



DZIENNIK USTAW

RZECZYPOSPOLITEJ POLSKIEJ

Warszawa, dnia 18 października 2023 r.

Poz. 2240

ROZPORZĄDZENIE MINISTRA KLIMATU I ŚRODOWISKA¹⁾

z dnia 11 września 2023 r.

w sprawie specjalnego obszaru ochrony siedlisk Las Natoliński (PLH140042)

Na podstawie art. 27a ust. 1 ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody (Dz. U. z 2023 r. poz. 1336, 1688 i 1890) zarządza się, co następuje:

§ 1. 1. Wyznacza się specjalny obszar ochrony siedlisk Las Natoliński (PLH140042²⁾), obejmujący obszar 104,07 ha, położony w województwie mazowieckim.

2. Granica obszaru, o którym mowa w ust. 1, w postaci wykazu współrzędnych punktów załamania granicy, jest określona w załączniku nr 1 do rozporządzenia.

§ 2. Mapa obszaru, o którym mowa w § 1, jest określona w załączniku nr 2 do rozporządzenia.

§ 3. Obszar, o którym mowa w § 1, wyznacza się w celu:

- 1) trwałej ochrony:
 - a) siedlisk przyrodniczych,
 - b) populacji zagrożonych wyginięciem gatunków zwierząt innych niż ptaki lub
- 2) odtworzenia właściwego stanu ochrony siedlisk przyrodniczych lub właściwego stanu ochrony gatunków, o których mowa w pkt 1 lit. b

– w stosunku do przedmiotów ochrony.

§ 4. Przedmiotem ochrony na obszarze, o którym mowa w § 1, są:

- 1) siedliska przyrodnicze określone w załączniku nr 3 do rozporządzenia;
- 2) gatunki zwierząt innych niż ptaki, określone w załączniku nr 4 do rozporządzenia, oraz ich siedliska.

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

Minister Klimatu i Środowiska: *A. Moskwa*

¹⁾ Minister Klimatu i Środowiska kieruje działem administracji rządowej – środowisko, na podstawie § 1 ust. 2 pkt 3 rozporządzenia Prezesa Rady Ministrów z dnia 27 października 2021 r. w sprawie szczegółowego zakresu działania Ministra Klimatu i Środowiska (Dz. U. poz. 1949).

²⁾ Kod obszaru został określony zgodnie z decyzją wykonawczą Komisji (UE) 2023/244 z dnia 26 stycznia 2023 r. w sprawie przyjęcia szesnastego zaktualizowanego wykazu terenów mających znaczenie dla Wspólnoty składających się na kontynentalny region biogeograficzny (notyfikowaną jako dokument nr C(2023) 607) (Dz. Urz. UE L 36 z 07.02.2023, str. 384).

Załączniki do rozporządzenia Ministra Klimatu i Środowiska
z dnia 11 września 2023 r. (Dz. U. poz. 2240)

Załącznik nr 1**GRANICA SPECJALNEGO OBSZARU OCHRONY SIEDLISK
LAS NATOLIŃSKI (PLH140042)**

Numer punktu załamania granicy	Współrzędne punktów załamania granicy (PL-1992) ¹⁾	
	X	Y
1	2	3
1	477730,79	642426,50
2	477706,48	642435,23
3	477682,03	642448,54
4	477647,68	642467,23
5	477614,27	642485,40
6	477585,28	642501,18
7	477555,40	642517,44
8	477534,29	642528,92
9	477519,46	642536,99
10	477504,63	642545,06
11	477498,98	642548,12
12	477495,49	642541,78
13	477470,52	642553,76
14	477420,42	642577,78
15	477401,78	642588,20
16	477367,39	642607,43
17	477257,28	642662,51
18	477216,80	642684,30
19	477118,30	642742,82
20	476971,67	642838,40
21	476915,02	642869,34
22	476904,42	642866,69
23	476879,56	642826,28
24	476873,65	642816,24
25	476867,27	642805,41
26	476863,18	642798,46
27	476859,31	642791,90
28	476850,24	642775,93

¹⁾ Układ współrzędnych płaskich prostokątnych PL-1992 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 2023 r. poz. 1752, 1615, 1688 i 1762).

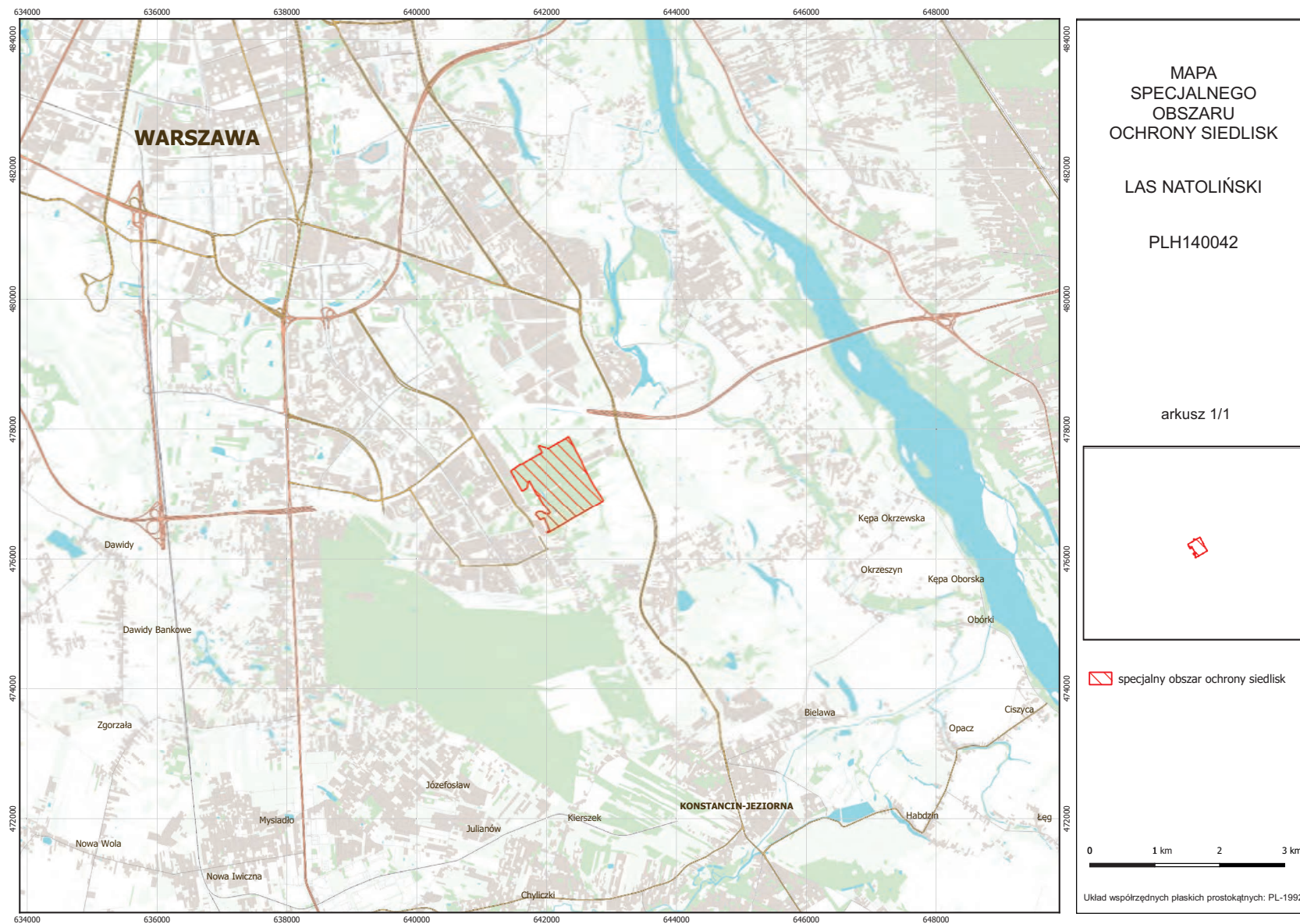
1	2	3
29	476846,13	642768,68
30	476841,42	642760,38
31	476838,66	642755,51
32	476832,81	642745,21
33	476828,04	642736,82
34	476823,41	642728,66
35	476821,13	642724,63
36	476819,44	642721,67
37	476818,96	642720,87
38	476816,75	642717,26
39	476814,37	642713,36
40	476809,33	642705,13
41	476804,49	642697,23
42	476799,56	642689,19
43	476794,85	642681,48
44	476785,28	642665,86
45	476780,52	642658,10
46	476775,73	642650,26
47	476767,09	642635,30
48	476764,20	642630,29
49	476760,05	642623,08
50	476757,45	642618,57
51	476752,49	642609,97
52	476747,67	642601,61
53	476738,72	642586,23
54	476733,79	642577,74
55	476728,52	642568,68
56	476717,73	642550,15
57	476712,92	642541,86
58	476710,71	642538,07
59	476707,44	642532,44
60	476704,95	642528,15
61	476704,40	642527,29
62	476700,99	642521,80
63	476690,59	642504,64
64	476662,21	642455,40
65	476661,12	642454,61
66	476649,23	642430,86

1	2	3
67	476620,34	642382,51
68	476597,93	642344,97
69	476596,98	642343,46
70	476574,97	642307,20
71	476561,39	642284,45
72	476554,00	642272,07
73	476547,20	642260,68
74	476533,48	642237,71
75	476532,64	642236,30
76	476530,62	642232,37
77	476524,93	642222,37
78	476518,98	642212,80
79	476508,89	642195,33
80	476503,02	642184,99
81	476497,01	642174,68
82	476491,23	642164,65
83	476485,62	642155,05
84	476479,47	642144,44
85	476473,48	642133,10
86	476467,55	642123,82
87	476455,72	642103,28
88	476449,83	642093,02
89	476437,88	642072,35
90	476431,87	642062,15
91	476419,95	642041,72
92	476414,31	642031,44
93	476403,14	642011,44
94	476408,48	642008,47
95	476419,28	642002,29
96	476445,18	642043,58
97	476514,01	642015,45
98	476631,57	641967,38
99	476609,60	641900,10
100	476667,24	641858,41
101	476684,09	641834,95
102	476722,86	641848,37
103	476737,64	641883,65
104	476732,43	641948,29

1	2	3
105	476712,03	641955,36
106	476704,75	642010,16
107	476700,81	642039,89
108	476724,68	642053,44
109	476781,79	642008,02
110	476849,39	641954,25
111	476952,37	641889,00
112	476963,41	641894,19
113	476990,39	641879,04
114	476984,45	641870,20
115	477015,60	641843,55
116	477071,21	641815,10
117	477214,91	641739,73
118	477210,23	641725,86
119	477161,59	641709,71
120	477132,92	641711,00
121	477102,79	641695,34
122	477060,80	641625,45
123	477063,25	641624,47
124	477068,25	641622,47
125	477071,35	641619,94
126	477133,93	641584,05
127	477137,00	641581,54
128	477140,34	641579,31
129	477143,97	641577,63
130	477209,74	641539,40
131	477212,94	641537,01
132	477216,54	641535,45
133	477244,41	641519,55
134	477251,53	641515,86
135	477259,13	641512,75
136	477266,32	641509,81
137	477269,85	641507,95
138	477276,90	641504,14
139	477287,19	641497,98
140	477307,90	641485,80
141	477311,10	641483,39
142	477363,55	641452,73

1	2	3
143	477390,05	641478,86
144	477408,58	641510,86
145	477462,50	641590,04
146	477465,98	641594,09
147	477466,73	641596,99
148	477474,17	641625,59
149	477477,30	641637,64
150	477492,99	641661,96
151	477495,26	641665,47
152	477521,04	641707,25
153	477561,40	641773,27
154	477563,96	641779,17
155	477593,86	641831,06
156	477629,75	641894,52
157	477651,54	641933,19
158	477745,34	641879,89
159	477752,50	641882,28
160	477756,71	641893,94
161	477752,18	641907,18
162	477730,58	641970,40
163	477711,99	642024,78
164	477758,71	642106,93
165	477807,12	642183,73
166	477806,36	642191,96
167	477892,77	642338,06
168	477730,79	642426,50

MAPA SPECJALNEGO OBSZARU OCHRONY SIEDLISK LAS NATOLIŃSKI (PLH140042)



Załącznik nr 3

SIEDLISKA PRZYRODNICZE BĘDĄCE PRZEDMIOTEM OCHRONY
NA SPECJALNYM OBSZARZE OCHRONY SIEDLISK LAS NATOLIŃSKI (PLH140042)

Lp.	Kod ¹⁾	Nazwa
1	9170	Grąd środkowoeuropejski i subkontynentalny (<i>Galio-Carpinetum, Tilio-Carpinetum</i>)

¹⁾ Kody siedlisk są zgodne z rozporządzeniem Ministra Środowiska z dnia 13 kwietnia 2010 r. w sprawie siedlisk przyrodniczych oraz gatunków będących przedmiotem zainteresowania Wspólnoty, a także kryteriów wyboru obszarów kwalifikujących się do uznania lub wyznaczenia jako obszary Natura 2000 (Dz. U. z 2014 r. poz. 1713).

Załącznik nr 4

GATUNKI ZWIERZĄT INNYCH NIŻ PTAKI, BĘDĄCE PRZEDMIOTEM OCHRONY
NA SPECJALNYM OBSZARZE OCHRONY SIEDLISK LAS NATOLIŃSKI (PLH140042)

Lp.	Nazwa polska	Nazwa naukowa	Populacja objęta ochroną
1	pachnica dębowa	<i>Osmoderma eremita (Osmoderma barnabita)</i>	osiadła