

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

z dnia ..... 2016 r.

**w sprawie specjalnego obszaru ochrony siedlisk Puławy (PLH060055)**

Na podstawie art. 27a ust. 1 ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody (Dz. U. z 2015 r. poz. 1651 i 1936 oraz z 2016 r. poz. 422) zarządza się, co następuje:

§ 1. 1. Wyznacza się specjalny obszar ochrony siedlisk Puławy (PLH060055<sup>2)</sup>), obejmujący obszar 1 156,97 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 populacji zagrożonych wyginięciem gatunków zwierząt innych niż ptaki lub

2) odtworzenia właściwego stanu ochrony gatunków, o których mowa w pkt 1

- w stosunku do przedmiotów ochrony.

§ 4. Przedmiotem ochrony na obszarze, o którym mowa w § 1, są gatunki zwierząt innych niż ptaki, określone w załączniku nr 3 do rozporządzenia, oraz ich siedliska.

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

---

<sup>1)</sup> Minister Środowiska kieruje działem administracji rządowej – środowisko, na podstawie § 1 ust. 2 pkt 2 rozporządzenia Prezesa Rady Ministrów z dnia 17 listopada 2015 r. w sprawie szczegółowego zakresu działania Ministra Środowiska (Dz. U. poz. 1904 i 2095).

<sup>2)</sup> Kod obszaru został określony zgodnie z decyzją wykonawczą Komisji (UE) 2015/2369 z dnia 26 listopada 2015 r. w sprawie przyjęcia dziewiątego zaktualizowanego wykazu terenów mających znaczenie dla Wspólnoty składających się na kontynentalny region biogeograficzny (notyfikowaną jako dokument nr C(2015) 8191) (Dz. Urz. UE L 338 z 23.12.2015, str. 34).

**MINISTER ŚRODOWISKA**

**W porozumieniu:**

**MINISTER ROLNICTWA**

**I ROZWOJU WSI**

**MINISTER GOSPODARKI**

**MORSKIEJ I ŻEGLUGI**

**ŚRÓDLĄDOWEJ**


Dyrektor Departamentu  
Zarządzania Zasobami Przyrody

  
Maria Pzarnienik

Główny Specjalista  
Główny Sp.

  
Maria Zak-Wołynko  
Maria Zak

Naczelnik  
Wydział ds. Obszarów Chronionych  
Departament Zarządzania Zasobami Przyrody

  
Jakub Milczarek

Specjalista

  
Anna Woźniak

2016 -05- 20

**ZA ZGODNOŚĆ  
POD WZGLĘDEM PRAWNYM,  
LEGISLACYJNYM I REDAKCYJNYM**

Dyrektor Biura Prawnego

  
Anna Chylińska

p.o. Generalnego Dyrektora  
Ochrony Środowiska

  
Krzysztof Lissowski

projekt z dnia 19 maja 2016 r.

## UZASADNIENIE

Obszar ochrony siedlisk Puławy (PLH060055) wyznacza Minister Środowiska w drodze rozporządzenia na podstawie upoważnienia ustawowego zawartego w art. 27a ust. 1 ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody (Dz. U. z 2015 r. poz. 1651, z późn. zm.) zgodnie, z którym w ww. rozporządzeniu należy określić nazwę, położenie administracyjne, obszar i mapę obszaru, cel i przedmiot ochrony specjalnego obszaru ochrony siedlisk. Wyznaczenie specjalnych obszarów ochrony siedlisk przez Ministra Środowiska następuje w terminie 6 lat od dnia ich zatwierdzenia przez Komisję Europejską jako obszary mające znaczenie dla Wspólnoty stosownie do art. 27a ust. 4 ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody. Zgodnie z decyzją wykonawczą Komisji (UE) 2015/2370 z dnia 26 listopada 2015 r. w sprawie przyjęcia dziewiątego zaktualizowanego wykazu terenów mających znaczenie dla Wspólnoty składających się na alpejski region biogeograficzny (notyfikowaną jako dokument nr C(2015) 8206) (Dz. Urz. UE L 338 z 23.12.2015, str. 367)) oraz decyzją wykonawczą Komisji (UE) 2015/2369 z dnia 26 listopada 2015 r. w sprawie przyjęcia dziewiątego zaktualizowanego wykazu terenów mających znaczenie dla Wspólnoty składających się na kontynentalny region biogeograficzny (notyfikowaną jako dokument nr C(2015) 8191) (Dz. Urz. UE L 338 z 23.12.2015, str. 34)) na terenie Rzeczypospolitej Polskiej funkcjonuje obecnie 849 obszarów mających znaczenie dla Wspólnoty.

Specjalne obszary ochrony siedlisk powinny zostać wyznaczone odrębnymi aktami wykonawczymi dla poszczególnych form ochrony przyrody.

Zastosowanie powyższej formy techniki legislacyjnej ma na celu:

- 1) wypełnienie zaleceń Komisji Europejskiej w zakresie wskazania celów ochrony dla obszarów Natura 2000 (Nota z dnia 23 listopada 2012 r.) mówiących o konieczności definiowania celów ochrony na poziomie każdego obszaru, będących punktem odniesienia do określania środków ochrony obszaru oraz przeprowadzania ocen oddziaływania skutków planów i projektów na ten obszar;
- 2) eliminację wątpliwości i niejasności w odniesieniu do celów i przedmiotów ochrony danego obszaru Natura 2000, utrudniających inwestorom przygotowanie dokumentacji w procedurach ocen oddziaływania na środowisko;
- 3) uproszczenie procesu wprowadzania koniecznych zmian do rozporządzeń wynikających np. z konieczności uszczegółowienia przebiegu granic wynikających z planów zadań

ochronnych dla obszaru Natura 2000 i planów ochrony dla obszarów Natura 2000, korekty przedmiotów ochrony na danym obszarze, które w przypadku rozporządzenia zbiorczego oznaczałoby konieczność wielokrotnych jego nowelizacji w krótkim czasie jako skutku postępu wiedzy naukowej o poszczególnych obszarach Natura 2000;

4) uniknięcie, podczas procesu uzgadniania, ryzyka podważania zasadności wyznaczenia obszarów, których nowelizacja przepisów nie dotyczy, utrudniającego sprawne zarządzanie siecią Natura 2000 i znacznie wydłużającego proces legislacyjny;

5) zachowania przejrzystości systemu prawnego poprzez uniknięcie tworzenia aktów prawa liczących kilkaset stron wraz z licznymi załącznikami mapowymi, powodujących trudności w odbiorze.

W projekcie rozporządzenia Ministra Środowiska w sprawie specjalnego obszaru ochrony siedlisk Puławy (PLH060055) określono położenie administracyjne, obszar i mapę obszaru oraz cel ochrony, jak również przedmioty ochrony, zgodnie z danymi zawartymi w Standardowym Formularzu Danych obszaru, zaakceptowanymi w drodze decyzji przez Komisję Europejską. W projekcie rozporządzenia określono także obszar w postaci wykazu współrzędnych punktów załamania granicy, co pozwala na jednoznaczne ustalenie jego położenia, a w konsekwencji wpływa na przejrzystość przepisów prawa i stanowi udogodnienie dla adresatów norm w ich stosowaniu.

Granica obszaru została określona w załączniku do projektu rozporządzenia, w postaci wykazu punktów załamania granicy wyrażonych współrzędnymi geograficznymi XY w układzie współrzędnych płaskich prostokątnych PL-1992.

Mapa obszaru, stanowiąca załącznik do projektu rozporządzenia, została przygotowana w skali 1:50 000, co oznacza dokładność określenia granicy w terenie ca. 25 m. Wymogi stawiane przez Komisję Europejską w zakresie szczegółowości map sporządzonych przez Generalnego Dyrektora Ochrony Środowiska wskazują, że powinny być one sporządzane w skali co najmniej 1:100 000. W związku z powyższym zaproponowana w projekcie skala 1:50 000 jest wystarczająca.

Ponadto w przypadku potrzeby określenia przebiegu granicy z dokładnością do poziomu 1 cm służą współrzędne XY punktów załamania.

Specjalny obszar ochrony siedlisk Puławy (PLH060055), wyznaczany w drodze przedmiotowego rozporządzenia, nie ulega zmianie w porównaniu do obszaru zamieszczonego na liście obszarów Natura 2000, o której mowa w art. 27 ust. 1 ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody, która została zaopiniowana przez właściwe rady gmin oraz zatwierdzona przez Radę Ministrów w 2007 r. oraz przez Komisję Europejską



w drodze decyzji Komisji z dnia 12 grudnia 2008 r. przyjmującej, na mocy dyrektywy Rady 92/43/EWG z dnia 21 maja 1992 r. w sprawie ochrony siedlisk przyrodniczych oraz dzikiej fauny i flory (Dz. Urz. L 206 z 22.07.1992, str. 7; Dz. Urz. UE Polskie wydanie specjalne, rozdz. 15, t. 2, str. 102, z późn. zm.) – dalej „dyrektywa siedliskowa”, drugi zaktualizowany wykaz terenów mających znaczenie dla Wspólnoty, składających się na kontynentalny region biogeograficzny (notyfikowaną jako dokument nr C(2008)8039) (2009/93/WE) (Dz. Urz. UE L 43 z 13.2.2009, str. 63)).

Ponadto dla przedmiotowego obszaru, w ramach projektu POIS.05.03.00-00-186/09 „Opracowanie planów zadań ochronnych dla obszarów Natura 2000 na obszarze Polski” współfinansowanego ze środków UE, został sporządzony projekt planu zadań ochronnych. Plan ten został zatwierdzony Zarządzeniem Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Lublinie z dnia 29 kwietnia 2014 r. w sprawie ustanowienia planu zadań ochronnych dla obszaru Natura 2000 Puławy PLH060055 (Dz. Urz. Woj. Lub. z 8 maja 2014 r. poz. 1878). Inwentaryzacja przyrodnicza w obszarze wykonana została podczas prac nad planem zadań ochronnych.

Specjalny obszar ochrony siedlisk Puławy (PLH060055) został wyznaczony w celu zapewnienia ochrony występującym na jego terenie nietoperzom, które są wymienione w Załączniku II dyrektywy siedliskowej. Na terenie obszaru znajduje się największa kolonia nocka dużego *Myotis myotis* w woj. lubelskim.

Projekt rozporządzenia zostanie zamieszczony w Biuletynie Informacji Publicznej Ministra Środowiska przez zamieszczenie linku do zakładki Rządowego Procesu Legislacyjnego na stronie Biuletynu Informacji Publicznej Rządowego Centrum Legislacji, zgodnie z przepisami ustawy z dnia 7 lipca 2005 r. o działalności lobbingskiej w procesie stanowienia prawa (Dz. U. poz. 1414, z późn. zm.).

Projekt rozporządzenia nie podlega procedurze notyfikacji aktów prawnych, określonej w przepisach rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 23 grudnia 2002 r. w sprawie sposobu funkcjonowania krajowego systemu notyfikacji norm i aktów prawnych (Dz. U. poz. 2039, z późn. zm.), gdyż nie zawiera przepisów technicznych.

Projekt rozporządzenia jest zgodny z prawem Unii Europejskiej, w tym z dyrektywą siedliskową.

Dyrektor Departamentu  
Zarządzania Zasobami Przyrody  
  
Maria Rozmieniuk

Główny Specjalista  
  
Marta Zak-Wołynko

Naczelnik  
Wydział ds. Obszarów Chronionych  
Departament Zarządzania Zasobami Przyrody  
  
Jakub Milczarek



Załączniki do rozporządzenia  
Ministra Środowiska  
z dnia .....2016 r. (poz.  
...)

**Załącznik nr 1**

**GRANICA SPECJALNEGO OBSZARU OCHRONY SIEDLISK  
PUŁAWY (PLH060055)<sup>1)</sup>**

**1) GRANICA PIERWSZEJ ENKLAWY**

Numer punktu załamania granicy	Współrzędne geograficzne punktów załamania granicy (PL-1992) <sup>2)</sup>	
	Y	X
1	706967,73	399286,74
2	706861,45	399191,90
3	706785,44	399280,02
4	706891,33	399375,51
5	706967,73	399286,74

<sup>1)</sup> Specjalny obszar ochrony siedlisk Puławy (PLH060055) składa się z dwóch enklaw.

<sup>2)</sup> Układ współrzędnych płaskich prostokątnych PL-1992 jest jednym z układów tworzących państwowy system odniesień przestrzennych, o którym mowa w art. 3 ust. 5 ustawy z dnia 17 maja 1989 r. – Prawo geodezyjne i kartograficzne (Dz. U. z 2015 r. poz. 520, z późn. zm.).

## 2) GRANICA DRUGIEJ ENKLAWY

Numer punktu załamania granicy	Współrzędne geograficzne punktów załamania granicy (PL-1992)	
	Y	X
1	707794,16	401735,63
2	707958,19	401632,35
3	708040,20	401568,56
4	708070,58	401501,73
5	708070,58	401434,90
6	708140,44	401413,64
7	708198,16	401386,30
8	708252,83	401413,64
9	708289,28	401440,98
10	708319,66	401453,13
11	708368,26	401483,51
12	708380,41	401498,69
13	708511,03	401492,62
14	708611,27	401513,88
15	708681,13	401516,92
16	708869,46	401489,58
17	708936,29	401492,62
18	708975,78	401526,03
19	709007,00	401550,25
20	709073,05	401645,11
21	709119,25	401627,46
22	709134,77	401611,75
23	709140,01	401571,36
24	709115,80	401552,45
25	709126,09	401537,00
26	709138,98	401528,00
27	709168,80	401502,19
28	709178,48	401509,34
29	709179,01	401492,66
30	709146,77	401404,11
31	709212,64	401368,03
32	709227,33	401358,81
33	709251,96	401340,43
34	709260,57	401334,00
35	709280,96	401326,76
36	709319,78	401352,50
37	709350,23	401365,48
38	709368,99	401368,14
39	709387,08	401383,43
40	709422,84	401415,77
41	709435,20	401414,71
42	709480,68	401397,11
43	709511,86	401378,21
44	709524,80	401329,63
45	709600,73	401270,40
46	709613,12	401252,58
47	709615,86	401236,35
48	709658,65	401169,02

Numer punktu załamania granicy	Współrzędne geograficzne punktów załamania granicy (PL-1992)	
	Y	X
49	709688,33	401170,31
50	709751,69	401154,15
51	709762,45	401161,24
52	709808,54	401191,55
53	709825,22	401172,50
54	709832,80	401170,77
55	709840,31	401173,16
56	709865,87	401165,97
57	709873,76	401164,21
58	709894,17	401194,24
59	709937,07	401196,87
60	709953,40	401183,30
61	709950,06	401173,42
62	709949,24	401147,30
63	709955,09	401119,35
64	710010,19	401091,68
65	710024,00	401076,55
66	710053,14	401004,70
67	710032,15	400962,69
68	710052,93	400931,14
69	710128,13	400926,99
70	710175,71	400854,04
71	710180,98	400849,42
72	710219,68	400815,44
73	710259,96	400808,58
74	710275,18	400798,76
75	710263,14	400781,09
76	710268,89	400768,27
77	710293,48	400737,43
78	710317,50	400720,93
79	710332,71	400687,46
80	710365,33	400644,67
81	710387,35	400625,43
82	710390,43	400622,74
83	710421,10	400609,36
84	710432,62	400606,54
85	710482,19	400633,78
86	710480,62	400630,75
87	710481,84	400624,55
88	710491,77	400623,37
89	710500,25	400595,50
90	710500,85	400586,01
91	710502,12	400565,43
92	710515,66	400532,74
93	710514,53	400520,70
94	710517,69	400491,40
95	710515,79	400468,94
96	710508,36	400457,56



Numer punktu załamania granicy	Współrzędne geograficzne punktów załamania granicy (PL-1992)	
	Y	X
97	710494,94	400419,05
98	710490,34	400408,87
99	710486,69	400396,01
100	710487,38	400366,29
101	710485,27	400350,07
102	710482,09	400330,63
103	710490,04	400312,01
104	710504,43	400284,78
105	710495,71	400270,63
106	710486,13	400266,41
107	710467,13	400244,52
108	710462,48	400219,11
109	710457,37	400214,93
110	710445,20	400211,26
111	710429,29	400205,32
112	710419,66	400197,70
113	710415,87	400190,12
114	710433,28	400172,87
115	710435,89	400165,72
116	710441,30	400157,44
117	710432,45	400149,31
118	710426,42	400146,34
119	710408,88	400144,81
120	710392,74	400144,52
121	710369,51	400137,50
122	710359,18	400134,77
123	710353,69	400138,84
124	710346,05	400154,53
125	710345,30	400160,90
126	710340,41	400173,45
127	710331,29	400185,01
128	710316,10	400189,69
129	710297,28	400182,91
130	710286,26	400181,50
131	710272,86	400175,41
132	710267,56	400171,16
133	710264,50	400168,70
134	710241,57	400128,90
135	710221,50	400092,98
136	710235,91	400072,15
137	710257,76	400050,46
138	710282,31	400032,31
139	710348,26	399983,57
140	710381,66	399954,75
141	710419,15	399922,24
142	710389,95	399810,10
143	710403,75	399690,55
144	710421,92	399538,63
145	710424,51	399516,98
146	710429,30	399476,19
147	710434,09	399435,40

Numer punktu załamania granicy	Współrzędne geograficzne punktów załamania granicy (PL-1992)	
	Y	X
148	710411,92	399411,83
149	710438,01	399383,04
150	710464,11	399354,25
151	710477,38	399328,04
152	710481,72	399319,85
153	710489,40	399305,39
154	710497,47	399287,94
155	710451,12	399276,83
156	710437,53	399273,57
157	710221,02	399223,13
158	710046,13	399182,67
159	709853,57	399138,13
160	709857,41	399131,35
161	709853,71	399132,56
162	709781,05	399164,43
163	709562,42	399126,82
164	709407,26	399098,61
165	709369,64	399021,03
166	709310,87	398999,87
167	708784,28	398879,98
168	708530,38	398788,29
169	708424,59	398865,87
170	708208,31	399061,00
171	708015,54	399230,26
172	707764,00	399446,54
173	707538,31	399674,57
174	707448,98	399794,47
175	707380,95	399699,83
176	707289,91	399628,68
177	707159,48	399772,42
178	707074,30	399679,26
179	707015,74	399631,35
180	706864,02	399556,82
181	706805,46	399506,24
182	706768,21	399551,79
183	706718,86	399601,14
184	706665,40	399638,15
185	706603,72	399609,36
186	706525,58	399547,68
187	706225,38	399337,95
188	706073,23	399251,59
189	705916,96	399272,15
190	705842,93	399284,48
191	705777,14	399259,81
192	705699,00	399251,59
193	705604,42	399239,25
194	705485,16	399243,36
195	705386,46	399235,14
196	705304,22	399231,02
197	705279,54	399300,93
198	705295,99	399354,39


Numer punktu załamania granicy	Współrzędne geograficzne punktów załamania granicy (PL-1992)	
	Y	X
199	705357,68	399399,63
200	705370,01	399469,54
201	705324,78	399502,44
202	705217,86	399543,56
203	705156,17	399597,02
204	705102,71	399675,16
205	705094,49	399757,41
206	705082,15	399839,65
207	705086,26	399897,23
208	705110,94	399954,80
209	705127,39	400008,26
210	705078,04	400111,07
211	705045,14	400279,67
212	705073,92	400505,85
213	705246,64	400871,85
214	705357,68	401081,58
215	705452,26	401213,18
216	705699,00	401344,77
217	705793,59	401414,68
218	705859,38	401422,91

Numer punktu załamania granicy	Współrzędne geograficzne punktów załamania granicy (PL-1992)	
	Y	X
219	705921,07	401455,81
220	706027,99	401492,82
221	706085,56	401509,27
222	706144,93	401563,70
223	706363,95	401667,60
224	706521,19	401737,79
225	706771,09	401796,76
226	706894,64	401806,59
227	707022,61	401814,60
228	707101,59	401784,23
229	707174,49	401726,51
230	707235,24	401687,02
231	707292,96	401717,40
232	707320,30	401775,11
233	707362,82	401820,68
234	707411,42	401832,83
235	707514,70	401826,75
236	707709,11	401811,56
237	707794,16	401735,63


GATUNKI ZWIERZĄT INNYCH NIŻ PTAKI, BĘDĄCE PRZEDMIOTEM OCHRONY  
NA SPECJALNYM OBSZARZE OCHRONY SIEDLISK  
PUŁAWY (PLH060055)

Lp.	Nazwa polska	Nazwa naukowa	Populacja objęta ochroną
1	nocek duży	<i>Myotis myotis</i>	rozrodcza

Dyrektor Departamentu  
Zarządzania Zasobami Przyrody

  
Marta Frąckiewicz

Naczelnik  
Wydział ds. Obszarów Chronionych  
Departament Zarządzania Zasobami Przyrody

  
Jakub Milczarek

Główny Specjalista

  
Marta Zak-Wołynko

MAPA  
SPECJALNEGO  
OBSZARU  
OCHRONY SIEDLISK


Puławy

PLH060055

arkusz 1/1

Skala 1:50 000 dla wydruków w formacie A3



 specjalny obszar  
ochrony siedlisk

Układ współrzędnych płaskich prostokątnych: PL-1992

