



DZIENNIK URZĘDOWY

WOJEWÓDZTWA ZACHODNIOPOMORSKIEGO

Szczecin, dnia 8 grudnia 2017 r.

Poz. 5141

ZARZĄDZENIE REGIONALNEGO DYREKTORA OCHRONY ŚRODOWISKA W SZCZECINIE

z dnia 29 listopada 2017 r.

w sprawie rezerwatu przyrody „Jezioro Piekielko”

Na podstawie art. 13 ust. 3 ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 roku o ochronie przyrody (Dz. U. z 2016 r., poz. 2134, z późn. zm.¹⁾) zarządza się, co następuje:

§ 1. 1. Rezerwat przyrody pod nazwą „Jezioro Piekielko”, zwany dalej „rezerwatem”, obejmuje obszar o powierzchni 10,47 ha położony w gminie Bobolice, powiecie koszalińskim, województwie zachodniopomorskim.

2. Położenie i przebieg granicy rezerwatu w postaci mapy przedstawia załącznik nr 1 do zarządzenia.

3. Położenie i przebieg granicy rezerwatu w postaci współrzędnych punktów jej załamania przedstawia załącznik nr 2 do zarządzenia.

§ 2. Celem ochrony rezerwatu jest zachowanie ze względów naukowych, dydaktycznych i krajobrazowych jeziora i występujących w nim roślin reliktowych.

§ 3. 1. Dla rezerwatu określa się rodzaj: Wodny (W).

2. Dla rezerwatu określa się typ i podtyp:

- 1) ze względu na dominujący przedmiot ochrony: typ - Florystyczny (PFI), podtyp - roślin zielnych i krzewinek (rzk);
- 2) ze względu na główny typ ekosystemu: typ - Wodny (EW), podtyp - jezior oligotroficznych (jo).

§ 4. Sprawowanie nadzoru nad rezerwatem powierza się Regionalnemu Konserwatorowi Przyrody w Szczecinie.

§ 5. Zarządzenie wchodzi w życie po upływie 14 dni od dnia ogłoszenia²⁾.

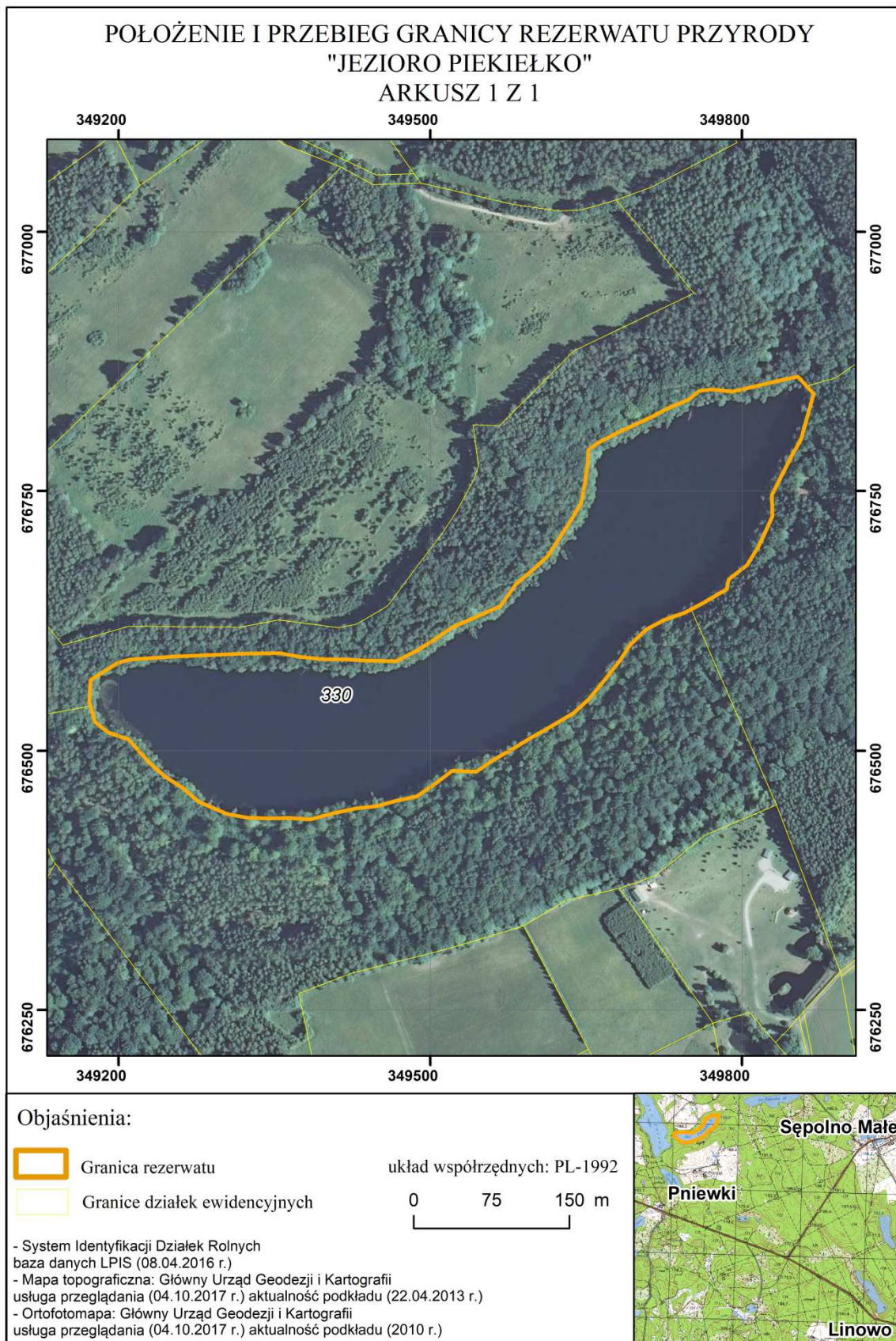
p.o. Zastępcy Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska,
Regionalny Konserwator Przyrody w Szczecinie

Marcin Siedlecki

¹⁾ zmiany tekstu jednolitego wymienionej ustawy zostały ogłoszone w Dz. U. z 2016 r. poz. 2249 i 2260 oraz z 2017 r. poz. 60, 132, 1074, 1566 i 1595.

²⁾ niniejsze zarządzenie było poprzedzone zarządzeniem Ministra Leśnictwa i Przemysłu Drzewnego z dnia 1 czerwca 1965 r. w sprawie uznania za rezerwat przyrody (M.P. Nr 34, poz. 196), które utraciło moc z dniem wejścia w życie ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody (Dz. U. z 2016 r. poz. 2134 z późn. zm.), z tym że na podstawie art. 153 przywołanej ustawy rezerwaty przyrody utworzone przed dniem wejścia w życie ustawy stały się rezerwatami w rozumieniu niniejszej ustawy.

Załącznik nr 1 do zarządzenia Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Szczecinie z dnia 29 listopada 2017 r. w sprawie rezerwatu przyrody „Jezioro Piekiełko”



Załącznik nr 2 do zarządzenia Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Szczecinie z dnia 29 listopada 2017 r. w sprawie rezerwatu przyrody „Jezioro Piekiełko”

Położenie i przebieg granic rezerwatu w postaci współrzędnych punktów załamania granicy, w układzie współrzędnych płaskich prostokątnych PL-1992.

Lp.	X	Y	Lp.	X	Y	Lp.	X	Y
1	676851,56	349862,11	29	676468,16	349504,54	57	676587,93	349417,12
2	676844,24	349868,92	30	676456,13	349486,67	58	676586,76	349437,08
3	676801,39	349856,92	31	676451,90	349467,12	59	676586,15	349467,00
4	676783,55	349847,69	32	676446,71	349447,79	60	676596,40	349487,25
5	676765,05	349838,19	33	676444,44	349427,82	61	676607,06	349504,18
6	676746,03	349828,67	34	676440,22	349408,27	62	676618,59	349520,62
7	676725,44	349829,07	35	676433,91	349384,07	63	676638,99	349567,18
8	676708,11	349821,11	36	676435,47	349364,11	64	676660,25	349582,25
9	676695,76	349815,19	37	676435,03	349344,03	65	676673,60	349598,07
10	676678,60	349804,75	38	676435,60	349324,01	66	676687,24	349612,80
11	676664,90	349787,07	39	676439,16	349304,22	67	676721,15	349634,95
12	676655,45	349784,99	40	676450,97	349276,83	68	676738,61	349645,17
13	676641,96	349762,14	41	676464,16	349261,79	69	676758,65	349648,87
14	676636,04	349750,87	42	676475,09	349244,77	70	676779,08	349651,66
15	676632,66	349744,42	43	676488,29	349229,74	71	676789,94	349652,15
16	676625,93	349725,17	44	676510,93	349209,44	72	676796,84	349660,97
17	676616,62	349707,44	45	676517,60	349189,93	73	676806,13	349678,66
18	676602,37	349692,81	46	676527,61	349177,25	74	676814,58	349696,87
19	676584,93	349680,79	47	676542,89	349172,78	75	676821,52	349712,05
20	676565,42	349665,34	48	676546,81	349171,63	76	676830,90	349729,69
21	676549,92	349652,68	49	676567,96	349172,73	77	676838,52	349748,28
22	676536,44	349637,79	50	676584,57	349198,94	78	676846,94	349758,61
23	676521,34	349612,51	51	676587,87	349211,10	79	676848,43	349770,60
24	676511,62	349595,02	52	676590,76	349255,36	80	676846,26	349790,69
25	676501,04	349578,04	53	676593,42	349317,79	81	676856,50	349833,86
26	676491,32	349560,55	54	676594,06	349354,47	82	676860,70	349853,62
27	676479,86	349544,05	55	676590,17	349376,03	83	676851,56	349862,11
28	676480,63	349520,73	56	676588,08	349397,13			