

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
453	535394,89	409842,39
454	535328,69	409825,54
455	535271,60	409808,67
456	535261,15	409808,68
457	535267,60	409778,30
458	535168,05	409389,24
459	535240,24	409371,05
460	535271,91	409366,77
461	535319,47	409345,34
462	535392,79	409374,29
463	535435,56	409502,73
464	535635,80	409471,64
465	535999,70	409414,93
466	536183,71	409365,69
467	536334,12	409328,68
468	536400,40	409311,53
469	536443,87	409312,34
470	536640,27	409356,08
471	536703,13	409242,21
472	536709,27	409199,27
473	536708,12	409183,23
474	536694,83	409180,01
475	536596,28	409156,47
476	536507,11	409136,22
477	536272,72	409078,04
478	536158,18	409028,85
479	536091,11	408993,05
480	535823,57	408857,51
481	535771,27	408822,59
482	535620,03	408684,41
483	535484,07	408549,76
484	535476,43	408465,17
485	535463,96	408459,86
486	535471,58	408450,88
487	535480,87	408435,71
488	535490,34	408435,21
489	535491,66	408406,57
490	535502,82	408339,51
491	535518,93	408210,68
492	535531,46	408071,10
493	535537,75	407979,41
494	535545,75	407932,85
495	535555,58	407901,59
496	535549,85	407774,99
497	535550,29	407651,95
498	535563,27	407589,33
499	535604,58	407475,92
500	535640,92	407483,64
501	535664,39	407489,70
502	535680,97	407494,81
503	535705,37	407504,47
504	535712,52	407508,87
505	535718,32	407513,78
506	535725,73	407521,76
507	535736,49	407535,35
508	535741,12	407543,15
509	535744,00	407550,03
510	535763,90	407591,17

511	535787,59	407620,76
512	535806,09	407648,36
513	535823,95	407674,32
514	535841,95	407698,66
515	535846,13	407706,92
516	535849,64	407715,64
517	535851,34	407725,67
518	535852,68	407772,28
519	535854,62	407781,78
520	535858,03	407789,28
521	535872,98	407810,79
522	535882,13	407820,63
523	535911,15	407868,50
524	535916,85	407878,55
525	535922,19	407884,46
526	535928,95	407892,03
527	535937,12	407900,97
528	535943,14	407906,29
529	535952,88	407914,79
530	535959,89	407920,06
531	535966,41	407922,41
532	535972,09	407922,05
533	535981,30	407917,35
534	535987,28	407913,07
535	536000,49	407902,71
536	536004,33	407899,88
537	536007,93	407897,31
538	536012,20	407895,29
539	536017,10	407895,11
540	536020,42	407895,99
541	536027,58	407899,64
542	536033,29	407903,47
543	536039,21	407913,99
544	536049,79	407936,77
545	536056,18	407951,76
546	536057,87	407962,61
547	536057,25	407983,49
548	536053,81	408018,37
549	536050,65	408032,64
550	536050,55	408043,46
551	536054,04	408053,12
552	536059,69	408060,19
553	536071,35	408067,37
554	536084,23	408074,24
555	536095,98	408082,17
556	536115,26	408098,01
557	536125,63	408108,69
558	536139,79	408124,77
559	536154,54	408138,57
560	536169,36	408149,13
561	536187,06	408160,34
562	536219,14	408175,28
563	536233,17	408180,61
564	536251,02	408183,52
565	536280,52	408188,40
566	536294,46	408192,38
567	536308,59	408198,19
568	536325,17	408209,39
569	536333,14	408217,52

570	536356,14	408242,55
571	536378,29	408259,26
572	536396,41	408271,91
573	536435,17	408298,59
574	536474,31	408328,73
575	536493,77	408340,93
576	536498,13	408345,74
577	536504,34	408352,76
578	536509,60	408357,11
579	536511,91	408358,17
580	536517,20	408360,70
581	536546,81	408371,26
582	536566,29	408376,57
583	536579,04	408378,70
584	536584,04	408379,27
585	536608,30	408378,64
586	536673,75	408382,17
587	536679,28	408383,63
588	536684,79	408386,37
589	536690,50	408390,33
590	536695,61	408396,91
591	536701,86	408407,64
592	536710,90	408429,71
593	536715,32	408436,82
594	536722,51	408444,80
595	536736,20	408456,21
596	536742,41	408463,49
597	536745,68	408472,95
598	536749,68	408490,66
599	536754,79	408508,67
600	536755,74	408511,73
601	536760,33	408521,75
602	536765,09	408529,28
603	536771,31	408535,21
604	536775,82	408538,20
605	536782,63	408542,72
606	536800,65	408554,82
607	536809,47	408564,92
608	536818,96	408574,70
609	536824,02	408577,56
610	536829,64	408580,51
611	536852,29	408588,43
612	536874,60	408602,84
613	536882,56	408605,77
614	536918,42	408621,31
615	536924,17	408622,97
616	536924,18	408628,24
617	536927,62	408628,65
618	536940,16	408630,17
619	536947,08	408629,28
620	536954,67	408627,46
621	536961,40	408624,95
622	536967,36	408621,08
623	536973,16	408614,36
624	536977,00	408611,39
625	536992,02	408599,37
626	537015,33	408584,00
627	537041,35	408567,18
628	537030,29	408545,95

629	537022,23	408530,60
630	537021,48	408529,10
631	537022,17	408522,01
632	537022,59	408517,36
633	537026,51	408474,92
634	537026,78	408472,15
635	537005,68	408440,73
636	537001,25	408434,02
637	536997,68	408422,54
638	536985,41	408383,10
639	536984,62	408353,82
640	536984,35	408344,76
641	536983,44	408328,25
642	537013,28	408297,18
643	537050,09	408262,33
644	537075,92	408243,15
645	537113,31	408248,31
646	537151,54	408297,22
647	537212,88	408306,22
648	537251,04	408311,87
649	537244,41	408285,93
650	537218,00	408264,95
651	537203,29	408230,82
652	537185,93	408201,63
653	537169,12	408155,62
654	537172,99	408150,76
655	537166,00	408137,99
656	538194,42	407559,54
657	538237,72	407558,00
658	538266,35	407549,83
659	538276,76	407540,23
660	538301,32	407524,27
661	538326,96	407521,18
662	538374,24	407526,88
663	538409,52	407531,67
664	538432,57	407535,89
665	538497,98	407559,43
666	538527,41	407544,11
667	538560,87	407492,59
668	538562,13	407490,58
669	538584,36	407462,29
670	538617,27	407434,27
671	538641,95	407429,20
672	538674,17	407430,89
673	538722,12	407436,13
674	538755,32	407416,09
675	538802,28	407380,29
676	538909,34	407324,77
677	538939,31	407310,48
678	538926,43	407262,74
679	538945,44	407257,56
680	538982,69	407258,20
681	539065,18	407248,76
682	539084,68	407212,11
683	539102,78	407143,95
684	539111,94	407112,78
685	539148,90	407035,59
686	539166,41	406997,96
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