

**ZARZĄDZENIE  
REGIONALNEGO DYREKTORA OCHRONY ŚRODOWISKA W SZCZECINIE  
z dnia ..... 2017 r.  
w sprawie rezerwatu przyrody „Buczynowe Wąwozy im. prof. Floriana Celińskiego”**

Na podstawie art. 13 ust. 3 ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 roku o ochronie przyrody (Dz. U. z 2016 r., poz. 2134, zm. poz. 2249 i 2260 oraz z 2017 r. poz. 60, 132 i 1074) zarządza się, co następuje.

§ 1.1. Rezerwat przyrody pod nazwą „Buczynowe Wąwozy im. prof. Floriana Celińskiego”, zwany dalej „rezerwatem”, obejmuje obszar o powierzchni 56,53 ha położony w gminie Stare Czarnowo, powiecie gryfińskim, w województwie zachodniopomorskim.

2. Położenie i przebieg granicy rezerwatu w postaci mapy przedstawia załącznik nr 1 do zarządzenia.

3. Położenie i przebieg granicy rezerwatu w postaci współrzędnych punktów jej załamania przedstawia załącznik nr 2 do zarządzenia.

§ 2. Celem ochrony rezerwatu jest zachowanie ze względów przyrodniczych, naukowych i dydaktycznych cech i procesów naturalnych dla wyróżniającego się dużymi walorami biocenotycznymi oraz estetycznymi kompleksu buczyn, łągów i olsów, kształtującego się w warunkach dużego urozmaicenia rzeźby terenu i warunków siedliskowych.

§ 3.1. Dla rezerwatu określa się rodzaj: Leśny (L);

2. Dla rezerwatu określa się typ i podtyp:

1) ze względu na dominujący przedmiot ochrony: typ – Biocenotyczny i fizjocenotyczny (PBf), podtyp – biocenozy naturalnych i półnaturalnych (bp);

2) ze względu na główny typ ekosystemu: typ – Leśny i borowy (EL), podtyp – lasów nizinnych (lni).

§ 4. Sprawowanie nadzoru nad rezerwatem powierza się Regionalnemu Konserwatorowi Przyrody w Szczecinie.

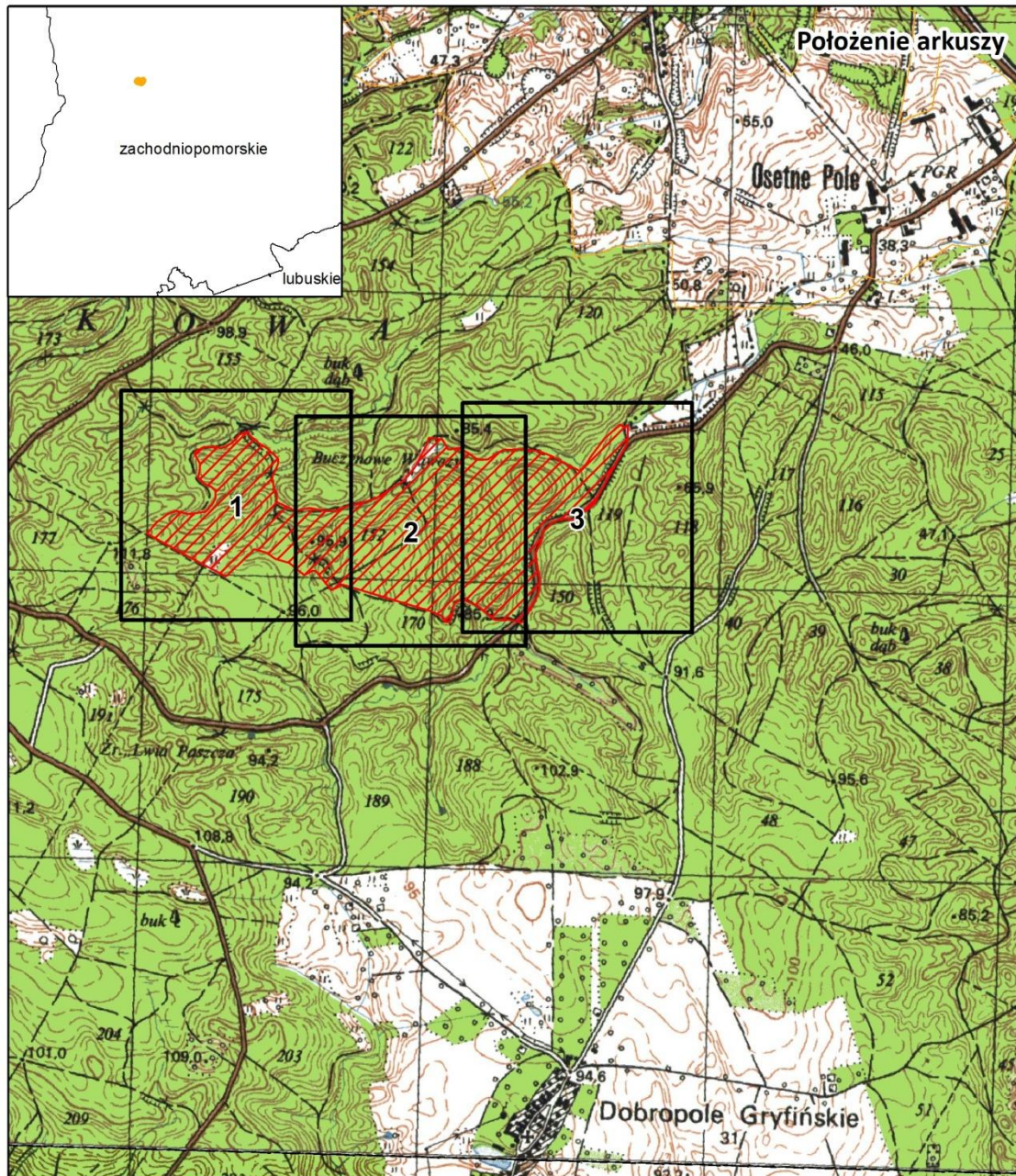
§ 5. Zarządzenie wchodzi w życie po upływie 14 dni od dnia ogłoszenia<sup>1)</sup>.

---

<sup>1)</sup> niniejsze zarządzenie było poprzedzone rozporządzeniem Nr 30/2005 Wojewody Zachodniopomorskiego z dnia 24 października 2005 r. w sprawie rezerwatu przyrody „Buczynowe Wąwozy im. prof. Floriana Celińskiego” (Dz. Urz. Woj. Zach. Nr 87, poz. 1780), które traci moc z dniem wejścia w życie niniejszego zarządzenia.

Załącznik nr 1 do zarządzenia Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Szczecinie z dnia .....2017 r. w sprawie rezerwatu przyrody „Buczynowe Wąwozy im. prof. Floriana Celińskiego”

## Położenie i przebieg rezerwatu przyrody "Buczynowe Wąwozy im. prof. Floriana Celińskiego"



### Objaśnienia do arkuszy

Inne granice:

-  powiaty
-  gminy

0 275 550 1 100 m

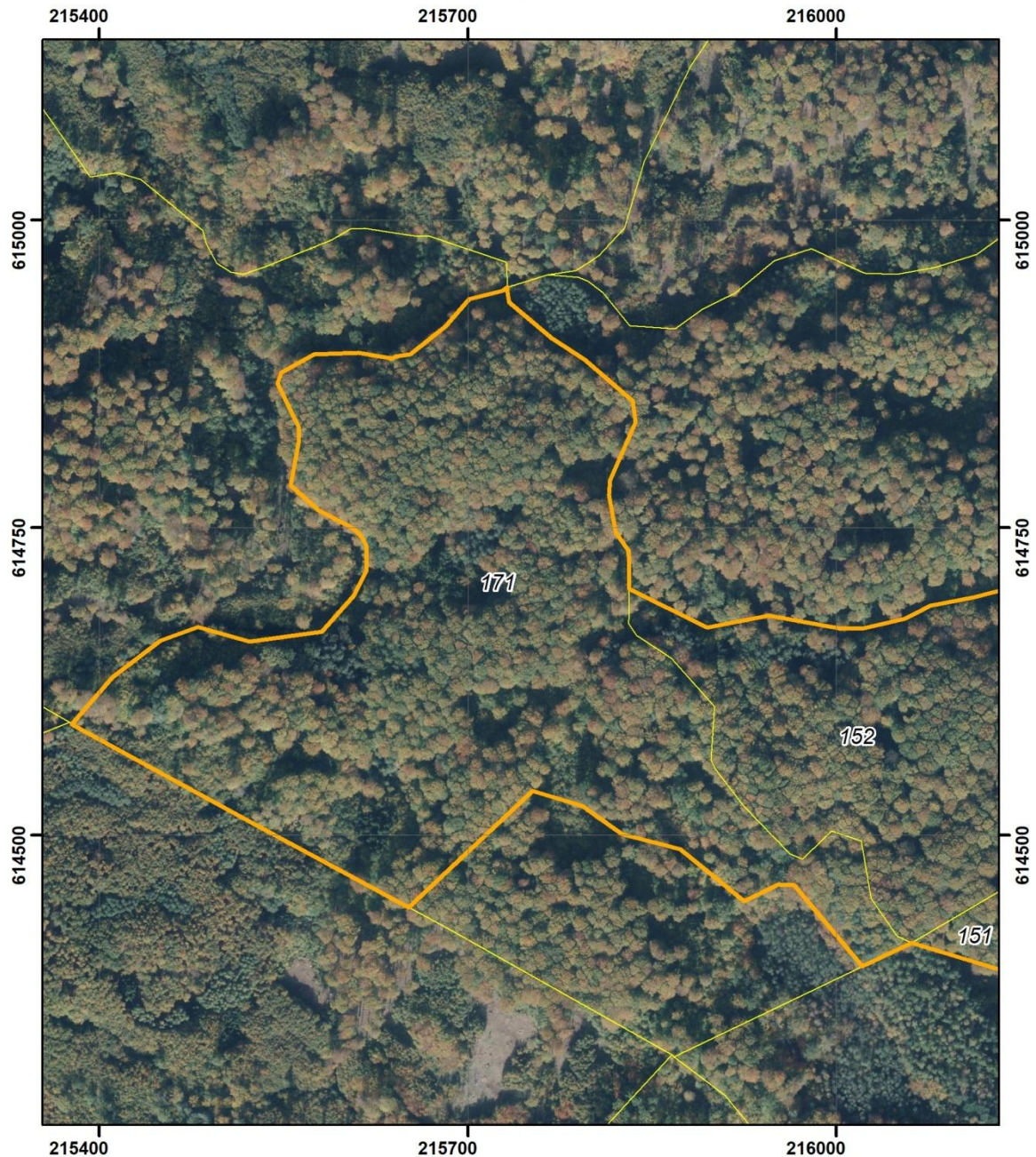


Układ współrzędnych: PL-1992



Przygotowanie mapy: Regionalna Dyrekcja Ochrony Środowiska w Szczecinie

Dane topograficzne: Główny Urząd Geodezji i Kartografii (08.07.2013r.)

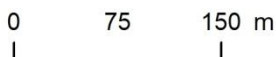
POŁOŻENIE I PRZEBIEG GRANICY REZERWATU PRZYRODY  
 "BUCZYNOWE WĄWOZY IM. PROF. FLORIANA CELIŃSKIEGO"  
 ARKUSZ 1 Z 3



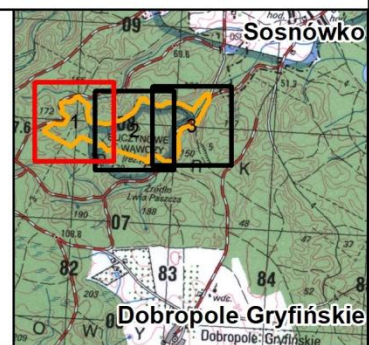
Objaśnienia:

-  Granica rezerwatu
-  Granice działek ewidencyjnych

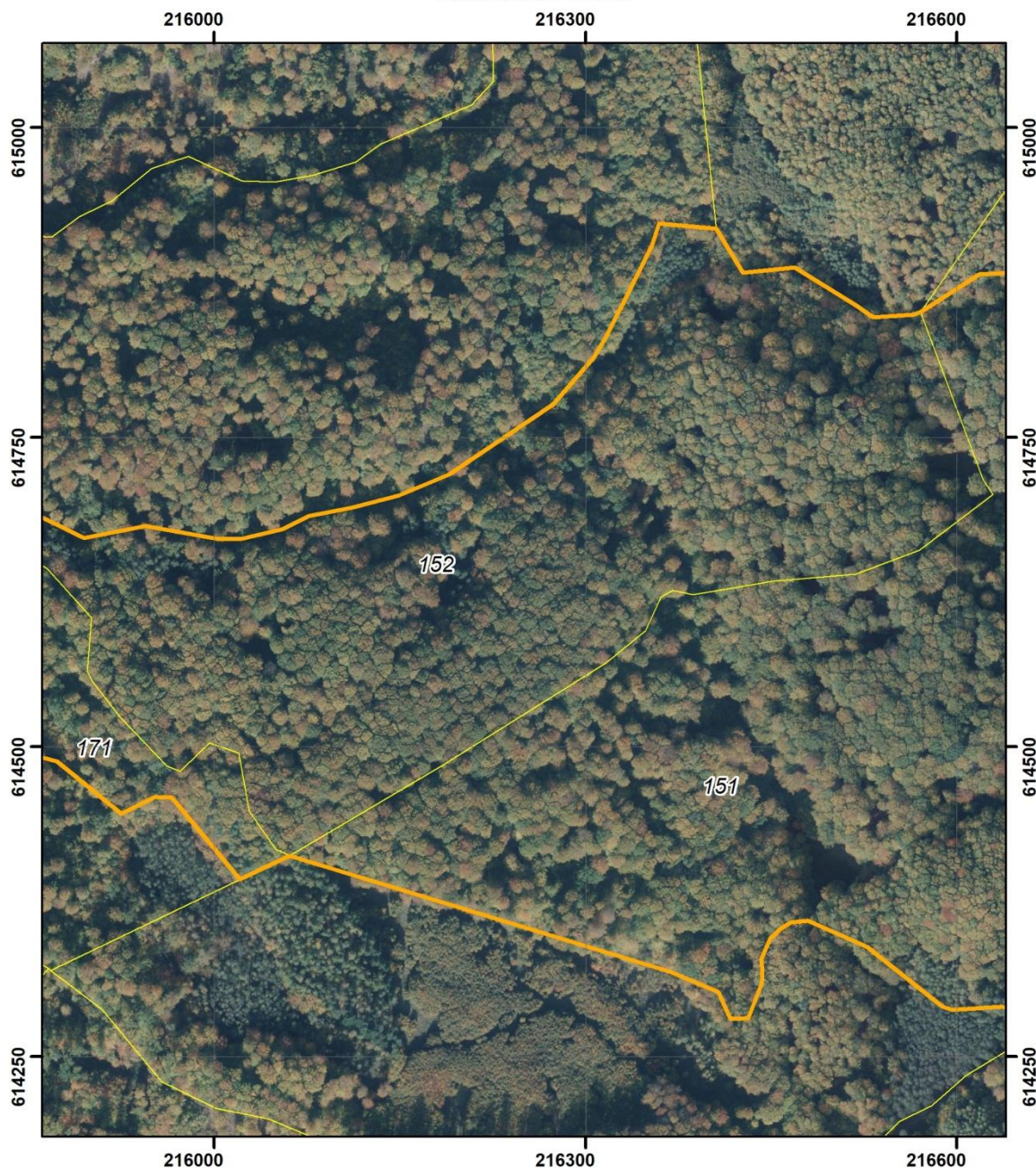
układ współrzędnych: PL-1992





- System Identyfikacji Działek Rolnych  
baza danych LPIS (08.04.2016 r.)
- Mapa topograficzna: Główny Urząd Geodezji i Kartografii  
usługa przeglądania (2013r.)
- Ortofotomapa: Główny Urząd Geodezji i Kartografii  
usługa przeglądania (2010r.)



POŁOŻENIE I PRZEBIEG GRANICY REZERWATU PRZYRODY  
 "BUCZYNOWE WĄWOZY IM. PROF. FLORIANA CELIŃSKIEGO"  
 ARKUSZ 2 Z 3



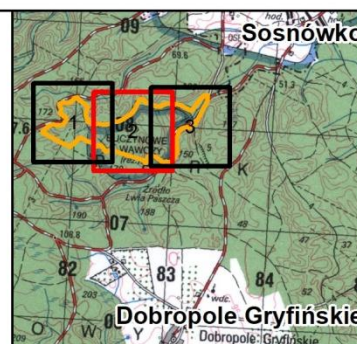
Objaśnienia:

-  Granica rezerwatu
-  Granice działek ewidencyjnych

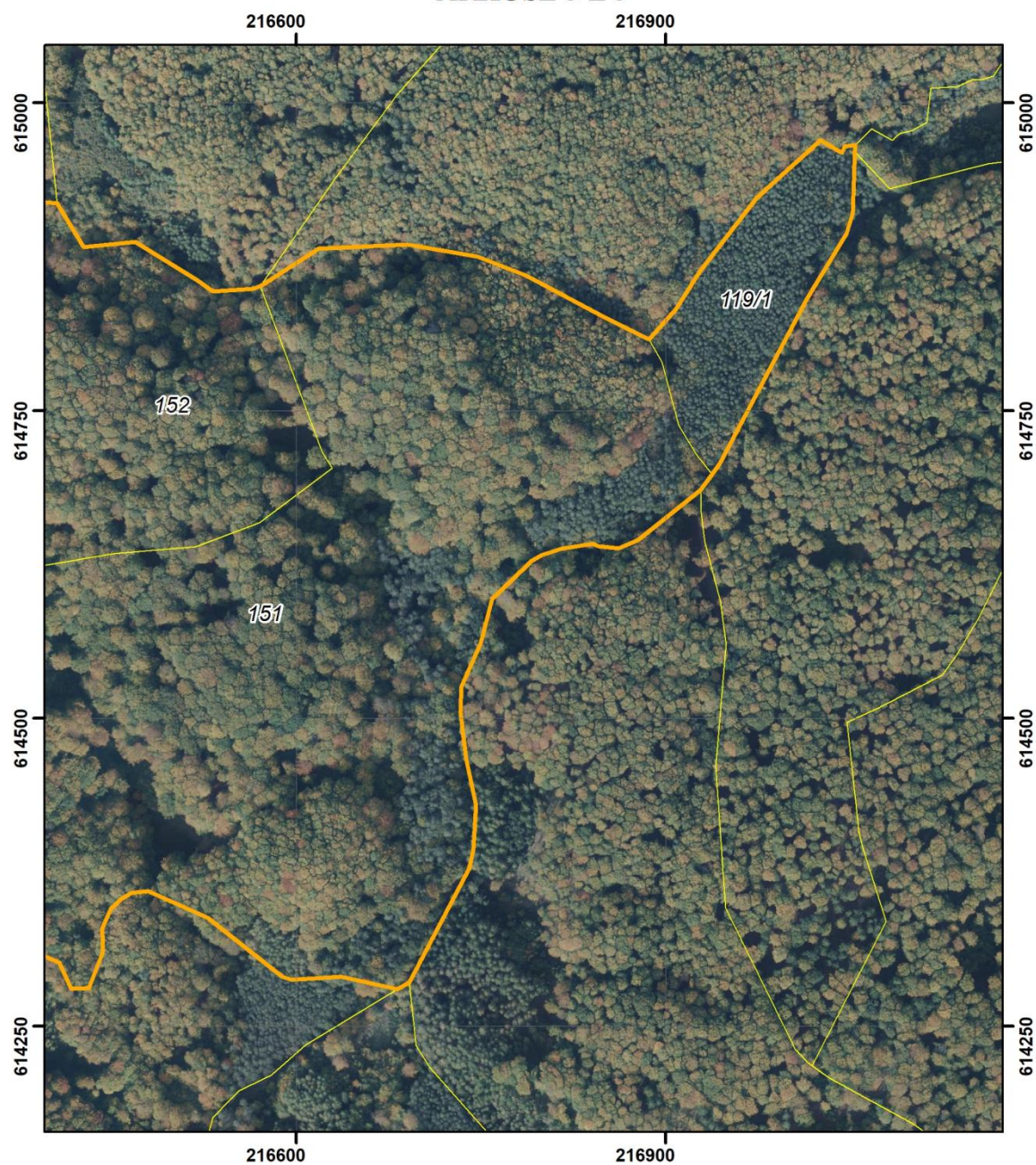
układ współrzędnych: PL-1992





- System Identyfikacji Działek Rolnych  
baza danych LPIS (08.04.2016 r.)
- Mapa topograficzna: Główny Urząd Geodezji i Kartografii  
usługa przeglądania (2013r.)
- Ortofotomapa: Główny Urząd Geodezji i Kartografii  
usługa przeglądania (2010r.)



POŁOŻENIE I PRZEBIEG GRANICY REZERWATU PRZYRODY  
 "BUCZYNOWE WĄWOZY IM. PROF. FLORIANA CELIŃSKIEGO"  
 ARKUSZ 3 Z 3



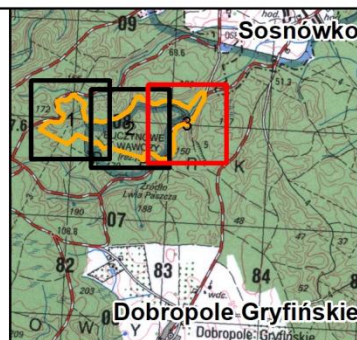
Objaśnienia:

-  Granica rezerwatu
-  Granice działek ewidencyjnych

układ współrzędnych: PL-1992



- System Identyfikacji Działek Rolnych  
baza danych LPIS (08.04.2016 r.)
- Mapa topograficzna: Główny Urząd Geodezji i Kartografii  
usługa przeglądania (2013r.)
- Ortofotomapa: Główny Urząd Geodezji i Kartografii  
usługa przeglądania (2010r.)



Załącznik nr 2 do zarządzenia Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Szczecinie z dnia .....2017 r. w sprawie rezerwatu przyrody „Buczynowe Wąwozy im. prof. Floriana Celińskiego”

**Polozenie i przebieg granic rezerwatu w postaci współrzędnych punktów załamania granicy, w układzie współrzędnych płaskich prostokątnych PL-1992.**

Lp.	X	Y	Komentarz	Lp.	X	Y	Komentarz
1	614960,42	217053,81	część 1	39	614318,45	216369,07	część 1
2	614910,42	217051,93	część 1	40	614412,42	216061,01	część 1
3	614894,19	217046,97	część 1	41	614393,11	216020,77	część 1
4	614840,14	217014,24	część 1	42	614393,12	216020,76	część 1
5	614707,52	216944,09	część 1	43	614459,26	215965,56	część 1
6	614698,48	216937,61	część 1	44	614459,72	215952,30	część 1
7	614685,91	216928,62	część 1	45	614445,99	215924,84	część 1
8	614645,00	216877,80	część 1	46	614488,32	215872,79	część 1
9	614638,41	216862,08	część 1	47	614500,90	215825,31	część 1
10	614639,92	216845,34	część 1	48	614523,78	215793,28	część 1
11	614642,03	216841,10	część 1	49	614535,79	215752,67	część 1
12	614638,03	216815,06	część 1	50	614441,11	215651,89	część 1
13	614632,70	216799,38	część 1	51	614512,54	215519,12	część 1
14	614628,00	216791,17	część 1	52	614590,16	215377,56	część 1
15	614597,30	216759,14	część 1	53	614628,51	215410,95	część 1
16	614561,15	216749,74	część 1	54	614658,17	215449,81	część 1
17	614526,11	216734,19	część 1	55	614669,20	215480,17	część 1
18	614505,36	216733,19	część 1	56	614657,40	215522,34	część 1
19	614467,14	216737,69	część 1	57	614665,54	215581,14	część 1
20	614429,76	216746,08	część 1	58	614695,30	215607,22	część 1
21	614394,04	216743,94	część 1	59	614715,29	215617,48	część 1
22	614378,60	216740,56	część 1	60	614734,91	215617,50	część 1
23	614285,82	216691,56	część 1	61	614741,68	215614,23	część 1
24	614280,01	216681,93	część 1	62	614747,26	215609,26	część 1
25	614290,43	216636,23	część 1	63	614751,44	215603,02	część 1
26	614287,96	216595,97	część 1	64	614764,25	215578,70	część 1
27	614290,14	216588,56	część 1	65	614784,50	215555,53	część 1
28	614338,37	216527,70	część 1	66	614820,90	215562,45	część 1
29	614359,87	216479,49	część 1	67	614831,61	215562,35	część 1
30	614358,45	216466,23	część 1	68	614867,31	215544,85	część 1
31	614353,34	216457,60	część 1	69	614876,32	215547,96	część 1
32	614345,38	216449,28	część 1	70	614891,11	215574,74	część 1
33	614328,69	216441,90	część 1	71	614892,38	215610,74	część 1
34	614319,64	216442,90	część 1	72	614887,67	215638,02	część 1
35	614309,47	216442,41	część 1	73	614889,49	215640,97	część 1
36	614280,92	216431,44	część 1	74	614891,12	215653,15	część 1
37	614280,69	216416,95	część 1	75	614913,80	215681,78	część 1
38	614301,95	216407,05	część 1	76	614935,84	215700,83	część 1

Lp.	X	Y	Komentarz	Lp.	X	Y	Komentarz
77	614942,89	215727,85	część 1	101	614830,56	216316,04	część 1
78	614945,69	215732,20	część 1	102	614904,84	216353,39	część 1
79	614941,33	215732,29	część 1	103	614922,97	216359,45	część 1
80	614933,45	215733,57	część 1	104	614918,58	216405,66	część 1
81	614904,35	215768,12	część 1	105	614883,22	216427,08	część 1
82	614887,04	215795,03	część 1	106	614887,22	216469,00	część 1
83	614852,95	215834,42	część 1	107	614856,26	216518,99	część 1
84	614835,47	215836,18	część 1	108	614847,24	216532,27	część 1
85	614788,84	215815,71	część 1	109	614849,26	216564,86	część 1
86	614776,67	215814,86	część 1	110	614851,42	216570,49	część 1
87	614746,14	215820,11	część 1	111	614881,68	216617,95	część 1
88	614730,89	215830,89	część 1	112	614885,23	216690,15	część 1
89	614700,26	215831,16	część 1	113	614875,58	216746,76	część 1
90	614668,97	215894,92	część 1	114	614860,09	216786,21	część 1
91	614678,67	215944,62	część 1	115	614828,53	216845,77	część 1
92	614667,93	216003,71	część 1	116	614808,29	216886,66	część 1
93	614667,81	216021,15	część 1	117	614832,34	216908,14	część 1
94	614676,19	216055,49	część 1	118	614863,77	216927,84	część 1
95	614686,70	216076,45	część 1	119	614923,21	216974,23	część 1
96	614693,31	216111,50	część 1	120	614969,76	217025,93	część 1
97	614702,97	216149,12	część 1	121	614959,75	217043,08	część 1
98	614720,02	216189,68	część 1	122	614964,61	217045,13	część 1
99	614776,83	216273,84	część 1	123	614966,08	217054,02	część 1
100	614814,38	216306,50	część 1	124	<b>614960,42</b>	<b>217053,81</b>	część 1

### Uzasadnienie

Na podstawie art. 13 ust. 3 ustawy z dnia 16 kwietnia 2004r. o ochronie przyrody (Dz. U. z 2016 r., poz. 2134, z późn. zm.) uznanie za rezerwat przyrody następuje w drodze aktu prawa miejscowego w formie zarządzenia regionalnego dyrektora ochrony środowiska, które określa jego nazwę, położenie lub przebieg granicy i otulinę, jeżeli została wyznaczona, cele ochrony oraz rodzaj, typ i podtyp rezerwatu przyrody, a także sprawującego nadzór nad rezerwatem.

Rezerwat przyrody „Buczynowe Wąwozy” utworzony został zarządzeniem Nr 220 Ministra Leśnictwa z dnia 30 maja 1956 r. w sprawie uznania za rezerwat przyrody (M.P. Nr 54, poz. 593, zm. M.P. z 1964 r. Nr 77, poz. 361). Za cel ochrony uznano zachowanie ze względów naukowych i dydaktycznych lasu bukowego bardzo urozmaiconego pod względem typologicznym. Powierzchnia rezerwatu w momencie utworzenia wynosiła 39,94 ha.

Rozporządzeniem Nr 30/2005 Wojewody Zachodniopomorskiego z dnia 24 października 2005 r. w sprawie rezerwatu przyrody „Buczynowe Wąwozy im. prof. Floriana Celińskiego” (Dz. Urz. Woj. Zach. Nr 87, poz. 1780) zwiększono powierzchnię rezerwatu do 56,38 ha, a cel ochrony obiektu zmieniono na „zachowanie ze względów przyrodniczych, naukowych i dydaktycznych cech i procesów naturalnych dla wyróżniającego się dużymi walorami biocenotycznymi oraz estetycznymi kompleksu buczyn, łągów i olsów, kształtującego się w warunkach dużego urozmaicenia rzeźby terenu i warunków siedliskowych”. Jednocześnie obiektowi nadano imię profesora Floriana Celińskiego (1924 - 2001) – wybitnego geobotanika i znawcy szaty roślinnej, współorganizatora Ogrodu Botanicznego i Zakładu Ekologii w Uniwersytecie Adama Mickiewicza w Poznaniu, a także

jednego z pierwszych organizatorów Wydziału Biologii i Ochrony Środowiska Uniwersytetu Śląskiego w Katowicach.

Projekt niniejszego zarządzenia został opracowany z uwzględnieniem Wytocznych Generalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w zakresie redagowania zarządzeń regionalnego dyrektora ochrony środowiska dotyczących rezerwatów przyrody. Powierzchnia rezerwatu wynika z powierzchni poligonu opisanego współrzędnymi punktów załamania granicy rezerwatu (matematyczna suma pola powierzchni rzutu). Zgodnie z dokonanymi obliczeniami aktualna powierzchnia wynosi 56,53 ha. Różnica w odniesieniu do aktu z 2005 r. wynosi +0,15 ha i wynika ze sposobu dokonania jej obliczenia.

Rezerwat obejmuje grunty położone w Nadleśnictwie Gryfino w leśnictwie Śmierdnica, wydzielania 119i, k, 151 (cały oddział), 152 (cały oddział), 171a, b, ~a, ~b (według według Planu urządzenia lasu Nadleśnictwa Gryfino na lata 2017-2026)/ odpowiadające działkom ewidencyjnym nr 151, 152 oraz fragmentom działek 119/1 i 171 obręb Śmierdnica Las w Gminie Stare Czarnowo.

Nadzór nad rezerwatem, powierzony został obecnie Regionalnemu Konserwatorowi Przyrody w Szczecinie.

Cel ochrony rezerwatu nie ulega zmianie.

Wejście w życie niniejszego zarządzenia nie spowoduje skutków dla budżetu Państwa oraz nie wpłynie na rynek pracy. Akt ten nie wpłynie również na konkurencyjność gospodarki i przedsiębiorczość, w tym na funkcjonowanie przedsiębiorstw i rozwój regionalny. Obecne „zwiększenie” o 0,15 ha powierzchni rezerwatu może mieć związek z wydatkami JST – Gminy Stare Czarnowo w odniesieniu do regulacji wynikających z przepisów ustawy z dnia 12 stycznia 1991 r. o podatkach i opłatach lokalnych (Dz. U. z 2016 r., poz. 716 z późn. zm.).

Projekt niniejszego zarządzenia poddano konsultacjom poprzez wydanie obwieszczenia z dnia 19 lipca 2017 r., znak: WOPN-ON.6200.33.2017.AR w sprawie możliwości zapoznania się z projektem oraz o możliwości i terminie wnoszenia do niego propozycji i uwag - podano do publicznej wiadomości poprzez publikację w Biuletynie Informacji Publicznej RDOŚ, wywieszenie na tablicy ogłoszeń RDOŚ oraz przesłanie do właściwych miejscowo: Nadleśnictwa Gryfino, Regionalnej Dyrekcji Lasów Państwowych w Szczecinie, Zespołu Parków Krajobrazowych Województwa Zachodniopomorskiego, Urzędu Gminy Stare Czarnowo i Starostwa Powiatowego w Gryfinie z prośbą o jego wywieszenie na tablicach ogłoszeń przez okres 14 dni.