



DZIENNIK URZĘDOWY

WOJEWÓDZTWA WARMIŃSKO-MAZURSKIEGO

Olsztyn, dnia środa, 14 maja 2025 r.

Poz. 2113

ZARZĄDZENIE REGIONALNEGO DYREKTORA OCHRONY ŚRODOWISKA W OLSZTYNIE

z dnia 14 maja 2025 r.

zmieniające zarządzenie 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 i 1940) zarządza się, co następuje:

§ 1. W zarządzeniu Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Olsztynie z dnia 4 grudnia 2024 r. w sprawie uznania za rezerwat przyrody „Las Krawno” (Dz. Urz. Woj. Warm.-Maz. poz. 5369) wprowadza się następujące zmiany:

1) w § 1 ust. 1 i 2 otrzymują brzmienie:

„§ 1. 1. Uznaje się za rezerwat przyrody pod nazwą „Las Krawno”, zwany dalej „rezerwatem”, obszar o powierzchni 41,51 ha¹⁾, położony w województwie warmińsko-mazurskim, w powiecie szczycieńskim, w gminie Świątajno.

2. Na obszarach graniczących z rezerwatem wyznacza się otulinę o powierzchni 28,00 ha.”;

- 2) załącznik nr 1 do zarządzenia otrzymuje brzmienie określone w załączniku nr 1 do niniejszego zarządzenia;
- 3) załącznik nr 2 do zarządzenia otrzymuje brzmienie określone w załączniku nr 2 do niniejszego zarządzenia;
- 4) załącznik nr 3 do zarządzenia otrzymuje brzmienie określone w załączniku nr 3 do niniejszego zarządzenia.

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

Regionalny Dyrektor
Ochrony Środowiska
w Olsztynie

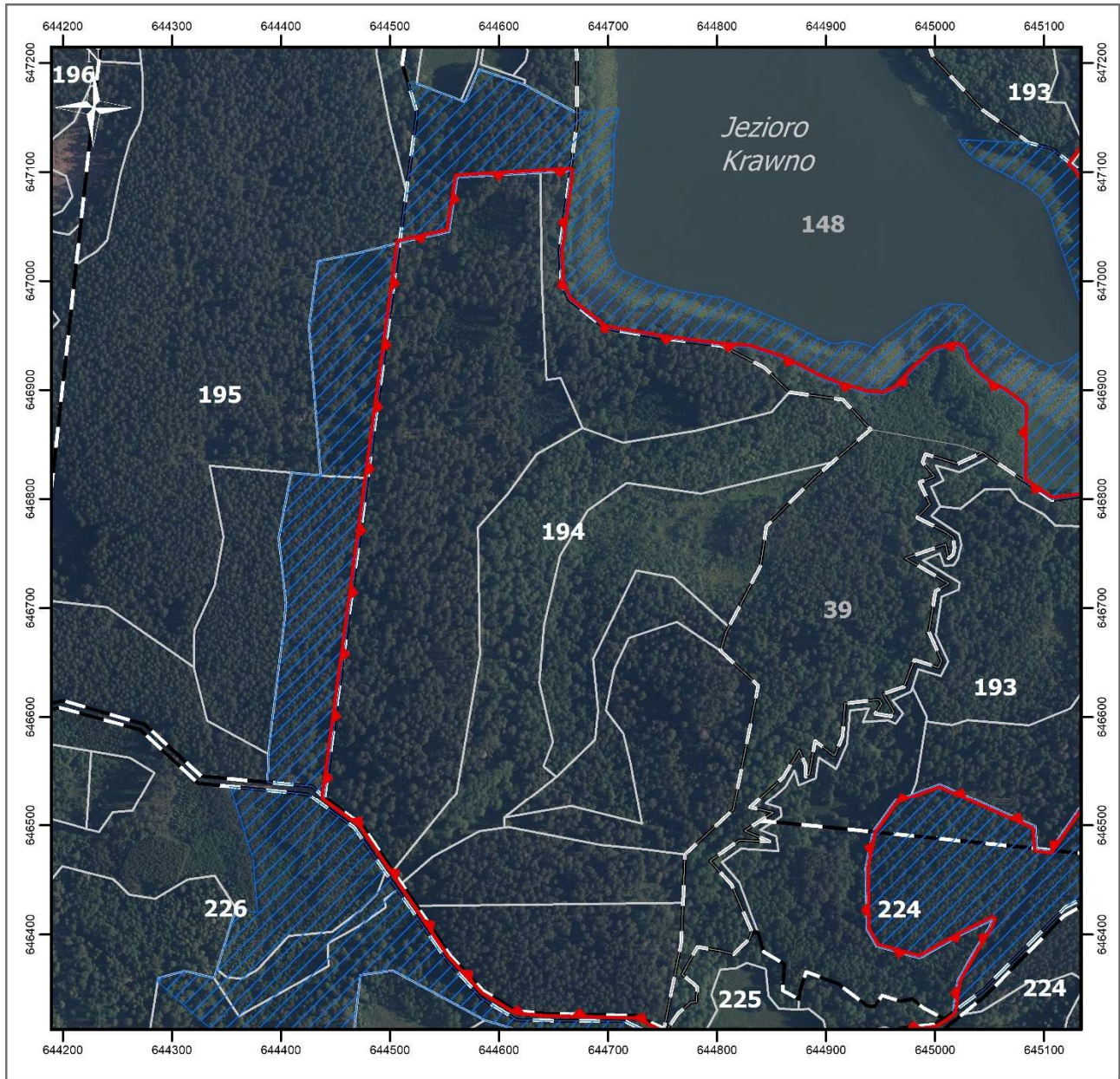
Agata Moździerz

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 i 1824).

Załącznik nr 1 do zarządzenia
Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Olsztynie
z dnia 14 maja 2025 r.






Załącznik nr 1 do zarządzenia

Polożenie i przebieg granicy rezerwatu przyrody „Las Krawno”



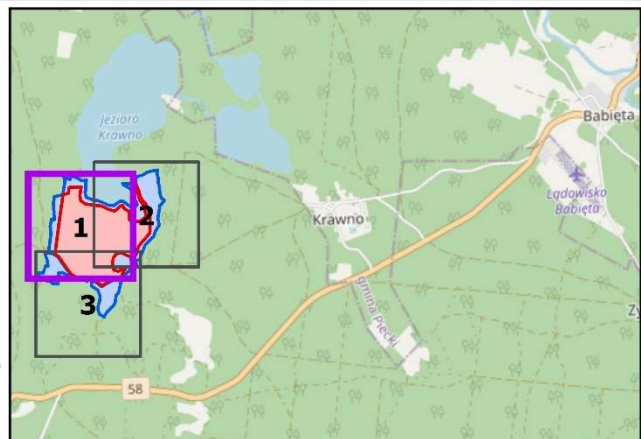
Objaśnienia

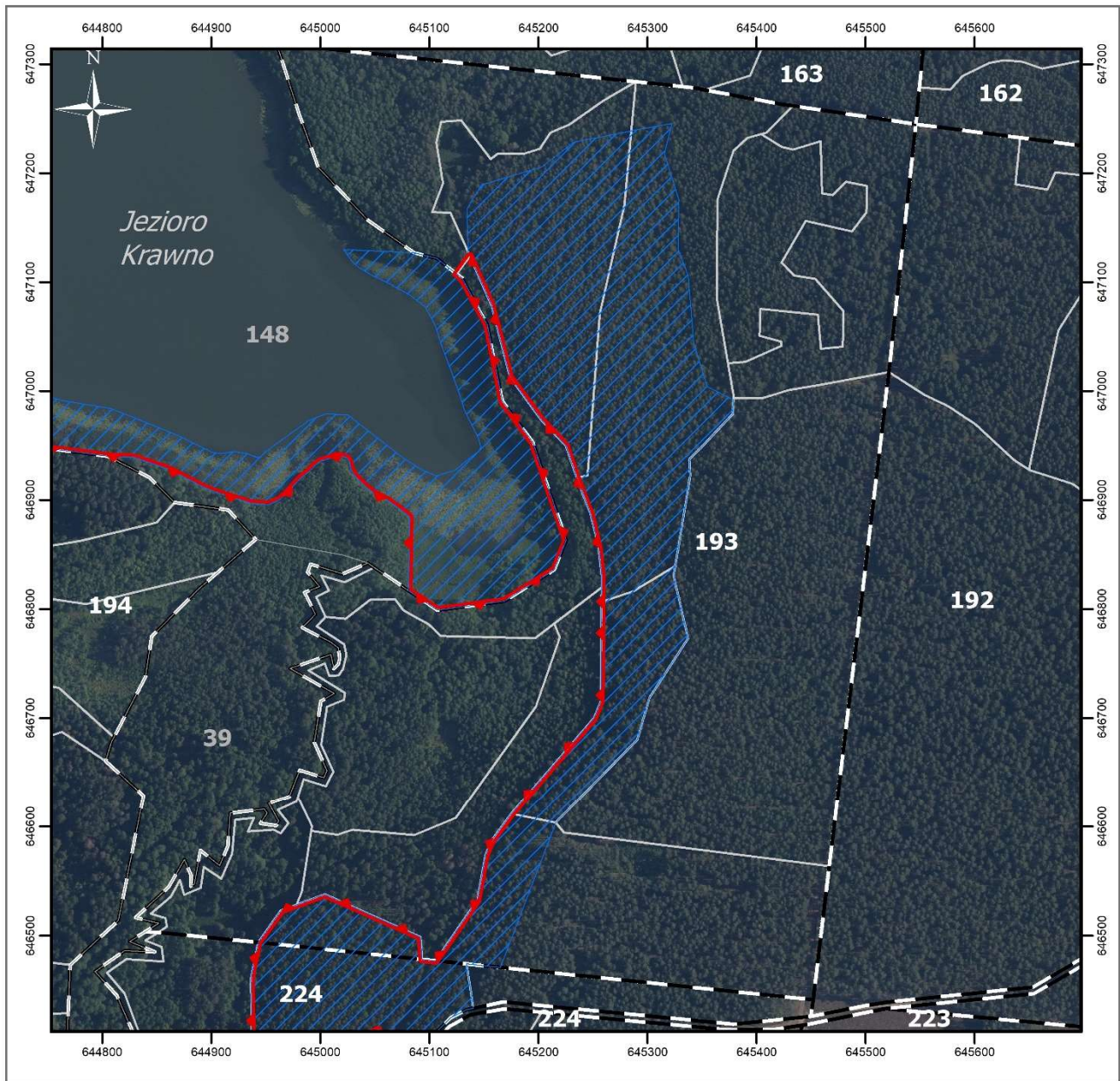
Strona 1 z 3

-  granica rezerwatu przyrody
-  granice obszaru otuliny rezerwatu przyrody
-  granice działek ewidencyjnych
-  granice oddziałów leśnych
-  granice wydziałów leśnych

0 50 100 200 m






Układ współrzędnych: PL-1992
Działki ewidencyjne: Główny Urząd Geodezji i Kartografii (usługa przeglądania, 28.03.2025)
Wydziałki leśne: Nadleśnictwo Strzałowo, projekt PUL na lata 2025-2034, 28.03.2025)
Dane topograficzne: © autorzy OpenStreetMap (usługa przeglądania, 28.03.2025)
Ortofotomapa Główny Urząd Geodezji i Kartografii (usługa przeglądania, 28.03.2025)
Przygotowanie mapy: Regionalna Dyrekcja Ochrony Środowiska w Olsztynie





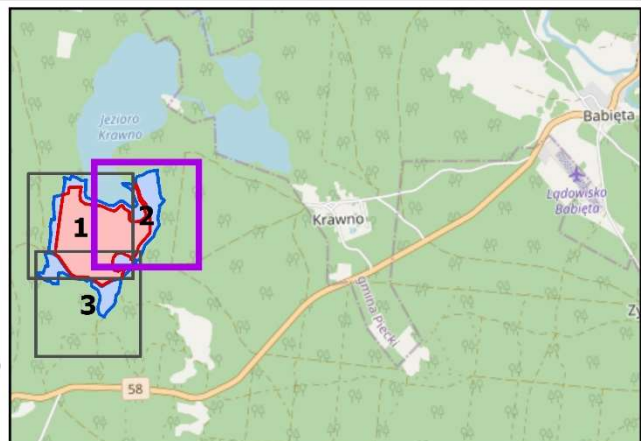
Objaśnienia

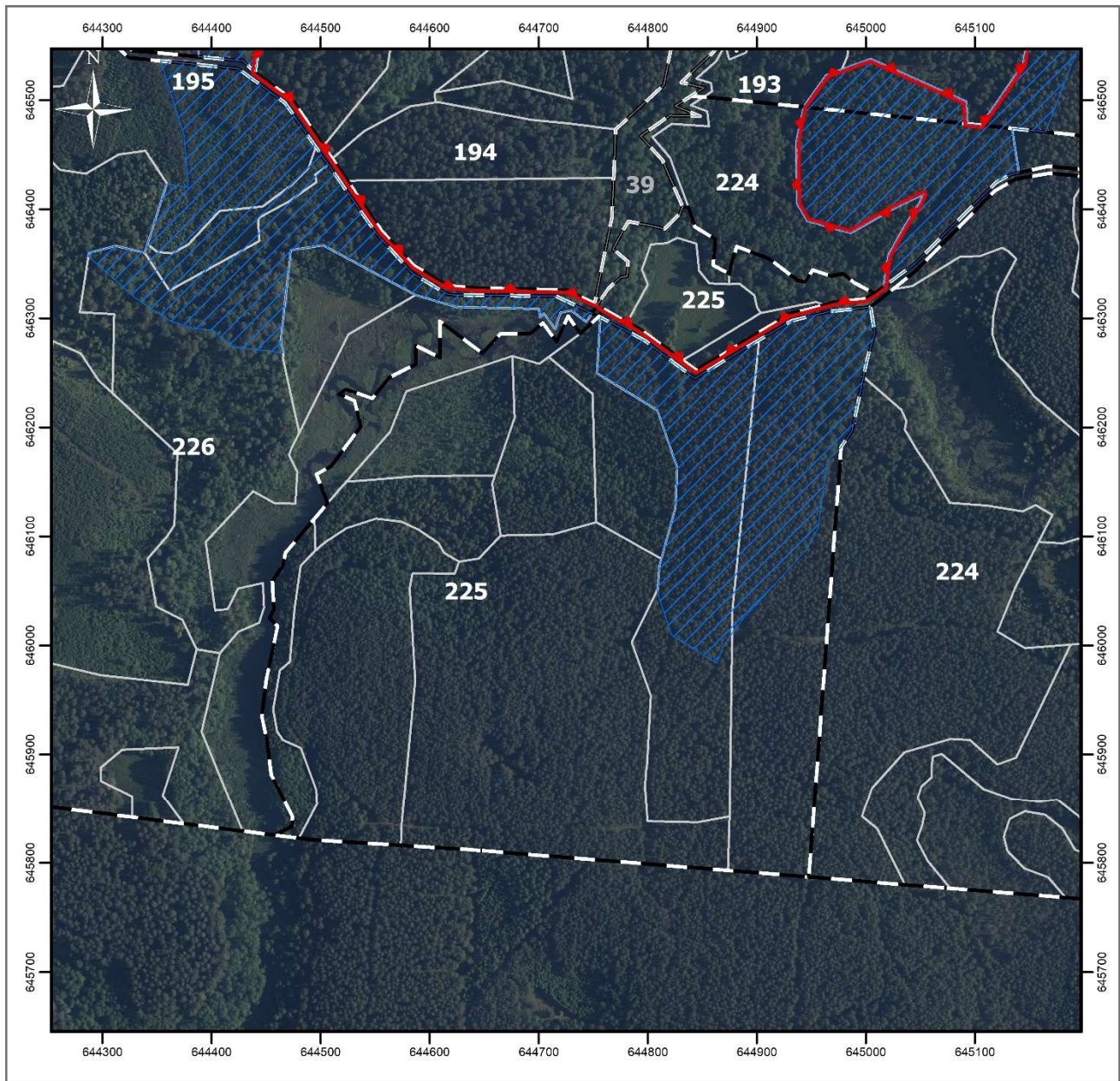
Strona 2 z 3

-  granica rezerwatu przyrody
-  granice obszaru otuliny rezerwatu przyrody
-  granice działek ewidencyjnych
-  granice oddziałów leśnych
-  granice wydziałów leśnych

0 50 100 200 m

Układ współrzędnych: PL-1992
 Działki ewidencyjne: Główny Urząd Geodezji i Kartografii (usługa przeglądania, 28.03.2025)
 Wydziałki leśne: Nadleśnictwo Strzałowo, projekt PUL na lata 2025-2034, 28.03.2025)
 Dane topograficzne: © autorzy OpenStreetMap (usługa przeglądania, 28.03.2025)
 Ortofotomapa Główny Urząd Geodezji i Kartografii (usługa przeglądania, 28.03.2025)
 Przygotowanie mapy: Regionalna Dyrekcja Ochrony Środowiska w Olsztynie





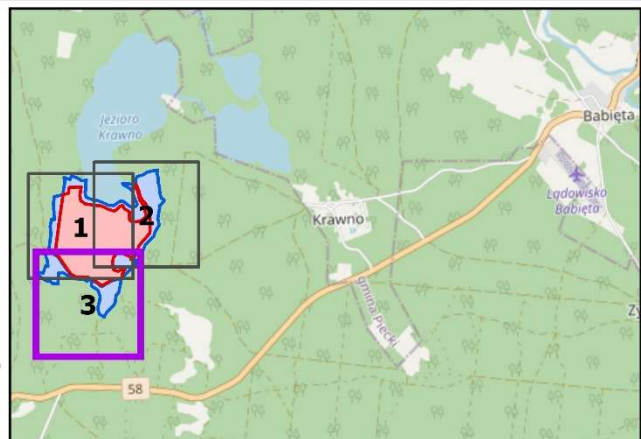
Objaśnienia

Strona 3 z 3

- granica rezerwatu przyrody
- granice obszaru otuliny rezerwatu przyrody
- granice działek ewidencyjnych
- granice oddziałów leśnych
- granice wydziałów leśnych

0 50 100 200 m

Układ współrzędnych: PL-1992
 Działki ewidencyjne: Główny Urząd Geodezji i Kartografii (usługa przeglądania, 28.03.2025)
 Wydziałenia leśne: Nadleśnictwo Strzałowo, projekt PUL na lata 2025-2034, 28.03.2025)
 Dane topograficzne: © autorzy OpenStreetMap (usługa przeglądania, 28.03.2025)
 Ortofotomapa Główny Urząd Geodezji i Kartografii (usługa przeglądania, 28.03.2025)
 Przygotowanie mapy: Regionalna Dyrekcja Ochrony Środowiska w Olsztynie



Załącznik nr 2 do zarządzenia
Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Olsztynie
z dnia 14 maja 2025 r.

Załącznik nr 2 do zarządzenia

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

Nr	X	Y
1.	646806,87	645257,96
2.	646715,95	645257,32
3.	646700,21	645250,91
4.	646611,89	645175,26
5.	646587,82	645157,72
6.	646574,05	645151,62
7.	646532,72	645144,18
8.	646477,29	645105,81
9.	646478,56	645093,46
10.	646498,92	645092,10
11.	646526,17	645030,98
12.	646538,08	645004,26
13.	646528,44	644978,11
14.	646523,26	644964,05
15.	646494,08	644943,10
16.	646462,02	644936,49
17.	646405,10	644937,27
18.	646389,42	644946,42
19.	646378,31	644986,11
20.	646400,53	645025,26
21.	646414,07	645053,01
22.	646405,98	645049,44
23.	646382,86	645034,81
24.	646358,00	645020,76
25.	646329,10	645016,62
26.	646322,96	645008,35
27.	646317,91	644999,54
28.	646314,94	644971,83
29.	646312,37	644961,72
30.	646303,89	644929,92
31.	646252,54	644844,79
32.	646261,67	644832,26
33.	646283,98	644801,67
34.	646289,53	644794,05
35.	646296,64	644781,42
36.	646308,84	644759,71
37.	646312,91	644754,37
38.	646314,01	644751,54
39.	646325,89	644725,79
40.	646326,90	644683,38
41.	646327,87	644642,31

Nr	X	Y
42.	646330,01	644616,35
43.	646348,58	644585,63
44.	646380,50	644555,95
45.	646404,53	644539,60
46.	646426,30	644524,79
47.	646446,89	644510,78
48.	646458,38	644502,95
49.	646501,03	644473,93
50.	646525,89	644440,02
51.	646715,55	644465,66
52.	646819,38	644479,70
53.	646819,78	644479,75
54.	646956,21	644498,20
55.	647035,22	644508,88
56.	647045,07	644554,46
57.	647095,19	644562,14
58.	647099,42	644638,09
59.	647100,95	644665,64
60.	647028,20	644655,74
61.	646999,25	644657,18
62.	646983,07	644663,97
63.	646956,61	644697,59
64.	646946,96	644755,33
65.	646940,36	644805,26
66.	646939,26	644828,73
67.	646928,04	644861,97
68.	646911,53	644893,50
69.	646906,03	644908,11
70.	646897,14	644936,47
71.	646895,87	644952,77
72.	646900,95	644963,78
73.	646910,26	644973,09
74.	646917,04	644979,02
75.	646922,33	644984,52
76.	646925,93	644989,39
77.	646933,12	644996,37
78.	646935,88	645000,61
79.	646938,42	645008,86
80.	646940,53	645015,42
81.	646940,51	645019,23
82.	646939,05	645023,85

Nr	X	Y
83.	646935,77	645026,53
84.	646931,39	645027,26
85.	646927,26	645028,72
86.	646922,75	645031,30
87.	646912,38	645041,67
88.	646906,03	645049,50
89.	646900,32	645061,14
90.	646891,21	645073,84
91.	646884,65	645081,89
92.	646817,20	645080,87
93.	646807,41	645095,30
94.	646801,49	645104,03
95.	646799,16	645107,46
96.	646807,59	645169,15
97.	646809,32	645171,90
98.	646809,37	645172,34
99.	646810,55	645173,85
100.	646834,05	645211,22
101.	646836,24	645214,71
102.	646845,09	645218,27
103.	646863,29	645225,58
104.	646953,13	645194,99
105.	646990,93	645167,09
106.	647060,70	645153,20
107.	647103,74	645130,05
108.	647107,52	645125,17
109.	647123,82	645137,31
110.	647115,85	645140,79
111.	647077,78	645157,42
112.	647013,22	645173,82
113.	646974,07	645202,40
114.	646950,25	645225,15
115.	646920,62	645235,20
116.	646917,77	645236,30
117.	646889,32	645247,16
118.	646889,13	645247,44
119.	646856,59	645255,31
120.	646830,20	645258,12
121.	646820,06	645258,05
122.	646806,87	645257,96

Załącznik nr 3 do zarządzenia
Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Olsztynie
z dnia 14 maja 2025 r.

Załącznik nr 3 do zarządzenia

Położenie 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.	647035,22	644508,88	Część 1
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	
11.	646701,46	644404,51	
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	
17.	646832,35	644435,73	
18.	646958,37	644425,76	
19.	647018,14	644434,38	
20.	647025,68	644470,86	
21.	647035,22	644508,88	
1.	647035,22	644508,88	
2.	647038,06	644509,26	
3.	647081,90	644515,19	
4.	647148,94	644524,25	
5.	647154,20	644524,97	
6.	647181,95	644516,70	
7.	647181,32	644524,78	
8.	647165,66	644565,42	
9.	647164,19	644568,89	
10.	647194,27	644581,79	
11.	647184,02	644612,02	
12.	647180,21	644623,26	
13.	647154,01	644671,74	
14.	647157,89	644710,56	
15.	647144,70	644708,16	
16.	647128,52	644705,40	
17.	647101,93	644705,40	
18.	647069,39	644703,81	
19.	647059,07	644699,85	
20.	647038,83	644700,24	
21.	647027,72	644703,02	
22.	647013,24	644708,71	

Nr	X	Y	Uwagi
23.	647010,26	644711,75	Część 2
24.	646999,54	644736,76	
25.	646991,60	644762,55	
26.	646984,06	644807,80	
27.	646974,93	644831,21	
28.	646959,45	644869,31	
29.	646944,05	644900,94	
30.	646942,62	644908,99	
31.	646944,77	644920,91	
32.	646942,79	644933,21	
33.	646939,21	644942,34	
34.	646939,64	644945,08	
35.	646944,57	644949,74	
36.	646973,35	644989,57	
37.	646979,30	645005,44	
38.	646978,90	645014,17	
39.	646978,11	645025,68	
40.	646939,21	645075,69	
41.	646928,28	645092,72	
42.	646922,32	645106,29	
43.	646927,28	645122,96	
44.	646934,23	645131,68	
45.	646945,34	645145,64	
46.	646948,73	645147,45	
47.	646957,87	645144,74	
48.	646982,08	645132,44	
49.	646997,55	645127,68	
50.	647017,40	645120,53	
51.	647040,02	645112,20	
52.	647061,85	645105,06	
53.	647077,33	645096,32	
54.	647088,04	645082,43	
55.	647098,36	645063,78	
56.	647106,30	645047,51	
57.	647113,05	645036,00	
58.	647119,79	645028,46	
59.	647129,99	645021,55	
60.	647126,93	645086,36	
61.	647121,73	645106,79	
62.	647107,52	645125,17	
63.	647103,74	645130,05	
64.	647060,70	645153,20	
65.	646990,93	645167,09	

Nr	X	Y	Uwagi	
66.	646953,13	645194,99	Część 2	
67.	646863,29	645225,58		
68.	646845,09	645218,27		
69.	646836,24	645214,71		
70.	646834,05	645211,22		
71.	646810,55	645173,85		
72.	646809,37	645172,34		
73.	646809,32	645171,90		
74.	646807,59	645169,15		
75.	646799,16	645107,46		
76.	646801,49	645104,03		
77.	646807,41	645095,30		
78.	646817,20	645080,87		
79.	646884,65	645081,89		
80.	646891,21	645073,84		
81.	646900,32	645061,14		
82.	646906,03	645049,50		
83.	646912,38	645041,67		
84.	646922,75	645031,30		
85.	646927,26	645028,72		
86.	646931,39	645027,26		
87.	646935,77	645026,53		
88.	646939,05	645023,85		
89.	646940,51	645019,23		
90.	646940,53	645015,42		
91.	646938,42	645008,86		
92.	646935,88	645000,61		
93.	646933,12	644996,37		
94.	646925,93	644989,39		
95.	646922,33	644984,52		
96.	646917,04	644979,02		
97.	646910,26	644973,09		
98.	646900,95	644963,78		
99.	646895,87	644952,77		
100.	646897,14	644936,47		
101.	646906,03	644908,11		
102.	646911,53	644893,50		
103.	646928,04	644861,97		
104.	646939,26	644828,73		
105.	646940,36	644805,26		
106.	646946,96	644755,33		
107.	646956,61	644697,59		
108.	646983,07	644663,97		
109.	646999,25	644657,18		
110.	647028,20	644655,74		
111.	647100,95	644665,64		
112.	647099,42	644638,09		
113.	647095,19	644562,14		
114.	647045,07	644554,46		
115.	647035,22	644508,88		
1.	646603,31	645215,80		Część 3
2.	646471,15	645165,21		

Nr	X	Y	Uwagi
3.	646474,35	645134,24	Część 3
4.	646433,75	645140,42	
5.	646432,37	645134,05	
6.	646430,71	645130,77	
7.	646424,97	645119,44	
8.	646350,37	645045,22	
9.	646329,10	645016,62	
10.	646358,00	645020,76	
11.	646382,86	645034,81	
12.	646405,98	645049,44	
13.	646414,07	645053,01	
14.	646400,53	645025,26	
15.	646378,31	644986,11	
16.	646389,42	644946,42	
17.	646405,10	644937,27	
18.	646462,02	644936,49	
19.	646494,08	644943,10	
20.	646523,26	644964,05	
21.	646528,44	644978,11	
22.	646532,89	644990,19	
23.	646538,08	645004,26	
24.	646526,17	645030,98	
25.	646498,92	645092,10	
26.	646478,56	645093,46	
27.	646477,29	645105,81	
28.	646532,72	645144,18	
29.	646574,05	645151,62	
30.	646587,82	645157,72	
31.	646611,89	645175,26	
32.	646700,21	645250,91	
33.	646715,95	645257,32	
34.	646806,87	645257,96	
35.	646820,06	645258,05	
36.	646830,20	645258,12	
37.	646856,59	645255,31	
38.	646889,13	645247,44	
39.	646889,32	645247,16	
40.	646917,77	645236,30	
41.	646920,62	645235,20	
42.	646950,25	645225,15	
43.	646974,07	645202,40	
44.	647013,22	645173,82	
45.	647077,78	645157,42	
46.	647115,85	645140,79	
47.	647123,82	645137,31	
48.	647127,36	645135,72	
49.	647127,66	645135,58	
50.	647127,68	645135,60	
51.	647167,50	645134,76	
52.	647189,22	645147,85	
53.	647205,65	645202,99	
54.	647228,49	645232,79	

Nr	X	Y	Uwagi	
55.	647238,77	645285,32	Część 3	
56.	647238,94	645285,34		
57.	647245,61	645322,60		
58.	647217,77	645315,63		
59.	647175,44	645329,00		
60.	647130,60	645328,17		
61.	647105,82	645337,63		
62.	647044,42	645342,51		
63.	647004,32	645354,76		
64.	646992,07	645378,98		
65.	646982,00	645378,61		
66.	646979,34	645378,43		
67.	646947,91	645349,06		
68.	646937,86	645338,58		
69.	646922,21	645339,45		
70.	646839,66	645325,53		
71.	646831,19	645324,10		
72.	646773,12	645337,38		
73.	646719,26	645302,20		
74.	646680,38	645290,77		
75.	646603,82	645215,87		
76.	646603,31	645215,80		
1.	646310,54	645004,51		Część 4
2.	646287,19	645008,24		
3.	646260,03	645000,77		
4.	646246,58	644997,97		
5.	646196,75	644987,58		
6.	646188,13	644981,60		
7.	646182,25	644977,52		
8.	646181,67	644977,48		
9.	646181,70	644977,43		
10.	646170,00	644965,17		
11.	646107,07	644956,26		
12.	646088,13	644945,68		
13.	646024,08	644887,20		
14.	646012,39	644878,29		
15.	646011,36	644877,60		
16.	645999,02	644869,38		
17.	645983,98	644863,25		
18.	646009,60	644822,04		
19.	646050,27	644808,48		
20.	646051,84	644809,25		
21.	646073,54	644810,83		
22.	646079,67	644812,55		
23.	646126,46	644825,65		
24.	646163,50	644827,24		
25.	646215,88	644808,72		
26.	646249,75	644753,68		

Nr	X	Y	Uwagi	
27.	646301,22	644756,74	Część 4	
28.	646279,85	644797,35		
29.	646245,00	644843,11		
30.	646280,25	644902,24		
31.	646297,97	644931,96		
32.	646306,49	644967,72		
33.	646310,54	645004,51		
1.	646420,82	644521,25		Część 5
2.	646377,46	644551,54		
3.	646341,69	644584,17		
4.	646321,75	644617,11		
5.	646320,57	644715,88		
6.	646304,81	644748,98		
7.	646296,98	644743,69		
8.	646307,34	644730,01		
9.	646305,34	644719,96		
10.	646290,21	644715,42		
11.	646304,46	644704,91		
12.	646301,27	644701,36		
13.	646308,77	644700,50		
14.	646310,69	644624,22		
15.	646321,64	644587,31		
16.	646365,86	644504,96		
17.	646367,10	644502,76		
18.	646362,82	644473,03		
19.	646278,70	644463,52		
20.	646269,25	644466,34		
21.	646268,71	644466,26		
22.	646273,60	644419,36		
23.	646289,19	644401,54		
24.	646290,86	644384,27		
25.	646298,10	644361,44		
26.	646318,15	644330,81		
27.	646356,86	644287,19		
28.	646360,32	644287,74		
29.	646366,70	644312,24		
30.	646360,32	644338,79		
31.	646368,13	644341,28		
32.	646423,38	644358,90		
33.	646420,07	644378,70		
34.	646468,53	644374,81		
35.	646536,29	644353,29		
36.	646529,09	644424,51		
37.	646498,02	644467,33		
38.	646457,11	644495,91		
39.	646440,97	644507,18		
40.	646420,82	644521,25		