

Warszawa, dnia 22 grudnia 2021 r.

Poz. 2393

**ROZPORZĄDZENIE  
MINISTRA KLIMATU I ŚRODOWISKA<sup>1)</sup>**

z dnia 14 października 2021 r.

**w sprawie specjalnego obszaru ochrony siedlisk Wzgórza Krzymowskie (PLH320054)**

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 Wzgórza Krzymowskie (PLH320054<sup>2)</sup>), obejmujący obszar 1179,31 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*

---

<sup>1)</sup> 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).

<sup>2)</sup> 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. 2393)

**Załącznik nr 1**

## GRANICA SPECJALNEGO OBSZARU OCHRONY SIEDLISK WZGÓRZA KRZYMOWSKIE (PLH320054)

Numer punktu załamania granicy	Współrzędne punktów załamania granicy (PL-1992) <sup>1)</sup>	
	X	Y
1	2	3
1	577955,82	183902,45
2	577844,42	184009,63
3	577827,73	184056,22
4	577784,41	184108,49
5	577732,69	184141,02
6	577721,77	184146,01
7	577731,14	184172,48
8	577788,23	184324,85
9	577804,40	184371,55
10	577770,00	184387,74
11	577777,54	184416,04
12	577754,74	184419,33
13	577755,80	184459,83
14	577734,35	184574,12
15	577720,89	184622,92
16	577743,59	184657,02
17	577738,81	184707,07
18	577723,21	184728,65
19	577712,27	184743,77
20	577737,33	184760,62
21	577763,03	184774,96
22	577576,74	184870,97
23	577568,22	184872,92
24	577564,69	184936,09
25	577548,11	185018,90
26	577531,24	185050,24
27	577490,84	185099,50

<sup>1)</sup> 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
28	577428,51	185153,40
29	577393,56	185165,24
30	577350,77	185213,40
31	577177,60	185359,86
32	577077,48	185481,63
33	577002,36	185587,60
34	576983,33	185617,31
35	576967,94	185641,36
36	576963,61	185648,11
37	576825,61	185561,15
38	576771,86	185547,64
39	576700,80	185528,82
40	576676,68	185496,73
41	576630,51	185395,41
42	576547,79	185231,63
43	576522,02	185196,41
44	576479,30	185175,13
45	576386,13	185129,68
46	576345,76	185106,96
47	576211,85	185031,24
48	576209,07	185038,89
49	576211,34	185047,01
50	576191,03	185054,16
51	575907,20	185373,63
52	575760,73	185519,89
53	575662,02	185421,38
54	575625,73	185457,48
55	575624,59	185590,78
56	575621,47	185600,20
57	575541,12	185568,31
58	575553,34	185543,21
59	575551,33	185524,24
60	575549,44	185443,70
61	575554,32	185407,23
62	575602,18	185361,64
63	575579,53	185339,04

1	2	3
64	575538,19	185297,77
65	575128,48	184895,35
66	574903,05	185136,18
67	574885,82	185109,98
68	574824,88	185080,86
69	574810,40	185043,80
70	574781,63	185036,78
71	574660,60	185076,85
72	574641,87	185083,05
73	574536,20	185132,37
74	574530,98	185137,32
75	574512,77	185154,61
76	574493,29	185163,26
77	574416,66	185056,86
78	574354,21	184977,99
79	574292,50	185046,77
80	574244,20	185099,83
81	574219,14	185069,58
82	574202,20	185034,01
83	574192,58	185046,01
84	574176,92	185065,53
85	574169,75	185074,47
86	574161,61	185084,61
87	574085,14	185182,06
88	574072,51	185208,25
89	574057,53	185239,35
90	574040,66	185268,50
91	574023,14	185297,22
92	574001,79	185332,23
93	574022,45	185343,41
94	574007,88	185359,41
95	574047,47	185362,66
96	574066,53	185372,40
97	574098,83	185379,35
98	574101,84	185369,92
99	574115,66	185376,25

1	2	3
100	574139,21	185387,06
101	574220,24	185409,19
102	574205,65	185382,84
103	574211,29	185363,86
104	574237,34	185348,43
105	574240,89	185352,36
106	574279,23	185333,48
107	574323,29	185278,20
108	574375,25	185244,99
109	574496,15	185348,83
110	574613,04	185447,11
111	574632,16	185464,94
112	574643,94	185483,85
113	574710,20	185656,34
114	574761,09	185797,73
115	574807,95	185927,98
116	574816,22	185965,75
117	574816,23	185984,52
118	574808,64	186036,14
119	574791,95	186161,09
120	574766,92	186337,83
121	574632,11	186294,06
122	574619,28	186308,38
123	574586,51	186319,81
124	574564,09	186327,55
125	574514,43	186319,43
126	574489,03	186307,66
127	574474,73	186306,19
128	574422,10	186303,25
129	574422,26	186312,77
130	574334,32	186296,15
131	574243,83	186272,37
132	574184,55	186303,19
133	574181,46	186304,79
134	574177,23	186307,00
135	574038,30	186211,28

1	2	3
136	573968,52	186185,06
137	573921,56	186155,70
138	573847,01	186089,20
139	573806,06	186045,15
140	573741,95	185997,05
141	573727,38	186014,27
142	573694,09	185981,07
143	573645,38	185937,30
144	573596,22	185919,26
145	573551,93	185902,18
146	573547,11	185899,79
147	573530,94	185889,69
148	573509,08	185875,98
149	573501,06	185869,16
150	573460,23	185834,50
151	573433,63	185807,50
152	573382,21	185751,70
153	573332,50	185725,96
154	573292,54	185719,11
155	573244,06	185714,73
156	573232,82	185713,04
157	573208,05	185693,84
158	573137,57	185623,68
159	573102,54	185595,93
160	573054,03	185560,74
161	573038,33	185553,20
162	573023,22	185547,07
163	573017,54	185544,53
164	573062,93	185500,87
165	573089,74	185472,65
166	573145,37	185414,10
167	573266,60	185286,15
168	573324,72	185224,55
169	573424,57	185117,44
170	573486,81	185053,18
171	573646,23	184883,02

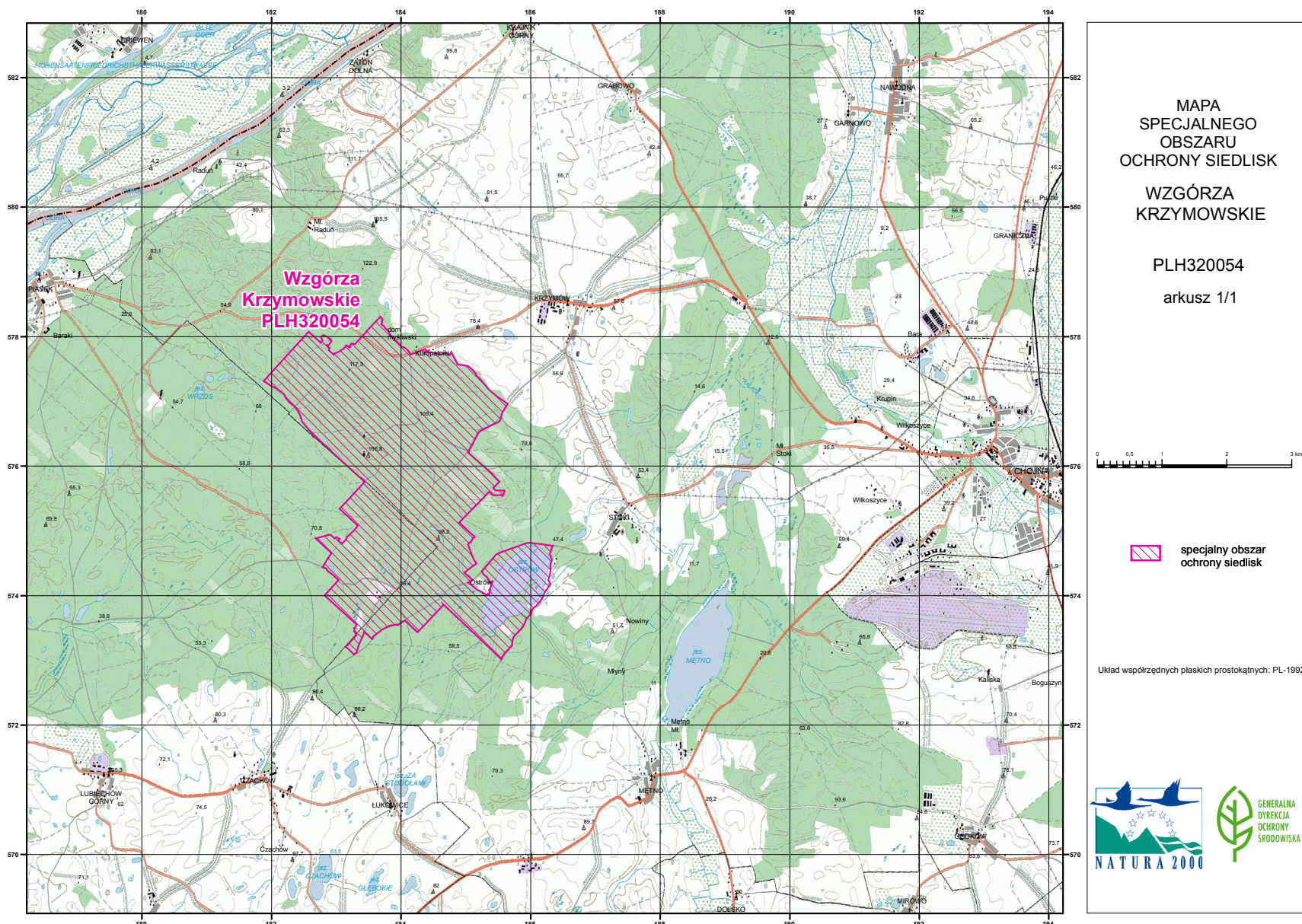
1	2	3
172	573687,22	184839,26
173	573747,11	184774,94
174	573866,05	184647,65
175	573851,98	184651,18
176	573814,17	184615,33
177	573715,63	184521,90
178	573524,88	184341,04
179	573433,36	184254,26
180	573433,12	184254,10
181	573445,39	184241,39
182	573617,71	184058,15
183	573583,70	184009,58
184	573575,78	183998,34
185	573565,45	183983,38
186	573555,21	183968,53
187	573550,00	183960,98
188	573546,08	183900,75
189	573541,66	183832,97
190	573504,12	183758,21
191	573471,04	183703,79
192	573449,23	183673,20
193	573374,36	183576,42
194	573328,07	183553,60
195	573436,25	183435,61
196	573439,23	183432,33
197	573435,90	183430,20
198	573222,61	183343,26
199	573122,39	183311,59
200	573090,96	183270,91
201	573169,16	183196,85
202	573205,98	183148,21
203	573390,82	183315,00
204	573447,46	183276,51
205	573476,10	183280,58
206	573496,30	183273,58
207	573501,75	183293,99

1	2	3
208	573549,45	183313,28
209	573553,67	183312,48
210	574003,54	182819,50
211	574238,66	183032,47
212	574285,93	182989,06
213	574339,94	182920,46
214	574357,34	182895,69
215	574374,52	182869,02
216	574418,08	182842,55
217	574427,41	182823,31
218	574438,16	182789,92
219	574460,91	182800,75
220	574541,55	182845,64
221	574601,66	182890,25
222	574655,54	182927,97
223	574883,30	182681,37
224	574933,67	182874,05
225	574942,49	182904,76
226	574882,64	182975,15
227	574903,06	183000,17
228	574872,85	183055,01
229	574847,60	183026,33
230	574801,61	183088,23
231	574872,18	183153,40
232	574899,30	183162,15
233	575001,45	183264,86
234	575047,88	183307,02
235	575081,82	183330,31
236	575340,46	183049,47
237	575758,24	183439,77
238	575763,68	183433,70
239	575954,43	183221,30
240	576020,58	183147,13
241	576065,36	183096,23
242	576210,14	182945,76
243	576287,79	182866,69

1	2	3
244	576338,38	182802,68
245	576347,13	182791,09
246	576494,81	182629,13
247	576656,28	182495,51
248	576686,98	182472,29
249	576722,00	182461,42
250	576745,07	182453,63
251	576810,43	182432,62
252	576860,82	182403,51
253	576929,25	182348,99
254	576981,96	182275,37
255	577033,69	182233,85
256	577105,09	182191,40
257	577130,84	182170,75
258	577200,19	182074,95
259	577244,32	181981,58
260	577314,65	181876,40
261	577658,78	182193,40
262	578076,51	182573,47
263	577904,41	182760,29
264	577939,00	182787,32
265	578000,18	182759,66
266	578022,69	182800,42
267	577994,14	182862,93
268	577975,21	182895,02
269	577931,29	182928,85
270	577874,14	182885,53
271	577866,53	182849,40
272	577820,28	182896,47
273	577792,48	182882,19
274	577758,54	182919,08
275	577751,35	182929,09
276	577719,51	182963,62
277	577745,75	182977,70
278	577753,34	183012,73
279	577773,04	183054,61

1	2	3
280	577816,73	183113,00
281	577865,82	183156,14
282	577827,69	183198,87
283	577841,11	183214,70
284	577856,74	183206,60
285	577888,84	183228,34
286	577894,74	183246,24
287	577885,95	183279,27
288	577890,06	183294,45
289	577918,97	183317,52
290	578001,20	183396,91
291	578012,42	183407,62
292	578083,13	183473,53
293	578086,62	183470,17
294	578309,09	183680,94
295	578263,42	183714,10
296	578188,72	183696,18
297	578160,68	183735,12
298	578132,53	183751,49
299	578088,89	183805,71
300	578033,37	183829,29
301	577979,49	183879,75
302	577955,82	183902,45

## MAPA SPECJALNEGO OBSZARU OCHRONY SIEDLISK WZGÓRZA KRZYMOWSKIE (PLH320054)



SIEDLISKA PRZYRODNICZE BĘDĄCE PRZEDMIOTEM OCHRONY  
NA SPECJALNYM OBSZARZE OCHRONY SIEDLISK WZGÓRZA KRZYMOWSKIE (PLH320054)

Lp.	Kod <sup>1)</sup>	Nazwa
1	3150	Starorzeczka i naturalne eutroficzne zbiorniki wodne ze zbiorowiskami z <i>Nympheion</i> , <i>Potamion</i>
2	7110	Torfowiska wysokie z roślinnością torfotwórczą (żywe)
3	7140	Torfowiska przejściowe i trzęsawiska (przeważnie z roślinnością z <i>Scheuchzerio-Caricetea</i> )
4	9110	Kwaśne buczyny ( <i>Luzulo-Fagetum</i> )
5	9170	Grąd środkowoeuropejski i subkontynentalny ( <i>Galio-Carpinetum</i> , <i>Tilio-Carpinetum</i> )
6	9190	Kwaśne dąbrowy ( <i>Quercion robori-petraeae</i> )
7	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
8	91E0	Łęgi wierzbowe, topolowe, olszowe i jesionowe ( <i>Salicetum albo-fragilis</i> , <i>Populetum albae</i> , <i>Alnenion glutinoso-incanae</i> ) i olsy źródliskowe
9	91F0	Łęgowe lasy dębowo-wiązowo-jesionowe ( <i>Ficario-Ulmetum</i> )

<sup>1)</sup> 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 WZGÓRZA KRZYMOWSKIE (PLH320054)

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