

Wykaz współrzędnych punktów załamania granicy Obszaru Chronionego Krajobrazu Jezior Żędowskich.  
(1-430)

L.p.	X92	Y92	51	561261,46	413123,05	102	563353,57	412685,81	153	565018,45	414711,01
1	558545,21	413099,21	52	561309,26	413106,63	103	563403,98	413047,81	154	565021,74	414713,75
2	558556,14	413103,44	53	561322,38	413100,81	104	563455,73	413028,04	155	565037,62	414734,46
3	558581,58	413105,18	54	561340,07	413094,41	105	563508,33	413035,31	156	565046,46	414743,96
4	558728,97	413111,19	55	561418,12	413065,28	106	563509,59	413045,68	157	565072,36	414757,31
5	558745,33	413110,75	56	561413,34	413052,55	107	563510,90	413065,06	158	565094,13	414771,94
6	558763,85	413101,73	57	561469,84	413034,47	108	563566,08	413367,65	159	565160,84	414817,40
7	558809,56	413102,15	58	561487,63	413028,67	109	563626,83	413379,70	160	565220,12	414843,04
8	559031,51	413112,46	59	561505,59	413025,84	110	563644,89	413383,58	161	565271,85	414862,03
9	559038,81	413108,15	60	561511,64	413023,73	111	563662,17	413393,91	162	565314,06	414877,96
10	559037,60	413101,27	61	561519,31	413017,88	112	563678,54	413417,19	163	565361,48	414900,84
11	559246,97	413106,05	62	561557,25	413010,97	113	563698,34	413448,66	164	565423,62	414928,40
12	559247,44	413117,22	63	561556,38	413016,40	114	563712,21	413468,87	165	565432,41	414934,67
13	559374,56	413118,10	64	561566,75	413008,58	115	563727,29	413484,00	166	565448,09	414953,63
14	559376,32	413106,89	65	561570,21	413020,28	116	563764,75	413516,33	167	565475,35	415010,48
15	559439,27	413113,74	66	561647,84	412984,02	117	563790,66	413535,68	168	565489,90	415043,25
16	559585,35	413118,52	67	561721,66	412955,63	118	563822,91	413560,72	169	565530,90	415121,24
17	559628,45	413121,52	68	561717,78	412942,45	119	563860,43	413590,03	170	565573,17	415203,62
18	559671,53	413126,26	69	561740,41	412933,38	120	563908,66	413630,07	171	565626,52	415313,46
19	559737,53	413136,19	70	561753,64	412945,92	121	563993,54	413697,73	172	565652,40	415366,05
20	559885,78	413162,27	71	561844,35	412912,52	122	564018,20	413718,46	173	565663,58	415407,43
21	559883,60	413178,44	72	561839,35	412899,59	123	564074,22	413739,56	174	565676,08	415494,05
22	559890,71	413178,84	73	561932,03	412867,44	124	564102,25	413751,62	175	565690,78	415562,57
23	559894,97	413164,65	74	562089,94	412808,64	125	564123,37	413764,97	176	565702,00	415620,74
24	559987,03	413179,69	75	562090,88	412811,88	126	564166,03	413793,02	177	565720,09	415725,06
25	559985,50	413190,50	76	562111,48	412804,52	127	564213,79	413834,40	178	565724,43	415800,92
26	560105,50	413210,34	77	562115,80	412799,15	128	564373,29	413971,85	179	565733,03	415818,13
27	560107,50	413198,00	78	562191,64	412770,07	129	564422,65	414011,31	180	565728,72	415905,66
28	560307,93	413229,92	79	562388,15	412698,32	130	564488,34	414064,09	181	565714,54	415947,00
29	560398,58	413248,43	80	562389,01	412700,02	131	564543,30	414100,49	182	565704,98	416055,20
30	560401,21	413257,29	81	562416,91	412689,02	132	564575,83	414122,70	183	565692,05	416133,65
31	560408,98	413258,17	82	562426,09	412703,91	133	564610,50	414143,61	184	565683,08	416182,33
32	560412,13	413249,75	83	562431,92	412701,53	134	564645,22	414161,70	185	565655,44	416230,16
33	560452,48	413257,74	84	562425,66	412684,95	135	564690,26	414187,10	186	565640,36	416246,96
34	560573,33	413273,23	85	562517,04	412650,90	136	564731,01	414210,20	187	565612,75	416267,65
35	560593,23	413274,12	86	562625,67	412610,85	137	564748,62	414226,98	188	565563,24	416293,53
36	560633,24	413276,05	87	562750,17	412565,98	138	564767,60	414247,68	189	565546,46	416299,15
37	560686,08	413275,79	88	562796,34	412553,50	139	564804,03	414282,60	190	565545,56	416318,95
38	560730,05	413273,89	89	562833,37	412547,92	140	564820,41	414299,62	191	565549,05	416348,71
39	560795,27	413265,91	90	562838,14	412560,78	141	564859,19	414351,78	192	565558,48	416388,31
40	560842,34	413258,56	91	562860,31	412558,83	142	564895,03	414400,66	193	565564,46	416428,39
41	560886,05	413246,50	92	562915,82	412552,85	143	564923,23	414441,41	194	565568,79	416493,09
42	560917,47	413237,24	93	562922,71	412540,87	144	564934,20	414462,51	195	565570,97	416553,87
43	560944,84	413224,95	94	562929,29	412552,28	145	564956,42	414508,19	196	565577,00	416603,82
44	561012,29	413203,71	95	562961,04	412549,50	146	564993,23	414583,83	197	565567,91	416621,07
45	561021,29	413197,95	96	562967,74	412541,89	147	565002,53	414623,91	198	565567,97	416636,99
46	561058,82	413183,49	97	563110,60	412527,74	148	565002,46	414646,75	199	565608,07	416794,56
47	561145,72	413151,30	98	563141,81	412530,59	149	564995,80	414665,05	200	565567,28	416805,55
48	561181,22	413137,68	99	563148,50	412529,77	150	564992,40	414680,78	201	565608,29	416969,31
49	561231,51	413118,75	100	563148,05	412523,85	151	564993,89	414690,95	202	565661,09	417184,80
50	561255,80	413110,31	101	563352,37	412506,24	152	565007,04	414708,79	203	565666,39	417206,12

204	565700,44	417341,88
205	565725,26	417334,11
206	565747,71	417322,67
207	565799,40	417292,11
208	565837,34	417272,28
209	565874,77	417242,96
210	565911,87	417200,33
211	565918,37	417197,69
212	565947,70	417212,77
213	565994,16	417214,98
214	566004,11	417211,92
215	566014,49	417203,30
216	566037,27	417152,90
217	566042,84	417133,05
218	566107,06	417033,92
219	566116,12	417018,03
220	566162,70	416993,43
221	566242,44	417149,44
222	566205,33	417173,12
223	566314,84	417383,45
224	566280,38	417408,05
225	566221,33	417459,30
226	566362,21	417742,23
227	566277,83	417765,51
228	566218,98	417779,35
229	566151,48	417791,16
230	566107,36	417795,25
231	566038,84	417801,94
232	565965,10	417807,73
233	565925,01	417810,54
234	565892,04	417819,86
235	565863,65	417827,57
236	565800,52	417844,63
237	565772,24	417852,35
238	565720,75	417864,84
239	565667,70	417877,77
240	565627,26	417887,70
241	565567,05	417902,80
242	565541,25	417908,81
243	565485,41	417921,97
244	565441,07	417932,57
245	565367,13	417950,86
246	565349,25	417955,59
247	565196,90	417953,20
248	565119,27	417952,55
249	565022,75	417950,84
250	564877,50	417949,78
251	564792,66	417927,98
252	564719,83	417907,32
253	564627,61	417881,49
254	564511,01	417883,20
255	564392,28	417885,55
256	564380,16	417885,55
257	564322,83	417888,13
258	564233,60	417889,43
259	564173,71	417904,95
260	564027,48	417954,95
261	563889,03	418005,15
262	563844,45	418023,68
263	563839,49	418021,11
264	563837,76	418018,05
265	563836,25	418002,37

266	563830,06	417947,62
267	563826,39	417908,18
268	563823,57	417897,64
269	563818,83	417881,90
270	563811,92	417836,82
271	563816,93	417810,56
272	563832,37	417746,37
273	563844,49	417727,36
274	563879,37	417677,82
275	563888,25	417659,49
276	563896,81	417574,82
277	563898,76	417558,25
278	563892,14	417536,02
279	563882,80	417522,42
280	563865,41	417492,49
281	563853,47	417474,81
282	563850,54	417464,48
283	563854,01	417456,74
284	563916,65	417429,78
285	563974,39	417403,08
286	564023,38	417380,87
287	564017,78	417370,09
288	564009,11	417363,22
289	564002,45	417349,19
290	563998,38	417327,42
291	564001,77	417304,83
292	564005,63	417286,95
293	564016,44	417272,69
294	564032,99	417261,07
295	564054,58	417247,47
296	564078,31	417239,07
297	564128,88	417228,71
298	564158,65	417224,45
299	564204,11	417200,50
300	564326,74	417139,10
301	564364,28	417123,15
302	564382,81	417112,78
303	564400,66	417103,14
304	564414,88	417078,32
305	564417,94	417061,98
306	564419,19	417028,53
307	564415,72	416938,89
308	564408,01	416798,85
309	564401,96	416679,26
310	564393,93	416538,74
311	564387,56	416399,32
312	564377,98	416220,46
313	564370,23	416051,99
314	564371,37	416018,74
315	564377,18	415895,73
316	564379,73	415813,39
317	564386,85	415603,30
318	564389,87	415557,86
319	564394,43	415526,35
320	564405,65	415508,27
321	564426,75	415484,58
322	564447,89	415465,40
323	564491,59	415427,93
324	564518,35	415405,28
325	564527,75	415395,77
326	564536,00	415382,20
327	564559,21	415308,29

328	564577,17	415248,19
329	564582,09	415234,37
330	564575,79	415219,07
331	564507,28	415161,75
332	564466,78	415130,73
333	564409,06	415085,70
334	564371,30	415051,03
335	564320,52	415009,88
336	564177,43	414892,64
337	564122,66	414844,36
338	564100,87	414812,05
339	564078,94	414769,12
340	564043,32	414695,04
341	564033,20	414676,04
342	564033,06	414665,08
343	564039,90	414643,09
344	564038,23	414605,36
345	564032,78	414599,35
346	564036,48	414591,15
347	564010,19	414555,60
348	563998,82	414538,39
349	563980,69	414519,39
350	563963,23	414506,44
351	563929,61	414476,55
352	563916,44	414460,59
353	563908,52	414467,70
354	563892,13	414489,26
355	563872,49	414486,22
356	563842,37	414484,95
357	563759,75	414489,87
358	563709,19	414493,14
359	563627,53	414506,28
360	563513,10	414523,47
361	563397,98	414541,80
362	563297,95	414556,02
363	563154,90	414574,80
364	563054,69	414587,07
365	563002,61	414575,87
366	562926,26	414559,26
367	562820,70	414534,26
368	562673,71	414499,39
369	562618,31	414486,85
370	562559,98	414476,94
371	562455,42	414464,26
372	562380,62	414454,33
373	562321,80	414446,97
374	562257,35	414430,63
375	562218,59	414421,14
376	562176,39	414410,57
377	562115,00	414397,65
378	562073,00	414388,84
379	561990,50	414373,99
380	561917,19	414368,12
381	561849,10	414362,54
382	561748,61	414365,13
383	561697,30	414385,80
384	561604,25	414395,72
385	561450,14	414410,81
386	561418,28	414413,60
387	561407,07	414418,31
388	561262,71	414448,30
389	561134,90	414473,94

390	561126,90	414467,28
391	561125,48	414465,77
392	561096,83	414444,02
393	561067,49	414429,78
394	560953,50	414372,21
395	560951,97	414376,96
396	560930,17	414364,26
397	560901,80	414345,74
398	560872,88	414326,73
399	560813,40	414300,05
400	560690,58	414244,47
401	560585,40	414197,88
402	560526,78	414173,30
403	560404,85	414117,73
404	560315,64	414073,77
405	560214,39	414031,54
406	560183,34	414019,89
407	560171,29	414016,04
408	560058,73	413977,65
409	559961,83	413966,44
410	559817,04	413951,82
411	559675,67	413938,88
412	559578,21	413927,25
413	559521,82	413914,74
414	559441,67	413905,71
415	559263,58	414012,13
416	559246,80	414023,33
417	559133,46	413997,91
418	558963,63	413977,66
419	558723,99	413949,24
420	558535,24	413954,42
421	558512,94	413963,78
422	558496,80	413926,82
423	558481,24	413882,54
424	558476,47	413813,29
425	558477,03	413657,06
426	558490,08	413518,48
427	558508,32	413412,77
428	558513,46	413269,01
429	558514,49	413242,45
430	558545,21	413099,21