

Warszawa, dnia 18 lutego 2021 r.

Poz. 313

**ROZPORZĄDZENIE
MINISTRA KLIMATU I ŚRODOWISKA¹⁾**

z dnia 4 lutego 2021 r.

w sprawie specjalnego obszaru ochrony siedlisk Rynna Dłużnicy (PLH220081)

Na podstawie art. 27a ust. 1 ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody (Dz. U. z 2020 r. poz. 55, 471 i 1378) zarządza się, co następuje:

§ 1. 1. Wyznacza się specjalny obszar ochrony siedlisk Rynna Dłużnicy (PLH220081²⁾), obejmujący obszar 353,43 ha, położony w województwie pomorskim.

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: *M. Kurtyka*

¹⁾ Minister Klimatu i Środowiska kieruje działem administracji rządowej – środowisko, na podstawie § 1 ust. 2 pkt 4 rozporządzenia Prezesa Rady Ministrów z dnia 6 października 2020 r. w sprawie szczegółowego zakresu działania Ministra Klimatu i Środowiska (Dz. U. poz. 1720 i 2004).

²⁾ Kod obszaru został określony zgodnie z decyzją wykonawczą Komisji (UE) 2020/97 z dnia 28 listopada 2019 r. w sprawie przyjęcia trzynastego zaktualizowanego wykazu terenów mających znaczenie dla Wspólnoty składających się na kontynentalny region biogeograficzny (notyfikowaną jako dokument nr C(2019) 8586) (Dz. Urz. UE L 28 z 31.01.2020, str. 144).

Załączniki do rozporządzenia Ministra Klimatu
i Środowiska z dnia 4 lutego 2021 r. (poz. 313)

Załącznik nr 1**GRANICA SPECJALNEGO OBSZARU OCHRONY SIEDLISK
RYNNA DŁUŻNICY (PLH220081)**

Numer punktu załamania granicy	Współrzędne punktów załamania granicy (PL-1992) ¹⁾	
	X	Y
1	2	3
1	697295,99	425846,30
2	697283,30	425761,41
3	697285,68	425723,33
4	697298,38	425700,32
5	697344,39	425637,65
6	697441,17	425525,00
7	697455,38	425543,86
8	697472,34	425577,33
9	697501,34	425634,01
10	697515,62	425655,87
11	697529,90	425663,46
12	697565,60	425664,35
13	697591,49	425669,26
14	697650,84	425675,06
15	697708,85	425674,61
16	697727,59	425666,58
17	697742,32	425658,10
18	697756,15	425650,52
19	697776,23	425661,23
20	697795,87	425665,69
21	697830,23	425659,44
22	697916,80	425644,27
23	697991,32	425641,15
24	698137,24	425633,56
25	698178,30	425635,79
26	698197,49	425641,59
27	698224,71	425652,30
28	698256,39	425664,80

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 2020 r. poz. 2052).

1	2	3
29	698333,59	425698,27
30	698393,84	425725,93
31	698425,97	425746,46
32	698460,33	425764,76
33	698474,61	425769,66
34	698500,49	425767,43
35	698536,64	425760,29
36	698622,32	425745,12
37	698716,03	425730,40
38	698787,43	425719,24
39	698827,59	425716,56
40	698972,62	425716,12
41	699051,16	425710,31
42	699104,26	425704,07
43	699137,28	425700,94
44	699170,75	425702,28
45	699182,36	425708,08
46	699202,88	425717,45
47	699227,43	425729,95
48	699259,11	425744,68
49	699313,11	425769,22
50	699337,20	425780,82
51	699373,80	425787,96
52	699405,48	425791,98
53	699430,47	425789,30
54	699454,57	425786,62
55	699488,48	425777,70
56	699538,46	425765,20
57	699561,22	425758,96
58	699574,16	425763,42
59	699639,76	425776,36
60	699671,00	425782,61
61	699717,41	425795,10
62	699801,75	425810,72
63	699885,19	425819,64
64	699991,40	425831,25
65	700039,60	425838,83
66	700091,36	425850,44

1	2	3
67	700115,46	425857,58
68	700141,79	425868,29
69	700154,73	425879,44
70	700175,70	425895,51
71	700207,38	425908,89
72	700240,41	425920,05
73	700282,35	425935,22
74	700335,01	425951,73
75	700358,22	425960,21
76	700389,90	425970,48
77	700460,85	425997,70
78	700571,08	426022,24
79	700684,42	426038,75
80	700699,60	426037,86
81	700723,25	426034,74
82	700751,81	426033,84
83	700773,23	426036,52
84	700785,72	426042,77
85	700823,65	426057,49
86	700853,10	426065,97
87	700887,02	426068,20
88	700911,12	426061,51
89	700941,01	426051,69
90	700980,28	426040,09
91	701029,37	426033,84
92	701053,92	426029,38
93	701105,68	426027,15
94	701148,97	426027,60
95	701184,67	426033,84
96	701215,90	426051,69
97	701271,68	426078,47
98	701348,88	426123,54
99	701377,89	426139,60
100	701449,74	426188,24
101	701477,40	426214,57
102	701485,44	426224,39
103	701486,33	426240,01
104	701488,11	426252,06

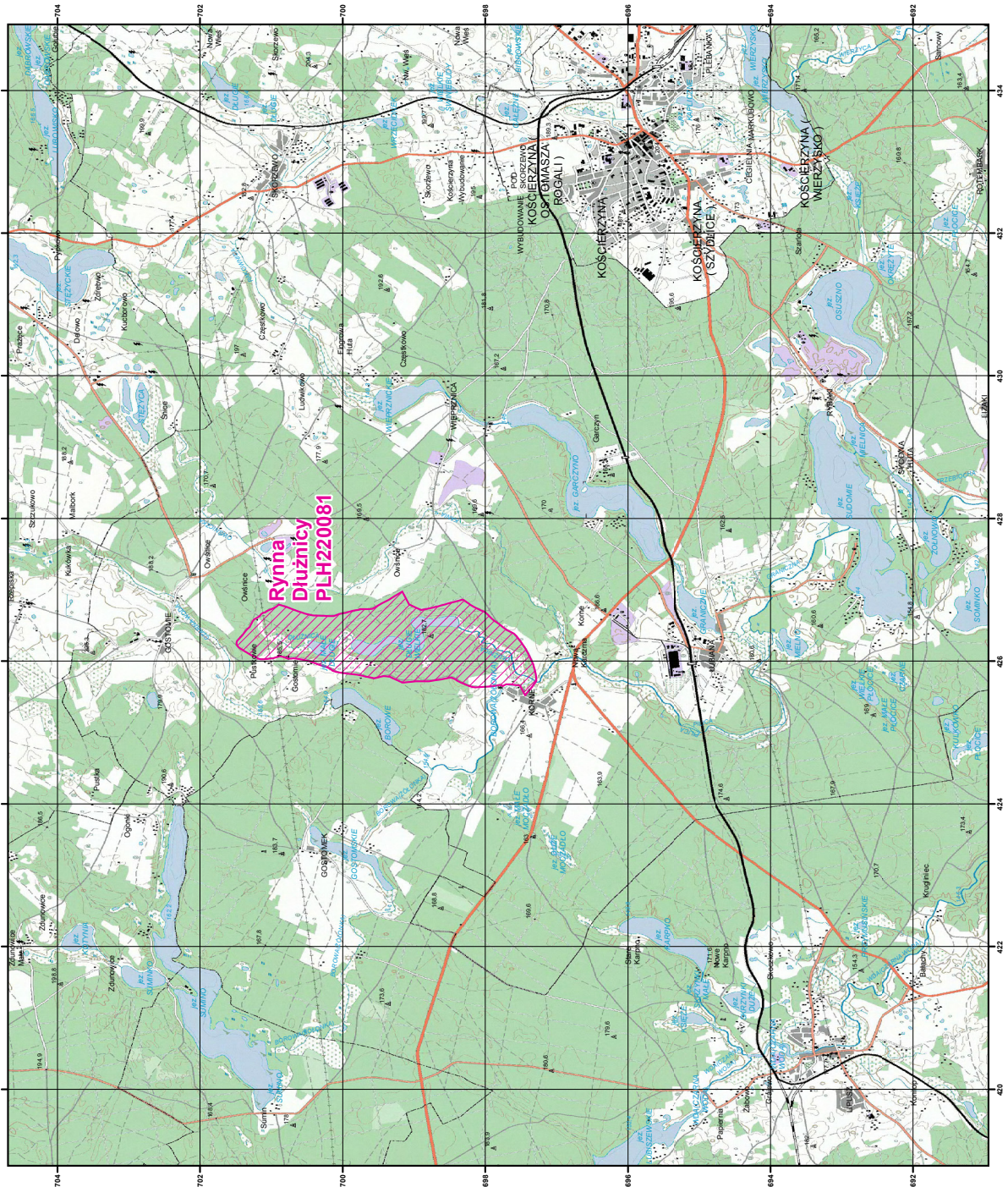
1	2	3
105	701486,77	426269,91
106	701479,19	426285,97
107	701455,54	426310,96
108	701406,90	426362,73
109	701379,23	426401,10
110	701351,12	426438,59
111	701329,25	426460,90
112	701305,15	426482,32
113	701294,89	426499,72
114	701283,29	426520,70
115	701264,54	426555,95
116	701243,12	426584,07
117	701209,21	426601,47
118	701160,12	426638,95
119	701144,50	426657,70
120	701115,05	426680,46
121	701087,38	426684,03
122	701064,63	426698,75
123	701030,26	426719,28
124	701012,41	426727,31
125	700982,52	426737,13
126	700959,31	426748,73
127	700928,07	426767,92
128	700896,84	426791,57
129	700867,83	426783,54
130	700785,72	426757,66
131	700631,77	426701,43
132	700572,86	426681,35
133	700529,58	426667,07
134	700437,65	426643,42
135	700413,10	426640,29
136	700292,17	426637,62
137	700261,83	426635,83
138	700196,68	426633,15
139	700153,84	426631,37
140	700126,17	426633,60
141	700115,01	426638,51
142	700081,10	426649,66

1	2	3
143	700049,41	426660,37
144	700019,96	426666,62
145	699997,65	426671,08
146	699950,79	426679,56
147	699927,59	426688,49
148	699868,24	426704,11
149	699821,83	426711,25
150	699771,85	426721,96
151	699763,37	426728,20
152	699746,41	426729,54
153	699633,51	426730,88
154	699585,32	426736,24
155	699558,99	426745,61
156	699544,71	426750,07
157	699522,84	426766,13
158	699472,42	426799,16
159	699451,44	426811,65
160	699426,45	426821,92
161	699403,25	426834,86
162	699351,93	426860,29
163	699280,98	426907,15
164	699164,95	426976,32
165	699139,07	426929,01
166	699066,33	426794,69
167	699052,94	426788,89
168	698965,48	426748,28
169	698898,54	426718,39
170	698864,63	426724,19
171	698830,71	426731,33
172	698732,09	426750,96
173	698690,15	426762,12
174	698662,03	426768,81
175	698623,65	426780,41
176	698556,72	426798,71
177	698532,62	426804,51
178	698433,55	426831,73
179	698351,89	426854,49
180	698330,02	426861,63

1	2	3
181	698314,41	426862,97
182	698296,11	426851,81
183	698253,27	426821,47
184	698228,28	426804,96
185	698206,86	426789,34
186	698184,99	426776,40
187	698155,99	426758,99
188	698131,44	426746,05
189	698106,01	426734,00
190	698077,89	426720,62
191	698046,66	426706,34
192	698027,91	426700,98
193	698009,17	426691,61
194	697975,70	426660,82
195	697968,56	426655,91
196	697942,68	426629,58
197	697910,11	426598,79
198	697882,88	426573,36
199	697815,50	426525,16
200	697794,08	426508,65
201	697751,24	426477,86
202	697711,08	426445,73
203	697693,45	426435,74
204	697656,96	426416,70
205	697616,50	426395,28
206	697595,87	426381,79
207	697560,17	426346,89
208	697503,05	426274,69
209	697441,17	426182,67
210	697388,02	426084,29
211	697328,52	425955,77
212	697295,99	425846,30

Załącznik nr 2

MAPA SPECJALNEGO OBSZARU OCHRONY SIEDLISK RYNNNA DŁUŻNICY (PLH220081)



MAPA
SPECJALNEGO
OBSZARU
OCHRONY SIEDLISK
RYNNNA DŁUŻNICY

PLH220081
arkusz 1/1



specjalny obszar
ochrony siedlisk

Układ współrzędnych płaskich, prostokątnych; PL-1982



Załącznik nr 3

SIEDLISKA PRZYRODNICZE BĘDĄCE PRZEDMIOTEM OCHRONY
NA SPECJALNYM OBSZARZE OCHRONY SIEDLISK RYNNA DŁUŻNICY (PLH220081)

Lp.	Kod ¹⁾	Nazwa
1	7140	Torfowiska przejściowe i trzęsawiska (przeważnie z roślinnością z <i>Scheuchzerio-Caricetea</i>)
2	7220	Źródlika wapienne ze zbiorowiskami <i>Cratoneurion commutati</i>
3	7230	Górskie i nizinne torfowiska zasadowe o charakterze młak, turzycowisk i mechowisk
4	9190	Kwaśne dąbrowy (<i>Quercion robori-petraeae</i>)
5	91E0	Łęgi wierzbowe, topolowe, olszowe i jesionowe (<i>Salicetum albo-fragilis</i> , <i>Populetum albae</i> , <i>Alnenion glutinoso-incanae</i>) i olsy źródliskowe

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 RYNNA DŁUŻNICY (PLH220081)

Lp.	Nazwa polska	Nazwa naukowa	Populacja objęta ochroną
1	bóbr europejski	<i>Castor fiber</i>	osiadła