



# DZIENNIK URZĘDOWY

## WOJEWÓDZTWA MAŁOPOLSKIEGO

---

Kraków, dnia 25 września 2015 r.

Poz. 5563

### ZARZĄDZENIE REGIONALNEGO DYREKTORA OCHRONY ŚRODOWISKA W KRAKOWIE

z dnia 25 września 2015 roku

#### w sprawie rezerwatu przyrody „Przeciszów”<sup>1</sup>

Na podstawie art. 13 ust. 3 ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody (Dz.U. z 2013 r. poz. 627, 628 i 842, z 2014 r. poz. 805, 850, 926, 1002, 1101 i 1863 oraz z 2015 r. poz. 222, 774 i 1045) zarządza się, co następuje:

§ 1. Rezerwat przyrody „Przeciszów”, zwany dalej „rezerwatem”, zajmuje obszar o powierzchni 85,51 ha położony w gminie Przeciszów.

§ 2. Obszar rezerwatu obejmuje działki ewidencyjne nr 530/1 i 530/2, w obrębie ewidencyjnym 0001 Las.

§ 3. Wokół rezerwatu wyznacza się otulinę o powierzchni 43,71 ha.

§ 4. Przebieg granic rezerwatu oraz jego otuliny przedstawia mapa stanowiąca załącznik Nr 1 do zarządzenia oraz tabele zawierające współrzędne punktów załamania granic rezerwatu i jego otuliny stanowiące załącznik Nr 2 do zarządzenia.

§ 5. Celem ochrony w rezerwacie jest zachowanie ze względów naukowych, dydaktycznych i krajobrazowych wielogatunkowego lasu grądowego oraz licznych chronionych gatunków flory i fauny.

§ 6. 1. Rezerwat, ze względu na rodzaj, określa się jako leśny (L).

2. Ze względu na dominujący przedmiot ochrony rezerwat zalicza się do typu fitocenotycznego (PFI), podtypu zbiorowisk leśnych (zl).

3. Ze względu na główny typ ekosystemu, rezerwat zalicza się do typu leśnego i borowego (EL), podtypu lasów nizinnych (lni).

§ 7. Nadzór nad rezerwatem sprawuje Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Krakowie.

§ 8. Zarządzenie wchodzi w życie po upływie 14 dni od dnia ogłoszenia.

Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Krakowie  
**Rafał Rostecki**

---

<sup>1</sup> Niniejsze zarządzenie było poprzedzone zarządzeniem Ministra Środowiska, Zasobów Naturalnych i Leśnictwa z dnia 11 grudnia 1995 r. w sprawie uznania za rezerwat przyrody (M.P. z 1996 r. Nr 5, poz. 52), które utraciło moc na podstawie art. 11 ustawy z dnia 7 grudnia 2000 r. o zmianie ustawy o ochronie przyrody (Dz.U. z 2001 r. Nr 3, poz. 21), z tym że na podstawie art. 6 tej ustawy oraz art. 153 ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody (Dz.U. z 2013 r. poz. 627, 628 i 842, z 2014 r. poz. 805, 850, 926, 1002, 1101 i 1863 oraz z 2015 r. poz. 222, 774 i 1045) rezerwaty przyrody utworzone do 31 grudnia 1998 r. stały się rezerwatami przyrody w rozumieniu wyżej wymienionych ustaw.

**Załącznik Nr 1**  
do Zarządzenia  
Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Krakowie  
z dnia 25 września 2015 r.

**Mapa rezerwatu przyrody "Przeciszów"**



Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Krakowie  
**Rafał Rostecki**

**Załącznik Nr 2**  
do Zarządzenia  
Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Krakowie  
z dnia 25 września 2015 r.

**Granice rezerwatu przyrody "Przeciszów" i jego otuliny**

**Współrzędne punktów załamania granic rezerwatu przyrody „Przeciszów”, według Państwowego Układu Współrzędnych Geograficznych 1992**

ID	X	Y	ID	X	Y	ID	X	Y
1	526074,17	241128,91	41	526845,03	240263,75	81	525891,88	240219,54
2	526286,62	241086,64	42	526839,74	240261,10	82	525907,71	240298,88
3	526304,13	241061,92	43	526816,28	240254,79	83	525909,95	240310,07
4	526335,02	241016,44	44	526777,13	240226,73	84	525922,48	240372,72
5	526353,42	240991,29	45	526770,38	240219,16	85	525932,36	240421,76
6	526360,54	240981,43	46	526743,45	240182,75	86	525947,48	240494,66
7	526368,23	240970,79	47	526720,75	240150,60	87	525956,88	240549,19
8	526391,00	240942,54	48	526706,75	240128,67	88	525958,21	240550,47
9	526408,99	240921,24	49	526679,18	240092,90	89	525990,61	240725,33
10	526417,69	240910,63	50	526655,03	240060,36	90	525994,69	240745,87
11	526427,29	240898,95	51	526643,72	240047,72	91	526012,08	240834,87
12	526443,17	240881,21	52	526618,21	240019,17	92	526026,06	240905,47
13	526458,48	240867,97	53	526594,36	239993,23	93	526026,72	240910,95
14	526497,28	240840,67	54	526564,27	239960,51	94	526033,50	240943,82
15	526520,41	240824,39	55	526532,93	239926,21	95	526035,06	240953,20
16	526537,57	240808,20	56	526494,10	239886,73	96	526045,79	241007,34
17	526573,31	240782,71	57	526469,90	239860,72	97	526049,04	241022,68
18	526655,19	240723,70	58	526437,71	239835,56	98	526057,57	241069,09
19	526731,41	240670,75	59	526388,66	239795,88	99	526061,98	241092,10
20	526783,98	240630,04	60	526369,85	239781,07	100	526066,62	241117,79
21	526834,28	240591,82	61	526354,66	239769,65	101	526067,32	241121,63
22	526863,90	240569,34	62	526338,66	239772,64	102	526068,80	241130,01
23	526862,94	240568,19	63	526313,79	239776,45	103	526070,25	241129,69
24	526870,21	240562,89	64	526280,38	239766,57	104	526074,17	241128,91
25	526871,05	240564,47	65	526230,57	239751,28			
26	526882,88	240556,44	66	526161,35	239837,07			
27	526923,88	240525,26	67	526141,74	239859,12			
28	526896,82	240507,91	68	526109,85	239891,22			
29	526889,24	240492,50	69	526097,41	239906,67			
30	526887,49	240488,94	70	526084,27	239922,80			
31	526877,69	240469,02	71	526056,45	239959,51			
32	526870,40	240454,18	72	526030,14	239988,77			
33	526859,75	240432,53	73	526008,12	240014,65			
34	526858,32	240426,33	74	525984,03	240046,46			
35	526851,95	240399,31	75	525969,99	240065,57			
36	526854,39	240385,43	76	525952,35	240089,07			
37	526857,76	240366,17	77	525935,78	240109,40			
38	526859,87	240354,28	78	525896,61	240151,49			
39	526859,08	240305,30	79	525889,71	240165,80			
40	526838,20	240290,99	80	525882,48	240171,96			

**Współrzędne punktów załamania obszaru otuliny rezerwatu przyrody „Przeciszów” (duży poligon), według Państwowego Układu Współrzędnych Geograficznych 1992**

ID	X	Y	ID	X	Y	ID	X	Y
1	525795,54	240096,93	51	526933,19	240433,07	101	526333,52	239656,61
2	525791,11	240102,13	52	526929,53	240410,02	102	526321,60	239658,84
3	525784,24	240112,18	53	526925,69	240393,18	103	526313,56	239656,46
4	525778,47	240122,91	54	526923,10	240367,72	104	526264,32	239641,34
5	525773,86	240134,18	55	526921,12	240345,64	105	526252,26	239638,34
6	525770,48	240145,88	56	526921,74	240341,80	106	526239,94	239636,66
7	525768,35	240157,87	57	526923,62	240331,59	107	526227,51	239636,32
8	525767,50	240170,02	58	526925,12	240322,23	108	526215,12	239637,32
9	525767,94	240182,19	59	526924,76	240314,11	109	526202,90	239639,66
10	525769,66	240194,25	60	526921,77	240304,24	110	526191,02	239643,30
11	525878,32	240754,74	61	526933,21	240293,94	111	526179,59	239648,20
12	525895,31	240843,46	62	526948,81	240280,38	112	526168,76	239654,30
13	525901,72	240877,03	63	526962,79	240275,83	113	526158,65	239661,54
14	525920,84	240969,07	64	526973,08	240266,50	114	526149,39	239669,83
15	525927,85	241006,25	65	526980,22	240257,49	115	526141,07	239679,07
16	525929,12	241011,66	66	526973,61	240246,66	116	526073,59	239762,71
17	525940,17	241070,08	67	526936,08	240216,39	117	526057,92	239780,32
18	525949,10	241117,32	68	526908,48	240189,90	118	526028,27	239810,16
19	525979,43	241269,28	69	526856,38	240142,04	119	526020,25	239819,13
20	526089,68	241247,09	70	526836,66	240115,38	120	526008,04	239834,30
21	526211,99	241222,48	71	526816,24	240086,46	121	525995,13	239850,13
22	526223,05	241220,26	72	526803,69	240066,81	122	525992,62	239853,34
23	526294,79	241205,81	73	526797,84	240058,46	123	525967,71	239886,20
24	526322,59	241200,22	74	526770,91	240023,53	124	525944,62	239911,88
25	526474,79	241169,59	75	526747,38	239991,83	125	525942,55	239914,25
26	526454,61	241068,90	76	526740,73	239983,67	126	525920,53	239940,12
27	526450,82	241038,46	77	526729,44	239971,06	127	525916,44	239945,23
28	526476,61	240980,15	78	526703,95	239942,54	128	525892,35	239977,04
29	526488,50	240966,92	79	526702,87	239941,34	129	525891,35	239978,38
30	526517,44	240934,99	80	526679,02	239915,40	130	525877,67	239997,00
31	526541,20	240909,02	81	526649,05	239882,80	131	525861,76	240018,19
32	526540,62	240901,92	82	526617,81	239848,62	132	525849,02	240033,82
33	526617,26	240845,22	83	526614,93	239845,58	133	525812,42	240073,15
34	526639,32	240829,34	84	526577,21	239807,23	134	525805,03	240081,94
35	526665,79	240810,30	85	526554,09	239782,38	135	525798,55	240091,42
36	526672,09	240805,78	86	526547,64	239775,97	136	525795,54	240096,93
37	526887,74	240641,00	87	526540,71	239770,10			
38	526890,34	240628,90	88	526509,29	239745,55			
39	526900,80	240580,40	89	526460,99	239706,48			
40	526916,57	240578,51	90	526459,82	239705,54			
41	526944,97	240589,22	91	526441,00	239690,72			
42	526976,51	240565,51	92	526438,97	239689,16			
43	527010,72	240539,72	93	526423,79	239677,74			
44	526994,88	240518,22	94	526413,90	239671,08			
45	526980,44	240499,47	95	526403,38	239665,47			
46	526970,67	240489,11	96	526392,33	239660,99			
47	526970,27	240483,60	97	526380,88	239657,67			
48	526965,95	240480,29	98	526369,15	239655,56			
49	526942,98	240464,17	99	526357,26	239654,68			
50	526935,37	240450,06	100	526345,34	239655,03			

Regionalny Dyrektor  
Ochrony Środowiska w Krakowie  
**Rafał Rostecki**