



DZIENNIK URZĘDOWY

WOJEWÓDZTWA WARMIŃSKO-MAZURSKIEGO

Olsztyn, dnia środa, 4 grudnia 2024 r.

Poz. 5370

ZARZĄDZENIE REGIONALNEGO DYREKTORA OCHRONY ŚRODOWISKA W OLSZTYNIE

z dnia 4 grudnia 2024 r.

w sprawie uznania za rezerwat przyrody „Łajskie Bagna”

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. 1. Uznaje się za rezerwat przyrody pod nazwą „Łajskie Bagna”, zwany dalej „rezerwatem”, obszar o powierzchni 37,74 ha¹⁾, położony w województwie warmińsko-mazurskim, w powiecie szczycieńskim, w gminie Jedwabno.

2. Na obszarach graniczących z rezerwatem wyznacza się otulinę o powierzchni 40,09 ha.

3. Położenie i przebieg granicy rezerwatu oraz granicy otuliny w postaci mapy są określone w załączniku nr 1 do zarządzenia.

4. Położenie i przebieg granicy rezerwatu w postaci współrzędnych punktów jej załamania są określone w załączniku nr 2 do zarządzenia.

5. Położenie i przebieg granicy otuliny rezerwatu w postaci współrzędnych punktów jej załamania są określone w załączniku nr 3 do zarządzenia.

§ 2. Celem ochrony przyrody w rezerwacie jest zachowanie kompleksu torfowisk niskich i przejściowych.

§ 3. Dla rezerwatu określa się:

1) rodzaj – Torfowiskowy (T);

2) typ i podtyp:

a) ze względu na dominujący przedmiot ochrony:

- typ – Fitocenotyczny (PFi),

- podtyp – zbiorowisk nieleśnych (zn);

b) ze względu na główny typ ekosystemu:

- typ – Torfowiskowy (bagienny) (ET),

- podtyp – torfowisk niskich (tn).

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

¹⁾ Powierzchnia rezerwatu podana została w oparciu o dane przestrzenne GIS jako powierzchnia poligonu opisanego współrzędnymi punktów załamania granicy rezerwatu w układzie współrzędnych płaskich prostokątnych PL-1992, który 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).

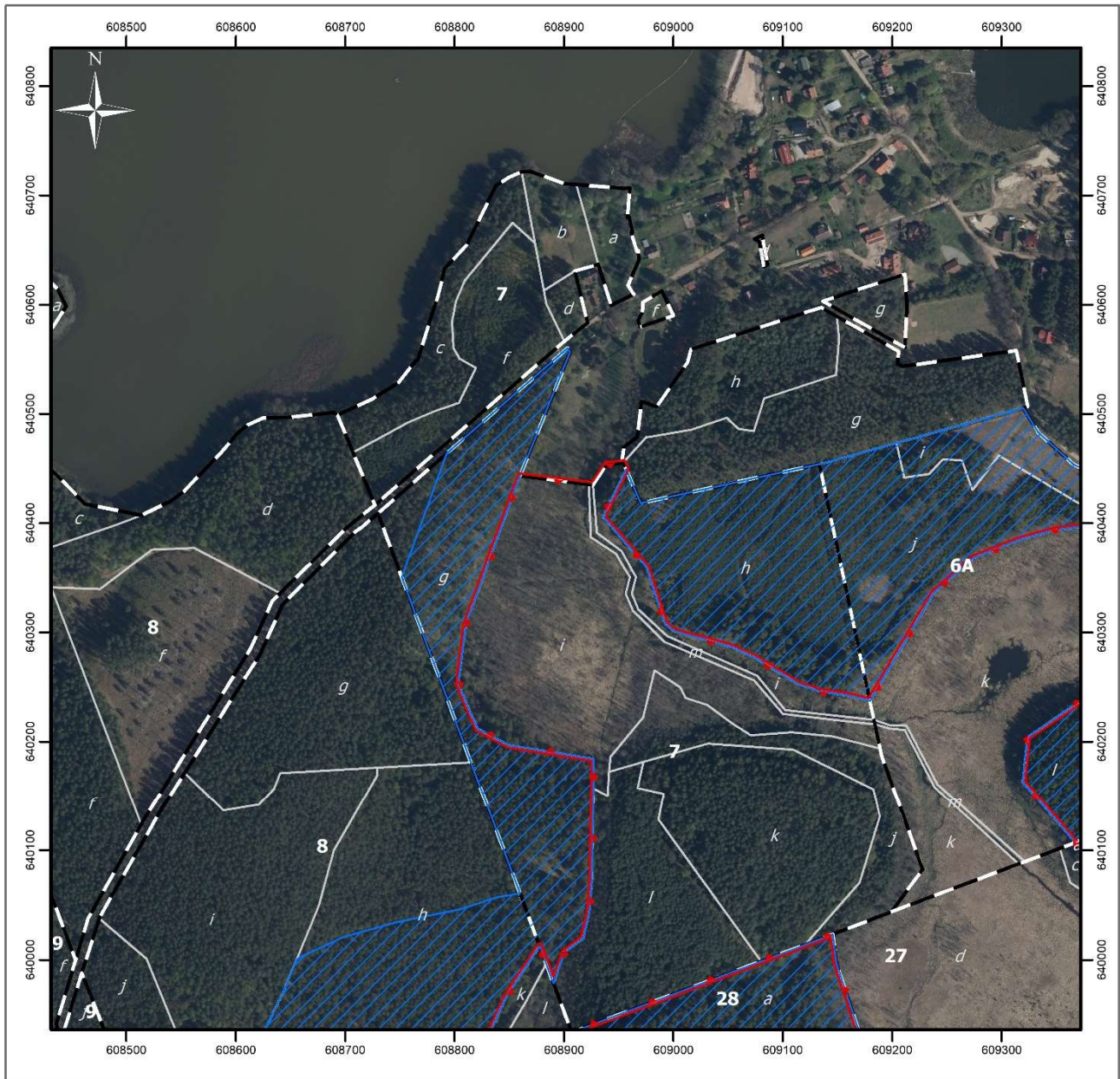
§ 5. Zarządzenie wchodzi w życie po upływie 14 dni od dnia ogłoszenia.

Regionalny Dyrektor
Ochrony Środowiska
w Olsztynie

Agata Moździerz





Załącznik nr 1 do zarządzenia
Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Olsztynie
z dnia 4 grudnia 2024 r.

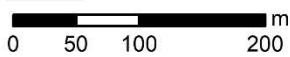
Położenie i przebieg granicy rezerwatu przyrody „Łajskie Bagna” oraz otuliny rezerwatu



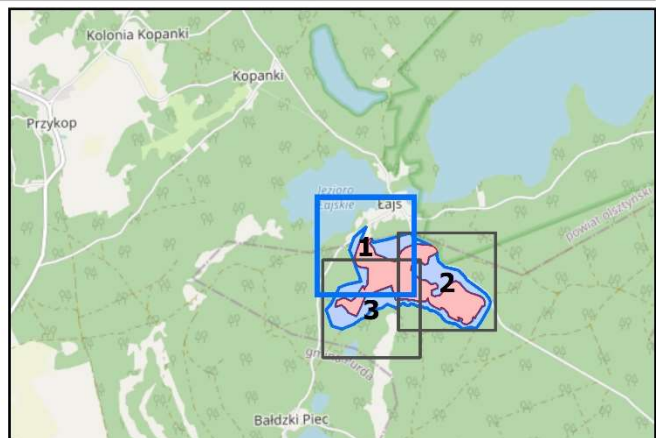
Objaśnienia

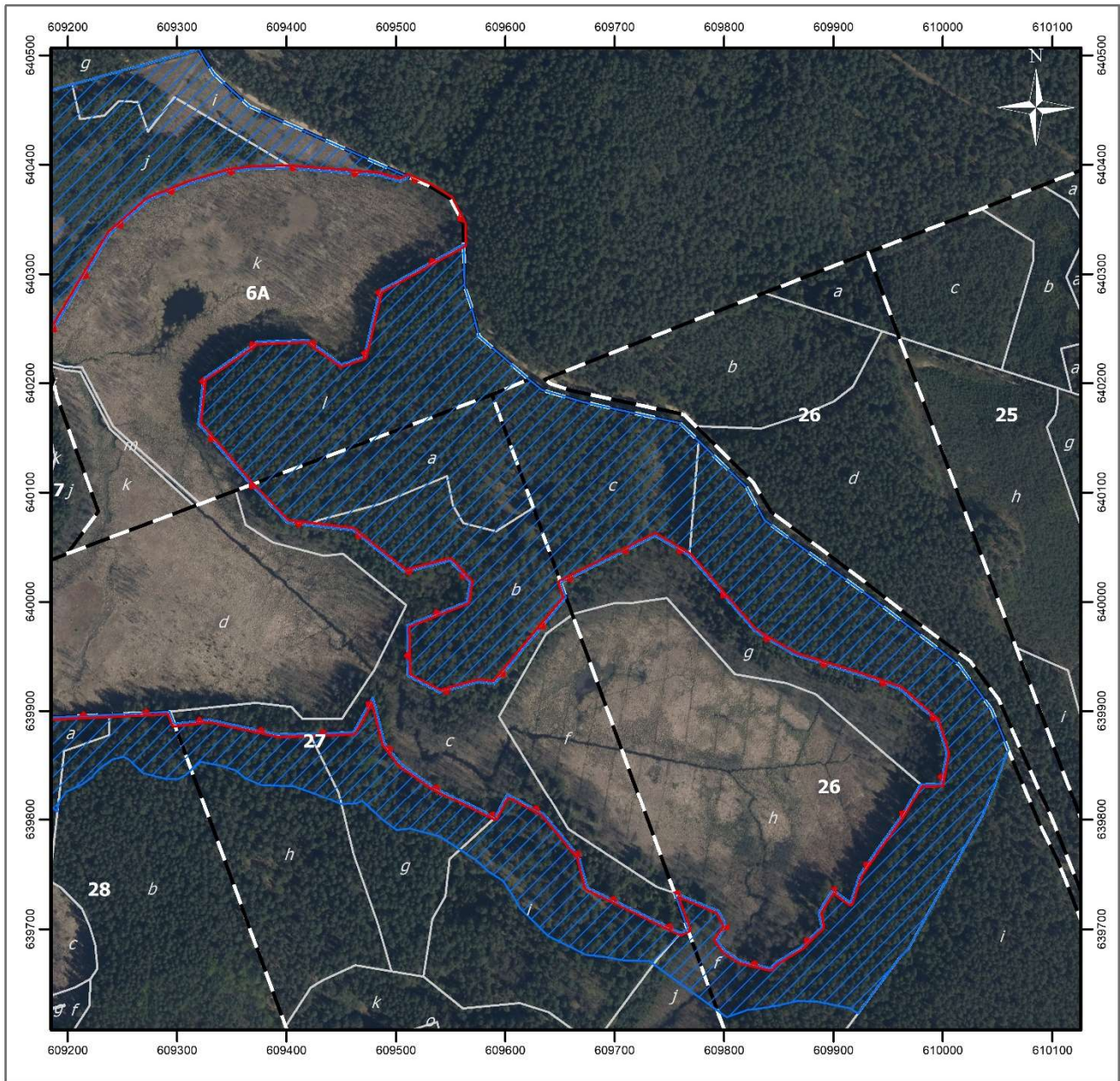
Strona 1 z 3

-  granica rezerwatu przyrody
-  granice otuliny rezerwatu przyrody
-  granice oddziałów leśnych
-  granice wydzieleń leśnych



Układ współrzędnych: PL-1992
Wydzienia leśne: Bank Danych o Lasach usługa pobierania, 29.08.2024)
Dane topograficzne: © autorzy OpenStreetMap (usługa przeglądania, 29.08.2024)
Ortofotomapa Główny Urząd Geodezji i Kartografii (usługa przeglądania, 29.08.2024)
Przygotowanie mapy: Regionalna Dyrekcja Ochrony Środowiska w Olsztynie

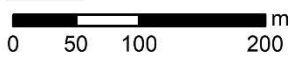




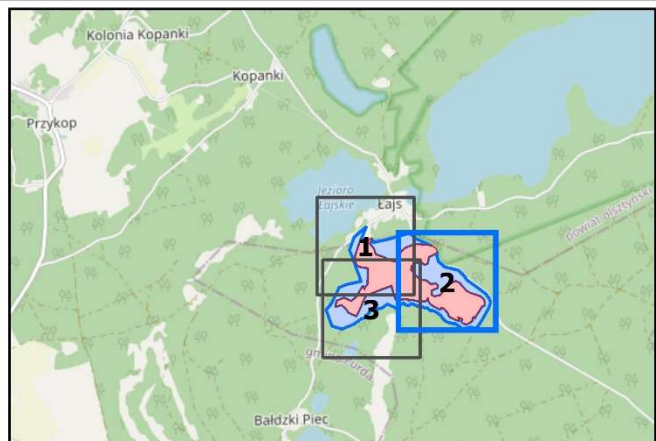
Objaśnienia

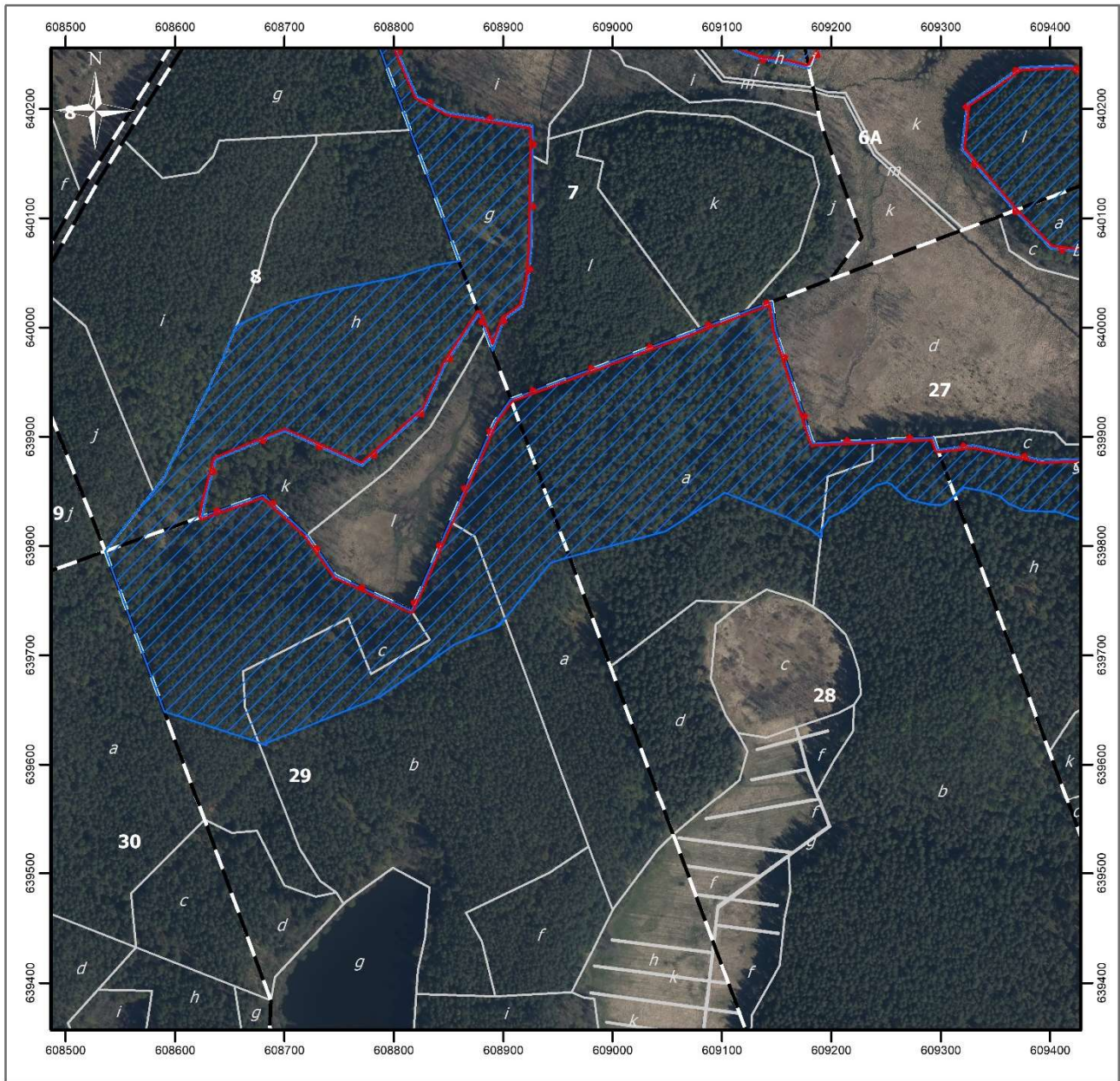
Strona 2 z 3

- granica rezerwatu przyrody
- granice otuliny rezerwatu przyrody
- granice oddziałów leśnych
- granice wydziałów leśnych







Układ współrzędnych: PL-1992
 Wydziały leśne: Bank Danych o Lasach usługa pobierania, 29.08.2024)
 Dane topograficzne: © autorzy OpenStreetMap (usługa przeglądania, 29.08.2024)
 Ortofotomapa Główny Urząd Geodezji i Kartografii (usługa przeglądania, 29.08.2024)
 Przygotowanie mapy: Regionalna Dyrekcja Ochrony Środowiska w Olsztynie

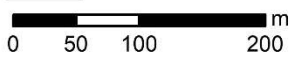




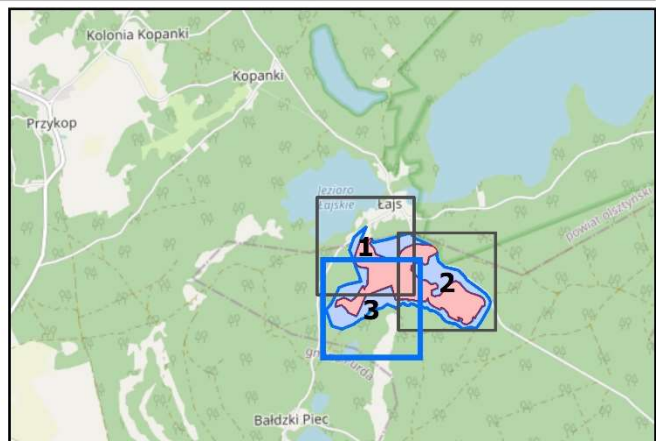
Objaśnienia

Strona 3 z 3

-  granica rezerwatu przyrody
-  granice otuliny rezerwatu przyrody
-  granice oddziałów leśnych
-  granice wydzieleń leśnych



Układ współrzędnych: PL-1992
 Wydzielania leśne: Bank Danych o Lasach usługa pobierania, 29.08.2024)
 Dane topograficzne: © autorzy OpenStreetMap (usługa przeglądania, 29.08.2024)
 Ortofotomapa Główny Urząd Geodezji i Kartografii (usługa przeglądania, 29.08.2024)
 Przygotowanie mapy: Regionalna Dyrekcja Ochrony Środowiska w Olsztynie



Załącznik nr 2 do zarządzenia
Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Olsztynie
z dnia 4 grudnia 2024 r.

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

Nr	X	Y
1.	640443,46	608859,95
2.	640436,27	608918,18
3.	640435,71	608922,74
4.	640435,25	608926,46
5.	640453,77	608938,86
6.	640455,45	608954,24
7.	640449,33	608956,88
8.	640427,63	608946,32
9.	640405,62	608935,61
10.	640382,61	608955,85
11.	640360,59	608975,22
12.	640307,87	608992,54
13.	640301,10	609000,97
14.	640291,25	609036,79
15.	640286,94	609052,48
16.	640277,75	609073,12
17.	640252,90	609113,78
18.	640246,12	609133,21
19.	640244,28	609146,06
20.	640243,71	609149,98
21.	640242,36	609159,42
22.	640238,45	609175,34
23.	640237,39	609179,65
24.	640337,02	609238,62
25.	640367,89	609274,02
26.	640383,81	609313,74
27.	640393,84	609348,54
28.	640396,59	609369,77
29.	640397,26	609405,71
30.	640396,98	609406,17
31.	640390,67	609484,14
32.	640384,91	609503,63
33.	640388,89	609511,72
34.	640380,17	609531,45
35.	640368,93	609549,87
36.	640345,96	609561,71
37.	640327,17	609562,04
38.	640284,57	609485,27
39.	640224,44	609471,06
40.	640217,31	609450,01
41.	640239,66	609419,41
42.	640238,04	609373,33
43.	640204,00	609323,77

Nr	X	Y
44.	640163,04	609319,53
45.	640107,15	609367,70
46.	640072,61	609400,93
47.	640070,32	609420,29
48.	640069,06	609430,96
49.	640065,54	609460,69
50.	640027,12	609508,47
51.	640037,71	609549,60
52.	640017,95	609567,88
53.	640000,26	609564,98
54.	639978,64	609510,17
55.	639932,25	609511,10
56.	639917,10	609540,47
57.	639926,79	609576,00
58.	639925,17	609590,13
59.	639973,60	609630,41
60.	639990,39	609644,38
61.	640004,02	609655,71
62.	640017,53	609650,77
63.	640060,68	609737,05
64.	640042,13	609768,40
65.	639972,97	609828,32
66.	639951,41	609864,53
67.	639933,02	609923,72
68.	639920,38	609960,79
69.	639891,36	609994,12
70.	639861,48	610003,60
71.	639833,32	609998,14
72.	639833,12	609979,87
73.	639803,24	609962,31
74.	639771,88	609939,54
75.	639748,67	609923,48
76.	639724,27	609915,64
77.	639736,18	609899,65
78.	639715,72	609886,76
79.	639702,03	609889,08
80.	639683,96	609870,43
81.	639669,72	609847,28
82.	639664,74	609842,81
83.	639671,35	609814,87
84.	639678,40	609804,07
85.	639679,75	609801,39
86.	639690,11	609793,40

Nr	X	Y
87.	639702,72	609802,14
88.	639716,58	609795,10
89.	639733,26	609754,70
90.	639699,88	609766,90
91.	639696,90	609760,30
92.	639707,54	609738,31
93.	639738,26	609674,84
94.	639766,36	609667,57
95.	639805,28	609635,11
96.	639823,58	609601,79
97.	639802,10	609590,94
98.	639829,94	609534,80
99.	639850,95	609504,92
100.	639870,43	609489,76
101.	639912,44	609479,15
102.	639880,83	609461,18
103.	639879,30	609421,35
104.	639878,66	609391,45
105.	639892,09	609329,74
106.	639888,25	609297,38
107.	639899,39	609293,28
108.	639896,81	609237,74
109.	639895,06	609200,18
110.	639894,27	609183,24
111.	639997,66	609148,97
112.	640023,53	609145,80
113.	640013,96	609120,21
114.	639998,98	609080,18
115.	639934,20	608907,06
116.	639914,03	608892,28
117.	639822,07	608851,67
118.	639741,13	608815,93
119.	639773,11	608746,56
120.	639810,15	608720,57
121.	639834,87	608693,54
122.	639846,79	608680,51
123.	639826,89	608624,66
124.	639840,23	608627,15
125.	639878,98	608637,43
126.	639905,05	608700,51
127.	639873,78	608770,83
128.	639924,07	608827,81
129.	639966,04	608846,99

Nr	X	Y
130.	640012,79	608877,73
131.	639996,82	608883,69
132.	639978,78	608890,43
133.	640007,19	608900,56
134.	640019,63	608917,63
135.	640042,49	608923,01

Nr	X	Y
136.	640073,48	608925,53
137.	640156,86	608927,18
138.	640173,58	608927,13
139.	640184,38	608927,10
140.	640196,65	608849,70
141.	640211,82	608821,10

Nr	X	Y
142.	640235,71	608810,75
143.	640253,31	608803,53
144.	640307,91	608810,49
145.	640342,72	608823,40
146.	640443,46	608859,95

Załącznik nr 3 do zarządzenia
Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Olsztynie
z dnia 4 grudnia 2024 r.

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

Nr	X	Y	Uwagi
1.	640449,33	608956,88	Część 1
2.	640418,46	608970,22	
3.	640454,15	609133,56	
4.	640455,57	609140,05	
5.	640473,42	609204,02	
6.	640505,72	609319,81	
7.	640483,09	609333,76	
8.	640465,08	609353,58	
9.	640454,01	609365,76	
10.	640444,61	609385,75	
11.	640388,89	609511,72	
12.	640384,91	609503,63	
13.	640390,67	609484,14	
14.	640396,98	609406,17	
15.	640397,26	609405,71	
16.	640396,59	609369,77	
17.	640393,84	609348,54	
18.	640383,81	609313,74	
19.	640367,89	609274,02	
20.	640337,02	609238,62	
21.	640237,39	609179,65	
22.	640238,45	609175,34	
23.	640242,36	609159,42	
24.	640243,71	609149,98	
25.	640244,28	609146,06	
26.	640246,12	609133,21	
27.	640252,90	609113,78	
28.	640277,75	609073,12	
29.	640286,94	609052,48	
30.	640291,25	609036,79	
31.	640301,10	609000,97	
32.	640307,87	608992,54	
33.	640360,59	608975,22	
34.	640382,61	608955,85	
35.	640405,62	608935,61	
36.	640427,63	608946,32	
37.	640449,33	608956,88	Część 2
1.	640560,41	608903,42	
2.	640556,27	608905,48	
3.	640510,64	608887,07	
4.	640443,46	608859,95	
5.	640342,72	608823,40	
6.	640307,91	608810,49	
7.	640253,31	608803,53	
8.	640235,71	608810,75	

Nr	X	Y	Uwagi
9.	640211,82	608821,10	Część 2
10.	640196,65	608849,70	
11.	640184,38	608927,10	
12.	640173,58	608927,13	
13.	640156,86	608927,18	
14.	640073,48	608925,53	
15.	640042,49	608923,01	
16.	640019,63	608917,63	
17.	640007,19	608900,56	
18.	639978,78	608890,43	
19.	639996,82	608883,69	
20.	640012,79	608877,73	
21.	639966,04	608846,99	
22.	639924,07	608827,81	
23.	639873,78	608770,83	
24.	639905,05	608700,51	
25.	639878,98	608637,43	
26.	639840,23	608627,15	
27.	639826,89	608624,66	
28.	639846,79	608680,51	
29.	639834,87	608693,54	
30.	639810,15	608720,57	
31.	639773,11	608746,56	
32.	639741,13	608815,93	
33.	639822,07	608851,67	
34.	639914,03	608892,28	
35.	639934,20	608907,06	
36.	639998,98	609080,18	
37.	640013,96	609120,21	
38.	640023,53	609145,80	
39.	639997,66	609148,97	
40.	639894,27	609183,24	
41.	639895,06	609200,18	
42.	639896,81	609237,74	
43.	639899,39	609293,28	
44.	639888,25	609297,38	
45.	639892,09	609329,74	
46.	639878,66	609391,45	
47.	639879,30	609421,35	
48.	639880,83	609461,18	
49.	639912,44	609479,15	
50.	639870,43	609489,76	
51.	639850,95	609504,92	
52.	639829,94	609534,80	
53.	639802,10	609590,94	

Nr	X	Y	Uwagi
54.	639823,58	609601,79	Część 2
55.	639805,28	609635,11	
56.	639766,36	609667,57	
57.	639738,26	609674,84	
58.	639707,54	609738,31	
59.	639696,90	609760,30	
60.	639699,88	609766,90	
61.	639733,26	609754,70	
62.	639716,58	609795,10	
63.	639702,72	609802,14	
64.	639690,11	609793,40	
65.	639679,75	609801,39	
66.	639678,40	609804,07	
67.	639671,35	609814,87	
68.	639664,74	609842,81	
69.	639669,72	609847,28	
70.	639683,96	609870,43	
71.	639702,03	609889,08	
72.	639715,72	609886,76	
73.	639736,18	609899,65	
74.	639724,27	609915,64	
75.	639748,67	609923,48	
76.	639771,88	609939,54	
77.	639803,24	609962,31	
78.	639833,12	609979,87	
79.	639833,32	609998,14	
80.	639861,48	610003,60	
81.	639891,36	609994,12	
82.	639920,38	609960,79	
83.	639933,02	609923,72	
84.	639951,41	609864,53	
85.	639972,97	609828,32	
86.	640042,13	609768,40	
87.	640060,68	609737,05	
88.	640017,53	609650,77	
89.	640004,02	609655,71	
90.	639990,39	609644,38	
91.	639973,60	609630,41	
92.	639925,17	609590,13	
93.	639926,79	609576,00	
94.	639917,10	609540,47	
95.	639932,25	609511,10	
96.	639978,64	609510,17	
97.	640000,26	609564,98	
98.	640017,95	609567,88	
99.	640037,71	609549,60	
100.	640027,12	609508,47	
101.	640065,54	609460,69	
102.	640069,06	609430,96	
103.	640070,32	609420,29	
104.	640072,61	609400,93	
105.	640107,15	609367,70	

Nr	X	Y	Uwagi
106.	640163,04	609319,53	Część 2
107.	640204,00	609323,77	
108.	640238,04	609373,33	
109.	640239,66	609419,41	
110.	640217,31	609450,01	
111.	640224,44	609471,06	
112.	640284,57	609485,27	
113.	640327,17	609562,04	
114.	640289,48	609562,70	
115.	640271,83	609568,63	
116.	640243,27	609576,09	
117.	640203,56	609621,54	
118.	640193,94	609633,57	
119.	640183,12	609670,69	
120.	640163,60	609759,75	
121.	640104,79	609820,69	
122.	640074,78	609836,96	
123.	639998,77	609941,36	
124.	639942,34	610015,00	
125.	639901,57	610044,60	
126.	639864,62	610059,98	
127.	639806,64	610037,92	
128.	639712,31	609985,32	
129.	639682,32	609968,60	
130.	639674,85	609961,10	
131.	639623,52	609922,36	
132.	639628,06	609915,65	
133.	639634,16	609885,66	
134.	639635,02	609867,52	
135.	639630,68	609849,21	
136.	639627,32	609828,59	
137.	639626,96	609821,74	
138.	639620,09	609802,47	
139.	639671,22	609731,72	
140.	639671,74	609707,99	
141.	639675,11	609690,93	
142.	639676,80	609674,14	
143.	639694,04	609639,21	
144.	639719,32	609613,58	
145.	639733,48	609605,35	
146.	639744,26	609597,71	
147.	639752,89	609584,53	
148.	639763,36	609573,19	
149.	639784,75	609539,87	
150.	639791,88	609512,20	
151.	639790,54	609500,84	
152.	639800,53	609487,13	
153.	639816,99	609469,38	
154.	639814,76	609463,40	
155.	639814,18	609449,69	
156.	639824,14	609426,69	
157.	639831,32	609406,04	

Nr	X	Y	Uwagi
158.	639832,39	609377,14	Część 2
159.	639838,62	609362,23	
160.	639845,72	609353,74	
161.	639850,42	609339,14	
162.	639853,51	609321,32	
163.	639841,34	609307,70	
164.	639837,78	609301,09	
165.	639837,96	609290,57	
166.	639840,42	609279,74	
167.	639843,50	609268,62	
168.	639850,86	609260,85	
169.	639856,52	609255,23	
170.	639858,29	609250,98	
171.	639855,79	609241,24	
172.	639848,07	609229,95	
173.	639842,85	609224,64	
174.	639839,73	609222,33	
175.	639833,36	609213,77	
176.	639827,82	609202,09	
177.	639826,25	609198,44	
178.	639814,96	609191,34	
179.	639811,50	609190,96	
180.	639807,49	609190,51	
181.	639815,02	609181,32	
182.	639826,58	609158,68	
183.	639848,84	609102,64	
184.	639820,71	609059,52	
185.	639813,58	609048,59	
186.	639789,44	608958,82	
187.	639784,70	608943,37	
188.	639726,85	608896,05	
189.	639710,23	608856,16	

Nr	X	Y	Uwagi
190.	639661,71	608786,51	Część 2
191.	639620,06	608684,54	
192.	639617,70	608682,71	
193.	639620,69	608675,33	
194.	639648,51	608590,30	
195.	639795,39	608536,24	
196.	639818,92	608555,12	
197.	639849,97	608580,03	
198.	639863,36	608590,27	
199.	639969,26	608642,82	
200.	640000,76	608655,80	
201.	640002,42	608658,10	
202.	640021,31	608698,87	
203.	640034,68	608747,37	
204.	640046,56	608806,39	
205.	640057,03	608837,57	
206.	640060,78	608859,82	
207.	640078,32	608853,28	
208.	640128,29	608834,64	
209.	640180,92	608815,00	
210.	640239,82	608793,02	
211.	640312,60	608765,86	
212.	640332,10	608758,59	
213.	640350,62	608751,67	
214.	640366,82	608757,68	
215.	640464,02	608792,94	
216.	640489,13	608821,72	
217.	640512,52	608848,54	
218.	640555,57	608897,88	
219.	640560,41	608903,42	