



Sfinansowano ze środków
Narodowego Funduszu Ochrony
Środowiska i Gospodarki Wodnej



REGIONALNA
DYREKCJA
OCHRONY
ŚRODOWISKA
W KRAKOWIE

DOKUMENTACJA PLANU ZADAŃ OCHRONNYCH DLA OBSZARU NATURA 2000 ŚRODKOWY DUNAJEC Z DOPIYWAMI PLH120088

ZALĄCZNIK 1. LISTA WSPÓLRZĘDNYCH PUNKTÓW ZALAMANIA GRANICY OBSZARU NATURA 2000 ŚRODKOWY DUNAJEC Z DOPIYWAMI PLH120088

ZLECENIODAWCA:

**Regionalna Dyrekcja
Ochrony Środowiska
w Krakowie
pl. Na Stawach 3; 30-107 Kraków**

Autorzy opracowania:

dr Paweł Nejfeld

dr Tadeusz Molenda

mgr inż. Krzysztof Tatoj

mgr inż. Michał Nowak

mgr Mariola Matuszek-Nejfeld

Piotr Nejfeld

ŻYWIEC, WRZESIEŃ 2014

Pracownia Ekspertyz Środowiskowych

„ D E N D R U S ”

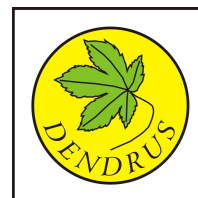
Paweł Nejfeld

ul. Batorego 27, 34-300 Żywiec

tel./ fax: /33/ 333 8989

tel. kom. 604 968 957

e-mail: pawelnefeld@interia.pl



**DOKUMENTACJA PLANU ZADAŃ OCHRONNYCH DLA OBSZARU NATURA 2000
ŚRODKOWY DUNAJEC Z DOPLÝWAMI PLH120088**

**ZAŁĄCZNIK 1. LISTA WSPÓLRZĘDNYCH PUNKTÓW ZAŁAMANIA GRANICY OBSZARU
NATURA 2000 ŚRODKOWY DUNAJEC Z DOPLÝWAMI PLH120088**

Spis treści

1. LISTA WSPÓLRZĘDNYCH PUNKTÓW ZAŁAMANIA GRANICY OBSZARU NATURA 2000 ŚRODKOWY DUNAJEC Z DOPLÝWAMI PLH120088 (AKTUALNE GRANICE)	7
1.1. Część obszaru Natura 2000 Środkowy Dunajec z dopływami PLH120088 obejmująca koryto rzeki Dunajec od km ok. 101+450 do km ok. 108+350 wraz z otoczeniem.....	7
1.2. Część obszaru Natura 2000 Środkowy Dunajec z dopływami PLH120088 obejmująca koryto rzeki Dunajec od km ok. 110+500 do km ok. 131+700 wraz z otoczeniem oraz dolny odcinek rzeki Słomka od km 0+000 do km ok. 13+600 wraz z otoczeniem	9
1.3. Część obszaru Natura 2000 Środkowy Dunajec z dopływami PLH120088 obejmująca koryto rzeki Dunajec od km ok. 134+900 do km ok. 149+000 wraz z otoczeniem, koryto rzeki Kamienica od km 0+000 do km ok. 12+400 wraz z otoczeniem oraz koryto rzeki Ochotnica od km 0+000 do km ok. 11+350 wraz z otoczeniem.....	21
1.4. Część obszaru Natura 2000 Środkowy Dunajec z dopływami PLH120088 obejmująca koryto rzeki Dunajec od km ok. 152+000 do km ok. 154+700 wraz z otoczeniem.....	33
2. LISTA WSPÓLRZĘDNYCH PUNKTÓW ZAŁAMANIA GRANICY OBSZARU NATURA 2000 ŚRODKOWY DUNAJEC Z DOPLÝWAMI PLH120088 (PROPONOWANE GRANICE)	35

**DOKUMENTACJA PLANU ZADAŃ OCHRONNYCH DLA OBSZARU NATURA 2000
ŚRODKOWY DUNAJEC Z DOPLYWAMI PLH120088**
**ZAŁĄCZNIK 1. LISTA WSPÓLRZĘDNYCH PUNKTÓW ZAŁAMANIA GRANICY OBSZARU
NATURA 2000 ŚRODKOWY DUNAJEC Z DOPLYWAMI PLH120088**

Dokumentacja planu zadań ochronnych
dla obszaru Natura 2000
ŚRODKOWY DUNAJEC Z DOPLYWAMI PLH120088

**DOKUMENTACJA PLANU ZADAŃ OCHRONNYCH DLA OBSZARU NATURA 2000
ŚRODKOWY DUNAJEC Z DOPLYWAMI PLH120088**

**ZAŁĄCZNIK 1. LISTA WSPÓLRZĘDNYCH PUNKTÓW ZAŁAMANIA GRANICY OBSZARU
NATURA 2000 ŚRODKOWY DUNAJEC Z DOPLYWAMI PLH120088**

**ZAŁĄCZNIK 1. LISTA WSPÓLRZĘDNYCH PUNKTÓW
ZAŁAMANIA GRANICY OBSZARU NATURA 2000
ŚRODKOWY DUNAJEC Z DOPLYWAMI PLH120088**

**DOKUMENTACJA PLANU ZADAŃ OCHRONNYCH DLA OBSZARU NATURA 2000
ŚRODKOWY DUNAJEC Z DOPL YWAMI PLH120088**

**ZAŁĄCZNIK 1. LISTA WSPÓLRZĘDNYCH PUNKTÓW ZAŁAMANIA GRANICY OBSZARU
NATURA 2000 ŚRODKOWY DUNAJEC Z DOPL YWAMI PLH120088**

**1. LISTA WSPÓLRZĘDNYCH PUNKTÓW ZAŁAMANIA
GRANICY OBSZARU NATURA 2000 ŚRODKOWY DUNAJEC
Z DOPL YWAMI PLH120088 (AKTUALNE GRANICE)**

**1.1. Część obszaru Natura 2000 Środkowy Dunajec z dopływami PLH120088
obejmująca koryto rzeki Dunajec od km ok. 101+450 do km ok. 108+350
wraz z otoczeniem**

1	2	3
L.p.	X	Y
1	202125,30	619898,75
2	202114,76	620010,62
3	202121,85	620059,60
4	202132,33	620126,04
5	202135,78	620171,57
6	202142,73	620258,94
7	202153,27	620318,46
8	202156,81	620367,37
9	202153,24	620426,84
10	202153,32	620475,83
11	202160,24	620531,75
12	202160,30	620584,27
13	202142,80	620647,23
14	202104,28	620710,14
15	202069,33	620773,12
16	201999,41	620829,09
17	201950,47	620843,10
18	201887,49	620871,06
19	201820,97	620920,03
20	201737,06	620961,95
21	201684,56	620975,97
22	201676,85	620975,97
23	201658,33	620987,29
24	201637,05	620992,61
25	201555,51	620992,61
26	201411,92	621013,89
27	201341,00	621024,52
28	201239,95	621038,71
29	201098,14	621059,97
30	200880,09	621093,66
31	200788,31	621111,37
32	200785,72	621112,38
33	200719,29	621129,89
34	200680,80	621143,88

1	2	3
L.p.	X	Y
35	200638,81	621150,88
36	200605,08	621153,67
37	200573,39	621166,35
38	200521,98	621166,35
39	200442,21	621176,98
40	200374,84	621196,48
41	200336,56	621196,48
42	200310,11	621199,81
43	200292,49	621206,66
44	200275,57	621219,52
45	200225,93	621249,66
46	200190,47	621272,71
47	200156,79	621299,30
48	200122,56	621305,21
49	200058,26	621364,17
50	200036,96	621376,79
51	200020,29	621396,81
52	199997,24	621428,72
53	199928,11	621485,44
54	199850,09	621524,45
55	199795,14	621556,36
56	199681,69	621627,27
57	199582,54	621659,82
58	199565,07	621679,00
59	199558,13	621706,95
60	199519,66	621706,95
61	199474,11	621713,96
62	199446,17	621717,48
63	199411,25	621706,93
64	199383,21	621696,44
65	199362,25	621679,00
66	199316,75	621668,47
67	199264,35	621671,96
68	199194,38	621651,01

1	2	3
L.p.	X	Y
69	199124,39	621633,51
70	199057,92	621630,02
71	198977,48	621588,07
72	198934,62	621570,54
73	198887,48	621570,54
74	198839,61	621558,13
75	198795,30	621529,76
76	198696,03	621508,49
77	198470,88	621501,40
78	198339,70	621515,58
79	198234,97	621534,06
80	198211,59	621553,10
81	198148,56	621598,56
82	198089,12	621640,48
83	198022,68	621682,48
84	197949,22	621713,95
85	197900,30	621748,92
86	197855,17	621769,74
87	197721,29	621808,13
88	197701,50	621820,50
89	197637,68	621843,55
90	197557,90	621864,82
91	197487,00	621864,82
92	197466,85	621861,22
93	197458,32	621864,71
94	197276,68	621865,32
95	197263,23	621868,29
96	197211,19	621860,87
97	197156,82	621858,36
98	197164,44	621716,15
99	197207,74	621731,45
100	197253,17	621699,95
101	197284,74	621713,98
102	197319,71	621731,46

**DOKUMENTACJA PLANU ZADAŃ OCHRONNYCH DLA OBSZARU NATURA 2000
ŚRODKOWY DUNAJEC Z DOPEŁYWAMI PLH120088**

**ZAŁĄCZNIK 1. LISTA WSPÓLRZĘDNYCH PUNKTÓW ZAŁAMANIA GRANICY OBSZARU
NATURA 2000 ŚRODKOWY DUNAJEC Z DOPEŁYWAMI PLH120088**

1	2	3
L.p.	X	Y
103	197368,67	621738,45
104	197466,61	621741,96
105	197522,56	621727,93
106	197560,98	621720,93
107	197634,43	621713,94
108	197690,45	621692,97
109	197732,32	621685,96
110	197760,35	621685,98
111	197809,36	621675,49
112	197833,77	621657,97
113	197868,81	621643,98
114	197914,21	621605,54
115	197959,73	621577,52
116	197997,67	621542,17
117	198086,07	621482,55
118	198120,64	621469,13
119	198180,02	621434,15
120	198225,49	621409,67
121	198281,48	621392,17
122	198347,90	621364,18
123	198414,35	621357,20
124	198491,36	621350,21
125	198543,76	621346,73
126	198603,27	621357,24
127	198687,16	621374,71
128	198781,68	621409,64
129	198872,57	621416,63
130	198932,03	621420,13
131	198973,99	621427,14
132	199030,00	621430,65
133	199075,41	621437,65
134	199141,90	621437,68
135	199218,78	621444,62
136	199288,82	621458,65
137	199369,21	621493,59
138	199446,23	621521,61
139	199523,17	621521,62
140	199593,08	621525,11
141	199684,05	621500,61
142	199739,93	621469,12
143	199799,44	621420,13
144	199837,88	621399,14
145	199879,92	621374,66
146	199928,79	621332,71

1	2	3
L.p.	X	Y
147	199981,25	621301,22
148	200016,23	621269,75
149	200093,20	621196,35
150	200135,20	621164,80
151	200166,67	621129,89
152	200184,11	621119,39
153	200215,58	621094,87
154	200240,15	621084,36
155	200267,05	621059,22
156	200430,71	621056,47
157	200468,79	621051,11
158	200521,98	621054,66
159	200623,03	621047,57
160	200675,22	621041,98
161	200705,31	621031,96
162	200764,78	621010,93
163	200824,22	621003,98
164	200876,70	620993,49
165	200939,64	620968,99
166	200981,58	620954,99
167	201020,08	620941,00
168	201055,09	620930,47
169	201089,99	620920,03
170	201138,94	620906,01
171	201187,96	620895,53
172	201250,92	620881,50
173	201348,86	620860,55
174	201471,27	620850,03
175	201530,73	620829,08
176	201586,62	620787,13
177	201635,59	620734,66
178	201674,16	620713,66
179	201684,08	620706,05
180	201759,35	620645,23
181	201765,03	620640,20
182	201796,51	620580,75
183	201824,52	620535,32
184	201838,48	620493,30
185	201845,53	620419,89
186	201852,47	620356,89
187	201855,95	620283,49
188	201856,70	620272,20
189	201853,34	620210,82
190	201871,07	620111,54

1	2	3
L.p.	X	Y
191	201887,02	620061,91
192	201896,24	620039,50
193	201890,99	619980,12
194	201881,70	619934,27
195	201881,70	619850,94
196	201895,88	619774,72
197	201902,97	619730,39
198	201913,52	619716,33
199	201915,48	619702,86
200	201952,89	619659,24
201	201991,89	619623,10
202	202050,19	619584,14
203	202083,61	619561,90
204	202119,74	619531,37
205	202155,90	619492,41
206	202175,35	619461,82
207	202197,61	619417,38
208	202219,80	619389,55
209	202253,17	619345,08
210	202269,91	619317,29
211	202278,15	619297,85
212	202279,30	619295,56
213	202289,42	619286,26
214	202313,54	619251,17
215	202350,82	619198,53
216	202392,50	619132,72
217	202438,56	619069,12
218	202563,48	619153,30
219	202547,81	619167,16
220	202517,24	619197,77
221	202497,76	619217,18
222	202464,47	619250,60
223	202436,69	619286,71
224	202394,95	619350,62
225	202350,49	619411,78
226	202289,66	619506,99
227	202268,67	619583,94
228	202266,35	619589,60
229	202237,28	619665,26
230	202223,19	619709,84
231	202209,20	619765,79
232	202170,79	619828,77
233	202125,30	619898,75

**DOKUMENTACJA PLANU ZADAŃ OCHRONNYCH DLA OBSZARU NATURA 2000
ŚRODKOWY DUNAJEC Z DOPL YWAMI PLH120088**

**ZAŁĄCZNIK 1. LISTA WSPÓLRZĘDNYCH PUNKTÓW ZAŁAMANIA GRANICY OBSZARU
NATURA 2000 ŚRODKOWY DUNAJEC Z DOPL YWAMI PLH120088**

1.2. Część obszaru Natura 2000 Środkowy Dunajec z dopływami PLH120088 obejmująca koryto rzeki Dunajec od km ok. 110+500 do km ok. 131+700 wraz z otoczeniem oraz dolny odcinek rzeki Słomka od km 0+000 do km ok. 13+600 wraz z otoczeniem

1	2	3
L.p.	X	Y
1	198167,30	608554,16
2	198152,16	608577,95
3	198144,98	608569,57
4	198144,26	608570,48
5	198128,07	608555,43
6	198093,37	608523,05
7	198057,51	608505,69
8	198021,64	608489,49
9	197980,00	608491,81
10	197926,77	608514,94
11	197893,23	608538,08
12	197848,11	608571,63
13	197814,56	608583,20
14	197770,60	608585,51
15	197724,33	608580,89
16	197685,00	608578,57
17	197629,46	608568,16
18	197600,54	608571,63
19	197568,14	608591,30
20	197514,93	608607,49
21	197466,35	608629,48
22	197403,88	608673,44
23	197361,07	608678,06
24	197337,93	608717,40
25	197306,70	608760,20
26	197278,93	608814,57
27	197219,93	608890,93
28	197181,75	608916,38
29	197127,38	608939,52
30	197059,13	608949,93
31	196979,30	608945,30
32	196917,99	608926,79
33	196862,46	608904,81
34	196832,37	608895,55
35	196786,11	608894,40
36	196740,99	608892,08
37	196647,28	608901,34
38	196626,46	608908,28
39	196559,36	608941,82
40	196536,22	608969,60
41	196502,67	609021,65
42	196477,22	609067,92

1	2	3
L.p.	X	Y
43	196448,30	609102,64
44	196426,32	609126,93
45	196390,46	609144,28
46	196354,60	609160,48
47	196303,69	609176,67
48	196259,73	609166,26
49	196220,39	609172,05
50	196174,13	609161,63
51	196142,88	609150,07
52	196133,94	609149,81
53	196103,21	609158,58
54	196069,70	609184,53
55	196061,17	609186,50
56	196063,06	609190,55
57	196038,76	609199,81
58	195997,13	609198,66
59	195989,02	609182,46
60	195935,81	609167,42
61	195887,22	609155,85
62	195857,14	609157,01
63	195759,97	609157,01
64	195692,87	609176,67
65	195630,39	609190,55
66	195596,85	609211,38
67	195576,02	609232,21
68	195560,99	609272,69
69	195558,67	609307,40
70	195547,10	609352,52
71	195525,12	609394,16
72	195495,04	609428,87
73	195491,34	609430,97
74	195486,91	609441,87
75	195467,45	609455,92
76	195439,19	609460,52
77	195425,62	609468,21
78	195389,76	609471,68
79	195340,02	609469,36
80	195281,02	609458,95
81	195235,90	609450,85
82	195166,49	609433,50
83	195086,66	609417,30
84	195050,80	609420,77

1	2	3
L.p.	X	Y
85	195020,73	609423,09
86	194743,08	609498,29
87	194701,43	609514,48
88	194642,43	609558,44
89	194568,39	609617,44
90	194526,75	609641,74
91	194497,82	609639,42
92	194435,35	609622,07
93	194412,21	609626,69
94	194398,33	609633,63
95	194375,19	609620,91
96	194328,92	609631,32
97	194278,01	609660,24
98	194210,92	609683,38
99	194170,43	609714,62
100	194069,78	609807,16
101	194025,82	609856,91
102	193981,86	609882,36
103	193949,47	609924,01
104	193936,74	609972,60
105	193925,17	610022,34
106	193920,54	610087,13
107	193911,29	610140,34
108	193895,09	610179,67
109	193870,80	610209,75
110	193833,78	610231,74
111	193762,05	610246,77
112	193703,05	610269,91
113	193634,80	610308,09
114	193572,33	610368,25
115	193526,05	610413,37
116	193484,40	610459,64
117	193398,79	610551,03
118	193347,89	610606,57
119	193271,54	610674,82
120	193228,73	610715,30
121	193207,91	610763,90
122	193189,40	610820,58
123	193168,58	610880,74
124	193152,38	610907,35
125	193117,68	610948,99
126	193084,12	610987,17

**DOKUMENTACJA PLANU ZADAŃ OCHRONNYCH DLA OBSZARU NATURA 2000
ŚRODKOWY DUNAJEC Z DOPEŁYWAMI PLH120088**

**ZAŁĄCZNIK 1. LISTA WSPÓLRZĘDNYCH PUNKTÓW ZAŁAMANIA GRANICY OBSZARU
NATURA 2000 ŚRODKOWY DUNAJEC Z DOPEŁYWAMI PLH120088**

1	2	3
L.p.	X	Y
127	193052,89	611009,15
128	193007,77	611040,39
129	192970,75	611067,00
130	192926,79	611085,50
131	192886,30	611090,13
132	192822,68	611082,03
133	192785,65	611069,31
134	192732,44	611033,45
135	192686,16	611006,84
136	192620,23	610977,92
137	192562,38	610981,38
138	192555,44	610984,86
139	192541,56	610983,70
140	192525,35	610972,13
141	192503,38	610970,97
142	192473,30	610970,97
143	192407,35	610945,52
144	192366,86	610927,02
145	192314,81	610898,09
146	192275,48	610869,17
147	192251,18	610848,34
148	192216,48	610842,56
149	192154,00	610855,29
150	192120,46	610878,42
151	192088,07	610921,23
152	192061,46	610975,60
153	192052,20	611029,98
154	192052,20	611047,33
155	192020,97	611072,78
156	192001,30	611110,96
157	191980,48	611147,97
158	191950,39	611165,33
159	191891,39	611182,69
160	191820,83	611193,10
161	191809,02	611192,29
162	191793,40	611195,64
163	191751,23	611191,31
164	191706,90	611191,31
165	191671,38	611179,80
166	191639,20	611172,27
167	191592,92	611160,70
168	191559,37	611146,82
169	191556,21	611140,31
170	191551,21	611137,25
171	191542,55	611127,51
172	191530,66	611113,46
173	191515,49	611091,10
174	191499,22	611080,88
175	191481,86	611062,37

1	2	3
L.p.	X	Y
176	191447,16	611026,51
177	191441,37	610969,82
178	191419,39	610948,99
179	191381,22	610945,52
180	191343,04	610933,96
181	191342,14	610934,16
182	191323,06	610943,70
183	191294,94	610957,76
184	191269,79	610963,57
185	191258,59	610969,82
186	191203,06	610991,80
187	191146,37	611001,05
188	191079,27	611020,72
189	191041,09	611019,57
190	190994,83	611031,13
191	190969,37	611053,12
192	190912,69	611135,25
193	190895,25	611153,39
194	190886,24	611169,69
195	190863,53	611201,04
196	190838,66	611224,83
197	190822,59	611237,32
198	190803,94	611264,82
199	190756,51	611304,15
200	190711,39	611328,45
201	190667,43	611355,05
202	190628,44	611360,91
203	190617,01	611371,88
204	190574,85	611414,04
205	190546,85	611435,04
206	190499,69	611505,45
207	190468,45	611537,84
208	190460,08	611541,53
209	190451,58	611552,44
210	190426,71	611572,98
211	190393,20	611581,64
212	190336,10	611591,76
213	190294,92	611626,92
214	190211,62	611667,41
215	190144,52	611731,03
216	190141,56	611727,64
217	190133,70	611731,93
218	190107,74	611734,09
219	190090,32	611743,04
220	190068,17	611769,22
221	190021,90	611805,08
222	190016,11	611834,00
223	190004,54	611864,07
224	189991,82	611883,74

1	2	3
L.p.	X	Y
225	189960,59	611890,68
226	189939,76	611881,43
227	189925,87	611864,07
228	189902,81	611864,07
229	189887,17	611873,57
230	189865,55	611891,95
231	189830,95	611916,82
232	189800,59	611925,03
233	189768,54	611955,47
234	189745,41	611994,81
235	189693,34	612100,08
236	189677,15	612155,61
237	189651,70	612198,41
238	189607,73	612237,75
239	189554,52	612248,16
240	189508,24	612263,19
241	189493,21	612263,19
242	189467,76	612274,77
243	189458,50	612288,65
244	189383,31	612315,26
245	189320,84	612354,59
246	189265,31	612410,12
247	189249,11	612433,25
248	189214,40	612516,55
249	189191,26	612561,67
250	189157,71	612606,79
251	189143,84	612639,18
252	189129,96	612678,51
253	189113,75	612749,08
254	189097,56	612809,23
255	189095,24	612845,10
256	189094,08	612871,71
257	189081,36	612894,85
258	189069,29	612907,66
259	189066,52	612919,13
260	189063,27	612938,59
261	189047,06	612959,13
262	189029,41	612985,61
263	189037,40	613027,89
264	189037,40	613062,59
265	189031,62	613100,77
266	189032,77	613147,05
267	189032,77	613191,00
268	189038,56	613248,85
269	189050,13	613287,03
270	189055,91	613315,95
271	189062,85	613350,65
272	189059,38	613401,55
273	189065,17	613446,67

**DOKUMENTACJA PLANU ZADAŃ OCHRONNYCH DLA OBSZARU NATURA 2000
ŚRODKOWY DUNAJEC Z DOPEŁYWAMI PLH120088**

**ZAŁĄCZNIK 1. LISTA WSPÓLRZĘDNYCH PUNKTÓW ZAŁAMANIA GRANICY OBSZARU
NATURA 2000 ŚRODKOWY DUNAJEC Z DOPEŁYWAMI PLH120088**

1	2	3
L.p.	X	Y
274	189076,73	613487,16
275	189095,24	613518,40
276	189101,03	613549,64
277	189102,19	613595,91
278	189111,44	613637,55
279	189133,42	613673,42
280	189163,50	613695,40
281	189190,11	613705,81
282	189212,08	613713,91
283	189231,75	613723,17
284	189274,56	613753,24
285	189311,58	613759,03
286	189318,52	613824,97
287	189318,52	613872,40
288	189306,96	613904,79
289	189273,40	613970,73
290	189253,73	614018,17
291	189237,54	614056,34
292	189235,22	614114,18
293	189239,85	614202,11
294	189225,97	614247,22
295	189194,73	614296,97
296	189161,19	614357,13
297	189149,41	614386,17
298	189201,88	614483,97
299	189211,95	614499,03
300	189236,42	614520,43
301	189263,85	614544,88
302	189309,69	614589,12
303	189384,44	614674,62
304	189431,73	614729,60
305	189453,21	614757,06
306	189492,88	614813,50
307	189514,27	614857,82
308	189538,60	614899,04
309	189561,54	614937,17
310	189572,28	614961,61
311	189589,05	615002,84
312	189601,28	615050,17
313	189645,48	615199,73
314	189657,68	615256,25
315	189677,52	615311,22
316	189706,55	615395,15
317	189744,74	615486,76
318	189766,08	615523,41
319	189808,80	615598,15
320	189847,03	615654,68
321	189917,18	615743,22
322	189920,30	615753,87

1	2	3
L.p.	X	Y
323	189940,16	615782,87
324	189967,64	615810,35
325	189984,44	615821,06
326	190018,02	615847,02
327	190053,11	615860,74
328	190120,28	615892,79
329	190155,40	615912,65
330	190193,56	615940,12
331	190224,05	615967,59
332	190245,39	615982,90
333	190263,76	615999,65
334	190280,58	616016,42
335	190304,93	616027,12
336	190327,91	616040,87
337	190346,20	616059,21
338	190372,19	616068,35
339	190401,11	616079,08
340	190430,20	616103,48
341	190456,14	616120,28
342	190469,81	616146,24
343	190488,18	616162,98
344	190499,83	616166,69
345	190775,15	616266,83
346	190795,03	616286,65
347	190856,04	616311,09
348	190898,84	616337,00
349	190933,93	616355,33
350	190958,36	616364,50
351	190985,80	616384,38
352	191008,69	616404,20
353	191033,11	616417,93
354	191051,46	616428,59
355	191094,16	616454,58
356	191123,25	616478,97
357	191146,12	616492,73
358	191187,35	616527,84
359	191216,31	616556,87
360	191233,15	616584,34
361	191256,00	616613,35
362	191271,29	616646,94
363	191278,91	616675,91
364	191291,12	616700,37
365	191295,69	616717,12
366	191303,38	616753,75
367	191336,91	616782,82
368	191349,19	616753,79
369	191367,51	616788,89
370	191391,93	616833,19
371	191417,85	616849,99

1	2	3
L.p.	X	Y
372	191433,16	616878,94
373	191448,33	616901,89
374	191462,09	616921,70
375	191494,16	616970,53
376	191547,65	617022,45
377	191575,04	617060,60
378	191593,43	617098,81
379	191611,70	617130,88
380	191642,28	617182,78
381	191674,32	617230,10
382	191698,76	617265,20
383	191720,07	617304,87
384	191738,44	617336,94
385	191759,78	617367,49
386	191771,95	617390,36
387	191781,12	617413,22
388	191793,35	617439,21
389	191816,31	617462,13
390	191828,45	617483,48
391	191848,37	617520,14
392	191877,35	617559,78
393	191885,24	617577,78
394	191971,41	617698,44
395	191980,29	617705,90
396	191997,97	617736,13
397	192029,43	617774,34
398	192057,52	617814,79
399	192079,99	617840,62
400	192071,00	617852,99
401	192067,65	617859,27
402	192066,63	617859,02
403	192046,73	617869,72
404	192028,46	617883,42
405	192020,83	617910,90
406	192023,92	617935,34
407	192022,37	617961,26
408	192020,84	617978,06
409	192016,25	618017,77
410	192045,76	618065,86
411	192064,41	618110,50
412	192072,57	618141,79
413	192124,76	618234,20
414	192135,03	618244,50
415	192202,14	618292,85
416	192239,31	618315,17
417	192272,84	618348,70
418	192332,31	618378,50
419	192376,98	618423,13
420	192417,99	618508,77

**DOKUMENTACJA PLANU ZADAŃ OCHRONNYCH DLA OBSZARU NATURA 2000
ŚRODKOWY DUNAJEC Z DOPEŁYWAMI PLH120088**

**ZAŁĄCZNIK 1. LISTA WSPÓLRZĘDNYCH PUNKTÓW ZAŁAMANIA GRANICY OBSZARU
NATURA 2000 ŚRODKOWY DUNAJEC Z DOPEŁYWAMI PLH120088**

1	2	3
L.p.	X	Y
421	192429,08	618579,44
422	192455,22	618620,37
423	192484,99	618679,92
424	192503,51	618713,42
425	192522,22	618765,56
426	192529,63	618825,11
427	192544,53	618880,95
428	192563,12	618947,92
429	192585,44	618992,60
430	192626,38	619044,69
431	192659,87	619085,66
432	192700,82	619137,75
433	192709,40	619150,62
434	192734,18	619166,65
435	192774,96	619198,56
436	192790,91	619234,02
437	192838,24	619273,23
438	192901,78	619286,58
439	192924,72	619303,79
440	192962,36	619326,89
441	193002,88	619344,28
442	193040,47	619364,49
443	193072,28	619370,30
444	193118,27	619372,56
445	193239,02	619397,34
446	193312,41	619413,67
447	193413,64	619471,50
448	193433,86	619486,01
449	193483,05	619523,60
450	193532,23	619575,64
451	193564,02	619610,35
452	193593,00	619653,73
453	193610,30	619697,14
454	193636,32	619757,85
455	193688,35	619853,33
456	193717,34	619943,03
457	193723,08	619986,41
458	193751,99	620041,35
459	193778,02	620107,91
460	193804,11	620151,27
461	193850,40	620217,82
462	193867,73	620252,49
463	193908,25	620304,56
464	193948,70	620353,75
465	194029,73	620402,90
466	194113,65	620431,83
467	194171,45	620460,75
468	194211,96	620472,35
469	194275,59	620483,88

1	2	3
L.p.	X	Y
470	194388,42	620492,57
471	194391,41	620492,83
472	194511,16	620518,72
473	194524,38	620521,50
474	194585,10	620541,76
475	194677,63	620588,05
476	194747,12	620622,78
477	194796,24	620651,67
478	194851,20	620683,47
479	194900,40	620715,33
480	194949,59	620752,89
481	195021,82	620825,20
482	195140,44	620929,35
483	195172,21	620958,27
484	195204,07	620975,62
485	195259,07	620998,74
486	195293,95	621033,68
487	195152,21	621094,43
488	195120,25	621071,05
489	195070,99	621036,39
490	195054,38	621017,55
491	195038,79	621008,57
492	195010,42	620981,97
493	194973,19	620939,43
494	194960,10	620913,85
495	194943,81	620897,53
496	194911,96	620845,49
497	194888,87	620808,16
498	194850,87	620779,88
499	194797,69	620746,20
500	194707,29	620687,69
501	194602,69	620639,83
502	194531,77	620625,65
503	194370,46	620583,10
504	194323,68	620568,07
505	194229,26	620570,68
506	194221,32	620568,33
507	194198,49	620570,69
508	194113,40	620560,05
509	194038,94	620551,19
510	193968,04	620529,92
511	193907,76	620490,92
512	193797,84	620365,05
513	193728,71	620239,18
514	193705,06	620174,53
515	193702,82	620171,51
516	193665,28	620107,87
517	193654,98	620082,98
518	193645,39	620070,77

1	2	3
L.p.	X	Y
519	193627,66	620033,54
520	193608,16	619983,90
521	193590,53	619936,44
522	193578,52	619925,64
523	193555,37	619893,85
524	193530,32	619856,35
525	193514,21	619847,40
526	193496,48	619813,72
527	193492,93	619781,81
528	193491,16	619749,90
529	193491,16	619712,67
530	193466,34	619661,26
531	193411,38	619609,85
532	193345,79	619583,26
533	193207,51	619551,35
534	193003,64	619483,98
535	192868,91	619430,80
536	192795,97	619393,68
537	192734,28	619377,17
538	192689,62	619357,31
539	192645,00	619346,14
540	192595,91	619337,94
541	192430,38	619233,91
542	192405,35	619196,66
543	192371,05	619104,75
544	192366,27	619091,34
545	192331,76	619060,29
546	192298,08	619019,52
547	192278,58	618968,10
548	192283,90	618890,10
549	192293,33	618831,39
550	192288,35	618797,47
551	192286,22	618713,61
552	192267,77	618657,23
553	192240,85	618601,77
554	192214,72	618566,12
555	192202,85	618546,31
556	192183,05	618528,08
557	192155,34	618485,30
558	192122,09	618447,26
559	192105,12	618413,92
560	192074,71	618404,36
561	192030,39	618390,18
562	191970,11	618349,41
563	191904,53	618287,36
564	191856,66	618223,54
565	191817,66	618136,67
566	191789,30	618042,71
567	191789,30	617938,12

**DOKUMENTACJA PLANU ZADAŃ OCHRONNYCH DLA OBSZARU NATURA 2000
ŚRODKOWY DUNAJEC Z DOPEŁYWAMI PLH120088**

**ZAŁĄCZNIK 1. LISTA WSPÓLRZĘDNYCH PUNKTÓW ZAŁAMANIA GRANICY OBSZARU
NATURA 2000 ŚRODKOWY DUNAJEC Z DOPEŁYWAMI PLH120088**

1	2	3
L.p.	X	Y
568	191789,30	617869,01
569	191777,33	617844,02
570	191759,16	617829,98
571	191704,20	617794,53
572	191629,75	617751,98
573	191518,06	617677,52
574	191456,01	617617,25
575	191395,73	617542,79
576	191356,73	617478,97
577	191344,33	617411,61
578	191330,15	617287,51
579	191334,21	617180,48
580	191304,20	617109,08
581	191288,79	617070,51
582	191273,38	617036,23
583	191256,24	616989,09
584	191241,68	616940,24
585	191241,68	616918,82
586	191239,97	616895,68
587	191230,55	616864,82
588	191215,98	616850,25
589	191194,58	616844,26
590	191186,01	616833,11
591	191173,17	616794,54
592	191164,60	616738,84
593	191160,32	616702,84
594	191149,19	616664,27
595	191119,21	616608,57
596	191102,32	616577,17
597	191079,39	616543,31
598	191055,93	616517,09
599	191051,34	616511,94
600	191032,32	616498,63
601	190996,86	616475,58
602	190934,82	616440,13
603	190863,90	616402,90
604	190759,31	616360,35
605	190690,17	616333,76
606	190619,91	616291,90
607	190611,15	616291,17
608	190588,39	616290,22
609	190535,63	616284,80
610	190498,43	616272,62
611	190454,46	616264,49
612	190418,07	616248,62
613	190387,57	616235,27
614	190350,40	616218,58
615	190301,17	616197,08
616	190263,04	616178,00

1	2	3
L.p.	X	Y
617	190221,11	616151,77
618	190183,45	616127,93
619	190128,18	616090,74
620	190083,74	616056,31
621	190042,03	616018,55
622	190007,60	615990,06
623	189972,51	615952,30
624	189934,77	615902,61
625	189895,05	615850,93
626	189846,92	615786,21
627	189820,35	615743,67
628	189798,50	615712,35
629	189771,92	615669,81
630	189743,59	615628,44
631	189718,78	615578,22
632	189693,94	615526,24
633	189672,91	615476,90
634	189647,93	615427,58
635	189624,93	615356,53
636	189601,92	615303,91
637	189595,34	615286,15
638	189585,49	615249,97
639	189551,08	615146,02
640	189544,98	615109,41
641	189523,69	615064,46
642	189509,50	615029,00
643	189468,73	614958,08
644	189443,25	614903,49
645	189441,10	614900,48
646	189420,19	614874,31
647	189394,04	614845,54
648	189356,39	614805,24
649	189317,17	614764,43
650	189239,50	614685,74
651	189173,36	614621,42
652	189116,18	614557,84
653	189046,12	614488,27
654	189026,23	614463,46
655	188992,59	614420,46
656	188934,48	614357,90
657	188904,59	614327,98
658	188876,56	614299,94
659	188848,54	614273,02
660	188811,48	614232,23
661	188790,11	614212,19
662	188766,61	614192,15
663	188733,23	614166,23
664	188704,22	614143,46
665	188682,32	614124,75

1	2	3
L.p.	X	Y
666	188656,14	614102,31
667	188615,93	614064,53
668	188599,91	614050,63
669	188578,54	614029,78
670	188557,98	614009,21
671	188538,75	613985,15
672	188516,99	613957,55
673	188489,76	613927,62
674	188465,08	613903,51
675	188444,60	613883,76
676	188388,39	613861,61
677	188358,41	613841,56
678	188338,33	613814,99
679	188331,45	613799,47
680	188316,17	613771,37
681	188300,35	613749,43
682	188277,69	613721,59
683	188254,75	613702,36
684	188222,91	613677,10
685	188187,92	613654,72
686	188151,86	613628,78
687	188111,13	613607,26
688	188030,63	613562,41
689	187971,83	613532,85
690	187924,90	613507,82
691	187886,75	613483,42
692	187851,19	613456,45
693	187774,69	613382,87
694	187737,40	613344,12
695	187653,74	613259,65
696	187614,44	613220,04
697	187549,70	613159,69
698	187525,32	613138,17
699	187501,52	613115,21
700	187468,82	613090,24
701	187436,30	613065,24
702	187414,22	613048,60
703	187383,25	613029,37
704	187353,29	613012,43
705	187327,85	612983,65
706	187287,48	612939,36
707	187246,21	612899,86
708	187203,68	612881,27
709	187165,23	612863,12
710	187138,38	612846,43
711	187112,98	612837,72
712	187065,83	612835,54
713	187016,49	612834,08
714	186978,76	612830,45

**DOKUMENTACJA PLANU ZADAŃ OCHRONNYCH DLA OBSZARU NATURA 2000
ŚRODKOWY DUNAJEC Z DOPEŁYWAMI PLH120088**

**ZAŁĄCZNIK 1. LISTA WSPÓLRZĘDNYCH PUNKTÓW ZAŁAMANIA GRANICY OBSZARU
NATURA 2000 ŚRODKOWY DUNAJEC Z DOPEŁYWAMI PLH120088**

1	2	3
L.p.	X	Y
715	186946,12	612826,83
716	186898,96	612812,30
717	186855,42	612795,61
718	186744,35	612741,91
719	186705,49	612721,34
720	186675,46	612706,83
721	186649,60	612692,68
722	186622,53	612676,63
723	186601,14	612663,25
724	186589,14	612655,19
725	186569,83	612644,79
726	186552,59	612637,95
727	186535,34	612630,77
728	186519,67	612627,47
729	186501,11	612622,51
730	186476,36	612617,56
731	186455,72	612613,04
732	186434,50	612604,19
733	186409,45	612591,51
734	186359,98	612553,78
735	186343,34	612531,65
736	186332,18	612507,40
737	186326,91	612465,67
738	186327,97	612442,20
739	186329,19	612385,64
740	186331,24	612341,79
741	186336,15	612297,95
742	186340,94	612226,57
743	186340,41	612201,76
744	186332,82	612156,73
745	186324,99	612131,14
746	186316,64	612105,79
747	186304,82	612077,78
748	186294,16	612045,21
749	186279,85	612008,33
750	186268,70	611974,16
751	186249,00	611924,03
752	186235,77	611890,71
753	186228,98	611858,36
754	186219,95	611819,10
755	186211,32	611770,01
756	186202,29	611738,59
757	186193,49	611717,95
758	186165,74	611663,52
759	186144,55	611613,25
760	186142,79	611569,91
761	186140,75	611529,20
762	186138,74	611475,03
763	186138,02	611428,13

1	2	3
L.p.	X	Y
764	186141,48	611385,31
765	186142,86	611338,34
766	186142,86	611293,44
767	186146,31	611245,10
768	186139,40	611205,72
769	186125,60	611166,35
770	186099,20	611122,87
771	186080,72	611076,53
772	186071,44	611022,80
773	186053,27	610950,08
774	186038,89	610876,71
775	186025,05	610816,66
776	186016,39	610756,91
777	186001,34	610693,24
778	185989,23	610640,40
779	185983,46	610622,51
780	185978,77	610595,84
781	185966,65	610554,56
782	185959,44	610527,13
783	185949,92	610486,15
784	185940,69	610448,61
785	185929,96	610416,76
786	185919,28	610389,92
787	185904,00	610357,58
788	185884,55	610320,82
789	185865,80	610288,20
790	185844,16	610254,42
791	185821,66	610223,24
792	185787,19	610177,17
793	185762,08	610146,28
794	185740,45	610117,99
795	185684,58	610053,80
796	185654,87	610019,15
797	185624,00	609983,07
798	185587,55	609938,26
799	185565,28	609908,76
800	185539,09	609875,75
801	185512,20	609843,28
802	185493,64	609821,20
803	185478,74	609802,30
804	185470,84	609789,85
805	185450,14	609756,04
806	185430,94	609723,91
807	185406,26	609681,55
808	185380,87	609637,96
809	185355,68	609591,17
810	185334,87	609552,17
811	185321,37	609521,16
812	185316,30	609491,53

1	2	3
L.p.	X	Y
813	185313,24	609458,75
814	185313,01	609457,41
815	185293,85	609430,57
816	185263,71	609416,40
817	185228,25	609403,98
818	185215,85	609379,17
819	185237,12	609366,75
820	185254,68	609351,39
821	185248,06	609337,20
822	185246,05	609315,97
823	185243,75	609287,56
824	185237,60	609266,55
825	185233,96	609246,94
826	185225,00	609214,72
827	185212,37	609172,03
828	185204,53	609151,02
829	185195,57	609118,80
830	185189,13	609086,02
831	185182,94	609047,81
832	185178,75	609023,43
833	185178,48	609007,23
834	185178,48	608997,08
835	185177,40	608982,59
836	185176,67	608972,08
837	185175,04	608950,33
838	185173,05	608930,05
839	185167,98	608917,80
840	185182,70	608854,40
841	185185,72	608843,07
842	185211,07	608789,80
843	185224,66	608759,97
844	185247,43	608708,53
845	185265,31	608665,68
846	185287,94	608627,74
847	185317,05	608583,22
848	185353,01	608525,49
849	185381,14	608482,92
850	185401,38	608451,57
851	185424,52	608428,42
852	185441,39	608409,13
853	185472,24	608384,05
854	185492,16	608366,63
855	185525,89	608351,20
856	185563,49	608331,91
857	185589,77	608321,14
858	185616,70	608307,87
859	185651,17	608283,40
860	185697,21	608247,65
861	185722,43	608228,10

**DOKUMENTACJA PLANU ZADAŃ OCHRONNYCH DLA OBSZARU NATURA 2000
ŚRODKOWY DUNAJEC Z DOPEŁYWAMI PLH120088**

**ZAŁĄCZNIK 1. LISTA WSPÓLRZĘDNYCH PUNKTÓW ZAŁAMANIA GRANICY OBSZARU
NATURA 2000 ŚRODKOWY DUNAJEC Z DOPEŁYWAMI PLH120088**

1	2	3
L.p.	X	Y
862	185753,65	608206,04
863	185767,73	608197,18
864	185774,04	608193,38
865	185787,41	608187,15
866	185830,50	608166,70
867	185865,29	608149,29
868	185881,04	608141,57
869	185907,22	608132,32
870	185936,48	608112,90
871	185962,35	608093,18
872	185999,26	608060,45
873	186038,18	608024,50
874	186077,10	607982,56
875	186130,02	607922,47
876	186165,94	607869,75
877	186189,89	607838,60
878	186219,82	607781,68
879	186231,80	607749,92
880	186235,17	607744,18
881	186245,83	607712,75
882	186258,23	607661,35
883	186281,28	607606,39
884	186290,26	607574,98
885	186296,28	607536,84
886	186314,13	607454,37
887	186337,49	607378,70
888	186356,65	607329,03
889	186399,21	607239,12
890	186438,46	607161,97
891	186485,45	607075,66
892	186520,92	607011,77
893	186556,69	606945,31
894	186584,47	606886,82
895	186613,04	606820,20
896	186627,54	606780,32
897	186649,27	606720,62
898	186684,41	606646,32
899	186701,31	606612,48
900	186717,22	606559,40
901	186736,63	606480,02
902	186742,48	606454,82
903	186756,22	606414,89
904	186761,42	606400,45
905	186764,30	606383,69
906	186769,21	606358,56
907	186773,54	606331,69
908	186777,87	606302,22
909	186782,78	606279,10
910	186788,37	606256,35

1	2	3
L.p.	X	Y
911	186793,77	606234,71
912	186800,26	606213,08
913	186808,19	606194,33
914	186813,59	606176,30
915	186824,41	606159,35
916	186847,95	606125,02
917	186864,16	606099,77
918	186881,46	606074,53
919	186923,72	606021,11
920	186943,54	605995,87
921	186967,68	605965,94
922	186993,71	605932,69
923	187007,40	605920,07
924	187021,82	605902,04
925	187037,06	605883,22
926	187055,07	605858,70
927	187075,61	605832,74
928	187105,64	605798,36
929	187131,94	605772,76
930	187161,50	605745,00
931	187186,09	605721,52
932	187210,60	605694,47
933	187229,33	605672,84
934	187246,38	605655,84
935	187297,92	605605,35
936	187346,66	605551,93
937	187381,99	605513,34
938	187400,73	605489,91
939	187417,51	605464,11
940	187436,77	605425,73
941	187467,71	605368,88
942	187487,82	605328,97
943	187505,37	605285,22
944	187517,77	605232,68
945	187526,18	605206,84
946	187543,57	605168,94
947	187559,01	605135,25
948	187566,86	605107,73
949	187574,40	605085,40
950	187582,90	605043,63
951	187590,76	605012,75
952	187611,26	604947,65
953	187621,08	604905,62
954	187630,35	604860,32
955	187641,27	604830,30
956	187651,91	604795,20
957	187672,18	604765,94
958	187696,78	604719,01
959	187704,57	604691,71

1	2	3
L.p.	X	Y
960	187716,28	604655,07
961	187718,78	604608,96
962	187715,19	604583,17
963	187708,17	604549,24
964	187704,27	604520,77
965	187704,66	604480,97
966	187707,39	604450,55
967	187717,92	604409,60
968	187720,26	604375,66
969	187723,38	604316,77
970	187725,05	604259,14
971	187725,64	604242,52
972	187829,58	604239,59
973	187833,85	604261,28
974	187837,01	604282,69
975	187840,87	604303,40
976	187841,51	604319,35
977	187843,61	604377,59
978	187843,95	604410,23
979	187846,35	604437,71
980	187848,07	604463,48
981	187848,07	604491,77
982	187842,92	604519,25
983	187836,06	604544,33
984	187821,53	604599,09
985	187808,18	604648,56
986	187791,87	604711,39
987	187781,00	604768,29
988	187768,14	604836,56
989	187752,30	604922,33
990	187745,37	604977,74
991	187735,49	605039,58
992	187730,00	605078,36
993	187721,60	605127,35
994	187718,14	605153,56
995	187719,13	605190,67
996	187726,35	605204,29
997	187730,79	605242,06
998	187726,35	605273,17
999	187721,90	605291,84
1000	187716,58	605315,39
1001	187713,27	605346,00
1002	187702,42	605362,08
1003	187674,96	605372,31
1004	187652,92	605380,43
1005	187634,11	605406,32
1006	187626,87	605421,60
1007	187596,64	605471,25
1008	187573,16	605510,53

**DOKUMENTACJA PLANU ZADAŃ OCHRONNYCH DLA OBSZARU NATURA 2000
ŚRODKOWY DUNAJEC Z DOPEŁYWAMI PLH120088**

**ZAŁĄCZNIK 1. LISTA WSPÓLRZĘDNYCH PUNKTÓW ZAŁAMANIA GRANICY OBSZARU
NATURA 2000 ŚRODKOWY DUNAJEC Z DOPEŁYWAMI PLH120088**

1	2	3
L.p.	X	Y
1009	187546,04	605547,80
1010	187522,58	605581,42
1011	187490,13	605611,59
1012	187442,53	605648,47
1013	187413,43	605661,20
1014	187380,71	605675,40
1015	187352,71	605693,59
1016	187299,94	605722,86
1017	187254,93	605753,68
1018	187223,20	605784,50
1019	187174,19	605843,87
1020	187132,97	605881,79
1021	187119,37	605900,73
1022	187088,21	605945,18
1023	187056,39	605982,33
1024	187026,57	606033,41
1025	186994,74	606079,84
1026	186970,21	606109,69
1027	186943,70	606140,87
1028	186915,85	606167,40
1029	186897,11	606198,04
1030	186869,27	606244,48
1031	186856,01	606288,93
1032	186847,47	606327,43
1033	186843,03	606365,65
1034	186836,61	606407,61
1035	186829,67	606454,18
1036	186821,78	606488,47
1037	186817,52	606517,39
1038	186813,80	606528,95
1039	186800,71	606585,28
1040	186781,21	606649,10
1041	186758,16	606705,82
1042	186728,03	606773,18
1043	186714,10	606794,97
1044	186711,48	606809,12
1045	186702,61	606832,69
1046	186689,26	606869,11
1047	186672,71	606916,76
1048	186653,55	606951,27
1049	186640,66	606988,93
1050	186622,20	607029,73
1051	186587,59	607090,15
1052	186555,19	607155,35
1053	186506,32	607239,12
1054	186471,47	607305,37
1055	186444,19	607352,21
1056	186433,93	607374,36
1057	186418,78	607413,03

1	2	3
L.p.	X	Y
1058	186404,13	607452,71
1059	186402,07	607460,23
1060	186382,41	607540,06
1061	186381,40	607544,46
1062	186368,70	607603,74
1063	186354,80	607651,77
1064	186342,18	607698,02
1065	186328,97	607735,80
1066	186304,97	607785,09
1067	186287,29	607820,48
1068	186258,90	607865,08
1069	186255,73	607870,08
1070	186245,83	607904,22
1071	186215,69	607957,40
1072	186176,69	608021,22
1073	186119,96	608072,63
1074	186068,55	608102,77
1075	186034,24	608122,64
1076	185999,35	608155,22
1077	185955,76	608189,47
1078	185930,31	608209,62
1079	185900,97	608232,97
1080	185859,80	608265,66
1081	185834,25	608284,41
1082	185808,59	608300,85
1083	185780,54	608321,84
1084	185751,39	608340,94
1085	185701,01	608375,92
1086	185669,99	608396,04
1087	185638,47	608411,41
1088	185590,08	608450,07
1089	185570,22	608476,45
1090	185480,32	608586,14
1091	185407,49	608661,86
1092	185361,53	608713,51
1093	185319,78	608766,68
1094	185301,64	608796,59
1095	185287,94	608826,34
1096	185282,85	608847,49
1097	185273,27	608867,26
1098	185261,97	608893,72
1099	185252,30	608923,43
1100	185250,69	608956,68
1101	185252,30	609005,11
1102	185259,40	609060,64
1103	185264,23	609102,61
1104	185276,11	609163,25
1105	185294,17	609219,72
1106	185313,13	609275,29

1	2	3
L.p.	X	Y
1107	185335,70	609331,75
1108	185355,12	609374,68
1109	185375,43	609415,33
1110	185392,13	609449,21
1111	185400,24	609475,51
1112	185415,26	609518,12
1113	185437,56	609562,76
1114	185487,44	609647,98
1115	185521,91	609697,91
1116	185555,56	609750,22
1117	185592,75	609802,84
1118	185638,14	609859,63
1119	185679,57	609902,22
1120	185711,92	609940,26
1121	185745,97	609977,18
1122	185797,91	610032,85
1123	185850,73	610097,80
1124	185887,00	610145,55
1125	185921,33	610175,74
1126	185964,56	610229,07
1127	186001,76	610271,32
1128	186060,01	610364,41
1129	186098,29	610413,41
1130	186142,44	610480,48
1131	186177,98	610573,90
1132	186200,10	610672,98
1133	186208,13	610785,07
1134	186213,90	610833,52
1135	186226,08	610993,41
1136	186226,09	610993,84
1137	186226,09	611061,76
1138	186227,58	611134,37
1139	186240,51	611171,44
1140	186247,60	611224,63
1141	186247,60	611276,03
1142	186247,60	611334,54
1143	186245,83	611382,40
1144	186249,38	611442,67
1145	186250,15	611477,66
1146	186254,61	611499,30
1147	186266,22	611536,76
1148	186281,28	611599,99
1149	186299,54	611674,00
1150	186323,90	611762,50
1151	186349,54	611827,91
1152	186394,28	611940,82
1153	186421,19	612008,12
1154	186439,12	612059,27
1155	186448,09	612102,35

**DOKUMENTACJA PLANU ZADAŃ OCHRONNYCH DLA OBSZARU NATURA 2000
ŚRODKOWY DUNAJEC Z DOPEŁYWAMI PLH120088**

**ZAŁĄCZNIK 1. LISTA WSPÓLRZĘDNYCH PUNKTÓW ZAŁAMANIA GRANICY OBSZARU
NATURA 2000 ŚRODKOWY DUNAJEC Z DOPEŁYWAMI PLH120088**

1	2	3
L.p.	X	Y
1156	186452,57	612151,70
1157	186454,36	612196,57
1158	186444,39	612265,63
1159	186442,23	612314,52
1160	186440,80	612368,45
1161	186440,65	612371,87
1162	186451,47	612438,98
1163	186467,43	612492,16
1164	186496,43	612531,41
1165	186497,11	612532,02
1166	186562,07	612566,97
1167	186621,44	612591,43
1168	186689,19	612617,99
1169	186754,16	612635,54
1170	186887,62	612660,14
1171	186953,46	612668,92
1172	187043,90	612683,86
1173	187066,59	612689,33
1174	187126,89	612690,71
1175	187188,94	612715,52
1176	187215,54	612740,34
1177	187236,81	612768,71
1178	187261,63	612823,67
1179	187270,59	612846,83
1180	187285,50	612866,10
1181	187304,48	612884,63
1182	187322,99	612899,99
1183	187353,04	612918,41
1184	187389,05	612940,49
1185	187401,92	612948,89
1186	187542,71	613058,91
1187	187593,43	613104,27
1188	187638,92	613137,05
1189	187688,95	613181,65
1190	187784,88	613264,39
1191	187851,72	613332,55
1192	187921,73	613391,79
1193	187973,93	613433,18
1194	188071,11	613489,96
1195	188275,99	613617,99
1196	188308,28	613640,41
1197	188382,92	613711,41
1198	188440,95	613763,17
1199	188498,56	613797,67
1200	188531,16	613820,50
1201	188572,55	613863,35
1202	188617,81	613911,22
1203	188686,72	613990,16
1204	188761,61	614068,10

1	2	3
L.p.	X	Y
1205	188821,53	614120,07
1206	188874,45	614168,03
1207	188929,18	614217,43
1208	188985,38	614263,85
1209	189030,80	614305,51
1210	189069,20	614333,53
1211	189087,60	614343,14
1212	189099,68	614347,46
1213	189114,91	614321,27
1214	189153,08	614240,28
1215	189182,01	614187,07
1216	189187,80	614150,05
1217	189187,80	614084,10
1218	189188,96	614028,58
1219	189202,84	613978,84
1220	189225,97	613946,44
1221	189254,89	613914,04
1222	189261,84	613890,91
1223	189266,46	613845,79
1224	189268,78	613802,99
1225	189244,48	613781,00
1226	189203,99	613764,81
1227	189199,62	613762,18
1228	189180,04	613756,01
1229	189160,58	613744,12
1230	189138,96	613727,89
1231	189123,82	613713,84
1232	189121,13	613702,75
1233	189120,70	613702,34
1234	189094,08	613652,60
1235	189082,52	613625,99
1236	189067,48	613571,61
1237	189064,01	613520,71
1238	189040,87	613476,75
1239	189033,93	613402,72
1240	189026,99	613330,98
1241	189017,73	613259,26
1242	189007,33	613174,81
1243	189007,33	613103,09
1244	189014,26	613034,83
1245	189009,64	613000,12
1246	188998,07	612971,20
1247	188996,91	612935,34
1248	189006,17	612897,16
1249	189037,40	612863,61
1250	189047,82	612835,84
1251	189062,85	612788,41
1252	189073,26	612743,30
1253	189088,31	612671,57

1	2	3
L.p.	X	Y
1254	189118,38	612594,06
1255	189150,78	612522,33
1256	189192,42	612437,89
1257	189238,70	612375,41
1258	189293,07	612336,08
1259	189345,13	612304,85
1260	189393,71	612272,45
1261	189398,34	612269,65
1262	189409,26	612255,25
1263	189417,92	612241,19
1264	189435,22	612227,14
1265	189460,09	612219,57
1266	189491,33	612218,67
1267	189497,84	612214,61
1268	189525,60	612211,14
1269	189567,25	612189,16
1270	189599,64	612171,81
1271	189621,62	612152,14
1272	189637,82	612127,85
1273	189644,76	612101,24
1274	189656,33	612068,84
1275	189674,84	612042,24
1276	189710,70	612000,58
1277	189729,21	611960,10
1278	189740,78	611927,71
1279	189759,29	611903,41
1280	189799,78	611873,33
1281	189839,11	611861,77
1282	189878,45	611837,47
1283	189909,68	611809,70
1284	189936,29	611801,61
1285	189951,33	611775,00
1286	189988,34	611772,69
1287	190006,85	611762,28
1288	190043,88	611725,26
1289	190082,06	611685,92
1290	190147,99	611668,57
1291	190180,39	611644,27
1292	190206,99	611606,10
1293	190226,66	611589,90
1294	190252,11	611581,81
1295	190272,94	611565,61
1296	190300,71	611551,73
1297	190320,37	611537,84
1298	190334,25	611521,65
1299	190379,37	611501,98
1300	190382,84	611489,25
1301	190422,17	611485,78
1302	190434,25	611481,63

**DOKUMENTACJA PLANU ZADAŃ OCHRONNYCH DLA OBSZARU NATURA 2000
ŚRODKOWY DUNAJEC Z DOPL YWAMI PLH120088**

**ZAŁĄCZNIK 1. LISTA WSPÓLRZĘDNYCH PUNKTÓW ZAŁAMANIA GRANICY OBSZARU
NATURA 2000 ŚRODKOWY DUNAJEC Z DOPL YWAMI PLH120088**

1	2	3
L.p.	X	Y
1303	190466,72	611459,46
1304	190492,78	611433,40
1305	190496,22	611399,02
1306	190499,69	611389,76
1307	190515,88	611392,08
1308	190536,71	611368,94
1309	190569,10	611328,45
1310	190586,45	611321,50
1311	190609,09	611321,50
1312	190638,64	611301,60
1313	190659,18	611291,86
1314	190694,81	611275,42
1315	190709,08	611264,82
1316	190734,53	611238,21
1317	190758,82	611206,98
1318	190781,96	611174,58
1319	190828,23	611149,14
1320	190869,88	611131,78
1321	190884,92	611113,27
1322	190903,43	611077,41
1323	190930,04	611039,23
1324	190958,96	611010,31
1325	190985,57	610990,64
1326	191014,49	610976,76
1327	191039,94	610973,29
1328	191078,11	610970,97
1329	191134,81	610967,50
1330	191186,86	610957,09
1331	191210,00	610944,37
1332	191233,14	610933,96
1333	191257,43	610932,80
1334	191278,25	610922,39
1335	191299,08	610907,35
1336	191319,90	610893,47
1337	191343,04	610890,00
1338	191369,65	610872,64
1339	191405,51	610864,54
1340	191444,85	610869,17
1341	191449,75	610874,08
1342	191458,21	610875,59
1343	191472,28	610888,56
1344	191491,74	610915,59
1345	191494,19	610952,50
1346	191518,88	610997,58
1347	191555,90	611055,42
1348	191603,34	611112,11
1349	191621,85	611126,00
1350	191663,49	611138,72
1351	191703,98	611151,44

1	2	3
L.p.	X	Y
1352	191760,67	611158,38
1353	191841,65	611160,70
1354	191874,04	611154,91
1355	191900,65	611153,76
1356	191931,88	611138,72
1357	191960,81	611120,21
1358	191970,06	611091,29
1359	191964,28	611076,25
1360	191990,88	611062,37
1361	192004,77	611048,48
1362	192019,81	610961,72
1363	192033,69	610903,88
1364	192048,73	610881,89
1365	192078,81	610844,87
1366	192113,51	610814,80
1367	192141,28	610813,64
1368	192184,09	610799,76
1369	192219,95	610802,07
1370	192254,65	610813,64
1371	192311,34	610847,19
1372	192355,30	610878,42
1373	192378,44	610891,15
1374	192403,89	610895,78
1375	192424,72	610909,66
1376	192454,79	610920,08
1377	192494,12	610932,80
1378	192526,51	610936,27
1379	192562,38	610930,49
1380	192595,93	610930,49
1381	192626,00	610937,43
1382	192659,56	610952,47
1383	192700,05	610973,29
1384	192746,32	611002,21
1385	192789,12	611026,51
1386	192830,77	611053,12
1387	192877,05	611062,37
1388	192912,91	611054,27
1389	192946,46	611040,39
1390	192991,58	611011,46
1391	193039,01	610979,07
1392	193074,87	610930,49
1393	193093,38	610921,23
1394	193102,63	610908,50
1395	193115,36	610890,00
1396	193131,56	610863,39
1397	193135,03	610837,93
1398	193152,38	610809,01
1399	193151,23	610752,32
1400	193162,79	610731,50

1	2	3
L.p.	X	Y
1401	193187,09	610706,05
1402	193218,33	610677,13
1403	193227,58	610671,35
1404	193243,77	610652,84
1405	193253,03	610616,98
1406	193305,09	610574,17
1407	193360,61	610540,62
1408	193409,21	610488,56
1409	193477,47	610412,21
1410	193530,75	610360,72
1411	193546,09	610333,88
1412	193570,96	610304,69
1413	193596,91	610281,99
1414	193622,08	610271,27
1415	193640,58	610259,50
1416	193686,86	610234,05
1417	193748,17	610210,92
1418	193802,54	610194,72
1419	193833,78	610169,26
1420	193866,17	610141,50
1421	193884,68	610102,17
1422	193893,94	610006,15
1423	193918,23	609917,06
1424	193940,21	609876,58
1425	193965,66	609858,07
1426	193998,05	609836,09
1427	194021,19	609816,42
1428	194039,70	609794,44
1429	194081,35	609757,42
1430	194126,47	609703,05
1431	194158,86	609681,07
1432	194201,66	609659,09
1433	194289,59	609611,66
1434	194353,21	609593,14
1435	194400,64	609581,58
1436	194459,64	609583,89
1437	194500,13	609590,83
1438	194545,25	609586,20
1439	194583,43	609556,13
1440	194650,52	609494,81
1441	194718,78	609452,01
1442	194763,90	609438,13
1443	194809,01	609427,71
1444	194909,66	609411,52
1445	194977,92	609395,32
1446	195041,55	609382,60
1447	195093,61	609383,75
1448	195137,57	609384,91
1449	195174,59	609384,91

**DOKUMENTACJA PLANU ZADAŃ OCHRONNYCH DLA OBSZARU NATURA 2000
ŚRODKOWY DUNAJEC Z DOPEŁYWAMI PLH120088**

**ZAŁĄCZNIK 1. LISTA WSPÓLRZĘDNYCH PUNKTÓW ZAŁAMANIA GRANICY OBSZARU
NATURA 2000 ŚRODKOWY DUNAJEC Z DOPEŁYWAMI PLH120088**

1	2	3
L.p.	X	Y
1450	195245,15	609390,69
1451	195285,64	609401,10
1452	195349,27	609405,73
1453	195390,92	609401,10
1454	195425,62	609397,63
1455	195448,76	609382,60
1456	195480,00	609365,25
1457	195491,57	609331,69
1458	195496,20	609273,85
1459	195506,61	609237,98
1460	195528,59	609207,90
1461	195551,73	609183,61
1462	195588,74	609159,32
1463	195629,24	609145,44
1464	195692,87	609128,08
1465	195734,51	609128,08
1466	195773,85	609126,93
1467	195820,12	609129,24
1468	195864,08	609130,40
1469	195926,55	609132,71
1470	195958,94	609135,02
1471	195995,97	609137,34
1472	196034,14	609131,55
1473	196078,10	609113,05
1474	196109,34	609108,42
1475	196163,71	609106,11
1476	196207,67	609116,52
1477	196222,71	609119,99

1	2	3
L.p.	X	Y
1478	196303,69	609125,77
1479	196351,13	609123,46
1480	196397,39	609081,81
1481	196422,85	609051,73
1482	196434,42	609025,12
1483	196448,30	608991,57
1484	196480,69	608951,08
1485	196500,36	608930,26
1486	196545,48	608904,81
1487	196587,13	608888,61
1488	196640,34	608868,95
1489	196670,42	608858,53
1490	196707,44	608856,22
1491	196772,23	608850,44
1492	196817,34	608850,44
1493	196862,46	608848,12
1494	196915,67	608863,16
1495	196945,76	608877,04
1496	197011,69	608897,87
1497	197059,13	608889,77
1498	197094,99	608883,98
1499	197162,09	608885,14
1500	197208,37	608851,59
1501	197221,09	608823,83
1502	197241,91	608784,49
1503	197262,74	608753,26
1504	197289,34	608718,55
1505	197328,67	608676,91

1	2	3
L.p.	X	Y
1506	197359,91	608636,42
1507	197388,83	608613,28
1508	197436,26	608591,30
1509	197488,32	608576,26
1510	197524,19	608568,16
1511	197549,63	608567,01
1512	197570,46	608554,28
1513	197595,91	608540,40
1514	197615,58	608536,93
1515	197639,88	608538,08
1516	197709,28	608541,55
1517	197750,93	608542,71
1518	197781,01	608543,87
1519	197806,46	608538,08
1520	197841,17	608514,94
1521	197858,52	608496,44
1522	197885,13	608475,61
1523	197914,05	608461,73
1524	197949,91	608449,00
1525	197975,37	608449,00
1526	198004,28	608455,94
1527	198055,19	608472,14
1528	198104,93	608501,06
1529	198161,63	608548,49
1530	198160,92	608549,38
1531	198167,30	608554,16

**DOKUMENTACJA PLANU ZADAŃ OCHRONNYCH DLA OBSZARU NATURA 2000
ŚRODKOWY DUNAJEC Z DOPL YWAMI PLH120088**

**ZAŁĄCZNIK 1. LISTA WSPÓLRZĘDNYCH PUNKTÓW ZAŁAMANIA GRANICY OBSZARU
NATURA 2000 ŚRODKOWY DUNAJEC Z DOPL YWAMI PLH120088**

1.3. Część obszaru Natura 2000 Środkowy Dunajec z dopływami PLH120088 obejmująca koryto rzeki Dunajec od km ok. 134+900 do km ok. 149+000 wraz z otoczeniem, koryto rzeki Kamienica od km 0+000 do km ok. 12+400 wraz z otoczeniem oraz koryto rzeki Ochotnica od km 0+000 do km ok. 11+350 wraz z otoczeniem

1	2	3
L.p.	X	Y
1	194268,22	593504,65
2	194262,19	593510,67
3	194264,89	593509,94
4	194255,22	593529,71
5	194229,75	593568,36
6	194192,84	593624,58
7	194160,34	593661,48
8	194144,53	593674,66
9	194140,12	593675,34
10	194129,97	593688,32
11	194110,65	593693,15
12	194092,45	593703,13
13	194067,76	593704,12
14	194054,92	593704,12
15	194038,26	593698,92
16	194022,33	593697,21
17	194005,55	593689,31
18	193988,13	593681,74
19	193931,06	593683,44
20	193891,53	593708,92
21	193844,97	593754,60
22	193829,16	593787,98
23	193822,13	593810,82
24	193788,75	593852,11
25	193761,73	593872,56
26	193748,80	593891,75
27	193721,14	593914,46
28	193684,61	593936,18
29	193642,27	593950,04
30	193625,34	593974,22
31	193606,90	593994,43
32	193533,11	594051,53
33	193507,63	594072,62
34	193461,06	594113,90
35	193434,72	594155,19
36	193412,75	594196,48
37	193385,52	594243,92
38	193362,67	594283,45
39	193338,08	594310,68
40	193297,67	594344,94

1	2	3
L.p.	X	Y
41	193253,75	594369,54
42	193229,15	594394,14
43	193180,83	594447,73
44	193125,48	594492,53
45	193072,95	594526,12
46	193055,58	594543,49
47	193035,83	594554,36
48	193006,20	594560,28
49	192973,75	594564,92
50	192971,75	594566,32
51	192962,08	594594,44
52	192941,01	594629,57
53	192923,43	594669,11
54	192919,92	594691,07
55	192919,92	594720,94
56	192912,01	594752,56
57	192904,10	594772,77
58	192880,39	594801,76
59	192843,49	594836,02
60	192823,28	594861,50
61	192790,78	594922,99
62	192756,52	594966,03
63	192740,60	594977,47
64	192727,72	594990,83
65	192717,85	594998,73
66	192697,12	594999,71
67	192678,35	594996,76
68	192634,54	594991,04
69	192604,54	594998,54
70	192551,83	595031,04
71	192532,50	595053,88
72	192506,15	595089,91
73	192474,53	595118,89
74	192467,49	595150,52
75	192449,93	595178,63
76	192443,78	595208,49
77	192425,34	595249,79
78	192397,22	595314,79
79	192365,60	595337,64
80	192346,27	595378,93

1	2	3
L.p.	X	Y
81	192326,94	595420,21
82	192290,92	595466,78
83	192245,24	595518,60
84	192204,83	595563,40
85	192163,54	595597,66
86	192122,25	595621,39
87	192070,42	595638,08
88	192020,35	595653,01
89	191973,79	595657,40
90	191904,39	595679,36
91	191874,52	595696,94
92	191798,97	595726,80
93	191755,04	595750,52
94	191708,49	595783,91
95	191640,56	595841,51
96	191636,54	595849,95
97	191634,56	595859,83
98	191628,65	595893,40
99	191627,12	595924,72
100	191633,81	595935,88
101	191632,93	595950,82
102	191625,91	595985,08
103	191599,55	596036,03
104	191515,21	596210,86
105	191487,99	596262,68
106	191450,21	596318,91
107	191383,44	596349,66
108	191362,36	596367,22
109	191332,50	596390,94
110	191314,92	596419,05
111	191274,52	596464,73
112	191251,67	596535,89
113	191247,28	596559,62
114	191220,04	596629,01
115	191198,96	596664,15
116	191133,96	596722,13
117	191046,98	596763,43
118	190995,16	596819,64
119	190978,46	596838,97
120	190971,44	596896,95

**DOKUMENTACJA PLANU ZADAŃ OCHRONNYCH DLA OBSZARU NATURA 2000
ŚRODKOWY DUNAJEC Z DOPEŁYWAMI PLH120088**

**ZAŁĄCZNIK 1. LISTA WSPÓLRZĘDNYCH PUNKTÓW ZAŁAMANIA GRANICY OBSZARU
NATURA 2000 ŚRODKOWY DUNAJEC Z DOPEŁYWAMI PLH120088**

1	2	3
L.p.	X	Y
121	190967,04	596957,56
122	190960,89	597037,51
123	190961,77	597052,45
124	190961,77	597076,16
125	190954,75	597106,03
126	190942,44	597132,39
127	190913,46	597156,98
128	190875,68	597182,46
129	190849,32	597194,76
130	190822,09	597219,36
131	190804,52	597252,74
132	190793,10	597285,25
133	190781,68	597332,68
134	190764,99	597371,33
135	190728,09	597434,58
136	190695,59	597477,63
137	190688,56	597508,38
138	190642,88	597559,33
139	190608,62	597612,04
140	190591,05	597636,64
141	190555,03	597673,53
142	190518,14	597713,07
143	190468,94	597734,15
144	190360,89	597770,17
145	190325,74	597798,28
146	190290,60	597833,42
147	190246,68	597876,47
148	190179,04	597957,29
149	190134,23	598018,78
150	190078,01	598084,66
151	190027,93	598140,89
152	189980,50	598199,75
153	189924,28	598255,10
154	189880,35	598287,60
155	189816,22	598333,28
156	189752,09	598385,99
157	189694,11	598423,76
158	189641,40	598465,05
159	189597,48	598511,61
160	189554,43	598545,87
161	189520,17	598580,13
162	189474,83	598611,64
163	189462,08	598626,79
164	189421,59	598656,41
165	189383,08	598680,11
166	189334,69	598703,82
167	189294,20	598719,61
168	189259,64	598740,35
169	189207,31	598768,00

1	2	3
L.p.	X	Y
170	189156,64	598775,45
171	189128,37	598792,73
172	189084,44	598820,84
173	189040,52	598863,89
174	189003,62	598885,85
175	188971,12	598907,81
176	188917,53	598948,22
177	188840,22	599000,05
178	188807,72	599026,40
179	188793,63	599031,60
180	188769,85	599049,44
181	188731,34	599067,21
182	188705,66	599077,08
183	188671,10	599092,89
184	188632,59	599100,78
185	188569,04	599096,37
186	188539,78	599114,25
187	188484,43	599141,49
188	188442,26	599155,54
189	188379,89	599173,99
190	188376,96	599176,01
191	188356,09	599197,56
192	188339,29	599212,37
193	188312,64	599239,03
194	188277,09	599260,76
195	188229,69	599269,65
196	188183,27	599268,66
197	188126,00	599268,66
198	188055,38	599247,39
199	188021,47	599256,57
200	187974,91	599259,20
201	187945,92	599287,31
202	187918,69	599301,37
203	187876,52	599307,53
204	187871,13	599307,39
205	187850,49	599314,08
206	187832,71	599317,05
207	187775,44	599347,66
208	187741,86	599357,53
209	187702,36	599357,53
210	187650,02	599340,75
211	187606,47	599322,73
212	187583,98	599325,97
213	187560,27	599333,00
214	187521,61	599366,38
215	187491,74	599410,31
216	187471,54	599436,66
217	187417,95	599471,80
218	187394,23	599512,21

1	2	3
L.p.	X	Y
219	187365,23	599532,41
220	187357,33	599580,73
221	187357,33	599630,81
222	187350,30	599662,43
223	187324,83	599689,66
224	187289,69	599736,22
225	187258,94	599845,16
226	187229,95	599895,23
227	187228,19	599980,44
228	187212,38	600042,82
229	187204,32	600063,79
230	187203,68	600081,36
231	187208,61	600110,99
232	187212,56	600138,64
233	187212,56	600167,28
234	187202,69	600205,79
235	187188,86	600238,38
236	187163,19	600276,89
237	187141,47	600307,51
238	187115,79	600326,27
239	187072,34	600347,01
240	186989,39	600376,63
241	186926,14	600399,28
242	186886,47	600431,99
243	186853,08	600477,66
244	186813,55	600564,64
245	186792,46	600637,55
246	186788,95	600747,36
247	186791,58	600783,38
248	186789,83	600802,71
249	186821,46	600922,18
250	186840,78	601047,81
251	186856,59	601089,97
252	186878,56	601140,93
253	186901,40	601194,52
254	186918,09	601269,18
255	186931,26	601305,21
256	186935,66	601335,95
257	186947,95	601375,48
258	186948,83	601402,72
259	186954,98	601426,44
260	186976,07	601485,29
261	187002,15	601543,59
262	187000,01	601543,87
263	187006,18	601568,53
264	187020,99	601629,76
265	187027,90	601694,94
266	187030,86	601764,06
267	187033,83	601817,39

**DOKUMENTACJA PLANU ZADAŃ OCHRONNYCH DLA OBSZARU NATURA 2000
ŚRODKOWY DUNAJEC Z DOPEŁYWAMI PLH120088**

**ZAŁĄCZNIK 1. LISTA WSPÓLRZĘDNYCH PUNKTÓW ZAŁAMANIA GRANICY OBSZARU
NATURA 2000 ŚRODKOWY DUNAJEC Z DOPEŁYWAMI PLH120088**

1	2	3
L.p.	X	Y
268	187029,87	601877,62
269	186986,43	601874,66
270	186986,44	601873,58
271	186962,73	601878,61
272	186918,29	601882,56
273	186891,62	601890,46
274	186875,83	601895,39
275	186866,51	601894,62
276	186860,53	601895,57
277	186848,61	601898,48
278	186833,25	601901,13
279	186814,19	601906,17
280	186790,25	601911,21
281	186777,01	601913,07
282	186762,45	601916,51
283	186749,21	601920,49
284	186733,31	601924,99
285	186683,64	601942,24
286	186647,89	601952,31
287	186609,42	601964,33
288	186586,49	601973,07
289	186545,94	601986,65
290	186501,18	601996,48
291	186476,62	602000,20
292	186438,32	602002,70
293	186402,57	602000,84
294	186382,00	601998,18
295	186364,79	601992,88
296	186345,46	601987,05
297	186322,95	601977,78
298	186291,17	601971,68
299	186256,12	601965,66
300	186231,30	601955,83
301	186174,81	601935,35
302	186076,04	601902,65
303	185961,92	601867,35
304	185923,36	601854,39
305	185906,40	601847,12
306	185892,27	601838,22
307	185878,94	601834,19
308	185865,22	601828,13
309	185840,59	601824,90
310	185816,37	601818,84
311	185786,09	601816,01
312	185755,26	601814,37
313	185713,68	601811,94
314	185665,05	601810,34
315	185638,37	601807,15
316	185565,49	601800,07

1	2	3
L.p.	X	Y
317	185553,01	601798,63
318	185530,00	601800,65
319	185501,73	601806,71
320	185480,74	601815,60
321	185456,00	601823,68
322	185435,01	601832,97
323	185414,82	601849,13
324	185401,49	601859,23
325	185383,32	601878,22
326	185359,11	601908,52
327	185336,09	601952,16
328	185293,73	602033,56
329	185276,83	602066,43
330	185257,70	602101,53
331	185232,07	602145,68
332	185210,71	602183,01
333	185195,72	602205,34
334	185182,93	602225,91
335	185160,41	602256,10
336	185145,74	602275,98
337	185126,95	602298,52
338	185109,36	602318,72
339	185072,66	602361,95
340	185049,96	602390,18
341	185034,82	602407,78
342	185005,76	602444,49
343	184992,41	602460,62
344	184974,59	602481,67
345	184959,94	602498,78
346	184944,40	602518,20
347	184936,27	602529,61
348	184927,63	602538,90
349	184910,64	602557,68
350	184897,13	602572,35
351	184886,21	602584,57
352	184874,27	602598,13
353	184854,23	602624,53
354	184838,37	602641,68
355	184817,53	602665,31
356	184804,01	602680,79
357	184791,08	602693,03
358	184776,91	602704,44
359	184735,50	602733,66
360	184697,66	602756,33
361	184678,01	602770,20
362	184672,21	602773,25
363	184663,76	602726,17
364	184603,46	602741,35
365	184559,13	602752,43

1	2	3
L.p.	X	Y
366	184522,87	602756,46
367	184459,41	602754,44
368	184340,86	602735,13
369	184230,30	602709,77
370	184055,49	602682,02
371	183962,63	602645,00
372	183920,69	602590,81
373	183921,76	602580,68
374	183906,30	602580,41
375	183905,65	602576,63
376	183903,90	602527,09
377	183904,68	602492,61
378	183917,68	602432,56
379	183924,68	602398,77
380	183928,94	602382,51
381	183941,98	602350,36
382	183951,47	602310,32
383	183970,90	602238,88
384	183981,30	602204,91
385	184000,51	602146,73
386	184012,71	602103,32
387	184024,96	602051,72
388	184033,25	602018,66
389	184041,86	601985,56
390	184056,28	601944,67
391	184067,41	601916,46
392	184083,76	601877,80
393	184091,62	601855,53
394	184098,24	601836,11
395	184112,83	601801,58
396	184118,94	601784,29
397	184126,36	601751,17
398	184133,80	601701,61
399	184137,22	601674,10
400	184139,90	601653,01
401	184143,17	601619,55
402	184145,10	601592,09
403	184145,40	601553,78
404	184145,70	601528,92
405	184145,99	601489,13
406	184144,74	601454,59
407	184144,35	601445,32
408	184143,28	601413,55
409	184130,90	601378,63
410	184120,27	601344,95
411	184086,59	601300,63
412	184044,04	601258,08
413	183989,30	601221,91
414	183984,33	601218,97

**DOKUMENTACJA PLANU ZADAŃ OCHRONNYCH DLA OBSZARU NATURA 2000
ŚRODKOWY DUNAJEC Z DOPEŁYWAMI PLH120088**

**ZAŁĄCZNIK 1. LISTA WSPÓLRZĘDNYCH PUNKTÓW ZAŁAMANIA GRANICY OBSZARU
NATURA 2000 ŚRODKOWY DUNAJEC Z DOPEŁYWAMI PLH120088**

1	2	3
L.p.	X	Y
415	183936,42	601199,14
416	183917,87	601192,54
417	183894,47	601187,98
418	183875,92	601185,51
419	183865,20	601183,45
420	183846,66	601182,42
421	183800,57	601179,51
422	183763,05	601177,86
423	183713,65	601175,79
424	183693,45	601175,38
425	183676,55	601175,79
426	183635,21	601177,44
427	183599,45	601179,74
428	183571,63	601181,81
429	183535,55	601183,87
430	183471,21	601183,89
431	183425,74	601184,20
432	183383,55	601181,61
433	183361,66	601180,38
434	183343,65	601179,36
435	183332,92	601177,51
436	183318,03	601174,97
437	183304,27	601171,78
438	183296,28	601168,71
439	183284,95	601162,14
440	183275,75	601156,00
441	183263,87	601149,04
442	183255,28	601145,96
443	183236,17	601144,92
444	183215,10	601144,92
445	183188,49	601147,59
446	183160,77	601150,27
447	183143,79	601151,70
448	183133,96	601154,28
449	183050,56	601200,42
450	183046,61	601202,93
451	183035,36	601209,49
452	183009,28	601219,35
453	182992,30	601225,49
454	182973,88	601232,25
455	182951,90	601241,27
456	182934,51	601249,05
457	182915,07	601257,65
458	182896,54	601266,50
459	182884,25	601273,66
460	182870,34	601283,29
461	182854,53	601294,15
462	182838,57	601305,83
463	182825,26	601317,09

1	2	3
L.p.	X	Y
464	182817,69	601325,28
465	182811,96	601332,04
466	182805,00	601337,87
467	182796,61	601345,05
468	182789,43	601351,17
469	182781,33	601356,97
470	182774,64	601362,80
471	182758,89	601376,52
472	182736,29	601396,00
473	182723,40	601407,27
474	182712,14	601416,07
475	182695,38	601426,85
476	182675,84	601439,84
477	182647,34	601459,44
478	182629,99	601473,55
479	182604,32	601495,97
480	182568,19	601515,78
481	182552,33	601525,09
482	182516,50	601544,02
483	182492,58	601555,36
484	182455,71	601572,51
485	182436,33	601582,08
486	182414,17	601591,90
487	182382,11	601605,53
488	182357,43	601614,85
489	182309,47	601630,76
490	182279,26	601640,07
491	182236,32	601655,96
492	182203,60	601668,56
493	182161,43	601683,45
494	182142,54	601689,24
495	182125,67	601694,28
496	182106,79	601699,32
497	182077,70	601706,64
498	182058,82	601710,42
499	182043,21	601712,43
500	182024,83	601716,72
501	182003,43	601719,99
502	181983,43	601723,02
503	181967,05	601725,54
504	181949,43	601729,31
505	181929,79	601733,60
506	181914,69	601738,64
507	181899,45	601741,91
508	181886,86	601746,19
509	181871,76	601751,23
510	181853,38	601758,28
511	181832,62	601763,09
512	181800,65	601771,92

1	2	3
L.p.	X	Y
513	181763,01	601780,25
514	181740,35	601785,29
515	181711,89	601790,83
516	181689,06	601796,65
517	181671,44	601802,19
518	181648,03	601811,01
519	181622,96	601819,51
520	181613,48	601820,83
521	181600,96	601821,27
522	181577,22	601824,13
523	181556,34	601826,77
524	181531,50	601832,92
525	181513,97	601837,24
526	181495,82	601845,11
527	181470,14	601855,39
528	181426,49	601873,23
529	181398,41	601886,25
530	181371,02	601897,90
531	181321,20	601919,51
532	181292,10	601929,79
533	181268,83	601940,06
534	181242,47	601952,74
535	181198,77	601973,41
536	181171,39	601987,11
537	181138,86	602002,52
538	181090,09	602029,99
539	181064,41	602044,72
540	181037,70	602058,42
541	181017,16	602071,78
542	180979,39	602097,52
543	180955,42	602111,22
544	180910,01	602143,11
545	180886,04	602163,19
546	180859,52	602180,60
547	180838,23	602194,56
548	180819,88	602206,31
549	180800,31	602216,60
550	180778,51	602229,58
551	180760,33	602242,70
552	180750,93	602248,91
553	180700,85	602287,99
554	180689,73	602296,48
555	180657,43	602319,26
556	180627,38	602337,92
557	180595,53	602353,27
558	180566,86	602365,80
559	180537,64	602378,88
560	180502,73	602396,48
561	180467,95	602412,63

**DOKUMENTACJA PLANU ZADAŃ OCHRONNYCH DLA OBSZARU NATURA 2000
ŚRODKOWY DUNAJEC Z DOPEŁYWAMI PLH120088**

**ZAŁĄCZNIK 1. LISTA WSPÓLRZĘDNYCH PUNKTÓW ZAŁAMANIA GRANICY OBSZARU
NATURA 2000 ŚRODKOWY DUNAJEC Z DOPEŁYWAMI PLH120088**

1	2	3
L.p.	X	Y
562	180440,96	602424,33
563	180410,20	602437,45
564	180370,84	602455,44
565	180315,81	602480,09
566	180301,80	602485,77
567	180282,84	602494,76
568	180255,98	602503,33
569	180235,59	602507,73
570	180199,83	602519,12
571	180173,35	602528,59
572	180151,41	602540,70
573	180124,92	602553,20
574	180106,00	602567,20
575	180094,10	602575,90
576	180066,84	602593,43
577	180033,74	602616,04
578	180000,65	602638,24
579	179942,24	602682,27
580	179921,22	602701,07
581	179897,41	602721,39
582	179887,95	602727,17
583	179875,81	602733,99
584	179860,44	602743,52
585	179825,00	602774,98
586	179808,05	602791,95
587	179786,44	602812,94
588	179770,29	602833,79
589	179752,92	602863,06
590	179744,01	602884,68
591	179739,15	602896,34
592	179734,45	602927,59
593	179728,30	602955,15
594	179726,80	603012,05
595	179726,16	603048,73
596	179725,10	603088,38
597	179727,43	603119,84
598	179728,49	603146,98
599	179732,52	603169,24
600	179734,65	603190,31
601	179740,58	603221,69
602	179744,18	603252,43
603	179745,68	603274,14
604	179747,80	603303,18
605	179753,10	603336,04
606	179762,24	603366,23
607	179770,71	603400,16
608	179778,13	603434,72
609	179784,06	603464,49
610	179789,78	603498,41

1	2	3
L.p.	X	Y
611	179800,41	603544,07
612	179804,40	603571,35
613	179803,31	603576,76
614	179793,39	603706,50
615	179776,19	603758,99
616	179763,84	603796,65
617	179763,66	603797,22
618	179732,35	603856,76
619	179731,43	603858,43
620	179725,93	603870,18
621	179719,18	603879,94
622	179679,68	603934,04
623	179673,43	603948,21
624	179629,88	604001,35
625	179593,94	604023,08
626	179562,18	604041,47
627	179537,10	604053,59
628	179496,69	604072,47
629	179490,11	604074,76
630	179454,11	604079,09
631	179447,25	604079,92
632	179381,73	604077,73
633	179372,44	604077,41
634	179365,84	604075,27
635	179322,29	604061,11
636	179214,06	604025,59
637	179158,06	604004,28
638	179140,83	603994,48
639	179066,95	603952,46
640	179007,19	603914,43
641	178960,34	603872,79
642	178951,71	603865,12
643	178939,49	603854,25
644	178916,83	603782,38
645	178867,30	603601,43
646	178802,60	603461,93
647	178736,89	603379,04
648	178688,75	603359,12
649	178661,15	603347,69
650	178654,96	603358,20
651	178633,81	603359,24
652	178616,47	603361,34
653	178600,29	603366,15
654	178590,89	603370,33
655	178580,86	603376,60
656	178570,01	603383,91
657	178558,93	603395,41
658	178531,69	603422,21
659	178511,43	603434,34

1	2	3
L.p.	X	Y
660	178496,18	603445,20
661	178472,47	603461,55
662	178450,54	603474,51
663	178427,78	603485,37
664	178405,73	603497,52
665	178387,35	603506,93
666	178361,87	603519,05
667	178332,52	603534,74
668	178311,64	603543,10
669	178288,03	603553,97
670	178256,62	603571,14
671	178249,94	603573,85
672	178236,77	603581,17
673	178214,84	603589,95
674	178183,20	603610,65
675	178161,40	603624,32
676	178145,78	603635,06
677	178122,36	603655,25
678	178090,98	603675,81
679	178070,81	603688,18
680	178052,92	603699,58
681	178030,80	603710,00
682	178007,37	603717,48
683	177971,06	603727,95
684	177953,17	603732,83
685	177923,89	603737,72
686	177899,48	603739,34
687	177863,70	603741,95
688	177842,09	603743,26
689	177808,91	603745,53
690	177782,88	603739,02
691	177759,86	603732,98
692	177721,77	603717,36
693	177686,35	603701,17
694	177637,51	603670,92
695	177567,94	603635,95
696	177540,36	603603,95
697	177513,98	603565,55
698	177498,56	603543,26
699	177486,56	603513,08
700	177474,57	603469,53
701	177437,45	603411,14
702	177395,64	603350,10
703	177358,31	603308,95
704	177336,51	603289,14
705	177371,43	603225,31
706	177372,60	603225,95
707	177374,87	603218,77
708	177468,82	603268,41

**DOKUMENTACJA PLANU ZADAŃ OCHRONNYCH DLA OBSZARU NATURA 2000
ŚRODKOWY DUNAJEC Z DOPEŁYWAMI PLH120088**

**ZAŁĄCZNIK 1. LISTA WSPÓLRZĘDNYCH PUNKTÓW ZAŁAMANIA GRANICY OBSZARU
NATURA 2000 ŚRODKOWY DUNAJEC Z DOPEŁYWAMI PLH120088**

1	2	3
L.p.	X	Y
709	177523,77	603302,09
710	177575,19	603348,19
711	177603,55	603390,73
712	177601,53	603393,97
713	177614,98	603411,55
714	177634,27	603439,79
715	177649,23	603464,66
716	177669,82	603501,89
717	177681,65	603530,70
718	177693,43	603556,29
719	177703,98	603575,38
720	177710,34	603591,48
721	177757,79	603638,92
722	177819,83	603669,06
723	177860,60	603672,61
724	177901,37	603667,29
725	177949,97	603660,50
726	177951,15	603660,17
727	177995,03	603645,48
728	178018,11	603635,56
729	178054,70	603616,51
730	178066,68	603606,03
731	178083,23	603594,61
732	178094,73	603587,54
733	178109,64	603580,86
734	178122,95	603571,72
735	178135,70	603562,20
736	178143,88	603555,54
737	178152,45	603547,92
738	178162,60	603538,94
739	178175,92	603524,66
740	178182,58	603516,67
741	178211,41	603485,27
742	178229,77	603480,20
743	178243,85	603477,04
744	178258,51	603470,85
745	178270,72	603464,58
746	178300,25	603436,83
747	178323,30	603420,87
748	178371,17	603383,64
749	178419,03	603349,96
750	178449,17	603328,68
751	178484,62	603305,64
752	178509,44	603293,23
753	178576,80	603293,23
754	178622,54	603305,17
755	178632,14	603305,35
756	178650,69	603307,08
757	178669,24	603309,55

1	2	3
L.p.	X	Y
758	178701,46	603314,27
759	178719,26	603318,72
760	178736,56	603324,17
761	178752,14	603331,59
762	178767,82	603341,98
763	178781,91	603351,87
764	178794,26	603361,77
765	178805,39	603372,90
766	178812,06	603381,07
767	178831,68	603405,35
768	178843,06	603421,92
769	178847,54	603428,56
770	178870,42	603453,08
771	178892,36	603486,46
772	178934,90	603548,51
773	178960,41	603581,78
774	178963,27	603589,28
775	178973,90	603690,33
776	178986,32	603747,06
777	178988,87	603767,49
778	178994,63	603778,44
779	179006,99	603802,69
780	179016,13	603817,53
781	179035,42	603847,71
782	179042,73	603857,78
783	179049,49	603866,05
784	179057,77	603877,85
785	179064,55	603881,62
786	179067,88	603883,73
787	179136,98	603921,84
788	179155,97	603931,34
789	179175,15	603942,67
790	179202,74	603954,73
791	179214,04	603959,96
792	179369,23	604005,88
793	179436,60	604011,20
794	179479,15	604007,66
795	179528,78	603989,93
796	179557,15	603963,34
797	179596,15	603922,57
798	179636,93	603867,61
799	179668,83	603807,33
800	179690,11	603745,29
801	179706,06	603676,15
802	179712,46	603636,32
803	179712,38	603633,05
804	179711,68	603608,46
805	179711,48	603589,84
806	179709,92	603553,60

1	2	3
L.p.	X	Y
807	179707,86	603527,89
808	179709,17	603514,44
809	179704,28	603490,01
810	179686,56	603427,96
811	179668,83	603355,28
812	179661,75	603323,37
813	179659,50	603280,64
814	179653,14	603259,25
815	179651,32	603234,54
816	179647,27	603206,19
817	179640,61	603153,43
818	179639,19	603132,16
819	179638,18	603102,59
820	179641,62	603074,85
821	179644,03	603032,80
822	179646,87	602995,96
823	179648,85	602962,51
824	179652,53	602936,44
825	179669,87	602869,72
826	179682,51	602824,85
827	179697,29	602797,44
828	179728,36	602759,06
829	179747,57	602744,76
830	179772,28	602723,18
831	179794,94	602704,53
832	179826,47	602679,44
833	179838,64	602670,66
834	179855,76	602659,82
835	179884,82	602638,53
836	179897,09	602628,24
837	179917,59	602610,39
838	179935,68	602597,04
839	179954,34	602586,03
840	179983,23	602566,69
841	180000,02	602555,88
842	180018,20	602543,16
843	180043,09	602525,10
844	180074,29	602502,20
845	180087,92	602496,22
846	180131,58	602474,35
847	180165,70	602460,67
848	180182,57	602455,23
849	180216,99	602445,98
850	180238,99	602441,28
851	180271,23	602434,08
852	180288,10	602431,14
853	180302,03	602426,44
854	180329,71	602415,99
855	180350,99	602407,33

**DOKUMENTACJA PLANU ZADAŃ OCHRONNYCH DLA OBSZARU NATURA 2000
ŚRODKOWY DUNAJEC Z DOPEŁYWAMI PLH120088**

**ZAŁĄCZNIK 1. LISTA WSPÓLRZĘDNYCH PUNKTÓW ZAŁAMANIA GRANICY OBSZARU
NATURA 2000 ŚRODKOWY DUNAJEC Z DOPEŁYWAMI PLH120088**

1	2	3
L.p.	X	Y
856	180388,93	602389,98
857	180417,25	602376,32
858	180466,80	602352,22
859	180506,94	602330,02
860	180526,75	602319,45
861	180559,12	602300,03
862	180583,33	602285,35
863	180623,63	602258,32
864	180641,97	602246,27
865	180660,97	602227,74
866	180686,98	602207,02
867	180719,57	602189,99
868	180740,55	602176,33
869	180764,40	602162,50
870	180784,95	602148,55
871	180807,33	602134,57
872	180816,86	602127,24
873	180824,93	602124,74
874	180831,54	602120,63
875	180841,80	602116,96
876	180850,69	602109,88
877	180861,98	602097,84
878	180873,43	602086,09
879	180881,50	602080,22
880	180891,77	602074,78
881	180939,97	602047,88
882	180985,99	602023,34
883	181043,30	601990,13
884	181092,41	601962,94
885	181154,12	601929,73
886	181218,92	601895,20
887	181280,94	601863,61
888	181347,97	601832,30
889	181420,54	601800,71
890	181454,97	601786,14
891	181492,09	601772,49
892	181547,54	601752,65
893	181572,48	601744,87
894	181598,61	601736,17
895	181631,06	601729,65
896	181645,66	601727,95
897	181679,34	601723,90
898	181700,90	601720,15
899	181727,64	601714,99
900	181783,47	601701,67
901	181817,59	601696,13
902	181864,19	601685,80
903	181900,70	601678,04
904	181943,20	601668,80

1	2	3
L.p.	X	Y
905	181992,74	601658,45
906	182064,13	601643,16
907	182097,54	601628,60
908	182159,58	601614,41
909	182237,59	601600,23
910	182292,54	601582,51
911	182343,95	601561,23
912	182362,83	601550,53
913	182402,74	601529,35
914	182413,85	601522,97
915	182448,54	601504,50
916	182475,43	601490,42
917	182496,41	601477,91
918	182533,64	601454,87
919	182581,50	601428,27
920	182613,41	601403,45
921	182648,87	601378,63
922	182686,09	601348,49
923	182710,92	601330,77
924	182728,79	601322,17
925	182745,24	601308,97
926	182762,12	601295,93
927	182779,58	601282,09
928	182791,73	601272,70
929	182803,10	601258,08
930	182849,19	601224,40
931	182907,69	601181,85
932	182971,51	601148,17
933	183065,47	601119,81
934	183159,42	601096,77
935	183201,97	601096,77
936	183202,63	601097,15
937	183203,17	601097,05
938	183214,46	601095,89
939	183220,44	601095,55
940	183231,07	601095,79
941	183242,01	601097,52
942	183261,50	601102,36
943	183274,98	601106,63
944	183303,50	601115,73
945	183324,23	601121,84
946	183346,17	601128,07
947	183354,24	601130,38
948	183364,02	601130,61
949	183386,85	601132,64
950	183407,38	601134,41
951	183416,25	601134,93
952	183424,53	601135,16
953	183442,59	601136,96

1	2	3
L.p.	X	Y
954	183519,30	601123,35
955	183645,17	601105,63
956	183781,67	601098,54
957	183918,17	601109,17
958	183982,00	601119,81
959	184031,63	601144,63
960	184088,37	601208,45
961	184116,72	601235,04
962	184124,15	601251,25
963	184127,79	601254,55
964	184135,90	601262,10
965	184153,41	601239,81
966	184183,39	601188,69
967	184236,27	601128,75
968	184278,58	601089,97
969	184319,13	601038,84
970	184345,58	600980,67
971	184345,58	600940,12
972	184327,94	600897,80
973	184299,74	600811,42
974	184299,74	600756,77
975	184282,11	600693,30
976	184255,66	600603,39
977	184255,66	600524,06
978	184238,03	600442,97
979	184241,56	600368,93
980	184215,11	600308,98
981	184216,88	600277,25
982	184227,46	600219,07
983	184260,95	600155,60
984	184296,21	600125,64
985	184359,68	600069,22
986	184403,75	600051,59
987	184493,66	599998,71
988	184557,13	599966,97
989	184604,73	599905,27
990	184650,56	599857,67
991	184699,93	599785,39
992	184714,03	599734,26
993	184729,89	599691,96
994	184742,02	599627,87
995	184742,37	599609,14
996	184753,91	599567,28
997	184778,44	599516,78
998	184798,01	599493,17
999	184803,94	599478,63
1000	184851,54	599399,31
1001	184853,30	599362,29
1002	184848,01	599293,53

**DOKUMENTACJA PLANU ZADAŃ OCHRONNYCH DLA OBSZARU NATURA 2000
ŚRODKOWY DUNAJEC Z DOPL YWAMI PLH120088**

**ZAŁĄCZNIK 1. LISTA WSPÓLRZĘDNYCH PUNKTÓW ZAŁAMANIA GRANICY OBSZARU
NATURA 2000 ŚRODKOWY DUNAJEC Z DOPL YWAMI PLH120088**

1	2	3
L.p.	X	Y
1003	184855,06	599231,83
1004	184863,87	599152,49
1005	184867,40	599057,30
1006	184890,32	598990,31
1007	184936,16	598914,50
1008	184957,32	598865,14
1009	184999,63	598817,53
1010	185038,41	598792,85
1011	185110,69	598731,15
1012	185218,23	598672,98
1013	185311,67	598605,98
1014	185334,58	598519,60
1015	185331,06	598449,08
1016	185336,35	598325,68
1017	185338,45	598327,59
1018	185342,80	598331,54
1019	185342,80	598311,81
1020	185304,63	598262,42
1021	185288,91	598181,58
1022	185279,94	598082,78
1023	185248,49	597813,33
1024	185241,76	597714,53
1025	185261,96	597644,92
1026	185266,46	597582,05
1027	185300,15	597460,79
1028	185340,55	597299,12
1029	185329,33	597265,44
1030	185302,38	597153,16
1031	185286,67	597088,05
1032	185293,41	597004,97
1033	185279,94	596901,67
1034	185286,67	596809,61
1035	185297,90	596771,45
1036	185302,38	596719,80
1037	185284,42	596674,89
1038	185277,69	596634,47
1039	185250,74	596607,53
1040	185250,74	596544,65
1041	185268,70	596468,31
1042	185270,95	596405,44
1043	185270,95	596331,34
1044	185273,20	596272,95
1045	185279,94	596225,80
1046	185252,99	596183,14
1047	185250,74	596115,78
1048	185217,06	596037,18
1049	185183,37	595931,65
1050	185154,19	595826,11
1051	185140,72	595792,43

1	2	3
L.p.	X	Y
1052	185131,73	595736,29
1053	185140,72	595691,38
1054	185142,96	595624,03
1055	185163,16	595574,62
1056	185163,16	595549,93
1057	185160,93	595498,28
1058	185151,94	595444,39
1059	185145,20	595390,50
1060	185136,23	595352,33
1061	185111,52	595289,45
1062	185109,28	595258,02
1063	185098,05	595210,86
1064	185062,12	595154,72
1065	185053,14	595105,33
1066	185046,40	595049,19
1067	185017,22	594975,09
1068	185005,99	594930,18
1069	184992,52	594844,86
1070	184979,05	594766,26
1071	184965,57	594669,72
1072	184954,34	594615,82
1073	184927,40	594613,58
1074	184922,91	594575,40
1075	184900,46	594490,08
1076	184878,00	594460,89
1077	184812,88	594384,55
1078	184700,61	594267,78
1079	184520,98	594076,92
1080	184455,86	594009,55
1081	184390,74	593933,21
1082	184352,56	593859,11
1083	184327,86	593800,73
1084	184294,18	593771,54
1085	184279,25	593761,98
1086	184264,41	593747,13
1087	184242,59	593730,16
1088	184230,46	593713,19
1089	184207,83	593685,71
1090	184190,04	593663,07
1091	184181,94	593653,44
1092	184159,46	593598,64
1093	184150,50	593570,08
1094	184133,41	593542,73
1095	184120,43	593512,43
1096	184111,77	593472,02
1097	184110,22	593444,17
1098	184078,62	593383,07
1099	184078,62	593360,62
1100	184087,61	593324,70

1	2	3
L.p.	X	Y
1101	184101,08	593268,56
1102	184137,00	593165,27
1103	184175,17	593061,98
1104	184220,09	592931,74
1105	184253,76	592837,44
1106	184298,68	592752,11
1107	184305,42	592693,73
1108	184327,86	592570,23
1109	184331,10	592559,06
1110	184331,10	592541,29
1111	184338,32	592509,54
1112	184339,20	592486,81
1113	184327,86	592469,18
1114	184327,86	592433,26
1115	184350,32	592383,85
1116	184345,83	592347,93
1117	184330,11	592282,82
1118	184285,21	592139,10
1119	184238,05	591984,17
1120	184172,93	591826,99
1121	184078,62	591481,19
1122	184076,38	591413,82
1123	184103,32	591346,47
1124	184128,03	591398,11
1125	184150,47	591447,51
1126	184175,17	591510,38
1127	184184,16	591604,69
1128	184193,14	591694,50
1129	184208,85	591764,12
1130	184233,56	591831,47
1131	184267,24	591903,33
1132	184300,92	591966,20
1133	184318,88	592008,87
1134	184323,38	592073,99
1135	184323,38	592125,63
1136	184332,35	592219,94
1137	184345,83	592269,34
1138	184381,76	592401,82
1139	184392,98	592487,14
1140	184372,77	592561,24
1141	184377,27	592603,91
1142	184370,53	592639,84
1143	184341,34	592740,88
1144	184323,38	592855,40
1145	184300,92	592999,11
1146	184280,71	593061,98
1147	184271,73	593140,57
1148	184262,75	593169,76
1149	184188,65	593349,39

**DOKUMENTACJA PLANU ZADAŃ OCHRONNYCH DLA OBSZARU NATURA 2000
ŚRODKOWY DUNAJEC Z DOPL YWAMI PLH120088**

**ZAŁĄCZNIK 1. LISTA WSPÓLRZĘDNYCH PUNKTÓW ZAŁAMANIA GRANICY OBSZARU
NATURA 2000 ŚRODKOWY DUNAJEC Z DOPL YWAMI PLH120088**

1	2	3
L.p.	X	Y
1150	184186,41	593410,02
1151	184202,12	593504,33
1152	184184,16	593558,22
1153	184195,38	593594,15
1154	184231,31	593674,98
1155	184267,24	593722,14
1156	184325,62	593764,80
1157	184410,94	593816,45
1158	184476,06	593854,62
1159	184496,27	593897,28
1160	184505,26	593944,44
1161	184536,69	593984,86
1162	184579,36	593996,08
1163	184615,28	594029,76
1164	184664,69	594083,65
1165	184716,33	594139,79
1166	184772,46	594189,19
1167	184828,60	594243,08
1168	184884,73	594296,97
1169	184913,93	594332,90
1170	184972,31	594375,56
1171	185003,74	594422,71
1172	185012,73	594465,38
1173	185008,23	594514,77
1174	185005,20	594521,60
1175	185010,76	594554,28
1176	185009,32	594581,69
1177	185009,32	594626,07
1178	185032,93	594656,24
1179	185046,40	594698,91
1180	185062,12	594766,26
1181	185071,11	594815,67
1182	185093,56	594889,76
1183	185089,07	594930,18
1184	185098,05	594984,08
1185	185109,28	595053,68
1186	185142,96	595121,05
1187	185201,34	595224,34
1188	185230,53	595293,95
1189	185244,00	595363,55
1190	185246,25	595424,18
1191	185246,25	595484,80
1192	185214,82	595498,28
1193	185208,08	595522,98
1194	185210,32	595572,38
1195	185214,82	595608,31
1196	185201,34	595704,86
1197	185212,57	595781,20
1198	185232,78	595841,83

1	2	3
L.p.	X	Y
1199	185261,96	595866,53
1200	185288,91	595904,71
1201	185315,86	595949,61
1202	185347,29	596043,92
1203	185336,07	596111,28
1204	185336,07	596147,21
1205	185358,53	596207,84
1206	185358,53	596237,03
1207	185345,05	596315,62
1208	185356,28	596356,04
1209	185356,28	596443,61
1210	185347,29	596466,06
1211	185338,32	596526,69
1212	185329,33	596564,86
1213	185349,54	596663,66
1214	185358,53	596746,74
1215	185360,76	596811,86
1216	185365,26	596883,71
1217	185369,75	596937,61
1218	185414,66	597029,67
1219	185416,76	597036,37
1220	185420,38	597064,70
1221	185420,38	597080,07
1222	185419,57	597124,53
1223	185425,23	597157,67
1224	185440,59	597182,73
1225	185449,60	597196,40
1226	185455,08	597218,29
1227	185441,60	597294,63
1228	185425,88	597353,01
1229	185396,70	597465,28
1230	185374,24	597588,78
1231	185338,32	597665,13
1232	185336,07	597736,98
1233	185342,80	597804,35
1234	185336,07	597864,97
1235	185349,54	597970,51
1236	185367,50	598037,87
1237	185398,94	598116,46
1238	185407,92	598181,58
1239	185405,67	598248,94
1240	185398,94	598327,53
1241	185378,65	598371,49
1242	185379,85	598375,11
1243	185382,18	598382,09
1244	185386,90	598463,83
1245	185391,72	598480,70
1246	185404,70	598511,00
1247	185393,16	598558,62

1	2	3
L.p.	X	Y
1248	185380,17	598596,14
1249	185358,53	598637,99
1250	185349,01	598654,64
1251	185329,33	598711,50
1252	185300,15	598760,90
1253	185246,25	598803,57
1254	185190,11	598823,77
1255	185142,96	598848,47
1256	185095,81	598864,19
1257	185015,49	598903,92
1258	184992,57	598942,71
1259	184946,73	598997,35
1260	184929,10	599025,56
1261	184916,77	599053,77
1262	184920,30	599127,81
1263	184907,95	599196,57
1264	184886,79	599247,70
1265	184886,79	599286,48
1266	184906,19	599355,23
1267	184900,90	599408,12
1268	184907,19	599472,71
1269	184902,70	599528,84
1270	184893,72	599587,22
1271	184875,75	599650,10
1272	184826,35	599715,21
1273	184772,46	599789,31
1274	184702,86	599854,43
1275	184643,51	599924,66
1276	184594,15	599979,31
1277	184502,48	600042,78
1278	184465,94	600065,35
1279	184442,22	600086,77
1280	184406,15	600115,63
1281	184365,74	600147,38
1282	184334,42	600165,85
1283	184310,31	600192,63
1284	184260,95	600261,38
1285	184259,19	600301,93
1286	184268,01	600347,77
1287	184283,87	600402,42
1288	184294,45	600478,23
1289	184299,74	600557,56
1290	184300,25	600562,65
1291	184313,79	600596,16
1292	184319,56	600627,90
1293	184322,45	600656,76
1294	184315,70	600683,74
1295	184331,47	600732,09
1296	184357,91	600804,37

**DOKUMENTACJA PLANU ZADAŃ OCHRONNYCH DLA OBSZARU NATURA 2000
ŚRODKOWY DUNAJEC Z DOPEŁYWAMI PLH120088**

**ZAŁĄCZNIK 1. LISTA WSPÓLRZĘDNYCH PUNKTÓW ZAŁAMANIA GRANICY OBSZARU
NATURA 2000 ŚRODKOWY DUNAJEC Z DOPEŁYWAMI PLH120088**

1	2	3
L.p.	X	Y
1297	184373,78	600859,02
1298	184387,88	600917,19
1299	184384,36	600961,27
1300	184376,03	600988,61
1301	184374,40	601013,18
1302	184357,08	601047,81
1303	184332,55	601088,22
1304	184309,29	601110,75
1305	184303,27	601119,94
1306	184269,76	601167,54
1307	184243,33	601218,66
1308	184171,04	601298,00
1309	184164,02	601291,63
1310	184171,14	601299,93
1311	184186,17	601320,63
1312	184200,05	601339,63
1313	184207,95	601352,38
1314	184217,03	601366,46
1315	184223,84	601379,65
1316	184229,51	601391,69
1317	184233,21	601400,48
1318	184237,06	601409,83
1319	184243,19	601431,18
1320	184245,18	601447,41
1321	184244,27	601469,44
1322	184240,37	601494,03
1323	184233,45	601532,83
1324	184226,41	601578,10
1325	184223,48	601608,73
1326	184222,16	601637,38
1327	184219,76	601656,61
1328	184210,75	601709,10
1329	184202,30	601753,91
1330	184203,59	601837,78
1331	184196,50	601915,79
1332	184171,68	601983,15
1333	184161,05	602016,83
1334	184138,00	602046,97
1335	184112,83	602091,22
1336	184102,25	602118,03
1337	184091,44	602142,63
1338	184085,52	602160,25
1339	184069,67	602200,13
1340	184048,33	602273,51
1341	184026,45	602341,90
1342	184025,80	602343,96
1343	184021,00	602385,57
1344	184021,00	602452,93
1345	184074,18	602548,66

1	2	3
L.p.	X	Y
1346	184109,63	602612,48
1347	184146,87	602647,94
1348	184172,68	602659,01
1349	184185,75	602659,01
1350	184206,41	602661,38
1351	184236,45	602668,07
1352	184308,73	602688,75
1353	184359,31	602698,26
1354	184401,75	602705,91
1355	184450,97	602711,86
1356	184519,91	602711,38
1357	184557,48	602707,59
1358	184597,37	602697,37
1359	184629,55	602683,33
1360	184656,15	602666,42
1361	184684,56	602646,57
1362	184711,79	602635,89
1363	184740,70	602624,58
1364	184762,30	602612,95
1365	184780,57	602597,99
1366	184798,18	602583,03
1367	184815,91	602564,66
1368	184830,53	602539,74
1369	184846,47	602520,45
1370	184866,41	602491,53
1371	184884,68	602467,25
1372	184941,31	602386,70
1373	184976,86	602326,85
1374	184997,88	602289,66
1375	185017,30	602224,25
1376	185054,52	602139,16
1377	185111,25	602050,52
1378	185155,57	601968,96
1379	185191,03	601915,79
1380	185231,80	601866,15
1381	185265,48	601836,01
1382	185304,48	601793,46
1383	185324,68	601781,92
1384	185342,21	601766,85
1385	185354,07	601760,23
1386	185381,41	601753,23
1387	185403,40	601751,12
1388	185444,86	601747,06
1389	185468,96	601743,19
1390	185506,17	601739,67
1391	185538,18	601738,26
1392	185614,04	601741,37
1393	185728,64	601746,05
1394	185815,49	601749,17

1	2	3
L.p.	X	Y
1395	185890,82	601749,96
1396	185922,20	601754,99
1397	185975,70	601760,00
1398	186039,74	601764,40
1399	186122,78	601777,61
1400	186177,10	601793,31
1401	186235,66	601816,81
1402	186281,39	601827,55
1403	186325,79	601832,59
1404	186380,12	601834,11
1405	186435,99	601835,13
1406	186476,93	601838,69
1407	186491,16	601835,13
1408	186498,77	601827,50
1409	186499,79	601819,88
1410	186499,79	601808,19
1411	186499,79	601798,03
1412	186501,31	601794,47
1413	186507,41	601786,84
1414	186516,55	601784,30
1415	186531,78	601782,78
1416	186552,09	601783,80
1417	186580,03	601780,24
1418	186600,35	601780,24
1419	186626,76	601781,25
1420	186654,69	601786,34
1421	186717,22	601789,69
1422	186821,88	601798,59
1423	186836,25	601799,20
1424	186860,01	601799,77
1425	186864,54	601799,39
1426	186864,64	601801,42
1427	186875,83	601799,61
1428	186917,30	601793,69
1429	186974,58	601787,76
1430	186981,49	601787,76
1431	186987,41	601787,76
1432	186987,42	601786,77
1433	186984,46	601738,38
1434	186991,36	601699,88
1435	186984,46	601648,52
1436	186979,52	601599,15
1437	186959,77	601563,60
1438	186953,57	601549,98
1439	186951,91	601550,20
1440	186943,57	601539,76
1441	186935,66	601508,14
1442	186926,00	601458,07
1443	186906,67	601396,57

**DOKUMENTACJA PLANU ZADAŃ OCHRONNYCH DLA OBSZARU NATURA 2000
ŚRODKOWY DUNAJEC Z DOPL YWAMI PLH120088**

**ZAŁĄCZNIK 1. LISTA WSPÓLRZĘDNYCH PUNKTÓW ZAŁAMANIA GRANICY OBSZARU
NATURA 2000 ŚRODKOWY DUNAJEC Z DOPL YWAMI PLH120088**

1	2	3
L.p.	X	Y
1444	186880,32	601333,32
1445	186845,18	601288,52
1446	186838,15	601236,68
1447	186812,67	601122,48
1448	186801,25	601053,08
1449	186783,68	600971,38
1450	186762,60	600871,23
1451	186743,27	600757,02
1452	186732,73	600651,61
1453	186743,27	600562,00
1454	186774,01	600488,21
1455	186799,49	600446,04
1456	186839,03	600391,58
1457	186879,44	600366,98
1458	186921,61	600336,23
1459	186954,98	600314,27
1460	187014,72	600285,28
1461	187069,19	600258,93
1462	187112,23	600206,22
1463	187135,08	600164,93
1464	187155,28	600101,68
1465	187157,04	600057,75
1466	187151,76	599998,02
1467	187138,59	599931,25
1468	187134,20	599860,97
1469	187139,47	599775,76
1470	187156,16	599741,50
1471	187175,49	599693,18
1472	187202,72	599656,28
1473	187219,41	599603,57
1474	187254,55	599544,71
1475	187278,27	599503,42
1476	187315,17	599463,90
1477	187348,55	599409,43
1478	187381,06	599397,13
1479	187436,40	599357,60
1480	187480,33	599309,28
1481	187540,94	599268,87
1482	187587,49	599247,79
1483	187591,12	599248,42
1484	187631,26	599223,23
1485	187670,76	599212,37
1486	187726,06	599213,36
1487	187789,26	599236,07
1488	187819,30	599245,08
1489	187840,62	599228,17
1490	187854,44	599214,34
1491	187881,09	599198,55
1492	187917,64	599188,67

1	2	3
L.p.	X	Y
1493	187965,03	599195,58
1494	187996,73	599187,31
1495	188005,66	599178,39
1496	188038,17	599179,26
1497	188088,23	599199,47
1498	188127,77	599208,25
1499	188173,45	599202,98
1500	188236,70	599210,01
1501	188252,52	599199,47
1502	188283,26	599166,96
1503	188313,13	599140,61
1504	188354,42	599130,95
1505	188387,80	599101,08
1506	188424,70	599087,02
1507	188430,02	599084,67
1508	188459,77	599064,25
1509	188496,30	599048,45
1510	188532,85	599036,60
1511	188561,48	599026,72
1512	188578,27	599019,81
1513	188597,03	599016,85
1514	188608,88	599016,85
1515	188618,84	599014,10
1516	188647,83	598993,03
1517	188680,33	598976,33
1518	188740,95	598934,17
1519	188784,88	598890,24
1520	188836,70	598841,04
1521	188841,54	598838,73
1522	188861,68	598817,38
1523	188905,13	598793,68
1524	188940,68	598785,77
1525	188957,47	598778,86
1526	188958,59	598778,51
1527	188976,38	598764,62
1528	189002,74	598754,08
1529	189080,93	598699,61
1530	189145,06	598673,26
1531	189180,20	598653,93
1532	189230,27	598631,97
1533	189275,07	598610,88
1534	189338,32	598589,80
1535	189394,54	598582,77
1536	189444,62	598544,12
1537	189490,30	598526,55
1538	189536,86	598505,46
1539	189569,36	598457,15
1540	189586,06	598439,57
1541	189623,84	598411,46

1	2	3
L.p.	X	Y
1542	189658,97	598391,26
1543	189711,68	598351,72
1544	189754,73	598318,35
1545	189801,29	598281,45
1546	189842,58	598248,06
1547	189857,51	598204,14
1548	189898,80	598170,76
1549	189934,82	598147,04
1550	189982,26	598112,78
1551	190019,15	598089,06
1552	190053,41	598050,84
1553	190096,46	597994,62
1554	190136,87	597930,50
1555	190163,22	597890,08
1556	190197,49	597844,40
1557	190208,02	597800,47
1558	190235,26	597758,31
1559	190251,07	597741,62
1560	190285,33	597736,35
1561	190323,10	597731,07
1562	190365,27	597724,05
1563	190410,96	597710,87
1564	190458,40	597694,18
1565	190485,63	597680,12
1566	190524,28	597642,35
1567	190563,81	597594,91
1568	190578,75	597551,86
1569	190583,14	597506,19
1570	190598,08	597477,19
1571	190628,82	597446,45
1572	190643,75	597435,90
1573	190686,80	597413,06
1574	190707,89	597397,25
1575	190721,94	597373,53
1576	190738,64	597334,88
1577	190767,62	597238,24
1578	190786,07	597189,05
1579	190821,21	597144,24
1580	190854,60	597116,13
1581	190889,73	597078,36
1582	190905,55	597048,49
1583	190903,79	597018,62
1584	190899,39	596968,54
1585	190907,30	596923,74
1586	190918,72	596872,79
1587	190940,68	596835,89
1588	190959,13	596810,42
1589	190983,73	596787,58
1590	191030,29	596748,05

**DOKUMENTACJA PLANU ZADAŃ OCHRONNYCH DLA OBSZARU NATURA 2000
ŚRODKOWY DUNAJEC Z DOPEŁYWAMI PLH120088**

**ZAŁĄCZNIK 1. LISTA WSPÓLRZĘDNYCH PUNKTÓW ZAŁAMANIA GRANICY OBSZARU
NATURA 2000 ŚRODKOWY DUNAJEC Z DOPEŁYWAMI PLH120088**

1	2	3
L.p.	X	Y
1591	191091,79	596707,63
1592	191128,68	596686,56
1593	191157,67	596667,22
1594	191195,44	596624,18
1595	191204,23	596569,71
1596	191215,04	596532,23
1597	191212,91	596513,54
1598	191211,92	596485,90
1599	191221,79	596452,32
1600	191239,57	596421,71
1601	191248,46	596397,02
1602	191258,18	596390,83
1603	191258,70	596387,87
1604	191284,17	596372,94
1605	191319,31	596350,97
1606	191377,29	596328,13
1607	191425,61	596297,39
1608	191445,82	596271,91
1609	191473,05	596225,35
1610	191489,74	596187,58
1611	191509,07	596160,34
1612	191528,40	596119,05
1613	191570,57	596011,00
1614	191579,35	595976,74
1615	191585,50	595926,67
1616	191588,13	595855,50
1617	191603,95	595832,67
1618	191618,88	595809,82
1619	191655,77	595783,47
1620	191740,11	595731,64
1621	191814,78	595686,83
1622	191873,64	595651,69
1623	191921,08	595635,01
1624	191960,61	595628,86
1625	191999,26	595622,71
1626	192026,50	595622,71
1627	192080,96	595610,41
1628	192132,79	595592,83
1629	192167,06	595564,72
1630	192196,04	595527,83
1631	192236,46	595473,36
1632	192261,06	595435,58

1	2	3
L.p.	X	Y
1633	192271,59	595396,06
1634	192291,80	595350,37
1635	192314,64	595327,53
1636	192358,57	595275,70
1637	192389,31	595186,97
1638	192427,96	595092,10
1639	192471,89	595051,69
1640	192500,00	595035,87
1641	192526,62	595005,55
1642	192531,21	594995,77
1643	192552,94	594978,97
1644	192574,66	594965,15
1645	192609,22	594957,25
1646	192630,47	594957,25
1647	192661,65	594951,54
1648	192683,61	594956,81
1649	192724,89	594954,18
1650	192738,95	594948,90
1651	192752,13	594925,19
1652	192785,51	594875,11
1653	192816,26	594822,40
1654	192841,74	594786,38
1655	192858,43	594765,30
1656	192876,00	594740,70
1657	192881,27	594716,10
1658	192882,15	594681,84
1659	192888,29	594637,92
1660	192912,89	594610,69
1661	192947,15	594560,62
1662	192974,39	594535,14
1663	193004,25	594515,81
1664	193030,61	594507,03
1665	193048,18	594484,18
1666	193054,88	594475,82
1667	193060,52	594451,65
1668	193066,43	594418,08
1669	193071,37	594384,50
1670	193099,03	594362,78
1671	193126,67	594351,92
1672	193156,54	594337,58
1673	193176,44	594321,66
1674	193196,73	594314,33

1	2	3
L.p.	X	Y
1675	193200,73	594309,46
1676	193225,42	594300,57
1677	193255,05	594289,71
1678	193288,62	594273,90
1679	193312,72	594263,13
1680	193318,25	594256,13
1681	193347,87	594207,74
1682	193357,75	594173,19
1683	193378,49	594132,69
1684	193397,25	594111,95
1685	193413,50	594096,76
1686	193427,69	594077,45
1687	193467,22	594040,55
1688	193483,91	594022,97
1689	193509,39	593984,32
1690	193518,35	593981,71
1691	193532,54	593961,86
1692	193554,26	593935,20
1693	193596,73	593921,38
1694	193622,39	593914,46
1695	193645,04	593903,14
1696	193653,46	593894,72
1697	193685,96	593878,91
1698	193724,61	593854,31
1699	193763,27	593835,86
1700	193779,08	593811,26
1701	193804,56	593765,58
1702	193830,04	593715,51
1703	193881,86	593681,25
1704	193933,70	593651,38
1705	193948,63	593649,62
1706	193989,92	593645,23
1707	194037,35	593655,77
1708	194069,86	593661,92
1709	194116,42	593659,29
1710	194146,29	593639,95
1711	194180,55	593594,28
1712	194204,27	593552,11
1713	194222,73	593525,53
1714	194223,78	593515,51
1715	194268,22	593504,65

**DOKUMENTACJA PLANU ZADAŃ OCHRONNYCH DLA OBSZARU NATURA 2000
ŚRODKOWY DUNAJEC Z DOPL YWAMI PLH120088**

**ZAŁĄCZNIK 1. LISTA WSPÓLRZĘDNYCH PUNKTÓW ZAŁAMANIA GRANICY OBSZARU
NATURA 2000 ŚRODKOWY DUNAJEC Z DOPL YWAMI PLH120088**

**1.4. Część obszaru Natura 2000 Środkowy Dunajec z dopływami PLH120088
obejmująca koryto rzeki Dunajec od km ok. 152+000 do km ok. 154+700
wraz z otoczeniem**

1	2	3
L.p.	X	Y
1	174144,59	604702,59
2	174141,98	604795,35
3	174144,59	604856,64
4	174149,28	604935,82
5	174151,66	605012,26
6	174161,32	605066,35
7	174175,71	605141,44
8	174184,85	605225,85
9	174190,08	605297,60
10	174195,30	605391,68
11	174198,39	605520,70
12	174198,91	605577,40
13	174194,47	605615,30
14	174184,56	605648,48
15	174170,19	605678,00
16	174159,22	605700,22
17	174144,02	605716,76
18	174124,44	605732,97
19	174097,02	605748,12
20	174067,69	605761,24
21	174044,98	605776,40
22	174003,72	605801,22
23	174000,83	605803,46
24	174005,81	605819,11
25	173988,92	605826,52
26	173985,09	605814,68
27	173948,01	605823,23
28	173910,94	605831,79
29	173871,08	605818,30
30	173829,22	605804,13
31	173787,38	605789,96
32	173763,99	605788,77
33	173713,23	605786,16
34	173616,27	605763,35
35	173572,67	605729,60
36	173530,40	605696,86
37	173498,41	605672,10
38	173441,38	605630,27
39	173370,46	605576,23
40	173369,43	605575,45
41	173376,33	605567,19
42	173389,91	605550,79
43	173403,98	605533,98

1	2	3
L.p.	X	Y
44	173418,85	605516,40
45	173421,64	605513,12
46	173434,17	605498,35
47	173445,21	605485,26
48	173445,70	605485,68
49	173518,19	605544,06
50	173533,45	605556,35
51	173537,94	605559,83
52	173583,25	605590,22
53	173612,30	605606,48
54	173628,11	605615,33
55	173667,94	605635,76
56	173686,34	605645,33
57	173716,60	605661,07
58	173759,65	605681,93
59	173805,27	605697,71
60	173814,32	605700,18
61	173862,17	605713,30
62	173927,36	605724,87
63	173976,50	605703,77
64	174079,81	605650,68
65	174089,42	605634,04
66	174089,91	605633,32
67	174095,00	605622,59
68	174099,09	605613,69
69	174103,17	605604,54
70	174105,29	605599,55
71	174106,07	605598,26
72	174111,04	605590,29
73	174114,61	605584,59
74	174114,82	605583,16
75	174115,47	605573,90
76	174115,74	605569,81
77	174116,12	605563,43
78	174117,51	605557,22
79	174119,31	605549,60
80	174119,01	605545,00
81	174118,49	605536,69
82	174117,99	605521,17
83	174118,68	605510,12
84	174118,90	605505,24
85	174116,67	605496,13
86	174114,33	605486,44

1	2	3
L.p.	X	Y
87	174115,07	605477,61
88	174115,15	605475,77
89	174115,92	605463,62
90	174116,60	605451,89
91	174116,84	605449,22
92	174117,03	605448,47
93	174117,05	605446,23
94	174117,10	605437,87
95	174117,18	605436,23
96	174115,14	605424,97
97	174114,97	605423,55
98	174114,09	605416,51
99	174113,04	605406,94
100	174112,23	605399,14
101	174111,92	605396,71
102	174111,56	605392,96
103	174111,22	605388,16
104	174110,53	605384,09
105	174109,30	605376,90
106	174108,65	605373,06
107	174106,65	605361,27
108	174104,51	605347,38
109	174105,14	605341,35
110	174105,84	605334,62
111	174105,20	605322,58
112	174104,65	605314,69
113	174104,27	605309,94
114	174103,97	605305,35
115	174103,75	605298,68
116	174103,22	605289,53
117	174103,68	605282,73
118	174104,23	605275,69
119	174104,39	605274,17
120	174103,28	605265,10
121	174102,18	605256,32
122	174101,25	605252,46
123	174099,75	605247,38
124	174098,04	605241,57
125	174095,42	605233,21
126	174093,57	605227,23
127	174091,32	605220,00
128	174089,71	605214,53
129	174088,61	605211,41

**DOKUMENTACJA PLANU ZADAŃ OCHRONNYCH DLA OBSZARU NATURA 2000
ŚRODKOWY DUNAJEC Z DOPEŁYWAMI PLH120088**

**ZAŁĄCZNIK 1. LISTA WSPÓLRZĘDNYCH PUNKTÓW ZAŁAMANIA GRANICY OBSZARU
NATURA 2000 ŚRODKOWY DUNAJEC Z DOPEŁYWAMI PLH120088**

1	2	3
L.p.	X	Y
130	174087,36	605207,53
131	174085,32	605201,56
132	174080,76	605181,75
133	174078,32	605161,97
134	174074,30	605136,51
135	174074,23	605133,72
136	174063,55	605080,95
137	174063,51	605052,22
138	174063,62	605035,15
139	174063,61	605018,17
140	174063,64	605005,34
141	174062,11	604980,89
142	174060,75	604959,92
143	174058,32	604921,26
144	174057,43	604907,15
145	174057,34	604907,23
146	174048,23	604915,48
147	174048,36	604909,01
148	174048,01	604900,11
149	174048,04	604891,84
150	174048,17	604875,19
151	174048,07	604853,46
152	174047,97	604836,95
153	174048,29	604816,95
154	174048,44	604787,10
155	174048,58	604752,73
156	174048,48	604671,66

1	2	3
L.p.	X	Y
157	174047,09	604626,35
158	174045,44	604601,20
159	174044,80	604591,63
160	174059,54	604560,79
161	174077,90	604519,41
162	174115,88	604491,63
163	174128,08	604483,49
164	174140,00	604476,87
165	174173,17	604458,46
166	174198,77	604444,25
167	174240,45	604438,91
168	174258,38	604442,45
169	174264,01	604443,56
170	174298,46	604438,80
171	174338,48	604435,06
172	174349,33	604433,74
173	174357,56	604432,87
174	174358,31	604425,41
175	174358,44	604424,12
176	174383,27	604406,59
177	174422,06	604371,31
178	174449,20	604352,68
179	174490,10	604340,53
180	174513,87	604330,16
181	174579,22	604314,76
182	174612,75	604304,06
183	174648,49	604293,76

1	2	3
L.p.	X	Y
184	174676,70	604288,27
185	174746,99	604286,13
186	174750,21	604286,04
187	174761,14	604282,21
188	174774,50	604280,27
189	174778,34	604280,08
190	174793,42	604350,87
191	174778,22	604355,80
192	174728,59	604374,17
193	174665,64	604394,68
194	174625,15	604413,59
195	174554,27	604442,83
196	174518,46	604455,63
197	174488,24	604467,02
198	174457,92	604476,16
199	174414,07	604487,12
200	174373,14	604493,71
201	174340,14	604494,47
202	174314,56	604494,47
203	174269,51	604499,61
204	174239,43	604511,70
205	174212,03	604528,88
206	174197,46	604551,40
207	174172,58	604590,68
208	174152,99	604648,95
209	174144,59	604702,59

**DOKUMENTACJA PLANU ZADAŃ OCHRONNYCH DLA OBSZARU NATURA 2000
ŚRODKOWY DUNAJEC Z DOPL YWAMI PLH120088**

**ZAŁĄCZNIK 1. LISTA WSPÓLRZĘDNYCH PUNKTÓW ZAŁAMANIA GRANICY OBSZARU
NATURA 2000 ŚRODKOWY DUNAJEC Z DOPL YWAMI PLH120088**

**2. LISTA WSPÓLRZĘDNYCH PUNKTÓW ZAŁAMANIA
GRANICY OBSZARU NATURA 2000 ŚRODKOWY DUNAJEC
Z DOPL YWAMI PLH120088 (PROPONOWANE GRANICE)**

1	2	3
L. p.	X	Y
1	196558,16	621559,45
2	196563,13	621543,30
3	196566,48	621529,08
4	196572,93	621504,45
5	196578,18	621484,61
6	196583,59	621466,37
7	196587,72	621450,15
8	196592,61	621432,72
9	196594,84	621419,67
10	196599,13	621406,33
11	196621,96	621414,88
12	196627,59	621425,25
13	196632,82	621425,87
14	196637,36	621426,75
15	196647,04	621427,60
16	196647,65	621426,18
17	196657,82	621430,40
18	196661,75	621542,71
19	196806,83	621617,50
20	196853,58	621519,99
21	196898,85	621536,13
22	196962,21	621554,32
23	196974,12	621556,41
24	196976,20	621557,84
25	196983,81	621563,03
26	196984,65	621563,83
27	196984,40	621574,62
28	196984,19	621583,42
29	197012,39	621599,72
30	197028,02	621608,68
31	197040,85	621615,94
32	197045,56	621618,63
33	197052,70	621622,68
34	197074,69	621635,90
35	197082,45	621689,49
36	197089,74	621689,16
37	197112,81	621716,67
38	197154,85	621723,58
39	197163,14	621724,94
40	197173,30	621726,98
41	197176,26	621727,72
42	197184,97	621729,11
43	197202,85	621732,01

1	2	3
L. p.	X	Y
44	197226,49	621732,12
45	197227,20	621732,13
46	197273,45	621734,47
47	197284,45	621735,06
48	197316,91	621732,63
49	197351,48	621730,28
50	197336,58	621697,57
51	197372,45	621692,64
52	197393,68	621684,18
53	197415,46	621675,48
54	197465,09	621656,48
55	197525,00	621655,48
56	197558,61	621621,22
57	197586,50	621609,90
58	197602,71	621603,31
59	197617,90	621597,15
60	197647,65	621593,82
61	197678,32	621586,60
62	197726,23	621572,77
63	197762,73	621533,85
64	197776,31	621524,61
65	197781,77	621511,58
66	197809,23	621471,22
67	197823,01	621457,73
68	197846,64	621447,82
69	197941,12	621438,12
70	197953,20	621436,89
71	197995,04	621432,59
72	198043,39	621428,86
73	198064,84	621426,56
74	198091,64	621423,65
75	198114,30	621422,25
76	198132,61	621420,61
77	198151,70	621416,91
78	198180,88	621409,90
79	198193,86	621407,24
80	198209,09	621404,12
81	198239,80	621397,82
82	198260,53	621393,57
83	198263,70	621392,92
84	198282,35	621389,48
85	198323,93	621380,50
86	198329,44	621379,87

1	2	3
L. p.	X	Y
87	198346,12	621377,97
88	198370,61	621375,18
89	198376,46	621374,76
90	198376,02	621372,62
91	198374,92	621366,26
92	198387,32	621369,02
93	198437,75	621366,55
94	198441,78	621367,20
95	198447,28	621368,05
96	198476,60	621367,88
97	198489,92	621367,76
98	198511,69	621366,32
99	198551,51	621368,10
100	198582,40	621371,65
101	198596,49	621374,07
102	198620,64	621374,37
103	198647,20	621374,72
104	198649,98	621374,75
105	198688,79	621364,33
106	198709,92	621358,74
107	198711,71	621358,30
108	198723,59	621363,98
109	198733,45	621370,58
110	198737,02	621373,88
111	198739,60	621377,41
112	198743,93	621382,53
113	198747,85	621386,46
114	198751,53	621390,15
115	198756,90	621393,60
116	198762,37	621396,05
117	198767,76	621397,94
118	198772,51	621398,39
119	198782,40	621397,43
120	198793,72	621398,37
121	198799,09	621399,69
122	198803,44	621401,42
123	198803,36	621404,86
124	198820,42	621413,30
125	198847,80	621431,37
126	198871,90	621437,72
127	198882,35	621440,67
128	198892,86	621441,01
129	198902,04	621441,48

**DOKUMENTACJA PLANU ZADAŃ OCHRONNYCH DLA OBSZARU NATURA 2000
ŚRODKOWY DUNAJEC Z DOPEŁYWAMI PLH120088**

**ZAŁĄCZNIK 1. LISTA WSPÓLRZĘDNYCH PUNKTÓW ZAŁAMANIA GRANICY OBSZARU
NATURA 2000 ŚRODKOWY DUNAJEC Z DOPEŁYWAMI PLH120088**

1	2	3
L. p.	X	Y
130	198903,70	621441,43
131	198913,43	621441,65
132	198925,09	621441,93
133	198937,23	621442,24
134	198979,44	621440,50
135	198993,25	621439,75
136	199010,85	621438,82
137	199020,91	621438,38
138	199031,45	621437,93
139	199047,31	621437,25
140	199070,10	621436,06
141	199076,37	621437,34
142	199099,46	621440,89
143	199120,97	621439,48
144	199156,56	621436,97
145	199195,60	621434,61
146	199209,36	621433,87
147	199222,91	621433,04
148	199236,68	621432,31
149	199246,56	621431,73
150	199286,73	621429,52
151	199331,94	621431,70
152	199372,17	621433,74
153	199405,39	621434,46
154	199500,22	621435,52
155	199521,72	621429,10
156	199535,89	621424,39
157	199569,34	621415,36
158	199572,86	621414,40
159	199616,32	621402,06
160	199628,50	621398,60
161	199662,90	621388,17
162	199692,61	621379,15
163	199697,92	621377,55
164	199747,19	621363,18
165	199765,89	621357,73
166	199777,71	621347,09
167	199809,41	621313,72
168	199829,03	621294,36
169	199838,19	621285,31
170	199863,45	621261,62
171	199890,83	621234,63
172	199894,12	621231,40
173	199908,54	621219,38
174	199915,76	621213,35
175	199937,55	621197,24
176	199966,36	621176,68
177	199991,51	621158,83
178	200025,40	621134,77

1	2	3
L. p.	X	Y
179	200050,28	621117,12
180	200082,64	621102,11
181	200063,09	621096,86
182	200104,82	621070,10
183	200119,99	621060,85
184	200122,28	621061,51
185	200129,98	621057,70
186	200159,10	621061,34
187	200193,87	621067,74
188	200211,72	621063,82
189	200237,19	621065,47
190	200268,50	621058,51
191	200297,44	621058,84
192	200302,33	621044,59
193	200335,25	621040,27
194	200378,11	621040,82
195	200394,67	621041,05
196	200426,45	621041,75
197	200434,69	621041,94
198	200448,48	621041,47
199	200463,33	621040,23
200	200478,81	621038,69
201	200546,82	621028,90
202	200613,08	621018,73
203	200619,92	621028,48
204	200608,30	621031,98
205	200614,56	621035,80
206	200621,56	621037,73
207	200625,66	621036,33
208	200625,01	621038,61
209	200627,31	621038,92
210	200671,60	621025,05
211	200695,03	621019,16
212	200723,34	621009,55
213	200748,65	621000,95
214	200790,79	620988,30
215	200804,74	620983,93
216	200846,26	620968,58
217	200889,44	620960,99
218	200904,13	620957,06
219	200934,84	620951,08
220	200970,00	620945,41
221	200986,32	620944,81
222	200987,31	620941,67
223	201012,72	620928,34
224	201011,66	620925,05
225	201043,75	620919,61
226	201075,82	620913,34
227	201102,92	620904,15

1	2	3
L. p.	X	Y
228	201108,44	620902,27
229	201133,62	620895,92
230	201165,39	620891,32
231	201196,73	620885,79
232	201225,83	620879,53
233	201261,29	620870,15
234	201305,84	620852,97
235	201346,90	620835,61
236	201378,24	620822,52
237	201445,14	620795,10
238	201501,89	620770,54
239	201500,38	620767,93
240	201496,84	620761,79
241	201533,56	620740,95
242	201564,26	620720,41
243	201592,50	620696,14
244	201619,93	620672,35
245	201627,50	620683,37
246	201636,88	620678,73
247	201640,21	620658,27
248	201676,13	620626,50
249	201726,02	620573,45
250	201749,62	620542,08
251	201776,11	620491,27
252	201790,42	620436,84
253	201802,13	620379,10
254	201801,65	620329,52
255	201810,32	620310,37
256	201810,55	620262,69
257	201831,07	620215,36
258	201839,55	620165,11
259	201840,47	620157,93
260	201843,82	620115,40
261	201843,75	620095,43
262	201843,81	620082,25
263	201844,15	620068,55
264	201844,82	620056,55
265	201846,48	620042,07
266	201850,42	620014,50
267	201852,11	619998,33
268	201852,19	619975,22
269	201851,69	619947,23
270	201850,75	619936,58
271	201849,41	619926,37
272	201844,24	619900,75
273	201842,29	619893,84
274	201838,85	619886,57
275	201835,24	619879,92
276	201831,61	619874,35

**DOKUMENTACJA PLANU ZADAŃ OCHRONNYCH DLA OBSZARU NATURA 2000
ŚRODKOWY DUNAJEC Z DOPL YWAMI PLH120088**

**ZAŁĄCZNIK 1. LISTA WSPÓLRZĘDNYCH PUNKTÓW ZAŁAMANIA GRANICY OBSZARU
NATURA 2000 ŚRODKOWY DUNAJEC Z DOPL YWAMI PLH120088**

1	2	3
L. p.	X	Y
277	201828,32	619870,32
278	201823,45	619865,10
279	201819,20	619861,41
280	201808,72	619854,38
281	201795,60	619846,53
282	201791,98	619843,98
283	201788,32	619840,72
284	201784,56	619836,52
285	201781,52	619832,26
286	201779,46	619828,32
287	201778,05	619824,00
288	201776,79	619818,27
289	201776,22	619813,89
290	201776,04	619807,35
291	201776,61	619802,28
292	201777,47	619797,65
293	201779,11	619793,41
294	201781,36	619789,13
295	201792,57	619774,56
296	201821,86	619733,77
297	201825,64	619728,14
298	201834,28	619714,91
299	201839,95	619705,88
300	201844,88	619697,81
301	201848,43	619656,81
302	201847,78	619652,58
303	201846,32	619647,57
304	201844,44	619643,98
305	201842,52	619641,84
306	201838,25	619638,81
307	201834,29	619636,64
308	201818,50	619633,91
309	201823,22	619629,16
310	201831,26	619630,64
311	201846,26	619633,61
312	201862,74	619635,59
313	201877,06	619634,10
314	201887,79	619631,63
315	201889,30	619630,99
316	201894,78	619621,66
317	201891,78	619578,24
318	201888,41	619538,17
319	201874,90	619419,46
320	201873,91	619419,58
321	201842,86	619423,53
322	201842,69	619344,52
323	201730,56	619351,03
324	201727,36	619326,91
325	201724,64	619303,19

1	2	3
L. p.	X	Y
326	201725,19	619298,04
327	201727,20	619295,08
328	201742,12	619285,44
329	201740,64	619279,92
330	201727,36	619280,27
331	201726,29	619278,72
332	201724,97	619269,62
333	201722,93	619258,68
334	201719,84	619249,02
335	201716,80	619239,36
336	201713,71	619229,78
337	201708,25	619216,17
338	201704,03	619201,88
339	201700,30	619187,29
340	201697,69	619172,51
341	201686,57	619076,66
342	201690,24	619076,09
343	201689,16	619069,42
344	201685,36	619069,83
345	201673,82	618984,82
346	201668,48	618936,37
347	201665,68	618914,66
348	201663,33	618900,46
349	201660,72	618887,70
350	201658,02	618873,57
351	201654,85	618859,90
352	201650,51	618846,46
353	201646,68	618832,80
354	201640,42	618816,36
355	201683,70	618826,14
356	201757,61	618787,09
357	201758,47	618786,61
358	201778,17	618770,25
359	201775,81	618746,39
360	201791,75	618719,23
361	201814,53	618725,59
362	201814,50	618766,71
363	201820,61	618788,02
364	201841,43	618824,68
365	201861,01	618863,86
366	201879,30	618884,23
367	201892,55	618882,41
368	201895,48	618897,47
369	201915,01	618892,35
370	201911,10	618873,79
371	201891,61	618877,60
372	201882,95	618879,14
373	201878,58	618878,79
374	201864,30	618861,57

1	2	3
L. p.	X	Y
375	201843,59	618821,07
376	201825,04	618786,86
377	201818,82	618766,43
378	201817,61	618730,78
379	201894,85	618757,03
380	201899,68	618770,43
381	201897,02	618795,07
382	201916,74	618797,34
383	201992,72	618831,35
384	202012,51	618832,39
385	202052,73	618843,03
386	202046,69	618857,86
387	202064,84	618865,47
388	202072,57	618847,05
389	202054,23	618839,33
390	202012,65	618828,39
391	202013,22	618812,39
392	202022,97	618781,00
393	202024,99	618773,60
394	202027,64	618771,54
395	202056,01	618770,51
396	202075,05	618769,18
397	202074,28	618749,37
398	202054,62	618750,58
399	202055,72	618766,51
400	202027,13	618765,84
401	202016,34	618711,36
402	202020,28	618691,75
403	202000,57	618687,80
404	201996,62	618707,41
405	202012,43	618710,57
406	202023,14	618765,73
407	202008,64	618812,17
408	201993,56	618811,50
409	201992,89	618827,35
410	201917,18	618793,47
411	201919,62	618772,25
412	201904,05	618770,82
413	201898,54	618754,24
414	201864,49	618741,34
415	201881,15	618732,57
416	201883,10	618731,54
417	201892,36	618726,69
418	201913,05	618715,80
419	201926,87	618708,53
420	201943,56	618697,58
421	201977,25	618675,48
422	201991,06	618666,10
423	202084,00	618690,37

**DOKUMENTACJA PLANU ZADAŃ OCHRONNYCH DLA OBSZARU NATURA 2000
ŚRODKOWY DUNAJEC Z DOPEŁYWAMI PLH120088**

**ZAŁĄCZNIK 1. LISTA WSPÓLRZĘDNYCH PUNKTÓW ZAŁAMANIA GRANICY OBSZARU
NATURA 2000 ŚRODKOWY DUNAJEC Z DOPEŁYWAMI PLH120088**

1	2	3
L. p.	X	Y
424	202156,19	618709,05
425	202234,55	618728,47
426	202240,58	618729,57
427	202241,86	618720,28
428	202245,49	618700,84
429	202252,25	618658,73
430	202260,40	618600,06
431	202259,87	618595,99
432	202329,08	618592,21
433	202317,23	618584,41
434	202300,02	618568,00
435	202262,99	618552,83
436	202215,30	618557,36
437	202166,82	618565,95
438	202147,32	618571,94
439	202133,08	618572,40
440	202127,83	618555,22
441	202121,65	618550,21
442	202136,46	618540,82
443	202169,72	618512,67
444	202176,53	618505,02
445	202184,43	618496,13
446	202211,77	618475,43
447	202224,25	618477,53
448	202230,55	618474,95
449	202253,83	618465,42
450	202273,86	618459,37
451	202303,49	618467,81
452	202317,50	618471,70
453	202357,09	618482,71
454	202364,14	618484,67
455	202499,06	618507,62
456	202544,23	618511,07
457	202563,96	618529,96
458	202567,06	618534,26
459	202590,76	618541,62
460	202654,41	618549,41
461	202717,07	618556,26
462	202760,36	618556,59
463	202789,08	618564,28
464	202823,73	618575,97
465	202829,85	618576,91
466	202837,91	618576,27
467	202866,85	618577,46
468	202880,96	618578,13
469	202929,98	618574,97
470	202962,75	618563,49
471	203022,74	618559,66
472	203055,45	618568,02

1	2	3
L. p.	X	Y
473	203059,45	618568,89
474	203081,73	618579,77
475	203097,04	618585,10
476	203108,91	618589,25
477	203138,58	618589,63
478	203161,08	618587,38
479	203174,92	618584,58
480	203185,93	618581,79
481	203235,38	618567,71
482	203280,37	618564,96
483	203284,33	618598,38
484	203284,91	618598,35
485	203286,19	618607,51
486	203291,84	618651,77
487	203332,26	618660,95
488	203357,89	618666,77
489	203385,11	618672,96
490	203401,38	618676,73
491	203426,09	618682,68
492	203462,71	618691,37
493	203472,67	618693,42
494	203496,29	618701,79
495	203525,20	618711,97
496	203559,44	618724,03
497	203580,62	618731,25
498	203612,19	618750,87
499	203649,84	618773,49
500	203675,96	618789,28
501	203684,25	618797,91
502	203700,79	618814,64
503	203716,58	618830,79
504	203740,77	618855,91
505	203756,61	618871,89
506	203763,77	618883,36
507	203779,59	618908,75
508	203799,10	618940,60
509	203813,88	618964,75
510	203823,50	618980,36
511	203832,36	618998,32
512	203837,29	619008,20
513	203853,36	619040,67
514	203870,69	619075,74
515	203881,19	619096,88
516	203889,07	619113,85
517	203903,17	619147,99
518	203913,46	619172,79
519	203923,54	619197,57
520	203927,12	619214,60
521	203932,24	619238,34

1	2	3
L. p.	X	Y
522	203941,13	619279,80
523	203920,15	619282,72
524	203880,10	619289,12
525	203862,38	619291,94
526	203676,82	619320,52
527	203616,65	619328,95
528	203598,54	619330,37
529	203595,02	619323,15
530	203583,64	619319,22
531	203545,13	619326,56
532	203522,34	619330,65
533	203519,44	619330,61
534	203479,36	619339,35
535	203453,34	619344,78
536	203375,11	619357,88
537	203316,59	619366,71
538	203268,76	619371,84
539	203226,05	619373,16
540	203179,45	619369,61
541	203146,91	619364,08
542	203135,29	619361,79
543	203105,02	619355,10
544	203094,45	619352,71
545	203076,54	619346,51
546	203050,79	619337,39
547	203048,94	619335,98
548	203022,09	619323,84
549	203010,26	619318,92
550	202946,56	619285,65
551	202934,88	619272,37
552	202912,41	619261,06
553	202900,44	619262,04
554	202867,98	619246,76
555	202847,59	619239,08
556	202827,45	619230,90
557	202811,31	619227,63
558	202774,30	619218,87
559	202756,88	619217,09
560	202737,80	619215,93
561	202719,07	619214,09
562	202667,13	619217,65
563	202628,13	619225,26
564	202613,44	619227,86
565	202585,41	619237,36
566	202568,88	619242,86
567	202541,70	619255,09
568	202510,79	619270,03
569	202501,10	619275,64
570	202483,06	619288,91

**DOKUMENTACJA PLANU ZADAŃ OCHRONNYCH DLA OBSZARU NATURA 2000
ŚRODKOWY DUNAJEC Z DOPL YWAMI PLH120088**

**ZAŁĄCZNIK 1. LISTA WSPÓLRZĘDNYCH PUNKTÓW ZAŁAMANIA GRANICY OBSZARU
NATURA 2000 ŚRODKOWY DUNAJEC Z DOPL YWAMI PLH120088**

1	2	3
L. p.	X	Y
571	202453,15	619309,16
572	202425,05	619329,02
573	202406,28	619342,37
574	202391,81	619355,18
575	202373,03	619371,95
576	202347,54	619406,66
577	202342,83	619413,94
578	202299,93	619487,16
579	202289,30	619526,85
580	202281,22	619570,78
581	202279,95	619577,82
582	202275,12	619621,68
583	202265,63	619679,47
584	202254,27	619749,53
585	202242,81	619828,72
586	202236,84	619863,71
587	202222,31	619958,10
588	202211,81	620018,78
589	202204,92	620067,46
590	202197,28	620110,39
591	202194,26	620134,82
592	202192,87	620145,84
593	202193,54	620179,50
594	202196,02	620216,01
595	202204,01	620251,97
596	202210,28	620278,06
597	202220,78	620319,83
598	202235,69	620380,47
599	202248,26	620426,37
600	202262,05	620478,71
601	202267,57	620501,99
602	202225,56	620527,11
603	202195,32	620544,93
604	202140,03	620577,49
605	202153,12	620598,23
606	202187,01	620651,01
607	202204,36	620686,00
608	202211,84	620700,88
609	202216,96	620709,00
610	202197,64	620772,81
611	202172,23	620789,68
612	202159,11	620824,51
613	202144,77	620859,15
614	202141,34	620864,97
615	202145,31	620882,53
616	202150,00	620901,69
617	202150,13	620911,68
618	202150,48	620937,75
619	202150,61	620947,51

1	2	3
L. p.	X	Y
620	202148,81	620966,65
621	202146,18	620994,50
622	202144,39	621012,65
623	202112,32	621029,82
624	202101,17	621034,30
625	202060,35	621040,01
626	201994,99	621046,41
627	201981,57	621062,03
628	201978,52	621065,58
629	201966,16	621058,95
630	201933,08	621045,72
631	201920,78	621037,98
632	201890,32	621005,80
633	201889,18	621009,10
634	201822,44	621026,69
635	201810,52	621028,15
636	201762,53	621034,10
637	201498,03	621061,70
638	201482,12	621060,25
639	201419,54	621054,36
640	201383,66	621052,57
641	201380,01	621052,41
642	201343,85	621050,76
643	201298,50	621048,26
644	201275,78	621047,02
645	201258,38	621048,09
646	201206,39	621060,53
647	201193,70	621069,51
648	201125,24	621111,93
649	201101,52	621127,66
650	201074,25	621146,16
651	201024,27	621148,88
652	200781,97	621170,50
653	200742,06	621178,96
654	200739,03	621179,61
655	200664,56	621198,39
656	200650,08	621202,04
657	200641,62	621204,80
658	200630,11	621207,94
659	200540,11	621232,92
660	200493,75	621239,65
661	200472,24	621242,78
662	200388,72	621284,45
663	200351,80	621310,04
664	200332,45	621323,73
665	200302,08	621344,96
666	200287,62	621343,96
667	200296,57	621318,11
668	200305,55	621295,26

1	2	3
L. p.	X	Y
669	200318,48	621266,93
670	200332,50	621238,78
671	200345,42	621216,25
672	200342,46	621214,94
673	200347,27	621207,20
674	200353,89	621196,60
675	200343,91	621200,95
676	200339,99	621207,41
677	200331,30	621221,68
678	200311,68	621255,94
679	200301,22	621275,59
680	200292,81	621295,40
681	200283,24	621321,73
682	200276,23	621342,94
683	200246,56	621340,72
684	200241,42	621340,34
685	200194,21	621337,54
686	200126,87	621363,41
687	200061,39	621409,59
688	199999,52	621447,36
689	199961,18	621470,77
690	199908,20	621504,36
691	199835,56	621546,79
692	199758,78	621584,08
693	199753,40	621587,10
694	199701,23	621616,40
695	199676,02	621628,40
696	199588,67	621653,17
697	199465,28	621705,83
698	199438,83	621705,80
699	199390,97	621705,75
700	199360,01	621709,44
701	199322,51	621713,89
702	199256,72	621731,84
703	199227,57	621739,78
704	199214,72	621740,32
705	199189,07	621741,21
706	199122,01	621743,39
707	199104,27	621743,38
708	199086,07	621744,67
709	198908,87	621720,79
710	198867,37	621728,77
711	198847,32	621732,24
712	198788,61	621709,88
713	198756,86	621710,86
714	198756,47	621710,87
715	198743,61	621709,06
716	198732,98	621705,85
717	198743,44	621681,44

**DOKUMENTACJA PLANU ZADAŃ OCHRONNYCH DLA OBSZARU NATURA 2000
ŚRODKOWY DUNAJEC Z DOPL YWAMI PLH120088**

**ZAŁĄCZNIK 1. LISTA WSPÓLRZĘDNYCH PUNKTÓW ZAŁAMANIA GRANICY OBSZARU
NATURA 2000 ŚRODKOWY DUNAJEC Z DOPL YWAMI PLH120088**

1	2	3
L. p.	X	Y
718	198755,78	621671,94
719	198756,13	621671,66
720	198765,47	621656,12
721	198770,22	621650,57
722	198774,30	621647,45
723	198784,82	621642,70
724	198801,01	621637,26
725	198820,73	621632,97
726	198824,87	621632,34
727	198830,50	621632,29
728	198833,50	621631,58
729	198838,75	621629,87
730	198846,35	621625,62
731	198857,31	621623,13
732	198882,91	621620,56
733	198887,24	621619,11
734	198890,82	621617,02
735	198895,99	621611,79
736	198898,15	621607,24
737	198900,68	621602,93
738	198906,47	621601,31
739	198920,30	621601,04
740	198872,47	621580,33
741	198872,03	621594,18
742	198872,59	621601,93
743	198870,17	621605,11
744	198865,95	621607,21
745	198856,26	621609,86
746	198842,95	621613,23
747	198833,40	621617,75
748	198826,46	621619,20
749	198813,53	621619,57
750	198800,20	621623,05
751	198778,72	621630,39
752	198767,75	621636,10
753	198755,02	621644,66
754	198754,83	621644,79
755	198745,09	621646,72
756	198736,67	621646,55
757	198731,04	621649,84
758	198728,88	621645,99
759	198727,50	621643,52
760	198709,60	621611,31
761	198680,03	621608,27
762	198639,85	621604,16
763	198589,67	621599,02
764	198487,38	621596,58
765	198434,44	621598,08
766	198384,39	621600,29

1	2	3
L. p.	X	Y
767	198362,35	621603,61
768	198292,60	621614,09
769	198200,73	621628,79
770	198158,47	621645,49
771	198119,49	621664,71
772	198089,93	621672,10
773	198054,30	621685,47
774	198026,55	621698,35
775	198004,05	621709,63
776	197968,39	621733,16
777	197937,16	621740,14
778	197913,06	621750,41
779	197888,21	621765,00
780	197869,76	621780,09
781	197864,80	621784,15
782	197828,54	621798,73
783	197787,09	621815,39
784	197755,38	621826,58
785	197737,05	621827,34
786	197715,60	621831,97
787	197699,49	621833,86
788	197700,43	621847,93
789	197612,63	621856,89
790	197612,88	621862,79
791	197555,59	621868,35
792	197539,68	621872,83
793	197526,91	621874,19
794	197512,15	621875,75
795	197457,86	621881,55
796	197445,00	621872,12
797	197383,97	621871,94
798	197322,31	621871,82
799	197319,66	621872,05
800	197317,40	621872,45
801	197314,96	621871,73
802	197311,57	621871,62
803	197304,40	621867,90
804	197294,68	621864,44
805	197292,60	621862,73
806	197287,97	621858,28
807	197292,70	621853,83
808	197294,80	621853,46
809	197294,83	621850,97
810	197292,73	621850,83
811	197279,75	621849,94
812	197274,84	621850,13
813	197269,85	621850,18
814	197218,59	621848,32
815	197182,18	621847,01

1	2	3
L. p.	X	Y
816	197175,21	621846,64
817	197080,32	621842,09
818	197043,52	621837,35
819	197023,77	621834,63
820	197004,82	621830,77
821	196983,91	621828,45
822	196947,53	621820,80
823	196924,84	621817,63
824	196906,27	621814,62
825	196874,66	621809,39
826	196855,42	621805,12
827	196816,11	621795,23
828	196807,14	621793,39
829	196801,35	621791,35
830	196793,60	621789,10
831	196771,46	621783,73
832	196761,48	621780,78
833	196754,30	621778,24
834	196749,75	621776,56
835	196746,06	621775,03
836	196739,48	621773,58
837	196730,54	621772,37
838	196725,90	621772,30
839	196719,07	621775,39
840	196715,72	621788,62
841	196702,41	621784,44
842	196676,89	621782,35
843	196646,37	621773,46
844	196634,54	621770,01
845	196627,09	621767,30
846	196605,40	621759,43
847	196578,75	621750,55
848	196542,16	621739,02
849	196547,29	621730,38
850	196528,52	621723,52
851	196508,16	621720,33
852	196484,06	621715,63
853	196429,11	621697,90
854	196364,17	621677,00
855	196249,33	621674,24
856	196171,71	621664,25
857	196096,85	621652,26
858	196034,51	621639,62
859	195972,18	621591,55
860	195936,95	621555,77
861	195864,81	621519,98
862	195803,98	621497,22
863	195758,73	621497,33
864	195705,31	621502,14

**DOKUMENTACJA PLANU ZADAŃ OCHRONNYCH DLA OBSZARU NATURA 2000
ŚRODKOWY DUNAJEC Z DOPL YWAMI PLH120088**

**ZAŁĄCZNIK 1. LISTA WSPÓLRZĘDNYCH PUNKTÓW ZAŁAMANIA GRANICY OBSZARU
NATURA 2000 ŚRODKOWY DUNAJEC Z DOPL YWAMI PLH120088**

1	2	3
L. p.	X	Y
865	195656,20	621488,62
866	195612,31	621472,66
867	195556,44	621440,14
868	195512,87	621413,63
869	195479,86	621394,34
870	195418,32	621386,28
871	195399,41	621383,45
872	195383,39	621380,63
873	195347,31	621372,11
874	195331,44	621370,34
875	195288,73	621382,64
876	195274,36	621389,45
877	195232,59	621362,42
878	195188,51	621331,35
879	195146,38	621297,95
880	195101,83	621262,63
881	195060,20	621225,98
882	195025,26	621192,94
883	195013,22	621185,25
884	195000,53	621177,74
885	194987,76	621174,43
886	194974,10	621173,69
887	194863,93	621209,10
888	194833,48	621215,71
889	194804,15	621215,34
890	194798,57	621211,71
891	194790,43	621203,27
892	194778,01	621189,55
893	194757,06	621166,29
894	194728,20	621134,19
895	194731,48	621128,41
896	194675,13	621087,15
897	194670,90	621082,94
898	194651,09	621062,25
899	194655,39	621054,12
900	194640,16	621037,20
901	194589,69	620988,18
902	194571,58	620960,41
903	194570,58	620955,93
904	194547,55	620863,77
905	194524,48	620809,50
906	194511,64	620797,84
907	194506,12	620789,59
908	194481,05	620752,14
909	194472,26	620748,21
910	194471,56	620748,01
911	194415,04	620732,38
912	194411,99	620731,55
913	194370,68	620720,40

1	2	3
L. p.	X	Y
914	194367,03	620719,42
915	194356,47	620717,40
916	194352,73	620716,66
917	194325,48	620710,77
918	194321,72	620709,97
919	194284,04	620700,19
920	194281,29	620699,47
921	194231,31	620685,10
922	194150,40	620672,67
923	194052,59	620640,36
924	193962,78	620596,56
925	193895,91	620551,25
926	193888,97	620545,68
927	193877,69	620559,21
928	193863,37	620550,90
929	193853,55	620541,80
930	193860,50	620522,84
931	193846,97	620512,00
932	193827,95	620496,76
933	193810,54	620482,80
934	193815,36	620466,75
935	193793,29	620447,73
936	193793,37	620442,88
937	193792,45	620440,06
938	193790,18	620435,18
939	193786,91	620430,10
940	193783,10	620426,31
941	193778,74	620422,69
942	193771,73	620417,73
943	193768,22	620415,60
944	193750,80	620402,99
945	193750,06	620402,44
946	193741,63	620396,13
947	193740,48	620395,33
948	193720,05	620381,04
949	193719,99	620380,99
950	193707,23	620372,69
951	193704,26	620370,76
952	193695,97	620366,16
953	193690,63	620363,19
954	193681,39	620358,08
955	193675,15	620354,28
956	193673,57	620353,31
957	193665,73	620348,55
958	193649,90	620339,21
959	193645,68	620335,98
960	193633,43	620324,39
961	193630,68	620321,19
962	193623,87	620312,83

1	2	3
L. p.	X	Y
963	193612,66	620298,98
964	193611,78	620297,42
965	193597,72	620271,58
966	193588,71	620250,47
967	193585,62	620249,65
968	193581,27	620243,20
969	193568,05	620222,78
970	193561,98	620213,40
971	193557,25	620206,60
972	193554,26	620203,59
973	193545,88	620195,99
974	193536,03	620187,07
975	193516,95	620169,67
976	193511,65	620156,73
977	193506,12	620142,24
978	193496,88	620130,43
979	193481,56	620113,01
980	193462,03	620091,78
981	193460,45	620090,07
982	193454,84	620084,21
983	193441,75	620069,99
984	193425,55	620052,25
985	193418,18	620044,51
986	193404,31	620029,68
987	193386,24	620011,18
988	193377,80	620001,99
989	193365,98	619989,47
990	193355,85	619978,51
991	193345,95	619971,68
992	193347,04	619956,98
993	193348,91	619932,09
994	193362,90	619915,02
995	193377,21	619897,58
996	193385,51	619887,44
997	193388,43	619883,88
998	193413,34	619853,50
999	193432,54	619830,09
1000	193423,76	619814,32
1001	193412,18	619799,72
1002	193395,30	619778,45
1003	193356,55	619729,73
1004	193329,27	619701,77
1005	193297,02	619668,52
1006	193259,74	619629,75
1007	193237,46	619617,47
1008	193220,50	619607,99
1009	193182,96	619596,47
1010	193120,51	619577,12
1011	193073,43	619563,77

**DOKUMENTACJA PLANU ZADAŃ OCHRONNYCH DLA OBSZARU NATURA 2000
ŚRODKOWY DUNAJEC Z DOPEŁYWAMI PLH120088**

**ZAŁĄCZNIK 1. LISTA WSPÓLRZĘDNYCH PUNKTÓW ZAŁAMANIA GRANICY OBSZARU
NATURA 2000 ŚRODKOWY DUNAJEC Z DOPEŁYWAMI PLH120088**

1	2	3
L. p.	X	Y
1012	193019,34	619548,06
1013	192955,82	619530,32
1014	192954,71	619529,98
1015	192939,72	619525,48
1016	192914,46	619517,86
1017	192914,35	619517,84
1018	192887,83	619511,59
1019	192853,66	619502,91
1020	192822,71	619494,85
1021	192810,46	619491,71
1022	192808,01	619491,10
1023	192786,51	619488,09
1024	192753,74	619483,25
1025	192749,13	619482,56
1026	192744,81	619455,42
1027	192743,44	619445,24
1028	192731,90	619427,41
1029	192723,52	619414,44
1030	192710,72	619394,90
1031	192728,07	619380,59
1032	192739,93	619369,97
1033	192734,95	619368,88
1034	192722,82	619364,54
1035	192710,45	619358,27
1036	192691,64	619356,33
1037	192630,89	619334,87
1038	192626,08	619334,81
1039	192620,04	619332,24
1040	192615,44	619331,42
1041	192608,01	619333,58
1042	192605,19	619333,80
1043	192581,98	619328,71
1044	192558,80	619322,59
1045	192544,87	619317,95
1046	192541,23	619316,25
1047	192534,27	619312,35
1048	192527,25	619307,69
1049	192520,12	619304,02
1050	192512,67	619301,36
1051	192507,57	619300,74
1052	192504,38	619300,36
1053	192490,68	619300,98
1054	192487,39	619300,81
1055	192473,37	619300,07
1056	192470,40	619299,92
1057	192452,21	619295,50
1058	192444,59	619293,16
1059	192439,37	619273,98
1060	192427,13	619229,08

1	2	3
L. p.	X	Y
1061	192413,13	619225,68
1062	192432,84	619144,42
1063	192387,97	619142,57
1064	192341,01	619123,66
1065	192324,52	619059,30
1066	192288,92	619006,85
1067	192255,07	618963,80
1068	192277,02	618882,33
1069	192284,31	618840,45
1070	192269,13	618805,53
1071	192280,92	618716,00
1072	192250,51	618680,40
1073	192225,32	618652,60
1074	192202,72	618613,89
1075	192148,42	618549,22
1076	192095,62	618501,88
1077	192079,57	618477,56
1078	192060,52	618454,76
1079	192025,56	618432,41
1080	191989,60	618402,20
1081	191978,09	618382,02
1082	191970,75	618366,45
1083	191964,69	618353,58
1084	191955,50	618334,06
1085	191953,37	618328,34
1086	191923,71	618320,75
1087	191921,42	618318,13
1088	191907,29	618302,00
1089	191915,33	618304,12
1090	191903,27	618292,65
1091	191892,44	618289,91
1092	191883,96	618280,66
1093	191881,45	618277,95
1094	191876,78	618272,92
1095	191868,22	618261,75
1096	191859,64	618247,73
1097	191852,63	618238,31
1098	191849,62	618234,25
1099	191839,62	618220,69
1100	191827,20	618200,15
1101	191814,96	618179,91
1102	191808,67	618169,48
1103	191805,55	618161,66
1104	191819,04	618154,63
1105	191798,32	618133,89
1106	191797,74	618133,08
1107	191789,35	618121,22
1108	191782,10	618110,97
1109	191770,93	618092,04

1	2	3
L. p.	X	Y
1110	191766,69	618079,66
1111	191763,59	618070,70
1112	191760,91	618062,94
1113	191752,50	618050,44
1114	191744,89	618039,14
1115	191740,71	618032,95
1116	191730,06	618022,43
1117	191694,78	617987,61
1118	191679,46	617973,05
1119	191665,38	617959,66
1120	191638,51	617929,32
1121	191628,03	617917,49
1122	191615,62	617901,86
1123	191614,83	617900,41
1124	191608,13	617887,95
1125	191605,73	617883,49
1126	191595,75	617865,28
1127	191588,36	617837,87
1128	191563,65	617819,41
1129	191545,26	617805,68
1130	191540,93	617802,45
1131	191511,04	617771,60
1132	191502,36	617759,26
1133	191495,52	617749,53
1134	191492,77	617745,61
1135	191489,90	617741,51
1136	191485,68	617735,51
1137	191481,27	617727,93
1138	191475,43	617717,82
1139	191469,19	617707,04
1140	191463,40	617697,03
1141	191458,12	617685,39
1142	191453,30	617674,71
1143	191448,14	617662,82
1144	191441,94	617648,56
1145	191439,67	617643,34
1146	191437,09	617637,40
1147	191429,54	617625,89
1148	191430,64	617620,31
1149	191433,70	617604,77
1150	191435,98	617593,13
1151	191412,99	617594,09
1152	191414,41	617576,32
1153	191406,25	617555,25
1154	191404,87	617551,71
1155	191400,80	617541,18
1156	191388,83	617533,29
1157	191376,02	617524,85
1158	191341,27	617465,32

**DOKUMENTACJA PLANU ZADAŃ OCHRONNYCH DLA OBSZARU NATURA 2000
ŚRODKOWY DUNAJEC Z DOPL YWAMI PLH120088**

**ZAŁĄCZNIK 1. LISTA WSPÓLRZĘDNYCH PUNKTÓW ZAŁAMANIA GRANICY OBSZARU
NATURA 2000 ŚRODKOWY DUNAJEC Z DOPL YWAMI PLH120088**

1	2	3
L. p.	X	Y
1159	191326,28	617419,70
1160	191318,04	617327,28
1161	191312,02	617312,15
1162	191307,79	617292,35
1163	191303,77	617272,20
1164	191286,86	617257,53
1165	191256,95	617230,99
1166	191243,50	617219,35
1167	191248,28	617206,65
1168	191231,65	617195,72
1169	191211,50	617182,59
1170	191201,22	617172,20
1171	191197,73	617171,80
1172	191190,42	617150,75
1173	191172,70	617099,57
1174	191163,85	617065,88
1175	191158,98	617048,07
1176	191151,93	617019,10
1177	191148,46	616995,18
1178	191145,24	616969,79
1179	191146,23	616962,37
1180	191148,34	616946,54
1181	191149,99	616934,19
1182	191150,56	616929,99
1183	191150,32	616920,52
1184	191150,07	616910,60
1185	191150,09	616908,10
1186	191150,21	616883,26
1187	191150,41	616866,81
1188	191150,62	616849,44
1189	191151,48	616828,96
1190	191147,36	616806,58
1191	191140,88	616775,54
1192	191141,64	616763,15
1193	191126,06	616741,11
1194	191110,76	616718,41
1195	191100,48	616700,97
1196	191092,33	616685,01
1197	191080,91	616663,31
1198	191070,60	616642,28
1199	191055,76	616610,35
1200	191041,77	616588,41
1201	191006,79	616556,58
1202	190958,82	616519,71
1203	190855,78	616504,65
1204	190801,39	616492,23
1205	190754,52	616457,42
1206	190721,27	616404,83
1207	190696,19	616384,24

1	2	3
L. p.	X	Y
1208	190652,61	616368,74
1209	190598,11	616346,13
1210	190552,95	616338,23
1211	190548,88	616345,52
1212	190518,30	616346,39
1213	190508,30	616346,66
1214	190500,16	616346,14
1215	190436,21	616342,03
1216	190408,37	616337,92
1217	190388,95	616335,06
1218	190351,64	616329,57
1219	190345,82	616324,09
1220	190339,69	616317,76
1221	190336,75	616315,05
1222	190333,07	616311,66
1223	190329,77	616308,62
1224	190323,15	616302,51
1225	190309,90	616290,29
1226	190306,74	616287,82
1227	190299,28	616281,96
1228	190292,59	616276,72
1229	190284,72	616270,55
1230	190277,89	616265,18
1231	190266,89	616256,56
1232	190251,27	616251,13
1233	190245,58	616249,16
1234	190239,81	616247,16
1235	190233,74	616245,05
1236	190226,15	616242,42
1237	190215,27	616238,65
1238	190209,97	616236,80
1239	190202,15	616234,67
1240	190192,11	616231,92
1241	190188,63	616230,98
1242	190187,76	616230,50
1243	190179,46	616225,88
1244	190169,15	616220,14
1245	190131,52	616199,20
1246	190101,08	616177,60
1247	190082,71	616163,49
1248	190142,34	616130,93
1249	190122,15	616114,17
1250	190044,82	616057,35
1251	189953,67	615971,44
1252	189899,50	615963,09
1253	189862,27	615931,81
1254	189834,97	615939,82
1255	189817,32	615927,92
1256	189802,50	615911,96

1	2	3
L. p.	X	Y
1257	189796,42	615895,02
1258	189790,36	615876,54
1259	189789,30	615868,23
1260	189792,94	615853,47
1261	189763,54	615832,73
1262	189734,00	615787,07
1263	189733,43	615773,88
1264	189730,01	615756,66
1265	189716,64	615730,88
1266	189694,97	615697,59
1267	189684,04	615685,98
1268	189658,51	615654,44
1269	189635,66	615620,50
1270	189634,20	615604,54
1271	189630,99	615595,32
1272	189626,90	615578,64
1273	189605,22	615514,91
1274	189585,41	615419,97
1275	189580,51	615416,68
1276	189576,43	615412,89
1277	189572,54	615403,40
1278	189575,13	615383,68
1279	189571,99	615361,11
1280	189568,40	615352,92
1281	189567,79	615338,61
1282	189558,02	615294,15
1283	189537,56	615250,41
1284	189534,56	615244,22
1285	189511,47	615207,60
1286	189485,21	615148,30
1287	189477,49	615111,69
1288	189466,81	615052,50
1289	189458,17	615027,29
1290	189442,55	614995,98
1291	189429,18	614975,50
1292	189395,56	614924,57
1293	189331,64	614828,20
1294	189253,24	614709,60
1295	189233,67	614689,79
1296	189206,48	614663,79
1297	189189,15	614645,47
1298	189176,64	614634,01
1299	189125,33	614581,86
1300	189096,73	614619,47
1301	189076,87	614639,16
1302	189039,47	614610,97
1303	189027,70	614592,54
1304	189016,57	614573,83
1305	188997,56	614542,06

**DOKUMENTACJA PLANU ZADAŃ OCHRONNYCH DLA OBSZARU NATURA 2000
ŚRODKOWY DUNAJEC Z DOPEŁYWAMI PLH120088**

**ZAŁĄCZNIK 1. LISTA WSPÓLRZĘDNYCH PUNKTÓW ZAŁAMANIA GRANICY OBSZARU
NATURA 2000 ŚRODKOWY DUNAJEC Z DOPEŁYWAMI PLH120088**

1	2	3
L. p.	X	Y
1306	188990,16	614526,56
1307	188985,27	614516,49
1308	188978,01	614502,04
1309	188974,48	614486,99
1310	188965,50	614468,44
1311	188944,11	614423,15
1312	188911,06	614427,73
1313	188904,17	614419,09
1314	188895,06	614401,87
1315	188879,52	614377,71
1316	188868,09	614368,53
1317	188863,72	614360,36
1318	188852,31	614348,09
1319	188845,59	614336,15
1320	188831,29	614314,01
1321	188822,36	614303,11
1322	188802,77	614286,57
1323	188778,27	614265,34
1324	188761,81	614278,39
1325	188720,21	614220,38
1326	188692,05	614204,09
1327	188677,25	614196,67
1328	188658,21	614188,34
1329	188633,63	614212,21
1330	188621,88	614198,70
1331	188619,56	614196,77
1332	188604,36	614183,20
1333	188583,55	614168,78
1334	188573,60	614162,20
1335	188571,14	614160,56
1336	188559,92	614151,41
1337	188547,24	614141,08
1338	188544,76	614138,63
1339	188533,25	614126,10
1340	188531,29	614124,23
1341	188524,00	614116,27
1342	188520,40	614112,26
1343	188516,89	614109,04
1344	188513,45	614105,20
1345	188509,65	614101,29
1346	188508,18	614099,61
1347	188500,60	614091,16
1348	188494,58	614083,69
1349	188489,82	614078,77
1350	188479,72	614067,21
1351	188478,34	614064,72
1352	188476,92	614060,84
1353	188472,72	614054,61
1354	188467,70	614046,72

1	2	3
L. p.	X	Y
1355	188457,49	614031,40
1356	188431,21	613990,17
1357	188424,82	613978,16
1358	188418,82	613967,39
1359	188417,76	613965,80
1360	188412,36	613956,18
1361	188410,57	613953,21
1362	188405,34	613942,77
1363	188415,86	613932,32
1364	188418,10	613929,79
1365	188404,97	613925,90
1366	188383,09	613901,03
1367	188379,71	613904,43
1368	188361,54	613880,20
1369	188340,64	613856,04
1370	188328,44	613843,19
1371	188308,87	613821,40
1372	188304,16	613817,31
1373	188300,23	613813,78
1374	188284,63	613801,48
1375	188264,27	613789,54
1376	188241,71	613775,65
1377	188239,68	613774,33
1378	188207,78	613755,37
1379	188199,41	613748,47
1380	188175,71	613734,17
1381	188177,26	613731,71
1382	188179,36	613728,24
1383	188167,39	613721,62
1384	188156,24	613715,47
1385	188130,05	613704,76
1386	188112,53	613698,50
1387	188089,12	613688,10
1388	188066,45	613677,64
1389	188086,62	613648,88
1390	188088,10	613636,13
1391	188080,58	613632,78
1392	188071,36	613624,16
1393	188070,53	613618,71
1394	188053,61	613608,05
1395	188026,98	613591,38
1396	188024,72	613593,44
1397	188015,90	613586,88
1398	187991,96	613568,94
1399	187987,80	613565,44
1400	187970,82	613558,60
1401	187950,86	613550,36
1402	187944,69	613547,88
1403	187934,03	613541,04

1	2	3
L. p.	X	Y
1404	187899,73	613519,58
1405	187871,95	613498,94
1406	187855,68	613486,78
1407	187849,55	613481,46
1408	187830,79	613463,55
1409	187811,22	613445,67
1410	187805,05	613439,20
1411	187788,00	613421,45
1412	187763,13	613390,29
1413	187742,13	613364,06
1414	187736,91	613357,49
1415	187729,89	613348,28
1416	187716,92	613332,04
1417	187697,23	613307,36
1418	187682,65	613288,95
1419	187674,44	613280,43
1420	187645,51	613250,04
1421	187622,55	613226,14
1422	187611,27	613215,15
1423	187590,14	613194,42
1424	187571,67	613176,57
1425	187544,68	613151,99
1426	187527,32	613136,21
1427	187512,70	613123,99
1428	187489,16	613104,44
1429	187471,60	613090,19
1430	187455,71	613076,60
1431	187442,50	613065,69
1432	187439,91	613063,22
1433	187436,93	613060,70
1434	187372,74	613015,96
1435	187334,65	612989,70
1436	187323,60	612982,15
1437	187311,47	612979,17
1438	187286,87	612973,66
1439	187282,46	612974,22
1440	187258,39	612975,78
1441	187238,98	612978,97
1442	187220,97	612981,69
1443	187191,55	612986,37
1444	187151,41	612988,49
1445	187131,48	612990,25
1446	187102,74	612988,29
1447	187099,39	612993,56
1448	187079,78	612986,05
1449	187078,32	612985,49
1450	187076,35	612984,90
1451	187054,58	612977,04
1452	187031,18	612968,24

**DOKUMENTACJA PLANU ZADAŃ OCHRONNYCH DLA OBSZARU NATURA 2000
ŚRODKOWY DUNAJEC Z DOPL YWAMI PLH120088**

**ZAŁĄCZNIK 1. LISTA WSPÓLRZĘDNYCH PUNKTÓW ZAŁAMANIA GRANICY OBSZARU
NATURA 2000 ŚRODKOWY DUNAJEC Z DOPL YWAMI PLH120088**

1	2	3
L. p.	X	Y
1453	187023,18	612965,16
1454	187012,07	612959,82
1455	186990,73	612948,86
1456	186952,53	612926,73
1457	186937,75	612917,42
1458	186921,84	612906,45
1459	186903,75	612892,81
1460	186884,96	612878,36
1461	186865,65	612862,68
1462	186855,86	612856,02
1463	186842,93	612846,59
1464	186827,83	612833,80
1465	186821,96	612828,87
1466	186819,63	612826,87
1467	186812,85	612822,10
1468	186783,81	612801,07
1469	186744,27	612768,19
1470	186680,37	612723,92
1471	186662,83	612712,86
1472	186651,12	612704,42
1473	186639,33	612695,80
1474	186612,91	612687,91
1475	186588,10	612666,91
1476	186581,90	612659,61
1477	186574,42	612652,51
1478	186569,91	612649,34
1479	186540,86	612636,03
1480	186524,94	612629,09
1481	186502,93	612623,91
1482	186494,67	612621,50
1483	186461,99	612613,01
1484	186455,37	612610,82
1485	186444,68	612606,09
1486	186437,20	612602,00
1487	186428,75	612596,48
1488	186412,16	612584,61
1489	186398,85	612572,78
1490	186373,39	612543,78
1491	186352,15	612513,04
1492	186333,84	612481,55
1493	186330,77	612461,74
1494	186326,92	612450,43
1495	186320,04	612436,42
1496	186312,67	612424,76
1497	186306,29	612419,49
1498	186325,31	612408,15
1499	186329,54	612393,63
1500	186331,82	612374,85
1501	186335,26	612353,40

1	2	3
L. p.	X	Y
1502	186336,67	612339,82
1503	186342,34	612316,86
1504	186346,78	612294,25
1505	186350,37	612270,55
1506	186352,08	612254,35
1507	186351,01	612235,93
1508	186349,91	612229,45
1509	186348,18	612224,48
1510	186345,19	612217,97
1511	186340,15	612212,83
1512	186336,48	612209,12
1513	186342,88	612211,23
1514	186342,10	612206,73
1515	186341,61	612204,07
1516	186330,45	612165,00
1517	186317,41	612135,36
1518	186309,44	612127,24
1519	186316,94	612121,77
1520	186294,32	612087,59
1521	186293,34	612086,11
1522	186291,46	612086,36
1523	186264,70	612034,80
1524	186229,99	611954,87
1525	186215,64	611919,12
1526	186206,14	611867,54
1527	186200,02	611835,45
1528	186200,75	611835,14
1529	186190,59	611778,74
1530	186190,24	611776,82
1531	186203,89	611772,88
1532	186205,77	611772,33
1533	186204,92	611749,18
1534	186204,28	611736,77
1535	186203,53	611730,78
1536	186200,76	611707,04
1537	186193,62	611684,38
1538	186193,76	611670,89
1539	186189,50	611651,77
1540	186183,95	611632,72
1541	186170,09	611586,15
1542	186162,21	611567,34
1543	186160,41	611562,63
1544	186143,83	611523,15
1545	186127,46	611483,17
1546	186113,30	611449,85
1547	186109,92	611446,37
1548	186106,62	611432,72
1549	186094,92	611387,32
1550	186081,49	611332,40

1	2	3
L. p.	X	Y
1551	186072,31	611295,87
1552	186061,56	611253,55
1553	186057,03	611234,57
1554	186044,68	611192,62
1555	186043,42	611162,29
1556	186042,94	611142,57
1557	186042,81	611124,32
1558	186043,15	611119,44
1559	186043,70	611111,50
1560	186036,88	611113,81
1561	186023,57	611110,44
1562	186015,99	611111,91
1563	186006,28	611119,35
1564	186003,24	611104,67
1565	185998,61	611076,71
1566	185994,76	611051,33
1567	185985,85	611026,05
1568	185982,28	611000,27
1569	185985,07	610996,40
1570	185986,66	610925,09
1571	185986,90	610851,43
1572	185912,71	610862,16
1573	185915,45	610839,89
1574	185919,33	610808,23
1575	185915,04	610800,41
1576	185918,25	610797,79
1577	185923,91	610796,81
1578	185929,75	610790,71
1579	185935,72	610785,67
1580	185941,07	610774,43
1581	185955,91	610744,26
1582	185953,00	610744,29
1583	185953,13	610743,17
1584	185926,91	610738,80
1585	185923,14	610665,35
1586	185922,74	610663,49
1587	185919,33	610647,77
1588	185917,26	610637,32
1589	185892,20	610510,52
1590	185884,46	610470,65
1591	185874,30	610446,31
1592	185856,45	610408,07
1593	185854,10	610405,89
1594	185837,13	610390,16
1595	185835,94	610386,93
1596	185834,90	610384,13
1597	185826,41	610361,19
1598	185811,04	610329,52
1599	185798,23	610320,87

**DOKUMENTACJA PLANU ZADAŃ OCHRONNYCH DLA OBSZARU NATURA 2000
ŚRODKOWY DUNAJEC Z DOPL YWAMI PLH120088**

**ZAŁĄCZNIK 1. LISTA WSPÓLRZĘDNYCH PUNKTÓW ZAŁAMANIA GRANICY OBSZARU
NATURA 2000 ŚRODKOWY DUNAJEC Z DOPL YWAMI PLH120088**

1	2	3
L. p.	X	Y
1600	185793,70	610318,46
1601	185779,43	610299,96
1602	185756,10	610300,86
1603	185754,66	610301,07
1604	185736,96	610295,58
1605	185703,49	610252,41
1606	185691,81	610225,15
1607	185673,97	610195,99
1608	185667,08	610186,66
1609	185643,56	610167,14
1610	185632,07	610161,13
1611	185601,52	610206,09
1612	185598,65	610204,56
1613	185587,00	610197,83
1614	185580,34	610188,82
1615	185573,28	610158,41
1616	185574,40	610157,66
1617	185574,59	610152,10
1618	185571,35	610138,37
1619	185569,80	610134,04
1620	185565,72	610122,61
1621	185523,55	610100,47
1622	185514,11	610062,96
1623	185510,10	610058,48
1624	185520,51	610035,25
1625	185520,74	610019,75
1626	185515,84	609997,69
1627	185514,43	609994,15
1628	185490,02	609946,40
1629	185471,21	609909,36
1630	185461,79	609888,95
1631	185452,98	609869,47
1632	185448,19	609858,96
1633	185442,20	609847,27
1634	185438,61	609840,95
1635	185431,83	609828,70
1636	185426,52	609820,23
1637	185420,68	609810,76
1638	185415,69	609803,08
1639	185410,02	609798,04
1640	185402,23	609791,21
1641	185397,83	609783,99
1642	185379,51	609751,82
1643	185368,83	609735,06
1644	185365,69	609730,44
1645	185353,07	609703,74
1646	185340,69	609679,10
1647	185323,21	609651,03
1648	185304,76	609622,27

1	2	3
L. p.	X	Y
1649	185287,95	609595,92
1650	185278,44	609582,05
1651	185268,19	609569,78
1652	185243,40	609540,43
1653	185231,50	609522,70
1654	185220,91	609508,20
1655	185215,04	609494,84
1656	185214,49	609483,49
1657	185218,40	609463,42
1658	185227,12	609458,49
1659	185236,66	609456,99
1660	185252,76	609461,45
1661	185261,09	609462,76
1662	185292,34	609458,08
1663	185287,36	609437,68
1664	185286,01	609433,15
1665	185282,06	609420,11
1666	185280,27	609414,97
1667	185274,98	609402,21
1668	185256,29	609409,10
1669	185242,62	609414,19
1670	185218,58	609422,96
1671	185217,20	609422,25
1672	185210,43	609421,00
1673	185206,05	609418,31
1674	185192,25	609414,32
1675	185171,40	609408,67
1676	185170,72	609396,60
1677	185169,80	609388,37
1678	185169,54	609382,32
1679	185168,67	609373,11
1680	185174,52	609367,01
1681	185184,19	609358,94
1682	185201,77	609348,75
1683	185230,11	609336,96
1684	185240,59	609331,64
1685	185244,91	609319,85
1686	185233,09	609287,34
1687	185228,13	609273,32
1688	185227,86	609269,83
1689	185224,31	609265,24
1690	185214,39	609250,01
1691	185215,48	609242,80
1692	185206,22	609202,83
1693	185226,12	609207,85
1694	185219,10	609184,48
1695	185207,60	609131,89
1696	185203,58	609118,24
1697	185191,72	609054,07

1	2	3
L. p.	X	Y
1698	185187,88	609027,88
1699	185186,06	609008,55
1700	185183,97	608969,01
1701	185181,97	608947,74
1702	185185,14	608936,80
1703	185184,88	608924,65
1704	185182,87	608917,04
1705	185182,24	608906,66
1706	185182,47	608902,48
1707	185170,45	608899,31
1708	185151,77	608910,43
1709	185142,69	608913,33
1710	185143,49	608910,76
1711	185156,76	608892,84
1712	185176,43	608830,05
1713	185184,10	608811,47
1714	185192,20	608785,78
1715	185221,00	608732,24
1716	185230,87	608678,56
1717	185231,15	608666,70
1718	185230,43	608659,63
1719	185227,83	608651,37
1720	185227,25	608644,72
1721	185232,00	608635,30
1722	185233,92	608631,91
1723	185242,43	608602,63
1724	185253,65	608581,68
1725	185262,66	608554,75
1726	185269,30	608537,93
1727	185284,16	608543,73
1728	185316,22	608475,73
1729	185341,93	608421,44
1730	185388,88	608380,79
1731	185436,96	608283,51
1732	185510,32	608186,58
1733	185527,67	608163,16
1734	185565,50	608122,91
1735	185572,43	608113,93
1736	185583,12	608104,22
1737	185613,73	608062,11
1738	185626,10	608046,44
1739	185639,37	608039,09
1740	185659,01	608028,86
1741	185668,90	608022,33
1742	185685,61	608013,14
1743	185703,60	608003,70
1744	185745,18	607980,65
1745	185762,44	607970,53
1746	185770,04	607964,38

**DOKUMENTACJA PLANU ZADAŃ OCHRONNYCH DLA OBSZARU NATURA 2000
ŚRODKOWY DUNAJEC Z DOPL YWAMI PLH120088**

**ZAŁĄCZNIK 1. LISTA WSPÓLRZĘDNYCH PUNKTÓW ZAŁAMANIA GRANICY OBSZARU
NATURA 2000 ŚRODKOWY DUNAJEC Z DOPL YWAMI PLH120088**

1	2	3
L. p.	X	Y
1747	185782,26	607954,74
1748	185790,21	607945,74
1749	185799,67	607939,93
1750	185839,88	607900,96
1751	185858,06	607882,24
1752	185889,95	607856,63
1753	185912,25	607844,39
1754	185961,16	607813,35
1755	185974,22	607808,74
1756	185989,71	607805,17
1757	186003,02	607799,55
1758	186017,81	607789,62
1759	186061,85	607769,44
1760	186078,47	607756,10
1761	186091,62	607738,71
1762	186103,42	607731,57
1763	186110,77	607725,74
1764	186118,96	607719,93
1765	186152,17	607697,64
1766	186178,83	607692,46
1767	186200,80	607687,46
1768	186211,83	607679,46
1769	186213,92	607673,16
1770	186215,79	607664,51
1771	186218,02	607658,88
1772	186223,78	607649,17
1773	186229,21	607642,34
1774	186240,45	607631,92
1775	186248,26	607625,26
1776	186262,04	607619,51
1777	186269,81	607611,98
1778	186276,50	607600,80
1779	186278,60	607592,23
1780	186278,12	607563,01
1781	186278,45	607546,75
1782	186278,77	607531,63
1783	186288,13	607477,68
1784	186290,91	607463,43
1785	186293,41	607450,54
1786	186309,82	607397,12
1787	186311,95	607385,27
1788	186318,83	607368,08
1789	186325,58	607351,25
1790	186332,50	607333,97
1791	186340,55	607314,14
1792	186345,47	607303,52
1793	186351,47	607290,61
1794	186357,33	607277,97
1795	186369,52	607251,72

1	2	3
L. p.	X	Y
1796	186399,37	607182,71
1797	186419,70	607143,43
1798	186436,87	607110,74
1799	186475,49	607043,52
1800	186495,22	607010,57
1801	186497,94	606999,51
1802	186507,02	606990,55
1803	186511,27	606981,30
1804	186517,30	606965,31
1805	186540,07	606893,25
1806	186546,04	606875,15
1807	186564,70	606826,39
1808	186580,56	606783,10
1809	186597,27	606754,75
1810	186610,68	606735,95
1811	186635,78	606752,34
1812	186640,33	606740,61
1813	186653,54	606706,25
1814	186666,52	606679,66
1815	186676,22	606651,08
1816	186686,04	606635,25
1817	186725,36	606543,59
1818	186723,66	606536,77
1819	186720,02	606535,73
1820	186714,85	606538,62
1821	186725,94	606511,85
1822	186730,50	606492,92
1823	186731,06	606481,75
1824	186734,00	606481,95
1825	186731,76	606458,28
1826	186729,64	606451,21
1827	186718,06	606399,92
1828	186717,76	606391,75
1829	186719,14	606368,61
1830	186719,67	606333,33
1831	186719,64	606327,32
1832	186716,70	606317,62
1833	186715,33	606313,64
1834	186712,13	606307,47
1835	186708,94	606301,30
1836	186705,95	606295,19
1837	186702,76	606279,40
1838	186701,16	606263,31
1839	186701,61	606258,97
1840	186702,18	606253,22
1841	186706,84	606218,55
1842	186712,96	606179,52
1843	186720,97	606158,48
1844	186721,87	606149,17

1	2	3
L. p.	X	Y
1845	186719,03	606137,86
1846	186716,93	606127,64
1847	186716,99	606116,68
1848	186713,99	606112,66
1849	186712,11	606109,15
1850	186718,88	606111,69
1851	186741,77	606073,03
1852	186749,12	606051,77
1853	186743,69	606048,03
1854	186757,28	606022,81
1855	186765,86	605995,50
1856	186774,44	606002,49
1857	186792,92	605976,03
1858	186813,70	605921,48
1859	186809,18	605908,76
1860	186817,93	605898,97
1861	186813,95	605892,97
1862	186827,02	605878,37
1863	186862,57	605950,09
1864	186891,98	605921,26
1865	186916,89	605891,85
1866	186926,85	605873,06
1867	186935,05	605857,27
1868	186920,68	605845,47
1869	186944,36	605821,08
1870	186950,46	605814,49
1871	186957,70	605805,48
1872	186964,68	605795,96
1873	186976,06	605803,54
1874	187001,29	605767,89
1875	187019,67	605746,95
1876	187009,42	605739,61
1877	187025,82	605720,49
1878	187056,55	605688,47
1879	187067,89	605674,55
1880	187120,46	605630,19
1881	187130,12	605638,46
1882	187157,57	605613,66
1883	187174,58	605629,63
1884	187185,08	605586,61
1885	187209,67	605561,78
1886	187203,52	605555,82
1887	187223,84	605526,74
1888	187236,84	605537,90
1889	187258,87	605511,30
1890	187283,04	605482,61
1891	187232,54	605436,35
1892	187254,60	605410,46
1893	187268,12	605394,57

**DOKUMENTACJA PLANU ZADAŃ OCHRONNYCH DLA OBSZARU NATURA 2000
ŚRODKOWY DUNAJEC Z DOPL YWAMI PLH120088**

**ZAŁĄCZNIK 1. LISTA WSPÓLRZĘDNYCH PUNKTÓW ZAŁAMANIA GRANICY OBSZARU
NATURA 2000 ŚRODKOWY DUNAJEC Z DOPL YWAMI PLH120088**

1	2	3
L. p.	X	Y
1894	187278,90	605404,50
1895	187290,47	605400,28
1896	187305,28	605406,44
1897	187316,51	605416,75
1898	187349,41	605435,60
1899	187367,96	605416,72
1900	187378,22	605408,49
1901	187412,89	605381,18
1902	187415,16	605377,19
1903	187422,20	605365,07
1904	187440,20	605334,75
1905	187451,91	605299,06
1906	187459,59	605280,07
1907	187467,59	605261,35
1908	187483,16	605224,18
1909	187501,58	605179,78
1910	187521,85	605119,22
1911	187535,59	605075,45
1912	187546,28	605023,87
1913	187595,76	604881,77
1914	187597,51	604879,53
1915	187600,37	604877,81
1916	187602,58	604858,65
1917	187602,76	604854,22
1918	187602,90	604850,99
1919	187596,32	604845,21
1920	187596,51	604833,83
1921	187584,28	604804,33
1922	187573,76	604792,37
1923	187550,69	604797,97
1924	187516,83	604806,32
1925	187500,68	604812,18
1926	187467,86	604812,11
1927	187459,59	604810,75
1928	187470,19	604776,52
1929	187475,32	604774,12
1930	187486,81	604764,48
1931	187495,11	604749,47
1932	187501,05	604735,86
1933	187503,48	604723,30
1934	187508,14	604712,17
1935	187511,93	604699,94
1936	187516,70	604675,09
1937	187517,96	604646,85
1938	187524,16	604608,64
1939	187524,79	604561,59
1940	187525,84	604551,41
1941	187534,29	604514,67
1942	187540,26	604476,23

1	2	3
L. p.	X	Y
1943	187546,05	604441,20
1944	187563,87	604393,83
1945	187570,50	604374,60
1946	187576,32	604362,21
1947	187581,30	604353,35
1948	187584,70	604349,24
1949	187587,07	604338,80
1950	187594,59	604312,27
1951	187602,08	604289,02
1952	187608,31	604274,93
1953	187618,09	604251,51
1954	187636,55	604201,11
1955	187639,09	604178,73
1956	187647,35	604136,27
1957	187647,12	604106,19
1958	187638,01	604088,24
1959	187638,69	604076,88
1960	187690,43	604082,07
1961	187686,18	604009,22
1962	187640,33	604003,21
1963	187636,97	603979,46
1964	187637,44	603912,64
1965	187637,84	603896,01
1966	187628,78	603883,93
1967	187634,54	603867,71
1968	187639,50	603848,89
1969	187641,54	603820,06
1970	187641,95	603768,45
1971	187642,45	603740,83
1972	187639,08	603715,84
1973	187638,21	603709,23
1974	187629,44	603701,33
1975	187619,57	603697,94
1976	187612,97	603692,50
1977	187612,49	603682,23
1978	187620,30	603661,78
1979	187623,74	603650,28
1980	187629,63	603623,95
1981	187630,00	603607,75
1982	187632,02	603593,35
1983	187632,19	603590,18
1984	187630,01	603562,63
1985	187630,13	603559,37
1986	187631,55	603525,15
1987	187639,80	603511,27
1988	187643,15	603505,62
1989	187644,37	603452,28
1990	187643,12	603407,33
1991	187649,47	603364,45

1	2	3
L. p.	X	Y
1992	187659,27	603331,31
1993	187659,98	603328,19
1994	187672,00	603296,95
1995	187684,14	603254,27
1996	187687,10	603241,69
1997	187703,21	603218,00
1998	187735,23	603171,68
1999	187758,19	603138,78
2000	187765,77	603128,02
2001	187767,29	603126,29
2002	187826,16	603041,76
2003	187877,87	602968,24
2004	187880,40	602975,39
2005	187886,05	602982,12
2006	187893,92	602984,65
2007	187894,92	602982,93
2008	187901,90	602977,04
2009	187906,97	602962,95
2010	187908,09	602949,34
2011	187910,69	602927,26
2012	187923,83	602876,68
2013	187931,50	602847,88
2014	187937,40	602814,92
2015	187938,13	602809,71
2016	187939,12	602788,51
2017	187941,61	602747,62
2018	187945,80	602706,89
2019	187945,88	602692,38
2020	187946,76	602669,92
2021	187944,41	602654,67
2022	187945,82	602648,09
2023	187947,38	602635,42
2024	187947,76	602623,39
2025	187947,82	602600,74
2026	187949,51	602568,80
2027	187949,49	602509,35
2028	187949,51	602466,91
2029	187949,07	602458,11
2030	187945,66	602439,36
2031	187941,19	602385,90
2032	187940,34	602364,98
2033	187940,51	602352,85
2034	187939,65	602347,70
2035	187939,20	602341,88
2036	187939,28	602311,02
2037	187932,76	602293,37
2038	187905,49	602236,16
2039	187877,29	602182,78
2040	187871,54	602175,89

**DOKUMENTACJA PLANU ZADAŃ OCHRONNYCH DLA OBSZARU NATURA 2000
ŚRODKOWY DUNAJEC Z DOPL YWAMI PLH120088**

**ZAŁĄCZNIK 1. LISTA WSPÓLRZĘDNYCH PUNKTÓW ZAŁAMANIA GRANICY OBSZARU
NATURA 2000 ŚRODKOWY DUNAJEC Z DOPL YWAMI PLH120088**

1	2	3
L. p.	X	Y
2041	187812,81	602101,99
2042	187772,24	602056,36
2043	187737,14	602025,72
2044	187712,79	602008,25
2045	187683,11	601992,49
2046	187662,04	601977,89
2047	187644,58	601970,90
2048	187620,41	601956,62
2049	187567,39	601932,99
2050	187448,28	601901,04
2051	187416,72	601903,69
2052	187402,24	601901,45
2053	187379,79	601902,23
2054	187372,75	601902,49
2055	187365,83	601902,74
2056	187360,05	601902,94
2057	187352,04	601903,22
2058	187338,67	601902,78
2059	187329,16	601901,34
2060	187315,49	601896,32
2061	187307,67	601895,73
2062	187304,68	601895,97
2063	187294,57	601900,47
2064	187285,53	601902,62
2065	187235,41	601901,72
2066	187226,31	601904,76
2067	187220,94	601906,47
2068	187209,50	601907,56
2069	187198,62	601907,80
2070	187195,00	601902,04
2071	187178,54	601902,74
2072	187168,17	601901,62
2073	187157,45	601900,73
2074	187149,73	601899,95
2075	187139,92	601899,04
2076	187096,56	601899,65
2077	187074,81	601899,77
2078	187059,59	601899,64
2079	187039,62	601899,37
2080	187022,66	601899,33
2081	187013,42	601899,38
2082	186976,56	601898,80
2083	186958,78	601898,78
2084	186946,16	601898,69
2085	186942,55	601898,67
2086	186942,08	601898,67
2087	186941,62	601898,67
2088	186872,78	601903,81
2089	186868,83	601903,72

1	2	3
L. p.	X	Y
2090	186857,57	601904,40
2091	186840,37	601905,66
2092	186787,21	601911,67
2093	186786,96	601910,47
2094	186774,85	601912,48
2095	186757,27	601918,48
2096	186717,69	601928,35
2097	186705,24	601934,06
2098	186693,41	601937,94
2099	186664,66	601943,48
2100	186650,47	601952,51
2101	186635,80	601957,43
2102	186639,48	601968,41
2103	186535,65	602000,18
2104	186524,91	602002,47
2105	186520,29	602003,26
2106	186490,55	602005,41
2107	186454,76	602004,02
2108	186432,34	602006,65
2109	186421,01	602005,84
2110	186410,48	602004,11
2111	186397,48	602001,48
2112	186355,82	601990,24
2113	186293,28	601976,83
2114	186286,73	601969,83
2115	186273,14	601965,20
2116	186244,95	601955,46
2117	186225,32	601947,69
2118	186204,80	601939,51
2119	186192,11	601933,86
2120	186174,89	601929,37
2121	186143,15	601914,68
2122	186103,28	601903,69
2123	186087,71	601901,07
2124	186013,86	601878,51
2125	185990,32	601871,61
2126	185975,29	601867,32
2127	185955,04	601864,61
2128	185924,66	601864,09
2129	185922,53	601864,09
2130	185906,87	601863,68
2131	185895,76	601862,15
2132	185879,17	601857,07
2133	185868,99	601857,17
2134	185856,11	601854,74
2135	185817,72	601840,40
2136	185776,70	601828,75
2137	185751,17	601819,44
2138	185729,61	601811,38

1	2	3
L. p.	X	Y
2139	185658,62	601809,07
2140	185614,33	601804,01
2141	185563,99	601802,56
2142	185526,16	601799,59
2143	185504,86	601804,65
2144	185472,17	601816,72
2145	185456,77	601835,44
2146	185443,80	601842,66
2147	185437,26	601852,21
2148	185428,95	601864,55
2149	185419,00	601880,20
2150	185400,19	601929,07
2151	185397,79	601934,58
2152	185387,84	601956,32
2153	185378,22	601973,13
2154	185371,56	601986,84
2155	185365,81	601998,48
2156	185352,15	602025,10
2157	185347,74	602033,51
2158	185344,85	602038,99
2159	185310,93	602090,77
2160	185290,67	602121,31
2161	185252,04	602179,93
2162	185244,04	602192,34
2163	185230,49	602207,73
2164	185212,70	602229,65
2165	185208,99	602232,71
2166	185200,55	602242,51
2167	185191,24	602250,86
2168	185186,41	602254,70
2169	185182,30	602260,88
2170	185173,41	602274,55
2171	185169,46	602280,28
2172	185159,21	602291,36
2173	185152,37	602299,38
2174	185144,62	602308,64
2175	185138,80	602315,80
2176	185133,62	602321,98
2177	185132,16	602323,33
2178	185121,61	602333,12
2179	185118,43	602336,07
2180	185113,38	602343,13
2181	185111,95	602345,01
2182	185109,43	602348,29
2183	185106,47	602352,26
2184	185089,50	602375,07
2185	185086,03	602379,73
2186	185076,52	602389,85
2187	185068,85	602398,49

**DOKUMENTACJA PLANU ZADAŃ OCHRONNYCH DLA OBSZARU NATURA 2000
ŚRODKOWY DUNAJEC Z DOPEŁYWAMI PLH120088**

**ZAŁĄCZNIK 1. LISTA WSPÓLRZĘDNYCH PUNKTÓW ZAŁAMANIA GRANICY OBSZARU
NATURA 2000 ŚRODKOWY DUNAJEC Z DOPEŁYWAMI PLH120088**

1	2	3
L. p.	X	Y
2188	185065,79	602402,26
2189	185062,85	602406,15
2190	185058,57	602411,91
2191	185052,45	602420,14
2192	185044,04	602429,41
2193	185036,57	602437,68
2194	185029,60	602446,34
2195	185026,09	602451,32
2196	185021,83	602454,47
2197	185019,39	602456,44
2198	185013,07	602466,91
2199	185008,34	602458,59
2200	185006,62	602460,87
2201	184892,95	602583,54
2202	184862,64	602628,80
2203	184874,72	602636,08
2204	184871,67	602651,62
2205	184866,77	602655,08
2206	184857,41	602667,23
2207	184850,75	602682,85
2208	184842,35	602693,18
2209	184839,99	602695,78
2210	184835,00	602699,04
2211	184824,18	602703,07
2212	184806,84	602712,99
2213	184785,24	602726,64
2214	184780,30	602729,93
2215	184765,60	602742,32
2216	184732,15	602763,03
2217	184715,32	602774,21
2218	184690,49	602785,84
2219	184678,08	602792,79
2220	184669,15	602797,66
2221	184632,83	602831,32
2222	184618,28	602816,59
2223	184595,90	602812,99
2224	184561,04	602809,57
2225	184512,37	602802,12
2226	184507,02	602801,73
2227	184498,08	602799,17
2228	184484,44	602797,36
2229	184481,92	602797,41
2230	184445,01	602798,26
2231	184435,18	602797,09
2232	184415,24	602791,59
2233	184390,86	602783,01
2234	184365,22	602779,16
2235	184348,54	602775,64
2236	184328,21	602769,49

1	2	3
L. p.	X	Y
2237	184325,39	602776,92
2238	184265,09	602758,39
2239	184184,22	602744,92
2240	184180,70	602743,68
2241	184169,15	602755,90
2242	184147,37	602756,17
2243	184132,15	602763,51
2244	184124,23	602759,44
2245	184120,63	602750,69
2246	184088,26	602740,61
2247	184069,81	602735,59
2248	184045,22	602733,50
2249	184015,38	602723,69
2250	184009,02	602721,63
2251	183966,58	602694,52
2252	183952,59	602688,75
2253	183940,28	602683,97
2254	183897,47	602639,75
2255	183879,29	602622,29
2256	183875,73	602603,60
2257	183880,85	602598,90
2258	183884,16	602582,77
2259	183872,71	602546,10
2260	183871,23	602496,19
2261	183885,65	602448,93
2262	183925,45	602367,42
2263	183935,65	602294,58
2264	183996,58	602090,44
2265	184010,66	602050,01
2266	184029,69	602055,54
2267	184033,78	601995,29
2268	184033,23	601980,18
2269	184038,02	601968,45
2270	184043,43	601954,84
2271	184053,77	601928,82
2272	184059,86	601914,67
2273	184066,30	601897,21
2274	184072,83	601881,04
2275	184077,56	601868,58
2276	184083,90	601851,87
2277	184089,60	601837,05
2278	184099,46	601811,47
2279	184110,29	601781,41
2280	184119,47	601749,49
2281	184129,59	601706,44
2282	184130,30	601703,37
2283	184149,07	601588,52
2284	184150,65	601576,47
2285	184153,23	601546,61

1	2	3
L. p.	X	Y
2286	184144,37	601439,85
2287	184137,06	601413,93
2288	184136,21	601410,91
2289	184133,71	601404,19
2290	184125,96	601383,24
2291	184117,39	601362,86
2292	184108,63	601345,77
2293	184100,58	601330,08
2294	184087,23	601314,85
2295	184084,41	601312,61
2296	184068,74	601300,16
2297	184049,15	601279,50
2298	184041,98	601271,95
2299	184032,46	601262,80
2300	183981,89	601233,90
2301	183948,98	601222,01
2302	183947,92	601215,96
2303	183931,70	601209,75
2304	183915,34	601203,35
2305	183881,41	601195,04
2306	183864,01	601192,88
2307	183794,14	601188,37
2308	183738,13	601187,37
2309	183683,70	601186,48
2310	183639,96	601186,26
2311	183624,34	601187,61
2312	183554,41	601188,99
2313	183480,16	601192,02
2314	183461,88	601192,38
2315	183451,05	601191,33
2316	183440,21	601190,28
2317	183433,20	601189,80
2318	183426,44	601189,36
2319	183394,78	601187,23
2320	183376,85	601186,01
2321	183355,93	601182,28
2322	183317,45	601175,39
2323	183319,66	601172,23
2324	183245,70	601150,55
2325	183226,60	601149,64
2326	183208,30	601148,77
2327	183207,04	601148,71
2328	183190,87	601147,95
2329	183188,64	601147,83
2330	183182,93	601148,89
2331	183167,23	601151,76
2332	183149,23	601155,04
2333	183140,87	601156,57
2334	183137,32	601158,84

**DOKUMENTACJA PLANU ZADAŃ OCHRONNYCH DLA OBSZARU NATURA 2000
ŚRODKOWY DUNAJEC Z DOPL YWAMI PLH120088**

**ZAŁĄCZNIK 1. LISTA WSPÓLRZĘDNYCH PUNKTÓW ZAŁAMANIA GRANICY OBSZARU
NATURA 2000 ŚRODKOWY DUNAJEC Z DOPL YWAMI PLH120088**

1	2	3
L. p.	X	Y
2335	183127,63	601165,01
2336	183096,72	601184,69
2337	183088,59	601190,06
2338	183087,69	601189,08
2339	183085,83	601189,83
2340	183083,27	601191,37
2341	183073,22	601197,44
2342	183070,39	601199,16
2343	182982,87	601236,75
2344	182981,34	601237,46
2345	182943,52	601253,79
2346	182941,09	601255,44
2347	182899,15	601277,26
2348	182851,73	601312,59
2349	182804,29	601347,93
2350	182757,61	601383,17
2351	182760,56	601389,05
2352	182762,05	601390,72
2353	182758,75	601393,04
2354	182761,87	601415,07
2355	182748,17	601431,04
2356	182736,95	601430,38
2357	182726,25	601446,17
2358	182710,02	601467,36
2359	182700,10	601479,41
2360	182687,96	601483,85
2361	182660,58	601493,84
2362	182638,88	601506,07
2363	182618,98	601518,41
2364	182607,58	601525,25
2365	182597,70	601532,90
2366	182587,94	601540,13
2367	182584,42	601557,46
2368	182577,32	601567,25
2369	182566,84	601567,25
2370	182550,24	601568,03
2371	182505,78	601579,39
2372	182490,69	601586,44
2373	182488,58	601587,41
2374	182480,94	601593,30
2375	182478,72	601595,00
2376	182468,73	601600,35
2377	182462,45	601603,71
2378	182456,11	601606,64
2379	182449,17	601619,21
2380	182450,14	601623,87
2381	182451,07	601625,74
2382	182441,55	601631,60
2383	182432,42	601636,38

1	2	3
L. p.	X	Y
2384	182426,64	601644,52
2385	182395,62	601654,24
2386	182393,28	601649,35
2387	182376,74	601652,69
2388	182360,60	601662,00
2389	182307,10	601678,61
2390	182283,93	601695,85
2391	182281,61	601698,71
2392	182271,90	601712,12
2393	182257,33	601715,42
2394	182250,44	601723,11
2395	182248,74	601709,28
2396	182247,32	601697,83
2397	182243,02	601698,18
2398	182246,32	601688,50
2399	182237,83	601672,44
2400	182234,66	601666,46
2401	182219,73	601674,43
2402	182208,89	601685,08
2403	182168,64	601703,38
2404	182163,88	601705,55
2405	182144,26	601710,91
2406	182092,06	601721,63
2407	182088,30	601722,41
2408	182072,11	601727,50
2409	182056,40	601732,45
2410	182037,03	601737,05
2411	182018,06	601741,15
2412	181987,94	601747,53
2413	181933,45	601760,61
2414	181921,50	601761,36
2415	181883,56	601772,00
2416	181857,95	601772,74
2417	181821,09	601780,90
2418	181814,83	601780,17
2419	181796,24	601777,97
2420	181785,36	601779,74
2421	181768,77	601782,45
2422	181764,80	601783,21
2423	181743,33	601794,06
2424	181719,83	601805,94
2425	181709,63	601810,54
2426	181701,22	601814,30
2427	181678,44	601812,22
2428	181668,39	601814,29
2429	181652,14	601817,65
2430	181594,42	601829,56
2431	181544,70	601845,59
2432	181496,11	601859,25

1	2	3
L. p.	X	Y
2433	181447,54	601872,90
2434	181412,67	601886,22
2435	181342,86	601915,47
2436	181265,85	601949,25
2437	181146,57	602009,03
2438	181097,62	602039,73
2439	181037,70	602068,56
2440	180981,44	602100,90
2441	180950,01	602121,47
2442	180888,20	602164,93
2443	180869,12	602178,35
2444	180864,60	602181,54
2445	180844,39	602191,54
2446	180827,47	602202,61
2447	180809,74	602212,05
2448	180791,66	602221,29
2449	180777,06	602230,96
2450	180751,20	602245,26
2451	180738,49	602254,11
2452	180726,41	602262,56
2453	180708,28	602275,47
2454	180688,47	602289,54
2455	180672,33	602300,57
2456	180637,51	602321,71
2457	180555,26	602371,81
2458	180428,98	602439,41
2459	180418,03	602444,29
2460	180403,08	602450,99
2461	180359,78	602471,08
2462	180325,24	602486,26
2463	180302,35	602504,97
2464	180292,96	602509,67
2465	180273,38	602515,55
2466	180222,48	602525,63
2467	180174,07	602538,52
2468	180116,39	602565,57
2469	180100,79	602572,42
2470	180088,57	602577,80
2471	180082,35	602580,55
2472	180040,44	602607,82
2473	180009,39	602628,01
2474	179974,80	602649,46
2475	179964,82	602655,91
2476	179950,22	602666,88
2477	179922,78	602688,15
2478	179886,03	602715,89
2479	179862,23	602733,55
2480	179834,35	602759,06
2481	179812,90	602779,10

**DOKUMENTACJA PLANU ZADAŃ OCHRONNYCH DLA OBSZARU NATURA 2000
ŚRODKOWY DUNAJEC Z DOPL YWAMI PLH120088**

**ZAŁĄCZNIK 1. LISTA WSPÓLRZĘDNYCH PUNKTÓW ZAŁAMANIA GRANICY OBSZARU
NATURA 2000 ŚRODKOWY DUNAJEC Z DOPL YWAMI PLH120088**

1	2	3
L. p.	X	Y
2482	179798,76	602794,64
2483	179772,67	602836,26
2484	179767,77	602843,66
2485	179765,69	602850,63
2486	179760,31	602868,56
2487	179749,46	602895,62
2488	179743,44	602926,27
2489	179735,79	602965,41
2490	179731,68	603007,03
2491	179728,05	603047,59
2492	179727,24	603056,75
2493	179724,59	603086,53
2494	179723,39	603098,31
2495	179722,25	603109,62
2496	179722,59	603112,78
2497	179723,13	603117,92
2498	179723,64	603122,67
2499	179725,53	603139,33
2500	179728,49	603154,63
2501	179730,27	603163,78
2502	179731,29	603169,07
2503	179733,53	603180,59
2504	179736,16	603201,50
2505	179744,14	603233,99
2506	179750,36	603259,36
2507	179755,96	603282,09
2508	179755,91	603284,73
2509	179755,68	603299,21
2510	179755,61	603303,38
2511	179757,82	603317,60
2512	179764,53	603360,92
2513	179776,89	603419,60
2514	179785,07	603496,20
2515	179787,49	603518,87
2516	179794,72	603545,06
2517	179800,44	603680,96
2518	179760,95	603843,79
2519	179690,27	603942,21
2520	179640,81	604000,12
2521	179598,95	604033,27
2522	179534,35	604069,12
2523	179495,47	604085,07
2524	179489,25	604087,63
2525	179485,73	604088,79
2526	179482,74	604088,67
2527	179466,30	604088,09
2528	179457,11	604087,77
2529	179396,10	604085,78
2530	179329,58	604071,35

1	2	3
L. p.	X	Y
2531	179201,42	604025,78
2532	179194,44	604023,32
2533	179124,28	603998,51
2534	178991,93	603908,58
2535	178956,60	603879,78
2536	178943,44	603869,04
2537	178937,47	603864,17
2538	178935,44	603859,62
2539	178915,77	603815,64
2540	178910,77	603804,47
2541	178884,21	603698,81
2542	178880,93	603683,65
2543	178878,96	603674,67
2544	178877,66	603668,64
2545	178875,78	603663,97
2546	178872,59	603655,98
2547	178858,65	603621,04
2548	178852,15	603603,50
2549	178845,24	603586,80
2550	178832,43	603552,78
2551	178828,08	603543,05
2552	178818,88	603521,96
2553	178801,34	603485,06
2554	178789,15	603460,32
2555	178784,08	603451,24
2556	178765,01	603420,06
2557	178756,42	603420,43
2558	178746,43	603407,84
2559	178735,87	603399,60
2560	178713,67	603382,23
2561	178712,44	603384,19
2562	178681,07	603369,18
2563	178651,09	603362,68
2564	178647,81	603367,13
2565	178613,03	603369,02
2566	178586,72	603384,40
2567	178472,87	603474,38
2568	178325,46	603539,40
2569	178158,04	603637,41
2570	178107,70	603679,50
2571	177967,48	603753,18
2572	177924,15	603749,82
2573	177878,34	603746,39
2574	177813,55	603741,46
2575	177795,45	603737,69
2576	177757,80	603729,71
2577	177720,13	603721,86
2578	177688,36	603715,24
2579	177633,61	603703,10

1	2	3
L. p.	X	Y
2580	177608,79	603689,11
2581	177572,67	603669,18
2582	177568,05	603658,54
2583	177549,17	603627,69
2584	177537,00	603615,79
2585	177531,92	603606,77
2586	177487,69	603528,21
2587	177457,21	603467,88
2588	177452,31	603457,25
2589	177437,74	603425,62
2590	177409,29	603368,26
2591	177408,52	603366,55
2592	177398,77	603346,46
2593	177395,31	603335,71
2594	177384,26	603324,41
2595	177380,05	603320,09
2596	177376,54	603315,04
2597	177373,19	603313,25
2598	177368,13	603310,56
2599	177356,70	603304,46
2600	177354,92	603300,79
2601	177343,26	603276,79
2602	177341,23	603272,61
2603	177334,05	603268,37
2604	177330,07	603266,00
2605	177326,55	603263,93
2606	177320,73	603260,47
2607	177311,89	603256,25
2608	177304,08	603252,30
2609	177297,64	603249,05
2610	177293,97	603247,21
2611	177291,16	603245,79
2612	177287,20	603243,79
2613	177280,04	603240,17
2614	177276,10	603238,19
2615	177271,60	603235,92
2616	177269,62	603235,07
2617	177264,74	603232,98
2618	177260,97	603231,35
2619	177253,47	603228,14
2620	177250,17	603226,72
2621	177250,83	603230,27
2622	177246,77	603228,44
2623	177241,86	603226,24
2624	177237,89	603224,87
2625	177231,30	603222,58
2626	177224,91	603220,35
2627	177218,71	603218,21
2628	177209,80	603216,80

**DOKUMENTACJA PLANU ZADAŃ OCHRONNYCH DLA OBSZARU NATURA 2000
ŚRODKOWY DUNAJEC Z DOPEŁYWAMI PLH120088**

**ZAŁĄCZNIK 1. LISTA WSPÓLRZĘDNYCH PUNKTÓW ZAŁAMANIA GRANICY OBSZARU
NATURA 2000 ŚRODKOWY DUNAJEC Z DOPEŁYWAMI PLH120088**

1	2	3
L. p.	X	Y
2629	177199,78	603215,23
2630	177196,37	603206,39
2631	177189,69	603207,42
2632	177187,09	603207,81
2633	177180,59	603208,82
2634	177174,75	603209,72
2635	177170,60	603210,36
2636	177165,76	603211,10
2637	177161,01	603211,83
2638	177157,06	603212,44
2639	177165,68	603254,35
2640	177162,96	603254,55
2641	177160,13	603254,75
2642	177156,26	603255,04
2643	177147,45	603255,66
2644	177142,71	603255,36
2645	177141,16	603255,27
2646	177131,78	603254,67
2647	177129,29	603254,50
2648	177125,24	603254,24
2649	177122,13	603254,05
2650	177119,42	603253,88
2651	177110,73	603254,11
2652	177104,16	603252,81
2653	177094,84	603250,95
2654	177087,22	603249,43
2655	177082,30	603248,44
2656	177075,84	603247,15
2657	177069,78	603245,94
2658	177065,45	603245,08
2659	177061,68	603244,80
2660	177058,46	603244,55
2661	177052,19	603244,09
2662	177049,67	603243,91
2663	177040,68	603243,23
2664	177034,32	603242,76
2665	177026,33	603242,16
2666	177019,70	603244,65
2667	177013,07	603247,12
2668	177006,84	603249,44
2669	177003,80	603250,59
2670	176994,98	603255,53
2671	176991,73	603248,27
2672	176989,76	603243,83
2673	176986,52	603236,61
2674	176944,38	603236,53
2675	176916,36	603234,54
2676	176828,71	603202,05
2677	176779,33	603198,08

1	2	3
L. p.	X	Y
2678	176737,69	603194,73
2679	176704,88	603195,76
2680	176670,90	603202,79
2681	176562,29	603236,91
2682	176497,99	603251,76
2683	176451,25	603270,57
2684	176410,18	603299,26
2685	176351,42	603336,90
2686	176341,94	603341,82
2687	176349,84	603364,56
2688	176341,85	603366,96
2689	176334,94	603369,02
2690	176327,46	603371,26
2691	176329,05	603378,00
2692	176320,25	603381,27
2693	176317,79	603374,10
2694	176315,03	603374,93
2695	176304,46	603383,20
2696	176307,43	603405,97
2697	176297,86	603407,70
2698	176289,89	603409,13
2699	176288,38	603404,67
2700	176280,86	603410,28
2701	176272,44	603416,56
2702	176279,48	603450,38
2703	176271,06	603451,74
2704	176264,92	603452,72
2705	176258,11	603453,83
2706	176252,38	603454,76
2707	176245,81	603455,82
2708	176242,35	603456,37
2709	176232,73	603457,93
2710	176230,58	603458,56
2711	176220,90	603461,41
2712	176209,57	603464,74
2713	176200,72	603467,34
2714	176187,33	603471,28
2715	176180,56	603473,26
2716	176175,30	603474,81
2717	176156,10	603480,45
2718	176151,80	603483,89
2719	176145,62	603488,85
2720	176133,01	603498,93
2721	176129,88	603501,46
2722	176124,51	603505,76
2723	176122,28	603507,54
2724	176119,64	603509,25
2725	176116,40	603511,35
2726	176109,81	603515,62

1	2	3
L. p.	X	Y
2727	176105,51	603518,40
2728	176100,21	603521,83
2729	176086,21	603530,89
2730	176074,09	603538,73
2731	176044,73	603557,75
2732	176037,10	603562,68
2733	176024,34	603568,39
2734	175989,96	603588,90
2735	175942,73	603620,35
2736	175913,04	603642,20
2737	175898,36	603653,01
2738	175890,76	603658,10
2739	175860,51	603678,33
2740	175821,27	603708,00
2741	175753,21	603769,59
2742	175669,85	603861,86
2743	175584,38	603966,25
2744	175527,07	604043,80
2745	175532,13	604049,85
2746	175519,01	604062,94
2747	175518,07	604063,89
2748	175509,68	604073,04
2749	175502,26	604081,15
2750	175500,37	604083,21
2751	175480,31	604105,11
2752	175466,58	604120,10
2753	175458,79	604128,61
2754	175452,51	604135,48
2755	175447,93	604140,47
2756	175438,34	604150,94
2757	175337,98	604218,50
2758	175287,74	604248,59
2759	175269,89	604261,76
2760	175183,45	604325,59
2761	175170,00	604327,66
2762	175155,34	604329,92
2763	175106,30	604337,47
2764	175098,20	604337,39
2765	175074,14	604337,18
2766	175059,17	604317,05
2767	175026,15	604322,61
2768	175022,85	604323,05
2769	175016,17	604323,91
2770	175009,93	604324,75
2771	174996,90	604326,46
2772	174985,22	604327,99
2773	174932,58	604334,89
2774	174921,93	604335,84
2775	174866,88	604332,15

**DOKUMENTACJA PLANU ZADAŃ OCHRONNYCH DLA OBSZARU NATURA 2000
ŚRODKOWY DUNAJEC Z DOPL YWAMI PLH120088**

**ZAŁĄCZNIK 1. LISTA WSPÓLRZĘDNYCH PUNKTÓW ZAŁAMANIA GRANICY OBSZARU
NATURA 2000 ŚRODKOWY DUNAJEC Z DOPL YWAMI PLH120088**

1	2	3
L. p.	X	Y
2776	174598,94	604415,25
2777	174537,31	604450,61
2778	174513,83	604464,08
2779	174460,45	604482,05
2780	174378,58	604498,99
2781	174349,43	604504,57
2782	174314,81	604507,49
2783	174290,73	604504,53
2784	174281,14	604504,67
2785	174269,53	604504,09
2786	174259,19	604510,06
2787	174257,51	604511,01
2788	174252,28	604513,54
2789	174248,20	604515,50
2790	174243,69	604517,57
2791	174242,12	604518,61
2792	174230,38	604525,22
2793	174226,39	604529,03
2794	174222,63	604532,29
2795	174218,10	604536,44
2796	174211,82	604541,31
2797	174208,50	604544,10
2798	174193,83	604552,68
2799	174190,08	604554,69
2800	174182,46	604572,39
2801	174179,35	604579,86
2802	174178,81	604580,55
2803	174174,42	604586,00
2804	174170,25	604591,21
2805	174166,37	604595,61
2806	174163,94	604601,77
2807	174159,61	604611,89
2808	174157,53	604616,64
2809	174155,27	604621,70
2810	174154,50	604623,02
2811	174152,92	604631,16
2812	174150,93	604639,31
2813	174149,20	604645,65
2814	174148,17	604655,78
2815	174147,12	604665,30
2816	174146,46	604668,98
2817	174146,06	604682,03
2818	174145,59	604689,90
2819	174145,25	604692,66
2820	174144,92	604698,76
2821	174143,21	604721,30
2822	174142,84	604722,21
2823	174142,73	604727,81
2824	174142,28	604735,13

1	2	3
L. p.	X	Y
2825	174141,86	604742,46
2826	174141,49	604749,06
2827	174141,02	604751,65
2828	174140,85	604760,46
2829	174140,28	604772,87
2830	174139,87	604777,42
2831	174140,23	604778,47
2832	174140,47	604783,66
2833	174140,83	604793,46
2834	174141,78	604811,48
2835	174142,08	604824,23
2836	174145,00	604868,25
2837	174146,62	604898,08
2838	174151,81	604933,97
2839	174150,18	604973,17
2840	174150,48	604987,78
2841	174153,18	605016,60
2842	174157,60	605038,73
2843	174161,09	605057,77
2844	174164,03	605074,65
2845	174168,41	605096,84
2846	174171,91	605117,36
2847	174174,40	605134,15
2848	174177,18	605153,41
2849	174181,17	605185,86
2850	174183,57	605220,87
2851	174184,70	605248,71
2852	174186,82	605278,82
2853	174189,36	605339,89
2854	174187,58	605341,34
2855	174190,02	605345,30
2856	174189,42	605370,76
2857	174189,48	605381,72
2858	174190,52	605405,56
2859	174191,30	605419,93
2860	174195,82	605468,97
2861	174197,20	605484,04
2862	174200,29	605524,06
2863	174200,58	605558,30
2864	174199,52	605580,62
2865	174197,75	605599,01
2866	174196,34	605612,86
2867	174195,04	605619,51
2868	174189,61	605643,22
2869	174186,64	605645,38
2870	174188,19	605647,55
2871	174187,28	605648,32
2872	174172,22	605689,03
2873	174163,29	605710,52

1	2	3
L. p.	X	Y
2874	174158,99	605718,47
2875	174153,25	605726,45
2876	174148,25	605732,03
2877	174142,48	605737,26
2878	174132,22	605744,68
2879	174131,90	605744,16
2880	174129,41	605745,73
2881	174086,69	605769,91
2882	174020,19	605807,69
2883	174020,08	605806,95
2884	173980,63	605829,09
2885	173968,27	605835,65
2886	173968,24	605836,49
2887	173963,64	605838,83
2888	173941,60	605829,09
2889	173948,41	605817,95
2890	173933,00	605820,92
2891	173920,33	605820,05
2892	173908,45	605819,38
2893	173901,60	605820,33
2894	173899,38	605820,64
2895	173899,16	605821,43
2896	173881,84	605818,07
2897	173846,67	605809,00
2898	173817,11	605800,52
2899	173806,51	605797,42
2900	173805,48	605803,66
2901	173782,49	605794,08
2902	173773,22	605790,68
2903	173761,42	605787,05
2904	173750,49	605784,52
2905	173733,08	605782,73
2906	173711,69	605779,60
2907	173686,95	605776,14
2908	173666,36	605773,76
2909	173652,04	605770,44
2910	173636,74	605765,48
2911	173636,52	605766,38
2912	173619,50	605760,58
2913	173605,88	605755,05
2914	173598,08	605750,40
2915	173514,26	605704,91
2916	173499,71	605696,19
2917	173482,58	605679,68
2918	173454,93	605655,91
2919	173437,31	605641,62
2920	173418,49	605626,89
2921	173388,87	605604,24
2922	173368,35	605588,78

**DOKUMENTACJA PLANU ZADAŃ OCHRONNYCH DLA OBSZARU NATURA 2000
ŚRODKOWY DUNAJEC Z DOPEŁYWAMI PLH120088**

**ZAŁĄCZNIK 1. LISTA WSPÓLRZĘDNYCH PUNKTÓW ZAŁAMANIA GRANICY OBSZARU
NATURA 2000 ŚRODKOWY DUNAJEC Z DOPEŁYWAMI PLH120088**

1	2	3
L. p.	X	Y
2923	173367,16	605587,90
2924	173361,71	605583,93
2925	173370,70	605573,43
2926	173400,44	605538,64
2927	173445,70	605485,68
2928	173533,45	605556,35
2929	173537,94	605559,83
2930	173583,25	605590,22
2931	173628,11	605615,33
2932	173667,94	605635,76
2933	173716,60	605661,07
2934	173759,65	605681,93
2935	173805,27	605697,71
2936	173814,32	605700,18
2937	173821,49	605702,13
2938	173825,21	605703,15
2939	173862,17	605713,30
2940	173927,36	605724,87
2941	173976,50	605703,77
2942	174038,14	605673,05
2943	174079,73	605651,15
2944	174089,42	605634,58
2945	174089,87	605633,84
2946	174094,97	605623,04
2947	174098,99	605614,87
2948	174099,16	605614,27
2949	174103,11	605605,02
2950	174105,18	605599,95
2951	174105,98	605598,73
2952	174111,01	605590,85
2953	174114,23	605585,14
2954	174114,60	605583,62
2955	174115,36	605574,47
2956	174115,70	605564,32
2957	174118,67	605550,44
2958	174118,91	605545,50
2959	174118,59	605537,08
2960	174117,71	605521,45
2961	174118,63	605506,08
2962	174119,01	605505,75
2963	174116,66	605496,64
2964	174114,16	605486,76
2965	174114,74	605478,22
2966	174115,04	605476,27
2967	174116,68	605449,89
2968	174116,89	605448,97
2969	174117,14	605438,40
2970	174116,96	605436,78
2971	174115,22	605425,43

1	2	3
L. p.	X	Y
2972	174114,72	605424,41
2973	174114,08	605416,96
2974	174113,01	605407,34
2975	174111,91	605397,13
2976	174111,58	605393,55
2977	174110,75	605388,78
2978	174110,50	605384,67
2979	174109,19	605377,49
2980	174108,04	605374,05
2981	174106,69	605361,82
2982	174104,09	605348,16
2983	174105,64	605335,92
2984	174105,84	605335,19
2985	174105,17	605323,08
2986	174104,37	605310,58
2987	174104,11	605310,58
2988	174104,06	605305,83
2989	174103,72	605299,22
2990	174103,06	605290,04
2991	174102,84	605289,84
2992	174104,11	605276,31
2993	174104,05	605275,73
2994	174103,27	605265,71
2995	174102,12	605256,93
2996	174101,93	605256,40
2997	174101,19	605253,06
2998	174098,08	605242,04
2999	174097,71	605241,02
3000	174095,43	605233,72
3001	174088,59	605211,68
3002	174084,88	605202,02
3003	174080,69	605182,57
3004	174078,16	605162,91
3005	174074,18	605136,93
3006	174073,78	605134,44
3007	174063,30	605081,50
3008	174063,85	605005,52
3009	174057,36	604907,25
3010	174049,32	604914,53
3011	174049,25	604909,21
3012	174049,13	604899,72
3013	174049,04	604891,72
3014	174048,94	604883,80
3015	174048,97	604875,07
3016	174049,04	604854,03
3017	174049,09	604836,32
3018	174049,15	604816,97
3019	174049,25	604786,41
3020	174049,33	604760,38

1	2	3
L. p.	X	Y
3021	174049,29	604751,72
3022	174048,98	604657,06
3023	174045,27	604591,27
3024	174078,10	604517,12
3025	174127,25	604481,68
3026	174198,92	604442,26
3027	174240,72	604438,04
3028	174264,23	604442,90
3029	174298,54	604437,98
3030	174338,78	604434,02
3031	174346,68	604433,24
3032	174358,41	604423,48
3033	174384,91	604404,85
3034	174416,54	604375,08
3035	174449,78	604352,32
3036	174489,42	604341,12
3037	174514,15	604330,37
3038	174578,76	604314,80
3039	174629,51	604298,57
3040	174676,74	604288,55
3041	174750,18	604286,22
3042	174768,98	604279,72
3043	174767,75	604276,07
3044	174765,66	604269,91
3045	174783,52	604263,26
3046	174787,62	604269,81
3047	174839,61	604273,57
3048	174848,38	604272,67
3049	174864,63	604266,85
3050	174868,37	604264,71
3051	174874,09	604261,40
3052	174962,49	604258,01
3053	174986,04	604254,78
3054	174989,13	604254,35
3055	174996,92	604253,50
3056	175006,27	604252,49
3057	175007,93	604252,32
3058	175021,16	604250,98
3059	175032,52	604249,82
3060	175039,50	604246,82
3061	175060,55	604250,07
3062	175067,87	604247,24
3063	175081,04	604242,14
3064	175104,32	604232,60
3065	175111,24	604246,68
3066	175159,32	604236,63
3067	175219,16	604220,48
3068	175322,32	604155,91
3069	175460,85	604008,63

**DOKUMENTACJA PLANU ZADAŃ OCHRONNYCH DLA OBSZARU NATURA 2000
ŚRODKOWY DUNAJEC Z DOPL YWAMI PLH120088**

**ZAŁĄCZNIK 1. LISTA WSPÓLRZĘDNYCH PUNKTÓW ZAŁAMANIA GRANICY OBSZARU
NATURA 2000 ŚRODKOWY DUNAJEC Z DOPL YWAMI PLH120088**

1	2	3
L. p.	X	Y
3070	175490,10	603973,08
3071	175568,63	603876,79
3072	175570,15	603875,07
3073	175573,25	603871,53
3074	175576,55	603867,78
3075	175579,86	603864,00
3076	175584,08	603859,19
3077	175587,82	603854,94
3078	175591,41	603850,84
3079	175594,94	603846,82
3080	175596,90	603844,58
3081	175600,33	603840,66
3082	175601,50	603839,34
3083	175616,21	603822,58
3084	175696,62	603744,11
3085	175717,64	603723,59
3086	175785,72	603664,26
3087	175828,89	603626,65
3088	175860,56	603603,72
3089	175861,20	603603,43
3090	175883,03	603585,56
3091	175894,39	603577,48
3092	175958,10	603532,15
3093	175955,90	603525,09
3094	175973,14	603508,86
3095	176058,98	603450,75
3096	176089,50	603429,28
3097	176143,90	603390,90
3098	176239,12	603313,74
3099	176300,34	603268,14
3100	176305,20	603264,53
3101	176308,65	603261,97
3102	176312,51	603259,09
3103	176316,63	603256,02
3104	176320,41	603253,21
3105	176324,72	603250,00
3106	176330,30	603245,85
3107	176331,60	603244,87
3108	176334,56	603242,96
3109	176339,34	603239,85
3110	176345,02	603236,18
3111	176350,83	603232,41
3112	176356,70	603228,61
3113	176360,73	603226,01
3114	176362,14	603225,08
3115	176368,58	603220,85
3116	176374,34	603217,08
3117	176377,17	603215,25
3118	176382,72	603211,59

1	2	3
L. p.	X	Y
3119	176386,64	603209,04
3120	176390,13	603206,74
3121	176392,00	603205,35
3122	176396,44	603201,98
3123	176387,96	603180,14
3124	176423,88	603163,87
3125	176469,76	603143,08
3126	176478,55	603139,00
3127	176518,13	603116,03
3128	176554,14	603099,45
3129	176705,56	603124,50
3130	176711,89	603124,77
3131	176721,83	603125,20
3132	176787,97	603132,89
3133	176821,62	603135,87
3134	176869,75	603137,33
3135	176914,32	603140,21
3136	176953,94	603144,96
3137	177008,58	603153,42
3138	177106,89	603135,82
3139	177153,98	603133,74
3140	177178,20	603131,98
3141	177198,91	603132,66
3142	177223,71	603137,37
3143	177222,77	603142,39
3144	177237,46	603146,83
3145	177317,30	603187,87
3146	177318,94	603184,51
3147	177374,45	603213,57
3148	177401,30	603227,64
3149	177483,68	603270,78
3150	177499,40	603278,36
3151	177532,05	603292,14
3152	177610,89	603349,93
3153	177644,51	603374,57
3154	177650,99	603373,05
3155	177661,18	603373,31
3156	177654,24	603399,11
3157	177660,71	603399,82
3158	177669,30	603400,78
3159	177676,36	603401,56
3160	177682,57	603402,25
3161	177695,03	603403,63
3162	177701,66	603404,37
3163	177707,83	603405,05
3164	177720,42	603406,80
3165	177728,02	603417,02
3166	177723,28	603435,62
3167	177731,35	603455,70

1	2	3
L. p.	X	Y
3168	177737,93	603472,04
3169	177741,52	603480,98
3170	177746,32	603492,89
3171	177750,23	603502,61
3172	177753,22	603510,02
3173	177757,61	603520,95
3174	177763,32	603535,14
3175	177768,11	603539,47
3176	177772,28	603543,23
3177	177777,35	603547,83
3178	177783,85	603553,70
3179	177788,73	603558,09
3180	177796,68	603564,74
3181	177802,21	603569,46
3182	177807,20	603573,46
3183	177812,75	603577,86
3184	177816,73	603581,00
3185	177819,73	603583,39
3186	177823,13	603586,08
3187	177826,14	603588,47
3188	177827,94	603589,88
3189	177829,79	603591,36
3190	177833,41	603594,22
3191	177835,57	603595,93
3192	177839,55	603599,10
3193	177838,47	603601,24
3194	177839,95	603602,64
3195	177839,19	603604,48
3196	177844,95	603605,88
3197	177849,84	603609,61
3198	177854,54	603613,20
3199	177858,52	603616,26
3200	177863,72	603620,24
3201	177867,63	603623,22
3202	177873,05	603627,37
3203	177875,84	603629,02
3204	177880,54	603631,80
3205	177883,40	603636,26
3206	177893,70	603639,90
3207	177903,07	603642,34
3208	177909,61	603643,18
3209	177914,45	603644,17
3210	177925,62	603644,41
3211	177924,61	603647,27
3212	177939,14	603643,98
3213	177953,18	603641,89
3214	177963,76	603639,97
3215	177969,69	603638,54
3216	177975,08	603637,69

**DOKUMENTACJA PLANU ZADAŃ OCHRONNYCH DLA OBSZARU NATURA 2000
ŚRODKOWY DUNAJEC Z DOPEŁYWAMI PLH120088**

**ZAŁĄCZNIK 1. LISTA WSPÓLRZĘDNYCH PUNKTÓW ZAŁAMANIA GRANICY OBSZARU
NATURA 2000 ŚRODKOWY DUNAJEC Z DOPEŁYWAMI PLH120088**

1	2	3
L. p.	X	Y
3217	177983,17	603634,84
3218	177984,55	603634,36
3219	177991,37	603631,89
3220	177992,51	603631,41
3221	178008,35	603624,83
3222	178009,03	603624,55
3223	178016,58	603621,00
3224	178024,35	603617,62
3225	178029,36	603615,77
3226	178035,43	603613,30
3227	178042,73	603610,03
3228	178055,24	603604,99
3229	178063,94	603600,24
3230	178071,23	603595,94
3231	178077,82	603593,31
3232	178084,23	603589,63
3233	178093,12	603584,51
3234	178100,57	603580,24
3235	178106,52	603575,09
3236	178109,41	603571,67
3237	178113,52	603566,79
3238	178117,80	603564,81
3239	178127,63	603560,26
3240	178132,99	603556,51
3241	178138,17	603552,86
3242	178147,22	603546,50
3243	178170,45	603527,37
3244	178173,03	603525,26
3245	178206,86	603494,81
3246	178237,09	603470,94
3247	178292,29	603426,75
3248	178373,02	603375,79
3249	178436,17	603334,81
3250	178438,43	603328,02
3251	178465,45	603291,55
3252	178491,28	603286,11
3253	178517,11	603280,67
3254	178560,27	603279,64
3255	178578,37	603282,98
3256	178587,29	603279,23
3257	178615,96	603287,51
3258	178700,37	603291,30
3259	178694,19	603304,39
3260	178741,78	603318,85
3261	178771,99	603333,91
3262	178801,87	603358,80
3263	178827,50	603392,01
3264	178852,24	603426,61
3265	178882,54	603469,47

1	2	3
L. p.	X	Y
3266	178909,65	603507,79
3267	178942,99	603554,70
3268	178950,39	603576,97
3269	178959,22	603587,64
3270	178968,05	603598,32
3271	178975,24	603608,74
3272	178979,35	603615,07
3273	178986,57	603626,19
3274	178994,93	603639,70
3275	179004,12	603655,10
3276	179011,60	603667,82
3277	179017,27	603677,56
3278	179019,28	603681,10
3279	179027,03	603694,70
3280	179031,99	603703,36
3281	179035,94	603710,25
3282	179030,52	603715,10
3283	179028,31	603717,09
3284	179032,69	603725,00
3285	179036,02	603731,05
3286	179040,10	603738,58
3287	179044,12	603745,72
3288	179047,74	603752,32
3289	179051,17	603758,77
3290	179060,86	603772,42
3291	179066,99	603781,58
3292	179027,23	603811,29
3293	179030,25	603818,44
3294	179041,79	603829,23
3295	179147,99	603930,67
3296	179188,57	603930,89
3297	179224,18	603954,92
3298	179260,21	603969,72
3299	179292,20	603980,81
3300	179328,63	603993,58
3301	179358,27	604003,84
3302	179391,01	604012,50
3303	179421,29	604015,30
3304	179469,20	604008,12
3305	179505,96	603993,51
3306	179527,58	603981,25
3307	179563,09	603949,81
3308	179586,52	603922,53
3309	179603,48	603900,39
3310	179618,59	603873,26
3311	179636,20	603838,45
3312	179645,10	603816,22
3313	179662,16	603766,79
3314	179677,97	603722,07

1	2	3
L. p.	X	Y
3315	179685,98	603689,45
3316	179688,96	603670,96
3317	179691,70	603654,54
3318	179695,51	603599,97
3319	179696,75	603586,72
3320	179698,13	603562,33
3321	179687,63	603543,84
3322	179684,53	603527,43
3323	179679,92	603503,15
3324	179668,86	603473,48
3325	179657,72	603428,95
3326	179656,30	603423,25
3327	179646,46	603383,63
3328	179644,44	603375,59
3329	179634,05	603334,18
3330	179624,97	603292,78
3331	179621,93	603278,86
3332	179614,38	603244,45
3333	179610,30	603161,29
3334	179607,05	603161,89
3335	179598,11	603113,06
3336	179589,14	603064,11
3337	179593,17	603038,04
3338	179603,27	602972,74
3339	179612,84	602974,64
3340	179616,90	602946,31
3341	179630,21	602891,24
3342	179647,81	602833,21
3343	179664,56	602788,21
3344	179658,75	602784,04
3345	179665,20	602774,86
3346	179707,23	602725,20
3347	179744,60	602692,72
3348	179780,84	602665,28
3349	179805,43	602645,94
3350	179873,87	602614,56
3351	179935,02	602566,45
3352	179997,26	602523,67
3353	180031,48	602501,77
3354	180077,93	602471,51
3355	180098,45	602457,58
3356	180121,70	602443,52
3357	180128,05	602448,86
3358	180148,59	602466,11
3359	180153,60	602464,81
3360	180195,08	602449,10
3361	180231,67	602449,57
3362	180290,43	602434,74
3363	180380,55	602393,62

**DOKUMENTACJA PLANU ZADAŃ OCHRONNYCH DLA OBSZARU NATURA 2000
ŚRODKOWY DUNAJEC Z DOPL YWAMI PLH120088**

**ZAŁĄCZNIK 1. LISTA WSPÓLRZĘDNYCH PUNKTÓW ZAŁAMANIA GRANICY OBSZARU
NATURA 2000 ŚRODKOWY DUNAJEC Z DOPL YWAMI PLH120088**

1	2	3
L. p.	X	Y
3364	180499,19	602331,42
3365	180517,82	602318,50
3366	180536,55	602306,23
3367	180593,75	602272,63
3368	180598,17	602269,91
3369	180623,70	602254,25
3370	180645,87	602234,28
3371	180673,56	602213,04
3372	180692,20	602204,37
3373	180744,28	602172,77
3374	180739,43	602163,77
3375	180752,94	602156,06
3376	180745,24	602147,76
3377	180773,23	602134,76
3378	180793,90	602123,35
3379	180813,62	602112,46
3380	180817,56	602110,19
3381	180831,57	602102,14
3382	180837,97	602098,46
3383	180898,38	602063,77
3384	180905,17	602056,35
3385	180950,95	602029,14
3386	180993,62	602002,69
3387	181015,49	601990,68
3388	181029,49	601982,97
3389	181043,34	601974,38
3390	181072,06	601956,55
3391	181116,07	601933,98
3392	181197,29	601892,33
3393	181199,12	601891,38
3394	181224,99	601881,17
3395	181265,99	601865,68
3396	181309,57	601840,00
3397	181371,98	601806,81
3398	181428,26	601782,67
3399	181499,43	601764,11
3400	181565,75	601741,08
3401	181618,00	601726,02
3402	181664,49	601712,18
3403	181775,44	601691,84
3404	181798,33	601686,37
3405	181840,03	601677,28
3406	181872,60	601670,57
3407	181926,79	601659,39
3408	181935,11	601657,68
3409	181956,49	601653,26
3410	182018,36	601640,50
3411	182112,09	601621,19
3412	182125,87	601618,43

1	2	3
L. p.	X	Y
3413	182175,71	601608,43
3414	182181,56	601607,24
3415	182208,72	601601,70
3416	182252,63	601591,30
3417	182283,16	601581,30
3418	182324,24	601567,03
3419	182366,53	601547,63
3420	182405,09	601525,39
3421	182520,16	601461,28
3422	182576,13	601427,03
3423	182699,25	601335,35
3424	182715,58	601328,83
3425	182768,54	601287,45
3426	182767,28	601283,51
3427	182850,54	601218,45
3428	182899,16	601184,28
3429	182939,86	601161,37
3430	182987,17	601140,73
3431	183045,98	601122,87
3432	183128,23	601107,11
3433	183187,95	601096,92
3434	183224,28	601097,01
3435	183259,35	601103,60
3436	183338,41	601127,53
3437	183376,75	601136,19
3438	183410,21	601138,48
3439	183425,03	601137,43
3440	183480,16	601128,91
3441	183630,01	601099,38
3442	183647,78	601096,95
3443	183656,51	601096,29
3444	183696,02	601093,27
3445	183721,47	601091,36
3446	183844,36	601098,86
3447	183921,10	601105,15
3448	183959,38	601113,31
3449	183985,90	601122,31
3450	184018,95	601138,24
3451	184036,56	601151,58
3452	184059,41	601172,55
3453	184112,19	601223,95
3454	184120,52	601237,16
3455	184133,14	601229,32
3456	184148,56	601218,89
3457	184157,44	601212,87
3458	184189,01	601189,29
3459	184214,01	601169,59
3460	184244,76	601133,91
3461	184254,06	601120,05

1	2	3
L. p.	X	Y
3462	184263,58	601104,49
3463	184268,19	601080,16
3464	184270,53	601079,47
3465	184274,61	601078,53
3466	184286,93	601075,72
3467	184292,21	601061,12
3468	184337,16	601002,96
3469	184337,29	600942,63
3470	184337,42	600884,13
3471	184318,14	600859,35
3472	184309,32	600831,68
3473	184299,79	600815,41
3474	184295,05	600807,82
3475	184289,24	600777,71
3476	184292,48	600762,57
3477	184283,46	600718,88
3478	184279,17	600717,40
3479	184281,06	600696,99
3480	184280,43	600695,02
3481	184275,01	600687,06
3482	184252,74	600648,34
3483	184252,17	600638,30
3484	184275,75	600638,52
3485	184272,11	600628,82
3486	184259,93	600567,71
3487	184242,17	600525,56
3488	184230,36	600468,33
3489	184238,24	600447,44
3490	184244,35	600391,27
3491	184238,58	600391,49
3492	184227,53	600391,93
3493	184234,79	600352,18
3494	184224,46	600337,55
3495	184195,09	600339,96
3496	184213,85	600182,17
3497	184235,33	600193,02
3498	184236,44	600193,58
3499	184241,97	600196,38
3500	184262,35	600162,12
3501	184303,65	600091,05
3502	184315,18	600095,55
3503	184324,15	600088,92
3504	184330,12	600092,67
3505	184346,43	600100,66
3506	184368,15	600081,54
3507	184386,40	600065,88
3508	184412,53	600038,19
3509	184436,37	600028,25
3510	184444,61	600037,12

**DOKUMENTACJA PLANU ZADAŃ OCHRONNYCH DLA OBSZARU NATURA 2000
ŚRODKOWY DUNAJEC Z DOPL YWAMI PLH120088**

**ZAŁĄCZNIK 1. LISTA WSPÓLRZĘDNYCH PUNKTÓW ZAŁAMANIA GRANICY OBSZARU
NATURA 2000 ŚRODKOWY DUNAJEC Z DOPL YWAMI PLH120088**

1	2	3
L. p.	X	Y
3511	184481,66	600015,53
3512	184486,21	600013,12
3513	184487,89	600007,41
3514	184523,41	599988,59
3515	184541,18	599978,08
3516	184559,13	599967,00
3517	184571,29	599952,84
3518	184576,29	599946,36
3519	184585,45	599923,70
3520	184585,98	599922,45
3521	184588,57	599920,04
3522	184591,50	599917,31
3523	184591,24	599917,15
3524	184594,61	599912,70
3525	184604,36	599899,84
3526	184610,25	599892,05
3527	184620,35	599883,96
3528	184623,46	599881,46
3529	184623,78	599881,83
3530	184631,65	599875,69
3531	184634,57	599873,43
3532	184636,67	599871,64
3533	184645,18	599865,35
3534	184642,97	599863,29
3535	184664,77	599836,43
3536	184667,15	599833,49
3537	184669,68	599830,39
3538	184692,66	599798,36
3539	184688,25	599795,70
3540	184679,30	599790,29
3541	184679,04	599790,13
3542	184668,18	599783,18
3543	184665,59	599780,91
3544	184672,37	599771,63
3545	184679,64	599761,18
3546	184688,18	599751,18
3547	184695,04	599737,46
3548	184699,17	599727,64
3549	184702,35	599719,09
3550	184705,06	599711,36
3551	184708,28	599699,76
3552	184712,01	599679,81
3553	184713,25	599670,19
3554	184710,40	599654,71
3555	184718,71	599615,80
3556	184721,70	599607,23
3557	184733,38	599578,59
3558	184737,33	599568,78
3559	184750,03	599548,73

1	2	3
L. p.	X	Y
3560	184755,29	599540,08
3561	184757,97	599535,90
3562	184768,11	599508,67
3563	184769,20	599496,08
3564	184785,78	599457,76
3565	184787,01	599444,14
3566	184788,72	599440,64
3567	184790,20	599435,97
3568	184802,89	599400,72
3569	184813,08	599387,28
3570	184828,86	599366,37
3571	184833,47	599330,58
3572	184835,74	599292,52
3573	184829,47	599256,59
3574	184828,06	599251,45
3575	184822,94	599229,53
3576	184820,97	599220,26
3577	184828,86	599218,08
3578	184834,57	599191,72
3579	184833,59	599177,37
3580	184830,51	599164,57
3581	184827,87	599140,05
3582	184845,83	599127,05
3583	184854,94	599109,57
3584	184860,69	599091,29
3585	184856,45	599051,03
3586	184847,59	599047,19
3587	184839,04	599043,36
3588	184842,30	599032,29
3589	184857,33	599003,12
3590	184876,39	599006,26
3591	184890,82	598993,56
3592	184886,25	598976,77
3593	184885,17	598961,38
3594	184884,48	598942,33
3595	184892,22	598933,71
3596	184876,77	598907,76
3597	184891,54	598904,86
3598	184909,16	598922,46
3599	184921,28	598930,52
3600	184923,30	598926,24
3601	184928,25	598914,43
3602	184915,76	598911,96
3603	184937,75	598828,78
3604	184950,09	598832,63
3605	184972,98	598801,36
3606	184977,45	598799,19
3607	185003,69	598779,27
3608	185008,51	598773,27

1	2	3
L. p.	X	Y
3609	185010,69	598771,42
3610	185012,63	598770,52
3611	185020,35	598766,13
3612	185037,68	598748,31
3613	185040,95	598742,78
3614	185044,72	598723,67
3615	185047,90	598707,57
3616	185042,98	598696,81
3617	185064,67	598679,02
3618	185081,87	598681,62
3619	185090,42	598680,35
3620	185115,65	598670,44
3621	185120,41	598660,38
3622	185124,71	598651,31
3623	185149,09	598646,46
3624	185177,68	598633,99
3625	185196,01	598635,47
3626	185235,88	598627,00
3627	185252,41	598615,39
3628	185280,19	598599,75
3629	185283,98	598592,94
3630	185288,09	598585,23
3631	185290,78	598575,80
3632	185294,29	598558,11
3633	185295,13	598529,93
3634	185288,30	598528,68
3635	185275,89	598491,11
3636	185270,94	598476,13
3637	185264,73	598462,86
3638	185261,13	598455,18
3639	185252,80	598437,35
3640	185299,96	598422,26
3641	185312,91	598423,24
3642	185314,12	598419,13
3643	185314,78	598416,96
3644	185315,95	598413,02
3645	185317,71	598407,11
3646	185319,16	598402,18
3647	185321,52	598377,49
3648	185323,98	598374,29
3649	185327,80	598369,30
3650	185314,85	598356,42
3651	185323,13	598352,66
3652	185326,25	598349,67
3653	185315,53	598314,80
3654	185323,23	598273,15
3655	185315,63	598266,50
3656	185305,05	598238,03
3657	185300,52	598210,12

**DOKUMENTACJA PLANU ZADAŃ OCHRONNYCH DLA OBSZARU NATURA 2000
ŚRODKOWY DUNAJEC Z DOPL YWAMI PLH120088**

**ZAŁĄCZNIK 1. LISTA WSPÓLRZĘDNYCH PUNKTÓW ZAŁAMANIA GRANICY OBSZARU
NATURA 2000 ŚRODKOWY DUNAJEC Z DOPL YWAMI PLH120088**

1	2	3
L. p.	X	Y
3658	185296,68	598183,44
3659	185282,51	598112,58
3660	185282,30	598087,71
3661	185269,84	598013,09
3662	185262,07	598001,58
3663	185261,06	598000,14
3664	185248,71	597964,03
3665	185246,30	597930,33
3666	185242,71	597922,13
3667	185246,33	597890,33
3668	185249,07	597866,39
3669	185248,20	597857,01
3670	185247,13	597845,34
3671	185244,98	597836,23
3672	185245,44	597833,42
3673	185245,07	597831,25
3674	185241,94	597812,78
3675	185240,97	597803,43
3676	185240,54	597799,09
3677	185240,06	597794,48
3678	185238,26	597776,97
3679	185236,08	597755,89
3680	185236,51	597754,90
3681	185244,17	597740,80
3682	185248,37	597727,01
3683	185249,33	597717,49
3684	185251,50	597707,04
3685	185261,26	597701,19
3686	185260,38	597698,12
3687	185268,02	597689,51
3688	185273,23	597648,29
3689	185276,48	597647,49
3690	185288,29	597620,44
3691	185300,21	597593,43
3692	185314,32	597590,98
3693	185333,76	597519,64
3694	185329,99	597490,26
3695	185343,64	597479,58
3696	185355,19	597461,24
3697	185350,30	597450,41
3698	185350,55	597438,55
3699	185355,03	597432,35
3700	185350,13	597433,36
3701	185354,48	597422,53
3702	185354,05	597417,05
3703	185354,71	597409,21
3704	185354,03	597373,37
3705	185328,33	597371,93
3706	185328,04	597358,89

1	2	3
L. p.	X	Y
3707	185326,93	597351,59
3708	185324,50	597334,58
3709	185322,08	597317,58
3710	185314,13	597317,10
3711	185311,86	597297,50
3712	185309,93	597277,87
3713	185311,50	597271,74
3714	185308,19	597256,02
3715	185312,26	597256,20
3716	185312,49	597239,99
3717	185304,63	597220,17
3718	185319,96	597197,41
3719	185315,84	597190,36
3720	185307,04	597168,32
3721	185321,86	597163,06
3722	185313,46	597136,97
3723	185298,45	597090,36
3724	185293,18	597055,50
3725	185289,99	597048,34
3726	185270,12	597003,46
3727	185268,36	596999,51
3728	185262,21	596985,78
3729	185257,02	596975,79
3730	185276,59	596970,71
3731	185276,02	596961,97
3732	185276,19	596935,12
3733	185277,07	596932,05
3734	185279,54	596923,53
3735	185277,10	596894,43
3736	185275,37	596865,67
3737	185281,16	596827,71
3738	185262,36	596734,52
3739	185265,92	596659,82
3740	185230,96	596575,59
3741	185255,28	596528,65
3742	185256,46	596526,39
3743	185263,46	596452,67
3744	185263,53	596452,02
3745	185264,16	596445,36
3746	185269,15	596417,11
3747	185272,95	596395,05
3748	185273,67	596394,25
3749	185279,74	596359,31
3750	185283,64	596336,89
3751	185285,26	596327,51
3752	185286,84	596317,54
3753	185286,25	596281,03
3754	185284,25	596266,46
3755	185273,84	596204,71

1	2	3
L. p.	X	Y
3756	185272,82	596198,69
3757	185271,88	596194,94
3758	185247,63	596099,13
3759	185241,49	596074,49
3760	185226,79	596015,38
3761	185182,77	595906,15
3762	185153,50	595866,78
3763	185119,11	595752,15
3764	185127,74	595694,11
3765	185131,69	595672,31
3766	185136,99	595642,19
3767	185135,95	595639,43
3768	185104,83	595559,18
3769	185104,61	595537,65
3770	185149,26	595517,45
3771	185145,07	595486,15
3772	185141,91	595454,81
3773	185138,75	595441,44
3774	185130,29	595442,35
3775	185127,60	595384,10
3776	185107,84	595383,91
3777	185063,90	595200,43
3778	185058,94	595179,68
3779	185053,97	595158,95
3780	185049,36	595151,85
3781	185051,66	595146,17
3782	185045,41	595123,79
3783	185043,78	595117,93
3784	185032,89	595069,48
3785	185046,72	595070,39
3786	185044,00	595054,23
3787	185021,74	594979,98
3788	184999,08	594938,72
3789	184989,27	594856,42
3790	184976,63	594790,98
3791	184966,91	594694,42
3792	184953,32	594635,88
3793	184947,73	594601,41
3794	184943,56	594602,20
3795	184943,29	594600,24
3796	184916,63	594498,95
3797	184866,38	594400,41
3798	184830,79	594382,09
3799	184803,89	594359,11
3800	184778,42	594339,92
3801	184749,72	594318,07
3802	184702,25	594273,76
3803	184665,20	594245,36
3804	184655,48	594237,75

**DOKUMENTACJA PLANU ZADAŃ OCHRONNYCH DLA OBSZARU NATURA 2000
ŚRODKOWY DUNAJEC Z DOPEŁYWAMI PLH120088**

**ZAŁĄCZNIK 1. LISTA WSPÓLRZĘDNYCH PUNKTÓW ZAŁAMANIA GRANICY OBSZARU
NATURA 2000 ŚRODKOWY DUNAJEC Z DOPEŁYWAMI PLH120088**

1	2	3
L. p.	X	Y
3805	184655,97	594234,74
3806	184651,33	594229,20
3807	184650,23	594231,00
3808	184647,42	594224,91
3809	184645,12	594219,88
3810	184619,66	594191,24
3811	184600,40	594163,39
3812	184572,24	594135,74
3813	184559,47	594123,85
3814	184527,48	594094,20
3815	184521,88	594089,55
3816	184521,26	594088,64
3817	184520,79	594089,26
3818	184472,57	594040,09
3819	184419,85	593984,34
3820	184394,67	593953,85
3821	184385,07	593904,82
3822	184384,29	593899,23
3823	184362,58	593880,04
3824	184350,29	593861,49
3825	184328,33	593821,56
3826	184305,70	593793,32
3827	184280,18	593765,80
3828	184279,19	593766,84
3829	184265,67	593751,39
3830	184254,21	593741,17
3831	184248,56	593736,48
3832	184230,07	593719,42
3833	184228,00	593721,54
3834	184225,45	593723,95
3835	184211,90	593701,31
3836	184206,36	593692,56
3837	184182,84	593640,09
3838	184164,81	593599,45
3839	184148,04	593561,76
3840	184139,17	593532,87
3841	184109,87	593483,18
3842	184104,35	593474,16
3843	184099,29	593463,18
3844	184093,49	593452,02
3845	184088,52	593447,21
3846	184062,00	593423,06
3847	184091,36	593417,97
3848	184085,97	593411,33
3849	184095,22	593387,30
3850	184097,24	593380,48
3851	184078,11	593377,48
3852	184083,76	593354,76
3853	184089,99	593354,28

1	2	3
L. p.	X	Y
3854	184086,87	593324,77
3855	184085,95	593315,32
3856	184085,13	593309,73
3857	184082,57	593284,22
3858	184104,26	593280,41
3859	184100,66	593249,66
3860	184101,87	593249,57
3861	184104,49	593249,38
3862	184107,27	593249,18
3863	184111,46	593248,88
3864	184113,75	593248,71
3865	184120,44	593248,22
3866	184122,50	593248,07
3867	184124,41	593248,06
3868	184123,46	593198,32
3869	184120,17	593182,20
3870	184117,80	593137,08
3871	184125,68	593118,68
3872	184131,06	593121,32
3873	184141,35	593105,74
3874	184158,60	593094,47
3875	184180,01	593060,49
3876	184183,97	593060,50
3877	184202,59	593024,03
3878	184197,09	593020,51
3879	184226,56	592980,67
3880	184226,46	592968,93
3881	184240,91	592934,81
3882	184256,18	592898,79
3883	184278,77	592845,51
3884	184279,99	592839,80
3885	184259,65	592833,98
3886	184269,56	592808,17
3887	184261,54	592806,39
3888	184270,64	592774,29
3889	184284,75	592743,70
3890	184289,28	592723,59
3891	184291,67	592713,00
3892	184291,93	592698,98
3893	184308,46	592699,09
3894	184296,66	592617,25
3895	184317,06	592546,93
3896	184318,54	592541,86
3897	184322,88	592526,83
3898	184326,60	592513,96
3899	184331,79	592491,32
3900	184333,09	592485,63
3901	184330,84	592482,93
3902	184326,42	592476,33

1	2	3
L. p.	X	Y
3903	184320,72	592467,48
3904	184319,07	592448,16
3905	184322,19	592432,10
3906	184331,58	592403,38
3907	184334,83	592397,51
3908	184337,89	592391,94
3909	184340,58	592387,07
3910	184343,57	592371,98
3911	184335,73	592347,58
3912	184332,00	592333,42
3913	184329,73	592324,82
3914	184315,58	592285,13
3915	184306,14	592252,38
3916	184302,95	592228,05
3917	184294,36	592195,11
3918	184295,61	592174,62
3919	184285,83	592155,95
3920	184282,96	592156,82
3921	184279,34	592157,94
3922	184275,94	592147,15
3923	184275,26	592144,99
3924	184268,87	592122,21
3925	184265,68	592110,83
3926	184262,55	592101,48
3927	184263,32	592080,85
3928	184260,98	592064,69
3929	184249,87	592033,51
3930	184235,47	592010,15
3931	184235,01	592008,47
3932	184228,83	591985,81
3933	184198,49	591892,01
3934	184176,10	591823,33
3935	184130,90	591670,12
3936	184131,52	591644,98
3937	184122,08	591568,95
3938	184118,64	591542,25
3939	184115,55	591518,16
3940	184115,90	591508,34
3941	184118,06	591494,15
3942	184086,37	591400,55
3943	184102,79	591364,54
3944	184105,84	591355,69
3945	184113,86	591399,09
3946	184136,38	591423,30
3947	184145,98	591442,18
3948	184149,03	591463,33
3949	184154,77	591490,55
3950	184160,03	591495,61
3951	184167,47	591493,09

**DOKUMENTACJA PLANU ZADAŃ OCHRONNYCH DLA OBSZARU NATURA 2000
ŚRODKOWY DUNAJEC Z DOPL YWAMI PLH120088**

**ZAŁĄCZNIK 1. LISTA WSPÓLRZĘDNYCH PUNKTÓW ZAŁAMANIA GRANICY OBSZARU
NATURA 2000 ŚRODKOWY DUNAJEC Z DOPL YWAMI PLH120088**

1	2	3
L. p.	X	Y
3952	184162,04	591523,13
3953	184177,99	591556,81
3954	184176,25	591610,10
3955	184179,32	591640,14
3956	184178,00	591655,35
3957	184174,50	591695,62
3958	184181,31	591707,87
3959	184177,58	591737,07
3960	184196,41	591780,38
3961	184200,12	591795,45
3962	184205,00	591811,11
3963	184222,49	591866,02
3964	184231,43	591883,40
3965	184243,20	591906,51
3966	184249,66	591924,94
3967	184255,94	591921,76
3968	184279,51	591957,51
3969	184304,30	591995,10
3970	184304,81	591996,87
3971	184306,23	592001,87
3972	184318,18	592043,92
3973	184322,43	592058,84
3974	184322,44	592084,60
3975	184322,45	592129,76
3976	184322,52	592173,63
3977	184322,53	592187,69
3978	184322,56	592201,05
3979	184325,95	592200,73
3980	184323,49	592226,83
3981	184324,16	592233,22
3982	184326,20	592250,33
3983	184333,02	592262,69
3984	184345,03	592308,17
3985	184350,76	592322,86
3986	184358,64	592330,01
3987	184368,67	592377,82
3988	184379,24	592428,10
3989	184380,83	592435,80
3990	184383,40	592448,15
3991	184386,45	592542,15
3992	184390,14	592542,52
3993	184386,12	592550,34
3994	184367,42	592526,78
3995	184366,80	592535,29
3996	184365,84	592548,42
3997	184364,92	592560,83
3998	184365,91	592562,18
3999	184368,40	592565,56
4000	184376,47	592589,47

1	2	3
L. p.	X	Y
4001	184376,33	592591,07
4002	184374,70	592610,78
4003	184372,80	592615,68
4004	184367,11	592630,40
4005	184360,42	592647,65
4006	184358,73	592652,02
4007	184354,84	592666,91
4008	184349,38	592687,78
4009	184345,64	592710,01
4010	184327,99	592814,64
4011	184325,99	592826,63
4012	184324,70	592834,25
4013	184298,90	592980,12
4014	184277,00	593061,58
4015	184265,07	593137,50
4016	184250,48	593190,04
4017	184229,79	593229,72
4018	184211,02	593269,04
4019	184209,30	593275,78
4020	184206,53	593286,59
4021	184204,47	593286,24
4022	184203,43	593290,61
4023	184191,15	593332,35
4024	184185,86	593383,81
4025	184186,09	593414,84
4026	184198,64	593502,35
4027	184202,23	593524,97
4028	184180,27	593575,43
4029	184211,17	593650,83
4030	184226,73	593684,35
4031	184239,49	593697,84
4032	184256,61	593716,70
4033	184262,57	593723,27
4034	184273,87	593729,10
4035	184275,12	593729,75
4036	184300,33	593748,59
4037	184324,39	593767,69
4038	184331,35	593774,36
4039	184348,62	593785,16
4040	184336,12	593774,45
4041	184339,19	593771,35
4042	184351,18	593775,34
4043	184351,90	593777,68
4044	184369,61	593782,75
4045	184385,85	593789,98
4046	184397,68	593792,22
4047	184407,41	593799,86
4048	184435,96	593822,56
4049	184450,11	593825,20

1	2	3
L. p.	X	Y
4050	184474,66	593850,81
4051	184487,23	593875,82
4052	184496,32	593894,86
4053	184509,06	593894,38
4054	184521,64	593904,01
4055	184492,30	593923,85
4056	184495,65	593939,63
4057	184511,36	593935,42
4058	184515,32	593942,49
4059	184517,81	593946,00
4060	184521,23	593952,02
4061	184559,00	593987,30
4062	184567,71	594005,97
4063	184574,25	594016,26
4064	184591,88	594018,25
4065	184596,67	594028,98
4066	184627,00	594042,30
4067	184639,42	594047,05
4068	184658,90	594046,96
4069	184670,38	594035,43
4070	184681,51	594040,55
4071	184682,51	594043,81
4072	184688,04	594043,32
4073	184689,13	594052,72
4074	184691,62	594061,87
4075	184709,18	594070,43
4076	184742,99	594097,71
4077	184750,13	594121,44
4078	184778,60	594156,72
4079	184789,11	594170,46
4080	184771,65	594159,94
4081	184737,44	594191,83
4082	184763,32	594218,67
4083	184809,32	594243,62
4084	184813,19	594247,72
4085	184840,48	594266,68
4086	184849,77	594273,24
4087	184854,09	594270,13
4088	184861,10	594265,48
4089	184871,49	594278,96
4090	184901,74	594312,41
4091	184950,30	594365,58
4092	184962,12	594379,67
4093	184972,33	594392,15
4094	184986,88	594432,42
4095	184995,92	594481,29
4096	185010,43	594574,65
4097	185018,01	594618,52
4098	185017,10	594622,67

**DOKUMENTACJA PLANU ZADAŃ OCHRONNYCH DLA OBSZARU NATURA 2000
ŚRODKOWY DUNAJEC Z DOPEŁYWAMI PLH120088**

**ZAŁĄCZNIK 1. LISTA WSPÓLRZĘDNYCH PUNKTÓW ZAŁAMANIA GRANICY OBSZARU
NATURA 2000 ŚRODKOWY DUNAJEC Z DOPEŁYWAMI PLH120088**

1	2	3
L. p.	X	Y
4099	185014,69	594633,79
4100	185014,30	594636,16
4101	185014,05	594637,70
4102	185013,34	594641,89
4103	185019,57	594653,91
4104	185029,37	594672,93
4105	185040,32	594694,11
4106	185037,53	594694,86
4107	185035,15	594695,71
4108	185035,77	594697,69
4109	185045,25	594727,27
4110	185048,56	594743,12
4111	185050,84	594751,53
4112	185052,99	594758,70
4113	185053,71	594762,07
4114	185055,50	594770,95
4115	185076,53	594766,05
4116	185075,23	594777,92
4117	185081,17	594794,30
4118	185084,03	594808,98
4119	185089,54	594830,53
4120	185095,56	594850,06
4121	185098,36	594857,21
4122	185096,05	594868,85
4123	185087,70	594870,81
4124	185086,69	594895,21
4125	185094,76	594907,36
4126	185096,05	594912,83
4127	185094,39	594915,20
4128	185087,69	594928,54
4129	185081,45	594941,01
4130	185082,49	594946,75
4131	185084,34	594950,32
4132	185094,25	594980,30
4133	185104,48	595011,00
4134	185111,47	595029,18
4135	185111,11	595031,36
4136	185121,79	595066,45
4137	185133,28	595076,03
4138	185136,58	595078,79
4139	185146,01	595096,40
4140	185161,59	595122,27
4141	185166,12	595163,22
4142	185168,67	595162,56
4143	185169,65	595173,57
4144	185181,69	595195,84
4145	185190,14	595214,05
4146	185192,68	595212,95
4147	185204,25	595243,06

1	2	3
L. p.	X	Y
4148	185214,67	595286,00
4149	185226,98	595314,17
4150	185230,15	595321,41
4151	185231,57	595336,77
4152	185238,97	595340,31
4153	185243,06	595361,54
4154	185238,55	595412,14
4155	185236,51	595437,36
4156	185228,15	595524,31
4157	185214,82	595557,77
4158	185211,75	595572,07
4159	185209,10	595585,30
4160	185214,49	595584,93
4161	185216,27	595609,26
4162	185221,77	595631,50
4163	185229,45	595631,06
4164	185229,63	595633,67
4165	185228,86	595638,49
4166	185229,08	595642,38
4167	185227,70	595644,11
4168	185202,52	595625,19
4169	185199,40	595618,99
4170	185195,82	595693,00
4171	185197,92	595720,12
4172	185204,16	595736,19
4173	185211,77	595754,06
4174	185233,68	595796,34
4175	185276,57	595866,45
4176	185287,59	595885,97
4177	185290,19	595890,53
4178	185294,83	595900,88
4179	185297,05	595905,88
4180	185298,29	595908,68
4181	185299,92	595887,77
4182	185315,86	595910,05
4183	185321,31	595929,95
4184	185334,04	595991,52
4185	185331,64	595993,66
4186	185345,87	596018,79
4187	185350,08	596061,78
4188	185338,68	596100,39
4189	185337,17	596106,45
4190	185344,60	596153,58
4191	185369,97	596192,28
4192	185362,22	596194,06
4193	185355,32	596202,50
4194	185354,20	596224,69
4195	185345,78	596234,56
4196	185342,33	596247,70

1	2	3
L. p.	X	Y
4197	185348,55	596270,92
4198	185347,92	596294,40
4199	185352,84	596339,06
4200	185358,70	596358,87
4201	185366,14	596367,25
4202	185358,16	596367,59
4203	185365,56	596409,42
4204	185366,29	596420,48
4205	185345,81	596467,89
4206	185337,86	596467,33
4207	185335,41	596491,94
4208	185335,49	596497,00
4209	185337,36	596538,46
4210	185326,09	596540,29
4211	185324,16	596541,79
4212	185319,06	596555,58
4213	185318,92	596560,48
4214	185321,50	596571,36
4215	185327,23	596595,36
4216	185330,59	596608,71
4217	185333,34	596685,43
4218	185335,11	596701,03
4219	185336,73	596697,10
4220	185338,12	596697,24
4221	185340,44	596741,42
4222	185339,73	596741,75
4223	185341,18	596754,60
4224	185343,32	596764,21
4225	185360,16	596839,63
4226	185366,30	596867,56
4227	185356,43	596869,20
4228	185364,19	596926,42
4229	185364,80	596930,82
4230	185375,45	596941,10
4231	185403,41	596996,90
4232	185434,04	597079,86
4233	185430,75	597094,76
4234	185424,22	597103,60
4235	185437,69	597169,97
4236	185445,49	597186,03
4237	185448,62	597191,77
4238	185449,52	597193,42
4239	185455,94	597215,45
4240	185464,10	597220,78
4241	185437,78	597287,14
4242	185431,82	597302,15
4243	185430,55	597306,19
4244	185422,23	597332,57
4245	185422,06	597333,21

**DOKUMENTACJA PLANU ZADAŃ OCHRONNYCH DLA OBSZARU NATURA 2000
ŚRODKOWY DUNAJEC Z DOPL YWAMI PLH120088**

**ZAŁĄCZNIK 1. LISTA WSPÓLRZĘDNYCH PUNKTÓW ZAŁAMANIA GRANICY OBSZARU
NATURA 2000 ŚRODKOWY DUNAJEC Z DOPL YWAMI PLH120088**

1	2	3
L. p.	X	Y
4246	185408,27	597382,96
4247	185407,32	597386,36
4248	185393,44	597457,86
4249	185391,73	597465,62
4250	185365,20	597582,86
4251	185354,16	597651,99
4252	185366,07	597651,66
4253	185364,02	597692,62
4254	185358,95	597714,87
4255	185357,55	597722,53
4256	185363,56	597773,35
4257	185367,93	597804,85
4258	185374,70	597826,77
4259	185378,24	597847,59
4260	185376,70	597854,21
4261	185374,41	597866,86
4262	185378,13	597878,06
4263	185358,13	597881,02
4264	185358,34	597915,86
4265	185377,28	597911,69
4266	185375,43	597924,02
4267	185377,68	597930,11
4268	185374,67	597948,08
4269	185365,17	597949,43
4270	185361,59	597954,78
4271	185361,82	597959,27
4272	185364,80	597962,91
4273	185379,17	597978,04
4274	185400,70	598000,74
4275	185415,85	598042,15
4276	185418,47	598059,01
4277	185414,72	598069,83
4278	185425,42	598079,51
4279	185422,63	598087,62
4280	185420,82	598096,06
4281	185417,01	598104,58
4282	185412,75	598129,55
4283	185408,34	598168,81
4284	185404,68	598174,77
4285	185411,31	598186,34
4286	185405,27	598192,41
4287	185410,92	598206,56
4288	185412,03	598209,39
4289	185415,26	598208,45
4290	185418,74	598218,77
4291	185420,58	598276,96
4292	185417,43	598282,34
4293	185416,86	598286,10
4294	185411,97	598288,09

1	2	3
L. p.	X	Y
4295	185409,15	598281,62
4296	185406,51	598306,33
4297	185404,73	598332,62
4298	185401,80	598343,74
4299	185395,93	598366,08
4300	185393,47	598363,93
4301	185392,21	598369,60
4302	185390,61	598368,08
4303	185378,84	598365,34
4304	185378,88	598370,06
4305	185379,68	598445,58
4306	185380,70	598449,15
4307	185381,22	598450,93
4308	185384,34	598461,67
4309	185389,91	598480,92
4310	185389,94	598481,43
4311	185394,14	598537,56
4312	185387,65	598556,23
4313	185385,43	598575,58
4314	185365,99	598629,39
4315	185334,23	598689,02
4316	185320,52	598684,76
4317	185288,15	598710,76
4318	185272,97	598723,13
4319	185269,07	598717,47
4320	185252,51	598730,77
4321	185247,15	598734,24
4322	185243,76	598736,40
4323	185217,61	598752,41
4324	185212,71	598755,99
4325	185181,56	598763,32
4326	185179,58	598763,79
4327	185177,80	598764,49
4328	185193,78	598794,02
4329	185170,24	598805,22
4330	185107,20	598847,38
4331	185087,55	598863,31
4332	185052,63	598882,75
4333	185051,20	598884,11
4334	185020,46	598913,35
4335	184988,70	598947,18
4336	184987,58	598948,26
4337	184955,27	598986,98
4338	184941,96	599002,83
4339	184943,37	598997,23
4340	184925,50	599014,87
4341	184916,74	599102,98
4342	184903,59	599128,93
4343	184906,29	599130,99

1	2	3
L. p.	X	Y
4344	184938,77	599117,75
4345	184936,30	599132,73
4346	184931,09	599141,36
4347	184923,80	599154,59
4348	184920,04	599180,91
4349	184917,84	599231,98
4350	184916,96	599241,70
4351	184898,12	599240,05
4352	184893,88	599250,40
4353	184895,04	599277,29
4354	184901,45	599388,25
4355	184898,90	599422,82
4356	184898,55	599450,07
4357	184882,77	599483,72
4358	184906,68	599505,77
4359	184906,25	599509,95
4360	184917,67	599509,40
4361	184918,53	599509,60
4362	184920,49	599509,63
4363	184908,56	599557,29
4364	184904,94	599568,35
4365	184901,73	599579,44
4366	184880,89	599603,27
4367	184885,14	599606,45
4368	184873,92	599628,91
4369	184867,91	599640,42
4370	184846,44	599681,27
4371	184838,67	599676,35
4372	184835,57	599687,86
4373	184840,48	599690,78
4374	184829,64	599702,62
4375	184824,16	599717,01
4376	184827,56	599718,92
4377	184817,46	599734,23
4378	184801,79	599752,16
4379	184789,86	599765,67
4380	184796,38	599770,97
4381	184773,92	599790,65
4382	184770,17	599793,29
4383	184754,58	599806,98
4384	184744,85	599820,42
4385	184742,38	599818,57
4386	184732,51	599824,09
4387	184719,70	599831,24
4388	184707,09	599846,58
4389	184694,48	599861,92
4390	184689,36	599868,14
4391	184686,93	599871,08
4392	184662,46	599900,84

**DOKUMENTACJA PLANU ZADAŃ OCHRONNYCH DLA OBSZARU NATURA 2000
ŚRODKOWY DUNAJEC Z DOPL YWAMI PLH120088**

**ZAŁĄCZNIK 1. LISTA WSPÓLRZĘDNYCH PUNKTÓW ZAŁAMANIA GRANICY OBSZARU
NATURA 2000 ŚRODKOWY DUNAJEC Z DOPL YWAMI PLH120088**

1	2	3
L. p.	X	Y
4393	184635,17	599933,52
4394	184627,76	599939,89
4395	184608,45	599953,23
4396	184604,05	599960,06
4397	184609,68	599959,03
4398	184594,61	599981,41
4399	184551,47	600008,92
4400	184517,30	600028,20
4401	184493,30	600045,33
4402	184472,75	600067,91
4403	184475,30	600070,99
4404	184464,96	600082,03
4405	184454,62	600093,06
4406	184449,53	600097,14
4407	184437,38	600106,52
4408	184435,20	600103,84
4409	184405,42	600125,01
4410	184347,99	600211,08
4411	184307,50	600260,02
4412	184294,09	600288,43
4413	184287,20	600298,56
4414	184278,78	600311,13
4415	184269,62	600344,86
4416	184264,95	600351,33
4417	184261,46	600354,76
4418	184266,26	600376,33
4419	184269,82	600393,74
4420	184276,14	600401,29
4421	184283,37	600400,38
4422	184285,74	600426,43
4423	184289,34	600430,40
4424	184285,22	600433,34
4425	184297,13	600479,96
4426	184298,42	600503,75
4427	184303,05	600524,68
4428	184312,20	600561,26
4429	184307,80	600563,45
4430	184316,89	600588,32
4431	184321,28	600600,03
4432	184336,25	600623,47
4433	184345,36	600637,33
4434	184350,83	600641,44
4435	184353,45	600641,26
4436	184352,97	600658,19
4437	184347,53	600662,96
4438	184353,68	600672,81
4439	184360,99	600685,41
4440	184365,87	600697,10
4441	184369,85	600709,44

1	2	3
L. p.	X	Y
4442	184373,58	600730,62
4443	184376,14	600764,04
4444	184376,15	600767,59
4445	184393,48	600924,62
4446	184389,00	600960,96
4447	184387,79	600979,50
4448	184374,03	601002,45
4449	184345,22	601065,18
4450	184317,96	601130,71
4451	184216,67	601218,96
4452	184214,78	601224,65
4453	184212,41	601229,06
4454	184194,31	601256,60
4455	184178,52	601281,57
4456	184177,65	601279,72
4457	184172,04	601288,28
4458	184204,59	601323,24
4459	184224,50	601350,48
4460	184240,29	601383,69
4461	184255,21	601421,32
4462	184263,36	601478,03
4463	184266,14	601540,71
4464	184265,40	601586,33
4465	184260,86	601614,36
4466	184246,72	601614,24
4467	184231,34	601614,11
4468	184229,25	601637,50
4469	184219,73	601692,27
4470	184229,36	601688,39
4471	184228,26	601708,82
4472	184227,55	601721,89
4473	184236,09	601724,22
4474	184238,87	601724,99
4475	184225,95	601760,98
4476	184210,30	601807,44
4477	184209,05	601861,28
4478	184207,53	601893,92
4479	184204,64	601932,99
4480	184199,36	601941,78
4481	184196,65	601949,79
4482	184193,22	601955,47
4483	184190,11	601963,01
4484	184182,52	601978,61
4485	184181,10	601987,81
4486	184178,77	601992,32
4487	184169,37	602015,27
4488	184164,58	602023,11
4489	184154,60	602038,23
4490	184146,10	602048,08

1	2	3
L. p.	X	Y
4491	184132,92	602066,78
4492	184130,00	602070,84
4493	184118,32	602094,96
4494	184112,69	602106,73
4495	184110,24	602113,87
4496	184109,93	602119,86
4497	184109,31	602124,48
4498	184106,58	602131,64
4499	184101,41	602142,76
4500	184100,34	602148,46
4501	184098,91	602154,53
4502	184094,81	602163,63
4503	184085,53	602177,99
4504	184076,77	602194,72
4505	184073,36	602210,22
4506	184070,75	602227,12
4507	184068,81	602232,05
4508	184061,94	602253,36
4509	184053,68	602284,17
4510	184053,38	602287,11
4511	184047,91	602286,46
4512	184042,00	602313,26
4513	184040,08	602321,95
4514	184034,19	602349,29
4515	184025,73	602384,69
4516	184021,60	602403,94
4517	184013,77	602403,89
4518	184017,68	602437,57
4519	184053,99	602507,92
4520	184060,27	602520,64
4521	184061,35	602522,42
4522	184074,79	602544,42
4523	184077,82	602546,47
4524	184079,79	602546,12
4525	184083,33	602552,52
4526	184087,92	602559,76
4527	184112,68	602601,70
4528	184120,22	602613,38
4529	184139,85	602650,11
4530	184173,48	602658,24
4531	184200,97	602661,98
4532	184218,52	602667,43
4533	184234,66	602672,64
4534	184256,02	602676,16
4535	184268,22	602677,52
4536	184289,63	602681,98
4537	184365,28	602697,82
4538	184427,53	602710,11
4539	184468,82	602711,91

**DOKUMENTACJA PLANU ZADAŃ OCHRONNYCH DLA OBSZARU NATURA 2000
ŚRODKOWY DUNAJEC Z DOPEŁYWAMI PLH120088**

**ZAŁĄCZNIK 1. LISTA WSPÓLRZĘDNYCH PUNKTÓW ZAŁAMANIA GRANICY OBSZARU
NATURA 2000 ŚRODKOWY DUNAJEC Z DOPEŁYWAMI PLH120088**

1	2	3
L. p.	X	Y
4540	184497,77	602711,96
4541	184534,11	602705,84
4542	184567,91	602698,87
4543	184607,30	602687,04
4544	184630,87	602678,21
4545	184657,38	602673,98
4546	184703,64	602656,56
4547	184707,11	602655,24
4548	184759,84	602603,25
4549	184775,16	602588,12
4550	184785,43	602578,07
4551	184787,09	602576,69
4552	184798,40	602563,39
4553	184802,43	602558,18
4554	184812,65	602545,96
4555	184844,19	602504,99
4556	184884,29	602458,53
4557	184906,86	602431,85
4558	184923,42	602403,67
4559	184933,45	602386,26
4560	184954,59	602342,36
4561	184956,60	602332,95
4562	184956,61	602318,51
4563	184956,01	602312,14
4564	184954,26	602304,68
4565	184950,89	602295,71
4566	184950,25	602284,74
4567	184980,01	602245,60
4568	185014,59	602190,89
4569	185047,60	602143,32
4570	185086,82	602087,79
4571	185099,00	602065,27
4572	185126,57	602012,62
4573	185137,74	601986,24
4574	185155,69	601950,43
4575	185171,88	601921,10
4576	185182,13	601902,83
4577	185195,60	601885,38
4578	185212,03	601861,43
4579	185251,82	601805,89
4580	185258,35	601797,37
4581	185282,30	601772,64
4582	185289,10	601767,21
4583	185292,67	601764,41
4584	185307,08	601754,26
4585	185323,22	601741,52
4586	185348,46	601727,03
4587	185365,70	601721,44
4588	185376,89	601719,18

1	2	3
L. p.	X	Y
4589	185391,23	601717,44
4590	185413,13	601717,58
4591	185452,07	601719,79
4592	185471,32	601722,26
4593	185513,19	601725,59
4594	185549,29	601726,08
4595	185571,47	601723,06
4596	185626,36	601719,30
4597	185664,76	601723,18
4598	185706,27	601730,10
4599	185730,98	601730,92
4600	185764,66	601731,34
4601	185806,54	601730,02
4602	185862,22	601734,92
4603	185890,37	601734,89
4604	185924,32	601732,29
4605	185933,20	601732,94
4606	186010,50	601735,74
4607	186048,08	601737,54
4608	186094,44	601735,66
4609	186098,43	601743,67
4610	186103,83	601749,19
4611	186108,90	601753,43
4612	186115,11	601757,93
4613	186126,54	601764,93
4614	186129,73	601767,26
4615	186153,09	601787,27
4616	186184,56	601793,03
4617	186207,93	601797,77
4618	186229,46	601802,00
4619	186233,68	601849,78
4620	186278,50	601859,01
4621	186287,02	601860,89
4622	186293,17	601858,31
4623	186315,08	601851,47
4624	186325,75	601850,47
4625	186332,28	601850,71
4626	186346,20	601852,73
4627	186372,47	601852,84
4628	186388,98	601849,83
4629	186415,79	601844,70
4630	186446,22	601848,82
4631	186448,46	601849,20
4632	186463,53	601851,18
4633	186478,93	601850,05
4634	186507,77	601844,87
4635	186516,28	601840,66
4636	186544,99	601826,87
4637	186569,90	601821,09

1	2	3
L. p.	X	Y
4638	186585,29	601817,39
4639	186599,55	601815,44
4640	186612,27	601814,38
4641	186630,13	601812,41
4642	186646,99	601810,33
4643	186701,58	601800,91
4644	186739,67	601803,97
4645	186767,88	601804,78
4646	186769,58	601806,45
4647	186778,76	601806,54
4648	186788,98	601806,78
4649	186812,73	601806,65
4650	186828,41	601807,05
4651	186839,17	601804,68
4652	186851,50	601802,51
4653	186865,60	601801,99
4654	186881,93	601800,10
4655	186904,76	601797,86
4656	186914,64	601798,20
4657	186928,10	601797,35
4658	186923,76	601791,38
4659	186928,49	601768,74
4660	186929,65	601760,25
4661	186933,52	601745,66
4662	186934,07	601738,56
4663	186937,08	601729,46
4664	186941,88	601717,96
4665	186945,49	601705,94
4666	186948,72	601700,38
4667	186950,18	601697,85
4668	186953,97	601691,34
4669	186958,20	601680,54
4670	186960,34	601675,12
4671	186965,39	601658,59
4672	186965,63	601657,80
4673	186968,04	601650,25
4674	186969,27	601646,76
4675	186973,04	601637,60
4676	186971,76	601596,90
4677	186961,96	601563,60
4678	186952,86	601541,74
4679	186950,29	601538,19
4680	186939,07	601527,24
4681	186932,32	601518,47
4682	186918,63	601503,06
4683	186912,14	601496,10
4684	186902,40	601483,19
4685	186896,46	601477,27
4686	186878,11	601451,27

**DOKUMENTACJA PLANU ZADAŃ OCHRONNYCH DLA OBSZARU NATURA 2000
ŚRODKOWY DUNAJEC Z DOPL YWAMI PLH120088**

**ZAŁĄCZNIK 1. LISTA WSPÓLRZĘDNYCH PUNKTÓW ZAŁAMANIA GRANICY OBSZARU
NATURA 2000 ŚRODKOWY DUNAJEC Z DOPL YWAMI PLH120088**

1	2	3
L. p.	X	Y
4687	186847,04	601416,19
4688	186827,39	601393,18
4689	186818,17	601382,94
4690	186809,97	601377,35
4691	186804,61	601374,04
4692	186803,90	601371,92
4693	186801,34	601360,14
4694	186795,78	601335,10
4695	186795,35	601319,47
4696	186794,30	601305,51
4697	186798,35	601286,22
4698	186802,74	601265,32
4699	186802,78	601254,94
4700	186804,61	601249,45
4701	186811,74	601227,57
4702	186814,97	601219,46
4703	186816,70	601204,75
4704	186818,58	601189,60
4705	186818,63	601173,96
4706	186818,39	601165,08
4707	186814,08	601134,25
4708	186800,90	601062,58
4709	186798,86	601036,25
4710	186792,72	600993,27
4711	186783,30	600956,08
4712	186777,99	600930,70
4713	186773,84	600917,65
4714	186771,49	600914,96
4715	186768,51	600899,18
4716	186766,42	600886,59
4717	186760,09	600863,06
4718	186755,08	600833,61
4719	186749,17	600792,72
4720	186748,81	600785,65
4721	186749,51	600781,49
4722	186722,08	600777,59
4723	186720,87	600767,97
4724	186720,52	600763,64
4725	186722,03	600755,04
4726	186722,60	600745,70
4727	186719,09	600715,09
4728	186709,59	600692,18
4729	186698,50	600658,23
4730	186688,26	600624,87
4731	186684,97	600613,06
4732	186684,08	600605,60
4733	186717,68	600607,63
4734	186749,24	600516,05
4735	186731,90	600507,28

1	2	3
L. p.	X	Y
4736	186734,55	600495,55
4737	186742,02	600496,86
4738	186756,72	600489,09
4739	186767,02	600481,23
4740	186777,66	600471,84
4741	186792,59	600460,06
4742	186798,26	600452,18
4743	186810,68	600427,50
4744	186817,29	600417,61
4745	186823,98	600410,23
4746	186835,47	600401,22
4747	186848,65	600390,15
4748	186856,30	600383,23
4749	186875,71	600360,92
4750	186901,23	600336,29
4751	186909,61	600344,63
4752	186915,73	600339,60
4753	186950,48	600320,88
4754	186969,88	600309,66
4755	186977,64	600303,94
4756	186986,41	600296,20
4757	187002,43	600288,36
4758	187021,24	600284,71
4759	187033,79	600279,83
4760	187058,17	600266,49
4761	187065,79	600261,04
4762	187081,93	600243,64
4763	187098,49	600227,91
4764	187108,63	600216,42
4765	187116,95	600204,42
4766	187131,33	600180,78
4767	187137,98	600171,14
4768	187141,34	600161,65
4769	187145,15	600149,59
4770	187146,85	600142,38
4771	187147,40	600135,60
4772	187147,99	600133,31
4773	187149,92	600113,74
4774	187152,76	600081,92
4775	187153,54	600060,69
4776	187153,18	600047,73
4777	187151,35	600041,87
4778	187143,55	600061,12
4779	187120,37	600061,32
4780	187108,89	600092,81
4781	187110,32	600080,38
4782	187110,25	600071,90
4783	187105,34	600036,88
4784	187102,49	599999,25

1	2	3
L. p.	X	Y
4785	187099,51	599999,61
4786	187095,56	599994,92
4787	187092,35	599988,80
4788	187087,91	599982,10
4789	187087,20	599977,72
4790	187082,57	599969,07
4791	187084,78	599940,51
4792	187085,43	599935,89
4793	187078,88	599924,55
4794	187072,20	599913,07
4795	187071,04	599909,77
4796	187068,48	599893,84
4797	187066,78	599886,46
4798	187067,11	599881,14
4799	187067,19	599877,00
4800	187070,65	599873,28
4801	187070,17	599866,86
4802	187067,46	599857,05
4803	187064,02	599852,41
4804	187058,70	599843,75
4805	187055,54	599836,11
4806	187056,53	599822,54
4807	187057,74	599819,48
4808	187060,52	599816,07
4809	187063,14	599811,91
4810	187064,49	599808,61
4811	187065,03	599803,62
4812	187065,95	599792,99
4813	187067,50	599789,09
4814	187069,86	599781,68
4815	187070,25	599776,14
4816	187070,08	599770,15
4817	187068,87	599655,44
4818	187141,13	599539,36
4819	187206,87	599482,29
4820	187231,89	599437,15
4821	187255,44	599413,92
4822	187294,69	599384,44
4823	187266,52	599363,41
4824	187268,65	599331,94
4825	187269,72	599329,81
4826	187271,64	599328,49
4827	187292,69	599326,78
4828	187304,20	599330,58
4829	187328,92	599336,11
4830	187333,53	599334,49
4831	187338,65	599332,31
4832	187354,16	599318,93
4833	187372,57	599306,06

**DOKUMENTACJA PLANU ZADAŃ OCHRONNYCH DLA OBSZARU NATURA 2000
ŚRODKOWY DUNAJEC Z DOPL YWAMI PLH120088**

**ZAŁĄCZNIK 1. LISTA WSPÓLRZĘDNYCH PUNKTÓW ZAŁAMANIA GRANICY OBSZARU
NATURA 2000 ŚRODKOWY DUNAJEC Z DOPL YWAMI PLH120088**

1	2	3
L. p.	X	Y
4834	187405,61	599288,72
4835	187421,44	599284,10
4836	187456,95	599272,93
4837	187470,18	599270,23
4838	187490,53	599265,54
4839	187502,53	599263,71
4840	187515,94	599251,93
4841	187517,49	599252,36
4842	187520,64	599252,05
4843	187525,39	599250,49
4844	187536,46	599244,49
4845	187548,10	599239,81
4846	187551,51	599237,69
4847	187557,12	599235,75
4848	187573,75	599231,98
4849	187578,39	599230,06
4850	187584,70	599224,71
4851	187594,06	599217,56
4852	187601,74	599210,15
4853	187607,15	599205,66
4854	187612,10	599200,04
4855	187617,02	599195,93
4856	187622,46	599189,80
4857	187624,20	599174,67
4858	187624,18	599162,33
4859	187622,20	599150,61
4860	187614,45	599134,00
4861	187633,39	599147,04
4862	187652,87	599153,38
4863	187674,40	599159,00
4864	187726,92	599172,57
4865	187741,13	599177,47
4866	187734,49	599188,39
4867	187721,25	599198,82
4868	187727,73	599204,83
4869	187737,06	599188,34
4870	187744,75	599177,83
4871	187777,93	599189,97
4872	187814,89	599181,22
4873	187830,15	599219,24
4874	187962,58	599196,79
4875	187992,71	599194,93
4876	188004,48	599179,67
4877	188028,00	599168,32
4878	188043,97	599168,72
4879	188073,12	599169,41
4880	188114,88	599184,49
4881	188145,87	599196,84
4882	188159,55	599200,24

1	2	3
L. p.	X	Y
4883	188190,43	599208,04
4884	188216,24	599207,76
4885	188222,82	599207,93
4886	188232,13	599210,66
4887	188282,17	599158,13
4888	188297,42	599123,06
4889	188299,14	599119,90
4890	188316,98	599097,75
4891	188325,16	599089,84
4892	188335,18	599080,72
4893	188365,36	599060,10
4894	188394,20	599051,11
4895	188433,09	599042,58
4896	188454,41	599039,52
4897	188479,56	599037,42
4898	188501,90	599035,87
4899	188524,67	599034,30
4900	188545,80	599028,87
4901	188571,01	599022,41
4902	188611,95	598994,12
4903	188640,22	598981,48
4904	188662,73	598956,57
4905	188696,60	598935,07
4906	188725,62	598923,95
4907	188730,02	598910,20
4908	188752,91	598891,60
4909	188754,05	598890,61
4910	188791,67	598855,93
4911	188816,40	598835,79
4912	188843,88	598813,82
4913	188845,44	598815,32
4914	188870,97	598808,92
4915	188906,04	598800,11
4916	188917,51	598794,51
4917	188932,51	598787,22
4918	188953,15	598780,12
4919	188975,74	598763,87
4920	188999,46	598751,10
4921	188997,68	598746,97
4922	189016,96	598741,68
4923	189051,59	598703,93
4924	189053,44	598701,90
4925	189068,53	598697,43
4926	189086,99	598691,94
4927	189092,77	598690,22
4928	189099,97	598688,08
4929	189109,86	598685,14
4930	189116,89	598683,05
4931	189139,86	598681,62

1	2	3
L. p.	X	Y
4932	189151,85	598662,52
4933	189182,25	598655,65
4934	189208,79	598613,48
4935	189213,30	598595,79
4936	189212,45	598592,12
4937	189212,38	598587,41
4938	189214,13	598583,16
4939	189212,21	598577,72
4940	189213,99	598571,80
4941	189217,64	598566,29
4942	189220,02	598559,56
4943	189223,12	598553,87
4944	189229,35	598547,21
4945	189246,54	598533,73
4946	189260,70	598526,09
4947	189282,95	598512,68
4948	189298,02	598505,91
4949	189312,78	598501,89
4950	189329,92	598499,31
4951	189333,18	598498,46
4952	189345,71	598497,21
4953	189363,27	598493,10
4954	189372,28	598489,14
4955	189392,23	598483,86
4956	189396,29	598481,76
4957	189400,36	598477,93
4958	189404,35	598471,71
4959	189407,91	598455,79
4960	189409,92	598448,40
4961	189409,37	598438,56
4962	189409,91	598433,98
4963	189412,78	598427,18
4964	189427,91	598413,82
4965	189447,73	598403,19
4966	189454,93	598399,02
4967	189459,65	598396,23
4968	189464,98	598393,23
4969	189487,52	598386,97
4970	189506,91	598377,76
4971	189526,68	598368,62
4972	189541,26	598366,40
4973	189546,21	598364,84
4974	189551,31	598359,89
4975	189560,05	598353,67
4976	189567,11	598350,88
4977	189544,84	598323,73
4978	189551,66	598327,45
4979	189592,86	598340,44
4980	189604,04	598340,20

**DOKUMENTACJA PLANU ZADAŃ OCHRONNYCH DLA OBSZARU NATURA 2000
ŚRODKOWY DUNAJEC Z DOPL YWAMI PLH120088**

**ZAŁĄCZNIK 1. LISTA WSPÓLRZĘDNYCH PUNKTÓW ZAŁAMANIA GRANICY OBSZARU
NATURA 2000 ŚRODKOWY DUNAJEC Z DOPL YWAMI PLH120088**

1	2	3
L. p.	X	Y
4981	189610,23	598340,46
4982	189622,00	598331,63
4983	189627,13	598337,47
4984	189659,54	598339,01
4985	189695,15	598338,54
4986	189733,21	598327,04
4987	189741,93	598324,40
4988	189751,33	598318,14
4989	189794,88	598288,95
4990	189793,37	598286,11
4991	189788,95	598284,42
4992	189792,02	598282,11
4993	189786,38	598278,95
4994	189783,11	598275,49
4995	189780,31	598270,36
4996	189792,04	598262,69
4997	189826,32	598231,27
4998	189846,24	598214,06
4999	189853,55	598208,20
5000	189883,88	598180,01
5001	189893,51	598171,43
5002	189919,52	598152,91
5003	189917,81	598149,31
5004	189946,87	598132,89
5005	189952,45	598129,67
5006	189984,36	598112,69
5007	189990,87	598108,55
5008	190010,64	598091,18
5009	190041,32	598060,34
5010	190042,93	598063,52
5011	190058,73	598048,84
5012	190077,44	598034,17
5013	190084,98	598025,58
5014	190091,70	598011,93
5015	190107,30	597993,53
5016	190124,49	597971,24
5017	190128,87	597965,56
5018	190133,64	597953,91
5019	190135,94	597948,71
5020	190138,92	597941,16
5021	190142,98	597935,04
5022	190160,06	597911,75
5023	190176,54	597884,12
5024	190179,48	597877,18
5025	190182,03	597873,14
5026	190198,36	597845,02
5027	190206,37	597797,27
5028	190210,89	597777,01
5029	190219,55	597766,65

1	2	3
L. p.	X	Y
5030	190239,09	597742,62
5031	190242,73	597743,62
5032	190257,04	597763,25
5033	190271,06	597778,78
5034	190277,82	597774,85
5035	190283,06	597773,16
5036	190316,81	597749,98
5037	190346,63	597734,92
5038	190358,99	597730,31
5039	190394,47	597719,57
5040	190398,87	597718,33
5041	190401,04	597717,71
5042	190406,36	597716,16
5043	190422,22	597711,03
5044	190446,13	597704,43
5045	190471,88	597696,41
5046	190503,70	597679,54
5047	190512,91	597669,75
5048	190515,01	597670,74
5049	190529,65	597652,68
5050	190536,32	597642,51
5051	190544,27	597635,20
5052	190552,86	597620,20
5053	190571,08	597594,35
5054	190579,65	597582,29
5055	190592,59	597567,63
5056	190587,15	597542,47
5057	190586,49	597513,56
5058	190591,52	597492,66
5059	190599,68	597480,76
5060	190596,06	597476,72
5061	190604,62	597465,24
5062	190613,37	597454,80
5063	190619,56	597438,51
5064	190619,83	597435,54
5065	190624,71	597417,53
5066	190625,79	597397,74
5067	190629,60	597378,97
5068	190639,00	597369,07
5069	190643,35	597361,59
5070	190645,54	597363,77
5071	190685,28	597398,50
5072	190687,39	597400,32
5073	190694,54	597406,11
5074	190710,75	597379,56
5075	190707,65	597376,48
5076	190682,45	597354,01
5077	190679,56	597351,61
5078	190673,35	597344,88

1	2	3
L. p.	X	Y
5079	190658,28	597335,73
5080	190690,03	597282,13
5081	190727,59	597237,36
5082	190748,60	597213,42
5083	190767,97	597182,54
5084	190776,76	597172,98
5085	190785,00	597161,70
5086	190806,43	597181,09
5087	190860,42	597118,70
5088	190881,01	597080,79
5089	190892,21	597058,40
5090	190897,73	597042,78
5091	190900,62	597034,92
5092	190921,46	597005,69
5093	190926,66	596981,53
5094	190928,98	596933,82
5095	190941,75	596913,31
5096	190945,99	596887,99
5097	190946,89	596872,49
5098	190949,38	596856,11
5099	190951,62	596851,48
5100	190953,15	596847,82
5101	190970,66	596810,72
5102	190985,25	596793,19
5103	191031,03	596754,88
5104	191035,24	596753,71
5105	191034,01	596746,53
5106	191054,08	596730,94
5107	191072,71	596718,37
5108	191114,31	596660,12
5109	191126,70	596644,92
5110	191133,30	596637,14
5111	191141,97	596628,18
5112	191149,98	596619,64
5113	191151,27	596622,38
5114	191160,88	596606,24
5115	191171,97	596589,75
5116	191165,50	596551,88
5117	191161,54	596537,61
5118	191162,79	596535,22
5119	191161,80	596529,10
5120	191158,46	596522,98
5121	191152,27	596516,03
5122	191147,35	596512,81
5123	191176,04	596488,85
5124	191167,20	596472,18
5125	191164,37	596467,24
5126	191149,38	596445,89
5127	191146,44	596441,70

**DOKUMENTACJA PLANU ZADAŃ OCHRONNYCH DLA OBSZARU NATURA 2000
ŚRODKOWY DUNAJEC Z DOPEŁYWAMI PLH120088**

**ZAŁĄCZNIK 1. LISTA WSPÓLRZĘDNYCH PUNKTÓW ZAŁAMANIA GRANICY OBSZARU
NATURA 2000 ŚRODKOWY DUNAJEC Z DOPEŁYWAMI PLH120088**

1	2	3
L. p.	X	Y
5128	191144,68	596439,18
5129	191158,95	596433,11
5130	191181,48	596418,31
5131	191182,98	596421,73
5132	191197,88	596409,75
5133	191224,12	596388,64
5134	191226,52	596391,81
5135	191233,04	596385,61
5136	191233,41	596381,97
5137	191243,71	596374,09
5138	191247,13	596373,38
5139	191273,18	596363,68
5140	191291,00	596354,96
5141	191324,76	596339,49
5142	191346,71	596332,90
5143	191361,98	596326,93
5144	191384,80	596319,84
5145	191413,95	596309,82
5146	191421,69	596302,31
5147	191429,39	596294,72
5148	191438,45	596284,55
5149	191450,01	596266,51
5150	191459,89	596250,14
5151	191470,76	596232,43
5152	191479,75	596214,99
5153	191503,85	596166,09
5154	191497,76	596162,20
5155	191526,60	596107,77
5156	191555,43	596053,34
5157	191571,29	596023,43
5158	191578,10	596008,46
5159	191580,27	595991,63
5160	191586,34	595953,69
5161	191586,58	595950,18
5162	191589,16	595921,35
5163	191578,53	595915,03
5164	191570,38	595902,23
5165	191578,39	595881,32
5166	191618,82	595821,69
5167	191624,93	595813,34
5168	191625,64	595812,29
5169	191618,51	595784,15
5170	191624,82	595781,65
5171	191636,86	595777,65
5172	191642,21	595775,53
5173	191653,28	595772,05
5174	191684,88	595755,57
5175	191716,46	595739,10
5176	191722,18	595741,65

1	2	3
L. p.	X	Y
5177	191727,83	595737,09
5178	191723,69	595733,64
5179	191755,30	595718,33
5180	191781,35	595705,49
5181	191816,85	595686,02
5182	191852,35	595666,55
5183	191898,02	595644,73
5184	191921,58	595630,13
5185	191924,38	595634,97
5186	191951,71	595629,21
5187	191958,73	595624,74
5188	191995,70	595621,66
5189	192028,54	595623,06
5190	192042,80	595618,90
5191	192078,94	595608,38
5192	192117,30	595607,84
5193	192118,14	595606,67
5194	192120,45	595604,43
5195	192134,15	595590,60
5196	192147,18	595581,03
5197	192160,97	595570,91
5198	192176,13	595553,23
5199	192191,29	595535,55
5200	192206,26	595513,08
5201	192222,17	595493,98
5202	192235,41	595465,83
5203	192218,11	595462,54
5204	192228,81	595445,36
5205	192243,46	595423,99
5206	192252,18	595399,55
5207	192260,91	595375,11
5208	192294,49	595314,96
5209	192323,00	595262,52
5210	192356,77	595201,43
5211	192386,21	595147,81
5212	192415,66	595094,18
5213	192425,75	595088,24
5214	192427,25	595079,99
5215	192423,61	595080,19
5216	192440,58	595058,15
5217	192457,43	595039,77
5218	192474,96	595023,39
5219	192529,20	594980,29
5220	192547,66	594961,14
5221	192580,47	594931,89
5222	192609,99	594931,82
5223	192646,68	594942,49
5224	192636,59	594954,29
5225	192651,45	594949,17

1	2	3
L. p.	X	Y
5226	192682,56	594956,45
5227	192718,46	594968,16
5228	192719,08	594968,04
5229	192715,10	594947,19
5230	192702,02	594919,29
5231	192711,14	594915,95
5232	192718,92	594925,72
5233	192724,39	594925,51
5234	192756,41	594894,32
5235	192787,23	594865,23
5236	192789,18	594863,56
5237	192790,22	594861,26
5238	192791,42	594858,40
5239	192788,52	594849,97
5240	192797,10	594836,46
5241	192829,45	594787,48
5242	192861,82	594738,51
5243	192876,79	594697,58
5244	192888,29	594637,92
5245	192892,79	594632,94
5246	192887,45	594627,31
5247	192921,42	594591,04
5248	192944,16	594559,63
5249	192947,55	594554,75
5250	192966,51	594528,05
5251	192985,46	594501,34
5252	193016,45	594446,52
5253	193047,44	594391,70
5254	193070,09	594356,13
5255	193078,98	594339,37
5256	193091,66	594322,47
5257	193120,09	594277,21
5258	193142,81	594237,34
5259	193176,01	594200,78
5260	193193,78	594181,96
5261	193200,65	594183,56
5262	193204,62	594178,84
5263	193202,66	594175,35
5264	193210,43	594169,71
5265	193218,89	594163,89
5266	193238,59	594148,97
5267	193257,17	594139,16
5268	193273,54	594130,26
5269	193321,70	594093,27
5270	193334,29	594084,90
5271	193366,45	594063,85
5272	193376,96	594047,84
5273	193400,87	594031,84
5274	193446,97	594000,92

**DOKUMENTACJA PLANU ZADAŃ OCHRONNYCH DLA OBSZARU NATURA 2000
ŚRODKOWY DUNAJEC Z DOPL YWAMI PLH120088**

**ZAŁĄCZNIK 1. LISTA WSPÓLRZĘDNYCH PUNKTÓW ZAŁAMANIA GRANICY OBSZARU
NATURA 2000 ŚRODKOWY DUNAJEC Z DOPL YWAMI PLH120088**

1	2	3
L. p.	X	Y
5275	193477,70	593975,82
5276	193492,23	593964,25
5277	193495,79	593961,63
5278	193533,71	593930,02
5279	193566,35	593896,98
5280	193587,19	593930,62
5281	193608,64	593920,20
5282	193626,15	593911,20
5283	193646,94	593893,67
5284	193645,28	593889,55
5285	193676,45	593872,84
5286	193698,42	593862,61
5287	193700,49	593866,54
5288	193703,25	593865,44
5289	193700,82	593861,30
5290	193720,66	593853,52
5291	193740,50	593845,73
5292	193754,54	593835,58
5293	193757,29	593828,25
5294	193754,85	593819,26
5295	193766,52	593805,47
5296	193780,49	593777,73
5297	193792,73	593756,77
5298	193801,63	593745,64
5299	193792,24	593734,98
5300	193804,63	593724,87
5301	193819,77	593718,46
5302	193853,72	593697,81
5303	193887,65	593677,17
5304	193908,27	593664,84
5305	193928,88	593652,51
5306	193968,33	593645,31
5307	193996,50	593648,32
5308	194023,04	593660,40
5309	194038,54	593655,89
5310	194069,63	593654,88
5311	194100,71	593653,88
5312	194109,87	593664,37
5313	194140,03	593651,59
5314	194157,47	593628,98
5315	194165,15	593617,76
5316	194174,98	593602,14
5317	194182,31	593590,87
5318	194189,63	593579,59
5319	194197,46	593569,66
5320	194221,18	593543,24
5321	194231,05	593522,60
5322	194235,32	593513,25
5323	194257,46	593507,28

1	2	3
L. p.	X	Y
5324	194253,28	593519,58
5325	194240,93	593532,01
5326	194225,01	593555,78
5327	194211,80	593576,97
5328	194185,08	593616,49
5329	194174,79	593630,90
5330	194171,47	593636,57
5331	194168,51	593642,53
5332	194171,95	593648,31
5333	194172,60	593649,43
5334	194172,81	593653,19
5335	194173,17	593659,69
5336	194170,84	593671,76
5337	194168,20	593688,67
5338	194159,37	593701,52
5339	194153,19	593693,05
5340	194140,99	593698,58
5341	194122,83	593704,37
5342	194099,62	593700,58
5343	194081,73	593700,57
5344	194063,85	593700,56
5345	194041,09	593708,75
5346	194039,43	593711,19
5347	194033,44	593723,51
5348	194022,18	593745,24
5349	193990,23	593730,16
5350	193977,07	593721,99
5351	193976,54	593724,83
5352	193976,03	593772,90
5353	193965,64	593786,61
5354	193964,62	593792,46
5355	193963,14	593799,39
5356	193957,74	593816,26
5357	193951,84	593821,34
5358	193937,33	593828,23
5359	193926,85	593828,94
5360	193914,69	593823,83
5361	193897,84	593813,42
5362	193888,21	593818,09
5363	193878,46	593820,76
5364	193862,92	593823,24
5365	193848,08	593827,20
5366	193843,52	593832,74
5367	193839,95	593836,86
5368	193829,10	593842,83
5369	193824,11	593844,62
5370	193822,22	593848,75
5371	193814,50	593855,31
5372	193809,10	593857,88

1	2	3
L. p.	X	Y
5373	193803,47	593859,29
5374	193793,61	593861,77
5375	193795,75	593863,98
5376	193795,30	593864,31
5377	193782,38	593873,49
5378	193761,10	593882,13
5379	193743,66	593899,53
5380	193727,60	593913,23
5381	193727,22	593913,56
5382	193726,76	593912,35
5383	193726,31	593911,14
5384	193707,29	593937,46
5385	193699,57	593928,17
5386	193688,37	593935,17
5387	193680,32	593938,03
5388	193678,95	593935,47
5389	193679,51	593928,50
5390	193677,63	593934,09
5391	193671,12	593953,44
5392	193662,52	593969,01
5393	193660,46	593972,14
5394	193656,47	593977,78
5395	193643,00	593988,57
5396	193636,89	593990,33
5397	193627,82	593993,12
5398	193621,21	594001,67
5399	193614,30	594018,83
5400	193604,85	594035,88
5401	193600,40	594043,51
5402	193596,10	594049,87
5403	193579,31	594074,61
5404	193577,80	594072,25
5405	193565,69	594083,08
5406	193554,40	594094,54
5407	193536,28	594111,16
5408	193532,91	594115,82
5409	193534,70	594117,93
5410	193525,18	594125,70
5411	193523,43	594123,70
5412	193511,27	594148,62
5413	193498,81	594162,38
5414	193480,05	594183,68
5415	193465,49	594167,66
5416	193441,32	594188,81
5417	193434,93	594202,22
5418	193425,90	594226,97
5419	193408,17	594258,25
5420	193386,77	594272,53
5421	193363,32	594303,42

**DOKUMENTACJA PLANU ZADAŃ OCHRONNYCH DLA OBSZARU NATURA 2000
ŚRODKOWY DUNAJEC Z DOPEŁYWAMI PLH120088**

**ZAŁĄCZNIK 1. LISTA WSPÓLRZĘDNYCH PUNKTÓW ZAŁAMANIA GRANICY OBSZARU
NATURA 2000 ŚRODKOWY DUNAJEC Z DOPEŁYWAMI PLH120088**

1	2	3
L. p.	X	Y
5422	193344,77	594313,04
5423	193344,70	594321,27
5424	193339,96	594328,25
5425	193324,13	594344,40
5426	193317,54	594354,80
5427	193265,02	594393,10
5428	193258,17	594394,39
5429	193254,60	594396,68
5430	193217,41	594420,54
5431	193208,62	594414,28
5432	193203,47	594420,11
5433	193205,27	594429,01
5434	193190,05	594441,14
5435	193170,70	594452,57
5436	193151,35	594463,99
5437	193136,80	594476,42
5438	193125,12	594488,11
5439	193119,72	594490,76
5440	193108,39	594495,11
5441	193083,09	594506,13
5442	193069,93	594516,13
5443	193063,54	594528,27
5444	193062,06	594542,64
5445	193064,95	594553,72
5446	193048,29	594552,13
5447	193034,71	594553,28
5448	193017,61	594562,37
5449	193007,55	594574,18
5450	192995,03	594571,46
5451	192981,83	594563,73
5452	192979,16	594567,26
5453	192969,73	594577,51
5454	192967,07	594581,26
5455	192960,66	594589,74
5456	192959,25	594592,27
5457	192941,01	594621,53
5458	192933,54	594636,43
5459	192923,03	594657,42
5460	192959,16	594683,02
5461	192933,63	594713,41
5462	192923,70	594728,01
5463	192915,88	594737,51
5464	192911,37	594745,60
5465	192897,84	594769,91
5466	192881,84	594791,81
5467	192880,80	594791,99
5468	192883,24	594781,01
5469	192878,79	594786,41
5470	192840,83	594838,49

1	2	3
L. p.	X	Y
5471	192812,69	594883,99
5472	192783,67	594934,75
5473	192769,86	594952,13
5474	192743,02	594973,76
5475	192757,32	594997,99
5476	192683,80	595018,70
5477	192680,00	595007,57
5478	192660,72	595020,64
5479	192619,71	595038,36
5480	192580,91	595041,31
5481	192557,74	595055,31
5482	192530,31	595089,11
5483	192508,87	595114,65
5484	192492,16	595102,73
5485	192487,26	595095,27
5486	192485,15	595102,53
5487	192480,26	595125,25
5488	192469,71	595146,04
5489	192461,86	595159,03
5490	192442,59	595183,78
5491	192452,39	595192,60
5492	192442,75	595203,39
5493	192411,71	595251,90
5494	192399,75	595283,01
5495	192412,52	595288,52
5496	192406,43	595304,15
5497	192403,03	595314,86
5498	192401,10	595327,21
5499	192399,08	595327,28
5500	192369,96	595342,30
5501	192354,07	595353,06
5502	192333,50	595375,64
5503	192328,88	595396,80
5504	192340,82	595397,75
5505	192325,72	595457,61
5506	192300,86	595434,06
5507	192292,48	595443,36
5508	192279,87	595465,21
5509	192270,69	595486,02
5510	192255,48	595498,48
5511	192235,33	595527,64
5512	192192,95	595583,65
5513	192185,85	595591,79
5514	192150,70	595615,69
5515	192146,20	595617,84
5516	192133,61	595623,92
5517	192089,16	595641,20
5518	192069,21	595643,97
5519	192045,60	595649,45

1	2	3
L. p.	X	Y
5520	192034,57	595649,75
5521	191969,65	595656,32
5522	191914,07	595666,03
5523	191897,17	595671,71
5524	191904,79	595691,70
5525	191862,73	595710,62
5526	191847,67	595718,31
5527	191832,60	595725,99
5528	191801,80	595737,13
5529	191782,33	595765,63
5530	191754,49	595793,21
5531	191720,44	595824,32
5532	191698,09	595809,94
5533	191693,66	595807,25
5534	191692,93	595820,42
5535	191686,36	595862,86
5536	191685,74	595875,23
5537	191678,81	595884,06
5538	191656,07	595930,00
5539	191643,86	595952,04
5540	191617,56	595993,29
5541	191608,01	596013,08
5542	191595,11	596038,60
5543	191586,77	596061,28
5544	191581,52	596085,66
5545	191556,29	596130,34
5546	191546,45	596158,54
5547	191539,55	596171,65
5548	191524,46	596193,13
5549	191515,30	596206,30
5550	191512,74	596215,18
5551	191509,09	596228,18
5552	191507,05	596234,70
5553	191510,55	596238,35
5554	191508,66	596241,82
5555	191504,47	596250,91
5556	191494,46	596273,10
5557	191487,15	596288,95
5558	191471,21	596308,91
5559	191467,82	596312,88
5560	191445,38	596332,05
5561	191436,40	596321,35
5562	191423,14	596328,32
5563	191404,39	596338,59
5564	191367,85	596353,16
5565	191361,72	596360,52
5566	191321,86	596378,03
5567	191287,36	596430,63
5568	191274,69	596456,11

**DOKUMENTACJA PLANU ZADAŃ OCHRONNYCH DLA OBSZARU NATURA 2000
ŚRODKOWY DUNAJEC Z DOPL YWAMI PLH120088**

**ZAŁĄCZNIK 1. LISTA WSPÓLRZĘDNYCH PUNKTÓW ZAŁAMANIA GRANICY OBSZARU
NATURA 2000 ŚRODKOWY DUNAJEC Z DOPL YWAMI PLH120088**

1	2	3
L. p.	X	Y
5569	191274,13	596457,89
5570	191257,03	596503,32
5571	191243,55	596536,49
5572	191222,62	596620,10
5573	191192,47	596662,91
5574	191158,90	596692,70
5575	191125,30	596712,77
5576	191080,72	596745,16
5577	191064,66	596753,81
5578	191042,19	596774,30
5579	190997,55	596819,22
5580	190982,98	596843,63
5581	190980,45	596853,57
5582	190978,29	596862,49
5583	190977,41	596867,27
5584	190972,34	596889,34
5585	190971,58	596911,86
5586	190972,37	596911,90
5587	190973,91	596947,00
5588	190971,93	597020,91
5589	190951,19	597075,25
5590	190938,80	597114,64
5591	190951,29	597118,74
5592	190955,45	597129,20
5593	190952,55	597133,15
5594	190934,94	597165,98
5595	190929,43	597162,46
5596	190921,80	597175,89
5597	190907,94	597206,64
5598	190899,77	597201,02
5599	190841,85	597271,74
5600	190796,32	597372,18
5601	190792,13	597393,86
5602	190786,62	597409,47
5603	190779,05	597431,79
5604	190765,66	597419,05
5605	190748,40	597408,90
5606	190744,62	597414,19
5607	190723,15	597431,66
5608	190697,12	597454,72
5609	190689,77	597461,25
5610	190680,28	597475,38
5611	190679,51	597489,98
5612	190676,80	597496,29
5613	190659,09	597523,97
5614	190650,57	597517,04
5615	190636,79	597542,58
5616	190620,36	597561,89
5617	190613,70	597582,82

1	2	3
L. p.	X	Y
5618	190610,61	597588,75
5619	190603,32	597602,92
5620	190594,63	597614,47
5621	190569,22	597648,15
5622	190552,88	597668,83
5623	190556,87	597673,10
5624	190559,02	597675,04
5625	190575,33	597692,23
5626	190571,67	597694,11
5627	190574,32	597695,92
5628	190578,95	597700,34
5629	190589,91	597705,56
5630	190584,66	597710,72
5631	190570,86	597721,96
5632	190568,80	597726,39
5633	190569,73	597730,29
5634	190573,29	597735,27
5635	190553,85	597745,30
5636	190492,48	597773,25
5637	190453,53	597792,31
5638	190451,11	597789,16
5639	190331,43	597892,73
5640	190330,14	597896,56
5641	190332,29	597905,04
5642	190327,03	597912,12
5643	190320,27	597906,78
5644	190308,39	597899,82
5645	190300,69	597889,62
5646	190294,90	597880,80
5647	190288,03	597883,79
5648	190283,62	597889,84
5649	190301,14	597908,25
5650	190306,82	597921,20
5651	190296,50	597932,06
5652	190282,05	597939,02
5653	190265,48	597942,48
5654	190252,49	597921,85
5655	190239,24	597911,17
5656	190187,48	598003,10
5657	190229,24	598025,20
5658	190212,69	598039,60
5659	190204,07	598048,58
5660	190201,95	598047,04
5661	190190,25	598041,76
5662	190157,13	598032,58
5663	190150,21	598035,13
5664	190139,40	598041,79
5665	190126,40	598047,54
5666	190116,73	598050,26

1	2	3
L. p.	X	Y
5667	190104,63	598056,50
5668	190080,70	598078,70
5669	190072,63	598089,82
5670	190057,17	598118,53
5671	190054,54	598120,97
5672	190051,23	598122,59
5673	190041,68	598123,96
5674	190037,78	598123,23
5675	190033,23	598120,36
5676	190026,18	598128,80
5677	189981,84	598171,96
5678	189972,62	598185,20
5679	189956,29	598208,51
5680	189925,75	598243,00
5681	189922,87	598242,14
5682	189915,14	598249,54
5683	189908,15	598258,20
5684	189905,08	598260,31
5685	189872,74	598300,78
5686	189859,78	598322,29
5687	189859,26	598325,40
5688	189848,37	598339,44
5689	189839,40	598340,08
5690	189862,06	598371,06
5691	189855,08	598372,98
5692	189841,75	598370,49
5693	189823,45	598396,96
5694	189811,25	598416,98
5695	189796,66	598412,02
5696	189792,93	598420,75
5697	189789,38	598429,75
5698	189775,44	598453,13
5699	189772,82	598455,74
5700	189757,81	598446,54
5701	189760,96	598437,04
5702	189752,23	598431,87
5703	189745,79	598426,99
5704	189727,06	598440,79
5705	189713,05	598452,81
5706	189725,35	598465,84
5707	189719,44	598468,78
5708	189683,08	598485,92
5709	189690,37	598496,92
5710	189665,64	598510,06
5711	189654,09	598517,03
5712	189648,65	598521,25
5713	189642,25	598523,62
5714	189633,55	598527,47
5715	189598,19	598532,30

**DOKUMENTACJA PLANU ZADAŃ OCHRONNYCH DLA OBSZARU NATURA 2000
ŚRODKOWY DUNAJEC Z DOPL YWAMI PLH120088**

**ZAŁĄCZNIK 1. LISTA WSPÓLRZĘDNYCH PUNKTÓW ZAŁAMANIA GRANICY OBSZARU
NATURA 2000 ŚRODKOWY DUNAJEC Z DOPL YWAMI PLH120088**

1	2	3
L. p.	X	Y
5716	189585,54	598549,38
5717	189577,23	598550,33
5718	189568,89	598557,64
5719	189547,71	598574,28
5720	189545,20	598579,86
5721	189543,01	598587,42
5722	189543,41	598592,15
5723	189542,10	598595,18
5724	189535,43	598610,73
5725	189533,28	598613,38
5726	189514,59	598636,09
5727	189492,10	598652,58
5728	189460,87	598680,79
5729	189446,94	598688,82
5730	189426,69	598707,31
5731	189423,22	598712,81
5732	189414,16	598726,78
5733	189394,39	598752,87
5734	189374,05	598763,99
5735	189348,37	598737,74
5736	189344,98	598739,95
5737	189331,02	598749,99
5738	189308,14	598764,32
5739	189282,05	598781,25
5740	189255,96	598797,75
5741	189240,62	598814,07
5742	189226,53	598821,50
5743	189177,12	598857,98
5744	189167,61	598862,24
5745	189163,81	598863,56
5746	189123,06	598877,72
5747	189095,58	598886,38
5748	189053,52	598927,18
5749	189050,95	598932,21
5750	189043,73	598936,55
5751	189024,61	598954,08
5752	189015,33	598960,65
5753	189006,51	598964,26
5754	188992,89	598968,53
5755	188976,53	598974,97
5756	188971,88	598975,62
5757	188960,89	598977,12
5758	188947,23	598976,95
5759	188943,94	598976,93
5760	188935,80	598979,10
5761	188925,60	598987,49
5762	188922,17	598991,95
5763	188910,35	598996,27
5764	188892,86	599007,17

1	2	3
L. p.	X	Y
5765	188880,26	599011,79
5766	188878,16	599014,67
5767	188859,57	599027,26
5768	188848,42	599030,57
5769	188837,25	599033,88
5770	188813,82	599052,34
5771	188822,68	599071,26
5772	188833,49	599093,90
5773	188815,79	599098,81
5774	188804,68	599096,96
5775	188795,42	599096,36
5776	188786,17	599095,78
5777	188770,75	599093,64
5778	188767,31	599092,00
5779	188761,50	599089,06
5780	188754,35	599072,04
5781	188752,23	599072,94
5782	188757,73	599086,68
5783	188760,27	599091,35
5784	188701,36	599106,89
5785	188659,49	599111,00
5786	188609,60	599122,17
5787	188587,42	599125,36
5788	188556,16	599141,78
5789	188541,57	599122,88
5790	188539,58	599120,66
5791	188536,99	599129,25
5792	188519,89	599156,23
5793	188491,41	599204,10
5794	188485,43	599211,63
5795	188478,31	599217,73
5796	188473,67	599221,85
5797	188458,16	599230,11
5798	188452,67	599238,51
5799	188447,79	599259,52
5800	188439,74	599245,81
5801	188418,61	599247,33
5802	188404,08	599243,79
5803	188370,77	599256,54
5804	188365,41	599238,20
5805	188332,43	599243,47
5806	188305,65	599253,38
5807	188259,08	599265,28
5808	188221,54	599277,11
5809	188198,20	599277,50
5810	188199,26	599276,12
5811	188197,45	599266,96
5812	188180,27	599259,72
5813	188173,11	599267,40

1	2	3
L. p.	X	Y
5814	188171,95	599271,41
5815	188106,07	599277,80
5816	188062,25	599279,25
5817	188052,80	599256,49
5818	188013,70	599261,39
5819	187986,06	599268,54
5820	187979,34	599281,02
5821	187969,42	599296,96
5822	187947,52	599317,88
5823	187925,49	599332,55
5824	187910,53	599336,79
5825	187891,82	599328,22
5826	187883,91	599322,24
5827	187885,40	599325,33
5828	187893,98	599343,07
5829	187632,42	599470,75
5830	187620,47	599459,34
5831	187584,07	599420,55
5832	187538,75	599372,76
5833	187531,44	599365,14
5834	187522,00	599370,14
5835	187518,97	599373,97
5836	187517,72	599377,65
5837	187516,51	599383,10
5838	187511,67	599396,58
5839	187500,97	599415,16
5840	187496,90	599430,06
5841	187478,30	599461,79
5842	187464,78	599480,87
5843	187461,92	599486,07
5844	187454,84	599494,18
5845	187440,63	599506,41
5846	187436,40	599511,64
5847	187429,66	599516,40
5848	187421,68	599521,31
5849	187411,08	599529,51
5850	187402,98	599532,65
5851	187381,28	599536,17
5852	187376,76	599537,54
5853	187414,25	599561,09
5854	187405,82	599572,52
5855	187394,30	599586,74
5856	187371,38	599609,46
5857	187355,67	599627,17
5858	187353,22	599632,68
5859	187352,95	599638,27
5860	187353,41	599648,89
5861	187356,13	599651,10
5862	187380,29	599669,81

**DOKUMENTACJA PLANU ZADAŃ OCHRONNYCH DLA OBSZARU NATURA 2000
ŚRODKOWY DUNAJEC Z DOPL YWAMI PLH120088**

**ZAŁĄCZNIK 1. LISTA WSPÓLRZĘDNYCH PUNKTÓW ZAŁAMANIA GRANICY OBSZARU
NATURA 2000 ŚRODKOWY DUNAJEC Z DOPL YWAMI PLH120088**

1	2	3
L. p.	X	Y
5863	187330,56	599698,72
5864	187327,43	599702,15
5865	187326,10	599710,73
5866	187318,29	599729,71
5867	187309,55	599755,76
5868	187306,13	599760,75
5869	187301,35	599767,36
5870	187293,68	599761,52
5871	187284,55	599781,59
5872	187313,22	599804,37
5873	187294,86	599825,85
5874	187285,14	599862,68
5875	187250,96	599933,75
5876	187243,36	599948,65
5877	187234,02	599946,73
5878	187229,29	599990,48
5879	187226,79	599990,31
5880	187225,70	600003,47
5881	187218,90	600032,41
5882	187216,17	600040,93
5883	187208,55	600062,97
5884	187207,67	600065,22
5885	187195,43	600098,30
5886	187197,39	600099,30
5887	187204,45	600102,68
5888	187212,08	600151,94
5889	187211,34	600172,95
5890	187211,43	600178,93
5891	187197,55	600224,30
5892	187186,35	600237,43
5893	187184,75	600238,82
5894	187191,71	600256,94
5895	187204,94	600279,09
5896	187211,18	600285,70
5897	187214,01	600293,34
5898	187212,41	600303,83
5899	187209,99	600310,36
5900	187189,48	600330,73
5901	187185,40	600333,53
5902	187181,15	600334,27
5903	187177,00	600335,01
5904	187173,70	600336,57
5905	187164,72	600343,81
5906	187155,73	600345,71
5907	187149,67	600349,54
5908	187147,05	600342,37
5909	187141,63	600330,27
5910	187130,13	600314,91
5911	187128,64	600318,67

1	2	3
L. p.	X	Y
5912	187124,68	600325,66
5913	187119,47	600329,66
5914	187096,60	600346,54
5915	187041,65	600361,25
5916	187026,91	600386,25
5917	187055,41	600411,03
5918	187075,19	600419,41
5919	187025,26	600468,52
5920	186983,91	600508,85
5921	186945,02	600546,68
5922	186925,60	600565,58
5923	186896,87	600504,52
5924	186812,36	600570,40
5925	186803,59	600587,37
5926	186795,76	600584,57
5927	186792,16	600597,56
5928	186787,58	600615,89
5929	186785,75	600628,86
5930	186782,59	600661,13
5931	186781,54	600671,90
5932	186777,11	600699,78
5933	186775,30	600709,42
5934	186775,38	600727,74
5935	186774,80	600747,63
5936	186775,90	600760,95
5937	186776,27	600763,31
5938	186786,72	600774,41
5939	186796,01	600818,64
5940	186798,37	600831,25
5941	186797,23	600835,58
5942	186803,11	600862,03
5943	186809,52	600897,01
5944	186813,35	600934,03
5945	186820,42	600984,60
5946	186821,83	600993,63
5947	186823,30	600991,70
5948	186837,26	601033,97
5949	186846,70	601063,99
5950	186876,37	601108,63
5951	186897,20	601148,04
5952	186913,08	601181,12
5953	186920,86	601197,93
5954	186914,42	601198,71
5955	186910,27	601205,79
5956	186915,10	601239,22
5957	186917,34	601268,81
5958	186918,52	601278,59
5959	186920,46	601289,16
5960	186921,77	601298,80

1	2	3
L. p.	X	Y
5961	186924,37	601307,02
5962	186940,75	601341,51
5963	186950,23	601363,42
5964	186957,87	601372,69
5965	186973,06	601389,30
5966	186990,18	601405,13
5967	186995,01	601409,36
5968	187000,20	601460,60
5969	187007,64	601529,62
5970	186991,98	601532,52
5971	186993,40	601536,25
5972	187002,40	601561,58
5973	187005,57	601572,23
5974	187008,53	601578,62
5975	187020,48	601604,24
5976	187022,42	601609,51
5977	187026,39	601622,58
5978	187029,90	601640,10
5979	187030,04	601648,35
5980	187029,55	601663,12
5981	187028,50	601669,38
5982	187025,70	601674,87
5983	187024,21	601683,43
5984	187024,90	601695,66
5985	187023,22	601709,32
5986	187022,79	601720,42
5987	187024,77	601723,55
5988	187034,18	601733,01
5989	187043,87	601741,68
5990	187064,10	601759,69
5991	187074,26	601770,72
5992	187086,97	601777,84
5993	187090,40	601780,19
5994	187093,38	601781,09
5995	187098,32	601781,77
5996	187126,44	601779,03
5997	187137,02	601778,89
5998	187147,03	601779,11
5999	187158,40	601783,53
6000	187163,70	601785,36
6001	187170,62	601786,80
6002	187183,30	601788,74
6003	187196,27	601789,37
6004	187210,83	601789,94
6005	187257,99	601790,45
6006	187269,38	601793,07
6007	187282,65	601794,18
6008	187364,11	601786,01
6009	187428,23	601777,83

**DOKUMENTACJA PLANU ZADAŃ OCHRONNYCH DLA OBSZARU NATURA 2000
ŚRODKOWY DUNAJEC Z DOPL YWAMI PLH120088**

**ZAŁĄCZNIK 1. LISTA WSPÓLRZĘDNYCH PUNKTÓW ZAŁAMANIA GRANICY OBSZARU
NATURA 2000 ŚRODKOWY DUNAJEC Z DOPL YWAMI PLH120088**

1	2	3
L. p.	X	Y
6010	187427,56	601771,63
6011	187472,02	601768,10
6012	187542,81	601762,10
6013	187612,38	601767,46
6014	187641,27	601775,37
6015	187683,93	601774,49
6016	187708,24	601781,85
6017	187771,20	601799,41
6018	187778,02	601801,45
6019	187804,92	601832,03
6020	187871,67	601898,18
6021	187879,75	601905,86
6022	187911,44	601940,73
6023	187920,81	601951,00
6024	187945,43	601978,34
6025	187958,21	602014,43
6026	187975,73	602063,90
6027	187983,08	602106,08
6028	187992,39	602170,34
6029	188000,60	602227,36
6030	188005,54	602237,39
6031	188014,71	602256,60
6032	188025,79	602279,83
6033	188028,27	602293,60
6034	188037,18	602324,01
6035	188043,95	602349,25
6036	188050,64	602386,95
6037	188056,07	602417,73
6038	188060,52	602450,22
6039	188064,30	602510,30
6040	188059,90	602541,90
6041	188062,56	602553,47
6042	188056,68	602584,17
6043	188054,54	602596,89
6044	188053,53	602644,86
6045	188053,15	602680,41
6046	188048,45	602696,11
6047	188044,48	602718,25
6048	188042,61	602730,06
6049	188041,23	602740,16
6050	188035,92	602773,09
6051	188029,30	602821,41
6052	188020,86	602894,67
6053	188025,06	602894,28
6054	188027,45	602913,28
6055	187991,24	602912,94
6056	187991,04	602916,41
6057	188027,47	602917,10
6058	188027,85	602922,66

1	2	3
L. p.	X	Y
6059	188002,03	602956,06
6060	188000,19	602973,32
6061	187997,91	602985,73
6062	187995,68	603000,66
6063	187993,81	603006,88
6064	187990,58	603023,13
6065	187986,28	603036,51
6066	187981,13	603051,61
6067	187974,80	603070,02
6068	187971,99	603079,55
6069	187964,90	603101,16
6070	187959,61	603121,23
6071	187955,12	603138,34
6072	187952,45	603146,02
6073	187948,29	603158,71
6074	187943,27	603173,48
6075	187940,28	603181,97
6076	187933,23	603208,79
6077	187914,64	603260,58
6078	187861,79	603400,93
6079	187857,20	603417,40
6080	187837,16	603492,97
6081	187824,13	603544,45
6082	187823,20	603548,08
6083	187821,31	603556,03
6084	187819,37	603561,28
6085	187805,73	603604,23
6086	187800,70	603622,54
6087	187798,33	603640,07
6088	187789,13	603682,67
6089	187786,70	603692,41
6090	187783,54	603706,18
6091	187781,72	603712,65
6092	187779,07	603712,78
6093	187778,17	603729,14
6094	187778,12	603754,83
6095	187776,60	603773,15
6096	187778,11	603778,94
6097	187779,51	603785,85
6098	187785,61	603827,21
6099	187787,34	603838,92
6100	187791,47	603849,73
6101	187792,84	603853,14
6102	187794,59	603857,10
6103	187803,97	603880,31
6104	187815,95	603914,26
6105	187821,06	603928,13
6106	187833,85	603935,96
6107	187844,04	603962,24

1	2	3
L. p.	X	Y
6108	187858,70	603974,14
6109	187864,05	603983,45
6110	187865,96	603986,84
6111	187881,95	604005,69
6112	187916,74	604008,69
6113	187922,67	604019,62
6114	187934,77	604042,02
6115	187945,85	604062,60
6116	187957,90	604063,53
6117	187961,62	604063,42
6118	188002,75	604065,31
6119	188010,47	604082,02
6120	188024,53	604118,93
6121	188028,90	604155,86
6122	188041,26	604205,02
6123	188042,64	604219,78
6124	188041,80	604228,90
6125	188039,98	604242,05
6126	188040,83	604246,39
6127	188045,09	604269,50
6128	188046,07	604274,20
6129	188055,30	604335,74
6130	188055,23	604345,94
6131	188056,53	604351,60
6132	188067,24	604392,05
6133	188066,72	604401,84
6134	188068,23	604419,07
6135	188066,31	604450,71
6136	188065,63	604465,97
6137	188065,00	604482,36
6138	188066,89	604498,32
6139	188068,51	604515,93
6140	188069,82	604532,38
6141	188070,15	604548,75
6142	188071,27	604567,16
6143	188073,25	604590,36
6144	188070,36	604608,47
6145	188076,83	604627,57
6146	188081,74	604642,97
6147	188089,57	604694,57
6148	187885,07	604707,38
6149	187893,74	605006,74
6150	187931,95	604998,68
6151	187926,33	605019,34
6152	187917,69	605044,15
6153	187904,13	605071,69
6154	187899,45	605082,00
6155	187883,81	605092,43
6156	187877,81	605096,39

**DOKUMENTACJA PLANU ZADAŃ OCHRONNYCH DLA OBSZARU NATURA 2000
ŚRODKOWY DUNAJEC Z DOPL YWAMI PLH120088**

**ZAŁĄCZNIK 1. LISTA WSPÓLRZĘDNYCH PUNKTÓW ZAŁAMANIA GRANICY OBSZARU
NATURA 2000 ŚRODKOWY DUNAJEC Z DOPL YWAMI PLH120088**

1	2	3
L. p.	X	Y
6157	187861,98	605103,74
6158	187844,59	605112,04
6159	187833,31	605118,35
6160	187829,04	605121,94
6161	187819,36	605134,21
6162	187803,06	605154,62
6163	187787,94	605173,79
6164	187773,54	605192,56
6165	187755,50	605208,67
6166	187730,07	605230,12
6167	187720,84	605238,38
6168	187705,54	605251,91
6169	187705,36	605258,93
6170	187756,38	605278,91
6171	187784,71	605289,51
6172	187777,89	605297,90
6173	187762,29	605314,59
6174	187744,88	605337,13
6175	187735,36	605353,61
6176	187726,95	605371,72
6177	187718,86	605401,14
6178	187718,15	605402,99
6179	187708,53	605428,01
6180	187705,81	605433,24
6181	187693,93	605453,02
6182	187683,65	605469,85
6183	187676,10	605480,95
6184	187666,00	605491,09
6185	187647,73	605500,58
6186	187619,31	605514,27
6187	187601,78	605524,54
6188	187570,23	605538,16
6189	187555,89	605556,22
6190	187552,01	605561,08
6191	187545,37	605555,64
6192	187522,13	605570,52
6193	187512,79	605576,11
6194	187508,75	605580,75
6195	187501,90	605585,93
6196	187497,91	605588,27
6197	187485,35	605595,65
6198	187481,28	605598,04
6199	187478,70	605601,52
6200	187457,73	605616,05
6201	187453,64	605620,48
6202	187433,88	605633,05
6203	187416,94	605641,91
6204	187400,51	605652,06
6205	187395,60	605653,21

1	2	3
L. p.	X	Y
6206	187379,09	605663,26
6207	187376,89	605665,17
6208	187364,85	605670,86
6209	187448,56	605695,99
6210	187474,04	605703,47
6211	187469,64	605703,90
6212	187444,69	605716,62
6213	187442,27	605718,73
6214	187415,82	605739,33
6215	187384,90	605760,58
6216	187376,14	605762,98
6217	187350,13	605759,93
6218	187353,18	605763,82
6219	187347,25	605767,65
6220	187343,06	605770,87
6221	187310,56	605811,32
6222	187298,95	605825,57
6223	187281,97	605842,48
6224	187279,38	605846,41
6225	187276,09	605851,56
6226	187262,20	605875,13
6227	187253,29	605888,27
6228	187243,77	605904,63
6229	187228,53	605933,72
6230	187222,48	605944,74
6231	187207,03	605973,29
6232	187201,87	605984,59
6233	187197,35	605999,40
6234	187194,11	606010,89
6235	187189,03	606025,96
6236	187180,77	606048,73
6237	187175,62	606059,04
6238	187169,87	606068,72
6239	187160,95	606081,28
6240	187139,31	606112,16
6241	187132,31	606120,58
6242	187124,38	606128,57
6243	187111,91	606139,25
6244	187109,73	606140,76
6245	187094,93	606150,31
6246	187078,05	606160,03
6247	187059,06	606168,59
6248	187053,71	606173,18
6249	187045,97	606181,34
6250	187032,52	606196,21
6251	187026,37	606205,08
6252	187023,51	606212,35
6253	187022,30	606231,90
6254	187022,27	606254,26

1	2	3
L. p.	X	Y
6255	187020,46	606265,67
6256	187018,29	606274,25
6257	187009,12	606297,78
6258	187005,87	606306,89
6259	187002,47	606314,67
6260	186998,35	606319,77
6261	186973,25	606336,66
6262	186957,28	606348,37
6263	186948,88	606354,29
6264	186939,29	606359,73
6265	186913,31	606374,41
6266	186901,01	606381,97
6267	186884,47	606389,82
6268	186877,40	606395,84
6269	186868,26	606408,83
6270	186863,39	606414,33
6271	186854,49	606421,13
6272	186839,76	606427,37
6273	186836,87	606433,73
6274	186835,58	606453,45
6275	186834,03	606480,09
6276	186835,79	606490,30
6277	186829,91	606515,03
6278	186826,38	606530,75
6279	186825,40	606548,77
6280	186826,30	606561,05
6281	186826,95	606567,87
6282	186827,61	606584,85
6283	186823,53	606605,98
6284	186823,46	606611,00
6285	186800,89	606695,47
6286	186800,16	606723,15
6287	186798,79	606746,64
6288	186797,49	606769,05
6289	186792,92	606788,76
6290	186793,64	606803,19
6291	186791,90	606834,31
6292	186790,46	606849,62
6293	186789,03	606864,93
6294	186771,09	606871,73
6295	186724,99	606886,41
6296	186714,09	606889,56
6297	186708,62	606892,30
6298	186696,84	606876,56
6299	186687,46	606903,42
6300	186676,16	606927,97
6301	186672,57	606935,79
6302	186662,57	606957,84
6303	186644,81	606996,90

**DOKUMENTACJA PLANU ZADAŃ OCHRONNYCH DLA OBSZARU NATURA 2000
ŚRODKOWY DUNAJEC Z DOPL YWAMI PLH120088**

**ZAŁĄCZNIK 1. LISTA WSPÓLRZĘDNYCH PUNKTÓW ZAŁAMANIA GRANICY OBSZARU
NATURA 2000 ŚRODKOWY DUNAJEC Z DOPL YWAMI PLH120088**

1	2	3
L. p.	X	Y
6304	186633,13	607021,80
6305	186622,46	607042,86
6306	186612,73	607062,01
6307	186606,60	607074,08
6308	186582,69	607136,82
6309	186582,05	607138,52
6310	186568,06	607174,27
6311	186561,51	607190,99
6312	186559,45	607196,62
6313	186555,96	607206,18
6314	186551,40	607221,07
6315	186548,57	607230,34
6316	186543,56	607249,40
6317	186535,28	607282,46
6318	186518,37	607321,80
6319	186510,13	607344,22
6320	186506,36	607354,50
6321	186502,06	607366,34
6322	186495,35	607384,78
6323	186468,19	607458,74
6324	186458,41	607484,22
6325	186446,69	607513,84
6326	186434,79	607543,63
6327	186414,60	607579,01
6328	186412,65	607582,43
6329	186405,83	607604,77
6330	186403,21	607616,51
6331	186402,61	607619,17
6332	186401,05	607626,17
6333	186396,37	607647,96
6334	186390,78	607664,76
6335	186389,91	607680,42
6336	186385,54	607704,19
6337	186386,36	607714,96
6338	186396,32	607720,87
6339	186406,65	607725,24
6340	186395,07	607741,45
6341	186335,48	607818,75
6342	186296,19	607870,70
6343	186266,07	607911,70
6344	186258,52	607922,14
6345	186256,76	607920,77
6346	186252,62	607925,14
6347	186222,41	607964,11
6348	186170,58	608031,44
6349	186135,22	608077,06
6350	186093,75	608126,95
6351	186075,43	608148,80
6352	186023,31	608198,18

1	2	3
L. p.	X	Y
6353	186015,58	608198,29
6354	186008,19	608199,11
6355	185998,49	608201,20
6356	185990,06	608204,99
6357	185984,88	608209,20
6358	185956,91	608230,13
6359	185939,64	608244,95
6360	185928,64	608254,80
6361	185895,23	608279,89
6362	185865,70	608300,19
6363	185852,51	608308,26
6364	185839,09	608315,76
6365	185825,30	608325,34
6366	185785,77	608352,62
6367	185768,70	608364,17
6368	185755,54	608372,65
6369	185740,70	608380,48
6370	185728,28	608385,61
6371	185719,47	608385,64
6372	185697,45	608412,83
6373	185702,62	608420,55
6374	185699,04	608426,42
6375	185695,04	608430,28
6376	185692,08	608433,40
6377	185688,32	608437,50
6378	185680,97	608433,13
6379	185676,28	608438,76
6380	185674,38	608441,06
6381	185645,94	608475,50
6382	185625,56	608500,63
6383	185617,46	608493,61
6384	185607,30	608509,12
6385	185586,07	608540,82
6386	185582,20	608546,99
6387	185579,42	608551,34
6388	185569,79	608566,55
6389	185568,06	608577,14
6390	185566,10	608594,38
6391	185559,02	608605,59
6392	185550,02	608623,15
6393	185542,74	608633,37
6394	185539,85	608636,98
6395	185537,50	608641,16
6396	185524,58	608656,70
6397	185520,18	608661,69
6398	185514,38	608666,83
6399	185503,82	608679,79
6400	185501,29	608682,47
6401	185496,99	608689,09

1	2	3
L. p.	X	Y
6402	185488,81	608695,56
6403	185485,93	608699,26
6404	185482,24	608702,78
6405	185477,97	608707,37
6406	185474,06	608712,04
6407	185467,51	608719,86
6408	185449,89	608739,24
6409	185429,40	608757,84
6410	185413,90	608770,05
6411	185400,95	608779,48
6412	185391,70	608784,29
6413	185384,10	608795,46
6414	185376,95	608802,52
6415	185365,30	608811,37
6416	185359,61	608818,12
6417	185357,46	608820,38
6418	185355,22	608823,98
6419	185354,33	608825,07
6420	185314,98	608852,17
6421	185306,57	608860,49
6422	185301,23	608870,93
6423	185300,43	608873,94
6424	185296,60	608894,29
6425	185296,68	608897,44
6426	185298,33	608920,59
6427	185303,70	608953,67
6428	185306,33	608976,14
6429	185308,31	609003,14
6430	185313,38	609023,57
6431	185318,31	609043,80
6432	185323,41	609068,54
6433	185324,35	609080,38
6434	185325,42	609090,54
6435	185331,58	609116,14
6436	185336,25	609134,19
6437	185342,63	609158,25
6438	185345,67	609172,28
6439	185356,57	609217,18
6440	185359,27	609227,45
6441	185359,87	609230,40
6442	185367,94	609261,89
6443	185373,40	609275,90
6444	185376,71	609289,33
6445	185383,42	609324,94
6446	185383,98	609330,32
6447	185386,00	609341,37
6448	185388,56	609354,56
6449	185390,55	609364,99
6450	185390,38	609370,26

**DOKUMENTACJA PLANU ZADAŃ OCHRONNYCH DLA OBSZARU NATURA 2000
ŚRODKOWY DUNAJEC Z DOPL YWAMI PLH120088**

**ZAŁĄCZNIK 1. LISTA WSPÓLRZĘDNYCH PUNKTÓW ZAŁAMANIA GRANICY OBSZARU
NATURA 2000 ŚRODKOWY DUNAJEC Z DOPL YWAMI PLH120088**

1	2	3
L. p.	X	Y
6451	185391,33	609377,34
6452	185394,52	609389,33
6453	185399,29	609404,57
6454	185402,58	609414,40
6455	185405,24	609421,94
6456	185407,73	609431,93
6457	185409,86	609438,94
6458	185413,63	609458,43
6459	185418,81	609483,53
6460	185422,44	609492,53
6461	185439,93	609535,70
6462	185452,16	609561,66
6463	185464,48	609585,88
6464	185484,95	609611,52
6465	185530,41	609577,87
6466	185590,32	609585,62
6467	185631,68	609590,93
6468	185682,30	609659,96
6469	185734,09	609731,90
6470	185740,93	609742,07
6471	185785,05	609793,48
6472	185744,42	609824,02
6473	185763,56	609846,04
6474	185764,85	609848,10
6475	185782,49	609874,68
6476	185810,21	609917,49
6477	185822,44	609936,06
6478	185833,63	609954,33
6479	185852,94	609982,28
6480	185860,57	609994,64
6481	185864,38	609995,95
6482	185889,31	610030,02
6483	185921,61	610072,99
6484	185936,07	610088,31
6485	185942,09	610095,97
6486	185946,90	610106,05
6487	185953,42	610123,24
6488	185963,02	610149,20
6489	185981,37	610170,94
6490	186038,21	610233,64
6491	186054,90	610245,63
6492	186074,40	610263,39
6493	186084,42	610274,26
6494	186099,44	610294,45
6495	186114,02	610317,96
6496	186116,68	610330,26
6497	186118,37	610345,40
6498	186120,54	610372,07
6499	186121,79	610385,08

1	2	3
L. p.	X	Y
6500	186125,01	610401,87
6501	186126,35	610411,35
6502	186132,40	610427,87
6503	186143,96	610449,09
6504	186148,32	610457,01
6505	186155,17	610471,32
6506	186180,94	610512,66
6507	186199,36	610548,70
6508	186210,73	610581,86
6509	186233,45	610650,50
6510	186237,32	610671,70
6511	186239,15	610752,42
6512	186231,02	610789,81
6513	186227,96	610812,92
6514	186231,06	610833,13
6515	186233,16	610863,49
6516	186238,26	610903,10
6517	186239,93	610949,46
6518	186238,40	610981,98
6519	186238,55	611053,47
6520	186239,08	611082,32
6521	186262,82	611498,79
6522	186297,17	611603,84
6523	186306,85	611625,75
6524	186313,65	611649,48
6525	186321,07	611672,94
6526	186350,83	611756,95
6527	186372,39	611813,34
6528	186413,90	611880,79
6529	186430,72	611896,41
6530	186420,72	611898,87
6531	186424,49	611913,15
6532	186428,61	611926,47
6533	186436,39	611953,70
6534	186442,25	611974,07
6535	186444,23	611990,34
6536	186446,08	612013,30
6537	186452,13	612025,31
6538	186465,11	612049,69
6539	186469,80	612075,53
6540	186474,01	612093,59
6541	186476,71	612109,47
6542	186478,82	612133,68
6543	186482,45	612163,37
6544	186487,87	612180,69
6545	186484,24	612181,07
6546	186493,12	612217,76
6547	186498,13	612244,14
6548	186499,49	612255,51

1	2	3
L. p.	X	Y
6549	186499,65	612264,89
6550	186499,84	612294,21
6551	186501,30	612304,03
6552	186501,89	612326,87
6553	186507,40	612337,42
6554	186507,93	612346,54
6555	186515,89	612352,54
6556	186522,36	612353,40
6557	186527,14	612366,41
6558	186531,25	612365,69
6559	186533,21	612377,90
6560	186538,84	612412,58
6561	186546,53	612450,57
6562	186551,18	612481,87
6563	186552,30	612485,77
6564	186555,65	612494,07
6565	186560,32	612492,55
6566	186561,14	612492,29
6567	186571,41	612509,07
6568	186581,45	612519,78
6569	186592,04	612530,58
6570	186589,62	612532,03
6571	186615,37	612557,36
6572	186644,64	612573,69
6573	186669,82	612590,79
6574	186683,19	612600,03
6575	186688,24	612601,41
6576	186706,53	612607,16
6577	186713,95	612608,52
6578	186718,57	612609,14
6579	186736,24	612616,27
6580	186743,60	612617,30
6581	186752,00	612618,64
6582	186753,78	612618,79
6583	186765,38	612614,74
6584	186775,73	612615,42
6585	186786,79	612614,20
6586	186808,84	612614,39
6587	186819,10	612614,73
6588	186826,81	612615,08
6589	186849,24	612614,01
6590	186874,42	612615,73
6591	186882,24	612615,61
6592	186891,05	612615,40
6593	186906,78	612614,49
6594	186921,66	612613,59
6595	186954,63	612611,39
6596	186965,11	612612,38
6597	186984,50	612614,02

**DOKUMENTACJA PLANU ZADAŃ OCHRONNYCH DLA OBSZARU NATURA 2000
ŚRODKOWY DUNAJEC Z DOPEŁYWAMI PLH120088**

**ZAŁĄCZNIK 1. LISTA WSPÓLRZĘDNYCH PUNKTÓW ZAŁAMANIA GRANICY OBSZARU
NATURA 2000 ŚRODKOWY DUNAJEC Z DOPEŁYWAMI PLH120088**

1	2	3
L. p.	X	Y
6598	187015,00	612617,62
6599	187040,08	612620,38
6600	187055,04	612620,83
6601	187059,82	612621,00
6602	187070,70	612625,50
6603	187075,53	612629,08
6604	187076,85	612630,42
6605	187090,64	612636,08
6606	187103,73	612640,06
6607	187107,94	612643,18
6608	187120,64	612649,02
6609	187127,65	612651,93
6610	187140,76	612656,62
6611	187150,20	612656,69
6612	187159,03	612664,55
6613	187162,76	612666,86
6614	187171,55	612672,67
6615	187179,01	612676,98
6616	187185,64	612680,05
6617	187211,58	612715,95
6618	187235,00	612755,17
6619	187254,06	612793,24
6620	187268,89	612818,50
6621	187286,63	612841,22
6622	187314,95	612877,73
6623	187346,26	612900,88
6624	187381,38	612926,28
6625	187417,19	612949,49
6626	187454,76	612974,28
6627	187471,38	612985,35
6628	187515,84	613021,84
6629	187525,99	613030,44
6630	187541,01	613038,71
6631	187573,67	613059,03
6632	187580,96	613063,41
6633	187666,59	613113,08
6634	187708,99	613137,35
6635	187769,60	613168,71
6636	187808,95	613203,78
6637	187839,12	613234,45
6638	187886,55	613283,03
6639	187915,67	613319,30
6640	187920,88	613315,41
6641	187967,01	613375,92
6642	187982,28	613391,18
6643	187990,72	613400,35
6644	188013,59	613429,07
6645	188028,28	613445,15
6646	188039,99	613454,88

1	2	3
L. p.	X	Y
6647	188051,00	613464,20
6648	188074,00	613475,04
6649	188092,30	613483,19
6650	188131,41	613491,55
6651	188179,89	613521,28
6652	188202,09	613536,92
6653	188237,45	613561,89
6654	188285,76	613595,18
6655	188313,93	613614,71
6656	188344,78	613636,83
6657	188349,55	613640,79
6658	188369,82	613653,96
6659	188403,65	613675,20
6660	188429,78	613693,72
6661	188468,81	613720,76
6662	188493,35	613741,52
6663	188501,89	613749,42
6664	188518,40	613764,81
6665	188537,00	613783,67
6666	188558,15	613805,48
6667	188587,56	613834,31
6668	188618,54	613868,05
6669	188637,37	613894,52
6670	188654,39	613917,95
6671	188684,32	613953,28
6672	188690,68	613962,43
6673	188707,72	613986,93
6674	188727,92	614015,85
6675	188757,74	614041,20
6676	188772,00	614053,91
6677	188797,79	614076,78
6678	188823,43	614099,54
6679	188850,75	614120,85
6680	188868,27	614137,66
6681	188869,61	614138,89
6682	188876,14	614146,37
6683	188883,92	614155,26
6684	188886,77	614158,76
6685	188911,61	614186,53
6686	188916,24	614191,87
6687	188956,93	614225,13
6688	188981,80	614245,36
6689	189004,20	614264,11
6690	189008,02	614267,92
6691	189010,79	614270,99
6692	189025,84	614288,60
6693	189053,15	614314,28
6694	189069,58	614323,38
6695	189073,24	614340,85

1	2	3
L. p.	X	Y
6696	189077,45	614341,82
6697	189098,26	614344,82
6698	189134,16	614318,58
6699	189144,89	614310,06
6700	189149,79	614304,92
6701	189157,28	614295,98
6702	189163,16	614287,72
6703	189180,55	614261,23
6704	189183,87	614252,04
6705	189185,46	614243,56
6706	189184,04	614225,72
6707	189186,21	614185,24
6708	189185,26	614154,82
6709	189185,10	614141,68
6710	189189,00	614103,60
6711	189177,53	614061,48
6712	189162,02	614054,59
6713	189155,00	614055,99
6714	189145,07	614035,40
6715	189154,21	614032,59
6716	189187,55	614009,55
6717	189209,14	613994,33
6718	189230,83	613972,56
6719	189235,26	613967,10
6720	189239,43	613962,70
6721	189232,55	613959,17
6722	189222,27	613947,51
6723	189216,85	613934,82
6724	189216,06	613932,64
6725	189215,27	613930,46
6726	189211,74	613910,41
6727	189206,74	613889,05
6728	189214,48	613869,14
6729	189212,78	613867,71
6730	189235,65	613829,45
6731	189238,82	613828,77
6732	189270,46	613822,06
6733	189271,70	613820,33
6734	189275,09	613814,98
6735	189274,90	613812,00
6736	189272,66	613799,09
6737	189270,36	613795,48
6738	189267,35	613797,91
6739	189264,78	613796,49
6740	189256,40	613795,75
6741	189247,33	613795,53
6742	189237,26	613795,93
6743	189236,40	613795,78
6744	189220,87	613789,32

**DOKUMENTACJA PLANU ZADAŃ OCHRONNYCH DLA OBSZARU NATURA 2000
ŚRODKOWY DUNAJEC Z DOPL YWAMI PLH120088**

**ZAŁĄCZNIK 1. LISTA WSPÓLRZĘDNYCH PUNKTÓW ZAŁAMANIA GRANICY OBSZARU
NATURA 2000 ŚRODKOWY DUNAJEC Z DOPL YWAMI PLH120088**

1	2	3
L. p.	X	Y
6745	189208,67	613784,09
6746	189190,59	613776,96
6747	189192,01	613774,35
6748	189164,32	613761,52
6749	189134,53	613743,92
6750	189132,51	613743,25
6751	189112,70	613711,13
6752	189100,99	613692,64
6753	189090,98	613672,00
6754	189081,31	613649,70
6755	189083,34	613646,15
6756	189075,71	613622,13
6757	189072,37	613612,08
6758	189070,34	613611,86
6759	189069,51	613609,05
6760	189067,63	613606,76
6761	189062,03	613578,23
6762	189039,63	613581,39
6763	189017,79	613584,22
6764	189009,15	613585,09
6765	189014,09	613578,00
6766	189022,88	613562,04
6767	189026,17	613560,56
6768	189032,61	613557,61
6769	189029,20	613554,06
6770	189017,42	613544,48
6771	188999,55	613531,44
6772	189001,14	613523,84
6773	188997,02	613525,98
6774	188945,78	613461,09
6775	188940,02	613454,06
6776	188895,19	613397,37
6777	188889,10	613389,53
6778	188864,68	613358,00
6779	188858,08	613319,11
6780	188856,04	613302,24
6781	188855,56	613297,28
6782	188847,89	613232,62
6783	188845,69	613215,33
6784	188841,12	613185,77
6785	188836,57	613097,85
6786	188833,30	613037,31
6787	188832,27	613023,50
6788	188845,36	612977,42
6789	188846,97	612971,62
6790	188867,37	612896,52
6791	188888,13	612821,64
6792	188908,68	612751,31
6793	188908,86	612750,72

1	2	3
L. p.	X	Y
6794	188922,97	612702,03
6795	188926,75	612688,42
6796	188928,03	612684,15
6797	188937,51	612651,10
6798	188958,07	612580,55
6799	188973,65	612544,15
6800	188989,22	612508,15
6801	188991,03	612508,46
6802	188993,59	612510,89
6803	189004,87	612487,06
6804	189013,69	612468,55
6805	189021,10	612452,69
6806	189034,66	612435,31
6807	189042,23	612422,88
6808	189052,93	612402,33
6809	189064,02	612377,35
6810	189079,55	612343,24
6811	189095,97	612305,52
6812	189119,41	612253,99
6813	189134,39	612233,50
6814	189163,30	612191,68
6815	189165,00	612189,06
6816	189188,96	612168,95
6817	189203,09	612154,97
6818	189218,06	612140,32
6819	189241,41	612119,83
6820	189251,67	612113,03
6821	189265,29	612100,22
6822	189273,53	612093,08
6823	189277,18	612090,68
6824	189284,75	612084,55
6825	189287,05	612080,27
6826	189286,74	612072,56
6827	189294,46	612085,13
6828	189301,55	612079,52
6829	189336,91	612050,84
6830	189340,97	612054,47
6831	189368,49	612047,45
6832	189447,80	612150,42
6833	189478,38	612189,99
6834	189494,54	612178,23
6835	189523,07	612157,48
6836	189567,28	612177,87
6837	189583,44	612170,46
6838	189599,96	612165,48
6839	189611,99	612161,85
6840	189618,72	612159,07
6841	189633,87	612151,24
6842	189639,74	612147,30

1	2	3
L. p.	X	Y
6843	189632,68	612141,68
6844	189647,88	612104,57
6845	189653,34	612093,31
6846	189670,83	612057,26
6847	189676,09	612049,74
6848	189694,37	612023,53
6849	189729,00	611973,93
6850	189730,41	611961,21
6851	189744,08	611942,67
6852	189771,23	611912,74
6853	189774,09	611914,58
6854	189779,71	611918,42
6855	189782,71	611915,40
6856	189795,57	611905,49
6857	189808,04	611894,15
6858	189810,39	611892,01
6859	189819,21	611879,73
6860	189835,84	611863,13
6861	189849,95	611850,09
6862	189865,42	611836,77
6863	189880,60	611825,92
6864	189890,20	611820,75
6865	189905,89	611814,11
6866	189922,53	611807,08
6867	189929,98	611800,86
6868	189919,96	611743,66
6869	189951,90	611731,62
6870	189954,98	611729,90
6871	190078,89	611661,31
6872	190059,84	611637,66
6873	190056,30	611633,46
6874	190033,91	611606,83
6875	190030,33	611602,59
6876	190034,48	611594,21
6877	190058,88	611562,51
6878	190067,98	611550,35
6879	190079,78	611534,60
6880	190090,85	611513,30
6881	190097,30	611500,90
6882	190127,57	611448,77
6883	190132,62	611440,07
6884	190147,16	611427,07
6885	190167,06	611409,28
6886	190181,43	611396,45
6887	190195,35	611384,01
6888	190208,85	611373,15
6889	190221,72	611362,80
6890	190227,45	611358,20
6891	190231,30	611354,97

**DOKUMENTACJA PLANU ZADAŃ OCHRONNYCH DLA OBSZARU NATURA 2000
ŚRODKOWY DUNAJEC Z DOPL YWAMI PLH120088**

**ZAŁĄCZNIK 1. LISTA WSPÓLRZĘDNYCH PUNKTÓW ZAŁAMANIA GRANICY OBSZARU
NATURA 2000 ŚRODKOWY DUNAJEC Z DOPL YWAMI PLH120088**

1	2	3
L. p.	X	Y
6892	190272,48	611320,54
6893	190294,23	611301,46
6894	190331,74	611268,53
6895	190361,47	611242,90
6896	190386,68	611221,92
6897	190428,02	611187,54
6898	190473,51	611145,38
6899	190491,64	611134,58
6900	190498,52	611130,18
6901	190553,41	611095,08
6902	190566,35	611086,80
6903	190584,97	611074,01
6904	190620,41	611049,64
6905	190637,90	611036,93
6906	190666,07	611016,43
6907	190670,08	611013,52
6908	190683,88	611008,23
6909	190738,48	610987,68
6910	190806,63	610959,00
6911	190824,04	610950,66
6912	190832,35	610946,67
6913	190863,89	610928,89
6914	190882,60	610918,35
6915	190904,33	610912,11
6916	190927,47	610905,73
6917	190950,53	610890,82
6918	190984,92	610858,67
6919	190989,57	610854,33
6920	191025,56	610875,66
6921	191034,86	610884,34
6922	191037,43	610887,17
6923	191046,15	610895,40
6924	191055,04	610904,37
6925	191083,23	610925,28
6926	191100,92	610946,32
6927	191102,50	610951,26
6928	191107,19	610948,24
6929	191117,63	610943,17
6930	191138,82	610933,00
6931	191149,26	610928,24
6932	191176,74	610922,02
6933	191184,52	610915,18
6934	191188,05	610911,45
6935	191197,10	610910,10
6936	191208,14	610916,95
6937	191225,15	610916,00
6938	191275,19	610899,76
6939	191275,67	610884,12
6940	191275,83	610881,81

1	2	3
L. p.	X	Y
6941	191278,85	610871,90
6942	191316,83	610866,39
6943	191362,01	610845,51
6944	191396,16	610837,65
6945	191432,85	610830,10
6946	191452,24	610824,59
6947	191493,17	610814,27
6948	191497,30	610813,24
6949	191502,82	610834,21
6950	191504,70	610840,07
6951	191507,39	610848,50
6952	191508,88	610853,15
6953	191511,37	610860,21
6954	191549,76	610893,04
6955	191591,13	610926,80
6956	191632,54	610965,27
6957	191632,92	610965,62
6958	191633,84	610966,65
6959	191635,53	610968,48
6960	191637,17	610970,25
6961	191639,64	610972,95
6962	191642,59	610976,17
6963	191668,36	611004,34
6964	191669,94	611006,05
6965	191687,94	611026,50
6966	191695,79	611035,42
6967	191749,73	610982,87
6968	191797,24	610969,69
6969	191880,34	611019,75
6970	191902,00	611043,64
6971	191924,58	611061,11
6972	191937,59	611071,19
6973	191945,09	611075,84
6974	191964,15	611085,41
6975	191970,12	611084,65
6976	191971,39	611087,01
6977	191974,69	611087,24
6978	191982,12	611081,54
6979	191992,60	611043,06
6980	191992,52	611038,30
6981	191991,38	610969,62
6982	192011,27	610847,02
6983	192107,15	610811,97
6984	192114,42	610806,46
6985	192121,42	610803,94
6986	192134,70	610804,44
6987	192148,01	610805,58
6988	192173,30	610806,03
6989	192200,77	610807,93

1	2	3
L. p.	X	Y
6990	192200,48	610811,33
6991	192205,72	610811,39
6992	192213,60	610812,25
6993	192242,70	610816,75
6994	192251,00	610818,49
6995	192272,53	610827,42
6996	192321,45	610850,62
6997	192344,42	610863,91
6998	192354,90	610867,14
6999	192377,40	610879,82
7000	192381,62	610882,99
7001	192394,30	610893,05
7002	192412,06	610900,55
7003	192434,02	610917,73
7004	192463,85	610928,51
7005	192500,21	610921,26
7006	192541,22	610921,58
7007	192604,83	610932,35
7008	192661,51	610953,19
7009	192665,05	610956,50
7010	192673,58	610960,54
7011	192676,92	610962,13
7012	192699,28	610980,89
7013	192737,14	610997,89
7014	192755,20	611004,52
7015	192783,40	611015,79
7016	192805,90	611032,46
7017	192824,97	611039,95
7018	192860,52	611045,24
7019	192879,23	611051,79
7020	192898,70	611050,60
7021	192918,93	611049,71
7022	192922,59	611047,96
7023	192936,23	611041,11
7024	192953,04	611032,22
7025	192979,28	611012,96
7026	192988,70	611003,34
7027	193006,47	610988,56
7028	193021,63	610971,51
7029	193049,43	610946,79
7030	193056,64	610940,05
7031	193064,70	610932,47
7032	193068,25	610929,30
7033	193073,64	610925,61
7034	193103,51	610899,20
7035	193113,51	610884,25
7036	193116,03	610880,75
7037	193126,28	610867,38
7038	193134,74	610846,37

**DOKUMENTACJA PLANU ZADAŃ OCHRONNYCH DLA OBSZARU NATURA 2000
ŚRODKOWY DUNAJEC Z DOPL YWAMI PLH120088**

**ZAŁĄCZNIK 1. LISTA WSPÓLRZĘDNYCH PUNKTÓW ZAŁAMANIA GRANICY OBSZARU
NATURA 2000 ŚRODKOWY DUNAJEC Z DOPL YWAMI PLH120088**

1	2	3
L. p.	X	Y
7039	193127,94	610839,39
7040	193131,77	610834,73
7041	193167,40	610728,49
7042	193218,09	610690,21
7043	193273,80	610623,98
7044	193277,06	610620,12
7045	193285,16	610600,24
7046	193309,10	610575,62
7047	193344,53	610546,78
7048	193380,92	610516,70
7049	193398,45	610501,58
7050	193426,48	610480,59
7051	193436,56	610470,47
7052	193446,57	610446,22
7053	193479,49	610410,93
7054	193490,07	610396,02
7055	193511,11	610364,28
7056	193514,43	610357,95
7057	193532,85	610346,34
7058	193565,88	610321,60
7059	193579,21	610302,48
7060	193579,96	610304,64
7061	193591,01	610301,97
7062	193611,90	610285,54
7063	193614,42	610283,70
7064	193648,83	610258,27
7065	193674,38	610243,83
7066	193702,08	610232,59
7067	193708,88	610231,08
7068	193730,96	610204,59
7069	193778,42	610192,00
7070	193793,89	610187,90
7071	193822,76	610175,23
7072	193833,36	610171,78
7073	193842,49	610166,17
7074	193857,70	610154,42
7075	193871,09	610132,73
7076	193883,04	610099,05
7077	193890,97	610066,57
7078	193897,09	610027,15
7079	193900,08	609994,92
7080	193900,69	609987,63
7081	193903,48	609976,01
7082	193907,62	609959,57
7083	193916,67	609933,04
7084	193956,95	609865,30
7085	193960,13	609861,94
7086	193948,98	609842,35
7087	193970,95	609823,45

1	2	3
L. p.	X	Y
7088	193974,50	609823,06
7089	193983,53	609816,02
7090	193984,15	609811,17
7091	194058,35	609745,49
7092	194086,76	609710,75
7093	194116,97	609673,48
7094	194128,71	609660,23
7095	194146,71	609648,62
7096	194171,18	609635,60
7097	194194,42	609625,43
7098	194231,33	609612,79
7099	194289,05	609596,08
7100	194349,35	609579,34
7101	194426,81	609549,47
7102	194425,90	609555,29
7103	194423,43	609568,15
7104	194419,12	609587,75
7105	194424,77	609586,69
7106	194450,30	609590,11
7107	194454,34	609587,86
7108	194467,16	609587,73
7109	194476,73	609589,83
7110	194484,73	609594,90
7111	194509,31	609594,24
7112	194535,24	609591,39
7113	194551,10	609586,83
7114	194559,69	609583,16
7115	194561,67	609581,16
7116	194600,20	609557,00
7117	194607,62	609549,67
7118	194617,09	609540,28
7119	194634,27	609517,26
7120	194662,56	609492,40
7121	194655,92	609453,00
7122	194718,98	609425,90
7123	194762,08	609407,25
7124	194809,63	609388,58
7125	194921,96	609337,00
7126	194973,91	609314,68
7127	194974,77	609333,78
7128	194979,57	609384,20
7129	195028,16	609375,74
7130	195079,90	609377,53
7131	195078,44	609386,89
7132	195081,09	609386,98
7133	195090,00	609389,13
7134	195093,50	609386,64
7135	195094,28	609384,39
7136	195130,27	609382,04

1	2	3
L. p.	X	Y
7137	195153,32	609378,34
7138	195182,56	609394,62
7139	195201,64	609364,55
7140	195202,30	609359,17
7141	195202,83	609354,81
7142	195245,34	609366,39
7143	195245,19	609379,41
7144	195248,76	609379,94
7145	195378,11	609422,62
7146	195381,70	609421,67
7147	195383,18	609420,68
7148	195484,10	609343,06
7149	195487,86	609273,90
7150	195496,61	609248,60
7151	195499,59	609243,52
7152	195499,87	609219,53
7153	195501,37	609214,30
7154	195502,12	609202,11
7155	195510,49	609181,93
7156	195514,83	609187,55
7157	195533,45	609204,76
7158	195537,09	609202,88
7159	195529,89	609196,80
7160	195542,55	609182,56
7161	195550,59	609168,58
7162	195540,74	609156,09
7163	195571,84	609147,86
7164	195591,82	609144,72
7165	195629,28	609138,25
7166	195686,95	609129,12
7167	195727,43	609124,41
7168	195760,97	609119,72
7169	195774,63	609119,85
7170	195827,29	609123,89
7171	195840,20	609124,65
7172	195877,75	609126,86
7173	195919,54	609130,28
7174	195953,84	609130,92
7175	195968,36	609130,19
7176	195995,60	609126,01
7177	196027,30	609118,09
7178	196087,90	609101,94
7179	196112,96	609096,91
7180	196152,36	609095,80
7181	196200,16	609096,25
7182	196221,65	609100,16
7183	196257,03	609090,64
7184	196266,83	609084,93
7185	196265,87	609074,53

**DOKUMENTACJA PLANU ZADAŃ OCHRONNYCH DLA OBSZARU NATURA 2000
ŚRODKOWY DUNAJEC Z DOPL YWAMI PLH120088**

**ZAŁĄCZNIK 1. LISTA WSPÓLRZĘDNYCH PUNKTÓW ZAŁAMANIA GRANICY OBSZARU
NATURA 2000 ŚRODKOWY DUNAJEC Z DOPL YWAMI PLH120088**

1	2	3
L. p.	X	Y
7186	196268,10	609080,18
7187	196296,95	609066,55
7188	196332,97	609044,88
7189	196354,10	609032,35
7190	196388,58	609012,18
7191	196404,22	609001,92
7192	196463,23	608957,78
7193	196497,75	608932,02
7194	196525,92	608911,50
7195	196543,38	608900,89
7196	196566,44	608888,53
7197	196580,23	608882,62
7198	196608,27	608872,92
7199	196624,06	608868,35
7200	196644,69	608864,44
7201	196675,96	608860,07
7202	196701,88	608856,31
7203	196722,07	608853,46
7204	196770,59	608846,48
7205	196832,34	608838,29
7206	196863,61	608834,95
7207	196905,73	608832,77
7208	196944,48	608830,30
7209	196959,92	608829,32
7210	197001,19	608826,75
7211	197077,22	608821,97
7212	197145,99	608817,12
7213	197149,04	608816,79
7214	197165,06	608888,30
7215	197187,97	608875,02
7216	197207,68	608846,47
7217	197221,00	608826,76
7218	197232,45	608809,79
7219	197242,88	608789,59
7220	197246,70	608782,19
7221	197259,96	608755,74
7222	197260,75	608754,73
7223	197263,63	608751,02
7224	197256,24	608748,53
7225	197251,69	608744,62
7226	197254,39	608743,14
7227	197260,31	608740,22
7228	197268,32	608734,96
7229	197272,12	608730,94
7230	197291,04	608709,02
7231	197313,42	608684,33
7232	197321,11	608674,69
7233	197328,86	608667,69
7234	197348,23	608645,48

1	2	3
L. p.	X	Y
7235	197360,67	608632,37
7236	197367,75	608625,75
7237	197376,11	608619,53
7238	197389,91	608611,79
7239	197391,21	608611,27
7240	197404,17	608605,89
7241	197440,09	608590,67
7242	197455,87	608584,27
7243	197482,24	608575,14
7244	197515,98	608562,93
7245	197516,77	608562,51
7246	197523,32	608560,53
7247	197526,10	608559,75
7248	197579,23	608546,61
7249	197661,07	608523,56
7250	197721,27	608501,68
7251	197751,68	608492,12
7252	197749,15	608500,75
7253	197764,05	608524,35
7254	197786,85	608515,40
7255	197810,03	608506,26
7256	197801,45	608472,88
7257	197851,15	608456,56
7258	197868,01	608451,12
7259	197879,46	608448,57
7260	197896,65	608445,52
7261	197911,61	608443,66
7262	197929,98	608443,21
7263	197942,87	608443,83
7264	197960,08	608446,97
7265	197970,01	608448,67
7266	197987,75	608455,75
7267	198010,74	608463,89
7268	198021,38	608466,46
7269	198038,15	608471,73
7270	198067,64	608483,97
7271	198080,91	608491,26
7272	198101,78	608504,36
7273	198115,48	608513,71
7274	198135,44	608531,07
7275	198151,66	608545,78
7276	198163,98	608557,14
7277	198164,88	608557,96
7278	198153,76	608575,07
7279	198148,96	608570,96
7280	198136,07	608560,31
7281	198121,84	608548,32
7282	198108,66	608538,27
7283	198098,45	608530,75

1	2	3
L. p.	X	Y
7284	198086,01	608522,11
7285	198075,83	608515,58
7286	198061,80	608506,87
7287	198015,17	608491,49
7288	197991,44	608487,13
7289	197958,98	608499,03
7290	197942,99	608506,57
7291	197933,34	608511,94
7292	197924,15	608520,00
7293	197909,77	608534,79
7294	197904,07	608538,46
7295	197893,75	608544,64
7296	197857,88	608567,43
7297	197835,17	608577,86
7298	197828,29	608582,06
7299	197799,42	608593,86
7300	197740,41	608600,49
7301	197712,02	608593,21
7302	197708,78	608592,37
7303	197679,25	608580,39
7304	197653,63	608565,10
7305	197641,48	608563,15
7306	197617,88	608566,90
7307	197601,60	608570,95
7308	197584,54	608579,22
7309	197565,25	608590,67
7310	197553,21	608596,79
7311	197537,92	608603,92
7312	197491,39	608647,17
7313	197460,38	608634,67
7314	197449,36	608641,18
7315	197435,45	608644,56
7316	197415,48	608649,12
7317	197400,90	608657,16
7318	197394,51	608660,70
7319	197388,96	608664,94
7320	197365,43	608682,91
7321	197309,36	608738,26
7322	197284,33	608776,55
7323	197266,68	608803,44
7324	197264,45	608809,08
7325	197261,93	608815,41
7326	197261,09	608817,51
7327	197258,08	608825,07
7328	197227,59	608865,12
7329	197214,06	608882,53
7330	197205,77	608892,93
7331	197188,66	608909,81
7332	197174,99	608922,88

**DOKUMENTACJA PLANU ZADAŃ OCHRONNYCH DLA OBSZARU NATURA 2000
ŚRODKOWY DUNAJEC Z DOPL YWAMI PLH120088**

**ZAŁĄCZNIK 1. LISTA WSPÓLRZĘDNYCH PUNKTÓW ZAŁAMANIA GRANICY OBSZARU
NATURA 2000 ŚRODKOWY DUNAJEC Z DOPL YWAMI PLH120088**

1	2	3
L. p.	X	Y
7333	197172,85	608924,84
7334	197151,15	608935,64
7335	197147,79	608936,73
7336	197091,93	608949,29
7337	197054,21	608951,93
7338	196999,16	608947,63
7339	196939,42	608932,10
7340	196919,14	608927,49
7341	196882,57	608903,95
7342	196878,61	608901,41
7343	196830,79	608891,95
7344	196820,99	608890,02
7345	196785,52	608883,00
7346	196732,04	608894,68
7347	196721,48	608894,05
7348	196715,91	608893,73
7349	196700,12	608896,94
7350	196683,10	608900,41
7351	196668,69	608903,34
7352	196616,02	608915,31
7353	196592,83	608915,45
7354	196572,78	608920,90
7355	196552,76	608931,06
7356	196548,35	608933,72
7357	196533,51	608942,70
7358	196521,31	608954,23
7359	196513,75	608962,74
7360	196503,66	608974,02
7361	196498,82	608979,75
7362	196445,01	609087,35
7363	196453,56	609107,20
7364	196460,39	609122,62
7365	196408,72	609165,69
7366	196339,69	609178,27
7367	196326,68	609177,29
7368	196327,57	609180,03
7369	196321,28	609180,52
7370	196272,34	609180,18
7371	196222,69	609158,45
7372	196193,28	609154,64
7373	196176,05	609150,05
7374	196165,33	609148,25
7375	196124,44	609151,74
7376	196113,65	609153,79
7377	196022,92	609172,60
7378	196012,50	609173,13
7379	195980,20	609174,12
7380	195948,94	609165,23
7381	195940,70	609164,49

1	2	3
L. p.	X	Y
7382	195914,73	609157,10
7383	195909,81	609157,20
7384	195811,75	609151,45
7385	195772,42	609154,39
7386	195672,20	609168,20
7387	195662,97	609175,76
7388	195611,32	609217,72
7389	195590,89	609201,00
7390	195575,66	609217,20
7391	195569,75	609226,06
7392	195567,73	609229,09
7393	195560,76	609242,30
7394	195549,39	609272,92
7395	195543,53	609296,36
7396	195543,76	609306,40
7397	195544,28	609329,24
7398	195544,45	609336,90
7399	195560,11	609366,33
7400	195559,45	609385,40
7401	195552,01	609407,05
7402	195541,26	609422,99
7403	195535,82	609430,58
7404	195531,48	609458,12
7405	195512,35	609469,69
7406	195491,53	609479,70
7407	195479,98	609486,29
7408	195475,61	609489,43
7409	195470,94	609484,53
7410	195460,50	609480,21
7411	195446,44	609483,03
7412	195417,39	609481,77
7413	195403,34	609478,91
7414	195392,40	609473,96
7415	195372,98	609474,07
7416	195345,55	609466,31
7417	195328,90	609466,92
7418	195304,08	609465,38
7419	195285,35	609460,97
7420	195281,89	609458,87
7421	195250,44	609452,64
7422	195243,63	609452,68
7423	195227,03	609452,79
7424	195213,84	609454,22
7425	195193,62	609453,91
7426	195175,21	609448,68
7427	195154,78	609439,02
7428	195130,80	609435,65
7429	195115,56	609427,43
7430	195079,88	609422,47

1	2	3
L. p.	X	Y
7431	195066,03	609418,72
7432	195040,64	609424,62
7433	195004,10	609436,71
7434	194982,55	609440,41
7435	194938,11	609453,88
7436	194922,79	609456,01
7437	194915,93	609460,37
7438	194889,74	609463,91
7439	194880,19	609462,29
7440	194860,15	609462,72
7441	194839,05	609469,56
7442	194813,71	609470,55
7443	194791,61	609481,83
7444	194762,19	609491,28
7445	194742,22	609496,51
7446	194728,10	609499,08
7447	194718,40	609500,93
7448	194702,67	609508,95
7449	194684,03	609515,31
7450	194683,34	609515,55
7451	194670,50	609539,55
7452	194656,71	609550,11
7453	194648,08	609557,46
7454	194617,83	609584,24
7455	194592,64	609601,76
7456	194584,92	609605,99
7457	194581,84	609607,44
7458	194563,67	609616,02
7459	194533,26	609620,72
7460	194528,51	609620,25
7461	194519,31	609621,74
7462	194507,63	609624,06
7463	194473,04	609621,55
7464	194459,12	609628,79
7465	194426,13	609639,66
7466	194419,46	609630,37
7467	194399,38	609626,73
7468	194364,51	609626,96
7469	194344,28	609630,98
7470	194339,39	609632,01
7471	194328,79	609634,23
7472	194312,43	609640,24
7473	194281,20	609647,52
7474	194254,07	609660,29
7475	194236,71	609666,98
7476	194215,54	609679,01
7477	194205,48	609686,49
7478	194197,24	609693,87
7479	194192,25	609698,01

**DOKUMENTACJA PLANU ZADAŃ OCHRONNYCH DLA OBSZARU NATURA 2000
ŚRODKOWY DUNAJEC Z DOPL YWAMI PLH120088**

**ZAŁĄCZNIK 1. LISTA WSPÓLRZĘDNYCH PUNKTÓW ZAŁAMANIA GRANICY OBSZARU
NATURA 2000 ŚRODKOWY DUNAJEC Z DOPL YWAMI PLH120088**

1	2	3
L. p.	X	Y
7480	194177,41	609705,81
7481	194149,05	609736,52
7482	194129,82	609770,58
7483	194118,06	609777,73
7484	194106,85	609775,25
7485	194096,17	609784,68
7486	194086,53	609787,06
7487	194064,37	609800,92
7488	194073,05	609810,75
7489	194065,56	609826,07
7490	194060,20	609837,47
7491	194059,55	609839,35
7492	194054,99	609852,65
7493	194047,58	609873,96
7494	194037,93	609893,35
7495	194030,40	609894,62
7496	194026,69	609896,78
7497	194022,24	609898,56
7498	194012,77	609900,39
7499	194001,62	609901,71
7500	193995,01	609900,94
7501	193989,85	609898,20
7502	193984,76	609893,13
7503	193978,54	609889,37
7504	193976,63	609891,95
7505	193970,03	609906,01
7506	193944,95	609955,93
7507	193937,87	609964,45
7508	193932,27	609979,55
7509	193931,83	609990,83
7510	193931,31	610002,22
7511	193925,38	610059,64
7512	193924,32	610066,67
7513	193925,80	610070,52
7514	193926,50	610086,56
7515	193929,62	610097,31
7516	193934,74	610105,84
7517	193917,35	610141,18
7518	193906,35	610174,15
7519	193884,90	610222,14
7520	193873,00	610245,53
7521	193861,06	610261,56
7522	193816,10	610268,65
7523	193806,51	610266,08
7524	193779,36	610240,43
7525	193776,22	610242,31
7526	193731,12	610258,97
7527	193712,48	610272,27
7528	193694,38	610282,49

1	2	3
L. p.	X	Y
7529	193676,47	610291,06
7530	193664,70	610295,33
7531	193651,52	610299,52
7532	193643,06	610307,15
7533	193633,88	610314,63
7534	193624,72	610325,47
7535	193610,60	610329,39
7536	193605,08	610334,54
7537	193594,02	610364,38
7538	193585,16	610372,02
7539	193571,64	610377,68
7540	193559,93	610391,78
7541	193554,42	610394,11
7542	193553,09	610394,68
7543	193549,01	610394,87
7544	193546,08	610394,78
7545	193544,11	610394,70
7546	193527,40	610410,85
7547	193513,88	610425,88
7548	193493,56	610449,23
7549	193483,21	610462,31
7550	193468,03	610492,70
7551	193454,13	610505,54
7552	193442,77	610515,00
7553	193428,16	610527,13
7554	193421,28	610533,55
7555	193403,43	610549,60
7556	193380,13	610573,50
7557	193322,45	610630,27
7558	193318,57	610634,44
7559	193316,31	610636,75
7560	193314,58	610638,57
7561	193252,68	610702,11
7562	193224,37	610740,79
7563	193218,47	610755,03
7564	193193,18	610824,09
7565	193172,96	610879,93
7566	193165,50	610888,68
7567	193163,79	610890,81
7568	193173,73	610896,70
7569	193180,63	610899,61
7570	193171,67	610916,97
7571	193168,72	610923,02
7572	193152,62	610943,52
7573	193061,66	611007,25
7574	193056,27	611003,26
7575	193025,65	611021,38
7576	193005,84	611037,73
7577	192990,33	611049,89

1	2	3
L. p.	X	Y
7578	192986,12	611053,41
7579	192962,45	611067,29
7580	192923,59	611077,52
7581	192912,06	611079,31
7582	192874,43	611081,32
7583	192844,72	611079,88
7584	192820,57	611076,67
7585	192802,85	611069,95
7586	192795,71	611084,01
7587	192750,64	611051,57
7588	192744,77	611045,04
7589	192727,16	611035,99
7590	192709,26	611037,95
7591	192704,60	611037,40
7592	192679,47	611032,48
7593	192633,44	611015,24
7594	192594,06	611001,49
7595	192560,00	610991,53
7596	192533,75	610984,52
7597	192500,62	610978,48
7598	192475,27	610972,37
7599	192432,40	610960,21
7600	192391,88	610940,62
7601	192361,52	610924,65
7602	192330,37	610908,71
7603	192301,78	610893,80
7604	192283,21	610885,53
7605	192276,02	610883,63
7606	192258,39	610881,29
7607	192245,89	610881,25
7608	192233,14	610883,12
7609	192223,54	610886,16
7610	192212,34	610893,10
7611	192200,94	610902,82
7612	192187,77	610916,19
7613	192156,69	610950,07
7614	192124,76	610981,66
7615	192112,04	610999,53
7616	192063,69	611054,27
7617	192059,46	611058,87
7618	192031,68	611089,67
7619	192018,71	611101,47
7620	191991,82	611131,35
7621	191969,01	611152,78
7622	191958,65	611158,11
7623	191951,88	611158,09
7624	191936,15	611165,00
7625	191893,89	611174,21
7626	191862,75	611182,54

**DOKUMENTACJA PLANU ZADAŃ OCHRONNYCH DLA OBSZARU NATURA 2000
ŚRODKOWY DUNAJEC Z DOPL YWAMI PLH120088**

**ZAŁĄCZNIK 1. LISTA WSPÓLRZĘDNYCH PUNKTÓW ZAŁAMANIA GRANICY OBSZARU
NATURA 2000 ŚRODKOWY DUNAJEC Z DOPL YWAMI PLH120088**

1	2	3
L. p.	X	Y
7627	191831,38	611188,18
7628	191802,43	611191,76
7629	191768,11	611191,75
7630	191747,05	611190,40
7631	191724,66	611185,65
7632	191721,67	611189,53
7633	191656,74	611178,64
7634	191641,98	611177,59
7635	191626,53	611178,14
7636	191623,69	611178,40
7637	191615,28	611173,99
7638	191605,15	611169,55
7639	191592,11	611162,89
7640	191566,70	611150,27
7641	191548,50	611130,74
7642	191534,10	611119,76
7643	191525,99	611110,57
7644	191518,65	611102,23
7645	191510,86	611094,01
7646	191503,71	611088,21
7647	191494,77	611084,19
7648	191481,08	611078,21
7649	191453,06	611065,94
7650	191432,58	611020,21
7651	191404,48	611011,69
7652	191396,14	611009,11
7653	191381,65	611011,36
7654	191366,57	611013,37
7655	191344,10	611013,14
7656	191308,76	611019,93
7657	191299,97	611021,34
7658	191280,16	611030,86
7659	191274,28	611033,60
7660	191258,02	611044,91
7661	191236,70	611058,88
7662	191251,37	611085,43
7663	191252,32	611086,86
7664	191213,66	611104,30
7665	191212,93	611102,85
7666	191187,26	611058,66
7667	191158,19	611066,85
7668	191153,24	611063,81
7669	191143,08	611063,63
7670	191115,06	611065,09
7671	191099,66	611065,42
7672	191091,77	611064,71
7673	191084,10	611064,34
7674	191073,31	611064,65
7675	191062,11	611065,99

1	2	3
L. p.	X	Y
7676	191042,25	611071,73
7677	191028,95	611074,86
7678	190997,92	611082,74
7679	190984,83	611089,21
7680	190965,57	611098,83
7681	190958,34	611106,15
7682	190952,99	611115,16
7683	190947,23	611125,33
7684	190943,71	611130,72
7685	190940,71	611135,29
7686	190937,26	611143,91
7687	190936,75	611152,49
7688	190938,36	611167,76
7689	190940,32	611181,09
7690	190936,25	611183,96
7691	190922,32	611159,70
7692	190902,70	611173,91
7693	190883,00	611182,52
7694	190886,60	611188,42
7695	190843,75	611231,83
7696	190833,72	611254,04
7697	190823,10	611235,34
7698	190819,55	611239,73
7699	190814,80	611245,73
7700	190811,11	611249,13
7701	190809,11	611250,38
7702	190799,10	611253,61
7703	190792,75	611255,19
7704	190799,77	611260,51
7705	190781,23	611281,05
7706	190774,02	611353,78
7707	190758,97	611369,35
7708	190738,56	611389,48
7709	190731,33	611397,38
7710	190717,85	611405,69
7711	190713,01	611408,52
7712	190673,13	611416,52
7713	190667,39	611406,46
7714	190660,51	611385,23
7715	190612,18	611424,84
7716	190564,82	611444,21
7717	190534,29	611464,19
7718	190560,50	611490,12
7719	190502,74	611521,90
7720	190457,99	611547,20
7721	190405,89	611577,28
7722	190404,12	611575,61
7723	190399,00	611576,34
7724	190391,46	611577,04

1	2	3
L. p.	X	Y
7725	190376,44	611578,15
7726	190328,13	611613,48
7727	190291,57	611634,98
7728	190272,49	611653,98
7729	190251,44	611674,30
7730	190221,85	611702,37
7731	190209,21	611713,97
7732	190198,13	611726,22
7733	190174,54	611751,58
7734	190155,62	611764,89
7735	190158,17	611767,94
7736	190166,07	611778,46
7737	190161,56	611781,95
7738	190097,15	611809,17
7739	190100,68	611813,15
7740	190073,65	611837,16
7741	190082,81	611848,35
7742	190053,76	611874,54
7743	190041,34	611888,39
7744	190035,12	611896,30
7745	190030,56	611902,23
7746	190024,66	611907,42
7747	190003,95	611918,01
7748	189983,65	611923,16
7749	189966,78	611927,63
7750	189955,67	611929,44
7751	189945,33	611931,50
7752	189948,44	611933,75
7753	189892,05	611962,02
7754	189860,74	611977,81
7755	189843,91	611985,57
7756	189820,97	611992,12
7757	189801,70	611996,55
7758	189828,87	612024,82
7759	189768,94	612054,21
7760	189766,47	612055,68
7761	189751,28	612061,46
7762	189724,45	612077,79
7763	189720,37	612081,75
7764	189694,19	612098,82
7765	189682,82	612131,27
7766	189661,81	612183,89
7767	189659,76	612182,50
7768	189643,67	612199,93
7769	189624,97	612220,73
7770	189600,90	612242,87
7771	189600,34	612243,38
7772	189561,18	612261,90
7773	189549,74	612264,75

**DOKUMENTACJA PLANU ZADAŃ OCHRONNYCH DLA OBSZARU NATURA 2000
ŚRODKOWY DUNAJEC Z DOPEŁYWAMI PLH120088**

**ZAŁĄCZNIK 1. LISTA WSPÓLRZĘDNYCH PUNKTÓW ZAŁAMANIA GRANICY OBSZARU
NATURA 2000 ŚRODKOWY DUNAJEC Z DOPEŁYWAMI PLH120088**

1	2	3
L. p.	X	Y
7774	189539,20	612265,10
7775	189530,55	612262,49
7776	189526,40	612261,24
7777	189523,37	612260,32
7778	189494,65	612249,92
7779	189490,78	612252,08
7780	189478,30	612262,65
7781	189450,49	612286,32
7782	189440,07	612291,22
7783	189429,83	612295,30
7784	189421,76	612297,63
7785	189406,20	612300,04
7786	189388,86	612301,71
7787	189379,44	612308,77
7788	189368,75	612314,58
7789	189361,61	612318,19
7790	189359,24	612323,67
7791	189356,08	612329,38
7792	189353,54	612332,06
7793	189348,67	612337,10
7794	189338,94	612345,48
7795	189332,93	612349,86
7796	189316,44	612359,62
7797	189307,18	612366,39
7798	189289,01	612381,84
7799	189285,81	612384,61
7800	189266,51	612401,99
7801	189257,44	612412,28
7802	189250,32	612422,55
7803	189228,46	612460,58
7804	189222,68	612466,15
7805	189219,37	612481,68
7806	189215,22	612503,07
7807	189213,12	612508,13
7808	189200,52	612532,76
7809	189188,79	612553,57
7810	189181,62	612562,99
7811	189161,09	612611,29
7812	189145,49	612647,06
7813	189139,23	612665,07
7814	189133,45	612681,28
7815	189136,15	612682,06
7816	189124,17	612718,19
7817	189120,16	612736,38
7818	189116,58	612754,89
7819	189111,11	612798,24
7820	189107,98	612821,33
7821	189098,46	612819,57
7822	189095,90	612841,91

1	2	3
L. p.	X	Y
7823	189092,24	612858,15
7824	189090,65	612862,12
7825	189099,39	612863,68
7826	189098,69	612873,87
7827	189098,35	612881,05
7828	189098,15	612888,45
7829	189108,20	612911,73
7830	189113,01	612917,44
7831	189115,04	612944,76
7832	189085,53	612986,18
7833	189077,26	612997,29
7834	189090,44	612998,36
7835	189082,59	613009,49
7836	189095,80	613010,72
7837	189098,05	613018,17
7838	189097,77	613024,91
7839	189098,52	613031,53
7840	189100,48	613042,47
7841	189090,95	613068,49
7842	189079,10	613091,75
7843	189072,77	613139,83
7844	189057,41	613183,15
7845	189074,37	613205,25
7846	189093,11	613229,58
7847	189096,17	613233,44
7848	189100,76	613245,06
7849	189101,02	613263,36
7850	189084,54	613276,85
7851	189082,45	613282,90
7852	189084,60	613291,41
7853	189083,35	613304,82
7854	189083,38	613313,91
7855	189083,09	613339,37
7856	189085,14	613339,63
7857	189089,04	613345,42
7858	189089,79	613365,59
7859	189089,30	613385,11
7860	189082,07	613409,62
7861	189079,99	613420,06
7862	189076,42	613442,87
7863	189086,05	613481,86
7864	189087,97	613489,75
7865	189091,41	613563,47
7866	189105,67	613585,69
7867	189137,24	613609,81
7868	189129,58	613612,13
7869	189126,18	613616,84
7870	189100,36	613609,29
7871	189115,21	613628,75

1	2	3
L. p.	X	Y
7872	189140,86	613664,70
7873	189155,67	613685,19
7874	189158,20	613705,02
7875	189163,33	613712,82
7876	189170,78	613715,89
7877	189209,75	613724,39
7878	189228,48	613726,00
7879	189232,93	613727,39
7880	189248,23	613732,21
7881	189255,17	613736,55
7882	189267,20	613748,88
7883	189278,66	613753,64
7884	189284,67	613756,15
7885	189287,70	613762,22
7886	189292,16	613767,52
7887	189297,63	613773,53
7888	189307,69	613784,58
7889	189326,57	613822,35
7890	189324,86	613853,40
7891	189325,55	613883,38
7892	189324,93	613899,92
7893	189321,08	613919,29
7894	189312,78	613939,69
7895	189292,01	613963,03
7896	189278,21	613983,36
7897	189270,19	613985,46
7898	189264,60	613995,48
7899	189257,53	614012,12
7900	189257,05	614019,99
7901	189251,55	614032,95
7902	189244,81	614046,70
7903	189238,98	614058,39
7904	189237,80	614063,06
7905	189237,30	614066,13
7906	189238,27	614071,54
7907	189239,66	614077,82
7908	189238,95	614084,85
7909	189231,96	614105,84
7910	189230,86	614111,08
7911	189232,07	614113,71
7912	189233,82	614119,52
7913	189234,73	614126,18
7914	189235,98	614138,04
7915	189233,57	614147,08
7916	189235,61	614155,11
7917	189233,35	614160,69
7918	189234,86	614165,52
7919	189234,04	614169,09
7920	189229,78	614177,83

**DOKUMENTACJA PLANU ZADAŃ OCHRONNYCH DLA OBSZARU NATURA 2000
ŚRODKOWY DUNAJEC Z DOPEŁYWAMI PLH120088**

**ZAŁĄCZNIK 1. LISTA WSPÓLRZĘDNYCH PUNKTÓW ZAŁAMANIA GRANICY OBSZARU
NATURA 2000 ŚRODKOWY DUNAJEC Z DOPEŁYWAMI PLH120088**

1	2	3
L. p.	X	Y
7921	189223,82	614184,25
7922	189219,77	614189,47
7923	189217,49	614194,34
7924	189211,49	614225,40
7925	189188,80	614295,12
7926	189183,35	614310,24
7927	189177,85	614319,35
7928	189168,48	614329,49
7929	189155,76	614341,24
7930	189148,14	614352,77
7931	189158,94	614354,73
7932	189202,85	614404,33
7933	189246,65	614457,74
7934	189255,49	614471,63
7935	189274,63	614492,88
7936	189324,47	614528,64
7937	189338,81	614537,93
7938	189376,70	614564,59
7939	189380,68	614568,44
7940	189421,54	614604,89
7941	189460,74	614640,32
7942	189506,48	614676,39
7943	189537,73	614704,18
7944	189568,67	614732,41
7945	189581,83	614746,28
7946	189606,73	614825,53
7947	189620,36	614876,76
7948	189629,61	614909,13
7949	189634,02	614962,72
7950	189638,20	615020,65
7951	189660,68	615087,68
7952	189678,60	615142,24
7953	189702,61	615213,50
7954	189724,60	615279,34
7955	189744,97	615340,51
7956	189759,24	615391,28
7957	189779,63	615456,24
7958	189788,93	615486,10
7959	189821,88	615527,29
7960	189858,21	615567,09
7961	189882,10	615592,27
7962	189923,00	615623,12
7963	189966,16	615658,33
7964	190000,87	615687,75
7965	190020,28	615705,06
7966	190063,86	615744,40
7967	190095,56	615772,59
7968	190122,74	615803,19
7969	190170,17	615856,73

1	2	3
L. p.	X	Y
7970	190210,59	615901,79
7971	190245,05	615940,44
7972	190259,23	615957,21
7973	190309,61	616015,42
7974	190336,00	616046,54
7975	190392,51	616066,12
7976	190539,95	616118,09
7977	190601,85	616140,40
7978	190685,20	616168,37
7979	190761,80	616193,73
7980	190793,19	616204,13
7981	190821,86	616154,58
7982	190909,23	616166,88
7983	190925,88	616179,68
7984	190950,23	616198,92
7985	190976,22	616218,95
7986	190985,63	616226,02
7987	191026,94	616239,61
7988	191107,72	616311,83
7989	191169,70	616405,73
7990	191176,15	616400,57
7991	191205,48	616388,22
7992	191226,34	616392,88
7993	191299,83	616459,10
7994	191324,95	616490,55
7995	191335,78	616504,08
7996	191349,78	616521,53
7997	191374,55	616552,99
7998	191380,97	616561,72
7999	191400,79	616597,15
8000	191412,07	616596,85
8001	191449,82	616643,96
8002	191486,02	616691,83
8003	191535,55	616737,83
8004	191576,22	616785,56
8005	191634,97	616863,96
8006	191694,36	616846,87
8007	191713,75	616848,33
8008	191724,09	616853,60
8009	191731,28	616850,13
8010	191770,15	616894,95
8011	191787,55	616915,08
8012	191797,86	616904,76
8013	191862,12	616916,72
8014	191890,59	616930,39
8015	191898,25	616937,65
8016	191880,87	616997,37
8017	191985,37	617124,03
8018	192008,34	617151,58

1	2	3
L. p.	X	Y
8019	191965,06	617188,78
8020	191892,56	617251,92
8021	191852,84	617286,36
8022	191865,50	617312,18
8023	191866,55	617332,83
8024	191870,57	617337,41
8025	191852,21	617353,58
8026	191856,07	617357,98
8027	191889,70	617385,24
8028	191925,65	617413,86
8029	191932,42	617418,99
8030	191938,67	617424,28
8031	191945,97	617430,24
8032	191952,75	617435,36
8033	191959,71	617440,98
8034	191966,94	617446,57
8035	191980,66	617457,16
8036	191989,99	617465,07
8037	191997,26	617469,85
8038	192011,82	617479,67
8039	192020,81	617485,50
8040	192052,38	617507,34
8041	192068,42	617511,39
8042	192120,01	617518,23
8043	192136,15	617520,98
8044	192142,49	617522,05
8045	192144,62	617522,58
8046	192155,77	617527,58
8047	192176,60	617537,28
8048	192197,12	617546,96
8049	192196,34	617548,56
8050	192209,16	617562,67
8051	192215,33	617570,95
8052	192237,34	617592,01
8053	192244,71	617599,76
8054	192252,89	617607,77
8055	192256,45	617610,66
8056	192279,68	617642,90
8057	192292,97	617665,21
8058	192297,03	617669,06
8059	192313,25	617689,53
8060	192317,84	617693,39
8061	192328,36	617703,45
8062	192320,26	617710,78
8063	192302,01	617729,50
8064	192270,36	617732,40
8065	192192,19	617739,12
8066	192138,35	617743,54
8067	192082,73	617748,00

**DOKUMENTACJA PLANU ZADAŃ OCHRONNYCH DLA OBSZARU NATURA 2000
ŚRODKOWY DUNAJEC Z DOPL YWAMI PLH120088**

**ZAŁĄCZNIK 1. LISTA WSPÓLRZĘDNYCH PUNKTÓW ZAŁAMANIA GRANICY OBSZARU
NATURA 2000 ŚRODKOWY DUNAJEC Z DOPL YWAMI PLH120088**

1	2	3
L. p.	X	Y
8068	192050,07	617750,91
8069	192018,26	617753,27
8070	192148,25	618114,31
8071	192165,91	618156,06
8072	192180,61	618149,99
8073	192277,56	618103,78
8074	192288,62	618097,78
8075	192296,72	618102,72
8076	192320,84	618116,72
8077	192379,08	618151,29
8078	192402,65	618192,06
8079	192398,57	618228,43
8080	192380,49	618255,84
8081	192365,92	618275,71
8082	192349,60	618321,02
8083	192317,39	618296,71
8084	192342,34	618337,27
8085	192348,40	618364,47
8086	192353,73	618441,39
8087	192375,60	618440,51
8088	192393,23	618411,94
8089	192410,74	618413,84
8090	192411,65	618434,81
8091	192412,55	618443,45
8092	192414,02	618451,44
8093	192417,35	618461,16
8094	192423,95	618473,76
8095	192429,53	618481,00
8096	192435,67	618485,88
8097	192441,98	618489,91
8098	192447,67	618494,50
8099	192452,68	618499,77
8100	192462,80	618511,95
8101	192469,27	618523,39
8102	192482,02	618549,14
8103	192483,28	618554,24
8104	192483,75	618561,62
8105	192482,77	618577,65
8106	192482,71	618585,25
8107	192483,35	618589,64
8108	192486,15	618595,64
8109	192496,23	618613,36
8110	192501,57	618626,01
8111	192508,52	618635,26
8112	192516,66	618643,98
8113	192513,64	618645,07
8114	192522,31	618654,63
8115	192529,65	618662,15
8116	192538,88	618671,47

1	2	3
L. p.	X	Y
8117	192563,72	618697,23
8118	192575,60	618709,34
8119	192586,02	618719,85
8120	192588,60	618722,36
8121	192596,54	618730,68
8122	192602,10	618736,33
8123	192628,81	618763,54
8124	192630,84	618765,38
8125	192644,50	618779,45
8126	192659,36	618794,66
8127	192673,97	618809,99
8128	192677,47	618813,42
8129	192693,22	618830,53
8130	192719,23	618821,59
8131	192742,58	618818,65
8132	192781,42	618811,09
8133	192785,50	618810,50
8134	192856,31	618794,71
8135	192867,52	618794,17
8136	192876,94	618793,94
8137	192886,90	618812,80
8138	192898,92	618835,13
8139	192929,47	618892,59
8140	192948,04	618927,58
8141	192948,73	618930,39
8142	192960,25	618953,29
8143	192963,59	618959,98
8144	192950,25	618969,27
8145	192963,79	618985,77
8146	192952,83	618991,14
8147	192963,29	618992,87
8148	192981,73	619008,09
8149	192990,62	619030,87
8150	192992,45	619066,65
8151	192993,62	619096,60
8152	192994,67	619130,05
8153	192991,29	619133,98
8154	192998,09	619141,21
8155	193005,22	619168,04
8156	193012,82	619195,70
8157	193018,01	619214,66
8158	193019,91	619220,86
8159	193023,28	619236,24
8160	193027,40	619252,72
8161	193029,79	619279,24
8162	193031,73	619299,71
8163	193033,43	619304,69
8164	193045,29	619308,09
8165	193067,81	619314,70

1	2	3
L. p.	X	Y
8166	193108,83	619326,38
8167	193137,77	619334,48
8168	193172,48	619344,30
8169	193175,97	619345,35
8170	193212,88	619355,59
8171	193231,70	619360,55
8172	193257,10	619367,49
8173	193273,24	619371,95
8174	193293,09	619378,80
8175	193331,48	619392,93
8176	193350,63	619399,46
8177	193385,78	619409,87
8178	193421,19	619420,78
8179	193431,64	619423,65
8180	193453,65	619433,87
8181	193464,75	619438,66
8182	193475,21	619443,62
8183	193483,66	619448,35
8184	193492,75	619453,53
8185	193499,84	619457,09
8186	193509,71	619462,12
8187	193515,82	619466,14
8188	193521,65	619469,92
8189	193529,46	619475,33
8190	193531,24	619476,49
8191	193540,74	619483,58
8192	193545,95	619485,89
8193	193553,79	619489,74
8194	193561,28	619493,17
8195	193570,08	619497,34
8196	193577,78	619501,25
8197	193585,41	619504,85
8198	193593,90	619508,69
8199	193602,56	619513,22
8200	193610,51	619517,07
8201	193616,79	619521,93
8202	193622,95	619526,88
8203	193634,77	619535,92
8204	193645,80	619545,83
8205	193601,24	619605,13
8206	193598,59	619608,67
8207	193566,89	619651,13
8208	193560,20	619660,13
8209	193568,02	619671,88
8210	193582,16	619674,89
8211	193601,06	619678,90
8212	193609,69	619680,73
8213	193617,18	619682,34
8214	193633,50	619685,80

**DOKUMENTACJA PLANU ZADAŃ OCHRONNYCH DLA OBSZARU NATURA 2000
ŚRODKOWY DUNAJEC Z DOPL YWAMI PLH120088**

**ZAŁĄCZNIK 1. LISTA WSPÓLRZĘDNYCH PUNKTÓW ZAŁAMANIA GRANICY OBSZARU
NATURA 2000 ŚRODKOWY DUNAJEC Z DOPL YWAMI PLH120088**

1	2	3
L. p.	X	Y
8215	193637,50	619686,66
8216	193639,88	619688,80
8217	193660,51	619693,36
8218	193697,32	619701,50
8219	193716,06	619705,63
8220	193732,73	619709,31
8221	193746,54	619738,20
8222	193762,28	619771,13
8223	193779,65	619807,43
8224	193782,85	619814,12
8225	193786,70	619822,17
8226	193794,33	619838,11
8227	193829,46	619911,58
8228	193870,92	619952,87
8229	193880,65	619962,58
8230	193897,74	619979,60
8231	193909,51	619991,30
8232	193914,54	619994,39
8233	193919,28	619997,26
8234	193926,17	620014,29
8235	193945,94	620052,91
8236	193973,50	620090,67
8237	193999,19	620084,99
8238	194008,59	620096,82
8239	193998,70	620117,60
8240	194030,59	620150,61
8241	194064,29	620180,99
8242	194106,20	620212,85
8243	194147,71	620243,06
8244	194180,58	620264,98
8245	194211,87	620279,43
8246	194257,09	620292,99
8247	194302,03	620307,07
8248	194324,73	620314,81
8249	194334,11	620329,73
8250	194343,55	620344,71
8251	194348,13	620351,98
8252	194353,25	620360,11
8253	194361,98	620373,96
8254	194372,01	620389,91
8255	194385,25	620411,34
8256	194393,19	620424,20
8257	194402,65	620439,51
8258	194409,86	620451,19
8259	194430,06	620457,97
8260	194442,08	620462,02
8261	194458,31	620467,46
8262	194493,01	620479,10
8263	194548,55	620497,73

1	2	3
L. p.	X	Y
8264	194554,55	620499,23
8265	194559,83	620501,21
8266	194581,62	620513,41
8267	194594,19	620520,45
8268	194605,26	620526,64
8269	194647,34	620550,21
8270	194666,90	620561,18
8271	194696,61	620577,51
8272	194719,90	620590,29
8273	194744,67	620603,55
8274	194770,17	620617,21
8275	194794,14	620630,35
8276	194837,86	620653,72
8277	194876,27	620674,25
8278	194915,52	620694,14
8279	194954,91	620714,02
8280	194976,35	620724,84
8281	194986,10	620733,72
8282	194992,48	620739,54
8283	195006,50	620749,55
8284	195021,70	620760,42
8285	195046,53	620783,99
8286	195060,45	620806,08
8287	195075,62	620817,57
8288	195107,85	620842,20
8289	195144,71	620877,19
8290	195156,07	620887,93
8291	195176,43	620907,13
8292	195183,75	620923,29
8293	195188,79	620934,75
8294	195198,14	620998,96
8295	195198,53	621000,61
8296	195204,14	621011,57
8297	195206,53	621016,26
8298	195213,37	621018,11
8299	195218,44	621019,47
8300	195224,39	621023,45
8301	195236,45	621036,26
8302	195240,12	621040,15
8303	195251,31	621048,85
8304	195264,36	621061,90
8305	195275,16	621070,85
8306	195282,25	621075,29
8307	195290,01	621080,52
8308	195300,24	621088,36
8309	195309,71	621095,60
8310	195322,27	621105,80
8311	195331,23	621112,44
8312	195344,23	621121,35

1	2	3
L. p.	X	Y
8313	195370,64	621138,04
8314	195484,28	621111,87
8315	195563,49	621093,62
8316	195673,28	621103,02
8317	195696,98	621110,16
8318	195717,26	621116,28
8319	195737,11	621121,58
8320	195768,95	621130,16
8321	195778,31	621132,67
8322	195814,41	621141,71
8323	195865,71	621159,11
8324	195887,49	621166,49
8325	195901,71	621171,07
8326	195908,62	621173,39
8327	195959,88	621200,14
8328	195964,43	621204,60
8329	195975,46	621215,40
8330	195999,47	621238,98
8331	196009,89	621249,19
8332	196014,06	621253,28
8333	196042,97	621277,58
8334	196060,23	621292,10
8335	196094,67	621320,41
8336	196103,54	621327,70
8337	196113,78	621336,13
8338	196135,79	621354,25
8339	196194,13	621402,21
8340	196204,62	621400,77
8341	196226,28	621339,55
8342	196248,89	621352,28
8343	196263,23	621360,54
8344	196265,38	621361,79
8345	196284,71	621373,10
8346	196289,06	621375,64
8347	196304,00	621384,05
8348	196310,51	621387,75
8349	196324,09	621396,56
8350	196331,16	621401,15
8351	196343,74	621411,39
8352	196353,72	621419,50
8353	196381,03	621437,37
8354	196388,97	621442,57
8355	196390,81	621443,75
8356	196427,41	621467,25
8357	196432,48	621470,47
8358	196449,48	621481,30
8359	196472,83	621496,36
8360	196480,73	621501,46
8361	196492,83	621510,88

**DOKUMENTACJA PLANU ZADAŃ OCHRONNYCH DLA OBSZARU NATURA 2000
ŚRODKOWY DUNAJEC Z DOPEŁYWAMI PLH120088**

**ZAŁĄCZNIK 1. LISTA WSPÓLRZĘDNYCH PUNKTÓW ZAŁAMANIA GRANICY OBSZARU
NATURA 2000 ŚRODKOWY DUNAJEC Z DOPEŁYWAMI PLH120088**

1	2	3
L. p.	X	Y
8362	196498,93	621515,64
8363	196513,40	621526,58

1	2	3
L. p.	X	Y
8364	196528,56	621538,06
8365	196558,16	621559,45