

Warszawa, dnia 28 października 2019 r.

Poz. 2053

**ROZPORZĄDZENIE
MINISTRA ŚRODOWISKA¹⁾**

z dnia 20 września 2019 r.

w sprawie specjalnego obszaru ochrony siedlisk Dolina Środkowego Wieprza (PLH060005)

Na podstawie art. 27a ust. 1 ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody (Dz. U. z 2018 r. poz. 1614, 2244 i 2340 oraz z 2019 r. poz. 1696 i 1815) zarządza się, co następuje:

§ 1. 1. Wyznacza się specjalny obszar ochrony siedlisk Dolina Środkowego Wieprza (PLH060005²⁾), obejmujący obszar 1523,34 ha, położony w województwie lubelskim.

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 Środowiska: *H. Kowalczyk*

¹⁾ Minister Środowiska kieruje działem administracji rządowej – środowisko, na podstawie § 1 ust. 2 rozporządzenia Prezesa Rady Ministrów z dnia 10 stycznia 2018 r. w sprawie szczegółowego zakresu działania Ministra Środowiska (Dz. U. poz. 96).

²⁾ Kod obszaru został określony zgodnie z decyzją wykonawczą Komisji (UE) 2019/18 z dnia 14 grudnia 2018 r. w sprawie przyjęcia dwunastego zaktualizowanego wykazu terenów mających znaczenie dla Wspólnoty składających się na kontynentalny region biogeograficzny (notyfikowaną jako dokument nr C(2018) 8528) (Dz. Urz. UE L 7 z 09.01.2019, str. 77).

Załączniki do rozporządzenia Ministra Środowiska
z dnia 20 września 2019 r. (poz. 2053)

Załącznik nr 1**GRANICA SPECJALNEGO OBSZARU OCHRONY SIEDLISK DOLINA ŚRODKOWEGO WIEPRZA (PLH060005)**

Numer punktu załamania granicy	Współrzędne punktów załamania granicy (PL-1992) ¹⁾	
	X	Y
1	2	3
1	386921,85	773863,51
2	386908,08	773891,05
3	386939,56	773936,30
4	386969,07	773957,95
5	387002,52	774005,16
6	387022,20	774074,03
7	387034,00	774178,30
8	387014,33	774215,68
9	386992,68	774239,29
10	386971,04	774276,68
11	386906,11	774319,96
12	386845,12	774321,93
13	386786,10	774302,25
14	386754,62	774270,77
15	386711,33	774258,97
16	386666,08	774227,49
17	386612,96	774188,14
18	386563,77	774178,30
19	386520,49	774178,30
20	386498,85	774215,68
21	386494,91	774264,87
22	386477,21	774331,77
23	386463,43	774378,99
24	386447,69	774445,88
25	386445,73	774499,00
26	386445,73	774540,32
27	386510,65	774624,92
28	386524,42	774695,75
29	386540,16	774796,09

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 2019 r. poz. 725, 730 i 1309).

1	2	3
30	386536,23	774880,69
31	386506,72	774998,74
32	386471,30	775099,08
33	386441,79	775152,20
34	386378,83	775219,10
35	386343,42	775264,35
36	386298,16	775280,09
37	386223,40	775319,44
38	386176,18	775307,63
39	386121,09	775287,96
40	386069,94	775291,89
41	386028,62	775303,70
42	385993,21	775268,28
43	385953,86	775219,10
44	385926,31	775183,68
45	385831,87	775071,54
46	385784,65	775014,48
47	385733,50	774979,07
48	385603,65	774992,84
49	385574,13	774992,84
50	385511,17	775030,22
51	385469,86	775104,98
52	385440,34	775118,76
53	385343,94	775171,88
54	385310,49	775185,65
55	385280,98	775187,62
56	385225,71	775276,97
57	385217,58	775360,40
58	385160,60	775425,51
59	385107,70	775488,58
60	385038,52	775496,72
61	384953,06	775427,54
62	384800,91	775382,40
63	384757,63	775348,95
64	384704,51	775335,18
65	384639,58	775325,34
66	384594,33	775331,24
67	384545,14	775354,85

1	2	3
68	384517,60	775376,50
69	384490,05	775378,46
70	384438,90	775376,50
71	384405,45	775346,98
72	384348,40	775268,28
73	384328,72	775211,23
74	384303,14	775160,07
75	384287,40	775120,72
76	384267,73	775116,79
77	384216,57	775095,15
78	384202,80	775144,33
79	384194,93	775179,75
80	384153,62	775189,59
81	384106,40	775201,39
82	384039,50	775201,39
83	383968,26	775222,04
84	383888,01	775193,52
85	383833,97	775160,99
86	383769,96	775140,40
87	383707,00	775134,50
88	383667,65	775130,56
89	383636,17	775124,66
90	383632,23	775106,95
91	383592,88	775097,11
92	383569,97	775087,11
93	383447,71	775051,25
94	383291,22	775039,84
95	383105,39	775038,21
96	382924,45	775080,59
97	382908,15	775096,89
98	382829,91	775109,93
99	382763,07	775109,93
100	382684,83	775140,90
101	382635,93	775158,84
102	382596,80	775189,81
103	382533,23	775228,93
104	382461,51	775277,83
105	382352,59	775522,37

1	2	3
106	382352,03	775601,47
107	382248,00	775592,40
108	382183,21	775613,45
109	382179,43	775630,58
110	382153,99	775653,24
111	382000,02	775716,03
112	381849,87	775837,61
113	381815,82	775872,23
114	381778,83	775921,14
115	381775,82	775918,51
116	381697,63	775938,72
117	381698,13	775940,66
118	381699,14	775944,53
119	381688,50	775946,73
120	381663,50	775949,08
121	381621,34	775942,71
122	381602,69	775939,89
123	381569,89	775938,96
124	381561,36	775938,71
125	381355,11	775932,11
126	381217,58	775929,12
127	381139,85	775872,31
128	381040,02	775736,01
129	380996,19	775714,09
130	381035,63	775630,82
131	381033,55	775558,21
132	381007,47	775527,24
133	380956,93	775486,48
134	380894,99	775434,32
135	380860,76	775372,38
136	380784,04	775303,23
137	380755,46	775252,66
138	380700,49	775142,72
139	380669,71	775063,57
140	380663,11	774988,82
141	380667,51	774933,85
142	380715,88	774821,72
143	380744,47	774738,17

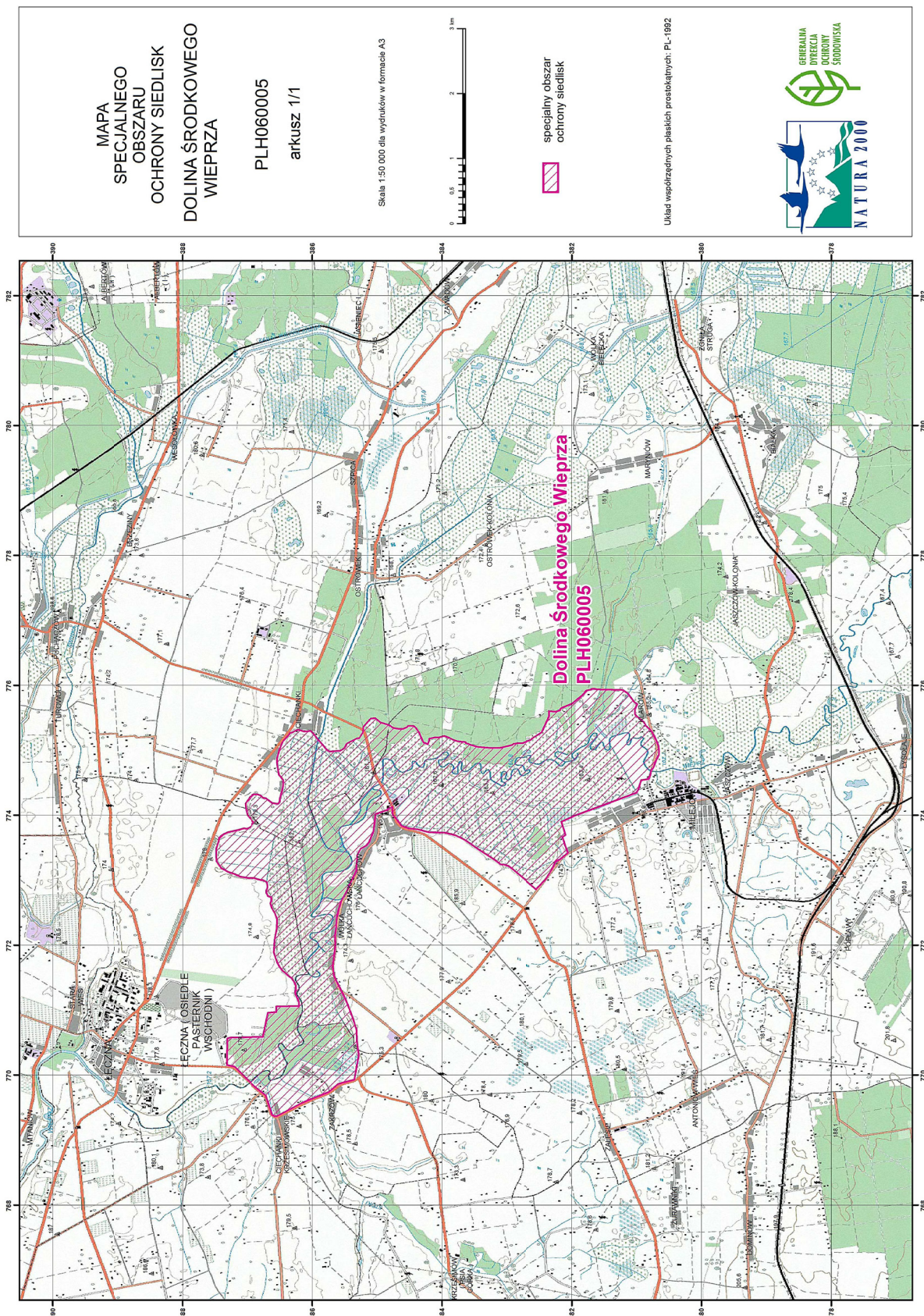
1	2	3
144	380785,14	774695,30
145	380796,13	774620,54
146	380824,72	774555,68
147	380938,34	774541,49
148	380983,74	774385,43
149	381012,11	774345,70
150	381942,79	773999,54
151	382160,42	773899,47
152	382095,31	773696,00
153	382144,14	773661,41
154	382099,38	773531,19
155	382058,68	773423,35
156	382180,77	773321,61
157	382243,56	773290,18
158	382314,49	773156,82
159	382398,48	773020,47
160	382550,33	772858,20
161	382809,49	773079,48
162	382933,61	773183,25
163	382979,39	773213,77
164	383045,52	773238,19
165	383102,49	773246,33
166	383177,07	773301,53
167	383437,20	773474,22
168	383636,73	773613,65
169	383787,12	773690,26
170	383948,85	773729,98
171	384207,06	773738,49
172	384368,79	773783,89
173	384510,66	773800,92
174	384618,48	773837,80
175	384689,42	773928,60
176	384743,33	773991,03
177	384760,36	774027,91
178	384766,03	774130,06
179	384825,62	774090,34
180	384944,79	774050,61
181	385032,75	774019,40

1	2	3
182	385066,80	773749,84
183	385126,38	773590,95
184	385174,62	773531,36
185	385259,74	773485,96
186	385310,82	773392,33
187	385313,65	773304,37
188	385325,00	773236,27
189	385323,38	773150,70
190	385404,77	772989,95
191	385472,55	772833,36
192	385555,88	772687,39
193	385595,22	772562,21
194	385627,41	772404,84
195	385638,14	772261,78
196	385652,44	772136,60
197	385645,29	772014,99
198	385666,75	771857,62
199	385688,21	771675,22
200	385666,75	771521,43
201	385496,27	771180,36
202	385454,71	771077,08
203	385388,21	770895,02
204	385321,31	770699,35
205	385316,26	770522,36
206	385287,63	770301,82
207	385358,28	769930,31
208	385556,48	769876,72
209	385607,16	769860,89
210	385629,06	769844,29
211	385749,06	769737,80
212	386076,14	769608,64
213	386166,05	769567,72
214	386266,73	769512,12
215	386529,64	769374,40
216	386541,57	769371,75
217	386570,93	769365,23
218	386601,67	769378,73
219	386623,06	769400,49

1	2	3
220	386632,02	769434,59
221	386714,40	769689,50
222	386884,45	769825,26
223	386984,39	769914,15
224	387025,44	769950,67
225	387186,78	770117,04
226	387211,18	770132,32
227	387316,51	770153,08
228	387315,55	770387,66
229	387311,97	770562,91
230	387272,63	770577,21
231	386757,60	770591,52
232	386682,50	770956,33
233	386550,16	770970,64
234	386550,16	771056,47
235	386203,73	771061,82
236	386203,73	771114,94
237	386223,40	771170,03
238	386251,21	771227,89
239	386263,42	771275,71
240	386250,95	771323,49
241	386252,91	771384,49
242	386278,49	771437,61
243	386319,81	771490,73
244	386363,09	771526,14
245	386412,28	771571,40
246	386453,60	771602,88
247	386502,78	771667,80
248	386536,23	771738,63
249	386563,77	771803,56
250	386587,38	771886,19
251	386587,38	771911,77
252	386575,58	772094,74
253	386546,07	772246,24
254	386540,16	772393,80
255	386573,61	772488,24
256	386616,90	772564,97
257	386642,47	772641,70

1	2	3
258	386628,70	772688,92
259	386632,64	772738,11
260	386683,79	772757,78
261	386703,46	772803,04
262	386703,46	772846,32
263	386687,72	772891,57
264	386689,69	772940,76
265	386701,50	772974,21
266	386756,59	773001,75
267	386805,77	773005,69
268	386856,93	773019,46
269	386896,28	773035,20
270	386986,78	773033,23
271	387032,03	773039,13
272	387112,70	773054,87
273	387167,79	773080,45
274	387205,17	773098,16
275	387309,45	773131,61
276	387354,70	773159,15
277	387401,92	773178,82
278	387429,46	773218,17
279	387478,65	773285,07
280	387480,62	773338,19
281	387482,59	773422,79
282	387482,21	773492,53
283	387447,17	773595,93
284	387441,27	773652,99
285	387407,82	773686,43
286	387366,50	773710,04
287	387301,58	773739,56
288	387148,11	773774,97
289	387057,61	773798,58
290	387014,33	773790,71
291	386949,40	773826,12
292	386921,85	773863,51

MAPA SPECJALNEGO OBSZARU OCHRONY SIEDLISK DOLINA ŚRODKOWEGO WIEPRZA (PLH060005)



Załącznik nr 3

SIEDLISKA PRZYRODNICZE BĘDĄCE PRZEDMIOTEM OCHRONY
NA SPECJALNYM OBSZARZE OCHRONY SIEDLISK DOLINA ŚRODKOWEGO WIEPRZA (PLH060005)

Lp.	Kod ¹⁾	Nazwa
1	3150	Starorzecza i naturalne eutroficzne zbiorniki wodne ze zbiorowiskami z <i>Nympheion</i> , <i>Potamion</i>
2	6210	Murawy kserotermiczne (<i>Festuco-Brometea</i> i ciepłolubne murawy z <i>Asplenion septentrionalis</i> <i>Festucion pallentis</i>)
3	6510	Niżowe i górskie świeże łąki użytkowane ekstensywnie (<i>Arrhenatherion elatioris</i>)
4	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 DOLINA ŚRODKOWEGO WIEPRZA (PLH060005)

Lp.	Nazwa polska	Nazwa naukowa	Populacja objęta ochroną
1	czerwończyk fioletek	<i>Lycaena helle</i>	osiadła
2	czerwończyk nieparek	<i>Lycaena dispar</i>	osiadła
3	kumak nizinny	<i>Bombina bombina</i>	osiadła
4	modraszek nausitous	<i>Maculinea (Phengaris) nausithous</i>	osiadła
5	modraszek telejus	<i>Maculinea (Phengaris) teleius</i>	osiadła
6	piskorz	<i>Misgurnus fossilis</i>	osiadła
7	szlaczkoń szafraniec	<i>Colias myrmidone</i>	osiadła
8	trzepla zielona	<i>Ophiogomphus cecilia</i>	osiadła
9	wydra	<i>Lutra lutra</i>	osiadła
10	zalotka większa	<i>Leucorrhinia pectoralis</i>	osiadła