

Załącznik nr 4
do Uchwały Nr
Sejmiku Województwa Podlaskiego
z dnia.....

Punkty załamania granic

<i>Lp.</i>	<i>x</i>	<i>y</i>
1	777747,26	498662,73
2	777758,12	498674,22
3	777764,13	498680,00
4	777776,96	498691,27
5	777786,15	498699,22
6	777803,87	498713,40
7	777814,13	498721,52
8	777834,03	498736,51
9	777865,95	498760,57
10	777911,15	498791,30
11	777919,27	498796,16
12	777952,98	498813,79
13	777956,84	498808,25
14	777955,74	498802,84
15	777950,68	498799,70
16	777952,28	498797,18
17	777963,35	498804,09
18	777955,67	498815,20
19	777997,78	498835,80
20	778000,29	498837,90
21	778033,97	498866,14
22	778052,07	498879,02
23	778087,25	498942,86
24	778136,19	498904,05
25	778057,56	498807,66
26	778033,31	498787,79
27	777995,94	498757,31
28	777995,96	498757,28
29	777995,94	498757,31
30	777946,93	498731,14
31	777896,96	498696,30
32	777829,73	498644,41
33	777776,97	498616,03
34	777747,26	498662,73
35	776260,19	502736,09
36	776287,46	502737,78
37	776292,95	502712,95
38	776261,72	502711,13
39	776260,19	502736,09
40	778266,93	499161,86
41	778271,90	499170,51
42	778313,03	499197,11
43	778319,55	499171,37

<i>Lp.</i>	<i>x</i>	<i>y</i>
44	778273,42	499137,50
45	778266,93	499161,86
46	784119,27	499004,64
47	784128,02	499017,71
48	784157,27	499046,36
49	784158,30	499047,03
50	784160,42	499046,35
51	784142,95	499005,68
52	784119,27	499004,64
53	778089,58	498947,39
54	778098,45	498964,65
55	778101,52	498968,97
56	778112,47	498991,77
57	778123,01	499008,01
58	778138,47	499027,30
59	778141,11	499024,38
60	778153,41	499037,27
61	778150,80	499041,06
62	778163,88	499054,13
63	778165,26	499056,14
64	778189,85	499070,22
65	778232,22	499029,87
66	778218,85	499010,57
67	778184,29	498972,55
68	778177,62	498964,22
69	778162,74	498936,61
70	778139,35	498907,93
71	778089,58	498947,39
72	784170,61	499054,90
73	784174,90	499057,64
74	784199,92	499079,73
75	784204,02	499079,99
76	784249,69	499076,33
77	784286,83	499076,24
78	784378,79	499094,09
79	784462,89	499091,06
80	784526,26	499119,34
81	784535,30	499071,96
82	784529,62	499070,49
83	784486,12	499067,25
84	784452,10	499068,54
85	784443,44	499067,61
86	784393,76	499054,75

<i>Lp.</i>	<i>x</i>	<i>y</i>
87	784393,20	499054,61
88	784352,33	499048,22
89	784265,23	499036,60
90	784232,80	499017,89
91	784227,70	499013,24
92	784148,74	499003,94
93	784170,61	499054,90
94	778199,91	499075,99
95	778221,13	499088,15
96	778294,50	499139,51
97	778305,52	499145,77
98	778320,32	499130,82
99	778272,56	499079,57
100	778254,13	499060,74
101	778250,90	499056,84
102	778235,17	499034,12
103	778205,02	499063,59
104	778199,91	499075,99
105	776215,73	502936,53
106	776242,65	502934,82
107	776258,80	502933,22
108	776288,48	502903,55
109	776271,05	502881,20
110	776215,73	502936,53
111	774747,24	503973,11
112	774776,35	503966,41
113	774788,83	503964,77
114	774804,18	503965,22
115	774841,00	503959,34
116	774864,22	503950,97
117	774886,70	503939,49
118	774904,28	503928,05
119	774886,74	503883,89
120	774859,55	503898,18
121	774738,93	503949,23
122	774747,24	503973,11
123	776158,79	502934,65
124	776180,36	502936,65
125	776208,64	502936,58
126	776267,94	502877,22
127	776226,76	502855,45
128	776222,57	502860,56
129	776190,68	502881,58

<i>Lp.</i>	<i>x</i>	<i>y</i>
130	776128,73	502907,73
131	776122,98	502910,16
132	776084,36	502931,39
133	776045,16	502961,55
134	775937,88	503067,56
135	775856,73	503164,17
136	775834,70	503192,49
137	775807,95	503244,42
138	775803,26	503241,43
139	775797,56	503254,76
140	775802,22	503257,62
141	775822,87	503239,79
142	775833,33	503227,78
143	775833,58	503227,56
144	775850,20	503213,33
145	775894,16	503170,95
146	775907,90	503156,00
147	775933,38	503121,93
148	775948,16	503098,36
149	775948,82	503098,01
150	775965,33	503089,34
151	775976,11	503079,89
152	776004,30	503075,40
153	776011,06	503072,73
154	776044,38	503052,97
155	776073,03	503028,71
156	776094,06	503012,24
157	776111,00	502993,69
158	776127,07	502968,71
159	776139,91	502943,12
160	776143,48	502932,40
161	776158,79	502934,65
162	775668,28	503309,93
163	775700,43	503311,66
164	775730,50	503299,30
165	775741,16	503293,12
166	775761,99	503283,93
167	775778,85	503274,66
168	775790,05	503247,39
169	775805,39	503213,91
170	775762,79	503183,60
171	775753,47	503188,00
172	775744,27	503195,72
173	775727,51	503206,23
174	775702,58	503217,24
175	775685,40	503226,83
176	775675,58	503230,31
177	775674,37	503232,18
178	775663,87	503242,06
179	775617,54	503266,68
180	775587,70	503275,73
181	775577,87	503276,72
182	775576,79	503277,56

<i>Lp.</i>	<i>x</i>	<i>y</i>
183	775517,00	503323,95
184	775550,05	503365,33
185	775567,06	503346,25
186	775573,61	503346,34
187	775607,22	503342,96
188	775618,54	503339,67
189	775639,94	503323,26
190	775643,87	503326,37
191	775659,24	503314,96
192	775668,28	503309,93
193	774496,73	504051,97
194	774509,41	504053,57
195	774509,81	504053,68
196	774521,83	504049,88
197	774540,57	504047,70
198	774580,94	504034,58
199	774620,01	504019,45
200	774614,70	503994,63
201	774492,93	504017,07
202	774496,73	504051,97
203	774203,22	504103,81
204	774224,96	504096,52
205	774235,56	504091,64
206	774262,85	504087,97
207	774279,39	504084,56
208	774302,02	504082,42
209	774321,10	504073,50
210	774321,62	504075,51
211	774338,04	504071,33
212	774385,17	504071,28
213	774454,94	504053,52
214	774474,60	504050,95
215	774480,00	504019,46
216	774294,63	504046,56
217	774292,43	504067,56
218	774284,31	504074,60
219	774253,71	504047,36
220	774185,11	504061,22
221	774186,63	504067,03
222	774053,47	504106,45
223	774056,01	504112,98
224	774073,75	504116,23
225	774097,70	504118,28
226	774119,43	504118,69
227	774138,71	504117,31
228	774158,14	504114,85
229	774171,27	504112,29
230	774203,22	504103,81
231	771838,47	505336,19
232	771852,14	505331,49
233	771858,70	505328,22
234	771876,00	505317,75
235	771849,90	505250,31

<i>Lp.</i>	<i>x</i>	<i>y</i>
236	771839,56	505257,95
237	771827,90	505265,32
238	771820,84	505268,88
239	771812,89	505271,55
240	771838,47	505336,19
241	776374,98	505736,64
242	776385,54	505734,57
243	776395,12	505732,69
244	776394,08	505726,90
245	776391,76	505716,46
246	776396,57	505704,60
247	776378,77	505655,33
248	776373,41	505658,01
249	776390,18	505704,45
250	776387,45	505713,58
251	776371,60	505716,67
252	776374,98	505736,64
253	770665,46	506669,79
254	770707,84	506791,67
255	770734,76	506782,67
256	770730,39	506769,84
257	770799,02	506749,20
258	770781,35	506696,80
259	770753,22	506690,63
260	770737,68	506691,81
261	770728,49	506686,79
262	770722,64	506676,83
263	770715,51	506669,59
264	770708,89	506636,72
265	770665,46	506669,79
266	771183,51	507080,82
267	771230,44	507095,98
268	771233,11	507098,55
269	771195,89	507000,21
270	771156,64	507013,61
271	771183,51	507080,82
272	768339,91	508111,24
273	768423,64	508083,86
274	768423,56	508082,59
275	768446,10	508061,97
276	768420,22	507982,90
277	768384,03	507997,26
278	768384,02	507997,34
279	768380,37	508025,59
280	768373,01	508038,47
281	768353,20	508050,01
282	768358,25	508065,93
283	768337,11	508073,62
284	768337,18	508073,81
285	768338,92	508082,81
286	768338,81	508093,45
287	768338,25	508096,88
288	768336,66	508101,27

<i>Lp.</i>	<i>x</i>	<i>y</i>
289	768339,91	508111,24
290	770857,07	506915,41
291	770884,61	506912,87
292	770889,02	506914,06
293	770889,07	506915,33
294	770893,10	506915,16
295	770898,13	506916,51
296	770908,18	506927,34
297	770917,46	506932,23
298	770940,13	506931,06
299	770968,32	506945,51
300	770977,39	506948,38
301	771003,06	506952,94
302	771008,13	506953,17
303	771034,96	506957,27
304	771035,51	506957,31
305	771033,55	506944,05
306	770989,30	506878,73
307	770973,59	506869,09
308	770950,09	506870,30
309	770940,81	506865,41
310	770935,13	506859,29
311	770875,30	506853,68
312	770862,04	506854,68
313	770856,46	506851,88
314	770847,89	506851,07
315	770841,80	506850,49
316	770833,90	506849,38
317	770857,07	506915,41
318	770973,80	506745,14
319	770953,68	506732,50
320	770981,96	506808,17
321	770982,58	506808,07
322	771002,59	506815,84
323	771012,86	506823,25
324	771024,11	506831,85
325	771038,93	506837,07
326	771059,00	506835,68
327	771072,35	506827,78
328	771087,76	506820,97
329	771118,70	506833,70
330	771137,92	506883,83
331	771167,63	506885,22
332	771192,08	506883,42
333	771203,62	506881,17
334	771225,30	506878,01
335	771237,62	506908,49
336	771261,92	506969,30
337	771262,45	506970,63
338	771351,30	506937,04
339	771339,52	506927,35
340	771329,21	506921,78
341	771325,25	506909,59

<i>Lp.</i>	<i>x</i>	<i>y</i>
342	771318,58	506896,20
343	771280,33	506850,95
344	771262,02	506834,59
345	771243,38	506822,22
346	771213,80	506808,19
347	771205,13	506805,12
348	771192,33	506795,44
349	771203,93	506824,50
350	771149,44	506807,45
351	771132,35	506764,78
352	771125,53	506762,29
353	771104,06	506758,81
354	771089,57	506757,82
355	771072,91	506757,86
356	771070,53	506758,28
357	771056,51	506758,24
358	771034,63	506754,90
359	771012,06	506743,69
360	771001,80	506740,76
361	770989,25	506742,72
362	770981,39	506737,75
363	770977,03	506744,63
364	770973,80	506745,14
365	771321,74	507003,94
366	771340,54	507017,58
367	771448,28	507031,28
368	771461,70	507029,46
369	771499,81	507021,42
370	771479,43	506967,86
371	771451,48	506960,55
372	771419,35	506956,74
373	771397,42	506956,85
374	771378,96	506959,50
375	771355,74	506940,70
376	771304,92	506960,27
377	771321,74	507003,94
378	776277,04	505763,26
379	776297,82	505757,08
380	776290,42	505737,53
381	776282,28	505740,48
382	776275,01	505720,50
383	776267,73	505721,08
384	776275,64	505742,88
385	776271,33	505744,42
386	776277,04	505763,26
387	768563,66	508940,53
388	768583,21	508935,16
389	768566,68	508875,85
390	768509,27	508893,64
391	768509,60	508901,46
392	768512,17	508920,89
393	768522,28	508940,63
394	768529,47	508951,79

<i>Lp.</i>	<i>x</i>	<i>y</i>
395	768563,66	508940,53
396	768471,68	508526,08
397	768487,93	508517,92
398	768484,69	508511,91
399	768536,91	508483,86
400	768536,03	508482,58
401	768536,71	508478,53
402	768526,17	508451,32
403	768528,11	508442,60
404	768528,37	508439,90
405	768527,22	508412,44
406	768526,28	508406,71
407	768519,02	508393,95
408	768492,86	508405,32
409	768461,81	508397,41
410	768456,20	508394,51
411	768509,82	508494,99
412	768485,91	508507,86
413	768481,84	508506,63
414	768472,82	508489,66
415	768459,40	508496,78
416	768471,68	508526,08
417	768370,30	508503,37
418	768391,44	508496,16
419	768402,18	508472,04
420	768402,60	508465,95
421	768393,45	508438,55
422	768393,24	508435,64
423	768392,38	508400,48
424	768393,03	508385,80
425	768377,60	508391,52
426	768346,04	508428,73
427	768320,22	508497,03
428	768321,75	508500,60
429	768323,87	508519,40
430	768327,27	508549,52
431	768330,30	508556,68
432	768346,93	508575,85
433	768345,85	508608,41
434	768346,81	508615,50
435	768355,52	508643,49
436	768356,84	508658,96
437	768365,04	508685,44
438	768368,41	508692,61
439	768390,37	508715,56
440	768392,01	508721,76
441	768401,74	508746,21
442	768404,79	508751,57
443	768412,77	508760,93
444	768436,57	508790,41
445	768447,86	508801,15
446	768476,47	508820,22
447	768486,10	508824,06

<i>Lp.</i>	<i>x</i>	<i>y</i>
448	768492,55	508849,77
449	768494,32	508852,70
450	768494,33	508852,71
451	768499,27	508860,87
452	768508,90	508885,20
453	768508,95	508886,30
454	768508,93	508886,31
455	768556,08	508868,61
456	768557,18	508865,06
457	768553,89	508853,54
458	768535,08	508847,78
459	768479,40	508788,08
460	768445,19	508721,48
461	768399,89	508657,66
462	768373,31	508530,04
463	768370,30	508503,37
464	750584,91	509411,16
465	750098,20	509256,70
466	750097,70	509256,64
467	750096,29	509285,07
468	750019,37	509286,69
469	749984,84	509291,35
470	750015,44	509304,05
471	750105,85	509332,56
472	750122,50	509328,04
473	750146,50	509324,85
474	750170,48	509327,95
475	750197,24	509337,95
476	750247,30	509364,74
477	750288,36	509380,73
478	750372,63	509417,46
479	750555,11	509475,09
480	750584,91	509411,16
481	750801,21	509564,17
482	750794,53	509638,75
483	750837,63	509667,25
484	750868,61	509682,84
485	750893,84	509708,56
486	750913,82	509719,95
487	750947,07	509734,12
488	750983,10	509742,08
489	751042,27	509734,68
490	751078,17	509728,18
491	751083,59	509668,39
492	751050,80	509689,61
493	751050,01	509682,88
494	751028,86	509685,59
495	751019,83	509684,83
496	751006,29	509689,62
497	750987,84	509691,96
498	750978,29	509690,84
499	750929,43	509671,67
500	750918,38	509663,56

<i>Lp.</i>	<i>x</i>	<i>y</i>
501	750903,68	509646,22
502	750899,96	509638,97
503	750894,44	509638,33
504	750878,81	509633,03
505	750834,28	509606,18
506	750813,72	509585,02
507	750801,21	509564,17
508	769123,24	510231,60
509	769137,20	510226,10
510	769136,83	510222,94
511	769187,76	510202,37
512	769171,39	510189,40
513	769161,92	510176,02
514	769147,20	510157,66
515	769124,40	510136,61
516	769109,27	510126,49
517	769086,79	510115,26
518	769068,07	510109,59
519	769056,96	510105,00
520	769058,70	510091,76
521	769057,83	510085,15
522	769050,03	510063,50
523	769054,34	510050,50
524	769056,73	510028,76
525	769056,73	510025,98
526	769054,79	510006,23
527	769051,19	509992,10
528	769051,19	509992,10
529	768986,37	510015,92
530	768986,73	510025,98
531	768986,18	510058,84
532	768987,68	510081,01
533	768988,43	510094,29
534	768989,30	510100,90
535	768988,02	510110,65
536	768988,02	510110,65
537	769059,19	510179,75
538	769070,35	510184,67
539	769085,48	510194,79
540	769091,74	510200,57
541	769100,43	510196,62
542	769111,21	510213,47
543	769119,98	510226,15
544	769123,24	510231,60
545	769538,49	510843,59
546	769513,13	510791,08
547	769481,30	510764,84
548	769474,04	510760,42
549	769394,50	510749,71
550	769386,08	510752,86
551	769379,93	510751,08
552	769328,24	510715,62
553	769319,07	510713,25

<i>Lp.</i>	<i>x</i>	<i>y</i>
554	769290,35	510710,18
555	769290,66	510708,08
556	769238,28	510728,19
557	769226,67	510766,55
558	769210,09	510768,96
559	769211,73	510779,28
560	769211,96	510779,46
561	769218,56	510788,10
562	769221,41	510794,62
563	769223,36	510796,10
564	769227,87	510796,72
565	769238,48	510797,26
566	769285,14	510795,41
567	769294,13	510791,11
568	769304,30	510787,91
569	769316,76	510786,00
570	769340,62	510782,34
571	769368,93	510778,01
572	769411,51	510785,86
573	769412,84	510795,25
574	769420,04	510799,69
575	769426,68	510822,26
576	769485,60	510863,63
577	769494,32	510860,33
578	769535,31	510921,77
579	769535,49	510922,06
580	769529,23	510924,43
581	769531,65	510977,72
582	769537,46	510993,31
583	769539,89	510999,52
584	769555,59	511022,65
585	769575,55	511048,29
586	769623,63	511119,54
587	769642,82	511140,49
588	769669,63	511166,19
589	769689,39	511167,06
590	769701,56	511186,90
591	769743,21	511179,11
592	769774,61	511164,55
593	769785,37	511184,65
594	769775,35	511191,15
595	769778,70	511198,59
596	769780,93	511205,93
597	769781,79	511211,01
598	769779,21	511227,47
599	769783,22	511235,99
600	769790,04	511244,19
601	769844,53	511199,56
602	769818,74	511162,97
603	769783,33	511123,87
604	769756,13	511120,20
605	769722,91	511110,95
606	769705,19	511100,36

<i>Lp.</i>	<i>x</i>	<i>y</i>
607	769687,70	511084,90
608	769633,07	511031,10
609	769628,48	511027,62
610	769613,02	511018,34
611	769605,12	511014,63
612	769604,00	510990,03
613	769603,72	510983,74
614	769599,93	510978,37
615	769599,17	510978,65
616	769569,81	510908,80
617	769549,07	510859,42
618	769541,85	510842,26
619	769538,49	510843,59
620	769851,27	511198,11
621	769842,53	511169,84
622	769834,39	511152,35
623	769820,22	511131,17
624	769818,01	511129,33
625	769800,72	511126,68
626	769805,92	511140,07
627	769823,41	511159,19
628	769851,27	511198,11
629	769806,74	511310,68
630	769844,63	511298,56
631	769842,18	511291,91
632	769858,85	511285,37
633	769892,01	511377,00
634	769907,67	511420,43
635	769926,27	511417,35
636	769943,26	511411,79
637	769942,50	511404,82
638	769901,22	511318,60
639	769893,45	511313,77
640	769889,79	511311,43
641	769889,74	511310,23
642	769888,56	511300,09
643	769875,07	511262,46
644	769862,65	511250,05
645	769862,71	511233,22
646	769847,42	511203,67
647	769807,65	511236,53
648	769787,89	511252,86
649	769795,24	511275,68
650	769806,74	511310,68
651	769077,77	509781,16
652	769066,30	509738,51
653	769064,39	509734,91
654	769064,22	509734,69
655	769056,08	509723,96
656	769054,69	509721,74
657	769046,74	509702,16
658	769047,51	509701,85
659	769045,50	509696,83

<i>Lp.</i>	<i>x</i>	<i>y</i>
660	769042,09	509690,72
661	769041,28	509688,72
662	769023,01	509695,72
663	769042,92	509742,58
664	769038,80	509744,77
665	769057,54	509788,85
666	769077,77	509781,16
667	769007,70	509793,10
668	769015,36	509813,00
669	769016,45	509815,88
670	768985,18	509829,21
671	769000,50	509865,82
672	769066,46	509841,44
673	769009,35	509707,19
674	768978,01	509719,12
675	768980,52	509722,85
676	768983,06	509727,47
677	768987,69	509738,85
678	768989,54	509749,82
679	768989,55	509749,93
680	768996,73	509760,05
681	769002,55	509767,72
682	769004,46	509771,32
683	769007,94	509784,24
684	769007,70	509793,10
685	769072,84	509813,02
686	769077,36	509800,00
687	769077,57	509797,88
688	769077,97	509784,82
689	769063,23	509790,40
690	769072,43	509812,09
691	769072,84	509813,02
692	770544,16	511615,70
693	770550,44	511613,53
694	770543,00	511584,80
695	770536,03	511586,22
696	770544,16	511615,70
697	770530,18	511581,05
698	770541,44	511578,79
699	770540,39	511574,70
700	770540,05	511561,10
701	770537,76	511552,58
702	770524,96	511523,92
703	770518,69	511514,31
704	770479,74	511528,90
705	770492,28	511551,37
706	770515,92	511568,45
707	770530,18	511581,05
708	770682,88	512828,28
709	770725,12	512816,93
710	770694,58	512785,82
711	770666,28	512769,60
712	770660,04	512772,09

<i>Lp.</i>	<i>x</i>	<i>y</i>
713	770665,63	512794,13
714	770674,46	512821,05
715	770682,88	512828,28
716	770567,71	512750,04
717	770570,79	512771,53
718	770577,73	512801,18
719	770580,23	512807,31
720	770589,15	512825,69
721	770610,67	512834,70
722	770630,81	512848,11
723	770658,04	512862,57
724	770663,96	512868,59
725	770688,78	512859,07
726	770669,15	512843,68
727	770648,78	512775,78
728	770648,79	512775,78
729	770644,33	512756,57
730	770609,66	512742,15
731	770596,63	512739,03
732	770567,71	512750,04
733	770492,36	512117,75
734	770435,40	512138,74
735	770437,85	512196,77
736	770486,94	512152,08
737	770487,65	512147,59
738	770492,36	512117,75
739	770407,64	512241,50
740	770419,90	512252,44
741	770444,41	512274,35
742	770454,47	512292,59
743	770469,13	512326,63
744	770472,56	512340,78
745	770487,53	512431,22
746	770487,28	512449,28
747	770482,77	512485,52
748	770444,89	512499,07
749	770430,85	512521,39
750	770411,76	512559,74
751	770420,56	512587,88
752	770424,64	512602,42
753	770465,18	512587,87
754	770466,68	512595,65
755	770469,80	512609,31
756	770470,27	512613,00
757	770471,58	512623,06
758	770477,68	512644,75
759	770481,22	512657,38
760	770471,70	512660,48
761	770474,56	512670,90
762	770480,08	512687,52
763	770464,93	512692,70
764	770472,62	512708,95
765	770474,71	512712,44

<i>Lp.</i>	<i>x</i>	<i>y</i>
766	770501,17	512746,50
767	770501,05	512746,34
768	770514,88	512755,03
769	770530,75	512768,11
770	770543,60	512752,80
771	770586,28	512736,55
772	770551,69	512732,95
773	770538,15	512732,90
774	770528,02	512732,97
775	770523,29	512725,37
776	770507,99	512704,08
777	770499,03	512694,51
778	770493,64	512682,89
779	770485,22	512667,83
780	770483,27	512665,40
781	770492,02	512649,06
782	770493,36	512626,92
783	770493,01	512616,04
784	770493,83	512594,86
785	770493,68	512593,12
786	770481,92	512553,97
787	770479,85	512550,16
788	770462,64	512533,73
789	770475,03	512529,67
790	770488,35	512523,88
791	770522,09	512499,93
792	770525,90	512495,80
793	770550,66	512446,56
794	770551,14	512443,99
795	770549,48	512426,26
796	770529,24	512347,20
797	770508,78	512254,18
798	770498,23	512204,88
799	770493,01	512196,54
800	770488,97	512190,95
801	770493,04	512180,59
802	770492,33	512177,32
803	770483,41	512174,38
804	770415,55	512234,51
805	770407,64	512241,50
806	770048,14	511353,10
807	770084,75	511357,91
808	770105,69	511361,07
809	770130,43	511372,30
810	770149,85	511381,12
811	770164,17	511421,92
812	770193,36	511423,12
813	770211,59	511429,94
814	770222,82	511436,67
815	770274,66	511461,42
816	770287,91	511470,00
817	770296,33	511467,82
818	770307,84	511467,22

<i>Lp.</i>	<i>x</i>	<i>y</i>
819	770321,10	511470,25
820	770325,48	511472,51
821	770325,98	511472,78
822	770362,45	511428,90
823	770369,54	511432,87
824	770390,65	511444,71
825	770398,86	511431,00
826	770312,21	511398,20
827	770305,47	511398,55
828	770278,23	511385,79
829	770187,22	511352,92
830	770166,41	511351,97
831	770147,14	511354,38
832	770133,11	511341,53
833	770127,39	511339,62
834	770073,16	511334,66
835	770064,23	511336,40
836	770052,71	511339,85
837	770046,22	511333,93
838	770040,11	511330,58
839	770048,14	511353,10
840	770437,08	512077,39
841	770478,03	512062,08
842	770477,60	512051,54
843	770466,27	512009,25
844	770460,49	511998,21
845	770456,14	511991,92
846	770462,76	511968,84
847	770467,59	511955,05
848	770472,39	511935,53
849	770474,63	511921,75
850	770477,12	511892,12
851	770487,76	511863,60
852	770488,50	511854,77
853	770480,03	511827,47
854	770488,26	511819,31
855	770508,20	511786,12
856	770511,18	511775,81
857	770515,14	511758,83
858	770515,63	511754,46
859	770515,97	511735,75
860	770527,46	511722,36
861	770533,84	511707,01
862	770534,03	511669,74
863	770532,26	511619,06
864	770508,53	511577,64
865	770482,69	511560,30
866	770470,74	511538,34
867	770446,91	511477,75
868	770446,87	511477,64
869	770429,54	511451,19
870	770403,06	511433,76
871	770394,33	511448,39

<i>Lp.</i>	<i>x</i>	<i>y</i>
872	770439,24	511477,17
873	770452,79	511500,66
874	770414,13	511530,47
875	770438,29	511566,23
876	770446,76	511559,62
877	770453,75	511570,35
878	770467,02	511594,10
879	770472,76	511591,82
880	770472,29	511595,75
881	770473,83	511597,59
882	770479,14	511606,60
883	770483,28	511622,61
884	770480,68	511660,85
885	770480,20	511694,62
886	770464,90	511699,14
887	770461,39	511727,23
888	770461,13	511751,06
889	770464,14	511779,15
890	770470,48	511791,25
891	770470,41	511818,03
892	770467,53	511829,81
893	770463,39	511853,33
894	770456,71	511875,02
895	770447,06	511903,12
896	770443,92	511917,52
897	770439,58	511933,99
898	770437,78	511952,51
899	770439,53	511969,39
900	770427,84	512016,62
901	770430,91	512032,59
902	770434,99	512054,75
903	770437,08	512077,39
904	768433,44	508300,88
905	768479,53	508359,81
906	768509,93	508375,71
907	768509,59	508357,62
908	768507,77	508354,24
909	768508,41	508340,87
910	768511,40	508335,02
911	768521,07	508291,24
912	768503,45	508237,22
913	768425,75	508239,79
914	768433,44	508300,88
915	768335,54	508422,55
916	768370,48	508381,35
917	768395,49	508372,08
918	768391,89	508366,27
919	768391,47	508356,65
920	768394,70	508328,88
921	768392,57	508310,47
922	768396,18	508298,85
923	768400,05	508294,11
924	768393,79	508290,00

<i>Lp.</i>	<i>x</i>	<i>y</i>
925	768386,22	508280,67
926	768383,53	508274,29
927	768374,36	508265,83
928	768330,40	508268,92
929	768301,51	508268,72
930	768297,02	508267,48
931	768267,29	508310,26
932	768261,83	508323,07
933	768256,13	508330,06
934	768244,02	508339,53
935	768221,54	508350,12
936	768216,97	508350,98

<i>Lp.</i>	<i>x</i>	<i>y</i>
937	768207,99	508349,86
938	768196,32	508343,52
939	768228,15	508434,33
940	768250,04	508430,20
941	768252,26	508429,41
942	768294,26	508408,10
943	768302,32	508402,20
944	768309,46	508395,70
945	768310,91	508413,61
946	768308,42	508441,17
947	768311,17	508468,74
948	768335,54	508422,55