

TABL. 2 (33). **SIEĆ GAZOWA ORAZ ODBIORCY I ZUŻYCIЕ GAZU Z SIECI W GOSPODARSTWACH DOMOWYCH W 2010 R.**
GAS-LINE SYSTEM AS WELL AS CONSUMERS AND CONSUMPTION OF GAS FROM GAS-LINE SYSTEM IN HOUSEHOLDS IN 2010

| WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION | Sieć gazowa w km <i>Gas-line system in km</i> | Połączenia prowadzące do budynków ^a <i>Connections leading to buildings^a</i> | Odbiorcy gazu z sieci ^b w tys. <i>Consumers of gas from gas- line system^b in thous.</i> | Zużycie gazu z sieci ^c <i>Consumption of gas from gas-line system^c</i> | |
|-------------------------------------------------------------|---------------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------|
| | stan w dniu 31 XII <i>as of 31 XII</i> | | | w hm ³ <i>in hm³</i> | na 1 mieszkańca ^d w m ³ <i>per capita^d in m³</i> |
| WOJEWÓDZTWO VOIVODSHIP | 22123,1 | 404263 | 693,8 | 411,4 | 124,5 |
| Podregion krakowski <i>Subregion</i> | 6467,7 | 123132 | 124,3 | 90,7 | 132,9 |
| Powiaty: <i>Powiats:</i> | | | | | |
| bocheński | 1176,7 | 22690 | 23,6 | 13,3 | 130,0 |
| krakowski | 2639,4 | 55349 | 53,0 | 42,5 | 166,7 |
| miechowski | 163,0 | 1522 | 0,7 | 0,6 | 12,4 |
| myślenicki | 958,6 | 17354 | 17,8 | 11,6 | 96,4 |
| proszowicki | 258,8 | 2101 | 1,4 | 1,1 | 24,4 |
| wielicki | 1271,2 | 24116 | 27,8 | 21,6 | 194,2 |
| Podregion m. Kraków <i>Subregion</i> | 1588,3 | 35861 | 251,7 | 138,8 | 183,6 |
| Miasto na prawach powiatu <i>City with powiat status</i> | | | | | |
| Kraków | 1588,3 | 35861 | 251,7 | 138,8 | 183,6 |
| Podregion nowosądecki <i>Subregion</i> | 4661,2 | 77194 | 92,0 | 60,3 | 78,3 |
| Powiaty: <i>Powiats:</i> | | | | | |
| gorlicki | 1101,6 | 17006 | 21,5 | 11,6 | 108,5 |
| limanowski | 1233,2 | 18426 | 15,8 | 9,7 | 78,1 |
| nowosądecki | 1518,6 | 23071 | 24,7 | 16,5 | 81,2 |
| nowotarski | 453,8 | 8307 | 4,6 | 5,5 | 29,6 |

a Łącznie z połączeniami prowadzącymi do budynków niemieszkalnych. b Łącznie z odbiorcami korzystającymi z gazomierzy zbiorczych. c W jednostkach naturalnych, według których następuje rozliczenie z odbiorcami. d Do przeliczeń przyjęto ludność ogółem, bez wyodrębniania jej w tych miastach i gminach, w których ta sieć istniała.

a Including connections leading to non-residential buildings. b Including consumers using collective gas-meters. c In natural units, on the basis of which settlements with clients occur. d The total number of the population was used in calculations, without separating the population of those cities and gminas in which this network existed.

TABL. 2 (33). **SIEĆ GAZOWA ORAZ ODBIORCY I ŻUŻYCIE GAZU Z SIECI W GOSPODARSTWACH DOMOWYCH W 2010 R. (dok.)**
GAS-LINE SYSTEM AS WELL AS CONSUMERS AND CONSUMPTION OF GAS FROM GAS-LINE SYSTEM IN HOUSEHOLDS IN 2010 (cont.)

| WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION | Sieć gazowa w km <i>Gas-line system in km</i> | Połączenia prowadzące do budyneków ^a <i>Connections leading to buildings^a</i> | Odbiorcy gazu z sieci ^b w tys. <i>Consumers of gas from gas- line system^b in thous.</i> | Zużycie gazu z sieci ^c <i>Consumption of gas from gas-line system^c</i> | |
|-----------------------------------------------------------------|---------------------------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------|-----------------------------------------------|
| | | | | stan w dniu 31 XII <i>as of 31 XII</i> | w hm ³ <i>in hm³</i> |
| Podregion nowosądecki (dok.) <i>Subregion (cont.)</i> | | | | | |
| Powiaty (dok.): <i>Powiats (cont.):</i> | | | | | |
| tatrzański | 74,3 | 1401 | 0,9 | 2,3 | 35,1 |
| Miasto na prawach powiatu <i>City with powiat status</i> | | | | | |
| Nowy Sącz | 279,7 | 8983 | 24,6 | 14,7 | 173,5 |
| Podregion oświęcimski <i>Subregion</i> | 4331,3 | 84691 | 125,8 | 61,5 | 96,9 |
| Powiaty: <i>Powiats:</i> | | | | | |
| chrzanowski | 745,2 | 18078 | 30,9 | 13,5 | 105,7 |
| olkuski | 820,2 | 18113 | 25,8 | 12,2 | 106,9 |
| oświęcimski | 1076,7 | 21146 | 39,5 | 18,6 | 121,0 |
| suski | 90,3 | 1200 | 0,8 | 0,9 | 11,2 |
| wadowicki | 1598,9 | 26154 | 28,8 | 16,3 | 104,3 |
| Podregion tarnowski <i>Subregion</i> | 5074,6 | 83385 | 99,9 | 60,1 | 130,3 |
| Powiaty: <i>Powiats:</i> | | | | | |
| brzeski | 1086,8 | 18475 | 19,0 | 11,1 | 121,8 |
| dąbrowski | 844,0 | 9211 | 9,6 | 6,3 | 107,5 |
| tarnowski | 2746,7 | 41349 | 33,8 | 21,8 | 110,9 |
| Miasto na prawach powiatu <i>City with powiat status</i> | | | | | |
| Tarnów | 397,0 | 14350 | 37,5 | 20,9 | 182,1 |

a Łącznie z połączeniami prowadzącymi do budynków niemieszkalnych. b Łącznie z odbiorcami korzystającymi z gazomierzy zbiorczych. c W jednostkach naturalnych, według których następuje rozliczenie z odbiorcami. d Do przeliczeń przyjęto ludność ogółem, bez wyodrębniania jej w tych miastach i gminach, w których ta sieć istniała.

a Including connections leading to non-residential buildings. b Including consumers using collective gas-meters. c In natural units, on the basis of which settlements with clients occur. d The total number of the population was used in calculations, without separating the population of those cities and gminas in which this network existed.