



DZIENNIK URZĘDOWY

WOJEWÓDZTWA POMORSKIEGO

Gdańsk, dnia 21 grudnia 2015 r.

Poz. 4394

ZARZĄDZENIE REGIONALNEGO DYREKTORA OCHRONY ŚRODOWISKA W GDAŃSKU

z dnia 26 listopada 2015 r.

zmieniające zarządzenie w sprawie rezerwatu przyrody „Ostrów Trzebielski”

Na podstawie art. 13 ust. 3 ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 roku o ochronie przyrody (Dz. U. z 2015 r. poz. 1651 t.j.) zarządza się, co następuje:

§ 1. W zarządzeniu Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Gdańsku z dnia 4 sierpnia 2014 r. w sprawie rezerwatu przyrody „Ostrów Trzebielski” (Dz. Urz. Woj. Pom. poz. 2865) wprowadza się następujące zmiany:

1) w § 4 ust. 1 otrzymuje brzmienie:

„1. W celu zabezpieczenia rezerwatu przed zagrożeniami zewnętrznymi wyznacza się otulinę rezerwatu, o łącznej powierzchni 76,47 ha. Otulinę stanowi część działki ewidencyjnej 250 będąca poza granicami rezerwatu oraz działki ewidencyjne 252, 259/3, 259/4, 259/5 i 259/6 obrębu Lipnica (nr 0008).”;

2) załącznik nr 2 do zarządzenia otrzymuje brzmienie jak załącznik nr 1 do niniejszego zarządzenia;

3) załącznik nr 4 do zarządzenia otrzymuje brzmienie jak załącznik nr 2 do niniejszego zarządzenia.

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

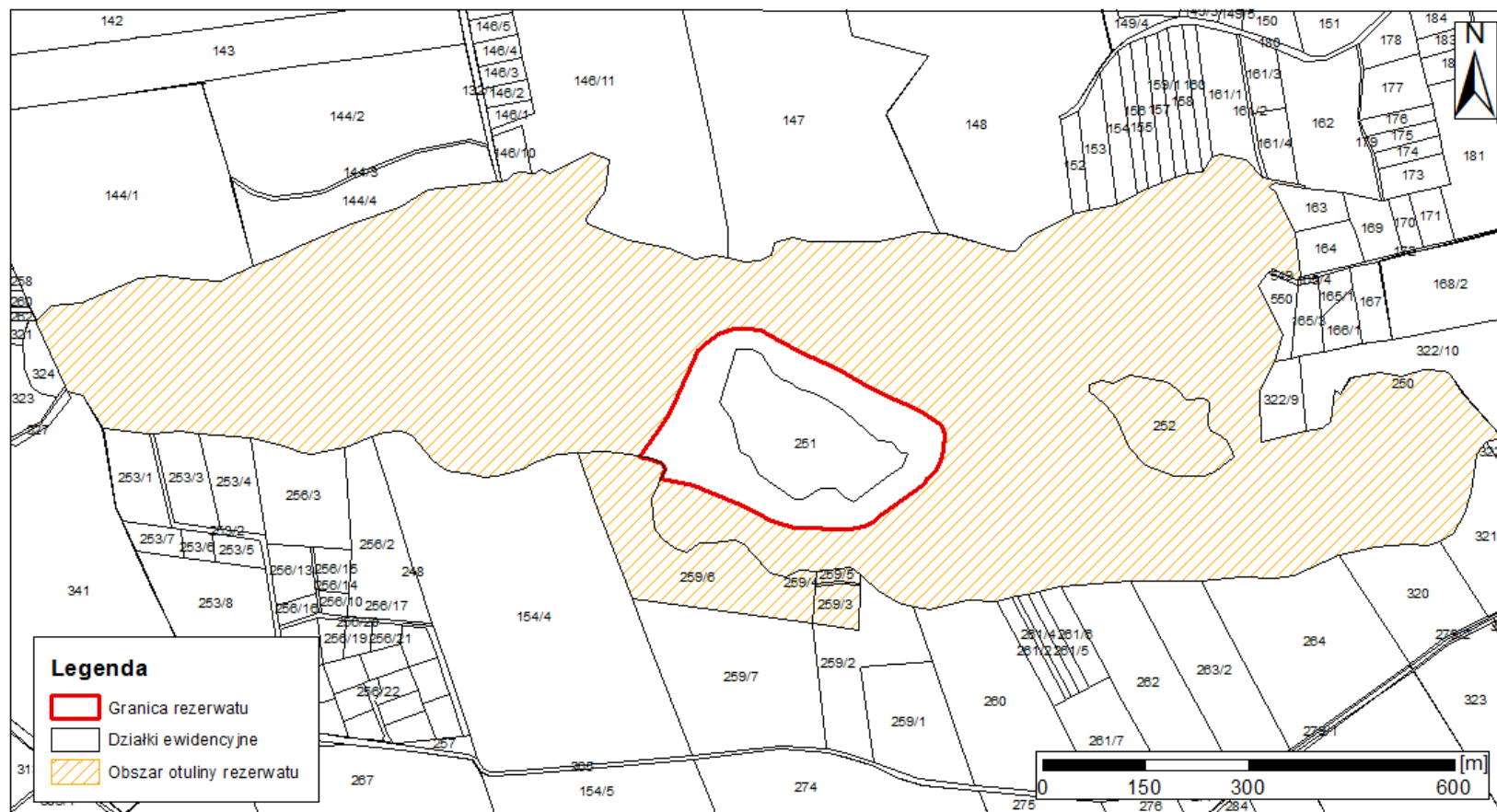
Regionalny Dyrektor
Ochrony Środowiska
w Gdańsku

Hanna Dzikowska

Załączniki do zarządzenia
Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Gdańsku
z dnia 26 listopada 2015 roku

Załącznik nr 1

Przebieg granicy rezerwatu oraz obszar jego otuliny na mapie ewidencyjnej gminy Lipnica.



Załącznik nr 2

Wykaz współrzędnych punktów załamania zewnętrznej granicy otuliny rezerwatu wykonanych w układzie współrzędnych płaskich prostokątnych PL-1992.

Lp.	x	y	Lp.	x	y	Lp.	x	y
1	682562,88	393218,29	41	682510,65	394230,65	81	681969,97	394272,64
2	682516,22	393212,00	42	682505,90	394231,18	82	681942,78	394207,51
3	682477,81	393182,51	43	682513,79	394186,40	83	681937,85	394179,35
4	682468,29	393185,10	44	682509,48	394179,47	84	681940,47	394128,51
5	682444,40	393244,43	45	682500,38	394187,99	85	681936,46	394072,11
6	682431,27	393303,36	46	682483,59	394194,80	86	681938,04	393968,01
7	682415,39	393341,26	47	682443,41	394216,23	87	681930,13	393867,34
8	682420,53	393369,47	48	682376,37	394221,85	88	681923,54	393834,39
9	682416,73	393389,19	49	682372,54	394219,49	89	681920,40	393818,77
10	682409,71	393414,18	50	682374,84	394209,87	90	681917,40	393803,84
11	682412,22	393434,03	51	682389,20	394181,82	91	681915,68	393795,43
12	682420,05	393452,35	52	682387,80	394180,50	92	681911,31	393773,23
13	682437,17	393455,99	53	682383,04	394176,03	93	681913,91	393732,12
14	682444,09	393482,90	54	682366,28	394160,29	94	681899,53	393674,74
15	682438,60	393506,33	55	682294,58	394195,68	95	681904,56	393652,30
16	682437,81	393526,51	56	682253,73	394183,23	96	681910,46	393629,48
17	682437,57	393582,04	57	682210,66	394161,46	97	681927,94	393600,42
18	682437,72	393607,73	58	682137,47	394161,60	98	681948,29	393580,00
19	682441,57	393627,20	59	682151,60	394227,03	99	681951,99	393575,12
20	682449,41	393668,66	60	682156,89	394251,54	100	681939,30	393574,49
21	682448,39	393696,83	61	682165,83	394263,83	101	681936,30	393574,33
22	682446,96	393706,34	62	682211,70	394270,64	102	681872,17	393571,10
23	682420,99	393795,95	63	682205,43	394278,30	103	681882,10	393504,49
24	682420,64	393808,72	64	682228,01	394293,25	104	681921,14	393242,35
25	682439,16	393826,66	65	682235,94	394336,19	105	682066,52	393188,67
26	682472,08	393892,80	66	682229,30	394368,66	106	682136,17	393166,24
27	682478,09	393917,12	67	682240,07	394398,99	107	682133,32	393135,70
28	682486,27	393956,34	68	682236,70	394430,76	108	682123,61	393109,25
29	682501,51	393986,85	69	682230,86	394439,60	109	682117,04	393093,34
30	682509,82	394003,11	70	682203,34	394457,96	110	682113,46	393087,00
31	682517,55	394022,33	71	682137,81	394513,79	111	682109,04	393070,59
32	682524,43	394041,52	72	682133,48	394490,28	112	682102,72	393048,45
33	682530,40	394060,49	73	682114,68	394474,90	113	682101,48	393028,19
34	682532,73	394081,69	74	682058,66	394466,89	114	682107,42	393004,38
35	682553,24	394097,15	75	682027,16	394456,92	115	682110,39	392984,10
36	682556,60	394107,88	76	682000,23	394439,12	116	682114,94	392970,86
37	682548,72	394144,85	77	681988,55	394419,48	117	682126,42	392954,93
38	682523,12	394169,99	78	681983,53	394401,17	118	682164,41	392924,34
39	682521,35	394177,35	79	681985,45	394374,91	119	682171,65	392909,68
40	682511,16	394220,03	80	681982,25	394327,12	120	682168,34	392884,84

Lp.	x	y	Lp.	x	y	Lp.	x	y
121	682163,35	392865,99	136	682234,99	392425,01	150	682474,36	392842,37
122	682149,27	392831,95	137	682239,29	392423,13	151	682497,05	392910,96
123	682148,51	392827,33	138	682243,80	392421,16	152	682522,56	392953,81
124	682143,52	392797,06	139	682335,78	392381,00	153	682532,05	393054,69
125	682138,73	392779,92	140	682339,79	392379,73	154	682532,86	393060,98
126	682140,55	392766,03	141	682361,08	392402,49	155	682534,98	393068,86
127	682151,44	392737,83	142	682363,24	392446,86	156	682543,10	393079,37
128	682163,81	392689,70	143	682399,64	392530,90	157	682546,59	393088,84
129	682172,08	392614,63	144	682402,63	392564,03	158	682543,72	393105,45
130	682175,12	392587,04	145	682394,71	392613,65	159	682542,92	393110,08
131	682172,75	392548,59	146	682393,98	392649,06	160	682549,73	393117,90
132	682172,44	392543,58	147	682414,78	392698,35	161	682542,56	393129,59
133	682172,17	392539,25	148	682427,00	392734,30	162	682571,52	393192,30
134	682181,26	392476,28	149	682445,73	392771,29	163	682562,88	393218,29
135	682229,89	392445,98						