

TABL. 1. ZUŻYCIE WODY NA POTRZEBY GOSPODARKI NARODOWEJ I LUDNOŚCI W 2003 R.  
WATER CONSUMPTION FOR NEEDS OF THE NATIONAL ECONOMY AND POPULATION IN 2003

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total	Przemysł Industry	Rolnictwo i leśnictwo <sup>a</sup> Agriculture and forestry <sup>a</sup>	Eksplotacja sieci wodociagowej <sup>b</sup> Exploitation of water-line system <sup>b</sup>	Przemysł Industry	Rolnictwo i leśnictwo <sup>a</sup> Agriculture and forestry <sup>a</sup>	Eksplotacja sieci wodociagowej <sup>b</sup> Exploitation of water-line system <sup>b</sup>
	w dam <sup>3</sup>		in dam <sup>3</sup>		w % ogółem		in % of total
<b>WOJEWÓDZTWO</b> .....	<b>258267</b>	<b>135711</b>	<b>59858</b>	<b>62698</b>	<b>52,5</b>	<b>23,2</b>	<b>24,3</b>
<i>VOIVODSHIP</i>							
<b>PODREGION RZESZOW- SKO-TARNOBRZESKI</b> .....	<b>211877</b>	<b>130055</b>	<b>44100</b>	<b>37722</b>	<b>61,4</b>	<b>20,8</b>	<b>17,8</b>
<i>RZESZOWSKO-TARNOBRZESKI SUBREGION</i>							
POWIAT DĘBICKI .....	7313	2862	300	4151	39,1	4,1	56,8
Gmina miejska <i>Urban gmina</i>							
Dębica .....	4903	2700	-	2203	55,1	-	44,9
Gmina miejsko-wiejska <i>Urban-rural gmina</i>							
Pilzno .....	289	47	-	242	16,3	-	83,7
miasto <i>urban area</i> .....	196	47	-	149	24,0	-	76,0
wieś <i>rural area</i> .....	93	-	-	93	-	-	100,0
Gminy wiejskie <i>Rural gminas</i>							
Brzostek .....	99	-	-	99	-	-	100,0
Czarna .....	560	9	-	551	1,6	-	98,4
Dębica .....	1070	106	300	664	9,9	28,0	62,1
Żyraków .....	393	-	-	393	-	-	100,0
POWIAT KOLBUSZOWSKI ...	3767	66	2376	1325	1,8	63,1	35,2
Gmina miejsko-wiejska <i>Urban-rural gmina</i>							
Kolbuszowa .....	2584	57	1865	662	2,2	72,2	25,6
miasto <i>urban area</i> .....	396	22	-	374	5,6	-	94,4
wieś <i>rural area</i> .....	2189	35	1865	289	1,6	85,2	13,2
Gminy wiejskie <i>Rural gminas</i>							
Cmolas .....	167	9	-	158	5,4	-	94,6
Dzikowiec .....	489	-	396	93	-	81,0	19,0
Majdan Królewski .....	119	-	-	119	-	-	100,0
Niwiska .....	236	-	115	121	-	48,7	51,3
Raniżów .....	172	-	-	172	-	-	100,0
POWIAT LEŻAJSKI .....	3534	1859	96	1579	52,6	2,7	44,7
Gmina miejska <i>Urban gmina</i>							
Leżajsk .....	1595	1183	-	412	74,2	-	25,8
Gmina miejsko-wiejska <i>Urban-rural gmina</i>							
Nowa Sarzyna .....	1152	670	21	461	58,2	1,8	40,0
miasto <i>urban area</i> .....	908	670	-	238	73,8	-	26,2
wieś <i>rural area</i> .....	244	-	21	223	-	8,6	91,4

<sup>a</sup> Woda zużyta do nawadniania w rolnictwie i leśnictwie oraz napełniania i uzupełniania stawów rybnych. <sup>b</sup> Bez zużycia wody na cele przemysłowe przez wodociągi stanowiące własność gmin, wojewódzkich zakładów usług wodnych i spółek wodnych.

<sup>a</sup> Water consumed for irrigation in agriculture and forestry as well as for filling up and completing fish ponds. <sup>b</sup> Excluding water consumption for industrial purposes from water-line system of gminas, voivodship waterworks and water companies.

TABL. 1. ZUŻYCIE WODY NA POTRZEBY GOSPODARKI NARODOWEJ I LUDNOŚCI W 2003 R. (cd.)  
WATER CONSUMPTION FOR NEEDS OF THE NATIONAL ECONOMY AND POPULATION IN 2003 (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total	Przemysł Industry	Rolnictwo i leśnictwo <sup>a</sup> Agriculture and forestry <sup>a</sup>	Eksplatacja sieci wodociagowej <sup>b</sup> Exploitation of water-line system <sup>b</sup>	Przemysł Industry	Rolnictwo i leśnictwo <sup>a</sup> Agriculture and forestry <sup>a</sup>	Eksplatacja sieci wodociagowej <sup>b</sup> Exploitation of water-line system <sup>b</sup>
	w dam <sup>3</sup>			in dam <sup>3</sup>	w % ogółem		in % of total
POWIAT LEŻAJSKI (dok.) (cont.)							
Gminy wiejskie Rural gminas							
Grodzisko Dolne .....	156	-	-	156	-	-	100,0
Kuryłówka .....	169	-	40	129	-	23,7	76,3
Leżajsk .....	462	6	35	421	1,3	7,6	91,1
POWIAT ŁAŃCUCKI .....	3163	282	551	2330	8,9	17,4	73,7
Gmina miejska Urban gmina							
Łañcut .....	1035	282	-	753	27,3	-	72,7
Gminy wiejskie Rural gminas							
Białobrzegi .....	721	-	531	190	-	73,6	26,4
Czarna .....	266	-	-	266	-	-	100,0
Łañcut .....	461	-	20	441	-	4,3	95,7
Markowa .....	187	-	-	187	-	-	100,0
Rakszawa .....	357	-	-	357	-	-	100,0
Żołyńia .....	136	-	-	136	-	-	100,0
POWIAT MIELECKI .....	7829	96	3182	4551	1,2	40,6	58,1
Gmina miejska Urban gmina							
Mielec .....	2787	64	-	2723	2,3	-	97,7
Gmina miejsko-wiejska Urban-rural gmina							
Radomyśl Wielki .....	279	-	-	279	-	-	100,0
miasto urban area .....	111	-	-	111	-	-	100,0
wieś rural area .....	168	-	-	168	-	-	100,0
Gminy wiejskie Rural gminas							
Borowa .....	174	-	-	174	-	-	100,0
Czermin .....	196	-	-	196	-	-	100,0
Gawłuszowice .....	68	-	-	68	-	-	100,0
Mielec .....	1115	27	767	321	2,4	68,8	28,8
Padew Narodowa .....	208	-	100	108	-	48,1	51,9
Przeclaw .....	1718	5	1490	223	0,3	86,7	13,0
Tuszów Narodowy .....	300	-	155	145	-	51,7	48,3
Wadowice Górne .....	985	-	670	315	-	68,0	32,0
POWIAT NIŻAŃSKI .....	2390	37	1076	1277	1,5	45,0	53,4
Gminy miejsko-wiejskie Urban-rural gminas							
Nisko .....	892	12	450	430	1,3	50,4	48,2
miasto urban area .....	373	12	-	361	3,2	-	96,8
wieś rural area .....	520	-	450	70	-	86,5	13,5

<sup>a</sup> Woda zużyta do nawadniania w rolnictwie i leśnictwie oraz napełniania i uzupełniania stawów rybnych. <sup>b</sup> Bez zużycia wody na cele przemysłowe przez wodociągi stanowiące własność gmin, wojewódzkich zakładów usług wodnych i spółek wodnych.

<sup>a</sup> Water consumed for irrigation in agriculture and forestry as well as for filling up and completing fish ponds. <sup>b</sup> Excluding water consumption for industrial purposes from water-line system of gminas, voivodship waterworks and water companies.

TABL. 1. ZUŻYCIE WODY NA POTRZEBY GOSPODARKI NARODOWEJ I LUDNOŚCI W 2003 R. (cd.)  
WATER CONSUMPTION FOR NEEDS OF THE NATIONAL ECONOMY AND POPULATION IN 2003 (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total	Przemysł Industry	Rolnictwo i leśnictwo <sup>a</sup> Agriculture and forestry <sup>a</sup>	Eksplatacja sieci wodociągowej <sup>b</sup> Exploitation of water-line system <sup>b</sup>	Przemysł Industry	Rolnictwo i leśnictwo <sup>a</sup> Agriculture and forestry <sup>a</sup>	Eksplatacja sieci wodociągowej <sup>b</sup> Exploitation of water-line system <sup>b</sup>
	w dam <sup>3</sup> in dam <sup>3</sup>			w % ogółem in % of total			
POWIAT NIŻAŃSKI (dok.) (cont.)							
Gminy miejsko-wiejskie (dok.) Urban-rural gminas (cont.)							
Rudnik nad Sanem .....	114	-	-	114	-	-	100,0
miasto urban area .....	43	-	-	43	-	-	100,0
wieś rural area .....	71	-	-	71	-	-	100,0
Ulanów .....	271	-	81	190	-	29,9	70,1
miasto urban area .....	55	-	-	55	-	-	100,0
wieś rural area .....	215	-	81	134	-	37,7	62,3
Gminy wiejskie Rural gminas							
Harasiuki .....	160	25	-	135	15,6	-	84,4
Jarocin .....	116	-	-	116	-	-	100,0
Jeżowe .....	607	-	420	187	-	69,2	30,8
Krzeszów .....	230	-	125	105	-	54,3	45,7
POWIAT ROPCZYCKO- SĘDZISZOWSKI .....	2402	464	330	1608	19,3	13,7	66,9
Gminy miejsko-wiejskie Urban-rural gminas							
Ropczyce .....	947	310	-	637	32,7	-	67,3
miasto urban area .....	830	310	-	520	37,3	-	62,7
wieś rural area .....	117	-	-	117	-	-	100,0
Sędziszów Małopolski .....	789	148	-	641	18,8	-	81,2
miasto urban area .....	565	148	-	417	26,2	-	73,8
wieś rural area .....	224	-	-	224	-	-	100,0
Gminy wiejskie Rural gminas							
Iwierzycy .....	116	-	-	116	-	-	100,0
Ostrów .....	155	-	-	155	-	-	100,0
Wielopole Skrzyńskie .....	395	6	330	59	1,5	83,5	14,9
POWIAT RZESZOWSKI .....	4528	553	23	3952	12,2	0,5	87,3
Gmina miejska Urban gmina							
Dynów .....	70	6	-	64	8,5	-	91,5
Gminy miejsko-wiejskie Urban-rural gminas							
Błazowa .....	127	-	-	127	-	-	100,0
miasto urban area .....	46	-	-	46	-	-	100,0
wieś rural area .....	81	-	-	81	-	-	100,0
Głogów Małopolski .....	774	150	-	624	19,4	-	80,6
miasto urban area .....	235	80	-	155	34,0	-	66,0
wieś rural area .....	539	70	-	469	13,0	-	87,0
Sokołów Małopolski .....	431	35	23	373	8,1	5,3	86,5
miasto urban area .....	113	-	-	113	-	-	100,0
wieś rural area .....	318	35	23	260	11,0	7,2	81,8

<sup>a</sup> Woda zużyta do nawadniania w rolnictwie i leśnictwie oraz napełniania i uzupełniania stawów rybnych. <sup>b</sup> Bez zużycia wody na cele przemysłowe przez wodociągi stanowiące własność gmin, wojewódzkich zakładów usług wodnych i spółek wodnych.

<sup>a</sup> Water consumed for irrigation in agriculture and forestry as well as for filling up and completing fish ponds. <sup>b</sup> Excluding water consumption for industrial purposes from water-line system of gminas, voivodship waterworks and water companies.

TABL. 1. ZUŻYCIE WODY NA POTRZEBY GOSPODARKI NARODOWEJ I LUDNOŚCI W 2003 R. (cd.)  
WATER CONSUMPTION FOR NEEDS OF THE NATIONAL ECONOMY AND POPULATION IN 2003 (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total	Przemysł Industry	Rolnictwo i leśnictwo <sup>a</sup> Agriculture and forestry <sup>a</sup>	Eksplatacja sieci wodociągowej <sup>b</sup> Exploitation of water-line system <sup>b</sup>	Przemysł Industry	Rolnictwo i leśnictwo <sup>a</sup> Agriculture and forestry <sup>a</sup>	Eksplatacja sieci wodociągowej <sup>b</sup> Exploitation of water-line system <sup>b</sup>
	w dam <sup>3</sup> in dam <sup>3</sup>			w % ogółem in % of total			
POWIAT RZESZOWSKI (dok.) (cont.)							
Gminy miejsko-wiejskie (dok.) Urban-rural gminas (cont.)							
Tyczyn .....	322	52	-	270	16,1	-	83,9
miasto urban area .....	95	-	-	95	-	-	100,0
wieś rural area .....	227	52	-	175	22,9	-	77,1
Gminy wiejskie Rural gminas							
Boguchwała .....	711	105	-	606	14,8	-	85,2
Chmielnik .....	18	5	-	13	27,6	-	72,4
Dynów .....	11	-	-	11	-	-	100,0
Hyzne .....	28	-	-	28	-	-	100,0
Kamień .....	157	-	-	157	-	-	100,0
Krasne .....	495	-	-	495	-	-	100,0
Lubenia .....	1	-	-	1	-	-	100,0
Świlcza .....	494	-	-	494	-	-	100,0
Trzebownisko .....	889	200	-	689	22,5	-	77,5
POWIAT STALOWOWOLSKI	123708	116330	3543	3835	94,0	2,9	3,1
Gmina miejska Urban gmina							
Stalowa Wola .....	119396	116330	-	3066	97,4	-	2,6
Gminy wiejskie Rural gminas							
Bojanów .....	22	-	-	22	-	-	100,0
Pysznicza .....	201	-	-	201	-	-	100,0
Radomyśl nad Sanem .....	238	-	126	112	-	52,9	47,1
Zaklików .....	3573	-	3417	156	-	95,6	4,4
Zaleszany .....	278	-	-	278	-	-	100,0
POWIAT TARNOBRZESKI ...	34953	439	32623	1891	1,3	93,3	5,4
Gminy miejsko-wiejskie Urban-rural gminas							
Baranów Sandomierski .....	284	43	-	241	15,1	-	84,9
miasto urban area .....	72	22	-	50	30,8	-	69,2
wieś rural area .....	212	21	-	191	9,9	-	90,1
Nowa Dęba .....	30016	71	29408	537	0,2	98,0	1,8
miasto urban area .....	495	71	-	424	14,3	-	85,7
wieś rural area .....	29521	-	29408	113	-	99,6	0,4
Gminy wiejskie Rural gminas							
Gorzyce .....	2427	325	1365	737	13,4	56,2	30,4
Grębów .....	2227	-	1850	377	-	83,1	16,9
MIASTA NA PRAWACH POWIATU: CITIES WITH POWIAT STATUS:							
RZESZÓW .....	11680	2247	-	9433	19,2	-	80,8
TARNOBRZEG .....	6610	4820	-	1790	72,9	-	27,1

<sup>a</sup> Woda zużyta do nawadniania w rolnictwie i leśnictwie oraz napełniania i uzupełniania stawów rybnych. <sup>b</sup> Bez zużycia wody na cele przemysłowe przez wodociągi stanowiące własność gmin, wojewódzkich zakładów usług wodnych i spółek wodnych.

<sup>a</sup> Water consumed for irrigation in agriculture and forestry as well as for filling up and completing fish ponds. <sup>b</sup> Excluding water consumption for industrial purposes from water-line system of gminas, voivodship waterworks and water companies.

TABL. 1. ZUŻYCIE WODY NA POTRZEBY GOSPODARKI NARODOWEJ I LUDNOŚCI W 2003 R. (cd.)  
WATER CONSUMPTION FOR NEEDS OF THE NATIONAL ECONOMY AND POPULATION IN 2003 (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total	Przemysł Industry	Rolnictwo i leśnictwo <sup>a</sup> Agriculture and forestry <sup>a</sup>	Eksplatacja sieci wodociągowej <sup>b</sup> Exploitation of water-line system <sup>b</sup>	Przemysł Industry	Rolnictwo i leśnictwo <sup>a</sup> Agriculture and forestry <sup>a</sup>	Eksplatacja sieci wodociągowej <sup>b</sup> Exploitation of water-line system <sup>b</sup>
	w dam <sup>3</sup>		in dam <sup>3</sup>		w % ogółem		in % of total
<b>PODREGION KROŚNIEN- SKO-PRZEMYSKI .....</b>	<b>46390</b>	<b>5656</b>	<b>15758</b>	<b>24976</b>	<b>12,2</b>	<b>34,0</b>	<b>53,8</b>
<i>KROŚNIENSKO-PRZEMYSKI SUBREGION</i>							
POWIAT BIESZCZADZKI .....	529	-	-	529	-	-	100,0
Gmina miejsko-wiejska <i>Urban-rural gmina</i>							
Ustrzyki Dolne .....	460	-	-	460	-	-	100,0
miasto <i>urban area</i> .....	385	-	-	385	-	-	100,0
wieś <i>rural area</i> .....	75	-	-	75	-	-	100,0
Gminy wiejskie <i>Rural gminas</i>							
Czarna .....	35	-	-	35	-	-	100,0
Lutowiska .....	34	-	-	34	-	-	100,0
POWIAT BRZOSZOWSKI .....	733	38	-	695	5,2	-	94,8
Gmina miejsko-wiejska <i>Urban-rural gmina</i>							
Brzozów .....	252	4	-	248	1,6	-	98,4
miasto <i>urban area</i> .....	247	4	-	243	1,6	-	98,4
wieś <i>rural area</i> .....	5	-	-	5	-	-	100,0
Gminy wiejskie <i>Rural gminas</i>							
Domaradz .....	14	-	-	14	-	-	100,0
Dydnia .....	50	-	-	50	-	-	100,0
Jasienica Rosielna .....	86	34	-	52	39,4	-	60,6
Nozdrzec .....	331	-	-	331	-	-	100,0
POWIAT JAROSŁAWSKI .....	4730	371	-	4359	7,8	-	92,2
Gminy miejskie <i>Urban gminas</i>							
Jarosław .....	2534	321	-	2213	12,7	-	87,3
Radymno .....	200	-	-	200	-	-	100,0
Gminy wiejskie <i>Rural gminas</i>							
Chłopice .....	156	-	-	156	-	-	100,0
Jarosław .....	293	-	-	293	-	-	100,0
Laszki .....	192	-	-	192	-	-	100,0
Pawłosiów .....	396	-	-	396	-	-	100,0
Pruchnik .....	93	-	-	93	-	-	100,0
Radymno .....	326	50	-	276	15,3	-	84,7
Rokietnica .....	90	-	-	90	-	-	100,0
Rożwienica .....	196	-	-	196	-	-	100,0
Wiązownica .....	255	-	-	255	-	-	100,0
POWIAT JASIELSKI .....	4382	1525	200	2657	34,8	4,6	60,6
Gmina miejska <i>Urban gmina</i>							
Jaśło .....	3596	1525	-	2071	42,4	-	57,6

<sup>a</sup> Woda zużyta do nawadniania w rolnictwie i leśnictwie oraz napełniania i uzupełniania stawów rybnych. <sup>b</sup> Bez zużycia wody na cele przemysłowe przez wodociągi stanowiące własność gmin, wojewódzkich zakładów usług wodnych i spółek wodnych.

<sup>a</sup> Water consumed for irrigation in agriculture and forestry as well as for filling up and completing fish ponds. <sup>b</sup> Excluding water consumption for industrial purposes from water-line system of gminas, voivodship waterworks and water companies.

TABL. 1. ZUŻYCIE WODY NA POTRZEBY GOSPODARKI NARODOWEJ I LUDNOŚCI W 2003 R. (cd.)  
WATER CONSUMPTION FOR NEEDS OF THE NATIONAL ECONOMY AND POPULATION IN 2003 (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total	Przemysł Industry	Rolnictwo i leśnictwo <sup>a</sup> Agriculture and forestry <sup>a</sup>	Eksplatacja sieci wodociągowej <sup>b</sup> Exploitation of water-line system <sup>b</sup>	Przemysł Industry	Rolnictwo i leśnictwo <sup>a</sup> Agriculture and forestry <sup>a</sup>	Eksplatacja sieci wodociągowej <sup>b</sup> Exploitation of water-line system <sup>b</sup>
	w dam <sup>3</sup>		in dam <sup>3</sup>		w % ogółem		in % of total
POWIAT JASIELSKI (dok.) (cont.)							
Gminy wiejskie Rural gminas							
Dębowiec .....	61	-	-	61	-	-	100,0
Jasło .....	33	-	-	33	-	-	100,0
Kołaczyce .....	54	-	-	54	-	-	100,0
Krempna .....	91	-	-	91	-	-	100,0
Nowy Żmigród .....	154	-	-	154	-	-	100,0
Osiek Jasielski .....	37	-	-	37	-	-	100,0
Skotyszyn .....	298	-	200	98	-	67,1	32,9
Tarnowiec .....	58	-	-	58	-	-	100,0
POWIAT KROŚNIĘSKI .....	1966	630	-	1336	32,0	-	68,0
Gminy miejsko-wiejskie Urban-rural gminas							
Dukla .....	271	-	-	271	-	-	100,0
miasto urban area .....	58	-	-	58	-	-	100,0
wieś rural area .....	213	-	-	213	-	-	100,0
Iwonicz-Zdrój .....	363	74	-	289	20,4	-	79,6
miasto urban area .....	278	74	-	204	26,6	-	73,4
wieś rural area .....	85	-	-	85	-	-	100,0
Jedlicze .....	584	475	-	109	81,3	-	18,7
miasto urban area .....	551	475	-	76	86,3	-	13,7
wieś rural area .....	34	-	-	34	-	-	100,0
Rymanów .....	254	81	-	173	31,9	-	68,1
miasto urban area .....	41	-	-	41	-	-	100,0
wieś rural area .....	213	81	-	132	38,1	-	61,9
Gminy wiejskie Rural gminas							
Chorkówka .....	99	-	-	99	-	-	100,0
Korczyna .....	114	-	-	114	-	-	100,0
Krościenko Wyżne .....	81	-	-	81	-	-	100,0
Miejsce Piastowe .....	111	-	-	111	-	-	100,0
Wojaszówka .....	91	-	-	91	-	-	100,0
POWIAT LESKI .....	829	147	-	682	17,7	-	82,3
Gmina miejsko-wiejska Urban-rural gmina							
Lesko .....	347	2	-	345	0,6	-	99,4
miasto urban area .....	245	-	-	245	-	-	100,0
wieś rural area .....	101	2	-	99	2,0	-	98,0
Gminy wiejskie Rural gminas							
Baligród .....	48	-	-	48	-	-	100,0
Cisna .....	6	-	-	6	-	-	100,0
Olszanica .....	62	-	-	62	-	-	100,0
Solina .....	367	145	-	222	39,6	-	60,4

<sup>a</sup> Woda zużyta do nawadniania w rolnictwie i leśnictwie oraz napełniania i uzupełniania stawów rybnych. <sup>b</sup> Bez zużycia wody na cele przemysłowe przez wodociągi stanowiące własność gmin, wojewódzkich zakładów usług wodnych i spółek wodnych.

<sup>a</sup> Water consumed for irrigation in agriculture and forestry as well as for filling up and completing fish ponds. <sup>b</sup> Excluding water consumption for industrial purposes from water-line system of gminas, voivodship waterworks and water companies.

TABL. 1. ZUŻYCIE WODY NA POTRZEBY GOSPODARKI NARODOWEJ I LUDNOŚCI W 2003 R. (cd.)  
WATER CONSUMPTION FOR NEEDS OF THE NATIONAL ECONOMY AND POPULATION IN 2003 (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total	Przemysł Industry	Rolnictwo i leśnictwo <sup>a</sup> Agriculture and forestry <sup>a</sup>	Eksplatacja sieci wodociągowej <sup>b</sup> Exploitation of water-line system <sup>b</sup>	Przemysł Industry	Rolnictwo i leśnictwo <sup>a</sup> Agriculture and forestry <sup>a</sup>	Eksplatacja sieci wodociągowej <sup>b</sup> Exploitation of water-line system <sup>b</sup>	
	w dam <sup>3</sup>		in dam <sup>3</sup>		w % ogółem		in % of total	
POWIAT LUBACZOWSKI .....	4688	39	2961	1688	0,8	63,2	36,0	
Gmina miejska Urban gmina								
Lubaczów .....	529	-	-	529	-	-	100,0	
Gminy miejsko-wiejskie Urban-rural gminas								
Cieszanów .....	2214	-	2010	204	-	90,8	9,2	
miasto urban area .....	59	-	-	59	-	-	100,0	
wieś rural area .....	2155	-	2010	145	-	93,3	6,7	
Narol .....	995	-	860	135	-	86,4	13,6	
miasto urban area .....	49	-	-	49	-	-	100,0	
wieś rural area .....	946	-	860	86	-	90,9	9,1	
Oleszyce .....	262	-	-	262	-	-	100,0	
miasto urban area .....	168	-	-	168	-	-	100,0	
wieś rural area .....	94	-	-	94	-	-	100,0	
Gminy wiejskie Rural gminas								
Horyniec-Zdrój .....	252	39	91	122	15,5	36,1	48,4	
Lubaczów .....	190	-	-	190	-	-	100,0	
Stary Dzików .....	152	-	-	152	-	-	100,0	
Wielkie Oczy .....	96	-	-	96	-	-	100,0	
POWIAT PRZEMYSKI .....	12163	10	11200	953	0,1	92,1	7,8	
Gminy wiejskie Rural gminas								
Bircza .....	16	1	-	15	6,2	-	93,8	
Dubiecko .....	19	-	-	19	-	-	100,0	
Fredropol .....	40	-	-	40	-	-	100,0	
Krasiczyn .....	74	-	-	74	-	-	100,0	
Medyka .....	169	9	-	160	5,3	-	94,7	
Orły .....	249	-	-	249	-	-	100,0	
Przemysł .....	74	-	-	74	-	-	100,0	
Stubno .....	11298	-	11200	98	-	99,1	0,9	
Żurawica .....	225	-	-	225	-	-	100,0	
POWIAT PRZEWORSKI .....	2083	252	-	1831	12,1	-	87,9	
Gmina miejska Urban gmina								
Przeworsk .....	793	186	-	607	23,5	-	76,5	
Gminy miejsko-wiejskie Urban-rural gminas								
Kańczuga .....	220	22	-	198	10,0	-	90,0	
miasto urban area .....	120	22	-	98	18,3	-	81,7	
wieś rural area .....	100	-	-	100	-	-	100,0	
Sieniawa .....	196	-	-	196	-	-	100,0	
miasto urban area .....	79	-	-	79	-	-	100,0	
wieś rural area .....	117	-	-	117	-	-	100,0	

<sup>a</sup> Woda zużyta do nawadniania w rolnictwie i leśnictwie oraz napełniania i uzupełniania stawów rybnych. <sup>b</sup> Bez zużycia wody na cele przemysłowe przez wodociągi stanowiące własność gmin, wojewódzkich zakładów usług wodnych i spółek wodnych.

<sup>a</sup> Water consumed for irrigation in agriculture and forestry as well as for filling up and completing fish ponds. <sup>b</sup> Excluding water consumption for industrial purposes from water-line system of gminas, voivodship waterworks and water companies.

TABL. 1. ZUŻYCIE WODY NA POTRZEBY GOSPODARKI NARODOWEJ I LUDNOŚCI W 2003 R. (dok.)  
WATER CONSUMPTION FOR NEEDS OF THE NATIONAL ECONOMY AND POPULATION IN 2003 (cont.)

WYSZCZEGÓLNIENIE SPECIFICATION	Ogółem Total	Przemysł Industry	Rolnictwo i leśnictwo <sup>a</sup> Agriculture and forestry <sup>a</sup>	Eksplatacja sieci wodociągowej <sup>b</sup> Exploitation of water-line system <sup>b</sup>	Przemysł Industry	Rolnictwo i leśnictwo <sup>a</sup> Agriculture and forestry <sup>a</sup>	Eksplatacja sieci wodociągowej <sup>b</sup> Exploitation of water-line system <sup>b</sup>
	w dam <sup>3</sup>		in dam <sup>3</sup>		w % ogółem		in % of total
POWIAT PRZEWORSKI (dok.) (cont.)							
Gminy wiejskie Rural gminas							
Adamówka .....	122	-	-	122	-	-	100,0
Gać .....	107	-	-	107	-	-	100,0
Jawornik Polski .....	27	-	-	27	-	-	100,0
Przeworsk .....	248	-	-	248	-	-	100,0
Tryńcza .....	199	44	-	155	22,2	-	77,8
Zarzecze .....	173	-	-	173	-	-	100,0
POWIAT SANOCKI .....	3066	686	268	2112	22,4	8,7	68,9
Gmina miejska Urban gmina							
Sanok .....	2265	614	-	1651	27,1	-	72,9
Gmina miejsko-wiejska Urban-rural gmina							
Zagórz .....	120	1	-	119	0,8	-	99,2
miasto urban area .....	86	1	-	85	1,2	-	98,8
wieś rural area .....	34	-	-	34	-	-	100,0
Gminy wiejskie Rural gminas							
Besko .....	36	-	-	36	-	-	100,0
Bukowsko .....	82	-	-	82	-	-	100,0
Komańcza .....	167	63	-	104	37,7	-	62,3
Sanok .....	89	-	-	89	-	-	100,0
Zarszyn .....	308	8	268	32	2,6	87,2	10,2
POWIAT STRZYŻOWSKI .....	2688	10	1129	1549	0,4	42,0	57,6
Gmina miejsko-wiejska Urban-rural gmina							
Strzyżów .....	1873	10	1129	734	0,5	60,3	39,2
miasto urban area .....	233	10	-	223	4,3	-	95,7
wieś rural area .....	1640	-	1129	511	-	68,8	31,2
Gminy wiejskie Rural gminas							
Czudec .....	242	-	-	242	-	-	100,0
Frysztak .....	64	-	-	64	-	-	100,0
Niebylec .....	293	-	-	293	-	-	100,0
Wiśniowa .....	215	-	-	215	-	-	100,0
MIASTA NA PRAWACH POWIATU: CITIES WITH POWIAT STATUS:							
KROSNO .....	4320	1363	-	2957	31,5	-	68,5
PRZEMYŚL .....	4212	585	-	3627	13,9	-	86,1

<sup>a</sup> Woda zużyta do nawadniania w rolnictwie i leśnictwie oraz napełniania i uzupełniania stawów rybnych. <sup>b</sup> Bez zużycia wody na cele przemysłowe przez wodociągi stanowiące własność gmin, wojewódzkich zakładów usług wodnych i spółek wodnych.

U w a g a: Dane dotyczące zużycia wody w przemyśle dotyczą jednostek organizacyjnych wnoszących opłaty za pobór z ujęć własnych rocznie 5 dam<sup>3</sup> i więcej wody podziemnej albo 20 dam<sup>3</sup> i więcej wody powierzchniowej lub odprowadzających rocznie 20 dam<sup>3</sup> i więcej ścieków.

<sup>a</sup> Water consumed for irrigation in agriculture and forestry as well as for filling up and completing fish ponds. <sup>b</sup> Excluding water consumption for industrial purposes from water-line system of gminas, voivodship waterworks and water companies.

Note: Data on water consumption in industry concern organizational entities making payments for the annual withdrawal of 5 dam<sup>3</sup> or more of underground water, or 20 dam<sup>3</sup> or more of surface water from their own intakes, or discharging 20 dam<sup>3</sup> or more of waste water annually.