



DZIENNIK URZĘDOWY

WOJEWÓDZTWA ŁÓDZKIEGO

Łódź, dnia 11 grudnia 2024 r.

Poz. 10389

ZARZĄDZENIE REGIONALNEGO DYREKTORA OCHRONY ŚRODOWISKA W ŁODZI

z dnia 10 grudnia 2024 r.

w sprawie rezerwatu przyrody „Dębowiec”

Na podstawie art. 13 ust. 3 ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody (Dz. U. z 2024 r. poz. 1478) zarządza się, co następuje:

§ 1. Rezerwat przyrody pod nazwą „Dębowiec”, zwany dalej „rezerwatem”, obejmuje obszar o powierzchni 205,94 ha, położony w województwie łódzkim, w powiecie radomszczańskim, na terenie gminy Żytno.

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

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

§ 3. Celem ochrony rezerwatu jest zachowanie naturalnego grądu z lipą szerokolistną na krańcach zasięgu, a także łągu dębowo-wiązowo-jesionowego, łągu olszowo-jesionowego oraz olsu porzeczkowego z rzadkimi roślinami zielnymi.

§ 4. 1. Dla rezerwatu określa się rodzaj – Leśny (**L**).

2. Dla rezerwatu określa się typ i podtyp:

- 1) ze względu na dominujący przedmiot ochrony: typ – Fitocenotyczny (**PFi**), podtyp – zbiorowisk leśnych (**zl**);
- 2) ze względu na główny typ ekosystemu: typ – Leśny i borowy (**EL**), podtyp – lasów wyżynnych (**lwż**).

§ 5. Nadzór nad rezerwatem sprawuje Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Łodzi.

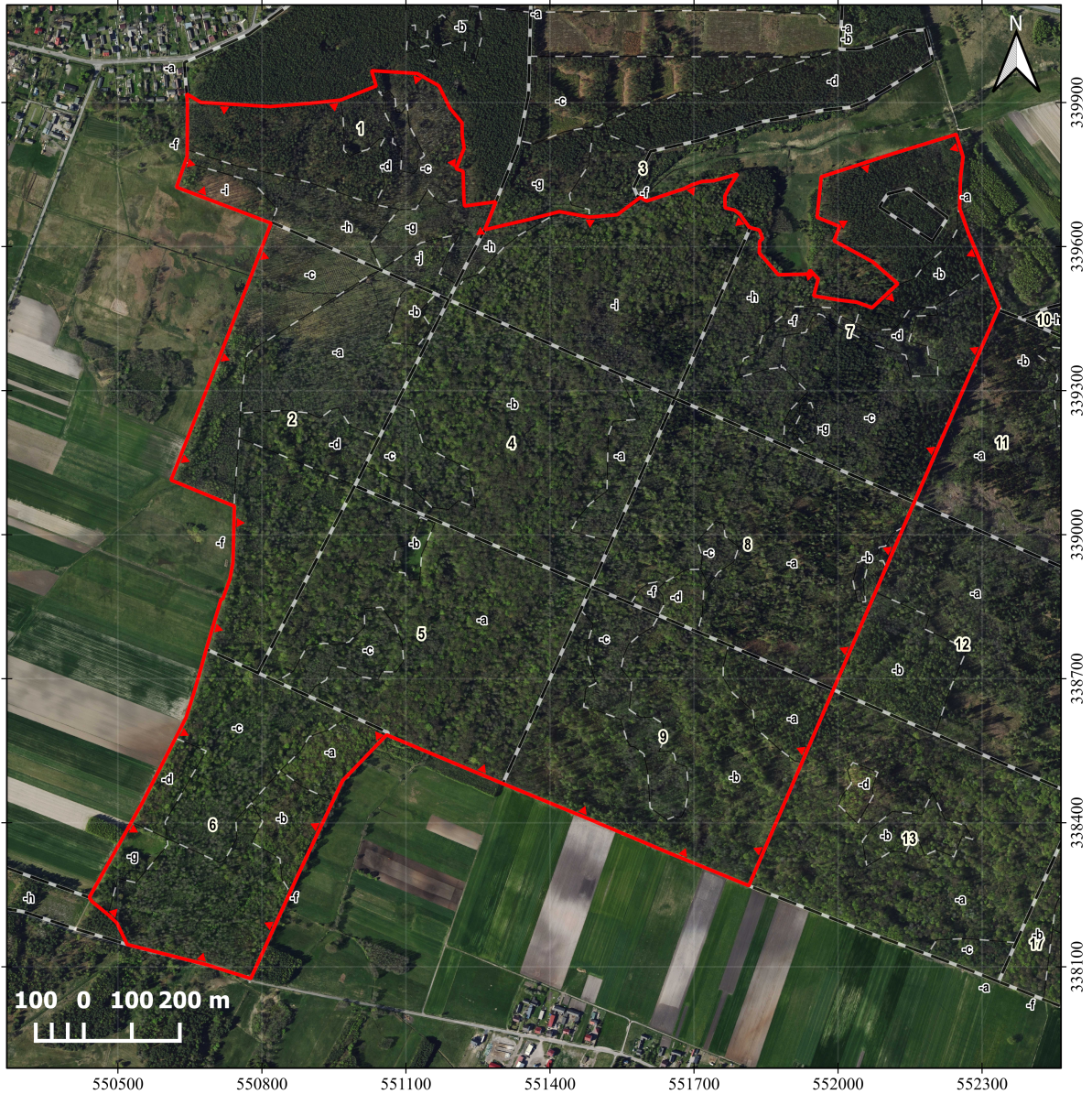
§ 6. Zarządzenie wchodzi w życie po upływie 14 dni od dnia ogłoszenia¹⁾.

Regionalny Dyrektor
Ochrony Środowiska w Łodzi

Grzegorz Socha




¹⁾Niniejsze zarządzenie było poprzedzone zarządzeniem Nr 17/2010 Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Łodzi z dnia 10 marca 2010 r. w sprawie rezerwatu przyrody „Dębowiec” (Dz. Urz. Woj. Łódzk. nr 77, poz. 632), , które zgodnie z art. 14 ustawy z dnia 4 stycznia 2013 r. o zmianie ustawy – Prawo wodne oraz niektórych innych ustaw (Dz. U. z 2013 r. poz. 165) utraciło moc z dniem wejścia w życie niniejszego zarządzenia.

Załącznik Nr 1 do zarządzenia
Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Łodzi
z dnia 10 grudnia 2024 r.

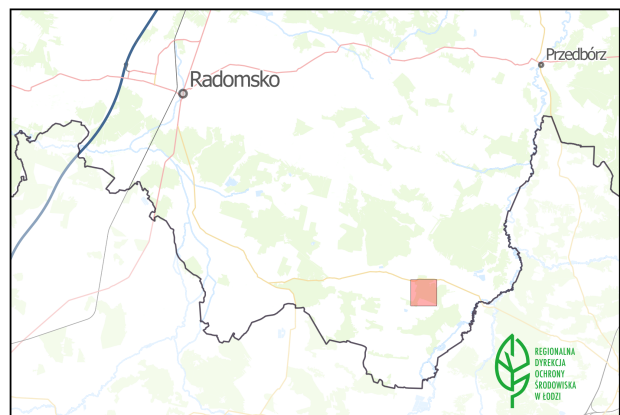


Przebieg granicy rezerwatu przyrody "Dębowiec"

Objaśnienia

-  Granica rezerwatu przyrody
-  Wydzielenia leśne
-  Oddziały leśne

Przygotowanie mapy: RDOŚ w Łodzi
 Ortofotomapa: Główny Urząd Geodezji i Kartografii, dostęp: 2024-10-31
 Dane topograficzne: © autorzy OpenStreetMap, dostęp: 2023-12-31
 Wydzielenia leśne: Bank Danych o Lasach, data pozyskania: 2024-10-31,
 Plan Urządzania Lasu dla Nadleśnictwa Gidle na lata 2018-2027
 Układ współrzędnych: PL-1992



Załącznik Nr 2 do zarządzenia

Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Łodzi
z dnia 10 grudnia 2024 r.

Położenie i przebieg granicy rezerwatu przyrody „Dębowiec” w postaci wykazu współrzędnych punktów jej załamania w układzie współrzędnych płaskich prostokątnych PL-1992 ¹⁾

Lp.	Y	X						
1	550639,97	339775,81	42	551680,52	339721,07	84	552158,71	339068,03
2	550644,32	339788,44	43	551695,02	339728,46	85	552136,16	339015,76
3	550644,38	339801,69	44	551716,81	339735,56	86	552099,86	338931,66
4	550644,80	339899,91	45	551741,25	339737,21	87	552077,65	338880,21
5	550643,34	339917,94	46	551790,86	339751,05	88	552067,77	338857,30
6	550643,66	339917,75	47	551773,60	339724,10	89	551990,07	338677,24
7	550673,01	339900,31	48	551764,12	339704,84	90	551924,86	338525,97
8	550816,72	339891,64	49	551764,78	339680,87	91	551921,12	338517,28
9	550902,74	339898,64	50	551784,41	339675,91	92	551814,14	338269,11
10	550935,20	339902,15	51	551796,14	339666,73	93	551641,19	338340,06
11	550964,02	339905,27	52	551814,33	339641,24	94	551470,32	338412,39
12	551037,93	339934,42	53	551817,24	339639,53	95	551301,70	338481,76
13	551028,39	339966,40	54	551836,01	339634,32	96	551299,46	338482,73
14	551082,35	339963,08	55	551842,99	339616,51	97	551059,84	338583,19
15	551123,48	339960,54	56	551836,63	339611,34	98	550967,96	338487,73
16	551168,50	339934,91	57	551835,80	339586,84	99	550948,22	338445,95
17	551191,92	339887,92	58	551875,52	339541,43	100	550871,07	338282,69
18	551216,81	339857,83	59	551936,95	339542,60	101	550858,74	338255,63
19	551217,03	339831,82	60	551941,73	339550,72	102	550776,73	338075,72
20	551221,12	339804,97	61	551958,72	339532,69	103	550684,47	338104,70
21	551204,42	339762,09	62	551949,17	339497,45	104	550519,39	338146,58
22	551219,02	339756,75	63	552000,89	339488,86	105	550519,18	338147,01
23	551219,06	339755,60	64	552038,49	339484,38	106	550518,88	338147,63
24	551220,53	339700,44	65	552048,39	339480,82	107	550518,59	338148,24
25	551221,92	339684,59	66	552070,80	339472,75	108	550497,98	338191,35
26	551287,31	339693,32	67	552124,41	339522,69	109	550479,69	338208,63
27	551264,25	339635,33	68	552072,21	339568,25	110	550445,70	338236,52
28	551264,18	339635,17	69	551991,54	339612,04	111	550441,83	338242,79
29	551264,35	339635,21	70	552003,23	339641,85	112	550440,56	338244,84
30	551266,49	339635,71	71	551956,23	339661,07	113	550440,51	338244,91
31	551319,26	339647,99	72	551964,94	339745,28	114	550463,39	338285,75
32	551355,73	339656,48	73	552111,61	339792,74	115	550528,39	338401,77
33	551374,29	339661,23	74	552245,92	339833,81	116	550550,89	338441,94
34	551415,15	339671,68	75	552260,20	339786,77	117	550619,89	338576,23
35	551419,63	339672,83	76	552254,90	339742,63	118	550642,04	338619,35
36	551481,53	339661,44	77	552253,09	339680,11	119	550657,24	338667,24
37	551507,52	339663,49	78	552253,17	339679,90	120	550673,23	338722,15
38	551510,86	339663,75	79	552271,50	339628,14	121	550684,13	338761,78
39	551540,18	339666,54	80	552304,48	339550,16	122	550714,82	338865,73
40	551587,79	339702,35	81	552319,56	339514,49	123	550718,32	338865,81
41	551601,46	339694,93	82	552335,37	339474,06	124	550733,18	338907,69
			83	552332,73	339467,99	125	550739,75	338941,87

¹⁾ Układ współrzędnych płaskich prostokątnych PL-1992 jest jednym z układów tworzących państwowy system odniesień przestrzennych, o którym mowa w przepisach wydanych na podstawie art. 3 ust. 5 ustawy z dnia 17 maja 1989 r. - Prawo geodezyjne i kartograficzne (Dz. U. z 2024 r. poz. 1151).

126	550742,56	339059,39
127	550610,64	339113,79
128	550661,96	339244,07
129	550716,32	339382,05
130	550777,99	339540,66
131	550819,04	339648,73
132	550622,08	339723,86
133	550639,97	339775,81