

TABL. 15 (27). URZĄDZENIA I EKSPLOATACJA WODOCIĄGÓW WEDŁUG PODREGIONÓW I POWIATÓW W 2007 R.

WYSZCZEGÓLNIENIE	Długość sieci wodociągowej rozdzielczej ^a		Połączenia wodociągowe prowadzące do budynków mieszkalnych ^b	Zdroje uliczne	Zużycie wody ^c z wodociągów w gospodarstwach domowych		
	w km	w odsetkach			w dm ³	w odsetkach	na 1 mieszkańca ^d w m ³
	stan w dniu 31 XII						
WOJEWÓDZTWO	16371,9	100,0	383726	281	86024,0	100,0	26,3
Podregion krakowsko-tarnowski	10917,0	66,7	245577	118	34653,8	40,3	24,7
Powiaty:							
bocheński	678,3	4,1	14293	3	2066,7	2,4	20,5
brzeski	582,8	3,6	12052	2	1379,1	1,6	15,3
chrzanowski	714,2	4,4	23793	47	3630,2	4,2	28,4
dąbrowski	927,4	5,7	11695	2	1113,5	1,3	19,0
krakowski	2320,5	14,2	56487	30	6830,5	7,9	27,7
miechowski	860,5	5,3	10642	10	1206,0	1,4	23,8
olkuski	705,6	4,3	22652	5	2784,6	3,2	24,4
oświęcimski	893,3	5,5	24962	6	4763,2	5,5	31,1
proszowicki	717,1	4,4	8606	3	1174,0	1,4	27,0
tarnowski	1151,9	7,0	25591	5	2483,6	2,9	12,8
wielicki	1080,7	6,6	23916	5	2886,6	3,4	27,1
m. Tarnów.....	284,7	1,7	10888	-	4335,8	5,0	37,2
Podregion nowosądecki	4239,5	25,9	101860	34	15190,4	17,6	13,6
Powiaty:							
gorlicki	201,8	1,2	4753	6	963,6	1,1	9,0
limanowski	507,3	3,1	10749	1	1151,8	1,3	9,4
myślenicki	633,5	3,9	14194	2	1996,1	2,3	17,0
nowosądecki	641,4	3,9	13427	7	1568,9	1,8	7,9
nowotarski	559,0	3,4	13389	8	1535,2	1,8	8,4
suski	229,2	1,4	6011	-	766,5	0,9	9,3
tatrzański	276,7	1,7	10795	-	1737,3	2,0	26,6
wadowicki	1013,3	6,2	23720	8	3271,6	3,8	21,2
m. Nowy Sącz	177,3	1,1	4822	2	2199,4	2,6	26,0
Podregion m. Kraków	1215,4	7,4	36289	129	36179,8	42,1	47,8
m. Kraków	1215,4	7,4	36289	129	36179,8	42,1	47,8

^a Bez połączeń prowadzących do budynków i innych obiektów. ^b Łącznie z połączeniami prowadzącymi do budynków zbiorowego zamieszkania. ^c W ciągu roku. ^d Do przeliczeń przyjęto ludność ogółem, bez wyodrębniania jej w tych miastach i gminach, w których ta sieć istniała.