



DZIENNIK URZĘDOWY

WOJEWÓDZTWA WARMIŃSKO-MAZURSKIEGO

Olsztyn, dnia środa, 4 grudnia 2024 r.

Poz. 5369

ZARZĄDZENIE REGIONALNEGO DYREKTORA OCHRONY ŚRODOWISKA W OLSZTYNIE

z dnia 4 grudnia 2024 r.

w sprawie uznania za rezerwat przyrody „Las Krawno”

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 „Las Krawno”, zwany dalej „rezerwatem”, obszar o powierzchni 35,48 ha¹⁾, położony w województwie warmińsko-mazurskim, w powiecie szczycieńskim, w gminie Świętajno.

2. Na obszarach graniczących z rezerwatem wyznacza się otulinę o powierzchni 28,95 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 ochrona kompleksu borów i lasów bagiennych oraz torfowisk z naturalną dynamiką zachodzących procesów biocenotycznych.

§ 3. Dla rezerwatu określa się:

1) rodzaj – Leśny (L);

2) typ i podtyp:

a) ze względu na dominujący przedmiot ochrony:

- typ – Biocenotyczny i fizjocenotyczny (PBf),

- podtyp – biocenozy naturalnych i półnaturalnych (bp);

b) ze względu na główny typ ekosystemu:

- typ – Różnych ekosystemów (EE),

- podtyp – lasów i torfowisk (lt).

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).

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

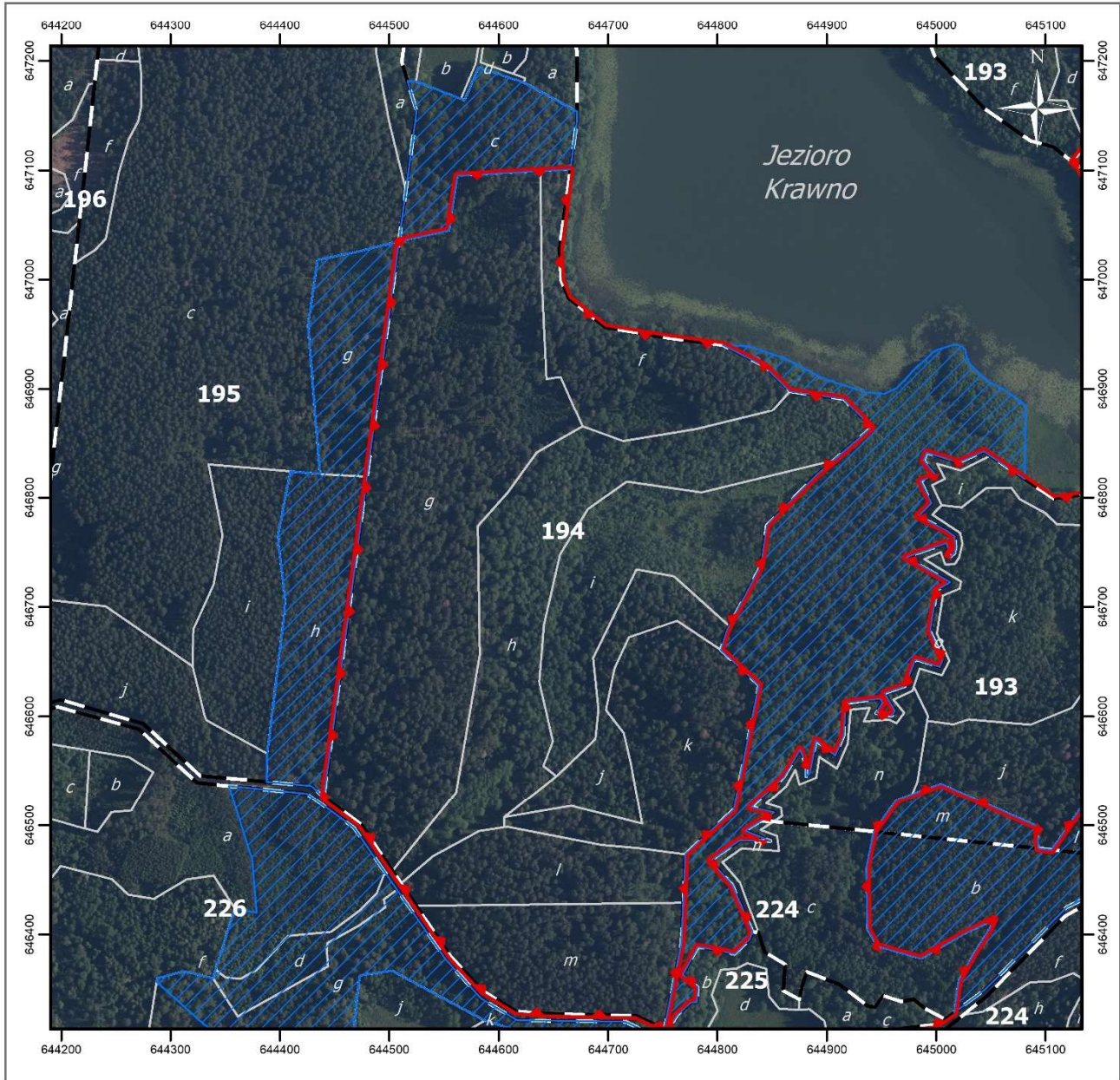
§ 5. Zarządzenie wchodzi w życie po upływie 14 dni od dnia ogłoszenia.

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.

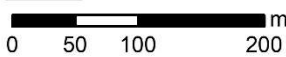
Położenie i przebieg granicy rezerwatu przyrody „Las Krawno” oraz otuliny rezerwatu



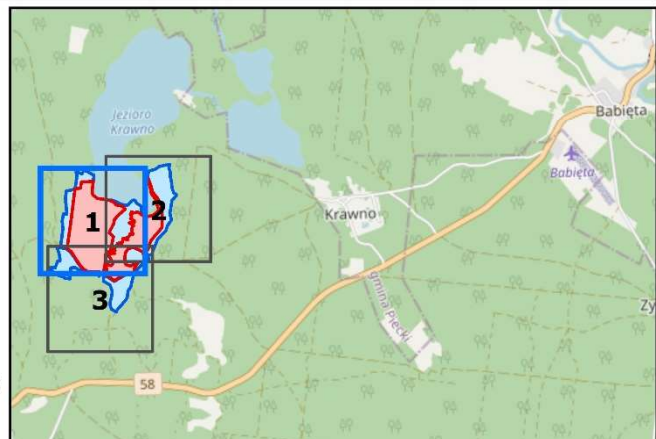
Objaśnienia

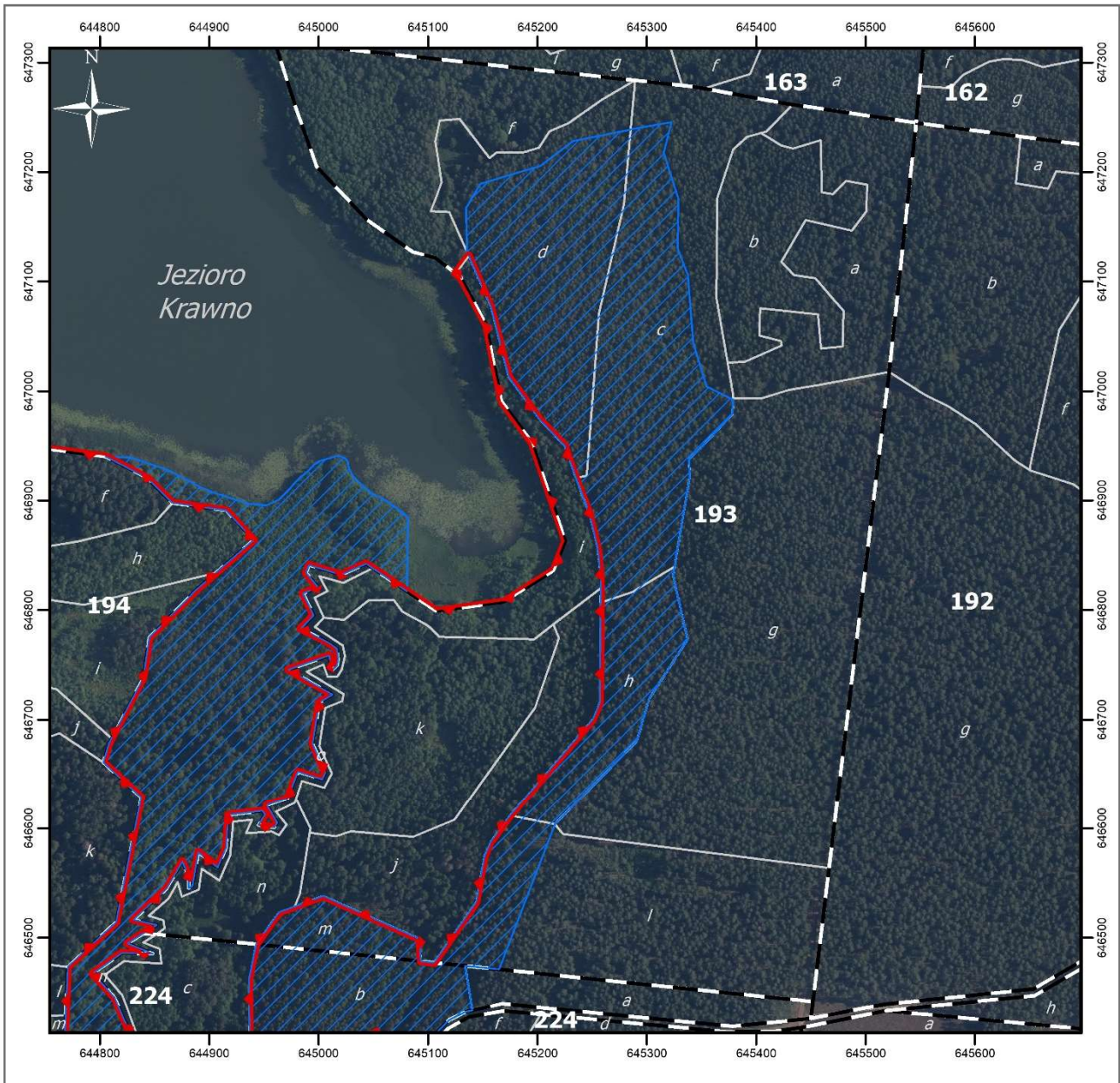
Strona 1 z 3

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







Układ współrzędnych: PL-1992
Wydziały leśne: Nadleśnictwo Strzałowo, projekt PUL na lata 2025-2034, 03.09.2024)
Dane topograficzne: © autorzy OpenStreetMap (usługa przeglądania, 03.09.2024)
Ortofotomapa Główny Urząd Geodezji i Kartografii (usługa przeglądania, 03.09.2024)
Przygotowanie mapy: Regionalna Dyrekcja Ochrony Środowiska w Olsztynie

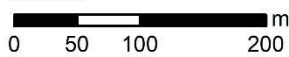




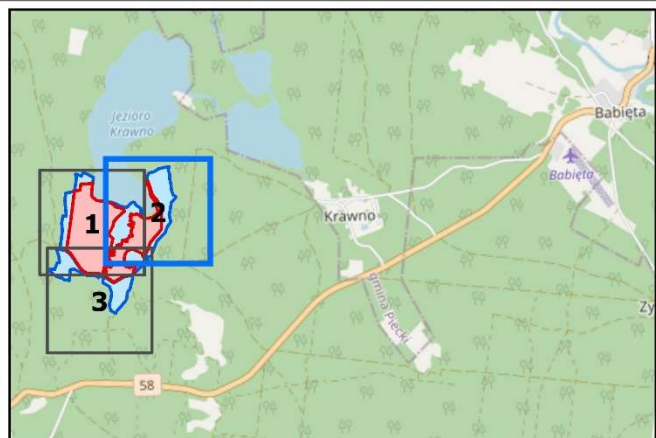
Objaśnienia

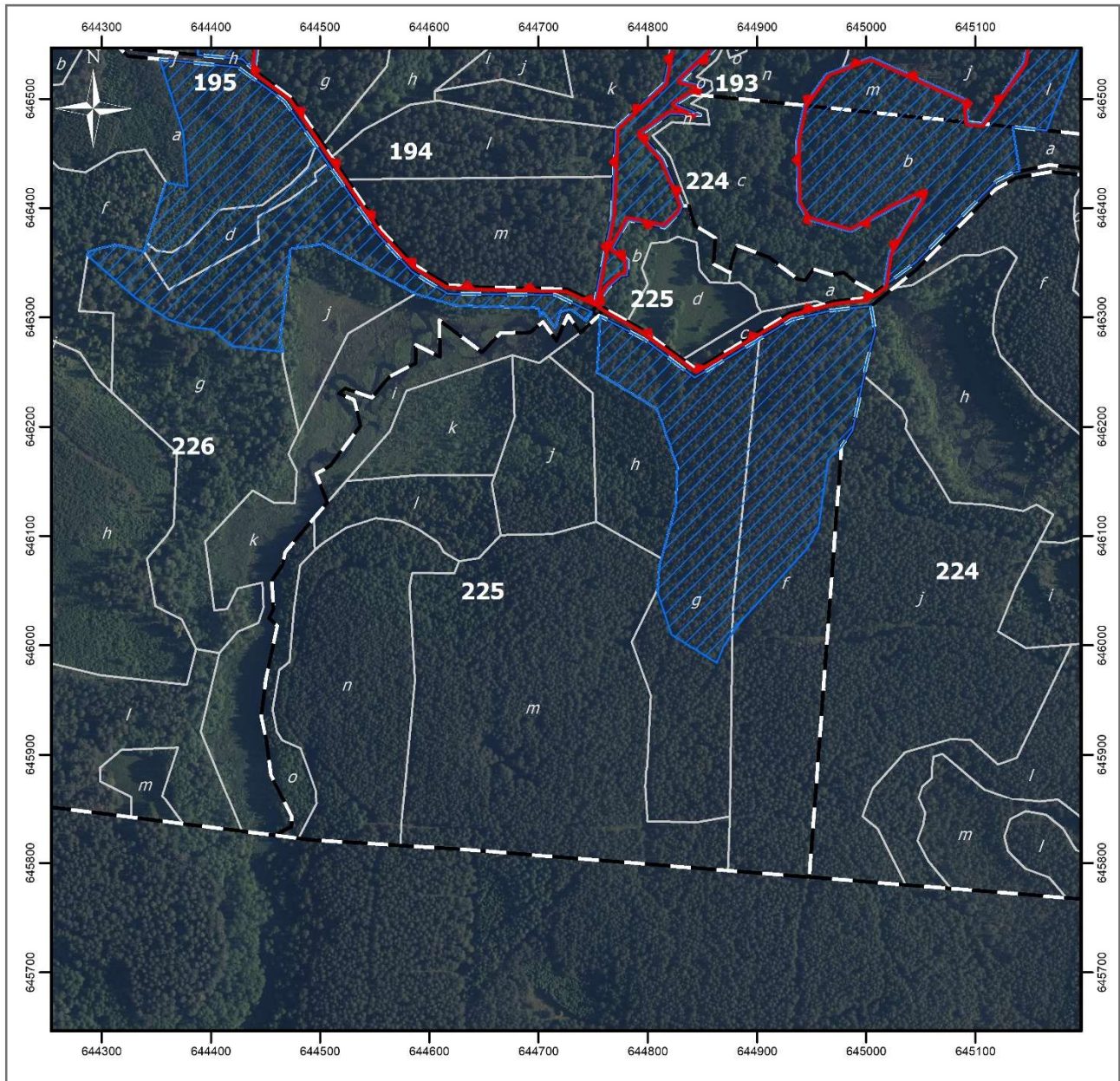
Strona 2 z 3

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







Układ współrzędnych: PL-1992
 Wydzielenia leśne: Nadleśnictwo Strzałowo, projekt PUL na lata 2025-2034, 03.09.2024)
 Dane topograficzne: © autorzy OpenStreetMap (usługa przeglądania, 03.09.2024)
 Ortofotomapa Główny Urząd Geodezji i Kartografii (usługa przeglądania, 03.09.2024)
 Przygotowanie mapy: Regionalna Dyrekcja Ochrony Środowiska w Olsztynie

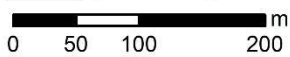




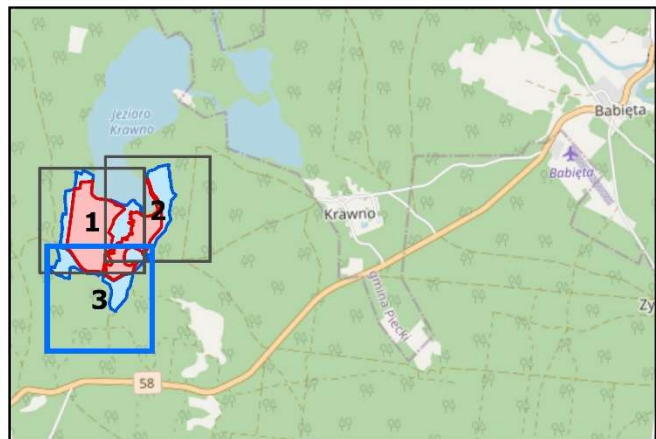
Objaśnienia

Strona 3 z 3

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



Układ współrzędnych: PL-1992
 Wydzielienia leśne: Nadleśnictwo Strzałowo, projekt PUL na lata 2025-2034, 03.09.2024)
 Dane topograficzne: © autorzy OpenStreetMap (usługa przeglądania, 03.09.2024)
 Ortofotomapa Główny Urząd Geodezji i Kartografii (usługa przeglądania, 03.09.2024)
 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 „Las Krawno” w postaci współrzędnych punktów jej załamania w układzie współrzędnych płaskich prostokątnych PL-1992

Nr	X	Y	Uwagi
1.	647095,19	644562,14	Część 1 (zachodnia)
2.	647099,42	644638,09	
3.	647100,95	644665,64	
4.	647028,20	644655,74	
5.	646999,25	644657,18	
6.	646983,07	644663,97	
7.	646956,61	644697,59	
8.	646946,96	644755,33	
9.	646940,36	644805,26	
10.	646920,75	644843,57	
11.	646903,71	644860,67	
12.	646902,40	644861,80	
13.	646902,37	644862,01	
14.	646897,97	644866,42	
15.	646891,10	644915,57	
16.	646864,00	644940,83	
17.	646838,02	644910,79	
18.	646832,78	644904,73	
19.	646819,38	644889,23	
20.	646774,97	644845,35	
21.	646738,11	644839,91	
22.	646682,85	644810,93	
23.	646678,23	644808,51	
24.	646660,82	644803,24	
25.	646628,69	644837,95	
26.	646514,23	644814,95	
27.	646473,40	644770,78	
28.	646465,98	644770,45	
29.	646429,03	644768,86	
30.	646392,89	644767,30	
31.	646314,01	644751,54	
32.	646325,89	644725,79	
33.	646326,90	644683,38	
34.	646327,87	644642,31	
35.	646330,01	644616,35	
36.	646348,58	644585,63	
37.	646380,50	644555,95	
38.	646404,53	644539,60	
39.	646426,30	644524,79	
40.	646446,89	644510,78	
41.	646458,38	644502,95	
42.	646501,03	644473,93	
43.	646525,89	644440,02	
44.	646715,55	644465,66	

Nr	X	Y	Uwagi	
45.	646819,38	644479,70	Część 1 (zachodnia)	
46.	646819,78	644479,75		
47.	646956,21	644498,20		
48.	647035,22	644508,88		
49.	647045,07	644554,46		
50.	647095,19	644562,14		
1.	647107,52	645125,17		Część 2 (wschodnia)
2.	647123,82	645137,31		
3.	647077,78	645157,42		
4.	647013,22	645173,82		
5.	646974,07	645202,40		
6.	646950,25	645225,15		
7.	646920,62	645235,20		
8.	646889,13	645247,44		
9.	646856,59	645255,31		
10.	646830,20	645258,12		
11.	646820,06	645258,05		
12.	646806,87	645257,96		
13.	646715,95	645257,32		
14.	646700,21	645250,91		
15.	646611,89	645175,26		
16.	646587,82	645157,72		
17.	646574,05	645151,62		
18.	646532,72	645144,18		
19.	646477,29	645105,81		
20.	646478,56	645093,46		
21.	646498,92	645092,10		
22.	646526,17	645030,98		
23.	646538,08	645004,26		
24.	646528,44	644978,11		
25.	646523,26	644964,05		
26.	646494,08	644943,10		
27.	646462,02	644936,49		
28.	646405,10	644937,27		
29.	646389,42	644946,42		
30.	646378,31	644986,11		
31.	646400,53	645025,26		
32.	646414,07	645053,01		
33.	646405,98	645049,44		
34.	646382,86	645034,81		
35.	646358,00	645020,76		
36.	646329,10	645016,62		
37.	646322,96	645008,35		
38.	646317,91	644999,54		

Nr	X	Y	Uwagi
39.	646314,94	644971,83	Część 2 (wschodnia)
40.	646312,37	644961,72	
41.	646303,89	644929,92	
42.	646252,54	644844,79	
43.	646261,67	644832,26	
44.	646283,98	644801,67	
45.	646289,53	644794,05	
46.	646296,64	644781,42	
47.	646308,84	644759,71	
48.	646312,91	644754,37	
49.	646312,99	644754,23	
50.	646313,01	644754,24	
51.	646327,15	644763,72	
52.	646338,05	644775,67	
53.	646338,62	644781,16	
54.	646352,19	644782,04	
55.	646363,63	644768,19	
56.	646388,91	644782,23	
57.	646385,26	644803,03	
58.	646382,22	644815,38	
59.	646395,73	644829,38	
60.	646402,58	644832,14	
61.	646445,20	644813,61	
62.	646467,42	644793,57	
63.	646486,28	644820,47	
64.	646485,38	644848,40	
65.	646494,88	644825,30	
66.	646503,74	644839,31	
67.	646511,70	644851,89	
68.	646516,60	644830,61	
69.	646544,94	644861,09	
70.	646569,76	644875,53	
71.	646555,55	644881,43	
72.	646545,39	644881,29	
73.	646547,60	644884,60	
74.	646578,20	644890,09	
75.	646564,32	644907,81	
76.	646582,30	644915,34	
77.	646612,39	644917,45	
78.	646616,22	644948,63	
79.	646612,51	644951,26	
80.	646603,01	644945,18	

Nr	X	Y	Uwagi
81.	646600,89	644959,62	Część 2 (wschodnia)
82.	646605,18	644962,03	
83.	646621,41	644952,71	
84.	646627,87	644971,54	
85.	646652,34	644981,18	
86.	646645,36	645003,35	
87.	646651,78	645006,14	
88.	646678,10	644994,41	
89.	646715,66	645000,56	
90.	646722,70	645012,79	
91.	646745,68	644972,40	
92.	646758,56	645009,66	
93.	646745,53	645012,57	
94.	646749,44	645016,68	
95.	646755,41	645017,79	
96.	646764,59	645016,68	
97.	646770,29	645008,91	
98.	646783,12	644983,61	
99.	646795,30	644995,52	
100.	646815,32	644985,67	
101.	646820,78	644999,46	
102.	646834,01	644988,52	
103.	646841,28	644991,27	
104.	646832,37	645020,70	
105.	646842,51	645043,57	
106.	646838,47	645049,53	
107.	646807,41	645095,30	
108.	646801,49	645104,03	
109.	646799,16	645107,46	
110.	646807,59	645169,15	
111.	646809,32	645171,90	
112.	646809,37	645172,34	
113.	646810,55	645173,85	
114.	646834,05	645211,22	
115.	646836,24	645214,71	
116.	646845,09	645218,27	
117.	646863,29	645225,58	
118.	646953,13	645194,99	
119.	646990,93	645167,09	
120.	647060,70	645153,20	
121.	647103,74	645130,05	
122.	647107,52	645125,17	

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

Polożenie i przebieg granicy otuliny rezerwatu przyrody „Las Krawno” w postaci współrzędnych punktów jej załamania w układzie współrzędnych płaskich prostokątnych PL-1992

Nr	X	Y	Uwagi
1.	647038,06	644509,26	Część 1
2.	647081,90	644515,19	
3.	647148,94	644524,25	
4.	647154,20	644524,97	
5.	647181,95	644516,70	
6.	647181,32	644524,78	
7.	647165,66	644565,42	
8.	647164,19	644568,89	
9.	647194,27	644581,79	
10.	647184,02	644612,02	
11.	647180,21	644623,26	
12.	647154,01	644671,74	
13.	647145,56	644671,71	
14.	647100,95	644665,64	
15.	647099,42	644638,09	
16.	647095,19	644562,14	
17.	647045,07	644554,46	
18.	647038,06	644509,26	
1.	646940,36	644805,26	
2.	646939,26	644828,73	
3.	646928,04	644861,97	
4.	646911,53	644893,50	
5.	646906,03	644908,11	
6.	646897,14	644936,47	
7.	646895,87	644952,77	
8.	646900,95	644963,78	
9.	646910,26	644973,09	
10.	646917,04	644979,02	
11.	646922,33	644984,52	
12.	646925,93	644989,39	
13.	646933,12	644996,37	
14.	646935,88	645000,61	
15.	646938,42	645008,86	
16.	646940,53	645015,42	
17.	646940,51	645019,23	
18.	646939,05	645023,85	
19.	646935,77	645026,53	
20.	646931,39	645027,26	
21.	646927,26	645028,72	
22.	646922,75	645031,30	
23.	646912,38	645041,67	
24.	646906,03	645049,50	
25.	646900,32	645061,14	
26.	646891,21	645073,84	

Nr	X	Y	Uwagi
27.	646884,65	645081,89	Część 2
28.	646817,20	645080,87	
29.	646838,47	645049,53	
30.	646842,51	645043,57	
31.	646832,37	645020,70	
32.	646841,28	644991,27	
33.	646834,01	644988,52	
34.	646820,78	644999,46	
35.	646815,32	644985,67	
36.	646795,30	644995,52	
37.	646783,12	644983,61	
38.	646770,29	645008,91	
39.	646764,59	645016,68	
40.	646755,41	645017,79	
41.	646749,44	645016,68	
42.	646745,53	645012,57	
43.	646758,56	645009,66	
44.	646745,68	644972,40	
45.	646722,70	645012,79	
46.	646715,66	645000,56	
47.	646678,10	644994,41	
48.	646651,78	645006,14	
49.	646645,36	645003,35	
50.	646652,34	644981,18	
51.	646627,87	644971,54	
52.	646621,41	644952,71	
53.	646605,18	644962,03	
54.	646600,89	644959,62	
55.	646603,01	644945,18	
56.	646612,51	644951,26	
57.	646616,22	644948,63	
58.	646612,39	644917,45	
59.	646582,30	644915,34	
60.	646564,32	644907,81	
61.	646578,20	644890,09	
62.	646547,60	644884,60	
63.	646545,39	644881,29	
64.	646555,55	644881,43	
65.	646569,76	644875,53	
66.	646544,94	644861,09	
67.	646516,60	644830,61	
68.	646511,70	644851,89	
69.	646503,74	644839,31	
70.	646494,88	644825,30	

Nr	X	Y	Uwagi	
71.	646485,38	644848,40	Część 2	
72.	646486,28	644820,47		
73.	646467,42	644793,57		
74.	646445,20	644813,61		
75.	646402,58	644832,14		
76.	646395,73	644829,38		
77.	646382,22	644815,38		
78.	646385,26	644803,03		
79.	646388,91	644782,23		
80.	646363,63	644768,19		
81.	646352,19	644782,04		
82.	646338,62	644781,16		
83.	646338,05	644775,67		
84.	646327,15	644763,72		
85.	646313,01	644754,24		
86.	646312,99	644754,23		
87.	646312,91	644754,37		
88.	646314,01	644751,54		
89.	646392,89	644767,30		
90.	646429,03	644768,86		
91.	646465,98	644770,45		
92.	646473,40	644770,78		
93.	646514,23	644814,95		
94.	646628,69	644837,95		
95.	646660,82	644803,24		
96.	646678,23	644808,51		
97.	646682,85	644810,93		
98.	646738,11	644839,91		
99.	646774,97	644845,35		
100.	646819,38	644889,23		
101.	646832,78	644904,73		
102.	646838,02	644910,79		
103.	646864,00	644940,83		
104.	646891,10	644915,57		
105.	646897,97	644866,42		
106.	646902,37	644862,01		
107.	646902,40	644861,80		
108.	646903,71	644860,67		
109.	646920,75	644843,57		
110.	646940,36	644805,26		
1.	647189,22	645147,85		Część 3
2.	647205,65	645202,99		
3.	647228,49	645232,79		
4.	647238,77	645285,32		
5.	647238,94	645285,34		
6.	647245,61	645322,60		
7.	647217,77	645315,63		
8.	647175,44	645329,00		
9.	647130,60	645328,17		
10.	647105,82	645337,63		

Nr	X	Y	Uwagi
11.	647044,42	645342,51	Część 3
12.	647004,32	645354,76	
13.	646992,07	645378,98	
14.	646982,00	645378,61	
15.	646979,34	645378,43	
16.	646947,91	645349,06	
17.	646937,86	645338,58	
18.	646922,21	645339,45	
19.	646839,66	645325,53	
20.	646831,19	645324,10	
21.	646773,12	645337,38	
22.	646719,26	645302,20	
23.	646680,38	645290,77	
24.	646603,82	645215,87	
25.	646603,38	645216,24	
26.	646603,31	645215,80	
27.	646471,15	645165,21	
28.	646474,35	645134,24	
29.	646433,75	645140,42	
30.	646432,37	645134,05	
31.	646430,71	645130,77	
32.	646424,97	645119,44	
33.	646350,37	645045,22	
34.	646329,10	645016,62	
35.	646358,00	645020,76	
36.	646382,86	645034,81	
37.	646405,98	645049,44	
38.	646414,07	645053,01	
39.	646400,53	645025,26	
40.	646378,31	644986,11	
41.	646389,42	644946,42	
42.	646405,10	644937,27	
43.	646462,02	644936,49	
44.	646494,08	644943,10	
45.	646523,26	644964,05	
46.	646528,44	644978,11	
47.	646532,89	644990,19	
48.	646538,08	645004,26	
49.	646526,17	645030,98	
50.	646498,92	645092,10	
51.	646478,56	645093,46	
52.	646477,29	645105,81	
53.	646532,72	645144,18	
54.	646574,05	645151,62	
55.	646587,82	645157,72	
56.	646611,89	645175,26	
57.	646700,21	645250,91	
58.	646715,95	645257,32	
59.	646806,87	645257,96	
60.	646820,06	645258,05	

Nr	X	Y	Uwagi
61.	646830,20	645258,12	Część 3
62.	646856,59	645255,31	
63.	646889,13	645247,44	
64.	646889,32	645247,16	
65.	646917,77	645236,30	
66.	646920,62	645235,20	
67.	646950,25	645225,15	
68.	646974,07	645202,40	
69.	647013,22	645173,82	
70.	647077,78	645157,42	
71.	647115,85	645140,79	
72.	647123,82	645137,31	
73.	647127,36	645135,72	
74.	647127,66	645135,58	
75.	647127,68	645135,60	
76.	647167,50	645134,76	
77.	647189,22	645147,85	
1.	646301,22	644756,74	Część 4
2.	646279,85	644797,35	
3.	646245,00	644843,11	
4.	646280,25	644902,24	
5.	646297,97	644931,96	
6.	646306,49	644967,72	
7.	646310,54	645004,51	
8.	646287,19	645008,24	
9.	646260,03	645000,77	
10.	646246,58	644997,97	
11.	646196,75	644987,58	
12.	646188,13	644981,60	
13.	646182,25	644977,52	
14.	646181,67	644977,48	
15.	646181,70	644977,43	
16.	646170,00	644965,17	
17.	646107,07	644956,26	
18.	646088,13	644945,68	
19.	646024,08	644887,20	
20.	646012,39	644878,29	
21.	646011,36	644877,60	
22.	645999,02	644869,38	
23.	645983,98	644863,25	
24.	646009,60	644822,04	
25.	646050,27	644808,48	
26.	646051,84	644809,25	
27.	646073,54	644810,83	
28.	646079,67	644812,55	
29.	646126,46	644825,65	
30.	646163,50	644827,24	
31.	646215,88	644808,72	
32.	646249,75	644753,68	
33.	646301,22	644756,74	

Nr	X	Y	Uwagi
1.	646536,29	644353,29	Część 5
2.	646529,09	644424,51	
3.	646498,02	644467,33	
4.	646457,11	644495,91	
5.	646440,97	644507,18	
6.	646420,82	644521,25	
7.	646377,46	644551,54	
8.	646341,69	644584,17	
9.	646321,75	644617,11	
10.	646320,57	644715,88	
11.	646304,81	644748,98	
12.	646296,98	644743,69	
13.	646307,34	644730,01	
14.	646305,34	644719,96	
15.	646290,21	644715,42	
16.	646304,46	644704,91	
17.	646301,27	644701,36	
18.	646308,77	644700,50	
19.	646310,69	644624,22	
20.	646321,64	644587,31	
21.	646365,86	644504,96	
22.	646367,10	644502,76	
23.	646362,82	644473,03	
24.	646278,70	644463,52	
25.	646269,25	644466,34	
26.	646268,71	644466,26	
27.	646273,60	644419,36	
28.	646289,19	644401,54	
29.	646290,86	644384,27	
30.	646298,10	644361,44	
31.	646318,15	644330,81	
32.	646356,86	644287,19	
33.	646360,32	644287,74	
34.	646366,70	644312,24	
35.	646360,32	644338,79	
36.	646368,13	644341,28	
37.	646423,38	644358,90	
38.	646420,07	644378,70	
39.	646468,53	644374,81	
40.	646536,29	644353,29	
1.	647035,22	644508,88	Część 6
2.	646956,21	644498,20	
3.	646819,78	644479,75	
4.	646819,38	644479,70	
5.	646715,55	644465,66	
6.	646525,89	644440,02	
7.	646536,37	644428,93	
8.	646540,14	644388,02	
9.	646566,09	644388,35	
10.	646690,56	644403,62	

Nr	X	Y	Uwagi
11.	646701,46	644404,51	Część 6
12.	646705,30	644404,83	
13.	646764,21	644398,04	
14.	646824,14	644409,48	
15.	646823,71	644414,49	
16.	646821,80	644436,57	

Nr	X	Y	Uwagi
17.	646832,35	644435,73	Część 6
18.	646958,37	644425,76	
19.	647018,14	644434,38	
20.	647025,68	644470,86	
21.	647035,22	644508,88	