

III. **WAŻNIEJSZE DANE O OCHRONIE ŚRODOWISKA WEDŁUG PODREGIONÓW,
POWIATÓW I GMIN W 2007 R.**

WYSZCZEGÓLNIENIE	Powierzchnia obszarów prawnie chronionych ^a w km ²	Pomniki ^a przyrody (obiekty)	Długość sieci w km		Ścieki przemysłowe i komunalne wymagające oczyszczania odprowadzone do wód lub do ziemi w dam ³		Nakłady na środki trwałe służące	
			wodociągowej rozdzielczej ^b	ogólnospławnej i na ścieki gospodarcze ^c	ogółem	w tym oczyszczane	ochronie środowiska	gospodarce wodnej
WOJEWÓDZTWO	7903	2154	16371,9	8187,7	271337	268959	652551,9	361367,2
Podregion krakowsko-tarnowski	3228	1286	10917,0	3931,7	197596	195923	342091,0	71743,6
Powiat bocheński	363	137	678,3	347,0	2269	2013	11219,0	6222,8
<i>Gminy miejskie</i>								
Bochnia	2	8	77,6	116,1	1462	1206	3963,1	1103,1
<i>Gminy miejsko-wiejskie</i>								
Nowy Wiśnicz	82	20	37,4	17,5	109	109	377,9	876,1
<i>Gminy wiejskie:</i>								
Bochnia	45	22	211,7	83,1	225	225	4072,5	89,0
Drwinia	0	36	93,4	-	-	-	-	2880,5
Lipnica Murowana ...	61	10	2,9	13,0	48	48	78,1	30,3
Łapanów	71	11	127,7	20,9	54	54	1819,0	697,3
Rzezawa	56	12	99,2	78,5	259	259	896,2	-
Trzciana	40	9	-	1,8	9	9	-	396,4
Żegocina	5	9	28,4	16,1	103	103	12,2	150,1
Powiat brzeski	441	69	582,8	316,1	2126	2126	13204,8	5440,6
<i>Gminy miejsko-wiejskie:</i>								
Brzesko	73	14	167,1	108,0	1857	1857	8329,8	417,6
Czchów	66	15	123,5	28,7	95	95	4,6	-
<i>Gminy wiejskie:</i>								
Borzęcin	71	1	26,3	-	-	-	408,0	965,0
Dębno	56	11	103,5	166,2	130	130	4080,3	116,5
Gnojnik	55	4	26,8	10,5	33	33	311,0	2134,1
Iwkowa	47	17	18,0	-	-	-	-	147,1
Szczurowa	74	7	117,6	2,7	11	11	71,1	1660,3

^a Łącznie z obiektami utworzonymi na mocy uchwały rady gminy. ^b Bez połączeń prowadzących do budynków i innych obiektów. ^c Kolektory i sieć uliczna; bez połączeń do budynków i innych obiektów.

III. WAŻNIEJSZE DANE O OCHRONIE ŚRODOWISKA WEDŁUG PODREGIONÓW,
POWIATÓW I GMIN W 2007 R. (cd.)

WYSZCZEGÓLNIENIE	Powierzchnia obszarów prawnie chronionych ^a w km ²	Pomniki ^a przyrody (obiekty)	Długość sieci w km		Ścieki przemysłowe i komunalne wymagające oczyszczania odprowadzone do wód lub do ziemi w dam ³		Nakłady na środki trwałe służące	
			wodociągowej rozdzielczej ^b	ogólnospławnej i na ścieki gospodarcze ^c	ogółem	w tym oczyszczane	ochronie środowiska	gospodarce wodnej
Podregion krakowsko-tarnowski (cd.)								
Powiat chrzanowski	85	125	714,2	252,1	18945	18651	20496,5	10685,0
<i>Gminy miejsko-wiejskie:</i>								
Alwernia	47	24	149,2	28,3	539	392	203,7	-
Chrzanów	6	53	180,9	108,7	1788	1641	2119,0	756,6
Libiąż	-	-	116,1	40,0	9088	9088	197,7	2418,1
Trzebinia	27	29	206,2	57,2	7525	7525	17967,1	686,2
<i>Gminy wiejskie</i>								
Babice	5	19	61,8	17,9	5	5	9,0	6824,1
Powiat dąbrowski	53	24	927,4	240,5	615	615	12514,9	5698,1
<i>Gminy miejsko-wiejskie</i>								
Dąbrowa Tarnowska	-	5	170,2	120,0	392	392	11036,7	46,0
<i>Gminy wiejskie:</i>								
Bolesław	4	-	66,3	-	-	-	52,0	2248,7
Gręboszów	5	-	74,4	-	-	-	-	543,2
Mędrzechów	3	-	71,0	-	-	-	-	509,5
Olesno	-	7	105,9	19,9	43	43	-	1555,3
Radgoszcz	34	1	169,7	64,6	67	67	587,0	102,0
Szczucin	8	11	269,9	36,0	113	113	839,2	693,4
Powiat krakowski	379	471	2320,5	768,3	8736	7982	119628,1	11534,6
<i>Gminy miejsko-wiejskie:</i>								
Krzeszowice	91	61	256,1	94,5	2764	2082	1775,5	180,0
Skąta	33	14	102,0	49,1	169	169	1217,9	144,8
Skawina	0	65	183,6	60,2	3783	3778	97550,2	0,8
Stomniki	-	16	154,1	9,4	264	264	2327,4	-
Świątniki Górne	-	12	70,4	6,7	33	33	-	-

^a Łącznie z obiektami utworzonymi na mocy uchwały rady gminy. ^b Bez połączeń prowadzących do budynków i innych obiektów. ^c Kolektory i sieć uliczna; bez połączeń do budynków i innych obiektów.

III. WAŻNIEJSZE DANE O OCHRONIE ŚRODOWISKA WEDŁUG PODREGIONÓW,
POWIATÓW I GMIN W 2007 R. (cd.)

WYSZCZEGÓLNIENIE	Powierzchnia obszarów prawnie chronionych ^a w km ²	Pomniki ^a przyrody (obiekty)	Długość sieci w km		Ścieki przemysłowe i komunalne wymagające oczyszczania odprowadzone do wód lub do ziemi w dam ³		Nakłady na środki trwałe służące	
			wodociągowej rozdzielczej ^b	ogólnospławnej i na ścieki gospodarcze ^c	ogółem	w tym oczyszczane	ochronie środowiska	gospodarce wodnej
Podregion krakowsko-tarnowski (cd.)								
Powiat krakowski (dok.)								
<i>Gminy wiejskie:</i>								
Czernichów	31	17	134,7	68,1	139	139	329,9	691,1
Igołomia-Wawrzeńczyce	-	4	23,0	1,5	18	13	-	6982,4
Iwanowice	24	4	157,4	5,6	16	16	0,3	91,5
Jerzmanowice-Przegonia	42	39	113,8	27,5	75	75	1607,0	13,0
Kocmyrzów-Luborzyca	-	12	207,3	-	-	-	225,0	149,0
Liszki	24	9	170,1	53,0	175	175	1769,0	1418,0
Michałowice	17	8	102,5	3,7	16	-	-	198,5
Mogilany	0	40	128,0	32,5	150	150	2617,0	71,1
Sułoszowa	5	46	88,0	11,8	19	19	42,0	-
Wielka Wieś	29	27	81,3	48,8	119	116	974,1	1073,4
Zabierzów	63	78	216,6	230,5	730	686	6564,2	433,7
Zielonki	20	19	131,6	65,4	267	267	2628,6	87,3
Powiat miechowski	584	33	860,5	89,0	631	631	9267,4	3056,4
<i>Gminy miejsko-wiejskie</i>								
Miechów	133	16	228,2	47,8	413	413	6790,7	3056,4
<i>Gminy wiejskie:</i>								
Charsznica	78	-	132,3	14,4	156	156	28,8	-
Gołcza	13	2	124,1	12,0	28	28	2438,9	-
Kozłów	86	1	57,3	-	-	-	-	-

^a Łącznie z obiektami utworzonymi na mocy uchwały rady gminy. ^b Bez połączeń prowadzących do budynków i innych obiektów. ^c Kolektory i sieć uliczna; bez połączeń do budynków i innych obiektów.

III. WAŻNIEJSZE DANE O OCHRONIE ŚRODOWISKA WEDŁUG PODREGIONÓW,
POWIATÓW I GMIN W 2007 R. (cd.)

WYSZCZEGÓLNIENIE	Powierzchnia obszarów prawnie chronionych ^a w km ²	Pomniki ^a przyrody (obiekty)	Długość sieci w km		Ścieki przemysłowe i komunalne wymagające oczyszczania odprowadzone do wód lub do ziemi w dam ³		Nakłady na środki trwałe służące	
			wodociągowej rozdzielczej ^b	ogólnospławnej i na ścieki gospodarcze ^c	ogółem	w tym oczyszczane	ochronie środowiska	gospodarce wodnej
Podregion krakowsko-tarnowski (cd.)								
Powiat miechowski (dok.)								
<i>Gminy wiejskie (dok.):</i>								
Książ Wielki	138	4	137,4	14,8	34	34	-	-
Raławice	59	6	83,0	-	-	-	-	-
Staboszów	77	4	98,2	-	-	-	9,0	-
Powiat olkuski	204	62	705,6	147,8	132751	132750	7819,5	5799,9
<i>Gminy miejskie</i>								
Bukowno	9	2	40,8	19,3	130266	130266	6200,6	336,5
<i>Gminy miejsko-wiejskie:</i>								
Olkusz	54	12	180,1	66,2	1346	1346	776,2	2454,7
Wolbrom	27	19	234,7	20,4	483	483	373,3	1736,6
<i>Gminy wiejskie:</i>								
Bolesław	0	-	43,3	28,2	69	69	424,4	1121,4
Klucze	62	14	101,2	4,7	563	563	-	27,7
Trzyciąż	51	15	105,5	9,0	23	23	45,0	123,0
Powiat oświęcimski	2	56	893,3	398,3	13966	14088 ^d	16861,9	2069,9
<i>Gminy miejskie</i>								
Oświęcim	1	20	107,0	93,3	8137	8137	6641,9	304,1
<i>Gminy miejsko-wiejskie:</i>								
Brzeszcze	-	-	97,2	65,2	3384	3384	1093,3	631,3
Chełmek	-	14	53,4	14,8	314	435 ^d	175,2	105,0
Kęty	-	1	194,6	84,7	1814	1814	4261,1	394,7
Zator	-	-	95,3	89,0	181	181	649,3	277,9

^a Łącznie z obiektami utworzonymi na mocy uchwały rady gminy. ^b Bez połączeń prowadzących do budynków i innych obiektów. ^c Kolektory i sieć uliczna; bez połączeń do budynków i innych obiektów. ^d Większa ilość ścieków oczyszczonych od odprowadzonych wynika z szacunkowych metod określania ilości ścieków komunalnych odprowadzonych siecią kanalizacyjną.

III. WAŻNIEJSZE DANE O OCHRONIE ŚRODOWISKA WEDŁUG PODREGIONÓW,
POWIATÓW I GMIN W 2007 R. (cd.)

WYSZCZEGÓLNIENIE	Powierzchnia obszarów prawnie chronionych ^a w km ²	Pomniki ^a przyrody (obiekty)	Długość sieci w km		Ścieki przemysłowe i komunalne wymagające oczyszczania odprowadzone do wód lub do ziemi w dam ³		Nakłady na środki trwałe służące	
			wodociągowej rozdzielczej ^b	ogólnospławnej i na ścieki gospodarcze ^c	ogółem	w tym oczyszczone	ochronie środowiska	gospodarce wodnej
Podregion krakowsko-tarnowski (cd.)								
Powiat oświęcimski (dok.)								
<i>Gminy wiejskie:</i>								
Osiek	-	11	84,1	25,9	47	47	970,6	-
Oświęcim	0	-	165,6	6,5	50	50	3042,5	306,9
Polanka Wielka	-	8	38,0	1,0	7	7	-	-
Przeciszów	1	2	58,1	17,9	33	33	28,0	50,0
Powiat proszowicki	66	35	717,1	98,3	386	383	2352,0	4244,2
<i>Gminy miejsko-wiejskie</i>								
Proszowice	-	29	181,0	24,9	227	227	623,4	4244,2
<i>Gminy wiejskie:</i>								
Koniusza	-	1	218,9	18,2	71	68	-	-
Koszyce	66	-	40,8	42,8	48	48	1728,6	-
Nowe Brzesko	-	2	98,7	5,1	27	27	-	-
Pałecznicza	-	2	85,3	6,3	6	6	-	-
Radziemice	-	1	92,4	1,0	7	7	-	-
Powiat tarnowski	1049	143	1151,9	741,4	2023	1909	33251,6	6862,8
<i>Gminy miejsko-wiejskie:</i>								
Ciężkowice	103	14	7,7	19,1	64	64	896,0	71,4
Ryglice	115	7	-	22,3	26	26	64,0	1141,3
Tuchów	101	23	120,1	55,0	147	147	2092,0	200,5
Wojnicz	50	11	83,4	22,9	98	61	1766,0	1579,5
Zakliczyn	122	11	-	39,4	104	104	1038,0	407,1
Żabno	-	2	185,3	89,2	186	186	2083,2	40,6

^a Łącznie z obiektami utworzonymi na mocy uchwały rady gminy. ^b Bez połączeń prowadzących do budynków i innych obiektów. ^c Kolektory i sieć uliczna; bez połączeń do budynków i innych obiektów.

III. WAŻNIEJSZE DANE O OCHRONIE ŚRODOWISKA WEDŁUG PODREGIONÓW,
POWIATÓW I GMIN W 2007 R. (cd.)

WYSZCZEGÓLNIENIE	Powierzchnia obszarów prawnie chronionych ^a w km ²	Pomniki ^a przyrody (obiekty)	Długość sieci w km		Ścieki przemysłowe i komunalne wymagające oczyszczania odprowadzone do wód lub do ziemi w dam ³		Nakłady na środki trwałe służące	
			wodociągowej rozdzielczej ^b	ogólnospławnej i na ścieki gospodarcze ^c	ogółem	w tym oczyszczane	ochronie środowiska	gospodarce wodnej
Podregion krakowsko-tarnowski (dok.)								
Powiat tarnowski (dok.)								
<i>Gminy wiejskie:</i>								
Gromnik	68	14	49,6	11,8	30	30	59,0	300,9
Lisia Góra	29	6	145,9	71,2	191	191	1190,0	137,0
Pleśna	84	7	36,5	43,3	92	92	-	702,9
Radłów	62	3	82,0	40,7	92	92	1073,0	21,0
Rzepiennik Strzyżewski	70	9	-	-	-	-	-	-
Skrzyszów	67	3	62,9	59,3	172	172	8363,0	1847,4
Szerzyny	81	12	44,0	1,6	3	3	518,2	137,9
Tarnów	33	15	183,5	123,8	612	533	10380,1	124,3
Wierzchosławice	42	6	95,3	141,3	200	200	142,0	151,0
Wietrzychowice	23	-	55,7	0,5	8	8	3587,1	-
Powiat wielicki	2	101	1080,7	285,2	2032	2007	48557,7	3162,0
<i>Gminy wiejsko-miejskie:</i>								
Niepołomice	0	9	225,8	120,6	982	982	47477,5	-
Wieliczka	1	69	411,1	91,5	824	799	563,3	684,1
<i>Gminy wiejskie:</i>								
Biskupice	-	1	97,7	-	-	-	-	1323,0
Gdów	0	18	253,9	32,0	92	92	65,9	983,1
Kłaj	0	4	92,2	41,1	134	134	451,0	171,8
Miasto na prawach powiatu								
m. Tarnów	1	30	284,7	247,7	13116	12768	46917,6	6967,3

^a Łącznie z obiektami utworzonymi na mocy uchwały rady gminy. ^b Bez połączeń prowadzących do budynków i innych obiektów. ^c Kolektory i sieć uliczna; bez połączeń do budynków i innych obiektów.

III. WAŻNIEJSZE DANE O OCHRONIE ŚRODOWISKA WEDŁUG PODREGIONÓW,
POWIATÓW I GMIN W 2007 R. (cd.)

WYSZCZEGÓLNIENIE	Powierzchnia obszarów prawnie chronionych ^a w km ²	Pomniki ^a przyrody (obiekty)	Długość sieci w km		Ścieki przemysłowe i komunalne wymagające oczyszczania odprowadzone do wód lub do ziemi w dam ³		Nakłady na środki trwałe służące	
			wodociągowej rozdzielczej ^b	ogólnospławnej i na ścieki gospodarcze ^c	ogółem	w tym oczyszczane	ochronie środowiska	gospodarce wodnej
Podregion nowosądecki	4627	676	4239,5	3088,7	22251	22082	142805,2	252403,5
Powiat gorlicki	590	38	201,8	343,3	2126	2126	9726,1	3654,0
<i>Gminy miejskie</i>								
Gorlice	-	10	38,9	93,8	1614	1614	4903,0	1389,1
<i>Gminy miejsko-wiejskie</i>								
Biecz	-	-	28,6	23,7	84	84	455,8	168,4
<i>Gminy wiejskie:</i>								
Bobowa	-	3	20,7	17,7	56	56	360,3	647,9
Gorlice	45	12	31,2	96,9	113	113	2507,0	288,7
Lipinki	10	5	-	55,9	79	79	81,0	528,3
Łużna	7	2	18,6	-	-	-	62,0	422,4
Moszczenica	-	-	2,9	8,4	25	25	-	-
Ropa	39	-	4,7	0,7	3	3	-	-
Sękowa	191	2	23,8	27,1	53	53	1323,0	174,2
Uście Gorlickie	298	4	32,4	19,1	99	99	34,0	35,0
Powiat limanowski	619	56	507,3	306,3	2164	2162	23795,6	6435,1
<i>Gminy miejskie:</i>								
Limanowa	1	2	64,1	46,7	504	504	5670,1	2739,1
Mszana Dolna	10	7	14,7	17,0	158	158	42,0	30,0
<i>Gminy wiejskie:</i>								
Dobra	68	8	48,2	12,9	58	58	5,0	249,0
Jodłownik	0	3	23,0	8,0	26	26	239,8	115,3
Kamienica	98	6	48,0	40,0	142	141	59,2	29,4
Laskowa	73	4	18,4	7,0	44	44	25,6	95,9
Limanowa	61	12	136,4	37,5	130	130	2290,1	84,5
Łukowica	60	-	12,6	16,8	45	45	-	121,7
Mszana Dolna	127	-	28,7	79,6	73	73	3802,8	1298,5

^a Łącznie z obiektami utworzonymi na mocy uchwały rady gminy. ^b Bez połączeń prowadzących do budynków i innych obiektów. ^c Kolektory i sieć uliczna; bez połączeń do budynków i innych obiektów.

III. WAŻNIEJSZE DANE O OCHRONIE ŚRODOWISKA WEDŁUG PODREGIONÓW,
POWIATÓW I GMIN W 2007 R. (cd.)

WYSZCZEGÓLNIENIE	Powierzchnia obszarów prawnie chronionych ^a w km ²	Pomniki ^a przyrody (obiekty)	Długość sieci w km		Ścieki przemysłowe i komunalne wymagające oczyszczania odprowadzone do wód lub do ziemi w dam ³		Nakłady na środki trwałe służące	
			wodociągowej rozdzielczej ^b	ogólnospławnej i na ścieki gospodarcze ^c	ogółem	w tym oczyszczane	ochronie środowiska	gospodarce wodnej
Podregion nowosądecki (cd.)								
Powiat limanowski (dok.)								
<i>Gminy wiejskie (dok.):</i>								
Niedzwiedź	59	13	26,6	26,3	64	63	2,0	227,0
Słopnice	53	-	35,3	-	-	-	-	1274,7
Tymbark	9	1	51,3	14,5	920	920	11659,0	170,0
Powiat myślenicki	78	119	633,5	280,4	1895	1890	5681,2	5610,3
<i>Gminy miejsko-wiejskie:</i>								
Dobczyce	-	8	137,6	30,4	579	579	148,0	4288,1
Myślenice	0	35	208,9	108,7	963	963	1664,0	-
Sułkowice	3	11	60,1	18,5	105	105	1353,9	953,2
<i>Gminy wiejskie:</i>								
Lubień	75	7	-	37,5	60	60	-	147,7
Pcim	-	7	3,4	9,0	19	19	275,0	95,1
Raciechowice	-	19	66,7	3,5	15	15	18,0	-
Siepraw	0	11	104,9	46,3	66	64	199,7	65,9
Tokarnia	-	13	-	5,9	10	6	344,0	-
Wiśniowa	0	8	51,9	20,6	79	79	1678,6	60,3
Powiat nowosądecki ...	1261	173	641,4	493,2	2679	2550	14453,3	10504,7
<i>Gminy miejskie</i>								
Grybów	-	2	4,4	6,0	61	59	71,2	26,0
<i>Gminy miejsko-wiejskie:</i>								
Krynica-Zdrój	145	12	63,2	89,5	1070	1049	736,0	684,7
Muszyna	142	18	28,3	78,2	435	407	6168,4	599,3
Piwniczna-Zdrój	127	19	19,2	35,0	145	145	949,0	126,7
Stary Sącz	102	23	135,0	18,3	176	154	904,0	565,1

^a Łącznie z obiektami utworzonymi na mocy uchwały rady gminy. ^b Bez połączeń prowadzących do budynków i innych obiektów. ^c Kolektory i sieć uliczna; bez połączeń do budynków i innych obiektów.

III. WAŻNIEJSZE DANE O OCHRONIE ŚRODOWISKA WEDŁUG PODREGIONÓW,
POWIATÓW I GMIN W 2007 R. (cd.)

WYSZCZEGÓLNIENIE	Powierzchnia obszarów prawnie chronionych ^a w km ²	Pomniki ^a przyrody (obiekty)	Długość sieci w km		Ścieki przemysłowe i komunalne wymagające oczyszczenia odprowadzone do wód lub do ziemi w dam ³		Nakłady na środki trwałe służące	
			wodociągowej rozdzielczej ^b	ogólnospławnej i na ścieki gospodarcze ^c	ogółem	w tym oczyszczane	ochronie środowiska	gospodarce wodnej
Podregion nowosądecki (cd.)								
Powiat nowosądecki (dok.)								
<i>Gminy wiejskie:</i>								
Chelmiec	23	16	104,4	63,0	256	247	638,0	1879,1
Gródek nad Dunajcem	86	21	65,1	16,1	74	70	38,4	405,5
Grybów	104	10	27,0	-	36	36	125,3	2145,9
Kamionka Wielka	63	20	45,0	39,8	89	89	350,0	79,0
Korzenna	8	3	48,3	-	-	-	-	407,6
Łabowa	120	1	3,4	-	-	-	3521,3	104,3
Łącko	133	3	25,2	58,1	91	91	701,0	2559,9
Łososina Dolna	84	8	5,6	28,5	61	58	40,3	154,1
Nawojowa	49	12	17,4	23,5	54	54	210,4	226,8
Podegrodzie	32	1	32,1	7,4	53	14	-	457,5
Rytko	42	4	17,8	29,8	77	77	-	83,2
Powiat nowotarski	1372	84	559,0	603,4	3017	2989	18548,2	3005,4
<i>Gminy miejskie:</i>								
Nowy Targ	20	-	39,8	68,5	1062	1062	5346,9	494,9
Szczawnica	88	28	14,4	14,8	227	227	102,2	342,5
<i>Gminy miejsko-wiejskie</i>								
Rabka-Zdrój	42	8	38,6	40,4	487	487	7793,0	30,0
<i>Gminy wiejskie:</i>								
Czarny Dunajec	218	9	12,2	21,6	45	45	-	418,3
Czorsztyn	63	2	24,1	45,8	148	148	-	-
Jabłonka	213	6	218,5	141,5	279	279	33,0	268,3
Krościenko nad Dunajcem	55	3	36,1	21,2	85	57	-	339,1

^a Łącznie z obiektami utworzonymi na mocy uchwały rady gminy. ^b Bez połączeń prowadzących do budynków i innych obiektów. ^c Kolektory i sieć uliczna; bez połączeń do budynków i innych obiektów.

III. WAŻNIEJSZE DANE O OCHRONIE ŚRODOWISKA WEDŁUG PODREGIONÓW,
POWIATÓW I GMIN W 2007 R. (cd.)

WYSZCZEGÓLNIENIE	Powierzchnia obszarów prawnie chronionych ^a w km ²	Pomniki ^a przyrody (obiekty)	Długość sieci w km		Ścieki przemysłowe i komunalne wymagające oczyszczania odprowadzone do wód lub do ziemi w dam ³		Nakłady na środki trwałe służące	
			wodociągowej rozdzielczej ^b	ogólnospławnej i na ścieki gospodarcze ^c	ogółem	w tym oczyszczane	ochronie środowiska	gospodarce wodnej
Podregion nowosądecki (cd.)								
Powiat nowotarski (dok.)								
<i>Gminy wiejskie (dok.):</i>								
Lipnica Wielka	66	3	4,5	43,6	95	95	140,0	528,6
Łapsze Niżne	125	9	13,1	49,0	161	161	-	113,6
Nowy Targ	206	5	103,3	42,4	133	133	15,7	71,4
Ochotnica Dolna	143	1	-	50,6	138	138	4970,6	-
Raba Wyżna	65	6	18,0	6,7	55	55	99,0	330,8
Spytkowice	13	-	15,2	24,9	41	41	47,8	-
Szaflary	54	4	21,2	32,4	61	61	-	67,9
Powiat suski	191	57	229,2	99,5	1040	1040	24676,7	5222,9
<i>Gminy miejskie:</i>								
Jordanów	-	-	19,0	10,3	78	78	233,0	248,0
Sucha Beskidzka	-	4	38,6	36,6	350	350	5529,5	203,9
<i>Gminy miejsko-wiejskie</i>								
Maków Podhalański	-	5	11,4	15,4	447	447	1504,0	194,2
<i>Gminy wiejskie:</i>								
Budzów	-	2	0,5	0,5	2	2	-	-
Bystra-Sidzina	80	7	38,4	-	-	-	65,9	52,4
Jordanów	68	9	42,3	-	-	-	7883,2	1161,9
Stryszawa	13	12	49,4	14,4	77	77	41,0	1006,2
Zawoja	26	15	14,8	7,7	41	41	122,0	9,2
Zembrzyce	3	3	14,8	14,6	45	45	9298,1	2347,1
Powiat tatrzański	437	14	276,7	316,5	2629	2629	8493,3	373,0
<i>Gminy miejskie</i>								
Zakopane	51	6	101,2	152,0	1994	1994	8437,0	348,0

^a Łącznie z obiektami utworzonymi na mocy uchwały rady gminy. ^b Bez połączeń prowadzących do budynków i innych obiektów. ^c Kolektory i sieć uliczna; bez połączeń do budynków i innych obiektów.

III. **WAŻNIEJSZE DANE O OCHRONIE ŚRODOWISKA WEDŁUG PODREGIONÓW,
POWIATÓW I GMIN W 2007 R. (dok.)**

WYSZCZEGÓLNIENIE	Powierzchnia obszarów prawnie chronionych ^a w km ²	Pomniki ^a przyrody (objekty)	Długość sieci w km		Ścieki przemysłowe i komunalne wymagające oczyszczania odprowadzone do wód lub do ziemi w dam ³		Nakłady na środki trwałe służące	
			wodociągowej rozdzielczej ^b	ogólnospławnej i na ścieki gospodarcze ^c	ogółem	w tym oczyszczane	ochronie środowiska	gospodarce wodnej
Podregion nowosądecki (dok.)								
Powiat tatrzański (dok.)								
<i>Gminy wiejskie:</i>								
Biały Dunajec	36	-	25,9	27,5	93	93	-	-
Bukowina Tatrzańska	131	2	46,0	32,9	156	156	17,0	25,0
Kościelisko	137	6	48,3	28,3	196	196	10,0	-
Poronin	83	-	55,3	75,8	190	190	29,3	-
Powiat wadowicki	74	124	1013,3	448,0	2860	2855	32482,7	217226,3
<i>Gminy miejsko-wiejskie:</i>								
Andrychów	43	21	187,7	179,5	1467	1467	5012,2	1019,5
Kalwaria Zebrzydowska	-	2	138,4	12,7	51	51	-	566,2
Wadowice	21	19	106,0	107,2	1073	1067	13124,1	641,7
<i>Gminy wiejskie:</i>								
Brzeźnica	-	12	133,4	23,1	30	30	199,5	48,6
Lanckorona	-	-	48,1	2,6	4	4	-	2703,3
Mucharz	10	5	58,0	68,7	59	59	1193,6	209092,0
Spytkowice	-	53	83,9	15,4	28	28	206,0	5,0
Stryszów	-	1	26,4	30,8	32	32	12552,0	2712,0
Tomice	-	4	99,5	8,0	97	97	132,7	21,0
Wieprz	-	7	131,9	-	20	20	62,6	417,0
Miasto na prawach powiatu								
m. Nowy Sącz	4	11	177,3	198,1	3841	3841	4948,1	371,8
Podregion m. Kraków	48	192	1215,4	1167,3	51493	50954	167655,7	37220,1
Miasto na prawach powiatu								
m. Kraków	48	192	1215,4	1167,3	51493	50954	167655,7	37220,1

^a Łącznie z obiektami utworzonymi na mocy uchwały rady gminy. ^b Bez połączeń prowadzących do budynków i innych obiektów. ^c Kolektory i sieć uliczna; bez połączeń do budynków i innych obiektów.