



# DZIENNIK URZĘDOWY

## WOJEWÓDZTWA POMORSKIEGO

---

Gdańsk, dnia 23 marca 2016 r.

Poz. 1190

### ZARZĄDZENIE REGIONALNEGO DYREKTORA OCHRONY ŚRODOWISKA W GDAŃSKU

z dnia 19 lutego 2016 r.

#### w sprawie rezerwatu przyrody „Lubygość”<sup>1)</sup>

Na podstawie art. 13 ust. 3 ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 roku o ochronie przyrody (Dz. U. z 2015 r. poz. 1651 ze zm.<sup>2)</sup>) zarządza się, co następuje:

**§ 1.** Rezerwat przyrody „Lubygość”, zwany dalej „rezerwatem”, obejmuje obszar o powierzchni 69,37 ha położony w województwie pomorskim, w powiecie kartuskim, w gminie Kartuzy.

**§ 2.** 1. W skład rezerwatu wchodzi grunt Skarbu Państwa w zarządzie Nadleśnictwa Kartuzy.

2. Wykaz gruntów wchodzących w skład rezerwatu, w tym wydzieleń leśnych Nadleśnictwa Kartuzy, obrębu Mirachowo<sup>3)</sup> oraz działek ewidencyjnych gminy Kartuzy zawiera załącznik nr 1 do zarządzenia.

3. Przebieg granicy rezerwatu przedstawia mapa Nadleśnictwa Kartuzy, obrębu Mirachowo, stanowiąca załącznik nr 2 do zarządzenia oraz mapa ewidencyjna gminy Kartuzy, obrębu Mirachowo (nr 0013) stanowiąca załącznik nr 3 do zarządzenia.

4. Wykaz współrzędnych punktów załamania granicy rezerwatu wykonanych w układzie współrzędnych płaskich prostokątnych PL-1992 przedstawia załącznik nr 4 do zarządzenia.

**§ 3.** 1. Celem ochrony w rezerwacie jest zachowanie ekosystemów leśnych i nieleśnych wykształconych w dolinie rynnowej jeziora Lubygość (Lubogoszcz), w szczególności kwaśnej buczyny niżowej *Luzulo pilosae* – *Fagetum*.

2. Określa się:

- 1) rodzaj rezerwatu – krajobrazowy (K);
- 2) typ – krajobrazów (PKr), podtyp – krajobrazów naturalnych (kn) - ze względu na dominujący przedmiot ochrony;
- 3) typ – różnych ekosystemów (EE), podtyp – lasów i wód (lw) – ze względu na główny typ ekosystemu.

**§ 4.** Nadzór nad rezerwatem sprawuje Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Gdańsku.

---

<sup>1)</sup> Zarządzenie było poprzedzone zarządzeniem Ministra Leśnictwa i Przemysłu Drzewnego z dnia 5 września 1962 r. w sprawie uznania za rezerwat przyrody (M.P. Nr 70 poz. 328), które utraciło moc z dniem wejścia w życie ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody, tj. od 1 maja 2004 r.; jednocześnie zgodnie z art. 153 ustawy, rezerwat utworzony przed dniem wejścia w życie ustawy stał się rezerwatem w rozumieniu tejże ustawy.

<sup>2)</sup> Zmiany ustawy wynikają z: Dz. U. z 2014 r. poz. 926, Dz. U. z 2015 r. poz. 1045 oraz z M. P. z 2015 r. poz. 1064.

<sup>3)</sup> wg Planu Urządzenia Lasu na lata 2008-2017.

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

Regionalny Dyrektor  
Ochrony Środowiska w  
Gdańsku

**p.o. Danuta Makowska**

Załączniki do zarządzenia  
Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska  
w Gdańsku  
z dnia 19 lutego 2016 r.

Załącznik nr 1

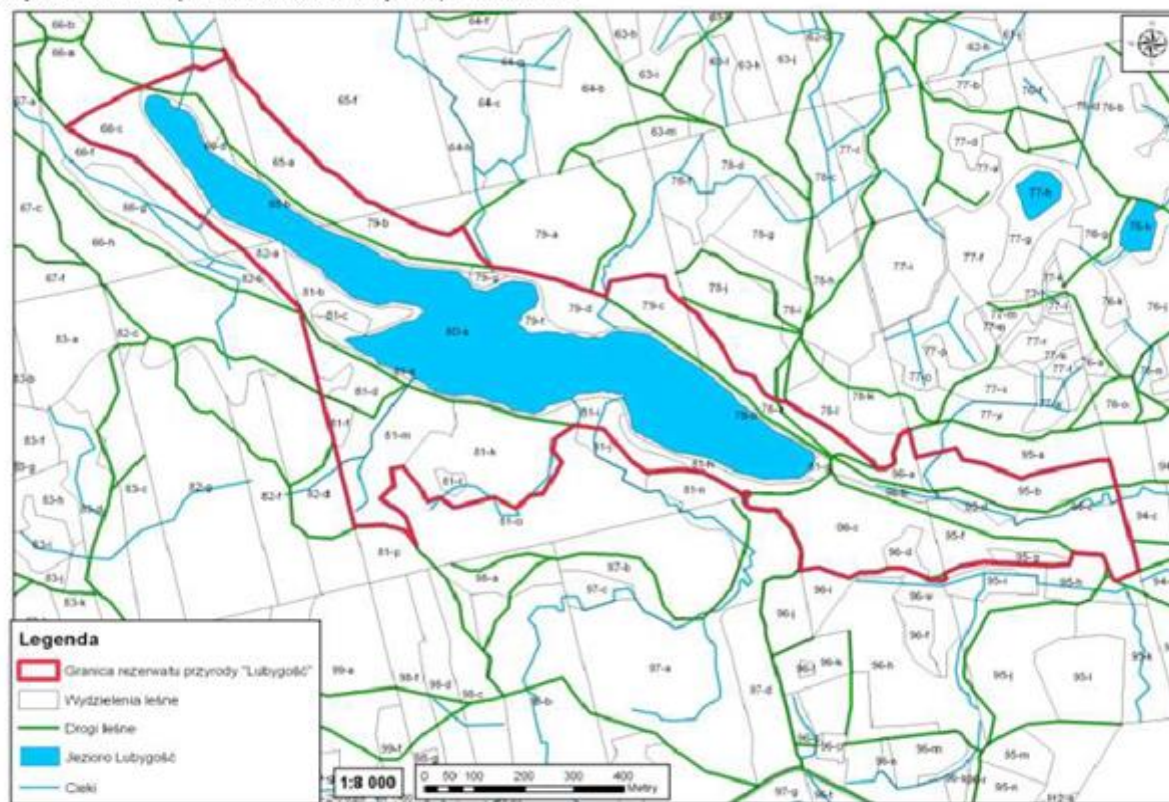
Wykaz gruntów wchodzących w skład rezerwatu.

Lp.	Nadleśnictwo Kartuzy obręb Mirachowo				Gmina Kartuzy	obręb Mirachowo		Własność /zarząd	
	Oddział	Pododdział	Powierzchnia /ha/	Rodzaj powierzchni		Nr działki	Użytek lub klasa		
							Rodzaj		Powierzchnia /ha/
1.	65	~a	0,19	Droga	3065 część	Ls	3,12	Skarb Państwa/ LP Nadleśnic two Kartuzy	
2.		~d	0,06	Linie					
3.		a	2,77	D-stan					
4.		b	0,10	D-stan					
5.	66	~d	0,11	Linie	3066 część	Ls	5,27		
6.		~f	0,09	Droga					
7.		~g	0,01	Rowy					
8.		c	4,38	D-stan					
9.		d	0,68	D-stan					
10.	78	~c	0,11	Droga	3078 część	Ls	2,36		
11.		~g	0,05	Droga					
12.		~h	0,10	Droga					
13.		a	1,91	D-stan					
14.		b	0,19	D-stan					
15.	79	~a	0,07	Droga	79 część	Ls	6,22		
16.		~b	0,24	Droga					
17.		~c	0,08	Linie					
18.		~d	0,05	Linie					
19.		b	1,81	D-stan					
20.		c	1,50	D-stan					
21.		d	1,68	D-stan					
22.	f	0,79	D-stan						
23.	79	g	0,07	D-stan	531/2	Ls	0,07		
24.	80	a	20,71	Jezioro	3080	Ws	20,71		
25.	81	~a	0,25	Droga	81 część	Ls	16,37		
26.		a	1,36	D-stan					
27.		b	1,32	D-stan					
28.		c	0,41	D-stan					
29.		d	2,13	D-stan					
30.		f	0,64	D-stan					
31.		g	0,17	Turyst					
32.		h	0,84	D-stan					
33.		i	1,22	D-stan					
34.		k	4,70	D-stan					
35.		l	0,24	D-stan					
36.		m	3,09	D-stan					
37.	82	~b	0,04	Linie	3082 część	Ls	0,54		
38.		~c	0,05	Linie					
39.		a	0,45	D-stan					
40.	95	~b	0,12	D-stan	3095 część	Ls	8,15		
41.		~c	0,10	Linie					

42.		~d	0,03	Rowy				
43.		~k	0,09	Droga				
44.		b	2,67	D-stan				
45.		c	0,52	D-stan				
46.		d	0,43	D-stan				
47.		f	3,83	D-stan				
48.		g	0,36	D-stan				
49.	96	~a	0,06	Droga	96/1 część	Ls	6,56	
50.		~b	0,05	Droga				
51.		~c	0,05	Linie				
52.		~d	0,07	Linie				
53.		~g	0,07	Droga				
54.		~h	0,09	Droga				
55.		a	0,56	D-stan				
56.		b	0,53	Sukcesja				
57.		c	4,56	D-stan				
58.		d	0,52	D-stan				
59.		<b>Łącznie</b>	<b>69,37</b>		<b>Łącznie</b>	<b>69,37</b>		

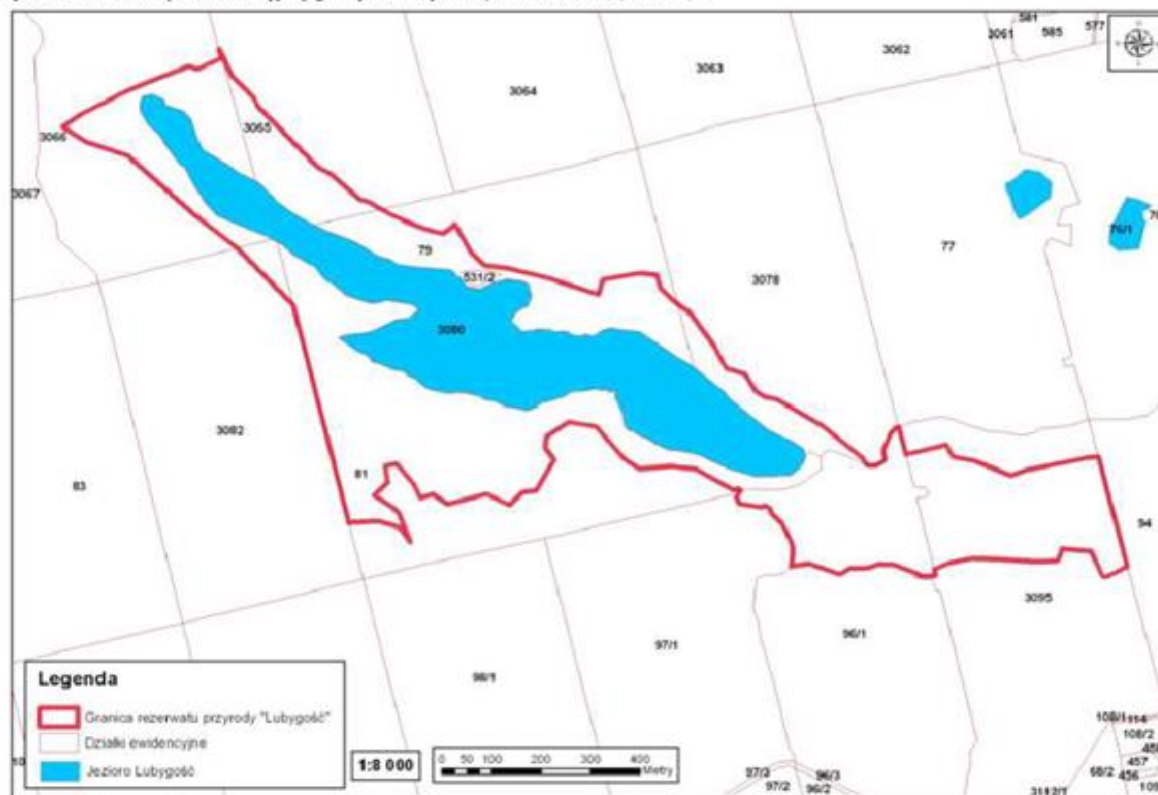
**Przebieg granicy rezerwatu na mapie Nadleśnictwa Kartuzy, obrębu Mirachowo.**Załącznik Nr 2

Przebieg granicy rezerwatu na mapie Nadleśnictwa Kartuzy, obrębu Mirachowo.



**Przebieg granicy rezerwatu na mapie ewidencyjnej gminy Kartuzy, obrębu Mirachowo (nr 0013).**Załącznik nr 3

Przebieg granicy rezerwatu na mapie ewidencyjnej gminy Kartuzy, obrębu Mirachowo (nr 0013).



## Wykaz współrzędnych punktów załamania granicy rezerwatu wykonanych w układzie współrzędnych płaskich prostokątnych PL-1992.

### *Załącznik nr 4*

Wykaz współrzędnych punktów załamania granicy rezerwatu wykonanych w układzie współrzędnych płaskich prostokątnych PL-1992.

lp.	x	y	lp.	x	y	lp.	x	y
1	728550,79	433710,02	37	727892,97	434726,58	73	727475,04	435536,41
2	728508,68	433726,76	38	727880,00	434765,57	74	727473,79	435533,88
3	728473,60	433761,05	39	727845,03	434787,07	75	727454,01	435493,96
4	728462,03	433771,42	40	727831,97	434807,32	76	727457,46	435486,54
5	728444,45	433779,60	41	727831,31	434810,18	77	727482,70	435475,69
6	728315,49	433902,32	42	727827,06	434828,61	78	727487,37	435473,68
7	728301,18	433927,94	43	727826,46	434831,22	79	727508,28	435464,70
8	728246,89	433987,13	44	727770,49	434923,24	80	727512,22	435410,44
9	728242,67	434003,21	45	727703,65	435002,96	81	727512,28	435409,71
10	728226,85	434030,01	46	727689,10	435011,35	82	727514,67	435406,56
11	728224,67	434033,70	47	727688,59	435029,37	83	727512,89	435405,97
12	728222,44	434037,48	48	727696,27	435044,31	84	727510,51	435405,18
13	728220,51	434040,75	49	727702,06	435048,15	85	727499,14	435401,42
14	728204,27	434072,96	50	727720,56	435044,99	86	727488,54	435397,91
15	728190,03	434106,39	51	727755,59	435058,99	87	727485,65	435363,01
16	728180,54	434135,33	52	727756,24	435059,25	88	727486,24	435352,74
17	728176,48	434156,32	53	727767,68	435071,36	89	727490,64	435275,16
18	728190,71	434174,65	54	727768,82	435073,94	90	727490,85	435271,53
19	728195,24	434179,20	55	727769,64	435075,80	91	727491,85	435253,95
20	728193,41	434180,19	56	727767,27	435076,38	92	727493,33	435227,81
21	728135,60	434211,30	57	727711,35	435090,33	93	727483,15	435177,23
22	728109,06	434237,84	58	727724,82	435144,55	94	727469,93	435147,88
23	728108,89	434239,11	59	727731,71	435172,31	95	727468,94	435148,12
24	728102,65	434285,57	60	727706,77	435185,51	96	727467,95	435148,35
25	728082,90	434366,65	61	727698,07	435229,04	97	727457,65	435150,79
26	728058,10	434438,62	62	727667,15	435302,93	98	727456,57	435149,05
27	728047,95	434468,07	63	727678,11	435331,01	99	727455,41	435147,21
28	728047,53	434468,66	64	727704,51	435455,64	100	727455,12	435146,73
29	728079,17	434478,42	65	727706,13	435477,38	101	727456,90	435117,48
30	728092,40	434551,85	66	727706,28	435479,40	102	727456,91	435117,39
31	728088,21	434586,53	67	727653,60	435492,86	103	727458,10	435117,29
32	728061,35	434593,92	68	727652,15	435493,23	104	727459,17	435117,20
33	728029,97	434626,25	69	727625,07	435500,14	105	727475,89	435075,19
34	728027,34	434628,96	70	727624,06	435500,40	106	727475,90	435075,16
35	728010,09	434652,74	71	727538,35	435522,30	107	727480,21	435064,31
36	727940,48	434702,93	72	727475,95	435538,24	108	727480,71	435035,30

lp.	x	y	lp.	x	y	lp.	x	y
109	727473,25	435014,14	145	727777,68	434406,31	181	727881,07	433887,37
110	727471,70	434977,34	146	727749,49	434364,06	182	728015,69	433854,23
111	727459,71	434956,69	147	727726,68	434360,73	183	728021,95	433852,69
112	727482,42	434894,46	148	727725,52	434361,58	184	728025,89	433851,72
113	727476,81	434861,04	149	727700,81	434379,70	185	728028,89	433848,88
114	727476,35	434858,31	150	727635,42	434342,83	186	728142,84	433741,18
115	727476,56	434858,54	151	727631,91	434315,84	187	728145,45	433738,72
116	727506,27	434862,09	152	727631,71	434314,26	188	728145,54	433738,63
117	727517,12	434861,48	153	727605,15	434289,14	189	728208,59	433661,11
118	727528,96	434858,21	154	727628,58	434243,44	190	728209,56	433659,91
119	727565,60	434840,27	155	727627,18	434238,26	191	728215,74	433652,31
120	727586,98	434819,20	156	727606,96	434163,61	192	728340,00	433518,23
121	727597,93	434814,99	157	727626,51	434136,45	193	728369,13	433432,11
122	727602,59	434809,70	158	727626,51	434136,44	194	728400,55	433385,77
123	727602,80	434802,48	159	727628,06	434134,26	195	728427,38	433423,08
124	727601,15	434797,01	160	727619,86	434109,39	196	728475,16	433513,18
125	727607,79	434753,83	161	727649,06	434095,43	197	728485,96	433539,60
126	727622,43	434747,03	162	727692,31	434060,08	198	728486,75	433541,53
127	727633,94	434755,48	163	727687,24	434038,33	199	728527,23	433640,44
128	727636,52	434754,37	164	727652,43	434043,03	200	728527,80	433641,84
129	727639,02	434753,30	165	727625,62	434015,84	201	728521,85	433658,15
130	727639,03	434750,35	166	727600,72	434052,09	202	728543,39	433704,92
131	727636,04	434741,86	167	727587,25	434065,93	203	728544,24	433706,76
132	727680,65	434664,68	168	727527,95	434088,71	204	728561,19	433702,21
133	727684,55	434634,37	169	727557,94	434067,72	205	728561,21	433702,20
134	727686,79	434616,94	170	727571,06	434024,10	206	728563,35	433701,62
135	727681,11	434551,92	171	727567,88	433968,12	207	728563,12	433703,43
136	727681,10	434551,75	172	727566,12	433964,89	208	728550,79	433710,02
137	727702,51	434520,86	173	727694,26	433933,35			
138	727769,80	434464,58	174	727695,33	433933,09			
139	727772,21	434450,41	175	727736,54	433922,94			
140	727772,38	434449,42	176	727737,38	433922,74			
141	727778,40	434414,01	177	727842,94	433896,76			
142	727778,52	434413,31	178	727844,27	433896,43			
143	727779,05	434410,15	179	727844,28	433896,42			
144	727779,29	434408,73	180	727880,94	433887,40			