

Wykaz współrzędnych punktów załamania granicy Obszaru Chronionego Krajobrazu Jezior Rogowskich  
(1-733)

L.p.	X92	Y92									
1	543677,49	407008,05	51	544725,01	407222,33	102	545657,75	407401,47	153	547331,18	406786,34
2	543690,68	407045,02	52	544720,28	407243,16	103	545659,67	407417,56	154	547467,71	406772,71
3	543686,93	407072,56	53	544725,90	407251,70	104	545654,00	407428,99	155	547577,47	406762,35
4	543690,76	407093,35	54	544749,67	407276,38	105	545646,39	407448,89	156	547623,84	406757,50
5	543709,75	407106,68	55	544765,72	407292,47	106	545633,12	407462,13	157	547716,67	406749,04
6	543740,99	407113,28	56	544787,52	407292,49	107	545619,93	407482,99	158	547937,25	406731,84
7	543781,70	407113,32	57	544791,38	407300,05	108	545589,59	407493,41	159	548123,52	406716,94
8	543802,65	407100,02	58	544772,40	407309,54	109	545563,01	407504,78	160	548285,79	406706,58
9	543846,22	407078,24	59	544761,91	407317,10	110	545529,88	407503,88	161	548364,59	406704,59
10	543866,14	407054,53	60	544756,27	407338,92	111	545507,06	407504,79	162	548403,54	406697,78
11	543904,99	407018,49	61	544735,41	407347,43	112	545493,83	407527,55	163	548525,31	406688,06
12	543922,96	407027,00	62	544737,36	407355,97	113	545507,99	407549,34	164	548654,07	406679,28
13	543926,74	407044,08	63	544752,53	407365,44	114	545550,70	407573,09	165	548744,60	406766,92
14	543913,50	407084,86	64	544777,10	407372,12	115	545572,46	407610,01	166	548839,73	406858,08
15	543905,93	407108,54	65	544808,42	407380,61	116	545602,82	407633,73	167	548922,05	406927,49
16	543886,94	407124,64	66	544840,61	407390,13	117	545658,78	407633,71	168	548959,32	406956,12
17	543860,39	407163,55	67	544889,89	407407,20	118	545677,68	407622,33	169	548974,56	406967,81
18	543862,34	407172,09	68	544980,02	407417,62	119	545669,13	407586,35	170	549007,44	406993,05
19	543873,74	407180,61	69	545014,08	407422,32	120	545666,28	407560,72	171	549043,18	407020,30
20	543897,40	407176,81	70	545056,75	407447,90	121	545680,53	407548,44	172	549077,58	407030,73
21	543925,80	407174,93	71	545094,65	407455,50	122	545738,34	407550,29	173	549095,71	407030,74
22	543952,39	407180,63	72	545149,66	407475,44	123	545795,26	407563,58	174	549102,50	407030,40
23	543983,66	407209,03	73	545163,95	407461,21	124	545836,92	407531,32	175	549125,50	407025,86
24	544034,86	407242,21	74	545167,74	407431,80	125	545862,58	407521,89	176	549137,27	407015,77
25	544069,01	407247,92	75	545186,70	407423,25	126	545887,18	407526,61	177	549197,32	406987,52
26	544099,32	407245,06	76	545216,99	407432,74	127	545909,93	407488,72	178	549244,63	406973,94
27	544142,90	407234,62	77	545251,10	407429,00	128	545954,56	407469,74	179	549298,50	406978,48
28	544164,76	407243,14	78	545269,16	407432,79	129	545982,92	407447,01	180	549429,58	407005,06
29	544200,76	407268,73	79	545252,02	407450,74	130	546014,28	407435,60	181	549554,86	407055,73
30	544234,88	407276,33	80	545201,82	407452,69	131	546040,79	407398,66	182	549562,61	407063,50
31	544274,74	407291,53	81	545193,28	407463,12	132	546088,69	407377,78	183	549824,84	407171,19
32	544305,03	407318,97	82	545197,09	407479,18	133	546137,43	407353,15	184	550105,84	407298,44
33	544325,91	407326,59	83	545245,40	407483,00	134	546169,74	407344,59	185	550127,30	407304,92
34	544384,70	407335,14	84	545319,33	407502,90	135	546239,92	407304,78	186	550186,99	407318,53
35	544427,38	407331,29	85	545388,53	407525,68	136	546253,09	407290,59	187	550257,06	407313,34
36	544447,19	407318,99	86	545438,78	407585,40	137	546241,74	407267,78	188	550447,86	407300,34
37	544479,44	407307,66	87	545470,10	407599,63	138	546245,60	407251,73	189	550490,62	407303,58
38	544495,53	407309,52	88	545490,93	407621,41	139	546271,12	407226,11	190	550555,53	407323,70
39	544521,21	407299,07	89	545498,51	407609,07	140	546279,69	407185,33	191	550561,38	407553,44
40	544520,21	407275,37	90	545489,06	407591,08	141	546292,91	407162,58	192	550586,68	407533,36
41	544518,36	407244,09	91	545484,32	407559,82	142	546328,97	407150,25	193	550609,47	408042,12
42	544513,62	407212,82	92	545467,25	407538,92	143	546367,88	407134,13	194	550580,21	408031,12
43	544497,42	407181,54	93	545440,77	407516,21	144	546379,06	406910,31	195	550590,66	408119,34
44	544504,09	407153,12	94	545437,92	407496,26	145	546649,67	406865,52	196	550586,04	408186,85
45	544523,99	407136,02	95	545452,08	407483,03	146	546809,32	406840,86	197	550588,65	408201,80
46	544546,77	407137,00	96	545505,23	407478,24	147	546886,22	406833,44	198	550606,21	408214,13
47	544584,71	407142,65	97	545538,31	407446,96	148	547043,63	406815,28	199	550691,22	408230,36
48	544641,60	407169,24	98	545567,74	407426,13	149	547176,05	406801,30	200	550838,47	408273,18
49	544707,87	407193,86	99	545587,62	407409,98	150	547224,08	406796,76	201	550852,19	408271,22
50	544728,73	407202,42	100	545612,28	407406,20	151	547268,53	406793,16	202	550886,60	408257,58
			101	545636,97	407400,53	152	547289,61	406790,60	203	550903,42	408256,28

204	551111,11	408296,54	266	544587,26	408254,33	328	540646,71	409604,96	390	537639,66	409298,47
205	551137,02	408291,37	267	544582,78	408261,81	329	540413,33	409534,03	391	537607,89	409320,45
206	551146,80	408279,63	268	544553,87	408261,46	330	540414,68	409509,60	392	537572,29	409338,71
207	551169,48	408227,76	269	544319,53	408283,56	331	540405,35	409508,62	393	537466,80	409370,73
208	551184,46	408212,14	270	544143,03	408299,12	332	540404,74	409511,78	394	537397,28	409490,00
209	551432,96	408212,13	271	543987,98	408310,50	333	540404,29	409529,47	395	537416,36	409516,85
210	551447,22	408216,72	272	543973,71	408306,58	334	540231,97	409482,90	396	537444,06	409558,59
211	551451,80	408227,72	273	543967,82	408317,95	335	540176,72	409463,36	397	537447,85	409564,20
212	551455,65	408271,19	274	543922,68	408352,05	336	540122,52	409453,03	398	537508,55	409649,60
213	551473,84	408285,48	275	543670,63	408546,41	337	540122,05	409448,43	399	537528,76	409663,29
214	551549,20	408282,94	276	543547,62	408640,14	338	540008,47	409466,92	400	537511,58	409684,19
215	551560,17	408290,69	277	543342,21	408756,02	339	539939,41	409447,73	401	537491,33	409720,51
216	551562,73	408302,40	278	543280,64	408788,68	340	539921,36	409443,75	402	537475,55	409755,76
217	551537,49	408431,50	279	543170,92	408820,91	341	539909,72	409441,44	403	537490,02	409761,10
218	551534,91	408473,70	280	543087,86	408842,97	342	539891,26	409435,28	404	537437,80	409847,58
219	551516,73	408564,53	281	543072,91	408844,92	343	539826,70	409419,56	405	537349,49	410045,44
220	550891,72	408580,77	282	543075,45	408863,73	344	539765,12	409405,65	406	537296,35	410164,28
221	550885,20	408513,93	283	543071,31	408888,97	345	539669,04	409362,18	407	537256,18	410207,74
222	550885,88	408430,84	284	543069,05	408896,82	346	539578,17	409332,31	408	537218,46	410256,45
223	550809,32	408426,36	285	543043,97	408899,46	347	539434,70	409277,15	409	537190,55	410310,27
224	550761,26	408462,05	286	543000,50	408910,12	348	539386,75	409271,93	410	537171,12	410423,25
225	550702,20	408461,40	287	542954,42	408923,43	349	539334,13	409266,09	411	537154,25	410529,66
226	550669,16	408591,19	288	542944,25	408932,02	350	539277,06	409272,59	412	537145,21	410579,64
227	550290,11	408600,89	289	542801,60	409053,22	351	539203,71	409286,89	413	537134,74	410647,10
228	549935,16	408600,87	290	542797,13	409060,35	352	539179,69	409292,73	414	537120,53	410687,99
229	549892,34	408600,27	291	542773,77	409060,39	353	539146,01	409303,11	415	537094,60	410755,51
230	549813,75	408538,59	292	542729,00	409075,28	354	539142,08	409293,38	416	537072,46	410798,36
231	549454,27	408266,06	293	542705,56	409079,23	355	539104,74	409327,40	417	537058,18	410812,62
232	549409,49	408240,06	294	542501,16	409106,46	356	539092,70	409316,71	418	537011,53	410833,40
233	549327,67	408231,64	295	542432,33	409110,98	357	539029,52	409370,25	419	536921,93	410867,10
234	549075,87	408205,70	296	542355,09	409107,78	358	538871,49	409506,21	420	536879,80	410889,85
235	548816,32	408172,60	297	542168,24	409076,60	359	538764,42	409599,28	421	536843,85	410915,21
236	548450,35	408131,69	298	542041,03	409050,66	360	538731,53	409621,17	422	536816,83	410939,19
237	548185,81	408097,68	299	542002,12	409073,36	361	538708,44	409624,45	423	536787,50	410973,73
238	548027,15	408081,72	300	541942,44	409088,31	362	538628,73	409610,14	424	536767,37	410997,42
239	547812,96	408055,74	301	541885,31	409109,72	363	538578,60	409626,37	425	536739,61	411025,50
240	547590,72	408031,77	302	541823,61	409149,28	364	538548,99	409603,59	426	536668,52	411044,62
241	547585,25	408027,22	303	541797,72	409147,99	365	538547,17	409605,92	427	536635,72	411043,61
242	547575,49	408025,28	304	541788,53	409169,42	366	538449,98	409658,16	428	536598,09	411051,78
243	547534,26	408023,62	305	541706,11	409246,61	367	538384,33	409677,55	429	536524,77	411070,92
244	547495,99	408029,50	306	541601,45	409347,22	368	538367,40	409678,32	430	536433,94	411104,68
245	547458,64	408040,19	307	541537,92	409407,89	369	538201,03	409664,82	431	536413,83	411066,93
246	547405,49	408073,92	308	541530,73	409405,66	370	538196,26	409663,86	432	536397,86	411034,13
247	547295,09	408141,43	309	541526,19	409404,57	371	538167,80	409657,25	433	536388,48	411017,67
248	547226,95	408197,87	310	541525,02	409413,39	372	538123,72	409641,02	434	536345,00	410980,71
249	547198,41	408201,11	311	541525,92	409419,21	373	538110,88	409637,41	435	536280,69	410920,99
250	547139,96	408221,25	312	541454,10	409488,51	374	538055,85	409629,76	436	536253,50	410887,24
251	546936,93	408281,62	313	541436,44	409505,33	375	538048,18	409647,73	437	536213,91	410832,10
252	546864,18	408299,13	314	541375,52	409563,14	376	538020,64	409650,93	438	536126,98	410732,15
253	546762,36	408330,93	315	541361,36	409576,45	377	537891,97	409619,49	439	536064,62	410651,04
254	546512,45	408411,40	316	541331,72	409603,18	378	537898,21	409601,22	440	536006,18	410592,57
255	546426,16	408439,32	317	541286,26	409637,32	379	537835,78	409578,78	441	535945,21	410545,22
256	546377,43	408451,62	318	541264,24	409649,40	380	537805,37	409557,19	442	535909,52	410514,07
257	546169,85	408511,32	319	541225,99	409654,63	381	537785,43	409534,66	443	535869,25	410471,89
258	545871,93	408601,57	320	541204,21	409665,16	382	537764,24	409495,81	444	535840,11	410429,04
259	545675,90	408662,57	321	541200,35	409675,42	383	537735,16	409444,86	445	535792,06	410350,54
260	545468,21	408728,09	322	541157,64	409681,11	384	537686,34	409342,72	446	535762,91	410278,48
261	545227,46	408801,43	323	541112,63	409678,86	385	537699,56	409337,36	447	535650,60	410071,50
262	545180,75	408800,82	324	541015,07	409667,59	386	537696,84	409328,19	448	535576,62	409963,73
263	544947,79	408584,03	325	540855,16	409653,07	387	537676,89	409330,18	449	535520,11	409952,07
264	544849,78	408489,94	326	540723,97	409619,63	388	537658,48	409315,31	450	535510,40	409851,49
265	544615,50	408279,03	327	540718,60	409591,30	389	537645,53	409306,21	451	535490,91	409859,24

452	535450,02	409856,66	511	535787,59	407620,76	570	536356,14	408242,55	629	537022,23	408530,60
453	535394,89	409842,39	512	535806,09	407648,36	571	536378,29	408259,26	630	537021,48	408529,10
454	535328,69	409825,54	513	535823,95	407674,32	572	536396,41	408271,91	631	537022,17	408522,01
455	535271,60	409808,67	514	535841,95	407698,66	573	536435,17	408298,59	632	537022,59	408517,36
456	535261,15	409808,68	515	535846,13	407706,92	574	536474,31	408328,73	633	537026,51	408474,92
457	535267,60	409778,30	516	535849,64	407715,64	575	536493,77	408340,93	634	537026,78	408472,15
458	535168,05	409389,24	517	535851,34	407725,67	576	536498,13	408345,74	635	537005,68	408440,73
459	535240,24	409371,05	518	535852,68	407772,28	577	536504,34	408352,76	636	537001,25	408434,02
460	535271,91	409366,77	519	535854,62	407781,78	578	536509,60	408357,11	637	536997,68	408422,54
461	535319,47	409345,34	520	535858,03	407789,28	579	536511,91	408358,17	638	536985,41	408383,10
462	535392,79	409374,29	521	535872,98	407810,79	580	536517,20	408360,70	639	536984,62	408353,82
463	535435,56	409502,73	522	535882,13	407820,63	581	536546,81	408371,26	640	536984,35	408344,76
464	535635,80	409471,64	523	535911,15	407868,50	582	536566,29	408376,57	641	536983,44	408328,25
465	535999,70	409414,93	524	535916,85	407878,55	583	536579,04	408378,70	642	537013,28	408297,18
466	536183,71	409365,69	525	535922,19	407884,46	584	536584,04	408379,27	643	537050,09	408262,33
467	536334,12	409328,68	526	535928,95	407892,03	585	536608,30	408378,64	644	537075,92	408243,15
468	536400,40	409311,53	527	535937,12	407900,97	586	536673,75	408382,17	645	537113,31	408248,31
469	536443,87	409312,34	528	535943,14	407906,29	587	536679,28	408383,63	646	537151,54	408297,22
470	536640,27	409356,08	529	535952,88	407914,79	588	536684,79	408386,37	647	537212,88	408306,22
471	536703,13	409242,21	530	535959,89	407920,06	589	536690,50	408390,33	648	537251,04	408311,87
472	536709,27	409199,27	531	535966,41	407922,41	590	536695,61	408396,91	649	537244,41	408285,93
473	536708,12	409183,23	532	535972,09	407922,05	591	536701,86	408407,64	650	537218,00	408264,95
474	536694,83	409180,01	533	535981,30	407917,35	592	536710,90	408429,71	651	537203,29	408230,82
475	536596,28	409156,47	534	535987,28	407913,07	593	536715,32	408436,82	652	537185,93	408201,63
476	536507,11	409136,22	535	536000,49	407902,71	594	536722,51	408444,80	653	537169,12	408155,62
477	536272,72	409078,04	536	536004,33	407899,88	595	536736,20	408456,21	654	537172,99	408150,76
478	536158,18	409028,85	537	536007,93	407897,31	596	536742,41	408463,49	655	537166,00	408137,99
479	536091,11	408993,05	538	536012,20	407895,29	597	536745,68	408472,95	656	538194,42	407559,54
480	535823,57	408857,51	539	536017,10	407895,11	598	536749,68	408490,66	657	538237,72	407558,00
481	535771,27	408822,59	540	536020,42	407895,99	599	536754,79	408508,67	658	538266,35	407549,83
482	535620,03	408684,41	541	536027,58	407899,64	600	536755,74	408511,73	659	538276,76	407540,23
483	535484,07	408549,76	542	536033,29	407903,47	601	536760,33	408521,75	660	538301,32	407524,27
484	535476,43	408465,17	543	536039,21	407913,99	602	536765,09	408529,28	661	538326,96	407521,18
485	535463,96	408459,86	544	536049,79	407936,77	603	536771,31	408535,21	662	538374,24	407526,88
486	535471,58	408450,88	545	536056,18	407951,76	604	536775,82	408538,20	663	538409,52	407531,67
487	535480,87	408435,71	546	536057,87	407962,61	605	536782,63	408542,72	664	538432,57	407535,89
488	535490,34	408435,21	547	536057,25	407983,49	606	536800,65	408554,82	665	538497,98	407559,43
489	535491,66	408406,57	548	536053,81	408018,37	607	536809,47	408564,92	666	538527,41	407544,11
490	535502,82	408339,51	549	536050,65	408032,64	608	536818,96	408574,70	667	538560,87	407492,59
491	535518,93	408210,68	550	536050,55	408043,46	609	536824,02	408577,56	668	538562,13	407490,58
492	535531,46	408071,10	551	536054,04	408053,12	610	536829,64	408580,51	669	538584,36	407462,29
493	535537,75	407979,41	552	536059,69	408060,19	611	536852,29	408588,43	670	538617,27	407434,27
494	535545,75	407932,85	553	536071,35	408067,37	612	536874,60	408602,84	671	538641,95	407429,20
495	535555,58	407901,59	554	536084,23	408074,24	613	536882,56	408605,77	672	538674,17	407430,89
496	535549,85	407774,99	555	536095,98	408082,17	614	536918,42	408621,31	673	538722,12	407436,13
497	535550,29	407651,95	556	536115,26	408098,01	615	536924,17	408622,97	674	538755,32	407416,09
498	535563,27	407589,33	557	536125,63	408108,69	616	536924,18	408628,24	675	538802,28	407380,29
499	535604,58	407475,92	558	536139,79	408124,77	617	536927,62	408628,65	676	538909,34	407324,77
500	535640,92	407483,64	559	536154,54	408138,57	618	536940,16	408630,17	677	538939,31	407310,48
501	535664,39	407489,70	560	536169,36	408149,13	619	536947,08	408629,28	678	538926,43	407262,74
502	535680,97	407494,81	561	536187,06	408160,34	620	536954,67	408627,46	679	538945,44	407257,56
503	535705,37	407504,47	562	536219,14	408175,28	621	536961,40	408624,95	680	538982,69	407258,20
504	535712,52	407508,87	563	536233,17	408180,61	622	536967,36	408621,08	681	539065,18	407248,76
505	535718,32	407513,78	564	536251,02	408183,52	623	536973,16	408614,36	682	539084,68	407212,11
506	535725,73	407521,76	565	536280,52	408188,40	624	536977,00	408611,39	683	539102,78	407143,95
507	535736,49	407535,35	566	536294,46	408192,38	625	536992,02	408599,37	684	539111,94	407112,78
508	535741,12	407543,15	567	536308,59	408198,19	626	537015,33	408584,00	685	539148,90	407035,59
509	535744,00	407550,03	568	536325,17	408209,39	627	537041,35	408567,18	686	539166,41	406997,96
510	535763,90	407591,17	569	536333,14	408217,52	628	537030,29	408545,95	687	539220,27	407014,19

688	539541,49	407079,71
689	539695,93	406972,62
690	539770,61	406918,12
691	539880,29	406807,82
692	539973,10	406713,01
693	539988,03	406688,37
694	539991,92	406700,06
695	540114,54	406622,85
696	540213,84	406786,99
697	540174,92	406844,13
698	540278,07	407028,41
699	540263,87	407061,57
700	540276,78	407060,87
701	540291,69	407101,75
702	540428,70	407103,08
703	540379,36	406833,12
704	540657,73	406656,58
705	540689,52	406703,93
706	540785,59	406636,48
707	540796,65	406651,41
708	540931,63	406556,02
709	540858,32	406440,47
710	541019,82	406331,41
711	541165,90	406497,58
712	541208,74	406560,53
713	541369,68	406810,37
714	541621,52	406648,15
715	541624,67	406652,06
716	541660,37	406635,19
717	541787,58	406614,40
718	541894,70	406596,88
719	542062,10	406609,22
720	542066,63	406604,64
721	542287,32	406610,51
722	542556,69	406583,89
723	542731,92	406559,24
724	542940,78	406439,79
725	543103,08	406341,80
726	543156,31	406309,41
727	543319,15	406459,97
728	543241,95	406645,53
729	543256,88	406661,14
730	543342,57	406711,73
731	543592,43	406849,29
732	543754,64	406940,82
733	543677,49	407008,05