

Warszawa, dnia 27 września 2023 r.

Poz. 2036

**ROZPORZĄDZENIE
MINISTRA KLIMATU I ŚRODOWISKA¹⁾**

z dnia 18 sierpnia 2023 r.

w sprawie specjalnego obszaru ochrony siedlisk Uroczyska Lasów Adamowskich (PLH060094)

Na podstawie art. 27a ust. 1 ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody (Dz. U. z 2023 r. poz. 1336, 1688 i 1890) zarządza się, co następuje:

§ 1. 1. Wyznacza się specjalny obszar ochrony siedlisk Uroczyska Lasów Adamowskich (PLH060094²⁾), obejmujący obszar 1100,77 ha, położony w województwie lubelskim, składający się z pięciu powiązanych funkcjonalnie enklaw.

2. Granica obszaru, o którym mowa w ust. 1, w postaci wykazu współrzędnych punktów załamania granicy, jest określona w załączniku nr 1 do rozporządzenia.

§ 2. Mapa obszaru, o którym mowa w § 1, jest określona w załączniku nr 2 do rozporządzenia.

§ 3. Obszar, o którym mowa w § 1, wyznacza się w celu:

- 1) trwałej ochrony:
 - a) siedlisk przyrodniczych,
 - b) populacji zagrożonych wyginięciem gatunków roślin lub
- 2) odtworzenia właściwego stanu ochrony siedlisk przyrodniczych lub właściwego stanu ochrony gatunków, o których mowa w pkt 1 lit. b

– w stosunku do przedmiotów ochrony.

§ 4. Przedmiotem ochrony na obszarze, o którym mowa w § 1, są:

- 1) siedliska przyrodnicze określone w załączniku nr 3 do rozporządzenia;
- 2) gatunki roślin, określone w załączniku nr 4 do rozporządzenia, oraz ich siedliska.

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

Minister Klimatu i Środowiska: *A. Moskwa*

¹⁾ Minister Klimatu i Środowiska kieruje działem administracji rządowej – środowisko, na podstawie § 1 ust. 2 pkt 3 rozporządzenia Prezesa Rady Ministrów z dnia 27 października 2021 r. w sprawie szczegółowego zakresu działania Ministra Klimatu i Środowiska (Dz. U. poz. 1949).

²⁾ Kod obszaru został określony zgodnie z decyzją wykonawczą Komisji (UE) 2023/244 z dnia 26 stycznia 2023 r. w sprawie przyjęcia szesnastego zaktualizowanego wykazu terenów mających znaczenie dla Wspólnoty składających się na kontynentalny region biogeograficzny (notyfikowaną jako dokument nr C(2023) 607) (Dz. Urz. UE L 36 z 07.02.2023, str. 384).

Załączniki do rozporządzenia Ministra Klimatu i Środowiska
z dnia 18 sierpnia 2023 r. (Dz. U. poz. 2036)

Załącznik nr 1**GRANICA SPECJALNEGO OBSZARU OCHRONY SIEDLISK
UROCZYSKA LASÓW ADAMOWSKICH (PLH060094)¹⁾****1) granica pierwszej enklawy obszaru**

Numer punktu załamania granicy	Współrzędne punktów załamania granicy (PL-1992) ²⁾	
	X	Y
1	2	3
1	313534,96	797489,35
2	313522,07	797536,30
3	313532,20	797573,13
4	313512,86	797646,77
5	313482,48	797676,24
6	313439,22	797688,20
7	313417,12	797679,92
8	313409,04	797687,34
9	313254,23	797606,75
10	313111,54	797975,37
11	313032,44	798003,38
12	313034,15	797996,47
13	312785,97	797884,72
14	312781,13	797882,75
15	312834,06	797707,15
16	312860,85	797615,84
17	312873,41	797573,87
18	312680,65	797501,34
19	312630,94	797482,01
20	312595,96	797424,01
21	312602,40	797406,52
22	312626,34	797332,87
23	312734,05	797388,11
24	312729,44	797412,04
25	312780,08	797468,21
26	312804,94	797482,01

¹⁾ Specjalny obszar ochrony siedlisk Uroczyska Lasów Adamowskich (PLH060094) składa się z pięciu powiązanych funkcjonalnie enklaw.

²⁾ Układ współrzędnych płaskich prostokątnych PL-1992 jest jednym z układów tworzących państwowy system odniesień przestrzennych, o którym mowa w przepisach wydanych na podstawie art. 3 ust. 5 ustawy z dnia 17 maja 1989 r. – Prawo geodezyjne i kartograficzne (Dz. U. z 2023 r. poz. 1752, 1615, 1688 i 1762).

1	2	3
27	312825,19	797447,95
28	312843,60	797379,83
29	312925,54	797403,76
30	312987,82	797191,58
31	312988,39	797189,67
32	313027,43	797059,17
33	313028,10	797056,93
34	313056,55	796962,74
35	313059,56	796952,78
36	313103,45	796806,52
37	313104,07	796804,61
38	313109,58	796787,48
39	313134,99	796699,32
40	313156,76	796625,95
41	313149,39	796619,79
42	313146,95	796617,75
43	313037,45	796526,31
44	312979,76	796486,12
45	312967,54	796474,44
46	312917,45	796439,13
47	312929,66	796421,07
48	312875,82	796412,27
49	312840,84	796414,12
50	312731,28	796345,99
51	312765,59	796328,62
52	312812,30	796122,29
53	312817,05	796087,45
54	312817,46	796085,50
55	312817,87	796083,57
56	312769,60	796072,49
57	312756,23	796095,44
58	312727,05	796091,90
59	312685,47	796113,89
60	312675,64	796127,66
61	312656,54	796145,48
62	312636,48	796157,09
63	312611,65	796150,70
64	312578,12	796171,28

1	2	3
65	312567,53	796174,59
66	312485,33	796118,90
67	312486,97	796116,10
68	312511,57	796117,75
69	312521,41	796113,28
70	312528,40	796093,95
71	312547,88	796071,83
72	312594,30	796077,81
73	312625,07	796079,37
74	312655,93	796077,47
75	312664,49	796037,53
76	312673,79	796017,34
77	312675,39	795967,11
78	312681,77	795963,49
79	312700,15	795960,97
80	312705,86	795940,78
81	312703,18	795926,79
82	312716,33	795919,14
83	312730,63	795886,90
84	312720,29	795883,17
85	312695,38	795866,14
86	312691,26	795847,04
87	312679,44	795841,08
88	312643,03	795836,17
89	312610,62	795839,94
90	312597,78	795838,92
91	312570,18	795827,65
92	312536,90	795822,65
93	312482,38	795815,05
94	312453,20	795810,51
95	312439,83	795810,58
96	312426,97	795804,12
97	312423,02	795784,70
98	312424,76	795775,50
99	312443,64	795774,07
100	312459,14	795767,93
101	312493,81	795757,19
102	312518,37	795703,42

1	2	3
103	312522,41	795701,93
104	312559,83	795718,41
105	312584,73	795736,17
106	312604,68	795740,24
107	312629,92	795737,13
108	312647,17	795740,24
109	312677,63	795737,91
110	312705,60	795721,94
111	312714,01	795705,03
112	312729,95	795699,26
113	312730,71	795683,61
114	312713,03	795652,38
115	312742,00	795649,94
116	312770,90	795642,85
117	312869,53	795710,34
118	312877,95	795807,18
119	312915,84	795853,49
120	312962,16	795828,23
121	313004,26	795845,07
122	313012,68	795777,70
123	313012,68	795638,77
124	313042,15	795630,35
125	313065,37	795648,92
126	313043,27	795667,18
127	313038,63	795686,94
128	313043,43	795695,60
129	313069,54	795702,70
130	313073,60	795732,88
131	313061,38	795749,34
132	313063,86	795787,06
133	313063,92	795820,79
134	313050,39	795824,35
135	313041,51	795861,42
136	313042,74	795872,25
137	313075,18	795912,29
138	313091,38	795896,13
139	313115,62	795890,49
140	313117,86	795900,13

1	2	3
141	313108,33	795938,39
142	313114,56	795947,24
143	313125,27	795954,21
144	313127,83	795968,15
145	313136,90	795969,44
146	313144,94	795984,49
147	313157,97	795993,25
148	313161,51	796001,68
149	313163,49	796021,22
150	313212,77	796038,08
151	313264,60	796039,53
152	313268,68	796057,54
153	313281,11	796072,36
154	313287,75	796087,25
155	313291,28	796110,66
156	313304,94	796095,64
157	313313,75	796100,26
158	313316,46	796101,68
159	313347,25	796117,84
160	313365,96	796122,52
161	313373,58	796108,73
162	313365,58	796074,66
163	313377,57	796078,88
164	313390,55	796095,72
165	313390,18	796124,43
166	313425,79	796134,18
167	313433,78	796154,96
168	313440,73	796160,90
169	313461,72	796161,66
170	313473,15	796154,81
171	313481,99	796135,54
172	313496,47	796130,96
173	313580,26	796128,95
174	313685,94	796133,31
175	313746,70	796149,88
176	313784,44	796165,53
177	313801,93	796320,19
178	313803,78	796391,99

1	2	3
179	313820,35	796568,76
180	313826,32	796569,41
181	313828,06	796847,88
182	313826,79	796847,69
183	313797,10	796854,98
184	313776,82	796932,36
185	313771,73	796959,67
186	313762,95	797006,86
187	313750,78	797063,56
188	313733,27	797160,58
189	313723,05	797204,89
190	313722,76	797241,71
191	313697,91	797297,86
192	313673,05	797351,27
193	313624,26	797426,75
194	313564,42	797488,43
195	313534,96	797489,35

2) granica drugiej enklawy obszaru

Numer punktu załamania granicy	Współrzędne punktów załamania granicy (PL-1992) ²⁾	
	X	Y
1	2	3
1	313508,20	792905,10
2	313498,25	792917,53
3	313545,50	792954,82
4	313552,95	793059,25
5	313607,66	793148,76
6	313727,81	793199,35
7	313709,88	793199,35
8	313713,56	793297,86
9	313812,07	793332,84
10	313801,01	793369,66
11	313719,09	793345,73
12	313722,76	793392,68
13	313736,58	793417,54
14	313730,90	793617,53
15	313731,97	793619,88

1	2	3
16	313734,68	793690,05
17	313736,60	793739,72
18	312903,21	793824,16
19	313054,78	795390,36
20	312890,58	795428,25
21	312789,54	795453,52
22	312781,12	795529,30
23	312759,06	795555,03
24	312750,46	795526,11
25	312736,53	795510,14
26	312736,31	795501,77
27	312740,74	795491,67
28	312757,95	795448,50
29	312746,85	795422,53
30	312740,29	795388,45
31	312716,80	795378,12
32	312665,90	795357,75
33	312637,95	795356,33
34	312623,27	795357,64
35	312608,24	795359,32
36	312598,84	795372,37
37	312594,17	795392,26
38	312597,37	795431,29
39	312597,97	795453,59
40	312595,72	795498,55
41	312588,89	795522,83
42	312581,10	795534,66
43	312572,35	795541,37
44	312562,94	795542,39
45	312559,47	795536,96
46	312571,43	795521,74
47	312575,07	795503,67
48	312576,06	795471,25
49	312567,68	795406,42
50	312573,17	795372,81
51	312581,15	795348,16
52	312569,84	795350,27
53	312559,05	795350,25

1	2	3
54	312545,41	795355,33
55	312530,49	795355,25
56	312519,68	795360,03
57	312494,63	795356,64
58	312491,66	795357,10
59	312486,77	795357,86
60	312478,23	795369,23
61	312435,77	795435,80
62	312433,41	795450,28
63	312426,47	795466,75
64	312413,69	795487,90
65	312385,92	795551,47
66	312352,20	795533,92
67	312349,23	795513,08
68	312352,45	795488,22
69	312365,17	795472,97
70	312358,31	795462,64
71	312334,94	795472,79
72	312329,59	795469,90
73	312341,41	795453,41
74	312366,30	795425,97
75	312339,89	795396,71
76	312316,86	795387,50
77	312308,04	795378,83
78	312301,45	795365,67
79	312282,02	795344,54
80	312236,33	795304,96
81	312124,94	795201,14
82	312108,69	795178,37
83	312098,90	795159,68
84	312076,82	795155,80
85	312005,92	795102,92
86	312014,43	795062,11
87	312024,37	794999,36
88	312063,44	794902,00
89	312075,19	794851,84
90	312078,32	794822,69
91	312082,96	794819,94

1	2	3
92	312095,95	794825,89
93	312111,59	794848,28
94	312130,52	794859,81
95	312159,31	794883,97
96	312174,57	794923,10
97	312184,88	794930,33
98	312213,37	794930,84
99	312271,80	794934,79
100	312269,17	794921,13
101	312262,65	794903,11
102	312263,81	794894,39
103	312270,23	794888,04
104	312275,28	794887,12
105	312280,49	794902,39
106	312299,19	794929,82
107	312306,16	794942,90
108	312315,50	794946,72
109	312331,73	794946,02
110	312339,20	794945,70
111	312333,64	794926,46
112	312334,58	794909,95
113	312348,64	794893,80
114	312355,84	794895,02
115	312367,21	794905,76
116	312377,72	794907,08
117	312386,23	794903,30
118	312395,25	794892,62
119	312402,66	794893,94
120	312405,31	794904,90
121	312406,37	794921,31
122	312429,24	794948,75
123	312429,67	794966,88
124	312430,28	795035,86
125	312433,19	795078,22
126	312431,43	795135,50
127	312439,93	795136,82
128	312474,80	795141,10
129	312475,75	795141,21

1	2	3
130	312478,78	795141,58
131	312520,82	795146,74
132	312521,91	795138,76
133	312532,15	795046,40
134	312577,25	795043,13
135	312538,88	794999,15
136	312560,05	794976,14
137	312540,72	794880,39
138	312543,49	794790,17
139	312515,86	794792,94
140	312552,69	794752,43
141	312552,69	794701,80
142	312399,87	794709,16
143	312377,17	794694,27
144	312520,08	794657,78
145	312347,46	793036,85
146	312235,42	792982,19
147	312314,21	792945,26
148	312329,95	792924,62
149	312400,74	792795,82
150	312440,06	792708,32
151	312476,44	792643,44
152	312468,58	792643,44
153	312511,83	792562,82
154	312591,46	792473,34
155	312676,02	792509,72
156	312811,69	792510,71
157	312857,91	792509,72
158	312900,19	792384,48
159	313088,00	792460,03
160	313120,33	792484,90
161	313192,43	792519,71
162	313421,18	792052,27
163	313530,37	791826,88
164	313925,33	792059,21
165	313741,92	792402,85
166	313565,39	792773,32
167	313508,20	792905,10

3) granica trzeciej enklawy obszaru

Numer punktu załamania granicy	Współrzędne punktów załamania granicy (PL-1992) ²⁾	
	X	Y
1	2	3
1	316715,52	798470,57
2	316646,18	798582,04
3	316671,43	798604,90
4	316671,09	798605,96
5	316653,26	798662,68
6	316612,97	798739,04
7	316614,54	798756,64
8	316596,47	798790,97
9	316593,57	798796,48
10	316593,42	798796,76
11	316565,31	798850,19
12	316577,61	798863,19
13	316547,44	798964,78
14	316528,86	799016,20
15	316516,91	799046,04
16	316516,12	799048,01
17	316489,61	799114,19
18	316399,08	799124,50
19	316394,69	799290,30
20	316367,50	799294,38
21	316383,81	799435,77
22	316356,63	799472,47
23	316288,65	799510,53
24	316288,65	799518,69
25	316352,55	799496,94
26	316402,84	799481,99
27	316453,15	799481,99
28	316491,21	799501,02
29	316503,44	799547,24
30	316511,60	799582,58
31	316498,01	799626,09
32	316469,46	799673,66
33	316462,66	799873,51
34	316466,74	799987,69
35	316492,57	800410,48

1	2	3
36	316493,93	800452,62
37	316499,36	800855,01
38	316512,96	801117,38
39	316512,96	801344,40
40	316534,71	801474,91
41	316552,38	801574,15
42	316579,57	801585,03
43	316570,06	801716,89
44	316647,54	801750,88
45	316601,32	801783,50
46	316606,76	801816,13
47	316646,18	801836,52
48	316651,62	801888,18
49	316648,90	802017,33
50	316651,62	802139,67
51	316638,02	802252,51
52	316623,07	802316,40
53	316461,30	802298,72
54	316469,46	802281,05
55	316357,99	802262,02
56	316366,14	802240,27
57	316450,42	802233,47
58	316455,87	802206,28
59	316476,26	802211,72
60	316481,69	802162,78
61	316291,37	802120,64
62	316270,98	802113,84
63	316268,26	802141,03
64	316175,82	802147,83
65	316175,82	802122,00
66	316094,25	802090,73
67	316101,05	802068,98
68	316223,39	802109,77
69	316275,06	802085,29
70	316292,73	801975,18
71	316159,51	801949,35
72	316124,16	801863,70
73	316080,66	801843,32

1	2	3
74	315951,51	801865,06
75	315895,77	801875,94
76	315834,60	801969,74
77	315864,50	801987,41
78	315785,65	802033,63
79	315766,62	802021,40
80	315791,09	801928,96
81	315840,04	801795,74
82	315785,65	801778,06
83	315759,83	801874,58
84	315705,45	801867,78
85	315619,81	801858,27
86	315614,37	801890,90
87	315641,56	801901,77
88	315603,50	801920,80
89	315593,98	801962,94
90	315566,78	801983,34
91	315550,47	801962,94
92	315561,35	801880,02
93	315557,27	801847,39
94	315592,62	801760,39
95	315602,14	801729,12
96	315593,98	801706,01
97	315418,61	801741,35
98	315433,56	801686,98
99	315459,39	801657,07
100	315445,80	801629,89
101	315462,12	801609,49
102	315437,64	801552,40
103	315459,39	801529,29
104	315489,30	801565,99
105	315524,65	801530,65
106	315542,32	801590,46
107	315625,24	801514,33
108	315714,97	801408,30
109	315682,35	801302,26
110	315648,35	801288,67
111	315626,60	801268,28

1	2	3
112	315562,71	801224,77
113	315403,66	801151,36
114	315305,78	801045,33
115	315235,08	800841,42
116	315244,61	800769,37
117	315255,48	800735,38
118	315190,22	800701,40
119	315236,45	800681,00
120	315285,39	800691,88
121	315318,01	800675,57
122	315210,61	800481,17
123	315225,57	800443,11
124	315313,93	800417,27
125	315387,34	800375,13
126	315456,68	800323,47
127	315459,40	800294,92
128	315445,80	800271,82
129	315475,71	800254,14
130	315339,76	800024,40
131	315277,23	800065,18
132	315239,17	800069,26
133	315206,54	800057,03
134	315158,96	800040,71
135	315119,53	800017,60
136	315010,77	800221,52
137	314938,73	800347,94
138	314937,37	800035,27
139	314979,51	800023,04
140	315021,66	799974,10
141	315074,67	799938,75
142	315114,09	799933,32
143	315052,92	799859,90
144	315126,34	799812,32
145	315213,33	799764,75
146	315343,85	799715,81
147	315373,75	799710,37
148	315472,99	799645,11
149	315545,04	799597,53

1	2	3
150	315614,37	799535,00
151	315663,31	799484,71
152	315670,10	799465,67
153	315670,10	799438,49
154	315680,99	799396,34
155	315685,06	799331,09
156	315727,20	799280,79
157	315788,38	799235,93
158	315887,61	799182,91
159	315953,71	799169,06
160	315952,66	799168,15
161	315938,74	799156,18
162	315914,15	799135,06
163	315892,90	799116,56
164	315891,39	799115,25
165	315875,89	799101,77
166	315823,26	799055,56
167	315734,66	798973,85
168	315663,68	798912,28
169	315436,28	798707,11
170	315630,68	798495,04
171	315672,83	798443,38
172	315753,57	798376,42
173	315768,90	798357,87
174	315796,78	798328,34
175	315836,89	798282,21
176	315928,40	798172,85
177	315948,79	798140,23
178	315958,31	798114,40
179	315971,90	798095,36
180	316037,16	798032,84
181	316245,15	798213,64
182	316334,88	798302,00
183	316406,92	798323,75
184	316476,26	798384,93
185	316485,77	798393,08
186	316507,52	798444,74
187	316590,45	798519,51

1	2	3
188	316605,40	798492,32
189	316659,77	798428,43
190	316697,84	798432,51
191	316715,52	798470,57

4) granica czwartej enklawy obszaru

Numer punktu załamania granicy	Współrzędne punktów załamania granicy (PL-1992) ²⁾	
	X	Y
1	2	3
1	315928,07	796449,93
2	315499,72	796066,66
3	315510,12	796038,92
4	315501,45	796000,76
5	315492,78	795929,66
6	315517,06	795794,39
7	315598,57	795527,32
8	315912,46	795511,71
9	316243,70	795489,17
10	316731,02	795823,87
11	316474,35	796193,26
12	315928,07	796449,93

5) granica piątej enklawy obszaru

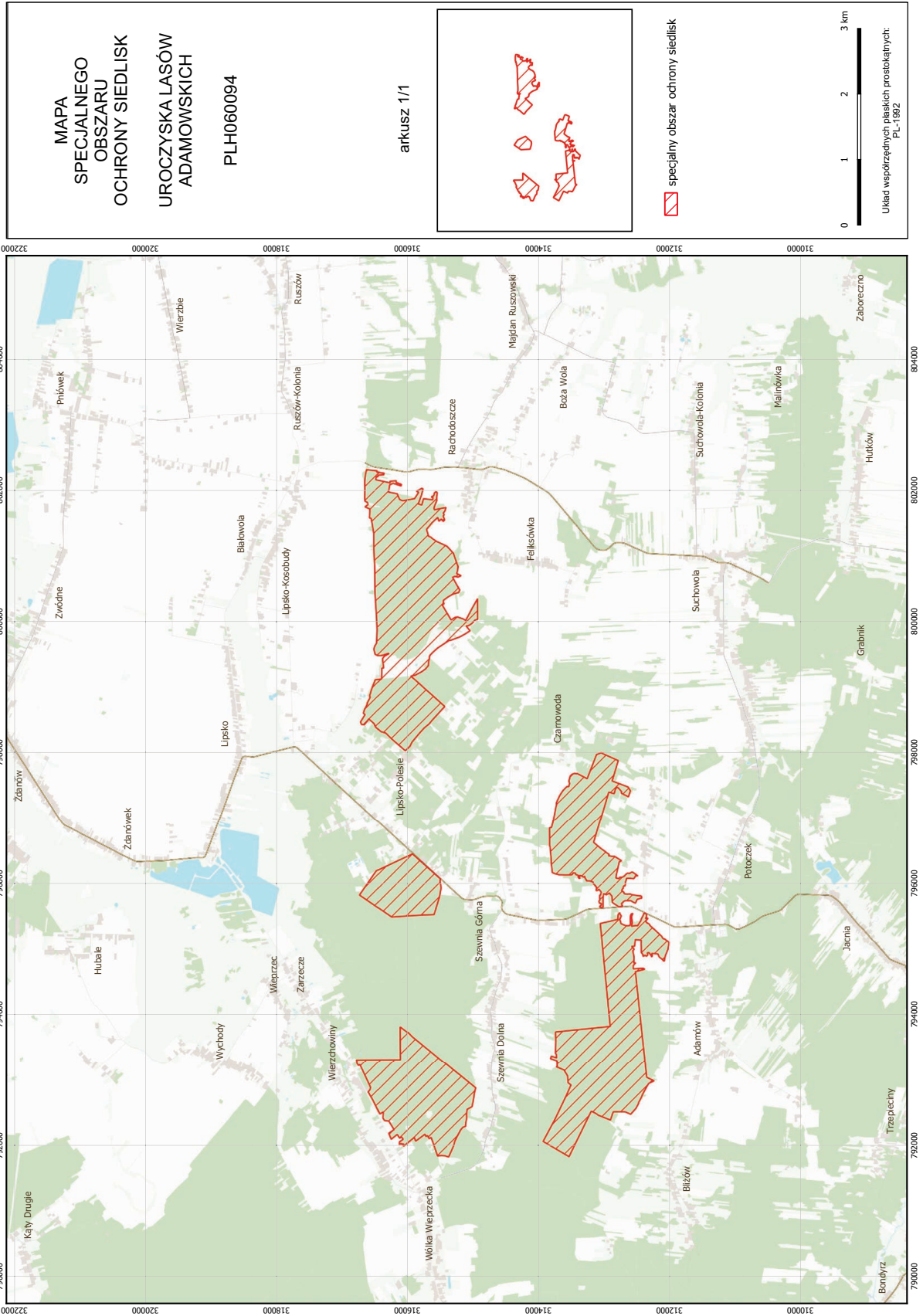
Numer punktu załamania granicy	Współrzędne punktów załamania granicy (PL-1992) ²⁾	
	X	Y
1	2	3
1	316779,85	793308,78
2	316111,02	793314,13
3	316115,28	793816,10
4	316005,86	793733,30
5	315994,56	793733,56
6	315980,22	793718,42
7	315932,66	793667,88
8	314967,48	792876,89
9	314985,83	792803,49
10	314998,72	792713,27
11	315022,66	792589,91

1	2	3
12	315098,14	792547,57
13	315107,36	792455,50
14	315101,83	792429,73
15	315116,56	792350,56
16	315122,08	792287,96
17	315160,75	792276,91
18	315195,73	792236,40
19	315243,60	792144,34
20	315284,11	792059,65
21	315298,84	792000,72
22	315324,62	791939,97
23	315378,01	791822,12
24	315427,72	791838,69
25	315486,64	791846,05
26	315545,57	791836,85
27	315608,16	792020,97
28	315643,15	792120,39
29	315672,60	792100,14
30	315700,22	792148,01
31	315724,16	792135,12
32	315737,05	792170,11
33	315878,82	792063,32
34	315900,92	792120,39
35	316064,78	791985,99
36	316064,78	792024,65
37	316088,71	792009,92
38	316096,08	792030,18
39	316125,54	792009,92
40	316125,54	792052,27
41	316068,46	792092,78
42	316099,77	792133,29
43	316121,85	792107,51
44	316160,53	792166,42
45	316250,74	792092,78
46	316289,41	792182,99
47	316208,39	792238,23
48	316287,56	792368,96
49	316353,85	792378,16

1	2	3
50	316377,79	792414,99
51	316372,26	792508,89
52	316423,81	792477,59
53	316496,90	792629,33
54	316526,92	792689,33
55	316598,72	792814,53
56	316567,32	792852,40
57	316563,05	792886,89
58	316723,93	793232,48
59	316746,02	793219,60
60	316769,96	793254,58
61	316769,07	793293,81
62	316779,85	793308,78

Załącznik nr 2

MAPA SPECJALNEGO OBSZARU OCHRONY SIEDLISK UROCZYSKA LASÓW ADAMOWSKICH (PLH0600094)



Załącznik nr 3

SIEDLISKA PRZYRODNICZE BĘDĄCE PRZEDMIOTEM OCHRONY
NA SPECJALNYM OBSZARZE OCHRONY SIEDLISK UROCZYSKA LASÓW ADAMOWSKICH (PLH060094)

Lp.	Kod ¹⁾	Nazwa
1	9130	Żyzne buczyny (<i>Dentario glandulosae Fagenion</i> , <i>Galio odorati-Fagenion</i>)
2	9170	Grąd środkowoeuropejski i subkontynentalny (<i>Galio-Carpinetum</i> , <i>Tilio-Carpinetum</i>)

¹⁾ Kody siedlisk są zgodne z rozporządzeniem Ministra Środowiska z dnia 13 kwietnia 2010 r. w sprawie siedlisk przyrodniczych oraz gatunków będących przedmiotem zainteresowania Wspólnoty, a także kryteriów wyboru obszarów kwalifikujących się do uznania lub wyznaczenia jako obszary Natura 2000 (Dz. U. z 2014 r. poz. 1713).

Załącznik nr 4

GATUNKI ROŚLIN BĘDĄCE PRZEDMIOTEM OCHRONY
NA SPECJALNYM OBSZARZE OCHRONY SIEDLIISK UROCZYSKA LASÓW ADAMOWSKICH (PLH060094)

Lp.	Nazwa polska	Nazwa naukowa
1	dzwoniecznik wonny	<i>Adenophora liliifolia</i>
2	obuwik pospolity	<i>Cypripedium calceolus</i>