



DZIENNIK URZĘDOWY

WOJEWÓDZTWA MAŁOPOLSKIEGO

Kraków, dnia 23 marca 2020 r.

Poz. 2451

ZARZĄDZENIE REGIONALNEGO DYREKTORA OCHRONY ŚRODOWISKA W KRAKOWIE

z dnia 20 marca 2020 roku

w sprawie rezerwatu przyrody „Biała Woda”

Na podstawie 13 ust. 3 ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody (Dz. U. z 2020 r. poz. 55 i 471) zarządza się, co następuje:

§ 1. 1. Rezerwat przyrody pod nazwą „Biała Woda”, zwany dalej „rezerwatem”, obejmuje obszar o powierzchni 46,36 ha, położony w gminie Szczawnica, w powiecie nowotarskim, w województwie małopolskim.

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 załamania granicy przedstawia Załącznik Nr 2 do zarządzenia.

§ 2. Celem ochrony w rezerwacie jest zachowanie ze względów przyrodniczych, naukowych i krajobrazowych fragmentu doliny potoku Biała Woda w Małych Pieninach oraz stanowisk chronionych gatunków flory i fauny.

§ 3. 1. Rezerwat, ze względu na rodzaj, określa się jako krajobrazowy (K).

2. Ze względu na dominujący przedmiot ochrony rezerwat zalicza się do typu: Krajobrazów (PKr), podtyp krajobrazów antropogenicznych (ka).

3. Ze względu na główny typ ekosystemu rezerwat zalicza się do typu: Różnych ekosystemów (EE), podtyp mozaiki różnych ekosystemów (me).

§ 4. 1. Wokół rezerwatu wyznacza się otulinę o powierzchni 286,69 ha.

2. Położenie i przebieg granicy otuliny w postaci mapy przedstawia Załącznik Nr 1 do zarządzenia.

3. Położenie i przebieg granicy otuliny w postaci współrzędnych punktów załamania granicy przedstawia Załącznik Nr 3 do zarządzenia.

§ 5. Sprawowanie nadzoru nad rezerwatem powierza się Regionalnemu Konserwatorowi Przyrody w Krakowie.

§ 6. Zarządzenie wchodzi w życie po upływie 14 dni od dnia ogłoszenia¹⁾.

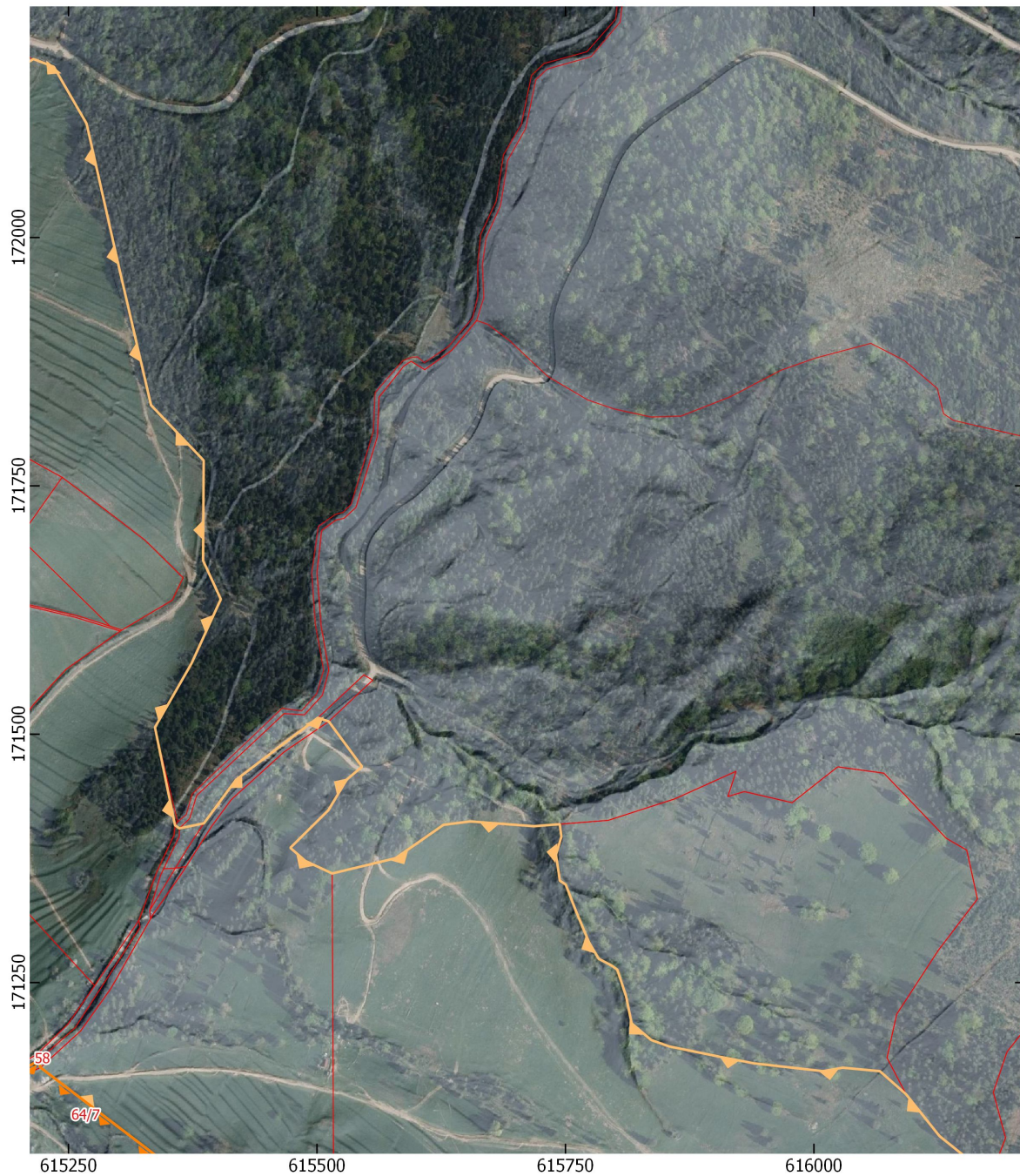
Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Krakowie

Rafał Rostecki




¹⁾Zarządzenie było poprzedzone zarządzeniem Nr 3 Ministra Leśnictwa i Przemysłu Drzewnego z dnia 14 stycznia 1963 r. w sprawie uznania za rezerwat przyrody (M. P. Nr 13, poz. 72), które utraciło moc 1 maja 2004 r. wraz z wejściem w życie ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody (Dz. U. z 2020 r. poz. 55 i 471), na podstawie art. 161 tej ustawy. Zgodnie z art. 153 ustawy rezerваты przyrody, utworzone lub wprowadzone przed dniem wejścia w życie ustawy, stały się rezerwatami przyrody w rozumieniu tej ustawy.

Załącznik Nr 1 do zarządzenia
Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Krakowie
z dnia 20 marca 2020 r.


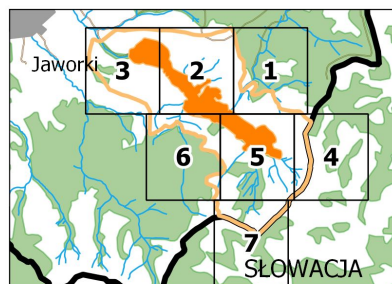
POŁOŻENIE I PRZEBIEG GRANICY REZERWATU PRZYRODY "BIAŁA WODA" ORAZ JEGO OTULINY - ARKUSZ 1/7



LEGENDA

-  granica rezerwatu przyrody
-  granica otuliny rezerwatu przyrody
-  granice działek ewidencyjnych

100 0 100 200 m







Układ współrzędnych: PL-1992
ortofotomapa, GUGiK,
usługa przeglądania
(16.12.2019 r.)
Dane ewidencji gruntów,
Starosta Nowotarski
19.06.2018 r.

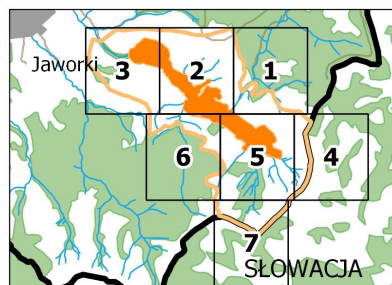
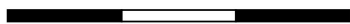
POŁOŻENIE I PRZEBIEG GRANICY REZERWATU PRZYRODY "BIAŁA WODA" ORAZ JEGO OTULINY - ARKUSZ 2/7



LEGENDA

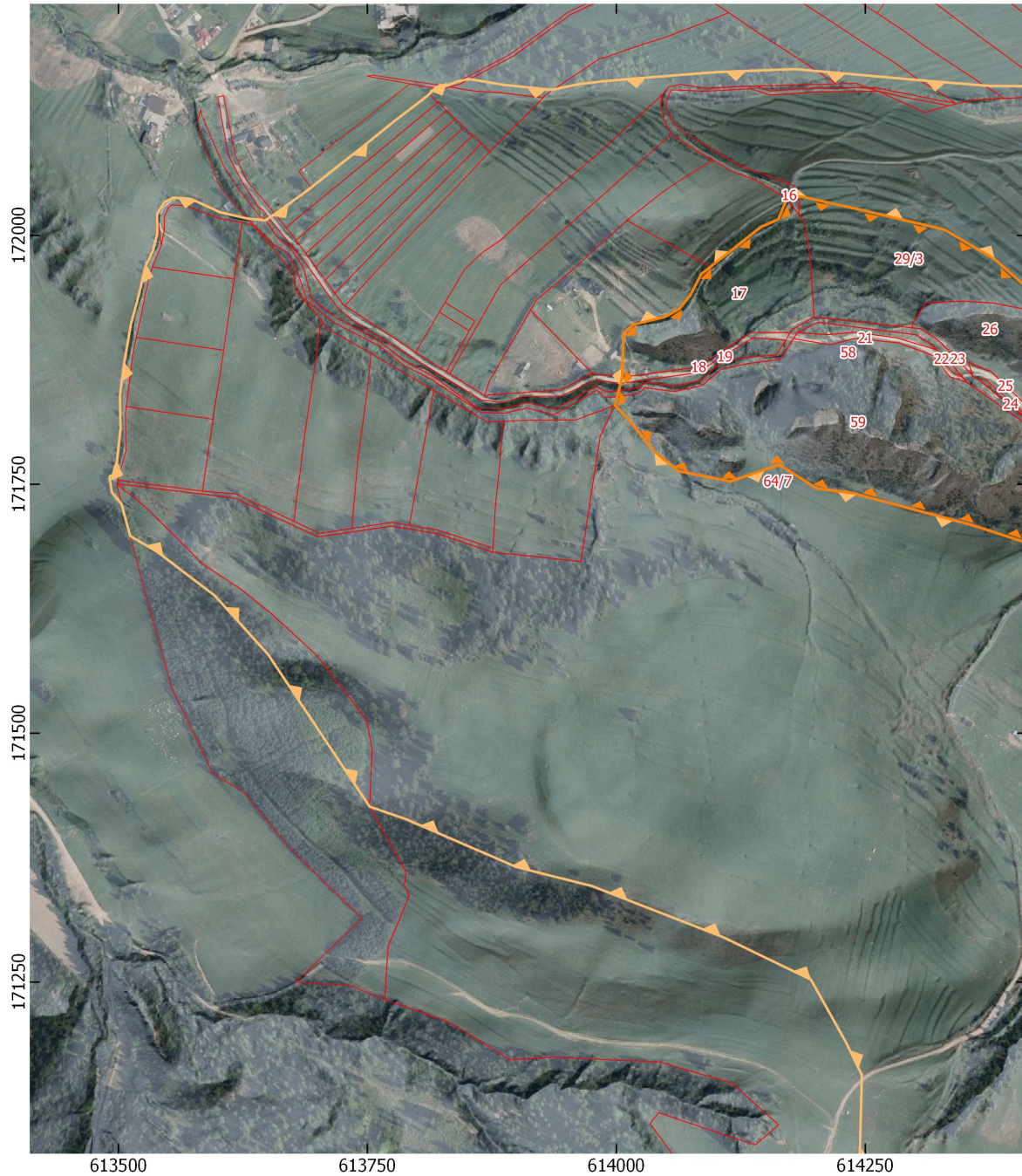
-  granica rezerwatu przyrody
-  granica otuliny rezerwatu przyrody
-  granice działek ewidencyjnych

100 0 100 200 m






Układ współrzędnych: PL-1992
 ortofotomapa, GUGiK,
 usługa przeglądania
 (16.12.2019 r.)
 Dane ewidencji gruntów,
 Starosta Nowotarski
 19.06.2018 r.

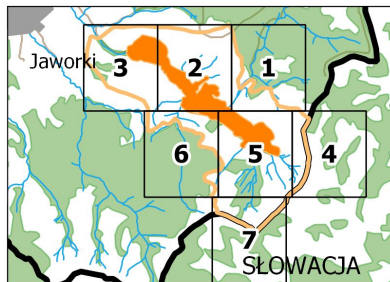
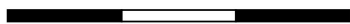
POŁOŻENIE I PRZEBIEG GRANICY REZERWATU PRZYRODY "BIAŁA WODA" ORAZ JEGO OTULINY - ARKUSZ 3/7



LEGENDA

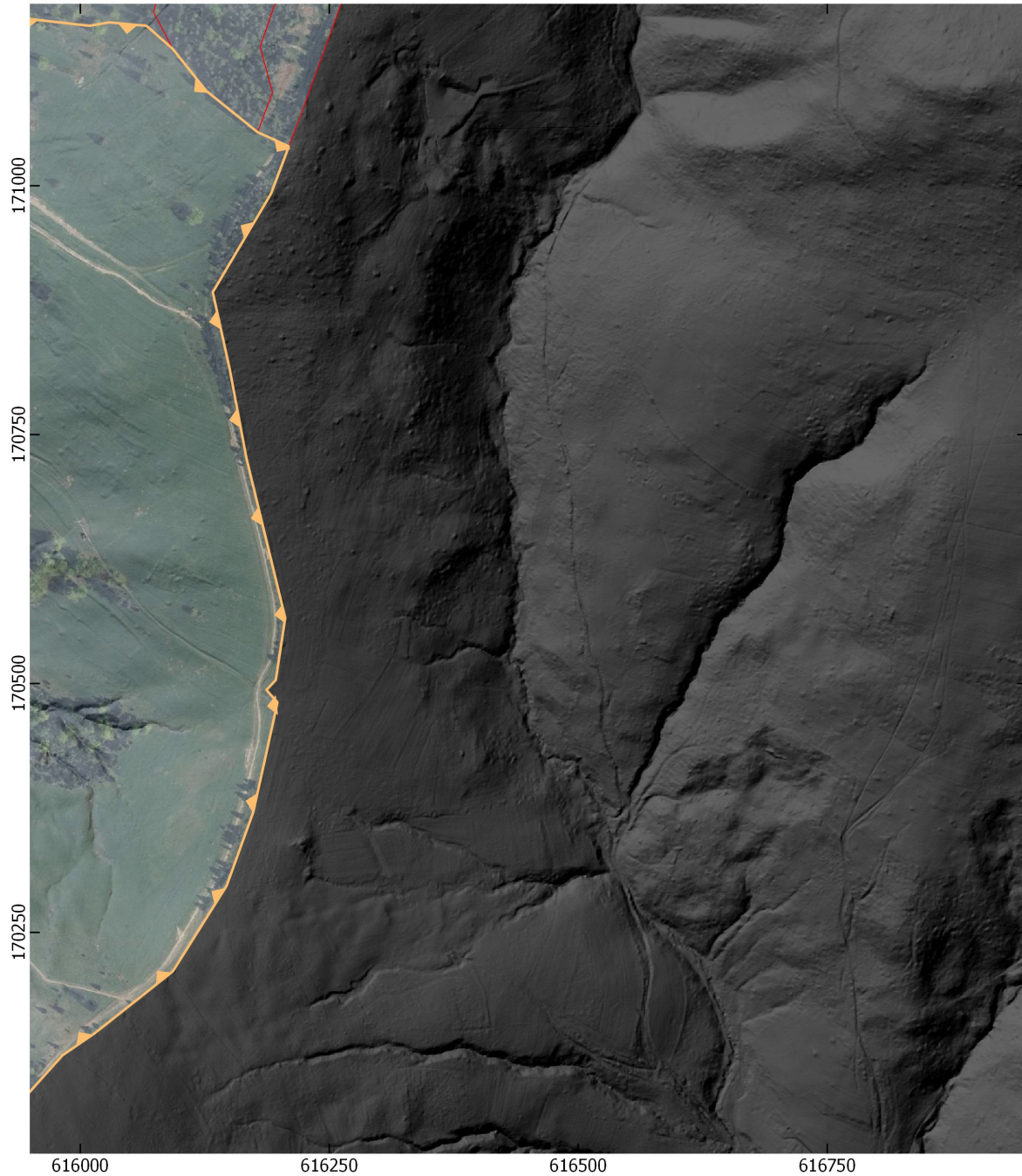
-  granica rezerwatu przyrody
-  granica otuliny rezerwatu przyrody
-  granice działek ewidencyjnych

100 0 100 200 m






Układ współrzędnych: PL-1992
 ortofotomapa, GUGiK,
 usługa przeglądania
 (16.12.2019 r.)
 Dane ewidencji gruntów,
 Starosta Nowotarski
 19.06.2018 r.

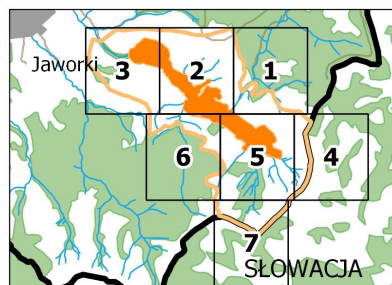
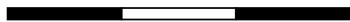
POŁOŻENIE I PRZEBIEG GRANICY REZERWATU PRZYRODY "BIAŁA WODA" ORAZ JEGO OTULINY - ARKUSZ 4/7



LEGENDA

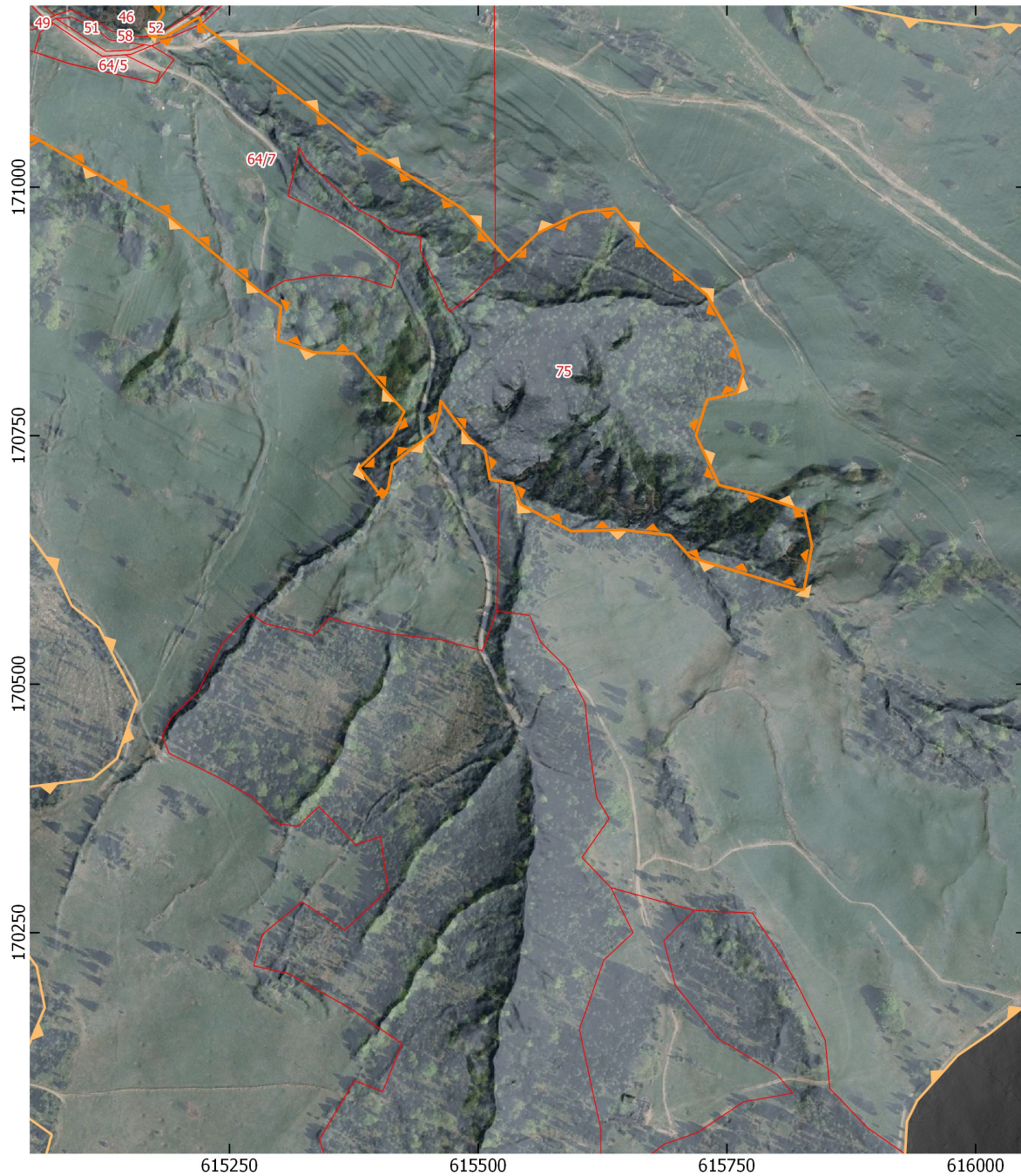
-  granica rezerwatu przyrody
-  granica otuliny rezerwatu przyrody
-  granice działek ewidencyjnych

100 0 100 200 m






Układ współrzędnych: PL-1992
 ortofotomapa, GUGiK,
 usługa przeglądania
 (16.12.2019 r.)
 Dane ewidencji gruntów,
 Starosta Nowotarski
 19.06.2018 r.

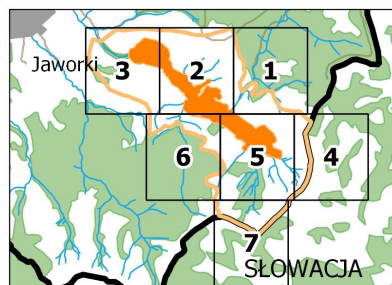
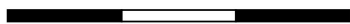
POŁOŻENIE I PRZEBIEG GRANICY REZERWATU PRZYRODY "BIAŁA WODA" ORAZ JEGO OTULINY - ARKUSZ 5/7



LEGENDA

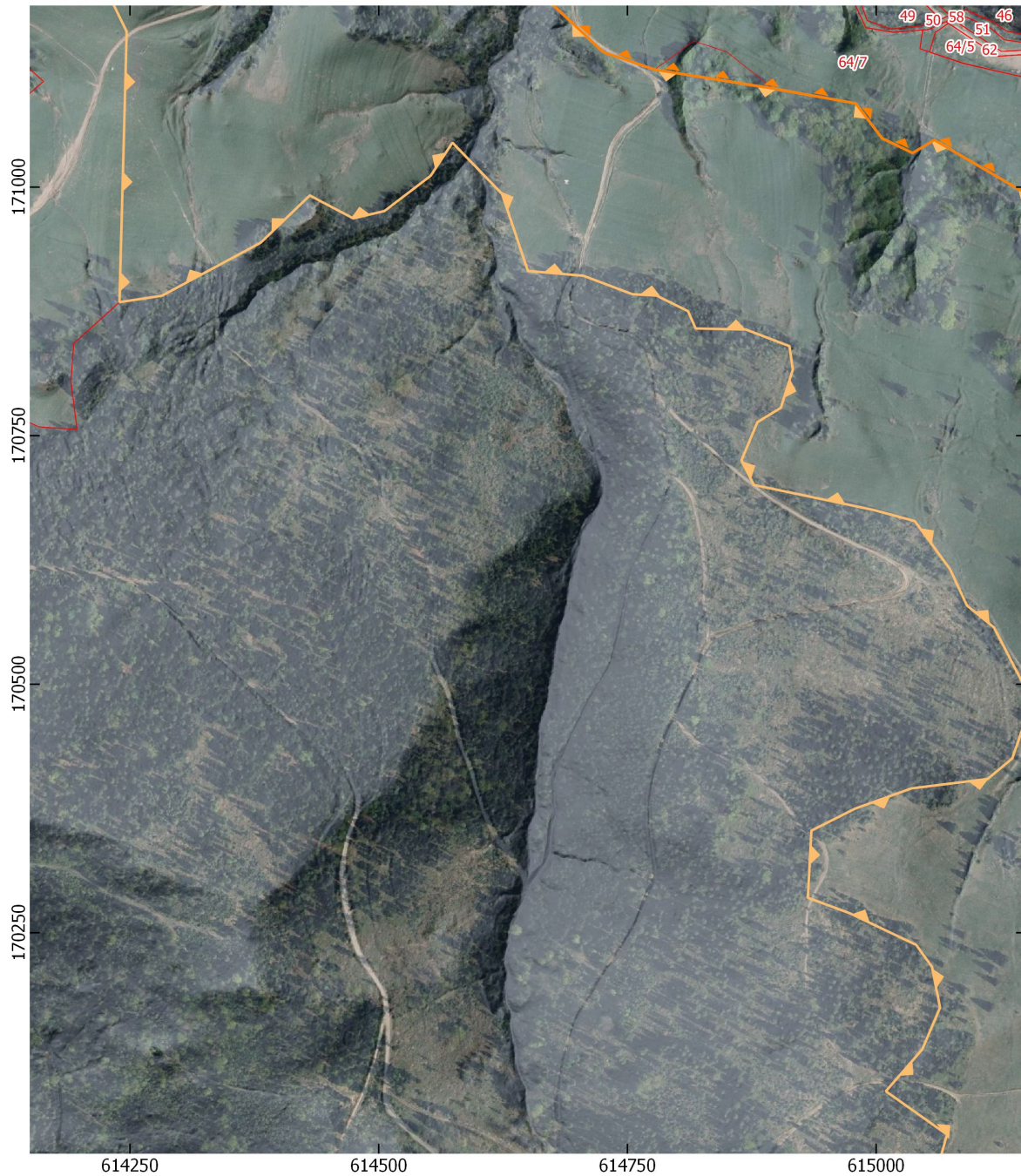
-  granica rezerwatu przyrody
-  granica otuliny rezerwatu przyrody
-  granice działek ewidencyjnych

100 0 100 200 m






Układ współrzędnych: PL-1992
 ortofotomapa, GUGiK,
 usługa przeglądania
 (16.12.2019 r.)
 Dane ewidencji gruntów,
 Starosta Nowotarski
 19.06.2018 r.

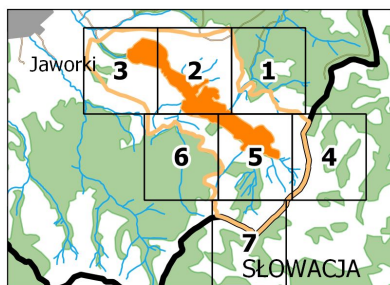
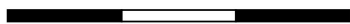
POŁOŻENIE I PRZEBIEG GRANICY REZERWATU PRZYRODY "BIAŁA WODA" ORAZ JEGO OTULINY - ARKUSZ 6/7



LEGENDA

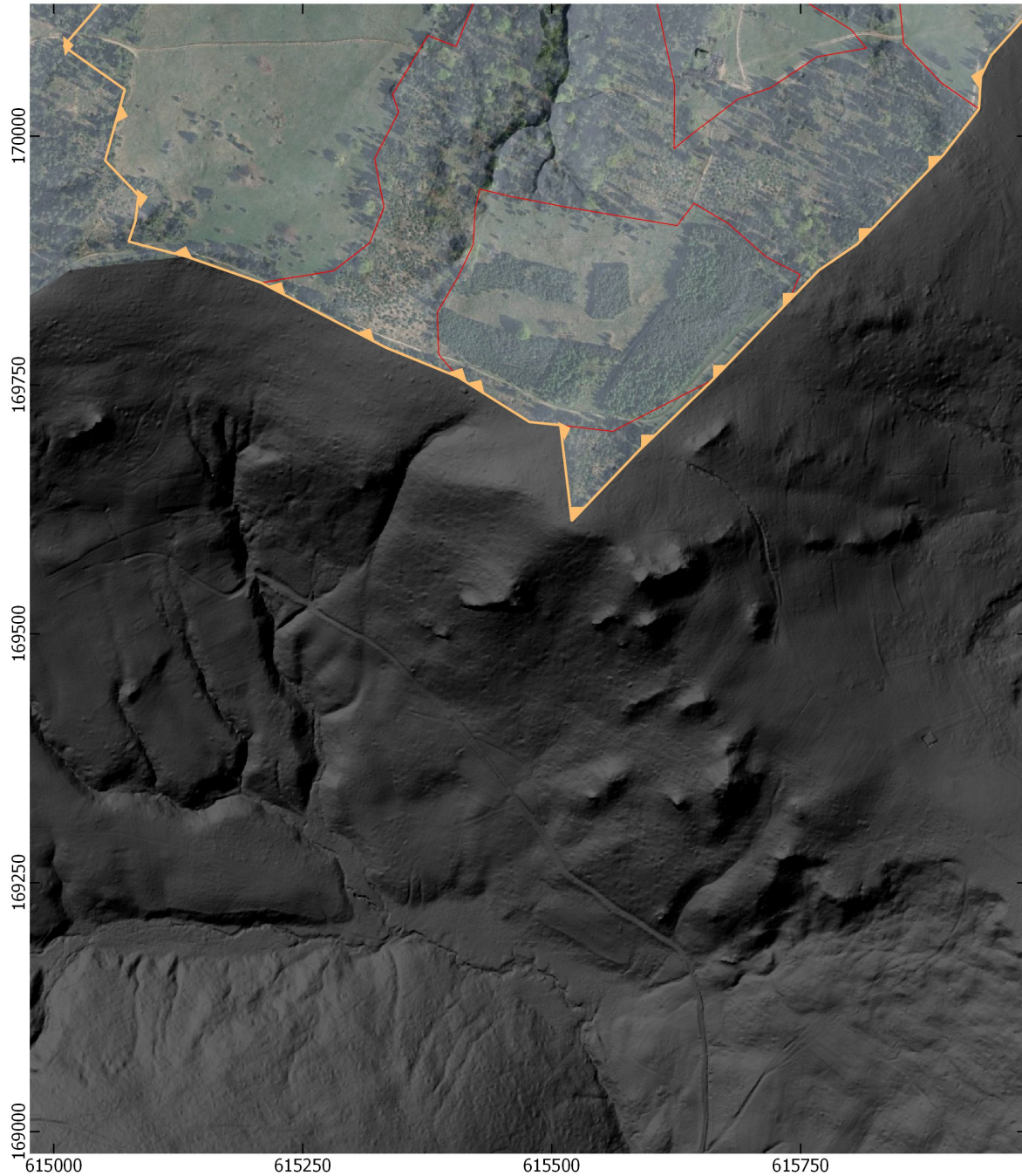
-  granica rezerwatu przyrody
-  granica otuliny rezerwatu przyrody
-  granice działek ewidencyjnych

100 0 100 200 m






Układ współrzędnych: PL-1992
 ortofotomapa, GUGiK,
 usługa przeglądania
 (16.12.2019 r.)
 Dane ewidencji gruntów,
 Starosta Nowotarski
 19.06.2018 r.

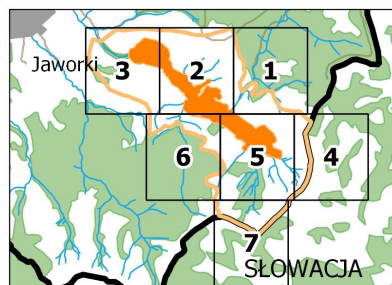
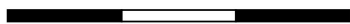
POŁOŻENIE I PRZEBIEG GRANICY REZERWATU PRZYRODY "BIAŁA WODA" ORAZ JEGO OTULINY - ARKUSZ 7/7



LEGENDA

-  granica rezerwatu przyrody
-  granica otuliny rezerwatu przyrody
-  granice działek ewidencyjnych

100 0 100 200 m



Układ współrzędnych: PL-1992
 ortofotomapa, GUGiK,
 usługa przeglądania
 (16.12.2019 r.)
 Dane ewidencji gruntów,
 Starosta Nowotarski
 19.06.2018 r.

Załącznik Nr 2 do zarządzenia
Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Krakowie
z dnia 20 marca 2020 r.

Położenie i przebieg granicy rezerwatu przyrody „Biała Woda” w postaci współrzędnych punktów załamania granicy, w układzie współrzędnych płaskich prostokątnych PL-1992

ID	X	Y
1	171858,05	614005,96
2	171901,93	614007,49
3	171910,27	614016,54
4	171918,34	614048,94
5	171926,17	614063,24
6	171939,73	614074,19
7	171961,18	614085,34
8	171968,63	614094,74
9	172008,40	614144,94
10	172016,25	614162,78
11	172036,56	614171,25
12	172039,30	614185,14
13	172025,05	614249,02
14	172005,91	614329,67
15	171976,45	614379,74
16	171919,64	614444,37
17	171891,42	614461,94
18	171844,10	614471,16
19	171796,84	614459,88
20	171789,30	614458,39
21	171774,57	614473,35
22	171742,84	614492,13
23	171700,51	614498,10
24	171670,13	614516,73
25	171656,09	614542,22
26	171644,58	614563,77
27	171626,86	614596,29
28	171609,00	614632,37
29	171586,14	614694,70
30	171574,69	614705,38
31	171578,57	614714,93
32	171579,46	614723,37
33	171583,99	614732,41
34	171583,99	614745,07
35	171582,18	614759,55
36	171586,09	614771,24
37	171584,30	614776,21
38	171580,97	614778,02
39	171566,71	614775,12
40	171562,67	614766,19
41	171553,62	614745,39
42	171553,38	614721,64

ID	X	Y
43	171533,71	614734,04
44	171522,98	614725,46
45	171505,05	614734,04
46	171497,52	614737,64
47	171458,94	614759,14
48	171439,41	614785,75
49	171444,75	614792,57
50	171463,48	614816,52
51	171476,49	614838,28
52	171466,36	614844,27
53	171484,40	614892,22
54	171539,43	614936,22
55	171538,37	614977,73
56	171525,20	614968,56
57	171509,59	614938,40
58	171490,63	614907,35
59	171452,74	614862,76
60	171431,59	614843,58
61	171399,86	614844,04
62	171372,02	614807,18
63	171356,77	614811,34
64	171341,42	614822,32
65	171316,71	614839,07
66	171317,31	614847,33
67	171319,93	614850,52
68	171341,88	614861,09
69	171382,30	614899,89
70	171436,38	614926,87
71	171464,89	614949,05
72	171431,53	614970,49
73	171436,49	615000,26
74	171436,48	615051,68
75	171424,99	615072,00
76	171404,94	615095,58
77	171377,74	615068,16
78	171358,37	615096,03
79	171326,56	615101,98
80	171317,36	615077,22
81	171356,70	615034,64
82	171317,22	615007,13
83	171269,16	615043,05
84	171266,06	615079,71

ID	X	Y
85	171235,88	615140,36
86	171238,14	615155,09
87	171232,58	615177,62
88	171175,75	615183,93
89	171152,67	615168,89
90	171151,84	615174,83
91	171150,86	615183,80
92	171171,32	615219,64
93	171164,41	615221,88
94	171043,48	615380,29
95	170978,88	615483,72
96	170926,32	615530,49
97	170953,73	615559,70
98	170974,76	615602,56
99	170978,97	615638,04
100	170937,39	615672,75
101	170891,81	615729,76
102	170844,97	615757,46
103	170814,80	615766,98
104	170793,00	615759,92
105	170786,36	615730,14
106	170750,53	615719,01
107	170700,44	615742,21
108	170690,85	615780,79
109	170674,07	615828,29
110	170639,32	615835,63
111	170597,41	615828,05
112	170595,09	615827,23
113	170594,94	615821,94
114	170627,65	615713,64
115	170650,02	615693,11
116	170655,30	615645,34
117	170653,92	615593,63
118	170681,11	615542,52
119	170702,29	615534,84
120	170706,15	615511,86
121	170735,67	615506,82
122	170746,49	615491,73
123	170770,72	615473,11
124	170785,53	615462,25
125	170774,30	615461,35
126	170753,84	615455,36
127	170721,89	615413,76
128	170697,87	615409,71
129	170687,40	615404,03
130	170717,86	615380,60
131	170749,66	615414,09
132	170774,33	615425,68
133	170804,99	615398,56
134	170832,59	615375,28
135	170833,70	615334,90
136	170846,59	615298,70

ID	X	Y
137	170880,15	615301,69
138	170893,07	615283,32
139	170972,46	615187,14
140	171047,55	615058,69
141	171034,47	615036,82
142	171049,34	615006,04
143	171084,41	614979,58
144	171099,45	614896,18
145	171118,40	614777,43
146	171135,96	614725,97
147	171187,06	614671,40
148	171199,15	614657,57
149	171239,13	614671,66
150	171248,36	614672,49
151	171256,03	614674,99
152	171274,41	614672,85
153	171283,84	614680,31
154	171286,30	614690,56
155	171283,93	614703,09
156	171287,09	614719,27
157	171325,25	614715,90
158	171354,96	614687,98
159	171367,25	614677,01
160	171405,15	614666,17
161	171411,63	614637,38
162	171465,76	614596,46
163	171482,45	614556,34
164	171507,40	614521,15
165	171567,12	614489,64
166	171570,43	614481,39
167	171575,38	614478,10
168	171580,01	614480,40
169	171582,97	614486,34
170	171598,47	614491,29
171	171602,44	614487,67
172	171609,68	614483,04
173	171610,01	614479,09
174	171611,99	614475,46
175	171611,00	614468,20
176	171598,14	614461,93
177	171599,13	614451,05
178	171615,95	614448,41
179	171626,83	614445,11
180	171647,93	614449,73
181	171653,88	614442,15
182	171652,56	614434,56
183	171641,02	614422,35
184	171643,01	614417,40
185	171655,20	614421,36
186	171664,44	614429,28
187	171670,38	614424,65
188	171675,00	614418,39

ID	X	Y
189	171680,95	614418,55
190	171686,97	614425,45
191	171708,51	614359,49
192	171741,26	614237,32
193	171745,85	614201,47
194	171769,69	614163,85
195	171753,01	614114,76
196	171763,28	614062,37

ID	X	Y
197	171783,36	614037,68
198	171815,45	614012,33
199	171829,50	613998,72
200	171837,80	614000,84
201	171843,69	614002,43
202	171851,46	614004,51
203	171858,05	614005,96

Załącznik Nr 3 do zarządzenia
Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Krakowie
z dnia 20 marca 2020 r.

Położenie i przebieg granicy otuliny rezerwatu przyrody „Biała Woda” w postaci współrzędnych punktów załamania granicy, w układzie współrzędnych płaskich prostokątnych PL-1992

ID	X	Y	Komentarz
1	169758,26	615405,82	otulina
2	169758,37	615405,54	otulina
3	169787,64	615333,60	otulina
4	169852,92	615208,28	otulina
5	169878,77	615134,34	otulina
6	169894,18	615075,30	otulina
7	169914,98	615082,13	otulina
8	169940,57	615085,11	otulina
9	169975,62	615051,60	otulina
10	170046,94	615071,37	otulina
11	170090,53	615009,90	otulina
12	170132,72	615046,58	otulina
13	170174,71	615064,39	otulina
14	170215,63	615056,28	otulina
15	170237,68	615040,52	otulina
16	170269,58	614973,68	otulina
17	170285,16	614931,51	otulina
18	170352,69	614935,04	otulina
19	170374,93	614979,17	otulina
20	170395,22	615035,62	otulina
21	170404,73	615112,28	otulina
22	170425,36	615136,99	otulina
23	170483,07	615156,87	otulina
24	170557,26	615118,55	otulina
25	170579,25	615091,41	otulina
26	170615,81	615074,39	otulina
27	170664,19	615038,98	otulina
28	170675,29	614997,78	otulina
29	170700,55	614877,23	otulina
30	170725,26	614864,72	otulina
31	170763,71	614880,75	otulina
32	170778,10	614904,34	otulina
33	170816,62	614916,35	otulina
34	170840,18	614912,99	otulina
35	170856,87	614869,22	otulina
36	170857,97	614818,65	otulina
37	170875,36	614811,03	otulina
38	170891,05	614779,34	otulina
39	170892,43	614755,08	otulina
40	170910,99	614705,90	otulina
41	170915,82	614650,04	otulina
42	170993,37	614624,06	otulina
43	171044,89	614574,19	otulina
44	171011,55	614552,26	otulina
45	170976,12	614505,89	otulina
46	170968,70	614474,50	otulina

ID	X	Y	Komentarz
47	170991,76	614430,74	otulina
48	170944,28	614381,46	otulina
49	170890,86	614282,10	otulina
50	170884,45	614239,44	otulina
51	171156,64	614246,72	otulina
52	171189,87	614230,50	otulina
53	171252,41	614195,57	otulina
54	171295,20	614107,19	otulina
55	171346,54	613975,34	otulina
56	171365,58	613899,84	otulina
57	171413,81	613788,44	otulina
58	171426,29	613752,28	otulina
59	171579,23	613650,28	otulina
60	171638,01	613597,04	otulina
61	171682,00	613539,33	otulina
62	171698,05	613511,91	otulina
63	171730,40	613503,07	otulina
64	171741,97	613493,52	otulina
65	171757,81	613490,97	otulina
66	171759,97	613494,70	otulina
67	171768,24	613496,83	otulina
68	171772,50	613498,60	otulina
69	171778,84	613499,12	otulina
70	171806,44	613502,20	otulina
71	171839,43	613501,55	otulina
72	171872,70	613505,93	otulina
73	171911,06	613512,63	otulina
74	171939,95	613520,48	otulina
75	171968,20	613527,07	otulina
76	171985,38	613535,00	otulina
77	172002,89	613539,22	otulina
78	172021,48	613538,90	otulina
79	172033,62	613546,36	otulina
80	172038,01	613555,01	otulina
81	172036,93	613572,67	otulina
82	172023,37	613602,19	otulina
83	172017,14	613629,07	otulina
84	172015,18	613647,76	otulina
85	172017,62	613651,25	otulina
86	172021,75	613657,33	otulina
87	172045,46	613690,01	otulina
88	172087,21	613742,84	otulina
89	172115,64	613778,02	otulina
90	172140,23	613810,23	otulina
91	172142,18	613812,34	otulina
92	172147,94	613818,12	otulina

ID	X	Y	Komentarz
93	172151,06	613823,44	otulina
94	172150,64	613828,75	otulina
95	172155,27	613842,41	otulina
96	172157,13	613852,77	otulina
97	172151,44	613886,54	otulina
98	172146,27	613935,22	otulina
99	172152,13	613962,56	otulina
100	172154,94	613987,11	otulina
101	172158,08	614023,05	otulina
102	172164,16	614100,40	otulina
103	172167,22	614179,36	otulina
104	172156,05	614304,44	otulina
105	172150,20	614376,14	otulina
106	172150,00	614432,32	otulina
107	172148,38	614500,46	otulina
108	172123,40	614677,16	otulina
109	172097,02	614771,69	otulina
110	172087,84	614856,91	otulina
111	172088,40	614899,60	otulina
112	172097,21	614987,72	otulina
113	172120,36	615047,39	otulina
114	172146,41	615160,84	otulina
115	172179,83	615214,67	otulina
116	172171,95	615235,28	otulina
117	172114,77	615268,23	otulina
118	172090,76	615273,65	otulina
119	172044,84	615284,00	otulina
120	171969,09	615301,07	otulina
121	171831,38	615333,05	otulina
122	171775,65	615386,07	otulina
123	171674,92	615385,42	otulina
124	171635,99	615403,27	otulina
125	171571,24	615373,78	otulina
126	171506,95	615336,99	otulina
127	171408,32	615357,21	otulina
128	171405,20	615361,59	otulina
129	171410,31	615386,30	otulina
130	171454,14	615418,54	otulina
131	171516,60	615500,97	otulina
132	171512,90	615511,91	otulina
133	171467,35	615545,41	otulina
134	171454,38	615530,03	otulina
135	171423,44	615511,49	otulina
136	171385,64	615473,21	otulina
137	171372,47	615488,39	otulina
138	171359,84	615515,36	otulina
139	171375,16	615579,04	otulina
140	171408,81	615627,37	otulina
141	171412,25	615654,27	otulina
142	171407,41	615718,43	otulina
143	171409,47	615744,39	otulina
144	171396,83	615745,99	otulina
145	171378,67	615740,52	otulina
146	171358,85	615743,57	otulina
147	171352,59	615744,40	otulina
148	171348,70	615750,28	otulina
149	171339,38	615753,95	otulina

ID	X	Y	Komentarz
150	171322,14	615760,63	otulina
151	171290,09	615774,02	otulina
152	171273,90	615783,62	otulina
153	171267,23	615796,41	otulina
154	171263,06	615802,25	otulina
155	171236,08	615811,15	otulina
156	171208,83	615816,71	otulina
157	171192,15	615836,46	otulina
158	171185,68	615854,60	otulina
159	171176,01	615901,89	otulina
160	171168,50	615940,54	otulina
161	171168,51	615941,11	otulina
162	171160,76	616009,25	otulina
163	171164,25	616029,08	otulina
164	171160,77	616066,49	otulina
165	171137,52	616092,87	otulina
166	171095,44	616126,48	otulina
167	171053,92	616178,11	otulina
168	171039,65	616209,45	otulina
169	170992,24	616191,61	otulina
170	170893,19	616133,04	otulina
171	170815,64	616150,10	otulina
172	170726,48	616166,85	otulina
173	170565,81	616205,81	otulina
174	170503,57	616196,35	otulina
175	170493,51	616186,92	otulina
176	170481,12	616198,05	otulina
177	170370,97	616173,77	otulina
178	170296,97	616147,03	otulina
179	170210,83	616092,91	otulina
180	170148,66	616014,45	otulina
181	170126,49	615982,05	otulina
182	170081,12	615941,45	otulina
183	170059,95	615931,11	otulina
184	170027,38	615929,23	otulina
185	169981,65	615893,84	otulina
186	169891,55	615806,83	otulina
187	169865,23	615768,33	otulina
188	169834,13	615738,05	otulina
189	169753,07	615659,63	otulina
190	169684,07	615587,57	otulina
191	169613,49	615520,24	otulina
192	169709,79	615508,80	otulina
193	169712,98	615477,81	otulina
194	169758,26	615405,82	otulina
195	171858,05	614005,96	wyłączenie
196	171901,93	614007,49	wyłączenie
197	171910,27	614016,54	wyłączenie
198	171918,34	614048,94	wyłączenie
199	171926,17	614063,24	wyłączenie
200	171939,73	614074,19	wyłączenie
201	171961,18	614085,34	wyłączenie
202	171968,63	614094,74	wyłączenie
203	172008,40	614144,94	wyłączenie
204	172016,25	614162,78	wyłączenie
205	172036,56	614171,25	wyłączenie
206	172039,30	614185,14	wyłączenie

ID	X	Y	Komentarz
207	172025,05	614249,02	wylaczenie
208	172005,91	614329,67	wylaczenie
209	171976,45	614379,74	wylaczenie
210	171919,64	614444,37	wylaczenie
211	171891,42	614461,94	wylaczenie
212	171844,10	614471,16	wylaczenie
213	171796,84	614459,88	wylaczenie
214	171789,30	614458,39	wylaczenie
215	171774,57	614473,35	wylaczenie
216	171742,84	614492,13	wylaczenie
217	171700,51	614498,10	wylaczenie
218	171670,13	614516,73	wylaczenie
219	171656,09	614542,22	wylaczenie
220	171644,58	614563,77	wylaczenie
221	171626,86	614596,29	wylaczenie
222	171609,00	614632,37	wylaczenie
223	171586,14	614694,70	wylaczenie
224	171574,69	614705,38	wylaczenie
225	171578,57	614714,93	wylaczenie
226	171579,46	614723,37	wylaczenie
227	171583,99	614732,41	wylaczenie
228	171583,99	614745,07	wylaczenie
229	171582,18	614759,55	wylaczenie
230	171586,09	614771,24	wylaczenie
231	171584,30	614776,21	wylaczenie
232	171580,97	614778,02	wylaczenie
233	171566,71	614775,12	wylaczenie
234	171562,67	614766,19	wylaczenie
235	171553,62	614745,39	wylaczenie
236	171553,38	614721,64	wylaczenie
237	171533,71	614734,04	wylaczenie
238	171522,98	614725,46	wylaczenie
239	171505,05	614734,04	wylaczenie
240	171497,52	614737,64	wylaczenie
241	171458,94	614759,14	wylaczenie
242	171439,41	614785,75	wylaczenie
243	171444,75	614792,57	wylaczenie
244	171463,48	614816,52	wylaczenie
245	171476,49	614838,28	wylaczenie
246	171466,36	614844,27	wylaczenie
247	171484,40	614892,22	wylaczenie
248	171539,43	614936,22	wylaczenie
249	171538,37	614977,73	wylaczenie
250	171525,20	614968,56	wylaczenie
251	171509,59	614938,40	wylaczenie
252	171490,63	614907,35	wylaczenie
253	171452,74	614862,76	wylaczenie
254	171431,59	614843,58	wylaczenie
255	171399,86	614844,04	wylaczenie
256	171372,02	614807,18	wylaczenie
257	171356,77	614811,34	wylaczenie
258	171341,42	614822,32	wylaczenie
259	171316,71	614839,07	wylaczenie
260	171317,31	614847,33	wylaczenie
261	171319,93	614850,52	wylaczenie
262	171341,88	614861,09	wylaczenie
263	171382,30	614899,89	wylaczenie

ID	X	Y	Komentarz
264	171436,38	614926,87	wylaczenie
265	171464,89	614949,05	wylaczenie
266	171431,53	614970,49	wylaczenie
267	171436,49	615000,26	wylaczenie
268	171436,48	615051,68	wylaczenie
269	171424,99	615072,00	wylaczenie
270	171404,94	615095,58	wylaczenie
271	171377,74	615068,16	wylaczenie
272	171358,37	615096,03	wylaczenie
273	171326,56	615101,98	wylaczenie
274	171317,36	615077,22	wylaczenie
275	171356,70	615034,64	wylaczenie
276	171317,22	615007,13	wylaczenie
277	171269,16	615043,05	wylaczenie
278	171266,06	615079,71	wylaczenie
279	171235,88	615140,36	wylaczenie
280	171238,14	615155,09	wylaczenie
281	171232,58	615177,62	wylaczenie
282	171175,75	615183,93	wylaczenie
283	171152,67	615168,89	wylaczenie
284	171151,84	615174,83	wylaczenie
285	171150,86	615183,80	wylaczenie
286	171171,32	615219,64	wylaczenie
287	171164,41	615221,88	wylaczenie
288	171043,48	615380,29	wylaczenie
289	170978,88	615483,72	wylaczenie
290	170926,32	615530,49	wylaczenie
291	170953,73	615559,70	wylaczenie
292	170974,76	615602,56	wylaczenie
293	170978,97	615638,04	wylaczenie
294	170937,39	615672,75	wylaczenie
295	170891,81	615729,76	wylaczenie
296	170844,97	615757,46	wylaczenie
297	170814,80	615766,98	wylaczenie
298	170793,00	615759,92	wylaczenie
299	170786,36	615730,14	wylaczenie
300	170750,53	615719,01	wylaczenie
301	170700,44	615742,21	wylaczenie
302	170690,85	615780,79	wylaczenie
303	170674,07	615828,29	wylaczenie
304	170639,32	615835,63	wylaczenie
305	170597,41	615828,05	wylaczenie
306	170595,09	615827,23	wylaczenie
307	170594,94	615821,94	wylaczenie
308	170627,65	615713,64	wylaczenie
309	170650,02	615693,11	wylaczenie
310	170655,30	615645,34	wylaczenie
311	170653,92	615593,63	wylaczenie
312	170681,11	615542,52	wylaczenie
313	170702,29	615534,84	wylaczenie
314	170706,15	615511,86	wylaczenie
315	170735,67	615506,82	wylaczenie
316	170746,49	615491,73	wylaczenie
317	170770,72	615473,11	wylaczenie
318	170785,53	615462,25	wylaczenie
319	170774,30	615461,35	wylaczenie
320	170753,84	615455,36	wylaczenie

ID	X	Y	Komentarz
321	170721,89	615413,76	wylaczenie
322	170697,87	615409,71	wylaczenie
323	170687,40	615404,03	wylaczenie
324	170717,86	615380,60	wylaczenie
325	170749,66	615414,09	wylaczenie
326	170774,33	615425,68	wylaczenie
327	170804,99	615398,56	wylaczenie
328	170832,59	615375,28	wylaczenie
329	170833,70	615334,90	wylaczenie
330	170846,59	615298,70	wylaczenie
331	170880,15	615301,69	wylaczenie
332	170893,07	615283,32	wylaczenie
333	170972,46	615187,14	wylaczenie
334	171047,55	615058,69	wylaczenie
335	171034,47	615036,82	wylaczenie
336	171049,34	615006,04	wylaczenie
337	171084,41	614979,58	wylaczenie
338	171099,45	614896,18	wylaczenie
339	171118,40	614777,43	wylaczenie
340	171135,96	614725,97	wylaczenie
341	171187,06	614671,40	wylaczenie
342	171199,15	614657,57	wylaczenie
343	171239,13	614671,66	wylaczenie
344	171248,36	614672,49	wylaczenie
345	171256,03	614674,99	wylaczenie
346	171274,41	614672,85	wylaczenie
347	171283,84	614680,31	wylaczenie
348	171286,30	614690,56	wylaczenie
349	171283,93	614703,09	wylaczenie
350	171287,09	614719,27	wylaczenie
351	171325,25	614715,90	wylaczenie
352	171354,96	614687,98	wylaczenie
353	171367,25	614677,01	wylaczenie
354	171405,15	614666,17	wylaczenie
355	171411,63	614637,38	wylaczenie
356	171465,76	614596,46	wylaczenie
357	171482,45	614556,34	wylaczenie
358	171507,40	614521,15	wylaczenie
359	171567,12	614489,64	wylaczenie
360	171570,43	614481,39	wylaczenie

ID	X	Y	Komentarz
361	171575,38	614478,10	wylaczenie
362	171580,01	614480,40	wylaczenie
363	171582,97	614486,34	wylaczenie
364	171598,47	614491,29	wylaczenie
365	171602,44	614487,67	wylaczenie
366	171609,68	614483,04	wylaczenie
367	171610,01	614479,09	wylaczenie
368	171611,99	614475,46	wylaczenie
369	171611,00	614468,20	wylaczenie
370	171598,14	614461,93	wylaczenie
371	171599,13	614451,05	wylaczenie
372	171615,95	614448,41	wylaczenie
373	171626,83	614445,11	wylaczenie
374	171647,93	614449,73	wylaczenie
375	171653,88	614442,15	wylaczenie
376	171652,56	614434,56	wylaczenie
377	171641,02	614422,35	wylaczenie
378	171643,01	614417,40	wylaczenie
379	171655,20	614421,36	wylaczenie
380	171664,44	614429,28	wylaczenie
381	171670,38	614424,65	wylaczenie
382	171675,00	614418,39	wylaczenie
383	171680,95	614418,55	wylaczenie
384	171686,97	614425,45	wylaczenie
385	171708,51	614359,49	wylaczenie
386	171741,26	614237,32	wylaczenie
387	171745,85	614201,47	wylaczenie
388	171769,69	614163,85	wylaczenie
389	171753,01	614114,76	wylaczenie
390	171763,28	614062,37	wylaczenie
391	171783,36	614037,68	wylaczenie
392	171815,45	614012,33	wylaczenie
393	171829,50	613998,72	wylaczenie
394	171837,80	614000,84	wylaczenie
395	171843,69	614002,43	wylaczenie
396	171851,46	614004,51	wylaczenie
397	171858,05	614005,96	wylaczenie