



DZIENNIK URZĘDOWY

WOJEWÓDZTWA KUJAWSKO-POMORSKIEGO

Bydgoszcz, dnia 19 października 2016 r.

Poz. 3569

ZARZĄDZENIE REGIONALNEGO DYREKTORA OCHRONY ŚRODOWISKA W BYDGOSZCZY

z dnia 17 października 2016 r.

w sprawie rezerwatu przyrody „Kępa Bazarowa”

Na podstawie art. 13 ust. 3 ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody (Dz. U. z 2015 r. poz. 1651, 1936 i 2171 oraz z 2016 r. poz. 422) zarządza się, co następuje:

§ 1. 1. Rezerwat przyrody „Kępa Bazarowa”, zwany dalej „rezerwatem”, stanowi obszar o powierzchni 32,40 ha, położony na terenie miasta Torunia, w powiecie toruńskim, w województwie kujawsko-pomorskim.

2. Wykaz oddziałów leśnych i działek ewidencyjnych wchodzących w skład rezerwatu określa załącznik nr 1 do zarządzenia.

3. Przebieg granicy rezerwatu określa mapa stanowiąca załącznik nr 2 do zarządzenia.

4. Położenie i przebieg granicy rezerwatu, w postaci współrzędnych punktów załamania granicy w układzie współrzędnych płaskich prostokątnych PL-1992, zawiera załącznik nr 3 do zarządzenia.

§ 2. Celem ochrony rezerwatu jest zachowanie łągu wierzbowo-topolowego o cechach zbiorowiska naturalnego, występującego na wyspie położonej na toruńskim odcinku Wisły.

§ 3. 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 nizinnych (lni).

§ 4. Nadzór nad rezerwatem sprawuje Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Bydgoszczy.

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

z up. Regionalnego Dyrektora
Ochrony Środowiska w
Bydgoszczy
Regionalny Konserwator
Przyrody w Bydgoszczy

Marek Machnikowski

¹⁾Niniejsze zarządzenie było poprzedzone zarządzeniem Ministra Ochrony Środowiska i Zasobów Naturalnych z dnia 19 lutego 1987 r. w sprawie uznania za rezerwy przyrody (M. P. Nr 7, poz. 55), które utraciło moc obowiązującą z dniem wejścia w życie ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody (Dz. U. z 2015 r. poz. 1651, z późn. zm.).

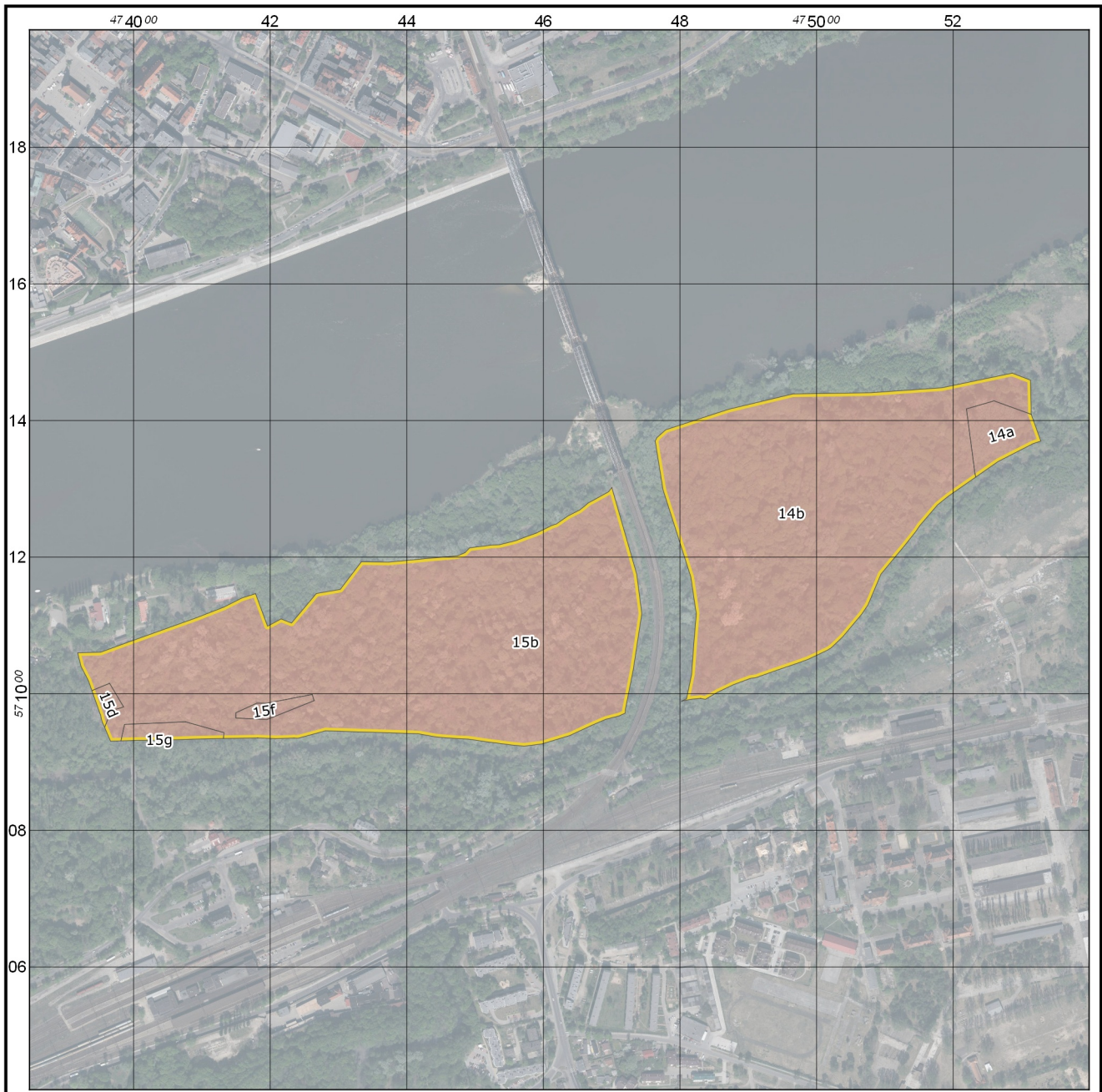
Załącznik Nr 1 do Zarządzenia
Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w
Bydgoszczy
z dnia 17 października 2016 r.

Wykaz oddziałów leśnych i działek ewidencyjnych wchodzących w skład rezerwatu

Gmina Obręb ewidencyjny	Działka ewidencyjna	Las Miejski Gmina Miasta Toruń	Leśnictwo Oddział, pododdział	Powierzchnia [ha]
Miasto Toruń, Obręb 65		Uproszczony plan urządzenia lasów nie stanowiących własności Skarbu Państwa i inwentaryzacji stanu lasu (okres obowiązywania w latach 2016 - 2026)	14 a 14 b 14 ~a 14 ~b 15 b 15 d 15 f 15 g 15 ~a	0,68 13,61 0,06 0,32 16,95 0,14 0,20 0,39 0,05
Razem				32,40

Załącznik nr 2

Przebieg granicy rezerwatu przyrody



Przebieg granicy rezerwatu przyrody
Kepa Bazarowa

Legenda

- Granica rezerwatu przyrody
- Uproszczony Plan Urządzenia Lasu w granicach miasta Toruń

Układ współrzędnych: PL-1992
Podkład: ortofotomapa GUGiK
Data sporządzenia: 2016-03-29

0 100 200 m



Załącznik Nr 3 do Zarządzenia
Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w
Bydgoszczy
z dnia 17 października 2016 r.

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

nr	x	y	opis
1	571018,97	473933,86	obszar 1
2	571039,70	473923,10	obszar 1
3	571059,91	473918,04	obszar 1
4	571060,70	473951,46	obszar 1
5	571076,58	473995,26	obszar 1
6	571111,51	474092,84	obszar 1
7	571126,71	474131,99	obszar 1
8	571140,14	474158,65	obszar 1
9	571146,46	474178,62	obszar 1
10	571098,82	474196,18	obszar 1
11	571109,48	474216,01	obszar 1
12	571103,44	474231,24	obszar 1
13	571146,68	474267,56	obszar 1
14	571152,75	474302,64	obszar 1
15	571193,14	474333,58	obszar 1
16	571192,66	474373,45	obszar 1
17	571198,74	474437,64	obszar 1
18	571201,95	474474,48	obszar 1
19	571202,29	474475,30	obszar 1
20	571206,43	474485,29	obszar 1
21	571213,57	474492,08	obszar 1
22	571217,57	474524,20	obszar 1
23	571218,13	474535,68	obszar 1
24	571223,95	474559,27	obszar 1
25	571230,48	474576,63	obszar 1
26	571234,96	474589,38	obszar 1
27	571246,32	474612,46	obszar 1
28	571248,57	474619,30	obszar 1
29	571260,30	474636,16	obszar 1
30	571268,90	474653,08	obszar 1
31	571274,52	474660,29	obszar 1
32	571279,38	474665,86	obszar 1
33	571283,01	474672,76	obszar 1
34	571295,73	474695,76	obszar 1
35	571302,08	474700,31	obszar 1
36	571174,87	474736,88	obszar 1
37	571117,16	474744,24	obszar 1
38	571034,72	474731,67	obszar 1

39	570977,55	474720,32	obszar 1
40	570971,55	474720,05	obszar 1
41	570967,48	474710,81	obszar 1
42	570962,45	474691,31	obszar 1
43	570953,34	474670,17	obszar 1
44	570938,89	474639,09	obszar 1
45	570926,44	474597,95	obszar 1
46	570923,16	474571,94	obszar 1
47	570925,04	474552,53	obszar 1
48	570928,73	474523,93	obszar 1
49	570929,91	474514,86	obszar 1
50	570933,54	474490,11	obszar 1
51	570934,24	474474,11	obszar 1
52	570934,43	474471,56	obszar 1
53	570936,48	474444,28	obszar 1
54	570941,32	474417,06	obszar 1
55	570943,84	474338,38	obszar 1
56	570945,69	474281,16	obszar 1
57	570934,77	474240,76	obszar 1
58	570935,05	474234,69	obszar 1
59	570934,19	474208,22	obszar 1
60	570935,22	474181,73	obszar 1
61	570934,26	474121,79	obszar 1
62	570933,44	474084,87	obszar 1
63	570931,93	474044,92	obszar 1
64	570931,72	474004,94	obszar 1
65	570931,54	473999,40	obszar 1
66	570930,46	473966,29	obszar 1
67	570937,87	473963,00	obszar 1
68	570950,76	473957,57	obszar 1
69	570959,28	473953,78	obszar 1
70	570969,41	473951,47	obszar 1
71	570971,38	473950,59	obszar 1
72	571018,97	473933,86	obszar 1
1	571130,09	475075,54	obszar 2
2	571116,51	475066,39	obszar 2
3	571107,29	475058,65	obszar 2
4	571083,35	475038,61	obszar 2
5	571067,18	475021,67	obszar 2
6	571063,44	475015,52	obszar 2
7	571051,45	474990,18	obszar 2
8	571050,12	474987,36	obszar 2
9	571045,80	474975,47	obszar 2
10	571033,66	474940,03	obszar 2
11	571023,33	474910,78	obszar 2
12	571022,61	474903,88	obszar 2
13	571013,40	474878,87	obszar 2
14	571002,16	474855,18	obszar 2
15	570991,83	474837,47	obszar 2
16	570993,10	474830,29	obszar 2

17	570992,06	474817,88	obszar 2
18	570989,08	474802,32	obszar 2
19	570992,44	474809,73	obszar 2
20	571027,72	474817,12	obszar 2
21	571078,95	474820,90	obszar 2
22	571117,05	474824,06	obszar 2
23	571171,07	474816,05	obszar 2
24	571298,75	474775,31	obszar 2
25	571370,02	474763,88	obszar 2
26	571374,91	474766,34	obszar 2
27	571386,43	474779,23	obszar 2
28	571416,56	474871,82	obszar 2
29	571438,92	474965,54	obszar 2
30	571439,39	474995,58	obszar 2
31	571440,72	475080,49	obszar 2
32	571447,95	475183,78	obszar 2
33	571469,37	475286,81	obszar 2
34	571459,13	475313,49	obszar 2
35	571418,69	475314,50	obszar 2
36	571409,17	475314,40	obszar 2
37	571397,71	475318,56	obszar 2
38	571387,28	475322,35	obszar 2
39	571369,94	475328,66	obszar 2
40	571366,15	475317,27	obszar 2
41	571339,94	475265,97	obszar 2
42	571317,17	475233,31	obszar 2
43	571289,03	475192,96	obszar 2
44	571279,34	475180,97	obszar 2
45	571276,39	475177,32	obszar 2
46	571245,97	475151,26	obszar 2
47	571237,38	475145,51	obszar 2
48	571215,18	475127,81	obszar 2
49	571204,08	475118,49	obszar 2
50	571196,13	475111,92	obszar 2
51	571175,09	475094,53	obszar 2
52	571130,09	475075,54	obszar 2