



DZIENNIK URZĘDOWY

WOJEWÓDZTWA WARMIŃSKO-MAZURSKIEGO

Olsztyn, dnia 11 stycznia 2018 r.

Poz. 267

ZARZĄDZENIE REGIONALNEGO DYREKTORA OCHRONY ŚRODOWISKA W OLSZTYNIE

z dnia 10 stycznia 2018 r.

w sprawie rezerwatu przyrody „Bartosze”¹⁾

Na podstawie art. 13 ust. 3 ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody (Dz. U. z 2016 r. poz. 2134, z późn. zm.²⁾) zarządza się, co następuje:

§ 1. 1. Rezerwat przyrody „Bartosze”, zwany dalej „rezerwatem”, o powierzchni 190,15 ha, położony jest na terenie gminy Ełk, w powiecie ełckim, w województwie warmińsko-mazurskim.

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 i ochrona procesów ekologicznych w siedliskach bagiennych.

§ 3. Dla rezerwatu określa się:

1) rodzaj – Leśny (L);

2) typ i podtyp:

a) ze względu na dominujący przedmiot ochrony:

- typ – Fitocenotyczny (PFi),

- podtyp – zbiorowisk leśnych (zl);

b) ze względu na główny typ ekosystemu:

- typ – Leśny i borowy (EL),

- podtyp – lasów mieszanych nizinnych (lmn).

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

¹⁾Niniejsze zarządzenie było poprzedzone zarządzeniem Ministra Leśnictwa i Przemysłu Drzewnego z dnia 30 czerwca 1964 r. w sprawie uznania za rezerwat przyrody (M. P. Nr 45, poz. 220), które utraciło moc obowiązywania 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).

²⁾Zmiany tekstu jednolitego wymienionej ustawy zostały ogłoszone w Dz. U. z 2015 r. poz. 1936, z 2016 r. poz. 2249 i 2260 oraz z 2017 r. poz. 60, 132, 1074, 1566 i 1595.

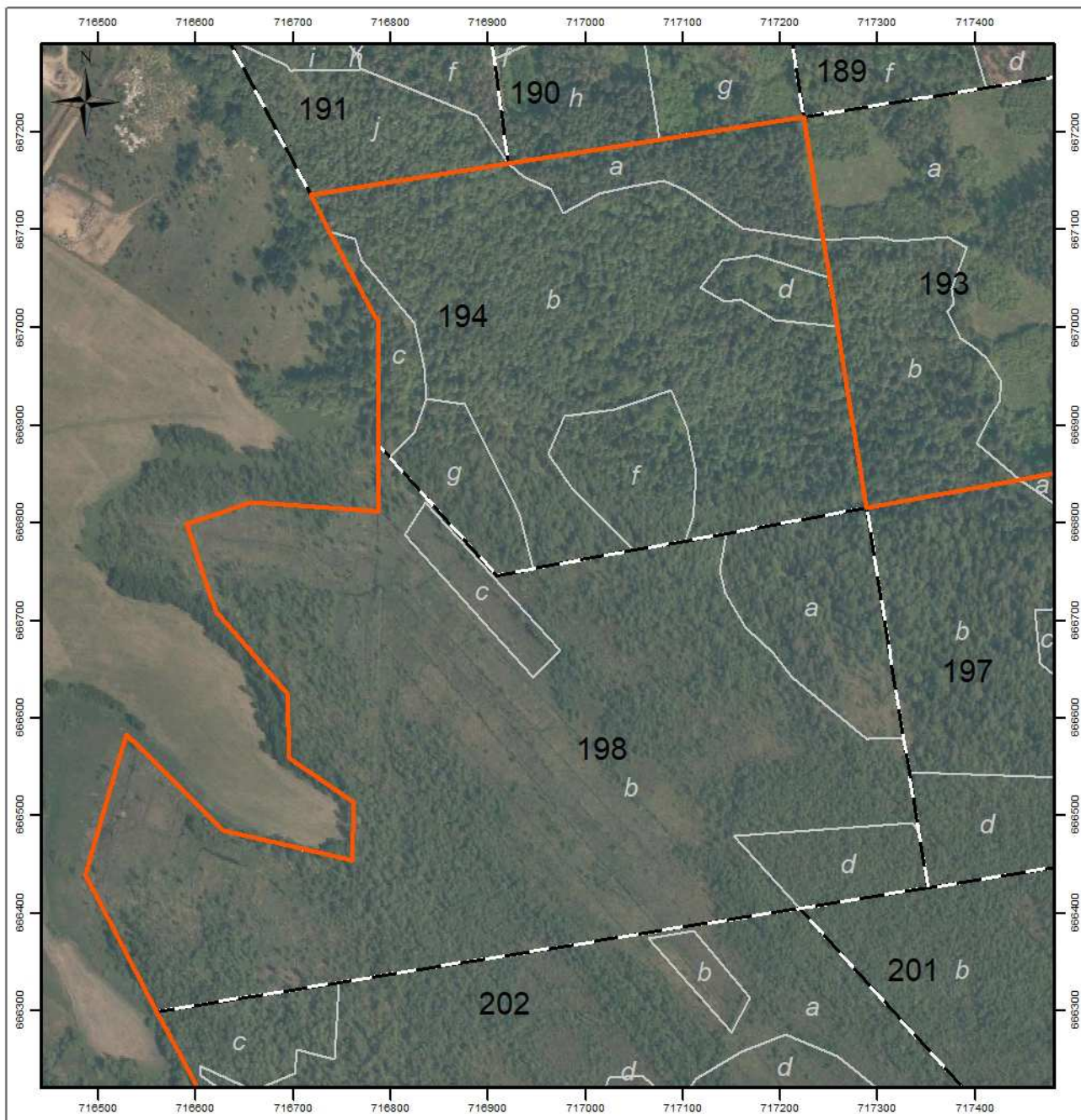
§ 5. Zarządzenie wchodzi w życie po upływie 14 dni od dnia ogłoszenia.

Regionalny Dyrektor
Ochrony Środowiska
w Olsztynie




Agata Moździerz

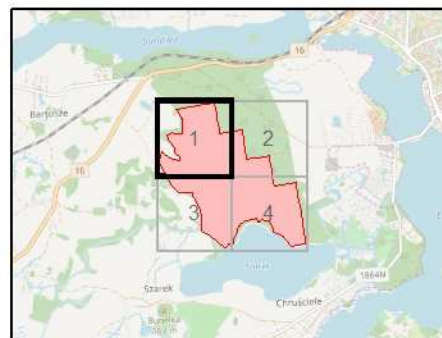
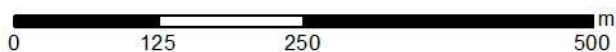
Załącznik nr 1 do zarządzenia
Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Olsztynie
z dnia 10 stycznia 2018 r.

Położenie i przebieg granicy rezerwatu przyrody „Bartosze”.



Strona 1 z 4




-  granica rezerwatu
-  granice oddziałów leśnych
-  granice wydzieleń leśnych

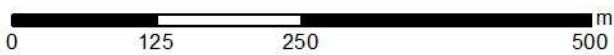


Układ współrzędnych: PL-1992
Wydzienienia leśne: Bank Danych o Lasach (usługa przeglądania 22.11.2017)
Dane topograficzne: © autorzy OpenStreetMap (22.11.2017)
Ortofotomapa Główny Urząd Geodezji i Kartografii usługa przeglądania 22.11.2017)
Przygotowanie mapy: Regionalna Dyrekcja Ochrony Środowiska w Olsztynie



Strona 2 z 4




-  granica rezerwatu
-  granice oddziałów leśnych
-  granice wydziałów leśnych

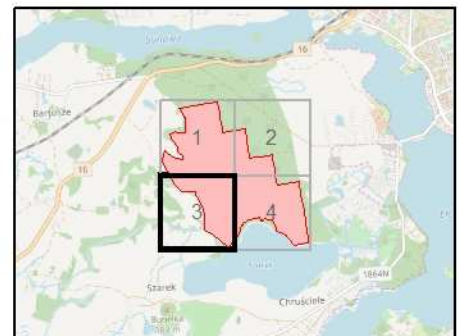
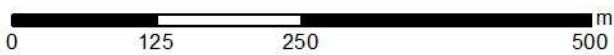


Układ współrzędnych: PL-1992
 Wydziałenia leśne: Bank Danych o Lasach (usługa przeglądania 22.11.2017)
 Dane topograficzne: © autorzy OpenStreetMap (22.11.2017)
 Ortofotomapa Główny Urząd Geodezji i Kartografii usługa przeglądania 22.11.2017)
 Przygotowanie mapy: Regionalna Dyrekcja Ochrony Środowiska w Olsztynie



Strona 3 z 4




-  granica rezerwatu
-  granice oddziałów leśnych
-  granice wydzieleń leśnych



Układ współrzędnych: PL-1992
 Wydziałenia leśne: Bank Danych o Lasach (usługa przeglądania 22.11.2017)
 Dane topograficzne: © autorzy OpenStreetMap (22.11.2017)
 Ortofotomapa Główny Urząd Geodezji i Kartografii usługa przeglądania 22.11.2017)
 Przygotowanie mapy: Regionalna Dyrekcja Ochrony Środowiska w Olsztynie

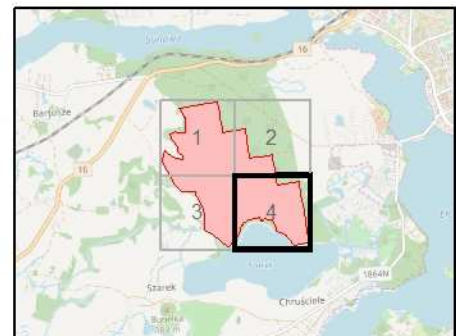


Strona 4 z 4

-  granica rezerwatu
-  granice oddziałów leśnych
-  granice wydziałów leśnych

0 125 250 500 m

Układ współrzędnych: PL-1992
 Wydziałenia leśne: Bank Danych o Lasach (usługa przeglądania 22.11.2017)
 Dane topograficzne: © autorzy OpenStreetMap (22.11.2017)
 Ortofotomapa Główny Urząd Geodezji i Kartografii usługa przeglądania 22.11.2017)
 Przygotowanie mapy: Regionalna Dyrekcja Ochrony Środowiska w Olsztynie



Załącznik nr 2 do zarządzenia
Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Olsztynie
z dnia 10 stycznia 2018 r.

Położenie i przebieg granicy rezerwatu przyrody „Bartosze” w postaci współrzędnych punktów jej załamania w układzie współrzędnych płaskich prostokątnych PL-1992.

Nr	X	Y
1.	666868,71	717280,04
2.	666815,13	717288,67
3.	666843,88	717445,57
4.	666869,26	717584,02
5.	666731,75	717606,95
6.	666716,84	717609,16
7.	666686,12	717613,72
8.	666614,81	717624,32
9.	666610,99	717624,91
10.	666502,10	717641,85
11.	666472,32	717646,71
12.	666481,99	717712,73
13.	666484,29	717728,38
14.	666494,00	717794,65
15.	666515,74	717943,06
16.	666482,32	717948,34
17.	666384,48	717963,79
18.	666337,01	717971,29
19.	666319,74	717974,02
20.	666252,81	717984,59
21.	666122,85	718005,11
22.	666135,55	718089,35
23.	666139,09	718112,87
24.	666139,98	718118,78
25.	666153,02	718205,32
26.	666154,24	718213,39
27.	666166,94	718297,71
28.	666135,40	718302,65
29.	666037,77	718317,97
30.	666007,98	718322,64
31.	665773,40	718360,09
32.	665645,07	718379,60
33.	665631,32	718381,69
34.	665592,39	718387,61
35.	665544,10	718395,24
36.	665513,89	718400,02
37.	665513,87	718400,02
38.	665513,74	718400,04
39.	665508,49	718400,87
40.	665508,47	718400,87
41.	665508,34	718400,89
42.	665444,13	718411,04
43.	665422,78	718414,41

Nr	X	Y
44.	665379,08	718421,28
45.	665368,30	718422,97
46.	665360,90	718424,13
47.	665359,38	718408,40
48.	665338,61	718316,40
49.	665318,86	718236,82
50.	665320,39	718231,09
51.	665339,72	718209,18
52.	665354,94	718203,33
53.	665367,56	718198,47
54.	665449,44	718130,21
55.	665462,60	718124,30
56.	665483,85	718090,42
57.	665499,81	718046,20
58.	665508,17	718003,02
59.	665524,15	717988,08
60.	665544,41	717990,09
61.	665567,07	717992,82
62.	665631,96	717956,32
63.	665661,12	717938,96
64.	665666,59	717904,84
65.	665668,67	717891,43
66.	665676,16	717843,06
67.	665661,72	717821,15
68.	665654,69	717812,75
69.	665648,35	717808,20
70.	665646,67	717796,14
71.	665658,23	717789,27
72.	665689,50	717775,62
73.	665691,35	717758,67
74.	665678,69	717732,70
75.	665671,80	717704,90
76.	665666,30	717649,22
77.	665659,73	717618,09
78.	665606,07	717548,36
79.	665591,14	717548,45
80.	665589,49	717549,24
81.	665586,23	717547,73
82.	665535,53	717524,24
83.	665532,25	717522,17
84.	665460,84	717480,77
85.	665430,39	717473,14
86.	665378,30	717478,69

Nr	X	Y
87.	665364,61	717474,50
88.	665356,23	717461,97
89.	665353,48	717405,45
90.	665329,63	717389,98
91.	665307,00	717352,22
92.	665311,86	717345,91
93.	665382,78	717257,83
94.	665458,71	717161,28
95.	665467,73	717147,45
96.	665530,36	717051,45
97.	665572,37	717049,13
98.	665621,77	717046,40
99.	665723,45	717041,49
100.	665792,69	717038,15
101.	665796,87	717037,95
102.	665800,91	717037,50
103.	665883,84	716994,94
104.	665970,47	716946,43
105.	665998,18	716932,46
106.	666028,06	716938,53
107.	666036,47	716907,01
108.	666026,11	716768,80
109.	666055,37	716733,53
110.	666069,56	716716,93
111.	666127,10	716649,62
112.	666251,10	716584,72
113.	666297,95	716560,00
114.	666438,05	716486,09
115.	666538,09	716515,84
116.	666582,50	716529,05
117.	666483,44	716628,04
118.	666454,45	716753,91
119.	666452,96	716760,37
120.	666512,83	716761,88
121.	666558,04	716695,82
122.	666624,47	716694,14
123.	666708,86	716620,20
124.	666737,85	716610,61
125.	666797,92	716590,75
126.	666819,99	716656,56
127.	666817,82	716691,03
128.	666811,96	716783,64
129.	666811,84	716785,64

Nr	X	Y
130.	666811,87	716787,64
131.	666879,08	716787,62
132.	666888,03	716787,61
133.	667008,31	716787,57
134.	667009,66	716784,33
135.	667022,57	716777,50

Nr	X	Y
136.	667098,87	716737,13
137.	667135,59	716717,70
138.	667151,22	716815,83
139.	667160,22	716872,35
140.	667167,96	716920,90
141.	667192,70	717076,24

Nr	X	Y
142.	667216,23	717224,04
143.	667089,58	717244,45
144.	667050,66	717250,72
145.	667001,43	717258,65
146.	666964,25	717264,64
147.	666868,71	717280,04