



DZIENNIK URZĘDOWY

WOJEWÓDZTWA PODLASKIEGO

Białystok, dnia 11 grudnia 2024 r.

Poz. 5643

ZARZĄDZENIE REGIONALNEGO DYREKTORA OCHRONY ŚRODOWISKA W BIAŁYMSTOKU

z dnia 4 grudnia 2024 r.

w sprawie uznania za rezerwat przyrody „Łosiniany”

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 „Łosiniany”, zwany dalej „rezerwatem”, obszar o powierzchni 60,80 ha¹⁾, położony na terenie gminy Krynki, w powiecie sokólskim, w województwie podlaskim.

2. Przebieg granicy rezerwatu w postaci współrzędnych punktów jej załamania określa załącznik nr 1 do zarządzenia.

§ 2. Celem rezerwatu jest zachowanie cennego, zanikającego w skali Europy, ekosystemu torfowisk przepływowanych, w tym siedliska przyrodniczego 7230 górskiego i nizinnego torfowiska zasadowego o charakterze młak, turzycowisk i mechowisk.

§ 3. Rodzaj rezerwatu określa się jako torfowiskowy (T). Typ rezerwatu ze względu na dominujący przedmiot ochrony określa się jako bicenotyczny i fizjocenotyczny (PBf), podtyp – biocenoz naturalnych o półnaturalnych (bp). Typ rezerwatu ze względu na główny typ ekosystemu określa się jako różnych ekosystemów (EE), podtyp – lasów i torfowisk (lt).

§ 4. 1. W celu zabezpieczenia rezerwatu przed zagrożeniami zewnętrznymi wyznacza się otulinę obejmującą obszar o powierzchni 5,50 ha¹⁾.

2. Przebieg granicy otuliny rezerwatu w postaci współrzędnych punktów jej załamania określa załącznik nr 2 do zarządzenia.

§ 5. Położenie i przebieg granicy rezerwatu oraz jego otuliny w postaci mapy określa załącznik nr 3 do zarządzenia.

§ 6. Nadzór nad rezerwatem sprawuje Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Białymstoku.

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

Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Białymstoku
Adam Juchnik

¹⁾ Podana w niniejszym zarządzeniu powierzchnia rezerwatu przyrody oraz jego otuliny jest powierzchnią geometryczną wyliczoną na podstawie współrzędnych punktów załamania granicy obszaru w układzie PL-1992, który jest jednym z układem tworzących państwowy system odniesień przestrzennych, o których 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).

**Załącznik nr 1 do Zarządzenia
Regionalnego Dyrektora
Ochrony Środowiska w Białymstoku
z dnia 4 grudnia 2024 r.**

**PRZEBIEG GRANICY REZERWATU PRZYRODY „ŁOSINIANY” W POSTACI
WSPÓLRZĘDNYCH PUNKTÓW ZAŁAMANIA GRANICY,
W UKŁADZIE WSPÓLRZĘDNYCH PŁASKICH PROSTOKĄTNYCH PL-1992**

Lp.	X	Y
1	602777,59	824464,55
2	602783,65	824389,93
3	602784,16	824383,69
4	602784,17	824383,69
5	602993,28	824399,30
6	603014,18	824402,70
7	603049,96	824408,53
8	603046,29	824457,74
9	603044,64	824479,86
10	603044,64	824479,86
11	603036,25	824592,40
12	603034,89	824610,54
13	603034,86	824610,98
14	603067,86	824624,16
15	603071,32	824625,54
16	603076,54	824631,22
17	603085,23	824633,90
18	603103,35	824639,49
19	603105,90	824643,88
20	603107,80	824647,14
21	603113,96	824650,20
22	603135,07	824660,70
23	603153,04	824663,64
24	603154,72	824663,92
25	603160,79	824666,57
26	603161,81	824667,02
27	603235,21	824690,96
28	603243,47	824687,58
29	603245,67	824686,68
30	603254,54	824695,13
31	603252,75	824699,00
32	603226,15	824756,26
33	603217,10	824766,22

Lp.	X	Y
34	603198,10	824808,08
35	603197,20	824814,84
36	603195,58	824814,99
37	603197,19	824814,95
38	603192,89	824847,45
39	603194,93	824857,63
40	603225,70	824916,68
41	603189,05	824928,11
42	603175,13	824923,59
43	603162,57	824925,85
44	603139,27	824952,32
45	603117,21	824987,84
46	603111,10	825005,83
47	603098,48	825019,10
48	603087,23	825030,95
49	603085,88	825033,14
50	603082,36	825038,87
51	603079,31	825067,60
52	603069,01	825086,49
53	603042,48	825114,49
54	603041,18	825116,64
55	603022,06	825196,34
56	603021,50	825201,43
57	603022,74	825208,67
58	603053,29	825249,40
59	603048,99	825253,02
60	603044,36	825264,03
61	602937,19	825254,86
62	602936,74	825254,82
63	602934,86	825254,66
64	602874,94	825249,53
65	602770,90	825240,62
66	602713,25	825235,68

Lp.	X	Y
67	602687,46	825233,09
68	602677,62	825232,09
69	602633,30	825227,64
70	602573,23	825221,61
71	602504,79	825214,74
72	602502,64	825214,52
73	602464,04	825210,64
74	602461,91	825210,43
75	602430,83	825207,31
76	602425,69	825206,79
77	602415,43	825205,76
78	602419,52	825163,25
79	602423,19	825125,17
80	602427,25	825082,99
81	602431,87	825035,05
82	602436,04	824994,61
83	602439,50	824961,06
84	602446,93	824888,93
85	602451,80	824841,77
86	602451,83	824841,48
87	602454,02	824820,19
88	602454,64	824814,25
89	602454,66	824813,99
90	602457,52	824786,31
91	602461,38	824748,71
92	602462,53	824737,52
93	602462,70	824735,86
94	602463,51	824728,03
95	602463,53	824727,83
96	602466,23	824701,62
97	602469,39	824670,96
98	602389,06	824663,91
99	602372,86	824662,49
100	602324,34	824658,23
101	602321,50	824657,98
102	602185,94	824646,09
103	602183,09	824645,84
104	602177,01	824645,31
105	602168,08	824644,52
106	602163,72	824554,24
107	602178,94	824458,93
108	602181,04	824445,79
109	602171,00	824432,03
110	602161,35	824418,81

Lp.	X	Y
111	602166,41	824418,93
112	602165,91	824404,67
113	602145,36	824390,04
114	602137,84	824384,68
115	602135,55	824354,84
116	602135,09	824348,78
117	602133,34	824340,23
118	602130,98	824328,68
119	602128,63	824317,18
120	602126,42	824288,25
121	602110,24	824233,93
122	602105,73	824226,17
123	602105,49	824225,77
124	602146,74	824193,77
125	602165,73	824179,03
126	602185,21	824191,06
127	602186,32	824192,83
128	602198,16	824211,75
129	602227,42	824258,53
130	602228,44	824260,60
131	602243,99	824292,42
132	602245,25	824295,00
133	602254,30	824313,51
134	602262,05	824329,36
135	602270,86	824347,39
136	602272,41	824350,55
137	602275,82	824357,53
138	602317,25	824391,81
139	602343,21	824413,29
140	602346,40	824415,93
141	602348,43	824417,61
142	602350,25	824420,68
143	602352,07	824423,75
144	602353,31	824425,85
145	602428,44	824552,83
146	602436,91	824553,73
147	602480,99	824558,39
148	602497,66	824560,48
149	602506,58	824556,90
150	602541,95	824542,70
151	602636,78	824504,64
152	602660,24	824495,22
153	602712,03	824485,39
154	602725,87	824482,76

Lp.	X	Y
155	602733,66	824481,28
156	602742,45	824479,61

Lp.	X	Y
157	602776,90	824473,07
158	602777,59	824464,55

**Załącznik nr 2 do Zarządzenia
Regionalnego Dyrektora
Ochrony Środowiska w Białymstoku
z dnia 4 grudnia 2024 r.**

**PRZEBIEG GRANICY OTULINY REZERWATU PRZYRODY „ŁOSINIANY” W
POSTACI WSPÓLRZĘDNYCH PUNKTÓW ZAŁAMANIA GRANICY, W
UKŁADZIE WSPÓLRZĘDNYCH PŁASKICH PROSTOKĄTNYCH PL-1992**

Lp.	X	Y	komentarz
1	602310,94	825196,89	część 1
2	602311,09	825195,28	część 1
3	602317,73	825125,57	część 1
4	602349,66	825085,84	część 1
5	602368,26	825030,01	część 1
6	602431,87	825035,05	część 1
7	602427,25	825082,99	część 1
8	602423,19	825125,17	część 1
9	602420,25	825155,63	część 1
10	602419,52	825163,25	część 1
11	602415,43	825205,76	część 1
12	602425,69	825206,79	część 1
13	602430,83	825207,31	część 1
14	602461,91	825210,43	część 1
15	602464,04	825210,64	część 1
16	602502,64	825214,52	część 1
17	602504,79	825214,74	część 1
18	602523,02	825216,57	część 1
19	602573,23	825221,61	część 1
20	602579,95	825222,29	część 1
21	602580,91	825222,38	część 1
22	602580,92	825222,38	część 1
23	602633,30	825227,64	część 1
24	602636,12	825227,92	część 1
25	602656,78	825230,00	część 1
26	602677,62	825232,09	część 1
27	602687,46	825233,09	część 1
28	602713,25	825235,68	część 1
29	602874,94	825249,53	część 1
30	602934,86	825254,66	część 1
31	602936,74	825254,82	część 1
32	602937,19	825254,86	część 1
33	603044,36	825264,04	część 1
34	602993,97	825273,47	część 1

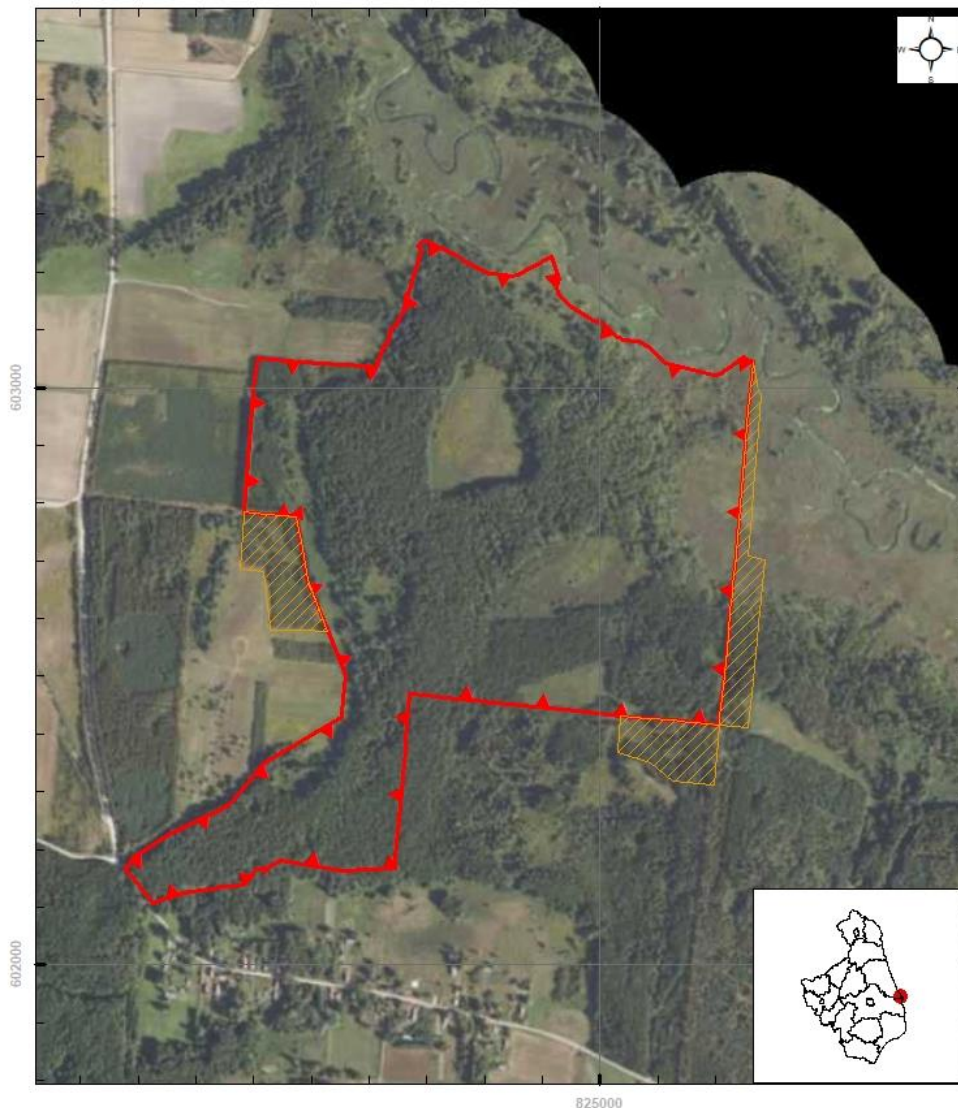
Lp.	X	Y	komentarz
35	602987,24	825278,36	część 1
36	602924,62	825273,53	część 1
37	602824,65	825265,80	część 1
38	602780,88	825262,42	część 1
39	602707,88	825256,78	część 1
40	602707,87	825256,78	część 1
41	602700,79	825284,59	część 1
42	602636,26	825278,20	część 1
43	602491,60	825263,90	część 1
44	602410,62	825255,68	część 1
45	602410,63	825255,57	część 1
46	602413,22	825228,62	część 1
47	602415,42	825205,76	część 1
48	602415,42	825205,75	część 1
49	602415,13	825205,73	część 1
50	602310,94	825196,89	część 1
51	602660,24	824495,22	część 2
52	602631,61	824506,71	część 2
53	602618,21	824511,96	część 2
54	602577,61	824528,39	część 2
55	602578,76	824482,30	część 2
56	602579,41	824451,60	część 2
57	602580,02	824429,92	część 2
58	602580,13	824429,89	część 2
59	602587,85	824429,00	część 2
60	602625,60	824424,76	część 2
61	602679,13	824418,43	część 2
62	602680,17	824418,31	część 2
63	602684,64	824376,49	część 2
64	602778,99	824383,32	część 2
65	602784,16	824383,69	część 2
66	602782,93	824398,74	część 2
67	602780,95	824423,81	część 2
68	602776,90	824473,08	część 2

Lp.	X	Y	komentarz
69	602722,29	824484,24	część 2
70	602677,82	824491,83	część 2
71	602659,99	824495,60	część 2
72	602631,94	824506,58	część 2

Lp.	X	Y	komentarz
73	602636,78	824504,64	część 2
74	602636,85	824504,61	część 2
75	602640,04	824503,33	część 2
76	602660,24	824495,22	część 2

**Załącznik nr 3 do Zarządzenia
Regionalnego Dyrektora
Ochrony Środowiska w Białymstoku
z dnia 4 grudnia 2024 r.**

**POŁOŻENIE I PRZEBIEG GRANICY REZERWATU PRZYRODY „ŁOSINIANY”
ORAZ JEGO OTULINY**



Objaśnienia



granica rezerwatu przyrody



otulina

Skala

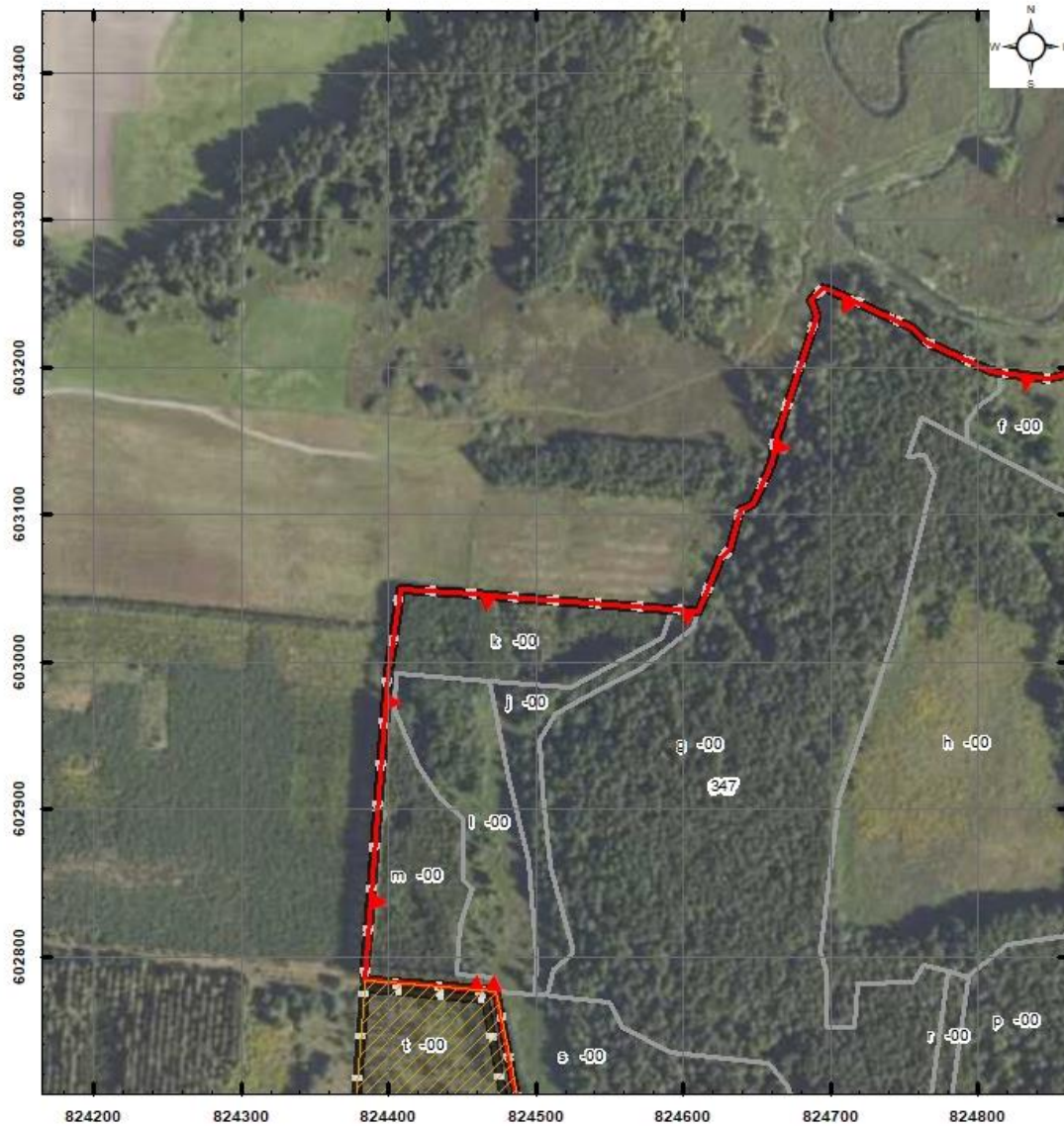
0 65 130 260 m

Układ współrzędnych PL - 1992







Ortofotomapa:
Główny Urząd Geodezji i Kartografii - usługa przeglądania (16 IX 2024 r.)
Granice powiatów:
Główny Urząd Geodezji i Kartografii - usługa pobierania (16 IX 2024 r.)

Położenie i przebieg granicy rezerwatu przyrody „Łosiniany” (Arkusz 1/4)



Objaśnienia

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

Skala

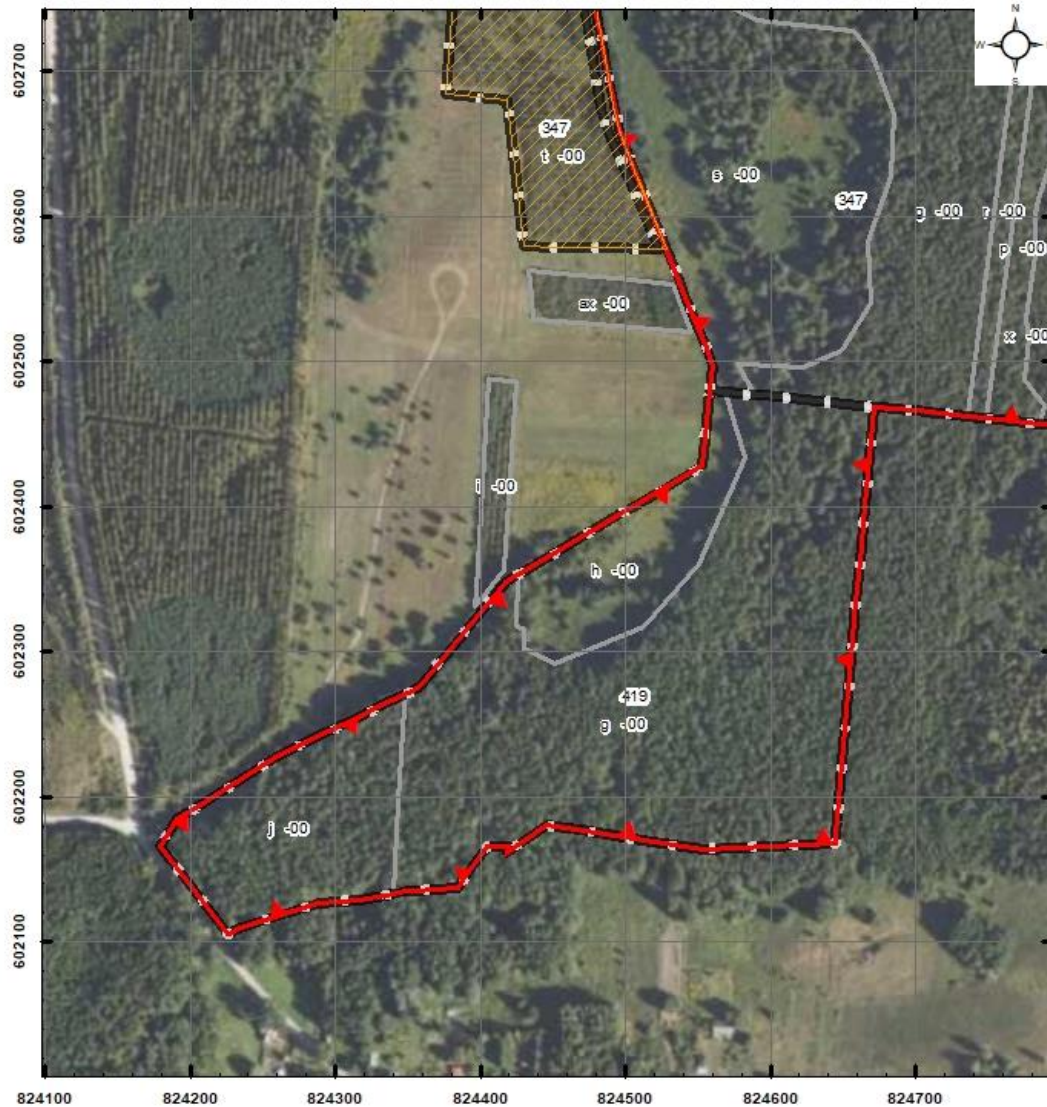
0 30 60 120 m

Układ współrzędnych PL - 1992





Ortofotomapa:
Główny Urząd Geodezji i Kartografii - usługa przeglądania (16 IX 2024 r.)
Leśna Mapa Numeryczna - pozyskana z RDLP Białystok - stan aktualny na 10 VI 2024 r.
Plan Urządzania Lasu dla Nadleśnictwa Krynki na lata 2018 - 2027



Położenie i przebieg granicy rezerwatu przyrody „Łosiniany” (Arkusz 2/4)



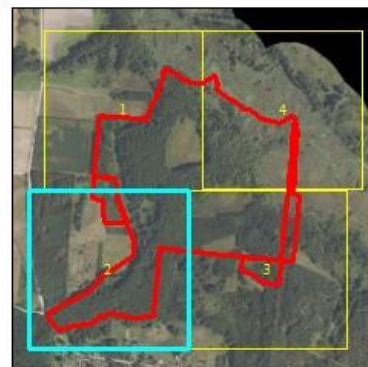
Objaśnienia

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

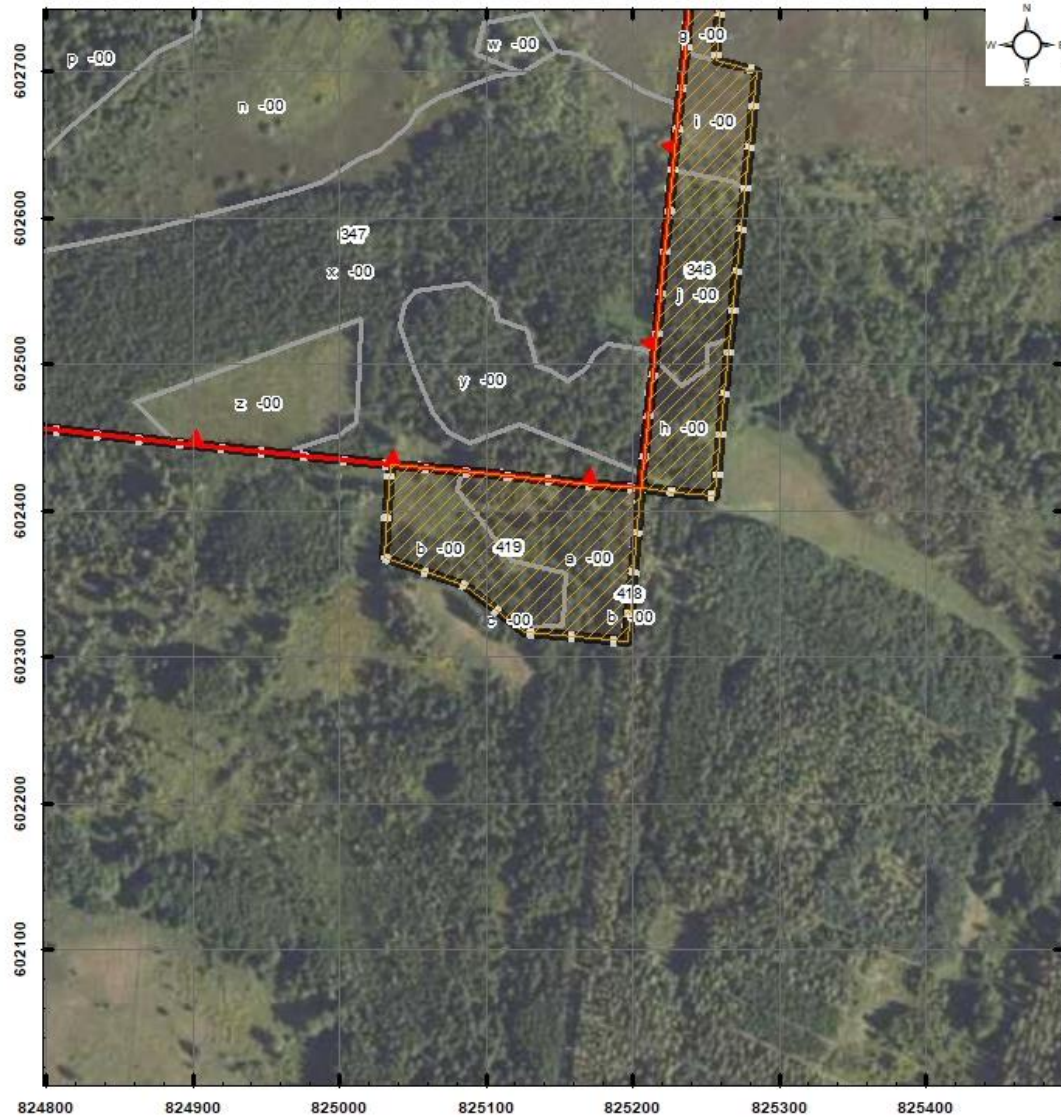
Skala
0 30 60 120 m

Układ współrzędnych PL - 1992





Ortofotomapa:
Główny Urząd Geodezji i Kartografii - usługa przeglądania (16 IX 2024 r.)
Leśna Mapa Numeryczna - pozyskana z RDLP Białystok - stan aktualny na 10 VI 2024 r.
Plan Urządzania Lasu dla Nadleśnictwa Krynki na lata 2018 - 2027



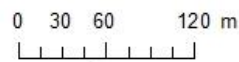
Położenie i przebieg granicy rezerwatu przyrody „Łosiniany” (Arkusz 3/4)



Objaśnienia

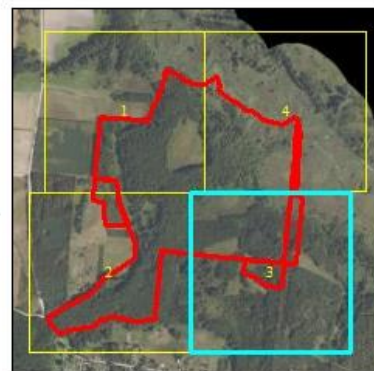
-  granica rezerwatu przyrody
-  otulina
-  granice oddziałów leśnych
-  granice wydziałów leśnych

Skala



Układ współrzędnych PL - 1992




Ortofotomapa:
Główny Urząd Geodezji i Kartografii - usługa przeglądania (16 IX 2024 r.)
Leśna Mapa Numeryczna - pozyskana z RDLP Białystok - stan aktualny na 10 VI 2024 r.
Plan Urządzania Lasu dla Nadleśnictwa Krynki na lata 2018 - 2027



Położenie i przebieg granicy rezerwatu przyrody „Łosiniany” (Arkusz 4/4)



Objaśnienia

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

Skala

0 30 60 120 m

Układ współrzędnych PL - 1992

Ortofotomapa:

Główny Urząd Geodezji i Kartografii - usługa przeglądanja (16 IX 2024 r.)

Leśna na Mapie Numerycznej - pozyskana z RDLP Białystok - stan aktualny na 10 VI 2024 r.

Plan Urządzania Lasu dla Nadleśnictwa Krynki na lata 2018 - 2027

