

DZIAŁ VI INFRASTRUKTURA KOMUNALNA. MIESZKANIA

Uwagi metodologiczne

Infrastruktura komunalna

1. Dane o **urządzeniach komunalnych** dotyczą urządzeń czynnych i prezentowane są według lokalizacji obiektów.

2. Informacje o sieci wodociągowej, kanalizacyjnej i gazowej obejmują sieć obsługującą gospodarstwa domowe i innych użytkowników.

Informacje o **długości sieci wodociągowej i gazowej** dotyczą sieci rozdzielczej (bez przyłączy prowadzących do budynków mieszkalnych i innych obiektów) oraz sieci przesyłowej (magistralnej), tj. przewodów doprowadzających do sieci rozdzielczej wodę i od 2003 r. – gaz.

Dane o **długości sieci kanalizacyjnej**, oprócz przewodów ulicznych uwzględniają kolektory, tj. przewody odbierające ścieki z sieci ulicznej; nie uwzględniają natomiast kanałów przeznaczonych wyłącznie do odprowadzania wód opadowych.

Przez **przyłącza wodociągowe, kanalizacyjne i gazowe** prowadzące do budynków mieszkalnych (łącznie z budynkami zbiorowego zamieszkania, jak np.: hotele pracownicze, domy studenckie i internaty, domy opieki społecznej) rozumie się odgałęzienia łączące poszczególne budynki z siecią rozdzielczą lub w przypadku kanalizacji – z siecią ogólnospławną.

3. Dane o **liczbie odbiorców i zużyciu energii elektrycznej** (od 2005 r.) obejmują również gospodarstwa domowe, których głównym źródłem utrzymania jest dochód z użytkowanego gospodarstwa indywidualnego w rolnictwie.

Dane o liczbie **odbiorców gazu** podano łącznie z odbiorcami korzystającymi z gazomierzy zbiorczych.

Dane o **zużyciu gazu** odnoszą się do wszystkich gospodarstw domowych.

Dane o **zużyciu energii elektrycznej i gazu z sieci** w gospodarstwach ustalono w oparciu o zaliczkowy system opłat.

4. Dane o **odpadach komunalnych** dotyczą odpadów powstających w gospodarstwach domowych, z wyłączeniem pojazdów wycofanych z eksploatacji, a także odpadów niezawierających odpadów niebezpiecznych pochodzących od innych wytwórców odpadów, które ze względu na swój charakter lub skład są podobne do odpadów powstających w gospodarstwach domowych.

5. Dane o **nieczystościach ciekłych** dotyczą nieczystości pochodzących z gospodarstw domowych (budynków mieszkalnych), budynków użyteczności publicznej oraz budynków jednostek prowadzących działalność gospodarczą — w przypadku gdy nie są odprowadzane siecią kanalizacyjną.

CHAPTER VI MUNICIPAL INFRASTRUCTURE. DWELLINGS

Methodological notes

Municipal infrastructure

1. Data regarding **municipal installations** concern operative installations; data is presented by location of constructions.

2. Information regarding the length of the water supply, the sewage systems and gas supply system includes systems servicing households and others.

Information regarding the **length of the water supply and gas supply network** concerns distribution network (excluding connections leading to residential buildings and other constructions) as well as the transmission (main) network, i.e. conduits providing water to the distribution network and since 2003 - gas.

Data regarding the **length of the sewage network**, apart from street conduits, include collectors, i.e., conduits receiving sewage from the street network; while they do not include sewers designed exclusively for draining run-off.

Water supply, sewage and gas supply connections leading to residential buildings (including buildings with multiple residents, e.g.: employee boarding houses, student dormitories and boarding schools, social welfare homes) are understood as branches linking individual buildings with the distribution system or, in the case of the sewage system, with the main drainage system.

3. Data regarding the **number of consumers and the consumption of electricity** since 2005 include households, in which the main source of maintenance is income from a private farm in agriculture.

Data regarding the **number of consumers using gas from gas supply** include consumers using collective gas-meters.

Data regarding the **consumption of gas from gas supply**, concern all the households.

Data regarding the **consumption of electricity and gas from the gas supply system** in households is established on the basis of an estimated system of payments.

4. Data on **municipal waste** concern waste generated in households, excluding end-of-life vehicles and waste not containing hazardous waste originating from other producers of waste, which because of its character or composition is similar to waste from households.

5. Data on **liquid waste** concern waste which comes from households (dwellings), public buildings and buildings of units running a business — in case they are not discharged by sewage system.

Mieszkania

1. Informacje o **zasobach mieszkaniowych i mieszkaniach oddanych do użytkowania** dotyczą mieszkań, a także izb i powierzchni użytkowej w tych mieszkaniach, znajdujących się w budynkach mieszkalnych i niemieszkalnych. Dane nie obejmują lokali zbiorowego zamieszkania (hotele pracowników, domów studenckich i internatów, domów opieki społecznej i in.) i pomieszczeń nieprzeznaczonych na cele mieszkalne, a z różnych względów zamieszkałych (pomieszczeń inwentarskich, barakowozów, statków, wagonów i in.).

Mieszkanie jest to lokal składający się z jednej lub kilku izb łącznie z pomieszczeniami pomocniczymi, wybudowany lub przebudowany dla celów mieszkalnych, konstrukcyjnie wydzielony trwałymi ścianami w obrębie budynku, do którego to lokalu prowadzi niezależne wejście z klatki schodowej, ogólnego korytarza, wspólnej sieni bądź bezpośrednio z ulicy, podwórza lub ogrodu.

Izba jest to pomieszczenie w mieszkaniu oddzielone od innych pomieszczeń stałymi ścianami, o powierzchni co najmniej 4 m², z bezpośrednim oświetleniem dziennym, tj. oknem lub oszklonymi drzwiami w ścianie zewnętrznej budynku. Za izbę uważa się zarówno pokój, jak i kuchnię — jeśli odpowiada warunkom określonym w definicji.

Dane o **liczbie izb w mieszkaniach** uwzględniają także izby wykorzystywane wyłącznie do prowadzenia działalności gospodarczej, jeżeli izby te znajdowały się w obrębie mieszkania konstrukcyjnego i nie miały dodatkowego, oddzielnego wejścia z ulicy, podwórza lub z ogólnie dostępnej części budynku.

Powierzchnia użytkowa mieszkania jest to łączna powierzchnia pokoi, kuchni, przedpokoi, łazienek i wszystkich innych pomieszczeń wchodzących w skład mieszkania.

2. **Bilanse zasobów mieszkaniowych** sporządza się dla okresów międzyspisowych w oparciu o wyniki ostatniego spisu powszechnego, przyjmując za podstawę mieszkania zamieszkałe i niezamieszkałe oraz uwzględniając przyrosty i ubytki zasobów mieszkaniowych.

3. Dane o **liczbie mieszkań wyposażonych w instalacje** (na podstawie bilansów zasobów mieszkaniowych) uwzględniają modernizację mieszkań spółdzielni mieszkaniowych, gmin, zakładów pracy, wspólnot mieszkaniowych i budownictwa społecznego czynszowego oraz szacunek przyrostu mieszkań, które zostały wyposażone w instalacje w budynkach indywidualnych w wyniku ich modernizacji.

4. Informacje o **budynkach oddanych do użytkowania** (przez wszystkich inwestorów):

- w zakresie liczby budynków obejmują tylko budynki nowo wybudowane,
- w zakresie kubatury budynków obejmują budynki nowo wybudowane i rozbudowane (tylko w części dotyczącej rozbudowy).

Dwellings

1. Information regarding **dwelling stocks and completed dwellings** concerns dwellings, as well as rooms and the useful floor space in these dwellings, located in residential and non-residential buildings. Data do not include collective accommodation facilities (employee hostels, student dormitories and boarding schools, social welfare homes and others) and spaces not designed for residential purposes, but which for various reasons are inhabited (animal accommodations, caravans, ships, wagons and others).

A dwelling is a premise comprising one or several rooms including auxiliary spaces, built or remodeled for residential purposes, structurally separated by permanent walls within a building, into which a separate access leads from a staircase, passage, common hall or directly from the street, courtyard or garden.

A room is a space in a dwelling separated from other spaces by permanent walls, with an area of at least 4 m², with direct day lighting, i.e., with a window or door containing a glass element in an external wall of the building. A kitchen area is treated as a room if it meets the conditions described in the definition.

Data regarding the **number of rooms in dwellings** also include rooms used exclusively for conducting economic activity, if these rooms are located within a construction of dwelling and do not have an additional, separate access from street, courtyard or from a common space in the building.

The **useful floor space** of a dwelling is the total useful floor area of the rooms, kitchen, foyers, bathrooms, and all other spaces comprising the dwelling.

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

3. Data regarding **the number of dwellings fitted with installations** (on the basis of balances of dwelling stocks) include the modernization of dwellings belonging to housing cooperatives, gminas, employers, condominiums and public building society dwellings as well as the estimate of the increase of dwellings which were fitted with installations in private buildings as a result of their modernization.

4. Information regarding **buildings completed** (by all investors):

- within the scope of the number of buildings includes only newly built buildings,
- within the scope of the cubic volume of buildings includes newly built and expanded buildings (only concerning the expanded portion).

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

Informacje o efektach:

- **budownictwa indywidualnego** dotyczą mieszkań oddanych do użytkowania przez osoby fizyczne (prowadzące i nieprowadzące działalności gospodarczej), fundacje, kościoły i związki wyznaniowe, z przeznaczeniem na użytek własny inwestora lub na sprzedaż i wynajem,
- **budownictwa przeznaczonego na sprzedaż lub wynajem** dotyczą mieszkań oddanych do użytkowania przez różnych inwestorów w celu osiągnięcia zysku (bez mieszkań oddanych do użytkowania przez osoby fizyczne prowadzące działalność gospodarczą zaliczanych do budownictwa indywidualnego),
- **budownictwa spółdzielczego** dotyczą mieszkań oddanych do użytkowania przez spółdzielnie mieszkaniowe, z przeznaczeniem dla osób będących członkami tych spółdzielni.

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

Information regarding the results of:

- **private construction** concerns dwellings completed by natural persons (conducting or not conducting economic activity), foundations, churches and religious associations, designed for the own use of the investor or for sale and rent,
- **construction for sale or rent** concerns dwellings completed by various investors in order to achieve a profit (excluding dwellings completed by natural persons conducting economic activity included in private construction),
- **cooperative construction** concerns dwellings completed by housing cooperatives, designed for persons being members of these cooperatives.

TABLE 1 (38). WODOCIĄGI I KANALIZACJA W 2017 R.
WATER SUPPLY AND SEWAGE SYSTEMS IN 2017

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Sieć rozdzielcza w km Distribution network in km		Przyłącza prowadzące do budynków mieszkalnych w szt. Connections leading to residential buildings in pcs		Zużycie wody z wodociągów w gospodarstwach domowych Consumption of water from water supply systems in households		Ścieki odprowadzone siecią kanalizacyjną w dam ³ Waste water discharged by sewage system in dam ³
	wodociągowa water supply	kanalizacyjna ^a sewage ^a	wodociągowe water supply system	kanalizacyjne sewage system	w dam ³ in dam ³	na 1 mieszkańca w m ³ per capita in m ³	
	stan w dniu 31 XII		as of 31 XII				
WOJEWÓDZTWO ... VOIVODSHIP	23064,8	6859,4	403031	160067,0	88214,5	35,6	66439
miasta	4316,6	3724,0	130780	100265,0	54096,9	34,7	59332
urban areas							
wieś	18748,2	3135,4	272251	59802,0	34117,6	37,0	7107
rural areas							
PODREGION ŁÓDZKI	3557,9	946,0	83239	27995,0	13634,8	35,3	7556
SUBREGION							
Powiat brzeziński	441,2	47,0	7843	1588,0	1109,1	35,9	477
Gminy miejskie: Urban gminas:							
Brzeziny	62,3	18,7	1714	1090,0	344,0	27,5	399
Gminy wiejskie: Rural gminas:							
Brzeziny	114,5	0,0	2066	0,0	237,2	41,8	0
Dmosin	124,5	14,2	1567	155,0	138,8	30,9	14
Jeżów	62,7	14,1	1072	343,0	207,0	60,1	64
Rogów	77,2	0,0	1424	0,0	182,1	38,2	0
Powiat łódzki wschodni	807,8	175,3	19863	6085,0	2715,8	38,3	1032
Gminy miejsko-wiejskie: Urban-rural gminas:							
Koluszki	220,1	61,6	6212	2287,0	726,1	30,8	367
w tym miasto	46,8	54,4	2566	1990,0	500,2	38,0	343
of which city							
Rzgów	98,3	40,9	3384	1340,0	416,7	41,0	151
w tym miasto	27,1	23,3	1117	931,0	124,0	36,6	94
of which city							
Tuszyn	181,1	26,7	3507	827,0	420,8	34,3	130
w tym miasto	51,1	25,8	1888	818,0	204,4	28,1	124
of which city							
Gminy wiejskie: Rural gminas:							
Andrespol	124,5	44,8	3256	1608,0	671,5	49,5	380
Brójce	90,0	0,0	1989	0,0	251,7	38,8	0
Nowosolna	93,8	1,3	1515	23,0	229,0	47,6	4
Powiat pabianicki	781,1	286,2	19821	8478,0	3792,4	31,8	2692
Gminy miejskie: Urban gminas:							
Konstantynów Łódzki	70,8	38,5	3232	1131,0	558,1	31,2	442
Pabianice	143,2	150,3	5583	4535,0	1910,1	28,9	1947
Gminy wiejskie: Rural gminas:							
Dłutów	111,9	11,7	1423	333,0	146,2	32,1	32
Dobroń	104,5	21,2	2421	611,0	262,8	34,4	60
Ksawerów	46,1	44,1	1900	1533,0	197,4	25,6	165
Lutomiersk	188,4	0,0	2707	0,0	400,1	48,5	0
Pabianice	116,2	20,4	2555	335,0	317,7	44,2	48

a Łącznie z kolektorami.

a Including collectors.

TABL. 1 (38). **WODOCIĄGI I KANALIZACJA W 2017 R. (cd.)**
WATER SUPPLY AND SEWAGE SYSTEMS IN 2017 (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Sieć rozdzielcza w km Distribution network in km		Przyłącza prowadzące do budynków mieszkalnych w szt. Connections leading to residential buildings in pcs		Zużycie wody z wodociągów w gospodarstwach domowych Consumption of water from water supply systems in households		Ścieki odprowadzone siecią kanalizacyjną w dam ³ Waste water discharged by sewage system in dam ³
	wodociągowa water supply	kanalizacyjna ^a sewage ^a	wodociągowe water supply system	kanalizacyjne sewage system	w dam ³ in dam ³	na 1 mieszkańca w m ³ per capita in m ³	
	stan w dniu 31 XII as of 31 XII						
PODREGION ŁÓDZKI (dok.) SUBREGION (cont.)							
Powiat zgierski	1527,8	437,5	35712	11844,0	6017,5	36,4	3355
Gminy miejskie: Urban gminas:							
Głowno	56,7	51,9	1697	1238,0	428,7	29,6	303
Ozorków	60,3	43,6	2372	1327,0	550,0	27,9	454
Zgierz	219,2	164,8	8181	5539,0	1768,0	31,2	1743
Gminy miejsko-wiejskie: Urban-rural gminas:							
Aleksandrów Łódzki	253,9	86,1	7982	1808,0	1258,9	40,3	599
w tym miasto	95,2	37,8	4380	1398,0	931,1	43,4	527
of which city							
Stryków	191,0	67,3	3677	1516,0	490,2	39,3	172
w tym miasto	26,1	14,1	928	726,0	132,4	38,0	111
of which city							
Gminy wiejskie: Rural gminas:							
Głowno	110,9	0,0	1256	0,0	232,6	48,4	0
Ozorków	177,4	7,3	3384	119,0	417,9	60,0	29
Parzęczew	145,7	10,6	1288	243,0	222,2	44,0	51
Zgierz	312,7	5,9	5875	54,0	649,0	46,8	5
PODREGION M. ŁÓDŹ SUBREGION	1347,2	1143,3	26405	22740,0	26663,9	38,4	32920
Miasto na prawach powiatu: City with powiat status:							
Łódź	1347,2	1143,3	26405	22740,0	26663,9	38,4	32920
PODREGION PIOTRKOWSKI	6569,6	2370,1	123814	52617,0	19735,1	33,6	12164
SUBREGION							
Powiat bełchatowski	1264,4	395,3	21496	9004,0	4127,4	36,5	2682
Gminy miejskie: Urban gminas:							
Bełchatów	153,7	151,3	4421	3767,0	1798,2	30,9	1960
Gminy miejsko-wiejskie: Urban-rural gminas:							
Zelów	191,1	54,4	3253	1767,0	262,7	17,5	195
w tym miasto	35,9	37,3	1454	1535,0	128,2	16,7	176
of which city							
Gminy wiejskie: Rural gminas:							
Bełchatów	277,6	27,8	4092	567,0	724,7	65,0	66
Drużbice	140,2	4,0	1737	101,0	165,9	32,3	11
Kleszczów	103,3	90,2	1492	882,0	519,2	88,4	264
Kluki	130,1	3,4	1640	96,0	160,3	37,2	10
Rusiec	128,6	5,4	1893	198,0	212,4	41,4	18
Szczerców	139,8	58,8	2968	1626,0	284,0	34,8	159

a Łącznie z kolektorami.

a Including collectors.

TABL. 1 (38). WODOCIĄGI I KANALIZACJA W 2017 R. (cd.)

WATER SUPPLY AND SEWAGE SYSTEMS IN 2017 (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE	Sieć rozdzielcza w km Distribution network in km		Przyłącza prowadzące do budynków mieszkalnych w szt. Connections leading to residential buildings in pcs		Zużycie wody z wodociągów w gospodarstwach domowych Consumption of water from water supply systems in households		Ścieki odprowadzone siecią kanalizacyjną w dam ³ Waste water discharged by sewage system in dam ³
	wodociągowa water supply	kanalizacyjna ^a sewage ^a	wodociągowe water supply system	kanalizacyjne sewage system	w dam ³ in dam ³	na 1 mieszkańca w m ³ per capita in m ³	
SPECIFICATION	stan w dniu 31 XII		as of 31 XII				
PODREGION PIOTRKOWSKI (cd.) SUBREGION (cont.)							
Powiat opoczyński	957,2	558,7	19090	11378,0	1899,7	24,7	1310
Gminy miejsko-wiejskie: Urban-rural gminas:							
Drzewica	123,5	115,2	2755	2419,0	211,8	20,0	232
w tym miasto	25,3	17,8	834	770,0	94,8	24,2	108
of which city							
Opoczno	204,3	128,3	5997	4674,0	830,1	24,0	761
w tym miasto	66,5	73,2	2749	2746,0	573,4	26,6	622
of which city							
Gminy wiejskie: Rural gminas:							
Białaczów	96,4	59,7	1792	1404,0	202,3	34,7	106
Mniszków	101,8	38,1	1603	465,0	151,3	32,0	28
Paradyż	83,3	47,6	1186	566,0	105,4	23,8	45
Poświętne	78,7	11,1	1239	163,0	104,2	32,4	13
Sławno	124,8	91,4	2195	1019,0	165,0	21,7	74
Żarnów	144,4	67,3	2323	668,0	129,6	21,6	51
Powiat piotrkowski	1572,5	358,9	27365	7159,0	3080,2	33,8	911
Gminy miejsko-wiejskie: Urban-rural gminas:							
Sulejów	201,9	32,9	5331	1146,0	514,2	31,6	114
w tym miasto	52,0	32,9	1866	1146,0	167,5	26,8	114
of which city							
Wolbórz	145,8	103,0	2277	1722,0	258,2	33,3	119
w tym miasto	17,0	15,9	609	558,0	71,9	30,6	63
of which city							
Gminy wiejskie: Rural gminas:							
Aleksandrów	122,0	0,0	1725	0,0	192,0	43,8	0
Czarnocin	74,5	39,4	1168	444,0	175,0	42,7	76
Gorzkowice	126,0	14,4	2754	717,0	253,5	29,8	154
Grabica	145,4	38,3	1611	206,0	309,3	50,8	12
Łęki Szlacheckie	83,8	0,0	856	0,0	65,0	18,5	0
Moszczenica	172,9	66,5	3285	1622,0	357,7	27,9	161
Ręczno	68,2	3,9	1230	81,0	100,0	28,1	32
Rozprza	168,9	14,4	3530	535,0	377,3	30,6	64
Wola Krzysztoporska	263,1	46,1	3598	686,0	478,0	40,1	180
Powiat radomski	1428,7	404,8	27493	10856,0	3615,9	31,7	2067
Gminy miejskie: Urban gminas:							
Radomsko	162,4	139,6	7224	4678,0	1495,0	32,2	1378
Gminy miejsko-wiejskie: Urban-rural gminas:							
Kamieńsk	86,8	35,4	1879	1397,0	167,0	27,9	103
w tym miasto	43,1	20,8	898	754,0	82,3	29,2	73
of which city							
Przedbórz	114,6	26,8	2118	679,0	201,4	27,8	105
w tym miasto	39,6	23,9	993	634,0	115,2	31,7	103
of which city							

a Łącznie z kolektorami.

a Including collectors.

TABL. 1 (38). WODOCIĄGI I KANALIZACJA W 2017 R. (cd.)

WATER SUPPLY AND SEWAGE SYSTEMS IN 2017 (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Sieć rozdzielcza w km Distribution network in km		Przyłącza prowadzące do budynków mieszkalnych w szt. Connections leading to residential buildings in pcs		Zużycie wody z wodociągów w gospodarstwach domowych Consumption of water from water supply systems in households		Ścieki odprowadzone siecią kanalizacyjną w dam ³ Waste water discharged by sewage system in dam ³
	wodociągowa water supply	kanalizacyjna ^a sewage ^a	wodociągowe water supply system	kanalizacyjne sewage system	w dam ³ in dam ³	na 1 mieszkańca w m ³ per capita in m ³	
	stan w dniu 31 XII		as of 31 XII				
PODREGION PIOTRKOWSKI (dok.) SUBREGION (cont.)							
Powiat radomszczański (dok.) (cont.)							
Gminy wiejskie: Rural gminas:							
Dobryszycze	82,7	24,6	1313	463,0	231,8	52,5	50
Gidle	113,3	24,2	1656	616,0	151,7	24,6	90
Gomunice	86,0	10,8	1739	391,0	183,2	31,0	68
Kobiele Wielkie	75,5	5,1	1177	119,0	162,3	36,5	13
Kodrąb	126,8	17,4	1470	249,0	147,0	32,1	21
Lgota Wielka	93,0	54,5	1133	725,0	138,3	32,1	76
Ładzice	79,0	12,6	1587	351,0	168,1	35,1	54
Masłowice	83,2	0,6	1180	12,0	114,0	27,3	5
Radomsko	77,0	30,7	1783	636,0	161,0	28,5	57
Wielgomłynny	104,5	15,1	1234	329,0	137,4	29,3	31
Żytno	143,9	7,4	2000	211,0	157,7	30,3	16
Powiat tomaszowski	1174,6	466,2	21670	9997,0	4690,2	39,8	2917
Gminy miejskie: Urban gminas:							
Tomaszów Mazowiecki	166,0	169,0	5624	4657,0	2549,1	40,2	2343
Gminy wiejskie: Rural gminas:							
Będków	78,0	19,0	960	210,0	166,6	50,1	20
Budziszewice	39,2	7,1	760	103,0	68,4	31,1	21
Czerniewice	130,2	33,6	1416	478,0	181,1	35,3	38
Inowódz	74,8	4,7	1506	108,0	172,0	44,9	30
Lubochnia	92,3	62,1	1776	1379,0	254,0	35,4	163
Rokiciny	123,3	34,7	1802	663,0	242,1	39,3	53
Rzeczyca	123,0	16,0	1313	114,0	185,0	39,8	13
Tomaszów Mazowiecki	141,7	70,0	3456	1357,0	510,2	46,4	129
Ujazd	108,3	31,7	2228	706,0	242,0	31,0	98
Żelechlinek	97,8	18,3	829	222,0	119,7	35,8	10
Miasto na prawach powiatu: City with powiat status:							
Piotrków Trybunalski	172,2	186,2	6700	4223,0	2321,7	31,2	2276
PODREGION SIERADZKI SUBREGION	6515,0	1567,2	102261	36173,0	14062,8	31,3	7215
Powiat łaski.....	763,6	148,2	11946	4137,0	1432,0	28,5	673
Gminy miejsko-wiejskie: Urban-rural gminas:							
Łask	227,5	85,3	5308	2756,0	756,6	27,1	541
w tym miasto	61,4	59,2	2406	2157,0	466,4	26,6	470
of which city							

a Łącznie z kolektorami.

a Including collectors.

TABL. 1 (38). WODOCIĄGI I KANALIZACJA W 2017 R. (cd.)

WATER SUPPLY AND SEWAGE SYSTEMS IN 2017 (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Sieć rozdzielcza w km Distribution network in km		Przyłącza prowadzące do budynków mieszkalnych w szt. Connections leading to residential buildings in pcs		Zużycie wody z wodociągów w gospodarstwach domowych Consumption of water from water supply systems in households		Ścieki odprowadzone siecią kanalizacyjną w dam ³ Waste water discharged by sewage system in dam ³
	wodociągowa water supply	kanalizacyjna ^a sewage ^a	wodociągowe water supply system	kanalizacyjne sewage system	w dam ³ in dam ³	na 1 mieszkańca w m ³ per capita in m ³	
	stan w dniu 31 XII		as of 31 XII				
PODREGION SIERADZKI (cd.)							
SUBREGION (cont.)							
Powiat łaski (dok.) (cont.)							
Gminy wiejskie: Rural gminas:							
Buczek	116,9	29,8	1297	545,0	131,9	26,0	52
Sędziejowice	143,1	22,1	2175	486,0	182,9	28,5	40
Widawa	175,9	11,0	2302	350,0	240,1	32,2	40
Wodzierady	100,2	0,0	864	0,0	120,5	35,5	0
Powiat pajęczański	857,2	200,6	14140	5497,0	1567,8	30,2	671
Gminy miejsko-wiejskie: Urban-rural gminas:							
Działoszyn	115,1	77,5	3052	2240,0	318,0	25,1	267
w tym miasto	23,6	18,8	1225	1154,0	155,9	26,0	162
of which city							
Pajęczno	111,5	47,0	2535	1357,0	364,9	31,2	222
w tym miasto	26,8	30,9	1173	1124,0	241,8	35,6	202
of which city							
Gminy wiejskie: Rural gminas:							
Kielczygłów	64,2	0,0	1262	0,0	128,3	31,3	0
Nowa Brzeźnica	110,4	0,0	1310	0,0	141,0	30,5	0
Rząśnia	120,3	39,4	1594	845,0	188,5	38,6	65
Siemkowice	116,9	0,0	1444	0,0	134,6	28,0	0
Strzelce Wielkie	113,8	7,5	1466	212,0	135,1	29,1	21
Sulmierzyce	105,0	29,2	1477	843,0	157,4	35,3	96
Powiat poddębicki	1033,9	100,1	11998	2278,0	1564,8	37,8	492
Gminy miejsko-wiejskie: Urban-rural gminas:							
Poddębice	265,0	46,4	3332	1111,0	465,3	29,6	228
w tym miasto	30,5	34,8	1052	953,0	194,4	25,6	214
of which city							
Uniejów	151,1	23,3	2280	743,0	362,2	51,3	187
w tym miasto	30,6	17,1	886	575,0	189,4	63,3	166
of which city							
Gminy wiejskie: Rural gminas:							
Dalików	161,2	0,7	1430	11,0	157,0	40,4	3
Pęczniew	103,0	0,9	1556	13,0	140,0	39,9	8
Wartkowice	191,1	23,5	1587	297,0	285,3	45,7	44
Zadzim	162,5	5,3	1813	103,0	155,0	30,8	22
Powiat sieradzki	1708,3	359,2	23685	7672,0	3792,8	31,9	1971
Gminy miejskie: Urban gminas:							
Sieradz	126,6	159,2	4299	3863,0	1191,2	27,9	1387
Gminy miejsko-wiejskie: Urban-rural gminas:							
Błaszki	326,6	18,2	3277	446,0	423,3	28,8	75
w tym miasto	6,8	9,8	277	277,0	77,5	35,5	52
of which city							

a Łącznie z kolektorami.

a Including collectors.

TABL. 1 (38). WODOCIĄGI I KANALIZACJA W 2017 R. (cd.)

WATER SUPPLY AND SEWAGE SYSTEMS IN 2017 (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Sieć rozdzielcza w km Distribution network in km		Przyłącza prowadzące do budynków mieszkalnych w szt. Connections leading to residential buildings in pcs		Zużycie wody z wodociągów w gospodarstwach domowych Consumption of water from water supply systems in households		Ścieki odprowadzone siecią kanalizacyjną w dam ³ Waste water discharged by sewage system in dam ³
	wodociągowa water supply	kanalizacyjna ^a sewage ^a	wodociągowe water supply system	kanalizacyjne sewage system	w dam ³ in dam ³	na 1 mieszkańca w m ³ per capita in m ³	
	stan w dniu 31 XII		as of 31 XII				
PODREGION SIERADZKI (cd.) SUBREGION (cont.)							
Powiat sieradzki (dok.) (cont.)							
Gminy miejsko-wiejskie (dok.):							
Urban-rural gminas (cont.):							
Warta	269,2	14,9	3647	524,0	361,2	28,2	83
w tym miasto	19,3	10,4	685	462,0	80,8	24,6	80
of which city							
Złoczew	119,6	14,0	1811	312,0	222,0	30,9	112
w tym miasto	29,2	14,0	792	312,0	103,0	30,6	112
of which city							
Gminy wiejskie: Rural gminas:							
Braszewice	108,8	12,1	1180	211,0	178,5	39,4	19
Brzeźno	142,3	9,6	1865	239,0	323,4	51,2	39
Burzenin	122,3	5,3	1340	181,0	146,1	26,5	22
Goszczanów	175,5	9,4	1312	210,0	335,0	60,9	33
Klonowa	92,8	0,1	779	1,0	159,7	54,9	1
Sieradz	99,0	112,2	2541	1613,0	242,9	23,1	141
Wróblew	125,6	4,2	1634	72,0	209,5	34,3	60
Powiat wieluński	1030,7	284,8	17874	6622,0	2388,2	31,0	1308
Gminy miejsko-wiejskie: Urban-rural gminas:							
Wieluń	201,5	126,9	5408	3756,0	944,0	29,6	933
w tym miasto	91,7	66,6	2859	2389,0	685,7	30,0	781
of which city							
Gminy wiejskie: Rural gminas:							
Biała	92,7	0,7	1341	13,0	160,6	29,2	2
Czarnożyły	70,0	58,8	1247	897,0	149,8	33,0	98
Konopnica	93,2	10,8	1223	261,0	116,2	30,4	28
Mokrsko	91,7	20,7	1506	408,0	152,3	28,1	106
Osjaków	122,9	13,5	1412	421,0	175,6	36,9	39
Ostrówek	111,5	6,6	1223	135,0	170,7	37,4	31
Pałnów	99,7	0,0	1643	0,0	205,4	31,3	0
Skomlin	43,6	24,9	938	495,0	140,0	41,8	43
Wierzchlas	103,9	21,9	1933	236,0	173,6	26,2	28
Powiat wierzuszowski	596,3	273,8	10392	5209,0	1402,2	33,2	751
Gminy miejsko-wiejskie: Urban-rural gminas:							
Wierzuszów	102,1	72,2	2465	1713,0	485,0	34,0	347
w tym miasto	33,8	28,2	1086	838,0	333,0	38,8	245
of which city							
Gminy wiejskie: Rural gminas:							
Bolesławiec	63,2	65,1	1220	1210,0	128,0	31,4	121
Czastary	54,4	29,3	1093	428,0	87,3	22,1	37
Galewice	144,4	39,2	1820	553,0	210,8	33,9	64
Lututów	93,2	6,2	1373	252,0	202,7	44,1	56
Łubnice	54,3	55,7	1051	910,0	147,9	35,9	112
Sokolniki	84,7	6,1	1370	143,0	140,5	28,4	14

a Łącznie z kolektorami. a Including collectors.

TABL. 1 (38). WODOCIĄGI I KANALIZACJA W 2017 R. (cd.)

WATER SUPPLY AND SEWAGE SYSTEMS IN 2017 (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Sieć rozdzielcza w km Distribution network in km		Przyłącza prowadzące do budynków mieszkalnych w szt. Connections leading to residential buildings in pcs		Zużycie wody z wodociągów w gospodarstwach domowych Consumption of water from water supply systems in households		Ścieki odprowadzone siecią kanalizacyjną w dam ³ Waste water discharged by sewage system in dam ³
	wodociągowa water supply	kanaliza- cyjna ^a sewage ^a	wodociągowe water supply system	kanalizacyjne sewagesystem	w dam ³ in dam ³	na 1 miesz- kańca w m ³ per capita in m ³	
	stan w dniu 31 XII		as of 31 XII				
PODREGION SIERADZKI (dok.) SUBREGION (cont.)							
Powiat zduńskowski	525,0	200,5	12226	4758,0	1915,0	28,5	1350
Gminy miejskie: Urban gminas:							
Zduńska Wola	115,3	127,6	4967	2815,0	1167,9	27,5	1099
Gminy miejsko-wiejskie: Urban-rural gminas:							
Szadek	165,6	12,1	1915	398,0	250,1	33,9	63
w tym miasto	14,8	8,4	406	189,0	76,8	39,1	42
of which city							
Gminy wiejskie: Rural gminas:							
Zapolice	104,0	11,8	1538	286,0	133,2	26,0	63
Zduńska Wola	140,1	49,0	3806	1259,0	363,8	30,1	125
PODREGION SKIERNIEWICKI	5075,1	832,8	67312	20542,0	14117,9	38,8	6584
SUBREGION							
Powiat kutnowski	1308,5	259,2	16415	6082,0	3257,0	33,1	2065
Gminy miejskie: Urban gminas:							
Kutno	150,3	146,2	4016	3601,0	1355,2	30,4	1543
Gminy miejsko-wiejskie: Urban-rural gminas:							
Krośniewice	145,0	18,2	1611	576,0	245,4	28,7	128
w tym miasto	17,5	14,8	618	555,0	111,3	25,1	119
of which city							
Żychlin	123,6	25,1	1894	748,0	331,8	27,4	216
w tym miasto	26,9	15,0	836	512,0	218,5	26,2	192
of which city							
Gminy wiejskie: Rural gminas:							
Bedno	151,9	0,0	1416	0,0	242,7	44,3	0
Dąbrowice	52,6	0,0	535	0,0	114,4	60,2	0
Krzyżanów	141,2	1,1	1060	54,0	166,8	39,0	12
Kutno	193,6	34,4	2701	537,0	337,8	38,7	90
Łanięta	68,3	18,3	582	274,0	55,7	22,7	29
Nowe Ostrowy	79,2	8,9	883	187,0	117,3	33,5	26
Oporów	91,0	0,0	670	0,0	76,4	29,5	0
Strzelce	111,8	7,0	1047	105,0	213,5	53,2	22
Powiat łęczycki	1056,4	106,6	9908	1853,0	2006,8	39,7	653
Gminy miejskie: Urban gminas:							
Łęczyca	39,5	31,0	592	544,0	442,8	31,0	457
Gminy wiejskie: Rural gminas:							
Daszyna	117,8	4,2	892	37,0	119,5	30,3	19
Góra Świętej Małgorzaty	106,9	23,8	965	356,0	168,5	38,2	42
Grabów	216,4	21,6	1866	368,0	256,0	42,3	40
Łęczyca	183,7	0,4	2101	11,0	393,7	46,2	6
Piątek	168,3	17,1	1478	350,0	307,5	50,4	46
Świnice Warckie	120,8	8,2	1089	186,0	184,0	46,6	40
Witonia	103,0	0,3	925	1,0	134,8	40,7	3

a Łącznie z kolektorami. a Including collectors.

TABL. 1 (38). WODOCIĄGI I KANALIZACJA W 2017 R. (dok.)

WATER SUPPLY AND SEWAGE SYSTEMS IN 2017 (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Sieć rozdzielcza w km Distribution network in km		Przyłącza prowadzące do budynków mieszkalnych w szt. Connections leading to residential buildings in pcs		Zużycie wody z wodociągów w gospodarstwach domowych Consumption of water from water supply systems in households		Ścieki odprowa- dzone siecią kanaliza- cyjną w dam ³ Waste water discharged by sewage system in dam ³
	wodociągowa water supply	kanaliza- cyjna ^a sewage ^a	wodociągowe water supply system	kanalizacyjne sewage system	w dam ³ in dam ³	na 1 miesz- kańca w m ³ per capita in m ³	
	stan w dniu 31 XII		as of 31 XII				
PODREGION SKIERNIEWICKI (dok.) SUBREGION (cont.)							
Powiat łowicki	1113,8	173,4	16424	4757,0	3888,3	49,1	1232
Gminy miejskie: Urban gminas:							
Łowicz	93,4	91,4	2124	2949,0	879,6	30,6	1008
Gminy wiejskie: Rural gminas:							
Bielawy	170,7	2,1	1622	45,0	290,5	52,8	10
Chąsno	78,7	5,5	773	63,0	322,7	109,9	7
Domaniewice	77,0	9,3	1138	261,0	247,0	53,1	58
Kiernozia	125,2	5,4	980	234,0	239,7	69,6	21
Kocierzew Południowy ...	112,4	0,0	1381	0,0	390,0	91,0	0
Łowicz	103,0	20,9	2299	581,0	362,4	47,3	58
Łyszkowice	96,5	21,4	1856	266,0	228,0	34,1	42
Nieborów	133,1	0,0	2598	0,0	459,5	49,0	0
Zduny	123,8	17,4	1653	358,0	468,9	81,0	29
Powiat rawski	704,4	91,7	8903	2053,0	1601,3	32,7	805
Gminy miejskie: Urban gminas:							
Rawa Mazowiecka	53,7	45,7	1683	1210,0	519,9	29,7	558
Gminy miejsko-wiejskie: Urban-rural gminas:							
Biała Rawska	163,6	21,0	1690	408,0	232,0	20,3	172
w tym miasto	19,8	20,2	422	401,0	118,4	37,0	170
of which city							
Gminy wiejskie: Rural gminas:							
Cieladź	106,0	7,0	1100	137,0	147,6	37,0	36
Rawa Mazowiecka	177,7	15,0	2643	197,0	469,8	54,0	26
Regnów	57,6	0,0	482	0,0	73,0	40,0	0
Sadkowice	145,8	3,0	1305	101,0	159,0	28,7	14
Powiat skierniewicki	726,6	61,6	10721	1343,0	1389,3	36,4	174
Gminy wiejskie: Rural gminas:							
Bolimów	93,9	27,9	1335	505,0	148,2	36,5	75
Głuchów	91,6	13,2	1474	345,0	240,3	41,2	38
Godzianów	35,0	0,0	628	0,0	150,0	57,2	0
Kowiesy	92,7	0,0	826	0,0	53,9	18,5	0
Lipce Reymontowskie	45,5	5,4	990	309,0	165,6	50,4	29
Maków	74,8	0,0	1688	0,0	195,9	32,8	0
Nowy Kawęczyn	100,1	9,6	1049	136,0	139,2	41,2	19
Skierniewice	146,8	0,0	2003	0,0	208,6	27,9	0
Słupia	46,2	5,5	728	48,0	87,6	33,1	13
Miasto na prawach powiatu: City with powiat status: Skierniewice	165,4	140,3	4941	4454,0	1975,2	40,9	1654

a Łącznie z kolektorami.

a Including collectors.

TABL. 2 (39). SIEĆ GAZOWA ORAZ ODBIORCY I ZUŻYCIE GAZU Z SIECI W GOSPODARSTWACH DOMOWYCH W 2017 R.

GAS SUPPLY SYSTEM AS WELL AS CONSUMERS AND CONSUMPTION OF GAS FROM GAS SUPPLY SYSTEM IN HOUSEHOLDS IN 2017

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Sieć gazowa w km Distribution network in km	Przyłącza prowa- dzące do budyn- ków w szt. ^a Connections leading to buildings in pcs ^a	Odbiorcy gazu z sieci ^b Consumers of gas from gas supply system ^b	Zużycie gazu z sieci ^c Consumption of gas from gas supply system ^c	
	stan w dniu 31 XII as of 31 XII			W GWh in GWh	na 1 mieszkańca w kWh per capita in kWh
WOJEWÓDZTWO	4454,7	85619	427432	1773,5	715,1
VOIVODSHIP					
Podregion łódzki	1326,2	27622	64522	497,8	1288,3
Subregion					
Powiaty:					
Powiaty:					
brzeziński	0,5	35	25	0,4	14,4
łódzki wschodni	425,7	8585	10657	158,3	2231,7
pabianicki	385,9	8484	29437	158,1	1326,1
zgierski	514,0	10518	24403	181,0	1094,3
Podregion m. Łódź	1191,6	28327	263306	776,4	1119,0
Subregion					
Miasto na prawach powiatu:					
City with powiat status:					
Łódź	1191,6	28327	263306	776,4	1119,0
Podregion piotrkowski	989,6	18703	76041	295,9	503,7
Subregion					
Powiaty:					
Powiaty:					
bełchatowski	163,1	4082	18167	45,0	398,1
opoczyński	177,8	1358	4276	15,1	196,1
piotrkowski	140,8	1397	1390	19,1	209,7
radomszczański	152,8	3271	10925	54,0	473,9
tomaszowski	196,7	3852	18387	69,1	586,1
Miasto na prawach powiatu:					
City with powiat status:					
Piotrków Trybunalski	158,4	4743	22896	93,6	1256,8
Podregion sieradzki	449,3	3625	2981	57,7	128,5
Subregion					
Powiaty:					
Powiaty:					
łaski	58,0	434	373	8,5	169,4
pajęczański	53,7	254	220	4,0	76,4
poddębicki	81,6	804	675	10,6	254,9
sieradzki	64,3	841	608	14,9	125,4
wieluński	117,8	436	363	6,2	81,0
wieruszowski	28,1	308	400	5,5	129,5
zduńskowolski	45,8	548	342	8,0	119,5
Podregion skierniewicki	498,0	7342	20582	145,7	400,9
Subregion					
Powiaty:					
Powiaty:					
kutnowski	117,9	1812	1674	32,5	331,0
łęczycki	77,9	602	574	12,1	240,0
łowicki	49,3	872	562	19,1	241,0
rawski	66,4	1177	4664	23,9	488,5
skierniewicki	43,1	24	6	0,1	2,2
Miasto na prawach powiatu:					
City with powiat status:					
Skierniewice	143,4	2855	13102	58,0	1200,0

a Łącznie z przyłączami prowadzącymi do budynków niemieszkalnych. b Łącznie z korzystającymi z gazomierzy zbiorczych. c W jednostkach naturalnych, według których następuje rozliczenie z odbiorcami.

a Including with connections leading to non-residential buildings. b Including gas consumers using collective gas-meters. c Consumption of gas in natural units on the basis of which settlements with clients occur.

TABL. 3 (40). **ODBIORCY ORAZ ZUŻYCIENIE ENERGII ELEKTRYCZNEJ W GOSPODARSTWACH DOMOWYCH^a W 2017 R.**
 CONSUMERS AND CONSUMPTION OF ELECTRICITY IN HOUSEHOLDS^a IN 2017

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Odbiorcy energii elektrycznej ^b Consumers of electricity ^b	Zużycie energii elektrycznej Consumption of electricity		
		w GWh in GWh	na 1 mieszkańca per capita	na 1 odbiorcę ^c per consumer ^c
			w kWh	in kWh
WOJEWÓDZTWO	1033619	1984,6	800,2	1920,0
VOIVODSHIP				
Podregion łódzki	164229	386,8	1001,0	2355,2
Subregion				
Powiaty:				
Powiaty:				
brzeziński	12428	26,9	871,6	2166,1
łódzki wschodni	28684	75,8	1068,6	2642,2
pabianicki	53533	114,0	956,0	2129,3
zgierski	69584	170,1	1028,6	2444,4
Podregion m. Łódź	333096	565,6	815,2	1698,0
Subregion				
Miasto na prawach powiatu:				
City with powiat status:				
Łódź	333096	565,6	815,2	1698,0
Podregion piotrkowski	228478	404,8	689,1	1772,1
Subregion				
Powiaty:				
Powiaty:				
bełchatowski	42647	75,3	666,6	1765,3
opoczyński	28286	43,8	568,8	1548,8
piotrkowski	33488	76,1	834,6	2273,8
radomszczański	44344	76,8	673,7	1731,4
tomaszowski	47594	84,8	719,1	1782,5
Miasto na prawach powiatu:				
City with powiat status:				
Piotrków Trybunalski	32119	48,0	645,1	1495,7
Podregion sieradzki	171044	340,4	758,8	1990,3
Subregion				
Powiaty:				
Powiaty:				
łaski	23218	43,7	870,3	1883,5
pajęczański	18108	35,0	675,3	1934,2
poddębicki	18678	36,9	890,0	1973,9
sieradzki	43247	93,9	790,5	2170,6
wieluński	27330	52,6	682,9	1924,9
wieruszowski	13766	30,4	720,1	2208,1
zduńskowolski	26697	47,9	714,1	1795,4
Podregion skierniewicki	136772	286,9	789,2	2097,3
Subregion				
Powiaty:				
Powiaty:				
kutnowski	38713	69,9	711,2	1805,1
łęczycki	17521	44,6	881,9	2546,8
łowicki	29011	69,4	876,7	2390,8
rawski	18142	38,4	784,0	2118,5
skierniewicki	13375	31,8	832,0	2376,2
Miasto na prawach powiatu:				
City with powiat status:				
Skierniewice	20010	32,8	678,6	1637,8

^a Łącznie z gospodarstwami domowymi, których głównym źródłem utrzymania jest dochód z użytkowanego gospodarstwa indywidualnego w rolnictwie. ^b Stan w dniu 31 XII. ^c Do przeliczeń przyjęto liczbę odbiorców według stanu w dniu 31 XII.

Źródło: dane Ministerstwa Gospodarki.

^a Including households, in which the main source of maintenance is income from a private farm in agricultural. ^b As of 31 XII. ^c The number of consumers as of 31 XII was used in calculations.

Source: data of the Ministry of Economy.

TABL. 4 (41). ODPADY KOMUNALNE ZMIESZANE, NIECZYSTOŚCI CIEKŁE I SKŁADOWISKA W 2017 R.
MIXED MUNICIPAL WASTE, LIQUID WASTE AND LANDFILL SITES IN 2017

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Zebrane odpady komunalne zmieszane ^{ab} Mixed municipal waste collected ^{ab}			Nieczystości ciekłe wywiezione ^{ac} Liquid waste ^{ac} removed		Czynne składowiska kontrolowane (stan w dniu 31 XII) Controlled landfill sites in operation (as of 31 XII)	
	ogółem total		w tym z gospodarstw domowych of which from households	ogółem total	w tym z gospodarstw domowych of which from households	liczba number	powierzchnia w ha area in ha
	w tys. t	in thous. t	na 1 miesz- kańca w kg per capita in kg	w dam ³	in dam ³		
WOJEWÓDZTWO VOIVODSHIP	511,1	436,3	175,9	1480,77	1052,26	17	113,6
Podregion łódzki Subregion	73,7	57,1	147,7	622,00	453,44	1	3,0
Powiaty: Powiaty:							
brzeziński	7,2	6,2	199,5	54,84	40,20	-	-
łódzki wschodni	12,3	8,5	120,2	207,78	171,30	-	-
pabianicki	27,7	22,5	188,4	95,21	70,84	-	-
zgierski	26,5	19,9	120,5	264,17	171,10	1	3,0
Podregion m. Łódź Subregion	180,8	172,1	248,1	189,63	168,16	-	-
Miasto na prawach powiatu: City with powiat status:							
Łódź	180,8	172,1	248,1	189,63	168,16	-	-
Podregion piotrkowski Subregion	105,6	84,9	144,5	276,61	200,61	6	46,0
Powiaty: Powiaty:							
bełchatowski	22,2	16,5	146,4	23,58	17,72	1	5,6
opoczyński	7,9	6,5	84,8	15,32	11,33	1	7,5
piotrkowski	9,9	8,3	90,6	101,10	67,72	-	-
radomszczański	23,8	19,6	171,9	49,01	40,38	3	28,1
tomaszowski	29,4	23,5	199,0	82,14	59,20	1	4,8
Miasto na prawach powiatu: City with powiat status:							
Piotrków Trybunalski	12,4	10,5	140,8	5,46	4,26	-	-
Podregion sieradzki Subregion	77,9	65,0	144,8	260,04	150,34	4	23,2
Powiaty: Powiaty:							
łaski	7,9	6,4	127,8	46,35	23,74	-	-
pajęczański	8,0	6,9	132,5	45,45	30,34	1	3,3
poddębicki	8,0	6,8	163,4	38,51	23,65	-	-
sieradzki	19,6	16,2	136,0	47,78	33,00	-	-
wieluński	11,1	9,4	122,6	40,20	12,97	1	5,9
wieruszowski	6,8	5,5	129,4	20,13	9,63	1	3,6
zduńskowolski	16,5	13,8	206,3	21,62	17,01	1	10,4
Podregion skierniewicki Subregion	73,1	57,2	157,5	132,49	79,71	6	41,4
Powiaty: Powiaty:							
kutnowski	20,7	15,7	160,0	30,69	16,17	3	18,5
łęczycki	10,6	8,7	171,5	15,30	9,07	-	-
łowicki	15,5	11,4	143,9	26,97	13,71	1	19,1
rawski	10,4	8,0	163,2	21,37	13,41	1	1,3
skierniewicki	3,3	2,8	73,5	29,99	20,26	1	2,5
Miasto na prawach powiatu: City with powiat status:							
Skierniewice	12,7	10,7	220,6	8,17	7,09	-	-

a Dane szacunkowe. b Dane nie obejmują odpadów komunalnych zebranych selektywnie. c Gromadzone przejściowo w zbiornikach bezodpływowych.

a Estimated data. b Data do not include municipal waste collected separately. c Collected temporarily in cesspools.

TABL. 5 (42). ZASOBY MIESZKANIOWE^a W 2017 R.

Stan w dniu 31 XII

DWELLING STOCKS^a IN 2017

As of 31 XII

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Mieszkania Dwellings	Izby Rooms	Powierzchnia użytkowa mieszkań w tys. m ² Useful floor area of dwellings in thous. m ²	Przeciętna Average				
				liczba izb w mieszkaniu number of rooms in a dwelling	liczba osób ^b na number of persons ^b		powierzchnia użytkowa w m ² useful floor area in m ²	
					1 mieszkanie per dwelling	1 izbę per room	1 mieszkania per dwelling	na 1 osobę per person
WOJEWÓDZTWO VOIVODSHIP	1016310	3661322	70318166	3,60	2,44	0,68	69,2	28,4
miasta	707542	2372383	42145618	3,35	2,20	0,65	59,6	27,1
urban areas								
wieś	308768	1288939	28172548	4,17	2,99	0,72	91,2	30,5
rural areas								
PODREGION ŁÓDZKI... SUBREGION	153873	575530	11620573	3,74	2,51	0,67	75,5	30,0
Powiat brzeziński	11481	44427	933613	3,87	2,69	0,70	81,3	30,2
Gminy miejskie: Urban gminas:								
Brzeziny	4650	17208	340998	3,70	2,70	0,73	73,3	27,2
Gminy wiejskie: Rural gminas:								
Brzeziny	2046	8333	194596	4,07	2,77	0,68	95,1	34,3
Dmosin	1756	6796	146088	3,87	2,55	0,66	83,2	32,6
Jeżów	1297	4959	104671	3,82	2,65	0,69	80,7	30,5
Rogów	1732	7131	147260	4,12	2,75	0,67	85,0	30,9
Powiat łódzki wschodni	24461	105711	2352658	4,32	2,91	0,67	96,2	33,1
Gminy miejsko-wiejskie: Urban-rural gminas:								
Koluszki	8499	34846	687775	4,10	2,78	0,68	80,9	29,1
w tym miasto	4709	19066	352756	4,05	2,79	0,69	74,9	26,8
of which city								
Rzów	3569	16802	411421	4,71	2,85	0,61	115,3	40,4
w tym miasto	1218	5720	132825	4,70	2,78	0,59	109,1	39,2
of which city								
Tuszyn	4661	18917	426156	4,06	2,65	0,65	91,4	34,6
w tym miasto	2915	11326	244349	3,89	2,50	0,64	83,8	33,5
of which city								
Gminy wiejskie: Rural gminas:								
Andrespol	3918	17053	384185	4,35	3,49	0,80	98,1	28,1
Brójce	2196	10133	234366	4,61	2,97	0,64	106,7	36,0
Nowosolna	1618	7960	208755	4,92	3,00	0,61	129,0	43,0
Powiat pabianicki	51211	182090	3508053	3,56	2,33	0,66	68,5	29,4
Gminy miejskie: Urban gminas:								
Konstantynów Łódzki	7299	27638	541788	3,79	2,47	0,65	74,2	30,1
Pabianice	31098	100392	1742021	3,23	2,12	0,66	56,0	26,5
Gminy wiejskie: Rural gminas:								
Dłutów	1858	6977	152285	3,76	2,46	0,65	82,0	33,3
Dobroń	2655	11723	268344	4,42	2,88	0,65	101,1	35,1
Ksawerów	2600	11528	256910	4,43	2,96	0,67	98,8	33,4
Lutomiersk	3307	13261	302022	4,01	2,51	0,63	91,3	36,4
Pabianice	2394	10571	244683	4,42	3,02	0,68	102,2	33,8

a Na podstawie bilansu zasobów mieszkaniowych. b Patrzą uwagi ogólne do Rocznika, ust. 9.

a Based on balance of dwelling stocks. b See general notes to the Yearbook, item 9.

TABL. 5 (42). ZASOBY MIESZKANIOWE^a W 2017 R. (cd.)

Stan w dniu 31 XII

DWELLING STOCKS^a IN 2017 (cont.)

As of 31 XII

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Mieszkania Dwellings	Izby Rooms	Powierzchnia użytkowa mieszkań w tys. m ² Useful floor area of dwellings in thous. m ²	Przeciętna Average				
				liczba izb w mieszkaniu number of rooms in a dwelling	liczba osób ^b na number of persons ^b		powierzchnia użytkowa w m ² useful floor area in m ²	
					1 mieszkanie per dwelling	1 izbę per room	1 mieszkania per dwelling	na 1 osobę per person
PODREGION ŁÓDZKI (dok.) SUBREGION (cont.)								
Powiat zgierski	66720	243302	4826249	3,65	2,48	0,68	72,3	29,1
Gminy miejskie: Urban gminas:								
Głowno	5435	20703	394708	3,81	2,65	0,70	72,6	27,4
Ozorków	7842	26342	452024	3,36	2,51	0,75	57,6	23,0
Zgierz	23777	81815	1485698	3,44	2,38	0,69	62,5	26,2
Gminy miejsko-wiejskie: Urban-rural gminas:								
Aleksandrów Łódzki .. w tym miasto	12681 9120	46858 31381	983199 586898	3,70 3,44	2,48 2,36	0,67 0,69	77,5 64,4	31,3 27,3
of which city								
Stryków	4795	18713	414106	3,90	2,62	0,67	86,4	33,0
w tym miasto	1434	5144	100959	3,59	2,44	0,68	70,4	28,9
of which city								
Gminy wiejskie: Rural gminas:								
Głowno	1554	6241	138284	4,02	3,12	0,78	89,0	28,5
Ozorków	2454	10277	231831	4,19	2,83	0,68	94,5	33,4
Parzęczew	2060	7739	161926	3,76	2,44	0,65	78,6	32,2
Zgierz	6122	24614	564473	4,02	2,28	0,57	92,2	40,4
PODREGION M. ŁÓDŹ SUBREGION	356350	1097798	19317806	3,08	1,94	0,63	54,2	28,0
Miasto na prawach powiatu: City with powiat status:								
Łódź	356350	1097798	19317806	3,08	1,94	0,63	54,2	28,0
PODREGION PIOTRKOWSKI	218730	845811	16570128	3,87	2,69	0,69	75,8	28,2
SUBREGION								
Powiat bełchatowski ...	40846	166339	3251745	4,07	2,77	0,68	79,6	28,8
Gminy miejskie: Urban gminas:								
Bełchatów	21386	85669	1535811	4,01	2,71	0,68	71,8	26,5
Gminy miejsko-wiejskie: Urban-rural gminas:								
Zelów	5904	21681	427009	3,67	2,54	0,69	72,3	28,4
w tym miasto	3094	11235	214857	3,63	2,48	0,68	69,4	28,0
of which city								
Gminy wiejskie: Rural gminas:								
Bełchatów	3834	17504	390296	4,57	2,94	0,64	101,8	34,6
Drużbice	1876	7635	167072	4,07	2,75	0,68	89,1	32,4
Kleszczów	1649	7876	179051	4,78	3,62	0,76	108,6	30,0
Kłuki	1555	6611	139412	4,25	2,78	0,65	89,7	32,2
Rusiec	1836	7522	162180	4,10	2,80	0,68	88,3	31,6
Szczerców	2806	11841	250914	4,22	2,91	0,69	89,4	30,7

a Na podstawie bilansu zasobów mieszkaniowych. b Patrz uwagi ogólne do Rocznika, ust. 9.

a Based on balance of dwelling stocks. b See general notes to the Yearbook, item 9.

TABL. 5 (42). ZASOBY MIESZKANIOWE^a W 2017 R. (cd.)

Stan w dniu 31 XII

DWELLING STOCKS^a IN 2017 (cont.)

As of 31 XII

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Mieszkania Dwellings	Izby Rooms	Powierzchnia użytkowa mieszkań w tys. m ² Useful floor area of dwellings in thous. m ²	Przeciętna Average				
				liczba izb w mieszkaniu number of rooms in a dwelling	liczba osób ^b na number of persons ^b		powierzchnia użytkowa w m ² useful floor area in m ²	
					1 mieszkanie per dwelling	1 izbę per room	1 mieszkania per dwelling	na 1 osobę per person
PODREGION PIOTRKOWSKI (cd.) SUBREGION (cont.)								
Powiat opoczyński	26354	103069	2091156	3,91	2,92	0,75	79,3	27,2
Gminy miejsko-wiejskie: Urban-rural gminas:								
Drzewica	3444	13438	271214	3,90	3,07	0,79	78,7	25,7
w tym miasto	1359	5283	97109	3,89	2,84	0,73	71,5	25,1
of which city								
Opoczno	11630	45878	871934	3,94	2,98	0,75	75,0	25,2
w tym miasto	7890	30067	527873	3,81	2,73	0,72	66,9	24,5
of which city								
Gminy wiejskie: Rural gminas:								
Białaczów	2323	8333	177554	3,59	2,51	0,70	76,4	30,5
Mniszków	1730	6967	153234	4,03	2,75	0,68	88,6	32,2
Paradyż	1386	5634	121655	4,06	3,19	0,79	87,8	27,5
Poświętne	1097	4331	95758	3,95	2,91	0,74	87,3	30,0
Sławno	2277	9325	202481	4,10	3,36	0,82	88,9	26,5
Żarnów	2467	9163	197326	3,71	2,42	0,65	80,0	33,0
Powiat piotrkowski	30491	129635	2715184	4,25	2,99	0,70	89,0	29,7
Gminy miejsko-wiejskie: Urban-rural gminas:								
Sulejów	5517	23775	490735	4,31	2,95	0,69	88,9	30,1
w tym miasto	2179	9094	179990	4,17	2,86	0,68	82,6	28,9
of which city								
Wolbórz	2619	11124	234083	4,25	2,97	0,70	89,4	30,1
w tym miasto	782	3580	75252	4,58	2,99	0,65	96,2	32,2
of which city								
Gminy wiejskie: Rural gminas:								
Aleksandrów	1866	7172	145398	3,84	2,33	0,61	77,9	33,4
Czarnocin	1300	6051	126412	4,65	3,16	0,68	97,2	30,7
Gorzkowice	3123	12758	259339	4,09	2,73	0,67	83,0	30,4
Grabica	1970	8508	191446	4,32	3,09	0,72	97,2	31,5
Łęki Szlacheckie	1325	5034	105105	3,80	2,65	0,70	79,3	29,9
Moszczenica	4143	17487	370651	4,22	3,10	0,74	89,5	28,8
Ręczno	1218	4984	107517	4,09	2,92	0,71	88,3	30,3
Rozprza	3787	16546	337279	4,37	3,25	0,74	89,1	27,4
Wola Krzysztoporska	3623	16196	347219	4,47	3,29	0,74	95,8	29,1
Powiat radomszczański	43398	165181	3320394	3,81	2,63	0,69	76,5	29,1
Gminy miejskie: Urban gminas:								
Radomsko	18851	69469	1281922	3,69	2,46	0,67	68,0	27,6
Gminy miejsko-wiejskie: Urban-rural gminas:								
Kamieńsk	2213	8998	181675	4,07	2,70	0,66	82,1	30,4
w tym miasto	1042	4589	95020	4,40	2,70	0,61	91,2	33,8
of which city								
Przedbórz	2873	10861	220067	3,78	2,53	0,67	76,6	30,3
w tym miasto	1510	5837	109886	3,87	2,39	0,62	72,8	30,4
of which city								

a Na podstawie bilansu zasobów mieszkaniowych. b Patrz uwagi ogólne do Rocznika, ust. 9.

a Based on balance of dwelling stocks. b See general notes to the Yearbook, item 9.

TABL. 5 (42). ZASOBY MIESZKANIOWE^a W 2017 R. (cd.)

Stan w dniu 31 XII

DWELLING STOCKS^a IN 2017 (cont.)

As of 31 XII

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Mieszkania Dwellings	Izby Rooms	Powierzchnia użytkowa mieszkań w tys. m ² Useful floor area of dwellings in thous. m ²	Przeciętna Average				
				liczba izb w mieszkaniu number of rooms in a dwelling	liczba osób ^b na number of persons ^b		powierzchnia użytkowa w m ² useful floor area in m ²	
					1 mieszkanie per dwelling	1 izbę per room	1 mieszkania per dwelling	na 1 osobę per person
PODREGION PIOTRKOWSKI (dok.) SUBREGION (cont.) Powiat radomski (dok.) (cont.)								
Gminy wiejskie: Rural gminas:								
Dobryszycy	1488	6155	136876	4,14	2,95	0,71	92,0	31,2
Gidle	2543	9105	190005	3,58	2,42	0,68	74,7	30,9
Gomunice	2261	8689	174440	3,84	2,61	0,68	77,2	29,6
Kobiele Wielkie	1476	6048	134647	4,10	3,01	0,74	91,2	30,3
Kodrąb	1542	6093	132228	3,95	2,97	0,75	85,8	28,9
Łgota Wielka	1320	5924	129511	4,49	3,26	0,73	98,1	30,1
Ładzice	1520	6107	135873	4,02	3,16	0,79	89,4	28,3
Masłowice	1525	5764	124810	3,78	2,74	0,73	81,8	29,8
Radomsko	1890	7890	170172	4,17	2,98	0,71	90,0	30,2
Wielgomłynny	1643	6275	143191	3,82	2,84	0,74	87,2	30,7
Żytno	2253	7803	164977	3,46	2,31	0,67	73,2	31,7
Powiat tomaszowski	45970	170537	3241625	3,71	2,56	0,69	70,5	27,5
Gminy miejskie: Urban gminas:								
Tomaszów Mazowiecki	26955	92610	1602717	3,44	2,35	0,68	59,5	25,3
Gminy wiejskie: Rural gminas:								
Będków	1082	4863	107789	4,49	3,08	0,68	99,6	32,4
Budziszewice	789	3151	65088	3,99	2,76	0,69	82,5	29,8
Czerniewice	1606	6253	131871	3,89	3,19	0,82	82,1	25,8
Inowódz	1652	6349	132129	3,84	2,31	0,60	80,0	34,6
Lubochnia	2536	10124	200815	3,99	2,82	0,71	79,2	28,0
Rokiciny	2151	9512	203144	4,42	2,87	0,65	94,4	32,9
Rzeczycza	1432	5548	121043	3,87	3,25	0,84	84,5	26,0
Tomaszów Mazowiecki	3622	16745	364703	4,62	3,06	0,66	100,7	33,0
Ujazd	2833	10885	216549	3,84	2,75	0,72	76,4	27,8
Żelechlinek	1312	4497	95777	3,43	2,54	0,74	73,0	28,8
Miasto na prawach powiatu: City with powiat status: Piotrków Trybunalski	31671	111050	1950024	3,51	2,35	0,67	61,6	26,2
PODREGION SIERADZKI	155496	630871	12762601	4,06	2,88	0,71	82,1	28,5
SUBREGION Powiat łaski	19404	75541	1511396	3,89	2,59	0,66	77,9	30,1
Gminy miejsko-wiejskie: Urban-rural gminas:								
Łask	11170	42520	811023	3,81	2,50	0,66	72,6	29,1
w tym miasto	7580	27669	486708	3,65	2,31	0,63	64,2	27,8
of which city								

a Na podstawie bilansu zasobów mieszkaniowych. b Patrz uwagi ogólne do Rocznika, ust. 9.

a Based on balance of dwelling stocks. b See general notes to the Yearbook, item 9.

TABL. 5 (42). ZASOBY MIESZKANIOWE^a W 2017 R. (cd.)

Stan w dniu 31 XII

DWELLING STOCKS^a IN 2017 (cont.)

As of 31 XII

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Mieszkania Dwellings	Izby Rooms	Powierzchnia użytkowa mieszkań w tys. m ² Useful floor area of dwellings in thous. m ²	Przeciętna Average				
				liczba izb w mieszkaniu number of rooms in a dwelling	liczba osób ^b na number of persons ^b		powierzchnia użytkowa w m ² useful floor area in m ²	
					1 mieszkanie per dwelling	1 izbę per room	1 mieszkania per dwelling	na 1 osobę per person
PODREGION SIERADZKI (cd.) SUBREGION (cont.) Powiat łaski (dok.) (cont.)								
Gminy wiejskie: Rural gminas:								
Buczek	1754	6966	147275	3,97	2,89	0,73	84,0	29,0
Sędziejowice	2345	9648	204964	4,11	2,74	0,67	87,4	31,9
Widawa	2833	11325	235088	4,00	2,63	0,66	83,0	31,6
Wodzierady	1302	5082	113046	3,90	2,62	0,67	86,8	33,1
Powiat pajęczański	17039	73072	1468618	4,29	3,04	0,71	86,2	28,3
Gminy miejsko-wiejskie: Urban-rural gminas:								
Działoszyn	3929	17331	339581	4,41	3,22	0,73	86,4	26,8
w tym miasto	2088	8958	164632	4,29	2,85	0,66	78,8	27,7
of which city								
Pajęczno	3954	16862	324486	4,26	2,96	0,69	82,1	27,7
w tym miasto	2444	10223	191121	4,18	2,78	0,66	78,2	28,1
of which city								
Gminy wiejskie: Rural gminas:								
Kielczygłów	1258	5734	125669	4,56	3,24	0,71	99,9	30,8
Nowa Brzeźnica	1729	6705	136476	3,88	2,67	0,69	78,9	29,6
Rząśnia	1477	6605	139380	4,47	3,31	0,74	94,4	28,5
Siemkowice	1469	6376	137379	4,34	3,28	0,76	93,5	28,5
Strzelce Wielkie	1598	6518	131636	4,08	2,91	0,71	82,4	28,3
Sulmierzyce	1625	6941	134011	4,27	2,74	0,64	82,5	30,1
Powiat poddębicki	15656	61201	1276994	3,91	2,64	0,68	81,6	30,9
Gminy miejsko-wiejskie: Urban-rural gminas:								
Poddębice	5759	22330	446509	3,88	2,72	0,70	77,5	28,5
w tym miasto	3011	11300	206490	3,75	2,50	0,67	68,6	27,4
of which city								
Uniejów	2990	11297	230615	3,78	2,36	0,63	77,1	32,7
w tym miasto	1417	5309	103973	3,75	2,12	0,57	73,4	34,5
of which city								
Gminy wiejskie: Rural gminas:								
Dalików	1464	5783	124779	3,95	2,66	0,67	85,2	32,0
Pęczniew	1524	6333	136397	4,16	2,28	0,55	89,5	39,2
Wartkowice	2020	8087	173996	4,00	3,10	0,77	86,1	27,8
Zadzim	1899	7371	164698	3,88	2,64	0,68	86,7	32,9
Powiat sieradzki	39664	158321	3213042	3,99	2,99	0,75	81,0	27,1
Gminy miejskie: Urban gminas:								
Sieradz	16190	61638	1081926	3,81	2,63	0,69	66,8	25,4
Gminy miejsko-wiejskie: Urban-rural gminas:								
Błaszki	4487	18043	405734	4,02	3,27	0,81	90,4	27,7
w tym miasto	794	2708	50873	3,41	2,72	0,80	64,1	23,6
of which city								

a Na podstawie bilansu zasobów mieszkaniowych. b Patrz uwagi ogólne do Rocznika, ust. 9.

a Based on balance of dwelling stocks. b See general notes to the Yearbook, item 9.

TABL. 5 (42). ZASOBY MIESZKANIOWE^a W 2017 R. (cd.)

Stan w dniu 31 XII

DWELLING STOCKS^a IN 2017 (cont.)

As of 31 XII

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Mieszkania Dwellings	Izby Rooms	Powierzchnia użytkowa mieszkań w tys. m ² Useful floor area of dwellings in thous. m ²	Przeciętna Average				
				liczba izb w mieszkaniu number of rooms in a dwelling	liczba osób ^b na number of persons ^b		powierzchnia użytkowa w m ² useful floor area in m ²	
					1 mieszkanie per dwelling	1 izbę per room	1 mieszkania per dwelling	na 1 osobę per person
PODREGION SIERADZKI (cd.) SUBREGION (cont.)								
Powiat sieradzki (dok.) (cont.)								
Gminy miejsko-wiejskie (dok.):								
Urban-rural gminas (cont.):								
Warta	4113	16193	343210	3,94	3,11	0,79	83,4	26,8
w tym miasto	1223	4508	83552	3,69	2,66	0,72	68,3	25,6
of which city								
Złoczew	2296	9381	186117	4,09	3,13	0,77	81,1	25,9
w tym miasto	1235	4900	94473	3,97	2,71	0,68	76,5	28,2
of which city								
Gminy wiejskie: Rural gminas:								
Braszewice	1214	5178	119537	4,27	3,73	0,87	98,5	26,4
Brzeźnio	1928	8179	184118	4,24	3,30	0,78	95,5	28,9
Burzenin	1893	7511	148220	3,97	2,92	0,74	78,3	26,8
Goszczanów	1598	6629	161587	4,15	3,45	0,83	101,1	29,3
Klonowa	925	3894	87318	4,21	3,13	0,74	94,4	30,2
Sieradz	3134	13531	309425	4,32	3,37	0,78	98,7	29,3
Wróblew	1886	8144	185850	4,32	3,24	0,75	98,5	30,4
Powiat wieluński	25497	108236	2223501	4,25	3,02	0,71	87,2	28,9
Gminy miejsko-wiejskie: Urban-rural gminas:								
Wieluń	11873	47116	893865	3,97	2,68	0,68	75,3	28,1
w tym miasto	9214	34760	611656	3,77	2,47	0,66	66,4	26,8
of which city								
Gminy wiejskie: Rural gminas:								
Biała	1516	7239	163080	4,78	3,64	0,76	107,6	29,6
Czarnożyły	1363	5996	131155	4,40	3,33	0,76	96,2	28,9
Konopnica	1435	6039	129081	4,21	2,66	0,63	90,0	33,8
Mokrsko	1637	7391	156625	4,51	3,30	0,73	95,7	29,0
Osjaków	1559	6639	144355	4,26	3,06	0,72	92,6	30,3
Ostrówek	1451	6310	129459	4,35	3,12	0,72	89,2	28,6
Pątnów	1734	8169	184894	4,71	3,80	0,81	106,6	28,1
Skomlin	950	4341	93152	4,57	3,53	0,77	98,1	27,8
Wierzchnas	1979	8996	197835	4,55	3,37	0,74	100,0	29,7
Powiat wierszowski ..	13603	61751	1299408	4,54	3,11	0,68	95,5	30,8
Gminy miejsko-wiejskie: Urban-rural gminas:								
Wierzszów	4922	21366	421389	4,34	2,91	0,67	85,6	29,5
w tym miasto	3266	13395	248607	4,10	2,63	0,64	76,1	28,9
of which city								
Gminy wiejskie: Rural gminas:								
Bolesławiec	1315	6054	130728	4,60	3,10	0,67	99,4	32,0
Czastary	1272	5879	119968	4,62	3,10	0,67	94,3	30,4
Galewice	1864	8770	191684	4,70	3,33	0,71	102,8	30,9
Lututów	1547	6620	140687	4,28	2,97	0,69	90,9	30,6
Łubnice	1098	5458	124732	4,97	3,75	0,76	113,6	30,3
Sokolniki	1585	7604	170220	4,80	3,15	0,66	107,4	34,1

a Na podstawie bilansu zasobów mieszkaniowych. b Patrz uwagi ogólne do Rocznika, ust. 9.

a Based on balance of dwelling stocks. b See general notes to the Yearbook, item 9.

TABL. 5 (42). ZASOBY MIESZKANIOWE^a W 2017 R. (cd.)
 Stan w dniu 31 XII
 DWELLING STOCKS^a IN 2017 (cont.)
 As of 31 XII

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Mieszkania Dwellings	Izby Rooms	Powierzchnia użytkowa mieszkań w tys. m ² Useful floor area of dwellings in thous. m ²	Przeciętna Average				
				liczba izb w mieszkaniu number of rooms in a dwelling	liczba osób ^b na number of persons ^b		powierzchnia użytkowa w m ² useful floor area in m ²	
					1 mieszkanie per dwelling	1 izbę per room	1 mieszkania per dwelling	na 1 osobę per person
PODREGION SIERADZKI (dok.) SUBREGION (cont.)								
Powiat zduńskowski ...	24633	92749	1769642	3,77	2,72	0,72	71,8	26,4
Gminy miejskie: Urban gminas:								
Zduńska Wola	16555	59875	1068720	3,62	2,56	0,71	64,6	25,2
Gminy miejsko-wiejskie: Urban-rural gminas:								
Szadek	2486	9743	209671	3,92	2,97	0,76	84,3	28,4
w tym miasto	760	2865	56091	3,77	2,58	0,68	73,8	28,7
of which city								
Gminy wiejskie: Rural gminas:								
Zapolice	1740	7190	154104	4,13	2,96	0,72	88,6	29,9
Zduńska Wola	3852	15941	337147	4,14	3,16	0,76	87,5	27,7
PODREGION SKIERNIEWICKI	131861	511312	10047058	3,88	2,75	0,71	76,2	27,7
SUBREGION								
Powiat kutnowski	38089	137345	2512240	3,61	2,57	0,71	66,0	25,6
Gminy miejskie: Urban gminas:								
Kutno	19117	67757	1106966	3,54	2,33	0,66	57,9	24,9
Gminy miejsko-wiejskie: Urban-rural gminas:								
Krośniewice	2907	10370	194767	3,57	2,93	0,82	67,0	22,9
w tym miasto	1652	5690	98305	3,44	2,68	0,78	59,5	22,2
of which city								
Żychlin	5024	16923	294870	3,37	2,41	0,71	58,7	24,4
w tym miasto	3649	11713	189748	3,21	2,27	0,71	52,0	22,9
of which city								
Gminy wiejskie: Rural gminas:								
Bedno	1856	7420	165085	4,00	2,94	0,73	88,9	30,3
Dąbrowice	606	2301	47623	3,80	3,14	0,83	78,6	25,0
Krzyżanów	1414	5379	120422	3,80	3,02	0,79	85,2	28,2
Kutno	2914	11774	256358	4,04	3,01	0,74	88,0	29,3
Łanięta	763	2604	52212	3,41	3,21	0,94	68,4	21,3
Nowe Ostrowy	1325	4354	84972	3,29	2,64	0,80	64,1	24,3
Oporów	864	3424	82668	3,96	3,00	0,76	95,7	31,9
Strzelce	1299	5039	106297	3,88	3,06	0,79	81,8	26,8
Powiat łączyccki	17340	66687	1385184	3,85	2,91	0,76	79,9	27,4
Gminy miejskie: Urban gminas:								
Łęczycza	5920	19289	320530	3,26	2,41	0,74	54,1	22,5
Gminy wiejskie: Rural gminas:								
Daszyna	1192	4578	98758	3,84	3,30	0,86	82,9	25,1
Góra Świętej Małgorzaty	1495	6962	161952	4,66	2,95	0,63	108,3	36,8
Grabów	2146	8427	187269	3,93	2,82	0,72	87,3	30,9
Łęczycza	2343	10131	233410	4,32	3,64	0,84	99,6	27,3
Piątek	1987	7918	177880	3,98	3,07	0,77	89,5	29,2
Świnice Warckie	1256	5082	112379	4,05	3,14	0,78	89,5	28,5
Witonia	1001	4300	93006	4,30	3,30	0,77	92,9	28,2

a Na podstawie bilansu zasobów mieszkaniowych. b Patrz uwagi ogólne do Rocznika, ust. 9.

a Based on balance of dwelling stocks. b See general notes to the Yearbook, item 9.

TABL. 5 (42). ZASOBY MIESZKANIOWE^a W 2017 R. (dok.)

Stan w dniu 31 XII

DWELLING STOCKS^a IN 2017 (cont.)

As of 31 XII

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Mieszkania Dwellings	Izby Rooms	Powierzchnia użytkowa mieszkań w tys. m ² Useful floor area of dwellings in thous. m ²	Przeciętna Average				
				liczba izb w mieszkaniu number of rooms in a dwelling	liczba osób ^b na number of persons ^b		powierzchnia użytkowa w m ² useful floor area in m ²	
					1 mieszkanie per dwelling	1 izbę per room	1 mieszkania per dwelling	na 1 osobę per person
PODREGION SKIER- NIEWICKI (dok.) SUBREGION (cont.)								
Powiat łowicki	27792	116671	2387901	4,20	2,84	0,68	85,9	30,2
Gminy miejskie: Urban gminas:								
Łowicz	11618	44095	782159	3,80	2,47	0,65	67,3	27,2
Gminy wiejskie: Rural gminas:								
Bielawy	2020	8149	174315	4,03	2,70	0,67	86,3	32,0
Chąsno	887	4196	99981	4,73	3,30	0,70	112,7	34,2
Domaniewice	1426	6712	149447	4,71	3,27	0,69	104,8	32,1
Kiernoża	1248	5322	110871	4,26	2,74	0,64	88,8	32,4
Kocierzew Południowy	1222	5753	129033	4,71	3,51	0,74	105,6	30,1
Łowicz	2312	10951	252517	4,74	3,33	0,70	109,2	32,8
Łyszkowice	2134	9016	201073	4,22	3,13	0,74	94,2	30,1
Nieborów	3068	13649	287440	4,45	3,06	0,69	93,7	30,6
Zduny	1857	8828	201065	4,75	3,10	0,65	108,3	34,9
Powiat rawski	16605	63963	1303883	3,85	2,95	0,77	78,5	26,6
Gminy miejskie: Urban gminas:								
Rawa Mazowiecka	6405	24162	426869	3,77	2,73	0,72	66,6	24,4
Gminy miejsko-wiejskie: Urban-rural gminas:								
Biała Rawska	3901	15218	319605	3,90	2,93	0,75	81,9	28,0
w tym miasto	1195	4453	83968	3,73	2,68	0,72	70,3	26,2
of which city								
Gminy wiejskie: Rural gminas:								
Cielądz	1251	4917	107559	3,93	3,18	0,81	86,0	27,0
Rawa Mazowiecka	2727	10804	240341	3,96	3,21	0,81	88,1	27,5
Regnów	580	2220	51377	3,83	3,14	0,82	88,6	28,2
Sadkowice	1741	6642	158132	3,82	3,18	0,83	90,8	28,6
Powiat skierniewicki ...	12392	52546	1132890	4,24	3,08	0,73	91,4	29,6
Gminy wiejskie: Rural gminas:								
Bolimów	1400	5692	120021	4,07	2,90	0,71	85,7	29,6
Gluchów	1618	7171	167280	4,43	3,59	0,81	103,4	28,8
Godzianów	739	3331	73082	4,51	3,56	0,79	98,9	27,8
Kowiesy	1239	4803	104184	3,88	2,35	0,61	84,1	35,8
Lipce Reymontowskie	1028	4648	98317	4,52	3,21	0,71	95,6	29,8
Maków	1780	8088	167552	4,54	3,36	0,74	94,1	28,0
Nowy Kawęczyn	1378	5157	108600	3,74	2,45	0,66	78,8	32,1
Skierniewice	2464	10479	226158	4,25	3,05	0,72	91,8	30,1
Słupia	746	3177	67696	4,26	3,55	0,83	90,7	25,5
Miasto na prawach powiatu: City with powiat status:								
Skierniewice	19643	74100	1324960	3,77	2,46	0,65	67,5	27,4

a Na podstawie bilansu zasobów mieszkaniowych. b Patrz uwagi ogólne do Rocznika, ust. 9.

a Based on balance of dwelling stocks. b See general notes to the Yearbook, item 9.

TABL. 6 (43). MIESZKANIA W ZASOBACH MIESZKANIOWYCH^a WYPOSAŻONE W INSTALACJE W 2017 R.
Stan w dniu 31 XII

DWELLINGS IN DWELLING STOCKS^a FITTED WITH INSTALLATIONS IN 2017
As of 31 XII

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total	Wyposażone w Fitted with				
		wodociąg water supply system	ustęp lavatory	łazienkę bathroom	gaz z sieci gas supply system	centralne ogrzewanie central heating
WOJEWÓDZTWO	1016310	962805	910431	869825	452795	785653
VOIVODSHIP						
Podregion łódzki	153873	145605	138159	131903	63063	119022
Subregion						
Powiaty:						
Powiaty:						
brzeziński	11481	10629	9700	9232	14	8385
łódzki wschodni	24461	23186	21839	20796	10026	18969
pabianicki	51211	48173	45937	44129	29414	40055
zgierski	66720	63617	60683	57746	23609	51613
Podregion m. Łódź	356350	347108	332380	318222	291433	288514
Subregion						
Miasto na prawach powiatu:						
City with powiat status:						
Łódź	356350	347108	332380	318222	291433	288514
Podregion piotrkowski	218730	203820	190287	181604	76707	163418
Subregion						
Powiaty:						
Powiaty:						
bełchatowski	40846	38644	36942	35766	18147	33755
opoczyński	26354	23636	21408	20507	4156	18602
piotrkowski	30491	27856	24675	23164	1280	20685
radomszczański	43398	39853	36609	34826	10441	29912
tomaszowski	45970	42625	40094	38055	18631	34601
Miasto na prawach powiatu:						
City with powiat status:						
Piotrków Trybunalski	31671	31206	30559	29286	24052	25863
Podregion sieradzki	155496	144313	134845	128158	1751	114259
Subregion						
Powiaty:						
Powiaty:						
łaski	19404	17595	16252	15365	243	13672
pajęczański	17039	15815	14525	13692	36	12302
poddębicki	15656	13895	12683	11785	611	9507
sieradzki	39664	36717	34268	32844	331	29190
wieluński	25497	24038	22515	21611	61	19745
wieruszowski	13603	12694	11954	11434	292	10220
zduńskowolski	24633	23559	22648	21427	177	19623
Podregion skierniewicki	131861	121959	114760	109938	19841	100440
Subregion						
Powiaty:						
Powiaty:						
kutnowski	38089	35719	33401	31722	1668	30141
łęczycki	17340	15775	14391	13484	477	11372
łowicki	27792	25699	24230	23250	430	20708
rawski	16605	14886	13997	13555	4602	11832
skierniewicki	12392	10798	9823	9304	2	8407
Miasto na prawach powiatu:						
City with powiat status:						
Skierniewice	19643	19082	18918	18623	12662	17980

a Na podstawie bilansu zasobów mieszkaniowych.

a Based on balance of dwelling stocks.

TABL. 7 (44). **BUDYNKI ODDANE DO UŻYTKOWANIA W 2017 R.**
BUILDINGS COMPLETED IN 2017

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Budynki ^a Buildings ^a				Kubatura ^b w dam ³ Cubic volume ^b in dam ³			
	ogółem grand total		w tym budynki indywidualne of which private buildings		ogółem grand total		w tym budynków indywidualnych of which private buildings	
	ogółem total	w tym mieszkalne of which residential	razem total	w tym mieszkalne of which residential	ogółem total	w tym budynków mieszkal- nych of which residential buildings	razem total	w tym budynków mieszkal- nych of which residential buildings
WOJEWÓDZTWO VOIVODSHIP	6754	4843	6225	4590	13906,4	4407,8	6401,3	3551,0
Podregion łódzki Subregion	1603	1309	1517	1244	3219,7	1027,8	1325,4	969,3
Powiaty: Powiats:								
brzeziński	94	75	94	75	80,5	66,7	80,5	66,7
łódzki wschodni	300	259	297	257	225,0	197,5	221,2	196,2
pabianicki	455	351	400	296	383,1	264,7	346,3	227,9
zgierski	754	624	726	616	2531,1	499,0	677,4	478,5
Podregion m. Łódź Subregion	653	534	432	373	3113,7	1064,5	567,3	403,5
Miasto na prawach powiatu: City with powiat status:								
Łódź	653	534	432	373	3113,7	1064,5	567,3	403,5
Podregion piotrkowski Subregion	1889	1290	1804	1284	3890,3	976,9	1788,0	943,3
Powiaty: Powiats:								
bełchatowski	368	291	368	291	231,1	208,3	231,1	208,3
opoczyński	316	180	311	180	285,2	128,7	189,0	128,7
piotrkowski	466	314	454	314	2158,2	218,1	565,7	218,1
radomszczański	322	222	301	220	357,4	184,4	317,0	171,4
tomaszowski	286	211	278	209	681,7	153,0	359,8	150,0
Miasto na prawach powiatu: City with powiat status:								
Piotrków Trybunalski	131	72	92	70	176,8	84,4	125,4	66,7
Podregion sieradzki Subregion	1664	1122	1589	1115	2186,5	879,1	1572,0	819,5
Powiaty: Powiats:								
łaski	185	130	180	129	189,3	96,9	139,6	89,7
pajęczański	174	117	173	117	266,5	105,4	219,2	105,4
poddębicki	181	137	172	135	467,5	99,9	141,7	85,5
sieradzki	352	237	344	234	539,4	182,7	456,5	166,8
wieluński	243	139	224	138	287,0	125,4	217,6	103,2
wieruszowski	268	161	243	161	229,0	116,2	210,7	116,2
zduńskowolski	261	201	253	201	207,9	152,7	186,7	152,7
Podregion skierniewicki Subregion	945	588	883	574	1496,2	459,4	1148,6	415,5
Powiaty: Powiats:								
kutnowski	203	115	179	110	435,6	100,8	256,5	78,0
łęczycki	130	55	122	55	209,7	40,0	205,9	40,0
ławicki	176	125	169	123	191,7	102,2	159,3	93,5
rawski	182	102	176	101	260,2	76,2	247,5	68,0
skierniewicki	142	99	139	99	193,8	69,8	182,6	69,8
Miasto na prawach powiatu: City with powiat status:								
Skierniewice	112	92	98	86	205,3	70,5	96,8	66,3

a Nowo wybudowane. b Budynków nowo wybudowanych i rozbudowanych (tylko w części dotyczącej rozbudowy).

a Newly built. b Newly built and expanded buildings (exclusively in the enlarged portion).

TABL. 8 (45). MIESZKANIA ODDANE DO UŻYTKOWANIA W 2017 R.
DWELLINGS COMPLETED IN 2017

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total				W tym w budynkach indywidualnych Of which in private buildings			
	mieszkania dwellings	izby rooms	powierzchnia użytkowa w m ² useful floor area in m ²		mieszkania dwellings	izby rooms	powierzchnia użytkowa w m ² useful floor area in m ²	
			mieszkań of dwell- ings	przeciętna 1 mieszkania average per dwelling			mieszkań of dwell- ings	przeciętna 1 mieszkania average per dwelling
WOJEWÓDZTWO VOIVODSHIP	7473	33 090	846 324	113,3	5028	26058	692401	137,7
miasta	4177	15564	385315	92,2	1746	8589	233126	133,5
urban areas								
wieś	3296	17526	461009	139,9	3282	17469	459275	139,9
rural areas								
PODREGION ŁÓDZKI... SUBREGION	1450	6927	202284	139,5	1292	6412	190553	147,5
Powiat brzeziński	95	431	12571	132,3	95	431	12571	132,3
Gminy miejskie: Urban gminas:								
Brzeziny	20	98	3000	150,0	20	98	3000	150,0
Gminy wiejskie: Rural gminas:								
Brzeziny	33	152	4649	140,9	33	152	4649	140,9
Dmosin	16	65	1729	108,1	16	65	1729	108,1
Jeżów	12	53	1 417	118,1	12	53	1417	118,1
Rogów	14	63	1 776	126,9	14	63	1776	126,9
Powiat łódzki wschodni	259	1467	39762	153,5	255	1455	39314	154,2
Gminy miejsko-wiejskie: Urban-rural gminas:								
Koluszki	52	282	7135	137,2	48	270	6687	139,3
w tym miasto	11	65	1513	137,5	11	65	1513	137,5
of which city								
Rzgów	49	291	7654	156,2	49	291	7654	156,2
w tym miasto	11	71	1879	170,8	11	71	1879	170,8
of which city								
Tuszyn	41	225	6356	155,0	41	225	6356	155,0
w tym miasto	15	85	2491	166,1	15	85	2491	166,1
of which city								
Gminy wiejskie: Rural gminas:								
Andrespol	46	267	7770	168,9	46	267	7770	168,9
Brójce	36	198	5009	139,1	36	198	5009	139,1
Nowosolna	35	204	5838	166,8	35	204	5838	166,8
Powiat pabianicki	373	1917	54231	145,4	290	1578	46860	161,6
Gminy miejskie: Urban gminas:								
Konstantynów Łódzki	89	451	12423	139,6	44	244	7855	178,5
Pabianice	74	341	9488	128,2	44	245	7749	176,1
Gminy wiejskie: Rural gminas:								
Dłutów	25	133	3395	135,8	25	133	3395	135,8
Dobroń	31	156	4360	140,6	31	156	4360	140,6
Ksawerów	21	128	4166	198,4	21	128	4166	198,4
Lutomiersk	59	322	9153	155,1	59	322	9153	155,1
Pabianice	74	386	11246	152,0	66	350	10182	154,3

TABL. 8 (45). MIESZKANIA ODDANE DO UŻYTKOWANIA W 2017 R. (cd.)

DWELLINGS COMPLETED IN 2017 (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total				W tym w budynkach indywidualnych Of which in private buildings			
	mieszkania dwellings	izby rooms	powierzchnia użytkowa w m ² useful floor area in m ²		mieszkania dwellings	izby rooms	powierzchnia użytkowa w m ² useful floor area in m ²	
			mieszkań of dwell- ings	przeciętna 1 mieszkania average per dwelling			mieszkań of dwell- ings	przeciętna 1 mieszkania average per dwellings
PODREGION ŁÓDZKI (dok.) SUBREGION (cont.)								
Powiat zgierski	723	3112	95720	132,4	652	2948	91808	140,8
Gminy miejskie: Urban gminas:								
Głowno	23	111	3724	161,9	23	111	3724	161,9
Ozorków	37	139	4088	110,5	28	127	3704	132,3
Zgierz	85	380	11159	131,3	81	366	10722	132,4
Gminy miejsko-wiejskie: Urban-rural gminas:								
Aleksandrów Łódzki w tym miasto	281 110	1210 454	38987 17410	138,7 158,3	253 82	1123 367	37263 15686	147,3 191,3
of which city								
Stryków	92	312	8708	94,7	62	261	7341	118,4
w tym miasto	34	72	1956	57,5	5	25	696	139,2
of which city								
Gminy wiejskie: Rural gminas:								
Głowno	9	49	1246	138,4	9	49	1246	138,4
Ozorków	36	161	4851	134,8	36	161	4851	134,8
Parzęczew	25	119	3247	129,9	25	119	3247	129,9
Zgierz	135	631	19710	146,0	135	631	19710	146,0
PODREGION M. ŁÓDŹ SUBREGION	2520	8335	191345	75,9	674	3016	74355	110,3
Miasto na prawach powiatu: City with powiat status:								
Łódź	2520	8335	191345	75,9	674	3016	74355	110,3
PODREGION PIOTRKOWSKI	1479	7611	188008	127,1	1338	7273	180478	134,9
SUBREGION								
Powiat bełchatowski	291	1571	40464	139,1	291	1571	40464	139,1
Gminy miejskie: Urban gminas:								
Bełchatów	68	373	10069	148,1	68	373	10069	148,1
Gminy miejsko-wiejskie: Urban-rural gminas:								
Zelów	25	142	3745	149,8	25	142	3745	149,8
w tym miasto	7	39	897	128,1	7	39	897	128,1
of which city								
Gminy wiejskie: Rural gminas:								
Bełchatów	88	463	11504	130,7	88	463	11504	130,7
Drużbice	18	91	2317	128,7	18	91	2317	128,7
Kleszczów	27	151	4012	148,6	27	151	4012	148,6
Kluki	23	123	3313	144,0	23	123	3313	144,0
Rusiec	10	59	1501	150,1	10	59	1501	150,1
Szczerców	32	169	4003	125,1	32	169	4003	125,1

TABL. 8 (45). MIESZKANIA ODDANE DO UŻYTKOWANIA W 2017 R. (cd.)

DWELLINGS COMPLETED IN 2017 (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total				W tym w budynkach indywidualnych Of which in private buildings			
	mieszkania dwellings	izby rooms	powierzchnia użytkowa w m ² useful floor area in m ²		mieszkania dwellings	izby rooms	powierzchnia użytkowa w m ² useful floor area in m ²	
			mieszkań of dwell- ings	przeciętna 1 mieszkania average per dwellings			mieszkań of dwell- ings	przeciętna 1 mieszkania average per dwellings
PODREGION PIOTRKOWSKI (dok.) SUBREGION (cont.)								
Powiat radomskiego (dok.) (cont.)								
Gminy wiejskie: Rural gminas:								
Dobryzycze	21	111	3089	147,1	21	111	3089	147,1
Gidle	16	83	2163	135,2	16	83	2163	135,2
Gomunice	24	128	3421	142,5	24	128	3421	142,5
Kobiele Wielkie	15	81	2503	166,9	15	81	2503	166,9
Kodrąb	9	51	1070	118,9	9	51	1070	118,9
Lgota Wielka	11	61	1524	138,5	11	61	1524	138,5
Ładzice	9	52	1313	145,9	9	52	1313	145,9
Masłowice	14	77	1760	125,7	14	77	1760	125,7
Radomsko	18	106	2899	161,1	18	106	2899	161,1
Wielgomłynny	9	42	1157	128,6	9	42	1157	128,6
Żytno	12	65	1634	136,2	12	65	1634	136,2
Powiat tomaszowski	217	1178	30935	142,6	206	1143	30340	147,3
Gminy miejskie: Urban gminas:								
Tomaszów Mazowiecki	53	268	7132	134,6	43	238	6652	154,7
Gminy wiejskie: Rural gminas:								
Będków	6	27	854	142,3	6	27	854	142,3
Budziszewice	10	50	1128	112,8	10	50	1128	112,8
Czerniewice	9	48	1295	143,9	9	48	1295	143,9
Inowódz	12	63	1452	121,0	12	63	1452	121,0
Lubochnia	12	70	2036	169,7	12	70	2036	169,7
Rokiciny	21	122	3447	164,1	21	122	3447	164,1
Rzeczycza	7	39	903	129,0	7	39	903	129,0
Tomaszów Mazowiecki	60	335	8600	143,3	59	330	8485	143,8
Ujazd	22	125	3388	154,0	22	125	3388	154,0
Żelechlinek	5	31	700	140,0	5	31	700	140,0
Miasto na prawach powiatu: City with powiat status: Piotrków Trybunalski	197	692	17289	87,8	109	500	12720	116,7
PODREGION SIERADZKI	1284	6467	171991	133,9	1142	6096	164116	143,7
SUBREGION								
Powiat łaski	149	723	19297	129,5	128	664	18139	141,7
Gminy miejsko-wiejskie: Urban-rural gminas:								
Łask	79	366	10030	127,0	58	307	8872	153,0
w tym miasto	33	121	3292	99,8	12	62	2134	177,8
of which city								

TABL. 8 (45). MIESZKANIA ODDANE DO UŻYTKOWANIA W 2017 R. (cd.)

DWELLINGS COMPLETED IN 2017 (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total				W tym w budynkach indywidualnych Of which in private buildings			
	mieszkania dwellings	izby rooms	powierzchnia użytkowa w m ² useful floor area in m ²		mieszkania dwellings	izby rooms	powierzchnia użytkowa w m ² useful floor area in m ²	
			mieszkań of dwell- ings	przeciętna 1 mieszkania average per dwellings			mieszkań of dwell- ings	przeciętna 1 mieszkania average per dwellings
PODREGION SIERADZKI (cd.) SUBREGION (cont.) Powiat sieradzki (dok.) (cont.) Gminy miejsko-wiejskie (dok.): Urban-rural gminas (cont.):								
Warta	21	120	3222	153,4	21	120	3222	153,4
w tym miasto	3	15	469	156,3	3	15	469	156,3
of which city								
Złoczew	41	161	3359	81,9	13	76	1809	139,2
w tym miasto	35	123	2467	70,5	7	38	917	131,0
of which city								
Gminy wiejskie: Rural gminas:								
Brąszewice	11	62	1752	159,3	11	62	1752	159,3
Brzeźnio	16	82	1932	120,8	16	82	1932	120,8
Burzenin	11	50	1075	97,7	11	50	1075	97,7
Goszczanów	6	36	874	145,7	6	36	874	145,7
Klonowa	4	25	641	160,3	4	25	641	160,3
Sieradz	47	254	7001	149,0	47	254	7001	149,0
Wróblew	17	101	2664	156,7	17	101	2664	156,7
Powiat wieluński	137	696	21987	160,5	137	696	21987	160,5
Gminy miejsko-wiejskie: Urban-rural gminas:								
Wieluń	44	232	7367	167,4	44	232	7367	167,4
w tym miasto	14	74	2263	161,6	14	74	2263	161,6
of which city								
Gminy wiejskie: Rural gminas:								
Biała	8	43	1426	178,3	8	43	1426	178,3
Czarnożyły	9	40	1256	139,6	9	40	1256	139,6
Konopnica	1	4	122	122,0	1	4	122	122,0
Mokrsko	9	49	1561	173,4	9	49	1561	173,4
Osjaków	16	78	2347	146,7	16	78	2347	146,7
Ostrówek	10	44	1354	135,4	10	44	1354	135,4
Państwów	15	82	2371	158,1	15	82	2371	158,1
Skomlin	5	27	913	182,6	5	27	913	182,6
Wierzchlas	20	97	3270	163,5	20	97	3270	163,5
Powiat wierszowski ..	162	882	23365	144,2	162	882	23365	144,2
Gminy miejsko-wiejskie: Urban-rural gminas:								
Wierszów	40	207	5420	135,5	40	207	5420	135,5
w tym miasto	10	60	1679	167,9	10	60	1679	167,9
of which city								
Gminy wiejskie: Rural gminas:								
Bolesławiec	9	49	1339	148,8	9	49	1339	148,8
Czastary	14	77	1779	127,1	14	77	1779	127,1
Galewice	23	130	3588	156,0	23	130	3588	156,0
Lututów	7	35	1006	143,7	7	35	1006	143,7
Łubnice	11	72	2583	234,8	11	72	2583	234,8
Sokolniki	58	312	7650	131,9	58	312	7650	131,9

TABL. 8 (45). MIESZKANIA ODDANE DO UŻYTKOWANIA W 2017 R. (cd.)

DWELLINGS COMPLETED IN 2017 (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total				W tym w budynkach indywidualnych Of which in private buildings			
	mieszkania dwellings	izby rooms	powierzchnia użytkowa w m ² useful floor area in m ²		mieszkania dwellings	izby rooms	powierzchnia użytkowa w m ² useful floor area in m ²	
			mieszkań of dwell- ings	przeciętna 1 mieszkania average per dwellings			mieszkań of dwell- ings	przeciętna 1 mieszkania average per dwellings
PODREGION SIERADZKI (dok.) SUBREGION (cont.)								
Powiat zduńskowolski ...	211	1163	30116	142,7	211	1163	30116	142,7
Gminy miejskie: Urban gminas:								
Zduńska Wola	65	347	9707	149,3	65	347	9707	149,3
Gminy miejsko-wiejskie: Urban-rural gminas:								
Szadek	24	129	3039	126,6	24	129	3039	126,6
w tym miasto	2	11	221	110,5	2	11	221	110,5
of which city								
Gminy wiejskie: Rural gminas:								
Zapolice	39	230	5624	144,2	39	230	5624	144,2
Zduńska Wola	83	457	11746	141,5	83	457	11746	141,5
PODREGION SKIERNIEWICKI	740	3750	92696	125,3	582	3261	82899	142,4
SUBREGION								
Powiat kutnowski	209	907	21110	101,0	117	613	15368	131,4
Gminy miejskie: Urban gminas:								
Kutno	129	464	10019	77,7	37	170	4277	115,6
Gminy miejsko-wiejskie: Urban-rural gminas:								
Krośniewice	10	52	1145	114,5	10	52	1145	114,5
w tym miasto	6	28	583	97,2	6	28	583	97,2
of which city								
Żychlin	11	62	1671	151,9	11	62	1671	151,9
w tym miasto	4	21	612	153,0	4	21	612	153,0
of which city								
Gminy wiejskie: Rural gminas:								
Bedno	3	16	550	183,3	3	16	550	183,3
Krzyżanów	8	45	1055	131,9	8	45	1055	131,9
Kutno	33	185	4850	147,0	33	185	4850	147,0
Łanięta	1	7	155	155,0	1	7	155	155,0
Nowe Ostrowy	3	15	310	103,3	3	15	310	103,3
Oporów	5	30	686	137,2	5	30	686	137,2
Strzelce	6	31	669	111,5	6	31	669	111,5
Powiat łęczycki	55	317	7686	139,7	55	317	7686	139,7
Gminy miejskie: Urban gminas:								
Łęczyca	6	35	895	149,2	6	35	895	149,2
Gminy wiejskie: Rural gminas:								
Daszyna	4	25	543	135,8	4	25	543	135,8
Góra Świętej Małgorzaty	5	30	556	111,2	5	30	556	111,2
Grabów	6	29	701	116,8	6	29	701	116,8
Łęczyca	19	114	2849	149,9	19	114	2849	149,9
Piątek	9	48	1062	118,0	9	48	1062	118,0
Świnice Warckie	2	12	483	241,5	2	12	483	241,5
Witonia	4	24	597	149,3	4	24	597	149,3

TABL. 8 (45). MIESZKANIA ODDANE DO UŻYTKOWANIA W 2017 R. (dok.)

DWELLINGS COMPLETED IN 2017 (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total				W tym w budynkach indywidualnych Of which in private buildings			
	mieszkania dwellings	izby rooms	powierzchnia użytkowa w m ² useful floor area in m ²		mieszkania dwellings	izby rooms	powierzchnia użytkowa w m ² useful floor area in m ²	
			mieszkań of dwell- ings	przeciętna 1 mieszkania average per dwellings			mieszkań of dwell- ings	przeciętna 1 mieszkania average per dwellings
PODREGION SKIER- NIEWICKI (dok.) SUBREGION (cont.)								
Powiat łowicki	149	777	19526	131,0	124	702	18128	146,2
Gminy miejskie:								
Urban gminas:								
Łowicz	42	169	3658	87,1	17	94	2260	132,9
Gminy wiejskie:								
Rural gminas:								
Bielawy	5	26	563	112,6	5	26	563	112,6
Chąšno	5	27	689	137,8	5	27	689	137,8
Domaniewice	11	60	1701	154,6	11	60	1701	154,6
Kiernozia	3	17	413	137,7	3	17	413	137,7
Kocierzew Południowy	6	32	854	142,3	6	32	854	142,3
Łowicz	28	157	4367	156,0	28	157	4367	156,0
Łyszkowice	21	120	2835	135,0	21	120	2835	135,0
Nieborów	24	143	3810	158,8	24	143	3810	158,8
Zduny	4	26	636	159,0	4	26	636	159,0
Powiat rawski	137	646	17121	125,0	102	562	15290	149,9
Gminy miejskie:								
Urban gminas:								
Rawa Mazowiecka	50	164	4175	83,5	15	80	2344	156,3
Gminy miejsko-wiejskie:								
Urban-rural gminas:								
Biała Rawska	32	181	4767	149,0	32	181	4767	149,0
w tym miasto of which city	4	23	649	162,3	4	23	649	162,3
Gminy wiejskie:								
Rural gminas:								
Cielądz	10	47	1223	122,3	10	47	1223	122,3
Rawa Mazowiecka	32	179	4909	153,4	32	179	4909	153,4
Regnów	5	31	791	158,2	5	31	791	158,2
Sadkowice	8	44	1256	157,0	8	44	1256	157,0
Powiat skierniewicki ...	97	551	13646	140,7	97	551	13646	140,7
Gminy wiejskie:								
Rural gminas:								
Bolimów	7	36	739	105,6	7	36	739	105,6
Gluchów	8	48	1138	142,3	8	48	1138	142,3
Godzianów	10	56	1415	141,5	10	56	1415	141,5
Kowiesy	9	49	1367	151,9	9	49	1367	151,9
Lipce Reymontowskie	5	30	635	127,0	5	30	635	127,0
Maków	15	87	2163	144,2	15	87	2163	144,2
Nowy Kawęczyn.....	14	85	2126	151,9	14	85	2126	151,9
Skierniewice	24	130	3402	141,8	24	130	3402	141,8
Słupia	5	30	661	132,2	5	30	661	132,2
Miasto na prawach powiatu: City with powiat status: Skierniewice	93	552	13607	146,3	87	516	12781	146,9

TABL. 9 (46). WYBRANE WSKAŹNIKI W ZAKRESIE MIESZKAŃ ODDANYCH DO UŻYTKOWANIA W 2017 R.
SELECTED INDICES OF DWELLINGS COMPLETED IN 2017

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Mieszkania Dwellings		Izby na 1000 ludności Rooms per 1000 population	Przeciętna powierzchnia użytkowa 1 mieszkania w m ² Average useful floor area per dwelling in m ²	
	na 1000 ludności per 1000 population	na 1000 zawartych małżeństw per 1000 marriages		ogółem total	w budynkach indywidualnych in private build- ings
WOJEWÓDZTWO	3,0	647	13,34	113,3	143,5
VOIVODSHIP					
Podregion łódzki	3,8	858	17,93	139,5	146,0
Subregion					
Powiaty:					
Powiats:					
brzeziński	3,1	669	13,95	132,3	132,3
łódzki wschodni	3,7	820	20,69	153,5	154,2
pabianicki	3,1	729	16,08	145,4	161,6
zgierski	4,4	1 004	18,82	132,4	140,8
Podregion m. Łódź	3,6	791	12,01	75,9	110,3
Subregion					
Miasto na prawach powiatu:					
City with powiat status:					
Łódź	3,6	791	12,01	75,9	110,3
Podregion piotrkowski	2,5	524	12,95	127,1	137,1
Subregion					
Powiaty:					
Powiats:					
bełchatowski	2,6	505	13,91	139,1	139,1
opoczyński	2,3	410	13,32	129,7	129,7
piotrkowski	3,3	685	18,23	126,2	126,2
radomszczański	2,6	540	12,99	129,7	141,9
tomaszowski	1,8	401	9,98	142,6	147,1
Miasto na prawach powiatu:					
City with powiat status:					
Piotrków Trybunalski	2,6	682	9,29	87,8	116,7
Podregion sieradzki	2,9	605	14,41	133,9	143,7
Subregion					
Powiaty:					
Powiats:					
łaski	3,0	648	14,39	129,5	141,7
pajęczański	2,9	588	15,54	137,5	137,5
poddębicki	4,8	1 093	19,53	103,1	128,8
sieradzki	2,3	491	11,69	130,7	148,2
wieluński	1,8	377	9,03	160,5	160,5
wieruszowski	3,8	818	20,89	144,2	144,2
zduńskowolski	3,1	632	17,33	142,7	142,7
Podregion skierniewicki	2,0	430	10,32	125,3	142,4
Subregion					
Powiaty:					
Powiats:					
kutnowski	2,1	457	9,23	101,0	137,0
łęczycki	1,1	259	6,26	139,7	139,7
łowicki	1,9	398	9,82	131,0	146,3
rawski	2,8	537	13,18	125,0	149,9
skierniewicki	2,5	508	14,42	140,7	140,7
Miasto na prawach powiatu:					
City with powiat status:					
Skierniewice	1,9	403	11,43	146,3	146,9

TABL. 10 (47). MIESZKANIA ODDANE DO UŻYTKOWANIA WEDŁUG FORM BUDOWNICTWA W 2017 R.
DWELLINGS COMPLETED BY FORMS OF CONSTRUCTION IN 2017

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Mieszkania Dwellings				Powierzchnia użytkowa mieszkań w m ² Useful floor area of dwellings in m ²			
	ogółem total	w tym budownictwo of which construction			ogółem total	w tym budownictwo of which construction		
		spółdzielcze cooperative	przeznaczone na sprzedaż lub wynajem for sale or rent	indywidualne private		spółdzielcze cooperative	przeznaczone na sprzedaż lub wynajem for sale or rent	indywidualne private
WOJEWÓDZTWO VOIVODSHIP	7473	150	2201	5028	846324	8919	140771	692401
Podregion łódzki Subregion	1450	-	129	1292	202284	-	10471	190553
Powiaty: Powiats:								
brzeziński	95	-	-	95	12571	-	-	12571
łódzki wschodni	259	-	4	255	39762	-	448	39314
pabianicki	373	-	83	290	54231	-	7371	46860
zgierski	723	-	42	652	95720	-	2652	91808
Podregion m. Łódź Subregion	2520	28	1763	674	191345	1766	112731	74355
Miasto na prawach powiatu: City with powiat status:								
Łódź	2520	28	1763	674	191345	1766	112731	74355
Podregion piotrkowski Subregion	1479	-	131	1338	188008	-	7050	180478
Powiaty: Powiats:								
bełchatowski	291	-	-	291	40464	-	-	40464
opoczyński	175	-	-	175	22693	-	-	22693
piotrkowski	304	-	-	304	38361	-	-	38361
radomszczański	295	-	42	253	38266	-	2366	35900
tomaszowski	217	-	1	206	30935	-	115	30340
Miasto na prawach powiatu: City with powiat status:								
Piotrków Trybunalski	197	-	88	109	17289	-	4569	12720
Podregion sieradzki Subregion	1284	21	121	1142	171991	1158	6717	164116
Powiaty: Powiats:								
łaski	149	21	-	128	19297	1158	-	18139
pajęczański	151	-	-	151	20757	-	-	20757
poddębicki	199	-	67	132	20523	-	3526	16997
sieradzki	275	-	54	221	35946	-	3191	32755
wieluński	137	-	-	137	21987	-	-	21987
wieruszowski	162	-	-	162	23365	-	-	23365
zduńskowolski	211	-	-	211	30116	-	-	30116
Podregion skierniewicki Subregion	740	101	57	582	92696	5995	3802	82899
Powiaty: Powiats:								
kutnowski	209	66	26	117	21110	4164	1578	15368
łęczycki	55	-	-	55	7686	-	-	7686
łowicki	149	-	25	124	19526	-	1398	18128
rawski	137	35	-	102	17121	1831	-	15290
skierniewicki	97	-	-	97	13646	-	-	13646
Miasto na prawach powiatu: City with powiat status:								
Skierniewice	93	-	6	87	13607	-	826	12781