

Załącznik nr 3 do Uchwały Nr..... Sejmiku Województwa Kujawsko-Pomorskiego z dnia.....
Wykaz współrzędnych punktów załamania granicy Nadgoplańskiego Parku Tysiąclecia (1-763) w
państwowym układzie współrzędnych prostokątnych płaskich PL-1992

id	X92	Y92
	oś północna	oś wschodnia
1	534344,50	454207,43
2	534384,20	454301,77
3	534419,07	454390,45
4	534442,30	454475,43
5	534461,20	454571,33
6	534475,74	454633,12
7	534489,60	454710,10
8	534493,94	454757,40
9	534493,22	454846,76
10	534486,67	455134,46
11	534477,98	455196,98
12	534460,47	455250,02
13	534437,98	455289,29
14	534360,18	455356,85
15	534259,19	455430,96
16	534084,13	455566,80
17	533813,83	455769,59
18	533779,59	455804,44
19	533694,65	455911,98
20	533566,69	456079,85
21	533301,48	456387,20
22	533097,37	456640,76
23	532896,08	456879,09
24	532678,05	457150,16
25	532510,16	457350,00
26	532463,71	457409,58
27	532415,75	457450,28
28	532315,47	457510,54
29	532176,74	457581,02
30	532049,48	457648,62
31	531805,37	457777,98
32	531500,88	457932,00
33	531128,20	458128,94
34	531140,42	458143,18
35	531152,90	458166,63
36	531207,98	458200,99
37	531247,02	458187,73
38	531258,39	458197,09
39	531266,17	458211,03
40	531280,00	458309,84
41	531292,43	458430,48
42	531240,12	458435,58
43	531057,05	458477,18
44	531035,18	458341,97
45	531001,59	458355,69

47	530983,98	458308,39
48	530982,40	458297,82
49	530983,95	458286,13
50	530980,06	458272,43
51	530967,93	458261,10
52	530958,84	458244,45
53	530913,11	458260,43
54	530644,23	458283,70
55	530444,38	458297,48
56	530369,54	458322,96
57	530339,75	458347,67
58	530257,61	458421,05
59	529991,71	458721,83
60	529912,54	458813,38
61	529863,85	458863,51
62	529851,53	458874,44
63	529841,98	458885,32
64	529781,05	458910,79
65	529577,53	458977,62
66	529462,74	459019,76
67	529417,71	459045,23
68	529379,22	459087,33
69	529248,37	459255,21
70	529088,57	459468,12
71	529033,33	459571,27
72	528888,74	459856,88
73	528805,91	460002,92
74	528782,19	460034,13
75	528746,63	460058,47
76	528666,35	460097,74
77	528555,14	460152,60
78	528492,67	460189,25
79	528413,10	460224,13
80	528309,88	460267,42
81	528089,44	460352,40
82	527953,55	460406,93
83	527757,36	460491,92
84	527628,07	460541,57
85	527376,22	459828,32
86	527362,88	459801,00
87	527331,63	459706,44
88	527285,94	459583,80
89	527257,43	459521,15
90	527264,70	459516,07
91	527210,15	459402,69
92	527174,62	459303,15

94	527114,21	459238,47
95	526935,48	459094,60
96	526731,30	458923,83
97	526665,98	458875,88
98	526638,30	458861,36
99	526593,28	458846,09
100	526312,78	458836,68
101	526038,88	458823,61
102	525805,56	458824,28
103	525461,15	458824,29
104	525206,12	458828,64
105	525099,28	458837,36
106	525067,32	458830,11
107	525047,79	458838,14
108	525000,46	458872,29
109	524922,80	458915,86
110	524880,63	458932,57
111	524815,27	458955,12
112	524737,48	458974,72
113	524665,58	458995,79
114	524621,18	458998,67
115	524575,42	459005,94
116	524517,28	459016,15
117	524454,07	459021,25
118	524377,01	459020,46
119	524273,89	459011,81
120	524218,66	459005,99
121	524172,16	459008,86
122	524152,58	459009,57
123	524113,31	459024,15
124	524044,94	459061,17
125	523987,61	459094,63
126	523941,86	459113,48
127	523835,67	459138,20
128	523695,50	459171,65
129	523497,84	459229,75
130	523392,42	459268,98
131	523295,80	459294,47
132	523186,88	459313,34
133	523140,30	459324,20
134	523109,77	459331,47
135	523031,31	459365,64
136	522977,59	459393,25
137	522910,04	459439,03
138	522762,51	459420,87
139	522611,35	459397,59

46	530991,00	458306,82
141	522316,31	459372,17
142	522244,43	459364,19
143	522152,89	459352,58
144	522073,67	459343,86
145	521894,21	459327,12
146	521721,91	459305,35
147	521734,99	459431,79
148	521726,22	459469,33
149	521676,91	459448,46
150	521626,80	459442,69
151	521602,81	459439,03
152	521584,61	459435,43
153	521545,34	459436,86
154	521503,27	459441,19
155	521476,34	459442,66
156	521449,45	459439,79
157	521424,72	459432,47
158	521375,41	459410,71
159	521343,39	459396,89
160	521318,65	459388,89
161	521304,20	459388,16
162	521269,96	459386,72
163	521242,39	459386,02
164	521219,09	459393,28
165	521170,47	459409,22
166	521150,09	459425,92
167	521073,10	459524,79
168	520994,62	459627,99
169	520939,38	459719,52
170	520917,61	459770,38
171	520895,08	459819,07
172	520875,44	459880,79
173	520867,43	459935,30
174	520858,03	459969,45
175	520845,65	460002,16
176	520786,81	460084,31
177	520718,52	460180,89
178	520689,44	460229,80
179	520686,48	460237,85
180	520664,10	460281,86
181	520633,51	460324,05
182	520622,90	460329,86
183	520533,18	460340,79
184	520530,86	460339,28
185	520400,04	460343,58
186	520383,97	460350,97
187	520384,72	460354,50
188	520376,96	460365,42
189	520367,98	460375,18

93	527160,80	459279,88
191	520326,56	460396,27
192	520293,41	460396,68
193	520253,86	460378,32
194	520226,13	460382,98
195	520199,27	460390,42
196	520180,89	460408,38
197	520163,23	460418,95
198	520129,28	460436,91
199	520066,01	460463,45
200	520058,34	460422,17
201	520056,55	460354,96
202	520048,53	460315,71
203	520023,79	460240,12
204	520006,03	460208,52
205	519925,05	460115,18
206	519825,81	459998,16
207	519814,15	459995,62
208	519799,29	460005,06
209	519604,90	460045,38
210	519499,98	460065,40
211	519435,62	460076,68
212	519385,16	460086,44
213	519337,94	460094,80
214	519325,56	460085,34
215	519304,78	460015,26
216	519293,95	460007,24
217	519270,32	459999,99
218	519242,67	459995,29
219	519179,81	459985,83
220	519133,38	459978,94
221	519092,61	459973,45
222	519073,05	459971,66
223	519055,60	459970,91
224	519012,00	459971,64
225	518988,40	459974,90
226	518973,80	459978,17
227	518924,10	459977,09
228	518876,87	459974,20
229	518850,36	459965,84
230	518791,15	459944,06
231	518740,94	459924,05
232	518691,57	459896,45
233	518623,67	459863,75
234	518569,15	459840,11
235	518391,10	459746,42
236	518346,73	459719,13
237	518326,39	459703,90
238	518279,97	459655,91
239	518268,69	459647,95

140	522442,79	459381,62
241	518230,90	459632,65
242	518201,43	459631,93
243	518181,85	459633,40
244	518168,70	459636,68
245	518159,34	459639,25
246	518104,81	459643,95
247	518037,59	459650,11
248	517986,68	459647,59
249	517917,71	459636,31
250	517812,74	459622,49
251	517743,28	459616,69
252	517625,18	459603,24
253	517541,32	459591,62
254	517430,11	459578,90
255	517374,56	459571,66
256	517313,47	459563,63
257	517264,46	459558,95
258	517161,24	459548,06
259	517099,47	459540,76
260	516960,73	459522,93
261	516913,17	459518,26
262	516799,75	459504,09
263	516755,45	459494,97
264	516718,03	459488,42
265	516681,69	459485,54
266	516640,68	459482,63
267	516428,79	459460,86
268	516383,43	459459,40
269	516320,59	459460,85
270	516274,83	459466,64
271	516251,89	459470,25
272	516233,72	459476,48
273	516173,05	459497,55
274	516149,12	459513,51
275	516126,14	459521,86
276	516009,98	459556,73
277	515901,29	459588,74
278	515776,33	459624,36
279	515695,61	459649,41
280	515474,36	459711,51
281	515351,60	459750,74
282	515317,04	459761,32
283	515260,42	459777,62
284	515228,76	459786,38
285	515216,14	459779,09
286	515164,86	459727,49
287	515076,20	459635,62
288	514989,34	459542,61
289	514887,34	459437,92

190	520341,05	460391,98
291	514772,17	459312,97
292	514748,09	459279,52
293	514727,49	459243,24
294	514713,98	459222,83
295	514679,10	459191,25
296	514586,16	459121,86
297	514584,01	459125,98
298	514448,85	459304,86
299	514516,00	459374,04
300	514150,83	459276,79
301	514146,47	459279,88
302	514193,36	459418,94
303	514177,79	459418,68
304	514146,14	459427,17
305	514108,72	459433,92
306	514072,35	459435,05
307	514033,89	459432,15
308	514004,49	459424,51
309	513971,36	459409,57
310	513931,78	459395,06
311	513876,19	459352,92
312	513777,76	459288,29
313	513732,73	459259,95
314	513681,83	459229,04
315	513589,53	459162,22
316	513532,90	459112,40
317	513502,34	459083,70
318	513477,23	459053,55
319	513368,37	458906,47
320	513366,11	458884,25
321	513361,41	458794,87
322	513310,51	458791,59
323	513240,02	458776,33
324	513201,53	458765,42
325	513110,71	458734,24
326	513074,74	458713,84
327	513019,50	458671,01
328	512964,97	458623,02
329	512938,89	458603,04
330	512923,62	458593,95
331	512905,44	458588,16
332	512894,56	458584,88
333	512882,56	458583,83
334	512821,84	458597,98
335	512724,45	458620,85
336	512638,42	458642,67
337	512534,88	458669,50
338	512433,13	458696,42
339	512345,19	458719,65

240	518250,54	459638,10
341	512089,72	458789,07
342	511957,87	458825,04
343	511934,56	458833,00
344	511926,15	458828,31
345	511882,10	458789,57
346	511768,96	458689,26
347	511826,20	458626,99
348	511807,91	458580,19
349	511851,95	458566,70
350	511888,78	458603,41
351	511900,14	458601,68
352	511928,12	458514,78
353	511936,60	458393,84
354	511967,57	458373,25
355	511980,06	458369,01
356	512031,47	458365,51
357	512032,31	458371,70
358	512072,88	458373,54
359	512100,32	458377,44
360	512162,60	458389,71
361	512217,63	458390,99
362	512255,48	458360,42
363	512261,95	458306,08
364	512258,27	458241,81
365	512314,98	458203,04
366	512371,35	458204,54
367	512438,95	458192,83
368	512495,06	458185,23
369	512545,52	458175,40
370	512579,78	458174,47
371	512588,77	458176,72
372	512591,21	458177,36
373	512665,72	458176,77
374	512704,97	458204,06
375	512733,96	458220,26
376	512756,02	458228,80
377	512780,58	458230,37
378	512849,15	458222,53
379	512888,83	458238,28
380	512906,23	458245,22
381	512931,48	458257,32
382	512966,92	458288,04
383	513027,92	458254,07
384	513086,65	458240,31
385	513100,12	458238,52
386	513107,72	458246,53
387	513151,08	458209,35
388	513165,61	458212,94
389	513176,23	458220,36

290	514803,35	459347,84
391	513228,15	458247,35
392	513255,77	458281,19
393	513348,86	458358,91
394	513406,11	458387,09
395	513422,61	458382,68
396	513461,38	458361,22
397	513524,70	458317,09
398	513599,54	458264,97
399	513608,78	458263,08
400	514005,15	458181,40
401	515518,33	457649,53
402	515766,02	457722,17
403	517125,08	458057,15
404	517576,84	458169,14
405	517582,60	458224,27
406	517594,14	458252,99
407	517598,16	458263,47
408	517601,34	458269,67
409	517623,77	458312,80
410	517626,08	458315,74
411	517630,25	458321,34
412	517653,36	458350,23
413	517673,28	458375,42
414	517676,47	458379,05
415	517707,33	458411,66
416	517719,58	458409,80
417	517733,72	458407,62
418	517747,19	458405,56
419	517789,44	458406,66
420	517804,63	458411,81
421	517820,05	458416,96
422	517835,35	458422,18
423	517850,21	458426,99
424	517920,27	458440,54
425	517950,81	458444,93
426	517965,03	458446,68
427	517979,49	458446,33
428	518000,17	458447,05
429	518011,97	458445,18
430	518070,15	458495,59
431	518093,06	458482,29
432	518153,44	458443,74
433	518139,78	458388,55
434	518218,11	458370,63
435	518236,50	458366,44
436	518269,78	458337,02
437	518291,06	458318,28
438	518305,97	458305,39
439	518323,63	458293,80

340	512258,36	458744,04
441	518390,88	458271,45
442	518418,67	458272,98
443	518441,98	458278,67
444	518463,97	458281,16
445	518480,97	458283,14
446	518484,08	458283,44
447	518501,08	458285,41
448	518530,31	458287,90
449	518551,37	458295,13
450	518582,82	458323,82
451	518615,82	458353,87
452	518638,68	458359,29
453	518652,53	458338,52
454	518662,11	458324,29
455	518670,22	458312,15
456	518686,96	458291,40
457	518691,46	458286,09
458	518702,48	458271,06
459	518708,77	458264,12
460	518710,46	458262,17
461	518715,62	458256,93
462	518719,99	458252,56
463	518723,13	458249,33
464	518724,70	458247,78
465	518728,62	458244,15
466	518734,34	458238,91
467	518739,94	458233,81
468	518743,31	458230,78
469	518752,50	458221,77
470	518757,10	458217,20
471	518760,35	458214,11
472	518776,76	458194,58
473	518803,49	458163,01
474	518816,95	458150,17
475	518830,40	458137,40
476	518839,61	458126,56
477	518924,31	458026,99
478	518998,18	457894,98
479	519075,01	457831,69
480	519122,26	457730,39
481	519224,21	457759,20
482	519251,05	457766,89
483	519254,49	457767,87
484	519226,43	457668,90
485	519227,41	457658,81
486	519232,17	457610,23
487	519302,20	457497,93
488	519335,92	457443,44
489	519341,58	457432,70

390	513215,13	458234,88
491	519346,12	457421,89
492	519448,00	457190,68
493	519454,02	457176,63
494	519483,65	457107,52
495	519900,17	456160,34
496	519923,59	456103,67
497	519924,84	456100,63
498	519866,58	455999,21
499	519838,41	455966,35
500	519813,90	455922,26
501	519694,87	455766,12
502	519573,77	455667,18
503	519464,71	455565,30
504	519416,78	455492,38
505	519402,45	455441,53
506	519391,53	455394,84
507	519330,02	455287,21
508	519278,03	455243,88
509	519222,62	455247,38
510	519173,73	455231,20
511	518942,04	455223,38
512	518903,86	455215,37
513	518835,92	455190,27
514	518809,88	455191,66
515	518750,39	455215,86
516	518651,49	455231,58
517	518537,37	455234,40
518	518483,13	455243,06
519	518446,22	455266,93
520	518404,06	455341,35
521	518365,98	455358,78
522	518358,94	455361,97
523	518353,80	455364,36
524	518245,05	455461,24
525	518108,19	455445,55
526	518073,04	455445,64
527	518023,87	455484,87
528	517917,81	455505,61
529	517815,42	455575,29
530	517773,19	455633,98
531	517751,99	455653,67
532	517745,50	455658,70
533	517706,74	455652,78
534	517647,71	455626,06
535	517596,88	455602,61
536	517589,57	455599,29
537	517553,33	455597,87
538	517525,28	455587,85
539	517496,85	455534,82

440	518354,88	458281,18
541	517425,12	455339,95
542	517406,37	455310,75
543	517362,04	455256,62
544	517336,53	455225,45
545	517330,26	455217,80
546	517312,33	455195,86
547	517303,76	455185,40
548	517280,99	455157,65
549	517229,83	455097,21
550	517177,16	455056,98
551	517118,85	455000,47
552	517088,34	454895,11
553	517082,31	454873,89
554	517047,27	454839,10
555	516995,45	454815,15
556	516984,37	454798,56
557	516968,94	454758,73
558	516932,07	454669,25
559	516829,39	454553,64
560	516773,55	454471,30
561	516769,81	454466,79
562	516748,76	454446,38
563	516693,85	454395,53
564	516604,93	454306,63
565	516586,58	454283,46
566	516535,76	454224,03
567	516519,97	454199,86
568	516516,79	454195,02
569	516460,76	454109,48
570	516441,14	454090,77
571	516412,15	454063,15
572	516391,21	454043,15
573	516364,87	454018,00
574	516321,88	453977,09
575	516289,93	453933,63
576	516281,26	453921,95
577	516184,85	453791,04
578	516157,95	453754,41
579	516143,16	453741,99
580	516101,35	453706,65
581	516044,75	453658,89
582	516029,14	453639,68
583	515935,64	453519,77
584	515885,80	453463,18
585	515872,63	453445,07
586	515837,19	453382,72
587	515821,99	453355,97
588	515817,61	453348,13
589	515797,37	453325,40

490	519343,85	457426,69
591	515780,09	453306,04
592	515726,07	453245,67
593	515720,35	453239,17
594	515710,53	453218,92
595	515710,20	453218,31
596	515665,39	453136,17
597	515591,87	453021,87
598	515526,01	452942,72
599	515531,13	452943,11
600	515790,29	453076,91
601	515835,95	453104,76
602	515947,58	453212,16
603	516055,45	453317,14
604	516179,51	453415,08
605	516267,85	453469,66
606	516458,29	453569,85
607	516643,93	453671,34
608	516797,65	453727,07
609	516896,65	453759,69
610	516961,41	453779,30
611	517028,96	453797,10
612	517168,99	453807,17
613	517393,20	453817,29
614	517491,16	453830,90
615	517548,64	453831,51
616	517761,67	453824,97
617	517957,97	453811,36
618	518232,65	453799,44
619	518300,22	453791,73
620	518316,85	453785,78
621	518679,30	453770,96
622	518844,81	453756,18
623	518925,50	453749,01
624	519156,91	453715,80
625	519412,02	453680,24
626	519538,38	453665,36
627	519637,44	453655,93
628	519836,10	453663,03
629	520120,88	453677,25
630	520285,83	453674,27
631	520440,66	453648,21
632	520488,69	453637,48
633	520615,69	453614,35
634	520670,21	453610,80
635	520731,94	453598,37
636	520788,31	453576,40
637	520848,81	453540,84
638	520939,50	453464,90
639	521326,31	453170,07

540	517427,41	455344,79
641	521614,03	453017,61
642	521706,03	452990,91
643	521867,30	452954,10
644	521983,62	452931,57
645	522087,44	452913,18
646	522140,83	452912,61
647	522360,33	452949,97
648	522588,67	452981,37
649	522698,44	453003,97
650	522756,03	453028,24
651	522803,49	453042,52
652	522927,45	453069,80
653	523044,29	453097,69
654	523088,16	453102,99
655	523238,84	453104,23
656	523257,91	453098,25
657	523421,02	453090,53
658	523618,58	453084,64
659	523731,89	453085,79
660	523825,64	453097,67
661	523840,38	453102,41
662	524065,80	453137,43
663	524194,01	453150,45
664	524300,73	453166,51
665	524384,41	453172,39
666	524404,89	453170,15
667	524402,69	453179,95
668	524427,63	453176,60
669	524481,30	453169,46
670	524535,22	453171,60
671	524554,58	453170,57
672	524579,28	453169,18
673	524649,53	453160,98
674	524697,69	453160,70
675	524771,69	453155,04
676	524818,13	453148,37
677	524836,76	453142,25
678	524910,13	453110,24
679	524938,83	453097,65
680	524952,46	453091,68
681	524981,70	453080,86
682	525013,59	453072,43
683	525030,86	453068,60
684	525061,26	453064,55
685	525068,60	453065,03
686	525085,32	453060,99
687	525132,19	453043,56
688	525151,80	453040,09
689	525158,92	453039,01

590	515782,18	453308,50
691	525209,54	453025,48
692	525257,48	453001,62
693	525314,67	452986,93
694	525331,84	452982,63
695	525360,01	452979,11
696	525446,55	452977,30
697	525646,50	452988,57
698	525816,19	453002,26
699	525989,35	453012,93
700	526067,08	453012,93
701	526124,02	453002,24
702	526230,28	452972,59
703	526371,38	452929,26
704	526490,62	452903,19
705	526542,84	452897,26
706	526680,45	452904,34
707	526719,62	452902,01
708	526841,90	452884,17
709	526931,43	452848,00
710	527106,40	452775,01
711	527285,56	452706,81
712	527466,56	452631,46
713	527623,71	452572,73
714	527702,09	452552,58
715	527780,31	452548,40
716	527954,71	452579,88
717	528205,15	452638,02
718	528336,18	452668,87
719	528536,08	452743,56
720	528695,74	452805,28
721	528951,96	452897,83
722	529000,61	452915,63
723	529204,07	452990,41
724	529377,30	453051,49
725	529595,62	453130,93
726	529735,63	453177,82
727	529819,26	453200,95
728	529918,88	453226,47
729	530035,78	453247,82
730	530130,73	453262,06
731	530272,44	453270,39
732	530510,97	453282,82
733	530663,45	453293,48
734	530850,85	453303,60
735	531008,66	453315,46
736	531153,47	453325,57
737	531246,02	453334,44
738	531417,45	453386,68
739	531549,73	453427,58

640	521456,82	453094,73
741	531723,81	453482,00
742	531801,15	453500,80
743	531823,43	453508,18
744	531864,03	453519,12
745	531909,82	453533,62
746	532026,90	453571,06
747	532032,04	453568,74
748	532704,15	453784,10
749	532962,24	453868,98
750	533194,18	453943,66
751	533336,50	453993,55
752	533467,06	454029,13
753	533513,27	454035,04
754	533555,45	454031,52
755	533622,44	454004,23
756	533665,13	454005,38
757	533864,49	454057,02
758	534085,14	454114,53
759	534224,65	454155,87
760	534251,61	454163,29
761	534287,55	454184,38
762	534298,82	454215,65
763	534344,50	454207,43

690	525183,65	453035,18
-----	-----------	-----------

740	531596,06	453444,12
-----	-----------	-----------