

Warszawa, dnia 2 grudnia 2021 r.

Poz. 2220

**ROZPORZĄDZENIE
MINISTRA KLIMATU I ŚRODOWISKA¹⁾**

z dnia 14 października 2021 r.

w sprawie specjalnego obszaru ochrony siedlisk Bystrzyno (PLH320061)

Na podstawie art. 27a ust. 1 ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody (Dz. U. z 2021 r. poz. 1098 i 1718) zarządza się, co następuje:

§ 1. 1. Wyznacza się specjalny obszar ochrony siedlisk Bystrzyno (PLH320061²⁾), obejmujący obszar 893,69 ha, położony w województwie zachodniopomorskim.

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. z 2021 r. poz. 941).

²⁾ Kod obszaru został określony zgodnie z decyzją wykonawczą Komisji (UE) 2021/161 z dnia 21 stycznia 2021 r. w sprawie przyjęcia czternastego zaktualizowanego wykazu terenów mających znaczenie dla Wspólnoty składających się na kontynentalny region biogeograficzny (notyfikowaną jako dokument nr C(2021) 21) (Dz. Urz. UE L 51 z 15.02.2021, str. 330).

Załączniki do rozporządzenia Ministra Klimatu i Środowiska
z dnia 14 października 2021 r. (poz. 2220)

Załącznik nr 1**GRANICA SPECJALNEGO OBSZARU OCHRONY SIEDLISK
BYSTRZYNO (PLH320061)**

Numer punktu załamania granicy	Współrzędne punktów załamania granicy (PL-1992) ¹⁾	
	X	Y
1	2	3
1	672395,82	290385,41
2	672259,03	290436,82
3	672245,53	290441,61
4	672175,58	290465,93
5	672187,83	290509,54
6	672215,29	290607,48
7	672216,12	290610,43
8	672278,87	290833,85
9	672346,57	291072,62
10	672318,19	291085,94
11	672270,66	291061,05
12	672196,32	291023,45
13	672112,36	290898,87
14	671924,42	290907,81
15	671826,15	290910,65
16	671723,57	290912,98
17	671531,30	290937,55
18	671223,27	290671,28
19	671082,76	290456,63
20	671033,50	290404,49
21	671119,16	290363,14
22	671198,17	290328,39
23	671330,00	290264,88
24	671441,01	290211,03
25	671458,23	290205,97
26	671455,64	290201,56
27	671330,12	289950,23
28	671320,11	289913,95
29	671310,78	289916,14

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 2021 r. poz. 1990).

1	2	3
30	671147,55	289977,90
31	671019,96	290038,01
32	670980,05	290055,59
33	670836,16	290098,93
34	670815,14	290059,93
35	670813,24	290029,81
36	670817,92	289966,18
37	670816,66	289938,97
38	670805,73	289911,49
39	670787,95	289885,40
40	670718,36	289794,97
41	670714,25	289771,28
42	670714,05	289716,92
43	670715,46	289689,86
44	670682,57	289699,33
45	670584,77	289723,72
46	670494,21	289747,28
47	670390,94	289779,98
48	670212,45	289831,61
49	670116,07	289859,10
50	670050,19	289876,29
51	670042,62	289836,54
52	669976,33	289583,56
53	669446,61	289734,84
54	669439,80	289686,56
55	669420,62	289567,76
56	669379,65	289568,28
57	669356,47	289572,68
58	669346,64	289579,58
59	669318,49	289594,55
60	669293,59	289624,21
61	669267,96	289674,14
62	669253,13	289720,04
63	669215,49	289804,56
64	669100,97	289978,91
65	668963,46	290139,49
66	668743,62	290292,31
67	668528,04	290556,17

1	2	3
68	668493,97	290578,58
69	668407,13	290599,19
70	668298,55	290586,40
71	668170,66	290567,80
72	668106,72	290580,58
73	668021,85	290638,71
74	667949,82	290668,06
75	667854,49	290661,08
76	667822,71	290692,48
77	667761,42	290652,86
78	667697,47	290634,29
79	667632,25	290620,21
80	667448,55	290608,80
81	667341,73	290605,17
82	667227,66	290552,72
83	667084,67	290491,10
84	666952,00	290421,63
85	666915,96	290387,91
86	666853,18	290337,92
87	666782,26	290290,26
88	666639,85	290224,02
89	666491,20	290171,52
90	666434,83	290156,38
91	666423,71	290146,05
92	666402,60	290113,53
93	666399,55	290108,83
94	666337,89	289986,18
95	666317,27	289931,35
96	666310,82	289781,36
97	666301,56	289743,87
98	666299,36	289736,84
99	666297,38	289732,49
100	666271,16	289674,76
101	666260,33	289655,93
102	666348,66	289616,42
103	666361,82	289602,73
104	666354,45	289557,99
105	666467,42	289628,38

1	2	3
106	666448,23	289660,06
107	666638,07	289752,82
108	666653,04	289706,34
109	666918,72	289549,25
110	666851,48	289481,90
111	666829,39	289460,07
112	666768,79	289400,06
113	666791,06	289384,57
114	666817,02	289366,50
115	666798,72	289348,09
116	666773,62	289313,45
117	666765,07	289287,90
118	666759,75	289265,33
119	666729,56	289149,88
120	666727,55	289143,14
121	666719,45	289134,85
122	666709,14	289132,25
123	666633,99	289099,30
124	666568,25	289064,97
125	666565,57	289031,72
126	666563,47	289005,23
127	666563,47	288990,39
128	666563,54	288984,44
129	666574,57	288948,87
130	666623,57	288936,13
131	666684,18	288913,86
132	666694,66	288899,05
133	666707,26	288890,58
134	666723,31	288881,85
135	666726,29	288885,26
136	666734,48	288894,59
137	666755,79	288901,20
138	666800,08	288924,67
139	666843,59	288922,20
140	666893,74	288907,09
141	666908,80	288892,78
142	666915,55	288888,48
143	666945,26	288876,13

1	2	3
144	666969,24	288860,71
145	666994,24	288857,31
146	666999,03	288856,65
147	667113,72	288861,94
148	667141,61	288868,46
149	667173,46	288866,56
150	667197,95	288856,40
151	667217,90	288842,55
152	667237,75	288832,11
153	667253,92	288824,18
154	667275,88	288814,72
155	667294,89	288808,87
156	667317,19	288800,53
157	667314,77	288779,35
158	667426,42	288745,80
159	667503,77	288723,43
160	667554,47	288697,59
161	667599,61	288686,65
162	667621,16	288673,93
163	667736,74	288551,83
164	667755,36	288519,62
165	667766,20	288536,33
166	667802,88	288466,12
167	667832,72	288409,00
168	667848,91	288378,00
169	667876,33	288378,58
170	668021,94	288381,69
171	668065,92	288382,17
172	668100,69	288403,84
173	668146,43	288432,41
174	668174,38	288449,89
175	668208,35	288471,11
176	668264,30	288506,05
177	668317,77	288539,53
178	668344,02	288555,90
179	668337,54	288581,25
180	668373,89	288592,45
181	668382,79	288592,51

1	2	3
182	668422,36	288487,80
183	668685,25	288567,28
184	668842,98	288614,64
185	668838,02	288628,18
186	668810,88	288697,59
187	668814,53	288703,14
188	668899,58	288855,14
189	668947,24	288933,20
190	668992,26	289018,34
191	669026,51	289069,24
192	669134,65	289085,14
193	669303,72	289032,18
194	669320,96	289061,41
195	669344,33	289082,16
196	669395,86	289104,17
197	669519,09	289201,82
198	669567,92	289262,28
199	669558,98	289290,89
200	669879,35	289202,75
201	670515,70	289018,45
202	670434,74	288745,39
203	670424,61	288711,24
204	670333,82	288405,11
205	670914,97	288219,77
206	670874,93	288066,23
207	670952,64	288122,58
208	671245,77	288112,59
209	671282,91	288111,83
210	671502,86	288112,88
211	671605,60	288092,51
212	671649,48	288253,86
213	671602,32	288295,65
214	671571,59	288349,99
215	671582,35	288383,61
216	671670,28	288685,05
217	671778,61	289064,91
218	671893,38	289037,72
219	672081,21	289016,23
220	672096,57	289014,44

1	2	3
221	672114,70	289011,18
222	672148,99	289058,02
223	672182,89	289102,86
224	672204,35	289185,82
225	672227,48	289252,28
226	672251,85	289298,58
227	672257,57	289303,98
228	672272,92	289397,75
229	672255,97	289413,83
230	672259,48	289491,20
231	672254,31	289511,95
232	672196,45	289552,30
233	672199,76	289577,65
234	672201,43	289577,72
235	672213,48	289590,58
236	672250,47	289608,30
237	672289,86	289644,01
238	672295,38	289667,43
239	672299,38	289684,55
240	672303,21	289713,70
241	672318,39	289746,94
242	672338,49	289854,06
243	672310,19	289852,99
244	672310,15	289880,31
245	672296,03	289940,26
246	672308,80	289965,61
247	672387,87	290005,54
248	672320,23	290081,69
249	672314,33	290082,98
250	672291,53	290084,15
251	672285,55	290081,24
252	672281,19	290084,98
253	672296,10	290159,81
254	672294,86	290181,89
255	672309,64	290227,57
256	672320,77	290263,51
257	672354,16	290286,87
258	672374,38	290281,19
259	672395,82	290385,41

Załącznik nr 3

SIEDLISKA PRZYRODNICZE BĘDĄCE PRZEDMIOTEM OCHRONY
NA SPECJALNYM OBSZARZE OCHRONY SIEDLISK BYSTRZYNO (PLH320061)

Lp.	Kod ¹⁾	Nazwa
1	3150	Starorzecza i naturalne eutroficzne zbiorniki wodne ze zbiorowiskami z <i>Nympheion</i> , <i>Potamion</i>
2	7140	Torfowiska przejściowe i trzęsawiska (przeważnie z roślinnością z <i>Scheuchzerio-Caricetea</i>)
3	9110	Kwaśne buczyny (<i>Luzulo-Fagetum</i>)
4	9190	Kwaśne dąbrowy (<i>Quercion robori-petraeae</i>)
5	91D0	Bory i lasy bagienne (<i>Vaccinio uliginosi Betuletum pubescentis</i> , <i>Vaccinio uliginosi Pinetum</i> , <i>Pino mugo-Sphagnetum</i> , <i>Sphagno girgensohnii-Piceetum</i>) i brzoźowo-sosnowe bagienne lasy borealne

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 SIEDLIISK BYSTRZYNO (PLH320061)

Lp.	Nazwa polska	Nazwa naukowa	Populacja objęta ochroną
1	traszka grzebieniasta	<i>Triturus cristatus</i> (<i>Triturus cristatus cristatus</i>)	osiadła
2	zalotka większa	<i>Leucorrhinia pectoralis</i>	osiadła