

Wykaz współrzędnych punktów załamania granicy Obszaru Chronionego Krajobrazu Łąki Nadnoteckie.

L.p.	X92	Y92	L.p.	X92	Y92	L.p.	X92	Y92	L.p.	X92	Y92
1	573060,77	434093,20	51	572339,87	434422,01	101	571670,68	435795,81	151	570150,82	435180,73
2	573046,40	434110,71	52	572339,87	434422,08	102	571659,91	435802,71	152	570140,09	435175,95
3	573046,44	434132,71	53	572339,76	434422,07	103	571632,92	435825,29	153	570124,46	435172,05
4	573046,40	434175,70	54	572308,10	434427,48	104	571520,70	435907,99	154	570113,50	435151,70
5	573037,05	434225,00	55	572275,44	434457,35	105	571523,49	435915,55	155	570103,20	435157,27
6	573035,62	434232,09	56	572271,92	434495,21	106	571515,91	435925,51	156	570094,39	435141,98
7	573035,62	434232,16	57	572271,53	434499,36	107	571422,53	436047,38	157	570073,36	435167,67
8	573025,81	434250,34	58	572282,19	434525,06	108	571372,64	436077,25	158	570062,33	435177,72
9	573023,38	434272,90	59	572282,19	434525,13	109	571332,77	436106,04	159	570041,23	435175,16
10	573029,29	434272,31	60	572281,15	434544,44	110	571323,45	436112,69	160	570036,56	435142,14
11	573019,04	434314,43	61	572270,64	434564,82	111	571312,44	436120,66	161	570025,84	435136,76
12	573018,92	434314,50	62	572270,53	434564,89	112	571300,99	436128,90	162	570004,44	435131,64
13	573004,40	434327,17	63	572250,08	434596,47	113	571285,27	436140,23	163	569978,99	435138,48
14	573004,29	434327,17	64	572242,13	434599,99	114	571267,03	436156,62	164	569965,57	435135,35
15	572965,27	434334,22	65	572235,12	434600,50	115	571168,34	436217,85	165	569956,85	435122,14
16	572948,77	434328,90	66	572230,41	434602,91	116	571113,28	436252,01	166	569949,94	435090,77
17	572877,58	434337,18	67	572218,80	434606,18	117	571108,45	436239,06	167	569944,85	435080,37
18	572824,08	434370,19	68	572212,52	434609,85	118	570970,53	436373,45	168	569939,32	435069,42
19	572823,96	434370,19	69	572210,50	434611,03	119	570954,82	436383,84	169	569914,10	435067,87
20	572810,25	434364,43	70	572206,82	434611,78	120	570952,87	436379,99	170	569889,68	435080,63
21	572797,29	434344,60	71	572206,14	434613,12	121	570943,33	436386,17	171	569884,55	435081,37
22	572780,16	434336,32	72	572204,28	434627,11	122	570941,17	436381,38	172	569863,96	435098,81
23	572768,08	434333,07	73	572204,43	434632,28	123	570933,76	436387,19	173	569857,53	435097,38
24	572757,27	434334,67	74	572205,46	434647,05	124	570892,00	436407,70	174	569849,99	435095,87
25	572711,30	434345,37	75	572210,33	434656,84	125	570885,53	436408,76	175	569849,99	435095,80
26	572694,45	434341,32	76	572213,92	434662,46	126	570880,16	436402,98	176	569848,53	435088,60
27	572658,48	434344,25	77	572234,42	434668,51	127	570878,55	436398,87	177	569844,83	435073,92
28	572638,56	434345,39	78	572242,09	434684,84	128	570811,01	436291,49	178	569841,75	435055,15
29	572629,34	434352,57	79	572247,00	434683,91	129	570740,46	436176,55	179	569835,14	435026,00
30	572583,59	434347,32	80	572255,11	434692,67	130	570699,55	436107,36	180	569834,81	435000,76
31	572583,59	434347,25	81	572241,13	434706,50	131	570673,17	436059,16	181	569806,84	434987,90
32	572578,95	434344,78	82	572251,12	434724,28	132	570627,08	435978,90	182	569787,46	434981,94
33	572571,40	434343,87	83	572377,07	434942,59	133	570616,29	435961,64	183	569768,72	434986,18
34	572565,02	434346,60	84	572376,15	434945,06	134	570615,31	435960,02	184	569747,52	434982,67
35	572561,74	434358,63	85	572429,01	435041,70	135	570614,01	435957,92	185	569747,41	434982,67
36	572560,24	434362,56	86	572498,10	435164,24	136	570610,85	435952,45	186	569733,68	434969,66
37	572560,13	434362,56	87	572501,68	435162,41	137	570603,11	435940,73	187	569733,57	434969,66
38	572560,13	434362,63	88	572507,28	435175,97	138	570597,63	435935,09	188	569733,57	434969,60
39	572529,10	434362,21	89	572451,65	435210,37	139	570576,22	435896,96	189	569733,57	434969,53
40	572490,12	434357,78	90	572432,25	435222,25	140	570528,83	435814,79	190	569739,53	434956,59
41	572474,53	434367,90	91	572415,74	435233,63	141	570482,39	435735,86	191	569739,53	434956,52
42	572444,36	434377,69	92	572350,86	435277,84	142	570473,27	435719,10	192	569756,11	434939,50
43	572407,50	434388,92	93	572341,95	435287,17	143	570450,20	435680,47	193	569751,93	434927,83
44	572387,54	434384,69	94	572210,56	435389,18	144	570390,25	435580,62	194	569751,93	434927,76
45	572381,33	434383,80	95	572102,93	435477,70	145	570342,61	435500,73	195	569757,93	434920,39
46	572376,52	434385,48	96	571954,50	435589,48	146	570289,08	435412,03	196	569743,97	434891,95
47	572370,74	434385,40	97	571887,89	435638,57	147	570261,32	435366,90	197	569743,85	434891,95
48	572364,49	434386,79	98	571855,45	435660,34	148	570204,17	435274,53	198	569743,85	434891,88
49	572360,04	434387,00	99	571814,56	435690,79	149	570191,10	435253,55	199	569743,70	434887,05
50	572350,53	434399,35	100	571739,64	435745,54	150	570180,68	435234,88	200	569740,52	434883,85

201	569724,41	434874,03
202	569716,60	434875,47
203	569710,55	434879,35
204	569707,44	434886,62
205	569707,33	434886,62
206	569707,33	434886,69
207	569696,63	434896,88
208	569686,33	434901,97
209	569676,27	434905,13
210	569636,03	434903,38
211	569635,92	434903,37
212	569620,95	434900,08
213	569620,95	434900,02
214	569614,43	434888,65
215	569614,43	434888,59
216	569616,40	434874,52
217	569616,41	434874,45
218	569623,57	434854,88
219	569623,57	434854,81
220	569629,46	434846,77
221	569629,28	434835,56
222	569617,75	434816,34
223	569601,26	434793,64
224	569585,99	434812,16
225	569585,88	434812,22
226	569571,27	434815,38
227	569561,36	434799,54
228	569548,59	434781,85
229	569529,39	434754,07
230	569529,39	434754,00
231	569529,39	434753,93
232	569542,20	434744,71
233	569542,31	434744,71
234	569561,26	434741,14
235	569563,37	434725,13
236	569556,49	434716,11
237	569543,87	434711,58
238	569515,80	434730,59
239	569503,75	434741,98
240	569489,50	434759,17
241	569486,11	434771,20
242	569485,67	434779,32
243	569485,67	434779,38
244	569485,56	434779,38
245	569474,38	434775,07
246	569465,20	434771,59
247	569465,09	434771,59
248	569465,09	434771,52
249	569465,09	434771,45
250	569470,93	434759,05

251	569471,20	434739,39
252	569464,43	434721,78
253	569447,95	434739,34
254	569447,95	434739,41
255	569447,84	434739,41
256	569432,79	434725,58
257	569423,43	434726,79
258	569417,09	434726,37
259	569403,75	434718,27
260	569389,74	434717,41
261	569376,61	434717,77
262	569363,21	434738,46
263	569354,11	434744,91
264	569328,68	434750,07
265	569316,72	434754,41
266	569308,41	434752,69
267	569308,41	434752,62
268	569304,05	434737,52
269	569304,05	434737,46
270	569304,16	434737,46
271	569327,33	434685,89
272	569323,07	434672,00
273	569310,23	434667,20
274	569300,27	434672,09
275	569294,44	434674,97
276	569279,54	434691,08
277	569271,63	434692,38
278	569271,52	434692,38
279	569260,77	434673,24
280	569260,77	434673,17
281	569266,55	434657,07
282	569263,31	434650,05
283	569247,65	434648,29
284	569229,53	434655,43
285	569219,29	434672,34
286	569197,45	434683,79
287	569189,89	434683,42
288	569169,54	434683,28
289	569169,43	434683,27
290	569161,94	434677,80
291	569161,94	434677,74
292	569151,71	434644,50
293	569151,71	434644,44
294	569158,60	434628,56
295	569147,94	434619,28
296	569124,24	434627,82
297	569094,25	434632,98
298	569064,26	434638,22
299	569064,15	434638,21
300	569043,26	434628,40

301	569043,27	434628,33
302	569043,15	434628,33
303	569043,16	434628,26
304	569044,64	434609,29
305	569044,64	434609,22
306	569078,01	434576,31
307	569068,28	434563,96
308	569065,89	434559,57
309	569038,25	434555,77
310	569028,72	434544,29
311	569028,73	434544,23
312	569028,73	434544,16
313	569033,54	434525,36
314	569033,54	434525,30
315	569048,50	434513,21
316	569055,83	434489,28
317	569053,04	434473,94
318	569036,91	434465,60
319	569011,61	434469,68
320	568978,94	434483,67
321	568978,83	434483,67
322	568939,00	434476,21
323	568938,89	434476,21
324	568913,65	434459,29
325	568913,65	434459,22
326	568906,71	434446,17
327	568906,71	434446,10
328	568914,65	434418,69
329	568914,76	434418,62
330	568922,29	434413,22
331	568922,40	434413,22
332	568948,05	434416,12
333	568976,48	434411,28
334	568989,79	434397,36
335	568993,21	434358,88
336	568986,76	434334,29
337	568975,16	434328,42
338	568940,73	434340,97
339	568924,13	434343,30
340	568924,02	434343,30
341	568924,02	434343,23
342	568918,49	434332,41
343	568918,93	434325,17
344	568918,93	434325,10
345	568936,22	434256,20
346	568932,63	434250,04
347	568922,73	434233,66
348	568916,24	434220,55
349	568913,10	434213,99
350	568911,11	434213,23

351	568908,78	434212,99
352	568881,44	434211,41
353	568867,67	434209,48
354	568858,02	434208,07
355	568857,91	434208,07
356	568848,13	434190,82
357	568847,61	434172,28
358	568852,21	434168,79
359	568855,03	434165,87
360	568909,81	434121,31
361	568911,59	434113,21
362	568906,74	434102,07
363	568871,74	434082,93
364	568854,95	434090,49
365	568823,09	434086,29
366	568788,12	434113,74
367	568775,60	434110,41
368	568771,03	434102,70
369	568770,37	434094,23
370	568770,53	434091,01
371	568768,51	434067,69
372	568712,17	434056,24
373	568681,27	434037,83
374	568686,99	434026,76
375	568689,45	434025,92
376	568724,20	434014,05
377	568732,53	433998,79
378	568737,87	433957,84
379	568731,55	433948,16
380	568704,29	433941,27
381	568662,75	433952,92
382	568656,51	433953,91
383	568656,40	433953,91
384	568656,40	433953,84
385	568656,40	433953,77
386	568659,78	433910,39
387	568659,78	433910,32
388	568659,89	433910,32
389	568670,65	433903,82
390	568684,90	433846,75
391	568671,14	433828,30
392	568651,96	433839,45
393	568651,96	433839,52
394	568651,85	433839,52
395	568651,85	433839,45
396	568645,54	433821,44
397	568645,54	433821,37
398	568645,54	433821,31
399	568654,09	433814,17
400	568648,92	433809,61

401	568629,46	433817,46
402	568612,46	433840,92
403	568612,46	433840,99
404	568600,87	433842,58
405	568588,27	433844,82
406	568588,16	433844,82
407	568588,16	433844,75
408	568579,71	433803,62
409	568560,99	433790,54
410	568550,74	433783,48
411	568544,33	433764,53
412	568551,39	433736,36
413	568544,34	433730,90
414	568543,54	433724,51
415	568543,17	433719,47
416	568518,64	433699,46
417	568512,50	433685,21
418	568508,30	433675,22
419	568533,27	433654,75
420	568531,44	433650,16
421	568528,97	433643,95
422	568494,81	433628,37
423	568492,84	433610,35
424	568505,11	433599,38
425	568517,84	433587,74
426	568527,94	433573,44
427	568549,83	433550,99
428	568542,42	433531,55
429	568532,44	433504,96
430	568518,11	433479,39
431	568523,96	433466,71
432	568561,74	433421,45
433	568546,85	433412,45
434	568512,23	433390,15
435	568506,27	433370,93
436	568507,66	433366,79
437	568508,94	433362,85
438	568512,19	433353,02
439	568535,23	433335,75
440	568539,48	433334,07
441	568550,35	433335,90
442	568554,87	433346,63
443	568562,40	433357,01
444	568570,05	433359,06
445	568585,21	433324,50
446	568584,24	433314,01
447	568564,05	433302,12
448	568556,56	433281,13
449	568567,97	433268,54
450	568566,16	433262,54

451	568563,08	433252,22
452	568551,86	433250,93
453	568546,25	433238,76
454	568521,54	433223,58
455	568514,62	433201,33
456	568524,03	433180,65
457	568517,00	433165,85
458	568497,54	433149,87
459	568478,55	433147,93
460	568468,03	433136,71
461	568481,99	433116,56
462	568481,99	433116,49
463	568481,58	433090,04
464	568419,11	433102,93
465	568419,11	433102,86
466	568418,78	433102,39
467	568419,00	433102,86
468	568392,55	433077,59
469	568392,55	433077,52
470	568391,03	433058,70
471	568391,03	433058,63
472	568399,77	433053,79
473	568443,60	433053,79
474	568458,92	433047,43
475	568458,08	433036,00
476	568448,53	433035,00
477	568448,42	433034,99
478	568448,42	433034,93
479	568441,92	433022,55
480	568441,92	433022,48
481	568441,90	433015,37
482	568441,91	433015,30
483	568456,23	433000,86
484	568457,85	432996,86
485	568457,50	432989,74
486	568451,49	432981,93
487	568443,94	432973,03
488	568436,93	432964,88
489	568436,94	432964,81
490	568432,96	432954,82
491	568432,85	432954,82
492	568432,35	432950,92
493	568432,35	432950,85
494	568438,16	432940,86
495	568438,16	432940,79
496	568454,43	432930,35
497	568454,43	432930,28
498	568474,54	432924,25
499	568466,52	432900,84
500	568458,77	432890,46

501	568433,22	432856,07
502	568423,45	432831,43
503	568423,45	432831,36
504	568434,91	432815,14
505	568435,02	432815,14
506	568435,02	432815,07
507	568464,12	432809,91
508	568511,93	432818,90
509	568540,56	432815,60
510	568555,68	432808,50
511	568570,05	432790,64
512	568572,08	432772,54
513	568566,54	432763,53
514	568560,40	432765,06
515	568559,11	432777,73
516	568559,11	432777,80
517	568559,00	432777,80
518	568554,11	432777,53
519	568554,00	432777,46
520	568534,47	432750,13
521	568534,47	432750,06
522	568536,39	432724,18
523	568538,90	432719,85
524	568559,42	432707,51
525	568569,93	432703,50
526	568588,62	432687,65
527	568588,62	432687,58
528	568588,73	432687,58
529	568613,37	432691,42
530	568627,13	432693,49
531	568796,89	432707,47
532	568866,99	432713,22
533	568936,99	432718,83
534	569003,02	432626,04
535	569046,52	432561,54
536	569052,46	432542,62
537	569065,95	432500,05
538	569067,58	432495,11
539	569070,16	432485,41
540	569088,37	432416,32
541	569086,76	432404,49
542	569074,22	432346,58
543	569072,45	432338,16
544	569062,08	432269,15
545	569062,29	432261,70
546	569059,37	432232,12
547	569050,86	432157,49
548	569047,26	432144,15
549	569024,48	432064,41
550	569021,40	432053,56

551	568987,26	431935,14
552	568981,22	431914,04
553	568981,22	431913,97
554	568981,22	431913,90
555	569014,46	431883,70
556	569048,52	431858,40
557	569355,81	431749,92
558	569355,93	431749,92
559	569356,04	431749,92
560	569356,04	431749,99
561	569385,90	431855,73
562	569506,46	431816,96
563	569630,80	431771,20
564	569644,29	431792,20
565	569682,08	431864,88
566	569700,78	431887,43
567	569752,86	431987,70
568	569886,63	431958,65
569	569867,65	432066,38
570	569818,44	432069,51
571	569907,39	432174,19
572	570128,32	432163,74
573	570131,84	432056,08
574	570225,41	432093,37
575	570228,51	432094,55
576	570241,12	432099,56
577	570366,22	432149,11
578	570417,32	432169,29
579	570442,55	432178,77
580	570512,36	432205,06
581	570716,05	432281,54
582	570826,69	432322,96
583	570838,53	432327,48
584	570844,72	432329,85
585	571157,40	432455,29
586	571304,08	432512,44
587	571382,73	432543,13
588	571410,29	432553,11
589	571416,70	432555,48
590	571460,50	432573,61
591	571476,20	432580,07
592	571582,48	432623,69
593	571629,15	432634,47
594	571683,74	432636,25
595	571753,94	432634,88
596	571903,30	432628,32
597	571941,93	432625,91
598	571992,66	432624,74
599	572012,70	432623,34
600	572019,59	432623,51

601	572035,77	432699,27
602	572063,20	432694,56
603	572078,76	432799,16
604	572081,76	432799,20
605	572099,16	432939,31
606	572095,63	432945,10
607	572117,74	432962,58
608	572120,08	432970,20
609	572112,13	432998,46
610	572111,31	433001,20
611	572110,49	433004,08
612	572092,70	433067,76
613	572021,69	433063,35
614	572012,31	433105,89
615	571968,98	433302,25
616	572017,67	433312,25
617	571989,53	433416,65
618	571984,70	433428,12
619	571887,69	433671,45
620	571857,67	433646,48
621	571814,12	433618,30
622	571791,84	433613,30
623	571775,31	433618,17
624	571718,50	433575,93
625	571695,10	433562,72
626	571642,35	433532,94
627	571627,28	433464,50
628	571637,06	433457,19
629	571637,06	433457,12
630	571695,61	433413,25
631	571695,61	433413,18
632	571743,19	433390,83
633	571768,14	433324,42
634	571766,73	433233,36
635	571757,73	433224,78
636	571754,73	433224,61
637	571698,60	433221,68
638	571698,49	433221,68
639	571686,75	433218,30
640	571506,70	433368,77
641	571508,70	433377,25
642	571501,68	433409,70
643	571495,81	433423,97
644	571501,83	433431,37
645	571488,23	433489,89
646	571461,05	433605,38
647	571527,51	433617,10
648	571527,62	433617,17
649	571527,62	433617,24
650	571495,36	433682,34

651	571495,59	433705,96
652	571499,17	433712,79
653	571514,46	433741,44
654	571539,07	433787,67
655	571560,54	433827,62
656	571560,54	433827,69
657	571576,74	433879,17
658	571576,74	433879,24
659	571565,22	433915,71
660	571565,22	433915,78
661	571565,11	433915,77
662	571554,06	433926,69
663	571522,60	433925,32
664	571540,40	433966,09
665	571544,82	433976,42
666	571552,26	433993,49
667	571550,78	434101,36
668	571560,08	434120,54
669	571555,58	434132,42
670	571537,15	434129,62
671	571529,63	434142,93
672	571532,18	434151,62
673	571503,91	434210,41
674	571543,80	434204,92
675	571551,58	434213,28
676	571681,38	434132,19
677	571869,24	434018,10
678	572017,94	433929,64
679	572094,45	433979,53
680	572126,17	433864,58
681	572154,36	433780,11
682	572190,70	433693,20
683	572205,33	433632,82
684	572211,38	433572,60
685	572237,12	433505,07
686	572252,59	433464,16
687	572249,55	433450,97
688	572259,04	433448,15
689	572266,30	433429,94
690	572276,54	433429,34
691	572273,87	433437,29
692	572281,15	433442,15
693	572295,23	433397,00
694	572304,46	433356,88
695	572270,93	433344,34
696	572303,16	433257,91
697	572341,27	433140,78
698	572454,20	433178,04
699	572460,50	433061,41
700	572471,07	433053,03

701	572492,14	433057,22
702	572542,84	433075,10
703	572860,75	432904,86
704	572874,45	432903,77
705	572943,14	432955,24
706	572976,84	433019,29
707	572982,12	433055,05
708	573009,58	433080,25
709	573016,99	433099,13
710	573032,87	433101,23
711	572969,47	433181,04
712	572879,73	433155,84
713	572844,88	433182,12
714	572817,39	433183,22
715	572800,54	433195,79
716	572757,23	433214,71
717	572795,25	433272,45
718	572855,44	433327,08
719	572894,49	433318,64
720	572928,29	433375,38
721	572918,65	433380,81
722	572951,91	433396,90
723	572986,78	433416,50
724	573025,05	433439,90
725	573060,16	433458,90
726	573094,81	433478,90
727	573130,48	433497,09
728	573146,48	433506,77
729	573145,69	433507,30
730	573145,69	433507,37
731	573145,02	433507,76
732	573144,45	433508,15
733	573141,65	433509,93
734	573138,96	433511,63
735	573046,27	433570,78
736	573036,39	433576,95
737	572935,53	433640,35
738	572942,11	433647,08
739	572945,38	433651,62
740	572995,76	433708,32
741	573005,16	433728,64
742	573007,97	433734,65
743	573014,49	433753,85
744	573021,54	433775,14
745	573031,75	433792,45
746	573048,53	433809,99
747	573049,38	433812,95
748	573054,79	433831,81
749	573056,92	433847,19
750	573057,22	433849,21

751	573059,64	433867,35
752	573079,17	433919,27
753	573098,66	433950,05
754	573130,51	433987,65
755	573137,30	434003,57
756	573160,77	434043,46
757	573160,77	434043,53
758	573160,77	434043,59
759	573156,91	434049,71
760	573066,76	434085,90
761	573060,77	434093,20