



DZIENNIK URZĘDOWY

WOJEWÓDZTWA DOLNOŚLĄSKIEGO

Wrocław, dnia 18 kwietnia 2014 r.

Poz. 2021

ZARZĄDZENIE REGIONALNEGO DYREKTORA OCHRONY ŚRODOWISKA WE WROCŁAWIU

z dnia 17 kwietnia 2014 r.

w sprawie rezerwatu przyrody „Buczyna Storczykowa na Białych Skalach”

Na podstawie art. 13 ust. 3 *ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody* (Dz. U. z 2013 r. poz. 627, 628 i 842) zarządza się, co następuje:

§ 1. Rezerwat przyrody pod nazwą „Buczyna Storczykowa na Białych Skalach”, zwany dalej „rezerwatem”, obejmuje obszar lasu i fragmentów łąk o całkowitej powierzchni 8,76 ha, położony na terenie gminy Świerzawa, w powiecie złotoryjskim, w województwie dolnośląskim.

§ 2. Celem ochrony rezerwatu jest zachowanie ze względów naukowych i dydaktycznych fragmentów żywnych buczyn sudeckich i ciepłolubnych buczyn storczykowych wraz z całą różnorodnością flory, fauny i obiektów przyrody nieożywionej występujących na tym obszarze.

§ 3. Numery działek ewidencyjnych oraz adresów leśnych, wchodzących w skład rezerwatu, określa załącznik nr 1 do zarządzenia.

§ 4. Przebieg granicy rezerwatu określa mapa, stanowiąca załącznik nr 2 do zarządzenia, oraz tabela zawierająca przebieg granicy rezerwatu w postaci wykazu współrzędnych punktów załamania granic rezerwatu według układu współrzędnych płaskich prostokątnych PL-1992, stanowiąca załącznik nr 3 do zarządzenia.

§ 5. Dla rezerwatu przyrody ustala się:

1) rodzaj – leśny (L);

2) typ i podtyp:

a) ze względu na dominujący przedmiot ochrony: typ – Fitocenotyczny (PFi), podtyp – zbiorowisk leśnych (zl),

b) ze względu na główny typ ekosystemu: typ – Leśny i borowy (EL), podtyp – lasów górskich i podgórskich (lgp).

§ 6. Nadzór nad rezerwatem sprawuje Regionalny Konserwator Przyrody we Wrocławiu.

§ 7. Zarządzenie wchodzi w życie po upływie 14 dni od dnia ogłoszenia w Dzienniku Urzędowym Województwa Dolnośląskiego¹⁾

Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska we Wrocławiu:
M. Jęcz

¹⁾Niniejsze zarządzenie było poprzedzone rozporządzeniem Wojewody Dolnośląskiego z dnia 8 lutego 2001 r. w sprawie uznania za rezerwat przyrody „Buczyna storczykowa na Białych Skałach” (Dz. Urz. Woj. Doln. Nr 10, poz. 96), które na podstawie art. 157 ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody traci moc z dniem wejścia w życie niniejszego zarządzenia.

Załącznik nr 1 do zarządzenia
Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska we Wrocławiu
z dnia 17 kwietnia 2014 r.

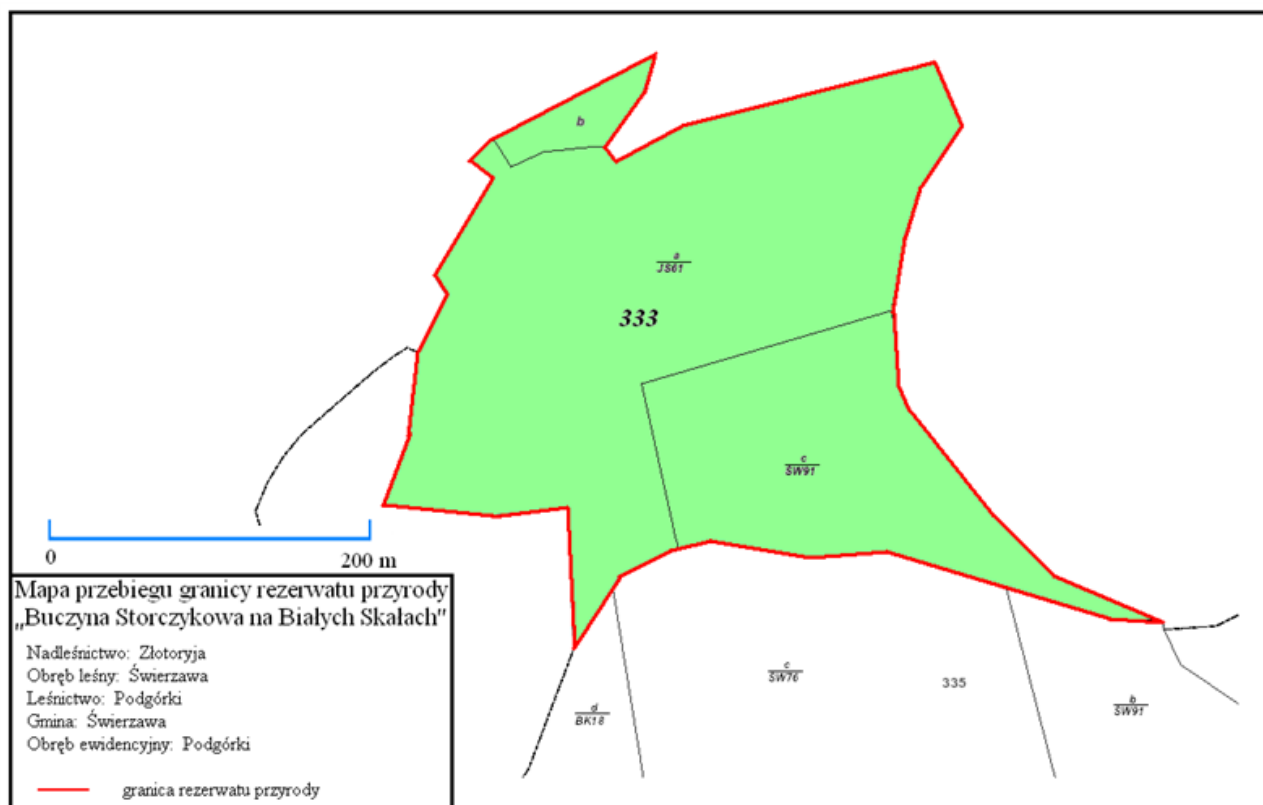
Numery działek ewidencyjnych oraz adresów leśnych wchodzących w skład rezerwatu przyrody „Buczyna Storczykowa na Białych Skalach”.

Podział administracyjny				Adres leśny ²⁾ wg stanu na dzień 1 stycznia 2011 r.				Powierzchnia (ha)	Własność
Powiat	Gmina	Obręb ewidencyjny	Numer działki ewidencyjnej	Nadleśnictwo	Obręb leśny	Leśnictwo	Pełny adres leśny		
złotoryjski	Świerzawa	Podgórki	333/583	Złotoryja	Świerzawa	Podgórki	13-30-2-15-333-a	5,97	Skarb Państwa w zarządzie Państwowego Gospodarstwa Leśnego - Lasy Państwowe - Nadleśnictwo Złotoryja
							13-30-2-15-333-b	0,28	
							13-30-2-15-333-c	2,51	
Powierzchnia całkowita:								8,76	

²⁾ według obowiązującego dla Nadleśnictwa Złotoryja "Planu urządzenia lasu na lata 2011-2020".

Załącznik nr 2 do zarządzenia
Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska we Wrocławiu
z dnia 17 kwietnia 2014 r.

Mapa przebiegu granicy rezerwatu przyrody „Buczyna Storczykowa na Białych Skalach”.



Załącznik nr 3 do zarządzenia
Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska we Wrocławiu
z dnia 17 kwietnia 2014 r.

Przebieg granicy rezerwatu przyrody „Buczyna Storczykowa na Białych Skalach” w postaci wykazu współrzędnych punktów załamania granic według układu współrzędnych płaskich prostokątnych PL-1992.

ID	X	Y
1	347933,89	280104,71
2	347886,20	280106,66
3	347870,73	280112,56
4	347801,66	280163,31
5	347762,99	280199,67
6	347741,75	280243,70
7	347732,25	280266,33
8	347734,74	280234,86
9	347757,57	280168,58
10	347783,09	280094,52
11	347781,42	280045,10
12	347794,65	279983,46
13	347790,82	279964,39
14	347790,64	279964,00
15	347773,88	279926,38

ID	X	Y
16	347751,58	279910,65
17	347730,44	279895,73
18	347819,30	279895,28
19	347818,26	279882,15
20	347815,57	279848,25
21	347825,42	279779,40
22	347869,53	279797,99
23	347884,79	279800,30
24	347920,43	279805,69
25	347956,08	279824,94
26	347957,88	279823,92
27	347967,55	279818,44
28	348028,06	279857,34
29	348038,56	279842,98
30	348050,15	279855,83

ID	X	Y
31	348051,56	279858,81
32	348100,67	279962,89
33	348076,45	279954,29
34	348043,95	279928,27
35	348035,84	279933,92
36	348034,18	279935,07
37	348054,65	279977,36
38	348080,60	280103,11
39	348087,80	280138,01
40	348087,11	280138,26
41	348047,65	280152,91
42	348011,26	280126,04
43	347979,77	280114,63
44	347935,43	280104,65
45	347933,89	280104,71