

Warszawa, dnia 26 sierpnia 2022 r.

Poz. 1796

**ROZPORZĄDZENIE
MINISTRA KLIMATU I ŚRODOWISKA¹⁾**

z dnia 5 lipca 2022 r.

w sprawie specjalnego obszaru ochrony siedlisk Żywocickie Łęgi (PLH160019)

Na podstawie art. 27a ust. 1 ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody (Dz. U. z 2022 r. poz. 916 i 1726) zarządza się, co następuje:

§ 1. 1. Wyznacza się specjalny obszar ochrony siedlisk Żywocickie Łęgi (PLH160019²⁾), obejmujący obszar 101,80 ha, położony w województwie opolskim.

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 siedlisk przyrodniczych lub
- 2) odtworzenia właściwego stanu ochrony siedlisk przyrodniczych

– w stosunku do przedmiotów ochrony.

§ 4. Przedmiotem ochrony na obszarze, o którym mowa w § 1, są siedliska przyrodnicze określone w załączniku nr 3 do rozporządzenia.

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

Minister Klimatu i Środowiska: wz. *M. Golińska*

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) 2022/231 z dnia 16 lutego 2022 r. w sprawie przyjęcia piętnastego zaktualizowanego wykazu terenów mających znaczenie dla Wspólnoty składających się na kontynentalny region biogeograficzny (notyfikowaną jako dokument nr C(2022) 854) (Dz. Urz. UE L 39 z 21.02.2022, str. 14).

Załączniki do rozporządzenia Ministra Klimatu i Środowiska
z dnia 5 lipca 2022 r. (Dz. U. poz. 1796)

Załącznik nr 1**GRANICA SPECJALNEGO OBSZARU OCHRONY SIEDLISK
ŻYWOCICKIE ŁĘGI (PLH160019)**

Numer punktu załamania granicy	Współrzędne punktów załamania granicy (PL-1992) ¹⁾	
	X	Y
1	2	3
1	287170,10	429747,73
2	287121,78	429815,10
3	287103,80	429836,63
4	287082,68	429856,57
5	287043,59	429891,23
6	286981,01	429938,55
7	286865,60	429989,91
8	286829,69	430006,38
9	286814,99	430012,81
10	286734,03	430040,26
11	286703,90	429996,98
12	286692,76	429954,72
13	286690,92	429948,63
14	286687,22	429934,33
15	286684,02	429916,77
16	286685,25	429910,70
17	286694,23	429881,21
18	286693,69	429878,42
19	286687,57	429857,68
20	286688,98	429855,99
21	286692,10	429854,20
22	286745,50	429825,18
23	286773,98	429809,74
24	286802,89	429794,13
25	286821,60	429784,05
26	286841,53	429773,11
27	286868,98	429757,53
28	286902,28	429733,67

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
29	286922,78	429714,87
30	286946,04	429690,72
31	286978,48	429654,51
32	286993,24	429635,69
33	287016,53	429601,38
34	287023,25	429588,76
35	287023,12	429584,20
36	287015,78	429574,49
37	287010,69	429565,49
38	287019,24	429571,50
39	287025,52	429577,35
40	287029,09	429579,65
41	287053,98	429544,34
42	287069,71	429523,17
43	287096,53	429490,25
44	287113,13	429473,67
45	287128,01	429459,31
46	287180,58	429414,29
47	287265,66	429345,33
48	287294,60	429329,87
49	287312,57	429321,95
50	287352,98	429312,06
51	287366,17	429307,89
52	287371,02	429306,65
53	287640,98	429298,03
54	287661,98	429298,71
55	287670,35	429298,94
56	287685,26	429299,35
57	287714,13	429298,22
58	287860,87	429294,94
59	287881,71	429295,42
60	287907,31	429296,36
61	287926,35	429298,01
62	287954,88	429302,16
63	288043,08	429327,37
64	288254,17	429397,12
65	288301,29	429406,48
66	288341,95	429409,41

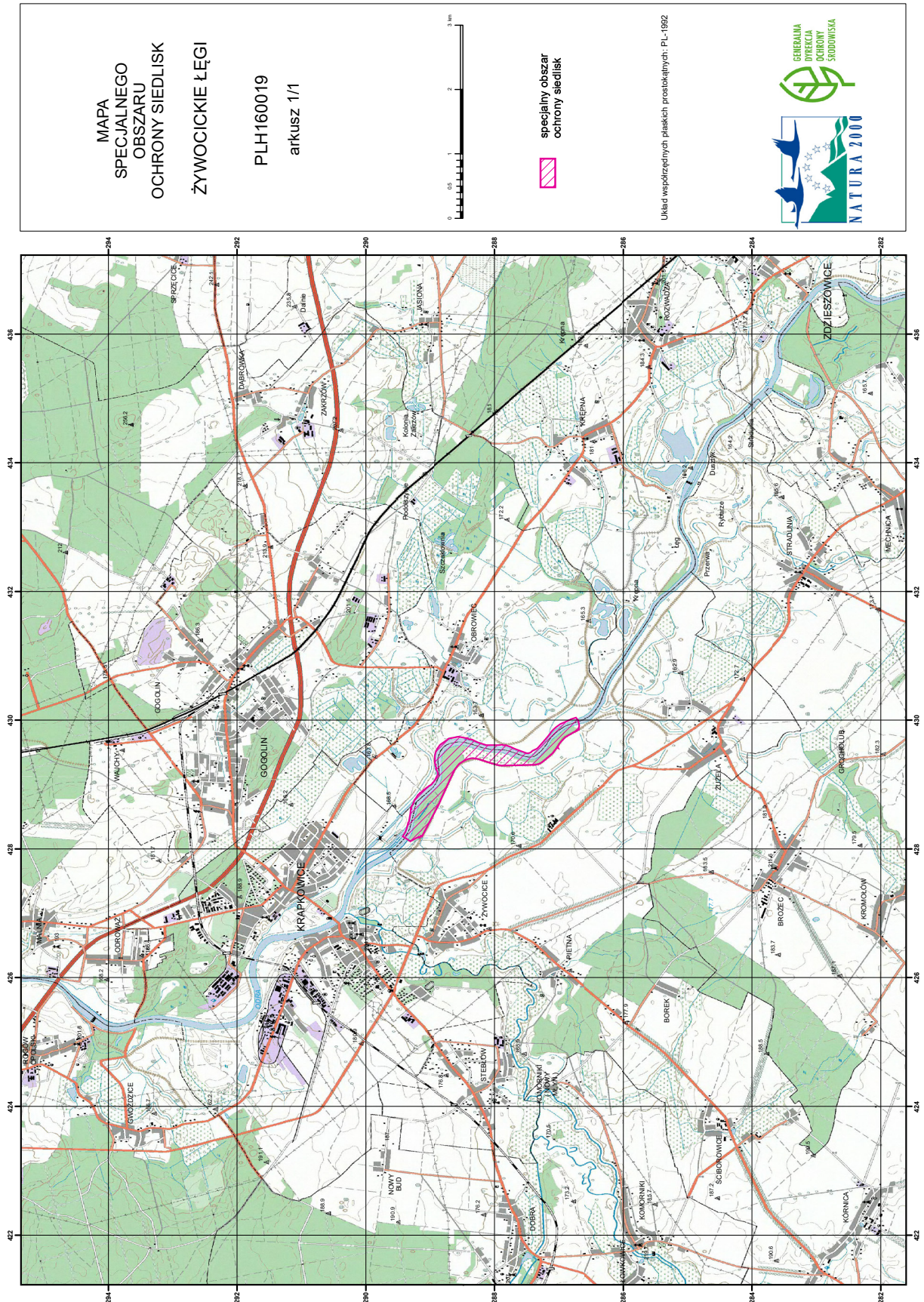
1	2	3
67	288362,82	429407,91
68	288413,38	429397,47
69	288446,91	429384,22
70	288493,66	429357,14
71	288515,26	429344,66
72	288517,56	429342,56
73	288524,71	429339,11
74	288546,19	429324,35
75	288583,23	429282,84
76	288606,67	429249,94
77	288619,14	429229,96
78	288622,31	429225,27
79	288721,11	429014,17
80	288882,55	428661,52
81	288888,34	428649,94
82	288889,80	428646,09
83	289128,67	428195,16
84	289143,82	428203,84
85	289146,05	428200,39
86	289146,19	428200,18
87	289166,52	428173,47
88	289167,44	428173,77
89	289176,42	428177,69
90	289172,19	428185,63
91	289183,76	428187,02
92	289226,63	428164,19
93	289270,83	428140,81
94	289308,63	428118,21
95	289313,90	428120,96
96	289334,77	428137,13
97	289385,51	428169,28
98	289425,75	428194,77
99	289385,12	428262,38
100	289366,13	428322,68
101	289347,50	428383,89
102	289341,96	428407,67
103	289330,79	428423,67
104	289315,44	428520,30

1	2	3
105	289308,98	428545,66
106	289304,41	428587,95
107	289304,89	428597,14
108	289300,24	428614,01
109	289294,27	428617,23
110	289291,91	428623,47
111	289296,08	428627,53
112	289300,52	428631,61
113	289283,15	428668,23
114	289280,75	428677,65
115	289270,31	428695,02
116	289260,02	428729,59
117	289251,22	428742,31
118	289243,01	428765,16
119	289218,04	428791,95
120	289216,97	428798,23
121	289201,36	428817,64
122	289194,98	428832,83
123	289189,12	428837,85
124	289181,77	428842,62
125	289176,84	428849,96
126	289158,58	428864,78
127	289157,30	428870,44
128	289147,35	428875,13
129	289141,06	428881,43
130	289107,88	428909,48
131	289100,71	428914,85
132	289092,81	428921,20
133	289072,32	428933,43
134	289060,99	428944,00
135	289057,91	428946,60
136	289046,73	428955,55
137	289036,03	428963,61
138	289023,99	428972,73
139	289011,94	428980,95
140	288996,70	428991,57
141	288990,36	428996,40
142	288979,40	429004,42

1	2	3
143	288967,46	429018,34
144	288960,49	429026,46
145	288954,47	429034,03
146	288941,10	429049,77
147	288924,47	429072,97
148	288916,96	429085,24
149	288909,74	429098,71
150	288904,96	429113,15
151	288891,13	429137,22
152	288883,63	429159,29
153	288882,95	429174,66
154	288885,44	429197,04
155	288898,32	429219,84
156	288913,01	429244,67
157	288904,52	429248,91
158	288909,15	429263,94
159	288921,59	429291,68
160	288912,89	429306,67
161	288922,46	429317,80
162	288926,25	429348,28
163	288928,65	429370,66
164	288928,76	429393,25
165	288926,90	429443,24
166	288916,06	429502,37
167	288892,09	429556,10
168	288848,13	429616,51
169	288734,48	429698,02
170	288712,70	429713,33
171	288650,34	429727,97
172	288558,35	429744,07
173	288493,13	429732,22
174	288451,69	429724,11
175	288421,72	429723,17
176	288396,87	429702,79
177	288357,57	429699,65
178	288258,75	429653,04
179	288130,05	429612,29
180	288105,04	429612,60

1	2	3
181	287954,11	429614,15
182	287927,34	429613,40
183	287880,79	429621,44
184	287873,41	429617,80
185	287869,45	429613,28
186	287845,37	429609,72
187	287836,64	429610,55
188	287822,39	429612,40
189	287786,88	429596,88
190	287768,52	429592,50
191	287756,70	429586,73
192	287700,61	429561,47
193	287693,58	429559,15
194	287626,27	429534,33
195	287496,89	429486,76
196	287459,28	429490,27
197	287435,01	429502,21
198	287412,95	429523,11
199	287396,21	429530,88
200	287341,78	429557,47
201	287316,45	429583,76
202	287242,39	429662,12
203	287170,10	429747,73

MAPA SPECJALNEGO OBSZARU OCHRONY SIEDLISK ŻYWOCICKIE ŁĘGI (PLH160019)



Załącznik nr 3

SIEDLISKA PRZYRODNICZE BĘDĄCE PRZEDMIOTEM OCHRONY
NA SPECJALNYM OBSZARZE OCHRONY SIEDLISK ŻYWOCICKIE ŁĘGI (PLH160019)

Lp.	Kod ¹⁾	Nazwa
1	91E0	Łęgi wierzbowe, topolowe, olszowe i jesionowe (<i>Salicetum albo-fragilis</i> , <i>Populetum albae</i> , <i>Alnenion glutinoso-incanae</i>) i olsy źródliskowe
2	91F0	Łęgowe lasy dębowo-wiązowo-jesionowe (<i>Ficario-Ulmetum</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).