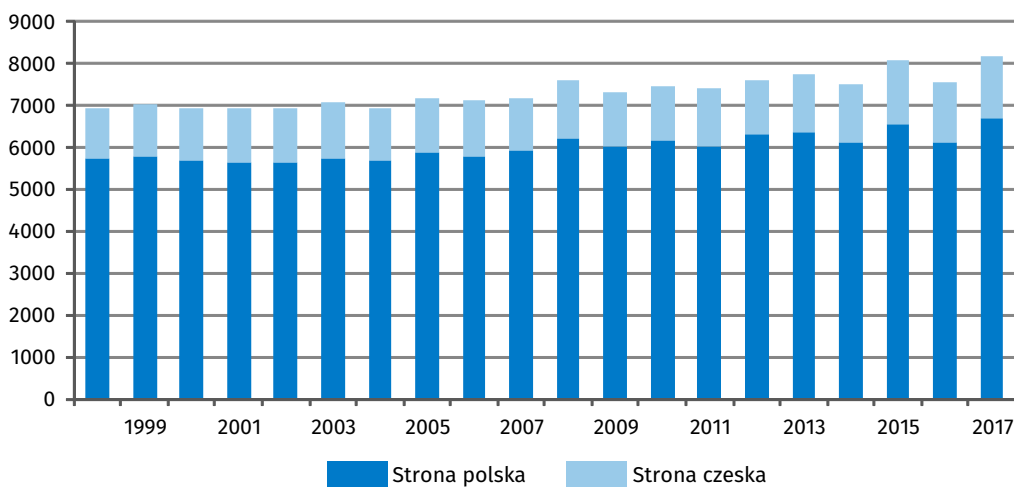
Wykres 2. Przyrost naturalny i saldo migracji w Euroregionie Pradziad



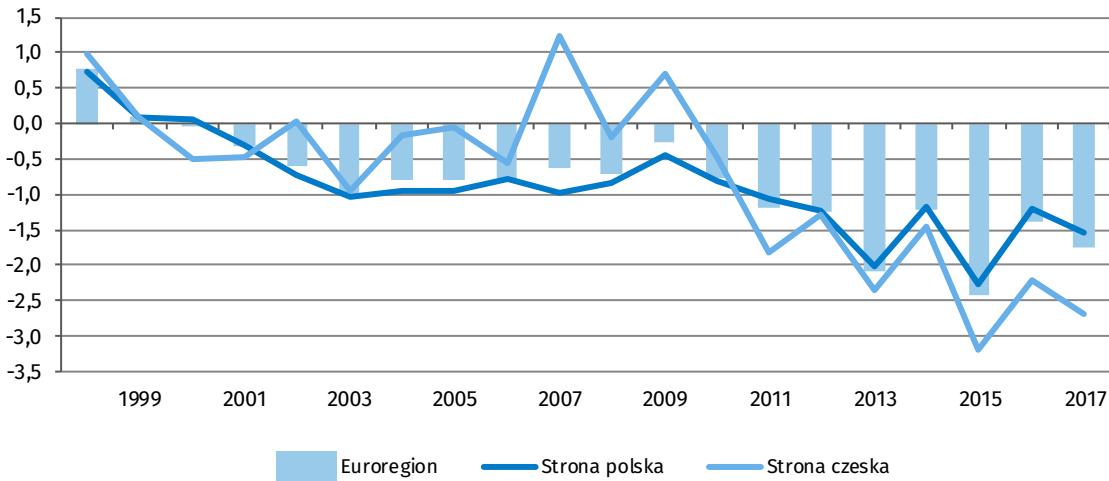
Istotnym czynnikiem wpływającym na spadek ludności jest liczba urodzeń. Od wielu lat obserwuje się w Euroregionie niską liczbę urodzeń, niegwarantującą prostej zastępowalności pokoleń. W porównaniu z 1998 r. liczba urodzeń spadła o 9,0% (po stronie polskiej – o 8,6%, a po stronie czeskiej – o 11,2%).

Wykres 3. Urodzenia w Euroregionie Pradziad

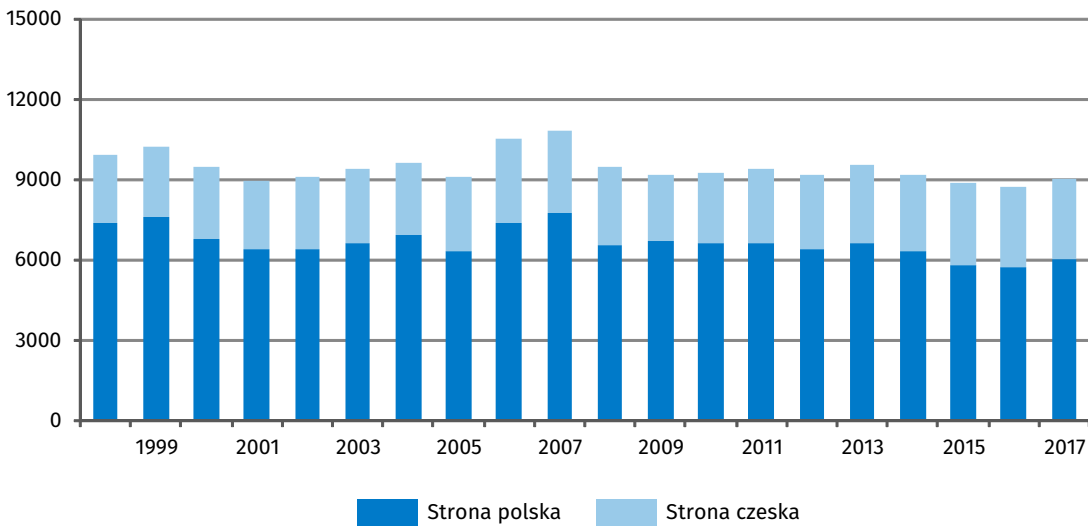
Jednocześnie notuje się tendencję wzrostową liczby zgonów, co wynika ze zmian w strukturze wieku i postępującego procesu starzenia się społeczeństwa. W porównaniu z 1998 r. liczba zgonów w Euroregionie wzrosła o 18,1%, przy czym po stronie polskiej – o 16,3%, a po stronie czeskiej – o 27,1%.

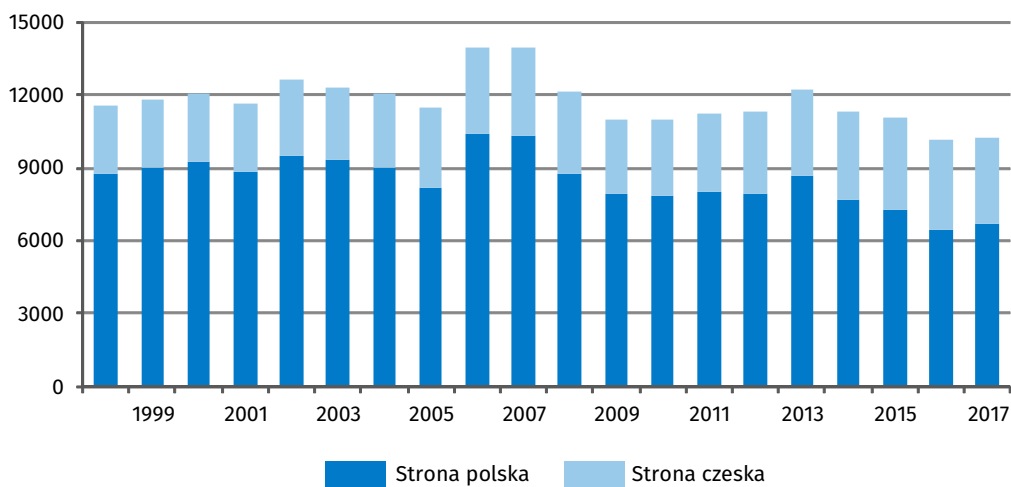
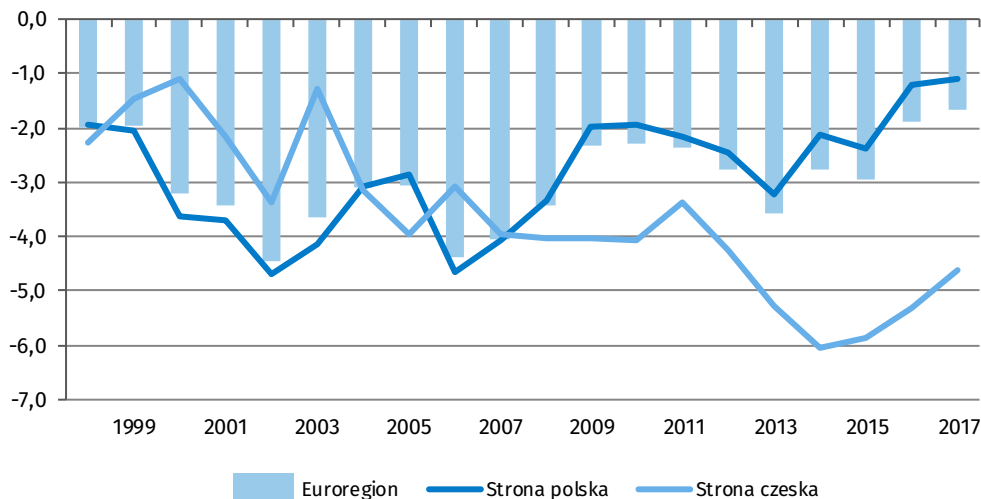
Wykres 4. Zgony w Euroregionie Pradziad

Konsekwencją niskiej liczby urodzeń i rosnącej liczby zgonów jest ujemny bilans naturalny, notowany w Euroregionie od 2000 r. W latach 1998-2017 przewaga liczby zgonów nad liczbą urodzeń wynosiła 13,0 tys. osób. W 2017 r. przyrost naturalny w przeliczeniu na 1000 ludności kształtował się na poziomie -1,7 wobec 0,8 w 1998 r. O ile w latach 2002-2010 szybciej ubywało ludności po stronie polskiej, to od 2011 r. bardziej niekorzystna w tym zakresie sytuacja kształtowała się po stronie czeskiej.

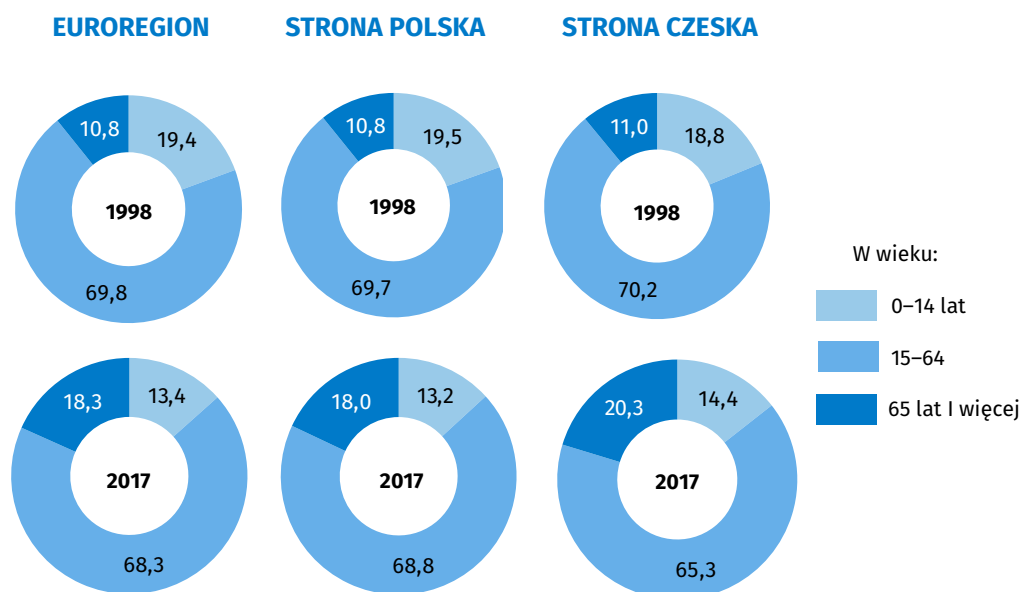
Wykres 5. Przyrost naturalny na 1000 ludności

W latach 1998-2017 w Euroregionie notowano ujemny bilans migracyjny. W wyniku większego odpływu niż napływu ludności ubyło łącznie 46,2 tys. osób. Liczba napływających osób utrzymywała się na względnie stałym poziomie, podczas gdy liczba osób odpływających wykazywała tendencję malejącą, w tym głównie po stronie polskiej, co jest efektem słabnącego natężenia emigracji zarobkowych. W latach 2016-2017 po stronie polskiej obserwuje się wyraźny spadek ujemnego salda migracji do poziomu nienotowanego w całym analizowanym okresie.

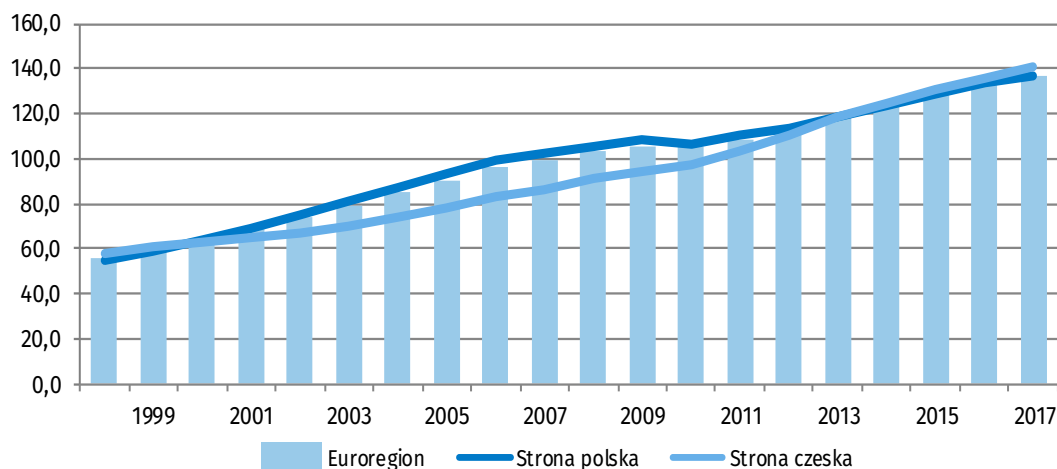
Wykres 6. Napływ ludności w Euroregionie Pradziad

Wykres 7. Odpływ ludności w Euroregionie Pradziad**Wykres 8. Saldo migracji na 1000 ludności**

Systematycznie zmniejsza się liczba dzieci w wieku do 14 lat, przy jednoczesnym wzroście liczby ludności w wieku 65 lat i więcej. Na przestrzeni 20 lat w strukturze ludności udział najmłodszej grupy obniżył się o 6,0 p. proc., a udział najstarszej grupy wzrósł o 7,5 p. proc. Po obu stronach granicy obserwuje się zaawansowany proces starzenia się społeczeństwa, przy jednoczesnym spadku liczby urodzeń, a tym samym udziału osób najmłodszych.

Wykres 9. Struktura ludności według biologicznych grup wieku

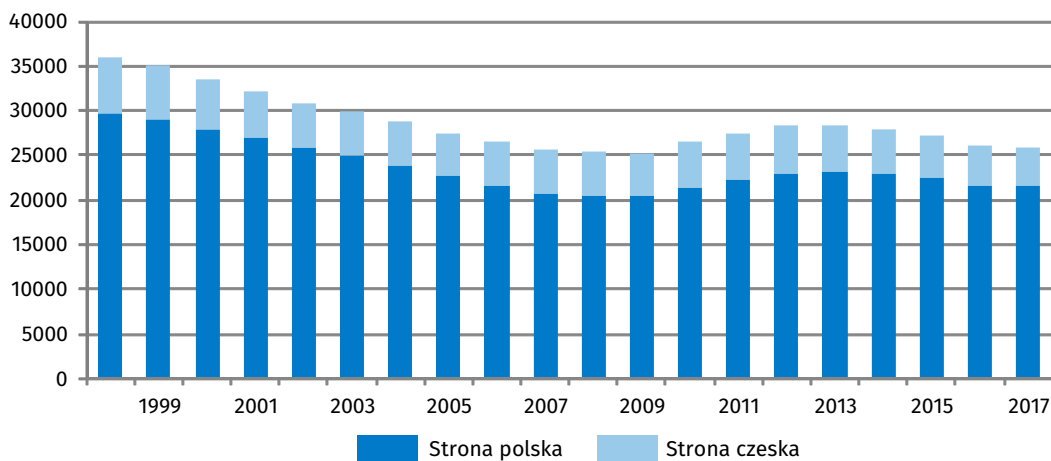
Niekorzystne zmiany w strukturze wieku ludności, przy wydłużającym się przeciętnym trwaniu życia, determinują proces starzenia się społeczeństwa, a jego pogłębienie się potwierdzają podstawowe miary. Mediana wieku, jako parametr wyznaczający granicę wieku, którą połowa badanej populacji już przekroczyła, a druga połowa jeszcze nie osiągnęła, w latach 1998-2017 wzrosła niemal o 8 lat. Współczynnik starości, mierzony udziałem osób w wieku 65 lat i więcej w populacji ogółem zwiększył się blisko 2-krotnie (z 10,8% do 18,3%) i znacznie przekroczył próg starości wyznaczony przez ONZ (za próg starości przyjęto 6% udział osób w wieku 65 lat i więcej w ludności ogółem, po jego przekroczeniu społeczeństwo można określać mianem stare). Na postępujący proces starzenia się wskazuje również wskaźnik starości, przedstawiający relacje pokolenia dziadków (osób w wieku 65 lat i więcej) do pokolenia wnuczków (0-14 lat). Jeszcze w 1998 r. w Euroregionie na 100 wnuczków przypadało 56 dziadków, podczas gdy w 2017 r. – już 137.

Wykres 10. Wskaźnik starości

Depopulacja i zmiany w strukturze ludności wywierają wpływ na niemal wszystkie sfery życia społeczno-gospodarczego, w tym edukację.

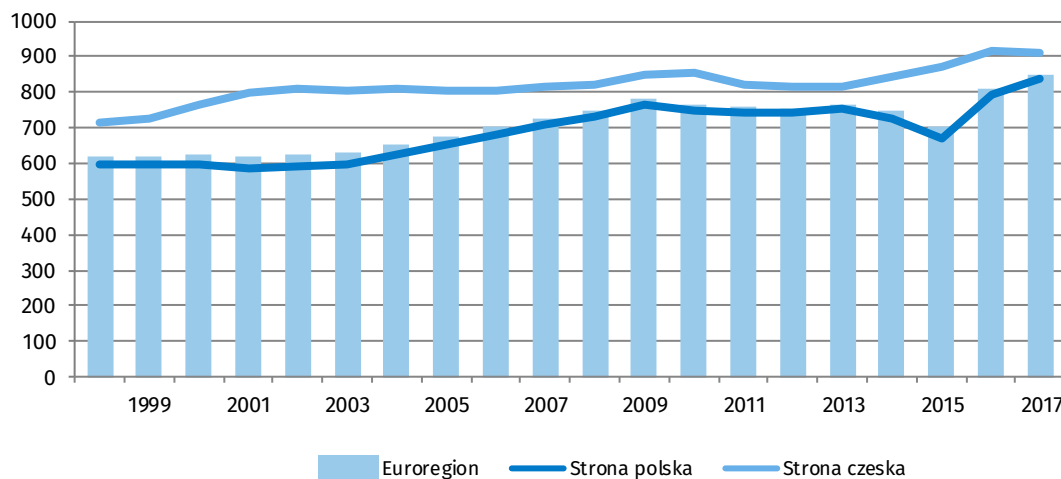
Konsekwencją utrzymującej się niskiej dzietności jest zmniejszająca się liczba dzieci w wieku przedszkolnym (3-6 lat). Na przestrzeni 20 lat ich liczba uległa zmniejszeniu o 28,1%, w tym po stronie polskiej – o 27,2%, a po stronie czeskiej – o 32,4%.

Wykres 11. Dzieci w wieku 3-6 lat w Euroregionie Pradziad



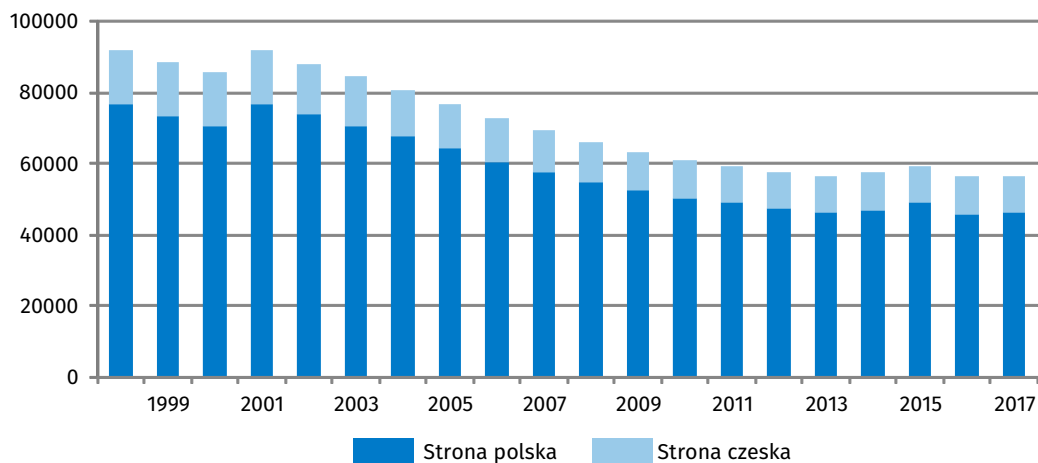
Rozwój infrastruktury społecznej, w tym przedszkoli, przy zmniejszającej się liczbie dzieci w wieku 3-6 lat stworzył możliwości objęcia wychowaniem przedszkolnym większego ich odsetka. W latach 1998-2017 obserwowano rosnącą liczbę dzieci uczestniczących w zajęciach przedszkolnych. W Euroregionie wskaźnik wyrażony relacją dzieci w przedszkolach na 1000 dzieci w wieku 3-6 lat wzrósł z 620 w 1998 r. do 852 w 2017 r. Wyraźnie wyższy poziom tego wskaźnika obserwuje się po stronie czeskiej Euroregionu, gdzie w latach 2016-2017 ponad 900 dzieci na każde 1000 dzieci w wieku 3-6 lat objętych było wychowaniem przedszkolnym. Zapewnienie lepszego dostępu najmłodszych do edukacji przedszkolnej jest bardzo ważnym zadaniem, wywierającym pozytywny wpływ na dalszy rozwój intelektualny i społeczny dzieci.

Wykres 12. Dzieci w przedszkolach na 1000 dzieci w wieku 3-6 lat



Niekorzystne zmiany demograficzne, w tym ubytek grupy osób młodych, potwierdza również liczba uczniów uczęszczających do szkół podstawowych. W latach 1998-2017 liczba uczniów w szkołach podstawowych uległa znacznemu spadkowi (o 38,7% w Euroregionie wobec spadku o 39,8% po stronie polskiej i o 33,2% po stronie czeskiej).

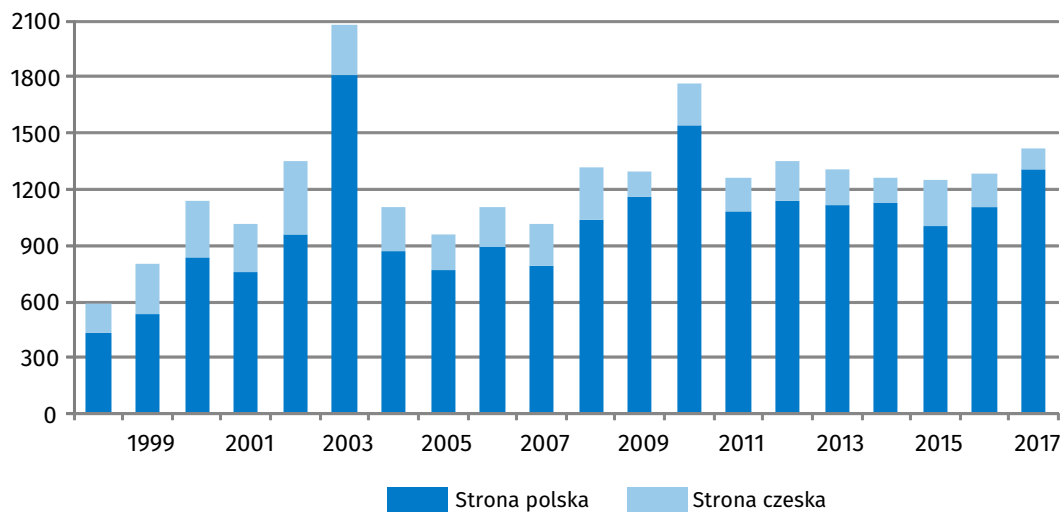
Wykres 13. Uczniowie szkół podstawowych^a w Euroregionie Pradziad



a W polskiej części od 1999 r. dane w szkolnictwie podstawowym łącznie z gimnazjalnym.

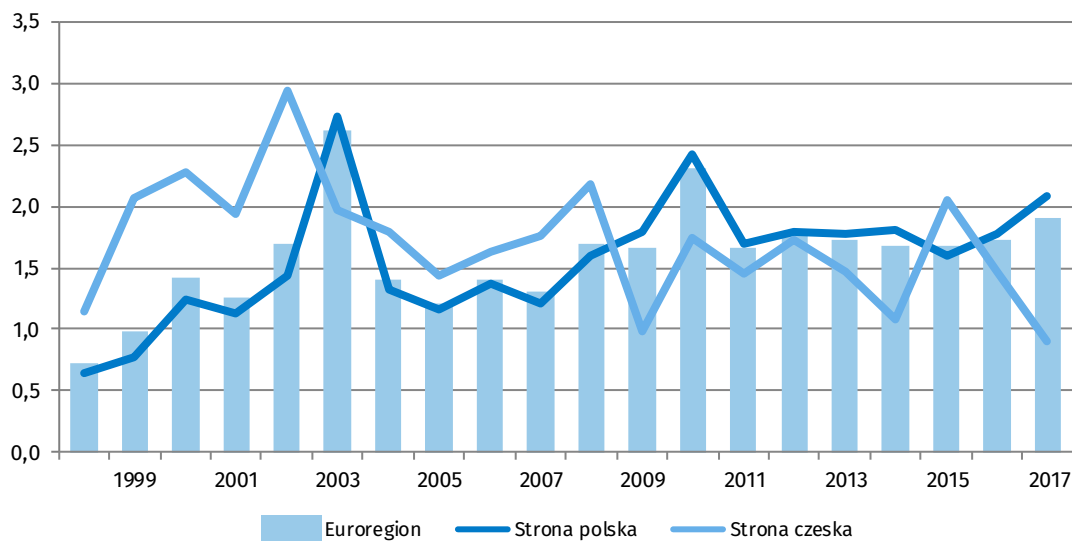
Analizując sytuację mieszkaniową w Euroregionie należy zwrócić uwagę na liczbę mieszkań oddanych do użytkowania. W latach 1998-2017 łącznie oddano do użytkowania 24,7 tys. mieszkań. Większość mieszkań (82,1%) oddano do użytkowania po stronie polskiej. W Euroregionie najwięcej mieszkań oddano do użytkowania w 2003 r. (2077), a najmniej – w 1998 r. (589). W ostatnich siedmiu latach liczba oddanych mieszkań kształtuje się na zbliżonym poziomie.

Wykres 14. Mieszkania oddane do użytkowania w Euroregionie Pradziad



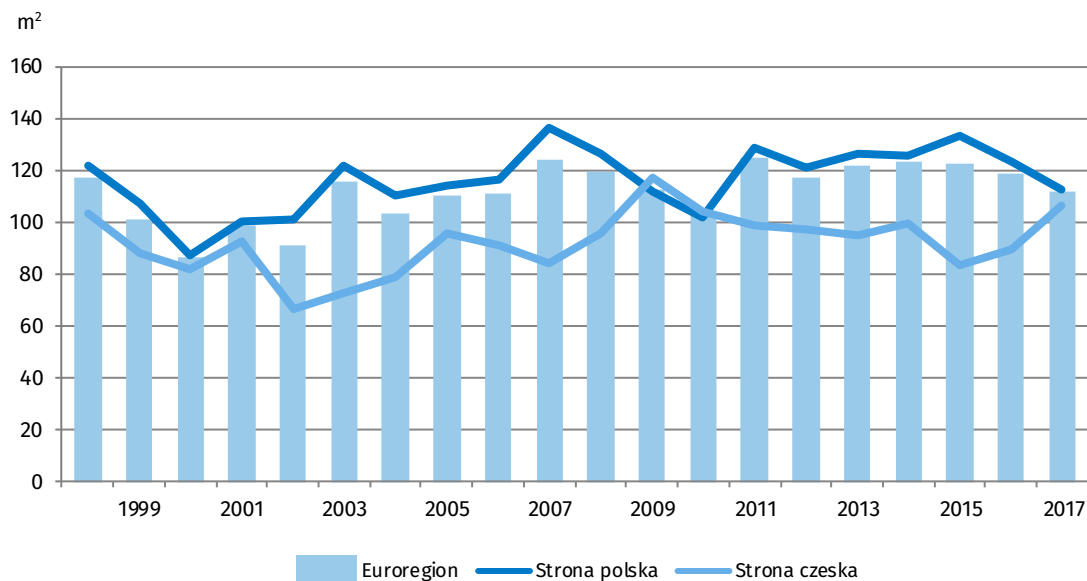
W latach 1998-2008 relatywnie wiêcej mieszkań oddano do u¿ytkowania po stronie czeskiej, a w latach 2009-2017 po stronie polskiej. W Euroregionie w 2017 r. oddano do u¿ytkowania ponad 2-krotnie wiêcej mieszkań ni¿ w 1998 r.

Wykres 15. Mieszkania oddane do u¿ytkowania na 1000 ludnoŝci



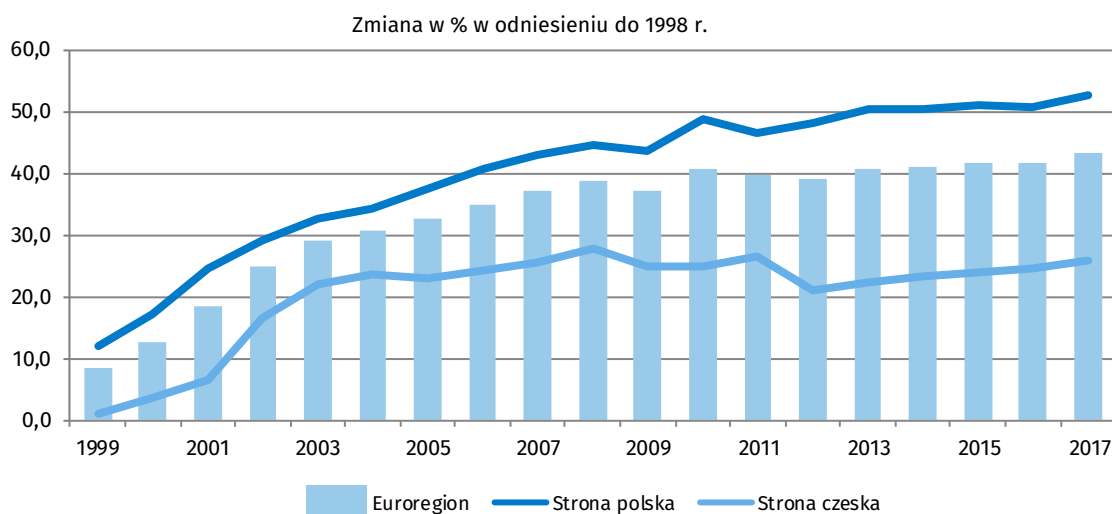
Wiêksze mieszkania oddano do u¿ytkowania po stronie polskiej Euroregionu. Przeciętna powierzchnia u¿ytkowa 1 mieszkania oddanego do u¿ytkowania po stronie polskiej była ŝrednio o 27,4 m² wiêksza ni¿ po stronie czeskiej. W Euroregionie przeciętna powierzchnia u¿ytkowa 1 mieszkania oddanego do u¿ytkowania wahała siê od 86,2 m² w 2000 r. do 124,7 m² w 2011 r.

Wykres 16. Przeciętna powierzchnia u¿ytkowa mieszkań oddanych do u¿ytkowania



Spośród 94,3 tys. podmiotów gospodarki narodowej zarejestrowanych na terenie Euroregionu Pradziad, blisko 70% prowadziło działalność po stronie polskiej. W latach 1998-2017 obserwuje się tendencję wzrostową liczby podmiotów. W odniesieniu do 1998 r. liczba podmiotów po stronie polskiej rosła w tempie 2-krotnie szybszym niż po stronie czeskiej (52,5% wobec 25,8%, przy wzroście o 43,4% w Euroregionie).

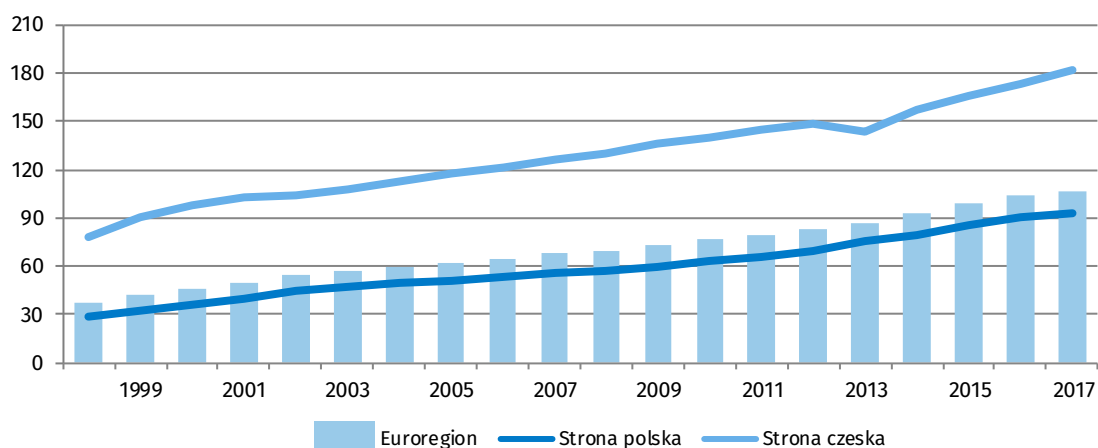
Wykres 17. Podmioty gospodarki narodowej



W ogólnej liczbie podmiotów osoby fizyczne prowadzące działalność gospodarczą stanowiły największy udział (ponad 70%). Wyższą przedsiębiorczość opisaną relacją liczby osób fizycznych prowadzących działalność gospodarczą na 10 tys. ludności notowano po stronie czeskiej (w 2017 r. – 1892 wobec 729 po stronie polskiej).

Na przestrzeni lat 1998-2017 znacznie wzrosła liczba działających spółek handlowych. W Euroregionie wzrost wyniósł 164,5%, wobec 192,0% po stronie polskiej i 112,4% po stronie czeskiej. Mimo wolniejszego wzrostu, liczba spółek handlowych w przeliczeniu na 10 tys. ludności była 2-krotnie wyższa po stronie czeskiej niż po stronie polskiej (w 2017 r. – 182 wobec 92).

Wykres 18. Spółki handlowe na 10 tys. ludności



O potrzebie i celowości działania Euroregionu Pradziad świadczą zarówno efekty dotychczasowych przedsięwzięć, jak i kierunki współpracy określone na najbliższą przyszłość. Obie strony upatrują możliwości rozwoju i współpracy transgranicznej poprzez kontynuowanie i inicjowanie działań:

- wspierających dalszy rozwój turystyki
- zbliżających społeczności lokalne
- sprzyjających rozwojowi gospodarczemu,
- inicjujących i wspierających rozwój infrastruktury technicznej pogranicza
- promujących Euroregion i gminy członkowskie.

Konieczność i skuteczność istnienia Euroregionu Pradziad potwierdza zwiększający się w kolejnych latach obszar jego działania, stwarzający szanse rozwoju gospodarczego tego regionu. Miarą sukcesu zarówno Euroregionu Pradziad, jak i innych euroregionów działających wzdłuż granic Polski, są wymierne korzyści obserwowane na wielu płaszczyznach współpracy, m.in. odbudowa tożsamości regionalnej i zbudowanie pomostu w procesie integracji europejskiej. Pozytywne oddziaływanie funkcjonowania euroregionów na przygraniczne tereny powoduje, że żaden z dotychczas powołanych nie zaprzestał działalności. Ponadto przesłanki do dalszej współpracy euroregionalnej stwarza realizowana polityka spójności, wspierająca tego rodzaju współpracę i umożliwiającą finansowanie wspólnych projektów i inicjatyw.

SOCIÁLNÍ A EKONOMICKÁ SITUACE EUROREGIONU PRADĚD – ANALÝZA

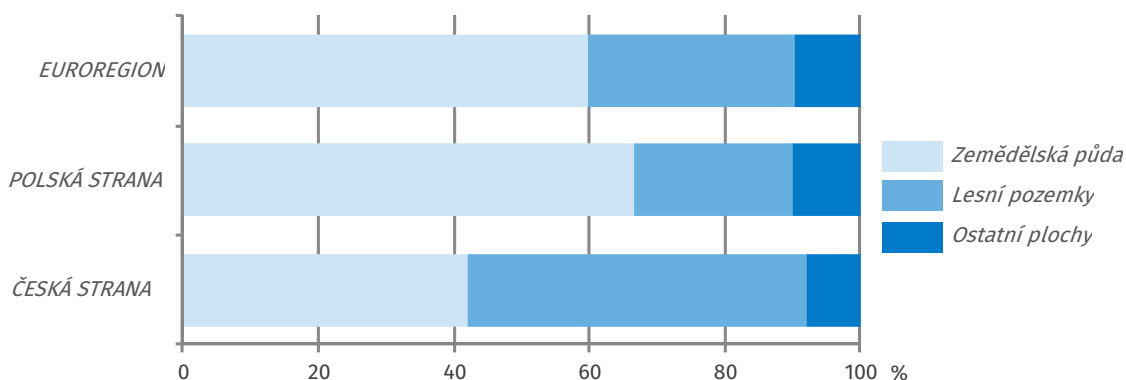
Euroregion Praděd zaujímá jihovýchodní část Slezské nížiny a východní část Sudet. K přírodním hodnotám musíme připočítat pestrý krajinný ráz, rozsáhlé lesní komplexy, vysoce kvalitní zemědělskou půdu a také přírodní naleziště jako např.: minerální ložiska (mj. zahrnující suroviny pro chemický a vápenný průmysl) a také prameny minerálních a léčivých vod. Podivuhodné přírodní krásy nalezneme na území zdejších chráněných krajinných oblastí a přírodních parků, k nimž náleží: Chráněná krajinná oblast Zlatohorská vrchovina (Park Krajobrazowy Góry Opawskie), Chráněná krajinná oblast Hora sv. Anny (Park Krajobrazowy Góra Św. Anny), přírodní park Bory Niemodlińskie (Obszar Chronionego Krajobrazu Bory Niemodlińskie), přírodní park jezer Otmuchovského a Niského (Obszar Chronionego Krajobrazu Jezior Otmuchowskiego i Nyskiego) a na české straně rovněž Chráněná krajinná oblast Jeseníky.

Na polské straně Euroregionu tvoří, vedle krajinných krás, příznivé podmínky pro rozvoj cestovního ruchu také památky materiální kultury, z nichž lze jmenovat četné sakrální objekty a středověká urbanistická uspořádání měst. Pozoruhodnou atrakcí, zejména v letní sezóně, jsou vodní plochy a nádrže: Niská přehrada, Otmuchovské a Turawské jezero včetně bohatého sportovně-rekreačního a ubytovacího zázemí. Turisty přitahuje rovněž poutavý krajinný ráz příhraničního regionu, zejména Zlatohorské vrchoviny, proslaveného zajímavými trasami pěší turistiky, cykloturistiky a také čisté přírody. V blízkosti Głuchotaz a Zlatých Hor ještě donedávna byly činné doly, v nichž se těžilo zlato.

Přírodní a krajinné krásy na české straně Euroregionu rozhodly o jeho specifické turistické a lázeňské atraktivitě. Tvoří ji malebná horská krajina, síť turistických stezek, cyklistické trasy a trasy pro běžecké lyžování, komplexy krasových jeskyní, dobře zachovalé památky lidové architektury a lidového umění a také jedinečné technické památky. Předností je dobrá turistická vybavenost a doprovodné služby. Četné prameny léčebných vod vyskytující se v oblasti Jeseníků a také výjimečně čisté a zdravé životní prostředí byly impulsem k tomu, aby zde vznikla řada lázeňských míst.

V bilanci půdy Euroregionu tvoří největší podíl zemědělská půda, z toho orná půda (v r. 2017 příslušně: 59,7 % a 45,3 %). Srovnání bilance půdy obou stran Euroregionu ukazuje na výrazně větší procento zemědělské půdy na polské straně (66,6 % vůči 41,9 %), z toho orné půdy (54,8 % vůči 20,6 %), při menším procentu lesních ploch (23,3 % vůči 50,0 %).

Diagram 1. Bilance půdy v roce 2017^a



^a Polská strana stav k. 1. 1. 2017, Česká strana stav k. 31. 12. 2017.

Hospodářství polské části Euroregionu má průmyslovo-zemědělský charakter. Využití značné části území pro zemědělství determinují příznivé klimaticko-půdní podmínky a vhodná členitost terénu. Ve struktuře osevní převažuje pěstování obilí (z toho pšenice a kukuřice na zrno) a dále průmyslových rostlin (z toho tuřín olejné a řepíku). Na polské straně fungují průmyslová centra s diferencovaným profilem produkce. Hlavní průmyslová odvětví zaujímá průmysl: chemický, potravinářský, vápenný a cementárenský a kovovýroba.

Tabulka 2. Vybrané údaje o Euroregionu Praděd

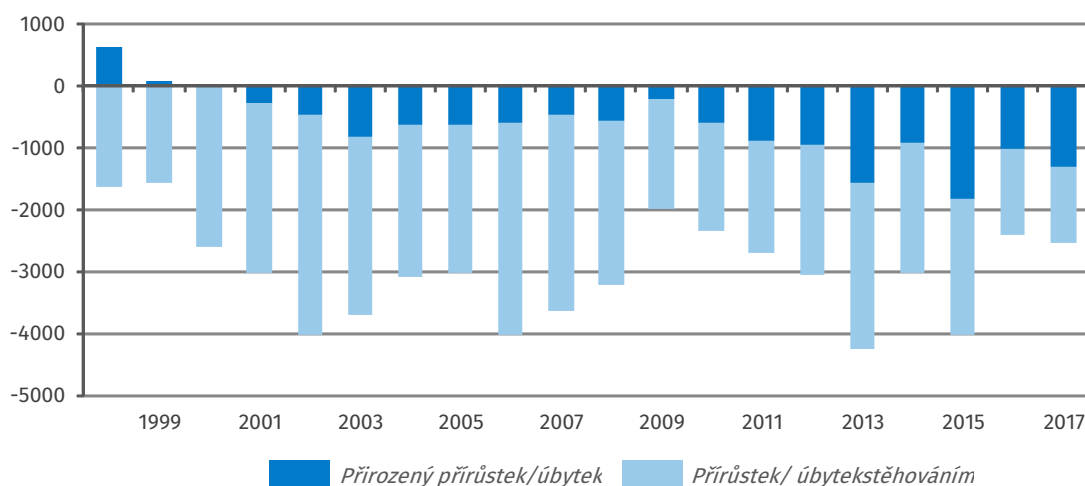
Ukazatel a – 1998 b – 2017	Celkem	Strana		
		Polská	Česká	
Rozloha (km ²)	a	6674	4824	1850
	b	6700	4850	1850
Obyvatelstvo (stav k 31. 12.)	a	818354	684080	134274
	b	745859	624191	121668
z toho ženy	a	419373	351186	68187
	b	384973	323348	61625
Hustota obyvatelstva na 1 km ²	a	123	142	73
	b	111	129	66
Přirozený přírůstek/úbytek na 1000 obyvatel	a	0,8	0,7	1,0
	b	-1,7	-1,5	-2,7
Přírůstek/úbytek stěhováním na 1000 obyvatel	a	-2,0	-2,0	-2,3
	b	-1,7	-1,1	-4,6
Medián věku obyvatel	a	34,9	35,0	34,5
	b	42,7	42,5	43,5
Index stáří	a	55,8	55,3	58,3
	b	137,1	136,3	141,0
Děti v mateřských školách	a	22347	17788	4559
	b	22068	18132	3936
na 1000 dětí ve věku 3–6 let	a	620	600	715
	b	852	840	914
Dokončené byty	a	589	436	153
	b	1413	1302	111
na 1000 obyvatel	a	0,7	0,6	1,1
	b	1,9	2,1	0,9
Průměrná užitková plocha 1 bytu dokončena (m ²)	a	117,1	122,0	103,3
	b	111,8	112,3	106,5
Ekonomické subjekty (stav k 31. 12.)	a	65762	43287	22475
	b	94296	66025	28271
na 10 tis. obyvatel	a	804	633	1674
	b	1264	1058	2324
z toho: Obchodní společnosti	a	3019	1976	1043
	b	7984	5769	2215
na 10 tis. obyvatel	a	37	29	78
	b	107	92	182
Fyzické osoby	a	53442	33359	20083
	b	68542	45527	23015
na 10 tis. obyvatel	a	653	488	1496
	b	919	729	1892

V roce 2017 v Euroregionu Praděd žilo 745,9 tisíc osob a euroregion zaujímal rozlohu 6700 km², včetně podílu počtu obyvatelstva a zaujímané rozlohy na polské straně činil příslušně 83,7 % a 72,4 %. Důsledkem rozdílů v krajinných podmínkách a využitelnosti polské a české části Euroregionu jsou disproporce v hustotě zalidnění. Na polské straně byl počet obyvatel na 1 km² v roce 2017 téměř 2 krát vyšší než na straně české (129 ku 66).

V letech 1998–2017 byl v oblasti Euroregionu pozorován systematický úbytek obyvatelstva, nepříznivé změny ve věkové struktuře, včetně poklesu porodnosti a prohlubující se proces stárnutí společnosti. Počet obyvatelstva se snížil o 8,9 %. Více obyvatelstva ubylo na české straně (9,4 % vůči 8,8 % na straně polské).

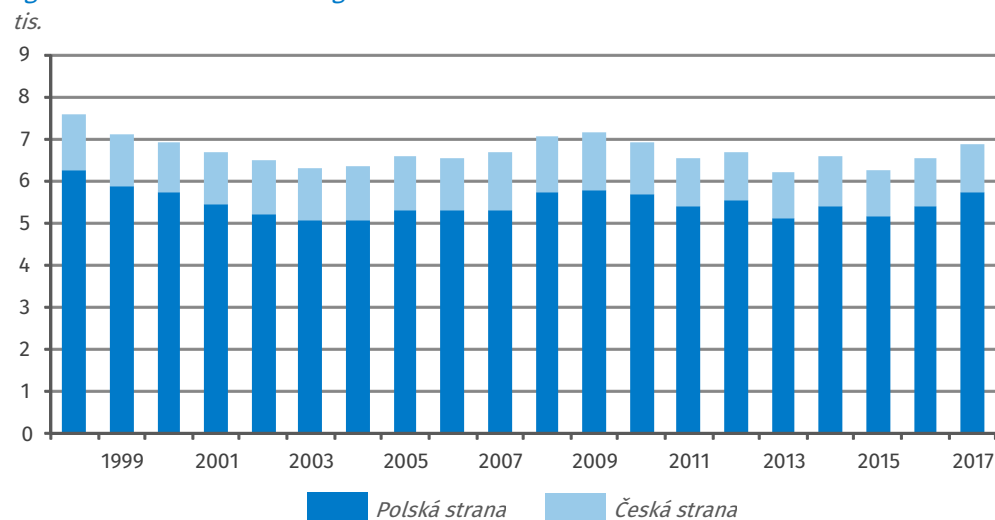
Demografický potenciál je v hlavní míře podmíněn průběhem základních demografických procesů spojených s přirozeným a migračním pohybem. V letech 1998–2017 proces depopulace v Euroregionu determinovaly především definitivní migrace. V posledních letech stále větší vliv na úbytek obyvatelstva má záporný přirozený přírůstek.

Diagram 2. Přirozený přírůstek a migrační saldo v Euroregionu Praděd



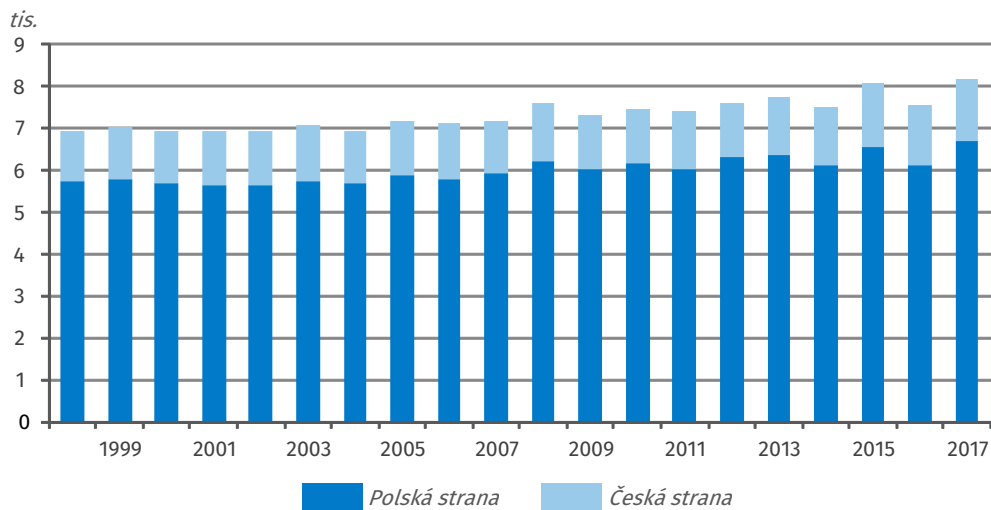
Zásadním faktorem ovlivňujícím pokles obyvatelstva je natalita. Řadu let je v Euroregionu pozorován nízký počet narození, který negarantuje prostou generační nahraditelnost. Ve srovnání s rokem 1998 počet narozených poklesl o 9,0 % (na polské straně – o 8,6 % a na straně české – o 11,2 %).

Diagram 3. Natalita v Euroregionu Praděd



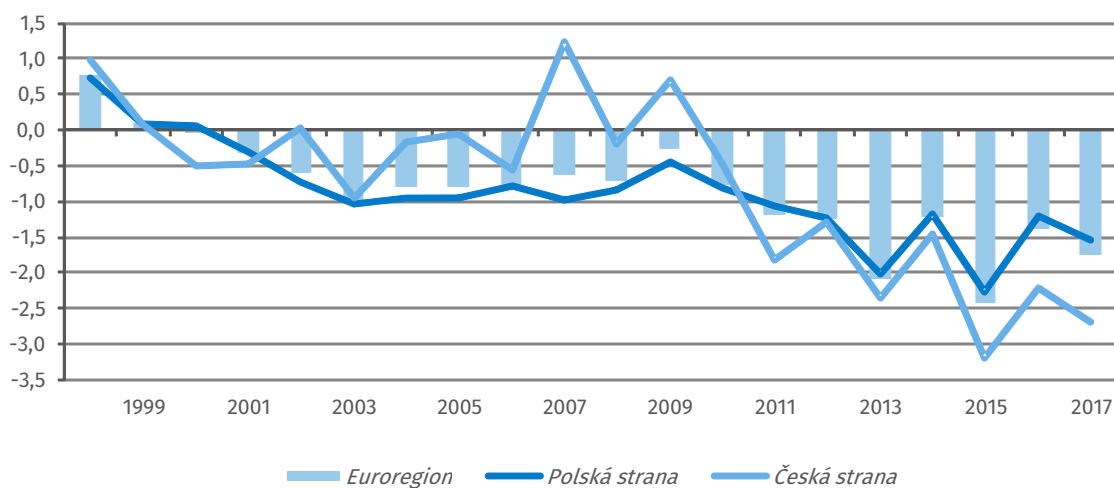
Zároveň je zaznamenána stoupající tendence počtu úmrtí, což vyplývá ze změn ve struktuře věku a postupujícího procesu stárnutí společnosti. Ve srovnání s rokem 1998 počet úmrtí v Euroregionu vzrostl o 18,1 %, přičemž na polské straně – o 16,3 % a na straně české – o 27,1 %.

Diagram 4. Mortalita v Euroregionu Praděd



Důsledkem nízkého počtu narozených a rostoucího počtu zemřelých je záporná přirozená změna zaznamenaná v Euroregionu od roku 2000. V letech 1998–2017 převaha zemřelých nad počtem narozených činila 13000 osob. V roce 2017 byl přirozený přírůstek na 1000 obyvatel na úrovni $-1,7$ proti $0,8$ v roce 1998. Zatímco v letech 2002–2010 počet obyvatel na polské straně klesal rychleji, od roku 2011 byla situace horší na české straně.

Diagram 5. Přirozený přírůstek na 1000 obyvatel



V letech 1998–2017 byla v Euroregionu zaznamenána záporná migrační bilance. V důsledku většího odlivu obyvatelstva než přílivu ubylo celkem 46,2 tisíc osob. Počet přicházejících osob se udržoval na relativně stálé úrovni, zatímco počet odcházejících osob vykazoval klesající tendenci, hlavně na polské straně, což je důsledkem slábnoucí intenzity výdělkové emigrace. V letech 2016–2017 je na polské straně pozorován výrazný pokles záporného migračního salda na úroveň nezaznamenanou v celém analyzovaném období.

Diagram 6. Příliv obyvatelstva v Euroregionu Praděd

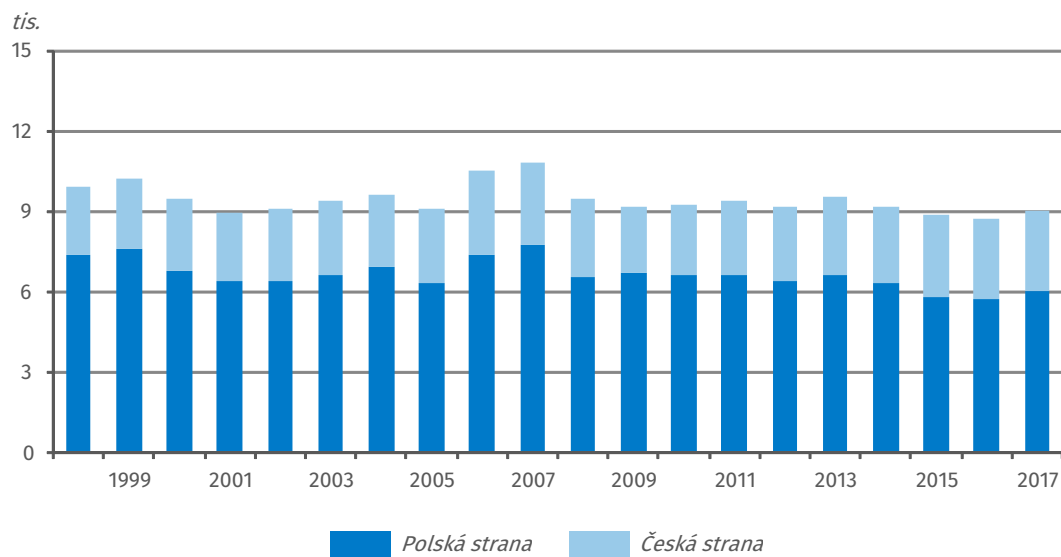


Diagram 7. Odliv obyvatelstva v Euroregionu Praděd

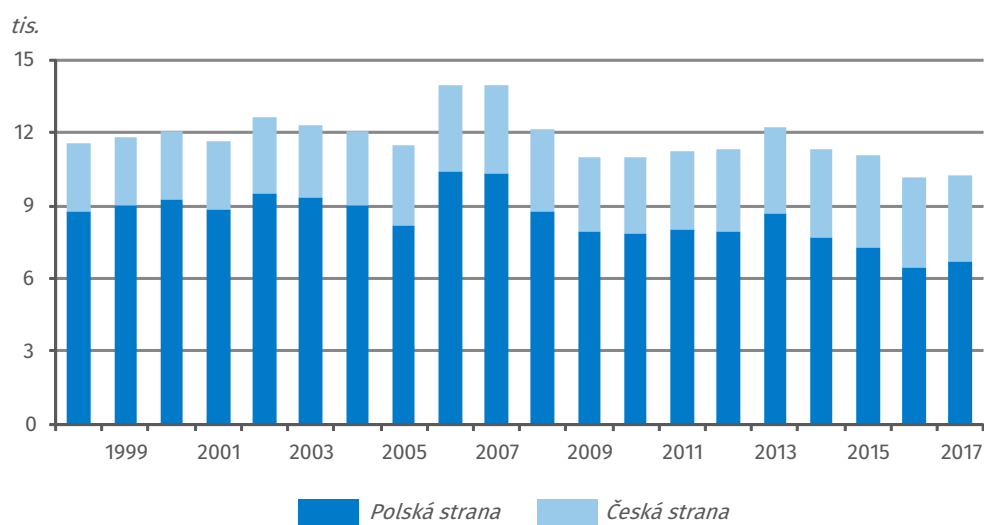
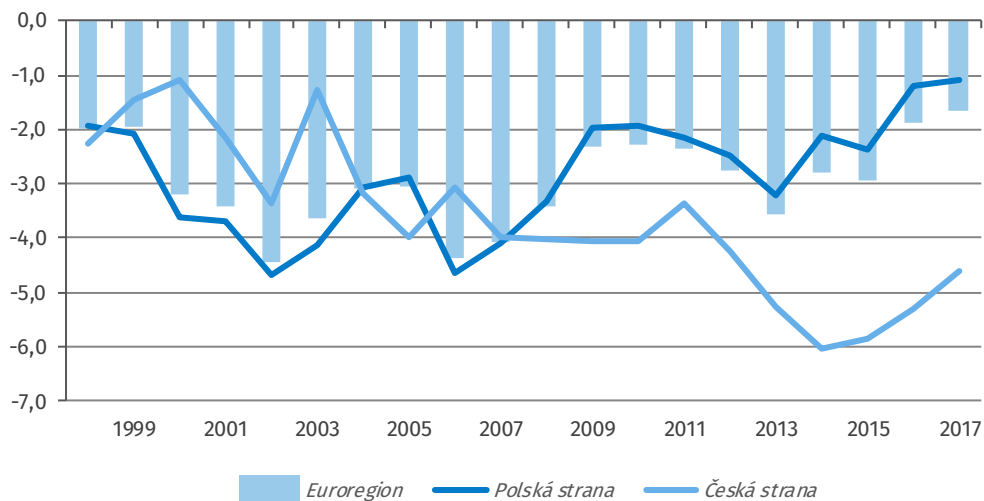
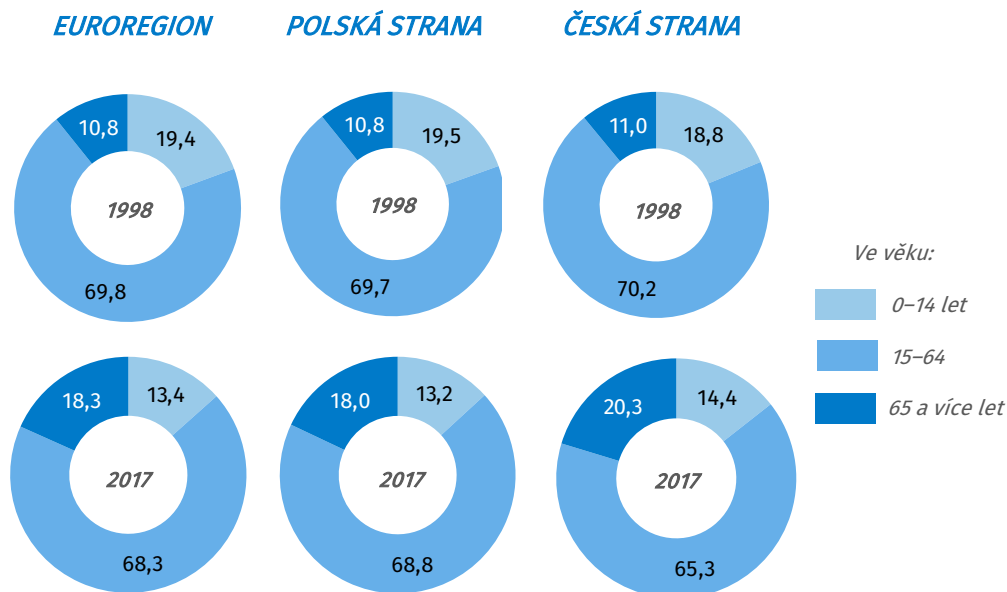


Diagram 8. Přírůstek/ úbytek stěhováním na 1000 obyvatel



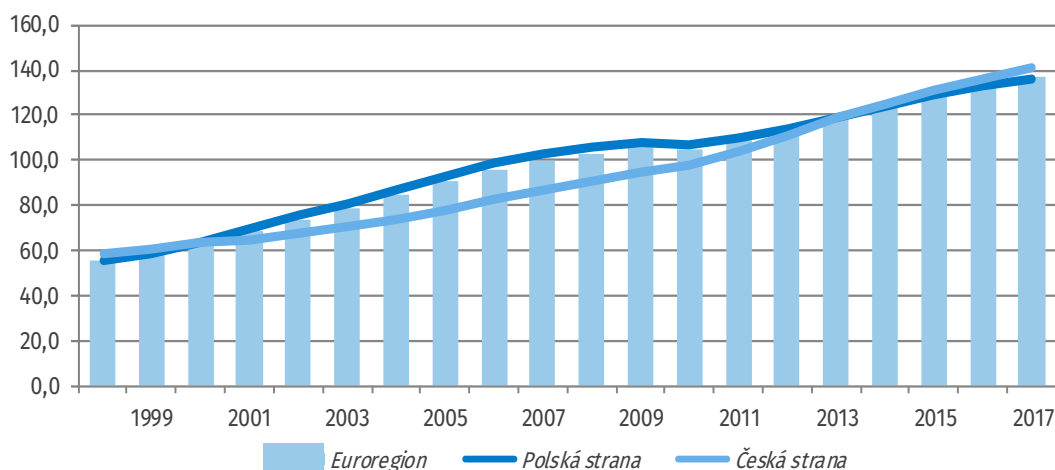
Systematicky se snižuje počet dětí ve věku do 14 let při současném nárůstu počtu obyvatelstva ve věku 65 let a více. V průběhu 20 let se ve struktuře obyvatelstva podíl nejmladší skupiny snížil o 6,0 procentních bodů a podíl nejstarší skupiny vzrostl o 7,5 procentních bodů. Na obou stranách hranice je pozorován značný proces stárnutí společnosti při současném poklesu počtu narození a tím i podílu nejmladších osob.

Diagram 9. Struktura obyvatelstva podle biologických věkových skupin



Nepříznivé změny ve věkové struktuře obyvatelstva při prodlužující se průměrné délce života determinují proces stárnutí společnosti a jeho prohlubování potvrzují základní měření. Medián věku jako parametr vymezující hranici věku, již polovina zkoumané populace už překročila a které druhá polovina ještě nedosáhla, v letech 1998–2017 vzrostl téměř o 8 let. Index stáří, měřený podílem osob ve věku 65 let a více, se v populaci celkově zvýšil téměř 2 krát (z 10,8 % na 18,3 %) a značně překročil hranici stáří stanovenou OSN (za hranici stáří je považován 6 % podíl osob ve věku 65 let a více v obyvatelstvu celkem, po jeho překročení lze společnost označit slovem stará). Na postupující proces stárnutí ukazuje rovněž index stáří, zobrazující poměr generace prarodičů (osob ve věku 65 let a více) vůči generaci vnuků (0-14 let). Ještě v roce 1998 v Euroregionu na 100 vnuků připadalo 56 prarodičů, zatímco v roce 2017 již 137.

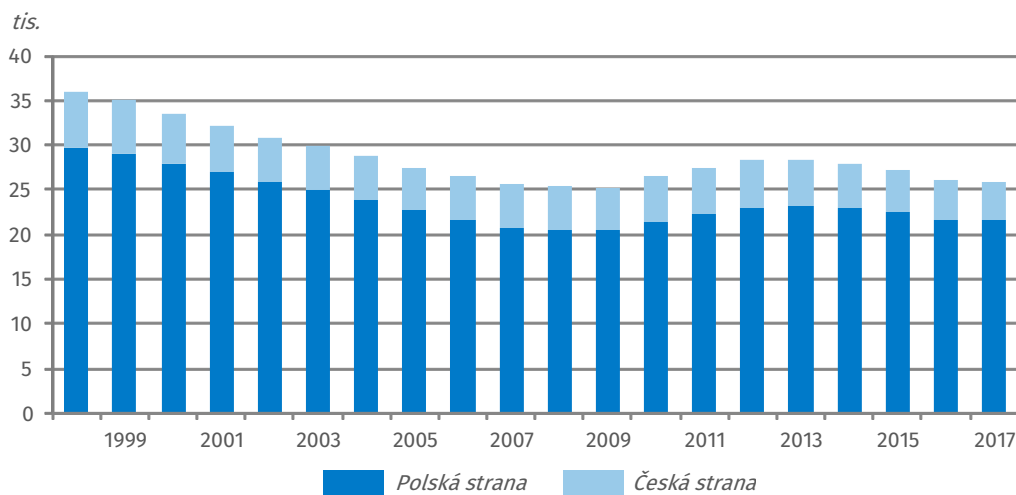
Diagram 10. Index stáří



Depopulace a změny ve struktuře obyvatelstva mají vliv na téměř všechny oblasti sociálně-ekonomického života, včetně vzdělávání.

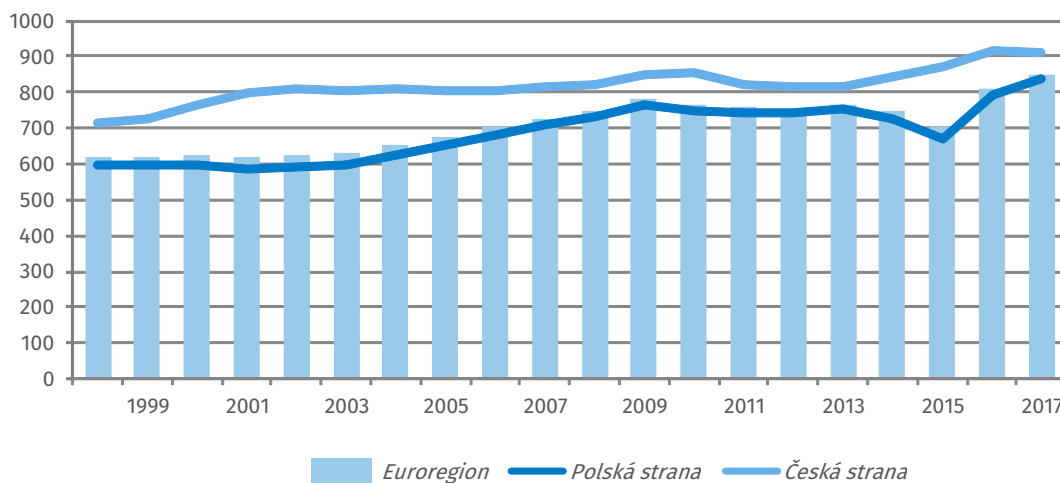
Důsledkem udržující se nízké natality je snižující se počet dětí v předškolním věku (3–6 let). V průběhu 20 let se jejich počet snížil o 28,1 %, z toho na polské straně – o 27,2 % a na straně české – o 32,4 %.

Diagram 11. Děti ve věku 3–6 let v Euroregionu Praděd



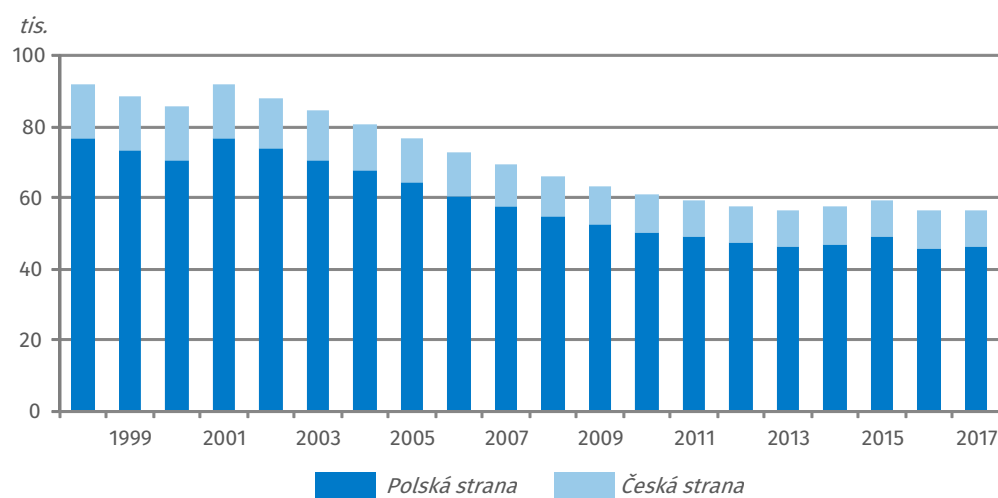
Rozvoj sociální infrastruktury, včetně mateřských škol, při snižujícím se počtu dětí ve věku 3–6 let umožnil zahrnout do předškolní výchovy větší procento dětí. V letech 1998–2017 byl pozorován rostoucí počet dětí, které navštěvovaly předškolní činnosti. V Euroregionu vzrostl ukazatel vyjádřený poměrem dětí v mateřských školách na 1000 dětí ve věku 3–6 let z 620 v roce 1998 na 852 v roce 2017. Výrazně vyšší stupeň tohoto ukazatele je pozorován na české straně Euroregionu, kde v letech 2016–2017 více než 900 dětí na každých 1000 dětí ve věku 3–6 let navštěvovalo mateřskou školu. Zajištění lepšího přístupu nejmladších dětí k předškolní výchově je velmi důležitý úkol, který má pozitivní vliv na další intelektuální a sociální rozvoj dětí.

Diagram 12. Děti v mateřských školách na 1000 dětí ve věku 3–6 let



Nepříznivé demografické změny, včetně úbytku skupiny mladých lidí, potvrzuje rovněž počet žáků navštěvujících základní školy. V letech 1998–2017 se počet žáků v základních školách značně snížil (o 38,7 % v Euroregionu vůči poklesu o 39,8 % na polské straně a o 33,2 % na straně české).

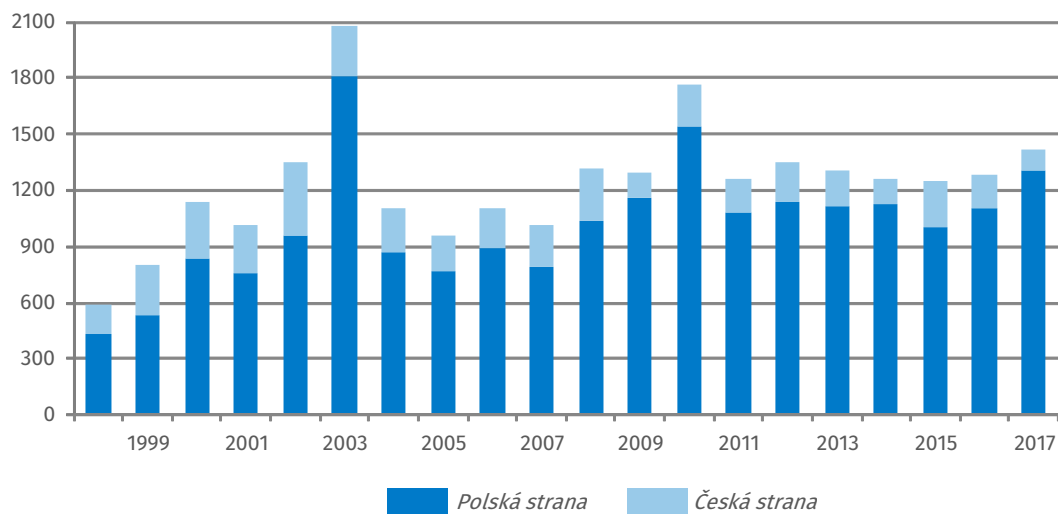
Diagram 13. Žáci základních škol v Euroregionu Praděd



a v polské části od roku 1999 údaje z 1. stupně základní školy spolu s 2. stupněm základní školy.

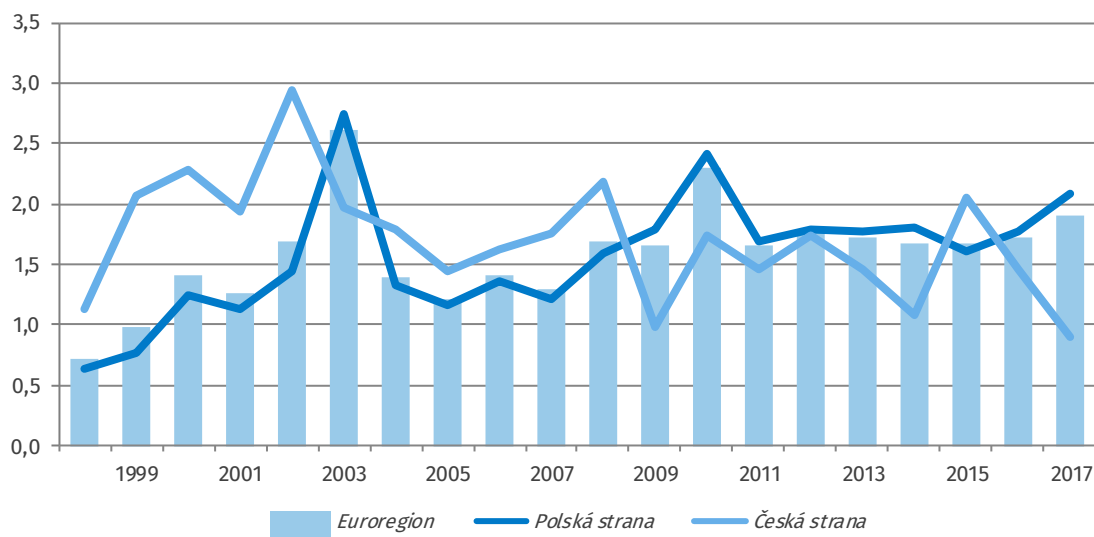
Při analýze bytové situace v Euroregionu je třeba věnovat pozornost počtu dokončených bytů. V letech 1998–2017 bylo dohromady dokončeno 24,7 tisíc bytů. Většina bytů (82,1 %) byla dokončena na polské straně. V Euroregionu bylo nejvíce bytů dokončeno v roce 2003 (2077) a nejméně – v roce 1998 (589). V posledních sedmi letech se počet dokončených bytů udržuje na podobné úrovni.

Diagram 14. Dokončené byty v Euroregionu Praděd



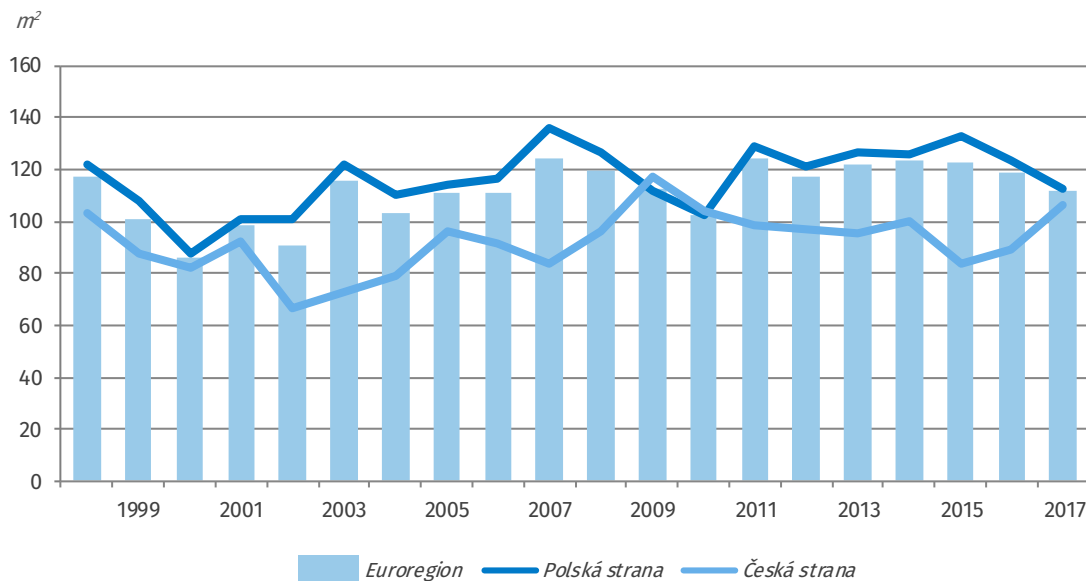
V letech 1998–2008 bylo relativně více bytů dokončeno na české straně a v letech 2009–2017 – na straně polské. V Euroregionu bylo v roce 2017 dokončeno více než 2krát více bytů než v roce 1998.

Diagram 15. Dokončené byty na 1000 obyvatel



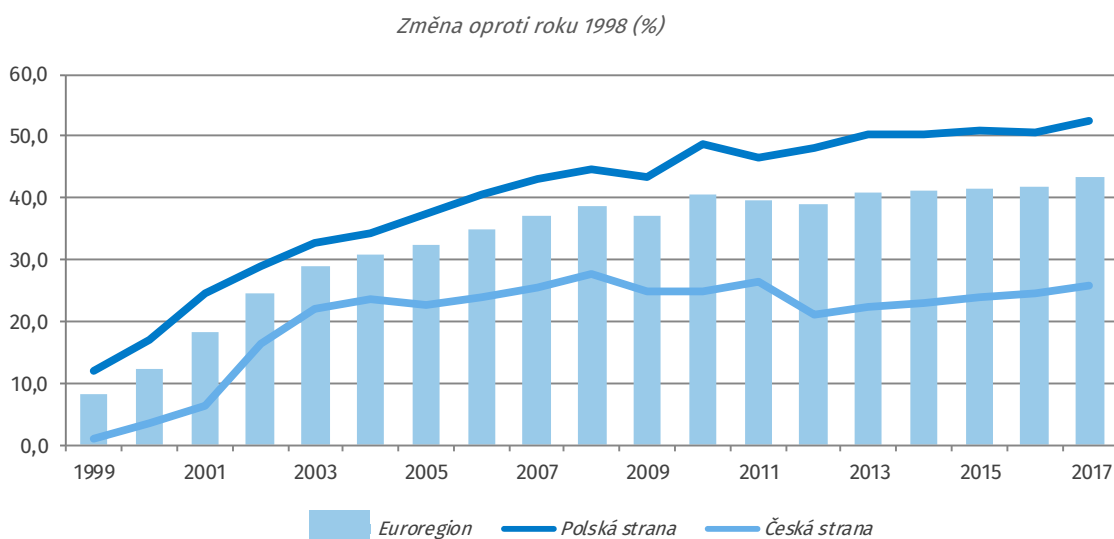
Větší byty byly dokončeny na polské straně Euroregionu. Průměrná užitková plocha dokončeného bytu na polské straně byla průměrně o 27,4 m² větší než na straně české. V Euroregionu se průměrná užitková plocha 1 dokončeného bytu pohybovala od 86,2 m² v roce 2000 do 124,7 m² v roce 2011.

Diagram 16. Průměrná užitková plocha dokončených bytů



Z 94,3 tisíc ekonomických subjektů zaregistrovaných na území Euroregionu Praděd jich téměř 70% podnikalo na polské straně. V letech 1998–2017 je pozorována stoupající tendence počtu subjektů. Vzhledem k roku 1998 rostl počet subjektů na polské straně 2krát rychlejším tempem než na straně české (52,5 % ku 25,8 %, při nárůstu o 43,4 % v Euroregionu).

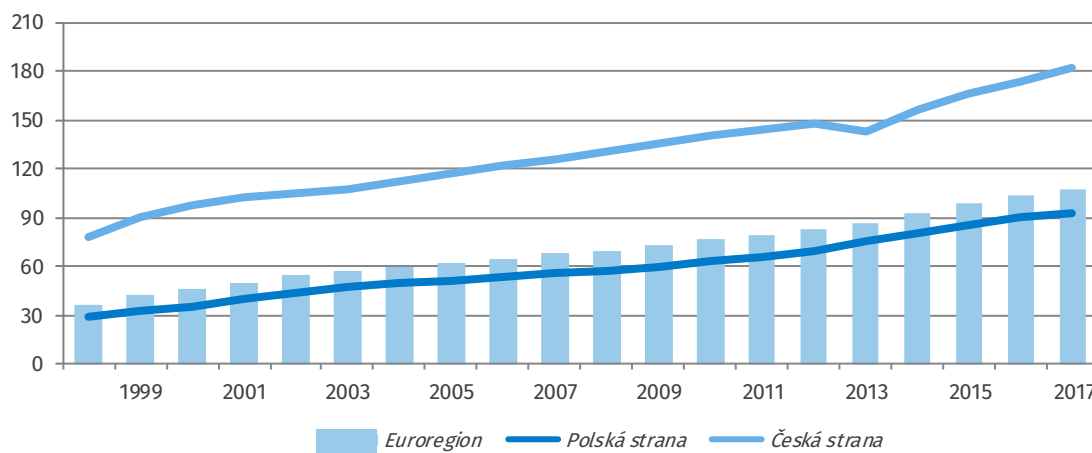
Diagram 17. Ekonomické subjekty



V celkovém počtu subjektů tvořily podnikající fyzické osoby největší podíl (více než 70 %). Větší podnikatelská činnost vyjádřená vztahem počtu podnikajících fyzických osob na 10 tisíc obyvatel byla zaznamenána na české straně (v roce 2017 – 1892 vůči 729 na straně polské).

V průběhu let 1998–2017 značně vzrostl počet podnikajících obchodních společností. V Euroregionu nárůst činil 164,5 % ku 192,0 % na straně polské a 112,4 % na české straně. Kromě pomalejšího nárůstu byl počet obchodních společností v přepočtu na 10 tisíc obyvatel 2krát vyšší na straně české než na straně polské (v roce 2017 – 182 ku 92).

Diagram 18. Obchodní společnosti na 10 tisíc obyvatel



O nutnosti a účelnosti fungování Euroregionu Praděd svědčí jak výsledky dosavadních záměrů, tak i směry spolupráce stanovené pro nejbližší budoucnost. Obě strany spatřují možnosti rozvoje a přeshraniční spolupráce v pokračování a iniciování činností:

- podporujících další rozvoj cestovního ruchu,
- sblížujících lokální komunity,
- napomáhajících hospodářskému rozvoji,
- iniciujících a podporujících rozvoj technické infrastruktury příhraničí,
- propagujících Euroregion a členské obce a gminy.

Nutnost a efektivnost existence Euroregionu Praděd potvrzuje zvyšující se v dalších letech oblast jeho působení, vytvářející příležitost k ekonomickému rozvoji tohoto regionu. Kritériem úspěchu jak Euroregionu Praděd tak i jiných euroregionů fungujících podél hranic Polska je hmatatelný užitek a prospěch pozorovaný v mnoha rovinách spolupráce, např. obnovení regionální identity a vybudování vazeb v procesu evropské integrace. Pozitivní vliv práce euroregionů na příhraniční oblasti má za následek, že žádný z doposud založených euroregionů neukončil svou činnost. Náměty k další euroregionální spolupráci navíc utváří realizovaná politika soudržnosti, podporující spolupráci tohoto druhu a umožňující financování společných projektů a iniciativ.

Euroregion Pradziad

Euroregion Praděd

Tablica 1. Powierzchnia gruntów według kierunków wykorzystania

Tabulka 1. Bilance půdy

Wyszczególnienie <i>Ukazatel</i>	Euroregion		Strona <i>Strana</i>				
			polska ^a <i>polská^a</i>		czeska ^b <i>česká^b</i>		
	w ha	v ha	w %	v %	w ha	v ha	w %
1998							
OGÓŁEM VÝMĚRA CELKEM	667440	100,0	482470	100,0	184970	100,0	
Użytki rolne <i>Zemědělská půda</i>	390667	58,5	311707	64,6	78960	42,7	
w tym: <i>z toho:</i>							
grunty orne <i>orná půda</i>	311475	46,7	268325	55,6	43150	23,3	
sady <i>ovocné sady</i>	1978	0,3	1922	0,4	56	0,0	
łąki pastwiska trwałe <i>trvalé travní porosty</i>	74671	11,2	41460	8,6	33211	18,0	
Lasy <i>Lesní pozemky</i>	200858	30,1	109229	22,6	91629	49,5	
Pozostałe grunty ^c <i>Ostatní plochy^c</i>	75915	11,4	61534	12,8	14381	7,8	
2017							
OGÓŁEM VÝMĚRA CELKEM	670002	100,0	485043	100,0	184959	100,0	
Użytki rolne <i>Zemědělská půda</i>	400340	59,7	322860	66,6	77480	41,9	
w tym: <i>z toho:</i>							
grunty orne <i>orná půda</i>	303657	45,3	265603	54,8	38054	20,6	
sady <i>ovocné sady</i>	2318	0,3	2226	0,5	92	0,0	
łąki i pastwiska trwałe <i>trvalé travní porosty</i>	79769	11,9	42956	8,9	36813	19,9	
Lasy <i>Lesní pozemky</i>	205529	30,7	113009	23,3	92520	50,0	
Pozostałe grunty ^c <i>Ostatní plochy^c</i>	64133	9,6	49174	10,1	14959	8,1	

a Stan w czerwcu 1998 r. i 01.01.2017 r. b Stan w dniu 31.12.1998 r. i 31.12.2017 r. c Pod zabudowaniami, podwórzami, drogi, wody.
a Stav v červnu 1998 a 1. 1. 2017. b Stav k 31. 12. 1998 a 31. 12. 2017. c K ostatním plochám připočítány vodní plochy, zastavěné plochy a nádvoří a ostatní nezemědělské plochy.

**Tablica 2. Ludność
stan w dniu 31.12**

Tabulka 2. Obywatelstwo – stav k 31. 12.

L a t a R o k	Ogółem Celkem	W tym kobiety Z toho ženy	Udział grup wieku w % ogółem Z toho podle věkových skupin v %		Wskaźnik starości Index stáří	Mediana wieku ludności Medián věku obyvatel	Ludność na 1 km ² Hustota obyvatel- stva na 1 km ²
			do 14 lat do 14 let	65 lat i więcej 65 a více let			
EUROREGION							
1998	818354	419373	19,4	10,8	55,8	34,9	123
1999	808748	416027	18,9	11,2	59,1	35,2	121
2000	805787	414659	18,1	11,6	63,7	35,6	121
2001	802142	412976	17,4	12,0	68,6	36,0	120
2002	797945	411095	16,7	12,3	73,9	36,4	120
2003	794469	409649	16,1	12,7	79,1	36,9	119
2004	791762	408457	15,4	13,1	84,9	37,3	119
2005	788669	407068	14,9	13,5	90,5	37,7	118
2006	784795	405281	14,4	13,8	96,2	38,2	118
2007	781439	403786	14,0	14,0	99,9	38,6	117
2008	778019	402286	13,7	14,1	103,0	39,0	117
2009	775902	401025	13,5	14,3	105,8	39,3	116
2010	765687	395422	13,6	14,3	105,3	39,7	115
2011	761969	393515	13,5	14,7	108,9	40,1	114
2012	758652	391776	13,4	15,2	113,5	40,5	114
2013	753630	389011	13,3	15,8	119,0	41,0	113
2014	750266	387361	13,2	16,4	124,1	41,5	112
2015	745999	385015	13,2	17,1	129,0	41,9	112
2016	743359	383632	13,3	17,8	133,9	42,3	111
2017	745859	384973	13,4	18,3	137,1	42,7	111
POLSKA STRONA POLSKÁ STRANA							
1998	684080	351186	19,5	10,8	55,3	35,0	142
1999	674657	347917	19,0	11,2	58,8	35,2	140
2000	671910	346626	18,2	11,6	63,8	35,6	139
2001	669139	345340	17,4	12,1	69,4	36,0	139
2002	665386	343677	16,6	12,5	75,2	36,5	138
2003	662204	342373	16,0	12,9	80,9	36,9	137
2004	659938	341424	15,3	13,4	87,2	37,4	137
2005	657373	340364	14,7	13,7	93,1	37,8	136
2006	653978	338940	14,2	14,1	99,0	38,2	136
2007	650981	337560	13,8	14,2	102,7	38,6	135

**Tablica 2. Ludność (dokończenie)
stan w dniu 31.12**

Tabulka 2. Obyvatelstvo– stav k 31. 12. (dokončení)

L a t a R o k	Ogółem Celkem	W tym kobiety Z toho ženy	Udział grup wieku w % ogółem Z toho podle věkových skupin v %		Wskaźnik starości Index stáří	Mediana wieku ludności Medián věku obyvatel	Ludność na 1 km ² Hustota obyvatel- stva na 1 km ²
			do 14 lat do 14 let	65 lat i więcej 65 a více let			

POLSKA STRONA (dokończenie) POLSKÁ STRANA (dokončení)

2008	648108	336325	13,5	14,3	105,6	39,0	134
2009	646423	335311	13,3	14,4	108,3	39,3	134
2010	636793	329995	13,4	14,4	106,9	39,7	132
2011	634757	328942	13,3	14,6	110,1	40,1	132
2012	632145	327562	13,2	15,0	114,0	40,5	131
2013	628082	325292	13,1	15,5	119,1	40,9	130
2014	625656	324112	13,0	16,1	124,0	41,3	130
2015	622512	322386	13,0	16,7	128,7	41,8	129
2016	620798	321517	13,0	17,4	133,4	42,2	129
2017	624191	323348	13,2	18,0	136,3	42,5	129

CZEŠKA STRONA ČESKÁ STRANA

1998	134274	68187	18,8	11,0	58,3	34,5	73
1999	134091	68110	18,4	11,1	60,7	34,9	72
2000	133877	68033	17,9	11,3	63,1	35,3	72
2001	133003	67636	17,5	11,3	64,9	35,9	72
2002	132559	67418	17,0	11,5	67,5	36,3	72
2003	132265	67276	16,5	11,6	70,3	36,7	72
2004	131824	67033	16,1	11,9	73,9	37,1	71
2005	131296	66704	15,6	12,2	78,1	37,5	71
2006	130817	66341	15,1	12,5	82,9	38,0	71
2007	130458	66226	14,9	12,9	86,6	38,4	71
2008	129911	65961	14,6	13,3	90,9	38,9	70
2009	129479	65714	14,5	13,7	94,6	39,2	70
2010	128894	65427	14,5	14,1	97,8	39,7	70
2011	127212	64573	14,6	15,0	103,3	40,3	69
2012	126507	64214	14,5	16,0	110,8	40,8	68
2013	125548	63719	14,3	17,0	118,6	41,3	68
2014	124610	63249	14,3	17,9	124,6	41,9	67
2015	123487	62629	14,3	18,7	130,5	42,4	67
2016	122561	62115	14,4	19,6	136,3	43,0	66
2017	121668	61625	14,4	20,3	141,0	43,5	66

Tablica 3. Ruch naturalny ludności
Tabulka 3. Vybrané demografické ukazatele

Lata Rok	Urodzenia żywe Živé narození		Zgony Zemřeli		Przyrost naturalny Přirozený přírůstek/úbytek		Małżeństwa Sňatky	
	ogółem celkem	na 1000 ludności na 1000 obywatel	ogółem celkem	na 1000 ludności na 1000 obywatel	ogółem celkem	na 1000 ludności na 1000 obywatel	ogółem celkem	na 1000 ludności na 1000 obywatel
EUROREGION								
1998	7566	9,3	6928	8,5	638	0,8	3921	4,8
1999	7109	8,8	7034	8,7	75	0,1	3989	4,9
2000	6911	8,6	6935	8,6	-24	-0,0	3852	4,8
2001	6670	8,3	6932	8,6	-262	-0,3	3538	4,4
2002	6479	8,1	6952	8,7	-473	-0,6	3609	4,5
2003	6281	7,9	7092	8,9	-811	-1,0	3499	4,4
2004	6324	8,0	6965	8,8	-641	-0,8	3416	4,3
2005	6566	8,3	7194	9,1	-628	-0,8	3646	4,6
2006	6533	8,3	7128	9,1	-595	-0,8	4058	5,2
2007	6698	8,6	7181	9,2	-483	-0,6	4235	5,4
2008	7037	9,1	7596	9,8	-559	-0,7	4499	5,8
2009	7132	9,2	7336	9,5	-204	-0,3	4391	5,7
2010	6901	9,0	7484	9,8	-583	-0,8	4054	5,3
2011	6518	8,5	7418	9,7	-900	-1,2	3678	4,8
2012	6665	8,8	7616	10,0	-951	-1,3	3756	4,9
2013	6206	8,2	7774	10,3	-1568	-2,1	3370	4,5
2014	6594	8,8	7516	10,0	-922	-1,2	3487	4,6
2015	6267	8,4	8080	10,8	-1813	-2,4	3634	4,9
2016	6539	8,8	7561	10,2	-1022	-1,4	3498	4,7
2017	6885	9,2	8182	11,0	-1297	-1,7	3417	4,6
POLSKA STRONA <i>POLSKÁ STRANA</i>								
1998	6267	9,2	5761	8,4	506	0,7	3259	4,8
1999	5875	8,7	5811	8,6	64	0,1	3346	5,0
2000	5723	8,5	5681	8,5	42	0,1	3202	4,8
2001	5455	8,2	5652	8,5	-197	-0,3	2951	4,4
2002	5199	7,8	5675	8,5	-476	-0,7	3018	4,5
2003	5076	7,7	5762	8,7	-686	-1,0	2952	4,5
2004	5077	7,7	5695	8,6	-618	-0,9	2867	4,4
2005	5277	8,0	5899	9,0	-622	-0,9	3061	4,7
2006	5287	8,1	5807	8,9	-520	-0,8	3473	5,3
2007	5297	8,2	5940	9,1	-643	-1,0	3596	5,5

Tablica 3. Ruch naturalny ludności (dokończenie)Tabulka 3. *Vybrané demografické ukazatele (dokončení)*

L a t a R o k	Urodzenia żywe Żiwé narození		Zgony Zemřeli		Przyrost naturalny Přirozený přírůstek/úbytek		Małżeństwa Sňatky	
	ogółem celkem	na 1000 ludności na 1000 obyvatel	ogółem celkem	na 1000 ludności na 1000 obyvatel	ogółem celkem	na 1000 ludności na 1000 obyvatel	ogółem celkem	na 1000 ludności na 1000 obyvatel

POLSKA STRONA (dokończenie) POLSKÁ STRANA (dokončení)

2008	5710	8,8	6245	9,7	-535	-0,8	3882	6,0
2009	5755	8,9	6051	9,4	-296	-0,5	3832	5,9
2010	5664	8,9	6186	9,7	-522	-0,8	3548	5,6
2011	5383	8,5	6052	9,5	-669	-1,1	3245	5,1
2012	5522	8,7	6308	10,0	-786	-1,2	3287	5,2
2013	5109	8,1	6382	10,1	-1273	-2,0	2937	4,7
2014	5398	8,6	6137	9,8	-739	-1,2	2980	4,8
2015	5164	8,3	6581	10,5	-1417	-2,3	3071	4,9
2016	5380	8,7	6129	9,9	-749	-1,2	2945	4,7
2017	5731	9,2	6699	10,7	-968	-1,5	2887	4,6

CZESKA STRONA ČESKÁ STRANA

1998	1299	9,7	1167	8,7	132	1,0	662	4,9
1999	1234	9,2	1223	9,1	11	0,1	643	4,8
2000	1188	8,9	1254	9,4	-66	-0,5	650	4,9
2001	1215	9,1	1280	9,6	-65	-0,5	587	4,4
2002	1280	9,6	1277	9,6	3	0,0	591	4,4
2003	1205	9,1	1330	10,0	-125	-0,9	547	4,1
2004	1247	9,4	1270	9,6	-23	-0,2	549	4,2
2005	1289	9,8	1295	9,8	-6	-0,0	585	4,4
2006	1246	9,5	1321	10,1	-75	-0,6	585	4,5
2007	1401	10,7	1241	9,5	160	1,2	639	4,9
2008	1327	10,2	1351	10,4	-24	-0,2	617	4,7
2009	1377	10,6	1285	9,9	92	0,7	559	4,3
2010	1237	9,6	1298	10,0	-61	-0,5	506	3,9
2011	1135	8,9	1366	10,7	-231	-1,8	433	3,4
2012	1143	9,0	1308	10,3	-165	-1,3	469	3,7
2013	1097	8,7	1392	11,0	-295	-2,3	433	3,4
2014	1196	9,6	1379	11,0	-183	-1,5	507	4,1
2015	1103	8,9	1499	12,1	-396	-3,2	563	4,5
2016	1159	9,4	1432	11,6	-273	-2,2	553	4,5
2017	1154	9,5	1483	12,2	-329	-2,7	530	4,3

Tablica 4. Ruch wędrówkowy ludnościTabulka 4. *Stěhování obyvatelstva*

Lata Rok	Napływ <i>Přistěhovalí</i>		Odływ <i>Vystěhovalí</i>		Saldo migracji <i>Přírůstek/úbytek stěhováním</i>	
	ogółem <i>celkem</i>	na 1000 ludności <i>na 1000 obyvatel</i>	ogółem <i>celkem</i>	na 1000 ludności <i>na 1000 obyvatel</i>	ogółem <i>celkem</i>	na 1000 ludności <i>na 1000 obyvatel</i>
EUROREGION						
1998	9943	12,2	11581	14,2	-1638	-2,0
1999	10243	12,7	11825	14,7	-1582	-2,0
2000	9465	11,8	12046	15,0	-2581	-3,2
2001	8926	11,1	11679	14,6	-2753	-3,4
2002	9094	11,4	12655	15,8	-3561	-4,5
2003	9366	11,8	12267	15,4	-2901	-3,7
2004	9630	12,2	12074	15,3	-2444	-3,1
2005	9095	11,5	11501	14,6	-2406	-3,1
2006	10495	13,4	13934	17,8	-3439	-4,4
2007	10787	13,8	13958	17,9	-3171	-4,1
2008	9500	12,2	12166	15,7	-2666	-3,4
2009	9163	11,8	10954	14,1	-1791	-2,3
2010	9256	12,1	11016	14,4	-1760	-2,3
2011	9400	12,3	11198	14,7	-1798	-2,4
2012	9172	12,1	11274	14,8	-2102	-2,8
2013	9527	12,6	12218	16,2	-2691	-3,6
2014	9205	12,2	11293	15,0	-2088	-2,8
2015	8885	11,9	11091	14,8	-2206	-2,9
2016	8745	11,7	10147	13,6	-1402	-1,9
2017	9021	12,1	10260	13,7	-1239	-1,7
POLSKA STRONA <i>POLSKÁ STRANA</i>						
1998	7391	10,8	8723	12,8	-1332	-2,0
1999	7592	11,3	8980	13,3	-1388	-2,1
2000	6807	10,1	9240	13,8	-2433	-3,6
2001	6390	9,6	8858	13,2	-2468	-3,7
2002	6409	9,6	9523	14,3	-3114	-4,7
2003	6634	10,0	9366	14,2	-2732	-4,1
2004	6951	10,5	8977	13,6	-2026	-3,1
2005	6304	9,6	8188	12,5	-1884	-2,9
2006	7337	11,2	10372	15,9	-3035	-4,6
2007	7714	11,9	10366	16,0	-2652	-4,1

Tablica 4. Ruch wędrowniczej ludności (dokończenie)

Tabulka 4. Stěhování obyvatelstva (dokončení)

L a t a R o k	Napływ Přistěhovalí		Odplyw Vystěhovalí		Saldo migracji Přírůstek/úbytek stěhováním	
	ogółem celkem	na 1000 ludności na 1000 obywatel	ogółem celkem	na 1000 ludności na 1000 obywatel	ogółem celkem	na 1000 ludności na 1000 obywatel
POLSKA STRONA (dokończenie) POLSKÁ STRANA (dokončení)						
2008	6579	10,2	8722	13,5	-2143	-3,3
2009	6681	10,4	7948	12,3	-1267	-2,0
2010	6588	10,3	7824	12,3	-1236	-1,9
2011	6626	10,4	7993	12,6	-1367	-2,1
2012	6407	10,1	7969	12,6	-1562	-2,5
2013	6628	10,5	8655	13,7	-2027	-3,2
2014	6352	10,1	7685	12,3	-1333	-2,1
2015	5838	9,3	7317	11,7	-1479	-2,4
2016	5728	9,2	6477	10,4	-749	-1,2
2017	5996	9,6	6671	10,7	-675	-1,1
CZESKA STRONA ČESKÁ STRANA						
1998	2552	19,0	2858	21,3	-306	-2,3
1999	2651	19,7	2845	21,2	-194	-1,4
2000	2658	19,8	2806	20,9	-148	-1,1
2001	2536	19,0	2821	21,2	-285	-2,1
2002	2685	20,2	3132	23,6	-447	-3,4
2003	2732	20,6	2901	21,9	-169	-1,3
2004	2679	20,3	3097	23,4	-418	-3,2
2005	2791	21,2	3313	25,2	-522	-4,0
2006	3158	24,1	3562	27,2	-404	-3,1
2007	3073	23,5	3592	27,5	-519	-4,0
2008	2921	22,4	3444	26,5	-523	-4,0
2009	2482	19,1	3006	23,2	-524	-4,0
2010	2668	20,7	3192	24,7	-524	-4,1
2011	2774	21,7	3205	25,1	-431	-3,4
2012	2765	21,8	3305	26,0	-540	-4,3
2013	2899	23,0	3563	28,3	-664	-5,3
2014	2853	22,8	3608	28,8	-755	-6,0
2015	3047	24,6	3774	30,4	-727	-5,9
2016	3017	24,5	3670	29,8	-653	-5,3
2017	3025	24,8	3589	29,4	-564	-4,6

Tablica 5. Dzieci w przedszkolach i uczniowie szkół podstawowych (bez szkół specjalnych)
Tabulka 5. Děti v mateřských školách a žáci v základních školách (bez škol pro žáky se speciálními vzdělávacími potřebami)

Lata Rok	Dzieci w przedszkolach <i>Děti v mateřských školách</i>		Uczniowie szkół podstawowych ^a <i>Žáci v základních školách^a</i>
	ogółem <i>celkem</i>	na 1000 dzieci w wieku 3-6 lat <i>na 1000 dětí ve věku 3-6 let</i>	
EUROREGION			
1998	22347	620	92212
1999	21776	621	88628
2000	20908	624	85596
2001	19945	620	91720
2002	19392	628	88199
2003	18907	633	84519
2004	18813	655	80806
2005	18679	678	76868
2006	18674	704	73028
2007	18669	728	69208
2008	18986	748	65850
2009	19744	780	63130
2010	20308	766	60962
2011	20865	757	59390
2012	21413	755	57679
2013	21705	763	56483
2014	20906	747	57517
2015	19207	706	59483
2016	21161	813	56395
2017	22068	852	56531
POLSKA CZĘŚĆ <i>POLSKÁ STRANA</i>			
1998	17788	600	76453
1999	17452	599	73300
2000	16672	596	70276
2001	15751	585	76790
2002	15282	592	73756
2003	14927	599	70701
2004	14850	623	67657
2005	14789	651	64377
2006	14817	682	60649
2007	14726	707	57461

a W polskiej części od 1999 r. łącznie z uczniami gimnazjum.
a V polské části od roku 1999 včetně žáků škol druhého stupně.

Tablica 5. Dzieci w przedszkolach i uczniowie szkół podstawowych (bez szkół specjalnych) (dokończenie)
Tabulka 5. Děti v mateřských školách a žáci v základních školách (bez škol pro žáky se speciálními vzdělávacími potřebami) (dokončení)

L a t a R o k	Dzieci w przedszkolach <i>Děti v mateřských školách</i>		Uczniowie szkół podstawowych ^a <i>Žáci v základních školách^a</i>
	ogółem <i>celkem</i>	na 1000 dzieci w wieku 3-6 lat <i>na 1000 dětí ve věku 3-6 let</i>	
POLSKA STRONA (dokończenie) <i>POLSKÁ STRANA (dokončení)</i>			
2008	14987	731	54651
2009	15638	763	52416
2010	16049	746	50474
2011	16582	742	49034
2012	17084	741	47331
2013	17400	751	46129
2014	16732	726	47088
2015	15147	671	48946
2016	17154	792	45791
2017	18132	840	46007
CZESKA STRONA <i>ČESKÁ STRANA</i>			
1998	4559	715	15759
1999	4324	728	15328
2000	4236	765	15320
2001	4194	800	14930
2002	4110	811	14443
2003	3980	803	13818
2004	3963	812	13149
2005	3890	802	12491
2006	3857	804	12379
2007	3943	815	11747
2008	3999	821	11199
2009	4106	850	10714
2010	4259	852	10488
2011	4283	823	10356
2012	4329	816	10348
2013	4305	816	10354
2014	4174	842	10429
2015	4060	873	10537
2016	4007	916	10604
2017	3936	914	10524

a W polskiej części od 1999 r. łącznie z uczniami gimnazjum.
a V polské části od roku 1999 včetně žáků škol druhého stupně.

Tablica 6. Mieszkania oddane do użytkowania*Tabulka 6. Dokončené byty*

L a t a R o k	Mieszkania <i>Dokončené byty</i>		Powierzchnia użytkowa w m ² <i>Užitková plocha (m²)</i>	
	ogółem <i>celkem</i>	na 1000 ludności <i>na 1000 obyvatel</i>	ogółem <i>celkem</i>	1 mieszkania <i>1 bytu</i>
EUROREGION				
1998	589	0,7	68990	117,1
1999	806	1,0	81320	100,9
2000	1142	1,4	98438	86,2
2001	1012	1,3	99764	98,6
2002	1354	1,7	123405	91,1
2003	2077	2,6	240139	115,6
2004	1109	1,4	114701	103,4
2005	954	1,2	105640	110,7
2006	1107	1,4	123308	111,4
2007	1017	1,3	126631	124,5
2008	1322	1,7	158409	119,8
2009	1290	1,7	145056	112,4
2010	1766	2,3	180677	102,3
2011	1266	1,7	157828	124,7
2012	1353	1,8	158629	117,2
2013	1302	1,7	158860	122,0
2014	1265	1,7	155915	123,3
2015	1256	1,7	154517	123,0
2016	1284	1,7	152633	118,9
2017	1413	1,9	158033	111,8
POLSKA STRONA <i>POLSKÁ STRANA</i>				
1998	436	0,6	53192	122,0
1999	529	0,8	56947	107,7
2000	836	1,2	73284	87,7
2001	753	1,1	75762	100,6
2002	964	1,4	97356	101,0
2003	1816	2,7	221098	121,8
2004	873	1,3	96106	110,1
2005	765	1,2	87503	114,4
2006	894	1,4	103869	116,2
2007	788	1,2	107382	136,3

Tablica 6. Mieszkania oddane do użytkowania (dokończenie)

Tabulka 6. Dokončené byty (dokončení)

L a t a R o k	Mieszkania Dokončené byty		Powierzchnia użytkowa w m ² Užitková plocha (m ²)	
	ogółem celkem	na 1000 ludności na 1000 obyvatel	ogółem celkem	1 mieszkanie 1 bytu
POLSKA STRONA (dokończenie) <i>POLSKÁ STRANA (dokončení)</i>				
2008	1038	1,6	131185	126,4
2009	1163	1,8	130145	111,9
2010	1541	2,4	157284	102,1
2011	1080	1,7	139505	129,2
2012	1133	1,8	137276	121,2
2013	1117	1,8	141252	126,5
2014	1129	1,8	142344	126,1
2015	1001	1,6	133197	133,1
2016	1104	1,8	136555	123,7
2017	1302	2,1	146210	112,3
CZESKA STRONA <i>ČESKÁ STRANA</i>				
1998	153	1,1	15798	103,3
1999	277	2,1	24373	88,0
2000	306	2,3	25154	82,2
2001	259	1,9	24002	92,7
2002	390	2,9	26049	66,8
2003	261	2,0	19041	73,0
2004	236	1,8	18595	78,8
2005	189	1,4	18137	96,0
2006	213	1,6	19439	91,3
2007	229	1,8	19249	84,1
2008	284	2,2	27224	95,9
2009	127	1,0	14911	117,4
2010	225	1,7	23393	104,0
2011	186	1,5	18323	98,5
2012	220	1,7	21353	97,1
2013	185	1,5	17608	95,2
2014	136	1,1	13571	99,8
2015	255	2,1	21320	83,6
2016	180	1,5	16078	89,3
2017	111	0,9	11823	106,5

Tablica 7. Podmioty gospodarki narodowej według form organizacyjno-prawnych^a stan w dniu 31.12*Tabulka 7. Ekonomické subjekty podle právní formy^a – stav k 31. 12.*

L a t a R o k	Podmioty w rejestrze REGON <i>Ekonomické subjekty</i>		W tym <i>Z toho</i>			
			osoby fizyczne <i>fyzické osoby</i>		spółki handlowe <i>obchodní společnosti</i>	
	ogółem <i>celkem</i>	na 10000 ludności <i>na 10000 obyvatel</i>	ogółem <i>celkem</i>	na 10000 ludności <i>na 10000 obyvatel</i>	ogółem <i>celkem</i>	na 10000 ludności <i>na 10000 obyvatel</i>

EUROREGION

1998	65762	804	53442	653	3019	37
1999	71190	880	57003	705	3393	42
2000	73969	918	58711	729	3687	46
2001	77857	971	61467	766	4009	50
2002	82010	1028	65079	816	4327	54
2003	84827	1068	66783	841	4540	57
2004	85954	1086	67332	850	4732	60
2005	87097	1104	67882	861	4899	62
2006	88720	1130	68955	879	5064	65
2007	90071	1153	69726	892	5283	68
2008	91291	1173	70533	907	5415	70
2009	90162	1162	68901	888	5646	73
2010	92475	1208	70655	923	5856	76
2011	91810	1205	69562	913	6039	79
2012	91360	1204	68348	901	6285	83
2013	92553	1228	68512	909	6542	87
2014	92763	1236	68741	916	6954	93
2015	93129	1248	68467	918	7365	99
2016	93189	1254	67895	913	7742	104
2017	94296	1264	68542	919	7984	107

POLSKA STRONA *POLSKÁ STRANA*

1998	43287	633	33359	488	1976	29
1999	48471	718	36974	548	2176	32
2000	50690	754	38281	570	2380	35
2001	53952	806	40596	607	2646	40
2002	55840	839	42069	632	2941	44
2003	57416	867	42905	648	3113	47
2004	58155	881	43211	655	3252	49
2005	59491	905	44129	671	3361	51
2006	60836	930	45025	688	3473	53
2007	61870	950	45635	701	3637	56

a W polskiej części bez osób prowadzących gospodarstwa indywidualne w rolnictwie.
a V polské části bez zemědělských podnikatelů.

**Tablica 7. Podmioty gospodarki narodowej według form organizacyjno-prawnych^a (dokończenie)
stan w dniu 31.12***Tabulka 7. Ekonomické subjekty podle právní formy^a – stav k 31. 12. (dokončení)*

L a t a R o k	Podmioty w rejestrze REGON <i>Ekonomické subjekty</i>		W tym <i>Z toho</i>			
			osoby fizyczne <i>fyzické osoby</i>		spółki handlowe <i>obchodní společnosti</i>	
	ogółem <i>celkem</i>	na 10000 ludności <i>na 10000 obyvatel</i>	ogółem <i>celkem</i>	na 10000 ludności <i>na 10000 obyvatel</i>	ogółem <i>celkem</i>	na 10000 ludności <i>na 10000 obyvatel</i>

POLSKA STRONA (dokończenie) *POLSKÁ STRANA (dokončení)*

2008	62600	966	46120	712	3719	57
2009	62095	961	45287	701	3883	60
2010	64403	1011	47181	741	4049	64
2011	63413	999	45860	722	4203	66
2012	64160	1015	45928	727	4409	70
2013	65041	1036	46338	738	4739	75
2014	65089	1040	45895	734	4999	80
2015	65305	1049	45631	733	5314	85
2016	65194	1050	45020	725	5619	91
2017	66025	1058	45527	729	5769	92

CZESKA STRONA *ČESKÁ STRANA*

1998	22475	1674	20083	1496	1043	78
1999	22719	1694	20029	1494	1217	91
2000	23279	1739	20430	1526	1307	98
2001	23905	1797	20871	1569	1363	102
2002	26170	1974	23010	1736	1386	105
2003	27411	2072	23878	1805	1427	108
2004	27799	2109	24121	1830	1480	112
2005	27606	2103	23753	1809	1538	117
2006	27884	2132	23930	1829	1591	122
2007	28201	2162	24091	1847	1646	126
2008	28691	2209	24413	1879	1696	131
2009	28067	2168	23614	1824	1763	136
2010	28072	2178	23474	1821	1807	140
2011	28397	2232	23702	1863	1836	144
2012	27200	2150	22420	1772	1876	148
2013	27512	2191	22174	1766	1803	144
2014	27674	2221	22846	1833	1955	157
2015	27824	2253	22836	1849	2051	166
2016	27995	2284	22875	1866	2123	173
2017	28271	2324	23015	1892	2215	182

a W polskiej części bez osób prowadzących gospodarstwa indywidualne w rolnictwie.
a V polské části bez zemědělských podnikatelů.

Gminy – strona polska

Obce – polská strana

Tablica 1 (8). Powierzchnia gruntów według kierunków wykorzystania

Tabulka 1 (8). Bilance půdy

G m i n y O b c e	Ogółem Vyměra celkem	Użytki rolne Zemědělská půda	W tym Z toho			Lasy Lesní pozemky	Pozostałe grunty ^a Ostatní plochy ^a
			grunty orne orná půda	sady ovocné sady	łaki i pastwiska trwate trvalé travní porosty		
			w ha	v ha			
			1998 (stan w czerwcu)	(stav v červnu)			
RAZEM CELKEM	482470	311707	268325	1922	41460	109229	61534
Biała	19582	14625	12998	12	1615	3523	1434
Bierawa	11924	2641	2000	19	622	7290	1993
Byczyna	18289	14477	12435	13	2029	2182	1630
Chrzastowice	8231	3940	2265	10	1665	3470	821
Cisek	7089	6422	5390	30	1002	72	595
Dąbrowa	13084	8319	7266	36	1017	2950	1815
Głogówek	17006	14872	13361	20	1491	600	1534
Głucholazy	16798	11403	10283	156	964	2950	2445
Gogolin	10051	4414	3824	19	571	3522	2115
Grodków	28639	21950	19934	44	1972	4092	2597
Izbicko	8493	4298	3301	16	981	3214	981
Jemielnica	11321	3863	2894	4	965	6848	610
Kędzierzyn-Koźle	12342	2952	2544	26	382	5606	3784
Kolonowskie	8361	1826	1008	8	810	6085	450
Komprachcice	5587	3671	2959	24	688	1059	857
Korfantów	17978	12406	10480	49	1877	4127	1445
Krapkowice	9744	6479	5568	28	883	1720	1545
Leśnica	9463	7195	6023	118	1054	1397	871
Lubrza	8315	6672	6068	11	593	808	835
Niemodlin	18322	11010	9828	26	1156	5072	2240
Nysa	21760	14778	13579	135	1064	1886	5096
Olszanka	9261	7938	7413	19	506	502	821
Opole	9621	4772	3924	25	823	917	3932
Otmuchów	18823	13406	12426	66	914	1131	4286
Ozimek	12650	3783	2195	28	1560	7398	1469
Paczków	7970	6562	5929	55	578	115	1293
Pakosławice	7403	5818	5083	43	692	919	666
Pawłowiczki	15358	13406	12302	346	758	797	1155
Polska Cerekiew	6024	5204	4809	15	380	305	515
Popielów	17557	7664	5227	12	2425	8251	1642
Prószków	12123	6652	5560	57	1035	4068	1403
Prudnik	12213	9273	8142	46	1085	1424	1516
Reńska Wieś	9791	7777	6724	39	1014	943	1071
Rudniki	10052	8898	7121	147	1630	424	730
Skoroszyce	10361	8839	8243	26	570	428	1094
Strzeleczyki	11726	6668	5389	7	1272	4200	858
Tułowice	8113	1920	1332	12	576	5666	527
Ujazd	8331	5817	4844	25	948	1961	553
Walce	6929	5719	5008	2	709	513	697
Zdzieszowice	5785	3378	2646	148	584	794	1613

a Pod zabudowaniami, podwórzami, drogi, wody.

a K ostatním plochám připočítány vodní plochy, zastavěné plochy a nádvoří a ostatní nezemědělské plochy.

Tablica 1 (8). Powierzchnia gruntów według kierunków wykorzystania (dokończenie)
Tabulka 1 (8). Bilance půdy (dokončení)

Gminy O b c e	Ogółem Wyměra celkem	Użytki rolne Zemědělská půda	W tym Z toho			Lasy Lesní pozemky	Pozostałe gruntys ^a Ostatní plochy ^a
			grunty orne orná půda	sady ovocné sady	łaki i pastwiska trwale trvalé travní porosty		
			w ha	v ha			
			2017 (stan w dniu 01.01)		(stav k 1. 1.)		
RAZEM CELKEM	485043	322860	265603	2226	42956	113009	49174
Biała	19625	15221	13240	50	1505	3555	849
Bierawa	11856	2803	1877	17	666	7521	1532
Byczyna	18294	15001	12434	25	2056	2292	1001
Chrzastowice	8235	4269	2352	9	1720	3474	492
Cisek	7108	6453	5135	43	996	69	586
Dąbrowa	11411	7608	6325	41	1022	2927	876
Głogówek	16993	15260	13382	49	1384	627	1106
Głucholązy	16807	12006	10361	129	1047	3226	1575
Gogolin	10057	4783	3777	39	801	3532	1742
Grodków	28595	22458	19646	56	2073	4295	1842
Izbicko	8451	4731	3351	14	1016	3264	456
Jemielnica	11346	4025	2805	9	1035	6911	410
Kędzierzyn-Koźle	12371	2845	2153	29	545	5797	3729
Kolonowskie	8357	1741	933	10	714	6140	476
Komprachcice	5059	3392	2615	26	643	1078	589
Korfantów	17953	12792	10278	45	1999	4245	916
Krapkowice	9731	6594	5503	26	853	1733	1404
Leśnica	9475	7247	5977	210	868	1429	799
Lubrza	8311	6932	6241	23	456	857	522
Niemodlin	18314	11672	9439	40	1350	5207	1435
Nysa	21767	14873	12836	163	1285	2093	4801
Olszanka	9276	8101	7423	22	428	576	599
Opole	14888	8016	5712	51	1931	1577	5295
Otmuchów	18740	13676	12308	85	866	1244	3820
Ozimek	12567	4090	2236	21	1551	7472	1005
Paczków	7998	6745	5695	60	740	136	1117
Pakosławice	7405	5923	5051	42	634	1064	418
Pawłowiczki	15353	13743	12621	317	526	819	791
Polska Cerekiew	6012	5317	4747	29	404	308	387
Popielów	17549	7980	5047	31	2489	8433	1136
Prószków	11826	6657	5092	95	1239	4078	1091
Prudnik	12226	9333	8060	58	921	1700	1193
Reńska Wieś	9813	8052	6698	31	1015	949	812
Rudniki	10040	9206	6885	122	1838	473	361
Skoroszyce	10386	9239	8285	12	616	469	678
Strzeleczyki	11737	6748	5295	11	1228	4334	655
Tułowice	8125	1809	1165	7	435	5794	522
Ujazd	8331	5709	4761	52	730	1962	660
Walce	6911	5976	5113	13	682	514	421
Zdzieszowice	5744	3834	2749	114	649	835	1075

a Pod zabudowaniami, podwórzami, drogi, wody.

a K ostatním plochám připočítány vodní plochy, zastavěné plochy a nádvoří a ostatní nezemědělské plochy.

Tablica 2 (9). Ludność stan w dniu 31.12
Tabulka 2 (9). Obyvatelstvo – stav k 31. 12.

G m i n y O b c e	Ogółem Celkem	W tym kobiety Z toho ženy	Udział grup wieku w % ogółem <i>Z toho podle věkových skupin v %</i>		Wskaźnik starości <i>Index stáří</i>	Ludność na 1 km ² <i>Hustota obyvatelstva na 1 km²</i>
			do 14 lat <i>do 14 let</i>	65 lat i więcej <i>65 a více let</i>		
1998						
RAZEM CELKEM	684080	351186	19,5	10,8	55,3	142
Biała	12442	6400	20,6	12,3	59,5	64
Bierawa	8820	4437	18,0	11,9	65,8	74
Byczyna	10020	5089	22,5	11,2	49,9	55
Chrzastowice	6666	3392	18,6	10,9	58,5	81
Cisek	7027	3610	19,9	12,8	64,6	99
Dąbrowa	9376	4759	20,2	11,1	55,0	72
Głogówek	15362	7838	19,9	13,0	65,2	90
Głucholazy	26988	13911	20,1	13,1	65,0	161
Gogolin	13401	6744	20,1	10,0	49,6	133
Grodków	20206	10188	22,4	10,5	46,7	71
Izbicko	5673	2905	21,3	11,4	53,7	67
Jemielnica	7907	3942	20,2	10,8	53,4	70
Kędzierzyn-Koźle	70239	35862	19,0	8,9	46,6	569
Kolonowskie	7174	3661	18,7	11,3	60,5	86
Komprachcice	11098	5670	18,3	10,4	56,8	199
Korfantów	10209	5151	23,4	12,2	52,2	57
Krapkowice	26970	13722	18,8	8,2	43,7	277
Leśnica	9381	4817	20,3	12,2	60,1	99
Lubrza	4795	2440	24,0	13,4	55,9	58
Niemodlin	14063	7210	21,9	8,8	40,3	77
Nysa	60968	31312	19,3	10,6	54,8	280
Olszanka	5121	2537	22,6	12,5	55,2	55
Opole	129553	68705	16,7	10,3	61,9	1347
Otmuchów	15007	7620	21,5	12,5	58,5	80
Ozimek	22561	11350	19,4	9,1	46,8	178
Paczków	14145	7163	21,6	11,6	53,7	177
Pakostawice	3963	2022	22,5	12,2	54,1	54
Pawłowiczki	9095	4555	19,5	12,1	62,3	59
Polska Cerekiew	5274	2708	20,2	13,3	65,7	88
Popielów	8754	4420	19,6	11,7	59,4	50
Prószków	10099	5300	19,2	11,5	60,0	83
Prudnik	30630	15995	20,1	12,7	62,9	251
Reńska Wieś	9780	4976	18,9	11,7	62,0	100
Rudniki	8804	4489	20,5	17,5	85,5	88
Skoroszyce	6547	3303	22,7	10,5	46,4	63
Strzeleczyki	8547	4424	21,0	12,3	58,6	73
Tułowice	5727	2724	19,7	11,6	58,6	71
Ujazd	6908	3481	22,0	10,4	47,1	83
Walce	6476	3282	19,6	11,6	58,9	93
Zdzieszowice	18304	9072	20,8	6,8	32,6	316

**Tablica 2 (9). Ludność (cd.)
stan w dniu 31.12***Tabulka 2 (9). Obyvatelstvo – stav k 31. 12. (1. pokračování)*

Gminy O b c e	Ogółem Celkem	W tym kobiety Z toho ženy	Udział grup wieku w % ogółem Z toho podle věkových skupin v %		Wskaźnik starości Index stáří	Ludność na 1 km ² Hustota obyvatelstva na 1 km ²
			do 14 lat do 14 let	65 lat i więcej 65 a více let		
2008						
RAZEM CELKEM	648108	336325	13,5	14,3	105,6	134
Biała	11359	5932	13,7	16,8	122,8	58
Bierawa	7943	4119	12,4	16,8	135,5	67
Byczyna	9703	4931	16,5	12,7	76,7	53
Chrzastowice	6695	3424	12,0	15,3	127,5	81
Cisek	6607	3365	12,9	18,3	142,0	93
Dąbrowa	9606	4878	13,8	14,2	102,9	73
Głogówek	14141	7252	14,6	16,6	113,1	83
Głucholązy	25468	13219	13,7	14,7	107,1	152
Gogolin	11856	6170	13,8	15,9	114,6	118
Grodków	19753	10052	16,2	11,9	73,7	69
Izbicko	5542	2883	13,2	15,3	115,6	66
Jemielnica	7524	3795	12,8	15,0	117,3	66
Kędzierzyn-Koźle	64960	33708	13,6	14,3	105,0	525
Kolonowskie	6127	3158	11,1	17,3	155,1	73
Komprachcice	11331	5840	11,1	14,9	134,3	203
Korfantów	9648	4926	15,5	13,5	87,2	54
Krapkowice	24232	12493	13,8	13,4	96,7	249
Leśnica	8481	4412	13,4	16,3	121,9	90
Lubrza	4425	2289	15,0	13,4	89,3	53
Niemodlin	13858	7019	16,0	11,7	73,5	76
Nysa	59326	31046	13,2	13,8	104,9	273
Olszanka	4910	2445	16,1	14,0	87,2	53
Opole	126203	67287	12,0	14,1	117,8	1307
Otmuchów	14157	7247	15,2	13,3	87,9	76
Ozimek	20711	10614	12,0	13,4	111,9	165
Paczków	13532	6902	15,0	12,9	86,6	169
Pakosławice	3892	1998	14,7	11,4	77,9	53
Pawłowiczki	8270	4193	13,6	15,7	115,6	54
Polska Cerekiew	4529	2351	12,3	17,7	144,3	75
Popielów	8437	4328	13,7	15,2	111,6	48
Prószków	9847	5081	13,3	15,3	115,5	81
Prudnik	29107	15302	14,6	14,9	102,0	238
Reńska Wieś	8561	4415	13,4	17,6	131,0	87
Rudniki	8513	4361	15,3	16,8	109,5	85
Skoroszyce	6493	3217	16,9	11,4	67,5	63
Strzeleczyki	7727	4058	13,9	16,8	120,4	66
Tułowice	5447	2763	14,0	9,6	68,8	67
Ujazd	6197	3200	15,6	15,2	97,4	74
Walce	5797	3034	13,5	17,4	129,0	84
Zdzieszowice	17193	8618	14,1	11,0	77,9	299

Tablica 2 (9). Ludność (dokończenie)
stan w dniu 31.12

Tabulka 2 (9). Obywatelstvo – stav k 31. 12. (dokončení)

Gminy Obce	Ogółem Celkem	W tym kobiety Z toho ženy	Udział grup wieku w % ogółem Z toho podle věkových skupin v %		Wskaźnik starości Index stáří	Ludność na 1 km ² Hustota obyvatelstva na 1 km ²
			do 14 lat do 14 let	65 lat i więcej 65 a více let		
2017						
RAZEM CELKEM	624191	323348	13,2	18,0	136,3	129
Biała	10647	5566	13,1	17,6	134,7	54
Bierawa	7929	4120	13,2	17,6	133,1	67
Byczyna	9424	4772	13,8	14,8	107,3	52
Chrzastowice	6917	3545	13,0	16,7	128,5	84
Cisek	5679	2941	12,8	17,2	134,4	80
Dąbrowa	8213	4178	13,7	15,2	110,8	72
Głogówek	13351	6776	13,8	16,7	121,3	79
Głucholązy	23962	12352	12,2	19,0	154,8	143
Gogolin	12544	6523	13,9	15,9	113,9	125
Grodków	19376	9849	15,0	15,9	105,9	68
Izbicko	5418	2826	14,4	15,4	107,1	64
Jemielnica	7176	3631	13,5	14,7	109,0	63
Kędzierzyn-Koźle	61661	31935	12,6	19,9	158,2	498
Kolonowskie	5898	3044	12,4	17,5	140,7	71
Komprachcice	9064	4899	12,6	16,6	132,0	179
Korfantów	8978	4542	13,4	14,2	106,0	50
Krapkowice	22866	11840	12,5	18,6	148,3	235
Leśnica	7751	4008	13,1	16,1	123,1	82
Lubrza	4376	2253	14,9	15,7	105,7	53
Niemodlin	13305	6737	14,3	15,5	108,8	73
Nysa	57579	29894	12,4	19,5	157,1	265
Olszanka	4942	2432	15,0	15,4	103,1	53
Opole	128140	67715	13,4	19,8	148,0	861
Otmuchów	13634	7002	13,6	17,0	125,1	73
Ozimek	19629	10111	12,0	16,7	139,5	156
Paczków	12770	6466	13,0	17,4	133,9	160
Pakosławice	3542	1769	11,5	14,8	128,1	48
Pawłowiczki	7609	3862	13,0	16,1	123,7	50
Polska Cerekiew	4129	2150	10,8	18,7	173,2	69
Popielów	8119	4215	12,7	17,9	141,0	46
Prószków	9066	4742	13,3	16,5	124,3	77
Prudnik	27374	14359	13,3	18,9	142,6	224
Reńska Wieś	8229	4251	12,9	15,8	122,8	84
Rudniki	8242	4182	14,3	18,5	129,0	82
Skoroszyce	6229	3109	14,7	14,6	99,3	60
Strzeleczyki	7434	3858	13,1	16,0	122,1	63
Tułowice	5206	2686	13,8	15,7	113,8	64
Ujazd	6400	3256	15,9	13,8	86,7	77
Walce	5494	2881	12,7	16,7	131,7	79
Zdzieszowice	15889	8071	13,0	15,8	122,0	277

Tablica 3 (10). Ruch naturalny ludności
Tabulka 3 (10). Vybrané demografické ukazatele

Gminy Obce	Urodzenia żywe Živě narození		Zgony Zemřelí		Przyrost naturalny Přirozený přírůstek/úbytek		Małżeństwa Sňatky	
	ogółem celkem	na 1000 ludności na 1000 obywatel	ogółem celkem	na 1000 ludności na 1000 obywatel	ogółem celkem	na 1000 ludności na 1000 obywatel	ogółem celkem	na 1000 ludności na 1000 obywatel
1998								
RAZEM CELKEM	6267	9,2	5761	8,4	506	0,7	3259	4,8
Biata	129	10,4	141	11,3	-12	-1,0	51	4,1
Bierawa	69	7,8	61	6,9	8	0,9	42	4,8
Byczyna	135	13,3	99	9,8	36	3,6	64	6,3
Chrzastowice	59	9,0	55	8,4	4	0,6	19	2,9
Cisek	59	8,3	66	9,3	-7	-1,0	31	4,4
Dąbrowa	95	10,2	88	9,4	7	0,7	35	3,7
Głogówek	140	9,1	119	7,8	21	1,4	65	4,2
Gtucholazy	268	9,8	307	11,2	-39	-1,4	151	5,5
Gogolin	116	8,7	93	6,9	23	1,7	45	3,4
Grodków	242	11,8	196	9,6	46	2,3	97	4,7
Izbicko	61	10,8	46	8,2	15	2,7	24	4,3
Jemielnica	72	9,1	69	8,7	3	0,4	43	5,4
Kędzierzyn-Koźle	626	8,9	546	7,7	80	1,1	341	4,8
Kolonowskie	52	7,2	57	7,9	-5	-0,7	25	3,5
Komprachcice	85	7,8	85	7,8	-	-	38	3,5
Korfantów	114	11,1	111	10,8	3	0,3	45	4,4
Krapkowice	229	8,5	173	6,4	56	2,1	129	4,8
Leśnica	87	9,3	72	7,7	15	1,6	27	2,9
Lubrza	47	9,7	50	10,3	-3	-0,6	29	6,0
Niemodlin	153	10,7	127	8,9	26	1,8	70	4,9
Nysa	574	9,3	494	8,0	80	1,3	354	5,7
Olszanka	59	11,6	50	9,8	9	1,8	32	6,3
Opole	1013	8,1	1000	8,0	13	0,1	558	4,5
Otmuchów	169	11,1	132	8,7	37	2,4	100	6,6
Ozimek	178	7,9	145	6,4	33	1,5	88	3,9
Paczków	130	9,0	125	8,7	5	0,3	76	5,3
Pakostawice	44	11,1	30	7,6	14	3,5	27	6,8
Pawłowiczki	86	9,4	78	8,5	8	0,9	41	4,5
Polska Cerekiew	43	8,1	46	8,7	-3	-0,6	16	3,0
Popielów	84	9,6	84	9,6	-	-	40	4,6
Prószków	98	9,9	101	10,2	-3	-0,3	37	3,7
Prudnik	289	9,3	318	10,2	-29	-0,9	160	5,1
Reńska Wieś	89	9,1	95	9,7	-6	-0,6	47	4,8
Rudniki	92	10,3	119	13,3	-27	-3,0	52	5,8
Skoroszyce	63	9,5	50	7,5	13	2,0	29	4,4
Strzeleczyki	57	6,7	79	9,2	-22	-2,6	35	4,1
Tułowice	43	7,7	36	6,5	7	1,3	29	5,2
Ujazd	69	9,9	63	9,0	6	0,9	32	4,6
Walce	61	9,4	59	9,1	2	0,3	24	3,7
Zdzieszowice	188	10,3	96	5,3	92	5,0	111	6,1

Tablica 3 (10). Ruch naturalny ludności (cd.)

Tabulka 3 (10). Vybrané demografické ukazatele (1. pokračování)

Gminy Obce	Urodzenia żywe Živě narození		Zgony Zemřelí		Przyrost naturalny Přirozený přírůstek/úbytek		Małżeństwa Sňatky	
	ogółem celkem	na 1000 ludności na 1000 obywatel	ogółem celkem	na 1000 ludności na 1000 obywatel	ogółem celkem	na 1000 ludności na 1000 obywatel	ogółem celkem	na 1000 ludności na 1000 obywatel
2008								
RAZEM CELKEM	5710	8,8	6245	9,7	-535	-0,8	3882	6,0
Biata	90	7,9	105	9,2	-15	-1,3	58	5,1
Bierawa	69	8,7	70	8,8	-1	-0,1	47	5,9
Byczyna	73	7,4	93	9,5	-20	-2,0	61	6,2
Chrzastowice	54	8,1	60	9,0	-6	-0,9	36	5,4
Cisek	53	8,0	70	10,6	-17	-2,6	35	5,3
Dąbrowa	69	7,2	94	9,8	-25	-2,6	66	6,9
Głogówek	112	7,9	157	11,1	-45	-3,2	72	5,1
Gtucholazy	249	9,7	292	11,3	-43	-1,7	174	6,8
Gogolin	94	7,9	122	10,3	-28	-2,4	52	4,4
Grodków	223	11,2	207	10,4	16	0,8	164	8,3
Izbicko	55	9,9	54	9,8	1	0,2	34	6,1
Jemielnica	61	8,1	76	10,0	-15	-2,0	49	6,5
Kędzierzyn-Koźle	606	9,3	581	8,9	25	0,4	384	5,9
Kolonowskie	37	6,0	56	9,1	-19	-3,1	25	4,1
Komprachcice	76	6,8	92	8,2	-16	-1,4	49	4,4
Korfantów	95	9,7	122	12,4	-27	-2,8	63	6,4
Krapkowice	198	8,2	216	8,9	-18	-0,7	139	5,7
Leśnica	66	7,8	105	12,3	-39	-4,6	37	4,3
Lubrza	49	11,0	48	10,7	1	0,2	33	7,4
Niemodlin	159	11,4	142	10,2	17	1,2	100	7,2
Nysa	491	8,2	595	10,0	-104	-1,7	359	6,0
Olszanka	66	13,3	53	10,7	13	2,6	51	10,3
Opole	1086	8,9	1079	8,8	7	0,1	730	6,0
Otmuchów	124	8,7	159	11,2	-35	-2,5	96	6,7
Ozimek	166	8,0	182	8,8	-16	-0,8	103	5,0
Paczków	120	8,7	141	10,2	-21	-1,5	94	6,8
Pakosławice	43	11,2	44	11,4	-1	-0,3	27	7,0
Pawłowiczki	62	7,5	79	9,5	-17	-2,0	47	5,7
Polska Cerekiew	32	7,0	29	6,4	3	0,7	25	5,5
Popielów	80	9,5	56	6,6	24	2,8	48	5,7
Prószków	83	8,5	93	9,5	-10	-1,0	41	4,2
Prudnik	268	9,1	354	12,0	-86	-2,9	168	5,7
Reńska Wieś	60	7,0	84	9,8	-24	-2,8	41	4,8
Rudniki	96	11,2	106	12,3	-10	-1,2	59	6,9
Skoroszyce	80	12,2	53	8,1	27	4,1	42	6,4
Strzeleczyki	54	7,0	85	11,0	-31	-4,0	43	5,6
Tułowice	47	8,6	42	7,7	5	0,9	40	7,3
Ujazd	59	9,4	59	9,4	-	-	44	7,0
Walce	40	6,8	57	9,8	-17	-2,9	33	5,6
Zdzieszowice	165	9,5	133	7,7	32	1,8	113	6,5

Tablica 3 (10). Ruch naturalny ludności (dokończenie)

Tabulka 3 (10). Vybrané demografické ukazatele (dokončení)

Gminy Obce	Urodzenia żywe Živě narození		Zgony Zemřelí		Przyrost naturalny Přirozený přírůstek/úbytek		Małżeństwa Sňatky	
	ogółem celkem	na 1000 ludności na 1000 obywatel	ogółem celkem	na 1000 ludności na 1000 obywatel	ogółem celkem	na 1000 ludności na 1000 obywatel	ogółem celkem	na 1000 ludności na 1000 obywatel
2017								
RAZEM CELKEM	5731	9,2	6699	10,7	-968	-1,5	2887	4,6
Biata	85	8,0	147	13,8	-62	-5,8	70	6,6
Bierawa	78	9,8	67	8,4	11	1,4	37	4,7
Byczyna	89	9,4	100	10,6	-11	-1,2	44	4,7
Chrzastowice	70	10,1	65	9,4	5	0,7	34	4,9
Cisek	68	11,9	78	13,7	-10	-1,8	25	4,4
Dąbrowa	85	10,4	62	7,6	23	2,8	34	4,1
Głogówek	133	10,0	141	10,6	-8	-0,6	67	5,0
Gtuchozay	195	8,1	303	12,6	-108	-4,5	100	4,2
Gogolin	121	9,6	128	10,2	-7	-0,6	55	4,4
Grodków	180	9,3	240	12,4	-60	-3,1	95	4,9
Izbicko	49	9,1	59	10,9	-10	-1,8	21	3,9
Jemielnica	64	8,9	79	11,0	-15	-2,1	39	5,4
Kędzierzyn-Koźle	487	7,9	643	10,4	-156	-2,5	265	4,3
Kolonowskie	37	6,3	58	9,8	-21	-3,6	20	3,4
Komprachcice	85	9,3	75	8,2	10	1,1	34	3,7
Korfantów	66	7,3	112	12,4	-46	-5,1	37	4,1
Krapkowice	219	9,6	244	10,6	-25	-1,1	98	4,3
Leśnica	77	9,9	103	13,2	-26	-3,3	44	5,7
Lubrza	44	10,1	48	11,0	-4	-0,9	27	6,2
Niemodlin	130	9,7	151	11,3	-21	-1,6	63	4,7
Nysa	482	8,4	627	10,9	-145	-2,5	269	4,7
Olszanka	45	9,1	62	12,6	-17	-3,4	30	6,1
Opole	1357	10,6	1247	9,7	110	0,9	590	4,6
Otmuchów	122	8,9	162	11,8	-40	-2,9	59	4,3
Ozimek	158	8,0	181	9,2	-23	-1,2	93	4,7
Paczków	104	8,1	149	11,7	-45	-3,5	46	3,6
Pakostawice	21	5,9	33	9,3	-12	-3,4	18	5,1
Pawłowiczki	71	9,3	123	16,1	-52	-6,8	42	5,5
Polska Cerekiew	34	8,3	34	8,3	-	-	17	4,1
Popielów	72	8,9	67	8,3	5	0,6	44	5,4
Prószków	79	8,7	97	10,6	-18	-2,0	48	5,3
Prudnik	209	7,6	340	12,4	-131	-4,8	128	4,7
Reńska Wieś	86	10,4	90	10,9	-4	-0,5	33	4,0
Rudniki	77	9,3	109	13,2	-32	-3,9	46	5,6
Skoroszyce	62	9,9	65	10,4	-3	-0,5	22	3,5
Strzeleczyki	81	10,9	85	11,4	-4	-0,5	47	6,3
Tułowice	54	10,3	48	9,2	6	1,1	23	4,4
Ujazd	80	12,6	63	9,9	17	2,7	39	6,1
Walce	50	9,1	58	10,5	-8	-1,4	28	5,1
Zdzieszowice	125	7,9	156	9,8	-31	-2,0	56	3,5

Tablica 4 (11). Ruch wędrownicowy ludności
Tabulka 4 (11). Stěhování obyvatelstva

Gminy <i>Obce</i>	Napływ <i>Přistěhovalí</i>		Odptyw <i>Vystěhovalí</i>		Saldo migracji <i>Přírůstek/úbytek stěhováním</i>	
	ogółem <i>celkem</i>	na 1000 ludności <i>na 1000 obyvatel</i>	ogółem <i>celkem</i>	na 1000 ludności <i>na 1000 obyvatel</i>	ogółem <i>celkem</i>	na 1000 ludności <i>na 1000 obyvatel</i>
1998						
RAZEM CELKEM	7391	10,8	8723	12,8	-1332	-2,0
Biała	111	8,9	153	12,3	-42	-3,4
Bierawa	97	11,0	128	14,5	-31	-3,5
Byczyna	134	13,2	184	18,2	-50	-4,9
Chrzastowice	85	13,0	33	5,0	52	7,9
Cisek	63	8,9	120	16,9	-57	-8,0
Dąbrowa	151	16,2	143	15,3	8	0,9
Głogówek	247	16,1	240	15,7	7	0,5
Głuchotały	316	11,5	346	12,6	-30	-1,1
Gogolin	231	17,3	218	16,3	13	1,0
Grodków	245	12,0	311	15,2	-66	-3,2
Izbicko	69	12,2	59	10,5	10	1,8
Jemielnica	60	7,6	42	5,3	18	2,3
Kędzierzyn-Koźle	507	7,2	757	10,7	-250	-3,5
Kolonowskie	62	8,6	149	20,6	-87	-12,0
Komprachcice	173	15,9	168	15,4	5	0,5
Korfantów	116	11,2	137	13,3	-21	-2,0
Krapkowice	264	9,8	332	12,3	-68	-2,5
Leśnica	153	16,4	139	14,9	14	1,5
Lubrza	89	18,4	90	18,6	-1	-0,2
Niemodlin	178	12,5	189	13,3	-11	-0,8
Nysa	662	10,7	846	13,7	-184	-3,0
Olszanka	70	13,7	67	13,1	3	0,6
Opole	1338	10,7	1448	11,5	-110	-0,9
Otmuchów	207	13,6	227	15,0	-20	-1,3
Ozimek	207	9,2	291	12,9	-84	-3,7
Paczków	128	8,9	181	12,6	-53	-3,7
Pakosławice	41	10,4	42	10,6	-1	-0,3
Pawłowiczki	119	13,0	154	16,8	-35	-3,8
Polska Cerekiew	55	10,4	76	14,3	-21	-4,0
Popielów	76	8,7	87	10,0	-11	-1,3
Prószków	114	11,5	126	12,7	-12	-1,2
Prudnik	290	9,3	407	13,1	-117	-3,8
Reńska Wieś	106	10,8	112	11,5	-6	-0,6
Rudniki	138	15,4	94	10,5	44	4,9
Skoroszyce	71	10,7	94	14,1	-23	-3,5
Strzeleczyki	70	8,2	101	11,8	-31	-3,6
Tułowice	65	11,7	61	11,0	4	0,7
Ujazd	92	13,2	99	14,2	-7	-1,0
Walce	45	6,9	63	9,7	-18	-2,8
Zdzieszowice	146	8,0	209	11,5	-63	-3,5

Tablica 4 (11). Ruch wędrowkowy ludności (cd.)
 Tabulka 4 (11). Stěhování obyvatelstva (1. pokračování)

Gminy Obce	Napływ Přistěhovalí		Odplyw Vystěhovalí		Saldo migracji Přrůstek/úbytek stěhováním	
	ogółem celkem	na 1000 ludności na 1000 obywatel	ogółem celkem	na 1000 ludności na 1000 obywatel	ogółem celkem	na 1000 ludności na 1000 obywatel
2008						
RAZEM CELKEM	6579	10,2	8722	13,5	-2143	-3,3
Biata	111	9,7	186	16,3	-75	-6,6
Bierawa	110	13,8	122	15,3	-12	-1,5
Byczyna	88	8,9	117	11,9	-29	-2,9
Chrzastowice	114	17,1	97	14,5	17	2,5
Cisek	71	10,8	65	9,9	6	0,9
Dąbrowa	148	15,4	120	12,5	28	2,9
Głogówek	156	11,1	156	11,1	-	-
Głucholazy	265	10,3	391	15,2	-126	-4,9
Gogolin	174	14,7	175	14,8	-1	-0,1
Grodków	239	12,0	262	13,2	-23	-1,2
Izbicko	62	11,2	73	13,2	-11	-2,0
Jemielnica	70	9,2	65	8,6	5	0,7
Kędzierzyn-Koźle	392	6,0	631	9,7	-239	-3,7
Kolonowskie	76	12,3	96	15,6	-20	-3,2
Komprachcice	195	17,4	112	10,0	83	7,4
Korfantów	116	11,8	109	11,1	7	0,7
Krapkowice	199	8,2	290	12,0	-91	-3,8
Leśnica	114	13,4	238	28,0	-124	-14,6
Lubrza	68	15,2	79	17,7	-11	-2,5
Niemodlin	187	13,4	216	15,5	-29	-2,1
Nysa	639	10,7	804	13,5	-165	-2,8
Olszanka	54	10,9	55	11,1	-1	-0,2
Opole	1173	9,6	1671	13,7	-498	-4,1
Otmuchów	128	9,0	201	14,1	-73	-5,1
Ozimek	263	12,7	340	16,4	-77	-3,7
Paczków	128	9,3	212	15,4	-84	-6,1
Pakostawice	43	11,2	39	10,1	4	1,0
Pawłowiczki	82	9,9	125	15,0	-43	-5,2
Polska Cerekiew	44	9,7	107	23,5	-63	-13,9
Popielów	59	7,0	83	9,8	-24	-2,8
Prószków	98	10,0	108	11,1	-10	-1,0
Prudnik	287	9,8	390	13,3	-103	-3,5
Reńska Wieś	92	10,8	131	15,3	-39	-4,6
Rudniki	81	9,4	81	9,4	-	-
Skoroszyce	60	9,2	72	11,0	-12	-1,8
Strzeleczyki	70	9,0	174	22,5	-104	-13,4
Tułowice	41	7,5	82	15,1	-41	-7,5
Ujazd	77	12,3	94	15,0	-17	-2,7
Walce	56	9,6	87	14,9	-31	-5,3
Zdzieszowice	149	8,6	266	15,4	-117	-6,8

Tablica 4 (11). Ruch wędrowniczy ludności (dokończenie)Tabulka 4 (11). *Stěhování obyvatelstva (dokončení)*

Gminy <i>Obce</i>	Napływ <i>Přistěhovalí</i>		Odpyły <i>Vystěhovalí</i>		Saldo migracji <i>Přírůstek/úbytek stěhováním</i>	
	ogółem <i>celkem</i>	na 1000 ludności <i>na 1000 obyvatel</i>	ogółem <i>celkem</i>	na 1000 ludności <i>na 1000 obyvatel</i>	ogółem <i>celkem</i>	na 1000 ludności <i>na 1000 obyvatel</i>
2017						
RAZEM CELKEM	5996	9,6	6671	10,7	-675	-1,1
Biata	102	9,5	77	7,2	25	2,3
Bierawa	105	13,2	71	8,9	34	4,3
Byczyna	108	11,5	160	17,0	-52	-5,5
Chrzastowice	122	17,6	54	7,8	68	9,8
Cisek	55	9,7	65	11,4	-10	-1,8
Dąbrowa	124	15,1	88	10,7	36	4,4
Głogówek	116	8,7	150	11,3	-34	-2,6
Głucholązy	183	7,6	276	11,5	-93	-3,9
Gogolin	185	14,8	125	10,0	60	4,8
Grodków	219	11,3	243	12,6	-24	-1,2
Izbicko	46	8,5	53	9,8	-7	-1,3
Jemielnica	47	6,5	63	8,7	-16	-2,2
Kędzierzyn-Koźle	353	5,7	570	9,2	-217	-3,5
Kolonowskie	72	12,2	81	13,7	-9	-1,5
Komprachcice	101	11,1	103	11,3	-2	-0,2
Korfantów	89	9,9	130	14,4	-41	-4,5
Krapkowice	205	8,9	307	13,4	-102	-4,4
Leśnica	88	11,3	120	15,4	-32	-4,1
Lubrza	78	17,9	64	14,7	14	3,2
Niemodlin	157	11,8	171	12,8	-14	-1,0
Nysa	618	10,7	664	11,5	-46	-0,8
Olszanka	50	10,1	63	12,8	-13	-2,6
Opole	1219	9,5	1144	8,9	75	0,6
Otmuchów	126	9,2	183	13,4	-57	-4,2
Ozimek	184	9,4	254	12,9	-70	-3,6
Paczków	95	7,4	123	9,6	-28	-2,2
Pakosławice	25	7,0	50	14,1	-25	-7,0
Pawłowiczki	57	7,4	74	9,7	-17	-2,2
Polska Cerekiew	38	9,3	48	11,7	-10	-2,4
Popielów	63	7,8	64	7,9	-1	-0,1
Prószków	116	12,7	95	10,4	21	2,3
Prudnik	265	9,7	286	10,4	-21	-0,8
Reńska Wieś	102	12,4	91	11,1	11	1,3
Rudniki	80	9,7	101	12,2	-21	-2,5
Skoroszyce	47	7,5	48	7,7	-1	-0,2
Strzeleczyki	59	7,9	57	7,7	2	0,3
Tułowice	47	9,0	69	13,2	-22	-4,2
Ujazd	95	14,9	84	13,2	11	1,7
Walce	40	7,2	68	12,3	-28	-5,1
Zdzieszowice	115	7,2	134	8,4	-19	-1,2

Tablica 5 (12). Dzieci w przedszkolach i uczniowie szkół podstawowych (bez szkół specjalnych)
Tabulka 5 (12). Děti v mateřských školách a žáci na základních školách (bez škol pro žáky se speciálními vzdělávacími potřebami)

Gminy <i>Obce</i>	Dzieci w przedszkolach <i>Děti v mateřských školách</i>		Uczniowie szkół podstawowych ^a <i>Žáci na základních školách^a</i>
	ogółem <i>celkem</i>	na 1000 dzieci w wieku 3–6 lat <i>na 1000 dětí ve věku 3–6 let</i>	
1998			
RAZEM CELKEM	17788	600	76453
Biata	300	526	1472
Bierawa	231	681	885
Byczyna	180	356	1372
Chrzastowice	143	516	599
Cisek	76	298	792
Dąbrowa	240	593	1042
Głogówek	440	636	1727
Głucholazy	747	587	3295
Gogolin	349	637	1441
Grodków	461	457	2686
Izbicko	198	764	636
Jemielnica	178	524	804
Kędzierzyn-Koźle	1959	656	7663
Kolonowskie	147	549	721
Komprachcice	234	538	1046
Korfantów	219	386	1378
Krapkowice	738	628	2753
Leśnica	207	489	949
Lubrza	131	514	587
Niemodlin	336	463	1858
Nysa	1480	539	7009
Olszanka	160	590	749
Opole	3573	762	13018
Otmuchów	489	673	1927
Ozimek	502	532	2473
Paczków	422	613	1829
Pakosławice	77	391	474
Pawłowiczki	196	509	986
Polska Cerekiew	137	682	527
Popielów	218	583	913
Prószków	281	658	971
Prudnik	892	615	3640
Reńska Wieś	111	289	953
Rudniki	225	534	1076
Skoroszyce	210	568	865
Strzeleczyki	310	779	1002
Tułowice	136	581	701
Ujazd	155	460	846
Walce	201	791	691
Zdzieszowice	499	588	2097

a Od 1999 r. łącznie z uczniami gimnazjum.

a Od roku 1999 včetně žáků škol druhého stupně.

Tablica 5 (12). Dzieci w przedszkolach i uczniowie szkół podstawowych (bez szkół specjalnych) (cd.)
Tabulka 5 (12). Děti v mateřských školách a žáci na základních školách (bez škol pro žáky se speciálními vzdělávacími potřebami) (1. pokračování)

G m i n y O b c e	Dzieci w przedszkolach <i>Děti v mateřských školách</i>		Uczniowie szkół podstawowych ^a <i>Žáci na základních školách^a</i>
	ogółem <i>celkem</i>	na 1000 dzieci w wieku 3–6 lat <i>na 1000 dětí ve věku 3–6 let</i>	
2008			
RAZEM CELKEM	14987	731	54651
Biała	235	662	1024
Bierawa	191	880	620
Byczyna	149	403	1064
Chrzastowice	101	567	485
Cisek	130	691	468
Dąbrowa	233	790	832
Głogówek	345	703	1246
Gtucholazy	318	395	2161
Gogolin	165	429	1032
Grodków	351	483	1948
Izbicko	144	832	436
Jemielnica	145	687	612
Kędzierzyn-Koźle	1729	813	5541
Kolonowskie	73	474	444
Komprachcice	164	586	729
Korfantów	171	594	977
Krapkowice	653	818	2073
Leśnica	177	660	703
Lubrza	97	647	328
Niemodlin	352	648	1325
Nysa	1432	794	5111
Olzanka	114	745	485
Opole	3455	911	9091
Otmuchów	408	826	1339
Ozimek	443	783	1589
Paczków	399	806	1332
Pakosławice	54	529	313
Pawłowiczki	180	669	770
Polska Cerekiew	93	823	357
Popielów	202	777	712
Prószków	219	859	828
Prudnik	721	725	2657
Reńska Wieś	106	467	754
Rudniki	48	155	799
Skoroszyce	157	636	675
Strzeleczyki	201	848	696
Tułowice	140	690	421
Ujazd	155	668	613
Walce	126	764	571
Zdzieszowice	411	710	1490

a Od 1999 r. łącznie z uczniami gimnazjum.
a Od roku 1999 včetně žáků škol druhého stupně.

Tablica 5 (12). Dzieci w przedszkolach i uczniowie szkół podstawowych (bez szkół specjalnych) (dokończenie)
Tabulka 5 (12). Děti v mateřských školách a žáci na základních školách (bez škol pro žáky se speciálními vzdělávacími potřebami) (dokončení)

G m i n y O b c e	Dzieci w przedszkolach <i>Děti v mateřských školách</i>		Uczniowie szkół podstawowych ^a <i>Žáci na základních školách^a</i>
	ogółem <i>celkem</i>	na 1000 dzieci w wieku 3–6 lat <i>na 1000 dětí ve věku 3–6 let</i>	
2017			
RAZEM CELKEM	18132	840	46007
Biała	309	840	808
Bierawa	223	808	599
Byczyna	209	645	706
Chrzastowice	125	525	461
Cisek	174	902	349
Dąbrowa	260	825	587
Głogówek	399	806	1016
Głucholazy	378	546	1584
Gogolin	237	479	863
Grodków	444	604	1639
Izbicko	176	804	396
Jemielnica	213	761	525
Kędzierzyn-Koźle	1873	923	4433
Kolonowskie	125	512	366
Komprachcice	150	558	602
Korfantów	241	687	621
Krapkowice	778	1043	1650
Leśnica	211	821	584
Lubrza	149	898	376
Niemodlin	382	788	1071
Nysa	1610	870	4132
Olszanka	151	863	366
Opole	4584	1017	10054
Otmuchów	409	838	951
Ozimek	460	720	1331
Paczków	398	957	1027
Pakosławice	126	1135	248
Pawłowiczki	182	695	561
Polska Cerekiew	99	900	251
Popielów	250	933	544
Prószków	305	916	631
Prudnik	865	901	1976
Reńska Wieś	240	902	560
Rudniki	71	242	691
Skoroszyce	183	796	485
Strzeleczki	241	909	512
Tułowice	127	623	361
Ujazd	118	421	497
Walce	198	975	408
Zdzieszowice	459	827	1185

a Od 1999 r. łącznie z uczniami gimnazjum.
a Od roku 1999 včetně žáků škol druhého stupně.

Tablica 6 (13). Mieszkania oddane do użytkowaniaTabulka 6 (13). *Dokončené byty*

Gminy <i>Obce</i>	Mieszkania <i>Dokončené byty</i>		Powierzchnia użytkowa w m ² <i>Užitková plocha (m²)</i>	
	ogółem <i>celkem</i>	na 1000 ludności <i>na 1000 obyvatel</i>	ogółem <i>celkem</i>	1 mieszkania <i>1 bytu</i>
1998				
RAZEM CELKEM	436	0,6	53192	122,0
Biała	–	–	–	–
Bierawa	4	0,5	612	153,0
Byczyna	2	0,2	247	123,5
Chrzastowice	6	0,9	1893	315,5
Cisek	1	0,1	107	107,0
Dąbrowa	2	0,2	381	190,5
Głogówek	8	0,5	866	108,3
Głuchołazy	17	0,6	1888	111,1
Gogolin	7	0,5	882	126,0
Grodków	17	0,8	1696	99,8
Izbicko	–	–	–	–
Jemielnica	4	0,5	362	90,5
Kędzierzyn-Koźle	32	0,5	4443	138,8
Kolonowskie	2	0,3	483	241,5
Komprachcice	8	0,7	1420	177,5
Korfantów	3	0,3	383	127,7
Krapkowice	24	0,9	1860	77,5
Leśnica	12	1,3	1315	109,6
Lubrza	2	0,4	317	158,5
Niemodlin	10	0,7	1154	115,4
Nysa	27	0,4	3566	132,1
Olszanka	4	0,8	551	137,8
Opole	144	1,1	16323	113,4
Otmuchów	8	0,5	929	116,1
Ozimek	20	0,9	1194	59,7
Paczków	5	0,4	536	107,2
Pakosławice	1	0,3	76	76,0
Pawłowiczki	2	0,2	492	246,0
Polska Cerekiew	–	–	–	–
Popielów	7	0,8	959	137,0
Prószków	7	0,7	1245	177,9
Prudnik	21	0,7	2727	129,9
Reńska Wieś	6	0,6	1024	170,7
Rudniki	11	1,3	1644	149,5
Skoroszyce	1	0,2	121	121,0
Strzeleczyki	2	0,2	184	92,0
Tułowice	2	0,4	194	97,0
Ujazd	2	0,3	247	123,5
Walce	3	0,5	491	163,7
Zdzieszowice	2	0,1	380	190,0

Tablica 6 (13). Mieszkania oddane do użytkowania (cd.)

Tabulka 6 (13). Dokončené byty (1. pokračování)

G m i n y O b c e	Mieszkania Dokončené byty		Powierzchnia użytkowa w m ² Užitková plocha (m ²)	
	ogółem celkem	na 1000 ludności na 1000 obyvatel	ogółem celkem	1 mieszkania 1 bytu
2008				
RAZEM CELKEM	1038	1,6	131185	126,4
Biała	8	0,7	781	97,6
Bierawa	7	0,9	1119	159,9
Byczyna	6	0,6	995	165,8
Chrzastowice	36	5,3	5439	151,1
Cisek	3	0,5	577	192,3
Dąbrowa	35	3,6	5201	148,6
Głogówek	16	1,1	1674	104,6
Gtuchotazy	23	0,9	3195	138,9
Gogolin	18	1,5	3120	173,3
Grodków	23	1,2	3355	145,9
Izbicko	10	1,8	2105	210,5
Jemielnica	9	1,2	1921	213,4
Kędzierzyn-Koźle	57	0,9	7842	137,6
Kolonowskie	5	0,8	765	153,0
Komprachcice	45	4,0	6678	148,4
Korfantów	8	0,8	1141	142,6
Krapkowice	34	1,4	3091	90,9
Leśnica	8	0,9	1218	152,3
Lubrza	5	1,1	622	124,4
Niemodlin	22	1,6	3211	146,0
Nysa	121	2,0	13642	112,7
Olszanka	6	1,2	979	163,2
Opole	247	2,0	22859	92,5
Otmuchów	24	1,7	3611	150,5
Ozimek	44	2,1	6115	139,0
Paczków	28	2,1	2921	104,3
Pakosławice	5	1,3	514	102,8
Pawłowiczki	2	0,2	400	200,0
Polska Cerekiew	–	–	–	–
Popielów	14	1,7	1987	141,9
Prószków	32	3,2	3732	116,6
Prudnik	40	1,4	5756	143,9
Reńska Wieś	21	2,5	3443	164,0
Rudniki	24	2,8	3138	130,8
Skoroszyce	6	0,9	709	118,2
Strzeleczyki	9	1,2	1878	208,7
Tułowice	11	2,0	1607	146,1
Ujazd	12	1,9	2051	170,9
Walce	3	0,5	365	121,7
Zdzieszowice	11	0,6	1428	129,8

Tablica 6 (13). Mieszkania oddane do użytkowania (dokończenie)

Tabulka 6 (13). Dokončené byty (dokončení)

Gminy <i>Obce</i>	Mieszkania <i>Dokončené byty</i>		Powierzchnia użytkowa w m ² <i>Užitková plocha (m²)</i>	
	ogółem <i>celkem</i>	na 1000 ludności <i>na 1000 obyvatel</i>	ogółem <i>celkem</i>	1 mieszkania <i>1 bytu</i>
2017				
RAZEM CELKEM	1302	2,1	146210	112,3
Biała	2	0,2	361	180,5
Bierawa	17	2,1	2715	159,7
Byczyna	9	1,0	1185	131,7
Chrzastowice	24	3,5	3393	141,4
Cisek	3	0,5	486	162,0
Dąbrowa	21	2,6	3411	162,4
Głogówek	28	2,1	2756	98,4
Gtuchotazy	29	1,2	4132	142,5
Gogolin	20	1,6	3673	183,7
Grodków	39	2,0	5093	130,6
Izbicko	12	2,2	1977	164,8
Jemielnica	8	1,1	1583	197,9
Kędzierzyn-Koźle	37	0,6	5661	153,0
Kolonowskie	2	0,3	159	79,5
Komprachcice	16	1,8	2677	167,3
Korfantów	8	0,9	1249	156,1
Krapkowice	38	1,7	4216	110,9
Leśnica	5	0,6	605	121,0
Lubrza	4	0,9	515	128,8
Niemodlin	20	1,5	3281	164,1
Nysa	96	1,7	13525	140,9
Olszanka	12	2,4	1561	130,1
Opole	616	4,8	50519	82,0
Otmuchów	14	1,0	1841	131,5
Ozimek	41	2,1	4326	105,5
Paczków	13	1,0	2268	174,5
Pakostawice	5	1,4	728	145,6
Pawłowiczki	4	0,5	640	160,0
Polska Cerekiew	5	1,2	1005	201,0
Popielów	7	0,9	808	115,4
Prószków	20	2,2	2812	140,6
Prudnik	14	0,5	2230	159,3
Reńska Wieś	16	1,9	2402	150,1
Rudniki	21	2,5	2783	132,5
Skoroszyce	16	2,6	2096	131,0
Strzeleczyki	5	0,7	978	195,6
Tułowice	17	3,3	1447	85,1
Ujazd	12	1,9	1935	161,3
Walce	17	3,1	1646	96,8
Zdzieszowice	9	0,6	1532	170,2

Tablica 7 (14). Podmioty gospodarki narodowej według form organizacyjno-prawnych^a stan w dniu 31.12Tabulka 7 (14). Ekonomické subjekty podle právní formy^a – stav k 31. 12.

G m i n y O b c e	Podmioty w rejestrze REGON <i>Ekonomické subjekty</i>		W tym <i>Z toho</i>			
	ogółem <i>celkem</i>	na 10000 ludności <i>na 10000 obywatel</i>	osoby fizyczne <i>fyzické osoby</i>		spółki handlowe <i>obchodní společnosti</i>	
			razem <i>celkem</i>	na 10000 ludności <i>na 10000 obywatel</i>	razem <i>celkem</i>	na 10000 ludności <i>na 10000 obywatel</i>
1998						
RAZEM CELKEM	43287	633	33359	488	1976	29
Biała	475	382	396	318	9	7
Bierawa	321	364	255	289	11	12
Byczyna	404	403	320	319	16	16
Chrzastowice	304	456	242	363	12	18
Cisek	205	292	163	232	3	4
Dąbrowa	445	475	366	390	11	12
Głogówek	676	440	540	352	27	18
Głuchołazy	1609	596	1318	488	41	15
Gogolin	432	322	320	239	27	20
Grodków	936	463	742	367	34	17
Izbicko	197	347	151	266	6	11
Jemielnica	214	271	185	234	3	4
Kędzierzyn-Koźle	5179	737	3947	562	207	29
Kolonowskie	198	276	141	197	13	18
Komprachcice	635	572	539	486	18	16
Korfantów	322	315	265	260	7	7
Krapkowice	1414	524	1092	405	73	27
Leśnica	301	321	232	247	12	13
Lubrza	169	352	139	290	1	2
Niemodlin	908	646	765	544	29	21
Nysa	4559	748	3705	608	118	19
Olszanka	231	451	184	359	5	10
Opole	15060	1162	10911	842	1076	83
Otmuchów	654	436	513	342	15	10
Ozimek	904	401	682	302	30	13
Paczków	696	492	575	407	19	13
Pakostawice	168	424	114	288	6	15
Pawłowiczki	236	259	183	201	6	7
Polska Cerekiew	147	279	111	210	4	8
Popielów	375	428	306	350	13	15
Prószków	473	468	388	384	18	18
Prudnik	1914	625	1582	516	34	11
Reńska Wieś	342	350	273	279	10	10
Rudniki	416	473	368	418	5	5
Skoroszyce	232	354	164	250	11	17
Strzeleczyki	277	324	204	239	12	14
Tułowice	233	407	189	330	5	9
Ujazd	169	245	124	180	5	7
Walce	182	281	133	205	8	12
Zdzieszowice	675	369	532	291	16	9

a Bez osób prowadzących gospodarstwa indywidualne w rolnictwie.

a Bez zemědělských podnikatelů.

**Tablica 7 (14). Podmioty gospodarki narodowej według form organizacyjno-prawnych^a (cd.)
stan w dniu 31.12**Tabulka 7 (14). *Ekonomické subjekty podle právní formy^a – stav k 31. 12. (1. pokračování)*

Gminy Obce	Podmioty w rejestrze REGON <i>Ekonomické subjekty</i>		W tym <i>Z toho</i>			
	ogółem <i>celkem</i>	na 10000 ludności <i>na 10000 obyvatel</i>	osoby fizyczne <i>fyzické osoby</i>		spółki handlowe <i>obchodní společnosti</i>	
			razem <i>celkem</i>	na 10000 ludności <i>na 10000 obyvatel</i>	razem <i>celkem</i>	na 10000 ludności <i>na 10000 obyvatel</i>
2008						
RAZEM CELKEM	62600	966	46120	712	3719	57
Biała	633	557	472	416	13	11
Bierawa	421	530	317	399	26	33
Byczyna	732	754	539	555	26	27
Chrzastowice	501	748	408	609	24	36
Cisek	290	439	229	347	10	15
Dąbrowa	765	796	631	657	36	37
Głogówek	1023	723	781	552	43	30
Głuchołazy	2518	989	1866	733	75	29
Gogolin	750	633	572	482	56	47
Grodków	1585	802	1228	622	63	32
Izbicko	320	577	255	460	9	16
Jemielnica	334	444	280	372	13	17
Kędzierzyn-Koźle	6818	1050	4797	738	397	61
Kolonowskie	287	468	222	362	19	31
Komprachcice	1010	891	874	771	35	31
Korfantów	563	584	460	477	20	21
Krapkowice	2118	874	1572	649	149	61
Leśnica	444	524	336	396	20	24
Lubrza	251	567	203	459	6	14
Niemodlin	1550	1118	1236	892	46	33
Nysa	6857	1156	5304	894	265	45
Olszanka	318	648	239	487	9	18
Opole	19924	1579	13679	1084	1933	153
Otmuchów	1167	824	918	648	34	24
Ozimek	1398	675	1092	527	46	22
Paczków	1221	902	875	647	38	28
Pakostawice	295	758	224	576	12	31
Pawłowiczki	378	457	273	330	13	16
Polska Cerekiew	187	413	130	287	5	11
Popielów	613	727	535	634	17	20
Prószków	739	750	600	609	42	43
Prudnik	2432	836	1685	579	71	24
Reńska Wieś	535	625	422	493	20	23
Rudniki	607	713	532	625	12	14
Skoroszyce	412	635	317	488	20	31
Strzeleczyki	401	519	303	392	20	26
Tułowice	527	968	434	797	13	24
Ujazd	318	513	249	402	11	18
Walce	270	466	209	361	12	21
Zdzieszowice	1088	633	822	478	40	23

^a Bez osób prowadzących gospodarstwa indywidualne w rolnictwie.^a Bez zemědělských podnikatelů.

**Tablica 7 (14). Podmioty gospodarki narodowej według form organizacyjno-prawnych^a (dokończenie)
stan w dniu 31.12**Tabulka 7 (14). Ekonomické subjekty podle právní formy^a – stav k 31. 12. (dokončení)

G m i n y O b c e	Podmioty w rejestrze REGON <i>Ekonomické subjekty</i>		W tym <i>Z toho</i>			
	ogółem <i>celkem</i>	na 10000 ludności <i>na 10000 obywatel</i>	osoby fizyczne <i>fyzické osoby</i>		spółki handlowe <i>obchodní společnosti</i>	
			razem <i>celkem</i>	na 10000 ludności <i>na 10000 obywatel</i>	razem <i>celkem</i>	na 10000 ludności <i>na 10000 obywatel</i>
2017						
RAZEM CELKEM	66025	1058	45527	729	5769	92
Biała	775	728	551	518	21	20
Bierawa	493	622	383	483	36	45
Byczyna	780	828	534	567	40	42
Chrzastowice	679	982	556	804	40	58
Cisek	330	581	253	446	24	42
Dąbrowa	782	952	635	773	50	61
Głogówek	1105	828	800	599	69	52
Głucholazy	2374	991	1615	674	90	38
Gogolin	901	718	654	521	88	70
Grodków	1685	870	1227	633	100	52
Izbicko	411	759	325	600	18	33
Jemielnica	381	531	316	440	14	20
Kędzierzyn-Koźle	6826	1107	4407	715	568	92
Kolonowskie	344	583	261	443	25	42
Komprachcice	828	914	696	768	44	49
Korfantów	549	611	434	483	23	26
Krapkowice	2165	947	1504	658	216	94
Leśnica	531	685	387	499	39	50
Lubrza	262	599	206	471	4	9
Niemodlin	1531	1151	1135	853	77	58
Nysa	6774	1176	4866	845	390	68
Olszanka	389	787	284	575	18	36
Opole	21966	1714	13798	1077	3110	243
Otmuchów	1167	856	905	664	47	34
Ozimek	1424	725	1081	551	76	39
Paczków	1317	1031	886	694	51	40
Pakosławice	310	875	232	655	13	37
Pawłowiczki	455	598	330	434	20	26
Polska Cerekiew	216	523	154	373	10	24
Popielów	647	797	549	676	24	30
Prószków	834	920	646	713	78	86
Prudnik	2352	859	1529	559	99	36
Reńska Wieś	655	796	514	625	40	49
Rudniki	629	763	539	654	18	22
Skoroszyce	455	730	323	519	28	45
Strzeleczyki	443	596	345	464	26	35
Tułowice	511	982	387	743	21	40
Ujazd	371	580	282	441	30	47
Walce	335	610	253	461	26	47
Zdzieszowice	1043	656	745	469	58	37

a Bez osób prowadzących gospodarstwa indywidualne w rolnictwie.
a Bez zemědělských podnikatelů.

Gminy – strona czeska

Obce – česká strana

Tablica 1 (15) Powierzchnia gruntów według kierunków wykorzystania

Tabulka 1 (15). *Bilance půdy*

G m i n y O b c e	Ogółem Wyměra celkem	Użytki rolne Zemědělská půda	W tym Z toho			Lasy Lesní pozemky	Pozostałe grunty ^a Ostatní plochy ^a
			grunty orne orná půda	sady ovocné sady	łaki i pastwiska trwałe trvalé travní porosty		
			w ha	v ha			
			1998 (stan w dniu 31.12)		(stav k 31. 12.)		
RAZEM CELKEM	184970	78960	43150	55,6	33211	91629	14381
Andělská Hora	1607	368	7	–	354	1169	70
Bělá pod Pradědem	9213	1584	507	–	1021	7340	289
Bernartice	2851	2463	2213	0,4	203	161	227
Bohušov	2068	1543	1369	–	144	372	153
Brantice	2671	1167	757	–	334	1324	180
Bruntál	3016	1668	844	–	782	484	865
Břidličná	2582	1658	420	–	1218	684	240
Černá Voda	996	517	314	0,5	167	351	128
Česká Ves	2451	636	240	–	354	1663	152
Dětřichov nad Bystřicí	2831	652	346	–	300	2045	134
Divčí Hrad	1199	840	769	1,0	64	234	124
Dolní Moravice	2221	1378	26	–	1345	669	173
Hlínka	876	694	663	–	24	106	76
Horní Benešov	2040	1378	1086	0,8	246	322	339
Horní Město	3162	2070	911	–	1133	808	284
Horní Životice	1143	774	659	9,3	86	284	85
Hradec-Nová Ves	450	312	246	–	50	102	36
Janov	1102	380	7	7,6	349	658	64
Javorník	7748	2693	1981	–	618	4688	366
Jeseník	3822	735	181	1,2	446	2360	727
Jindřichov	3470	1989	1212	–	726	1248	234
Jiříkov	3527	1658	238	0,3	1387	1702	167
Karlova Studánka	46	3	–	–	3	6	37
Karlovice	2162	444	42	1,8	367	1572	146
Kobylá nad Vidnavkou ^b
Krnov	4429	2232	1585	1,4	408	1119	1078
Leskovec nad Moravicí	1560	997	908	2,8	77	257	306
Lichnov	2722	1639	932	–	658	929	154
Lipová-Lázně	4436	810	130	–	621	3340	286
Liptaň	2024	1292	929	–	326	586	147
Lomnice	2723	1597	342	–	1245	957	169
Ludvíkov	2221	73	11	–	49	2084	63
Malá Morávka	6159	343	18	0,3	307	5661	154
Malá Štáhle	281	194	2	–	189	58	29
Město Albrechtice	6528	2940	1379	–	1428	3074	514
Mikulovice	3328	1539	1190	3,1	249	1499	290

a Pod zabudowaniami, podwórzami, drogi, wody. b Do 31.12.2000 r. część gminy Žulová.

a K ostatním plochám připočítány vodní plochy, zastavěné plochy a nádvoří a ostatní nezemědělské plochy. b Do 31. 12. 2000 část obce Žulová.

Tablica 1 (15). Powierzchnia gruntów według kierunków wykorzystania (cd.)

Tabulka 1 (15). Bilance půdy (1. pokračování)

G m i n y O b c e	Ogółem Wyměra celkem	Úžitky rolne Zemědělská půda	W tym Z toho			Lasy Lesní pozemky	Pozostaté gruntý ^a Ostatní plochy ^a
			gruntý orne orná půda	sady ovocné sady	łaki i pastwiska trwale trvalé travní porosty		
w ha v ha							
1998 (stan w dniu 31.12) (dokończenie)				(stav k 31. 12.) (dokončení)			
Nová Pláň	171	33	11	–	20	92	46
Osoblaha	1823	1461	1251	–	175	180	182
Ostružná	2508	366	120	–	243	2039	104
Písečná	844	480	234	–	217	224	140
Razová	3189	1489	975	–	488	1348	351
Rudná pod Pradědem	2215	1734	693	–	1027	354	127
Rusín	1426	1246	1172	–	53	78	102
Rýmařov	6073	3612	527	–	3017	1877	584
Ryžoviště	1874	1289	370	–	913	500	85
Skorošice	4640	1478	753	–	685	2938	224
Slezské Pavlovice	663	595	498	–	89	7	61
Slezské Rudoltice	2319	1594	1216	–	340	573	152
Stará Červená Voda	3668	1391	1140	–	211	2127	150
Stará Ves	4408	512	43	–	451	3770	127
Staré Heřminovy	1019	697	636	–	48	271	51
Supíkovice	928	413	356	–	31	422	92
Světlá Hora	4244	1882	711	–	1137	2098	264
Svobodné Heřmanice	1148	853	762	–	76	197	98
Široká Niva	3727	884	432	1,2	418	2656	187
Třemešná	2094	805	338	4,4	424	1137	152
Tvrdkov	1988	1066	186	1,3	847	788	134
Uhelná	2251	1103	553	–	518	1018	130
Úvalno	1473	853	767	–	64	521	99
Václavov u Bruntálu	2580	1735	677	8,3	1041	708	137
Velká Kraš	2150	1332	1211	–	84	642	176
Velká Štáhle	955	730	247	–	478	156	69
Velké Kunětice	981	679	625	–	19	226	76
Vídnava	425	230	178	–	32	83	113
Vlčice	1865	1175	848	0,5	279	555	135
Vrbno pod Pradědem	6891	699	78	3,1	559	5816	375
Vysoká	1711	1082	764	0,3	287	502	127
Zátor	1908	935	591	–	295	839	134
Zlaté Hory	8591	1876	650	2,3	1105	6115	600
Žulová	2556	1390	1071	3,6	260	856	310

a Pod zabudovaními, podwórzami, drogi, wody.

a K ostatním plochám připočítány vodní plochy, zastavěné plochy a nádvoří a ostatní nezemědělské plochy.

Tablica 1 (15). Powierzchnia gruntów według kierunków wykorzystania (cd.)

Tabulka 1 (15). Bilance půdy (2. pokračování)

G m i n y O b c e	Ogółem Wyměra celkem	Użytki rolne Zemědělská půda	W tym Z toho			Lasy Lesní pozemky	Pozostałe gruntyn ^a Ostatní plochy ^a
			grunty orne orná půda	sady ovocné sady	łaki i pastwiska trwałe trvalé travní porosty		
w ha v ha							
2017 (stan w dniu 31.12) (stav k 31. 12.)							
RAZEM CELKEM	184959	77480	38054	92,0	36813	92520	14959
Andělská Hora	1590	363	6	–	347	1165	63
Bělá pod Pradědem	9223	1572	469	–	1047	7355	296
Bernartice	2855	2501	2270	0,4	186	161	193
Bohušov	2070	1516	1342	–	145	391	162
Brantice	2673	1165	752	–	337	1326	182
Bruntál	2934	1587	352	–	1193	494	853
Břidličná	2581	1655	281	–	1354	696	231
Černá Voda	997	516	314	0,5	167	356	125
Česká Ves	2451	632	235	–	355	1663	156
Dětřichov nad Bystřicí	2829	652	66	–	580	2051	126
Dívčí Hrad	1205	852	728	1,0	116	235	118
Dolní Moravice	2222	1374	25	–	1341	677	171
Hlínka	874	693	664	–	22	103	78
Horní Benešov	2040	1376	1040	0,8	293	328	336
Horní Město	3163	2062	400	–	1638	839	263
Horní Životice	1140	781	668	9,5	84	285	74
Hradec-Nová Ves	449	302	243	–	43	104	43
Janov	1103	351	7	7,5	319	692	59
Javorník	7748	2436	1740	3,4	601	4783	529
Jeseník	3823	765	176	1,2	487	2368	690
Jindřichov	3471	1971	1180	17,7	722	1263	238
Jiříkov	3528	1634	47	0,3	1552	1739	156
Karlova Studánka	155	3	–	–	3	112	40
Karlovice	2163	444	41	1,0	369	1569	150
Kobylá nad Vidnavkou	1080	644	477	1,1	149	350	86
Krnov	4429	2184	1556	1,9	402	1138	1108
Leskovec nad Moravicí	1562	998	908	2,8	79	242	322
Lichnov	2729	1539	758	–	732	974	216
Lipová-Lázně	4437	786	129	–	600	3355	296
Liptaň	2027	1289	881	–	372	592	147
Lomnice	2722	1593	331	–	1253	947	182
Ludvíkov	2112	69	10	–	45	1980	62
Malá Morávka	6156	334	17	0,6	298	5674	148
Malá Štáhle	281	190	0	–	188	61	30
Město Albrechtice	6526	2840	1069	–	1633	3152	534
Mikulovice	3330	1478	896	2,6	485	1513	339

a Pod zabudowaniami, podwórzami, drogi, wody.

a K ostatním plochám připočítány vodní plochy, zastavěné plochy a nádvoří a ostatní nezemědělské plochy.

Tablica 1 (15). Powierzchnia gruntów według kierunków wykorzystania (dokończenie)

Tabulka 1 (15). Bilance půdy (dokončení)

G m i n y O b c e	Ogółem Wyměra celkem	Užitki rolne Zemědělská půda	W tym Z toho			Lasy Lesní pozemky	Pozostałe grunty ^a Ostatní plochy ^a
			grunty orne orná půda	sady ovocné sady	łaki i pastwiska trwale trvalé travní porosty		
w ha v ha							
2017 (stan w dniu 31.12) (dokończenie)				(stav k 31. 12.) (dokončení)			
Nová Pláň	172	30	10	–	18	96	46
Osoblaha	1825	1339	1280	–	29	190	296
Ostružná	2508	353	119	–	232	2047	109
Písečná	844	466	73	–	362	237	141
Razová	3193	1482	895	–	562	1360	350
Rudná pod Pradědem	2182	1708	531	–	1162	354	121
Rusín	1429	1243	1173	–	49	97	90
Rýmařov	6073	3574	566	–	2943	1936	563
Ryžoviště	1879	1275	209	–	1060	515	89
Skorošice	4647	1445	674	–	731	2951	250
Slezské Pavlovice	663	558	513	–	39	11	94
Slezské Rudoltice	2322	1594	1219	–	336	575	153
Stará Červená Voda	3662	1390	1047	–	304	2127	144
Stará Ves	4407	501	44	–	440	3799	107
Staré Heřminovy	1021	698	636	–	49	271	52
Supíkovice	929	412	319	–	67	426	90
Světlá Hora	4301	1912	365	–	1509	2126	264
Svobodné Heřmanice	1148	850	765	–	71	194	103
Široká Niva	3729	877	242	0,7	601	2677	176
Třemešná	2097	791	337	4,4	409	1153	153
Tvrdkov	1989	1059	162	1,3	864	806	124
Uhelná	2249	1059	505	–	524	1039	150
Úvalno	1477	849	765	–	63	521	107
Václavov u Bruntálu	2578	1732	567	8,3	1149	716	130
Velká Kraš	2148	1327	1218	–	75	649	173
Velká Štáhle	955	729	46	–	677	156	70
Velké Kunětic	983	677	623	–	19	228	78
Vídnava	427	206	157	–	29	91	130
Vlčice	1864	1063	678	0,5	340	582	219
Vrbno pod Pradědem	6891	686	77	3,1	547	5808	397
Vysoká	1712	1081	744	17,6	288	504	127
Zátor	1907	844	392	–	401	860	204
Zlaté Hory	8592	1786	437	1,1	1221	6160	646
Žulová	1476	738	588	2,5	109	525	213

a Pod zabudowaniami, podwórzami, drogi, wody.

a K ostatním plochám připočítány vodní plochy, zastavěné plochy a nádvoří a ostatní nezemědělské plochy.

**Tablica 2 (16). Ludność
stan w dniu 31.12**

Tabulka 2 (16). Obywatelstwo – stav k 31. 12.

G m i n y O b c e	Ogółem Celkem	W tym kobiety Z toho ženy	Udział grup wieku w % ogółem Z toho podle věkových skupin v %		Wskaźnik starości Index stáří	Ludność na 1 km ² Hustota obyvatelstva na 1 km ²
			do 14 lat do 14 let	65 lat i więcej 65 a více let		
1998						
RAZEM CELKEM	134274	68187	18,8	11,0	58,3	73
Andělská Hora	429	219	14,2	12,1	85,2	27
Bělá pod Pradědem	1763	890	17,7	11,5	65,1	19
Bernartice	928	451	19,5	10,7	54,7	33
Bohušov	449	212	26,5	9,6	36,1	22
Brantice	1164	580	18,9	13,2	70,0	44
Bruntál	17788	9261	20,7	8,8	42,7	590
Břidličná	3887	1926	21,6	8,2	37,8	151
Černá Voda	615	311	19,0	15,1	79,5	62
Česká Ves	2457	1208	19,9	8,9	44,6	100
Dětřichov nad Bystřicí	522	253	21,8	11,1	50,9	18
Dívčí Hrad	232	109	19,0	8,6	45,5	19
Dolní Moravice	352	171	20,5	15,1	73,6	16
Hlínka	226	106	22,1	12,8	58,0	26
Horní Benešov	2491	1258	19,3	10,5	54,1	122
Horní Město	1021	513	20,1	13,2	65,9	32
Horní Životice	356	173	22,2	10,1	45,6	31
Hradec-Nová Ves	335	178	19,4	14,6	75,4	74
Janov	356	186	14,3	17,1	119,6	32
Javorník	2913	1457	17,8	12,9	72,3	38
Jeseník	13057	6673	17,4	11,1	63,7	342
Jindřichov	1602	739	20,7	8,4	40,8	46
Jiříkov	306	132	18,3	12,1	66,1	9
Karlova Studánka	236	118	20,8	6,4	30,6	511
Karlovice	1154	579	20,0	12,6	62,8	53
Kobylá nad Vidnavkou ^a
Krnov	26049	13465	17,8	12,7	71,2	588
Leskovec nad Moravicí	518	251	20,5	12,4	60,4	33
Lichnov	1113	555	21,6	9,1	42,1	41
Lipová-Lázně	2519	1311	19,1	11,0	57,6	57
Liptaň	464	229	17,7	15,7	89,0	23
Lomnice	562	273	14,6	11,0	75,6	21
Ludvíkov	329	151	21,9	15,8	72,2	15
Malá Morávka	711	361	15,5	11,8	76,4	12
Malá Štáhle	151	81	16,6	16,6	100,0	54
Město Albrechtice	3651	1876	17,9	12,0	66,8	56
Mikulovice	2696	1350	19,4	12,2	62,8	81

a Do 31.12.2000 r. częśc gminy Žulová.

b Do 31. 12. 2000 část obce Žulová.

**Tablica 2 (16). Ludność (cd.)
stan w dniu 31.12**

Tabulka 2 (16). Obywatelstwo – stav k 31. 12. (1. pokračování)

G m i n y O b c e	Ogółem Celkem	W tym kobiety Z toho ženy	Udział grup wieku w % ogółem Z toho podle věkových skupin v %		Wskaźnik starości Index stáří	Ludność na 1 km ² Hustota obyvatelstva na 1 km ²
			do 14 lat do 14 let	65 lat i więcej 65 a více let		
1998 (dokończenie) (dokončení)						
Nová Pláň	23	11	17,4	13,0	75,0	13
Osoblaha	1151	560	21,6	9,7	45,0	63
Ostružná	156	79	17,9	11,5	64,3	6
Písečná	1052	530	17,0	10,5	61,5	125
Razová	538	261	19,7	10,2	51,9	17
Rudná pod Pradědem	406	187	15,5	10,1	65,1	18
Rusín	154	75	19,5	17,5	90,0	11
Rýmařov	9185	4677	17,9	9,6	53,8	151
Ryžoviště	680	337	18,1	11,8	65,0	36
Skorošice	821	416	18,4	12,5	68,2	18
Slezské Pavlovice	199	102	14,6	12,1	82,8	30
Slezské Rudoltice	609	285	24,8	10,3	41,7	26
Stará Červená Voda	679	350	19,4	10,5	53,8	19
Stará Ves	550	261	16,0	16,2	101,1	12
Staré Heřminovy	228	126	15,8	16,2	102,8	22
Supíkovice	700	356	20,4	13,3	65,0	75
Světlá Hora	1472	707	24,6	6,3	25,7	35
Svobodné Heřmanice	516	260	18,8	6,8	36,1	45
Široká Niva	581	293	17,0	10,8	63,6	16
Třemešná	999	487	19,6	11,8	60,2	48
Tvrdkov	285	143	17,5	15,4	88,0	14
Uhelná	556	276	19,6	14,2	72,5	25
Úvalno	899	467	18,5	11,0	59,6	61
Václavov u Bruntálu	463	230	19,7	9,3	47,3	18
Velká Kraš	869	420	17,7	12,9	72,7	40
Velká Štáhle	317	160	18,0	15,5	86,0	33
Velké Kunětiny	634	310	18,0	12,3	68,4	65
Vídnava	1426	718	19,4	11,9	61,2	335
Vlčice	438	208	15,3	13,0	85,1	23
Vrbno pod Pradědem	6385	3282	18,3	9,9	53,9	93
Vysoká	319	148	20,1	11,0	54,7	19
Zátor	1153	568	18,6	9,0	48,6	60
Zlaté Hory	4593	2347	18,6	10,5	56,7	53
Žulová	1836	944	18,2	11,8	65,0	72

**Tablica 2 (16). Ludność (cd.)
stan w dniu 31.12**

Tabulka 2 (16). Obywatelstwo – stan k 31. 12. (2. pokračování)

G m i n y O b c e	Ogółem Celkem	W tym kobiety Z toho ženy	Udział grup wieku w % ogółem Z toho podle věkových skupin v %		Wskaźnik starości Index stáří	Ludność na 1 km ² Hustota obyvatelstva na 1 km ²
			do 14 lat do 14 let	65 lat i więcej 65 a více let		
2008						
RAZEM CELKEM	129911	65961	14,6	13,3	90,9	70
Andělská Hora	369	197	13,6	9,8	72,0	23
Bělá pod Pradědem	1799	894	13,2	12,7	96,6	20
Bernartice	917	443	18,5	12,9	69,4	32
Bohušov	440	215	17,7	13,0	73,1	21
Brantice	1292	643	16,0	10,8	67,6	48
Bruntál	17387	9031	15,8	11,3	71,6	592
Břidličná	3571	1790	12,6	12,7	100,7	138
Černá Voda	616	300	15,1	16,2	107,5	62
Česká Ves	2593	1300	15,6	10,1	64,4	106
Dětřichov nad Bystřicí	476	227	14,5	14,1	97,1	17
Dívčí Hrad	271	126	18,1	13,3	73,5	23
Dolní Moravice	433	224	18,2	14,3	78,5	19
Hlínka	240	120	20,8	9,6	46,0	27
Horní Benešov	2453	1225	16,8	12,0	71,2	120
Horní Město	960	477	14,9	14,9	100,0	30
Horní Životice	334	160	15,9	10,8	67,9	29
Hradec-Nová Ves	308	153	14,0	14,3	102,3	68
Janov	323	167	9,6	18,0	187,1	29
Javorník	2943	1501	13,5	15,0	111,6	38
Jeseník	12096	6245	13,0	14,7	113,8	316
Jindřichov	1465	688	15,6	12,3	78,6	42
Jiříkov	307	133	17,9	10,4	58,2	9
Karlova Studánka	205	107	13,7	10,7	78,6	132
Karlovice	1131	558	14,8	11,8	79,6	52
Kobylá nad Vidnavkou	437	236	15,8	20,8	131,9	40
Krnov	25090	12981	14,4	14,4	99,8	566
Leskovec nad Moravicí	456	223	14,5	15,6	107,6	29
Lichnov	1067	515	17,0	9,7	57,5	39
Lipová-Lázně	2519	1284	14,2	13,2	93,0	57
Liptaň	481	244	15,8	16,6	105,3	24
Lomnice	548	273	15,1	14,1	92,8	20
Ludvíkov	334	164	9,6	10,8	112,5	16
Malá Morávka	675	340	13,0	14,7	112,5	11
Malá Štáhle	149	79	16,8	20,1	120,0	53
Město Albrechtice	3606	1833	15,0	13,8	91,7	55
Mikulovice	2702	1372	15,2	14,8	96,8	81

**Tablica 2 (16). Ludność (cd.)
stan w dniu 31.12**

Tabulka 2 (16). Obywatelstwo – stav k 31. 12. (3. pokračování)

G m i n y O b c e	Ogółem Celkem	W tym kobiety Z toho ženy	Udział grup wieku w % ogółem Z toho podle věkových skupin v %		Wskaźnik starości Index stáří	Ludność na 1 km ² Hustota obyvatelstva na 1 km ²
			do 14 lat do 14 let	65 lat i więcej 65 a více let		
2008 (dokończenie) (dokončení)						
Nová Pláň	38	20	26,3	—	—	22
Osoblaha	1149	584	16,8	12,9	76,7	63
Ostružná	174	82	9,2	16,1	175,0	7
Písečná	1047	515	15,2	11,2	73,6	124
Razová	506	244	16,0	12,1	75,3	16
Rudná pod Pradědem	391	178	17,6	10,7	60,9	18
Rusín	131	58	8,4	18,3	218,2	9
Rýmařov	8747	4442	14,1	13,4	95,2	144
Ryžoviště	655	333	14,4	14,4	100,0	35
Skorošice	780	392	11,4	14,5	127,0	17
Slezské Pavlovice	182	97	15,9	18,7	117,2	27
Slezské Rudoltice	628	293	16,6	10,2	61,5	27
Stará Červená Voda	675	344	15,3	12,6	82,5	18
Stará Ves	520	266	10,6	15,2	143,6	12
Staré Heřminovy	229	127	13,1	21,4	163,3	22
Supíkovice	711	342	15,0	11,5	76,6	77
Světlá Hora	1502	741	15,4	11,1	71,9	35
Svobodné Heřmanice	540	269	17,8	10,6	59,4	47
Široká Niva	595	285	12,3	11,4	93,2	16
Třemešná	954	444	14,0	14,3	101,5	46
Tvrdkov	238	115	7,6	19,7	261,1	12
Uhelná	550	265	15,8	14,9	94,3	24
Úvalno	953	487	13,6	11,4	83,8	65
Václavov u Bruntálu	523	254	17,0	9,4	55,1	20
Velká Kraš	820	394	15,5	13,3	85,8	38
Velká Štáhle	351	177	14,5	15,1	103,9	37
Velké Kuněčice	597	301	18,9	10,9	57,5	61
Vídnava	1394	694	15,3	13,8	90,1	328
Vlčice	457	225	19,7	14,7	74,4	25
Vrbno pod Pradědem	5781	2954	13,3	14,1	106,5	84
Vysoká	338	164	19,2	10,1	52,3	20
Zátor	1203	620	17,2	10,9	63,3	63
Zlaté Hory	4245	2119	13,2	13,8	104,7	49
Žulová	1314	668	14,6	11,4	78,1	89

**Tablica 2 (16). Ludność (cd.)
stan w dniu 31.12**

Tabulka 2 (16). Obywatelstwo – stav k 31. 12. (4. pokračování)

G m i n y O b c e	Ogółem Celkem	W tym kobiety Z toho ženy	Udział grup wieku w % ogółem Z toho podle věkových skupin v %		Wskaźnik starości Index stáří	Ludność na 1 km ² Hustota obywatelstva na 1 km ²
			do 14 lat do 14 let	65 lat i więcej 65 a více let		
2017						
RAZEM CELKEM	121668	61625	14,4	20,3	141,0	66
Andělská Hora	356	171	15,4	16,0	103,6	22
Bělá pod Pradědem	1802	893	13,8	16,9	122,5	20
Bernartice	910	434	19,9	14,1	70,7	32
Bohušov	371	171	15,6	22,4	143,1	18
Brantice	1358	659	15,7	16,6	105,6	51
Bruntál	16495	8551	15,7	17,9	113,8	562
Břidličná	3188	1578	13,6	21,3	157,4	124
Černá Voda	545	265	11,9	23,9	200,0	55
Česká Ves	2429	1218	16,3	18,0	110,6	99
Dětřichov nad Bystřicí	430	200	14,9	20,2	135,9	15
Dívčí Hrad	305	149	19,7	13,8	70,0	25
Dolní Moravice	390	191	15,9	21,0	132,3	18
Hlinka	178	92	16,3	13,5	82,8	20
Horní Benešov	2235	1110	15,3	19,8	128,9	110
Horní Město	850	426	14,6	18,5	126,6	27
Horní Životice	333	161	16,8	15,9	94,6	29
Hradec-Nová Ves	400	203	18,5	17,0	91,9	89
Janov	300	146	11,0	25,0	227,3	27
Javorník	2775	1416	14,7	20,9	142,4	36
Jeseník	11271	5837	13,5	22,6	167,2	295
Jindřichov	1267	629	13,4	19,3	144,1	37
Jiříkov	276	121	18,5	18,5	100,0	8
Karlova Studánka	182	84	10,4	20,3	194,7	117
Karlovice	995	489	13,9	19,2	138,4	46
Kobylá nad Vidnavkou	382	203	13,1	24,3	186,0	35
Krnov	23595	12264	14,4	21,7	150,9	533
Leskovec nad Moravicí	412	202	9,7	20,9	215,0	26
Lichnov	1019	500	14,9	15,2	102,0	37
Lipová-Lázně	2187	1108	13,1	21,6	165,4	49
Liptaň	462	221	12,6	23,2	184,5	23
Lomnice	501	252	15,4	19,0	123,4	18
Ludvíkov	281	137	8,9	19,2	216,0	13
Malá Morávka	654	311	11,3	24,0	212,2	11
Malá Štáhle	137	65	14,6	21,9	150,0	49
Město Albrechtice	3518	1798	14,3	21,7	152,0	54
Mikulovice	2560	1288	14,5	21,0	145,4	77

**Tablica 2 (16). Ludność (dokończenie)
stan w dniu 31.12**

Tabulka 2 (16). Obywatelstwo – stav k 31. 12. (dokončení)

G m i n y O b c e	Ogółem Celkem	W tym kobiety Z toho ženy	Udział grup wieku w % ogółem Z toho podle věkových skupin v %		Wskaźnik starości Index stáří	Ludność na 1 km ² Hustota obyvatelstva na 1 km ²
			do 14 lat do 14 let	65 lat i więcej 65 a více let		
2017 (dokończenie) (dokončení)						
Nová Pláň	54	27	14,8	9,3	62,5	31
Osoblaha	1079	545	18,3	16,3	89,3	59
Ostružná	165	80	11,5	19,4	168,4	7
Písečná	976	497	13,1	16,5	125,8	116
Razová	531	258	16,2	15,6	96,5	17
Rudná pod Pradědem	371	173	18,1	16,2	89,6	17
Rusín	146	76	11,6	23,3	200,0	10
Rýmařov	8314	4211	14,1	21,8	155,2	137
Ryžoviště	589	284	15,1	24,1	159,6	31
Skorošice	734	368	12,1	21,7	178,7	16
Slezské Pavlovice	218	114	21,1	16,1	76,1	33
Slezské Rudoltice	540	239	15,9	15,2	95,3	23
Stará Červená Voda	624	307	16,3	16,0	98,0	17
Stará Ves	505	253	13,7	19,4	142,0	11
Staré Heřminovy	197	100	14,2	24,4	171,4	19
Supíkovice	679	317	14,4	19,4	134,7	73
Světlá Hora	1424	702	13,1	18,0	137,4	33
Svobodné Heřmanice	539	274	17,6	13,9	78,9	47
Široká Niva	554	272	13,9	19,1	137,7	15
Třemešná	910	430	13,2	18,8	142,5	43
Tvrdkov	240	111	11,7	20,0	171,4	12
Uhelná	473	222	11,8	23,5	198,2	21
Úvalno	967	483	13,3	18,4	138,0	65
Václavov u Bruntálu	444	202	17,8	13,1	73,4	17
Velká Kraš	742	362	14,7	15,5	105,5	35
Velká Štáhle	344	160	13,1	20,6	157,8	36
Velké Kunětice	562	271	13,5	16,7	123,7	57
Vídnava	1291	653	15,3	20,1	132,0	302
Vlčice	403	203	13,2	18,6	141,5	22
Vrbno pod Pradědem	5102	2587	12,6	23,9	190,0	74
Vysoká	308	146	14,0	24,0	172,1	18
Zátor	1188	593	14,6	15,7	106,9	62
Zlaté Hory	3858	1929	12,8	22,1	172,6	45
Žulová	1248	633	15,7	21,0	133,7	85

Tablica 3 (17). Ruch naturalny ludności
Tabulka 3 (17). Wybrane demograficzne ukazyte

Gminy Obce	Urodzenia żywe Żiwie narozeni		Zgony Zemřeli		Przyrost naturalny Přirozený přirůstek/ůbytek		Matžeństwa Sňatky	
	ogółem celkem	na 1000 ludności na 1000 obywatel	ogółem celkem	na 1000 ludności na 1000 obywatel	ogółem celkem	na 1000 ludności na 1000 obywatel	ogółem celkem	na 1000 ludności na 1000 obywatel
1998								
RAZEM CELKEM	1299	9,7	1167	8,7	132	1,0	662	4,9
Andělská Hora	3	7,2	4	9,5	-1	-2,4	1	2,4
Bělá pod Pradědem	14	7,9	20	11,3	-6	-3,4	9	5,1
Bernartice	14	15,1	14	15,1	-	-	1	1,1
Bohušov	5	11,2	2	4,5	3	6,7	2	4,5
Brantice	9	7,7	19	16,2	-10	-8,5	5	4,3
Bruntál	193	10,8	125	7,0	68	3,8	98	5,5
Břidličná	35	9,0	16	4,1	19	4,9	10	2,6
Černá Voda	7	11,3	10	16,2	-3	-4,8	2	3,2
Česká Ves	24	9,8	9	3,7	15	6,1	18	7,4
Dětřichov nad Bystřicí	7	13,5	5	9,7	2	3,9	1	1,9
Dívčí Hrad	2	8,8	1	4,4	1	4,4	-	-
Dolní Moravice	6	16,9	5	14,1	1	2,8	-	-
Hlínka	1	4,4	-	-	1	4,4	2	8,7
Horní Benešov	25	10,1	13	5,2	12	4,8	17	6,9
Horní Město	4	3,9	11	10,7	-7	-6,8	3	2,9
Horní Životice	8	22,8	1	2,8	7	19,9	2	5,7
Hradec-Nová Ves	3	8,9	6	17,8	-3	-8,9	1	3,0
Janov	3	8,5	7	19,8	-4	-11,3	-	-
Javorník	20	6,8	48	16,4	-28	-9,6	10	3,4
Jeseník	97	7,4	78	5,9	19	1,4	61	4,7
Jindřichov	17	10,6	15	9,4	2	1,2	5	3,1
Jířikov	1	3,2	5	15,8	-4	-12,7	1	3,2
Karlova Studánka	1	4,2	3	12,7	-2	-8,4	1	4,2
Karlovice	9	7,9	7	6,2	2	1,8	6	5,3
Kobylá nad Vídnavkou ^a
Krnov	239	9,1	243	9,3	-4	-0,2	139	5,3
Leskovec nad Moravicí	6	11,8	1	2,0	5	9,8	5	9,8
Lichnov	12	10,9	4	3,6	8	7,2	4	3,6
Lipová-Lázně	26	10,4	22	8,8	4	1,6	15	6,0
Liptaň	7	15,1	5	10,8	2	4,3	2	4,3
Lomnice	5	8,9	5	8,9	-	-	2	3,6
Ludvíkov	9	27,8	4	12,3	5	15,4	1	3,1
Malá Morávka	11	15,3	7	9,7	4	5,6	5	7,0
Malá Štáhle	2	13,2	2	13,2	-	-	-	-
Město Albrechtice	49	13,5	40	11,0	9	2,5	14	3,9
Mikulovice	29	10,8	20	7,5	9	3,4	24	8,9

a Do 31.12.2000 r. część gminy Žulová.

b Do 31. 12. 2000 část obce Žulová.

Tablica 3 (17). Ruch naturalny ludności (cd.)Tabulka 3 (17). *Vybrané demografické ukazatele (1. pokračování)*

Gminy Obce	Urodzenia żywe Živě narození		Zgony Zemřeň		Przyrost naturalny Přirozený přírůstek/úbytek		Matężństwa Sňatky	
	ogółem celkem	na 1000 ludności na 1000 obyvatel	ogółem celkem	na 1000 ludności na 1000 obyvatel	ogółem celkem	na 1000 ludności na 1000 obyvatel	ogółem celkem	na 1000 ludności na 1000 obyvatel
1998 (dokończenie) (dokončení)								
Nová Pláň	–	–	1	43,5	–1	–43,5	–	–
Osoblaha	13	11,4	10	8,7	3	2,6	3	2,6
Ostružná	–	–	2	13,8	–2	–13,8	1	6,9
Písečná	12	11,3	18	17,0	–6	–5,7	4	3,8
Razová	6	11,2	4	7,4	2	3,7	4	7,4
Rudná pod Pradědem	5	12,5	3	7,5	2	5,0	–	–
Rusín	2	13,2	1	6,6	1	6,6	–	–
Rýmařov	82	8,9	83	9,0	–1	–0,1	49	5,3
Ryžoviště	4	5,8	4	5,8	–	–	2	2,9
Skorošice	9	10,8	9	10,8	–	–	4	4,8
Slezské Pavlovice	1	5,2	2	10,3	–1	–5,2	–	–
Slezské Rudoltice	7	11,4	8	13,0	–1	–1,6	2	3,3
Stará Červená Voda	8	11,9	6	8,9	2	3,0	4	5,9
Stará Ves	2	3,6	3	5,4	–1	–1,8	2	3,6
Staré Heřminovy	1	4,2	3	12,7	–2	–8,4	–	–
Supíkovice	9	13,0	11	15,9	–2	–2,9	6	8,7
Světlá Hora	16	10,7	13	8,7	3	2,0	7	4,7
Svobodné Heřmanice	9	17,4	3	5,8	6	11,6	2	3,9
Široká Niva	3	5,1	10	16,9	–7	–11,9	6	10,2
Třemešná	8	7,9	6	5,9	2	2,0	5	4,9
Tvrdkov	2	6,8	2	6,8	–	–	1	3,4
Uhelná	1	1,8	5	8,9	–4	–7,1	5	8,9
Úvalno	7	7,9	6	6,8	1	1,1	3	3,4
Václavov u Bruntálu	3	6,7	2	4,5	1	2,2	3	6,7
Velká Kraš	5	5,7	10	11,4	–5	–5,7	5	5,7
Velká Štáhle	2	6,3	7	22,0	–5	–15,7	2	6,3
Velké Kunětice	11	17,4	9	14,2	2	3,2	1	1,6
Vidnava	13	9,1	13	9,1	–	–	6	4,2
Vlčice	4	9,0	–	–	4	9,0	2	4,5
Vrbno pod Pradědem	64	10,0	48	7,5	16	2,5	32	5,0
Vysoká	4	12,5	2	6,2	2	6,2	3	9,3
Zátor	12	10,5	9	7,9	3	2,6	6	5,2
Zlaté Hory	45	9,8	53	11,5	–8	–1,7	20	4,3
Žulová	26	14,2	24	13,1	2	1,1	5	2,7

Tablica 3 (17). Ruch naturalny ludności (cd.)
 Tabulka 3 (17). Vybrané demografické ukazatele (2. pokračování)

Gminy Obce	Urodzenia żywe Živě narození		Zgony Zemřeři		Przyrost naturalny Přirozený přírůstek/úbytek		Matřinstwa Sňatky	
	ogółem celkem	na 1000 ludności na 1000 obyvatel	ogółem celkem	na 1000 ludności na 1000 obyvatel	ogółem celkem	na 1000 ludności na 1000 obyvatel	ogółem celkem	na 1000 ludności na 1000 obyvatel
2008								
RAZEM CELKEM	1327	10,2	1351	10,4	-24	-0,2	617	4,7
Andělská Hora	6	16,3	4	10,9	2	5,4	1	2,7
Bělá pod Pradědem	17	9,5	23	12,9	-6	-3,4	7	3,9
Bernartice	11	12,3	7	7,8	4	4,5	3	3,3
Bohušov	5	11,2	6	13,4	-1	-2,2	1	2,2
Brantice	18	14,0	13	10,1	5	3,9	2	1,6
Bruntál	216	12,4	165	9,5	51	2,9	81	4,6
Břidličná	35	9,9	28	7,9	7	2,0	12	3,4
Černá Voda	3	4,8	8	12,9	-5	-8,0	2	3,2
Česká Ves	32	12,5	17	6,6	15	5,8	5	1,9
Dětřichov nad Bystřicí	3	6,3	5	10,5	-2	-4,2	5	10,5
Dívčí Hrad	3	11,2	3	11,2	-	-	1	3,7
Dolní Moravice	6	13,9	4	9,2	2	4,6	3	6,9
Hlínka	3	12,6	2	8,4	1	4,2	2	8,4
Horní Benešov	30	12,3	30	12,3	-	-	14	5,7
Horní Město	12	12,4	8	8,2	4	4,1	5	5,2
Horní Životice	2	6,1	2	6,1	-	-	-	-
Hradec-Nová Ves	4	13,1	2	6,5	2	6,5	4	13,1
Janov	2	6,0	5	14,9	-3	-8,9	-	-
Javorník	35	11,9	36	12,2	-1	-0,3	27	9,2
Jeseník	120	9,9	127	10,4	-7	-0,6	50	4,1
Jindřichov	9	6,1	12	8,1	-3	-2,0	5	3,4
Jířkov	4	13,7	2	6,8	2	6,8	2	6,8
Karlova Studánka	2	9,2	1	4,6	1	4,6	-	-
Karlovice	11	9,8	10	8,9	1	0,9	7	6,3
Kobylá nad Vídnavkou	9	19,8	17	37,4	-8	-17,6	2	4,4
Krnov	219	8,7	253	10,1	-34	-1,4	137	5,4
Leskovec nad Moravicí	3	6,5	11	23,8	-8	-17,3	3	6,5
Lichnov	9	8,4	6	5,6	3	2,8	10	9,3
Lipová-Lázně	26	10,3	22	8,7	4	1,6	10	4,0
Liptaň	4	8,4	10	21,0	-6	-12,6	1	2,1
Lomnice	7	12,5	10	17,8	-3	-5,3	2	3,6
Ludvíkov	3	9,0	2	6,0	1	3,0	2	6,0
Malá Morávka	7	10,4	6	8,9	1	1,5	2	3,0
Malá Štáhle	4	26,5	1	6,6	3	19,9	1	6,6
Město Albrechtice	33	9,1	56	15,5	-23	-6,3	10	2,8
Mikulovice	28	10,3	28	10,3	-	-	10	3,7

Tablica 3 (17). Ruch naturalny ludności (cd.)Tabulka 3 (17). *Vybrané demografické ukazatele (3. pokračování)*

Gminy Obce	Urodzenia żywe Živě narození		Zgony Zemřeň		Przyrost naturalny Přirozený přrůstek/úbytek		Matężstwa Sňatky	
	ogółem celkem	na 1000 ludności na 1000 obyvatel	ogółem celkem	na 1000 ludności na 1000 obyvatel	ogółem celkem	na 1000 ludności na 1000 obyvatel	ogółem celkem	na 1000 ludności na 1000 obyvatel
2008 (dokończenie) (dokončení)								
Nová Pláň	–	–	1	26,3	–1	–26,3	–	–
Osoblaha	13	11,2	24	20,7	–11	–9,5	7	6,0
Ostružná	1	5,8	–	–	1	5,8	–	–
Písečná	14	13,4	7	6,7	7	6,7	6	5,7
Razová	3	6,0	7	14,0	–4	–8,0	3	6,0
Rudná pod Pradědem	12	30,8	2	5,1	10	25,6	5	12,8
Rusín	2	14,8	1	7,4	1	7,4	1	7,4
Rýmařov	93	10,6	84	9,6	9	1,0	54	6,2
Ryžoviště	7	10,6	7	10,6	–	–	3	4,5
Skorošice	8	10,4	7	9,1	1	1,3	5	6,5
Slezské Pavlovice	–	–	1	5,6	–1	–5,6	–	–
Slezské Rudoltice	6	9,4	9	14,1	–3	–4,7	1	1,6
Stará Červená Voda	7	10,4	9	13,4	–2	–3,0	3	4,5
Stará Ves	5	9,6	5	9,6	–	–	2	3,8
Staré Heřminovy	3	13,3	2	8,8	1	4,4	–	–
Supíkovice	3	4,2	12	16,9	–9	–12,7	1	1,4
Světlá Hora	9	6,0	12	7,9	–3	–2,0	3	2,0
Svobodné Heřmanice	10	18,7	6	11,2	4	7,5	2	3,7
Široká Niva	7	12,1	6	10,4	1	1,7	1	1,7
Třemešná	5	5,2	6	6,2	–1	–1,0	4	4,2
Tvrdkov	2	8,4	2	8,4	–	–	1	4,2
Uhelná	6	10,9	2	3,6	4	7,2	1	1,8
Úvalno	7	7,4	11	11,6	–4	–4,2	5	5,3
Václavov u Bruntálu	9	17,5	6	11,7	3	5,8	4	7,8
Velká Kraš	6	7,3	7	8,5	–1	–1,2	4	4,9
Velká Štáhle	5	14,5	3	8,7	2	5,8	1	2,9
Velké Kuněčice	2	3,3	5	8,4	–3	–5,0	1	1,7
Vídnava	12	8,5	19	13,4	–7	–5,0	10	7,1
Vlčice	8	17,2	5	10,8	3	6,5	1	2,2
Vrbno pod Pradědem	59	10,2	65	11,2	–6	–1,0	30	5,2
Vysoká	6	18,0	4	12,0	2	6,0	3	9,0
Zátor	12	10,0	7	5,8	5	4,2	4	3,3
Zlaté Hory	32	7,5	52	12,2	–20	–4,7	14	3,3
Žulová	12	9,1	13	9,9	–1	–0,8	8	6,1

Tablica 3 (17). Ruch naturalny ludności (cd.)Tabulka 3 (17). *Vybrané demografické ukazatele (4. pokračování)*

Gminy Obce	Urodzenia żywe Živě narození		Zgony Zemřeři		Przyrost naturalny Přirozený přírůstek/úbytek		Matřinstwa Sňatky	
	ogółem celkem	na 1000 ludności na 1000 obyvatel	ogółem celkem	na 1000 ludności na 1000 obyvatel	ogółem celkem	na 1000 ludności na 1000 obyvatel	ogółem celkem	na 1000 ludności na 1000 obyvatel
2017								
RAZEM CELKEM	1154	9,5	1483	12,2	-329	-2,7	530	4,3
Andělská Hora	4	10,9	9	24,6	-5	-13,7	2	5,5
Bělá pod Pradědem	12	6,6	14	7,8	-2	-1,1	6	3,3
Bernartice	16	17,2	13	14,0	3	3,2	5	5,4
Bohušov	8	21,1	4	10,6	4	10,6	4	10,6
Brantice	12	8,8	13	9,5	-1	-0,7	6	4,4
Bruntál	171	10,3	170	10,3	1	0,1	67	4,1
Břidličná	43	13,4	34	10,6	9	2,8	21	6,5
Černá Voda	8	14,5	8	14,5	-	-	3	5,4
Česká Ves	23	9,6	26	10,8	-3	-1,3	10	4,2
Dětřichov nad Bystřicí	4	9,4	6	14,1	-2	-4,7	1	2,4
Dívčí Hrad	2	6,8	6	20,4	-4	-13,6	1	3,4
Dolní Moravice	4	10,5	11	28,8	-7	-18,3	4	10,5
Hlínka	1	5,6	4	22,3	-3	-16,8	-	-
Horní Benešov	17	7,6	34	15,2	-17	-7,6	14	6,2
Horní Město	6	7,0	15	17,4	-9	-10,5	3	3,5
Horní Životice	5	15,0	1	3,0	4	12,0	1	3,0
Hradec-Nová Ves	2	5,0	5	12,6	-3	-7,5	1	2,5
Janov	3	10,0	2	6,7	1	3,3	-	-
Javorník	27	9,7	36	13,0	-9	-3,2	9	3,2
Jeseník	108	9,5	135	11,9	-27	-2,4	47	4,1
Jindřichov	16	12,6	17	13,3	-1	-0,8	3	2,4
Jířkov	4	14,6	1	3,6	3	10,9	-	-
Karlova Studánka	2	10,8	2	10,8	-	-	5	26,9
Karlovice	9	8,9	17	16,9	-8	-8,0	5	5,0
Kobylá nad Vidnavkou	-	-	13	33,7	-13	-33,7	4	10,4
Krnov	226	9,6	305	12,9	-79	-3,3	113	4,8
Leskovec nad Moravicí	3	7,2	4	9,7	-1	-2,4	1	2,4
Lichnov	12	11,8	6	5,9	6	5,9	4	3,9
Lipová-Lázně	22	9,9	31	14,0	-9	-4,1	8	3,6
Liptaň	4	8,6	4	8,6	-	-	-	-
Lomnice	6	11,8	12	23,6	-6	-11,8	4	7,9
Ludvíkov	2	6,9	4	13,9	-2	-6,9	-	-
Malá Morávka	4	6,1	5	7,6	-1	-1,5	6	9,1
Malá Štáhle	-	-	1	7,2	-1	-7,2	2	14,5
Město Albrechtice	30	8,6	44	12,6	-14	-4,0	14	4,0
Mikulovice	27	10,4	38	14,6	-11	-4,2	16	6,1

Tablica 3 (17). Ruch naturalny ludności (dokończenie)
 Tabulka 3 (17). Vybrané demografické ukazatele (dokončení)

Gminy Obce	Urodzenia żywe Živě narození		Zgony Zemřeň		Przyrost naturalny Přirozený přrůstek/úbytek		Matřinstwa Sňatky	
	ogółem celkem	na 1000 ludności na 1000 obyvatel	ogółem celkem	na 1000 ludności na 1000 obyvatel	ogółem celkem	na 1000 ludności na 1000 obyvatel	ogółem celkem	na 1000 ludności na 1000 obyvatel
2017 (dokończenie) (dokončení)								
Nová Pláň	-	-	-	-	-	-	-	-
Osoblaha	18	16,7	27	25,0	-9	-8,3	6	5,6
Ostružná	-	-	3	18,1	-3	-18,1	-	-
Písečná	5	5,1	11	11,2	-6	-6,1	6	6,1
Razová	3	5,6	8	15,0	-5	-9,4	2	3,7
Rudná pod Pradědem	4	10,8	1	2,7	3	8,1	2	5,4
Rusín	1	7,2	3	21,6	-2	-14,4	-	-
Rýmařov	78	9,4	80	9,6	-2	-0,2	31	3,7
Ryžoviště	1	1,7	9	15,1	-8	-13,4	5	8,4
Skorošice	5	6,8	2	2,7	3	4,1	4	5,4
Slezské Pavlovice	1	4,5	3	13,5	-2	-9,0	1	4,5
Slezské Rudoltice	8	14,7	6	11,0	2	3,7	7	12,9
Stará Červená Voda	7	11,1	5	7,9	2	3,2	1	1,6
Stará Ves	5	9,9	-	-	5	9,9	2	3,9
Staré Heřminovy	5	24,0	1	4,8	4	19,2	-	-
Supíkovice	7	10,5	6	9,0	1	1,5	1	1,5
Světlá Hora	12	8,4	14	9,8	-2	-1,4	3	2,1
Svobodné Heřmanice	8	14,9	7	13,0	1	1,9	1	1,9
Široká Niva	1	1,8	10	18,0	-9	-16,2	5	9,0
Třemešná	6	6,6	17	18,8	-11	-12,2	2	2,2
Tvrdkov	2	8,4	7	29,4	-5	-21,0	2	8,4
Uhelná	7	14,5	7	14,5	-	-	1	2,1
Úvalno	9	9,3	8	8,2	1	1,0	3	3,1
Václavov u Bruntálu	6	13,8	10	23,0	-4	-9,2	-	-
Velká Kraš	6	8,0	8	10,7	-2	-2,7	3	4,0
Velká Štáhle	5	14,5	2	5,8	3	8,7	-	-
Velké Kunětice	3	5,4	10	17,9	-7	-12,5	2	3,6
Vídnavá	13	10,2	17	13,4	-4	-3,1	6	4,7
Vlčice	3	7,4	5	12,4	-2	-5,0	-	-
Vrbno pod Pradědem	32	6,2	68	13,2	-36	-7,0	24	4,7
Vysoká	2	6,7	2	6,7	-	-	1	3,3
Zátor	9	7,6	11	9,2	-2	-1,7	6	5,0
Zlaté Hory	29	7,5	46	11,9	-17	-4,4	9	2,3
Žulová	10	8,0	19	15,2	-9	-7,2	4	3,2

Tablica 4 (18). Ruch wędrownicowy ludności

Tabulka 4 (18). Stěhování obyvatelstva

Gminy Obce	Napływ Přistěhovalí		Odpyw Vystěhovalí		Saldo migracji Přrůstek/úbytek stěhováním	
	ogółem celkem	na 1000 ludności na 1000 obywatel	ogółem celkem	na 1000 ludności na 1000 obywatel	ogółem celkem	na 1000 ludności na 1000 obywatel
1998						
RAZEM CELKEM	2552	19,0	2858	21,3	-306	-2,3
Andělská Hora	15	35,8	5	11,9	10	23,9
Bělá pod Pradědem	31	17,6	36	20,4	-5	-2,8
Bernartice	23	24,8	14	15,1	9	9,7
Bohušov	9	20,1	22	49,1	-13	-29,0
Brantice	33	28,1	27	23,0	6	5,1
Bruntál	336	18,9	351	19,7	-15	-0,8
Břidličná	58	15,0	90	23,2	-32	-8,3
Černá Voda	22	35,5	23	37,2	-1	-1,6
Česká Ves	77	31,5	74	30,2	3	1,2
Dětřichov nad Bystřicí	16	30,9	22	42,6	-6	-11,6
Dívčí Hrad	7	30,7	4	17,5	3	13,2
Dolní Moravice	13	36,6	16	45,1	-3	-8,5
Hlinka	1	4,4	8	34,9	-7	-30,6
Horní Benešov	49	19,8	62	25,0	-13	-5,2
Horní Město	17	16,5	18	17,5	-1	-1,0
Horní Životice	6	17,1	4	11,4	2	5,7
Hradec-Nová Ves	15	44,5	13	38,6	2	5,9
Janov	8	22,6	9	25,4	-1	-2,8
Javorník	71	24,3	53	18,2	18	6,2
Jeseník	192	14,6	290	22,1	-98	-7,5
Jindřichov	47	29,4	36	22,5	11	6,9
Jiříkov	6	19,0	11	34,8	-5	-15,8
Karlova Studánka	1	4,2	5	21,1	-4	-16,9
Karlovice	41	36,2	31	27,3	10	8,8
Kobylá nad Vídnavkou ^a
Krnov	246	9,4	371	14,2	-125	-4,8
Leskovec nad Moravicí	15	29,5	12	23,6	3	5,9
Lichnov	27	24,5	27	24,5	-	-
Lipová-Lázně	95	38,1	68	27,3	27	10,8
Liptaň	2	4,3	8	17,2	-6	-12,9
Lomnice	15	26,7	18	32,0	-3	-5,3
Ludvíkov	7	21,6	8	24,7	-1	-3,1
Malá Morávka	18	25,1	25	34,8	-7	-9,7
Malá Štáhle	6	39,7	3	19,9	3	19,9
Město Albrechtice	97	26,7	90	24,8	7	1,9
Mikulovice	63	23,5	69	25,7	-6	-2,2

a Do 31.12.2000 r. częśc gminy Žulová.

b Do 31. 12. 2000 část obce Žulová.

Tablica 4 (18). Ruch wędrownicowy ludności (cd.)
Tabulka 4 (18). Stěhování obyvatelstva (1. pokračování)

G m i n y O b c e	Napływ Přistěhovalí		Odplyw Vystěhovalí		Saldo migracji Přírůstek/úbytek stěhováním	
	ogółem celkem	na 1000 ludności na 1000 obyvatel	ogółem celkem	na 1000 ludności na 1000 obyvatel	ogółem celkem	na 1000 ludności na 1000 obyvatel
1998 (dokończenie) (dokončení)						
Nová Pláň	1	43,5	1	43,5	-	-
Osoblaha	68	59,4	34	29,7	34	29,7
Ostružná	19	131,0	4	27,6	15	103,4
Písečná	26	24,5	29	27,4	-3	-2,8
Razová	12	22,3	12	22,3	-	-
Rudná pod Pradědem	9	22,4	9	22,4	-	-
Rusín	5	32,9	3	19,7	2	13,2
Rýmařov	109	11,8	137	14,9	-28	-3,0
Ryžoviště	11	15,8	23	33,1	-12	-17,3
Skorošice	16	19,2	22	26,4	-6	-7,2
Slezské Pavlovice	8	41,2	5	25,8	3	15,5
Slezské Rudoltice	9	14,7	30	48,9	-21	-34,2
Stará Červená Voda	15	22,2	15	22,2	-	-
Stará Ves	11	19,9	10	18,1	1	1,8
Staré Heřminovy	3	12,7	11	46,4	-8	-33,8
Supíkovice	20	28,9	9	13,0	11	15,9
Světlá Hora	32	21,5	47	31,6	-15	-10,1
Svobodné Heřmanice	9	17,4	22	42,6	-13	-25,2
Široká Niva	12	20,3	16	27,1	-4	-6,8
Třemešná	13	12,8	34	33,6	-21	-20,8
Tvrdkov	5	17,1	10	34,2	-5	-17,1
Uhelná	13	23,1	15	26,6	-2	-3,6
Úvalno	31	35,1	24	27,2	7	7,9
Václavov u Bruntálu	17	37,9	9	20,0	8	17,8
Velká Kraš	34	38,6	38	43,2	-4	-4,5
Velká Štáhle	5	15,7	6	18,9	-1	-3,1
Velké Kunědice	22	34,7	16	25,2	6	9,5
Vidnava	39	27,3	43	30,1	-4	-2,8
Vlčice	4	9,0	18	40,5	-14	-31,5
Vrbno pod Pradědem	83	13,0	129	20,1	-46	-7,2
Vysoká	9	28,0	8	24,9	1	3,1
Zátor	36	31,4	13	11,4	23	20,1
Zlaté Hory	88	19,1	89	19,3	-1	-0,2
Žulová	73	39,9	44	24,0	29	15,8

Tablica 4 (18). Ruch wędrownicowy ludności (cd.)
 Tabulka 4 (18). Stěhování obyvatelstva (2. pokračování)

Gminy Obce	Napływ Přistěhovalí		Odpytív Vystěhovalí		Saldo migracjí Přírůstek/úbytek stěhováním	
	ogótem celkem	na 1000 ludności na 1000 obyvatel	ogótem celkem	na 1000 ludności na 1000 obyvatel	ogótem celkem	na 1000 ludności na 1000 obyvatel
2008						
RAZEM CELKEM	2921	22,4	3444	26,5	-523	-4,0
Andělská Hora	12	32,7	10	27,2	2	5,4
Bělá pod Pradědem	51	28,5	54	30,2	-3	-1,7
Bernartice	67	74,7	49	54,6	18	20,1
Bohušov	7	15,6	19	42,4	-12	-26,8
Brantice	47	36,5	50	38,8	-3	-2,3
Bruntál	295	16,9	453	26,0	-158	-9,1
Břidličná	95	26,7	98	27,6	-3	-0,8
Černá Voda	14	22,5	17	27,3	-3	-4,8
Česká Ves	97	37,8	57	22,2	40	15,6
Dětřichov nad Bystřicí	15	31,6	17	35,8	-2	-4,2
Divčí Hrad	18	66,9	13	48,3	5	18,6
Dolní Moravice	15	34,6	7	16,2	8	18,5
Hlinka	5	20,9	11	46,0	-6	-25,1
Horní Benešov	49	20,0	41	16,8	8	3,3
Horní Město	31	32,0	36	37,1	-5	-5,2
Horní Životice	14	42,8	16	48,9	-2	-6,1
Hradec-Nová Ves	18	58,8	8	26,1	10	32,7
Janov	20	59,5	24	71,4	-4	-11,9
Javorník	71	24,1	107	36,3	-36	-12,2
Jeseník	227	18,7	333	27,4	-106	-8,7
Jindřichov	33	22,3	48	32,4	-15	-10,1
Jířikov	21	71,9	5	17,1	16	54,8
Karlova Studánka	3	13,8	16	73,4	-13	-59,6
Karlovice	39	34,8	23	20,5	16	14,3
Kobylá nad Vidnavkou	8	17,6	21	46,2	-13	-28,6
Krnov	387	15,4	474	18,8	-87	-3,5
Leskovec nad Moravicí	8	17,3	16	34,6	-8	-17,3
Lichnov	28	26,2	31	29,0	-3	-2,8
Lipová-Lázně	52	20,6	83	32,9	-31	-12,3
Liptaň	18	37,7	5	10,5	13	27,3
Lomnice	15	26,7	25	44,5	-10	-17,8
Ludvíkov	5	14,9	7	20,9	-2	-6,0
Malá Morávka	18	26,7	18	26,7	-	-
Malá Štáhle	3	19,9	7	46,4	-4	-26,5
Město Albrechtice	106	29,2	109	30,1	-3	-0,8
Mikulovice	63	23,3	79	29,2	-16	-5,9

Tablica 4 (18). Ruch wędrowników ludności (cd.)
 Tabulka 4 (18). Stěhování obyvatelstva (3. pokračování)

G m i n y O b c e	Napływ Přistěhovalí		Odpyt Vystěhovalí		Saldo migracji Přrůstek/úbytek stěhováním	
	ogótem celkem	na 1000 ludności na 1000 obyvatel	ogótem celkem	na 1000 ludności na 1000 obyvatel	ogótem celkem	na 1000 ludności na 1000 obyvatel
2008 (dokończenie) (dokončení)						
Nová Pláň	–	–	–	–	–	–
Osoblaha	42	36,1	32	27,5	10	8,6
Ostružná	3	17,4	3	17,4	–	–
Písečná	25	23,9	43	41,2	–18	–17,2
Razová	19	37,9	7	14,0	12	24,0
Rudná pod Pradědem	15	38,5	21	53,8	–6	–15,4
Rusín	1	7,4	5	37,0	–4	–29,6
Rýmařov	120	13,7	172	19,6	–52	–5,9
Ryžoviště	12	18,1	26	39,3	–14	–21,1
Skorošice	38	49,2	20	25,9	18	23,3
Slezské Pavlovice	19	106,7	4	22,5	15	84,3
Slezské Rudoltice	28	44,0	39	61,2	–11	–17,3
Stará Červená Voda	31	46,1	10	14,9	21	31,3
Stará Ves	7	13,5	17	32,7	–10	–19,2
Staré Heřminovy	7	31,0	5	22,1	2	8,8
Supíkovice	28	39,5	10	14,1	18	25,4
Světlá Hora	33	21,8	43	28,4	–10	–6,6
Svobodné Heřmanice	12	22,5	9	16,9	3	5,6
Široká Niva	30	51,9	18	31,1	12	20,8
Třemešná	23	23,9	32	33,2	–9	–9,3
Tvrdkov	4	16,8	10	42,0	–6	–25,2
Uhelná	10	18,1	13	23,6	–3	–5,4
Úvalno	33	34,8	33	34,8	–	–
Václavov u Bruntálu	46	89,3	21	40,8	25	48,5
Velká Kraš	22	26,7	39	47,3	–17	–20,6
Velká Štáhle	12	34,8	7	20,3	5	14,5
Velké Kunětice	10	16,7	17	28,4	–7	–11,7
Vídnava	47	33,2	51	36,1	–4	–2,8
Vlčice	14	30,1	44	94,6	–30	–64,5
Vrbno pod Pradědem	78	13,5	116	20,0	–38	–6,6
Vysoká	23	69,1	22	66,1	1	3,0
Zátor	31	25,8	21	17,5	10	8,3
Zlaté Hory	55	12,9	93	21,8	–38	–8,9
Žulová	68	51,8	54	41,1	14	10,7

Tablica 4 (18). Ruch wędrownicowy ludności (cd.)
 Tabulka 4 (18). Stěhování obyvatelstva (4. pokračování)

Gminy Obce	Napływ Přistěhovalí		Odpytív Vystěhovalí		Saldo migracjí Přírůstek/úbytek stěhováním	
	ogótem celkem	na 1000 ludności na 1000 obyvatel	ogótem celkem	na 1000 ludności na 1000 obyvatel	ogótem celkem	na 1000 ludności na 1000 obyvatel
2017						
RAZEM CELKEM	3025	24,8	3589	29,4	-564	-4,6
Andělská Hora	9	24,6	7	19,1	2	5,5
Bělá pod Pradědem	36	19,9	42	23,3	-6	-3,3
Bernartice	44	47,4	60	64,6	-16	-17,2
Bohušov	5	13,2	18	47,5	-13	-34,3
Brantice	40	29,4	46	33,8	-6	-4,4
Bruntál	373	22,6	462	27,9	-89	-5,4
Břidličná	67	20,9	140	43,6	-73	-22,7
Černá Voda	9	16,3	24	43,4	-15	-27,1
Česká Ves	113	47,1	73	30,4	40	16,7
Dětřichov nad Bystřicí	12	28,2	18	42,4	-6	-14,1
Divčí Hrad	19	64,6	4	13,6	15	51,0
Dolní Moravice	22	57,6	11	28,8	11	28,8
Hlinka	11	61,5	13	72,6	-2	-11,2
Horní Benešov	75	33,4	76	33,9	-1	-0,4
Horní Město	17	19,7	25	29,0	-8	-9,3
Horní Životice	18	53,9	4	12,0	14	41,9
Hradec-Nová Ves	17	42,7	11	27,6	6	15,1
Janov	9	30,1	7	23,4	2	6,7
Javorník	95	34,2	99	35,7	-4	-1,4
Jeseník	245	21,6	343	30,3	-98	-8,7
Jindřichov	34	26,7	41	32,2	-7	-5,5
Jířikov	17	62,0	10	36,5	7	25,5
Karlova Studánka	-	-	11	59,1	-11	-59,1
Karlovice	15	14,9	26	25,8	-11	-10,9
Kobylá nad Vidnavkou	21	54,4	11	28,5	10	25,9
Krnov	395	16,7	483	20,4	-88	-3,7
Leskovec nad Moravicí	13	31,4	16	38,6	-3	-7,2
Lichnov	18	17,7	40	39,4	-22	-21,7
Lipová-Lázně	42	18,9	65	29,3	-23	-10,4
Liptaň	17	36,6	18	38,8	-1	-2,2
Lomnice	11	21,7	14	27,6	-3	-5,9
Ludvíkov	2	6,9	15	52,1	-13	-45,1
Malá Morávka	6	9,1	19	28,8	-13	-19,7
Malá Štáhle	-	-	1	7,2	-1	-7,2
Město Albrechtice	118	33,8	101	28,9	17	4,9
Mikulovice	59	22,6	107	41,0	-48	-18,4

Tablica 4 (18). Ruch wędrowkowy ludności (dokończenie)

Tabulka 4 (18). Stěhování obyvatelstva (dokončení)

G m i n y O b c e	Napływ Přistěhovalí		Odplyw Vystěhovalí		Saldo migracji Přírůstek/úbytek stěhováním	
	ogółem celkem	na 1000 ludności na 1000 obyvatel	ogółem celkem	na 1000 ludności na 1000 obyvatel	ogółem celkem	na 1000 ludności na 1000 obyvatel
2017 (dokończenie) (dokončení)						
Nová Pláň	–	–	1	18,2	–1	–18,2
Osoblaha	73	67,6	69	63,9	4	3,7
Ostružná	1	6,0	7	42,2	–6	–36,1
Písečná	22	22,5	23	23,5	–1	–1,0
Razová	35	65,5	29	54,3	6	11,2
Rudná pod Pradědem	11	29,6	17	45,8	–6	–16,2
Rusín	8	57,6	4	28,8	4	28,8
Rýmařov	153	18,4	182	21,8	–29	–3,5
Ryžoviště	38	63,5	34	56,9	4	6,7
Skorošice	12	16,2	18	24,4	–6	–8,1
Slezské Pavlovice	8	36,0	17	76,6	–9	–40,5
Slezské Rudoltice	11	20,2	20	36,8	–9	–16,5
Stará Červená Voda	15	23,7	26	41,1	–11	–17,4
Stará Ves	12	23,7	22	43,4	–10	–19,7
Staré Heřminovy	3	14,4	27	129,8	–24	–115,4
Supíkovice	30	44,9	18	26,9	12	18,0
Světlá Hora	49	34,2	58	40,5	–9	–6,3
Svobodné Heřmanice	26	48,3	9	16,7	17	31,6
Široká Niva	20	35,9	16	28,7	4	7,2
Třemešná	53	58,6	36	39,8	17	18,8
Tvrdkov	13	54,6	4	16,8	9	37,8
Uhelná	17	35,3	22	45,6	–5	–10,4
Úvalno	31	32,0	39	40,2	–8	–8,2
Václavov u Bruntálu	23	53,0	19	43,8	4	9,2
Velká Kraš	19	25,4	31	41,4	–12	–16,0
Velká Štáhle	9	26,2	6	17,4	3	8,7
Velké Kunětice	26	46,6	16	28,7	10	17,9
Vídnava	59	46,3	37	29,1	22	17,3
Vlčice	14	34,7	18	44,7	–4	–9,9
Vrbno pod Pradědem	73	14,2	107	20,8	–34	–6,6
Vysoká	16	53,5	36	120,4	–20	–66,9
Zátor	16	13,4	29	24,3	–13	–10,9
Zlaté Hory	77	19,9	101	26,1	–24	–6,2
Žulová	48	38,5	30	24,1	18	14,4

Tablica 5 (19). Mieszkania oddane do użytkowania

Tabulka 5 (19). Dokončené byty

Gminy Obce	Mieszkania Dokončené byty		Powierzchnia użytkowa w m ² Užitková plocha (m ²)	
	ogółem celkem	na 1000 ludności na 1000 obyvatel	ogółem celkem	1 mieszkania 1 bytu
1998				
RAZEM CELKEM	153	1,1	15798	103,3
Andělská Hora	–	–	–	–
Bělá pod Pradědem	3	1,7	293	97,7
Bernartice	–	–	–	–
Bohušov	–	–	–	–
Brantice	4	3,4	470	117,5
Bruntál	19	1,1	3009	158,4
Břidličná	–	–	–	–
Černá Voda	2	3,2	256	128,0
Česká Ves	4	1,6	537	134,3
Dětřichov nad Bystřicí	–	–	–	–
Dívčí Hrad	–	–	–	–
Dolní Moravice	–	–	–	–
Hlinka	2	8,7	186	93,0
Horní Benešov	–	–	–	–
Horní Město	1	1,0	122	122,0
Horní Životice	–	–	–	–
Hradec-Nová Ves	1	3,0	123	123,0
Janov	2	5,6	283	141,5
Javorník	1	0,3	109	109,0
Jeseník	5	0,4	467	93,4
Jindřichov	1	0,6	62	62,0
Jiříkov	–	–	–	–
Karlova Studánka	–	–	–	–
Karlovice	–	–	–	–
Kobylá nad Vidnavkou	2	x	312	156,0
Krnov	6	0,2	1048	174,7
Leskovec nad Moravicí	–	–	–	–
Lichnov	1	0,9	83	83,0
Lipová-Lázně	16	6,4	877	54,8
Liptaň	2	4,3	186	93,0
Lomnice	–	–	–	–
Ludvíkov	1	3,1	109	109,0
Malá Morávka	22	30,6	1402	63,7
Malá Štáhle	–	–	–	–
Město Albrechtice	5	1,4	819	163,8
Mikulovice	2	0,7	203	101,5

Tablica 5 (19). Mieszkania oddane do użytkowania (cd.)

Tabulka 5 (19). Dokončené byty (1. pokračování)

G m i n y O b c e	Mieszkania Dokončené byty		Powierzchnia użytkowa w m ² Užitková plocha (m ²)	
	ogółem celkem	na 1000 ludności na 1000 obyvateľ	ogółem celkem	1 mieszkanie 1 bytu
1998 (dokończenie) (dokončení)				
Nová Pláň	-	-	-	-
Osoblaha	1	0,9	115	115,0
Ostružná	1	6,9	80	80,0
Písečná	1	0,9	83	83,0
Razová	-	-	-	-
Rudná pod Pradědem	-	-	-	-
Rusín	-	-	-	-
Rýmařov	12	1,3	1068	89,0
Ryžoviště	3	4,3	412	137,3
Skorošice	2	2,4	320	160,0
Slezské Pavlovice	-	-	-	-
Slezské Rudoltice	-	-	-	-
Stará Červená Voda	-	-	-	-
Stará Ves	-	-	-	-
Staré Heřminovy	-	-	-	-
Supíkovice	1	1,4	184	184,0
Světlá Hora	1	0,7	159	159,0
Svobodné Heřmanice	-	-	-	-
Široká Niva	1	1,7	119	119,0
Třemešná	2	2,0	308	154,0
Tvrdkov	-	-	-	-
Uhelná	-	-	-	-
Úvalno	-	-	-	-
Václavov u Bruntálu	-	-	-	-
Velká Kraš	2	2,3	103	51,5
Velká Štáhle	-	-	-	-
Velké Kunětice	-	-	-	-
Vídnavá	-	-	-	-
Vlčice	-	-	-	-
Vrbno pod Pradědem	9	1,4	771	85,7
Vysoká	-	-	-	-
Zátor	3	2,6	244	81,3
Zlaté Hory	12	2,6	876	73,0
Žulová	-	-	-	-

Tablica 5 (19). Mieszkania oddane do użytkowania (cd.)

Tabulka 5 (19). Dokončené byty (2. pokračování)

Gminy Obce	Mieszkania Dokončené byty		Powierzchnia użytkowa w m ² Užitková plocha (m ²)	
	ogółem celkem	na 1000 ludności na 1000 obyvatel	ogółem celkem	1 mieszkania 1 bytu
2008				
RAZEM CELKEM	284	2,2	27224	95,9
Andělská Hora	-	-	-	-
Bělá pod Pradědem	8	4,5	766	95,8
Bernartice	-	-	-	-
Bohušov	-	-	-	-
Brantice	3	2,3	394	131,3
Bruntál	12	0,7	1573	131,1
Břidličná	-	-	-	-
Černá Voda	-	-	-	-
Česká Ves	3	1,2	397	132,3
Dětřichov nad Bystřicí	-	-	-	-
Dívčí Hrad	-	-	-	-
Dolní Moravice	2	4,6	294	147,0
Hlinka	-	-	-	-
Horní Benešov	-	-	-	-
Horní Město	2	2,1	168	84,0
Horní Životice	-	-	-	-
Hradec-Nová Ves	-	-	-	-
Janov	-	-	-	-
Javorník	2	0,7	401	200,5
Jeseník	19	1,6	2204	116,0
Jindřichov	2	1,3	269	134,5
Jiříkov	1	3,4	121	121,0
Karlova Studánka	-	-	-	-
Karlovice	4	3,6	500	125,0
Kobylá nad Vidnavkou	1	2,2	77	77,0
Krnov	85	3,4	7421	87,3
Leskovec nad Moravicí	-	-	-	-
Lichnov	-	-	-	-
Lipová-Lázně	30	11,9	2375	79,2
Liptaň	-	-	-	-
Lomnice	-	-	-	-
Ludvíkov	-	-	-	-
Malá Morávka	2	3,0	304	152,0
Malá Štáhle	1	6,6	131	131,0
Město Albrechtice	21	5,8	1886	89,8
Mikulovice	7	2,6	775	110,7

Tablica 5 (19). Mieszkania oddane do użytkowania (cd.)

Tabulka 5 (19). Dokončené byty (3. pokračování)

G m i n y O b c e	Mieszkania Dokončené byty		Powierzchnia użytkowa w m ² Užitková plocha (m ²)	
	ogółem celkem	na 1000 ludności na 1000 obyvatel	ogółem celkem	1 mieszkania 1 bytu
2008 (dokończenie) (dokončení)				
Nová Pláň	-	-	-	-
Osoblaha	2	1,7	232	116,0
Ostružná	1	5,8	128	128,0
Písečná	2	1,9	213	106,5
Razová	1	2,0	110	110,0
Rudná pod Pradědem	1	2,6	107	107,0
Rusín	-	-	-	-
Rýmařov	48	5,5	3606	75,1
Ryžoviště	-	-	-	-
Skorošice	1	1,3	91	91,0
Slezské Pavlovice	-	-	-	-
Slezské Rudoltice	-	-	-	-
Stará Červená Voda	-	-	-	-
Stará Ves	1	1,9	68	68,0
Staré Heřminovy	-	-	-	-
Supíkovice	1	1,4	118	118,0
Světlá Hora	3	2,0	442	147,3
Svobodné Heřmanice	-	-	-	-
Široká Niva	2	3,5	179	89,5
Třemešná	-	-	-	-
Tvrdkov	1	4,2	85	85,0
Uhelná	1	1,8	52	52,0
Úvalno	5	5,3	538	107,6
Václavov u Bruntálu	1	1,9	140	140,0
Velká Kraš	1	1,2	94	94,0
Velká Štáhle	-	-	-	-
Velké Kuněčice	-	-	-	-
Vidnava	-	-	-	-
Vlčice	2	4,3	358	179,0
Vrbno pod Pradědem	1	0,2	112	112,0
Vysoká	-	-	-	-
Zátor	-	-	-	-
Zlaté Hory	2	0,5	280	140,0
Žulová	2	1,5	215	107,5

Tablica 5 (19). Mieszkania oddane do użytkowania (cd.)

Tabulka 5 (19). Dokončené byty (4. pokračování)

Gminy Obce	Mieszkania Dokončené byty		Powierzchnia użytkowa w m ² Užitková plocha (m ²)	
	ogółem celkem	na 1000 ludności na 1000 obyvatel	ogółem celkem	1 mieszkania 1 bytu
2017				
RAZEM CELKEM	111	0,9	11823	106,5
Andělská Hora	-	-	-	-
Bělá pod Pradědem	1	0,6	115	115,0
Bernartice	-	-	-	-
Bohušov	-	-	-	-
Brantice	2	1,5	226	113,0
Bruntál	23	1,4	2267	98,6
Břidličná	3	0,9	499	166,3
Černá Voda	2	3,6	149	74,5
Česká Ves	6	2,5	891	148,5
Dětřichov nad Bystřicí	-	-	-	-
Dívčí Hrad	-	-	-	-
Dolní Moravice	1	2,6	92	92,0
Hlinka	-	-	-	-
Horní Benešov	2	0,9	333	166,5
Horní Město	3	3,5	280	93,3
Horní Životice	-	-	-	-
Hradec-Nová Ves	-	-	-	-
Janov	-	-	-	-
Javorník	1	0,4	122	122,0
Jeseník	9	0,8	682	75,8
Jindřichov	-	-	-	-
Jiříkov	2	7,3	153	76,5
Karlova Studánka	-	-	-	-
Karlovice	-	-	-	-
Kobylá nad Vidnavkou	-	-	-	-
Krnov	11	0,5	794	72,2
Leskovec nad Moravicí	1	2,4	76	76,0
Lichnov	-	-	-	-
Lipová-Lázně	-	-	-	-
Liptaň	-	-	-	-
Lomnice	1	2,0	96	96,0
Ludvíkov	1	3,5	155	155,0
Malá Morávka	4	6,1	484	121,0
Malá Štáhle	-	-	-	-
Město Albrechtice	9	2,6	511	56,8
Mikulovice	1	0,4	72	72,0

Tablica 5 (19). Mieszkania oddane do użytkowania (dokończenie)

Tabulka 5 (19). Dokončené byty (dokončení)

Gminy Obce	Mieszkania Dokončené byty		Powierzchnia użytkowa w m ² Užitková plocha (m ²)	
	ogółem celkem	na 1000 ludności na 1000 obyvatel	ogółem celkem	1 mieszkania 1 bytu
2017 (dokończenie) (dokončení)				
Nová Pláň	1	18,2	300	300,0
Osoblaha	1	0,9	203	203,0
Ostružná	1	6,0	136	136,0
Písečná	-	-	-	-
Razová	2	3,7	169	84,5
Rudná pod Pradědem	-	-	-	-
Rusín	-	-	-	-
Rýmařov	2	0,2	222	111,0
Ryžoviště	-	-	-	-
Skorošice	1	1,4	95	95,0
Slezské Pavlovice	-	-	-	-
Slezské Rudoltice	-	-	-	-
Stará Červená Voda	3	4,7	336	112,0
Stará Ves	2	3,9	289	144,5
Staré Heřminovy	-	-	-	-
Supíkovice	-	-	-	-
Světlá Hora	1	0,7	80	80,0
Svobodné Heřmanice	1	1,9	104	104,0
Široká Niva	-	-	-	-
Třemešná	1	1,1	127	127,0
Tvrdkov	1	4,2	178	178,0
Uhelná	-	-	-	-
Úvalno	2	2,1	317	158,5
Václavov u Bruntálu	-	-	-	-
Velká Kraš	-	-	-	-
Velká Štáhle	-	-	-	-
Velké Kunětice	-	-	-	-
Vidnava	-	-	-	-
Vlčice	1	2,5	128	128,0
Vrbno pod Pradědem	5	1,0	805	161,0
Vysoká	-	-	-	-
Zátor	2	1,7	249	124,5
Zlaté Hory	1	0,3	88	88,0
Žulová	-	-	-	-

Tablica 6 (20). Podmioty gospodarki narodowej według form organizacyjno-prawnych stan w dniu 31.12*Tabulka 6 (20). Ekonomické subjekty podle právní formy – stav k 31. 12.*

Gminy Obce	Podmioty w rejestrze REGON <i>Ekonomické subjekty</i>		W tym <i>Z toho</i>			
	ogółem <i>celkem</i>	na 10000 ludności <i>na 10000 obyvatel</i>	osoby fizyczne <i>fyzické osoby</i>		spółki handlowe <i>obchodní společnosti</i>	
			razem <i>celkem</i>	na 10000 ludności <i>na 10000 obyvatel</i>	razem <i>celkem</i>	na 10000 ludności <i>na 10000 obyvatel</i>
1998						
RAZEM CELKEM	22475	1674	20083	1496	1043	78
Andělská Hora	66	1538	58	1352	2	47
Bělá pod Pradědem	381	2161	357	2025	7	40
Bernartice	229	2468	215	2317	2	22
Bohušov	50	1114	41	913	3	67
Brantice	157	1349	149	1280	3	26
Bruntál	3171	1783	2753	1548	186	105
Břidličná	417	1073	379	975	16	41
Černá Voda	79	1285	68	1106	1	16
Česká Ves	518	2108	480	1954	21	85
Dětřichov nad Bystřicí	94	1801	83	1590	4	77
Dívčí Hrad	32	1379	26	1121	2	86
Dolní Moravice	33	938	30	852	-	-
Hlínka	14	619	12	531	-	-
Horní Benešov	284	1140	254	1020	12	48
Horní Město	109	1068	96	940	5	49
Horní Životice	45	1264	40	1124	1	28
Hradec-Nová Ves	45	1343	42	1254	1	30
Janov	45	1264	41	1152	-	-
Javorník	676	2321	612	2101	32	110
Jeseník	3350	2566	2998	2296	187	143
Jindřichov	181	1130	159	993	8	50
Jiříkov	48	1569	42	1373	-	-
Karlova Studánka	62	2627	49	2076	3	127
Karlovice	213	1846	197	1707	7	61
Kobylá nad Vidnavkou
Krnov	3786	1453	3316	1273	229	88
Leskovec nad Moravicí	71	1371	64	1236	1	19
Lichnov	127	1141	114	1024	2	18
Lipová-Lázně	527	2092	483	1917	20	79
Liptaň	62	1336	56	1207	-	-
Lomnice	87	1548	81	1441	1	18
Ludvíkov	64	1945	54	1641	6	182
Malá Morávka	157	2208	141	1983	4	56
Malá Štáhle	8	530	6	397	1	66
Město Albrechtice	484	1326	437	1197	14	38
Mikulovice	456	1691	422	1565	9	33

**Tablica 6 (20). Podmioty gospodarki narodowej według form organizacyjno-prawnych (cd.)
stan w dniu 31.12**Tabulka 6 (20). *Ekonomické subjekty podle právní formy – stav k 31. 12. (1. pokračování)*

G m i n y O b c e	Podmioty w rejestrze REGON <i>Ekonomické subjekty</i>		W tym <i>Z toho</i>			
	ogółem <i>celkem</i>	na 10000 ludności <i>na 10000 obywatel</i>	osoby fizyczne <i>fyzické osoby</i>		spółki handlowe <i>obchodní společnosti</i>	
			razem <i>celkem</i>	na 10000 ludności <i>na 10000 obywatel</i>	razem <i>celkem</i>	na 10000 ludności <i>na 10000 obywatel</i>
1998 (dokończenie) <i>(dokončení)</i>						
Nová Pláň	14	6087	6	2609	5	2174
Osoblaha	121	1051	107	930	3	26
Ostružná	52	3333	45	2885	1	64
Písečná	208	1977	187	1778	10	95
Razová	80	1487	74	1375	2	37
Rudná pod Pradědem	61	1502	52	1281	2	49
Rusín	20	1299	15	974	1	65
Rýmařov	1452	1581	1312	1428	79	86
Ryžoviště	87	1279	82	1206	1	15
Skorošice	115	1401	100	1218	5	61
Slezské Pavlovice	15	754	13	653	–	–
Slezské Rudoltice	67	1100	59	969	2	33
Stará Červená Voda	95	1399	83	1222	4	59
Stará Ves	96	1745	81	1473	5	91
Staré Heřminovy	31	1360	25	1096	2	88
Supíkovice	143	2043	138	1971	2	29
Světlá Hora	241	1637	226	1535	3	20
Svobodné Heřmanice	67	1298	58	1124	2	39
Široká Niva	95	1635	88	1515	3	52
Třemešná	122	1221	105	1051	8	80
Tvrdkov	12	421	9	316	1	35
Uhelná	88	1583	79	1421	3	54
Úvalno	105	1168	90	1001	8	89
Václavov u Bruntálu	82	1771	78	1685	1	22
Velká Kraš	149	1715	138	1588	4	46
Velká Štáhle	54	1703	46	1451	2	63
Velké Kunětice	116	1830	106	1672	3	47
Vidnava	327	2293	308	2160	6	42
Vlčice	71	1621	64	1461	2	46
Vrbno pod Pradědem	1029	1612	942	1475	39	61
Vysoká	37	1160	32	1003	–	–
Zátor	161	1396	143	1240	8	69
Zlaté Hory	598	1302	531	1156	25	54
Žulová	336	1830	306	1667	11	60

**Tablica 6 (20). Podmioty gospodarki narodowej według form organizacyjno-prawnych (cd.)
stan w dniu 31.12**Tabulka 6 (20). *Ekonomické subjekty podle právní formy – stav k 31. 12. (2. pokračování)*

G m i n y O b c e	Podmioty w rejestrze REGON <i>Ekonomické subjekty</i>		W tym <i>Z toho</i>			
	ogółem <i>celkem</i>	na 10000 ludności <i>na 10000 obyvatel</i>	osoby fizyczne <i>fyzické osoby</i>		spółki handlowe <i>obchodní společnosti</i>	
			razem <i>celkem</i>	na 10000 ludności <i>na 10000 obyvatel</i>	razem <i>celkem</i>	na 10000 ludności <i>na 10000 obyvatel</i>
2008						
RAZEM CELKEM	28691	2209	24413	1879	1696	131
Andělská Hora	88	2385	77	2087	5	136
Bělá pod Pradědem	531	2952	481	2674	21	117
Bernartice	288	3141	269	2933	5	55
Bohušov	68	1545	58	1318	3	68
Brantice	273	2113	245	1896	16	124
Bruntál	3889	2237	3234	1860	260	150
Břidličná	573	1605	483	1353	22	62
Černá Voda	124	2013	109	1769	3	49
Česká Ves	682	2630	620	2391	32	123
Dětřichov nad Bystřicí	111	2332	92	1933	6	126
Dívčí Hrad	41	1513	36	1328	1	37
Dolní Moravice	81	1871	70	1617	5	115
Hlinka	29	1208	25	1042	–	–
Horní Benešov	396	1614	324	1321	31	126
Horní Město	186	1938	161	1677	9	94
Horní Životice	59	1766	53	1587	2	60
Hradec-Nová Ves	66	2143	57	1851	6	195
Janov	64	1981	54	1672	3	93
Javorník	815	2769	698	2372	41	139
Jeseník	3767	3114	3175	2625	282	233
Jindřichov	237	1618	208	1420	13	89
Jiříkov	71	2313	64	2085	–	–
Karlova Studánka	59	2878	48	2341	1	49
Karlovice	271	2396	250	2210	6	53
Kobylá nad Vidnavkou	56	1281	50	1144	–	–
Krnov	4853	1934	3933	1568	349	139
Leskovec nad Moravicí	81	1776	71	1557	3	66
Lichnov	202	1893	177	1659	4	37
Lipová-Lázně	703	2791	639	2537	27	107
Liptaň	85	1767	73	1518	3	62
Lomnice	113	2062	99	1807	2	36
Ludvíkov	94	2814	83	2485	6	180
Malá Morávka	216	3200	176	2607	14	207
Malá Štáhle	22	1477	15	1007	2	134
Město Albrechtice	683	1894	584	1620	31	86
Mikulovice	572	2117	492	1821	23	85

**Tablica 6 (20). Podmioty gospodarki narodowej według form organizacyjno-prawnych (cd.)
stan w dniu 31.12***Tabulka 6 (20). Ekonomické subjekty podle právní formy – stav k 31. 12. (3. pokračování)*

G m i n y O b c e	Podmioty w rejestrze REGON <i>Ekonomické subjekty</i>		W tym <i>Z toho</i>			
	ogółem <i>celkem</i>	na 10000 ludności <i>na 10000 obywatel</i>	osoby fizyczne <i>fyzické osoby</i>		spółki handlowe <i>obchodní společnosti</i>	
			razem <i>celkem</i>	na 10000 ludności <i>na 10000 obywatel</i>	razem <i>celkem</i>	na 10000 ludności <i>na 10000 obywatel</i>
2008 (dokończenie) <i>(dokončení)</i>						
Nová Pláň	21	5526	9	2368	8	2105
Osoblaha	163	1419	120	1044	16	139
Ostružná	77	4425	62	3563	7	402
Písečná	259	2474	238	2273	11	105
Razová	127	2510	113	2233	3	59
Rudná pod Pradědem	76	1944	68	1739	2	51
Rusín	29	2214	23	1756	1	76
Rýmařov	1822	2083	1565	1789	145	166
Ryžoviště	109	1664	97	1481	3	46
Skorošice	188	2410	163	2090	13	167
Slezské Pavlovice	24	1319	20	1099	2	110
Slezské Rudoltice	69	1099	60	955	2	32
Stará Červená Voda	127	1881	110	1630	5	74
Stará Ves	131	2519	111	2135	5	96
Staré Heřminovy	37	1616	29	1266	2	87
Supíkovice	177	2489	160	2250	5	70
Světlá Hora	331	2204	276	1838	14	93
Svobodné Heřmanice	103	1907	87	1611	5	93
Široká Niva	128	2151	113	1899	6	101
Třemešná	170	1782	144	1509	11	115
Tvrdkov	39	1639	30	1261	4	168
Uhelná	113	2055	100	1818	3	55
Úvalno	176	1847	142	1490	16	168
Václavov u Bruntálu	122	2333	114	2180	3	57
Velká Kraš	196	2390	178	2171	5	61
Velká Štáhle	67	1909	59	1681	2	57
Velké Kunětice	147	2462	133	2228	3	50
Vidnava	391	2805	352	2525	6	43
Vlčice	103	2254	91	1991	1	22
Vrbno pod Pradědem	1189	2057	1053	1821	61	106
Vysoká	85	2515	59	1746	20	592
Zátor	237	1970	215	1787	11	91
Zlaté Hory	843	1986	716	1687	43	101
Žulová	366	2785	320	2435	15	114

**Tablica 6 (20). Podmioty gospodarki narodowej według form organizacyjno-prawnych (cd.)
stan w dniu 31.12**Tabulka 6 (20). *Ekonomické subjekty podle právní formy – stav k 31. 12. (4. pokračování)*

G m i n y O b c e	Podmioty w rejestrze REGON <i>Ekonomické subjekty</i>		W tym <i>Z toho</i>			
	ogółem <i>celkem</i>	na 10000 ludności <i>na 10000 obyvatel</i>	osoby fizyczne <i>fyzické osoby</i>		spółki handlowe <i>obchodní společnosti</i>	
			razem <i>celkem</i>	na 10000 ludności <i>na 10000 obyvatel</i>	razem <i>celkem</i>	na 10000 ludności <i>na 10000 obyvatel</i>
2017						
RAZEM CELKEM	28271	2324	23015	1892	2215	182
Andělská Hora	97	2725	82	2303	7	197
Bělá pod Pradědem	551	3058	508	2819	23	128
Bernartice	215	2363	191	2099	11	121
Bohušov	78	2102	62	1671	6	162
Brantice	290	2135	263	1937	13	96
Bruntál	3444	2088	2673	1620	329	199
Břidličná	566	1775	450	1412	37	116
Černá Voda	159	2917	135	2477	10	183
Česká Ves	644	2651	557	2293	41	169
Dětřichov nad Bystřicí	112	2605	91	2116	6	140
Dívčí Hrad	46	1508	36	1180	2	66
Dolní Moravice	105	2692	82	2103	12	308
Hlinka	29	1629	16	899	6	337
Horní Benešov	386	1727	306	1369	34	152
Horní Město	198	2329	161	1894	13	153
Horní Životice	60	1802	55	1652	1	30
Hradec-Nová Ves	94	2350	85	2125	5	125
Janov	71	2367	59	1967	6	200
Javorník	703	2533	583	2101	42	151
Jeseník	3443	3055	2704	2399	350	311
Jindřichov	257	2028	231	1823	13	103
Jiříkov	67	2428	56	2029	1	36
Karlova Studánka	74	4066	55	3022	3	165
Karlovice	242	2432	203	2040	12	121
Kobylá nad Vidnavkou	74	1937	61	1597	3	79
Krnov	5062	2145	3945	1672	443	188
Leskovec nad Moravicí	109	2646	82	1990	8	194
Lichnov	221	2169	186	1825	12	118
Lipová-Lázně	672	3073	575	2629	40	183
Liptaň	92	1991	78	1688	5	108
Lomnice	101	2016	82	1637	5	100
Ludvíkov	91	3238	78	2776	8	285
Malá Morávka	236	3609	188	2875	18	275
Malá Štáhle	32	2336	21	1533	4	292
Město Albrechtice	755	2146	627	1782	50	142
Mikulovice	571	2230	481	1879	40	156

Tablica 6 (20). Podmioty gospodarki narodowej według form organizacyjno-prawnych (dokończenie) stan w dniu 31.12Tabulka 6 (20). *Ekonomické subjekty podle právní formy – stav k 31. 12. (dokončení)*

G m i n y O b c e	Podmioty w rejestrze REGON <i>Ekonomické subjekty</i>		W tym <i>Z toho</i>			
	ogółem <i>celkem</i>	na 10000 ludności <i>na 10000 obywatel</i>	osoby fizyczne <i>fyzické osoby</i>		spółki handlowe <i>obchodní společnosti</i>	
			razem <i>celkem</i>	na 10000 ludności <i>na 10000 obywatel</i>	razem <i>celkem</i>	na 10000 ludności <i>na 10000 obywatel</i>
2017 (dokończenie) <i>(dokončení)</i>						
Nová Pláň	16	2963	9	1667	4	741
Osoblaha	147	1362	105	973	16	148
Ostružná	110	6667	75	4545	18	1091
Písečná	274	2807	239	2449	17	174
Razová	124	2335	108	2034	3	56
Rudná pod Pradědem	80	2156	65	1752	6	162
Rusín	25	1712	19	1301	2	137
Rýmařov	1853	2229	1560	1876	159	191
Ryžoviště	106	1800	93	1579	4	68
Skorošice	200	2725	169	2302	11	150
Slezské Pavlovice	26	1193	18	826	2	92
Slezské Rudoltice	106	1963	85	1574	3	56
Stará Červená Voda	142	2276	119	1907	10	160
Stará Ves	141	2792	117	2317	9	178
Staré Heřminovy	43	2183	35	1777	1	51
Supíkovice	157	2312	134	1973	7	103
Světlá Hora	348	2444	290	2037	18	126
Svobodné Heřmanice	103	1911	82	1521	10	186
Široká Niva	121	2184	105	1895	8	144
Třemešná	193	2121	169	1857	9	99
Tvrdkov	59	2458	51	2125	4	167
Uhelná	111	2347	96	2030	7	148
Úvalno	195	2017	155	1603	24	248
Václavov u Bruntálu	106	2387	92	2072	5	113
Velká Kraš	199	2682	179	2412	7	94
Velká Štáhle	79	2297	69	2006	3	87
Velké Kunětice	134	2384	121	2153	4	71
Vidnava	339	2626	289	2239	10	77
Vlčice	125	3102	109	2705	5	124
Vrbno pod Pradědem	1059	2076	902	1768	67	131
Vysoká	132	4286	66	2143	59	1916
Zátor	282	2374	250	2104	12	101
Zlaté Hory	870	2255	725	1879	54	140
Žulová	319	2556	267	2139	18	144

Gminy – strona polska – tablice dodatkowe

Obce – polská strana – doplňkové tabulky

Tablica 1 (21). Ludność według ekonomicznych grup wieku stan w dniu 31.12

Tabulka 1 (21). Složení obyvatelstva podle věku – stav k 31. 12.

G m i n y O b c e	Ogółem Celkem	W % ogółem w wieku: V tom ve věku (%):			Ludność w wieku nieproduk- cyjnym na 100 osób w wieku produkcyjnym <i>Počet osob v neproduk- tivním věku na 100 osob v produktivním věku</i>	Ludność w wieku poprodukcyjnym na 100 osób w wieku produkcyjnym <i>Počet osob v poproduk- tivním věku na 100 osob v produktivním věku</i>
		przedproduk- cyjnym <i>předproduk- tivním</i>	produkcyjnym <i>produktivním</i>	poprodukcyjnym <i>poproduktivním</i>		
1998						
RAZEM CELKEM	684080	24,7	61,7	13,6	62	22
Biata	12442	25,6	58,8	15,6	70	27
Bierawa	8820	22,9	61,7	15,4	62	25
Byczyna	10020	28,5	58,0	13,4	72	23
Chrzastowice	6666	23,7	61,9	14,4	62	23
Cisek	7027	24,5	58,9	16,6	70	28
Dąbrowa	9376	25,2	60,7	14,0	65	23
Głogówek	15362	24,2	59,3	16,5	69	28
Głuchołazy	26988	25,2	58,9	15,9	70	27
Gogolin	13401	24,7	61,8	13,4	62	22
Grodków	20206	28,0	59,3	12,7	69	21
Izbicko	5673	26,8	58,7	14,6	70	25
Jemielnica	7907	25,1	61,0	13,9	64	23
Kędzierzyn-Koźle	70239	24,1	64,2	11,7	56	18
Kolonowskie	7174	24,3	61,0	14,8	64	24
Komprachcice	11098	23,7	62,7	13,6	60	22
Korfantów	10209	28,8	56,7	14,6	76	26
Krapkowice	26970	24,0	64,9	11,1	54	17
Leśnica	9381	25,1	59,9	15,0	67	25
Lubrza	4795	29,8	54,6	15,7	83	29
Niemodlin	14063	28,1	60,9	11,0	64	18
Nysa	60968	24,8	61,9	13,3	61	21
Olszanka	5121	28,0	56,8	15,2	76	27
Opole	129553	21,8	65,2	13,0	53	20
Otmuchów	15007	27,1	57,9	15,0	73	26
Ozimek	22561	24,9	63,6	11,5	57	18
Paczków	14145	27,0	58,8	14,1	70	24
Pakosławice	3963	29,0	56,7	14,3	76	25
Pawłowiczki	9095	24,7	60,1	15,3	66	25
Polska Cerekiew	5274	25,0	58,9	16,1	70	27
Popielów	8754	24,8	60,7	14,4	65	24
Prószków	10099	24,4	60,7	14,8	65	24
Prudnik	30630	25,4	59,1	15,6	69	26
Reńska Wieś	9780	23,8	60,8	15,4	64	25
Rudniki	8804	25,6	54,4	20,1	84	37
Skoroszyce	6547	28,7	58,6	12,6	71	22
Strzeleczyki	8547	25,7	58,6	15,7	71	27
Tułowice	5727	27,7	58,9	13,4	70	23
Ujazd	6908	27,5	59,0	13,5	70	23
Walce	6476	24,5	60,5	15,0	65	25
Zdzieszowice	18304	26,6	64,5	8,9	55	14

**Tablica 1 (21). Ludność według ekonomicznych grup wieku (cd.)
stan w dniu 31.12**

Tabulka 1 (21). Složení obyvatelstva podle věku – stav k 31. 12. (1. pokračování)

G m i n y O b c e	Ogółem Celkem	W % ogółem w wieku: V tom ve věku (%):			Ludność w wieku nieproduk- cyjnym na 100 osób w wieku produkcyjnym Počet osob v neproduk- tivním věku na 100 osob v produktivním věku	Ludność w wieku poproduk- cyjnym na 100 osób w wieku produkcyjnym Počet osob v poproduk- tivním věku na 100 osob v produktivním věku
		przedproduk- cyjnym předproduk- tivním	produkcyjnym produktivním	poproduk- cyjnym poproduktivním		
2008						
RAZEM CELKEM	648108	17,3	65,8	16,9	52	26
Biata	11359	17,8	63,4	18,8	58	30
Bierawa	7943	16,5	64,7	18,8	55	29
Byczyna	9703	20,7	64,2	15,1	56	23
Chrzastowice	6695	15,9	66,9	17,1	49	26
Cisek	6607	16,4	64,0	19,6	56	31
Dąbrowa	9606	17,7	66,4	15,9	51	24
Głogówek	14141	18,7	62,7	18,6	59	30
Głucholązy	25468	17,6	65,0	17,4	54	27
Gogolin	11856	17,7	64,6	17,6	55	27
Grodków	19753	20,3	65,1	14,5	54	22
Izbicko	5542	17,5	65,6	16,9	53	26
Jemielnica	7524	16,5	66,9	16,6	50	25
Kędzierzyn-Koźle	64960	17,3	65,1	17,5	54	27
Kolonowskie	6127	14,7	66,0	19,4	52	29
Komprachcice	11331	14,6	68,3	17,1	46	25
Korfantów	9648	20,1	64,6	15,4	55	24
Krapkowice	24232	17,7	66,4	16,0	51	24
Leśnica	8481	18,1	63,8	18,1	57	28
Lubrza	4425	19,4	64,9	15,7	54	24
Niemodlin	13858	19,7	66,4	13,9	51	21
Nysa	59326	17,0	66,1	16,9	51	26
Olszanka	4910	20,4	63,6	16,0	57	25
Opole	126203	15,0	67,6	17,4	48	26
Otmuchów	14157	19,3	64,8	15,9	54	25
Ozimek	20711	15,6	68,8	15,6	45	23
Paczków	13532	19,1	65,3	15,6	53	24
Pakosławice	3892	20,1	66,2	13,7	51	21
Pawłowiczki	8270	17,4	64,8	17,7	54	27
Polska Cerekiew	4529	16,5	64,2	19,3	56	30
Popielów	8437	17,4	65,2	17,4	53	27
Prószków	9847	17,3	65,6	17,1	52	26
Prudnik	29107	18,6	63,8	17,6	57	28
Reńska Wieś	8561	17,1	63,5	19,4	58	31
Rudniki	8513	19,8	60,8	19,4	65	32
Skoroszyce	6493	21,5	65,0	13,4	54	21
Strzeleczyki	7727	18,4	63,1	18,6	59	29
Tułowice	5447	18,8	69,2	12,0	44	17
Ujazd	6197	19,7	63,6	16,8	57	26
Walce	5797	17,0	63,9	19,0	56	30
Zdzieszowice	17193	18,1	69,0	12,9	45	19

**Tablica 1 (21). Ludność według ekonomicznych grup wieku (cd.)
stan w dniu 31.12**

Tabulka 1 (21). Složení obyvatelstva podle věku – stav k 31. 12. (2. pokračování)

G m i n y O b c e	Ogółem Celkem	W % ogółem w wieku: V tom ve věku (%):			Ludność w wieku nieproduk- cyjnym na 100 osób w wieku produkcyjnym Počet osob v neproduk- tivním věku na 100 osob v produktivním věku	Ludność w wieku poproduk- cyjnym na 100 osób w wieku produkcyjnym Počet osob v poproduk- tivním věku na 100 osob v produktivním věku
		przedproduk- cyjnym předproduk- tivním	produkcyjnym produktivním	poproduk- cyjnym poproductivním		
2017						
RAZEM CELKEM	624191	15,8	62,4	21,8	60	35
Biata	10647	15,9	63,6	20,5	57	32
Bierawa	7929	15,9	63,0	21,1	59	34
Byczyna	9424	17,2	64,5	18,4	55	28
Chrzastowice	6917	15,3	64,7	20,0	55	31
Cisek	5679	15,4	64,6	20,0	55	31
Dąbrowa	8213	16,4	65,3	18,3	53	28
Głogówek	13351	16,6	63,5	19,9	57	31
Głuchołazy	23962	14,8	62,0	23,1	61	37
Gogolin	12544	16,5	64,9	18,6	54	29
Grodków	19376	17,8	62,4	19,9	60	32
Izbicko	5418	16,8	64,9	18,3	54	28
Jemielnica	7176	16,3	66,0	17,7	51	27
Kędzierzyn-Koźle	61661	15,1	61,1	23,8	64	39
Kolonowskie	5898	14,9	64,4	20,7	55	32
Komprachcice	9064	15,3	64,6	20,1	55	31
Korfantów	8978	16,3	65,9	17,9	52	27
Krapkowice	22866	15,1	62,2	22,7	61	36
Leśnica	7751	16,2	64,5	19,2	55	30
Lubrza	4376	17,9	62,4	19,7	60	32
Niemodlin	13305	17,5	63,0	19,5	59	31
Nysa	57579	15,1	60,9	24,0	64	39
Olzanka	4942	18,3	62,9	18,8	59	30
Opole	128140	15,7	60,2	24,1	66	40
Otmuchów	13634	16,3	62,9	20,9	59	33
Ozimek	19629	14,3	65,2	20,5	53	31
Paczków	12770	15,9	62,4	21,7	60	35
Pakostawice	3542	14,3	67,3	18,4	49	27
Pawłowiczki	7609	15,7	65,0	19,3	54	30
Polska Cerekiew	4129	13,3	64,8	21,9	54	34
Popielów	8119	15,5	63,0	21,5	59	34
Prószków	9066	16,8	63,4	19,7	58	31
Prudnik	27374	15,9	61,0	23,1	64	38
Reńska Wieś	8229	15,4	65,9	18,7	52	28
Rudniki	8242	17,7	60,0	22,3	67	37
Skoroszyce	6229	17,7	64,0	18,3	56	29
Strzeleczyki	7434	15,7	65,6	18,7	53	29
Tułowice	5206	18,0	61,0	21,0	64	34
Ujazd	6400	19,0	64,4	16,6	55	26
Walce	5494	15,3	64,9	19,7	54	30
Zdzieszowice	15889	15,5	64,4	20,1	55	31

**Tablica 1 (21). Ludność według ekonomicznych grup wieku (dokończenie)
stan w dniu 31.12**

Tabulka 1 (21). Složení obyvatelstva podle věku – stav k 31. 12. (dokončení)

G m i n y O b c e	Ogółem Celkem	W % ogółem w wieku: V tom ve věku (%):			Ludność w wieku nieproduk- cyjnym na 100 osób w wieku produkcyjnym Počet osob v neproduk- tivním věku na 100 osob v produktivním věku	Ludność w wieku poproduk- cyjnym na 100 osób w wieku produkcyjnym Počet osob v poproduk- tivním věku na 100 osob v produktivním věku
		przedproduk- cyjnym předproduk- tivním	produkcyjnym produktivním	poproduk- cyjnym poproduktivním		
2030 ^a						
RAZEM CELKEM	572994	14,8	56,7	28,4	76	50
Biata	9769	15,7	56,6	27,7	77	49
Bierawa	7707	16,2	55,8	28,0	79	50
Byczyna	8773	15,9	57,1	27,0	75	47
Chrzastowice	6900	15,1	59,2	25,7	69	43
Cisek	5063	16,0	55,4	28,6	81	52
Dąbrowa	9877	15,3	58,4	26,3	71	45
Głogówek	12522	15,5	57,0	27,5	76	48
Głuchołazy	21331	14,0	56,3	29,7	78	53
Gogolin	12198	16,0	57,1	26,9	75	47
Grodków	18062	15,9	58,1	26,0	72	45
Izbicko	5391	18,3	56,9	24,8	76	44
Jemielnica	7109	17,5	57,0	25,5	75	45
Kędzierzyn-Koźle	55011	13,5	56,0	30,5	79	54
Kolonowskie	5381	17,4	53,9	28,8	86	53
Komprachcice	11285	14,9	57,6	27,5	74	48
Korfantów	8375	15,7	57,8	26,5	73	46
Krapkowice	20598	14,4	55,8	29,8	79	53
Leśnica	7287	17,0	55,0	28,0	82	51
Lubrza	4218	16,6	58,7	24,6	70	42
Niemodlin	12310	14,6	58,6	26,9	71	46
Nysa	51774	13,6	56,1	30,3	78	54
Olszanka	4787	16,3	60,2	23,5	66	39
Opole	111232	14,7	56,4	28,9	77	51
Otmuchów	12491	14,4	57,6	28,0	74	49
Ozimek	17858	14,3	56,2	29,6	78	53
Paczków	11332	13,9	56,8	29,3	76	52
Pakostawice	3363	15,8	58,1	26,1	72	45
Pawłowiczki	6868	15,3	55,8	28,9	79	52
Polska Cerekiew	3480	15,6	51,6	32,8	94	64
Popielów	7392	14,4	57,4	28,2	74	49
Prószków	9428	15,0	58,0	27,0	72	46
Prudnik	24866	14,4	56,9	28,6	76	50
Reńska Wieś	7969	16,6	56,2	27,2	78	48
Rudniki	7937	15,2	58,2	26,6	72	46
Skoroszyce	5677	14,8	58,7	26,5	70	45
Strzeleczyki	6995	16,5	56,9	26,6	76	47
Tułowice	4752	13,4	58,1	28,5	72	49
Ujazd	6227	17,9	58,8	23,3	70	40
Walce	5210	16,0	56,8	27,3	76	48
Zdzieszowice	14189	14,5	56,3	29,3	78	52

a Prognoza.

a Projekce.

**Tablica 2 (22). Rynek pracy
stan w dniu 31.12**

Tabulka 2 (22). Trh práce – stav k 31. 12.

G m i n y O b c e	Pracujący ^a Zaměstnaní ^ř	Bezrobotni zarejestrowani ogółem ^b Uchazeči o zaměstnání celkem ^b	W % ogółem: Z toho (%):			Udział bezrobotnych w ludności w wieku produkcyjnym Podíl nezaměst- naných na obyvatelstvu v produktivním věku
			kobiety ženy	do 25 roku życia ^c ve věku do 25 let ^c	długotrwale bezrobotni ^d dlouhodobě nezaměstnaní ^d	
1998						
RAZEM CELKEM	165355	26686	64,1	28,9	39,7	6,3
Biata	1213	405	65,9	22,5	48,6	5,5
Bierawa	1414	201	74,6	29,4	32,8	3,7
Byczyna	1187	703	63,2	28,3	35,8	12,1
Chrzastowice	648	147	68,0	28,6	40,1	3,6
Cisek	416	92	68,5	47,8	33,7	2,2
Dąbrowa	708	242	68,2	26,4	38,0	4,3
Głogówek	1995	442	65,2	31,9	43,9	4,9
Głucholazy	5977	1947	57,5	31,6	37,9	12,2
Gogolin	2885	287	65,5	30,3	13,2	3,5
Grodków	4204	1495	63,7	30,4	36,4	12,5
Izbicko	345	178	66,9	23,0	29,8	5,3
Jemielnica	305	184	73,9	23,9	35,9	3,8
Kędzierzyn-Koźle	23335	2228	69,8	23,9	36,5	4,9
Kolonowskie	875	132	53,8	24,2	29,5	3,0
Komprachcice	546	221	67,9	25,3	43,9	3,2
Korfantów	1474	643	63,8	28,1	53,8	11,1
Krapkowice	6519	749	68,4	27,8	26,8	4,3
Leśnica	693	224	68,8	26,3	42,0	4,0
Lubrza	634	202	56,9	39,1	34,2	7,7
Niemodlin	2919	647	72,0	29,7	43,9	7,6
Nysa	17551	4379	63,7	27,4	49,4	11,6
Olszanka	825	313	68,7	32,6	40,6	10,8
Opole	53524	3042	69,1	24,4	35,8	3,6
Otmuchów	2605	1166	57,2	33,2	37,6	13,4
Ozimek	6598	412	67,7	27,4	36,9	2,9
Paczków	2884	1381	55,0	29,3	41,7	16,6
Pakořawice	465	354	61,3	31,1	53,4	15,7
Pawłowiczki	924	205	71,7	36,1	28,3	3,8
Polska Cerekiew	519	84	71,4	36,9	27,4	2,7
Popielów	710	243	65,4	34,6	37,0	4,6
Prószków	1151	150	74,7	41,3	42,0	2,4
Prudnik	8137	1635	53,1	29,3	35,8	9,0
Reńska Wieś	609	113	72,6	41,6	40,7	1,9
Rudniki	717	362	58,6	42,8	40,6	7,6
Skoroszyce	1129	523	61,4	31,0	46,7	13,6
Strzeleczyki	850	177	64,4	28,8	28,8	3,5
Tułowice	1531	209	69,9	38,8	34,4	6,2
Ujazd	548	189	62,4	30,7	32,8	4,6
Walce	379	101	78,2	20,8	46,5	2,6
Zdzieszowice	5407	279	77,1	40,9	31,5	2,4

a Według faktycznego miejsca pracy, bez gospodarstw indywidualnych w rolnictwie; w 1998 r. stan w dniu 30.09, bez zakładów osób fizycznych prowadzących działalność gospodarczą, w których liczba pracujących nie przekracza 5 osób; dla lat 2008 i 2017 stan w dniu 31.12, bez podmiotów gospodarczych o liczbie pracujących do 9 osób. b Stan w dniu 31.12. c W 1998 r. osoby w wieku 15-24 lata. d W 1998 r. pozostający bez pracy powyżej 12 miesięcy.

a Podle skutečného pracoviště, bez jednotlivých zemědělských podniků; v 1998 stav k 30. 09., bez soukromých podnikatelů s méně než 5 zaměstnanci; v letech 2008 a 2017 stav k 31. 12., bez podnikatelských subjektů s méně než 10 zaměstnanci. b Stav k 31. 12. c V roce 1998 počet osob ve věku 15–24 let. d V roce 1998 nezaměstnaní déle než 12 měsíců.

**Tablica 2 (22). Rynek pracy (cd.)
stan w dniu 31.12**

Tabulka 2 (22). Trh práce – stav k 31. 12. (1. pokračování)

G m i n y O b c e	Pracujący ^a Zaměstnaní ^ř	Bezrobotni zarejestrowani ogółem ^b Uchazeči o zaměstnání celkem ^b	W % ogółem: Z toho (%):			Udział bezrobotnych w ludności w wieku produkcyjnym Podíl nezaměst- naných na obyvatelstvu v produktivním věku
			kobiety ženy	do 25 roku życia ^c ve věku do 25 let ^c	długotrwale bezrobotni ^d dlouhodobě nezaměstnaní ^ř	
2008						
RAZEM CELKEM	137603	21946	58,0	19,6	47,0	5,1
Biata	897	337	57,0	26,1	56,7	4,7
Bierawa	1265	203	67,5	22,7	53,7	4,0
Byczyna	882	413	71,2	22,3	51,8	6,6
Chrzastowice	655	96	55,2	24,0	36,5	2,1
Cisek	411	101	55,4	23,8	61,4	2,4
Dąbrowa	744	203	62,1	15,3	46,3	3,2
Głogówek	1693	464	60,3	23,7	56,7	5,2
Głucholazy	3930	1332	49,2	20,8	43,8	8,0
Gogolin	2314	404	65,8	24,3	50,0	5,3
Grodków	3019	1350	62,7	21,6	50,2	10,5
Izbicko	307	121	58,7	32,2	39,7	3,3
Jemielnica	386	196	62,2	29,1	41,8	3,9
Kędzierzyn-Koźle	17682	2195	58,8	19,3	51,1	5,2
Kolonowskie	730	129	58,9	34,9	38,8	3,2
Komprachcice	576	215	58,1	14,9	42,8	2,8
Korfantów	1043	386	51,3	23,6	40,2	6,2
Krapkowice	6677	805	63,0	17,5	47,8	5,0
Leśnica	536	160	66,9	27,5	52,5	3,0
Lubrza	372	186	59,1	18,8	49,5	6,5
Niemodlin	2040	711	55,8	18,7	53,2	7,7
Nysa	12332	2391	55,6	15,4	41,4	6,1
Olszanka	531	246	66,3	32,5	49,2	7,9
Opole	51182	3047	57,8	14,5	45,2	3,6
Otmuchów	1990	486	49,6	18,3	33,3	5,3
Ozimek	5661	417	54,9	25,2	31,2	2,9
Paczków	1750	944	53,0	16,7	52,1	10,7
Pakosławice	354	188	55,9	25,0	46,8	7,3
Pawłowiczki	738	230	54,8	18,7	57,8	4,3
Polska Cerekiew	439	126	63,5	17,5	57,1	4,3
Popielów	493	214	57,0	21,5	44,4	3,9
Prószków	1485	138	60,9	20,3	47,1	2,1
Prudnik	5401	1621	51,7	19,4	49,5	8,7
Reńska Wieś	440	185	62,7	28,6	55,1	3,4
Rudniki	675	161	49,7	17,4	37,9	3,1
Skoroszyce	421	291	64,6	18,6	24,1	6,9
Strzeleczyki	609	242	71,5	20,7	60,7	5,0
Tułowice	656	216	61,1	19,4	52,8	5,7
Ujazd	490	179	64,2	33,5	46,4	4,5
Walce	480	160	76,3	31,3	52,5	4,3
Zdzieszowice	5317	457	68,9	21,9	47,5	3,9

a Według faktycznego miejsca pracy, bez gospodarstw indywidualnych w rolnictwie; w 1998 r. stan w dniu 30.09, bez zakładów osób fizycznych prowadzących działalność gospodarczą, w których liczba pracujących nie przekracza 5 osób; dla lat 2008 i 2017 stan w dniu 31.12, bez podmiotów gospodarczych o liczbie pracujących do 9 osób. b Stan w dniu 31.12. c W 1998 r. osoby w wieku 15–24 lata. d W 1998 r. pozostający bez pracy powyżej 12 miesięcy.

a Podle skutečného pracoviště, bez jednotlivých zemědělských podniků; v 1998 stav k 30. 09., bez soukromých podnikatelů s méně než 5 zaměstnanci; v letech 2008 a 2017 stav k 31. 12., bez podnikatelských subjektů s méně než 10 zaměstnanci. b Stav k 31. 12. c V roce 1998 počet osob ve věku 15–24 let. d V roce 1998 nezaměstnaní déle než 12 měsíců.

Tablica 2 (22). Rynek pracy (dokończenie)
stan w dniu 31.12

Tabulka 2 (22). Trh práce – stav k 31. 12. (dokončení)

G m i n y O b c e	Pracujący ^a Zaměstnaní ^ř	Bezrobotni zarejestrowani ogółem ^b Uchazeči o zaměstnání celkem ^b	W % ogółem: Z toho (%):			Udział bezrobotnych w ludności w wieku produkcyjnym Podíl nezaměst- naných na obyvatelstvu v produktivním věku
			kobiety ženy	do 25 roku życia ^c ve věku do 25 let ^c	długotrwale bezrobotni ^d dlouhodobě nezaměstnaní ^ř	
2017						
RAZEM CELKEM	145477	16424	56,6	11,5	53,6	4,2
Biata	944	245	54,3	13,1	58,0	3,6
Bierawa	1338	226	64,2	23,0	55,8	4,5
Byczyna	846	291	68,4	12,7	51,2	4,8
Chrzastowice	844	146	58,2	10,3	52,7	3,3
Cisek	589	141	61,0	20,6	55,3	3,8
Dąbrowa	793	219	55,3	9,6	51,6	4,1
Głogówek	2179	292	57,5	16,8	58,6	3,4
Głuchołazy	3753	739	48,8	10,4	51,3	5,0
Gogolin	3484	316	72,2	14,9	55,4	3,9
Grodków	2826	714	61,1	8,7	56,0	5,9
Izbicko	461	81	60,5	17,3	43,2	2,3
Jemielnica	492	124	54,0	21,0	50,0	2,6
Kędzierzyn-Koźle	16725	2066	58,8	11,5	58,4	5,5
Kolonowskie	957	78	62,8	6,4	51,3	2,1
Komprachcice	587	199	51,8	9,0	52,3	3,4
Korfantów	883	234	47,0	14,5	46,2	4,0
Krapkowice	9663	537	61,5	13,0	59,0	3,8
Leśnica	807	125	59,2	16,0	49,6	2,5
Lubrza	359	158	50,6	9,5	57,6	5,8
Niemodlin	2007	393	53,4	10,7	56,0	4,7
Nysa	12359	1402	54,6	12,3	42,9	4,0
Olszanka	349	126	55,6	7,1	53,2	4,1
Opole	56079	2981	55,3	6,9	52,5	3,9
Otmuchów	1592	385	50,4	12,5	41,8	4,5
Ozimek	4268	434	56,0	9,4	56,9	3,4
Paczków	1315	454	49,3	13,4	46,9	5,7
Pakořawice	283	118	52,5	11,0	56,8	5,0
Pawłowiczki	714	245	64,1	13,5	69,8	5,0
Polska Cerekiew	702	138	62,3	15,9	55,1	5,2
Popielów	522	161	54,0	11,8	61,5	3,1
Prószków	1552	167	51,5	18,0	50,9	2,9
Prudnik	5082	1062	50,8	12,3	57,3	6,4
Reńska Wieś	899	242	63,6	16,9	59,1	4,5
Rudniki	879	173	51,4	11,0	56,1	3,5
Skoroszyce	492	159	50,9	10,7	47,2	4,0
Strzeleczyki	639	207	64,3	14,5	58,9	4,2
Tułowice	840	96	62,5	8,3	38,5	3,0
Ujazd	1673	117	62,4	14,5	57,3	2,8
Walce	626	96	70,8	17,7	59,4	2,7
Zdzieszowice	4075	337	69,4	16,9	55,8	3,3

a Według faktycznego miejsca pracy, bez gospodarstw indywidualnych w rolnictwie; w 1998 r. stan w dniu 30.09, bez zakładów osób fizycznych prowadzących działalność gospodarczą, w których liczba pracujących nie przekracza 5 osób; dla lat 2008 i 2017 stan w dniu 31.12, bez podmiotów gospodarczych o liczbie pracujących do 9 osób. b Stan w dniu 31.12. c W 1998 r. osoby w wieku 15–24 lata. d W 1998 r. pozostający bez pracy powyżej 12 miesięcy.

a Podle skutečného pracoviště, bez jednotlivých zemědělských podniků; v 1998 stav k 30. 09., bez soukromých podnikatelů s méně než 5 zaměstnanci; v letech 2008 a 2017 stav k 31. 12., bez podnikatelských subjektů s méně než 10 zaměstnanci. b Stav k 31. 12. c V roce 1998 počet osob ve věku 15–24 let. d V roce 1998 nezaměstnaní déle než 12 měsíců.

Tablica 3 (23). Produkcja sprzedana przemysłu^aTabulka 3 (23). Tržby z průmyslové výroby^a

G m i n y O b c e	Ogółem w tys. zł <i>Celkem v tis. zł</i>			Na 1 mieszkańca w zł <i>Na 1 obyvatele v zł</i>		
	2005	2011	2017	2005	2011	2017
RAZEM CELKEM	4902713	4589462	6387549	7442	7218	10222
Biała	#	9402	13143	#	852	1230
Bierawa	208968	279883	251415	25946	35984	31656
Byczyna	27017	51093	69018	2727	5282	7328
Chrzastowice	#	11438	73885	#	1709	10688
Cisek	12666	17209	25203	1849	2872	4422
Dąbrowa	#	#	#	#	#	#
Głogówek	49254	70665	157031	3389	5103	11786
Głucholązy	270131	253685	361166	10418	10067	15071
Gogolin	718025	1702171	1606711	60141	136414	128137
Grodków	205934	81631	124996	10433	4111	6457
Izbicko	#	#	#	#	#	#
Jemielnica	7681	21624	18534	1011	3014	2573
Kędzierzyn-Koźle	2403850	3761840	4372396	36458	58643	70581
Kolonowskie	56540	76274	339735	9033	12557	57446
Komprachcice	#	38630	22429	#	3519	2461
Korfantów	#	30938	22219	#	3322	2464
Krapkowice	189994	312670	914558	7669	13187	39890
Leśnica	#	#	#	#	#	#
Lubrza	#	14777	#	#	3352	#
Niemodlin	61721	79874	69327	4452	5870	5198
Nysa	251670	422678	595533	4178	7206	10356
Olszanka	18446	16294	-	3713	3255	-
Opole	2572493	3565281	5165908	19997	29089	40314
Otmuchów	197719	#	#	13813	#	#
Ozimek	380008	986922	883632	17995	48952	44939
Paczków	102188	81214	100966	7410	6065	7900
Pakośćawice	#	13368	#	#	3560	#
Pawłowiczki	7067	#	15772	835	#	2059
Polska Cerekiew	#	#	-	#	#	-
Popielów	12597	#	#	1472	#	#
Prószków	25803	66783	97716	2614	6796	10705
Prudnik	180483	150092	318210	6077	5267	11600
Reńska Wieś	23214	33078	48730	2672	4011	5921
Rudniki	53551	60576	#	6244	7269	#
Skoroszyce	12919	12298	19514	1978	1908	3124
Strzeleczyki	43372	92419	51774	5427	12204	6973
Tułowice	8094	59226	111478	1469	11253	21327
Ujazd	#	9577	278459	#	1523	43721
Walce	#	325380	#	#	57856	#
Zdzieszowice	#	201506	263819	#	12233	16614

a Bez podmiotów gospodarczych o liczbie pracujących do 9 osób.
a Ekonomické subjekty s 10 a více zaměstnanci.

Tablica 4 (24). Budżety jednostek samorządu terytorialnego
Tabulka 4 (24). Místní rozpočty

G m i n y O b c e	Dochody ogółem <i>Příjmy celkem</i>		Udział dochodów własnych w dochodach ogółem <i>Podíl vlastních příjmů na celkových příjmech (%)</i>	Wydatki ogółem <i>Výdaje celkem</i>		Udział wydatków inwestycyjnych w wydatkach ogółem <i>Podíl investičních výdajů na celkových výdajích (%)</i>
	w tys. zł <i>v tis. zl</i>	na 1 mieszkańca w zł <i>na 1 obyvatele v zl</i>		w tys. zł <i>v tis. zl</i>	na 1 mieszkańca w zł <i>na 1 obyvatele v zl</i>	
RAZEM CELKEM	830923,3	1213	34,4	861622,4	1258	24,8
Biata	14097,0	1132	28,4	14551,9	1168	10,2
Bierawa	14158,6	1599	50,5	14351,2	1621	37,6
Byczyna	10616,3	1059	27,1	11544,0	1152	14,5
Chrzastowice	5894,6	893	26,9	6247,3	946	14,7
Cisek	7649,4	1085	22,7	8182,7	1161	18,1
Dąbrowa	9777,1	1041	31,0	8847,7	942	15,0
Głogówek	14968,8	977	36,1	15687,5	1024	21,9
Gtucholazy	28594,2	1059	29,0	28268,3	1047	20,2
Gogolin	19802,4	1481	64,7	19392,2	1450	26,5
Grodków	22877,9	1131	34,9	24041,7	1188	25,9
Izbicko	4740,9	836	29,3	4629,3	816	4,0
Jemielnica	6863,6	872	20,8	6849,9	870	29,5
Kędzierzyn-Koźle	87741,6	1246	46,7	107399,6	1525	30,8
Kolonowskie	6920,7	960	19,9	6849,9	950	18,5
Komprachcice	9436,8	850	28,9	9603,6	865	37,1
Korfantów	9495,3	926	27,6	9786,9	954	16,7
Krapkowice	25718,6	955	32,2	27593,6	1024	22,7
Leśnica	8110,1	861	30,7	8061,1	856	4,5
Lubrza	4604,1	961	31,2	4843,5	1011	14,4
Niemodlin	15427,1	1096	31,5	15316,3	1088	10,4
Nysa	62767,5	1028	36,2	61117,7	1001	23,6
Olszanka	5399,8	1066	36,1	5599,6	1105	9,2
Opole	241433,8	1855	31,1	245862,5	1889	30,4
Otmuchów	16562,1	1105	40,5	19654,9	1312	14,8
Ozimek	18120,3	802	35,6	19108,6	846	20,1
Paczków	14242,4	1005	31,1	14156,1	999	16,9
Pakosławice	4165,0	1056	25,6	4142,7	1051	7,2
Pawłowiczki	8985,9	983	41,5	8818,5	964	16,7
Polska Cerekiew	5262,2	999	41,0	5870,7	1115	26,3
Popielów	14659,7	1670	18,2	13651,5	1556	49,0
Prószków	11355,5	1130	33,1	11286,5	1123	25,2
Prudnik	31100,7	1010	36,2	31143,0	1011	19,2
Reńska Wieś	9280,2	950	24,8	9457,2	968	32,1
Rudniki	8503,9	969	19,9	9080,0	1035	33,5
Skoroszyce	6716,6	1021	29,8	7563,9	1150	20,9
Strzeleczyki	8356,4	976	19,9	8395,0	980	20,6
Tułowice	5838,9	1029	41,4	5417,2	955	4,2
Ujazd	6276,1	906	25,6	6046,7	873	5,9
Walce	6040,8	932	24,2	5923,9	914	18,6
Zdzieszowice	18360,3	1005	45,3	17278,0	946	9,8

1998

Tablica 4 (24). Budžety jednostek samorządu terytorialnego (cd.)

Tabulka 4 (24). Místní rozpočty (1. pokračování)

G m i n y O b c e	Dochody ogółem <i>Příjmy celkem</i>		Udział dochodów własnych w dochodach ogółem <i>Podíl vlastních příjmů na celkových příjmech (%)</i>	Wydatki ogółem <i>Výdaje celkem</i>		Udział wydatków inwestycyjnych w wydatkach ogółem <i>Podíl investičních výdajů na celkových výdajích (%)</i>
	w tys. zł <i>v tis. zl</i>	na 1 mieszkańca w zł <i>na 1 obyvatele v zl</i>		w tys. zł <i>v tis. zl</i>	na 1 mieszkańca w zł <i>na 1 obyvatele v zl</i>	
RAZEM CELKEM	1731873,7	2667	58,2	1726002,0	2658	19,3
Biała	26626,8	2328	38,0	25600,7	2238	9,4
Bierawa	19407,1	2447	65,2	18622,6	2348	13,7
Byczyna	27836,3	2862	37,4	27950,0	2873	13,4
Chrzastowice	13838,2	2054	47,8	14576,9	2163	29,9
Cisek	13230,6	2005	33,7	11765,5	1783	11,2
Dąbrowa	19313,4	2002	46,9	21896,5	2270	24,6
Głogówek	28007,0	1977	50,0	29930,9	2113	20,5
Głucholazy	54088,1	2122	51,7	53484,8	2098	8,7
Gogolin	40763,7	3419	75,6	39649,5	3325	16,1
Grodków	48382,6	2453	50,7	44979,9	2280	16,8
Izbicko	12807,4	2309	37,6	11957,1	2156	21,3
Jemielnica	14672,7	1948	34,7	14833,4	1970	19,5
Kędzierzyn-Koźle	181396,7	2790	76,2	172952,8	2660	17,8
Kolonowskie	15612,0	2538	48,7	12409,2	2017	17,4
Komprachcice	21579,3	1908	48,5	18161,8	1606	11,4
Korfantów	20577,0	2129	30,1	19628,3	2031	6,8
Krapkowice	47794,3	1972	61,5	52187,3	2153	20,5
Leśnica	19021,8	2217	44,4	14789,4	1724	4,7
Lubrza	9680,9	2192	41,5	9623,4	2179	13,3
Niemodlin	33645,8	2433	53,2	33603,9	2430	10,6
Nysa	128550,9	2157	60,8	120936,8	2029	16,9
Olszanka	11689,6	2373	44,8	11388,6	2311	10,3
Opole	506320,8	4006	66,4	538161,6	4258	25,4
Otmuchów	31544,3	2231	45,7	30809,2	2179	10,8
Ozimek	39928,6	1926	62,0	39572,8	1909	16,8
Paczków	30014,4	2203	46,4	28970,1	2126	6,8
Pakosławice	8769,6	2241	37,0	8133,6	2079	7,0
Pawłowiczki	19072,5	2295	41,8	18358,4	2209	15,8
Polska Cerekiew	11208,8	2456	58,9	10850,4	2378	27,2
Popielów	19413,6	2299	34,9	18886,8	2237	20,7
Prószków	23100,1	2338	55,4	20147,8	2039	16,4
Prudnik	63339,8	2171	51,0	64038,4	2195	18,1
Reńska Wieś	18960,4	2215	48,8	19046,2	2225	36,5
Rudniki	20044,4	2355	32,4	17655,1	2074	18,4
Skoroszyce	16521,1	2570	31,6	16444,2	2558	30,5
Strzeleczyki	17599,8	2274	42,7	14581,3	1884	7,9
Tułowice	13218,6	2411	61,3	14022,9	2558	29,6
Ujazd	32033,2	5170	41,0	29124,6	4701	17,1
Walce	12088,8	2084	36,9	10732,3	1850	7,4
Zdzieszowice	40172,6	2329	69,7	45537,1	2640	19,0

Tablica 4 (24). Budżety jednostek samorządu terytorialnego (dokończenie)

Tabulka 4 (24). Místní rozpočty (dokončení)

G m i n y O b c e	Dochody ogółem <i>Příjmy celkem</i>		Udział dochodów własnych w dochodach ogółem <i>Podíl vlastních příjmů na celkových příjmech (%)</i>	Wydatki ogółem <i>Výdaje celkem</i>		Udział wydatków inwestycyjnych w wydatkach ogółem <i>Podíl investičních výdajů na celkových výdajích (%)</i>
	w tys. zł <i>v tis. zl</i>	na 1 mieszkańca w zł <i>na 1 obyvatele v zl</i>		w tys. zł <i>v tis. zl</i>	na 1 mieszkańca w zł <i>na 1 obyvatele v zl</i>	
RAZEM CELKEM	2729643,0	4368	52,3	2746431,0	4395	12,0
Biała	41562,6	3890	33,9	40705,2	3810	14,8
Bierawa	33691,7	4242	50,6	34143,9	4299	17,0
Byczyna	41429,0	4398	38,3	43297,4	4597	7,1
Chrzastowice	24612,4	3560	47,5	22534,4	3260	3,9
Cisek	20128,9	3532	34,5	19726,3	3461	2,8
Dąbrowa	30053,2	3662	44,2	28377,4	3458	5,4
Głogówek	47903,0	3596	48,4	47927,2	3597	10,3
Głucholazy	85975,6	3588	48,7	88703,0	3701	7,3
Gogolin	66082,7	5270	65,3	69434,4	5537	16,0
Grodków	73184,7	3781	43,4	72095,4	3724	9,9
Izbicko	18499,2	3419	37,0	18242,9	3372	5,4
Jemielnica	24818,6	3446	31,5	25384,5	3525	13,8
Kędzierzyn-Koźle	262584,4	4239	64,2	273986,2	4423	17,5
Kolonowskie	19719,9	3334	43,4	18828,9	3184	9,0
Komprachcice	28132,0	3086	44,8	27540,4	3021	4,5
Korfantów	34320,4	3807	32,8	33020,0	3662	10,4
Krapkowice	81420,4	3551	56,9	84137,8	3670	9,0
Leśnica	29179,7	3748	43,8	27598,3	3545	10,0
Lubrza	16568,2	3797	34,8	16521,8	3787	8,2
Niemodlin	54537,1	4089	49,2	54476,5	4085	11,0
Nysa	199844,0	3475	52,4	211085,1	3671	14,6
Olszanka	19752,1	4007	45,8	22175,6	4499	20,2
Opole	858658,8	6701	60,0	855772,6	6678	12,4
Otmuchów	53780,8	3928	39,0	53488,3	3907	11,1
Ozimek	65225,9	3317	57,0	61751,4	3140	3,7
Paczków	47265,7	3698	36,6	47269,9	3698	8,3
Pakosławice	13235,2	3725	40,9	14285,5	4021	10,4
Pawłowiczki	26111,8	3408	35,5	27062,3	3532	13,1
Polska Cerekiew	16467,4	4009	57,6	14880,9	3622	6,9
Popielów	30706,5	3792	34,7	31668,6	3911	24,9
Prószków	33766,8	3699	53,4	32415,9	3551	4,0
Prudnik	103637,4	3778	42,6	102015,5	3719	7,4
Reńska Wieś	27411,3	3331	40,3	25496,9	3098	11,0
Rudniki	31444,7	3811	32,2	30793,6	3732	10,2
Skoroszyce	22506,5	3603	34,4	21928,2	3510	10,0
Strzeleczyki	26659,7	3591	38,6	26064,2	3510	10,0
Tułowice	17890,8	3423	53,4	19370,1	3706	18,9
Ujazd	29048,8	4561	44,8	29317,2	4603	27,7
Walce	18440,8	3341	34,9	17419,5	3156	10,5
Zdzieszowice	53383,9	3362	58,7	55487,8	3494	10,0

Tablica 5 (25). Stan i ochrana środowiska

Tabulka 5 (25). Životní prostředí

G m i n y O b c e	Zmieszane odpady komunalne zebrane w ciągu roku <i>Produkcje komunalního odpadu</i>		Ludność korzystająca z komunalnych oczyszczalni ścieków <i>Obyvatelé napojení na kanalizaci s koncovou čistírnou odpadních vod</i>		Zużycie wody na potrzeby gospodarki i ludności <i>Spotřeba vody pro potřeby hospodářství a obyvatelstva</i>	
	w tonach <i>v tunách</i>	na 1 mieszkańca w kg <i>na 1 obyvatele v kg</i>	w liczbach bezwzględnych <i>v absolutních číslech</i>	w % ludności ogółem <i>podíl na celkovém počtu obyvatel (%)</i>	w dam ³ <i>v tis. m³</i>	na 1 mieszkańca w m ³ <i>na 1 obyvatele v m³</i>
1998						
RAZEM CELKEM	.	.	357370	52,2	80596	118
Biata	.	.	850	6,8	362	29
Bierawa	.	.	-	-	221	25
Byczyna	.	.	3000	29,9	368	37
Chrzastowice	.	.	-	-	198	30
Cisek	.	.	-	-	165	23
Dąbrowa	.	.	-	-	213	23
Głogówek	.	.	3700	24,1	519	34
Głucholązy	.	.	15500	57,4	1702	63
Gogolin	.	.	1860	13,9	1127	84
Grodków	.	.	9000	44,5	941	46
Izbicko	.	.	-	-	3055	539
Jemielnica	.	.	-	-	839	107
Kędzierzyn-Koźle	.	.	53800	76,6	14308	203
Kolonowskie	.	.	-	-	314	44
Komprachcice	.	.	-	-	249	22
Korfantów	.	.	1990	19,5	246	24
Krapkowice	.	.	19000	70,4	4667	173
Leśnica	.	.	2000	21,3	306	33
Lubrza	.	.	-	-	120	25
Niemodlin	.	.	2600	18,5	14819	1053
Nysa	.	.	48700	79,9	4846	79
Olszanka	.	.	-	-	76	15
Opole	.	.	126000	97,3	12499	96
Otmuchów	.	.	4000	26,7	1357	91
Ozimek	.	.	11900	52,7	1489	66
Paczków	.	.	8500	60,1	796	56
Pakosławice	.	.	-	-	112	28
Pawłowiczki	.	.	1200	13,2	267	29
Polska Cerekiew	.	.	-	-	402	76
Popielów	.	.	-	-	156	18
Prószków	.	.	1000	9,9	279	28
Prudnik	.	.	23750	77,5	3886	126
Reńska Wieś	.	.	-	-	236	24
Rudniki	.	.	1960	22,3	197	22
Skoroszyce	.	.	660	10,1	300	46
Strzeleczki	.	.	220	2,6	108	13
Tułowice	.	.	3500	61,1	1756	310
Ujazd	.	.	580	8,4	155	22
Walce	.	.	200	3,1	185	28
Zdzieszowice	.	.	11900	65,0	6758	370

Tablica 5 (25). Stan i ochrona środowiska (cd.)
Tabulka 5 (25). Životní prostředí (1. pokračování)

G m i n y O b c e	Zmieszane odpady komunalne zebrane w ciągu roku <i>Produkce komunálního odpadu</i>		Ludność korzystająca z komunalnych oczyszczalni ścieków <i>Obyvatelé napojení na kanalizaci s koncovou čistírnou odpadních vod</i>		Zużycie wody na potrzeby gospodarki i ludności <i>Spotřeba vody pro potřeby hospodářství a obyvatelstva</i>	
	w tonach <i>v tunách</i>	na 1 mieszkańca w kg <i>na 1 obyvatele v kg</i>	w liczbach bezwzględnych <i>v absolutních číslech</i>	w % ludności ogółem <i>podíl na celkovém počtu obyvatel (%)</i>	w dam ³ <i>v tis. m³</i>	na 1 mieszkańca w m ³ <i>na 1 obyvatele v m³</i>
RAZEM CELKEM	162277	250	439785	67,9	57780	89
Biata	1941	170	1500	13,2	548	48
Bierawa	2469	311	4314	54,3	279	35
Byczyna	655	67	3800	39,2	361	37
Chrzastowice	1245	185	1400	20,9	252	37
Cisek	360	55	-	-	148	22
Dąbrowa	2152	223	1700	17,7	425	44
Głogówek	3706	262	7730	54,7	562	40
Gtucholaży	6466	254	15685	61,6	1350	53
Gogolin	3038	255	8898	75,1	856	72
Grodków	2797	142	9796	49,6	689	35
Izbicko	819	148	1100	19,8	3487	629
Jemielnica	1626	216	3080	40,9	445	59
Kędzierzyn-Koźle	16578	255	64129	98,7	10310	159
Kolonowskie	1330	216	2700	44,1	291	47
Komprachcice	1864	165	5000	44,1	257	23
Korfantów	628	65	1850	19,2	271	28
Krapkowice	8178	337	18600	76,8	1590	66
Leśnica	1187	138	4400	51,9	280	33
Lubrza	1725	391	-	x	122	28
Niemodlin	2078	150	3000	21,6	9637	697
Nysa	21268	357	48592	81,9	3027	51
Olszanka	473	96	4465	90,9	168	34
Opole	49496	392	126000	99,8	8366	66
Otmuchów	1547	109	5000	35,3	487	34
Ozimek	4306	208	11998	57,9	813	39
Paczków	2756	202	7601	56,2	608	45
Pakosławice	159	41	-	-	127	32
Pawłowiczki	419	50	3600	43,5	268	32
Polska Cerekiew	329	72	2600	57,4	484	106
Popielów	1397	165	3350	39,7	230	27
Prószków	1927	195	6638	67,4	243	25
Prudnik	6885	236	24493	84,1	1525	52
Reńska Wieś	467	55	5332	62,3	240	28
Rudniki	504	59	3150	37,0	233	27
Skoroszyce	182	28	2995	46,1	169	26
Strzeleczyki	1466	189	150	1,9	194	25
Tułowice	1118	204	5277	96,9	492	90
Ujazd	677	109	5037	81,3	150	24
Walce	1071	185	1000	17,3	166	29
Zdzieszowice	4989	289	13825	80,4	7635	443

Tablica 5 (25). Stan i ochrona środowiska (dokończenie)

Tabulka 5 (25). Životní prostředí (dokončení)

G m i n y O b c e	Zmieszane odpady komunalne zebrane w ciągu roku <i>Produkce komunálního odpadu</i>		Ludność korzystająca z komunalnych oczyszczalni ścieków <i>Obyvatelé napojení na kanalizaci s koncovou čistírnou odpadních vod</i>		Zużycie wody na potrzeby gospodarki i ludności <i>Spotřeba vody pro potřeby hospodářství a obyvatelstva</i>	
	w tonach <i>v tunách</i>	na 1 mieszkańca w kg <i>na 1 obyvatele v kg</i>	w liczbach bezwzględných <i>v absolutních číslech</i>	w % ludności ogółem <i>podíl na celkovém počtu obyvatel (%)</i>	w dm ³ <i>v tis. m³</i>	na 1 mieszkańca w m ³ <i>na 1 obyvatele v m³</i>
RAZEM CELKEM	139886	224	487965	78,2	73266	117
Biata	1371	128	2000	18,8	754	71
Bierawa	1690	213	6509	82,1	305	38
Byczyna	1857	197	4000	42,4	1563	166
Chrzastowice	1956	283	4244	61,4	260	38
Cisek	1422	249	1107	19,5	171	30
Dąbrowa	1798	219	5156	62,8	434	53
Głogówek	3513	264	7533	56,4	551	41
Głuchotązy	6805	284	14587	60,9	1372	57
Gogolin	2429	194	11896	94,8	970	77
Grodków	4025	208	16123	83,2	703	36
Izbicko	1250	231	4002	73,9	3121	577
Jemielnica	893	124	6825	95,1	512	71
Kędzierzyn-Koźle	12872	208	53861	87,4	11578	187
Kolonowskie	1361	230	5842	99,1	346	59
Komprachcice	2260	248	8647	95,4	307	34
Korfantów	2153	239	1795	20,0	361	40
Krapkowice	5107	223	20500	89,7	1839	80
Leśnica	2052	264	4783	61,7	329	42
Lubrza	464	106	-	-	152	35
Niemodlin	2772	208	7541	56,7	4289	322
Nysa	16011	278	56087	97,4	3879	67
Olszanka	1218	247	4920	99,6	147	30
Opole	31288	244	123053	96,0	24445	191
Otmuchów	1386	101	5393	39,6	447	33
Ozimek	4174	212	17003	86,6	845	43
Paczków	3051	239	7500	58,7	385	30
Pakořawice	594	167	-	-	112	32
Pawłowiczki	1668	218	5970	78,5	370	48
Polska Cerekiew	868	211	3000	72,7	301	73
Popielów	1731	214	4400	54,2	240	30
Prószków	2624	288	7454	82,2	342	37
Prudnik	4744	173	23229	84,9	1031	38
Reńska Wieś	2117	257	5870	71,3	259	31
Rudniki	1275	155	3858	46,8	257	31
Skoroszyce	922	148	3526	56,6	225	36
Strzeleczyki	1536	207	1920	25,8	192	26
Tułowice	1006	193	5060	97,2	1647	315
Ujazd	1295	203	6305	98,5	250	39
Walce	1214	220	3551	64,6	170	31
Zdzieszowice	3114	196	12915	81,3	7806	492

2017

Tablica 6 (26). Kultura
Tabulka 6 (26). Kultura

G m i n y <i>Obce</i>	Biblioteki publiczne (z filiami) <i>Veřejné knihovny (včetně poboček)</i>			Centra kultury, domy i ośrodki kultury, kluby, świetlice <i>Kulturní centra, domy a střediska, centra, kluby, společenské místnosti</i>		
	ogółem ^a <i>celkem^a</i>	czytelnicy ^b na 1000 ludności <i>registrovaní čtenářů na 1000 obyvatel</i>	Wypożyczenia ^{bc} na 1 czytelnika w wol. <i>vypůjčky^{bc} na 1 čtenáře v wol.</i>	ogółem <i>celkem</i>	imprezy <i>kulturní akce</i>	uczestnicy imprez na 1000 ludności <i>návštěvníci akcí na 1000 obyvatel</i>
1999						
RAZEM CELKEM	207	177	19	113	4832	1036
Biata	2	72	18	8	106	1611
Bierawa	5	116	20	3	147	2289
Byczyna	3	154	15	14	318	4991
Chrzastowice	3	82	16	1	4	30
Cisek	2	90	19	1	63	2039
Dąbrowa	4	94	20	-	-	-
Głogówek	8	175	13	1	36	1311
Gtucholazy	9	157	28	11	487	1362
Gogolin	4	152	19	-	-	-
Grodków	5	188	16	1	254	1331
Izbicko	3	115	25	1	18	2136
Jemielnica	3	125	21	-	-	-
Kędzierzyn-Koźle	12	185	18	2	200	1002
Kolonowskie	2	76	17	2	12	178
Komprachcice	2	128	16	1	19	221
Korfantów	4	125	10	8	96	1347
Krapkowice	12	210	15	1	8	343
Leśnica	2	210	7	1	76	6774
Lubrza	5	139	27	4	76	1209
Niemodlin	4	215	17	1	109	770
Nysa	14	202	17	3	176	1263
Olszanka	5	194	23	8	234	3524
Opole	21	243	20	5	619	356
Otmuchów	4	95	16	2	99	795
Ozimek	8	149	21	1	197	1480
Paczków	4	205	24	6	395	3343
Pakosławice	3	156	21	1	44	253
Pawłowiczki	5	134	18	-	-	-
Polska Cerekiew	3	135	20	1	8	184
Popielów	3	197	13	2	94	1292
Prószków	4	66	18	1	28	73
Prudnik	7	157	17	7	304	343
Reńska Wieś	3	90	15	1	41	319
Rudniki	5	221	18	1	59	1570
Skoroszyce	3	281	18	-	-	-
Strzeleczyki	7	248	17	5	84	973
Tułowice	2	117	12	1	61	1672
Ujazd	3	104	28	2	74	762
Walce	4	158	19	1	32	2112
Zdzieszowice	5	136	19	4	254	1009

a Stan w dniu 31.12. b Łącznie z punktami bibliotecznymi. c Bez wypożyczeń międzybibliotecznych.
a Stav k 31. 12. b Včetně poboček. c Bez meziknihovních výpůjček.

Tablica 6 (26). Kultura (cd.)

Tabulka 6 (26). Kultura (1. pokračování)

G m i n y O b c e	Biblioteki publiczne (z filiami) Veřejné knihovny (včetně poboček)			Centra kultury, domy i ośrodki kultury, kluby, światlice Kulturní centra, domy a kulturní centra, kluby, společenské místnosti		
	ogółem ^a celkem ^a	czytelnic ^b na 1000 ludności čtenář ^b na 1000 obyvatel	Wypożyczenia ^{bc} na 1 czytelnika w wol. vypůjčky ^{bc} na 1 čtenáře v wol.	ogółem celkem	imprezy akce	uczestnicy imprez na 1000 ludności účastníci akcí na 1000 obyvatel

2009

RAZEM CELKEM	190	157	22	136	6164	1071
Biata	2	69	15	1	57	1261
Bierawa	5	126	20	3	164	2441
Byczyna	1	100	18	10	214	3373
Chrzastowice	2	67	17	-	-	-
Cisek	2	103	20	1	6	113
Dąbrowa	4	72	19	1	15	215
Głogówek	8	156	17	1	63	359
Głucholazy	9	162	31	10	383	909
Gogolin	6	231	17	6	47	50
Grodków	5	211	15	1	127	1447
Izbicko	3	132	24	-	-	-
Jemielnica	3	131	16	2	23	89
Kędzierzyn-Koźle	8	141	28	4	1043	1790
Kolonowskie	2	87	20	-	-	-
Komprachcice	2	124	17	1	28	385
Korfantów	3	81	13	10	92	1103
Krapkowice	11	215	19	1	464	657
Leśnica	2	260	6	1	55	512
Lubrza	5	188	18	6	159	2710
Niemodlin	4	173	17	1	31	513
Nysa	11	157	19	20	361	614
Olszanka	5	142	13	5	75	340
Opole	18	193	29	4	480	1170
Otmuchów	4	52	18	2	81	742
Ozimek	6	121	20	1	147	1829
Paczków	4	185	28	6	492	2203
Pakosławice	3	120	15	-	-	-
Pawłowiczki	5	126	18	-	-	-
Polska Cerekiew	3	185	24	-	-	-
Popielów	4	214	11	2	22	745
Prószków	4	78	21	1	101	1127
Prudnik	7	148	16	10	625	1153
Reńska Wieś	2	167	6	1	33	297
Rudniki	5	223	16	1	61	1747
Skoroszyce	1	31	28	1	10	20
Strzeleczyki	7	282	19	7	178	349
Tułowice	2	105	22	1	73	3299
Ujazd	3	107	15	2	56	1255
Walce	4	161	19	1	78	1151
Zdzieszowice	5	124	23	11	320	1682

a Stan w dniu 31.12. b Łącznie z punktami bibliotecznymi. c Bez wypożyczeń międzybibliotecznych.

a Stav k 31. 12. b Včetně poboček. c Bez meziknihovních výpůjček.

Tablica 6 (26). Kultura (dokończenie)
Tabulka 6 (26). Kultura (dokončení)

G m i n y O b c e	Biblioteki publiczne (z filiami) <i>Veřejné knihovny (včetně poboček)</i>			Centra kultury, domy i ośrodki kultury, kluby, świetlice <i>Kulturní centra, domy a kulturní centra, kluby, společenské místnosti</i>		
	ogółem ^a <i>celkem^a</i>	czytelnic ^b na 1000 ludności <i>čtenářů na 1000 obyvatel</i>	Wypożyczenia ^{bc} na 1 czytelnika w wol. <i>vypůjčky^{bc} na 1 čtenáře v wol.</i>	ogółem <i>celkem</i>	imprezy <i>akce</i>	uczestnicy imprez na 1000 ludności <i>účastníci akcí na 1000 obyvatel</i>
2017						
RAZEM CELKEM	186	172	18	115	4715	771
Biata	2	61	19	1	42	531
Bierawa	4	155	14	3	108	981
Byczyna	1	76	18	1	101	1731
Chrzastowice	2	59	20	-	-	x
Cisek	2	76	18	1	6	180
Dąbrowa	4	90	22	7	15	195
Głogówek	9	137	12	1	116	1129
Głucholązy	9	111	33	9	357	2408
Gogolin	6	175	13	9	310	1411
Grodków	5	187	19	1	57	882
Izbicko	3	104	24	-	-	x
Jemielnica	2	103	17	2	9	28
Kędzierzyn-Koźle	8	147	28	4	475	1395
Kolonowskie	2	81	16	1	35	685
Komprachcice	2	145	19	1	34	532
Korfantów	3	86	12	11	180	1617
Krapkowice	11	256	14	1	62	995
Leśnica	2	236	6	1	108	1389
Lubrza	5	173	19	6	122	1365
Niemodlin	4	200	17	1	36	412
Nysa	11	135	21	1	92	354
Olszanka	5	84	14	5	8	292
Opole	17	283	16	3	191	67
Otmuchów	4	41	22	3	103	542
Ozimek	6	105	17	1	123	1109
Paczków	4	156	24	5	253	595
Pakosławice	3	142	17	-	-	-
Pawłowiczki	5	120	11	-	-	-
Polska Cerekiew	3	196	23	-	-	-
Popielów	4	217	12	2	46	444
Prószków	3	91	16	1	63	979
Prudnik	6	176	16	10	826	1642
Reńska Wieś	2	163	9	1	41	361
Rudniki	5	203	11	1	91	2153
Skoroszyce	1	55	15	1	84	511
Strzeleczyki	7	290	17	10	183	961
Tułowice	2	91	18	1	120	883
Ujazd	3	114	16	1	52	939
Walce	4	157	21	1	28	1263
Zdzieszowice	5	157	17	7	238	813

a Stan w dniu 31.12. b Łącznie z punktami bibliotecznymi. c Bez wypożyczeń międzybibliotecznych.

a Stav k 31. 12. b Včetně poboček. c Bez meziknihovních výpůjček.

Tablica 7 (27). Infrastruktura technicznaTabulka 7 (27). *Technické vybavení*

G m i n y O b c e	Zasoby mieszkaniowe ^{ab} Byty celkem ^{ab}		Sieć rozdzielcza wodociągowa ^a Vodovodní síť ^a		Sieć rozdzielcza kanalizacyjna ^a Kanalizační síť ^a	
	ogółem celkem	przeciętna powierzchnia użytkowa 1 mieszkania w m ² průměrná užitková plocha 1 bytu v m ²	w km v km	na 100 km ² na 100 km ²	w km v km	na 100 km ² na 100 km ²
1998						
RAZEM CELKEM	202367	71,3	3348	69,4	587	12,2
Biata	3466	94,3	74	37,9	3	1,5
Bierawa	2468	85,9	81	68,0	4	3,7
Byczyna	2935	67,4	90	49,4	10	5,3
Chrzastowice	1675	102,5	73	88,4	-	-
Cisek	1903	99,6	97	136,5	-	-
Dąbrowa	2468	88,0	82	62,7	-	-
Głogówek	4649	85,8	95	55,9	10	5,9
Głuchotąży	8408	66,5	86	51,0	31	18,5
Gogolin	3442	83,4	82	81,2	14	14,3
Grodków	5688	66,4	107	37,3	22	7,8
Izbicko	1458	97,3	47	55,6	-	-
Jemielnica	1906	94,7	66	58,4	-	-
Kędzierzyn-Koźle	23191	58,8	151	122,6	70	56,7
Kolonowskie	1963	80,3	56	67,1	5	5,9
Komprachcice	2741	99,4	78	139,8	-	-
Korfantów	2664	86,5	52	29,0	6	3,5
Krapkowice	7597	70,3	81	82,7	17	17,9
Leśnica	2403	91,0	70	73,7	14	14,9
Lubrza	1334	97,0	37	44,6	-	-
Niemodlin	4064	65,2	114	62,3	12	6,8
Nysa	18681	63,1	190	87,1	75	34,3
Olszanka	1316	88,6	10	10,5	1	1,3
Opole	43793	59,0	245	255,0	139	144,2
Otmuchów	4153	74,8	90	47,6	14	7,3
Ozimek	5648	74,9	129	101,7	10	7,8
Paczków	3939	72,9	60	75,4	12	15,6
Pakosławice	1019	83,0	27	36,7	2	2,2
Pawłowiczki	2626	86,2	74	48,0	11	7,2
Polska Cerekiew	1551	86,5	53	87,3	1	1,3
Popielów	2380	91,6	124	70,9	2	1,4
Prószków	2588	97,2	97	80,3	19	15,7
Prudnik	9846	65,7	97	79,8	29	23,6
Reńska Wieś	2501	91,2	107	108,9	6	6,3
Rudniki	2536	82,2	110	109,2	17	16,5
Skoroszyce	1687	80,7	43	41,9	7	7,1
Strzeleczyki	2259	97,4	58	49,0	-	-
Tułowice	1491	71,7	32	39,4	4	4,9
Ujazd	1725	89,0	60	71,4	3	3,1
Walce	1611	101,7	48	69,3	1	1,2
Zdzieszowice	4594	70,9	76	132,1	15	25,9

a Stan w dniu 31.12. b W 1998 r. – zasoby zamieszkałe.

a Stav k 31. 12. b V roce 1998 – obydlené byty.

Tablica 7 (27). Infrastruktura techniczna (cd.)
Tabulka 7 (27). Technické vybavení (1. pokračování)

G m i n y O b c e	Zasoby mieszkaniowe ^{ab} Byty celkem ^{ab}		Sieć rozdzielcza wodociągowa ^a Vodovodní síť ^a		Sieć rozdzielcza kanalizacyjna ^a Kanalizační síť ^a	
	ogółem celkem	przeciętna powierzchnia użytkowa 1 mieszkania w m ² průměrná užitková plocha 1 bytu v m ²	w km v km	na 100 km ² na 100 km ²	w km v km	na 100 km ² na 100 km ²
2008						
RAZEM CELKEM	214696	76,9	3712	77,0	1933	40,1
Biata	3361	104,5	97	49,3	8	4,0
Bierawa	2471	93,3	85	72,0	70	58,8
Byczyna	2992	75,1	110	60,0	12	6,7
Chrzastowice	1853	108,5	77	93,7	89	108,2
Cisek	1963	112,1	97	136,3	-	-
Dąbrowa	2851	95,9	87	66,1	57	43,9
Głogówek	4724	94,9	108	63,6	36	20,9
Głuchotąży	8753	72,5	103	61,2	47	28,1
Gogolin	3600	89,9	98	97,1	61	60,4
Grodków	6181	74,0	127	44,4	44	15,3
Izbicko	1524	105,2	55	65,0	10	12,3
Jemielnica	2023	102,2	67	59,0	21	18,2
Kędzierzyn-Koźle	24553	61,9	164	132,7	185	149,3
Kolonowskie	1867	90,0	57	67,6	29	35,1
Komprachcice	3056	112,9	83	149,0	115	205,0
Korfantów	2708	90,2	83	46,3	6	3,6
Krapkowice	7981	76,3	97	99,4	93	95,1
Leśnica	2362	100,5	74	77,8	29	31,0
Lubrza	1374	106,2	38	45,1	-	-
Niemodlin	4372	74,1	121	65,8	14	7,4
Nysa	20218	68,5	232	106,7	121	55,7
Olszanka	1403	92,1	38	41,2	47	51,1
Opole	47912	63,3	276	285,3	274	284,2
Otmuchów	4378	78,1	91	48,6	12	6,6
Ozimek	6237	78,1	133	105,8	27	21,4
Paczków	4285	76,3	70	87,9	15	18,3
Pakosławice	1038	83,9	28	37,8	-	-
Pawłowiczki	2506	96,0	72	47,0	49	32,2
Polska Cerekiew	1425	97,1	54	89,7	30	49,6
Popielów	2493	97,0	123	70,2	26	14,8
Prószków	2689	111,2	99	81,9	87	72,0
Prudnik	10349	69,5	104	85,2	66	54,1
Reńska Wieś	2525	104,2	118	120,0	53	53,6
Rudniki	2547	96,9	121	120,4	28	27,4
Skoroszyce	1836	85,1	34	33,1	24	22,8
Strzeleczyki	2319	107,6	63	53,5	1	0,5
Tułowice	1643	74,6	32	39,4	34	42,1
Ujazd	1767	96,0	59	70,6	67	79,8
Walce	1594	113,0	50	71,6	12	16,6
Zdzieszowice	4963	74,0	90	157,0	36	62,3

a Stan w dniu 31.12. b W 1998 r. – zasoby zamieszkane.

a Stav k 31. 12. b V roce 1998 – obydlené byty.

Tablica 7 (27). Infrastruktura techniczna (dokończenie)

Tabulka 7 (27). Technické vybavení (dokončení)

G m i n y O b c e	Zasoby mieszkaniowe ^{ab} Byty celkem ^{ab}		Sieć rozdzielcza wodociągowa ^a Vodovodní síť ^a		Sieć rozdzielcza kanalizacyjna ^a Kanalizační síť ^a	
	ogółem celkem	przeciętna powierzchnia użytkowa 1 mieszkania w m ² průměrná užitková plocha 1 bytu v m ²	w km v km	na 100 km ² na 100 km ²	w km v km	na 100 km ² na 100 km ²
2017						
RAZEM CELKEM	227794	80,4	4305	88,8	3212	66,2
Biata	3462	105,9	97	49,2	17	8,7
Bierawa	2646	98,8	93	78,0	97	82,2
Byczyna	3199	77,7	115	62,7	18	9,8
Chrzastowice	2104	118,9	81	98,0	66	80,4
Cisek	1948	116,1	109	153,6	15	21,2
Dąbrowa	2608	106,9	93	81,8	94	82,4
Głogówek	4786	98,2	108	63,4	38	22,2
Głuchotączy	9130	75,6	185	109,9	157	93,2
Gogolin	3798	96,8	105	104,0	89	88,7
Grodków	6646	77,0	137	47,8	134	47,0
Izbicko	1542	113,3	55	65,2	45	53,2
Jemielnica	2075	109,3	69	60,8	67	58,8
Kędzierzyn-Koźle	24820	63,7	206	166,2	195	157,2
Kolonowskie	1768	95,8	52	61,6	54	65,1
Komprachcice	2688	118,0	88	174,7	110	217,2
Korfantów	2851	94,8	134	74,5	8	4,6
Krapkowice	8258	78,6	101	103,7	111	113,6
Leśnica	2442	104,3	78	82,3	48	50,7
Lubrza	1415	111,7	40	48,4	-	-
Niemodlin	4553	78,6	128	69,8	26	14,2
Nysa	21532	72,2	284	130,5	269	123,6
Olszanka	1431	96,6	39	41,9	53	57,4
Opole	55949	68,5	482	323,8	471	316,2
Otmuchów	4618	82,3	146	77,9	33	17,6
Ozimek	6466	81,4	148	117,5	134	106,9
Paczków	4262	78,9	72	89,5	16	19,4
Pakosławice	977	91,5	33	43,9	-	-
Pawłowiczki	2562	100,1	73	47,3	68	44,6
Polska Cerekiew	1554	96,1	55	91,3	46	76,0
Popielów	2542	100,7	122	69,7	67	38,3
Prószków	2575	118,6	109	91,7	173	146,6
Prudnik	10634	71,6	118	96,3	88	71,7
Reńska Wieś	2604	111,8	118	120,7	79	80,0
Rudniki	2624	101,5	121	120,4	40	39,6
Skoroszyce	1990	89,2	37	35,9	34	32,4
Strzeleczyki	2393	112,0	65	55,2	37	31,4
Tułowice	1763	77,2	34	41,6	36	43,7
Ujazd	1853	100,4	50	60,4	67	79,8
Walce	1644	116,4	52	74,5	48	69,5
Zdzieszowice	5082	76,2	78	136,5	67	115,8

a Stan w dniu 31.12. b W 1998 r. – zasoby zamieszkane.

a Stav k 31. 12. b V roce 1998 – obydlené byty.

Aneks – województwa

Příloha – kraje

Tablica 1 (28). Uwarunkowania demograficzne

Tabulka 1 (28). Obyvatelstvo

Wyszczególnienie <i>Ukazatel</i>		Województwo <i>Kraj</i>		
		opolskie <i>Opolský</i>	morawsko-śląskie <i>Moravskoslezský</i>	ołomunieckie <i>Olomoucký</i>
Ludność (stan w dniu 31.12) <i>Obyvatelstvo (stav k 31. 12.)</i>	2000	1070598	1273537	645571
	2005	1047407	1250769	639166
	2010	1017241	1243220	641684
	2015	996011	1213311	634720
	2016	993036	1209879	633925
	2017	990069	1205886	633178
	2050 ^a	744575	985947 ^b	564218 ^b
Ludność według biologicznych grup wieku w % ogółu ludności: <i>V tom podle věkových skupin (%):</i>				
0–14 lat <i>0–14 let</i>	2000	18,6	17,2	16,5
	2005	15,1	15,0	14,7
	2010	13,7	14,4	14,3
	2015	13,1	14,9	15,1
	2016	13,2	15,0	15,3
	2017	13,3	15,1	15,4
	2050 ^a	10,0	12,1	12,5
15–64 lata <i>15–64 let</i>	2000	69,7	70,5	69,9
	2005	71,2	71,6	71,0
	2010	72,2	70,5	69,9
	2015	70,4	67,1	66,2
	2016	69,8	66,4	65,5
	2017	69,1	65,7	64,8
	2050 ^a	53,8	55,1	54,8
65 lat i więcej <i>65 a více let</i>	2000	11,7	12,3	13,6
	2005	13,7	13,3	14,2
	2010	14,2	15,2	15,8
	2015	16,4	18,1	18,7
	2016	17,1	18,7	19,3
	2017	17,6	19,2	19,8
	2050 ^a	36,1	32,8	32,7
Ludność na 1 km ² <i>Hustota obyvatelstva na 1 km²</i>	2000	114	234	123
	2005	111	230	121
	2010	108	229	122
	2015	106	224	121
	2016	106	223	120
	2017	105	222	120
	2050 ^a	79	182	107

a Prognoza. b Stan w dniu 1.01.

a Projekce. b Stav k 1. 1.

Tablica 1 (28). Uwarunkowania demograficzne (cd.)

Tabulka 1 (28). Obyvatelstvo (1. pokračování)

Wyszczególnienie <i>Ukazatel</i>		Województwo <i>Kraj</i>		
		opolskie <i>Opolský</i>	morawsko-śląskie <i>Moravskoslezský</i>	ořomunieckie <i>Olomoucký</i>
Mediana wieku: <i>Medián věku:</i>				
ogółem <i>celkem</i>	2000	35,4	36,5	37,0
	2005	37,6	38,5	38,6
	2010	39,5	39,9	39,8
	2015	41,6	42,0	41,9
	2016	42,0	42,4	42,3
	2017	42,3	42,9	42,8
	2050 ^a	56,1	51,8	51,4
kobiet <i>ženy</i>	2000	36,9	38,2	39,0
	2005	39,1	40,2	40,5
	2010	41,1	41,7	41,6
	2015	43,2	43,6	43,3
	2016	43,6	44,0	43,7
	2017	43,9	44,4	44,1
	2050 ^a	58,3	54,4	53,3
mężczyzn <i>muži</i>	2000	33,9	35,0	35,3
	2005	36,0	36,8	36,8
	2010	38,0	38,3	38,2
	2015	39,9	40,6	40,6
	2016	40,3	41,0	41,0
	2017	40,7	41,4	41,5
	2050 ^a	53,8	49,2	49,5
Wskaźnik starości <i>Index stáří</i>	2000	62,7	71,9	82,4
	2005	90,4	88,6	96,5
	2010	103,6	105,8	110,3
	2015	125,2	121,5	123,9
	2016	129,8	124,5	126,4
	2017	133,0	126,9	128,1
	2050 ^a	359,9	270,3	261,9
Współczynnik obciążenia demograficznego <i>Index ekonomického zatížení</i>	2000	63,0	41,8	43,1
	2005	54,6	39,6	40,8
	2010	52,5	41,9	43,0
	2015	56,7	49,1	51,1
	2016	58,2	50,7	52,8
	2017	59,7	52,1	54,3
	2050 ^a	81,0	81,6	82,4

a Prognoza.
a Projekce.

Tablica 1 (28). Uwarunkowania demograficzne (cd.)

Tabulka 1 (28). Obywatelstwo (2. pokračování)

Wyszczególnienie <i>Ukazatel</i>		Województwo <i>Kraj</i>		
		opolskie <i>Opolský</i>	morawsko-śląskie <i>Moravskoslezský</i>	ołomunieckie <i>Olomoucký</i>
Przeciętne dalsze trwanie życia: <i>Naděje dožití při narození:</i>				
dla kobiet w wieku 0 lat <i>ženy</i>	2000	78,2	77,8 ^a	78,7 ^a
	2005	79,5	78,6	79,6
	2010	80,4	79,7	80,3
	2015	81,4	80,8	81,7
	2016	81,8	81,0	81,5
	2017	81,6	81,1	81,8
	2050 ^b	87,4	87,2	87,9
dla mężczyzn w wieku 0 lat <i>muži</i>	2000	70,7	70,1 ^a	71,3 ^a
	2005	71,9	71,3	73,0
	2010	73,0	72,7	73,9
	2015	73,8	74,1	75,1
	2016	74,4	74,2	75,2
	2017	74,1	74,5	75,5
	2050 ^b	82,5	81,6	82,7
Płodność kobiet <i>Obecná míra plodnosti</i>	2000	32,6	34,5	33,8
	2005	30,4	39,0	39,1
	2010	35,4	43,6	45,0
	2015	34,3	43,2	45,4
	2016	36,3	44,6	47,3
	2017	38,7	45,4	47,8
	2050 ^b	38,9	42,4	43,8
Urodzenia na 1000 ludności <i>Živě narození na 1000 obyvatel</i>	2000	8,7	8,8	8,6
	2005	8,1	9,7	9,7
	2010	9,0	10,5	10,8
	2015	8,3	9,8	10,2
	2016	8,7	9,9	10,6
	2017	9,2	10,0	10,5
	2050 ^b	6,1	7,4	7,7
Zgony na 1000 ludności <i>Zemřelí na 1000 obyvatel</i>	2000	8,7	10,1	10,5
	2005	9,0	10,4	10,1
	2010	9,7	10,7	10,5
	2015	10,5	11,2	11,0
	2016	10,1	10,8	10,6
	2017	11,0	11,2	11,1
	2050 ^b	14,3	14,4	13,5
Przyrost naturalny na 1000 ludności <i>Přirozený přírůstek/úbytek na 1000 obyvatel</i>	2000	-0,0	-1,2	-1,9
	2005	-0,9	-0,7	-0,5
	2010	-0,7	-0,2	0,3
	2015	-2,2	-1,4	-0,8
	2016	-1,4	-0,9	-0,1
	2017	-1,8	-1,2	-0,6
	2050 ^b	-8,2	-7,1	-5,8

a Zmiana metodologii, dane nieporównywalne z latami następnymi. b Prognoza.
a Změna metodiky, údaje nejsou srovnatelné s následujícími roky. b Projekce.

Tablica 1 (28). Uwarunkowania demograficzne (dokończenie)

Tabulka 1 (28). Obyvatelstvo (dokončení)

Wyszczególnienie <i>Ukazatel</i>		Województwo <i>Kraj</i>		
		opolskie <i>Opolský</i>	morawsko-śląskie <i>Moravskoslezský</i>	olomunieckie <i>Olomoucký</i>
Napływ na 1000 ludności <i>Přistěhovalí na 1000 obyvatel</i>	2000	10,4	2,6	5,2
	2005	9,9	4,0	7,0
	2010	11,0	3,6	6,2
	2015	9,9	4,2	6,8
	2016	9,4	4,6	7,0
	2017	9,9	4,6	7,4
	2050 ^a	11,7	x	x
w tym z zagranicy <i>z toho z ciziny</i>	2000	0,6	x	x
	2005	0,8	1,7	2,2
	2010	0,7	1,1	0,9
	2015	0,6 ^b	1,6	1,3
	2016	0,4	1,7	1,4
	2017	0,4	1,7	1,7
	2050 ^a	1,4	x	x
Odptyw na 1000 ludności <i>Vystěhovalí na 1000 obyvatel</i>	2000	13,9	4,0	4,8
	2005	12,9	5,3	6,9
	2010	12,7	6,8	7,1
	2015	12,3	6,4	7,6
	2016	10,8	6,5	8,2
	2017	11,1	6,7	8,0
	2050 ^a	14,3	x	x
w tym za granicę <i>z toho do ciziny</i>	2000	4,0	x	x
	2005	3,3	0,8	0,9
	2010	1,8	1,9	0,7
	2015	2,2 ^b	1,2	0,7
	2016	1,0	1,2	1,0
	2017	0,9	1,1	0,8
	2050 ^a	3,4	x	x
Saldo migracji na 1000 ludności <i>Přrůstek/úbytek stěhováním na 1000 obyvatel</i>	2000	-3,5	-1,4	0,4
	2005	-3,0	-1,3	0,1
	2010	-1,8	-3,2	-0,8
	2015	-2,4	-2,2	-0,8
	2016	-1,4	-1,9	-1,2
	2017	-1,2	-2,1	-0,6
	2050 ^a	-2,6	-0,5	1,3
w tym zagranicznej <i>z toho s cizinou</i>	2000	-3,4	x	x
	2005	-2,4	0,9	1,3
	2010	-1,1	-0,8	0,2
	2015	-1,6 ^b	0,4	0,5
	2016	-0,6	0,5	0,4
	2017	-0,5	0,6	0,8
	2050 ^a	-2,0	x	x

a Prognoza. b Do obliczeń wykorzystano dane z 2014 r.
a Projekce. b Pro výpočty byly použity údaje z roku 2014.

Tablica 2 (29). Wybrane dane o sytuacji gospodarczej

Tabulka 2 (29). Vybrané ekonomické ukazatele

Wyszczególnienie <i>Ukazatel</i>	Województwo <i>Kraj</i>		
	opolskie <i>Opolský</i>	morawsko-śląskie <i>Moravskoslezský</i>	ołomunieckie <i>Olomoucký</i>

RACHUNKI REGIONALNE *REGIONÁLNÍ ÚČTY*

Produkt krajowy brutto na 1 mieszkańca w EUR <i>Hrubý domácí produkt na 1 obyvatele (EUR)</i>	2000	x	5010	5160
	2005	x	8986	8029
	2010	x	12353	11323
	2015	9038	13271	12271
	2016	8837	14250	12828
	2017	.	.	.
Wartość dodana brutto na 1 mieszkańca w EUR <i>Hrubá přidaná hodnota na 1 obyvatele (EUR)</i>	2000	x	4579	4666
	2005	x	8122	7257
	2010	x	11170	10239
	2015	8019	11942	11042
	2016	7805	12815	11536
	2017	.	.	.
Nominalne dochody do dyspozycji w sektorze gospodarstw domowych na 1 mieszkańca w EUR <i>Čistý disponibilní důchod domácností na 1 obyvatele (EUR)</i>	2000	x	3129	3175
	2005	x	4806	4767
	2010	x	6964	6890
	2015	5944	7048	7067
	2016	6039	7377	7392
	2017	.	.	.

BUDŻETY JEDNOSTEK SAMORZĄDU TERYTORIALNEGO *MÍSTNÍ ROZPOČTY*

Wynik budżetów – nadwyżka (+) lub deficyt (-) w tys. EUR <i>Rozdíl příjmů a výdajů (tis. EUR)</i>	2000	-10069	.	.
	2005	-433	14764	7054
	2010	-103156	-76314	-4167
	2015	22402	-36508	20374
	2016	32757	272884	89247
	2017	-3797	119871	32225
Dochody na 1 mieszkańca w EUR <i>Příjmy na 1 obyvatele (EUR)</i>	2000	449	x	x
	2005	633	1072	1012
	2010	1014	1499	1471
	2015	1092	1406	1516
	2016	1174	1497	1456
	2017	1281	1599	1629
Wydatki na 1 mieszkańca w EUR <i>Výdaje na 1 obyvatele (EUR)</i>	2000	458	x	x
	2005	634	1060	1001
	2010	1115	1561	1478
	2015	1070	1436	1484
	2016	1141	1272	1316
	2017	1285	1500	1578
w tym inwestycyjne ^a <i>z toho kapitálové^a</i>	2000	62	x	x
	2005	102	232	222
	2010	266	359	347
	2015	136	377	442
	2016	146	166	215
	2017	181	238	319

a W województwie opolskim łącznie z dotacjami na finansowanie zadań inwestycyjnych samorządowych zakładów budżetowych.
a V Opolském kraji včetně grantů na financování investičních projektů místních vládních rozpočtových organizací.

Tablica 2 (29). Wybrane dane o sytuacji gospodarczej (cd.)

Tabulka 2 (29). Vybrané ekonomické ukazatele (1. pokračování)

Wyszczególnienie Ukazatel	Województwo Kraj			
	opolskie Opolský	morawsko-śląskie Moravskoslezský	ořomunieckie Olomoucký	
DZIAŁALNOŚĆ BADAWCZA I ROZWOJOWA WĘDA A VÝZKUM				
Nakłady na działalność badawczą i rozwojową na 1 mieszkańca w EUR Výdaje na vědu a výzkum na 1 obyvatele (EUR)	2000	9,8	x	x
	2005	6,6	57,8	70,2
	2010	9,5	96,9	97,8
	2015	29,0	156,9	172,4
	2016	31,8	156,7	164,7
	2017	44,3	155,8	203,0
ROLNICTWO ZEMĚDĚLSTVÍ				
Struktura towarowej produkcji rolniczej ^a w %: Struktura zemědělské produkce ^a v %:				
produkcja zwierzęca živočišná produkce	2000	46,9	x	x
	2005	48,8	54,2	43,2
	2010	52,5	43,8	37,4
	2015	49,4	37,3	32,5
	2016	39,8	32,6	29,5
	2017	.	36,8	33,3
w tym: z toho:				
żywiec rzeźny zvířata	2000	27,3	x	x
	2005	29,4	29,8	20,9
	2010	33,1	19,7	16,8
	2015	31,9	14,9	13,4
	2016	23,6	12,1	13,1
	2017	.	11,6	12,4
mleko krowie mléko	2000	10,7	x	x
	2005	16,0	22,5	21,3
	2010	15,3	23,0	19,8
	2015	14,7	21,9	18,1
	2016	12,8	19,8	15,6
	2017	.	24,4	20,1
jaja kurze vejce	2000	8,7	x	x
	2005	3,2	1,9	0,9
	2010	3,7	1,1	0,8
	2015	2,2	0,4	0,9
	2016	3,0	0,6	0,8
	2017	.	0,4	1,0
produkcja roślinna rostlinná produkce	2000	53,1	x	x
	2005	51,2	45,8	56,8
	2010	47,5	56,2	62,6
	2015	50,6	62,7	67,5
	2016	60,2	67,4	70,5
	2017	.	62,5	67,6
w tym: z toho:				
zboža obiloviny (včetně osiva)	2000	32,0	x	x
	2005	27,9	16,8	20,8
	2010	27,7	20,7	27,7
	2015	27,9	26,5	30,4
	2016	31,1	24,4	27,3
	2017	.	22,2	25,6

a W województwach morawsko-śląskim i ořomunieckim w 2016 r. – dane nieostateczne.
a V Moravskoslezském a Olomouckém kraji v roce 2016 se jedná o semidefinitivní výsledky.

Tablica 2 (29). Wybrane dane o sytuacji gospodarczej (cd.)
Tabulka 2 (29). Vybrané ekonomické ukazatele (2. pokračování)

Wyszczególnienie <i>Ukazatel</i>	Województwo <i>Kraj</i>			
	opolskie <i>Opolský</i>	morawsko-śląskie <i>Moravskoslezský</i>	ołomunieckie <i>Olomoucký</i>	
ROLNICTWO (cd.) <i>ZEMĚDĚLSTVÍ (1. pokračování)</i>				
Struktura towarowej produkcji rolniczej ^a w %: (dok.) <i>Struktura zemědělské produkce^a v %: (dokončení)</i>				
produkcja roślinna (dok.) <i>roślinná produkce (dokončení)</i>				
w tym: (dok.) z toho: (dokončení)				
przemysłowe <i>technické plodiny</i>	2000	16,5	x	x
	2005	18,0	15,1	23,3
	2010	14,7	15,4	19,2
	2015	14,9	18,2	21,5
	2016	19,9	21,6	24,6
	2017	.	19,6	22,4
warzywa ^b <i>zelenina^b</i>	2000	1,6	x	x
	2005	2,6	4,7	3,0
	2010	2,1	6,5	3,0
	2015	3,9	3,6	3,7
	2016	4,5	4,0	4,7
	2017	.	4,0	6,0
Plony wybranych ziemiopłodów ^c z 1 ha w dt <i>Hektarové výnosy zemědělských plodin^c (dt/ha)</i>				
pszenica <i>pšenice</i>	2000	44,1	43,9	53,1
	2005	52,7	50,1	53,9
	2010	55,0	48,8	52,9
	2015	58,4	62,0	68,3
	2016	60,1	63,3	68,3
	2017	62,9	56,0	61,2
żyto <i>žito</i>	2000	28,0	33,0	33,4
	2005	33,8	41,2	41,3
	2010	37,8	36,0	39,6
	2015	40,8	47,8	51,8
	2016	39,8	47,7	52,4
	2017	41,0	49,5	53,4
jęczmień <i>ječmen</i>	2000	34,8	36,3	37,8
	2005	43,1	41,5	46,1
	2010	44,1	39,8	44,0
	2015	43,8	53,4	60,1
	2016	52,9	55,2	59,1
	2017	51,3	50,9	54,1
owies <i>oves</i>	2000	28,0	25,9	26,6
	2005	35,2	28,9	29,2
	2010	33,1	25,7	26,2
	2015	32,6	35,6	35,6
	2016	36,6	35,1	34,2
	2017	38,5	32,4	32,9

a W województwach morawsko-śląskim i ołomunieckim w 2016 r. – dane nieostateczne. b W województwach morawsko-śląskim i ołomunieckim łącznie z produktami ogrodnictwa. c W województwach morawsko-śląskim i ołomunieckim w 2000 r. łącznie z "hobbystyczną działalnością" ludności.

a V Moravskoslezském a Olomouckém kraji v roce 2016 se jedná o semidefinitivní výsledky. b V Moravskoslezském a Olomouckém kraji včetně zahradnických produktů. c V Moravskoslezském a Olomouckém kraji v roce 2000 včetně "hobby aktivit" obyvatelstva.

Tablica 2 (29). Wybrane dane o sytuacji gospodarczej (cd.)

Tabulka 2 (29). Vybrané ekonomické ukazatele (3. pokračování)

Wyszczególnienie Ukazatel	Województwo Kraj			
	opolskie Opolský	morawsko-śląskie Moravskoslezský	ořomunieckie Olomoucký	
ROLNICTWO (cd.) ZEMĚĎĚLSTVÍ (2. pokračování)				
Plony wybranych ziemiopłodów ^c z 1 ha w dt (dok.) Hektarové výnosy zemědělských plodin ^c (dt/ha) (dokončení)				
pszenżyto tritikale	2000	33,5	x	x
	2005	41,7	38,4	40,5
	2010	44,8	36,5	37,5
	2015	44,0	46,4	49,0
	2016	49,9	47,4	49,8
	2017	48,1	48,0	50,4
rzepak i rzepik řepka	2000	28,2	28,3 ^a	29,6 ^a
	2005	25,0	28,8	30,1
	2010	24,4	27,7	28,1
	2015	31,4	33,8	35,3
	2016	31,9	34,4	35,7
	2017	31,4	28,7	30,1
ziemniaki brambory	2000	219	202 ^a	225 ^a
	2005	213	269	270
	2010	259	232	227
	2015	234	214	234
	2016	358	296	288
	2017	359	285	291
buraki cukrowe cukrovka technická	2000	475	542 ^a	516 ^a
	2005	465	527	540
	2010	499	517	548
	2015	506	589	603
	2016	706	684	688
	2017	696	672	674
Zwierzęta gospodarskie na 100 ha użytków rolnych ^b : Intenzita chovu na 100 ha orné půdy ^b :				
bydło skot	2000	25,2	x	x
	2005	22,6	36,5	40,1
	2010	23,9	36,6	36,6
	2015	23,4	38,0	39,3
	2016	23,8	38,8	38,5
	2017	24,4	39,0	38,8
trzoda chlewna prasata	2000	119,9	x	x
	2005	134,2	105,9	115,5
	2010	117,2	59,8	70,7
	2015	83,0	35,7	56,6
	2016	74,3	29,6	52,2
	2017	79,0	35,0	46,8

a W województwach morawsko-śląskim i ořomunieckim w 2000 r. łącznie z "hobbystyczną działalnością" ludności. b W województwie opolskim stan w czerwcu; z wyjątkiem trzody chlewnej w 2000 r. i 2005 r. – stan w końcu lipca. W województwach morawsko-śląskim i ořomunieckim stan na początku kwietnia, z wyjątkiem 2000 r. – stan na początku marca.

a V Moravskoslezském a Olomouckém kraji v roce 2000 včetně "hobby aktivit" obyvatelstva. b V Opolském kraji stav v červnu, stav prasat v letech 2000 a 2005 k 31. 7. v Moravskoslezském a Olomouckém kraji stav k. 1. 4. v roce 2000 stav k 1. 3.

Tablica 2 (29). Wybrane dane o sytuacji gospodarczej (cd.)
Tabulka 2 (29). Vybrané ekonomické ukazatele (4. pokračování)

Wyszczególnienie <i>Ukazatel</i>	Województwo Kraj			
	opolskie <i>Opolský</i>	morawsko-śląskie <i>Moravskoslezský</i>	ołomunieckie <i>Olomoucký</i>	
ROLNICTWO (dokończenie) <i>ZEMĚDĚLSTVÍ (dokončení)</i>				
Produkcja mleka krowiego w tys. litrów <i>Výroba mléka (tis. l)</i>	2000	272572	.	.
	2005	298651	171104	199793
	2010	290158	164585	178612
	2015	266570	171041	201992
	2016	272661	168728	187823
	2017	277209	171501	202272
Produkcja jaj kurzych w tys. szt <i>Snáška konzumních vajec (tis. kusů)</i>	2000	400021	.	.
	2005	218447	.	.
	2010	238897	33866	32729
	2015	126169	12345	40428
	2016	158218	22105	39857
	2017	174310	11142	41440
PODMIOTY GOSPODARKI NARODOWEJ na 10 tys. ludności ^a <i>EKONOMICKÉ SUBJEKTY na 10 tis. obyvatel^p</i>				
Ogółem ^b <i>Celkem^p</i>	2000	718	1370	1735
	2005	865	1547	2023
	2010	974	1585	2123
	2015	1008	1636	2191
	2016	1010	1635	2220
	2017	1016	1642	2246
w tym osoby fizyczne prowadzące działalność gospodarczą ^c <i>z toho fyzické osoby^f</i>	2000	547	1370	1507
	2005	648	1547	1715
	2010	725	1585	1732
	2015	718	1636	1763
	2016	711	1635	1771
	2017	714	1642	1780
w tym w sekcjach: <i>z toho podle sekce CZ-NACE:</i>				
przetwórstwo przemysłowe <i>zpracovatelský průmysl</i>	2000			
	2005			
	2010	85	238	285
	2015	90	236	266
	2016	91	239	269
	2017	92	246	275
budownictwo <i>stavebnictví</i>	2000	x	x	x
	2005	x	x	x
	2010	131	225	275
	2015	135	228	270
	2016	134	229	272
	2017	136	234	275
handel; naprawa pojazdów samocho- dowych ^d <i>velkoobchod a maloobchod; opravy a údržba motorových vozidel</i>	2000	x	x	x
	2005	x	x	x
	2010	259	545	528
	2015	246	459	456
	2016	242	455	457
	2017	237	466	469

a Stan w dniu 31.12. b W województwie opolskim bez osób prowadzących gospodarstwa indywidualne w rolnictwie. c W województwach morawsko-śląskim i ołomunieckim od 2015 r. łącznie z zagranicznymi osobami fizycznymi.

a Stav k 31. 12. b V Opolském kraji bez zemědělských podnikatelů. c V Moravskoslezském a Olomouckém kraji od roku 2015 včetně zahraničních fyzických osob.

Tablica 2 (29). Wybrane dane o sytuacji gospodarczej (cd.)

Tabulka 2 (29). Vybrané ekonomické ukazatele (5. pokračování)

Wyszczególnienie <i>Ukazatel</i>	Województwo <i>Kraj</i>		
	opolskie <i>Opolský</i>	morawsko-śląskie <i>Moravskoslezský</i>	olomunieckie <i>Olomoucký</i>
PODMIOTY GOSPODARKI NARODOWEJ na 10 tys. ludności^a (dokończenie) <i>EKONOMICKÉ SUBJEKTY na 10 tis. obyvatel^b (dokončení)</i>			
w tym w sekcjach: (dokończenie) <i>z toho podle sekce CZ-NACE: (dokončení)</i>			
transport i gospodarka magazynowa <i>doprava a skladování</i>	2000	x	x
	2005	x	x
	2010	52	54
	2015	50	49
	2016	51	49
	2017	52	50
zakwaterowanie i gastronomia ^A <i>ubytování, stravování a pohostinství</i>	2000	x	x
	2005	x	x
	2010	30	97
	2015	30	101
	2016	29	102
	2017	29	106
działalność finansowa i ubezpieczeniowa <i>peněžnictví a pojišťovnictví</i>	2000	x	x
	2005	x	x
	2010	34	28
	2015	32	98
	2016	31	94
	2017	30	52
obsługa rynku nieruchomości ^A <i>činnosti v oblasti nemovitostí</i>	2000	x	x
	2005	x	x
	2010	75	87
	2015	85	100
	2016	86	103
	2017	88	108
działalność profesjonalna, naukowa i techniczna <i>profesní, vědecké a technické činnosti</i>	2000	x	x
	2005	x	x
	2010	76	251
	2015	83	248
	2016	84	252
	2017	85	268
administracja publiczna i obrona narodowa; obowiązkowe zabezpieczenia społeczne <i>veřejná správa a obrana; povinné sociální zabezpečení</i>	2000	x	x
	2005	x	x
	2010	9	32
	2015	9	35
	2016	9	35
	2017	9	38
edukacja <i>vzdělávání</i>	2000	x	x
	2005	x	x
	2010	29	33
	2015	34	35
	2016	35	35
	2017	34	36
opieka zdrowotna i pomoc społeczna <i>zdravotní a sociální péče</i>	2000	x	x
	2005	x	x
	2010	40	28
	2015	47	29
	2016	49	28
	2017	50	29

a Stan w dniu 31.12.

a Stav k 31. 12.

Tablica 2 (29). Wybrane dane o sytuacji gospodarczej (dokończenie)

Tabulka 2 (29). Vybrané ekonomické ukazatele (dokončení)

Wyszczególnienie <i>Ukazatel</i>	Województwo <i>Kraj</i>		
	opolskie <i>Opolský</i>	morawsko-śląskie <i>Moravskoslezský</i>	ołomunieckie <i>Olomoucký</i>
CENY DETALICZNE <i>SPOTŘEBITELSKÉ CENY</i>			
Przeciętne ceny detaliczne wybranych towarów w EUR: <i>Průměrné spotřebitelské ceny vybraných druhů zboží (EUR):</i>			
chleb pszenno-żytni – za 0,5 kg <i>chléb konzumní kmínový – 0,5 kg</i>	2000	.	.
	2005	0,38	0,30
	2010	0,54	0,43
	2015	0,61	0,41
	2016	0,55	0,42
	2017	0,58	0,49
mięso wieprzowe bez kości (łopatka) – za 1kg <i>vepřová kýta bez kostí – 1 kg</i>	2000	3,13	.
	2005	3,23	3,74
	2010	3,02	4,04
	2015	3,09	4,07
	2016	3,06	4,05
	2017	3,38	4,99
jaja kurze świeże – za 1 szt. <i>vejce slepičí čerstvá – 1 ks</i>	2000	0,08	.
	2005	0,08	0,08
	2010	0,11	0,08
	2015	0,11	0,11
	2016	0,09	0,12
	2017	0,12	0,20
masło świeże o zawartości tłuszczu ok. 82,5% – za 200 g <i>másló čerstvé – 200 g</i>	2000	0,73	.
	2005	0,79	0,76
	2010	0,89	1,01
	2015	0,87	0,94
	2016	0,86	1,26
	2017	1,32	1,63
jabłka – za 1 kg <i>jablka konzumní – 1 kg</i>	2000	.	.
	2005	0,52	0,70
	2010	0,67	1,09
	2015	0,65	1,07
	2016	0,63	1,04
	2017	0,74	1,30
cukier biały kryształ – za 1 kg <i>cukr krystalový – 1 kg</i>	2000	0,74	.
	2005	0,76	0,70
	2010	0,63	0,70
	2015	0,51	0,62
	2016	0,65	0,75
	2017	0,70	0,75

Tablica 3 (30). Infrastruktura techniczna
Tabulka 3 (30). Technická infrastruktura

Wyszczególnienie <i>Ukazatel</i>	Województwo <i>Kraj</i>			
	opolskie <i>Opolský</i>	morawsko-śląskie <i>Moravskoslezský</i>	ořomunieckie <i>Olomoucký</i>	
MIESZKANIA ODDANE DO UŻYTKOWANIA <i>DOKONČENÉ BYTY</i>				
Ogółem <i>Celkem</i>	2000	1100	1800	1813
	2005	1157	1924	1118
	2010	2149	2898	1648
	2015	1723	2187	1095
	2016	1768	2096	1337
	2017	2001	2261	1479
Na 10 tys. ludności <i>Na 10 tis. obyvatel</i>	2000	10,3	14,1	28,3
	2005	11,0	15,4	17,5
	2010	21,1	23,3	25,7
	2015	17,2	18,0	17,2
	2016	17,8	17,3	21,1
	2017	20,2	18,7	23,4
Przeciętna powierzchnia użytkowa 1 mieszkania w m ² <i>Průměrná užitková plocha 1 bytu (m²)</i>	2000	95,4	111,9	105,7
	2005	120,5	122,0	106,5
	2010	113,9	112,9	107,0
	2015	130,8	107,1	105,3
	2016	124,2	106,7	91,0
	2017	115,2	106,1	90,3
WODOCIĄGI I KANALIZACJA <i>VODOVODY A KANALIZACE</i>				
Ludność korzystająca z sieci wodociągowej w % ludności ogółem <i>Podíl obyvatel zásobovaných vodou z vodovodů pro veřejnou potřebu (%)</i>	2000	x	92,1	82,0
	2005	94,3	96,3	87,0
	2010	94,5	98,4	90,9
	2015	96,7	99,9	91,4
	2016	96,8	99,9	91,8
	2017	96,9	99,9	93,3
Ludność korzystająca z sieci kanalizacyjnej w % ludności ogółem <i>Podíl obyvatel bydlících v domech napojených na kanalizaci pro veřejnou potřebu (%)</i>	2000	x	80,5	63,0
	2005	53,6	75,8	73,6
	2010	59,2	80,8	77,6
	2015	71,7	83,3	82,4
	2016	72,4	83,8	82,9
	2017	72,9	83,8	84,0
ENERGIA ELEKTRYCZNA I GAZ Z SIECI <i>ELEKTŘINA A ZEMNÍ PLYN</i>				
Zużycie energii elektrycznej ^a w gospodarstwach domowych na 1 mieszkańca w kWh <i>Spotřeba elektřiny netto^a v domácnostech na 1 obyvatele (kWh)</i>	2000	588,6	x	x
	2005	771,0	1284,1	1485,3
	2010	911,6	1021,5	1214,5
	2015	782,2	1042,9	1212,0
	2016	796,3	1090,7	1247,4
	2017	817,4	1112,2	1276,6
Zużycie gazu z sieci w gospodarstwach domowych na 1 odbiorcę ^b w kWh <i>Spotřeba zemního plynu v domácnostech na 1 odběratele^b (kWh)</i>	2000	x	x	x
	2005	x	x	x
	2010	x	8707,3	11321,1
	2015	4445,6	6414,6	8710,0
	2016	4753,6	7170,0	9764,0
	2017	5027,3	7252,6	9962,2

a W województwach morawsko-śląskim i ořomunieckim w latach 2005 i 2010 zużycie energii brutto. b Gospodarstwo domowe.

Ž r ó d ł o: w zakresie energii elektrycznej i gazu z sieci w województwach morawsko-śląskim i ořomunieckim jest Urząd Regulacji Energetyki.

a V Moravskoslezském a Olomouckém kraji v letech 2005 a 2010 spotřeba elektřiny brutto. b Domácnost.

P r a m e n: v oblasti elektřiny a zemního plynu v Moravskoslezském a Olomouckém kraji je Energetický Regulační Úřad.

Tablica 4 (31). Rynek pracy
Tabulka 4 (31). Trh práce

Wyszczególnienie <i>Ukazatel</i>	Województwo <i>Kraj</i>		
	opolskie <i>Opolský</i>	morawsko-śląskie <i>Moravskoslezský</i>	ołomunieckie <i>Olomoucký</i>

AKTYWNOŚĆ EKONOMICZNA LUDNOŚCI (BAEL) *EKONOMICKÁ AKTIVITA OBYVATELSTVA (VŠPS)*

Współczynnik aktywności zawodowej w %: <i>Míra ekonomické aktivity (%)</i>				
ogółem <i>celkem</i>	2000	x	58,6	59,8
	2005	x	58,5	58,1
	2010	53,4	56,7	55,7
	2015	54,3	57,9	57,0
	2016	54,7	59,3	58,0
	2017	55,8	59,4	58,6
kobiety <i>ženy</i>	2000	x	50,6	49,9
	2005	x	51,3	49,2
	2010	44,1	47,7	46,9
	2015	46,2	50,3	48,3
	2016	45,0	52,1	48,8
	2017	45,4	51,9	50,5
mężczyźni <i>muži</i>	2000	x	67,1	70,4
	2005	x	66,1	67,5
	2010	63,5	66,2	65,0
	2015	63,2	66,0	66,3
	2016	65,2	66,9	67,7
	2017	66,8	67,3	67,3
Według grup wieku: <i>Podle věkových skupin:</i>				
15–29 lat <i>15–29 let</i>	2000	x	55,7	57,9
	2005	x	51,3	49,7
	2010	52,7	47,2	45,1
	2015	51,2	51,3	48,7
	2016	54,6	54,6	48,3
	2017	56,8	54,1	49,1
30–39 lat <i>30–39 let</i>	2000	x	90,3	89,8
	2005	x	89,9	88,6
	2010	85,0	86,7	84,2
	2015	86,0	86,4	83,9
	2016	83,7	87,7	86,3
	2017	85,2	85,5	85,3
40–49 lat <i>40–49 let</i>	2000	x	91,8	92,8
	2005	x	92,1	93,7
	2010	86,1	92,7	91,9
	2015	86,7	92,9	94,1
	2016	87,1	94,4	92,8
	2017	85,5	94,6	95,0
50 lat i więcej <i>50 a více let</i>	2000	x	30,0	33,3
	2005	x	34,9	36,5
	2010	30,5	34,4	35,4
	2015	33,4	36,6	36,2
	2016	33,6	37,2	38,0
	2017	35,0	38,6	38,6

Tablica 4 (31). Rynek pracy (cd.)

Tabulka 4 (31). Trh práce (1. pokračování)

Wyszczególnienie <i>Ukazatel</i>	Województwo <i>Kraj</i>			
	opolskie <i>Opolský</i>	morawsko-śląskie <i>Moravskoslezský</i>	olomunieckie <i>Olomoucký</i>	
AKTYWNOŚĆ EKONOMICZNA LUDNOŚCI (BAEL) (cd.) <i>EKONOMICKÁ AKTIVITA OBYVATELSTVA (VŠPS) (1. pokračování)</i>				
Wskaźnik zatrudnienia w %: <i>Míra zaměstnanosti (%)</i>				
ogółem <i>celkem</i>	2000	x	50,2	52,1
	2005	x	50,3	52,3
	2010	48,2	50,9	50,6
	2015	50,8	53,2	53,7
	2016	51,9	55,2	55,8
	2017	53,4	56,6	56,8
kobiety <i>ženy</i>	2000	x	42,0	42,0
	2005	x	42,5	42,4
	2010	39,3	42,5	41,7
	2015	43,0	45,6	44,7
	2016	42,5	47,5	46,8
	2017	43,1	48,9	48,8
mężczyźni <i>muži</i>	2000	x	58,9	63,1
	2005	x	58,7	62,8
	2010	57,9	59,9	60,1
	2015	59,6	61,2	63,2
	2016	62,2	63,3	65,4
	2017	64,3	64,7	65,3
Według grup wieku: <i>Podle věkových skupin:</i>				
15–29 lat <i>15–29 let</i>	2000	x	44,4	45,8
	2005	x	40,0	42,2
	2010	44,1	40,1	38,3
	2015	45,1	44,8	44,2
	2016	49,1	48,9	44,7
	2017	51,6	49,8	46,0
30–39 lat <i>30–39 let</i>	2000	x	79,1	80,1
	2005	x	79,7	81,5
	2010	78,3	79,7	78,0
	2015	81,6	79,4	78,3
	2016	80,6	81,9	82,6
	2017	82,0	81,9	82,1
40–49 lat <i>40–49 let</i>	2000	x	80,3	83,5
	2005	x	81,9	85,5
	2010	80,9	84,8	84,5
	2015	82,3	87,4	90,2
	2016	83,6	90,0	90,2
	2017	82,9	90,7	93,0
50 lat i więcej <i>50 a více let</i>	2000	x	26,6	30,6
	2005	x	30,8	33,3
	2010	28,1	30,8	32,7
	2015	31,8	33,9	34,4
	2016	32,5	34,6	37,2
	2017	34,2	37,1	37,9

Tablica 4 (31). Rynek pracy (cd.)
Tabulka 4 (31). Trh práce (2. pokračování)

Wyszczególnienie <i>Ukazatel</i>	Województwo <i>Kraj</i>			
	opolskie <i>Opolský</i>	morawsko-śląskie <i>Moravskoslezský</i>	ołomunieckie <i>Olomoucký</i>	
AKTYWNOŚĆ EKONOMICZNA LUDNOŚCI (BAEL) (dokończenie) <i>EKONOMICKÁ AKTIVITA OBYVATELSTVA (VŠPS) (dokončení)</i>				
Stopa bezrobocia w %: <i>Obecná míra nezaměstnanosti (%):</i>				
ogółem <i>celkem</i>	2000	x	14,3	12,8
	2005	x	13,9	10,0
	2010	9,7	10,2	9,1
	2015	6,5	8,1	5,9
	2016	5,0	6,9	3,7
	2017	4,3	4,7	3,1
kobiety <i>ženy</i>	2000	x	16,9	15,9
	2005	x	17,2	13,9
	2010	10,4	10,9	11,1
	2015	7,4	9,3	7,6
	2016	5,6	8,8	4,1
	2017	5,0	5,7	3,3
mężczyźni <i>muži</i>	2000	x	12,3	10,4
	2005	x	11,2	6,9
	2010	9,2	9,6	7,5
	2015	5,7	7,2	4,7
	2016	4,6	5,3	3,4
	2017	3,7	3,9	3,0
Według grup wieku: <i>Podle věkových skupin:</i>				
15–29 lat <i>15–29 let</i>	2000	x	20,3	20,9
	2005	x	22,1	15,1
	2010	16,3	15,0	15,1
	2015	12,0	12,7	9,3
	2016	10,1	10,4	7,4
	2017	9,1	7,9	6,3
30–39 lat <i>30–39 let</i>	2000	x	12,4	10,7
	2005	x	11,4	8,0
	2010	7,8	8,1	7,4
	2015	5,1	8,1	6,7
	2016	x	6,6	4,3
	2017	x	4,2	3,7
40–49 lat <i>40–49 let</i>	2000	x	12,5	9,9
	2005	x	11,1	8,7
	2010	6,1	8,6	8,0
	2015	5,1	5,9	4,2
	2016	x	4,7	2,8
	2017	x	4,1	2,1
50 lat i więcej <i>50 a více let</i>	2000	x	11,2	8,0
	2005	x	11,8	8,8
	2010	7,9	10,4	7,6
	2015	5,0	7,4	4,9
	2016	x	7,1	2,0
	2017	x	3,8	1,9

Tablica 4 (31). Rynek pracy (cd.)

Tabulka 4 (31). Trh práce (3. pokračování)

Wyszczególnienie <i>Ukazatel</i>	Województwo <i>Kraj</i>			
	opolskie <i>Opolský</i>	morawsko-śląskie <i>Moravskoslezský</i>	olomunieckie <i>Olomoucký</i>	
BEZROBOCIE REJESTROWANE <i>NEZAMĚSTNANOST (PODLE MPSV)</i>				
Bezrobotni zarejestrowani	2000	69311	94609	38092
ogółem (stan w dniu 31.12)	2005	69396	96528	36180
<i>Uchazeči o zaměstnání v evidenci úřadu</i>	2010	48775	82776	42117
<i>práce celkem (stav k 31. 12.)</i>	2015	36203	72573	31058
	2016	32419	64036	26495
	2017	26066	49487	19519
w tym kobiety	2000	40246	45193	18566
<i>z toho ženy</i>	2005	38725	49111	18675
	2010	25801	39333	19904
	2015	19766	35079	15021
	2016	18019	30676	12793
	2017	15006	23402	9488
W % ogółem: <i>Z toho (%):</i>				
bez prawa do zasiłku	2000	80,5	71,2	64,6
<i>bez nároku na podporu v nezaměstnanosti</i>	2005	86,6	80,3	72,0
	2010	85,8	73,9	67,9
	2015	86,8	81,3	75,4
	2016	87,6	78,7	72,3
	2017	87,0	76,0	69,9
do 25 roku życia	2000	28,6	25,1	26,3
<i>ve věku do 25 let</i>	2005	20,5	18,2	17,7
	2010	22,2	16,4	15,9
	2015	14,0	12,7	12,6
	2016	13,0	11,6	11,6
	2017	12,0	10,2	10,2
powyżej 50 roku życia	2000	x	15,6	16,3
<i>ve věku 50 a více let</i>	2005	18,1	25,3	25,8
	2010	24,2	29,2	28,5
	2015	31,6	33,1	33,0
	2016	32,3	35,5	34,8
	2017	31,6	39,6	38,5
długotrwale bezrobotni	2000	x	45,1	40,7
<i>dlouhodobě nezaměstnaní (déle než 1 rok)</i>	2005	65,6	51,8	41,4
	2010	44,3	38,0	33,1
	2015	53,2	49,0	41,8
	2016	54,0	46,3	36,7
	2017	53,9	42,7	33,1

Tablica 4 (31). Rynek pracy (dokończenie)

Tabulka 4 (31). Trh práce (dokončení)

Wyszczególnienie <i>Ukazatel</i>	Województwo <i>Kraj</i>		
	opolskie <i>Opolský</i>	morawsko-śląskie <i>Moravskoslezský</i>	ołomunieckie <i>Olomoucký</i>

BEZROBOCIE REJESTROWANE (dokończenie) *NEZAMĚŠTNANOST (PODLE MPSV) (dokončení)*

Bezrobotni zarejestrowani w % ludności w wieku 15–64 lata	2000	9,3	x	x
	2005	9,3	10,2	7,5
<i>Podíl nezaměstnaných osob v evidenci úřadu práce ve věku 15–64 let ze všech obyvatel stejného věku</i>	2010	6,6	9,0	9,1
	2015	5,2	8,6	7,0
	2016	4,7	7,5	5,9
	2017	3,8	5,8	4,3
	Bezrobotni zarejestrowani na 1 ofertę pracy <i>Uchazeči o zaměstnání v evidenci úřadu práce na 1 pracovní místo</i>	2000	707	32
2005		224	29	13
2010		46	26	35
2015		22	7	5
2016		14	6	4
2017		8	4	2

WYPADKI PRZY PRACY^a *PRACOVNÍ ÚRAZY^a*

Poszkodowani w wypadkach przy pracy: <i>Nově hlášené případy dočasné pracovní neschopnosti pro pracovní úraz:</i>				
ogółem <i>celkem</i>	2000	3149	9701	5036
	2005	2418	7976	4252
	2010	2396	4837	2311
	2015	2181	4189	2231
	2016	2306	4482	2368
	2017	2246	4514	2402
na 1000 pracujących ^b <i>na 1000 pracujících^b</i>	2000	11,0	19,3	21,3
	2005	9,7	17,1	18,9
	2010	9,4	10,8	11,2
	2015	7,9	9,1	9,8
	2016	8,2	9,7	10,2
	2017	7,8	9,6	10,2

a Zgłoszone w danym roku. b W województwach morawsko-śląskim i ołomunieckim na 1000 osób ubezpieczonych.
a Hlášené v daném roce. b V Moravskoslezském a Olomouckém kraji na 1000 nemocensky pojištěných osob.

Tablica 5 (32). Wynagrodzenia i świadczenia społeczne

Tabulka 5 (32). Průměrné mzdy a sociální zabezpečení

Wyszczególnienie <i>Ukazatel</i>	Województwo <i>Kraj</i>			
	opolskie <i>Opolský</i>	morawsko-śląskie <i>Moravskoslezský</i>	olomunieckie <i>Olomoucký</i>	
PRZECIĘTNE MIESIĘCZNE WYNAGRODZENIE BRUTTO w EUR <i>PRŮMĚRNÁ HRUBÁ MĚSÍČNÍ MZDA (EUR)</i>				
Ogółem <i>Celkem</i>	2000	432	362	332
	2005	528	566	524
	2010	738	835	791
	2015	852	870	842
	2016	850	903	880
	2017	922	.	.
w tym w sekcjach: <i>z toho podle sekce CZ-NACE:</i>				
Rolnictwo, leśnictwo, łowiectwo i rybactwo <i>Zemědělství, lesnictví a rybářství</i>	2000	x	278	284
	2005	534	438	442
	2010	791	667	690
	2015	1006	749	782
	2016	997	784	819
	2017	1060	.	.
Przemysł <i>Průmysl</i>	2000	x	400	337
	2005	538	626	527
	2010	761	927	806
	2015	880	986	892
	2016	884	1012	935
	2017	970	.	.
Budownictwo <i>Stavebnictví</i>	2000	x	356	354
	2005	403	518	509
	2010	581	787	786
	2015	703	763	807
	2016	703	769	827
	2017	767	.	.
Handel; naprawa pojazdów samochodowych ^A <i>Velkoobchod a maloobchod; opravy a údržba motorových vozidel</i>	2000	x	300	304
	2005	411	459	452
	2010	581	667	688
	2015	697	719	736
	2016	712	763	763
	2017	788	.	.
Transport i gospodarka magazynowa <i>Doprava a skladování</i>	2000	x	378	378
	2005	493	539	545
	2010	578	818	817
	2015	675	821	830
	2016	680	856	849
	2017	755	.	.

Tablica 5 (32). Wynagrodzenia i świadczenia społeczne (cd.)

Tabulka 5 (32). Průměrné mzdy a sociální zabezpečení (1. pokračování)

Wyszczególnienie <i>Ukazatel</i>	Województwo <i>Kraj</i>			
	opolskie <i>Opolský</i>	morawsko-śląskie <i>Moravskoslezský</i>	olomunieckie <i>Olomoucký</i>	
PRZECIĘTNE MIESIĘCZNE WYNAGRODZENIE BRUTTO w EUR (dokończenie) <i>PRŮMĚRNÁ HRUBÁ MĚSÍČNÍ MZDA (EUR) (dokončení)</i>				
w tym w sekcjach: (dokończenie) <i>z toho podle sekce CZ-NACE: (dokončení)</i>				
Zakwaterowanie i gastronomia ^A <i>Ubytování, stravování a pohostinství</i>	2000	x	231	241
	2005	294	288	285
	2010	426	407	395
	2015	506	447	452
	2016	509	462	469
	2017	570	.	.
Działalność finansowa i ubezpieczeniowa <i>Peněžnictví a pojišťovnictví</i>	2000	x	563	525
	2005	800	868	729
	2010	937	1181	1225
	2015	1081	1080	1099
	2016	1089	1169	1261
	2017	1154	.	.
Obsługa rynku nieruchomości ^A <i>Činnosti v oblasti nemovitostí</i>	2000	x	320	319
	2005	558	486	454
	2010	751	698	638
	2015	847	775	687
	2016	861	833	705
	2017	945	.	.
Administracja publiczna i obrona narodo- wa; obowiązkowe zabezpieczenia społeczne <i>Veřejná správa a obrana; povinné sociální zabezpečení</i>	2000	x	376	367
	2005	719	700	683
	2010	985	1001	964
	2015	1094	1003	952
	2016	1097	1059	1015
	2017	1176	.	.
Edukacja <i>Vzdělávání</i>	2000	x	309	306
	2005	600	574	559
	2010	833	814	802
	2015	969	825	841
	2016	935	859	867
	2017	981	.	.
Opieka zdrowotna i pomoc społeczna <i>Zdravotní a sociální péče</i>	2000	x	316	324
	2005	484	531	548
	2010	799	846	862
	2015	867	915	956
	2016	873	943	988
	2017	946	.	.

Tablica 5 (32). Wynagrodzenia i świadczenia społeczne (dokończenie)

Tabulka 5 (32). Průměrné mzdy a sociální zabezpečení (dokončení)

Wyszczególnienie <i>Ukazatel</i>	Województwo <i>Kraj</i>			
	opolskie <i>Opolský</i>	morawsko-śląskie <i>Moravskoslezský</i>	olomunieckie <i>Olomoucký</i>	
ŚWIADCZENIA SPOŁECZNE <i>SOCIÁLNÍ ZABEZPEČENÍ</i>				
Przeciętna liczba osób pobierających emerytury <i>Příjemci starobních důchodů (sólo)</i>	2000	127639	157624	83726
	2005	142805	162882	87016
	2010	159333	194187	102118
	2015	149576	204915	108789
	2016	151274	207316	109961
	2017	150766	208467	110624
Przeciętna miesięczna emerytura brutto ^a w EUR <i>Průměrná měsíční výše starobního důchodu (sólo)^a (EUR)</i>	2000	225	178	171
	2005	292	260	251
	2010	410	398	383
	2015	487	419	404
	2016	475	425	410
	2017	493	456	439

a W województwie opolskim wypłacana przez Zakład Ubezpieczeń Społecznych.
a V Opolském kraji vyplacené Správou sociálního zabezpečení.

Tablica 6 (33). Transport
Tabulka 6 (33). Doprava

Wyszczególnienie <i>Ukazatel</i>	Województwo <i>Kraj</i>			
	opolskie <i>Opolský</i>	morawsko-śląskie <i>Moravskoslezský</i>	ołomunieckie <i>Olomoucký</i>	
DROGI PUBLICZNE^a SILNICE A DÁLNIČE^a				
Drogi publiczne o twardej powierzchni w km <i>Délka silnic a dálnic (km)</i>	2000	8460	3411	3461
	2005	8363	3344	3563
	2010	8615	3431	3566
	2015	8400	3461	3569
	2016	8410	3462	3589
	2017	8495	3470	3590
na 100 km ² <i>na 100 km²</i>	2000	89,9	61,4	67,3
	2005	88,9	61,6	67,7
	2010	91,5	63,2	67,7
	2015	89,2	63,8	67,8
	2016	89,4	63,8	68,1
	2017	90,3	63,9	68,1
Drogi ekspresowe i autostrady ^b w km <i>Délka dálnic^b (km)</i>	2000	51,0	12,3	71,2
	2005	88,1	16,5	92,9
	2010	88,1	85,5	123,7
	2015	88,1	100,2	126,7
	2016	88,1	100,2	126,7
	2017	88,1	100,2	126,7
na 100 km ² <i>na 100 km²</i>	2000	5,4	2,2	13,9
	2005	9,4	3,0	17,6
	2010	9,4	15,8	23,5
	2015	9,4	18,5	24,1
	2016	9,4	18,4	24,0
	2017	9,4	18,4	24,0
WYPADKI DROGOWE DOPRAVNÍ NEHODY				
Wypadki drogowe i kolizje ^c <i>Dopravní nehody^f</i>	2000	.	19069	9869
	2005	9265	20398	9962
	2010	10505	7902	4156
	2015	8660	8899	4738
	2016	9842	9072	4979
	2017	10909	9624	5161
na 1000 ludności <i>na 1000 obyvatel</i>	2000	.	14,9	15,4
	2005	8,8	16,3	15,6
	2010	10,3	6,3	6,5
	2015	8,7	7,3	7,5
	2016	9,9	7,5	7,9
	2017	11,0	8,0	8,2

a W województwie opolskim stan w dniu 31.12; w województwach morawsko-śląskim i ołomunieckim stan w dniu 1.01 roku następnego.
 b W województwach morawsko-śląskim i ołomunieckim od 2015 r. zmiana metodologii i dane nieporównywalne. c W województwach morawsko-śląskim i ołomunieckim od 2009 r. zmiana metodologii zgłaszania wypadków policji.

a V Opolském kraji stav k 31. 12.; v Moravskoslezském a Olomouckém kraji stav k 1. 1. následujícího roku. b V Moravskoslezském a Olomouckém kraji od roku 2015 změna metodiky a údaje nejsou srovnatelné. c V Moravskoslezském a Olomouckém kraji od roku 2009 změna metodiky hlášení dopravních nehod Policií ČR.

Tablica 6 (33). Transport (dokończenie)

Tabulka 6 (33). Doprava (dokončení)

Wyszczególnienie <i>Ukazatel</i>	Województwo <i>Kraj</i>		
	opolskie <i>Opolský</i>	morawsko-śląskie <i>Moravskoslezský</i>	ořomunieckie <i>Olomoucký</i>

WYPADKI DROGOWE (dokończenie) *DOPRAVNÍ NEHODY (dokončení)*

Śmiertelne ofiary wypadków <i>Usmrcené osoby</i>	2000	167	142	76
	2005	148	94	69
	2010	107	71	45
	2015	102	53	51
	2016	99	45	40
	2017	78	44	24
na 100 tys. ludności <i>na 100 tis. obyvatel</i>	2000	15,6	11,1	11,8
	2005	14,1	7,5	10,8
	2010	10,5	5,7	7,0
	2015	10,2	4,4	8,0
	2016	10,0	3,7	6,3
	2017	7,9	3,6	3,8
Ranni w wypadkach drogowych ^a <i>Zraněné osoby^a</i>	2000	2196	455	373
	2005	1294	383	279
	2010	1028	286	192
	2015	808	273	116
	2016	859	227	154
	2017	849	218	109
na 100 tys. ludności <i>na 100 tis. obyvatel</i>	2000	204,7	35,5	58,1
	2005	123,3	30,6	43,7
	2010	100,9	23,0	29,9
	2015	80,9	22,5	18,3
	2016	86,4	18,7	24,3
	2017	85,7	18,1	17,2

POJAZDY SILNIKOWE^b *MOTOROVÁ VOZIDLA^b*

Samochody osobowe ogółem <i>Osobní automobily včetně dodávkových</i>	2000	287059	345270	174674
	2005	374087	394800	205059
	2010	493369	452840	238305
	2015	581477	498186	267857
	2016	602630	512181	277167
	2017	619568	530988	288152
na 1000 ludności <i>na 1000 obyvatel</i>	2000	268	270	272
	2005	357	316	321
	2010	485	364	371
	2015	584	411	422
	2016	607	423	437
	2017	626	440	455

a W województwach morawsko-śląskim i ořomunieckim – ciężko ranni. b Stan w dniu 31.12.
a V Moravskoslezském a Olomouckém kraji těžce zraněné osoby. b Stav k 31. 12.

Tablica 7 (34). Zdrowie i bezpieczeństwo publiczne
Tabulka 7 (34). Zdravotnictví, veřejná bezpečnost

Wyszczególnienie <i>Ukazatel</i>	Województwo <i>Kraj</i>			
		opolskie <i>Opolský</i>	morawsko-śląskie <i>Moravskoslezský</i>	ołomunieckie <i>Olomoucký</i>
ZDROWIE ^a ZDRAVOTNICTVÍ ^ß				
Szpitale ogólne na 100 tys. ludności <i>Nemocnice na 100 tis. obyvatel</i>	2000	2,5	1,7	1,7
	2005	2,4	1,5	1,4
	2010	2,4	1,4	1,4
	2015	2,8	1,5	1,4
	2016	3,0	1,6	1,4
	2017	3,1	1,6	1,4
Łóżka w szpitalach ogólnych na 10 tys. ludności <i>Lůžka v nemocnicích na 10 tis. obyvatel</i>	2000	46,7	62,1	59,7
	2005	39,8	59,6	56,9
	2010	43,1	52,4	52,7
	2015	46,2	48,1	47,8
	2016	47,7	53,6	49,7
	2017	46,1	53,2	54,2
Lekarze ^b na 10 tys. ludności <i>Lékařů na 10 tis. obyvatel</i>	2000	16,6	.	.
	2005	15,6	.	.
	2010	17,5	32,8	37,0
	2015	19,5	36,0	40,2
	2016	20,5	36,1	41,3
	2017	20,5	37,2	41,1
Lekarze dentyści ^b na 10 tys. ludności <i>Zubní lékařů na 10 tis. obyvatel</i>	2000	1,5	.	.
	2005	2,8	.	.
	2010	2,9	6,3	7,0
	2015	2,9	6,7	7,3
	2016	3,9	6,4	7,2
	2017	3,9	6,6	7,3
Apteki ogólnodostępne i punkty apteczne na 100 tys. ludności <i>Lékárny vč. odloučených pracovišť na 100 tis. obyvatel</i>	2000	18,0	16,1	18,1
	2005	27,7	21,2	21,4
	2010	31,2	23,6	26,6
	2015	36,2	25,6	28,5
	2016	37,7	25,6	27,6
	2017	38,2	25,2	26,8

BEZPIECZEŃSTWO PUBLICZNE VEŘEJNÁ BEZPEČNOST

Przestępstwa stwierdzone przez Policję ^c na 1000 ludności <i>Registrované trestné činy Policíř na 1000 obyvatel</i>	2000	28,5	32,7	28,6
	2005	33,0	28,1	23,2
	2010	30,0	31,9	21,4
	2015	19,9	25,0	19,9
	2016	20,0	21,9	18,3
	2017	19,9	20,5	16,2
Pożary na 1000 ludności <i>Požáry na 1000 obyvatel</i>	2000	3,1	1,9	1,8
	2005	4,5	1,9	1,8
	2010	3,0	1,7	1,5
	2015	5,2	1,8	1,4
	2016	3,3	1,6	1,3
	2017	3,5	1,5	1,4

a Stan w dniu 31.12. b W województwach morawsko-śląskim i ołomunieckim przeliczone etaty. c W województwie opolskim w latach 2000, 2005 i 2010 łącznie z prokuraturą.

a Stav k 31. 12. b V Moravskoslezském a Olomouckém kraji přepočtený stav na plně zaměstnané. c V Opolském kraji v letech 2000, 2005 a 2010 včetně státních zástupců.

Tablica 8 (35). Kultura i edukacja
Tabulka 8 (35). Kultura a vzdělávání

Wyszczególnienie <i>Ukazatel</i>	Województwo <i>Kraj</i>			
	opolskie <i>Opolský</i>	morawsko-śląskie <i>Moravskoslezský</i>	olomunieckie <i>Olomoucký</i>	
KULTURA <i>KULTURA</i>				
Biblioteki publiczne (z filiami) <i>Veřejné knihovny včetně poboček</i>				
ogółem <i>celkem</i>	2000	337	481	539
	2005	325	423	526
	2010	318	416	518
	2015	315	408	502
	2016	312	413	500
	2017	311	413	499
czytelnicy na 1000 ludności <i>registrovaní čtenáři na 1000 obyvatel</i>	2000	178	138	144
	2005	162	137	131
	2010	152	136	132
	2015	157	141	123
	2016	155	120	121
	2017	154	123	123
wypożyczenia na 1 czytelnika <i>výpůjčky na 1 čtenáře</i>	2000	18	47	48
	2005	20	49	51
	2010	20	47	48
	2015	19	42	46
	2016	19	47	45
	2017	17	45	42
Muzea i oddziały muzealne <i>Muzea a památníky v provozu</i>	2000	13	.	.
	2005	13	25	17
	2010	13	30	18
	2015	16	32	17
	2016	17	32	17
	2017	18	32	17
Galerie sztuki <i>Galerie v provozu</i>	2000	.	.	.
	2005	3	3	1
	2010	3	3	1
	2015	3	2	1
	2016	3	2	1
	2017	2	2	1
EDUKACJA <i>VZDĚLÁVÁNÍ</i>				
Dzieci w przedszkolach ogółem na 1000 dzieci w wieku 3–6 lat <i>Děti v mateřských školách na 1000 dětí ve věku 3–6 let</i>	2000	591	711	796
	2005	638	755	828
	2010	739	778	831
	2015	656	813	862
	2016	783	826	879
	2017	823	841	889
Studenci szkół wyższych na 10 tys. ludności <i>Studenti vysokých škol podle kraje studia/výuky na 10 tis. obyvatel</i>	2000	297	.	.
	2005	357	250	266
	2010	392	333	373
	2015	253	248	349
	2016	230	226	339
	2017	222	211	330

Tablica 9 (36). Turystyka
Tabulka 9 (36). Cestovní ruch

Wyszczególnienie <i>Ukazatel</i>		Województwo <i>Kraj</i>		
		opolskie <i>Opolský</i>	morawsko-śląskie <i>Moravskoslezský</i>	ołomunieckie <i>Olomoucký</i>
Turystyczne obiekty noclegowe ^{ab} <i>Hromadná ubytovací zařízení cestovního ruchu (HUZ)^{ab}</i>	2000	104	485	317
	2005	118	470	344
	2010	111	405	325
	2015	168	576	465
	2016	177	572	473
	2017	168	578	455
w tym: z toho:				
hotele <i>hotely, motely, botely</i>	2000	22	132	71
	2005	26	117	68
	2010	29	115	69
	2015	58	176	89
	2016	64	166	91
	2017	63	166	94
pensjonaty <i>penziony</i>	2000	2	118	90
	2005	4	130	99
	2010	4	107	108
	2015	5	203	197
	2016	4	210	207
	2017	3	217	201
Udzielone noclegi na 1000 ludności <i>Přenocování na 1000 obyvatel</i>	2000	349	2428	3334
	2005	474	1650	2835
	2010	542	1393	2207
	2015	731	1835	2801
	2016	881	1940	3043
	2017	929	2113	3207
Korzystający z noclegów na 1000 ludności <i>Hosté na 1000 obyvatel</i>	2000	133	498	649
	2005	180	476	649
	2010	220	424	589
	2015	329	638	862
	2016	411	674	946
	2017	426	743	1039
w tym turyści zagraniczni z toho nerezidenti	2000	29	76	117
	2005	31	86	156
	2010	31	81	138
	2015	39	148	181
	2016	48	148	193
	2017	48	159	216

a W województwie opolskim stan w dniu 31.07; w województwach morawsko-śląskim i ołomunieckim stan w dniu 31.12. b W województwie opolskim w latach 2000, 2005 i 2010 bez pokoi gościnnych i kwater agroturystycznych; od 2015 r. dotyczy obiektów posiadających 10 i więcej miejsc noclegowych; od 2016 r. dane opracowano z uwzględnieniem imputacji dla jednostek, które odmówiły udziału w badaniu. W województwach morawsko-śląskim i ołomunieckim dane od 2015 r. nieporównywalne z latami poprzednimi.

a V Opolském kraji stav k 31. 7.; v Moravskoslezském a Olomouckém kraji stav k 31. 12. b V Opolském kraji v letech 2000, 2005 a 2010 bez pokojů k pronájmu a agroturistiky; od roku 2015 turistická zařízení minimálně s 10 a více lůžky; od roku 2016 byly údaje zpracovány s přihlédnutím k imputaci jednotek, které odmítly účast v šetření. V Moravskoslezském a Olomouckém kraji jsou údaje od roku 2015 nesrovnatelné s předchozími roky.

Tablica 9 (36). Turystyka (dokończenie)
Tabulka 9 (36). Cestovní ruch (dokončení)

Wyszczególnienie <i>Ukazatel</i>		Województwo <i>Kraj</i>		
		<i>opolskie</i> <i>Opolský</i>	<i>morawsko-śląskie</i> <i>Moravskoslezský</i>	<i>olomunieckie</i> <i>Olomoucký</i>
Udział turystów z krajów w % ogólnej liczby turystów zagranicznych: <i>Podíl nerezidentů v HUZ podle zemí na celkovém počtu zahraničních hostů (%):</i>				
Polska <i>Polsko</i>	2000	x	.	.
	2005	x	16,6	15,5
	2010	x	15,9	11,0
	2015	x	19,0	12,6
	2016	x	21,0	15,0
	2017	x	20,4	15,0
Czechy <i>Česká republika</i>	2000	3,9	x	x
	2005	4,5	x	x
	2010	5,0	x	x
	2015	5,7	x	x
	2016	4,6	x	x
	2017	3,8	x	x
Niemcy <i>Německo</i>	2000	56,9	.	.
	2005	58,1	16,2	23,3
	2010	48,8	13,0	14,5
	2015	46,2	12,9	16,9
	2016	46,2	12,9	15,7
	2017	44,8	11,5	13,2
Słowacja <i>Slovensko</i>	2000	0,6	.	.
	2005	1,2	21,6	14,5
	2010	2,3	21,9	13,5
	2015	2,7	24,2	18,6
	2016	1,8	21,7	19,3
	2017	1,5	21,5	19,1
Ukraina <i>Ukrajina</i>	2000	4,3	.	.
	2005	3,8	1,5	1,7
	2010	4,9	2,0	12,5
	2015	12,4	1,4	3,0
	2016	14,4	1,4	4,5
	2017	20,9	2,8	4,8
Niderlandy <i>Nizozemsko</i>	2000	5,4	.	.
	2005	6,5	2,6	3,8
	2010	5,3	1,7	1,7
	2015	3,1	1,9	2,0
	2016	4,0	1,9	1,8
	2017	3,2	2,0	1,9
Wielka Brytania <i>Velká Británie</i>	2000	2,9	.	.
	2005	2,9	2,9	3,1
	2010	3,8	2,7	2,3
	2015	2,4	2,4	3,7
	2016	2,6	2,8	3,1
	2017	2,9	2,3	2,6
Włochy <i>Itálie</i>	2000	2,5	.	.
	2005	3,6	4,0	5,2
	2010	2,7	2,9	3,7
	2015	2,3	2,9	4,0
	2016	2,6	2,9	3,8
	2017	2,4	3,2	2,7

Tablica 10 (37). Stan i ochrona środowiska. Leśnictwo i łowiectwo

Tabulka 10 (37). Životní prostředí. Lesnictví a myslivost

Wyszczególnienie <i>Ukazatel</i>	Województwo <i>Kraj</i>		
	opolskie <i>Opolský</i>	morawsko-śląskie <i>Moravskoslezský</i>	olomunieckie <i>Olomoucký</i>
OCHRONA ŚRODOWISKA <i>ŽIVOTNÍ PROSTŘEDÍ</i>			
Emisja zanieczyszczeń gazowych ^a (t/r) <i>Měrné emise REZZO^a (t/r)</i>			
tlenki azotu <i>oxidy dusíku</i>	2000	20475	.
	2005	20894	.
	2010	21466	28709
	2015	14306	23706
	2016	13191	22802
	2017	12859	.
dwutlenek siarki <i>oxid siřičitý</i>	2000	18015	.
	2005	12290	.
	2010	12423	22166
	2015	9032	18253
	2016	9070	17536
	2017	8261	.
tlenek węgla <i>oxid uhelnatý</i>	2000	17448	.
	2005	17343	.
	2010	27641	188571
	2015	22004	181131
	2016	19884	192135
	2017	18581	.
Oczyszczalnie ścieków komunalnych w szt. (stan w dniu 31.12) <i>Čistírny odpadních vod pro veřejnou potřebu</i>	2000	52	75
	2005	61	130
	2010	71	145
	2015	76	155
	2016	77	160
	2017	75	161
przepustowość (dam3/dobę) <i>kapacita (tis. m3/den)</i>	2000	234,0	479,4
	2005	215,9	504,5
	2010	240,1	519,8
	2015	258,6	518,4
	2016	258,6	523,2
	2017	258,7	523,5
Odpady wytworzone (w ciągu roku, z wyłączeniem komunalnych) na 1 km ² w t <i>Produkce podnikových odpadů (bez komunálního odpadu) na 1 km² (t)</i>	2000	266,7	.
	2005	174,6	489,2
	2010	90,7	487,6
	2015	180,3	511,5
	2016	175,4	479,1
	2017	175,1	500,5
Odpady komunalne z gospodarstw domowych ogółem na 1 mieszkańca w kg <i>Produkce komunálního odpadu na 1 obyvatele (kg)</i>	2000	.	.
	2005	189,9	298,2
	2010	201,5	335,2
	2015	230,6	313,0
	2016	245,1	341,4
	2017	268,0	349,6

a W województwie opolskim z zakładów szczególnie uciążliwych dla czystości powietrza.
a V Opolském kraji emise z velkých stacionárních zdrojů znečišťování ovzduší.

Tablica 10 (37). Stan i ochrana środowiska. Leśnictwo i łowiectwo (cd.)

Tabulka 10 (37). Životní prostředí. Lesnictví a myslivost (1. pokračování)

Wyszczególnienie <i>Ukazatel</i>	Województwo <i>Kraj</i>			
	opolskie <i>Opolský</i>	morawsko-śląskie <i>Moravskoslezský</i>	ořomunieckie <i>Olomoucký</i>	
OCHRONA ŚRODOWISKA (dok.) ŽIVOTNÍ PROSTŘEDÍ (dokončení)				
Nakłady na środki trwałe służące ochronie środowiska na 1 mieszkańca według lokalizacji inwestycji w EUR <i>Investice na ochranu životního prostředí podle místa investice na 1 obyvatele (EUR)</i>	2000	46,9	.	.
	2005	48,0	55,5	49,7
	2010	80,8	89,1	53,4
	2015	99,2	202,8	142,4
	2016	62,9	110,1	46,8
	2017	49,2	103,5	55,4
	OCHRONA PRZYRODY CHRÁNĚNÁ ÚZEMÍ			
Powierzchnia o szczególnych walorach przyrodniczych ogółem w ha <i>Rozloha chráněných území (ha)</i>	2000	255046	.	.
	2005	255463	95525	58402
	2010	256261	93886	58275
	2015	256246	94785	59064
	2016	260476	94785	59043
	2017	259828	97067	58954
	w % powierzchni ogółem <i>podíl na území kraje (%)</i>	2000	27,1	.
2005		27,1	17,9	12,1
2010		27,2	18,2	11,8
2015		27,2	18,4	12,0
2016		27,7	18,4	12,0
2017		27,6	18,9	12,0
z ogółem: <i>z toho:</i>				
Obszary chronionego krajobrazu ^a <i>Chráněné krajinné oblasti²</i>	2000	191403	.	.
	2005	191421	93983	55675
	2010	192039	91779	55809
	2015	192039	91779	55809
	2016	196269	91779	55809
	2017	196269	94083	55781
	Rezerваты przyrody <i>Přírodní rezervace</i>	2000	648	1778
2005		802	3432	2165
2010		893	3959	2641
2015		937	4359	2624
2016		939	4376	2600
2017		946	4380	2582
OBSZARY LEŚNE LESNICTVÍ				
Powierzchnia lasów w ha (stan w dniu 31 XII) <i>Lesní pozemky (ha) (stav k 31. 12.)</i>	2000	246570	192723	180377
	2005	248053	192678	183008
	2010	249337	193379	183497
	2015	250436	194021	185220
	2016	250542	194137	185851
	2017	250847	194189	186153
	Lesistość w % (stan w dniu 31 XII) <i>Podíl na území kraje (%)</i>	2000	26,2	34,7
2005		26,4	35,5	34,7
2010		26,5	35,6	34,8
2015		26,6	35,7	35,2
2016		26,6	35,7	35,3
2017		26,7	35,8	35,3

a Łącznie z powierzchnią rezerwatów przyrody i innych form ochrony przyrody położonych na ich terenie.
a Včetně povrchu přírodních rezervací a jiných forem ochrany přírody, které se nacházejí v jejich oblasti.

Tablica 10 (37). Stan i ochrona środowiska. Leśnictwo i łowiectwo (cd.)

Tabulka 10 (37). Životní prostředí. Lesnictví a myslivost (2. pokračování)

Wyszczególnienie <i>Ukazatel</i>	Województwo <i>Kraj</i>				
	opolskie <i>Opolský</i>	morawsko-śląskie <i>Moravskoslezský</i>	ołomunieckie <i>Olomoucký</i>		
OBSZARY LEŚNE (dokończenie) <i>LESNICTVÍ (dokončení)</i>					
Pozyskiwanie drewna ^a (grubizny) w dam ³ <i>Těžba dřeva^a v tis. m³ b. k.</i>	2000	890	1426	1532	
	2005	952	1524	1217	
	2010	1188	1776	1337	
	2015	1387	1772	2029	
	2016	1394	2755	2370	
	2017	1407	2827	2870	
grubizna liściasta <i>listnaté</i>	2000	189	111	249	
	2005	199	98	187	
	2010	208	87	193	
	2015	293	102	149	
	2016	295	89	144	
	2017	320	99	188	
grubizna iglasta <i>jehličnaté</i>	2000	700	1316	1283	
	2005	752	1427	1030	
	2010	979	1689	1144	
	2015	1094	1670	1881	
	2016	1100	2666	2226	
	2017	1088	2727	2683	
Grubizna na 100 ha powierzchni lasów w m ³ <i>Těžba dřeva na 100 ha lesních pozemků (m³ b. k.)</i>	2000	361	740	849	
	2005	384	791	665	
	2010	476	918	729	
	2015	554	913	1096	
	2016	557	1419	1275	
	2017	561	1456	1542	
ŁOWIECTWO <i>MYSLIVOST</i>					
Ważniejsze zwierzęta łowne ^{bc} w tys. szt. <i>Jarní kmenové stavy zvířet^{bc} (tis. ks)</i>					
	jelenie <i>jelení</i>	2000	5,0	.	.
		2005	6,3	2,1	2,5
		2010	8,4	2,1	2,5
		2015	9,6	2,4	2,2
		2016	9,3	2,6	2,2
2017		12,3	2,8	2,3	
daniele <i>daňčí</i>	2000	0,4	.	.	
	2005	0,5	1,7	1,1	
	2010	1,3	1,9	1,2	
	2015	1,9	2,0	1,2	
	2016	1,8	2,0	1,3	
	2017	2,2	2,1	1,3	
sarny <i>srnčí</i>	2000	23,8	.	.	
	2005	27,7	20,6	19,1	
	2010	32,1	22,1	18,1	
	2015	37,3	21,2	17,6	
	2016	38,2	20,8	17,7	
	2017	43,8	21,4	17,8	

a W województwie opolskim bez pozyskania drewna (grubizny) z zadrzewień. b W województwie opolskim stan w dniu 10.03, w województwach morawsko-śląskim i ołomunieckim stan w dniu 31.03. c W województwie opolskim do 2010 r. dane nie obejmują ośrodków hodowli zwierząt zarządzanych przez Lasy Państwowe.

a V Opolském kraji bez získání dřeva (grub) ze zalesněných oblastí. b V Opolském kraji stav k 10. 3., v Moravskoslezském a Olomouckém kraji stav k 31. 3. c V Opolském kraji data do roku 2010 nezahrnují chovatelská centra provozovaná Státními lesy.

Tablica 10 (37). Stan i ochrona środowiska. Leśnictwo i łowiectwo (cd.)

Tabulka 10 (37). Životní prostředí. Lesnictví a myslivost (3. pokračování)

Wyszczególnienie <i>Ukazatel</i>	Województwo <i>Kraj</i>		
	opolskie <i>opolský</i>	morawsko-śląskie <i>Moravskoslezský</i>	olomunieckie <i>Olomoucký</i>
ŁOWIECTWO (cd.) <i>MYSLIVOST (1. pokračování)</i>			
Ważniejsze zwierzęta łowne ^{ab} w tys. szt. (dokończenie) <i>Jarní kmenové stavy zvěře^{ab} (tis. ks)</i> (dokončení)			
dziki <i>černá</i>	2000	4,0	.
	2005	7,5	2,6
	2010	9,6	2,9
	2015	10,4	3,3
	2016	10,1	3,1
	2017	8,2	3,0
zajace <i>zajíci</i>	2000	7,8	.
	2005	6,5	14,6
	2010	7,7	14,9
	2015	9,7	14,2
	2016	11,5	14,1
	2017	12,1	14,4
bażanty <i>bažanti</i>	2000	5,5	.
	2005	9,4	11,1
	2010	12,0	10,9
	2015	14,9	10,1
	2016	16,3	9,6
	2017	16,5	10,5
Odstrzał ważniejszych zwierząt łownych ^{bc} w szt. <i>Odstřel^{bc} (ks)</i>			
jelenie <i>jelení</i>	2000	2396	.
	2005	2387	1516
	2010	3423	1341
	2015	5105	1625
	2016	5127	1860
	2017	5403	2015
daniele <i>daňčí</i>	2000	248	.
	2005	190	925
	2010	384	1182
	2015	791	1304
	2016	773	1405
	2017	797	1647
sarny <i>srnčí</i>	2000	6679	.
	2005	6659	8752
	2010	7844	9650
	2015	11706	9018
	2016	12517	8989
	2017	12595	9105

a W województwie opolskim stan w dniu 10.03, w województwach morawsko-śląskim i olomunieckim stan w dniu 31.03. b W województwie opolskim do 2010 r. dane nie obejmują ośrodków hodowli zwierzyny zarządzanych przez Lasy Państwowe. c Dane dotyczą łowieckiego roku gospodarczego liczonego od 1.04 do 31.03.

a V Opolském kraji stav k 10. 3., v Moravskoslezském a Olomouckém kraji stav k 31. 3. b V Opolském kraji data do roku 2010 nezahrnují chovatelská centra provozovaná Státními lesy. c Údaje se vztahují k loveckému hospodářskému roku od 1. 4 do 31. 3.

Tablica 10 (37). Stan i ochrona środowiska. Leśnictwo i łowiectwo (dokończenie)

Tabulka 10 (37). Životní prostředí, lesnictví a myslivost (dokončení)

Wyszczególnienie <i>Ukazatel</i>	Województwo <i>Kraj</i>		
	opolskie <i>Opolský</i>	morawsko-śląskie <i>Moravskoslezský</i>	otomunieckie <i>Olomoucký</i>
ŁOWIECTWO (dokończenie) <i>MYSLIVOST (dokončení)</i>			
Odstrzał ważniejszych zwierząt łownych ^{ab} w szt. (dokończenie) <i>Odstřel^{ab} (ks) (dokončení)</i>			
dziki <i>černá</i>	2000	4313	.
	2005	7654	4370
	2010	10548	7596
	2015	15064	7706
	2016	13188	7118
	2017	14384	10701
zajace <i>zajáci</i>	2000	122	.
	2005	15	2933
	2010	17	2361
	2015	30	2553
	2016	19	2290
	2017	24	2094
bażanty <i>bažanti</i>	2000	1540	.
	2005	2935	63630
	2010	2593	55150
	2015	4358	42801
	2016	5422	38823
	2017	4641	39622
kaczki <i>kachny</i>	2000	.	.
	2005	3175	.
	2010	3026	5922
	2015	3049	4706
	2016	3083	4223
	2017	2269	3506

a W województwie opolskim do 2010 r. dane nie obejmują ośrodków hodowli zwierzyny zarządzanych przez Lasy Państwowe. b Dane dotyczą łowieckiego roku gospodarczego liczonego od 1.04 do 31.03.

Źródło: w województwach morawsko-śląskim i otomunieckim źródłami danych w zakresie powierzchni lasów jest Czeski Urząd Geodezji i Katastru, a w zakresie pozyskiwania drewna – Instytut Zarządzania Lasem.

a V Opolském kraji data do roku 2010 nezahrnují chovatelská centra provozovaná Státními lesy. b Údaje vztahují k loveckému hospodářskému roku od 1. 04. do 31. 03.

P r a m e n: v Moravskoslezském a Olomouckém kraji jsou zdroji dat v oblasti lesních pozemky Český úřad zeměměřický a katastrální a v oblasti těžby dřeva – Ústav pro hospodářskou úpravu lesů.

UWAGI METODYCZNE

1. Dane zamieszczone w publikacji podano według granic administracyjnych województw i gmin oraz Euroregionu Pradziad obowiązujących w dniu 31.12.2017 r.
2. Dane prezentuje się w układzie Polskiej i Czeskiej Klasyfikacji Działalności, opracowanej na podstawie Statystycznej Klasyfikacji Działalności Gospodarczej we Wspólnocie Europejskiej – Statistical Classification of Economic Activities in the European Community – **NACE Rev. 2**.
W ramach klasyfikacji dokonano dodatkowego grupowania, ujmując pod pojęciem „**Przemysł**” sekcje: „Górnictwo i wydobywanie”, „Przetwórstwo przemysłowe”, „Wytwarzanie i zaopatrywanie w energię elektryczną, gaz, parę wodną, gorącą wodę i powietrze do układów klimatyzacyjnych” oraz „Dostawa wody; gospodarowanie ściekami i odpadami oraz działalność związana z rekultywacją”.
3. **Mediana wieku** (wiek środkowy) ludności jest parametrem wyznaczającym granicę wieku, którą połowa ludności już przekroczyła, a druga połowa jeszcze nie osiągnęła.
4. **Płodność kobiet** mierzy się współczynnikiem obliczonym jako iloraz liczby urodzeń żywych i liczby kobiet w wieku rozrodczym (15–49 lat).
5. **Przeciętne dalsze trwanie życia** wyraża średnią liczbę lat, jaką ma jeszcze do przeżycia osoba w wieku x lat, przy założeniu stałego poziomu umieralności z okresu, dla którego opracowano tablice trwania życia.
6. **Wskaźnik starości** obliczono relacją ludności w wieku 65 lat i więcej do ludności w wieku 0–14 lat.
7. **Współczynnik obciążenia demograficznego** to relacja liczby osób w wieku nieprodukcyjnym do liczby osób w wieku produkcyjnym.
W części polskiej przez ludność w **wieku produkcyjnym** rozumie się ludność w wieku zdolności do pracy. Dla mężczyzn przyjęto wiek 18–64 lata, dla kobiet – 18–59 lat. Przez ludność w **wieku nieprodukcyjnym** rozumie się ludność w wieku przedprodukcyjnym, tj. do 17 lat oraz ludność w wieku poprodukcyjnym, tj. mężczyźni – 65 lat i więcej, kobiety – 60 lat i więcej. W części czeskiej ludność w wieku produkcyjnym obejmuje osoby w wieku 15–64 lata, a w wieku nieprodukcyjnym – 65 lat i więcej.
8. **Współczynnik aktywności zawodowej (BAEL)** obliczono jako udział aktywnych zawodowo (ogółem lub danej grupy) w liczbie ludności w wieku 15 lat i więcej (ogółem lub danej grupy).
9. **Wskaźnik zatrudnienia (BAEL)** obliczono jako udział pracujących (ogółem lub danej grupy) w liczbie ludności w wieku 15 lat i więcej (ogółem lub danej grupy).
10. **Stopę bezrobocia (BAEL)** obliczono jako udział bezrobotnych (ogółem lub danej grupy) w liczbie ludności aktywnej zawodowo (ogółem lub danej grupy).
11. **Długotrwale bezrobotni** są to osoby bezrobotne pozostające w rejestrze powiatowego urzędu pracy łącznie przez okres ponad 12 miesięcy w okresie ostatnich 2 lat, z wyłączeniem (od listopada) okresów odbywania stażu i przygotowania zawodowego dorosłych w miejscu pracy.
12. **Wartość dodana brutto (WDB)** mierzy wartość nowo wytworzoną w wyniku działalności produkcyjnej krajowych jednostek instytucjonalnych.
13. **Produkt krajowy brutto (PKB)** przedstawia końcowy rezultat działalności wszystkich podmiotów gospodarki narodowej. Produkt krajowy brutto równa się sumie wartości dodanej brutto wytworzonej przez wszystkie krajowe jednostki instytucjonalne powiększonej o podatki od produktów i pomniejszonej o dotacje do produktów.

14. **Nominalne dochody do dyspozycji w sektorze gospodarstw domowych** – dochody do dyspozycji brutto skorygowane o podatki bieżące od dochodów i majątku itp., składki netto na ubezpieczenia społeczne, świadczenia społeczne (świadczenia z ubezpieczeń społecznych i pozostałe świadczenia społeczne) oraz pozostałe transfery bieżące.
15. **Towarowa produkcja rolnicza** stanowi sumę sprzedaży produktów rolnych do skupu i na targowiskach.
16. **Podmioty gospodarki narodowej** wpisane do rejestru REGON obejmują osoby prawne, jednostki organizacyjne niemające osobowości prawnej oraz osoby fizyczne prowadzące działalność gospodarczą, zaklasyfikowane do poszczególnych sekcji PKD 2007 według przeważającego rodzaju działalności.
17. Źródłem informacji o **cenach detalicznych** prezentowanych towarów i usług były notowania cen prowadzone przez ankietatorów w wybranych punktach sprzedaży, w wytypowanych rejonach badania cen.
18. **Emisja zanieczyszczeń** – w czeskiej części dla porównywalności przyjęto dane z dużych zakładów szczególnie uciążliwych dla czystości powietrza (REZZO 1).
19. **Wskaźnik lesistości** (lesistość) obliczono jako stosunek procentowy powierzchni lasów do ogólnej powierzchni województwa (gminy).
20. Do przeliczenia danych wyrażonych w EUR zastosowano średnie roczne **kursy walut** w części polskiej ogłoszone przez Narodowy Bank Polski, a w części czeskiej – przez Narodowy Bank Czeski.
21. Przy **przeliczeniu na 1 mieszkańca (1000 ludności itp.)** danych według stanu w końcu roku (np. łóżka w szpitalach, środki trwałe) przyjęto liczbę ludności według stanu w dniu 31.12., a przy przeliczaniu danych charakteryzujących wielkość zjawiska w ciągu roku (np. ruch naturalny ludności, produkcja, nakłady) – według stanu w dniu 30.06.
22. **Liczby względne (wskaźniki, odsetki)** obliczono z reguły na podstawie danych bezwzględnych wyrażonych z większą dokładnością niż podano w tablicach.
23. Ze względu na zaokrąglenia, w niektórych przypadkach sumy składników mogą się nieznacznie różnić od podanych wielkości „ogółem”.

METODICKÉ POZNÁMKY

1. *Data v publikaci odpovídají územní struktuře platné k 31. 12. 2017.*
2. *Uvedené údaje jsou v souladu s polskou a českou Klasifikací ekonomických činností, která byla vypracována na základě statistické klasifikace ekonomických činností v Evropském společenství – Statistical Classification of Economic Activities in the European Community - **NACE Rev. 2**.*
V rámci klasifikace je provedeno dodatečné seskupení v rámci odvětví „Průmysl“, které zahrnuje sekce: "Těžba a dobývání", "Zpracovatelský průmysl", "Výroba a rozvod elektřiny, plynu, tepla a klimatizovaného vzduchu" a "Zásobování vodou; činnosti související s odpadními vodami, odpady a sanacemi".
3. ***Medián věku** představuje věkovou hranici, kterou polovina osob již dosáhla a druhá polovina ještě ne.*
4. ***Míra plodnosti** podle věku udává počet živě narozených dětí ženám v určité věkové skupině na 1 000 žen v dané věkové skupině (15–49 let).*
5. ***Naděje dožití nebo-li střední délka života vyjadřuje** průměrný počet let, který má naději prožít osoba právě x-letá při zachování řádu úmrtnosti sledovaného období. Je výsledným ukazatelem tzv. úmrtnostních tabulek. Vzhledem k diferenciaci úmrtnosti obou pohlaví je naděje dožití uváděna vždy zvlášť za muže a ženy.*
6. ***Index stáří** vyjadřuje počet osob ve věku 65 a více let na 100 dětí ve věku 0 až 14 let.*
7. ***Index ekonomického zatížení** udává počet osob v neproduktivním věku (seniorů a dětí) na 100 osob v produktivním (ekonomicky aktivním) věku. V polské části se pod pojmem **produktivní věk** rozumí populace, která je schopná pracovat. U mužů je to věk 18–64 let, pro ženy 18–59 let. Obyvatelstvem v **neproduktivním věku** je populace v předproduktivním věku, tj. do 17 let, a populace ve věku odchodu do důchodu, tj. muži ve věku 65 let a více, ženy 60 a více let. V české části jsou populací v **produktivním věku** osoby ve věku 15–64 let a v neproduktivním věku děti do 15 let a osoby ve věku 65 a více let.*
8. ***Míra ekonomické aktivity (VŠPS)** vyjadřuje podíl počtu zaměstnaných a nezaměstnaných (pracovní síly) na počtu všech osob 15letých a starších.*
9. ***Míra zaměstnanosti (VŠPS)** vyjadřuje podíl počtu zaměstnaných na počtu všech osob 15letých a starších.*
10. ***Obecná míra nezaměstnanosti (VŠPS)** vyjadřuje podíl počtu nezaměstnaných na celkové pracovní síle. V čitateli i jmenovateli jsou ukazatele konstruované podle mezinárodních definic a doporučení aplikovaných ve VŠPS.*
11. ***Za dlouhodobě nezaměstnané** jsou považováni uchazeči o zaměstnání evidovaní na úřadu práce déle než 12 měsíců.*
12. ***Hrubá přidaná hodnota (HPH)** představuje souhrn přidaných hodnot jednotlivých odvětví.*
13. ***Hrubý domácí produkt (HDP)** je klíčovým ukazatelem vývoje ekonomiky. Představuje souhrn přidaných hodnot jednotlivých institucionálních sektorů nebo jednotlivých odvětví v činnostech považovaných za produktivní a čistých daní na produkty.*
14. ***Čistý disponibilní důchod domácností** je částka, kterou mohou domácnosti věnovat na konečnou spotřebu, na úspory ve formě finančních aktiv a na akumulaci hmotných i nehmotných aktiv. Disponibilní důchod je výsledkem tvorby a rozdělení důchodů a je bilanční položkou účtu druhotného rozdělení důchodů.*
15. ***Produkce zemědělského odvětví** představuje sumu zemědělských výrobků a zemědělských služeb vyprodukovaných zemědělskými subjekty regionu a vedlejší neoddělitelné činnosti.*

16. **Registr ekonomických subjektů (RES)** zahrnuje ekonomické subjekty, tj. právnické osoby, organizační složky státu a dále fyzické osoby, které mají postavení podnikatele.
17. Spotřebitelské ceny vybraných cenových reprezentantů jsou průměrné spotřebitelské ceny zjištěné v kraji v prosinci sledovaného roku.
18. Emisemi se rozumí znečišťující látky různého skupenství, které se uvolňují do ovzduší. Množství uvedených znečišťujících látek vypouštěných do ovzduší je evidováno v Registru emisí a zdrojů znečišťování ovzduší (REZZO). V tabulkách jsou z důvodu srovnatelnosti zařazeny emise z velkých stacionárních zdrojů znečišťování (REZZO 1).
19. **Lesnatost** udává podíl lesních pozemků na celkové rozloze kraje.
20. Všechny hodnoty uvedené v eurech v české části jsou přepočítány podle **kurzu** České národní banky a v polské části Polské národní banky.
21. V případě ukazatelů vyjadřujících stav ke konci roku (např. lůžka v nemocnicích, investice) je pro **přepočet na 1 obyvatele** (na 1000 obyvatel atd.) použit stav obyvatel k 31. 12., zatímco u ukazatelů popisujících rozsah jevu v průběhu roku (např. pohyb obyvatelstva, odpady, cestovní ruch) střední stav obyvatel.
22. **Relativní hodnoty (indexy, podíly)** jsou vypočteny z absolutních hodnot s větší přesností, než je uvedeno v tabulkách.
23. Výpočty v tabulkách jsou prováděny z nezaokrouhlených údajů (včetně součtů).

