



**Tabela 2.** Specjalne obszary ochrony siedlisk (SOO) wyznaczone na podstawie Dyrektywy Siedliskowej w ramach sieci obszarów Natura 2000, w których mopek zachodni jest przedmiotem ochrony (GDOŚ – Natura 2000)

**Table 2.** Special Areas of Conservation, designated under the Habitats Directive within the Natura 2000 network, where *Barbastella barbastellus* is protected (GDOŚ – Natura 2000)

<https://doi.org/10.17306/978-83-67112-62-8/33-35>

Lp. No.	Nazwa obszaru Name of the area	Kod obszaru Area code	Powierzchnia (ha) Area (ha)	Ocena populacji Population assessment	Typ populacji Population type
1	2	3	5	6	7
1.	Beskid Śląski	PLH240005	26 405	C	w
2.	Bieszczady	PLC180001	111 519	C	c
3.	Bory Niemodlińskie	PLH160005	4 889	C	r
4.	Chłodnia w Cieszkowie	PLH020001	19	C	w
5.	Cytadela Grudziądz	PLH040014	223	C	w
6.	Dębniańskie Mokradła	PLH020002	5 289	C	r
7.	Dolina Biebrzy	PLH200008	121 206	B	r, w
8.	Dolina Czarnej	PLH260015	5 781	C	p
9.	Dolina Dolnej Kwisy	PLH020050	5 886	C	r
10.	Dolina Łachy	PLH020003	959	C	r
11.	Dolina Prądnika	PLH120004	2 156	C	r, w
12.	Dolina Widawy	PLH020036	2 279	C	r
13.	Fort Salis Soglio	PLH180008	47	B	w
14.	Forty Modlińskie	PLH140020	176	B	w
15.	Forty Nyskie	PLH160001	53	C	r, w
16.	Forty w Toruniu	PLH040001	13	C	w
17.	Fortyfikacje w Poznaniu	PLH300005	149	B	w
18.	Gierłoż	PLH280002	57	C	w
19.	Góry Bialskie i Grupa Śnieżnika	PLH020016	19 116	C	r, w
20.	Góry i Pogórze Kaczawskie	PLH020037	35 005	C	r, w
21.	Góry Kamienne	PLH020038	24 099	C	w
22.	Góry Stołowe	PLH020004	10 984	C	r
23.	Góry Żłote	PLH020096	7 129	C	r, w
24.	Grądy w Dolinie Odry	PLH020017	8 756	C	p
25.	Horyniec	PLH180017	11 016	C	w
26.	Jeleniewo	PLH200001	5 910	C	p
27.	Kargowskie Zakola Odry	PLH080012	3 070	C	p
28.	Karkonosze	PLC020001	18 661	C	w
29.	Kopalnie w Złotym Stoku	PLH020007	176	C	c, w

1	2	3	5	6	7
30.	Las Pilczycki	PLH020069	121	C	r
31.	Lasy Grędzińskie	PLH020081	3 088	C	r
32.	Lasy Spalskie	PLH100003	2 049	C	w
33.	Łęgi nad Bystrzycą	PLH020103	2 084	C	r
34.	Łęgi Odrzańskie	PLC020002	21 350	C	r, w
35.	Mamerki	PLH280004	162	B	r, w
36.	Masyw Chełmca	PLH020057	1 419	C	r, w
37.	Masyw Ślęży	PLH020040	5 059	C	w
38.	Mopki w Naruszewie	PLH140056	217	C	r
39.	Mopkowy tunel koło Krzystkowic	PLH080024	48	B	w
40.	Muszkowicki Las Bukowy	PLH020068	206	C	r
41.	Niedźwiedzie Wielkie	PLH280050	89	C	r
42.	Nietoperek	PLH080003	7 377	B	w
43.	Ostoja Borecka	PLH280016	25 340	C	p
44.	Ostoja Czarnorzeczka	PLH180027	2 023	B	r, w
45.	Ostoja Knyszyńska	PLH200006	136 084	C	p
46.	Ostoja Magurska	PLH180001	20 105	C	r
47.	Ostoja nad Baryczą	PLH020041	82 026	C	r, w
48.	Ostoja nad Bobrem	PLH020054	13 585	C	r
49.	Ostoja Nietoperzy Gór Sowich	PLH020071	21 127	C	r, w
50.	Ostoja Olsztyńsko-Mirowska	PLH240015	2 211	C	w
51.	Ostoja Pilska	PLH300045	3 272	C	w
52.	Ostoja Przemyska	PLH180012	39 665	C	w
53.	Ostoja Sławniowicko-Burgrabicka	PLH160004	768	C	w
54.	Ostoja Suwalska	PLH200003	6 350	C	p
55.	Ostoja Wielkopolska	PLH300010	8 427	C	r
56.	Ostoja Wigierska	PLH200004	16 072	C	r, w
57.	Ostoja Złotopotocka	PLH240020	2 748	C	w
58.	Pasma Krowiarki	PLH020019	5 423	C	r
59.	Płaskowyż Nałęczowski	PLH060015	1 081	C	w
60.	Police – kanały	PLH320015	112	C	w
61.	Przełom Nysy Kłodzkiej koło Morzyszowa	PLH020043	282	C	r
62.	Przełomy Pełcznicy pod Książem	PLH020020	246	C	w
63.	Przeplatki nad Bystrzycą	PLH020055	844	C	c
64.	Puszcza Białowieska	PLC200004	63 148	C	r, w
65.	Puszcza Kampinoska	PLC140001	37 640	C	p



1	2	3	5	6	7
66.	Puszcza Kozienicka	PLH140035	28 230	C	p
67.	Puszcza Romincka	PLH280005	14 754	C	p
68.	Roztocze Środkowe	PLH060017	8 473	C	p
69.	Rudawy Janowickie	PLH020011	6 635	C	w
70.	Schrony Brzeskiego Rejonu Umocnionego	PLH200014	126	B	w
71.	Skałki Stoleckie	PLH020012	10	C	c, w
72.	Szachownica	PLH240004	13	B	w
73.	Sztolnia w Młotach	PLH020070	12	B	c, w
74.	Sztolnie w Leśnej	PLH020013	30	C	c, w
75.	Sztolnie w Senderkach	PLH060020	79	C	w
76.	Terespol	PLH060053	25	C	w
77.	Torfowiska Gór Izerskich	PLH020047	4 765	C	r
78.	Ujście Warty	PLC080001	33 215	C	w
79.	Uroczyska Borów Dolnośląskich	PLH020072	8 068	C	r
80.	Uroczyska Lasów Janowskich	PLH060031	34 230	C	r
81.	Uroczyska Lasów Strzeleckich	PLH060099	3 599	C	r, w
82.	Uroczyska Płyty Krotoszyńskiej	PLH300002	34 225	C	w
83.	Uroczyska Puszczy Solskiej	PLH060034	34 671	C	p
84.	Uroczyska Roztocza Wschodniego	PLH060093	5 381	C	r, w
85.	Wilki nad Nysą	PLH080044	12 227	C	p
86.	Woźuczyn	PLH060109	5	C	w
87.	Wrzosowiska Świętoszowsko-Ławszowskie	PLH020063	9 648	C	w
88.	Wrzosowisko Przemkowskie	PLH020015	6 676	C	w
89.	Wzgórza Bukowe	PLH320020	11 987	C	r, w
90.	Wzgórza Chęcińsko-Kieleckie	PLH260041	8 616	C	w
91.	Wzgórza Niemczańskie	PLH020082	3 237	C	r, w
92.	Wzgórza Strzelińskie	PLH020074	3 836	C	r
93.	Zamek Świecie	PLH040025	17	C	w

Ocena populacji (szacowana wielkość): A:  $100\% \geq p > 15\%$ , B:  $15\% \geq p > 2\%$ , C:  $2\% \geq p > 0\%$ . Typ populacji: p – osiadła, r – wydająca potomstwo, c – przelotna, w – zimująca.

Population assessment (estimated size in relation to the populations present within national territory): A:  $100\% \geq p > 15\%$ , B:  $15\% \geq p > 2\%$ , C:  $2\% \geq p > 0\%$ . Population type: p – permanent, r – reproducing, c – concentration, w – wintering.