

**ZARZĄDZENIE**  
**REGIONALNEGO DYREKTORA OCHRONY ŚRODOWISKA W SZCZECINIE**  
**z dnia 30 maja 2023 r.**

**w sprawie wyznaczenia szlaku na terenie rezerwatu przyrody „Dolina Pięciu Jezior”**

Na podstawie art. 15 ust. 1 pkt 15 ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody (Dz. U. z 2022 r., poz. 916, 1726, 2185 i 2375), zarządza się, co następuje.

§ 1. Na terenie rezerwatu przyrody „Dolina Pięciu Jezior”, zwanego dalej „rezerwatem”, wyznacza się szlak rowerowy, o charakterze trasy rowerowej górskiej (tzw. MTB) o nazwie „Połczyńska Garda” i długości 10,538 km.

§ 2. 1. Wyznaczony na terenie rezerwatu szlak udostępnia się dla ruchu rowerowego.

2. Przebieg szlaku przedstawia mapa stanowiąca załącznik nr 1 do zarządzenia oraz lista współrzędnych punktów załamania w układzie współrzędnych płaskich prostokątnych PL-1992<sup>1</sup> zawarta w załączniku nr 2 do zarządzenia;

§ 3. Nadzór nad realizacją zarządzenia sprawuje Regionalny Konserwator Przyrody w Szczecinie.

§ 4. Zarządzenie wchodzi w życie w dniu podpisania.

p. o. Zastępcy Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska  
Regionalnego Konserwatora Przyrody  
w Szczecinie

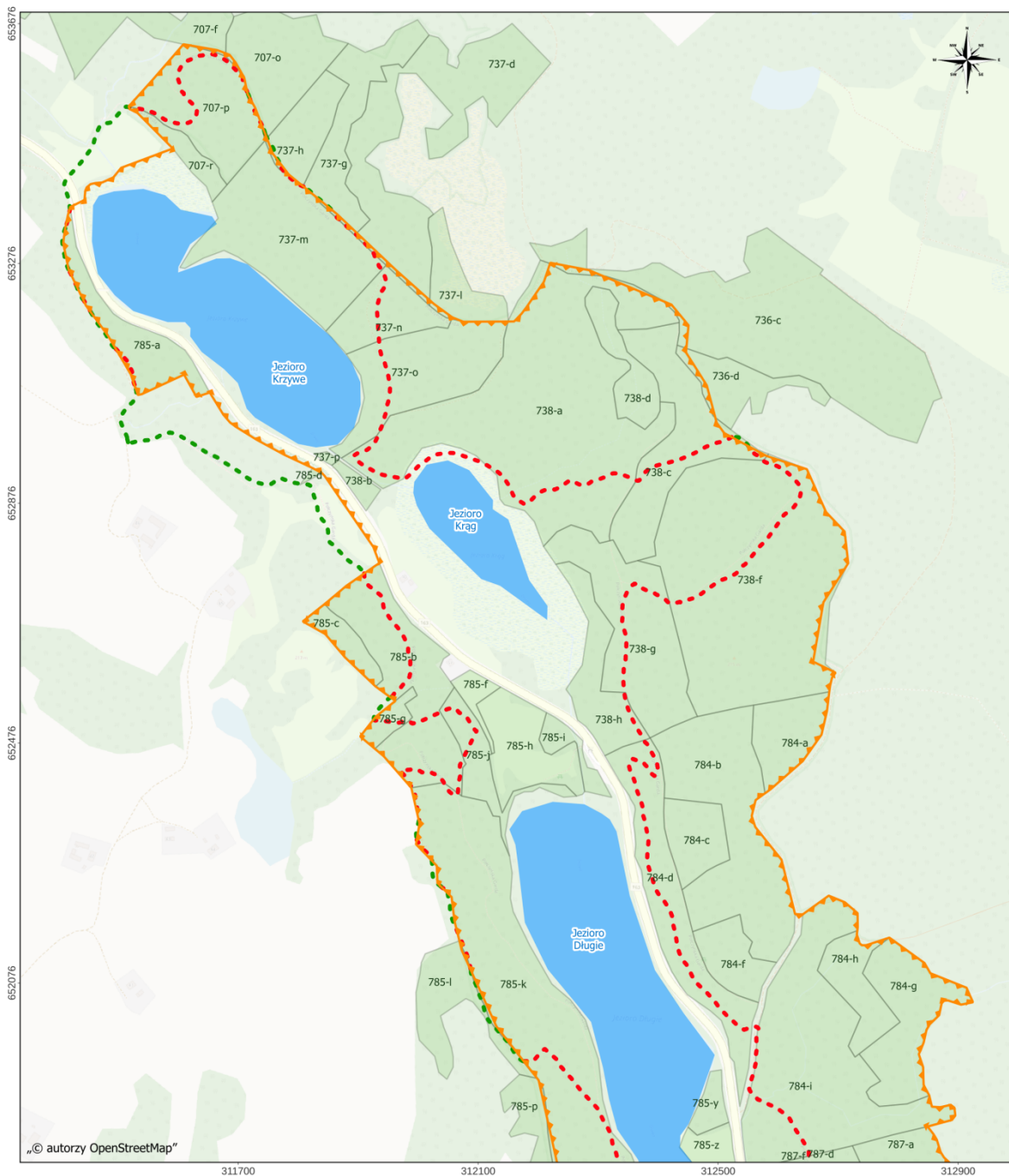
**Marcin Siedlecki**

---

<sup>1</sup> Układ współrzędnych płaskich prostokątnych PL-1992 jest jednym z układów tworzących państwowy system odniesień przestrzennych, o którym mowa w przepisach wydanych na podstawie art. 3 ust. 5 ustawy z dnia 17 maja 1989 r. – Prawo geodezyjne i kartograficzne (Dz. U. z 2021 r. poz. 1990 oraz z 2022 r. poz. 1846 i 2185).

Załącznik nr 1 do zarządzenia Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Szczecinie z dnia 30 maja 2023 r. w sprawie wyznaczenia szlaku na terenie rezerwatu przyrody „Dolina Pięciu Jezior”.

Przebieg szlaku rowerowego „Połczyńska Garda” na terenie rezerwatu przyrody „Dolina Pięciu Jezior”

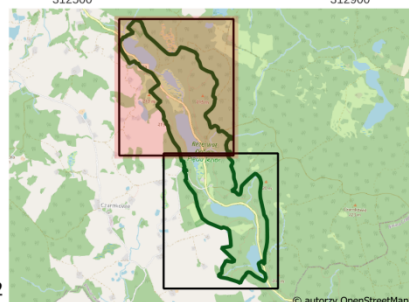


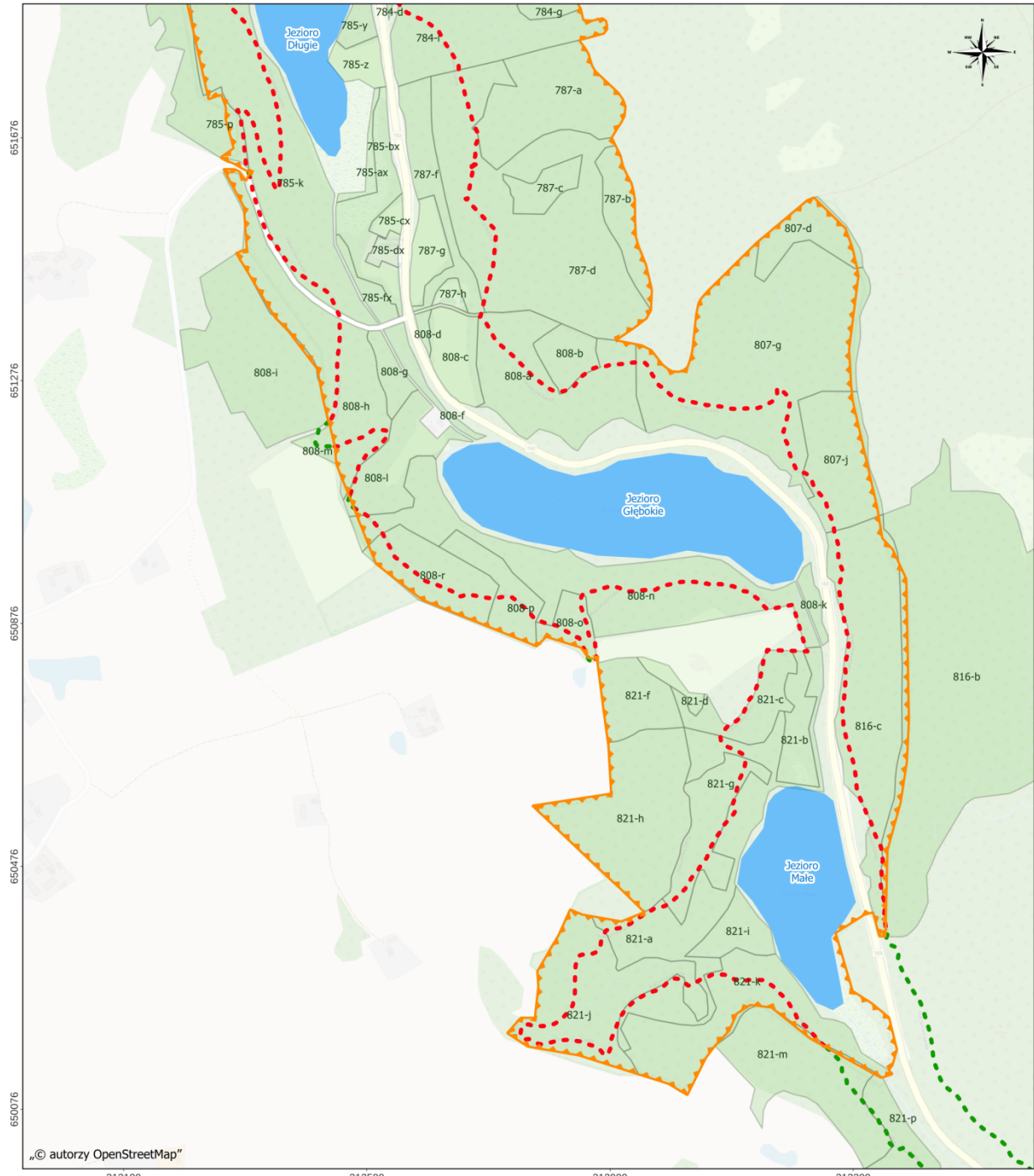
Legenda:

- granica rezerwatu przyrody „Dolina Pięciu Jezior”
- wydzielenia leśne
- szlak rowerowy Połczyńska Garda**
- szlak w granicach rezerwatu
- szlak poza granicą rezerwatu

0 250 500 m Skala 1 : 8 000

Arkusz 1 z 2









651676  
651276  
650876  
650476  
650076

„© autorzy OpenStreetMap”

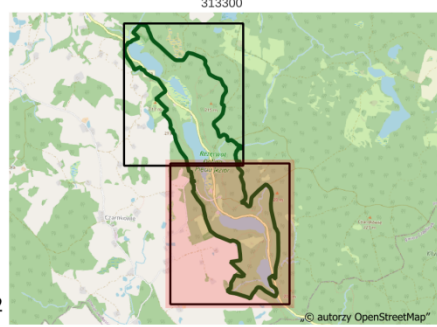
312100 312500 312900 313300

**Legenda:**

-  granica rezerwatu przyrody „Dolina Pięciu Jezior”
-  wydzielenia leśne
- szlak rowerowy Połczyńska Garda**
-  szlak w granicach rezerwatu
-  szlak poza granicą rezerwatu

0 250 500 m Skala 1 : 8 000

Arkusz 2 z 2



„© autorzy OpenStreetMap”

Załącznik nr 2 do zarządzenia Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Szczecinie z dnia 30 maja 2023 r. w sprawie wyznaczenia szlaku na terenie rezerwatu przyrody „Dolina Pięciu Jezior”.

Przebieg szlaku rowerowego „Połczyńska Garda” na terenie rezerwatu przyrody „Dolina Pięciu Jezior” w postaci listy współrzędnych punktów załamania w układzie współrzędnych płaskich prostokątnych PL-1992.

Lp.	X	Y
1	652759,00	311910,05
2	652758,53	311910,20
3	652756,41	311910,27
4	652751,92	311910,47
5	652750,03	311910,81
6	652748,53	311911,19
7	652746,47	311911,97
8	652744,84	311912,64
9	652742,03	311914,28
10	652741,26	311915,09
11	652739,58	311916,55
12	652737,65	311918,39
13	652736,32	311920,31
14	652735,34	311922,08
15	652733,84	311923,85
16	652730,91	311927,61
17	652729,19	311929,58
18	652727,02	311931,45
19	652725,86	311933,36
20	652724,61	311935,00
21	652723,27	311936,55
22	652721,77	311938,17
23	652718,88	311940,93
24	652717,29	311941,65
25	652715,09	311941,88
26	652712,63	311941,77
27	652710,23	311941,54
28	652708,00	311941,55
29	652705,76	311941,80
30	652703,96	311942,00
31	652702,20	311942,49
32	652700,20	311943,00
33	652698,44	311943,39
34	652696,16	311944,37
35	652694,33	311945,33
36	652692,78	311946,54
37	652691,40	311947,57
38	652690,30	311948,59
39	652689,02	311949,61
40	652687,68	311950,56
41	652686,33	311951,42

Lp.	X	Y
42	652684,67	311952,57
43	652683,11	311953,53
44	652681,75	311954,52
45	652680,78	311955,62
46	652679,40	311956,94
47	652677,71	311958,24
48	652676,21	311959,40
49	652674,86	311960,25
50	652673,66	311961,38
51	652671,97	311962,90
52	652670,45	311964,27
53	652668,99	311965,60
54	652667,51	311966,68
55	652665,86	311967,92
56	652664,64	311969,09
57	652663,08	311970,22
58	652661,58	311971,38
59	652660,68	311972,30
60	652659,64	311973,11
61	652658,10	311973,67
62	652656,55	311974,42
63	652654,63	311975,24
64	652652,74	311976,22
65	652650,74	311977,23
66	652648,39	311978,16
67	652646,42	311979,03
68	652644,16	311980,00
69	652642,22	311980,64
70	652640,65	311981,12
71	652639,08	311981,63
72	652637,30	311982,13
73	652635,31	311982,89
74	652633,18	311983,38
75	652631,36	311983,26
76	652629,61	311983,13
77	652628,19	311983,48
78	652626,69	311984,04
79	652625,16	311984,59
80	652623,60	311985,15
81	652621,61	311985,79
82	652619,85	311986,25

Lp.	X	Y
83	652618,23	311986,49
84	652616,16	311986,70
85	652614,09	311986,72
86	652611,95	311986,79
87	652610,21	311986,92
88	652608,53	311986,79
89	652606,88	311986,83
90	652604,77	311986,93
91	652602,44	311987,00
92	652600,64	311987,14
93	652598,59	311987,27
94	652596,45	311987,22
95	652594,40	311987,12
96	652592,14	311986,89
97	652589,86	311986,03
98	652588,19	311985,95
99	652586,51	311985,37
100	652585,16	311984,53
101	652583,62	311983,79
102	652582,35	311982,73
103	652581,08	311981,92
104	652579,92	311980,83
105	652578,67	311979,75
106	652577,71	311978,96
107	652576,79	311977,72
108	652575,62	311976,77
109	652574,93	311976,00
110	652573,72	311974,94
111	652572,58	311973,94
112	652571,37	311973,04
113	652570,21	311972,10
114	652569,16	311971,44
115	652567,73	311970,48
116	652566,41	311969,59
117	652565,12	311968,70
118	652564,13	311967,60
119	652563,37	311966,45
120	652560,64	311962,42
121	652559,72	311961,15
122	652558,41	311959,85
123	652556,57	311958,90

Lp.	X	Y
124	652554,87	311957,27
125	652553,22	311955,02
126	652552,30	311953,77
127	652516,37	311926,28
128	652515,06	311926,54
129	652514,19	311927,21
130	652513,86	311928,35
131	652513,87	311930,08
132	652513,96	311931,61
133	652514,16	311932,73
134	652514,18	311933,28
135	652514,09	311933,66
136	652509,96	311965,35
137	652510,07	311967,15
138	652510,10	311968,94
139	652510,72	311970,48
140	652511,38	311972,02
141	652511,76	311973,63
142	652511,89	311975,21
143	652512,40	311977,12
144	652513,22	311978,99
145	652512,91	311980,67
146	652512,77	311982,24
147	652512,71	311983,75
148	652512,30	311984,89
149	652512,00	311985,67
150	652511,41	311986,91
151	652510,67	311987,76
152	652509,66	311988,49
153	652509,39	311989,26
154	652509,05	311989,80
155	652509,00	311990,52
156	652509,01	311991,45
157	652509,12	311992,32
158	652509,31	311993,06
159	652509,86	311993,87
160	652510,02	311994,77
161	652510,58	311995,83
162	652511,29	311996,62
163	652511,47	311997,50
164	652511,70	311998,39
165	652511,83	311998,89
166	652511,91	311999,57
167	652511,75	312000,42
168	652511,28	312001,51
169	652532,32	312047,81
170	652533,01	312049,60
171	652533,53	312051,92
172	652534,32	312053,88
173	652534,63	312055,44
174	652534,95	312058,68

Lp.	X	Y
175	652534,82	312059,83
176	652534,64	312061,13
177	652533,65	312062,59
178	652531,93	312064,16
179	652528,81	312066,63
180	652527,61	312067,49
181	652526,52	312068,72
182	652525,86	312070,37
183	652525,56	312072,08
184	652524,90	312073,68
185	652524,26	312074,85
186	652521,97	312078,54
187	652520,52	312080,02
188	652518,69	312081,26
189	652513,42	312084,55
190	652511,65	312085,43
191	652509,97	312086,44
192	652508,77	312087,41
193	652507,49	312088,36
194	652506,09	312089,23
195	652504,49	312089,94
196	652502,89	312091,01
197	652501,75	312091,89
198	652499,02	312093,81
199	652497,91	312094,49
200	652496,93	312095,83
201	652496,18	312097,17
202	652439,57	312069,62
203	652437,61	312069,57
204	652434,35	312069,25
205	652430,17	312069,26
206	652428,32	312069,51
207	652426,05	312069,58
208	652423,32	312069,83
209	652421,01	312069,89
210	652418,73	312069,36
211	652416,71	312068,97
212	652414,61	312068,34
213	652412,77	312067,57
214	652410,95	312067,37
215	652408,92	312067,26
216	652404,39	312067,14
217	652401,26	312066,83
218	652398,71	312066,58
219	652396,54	312066,62
220	652394,61	312066,36
221	652392,90	312066,05
222	652391,47	312065,89
223	652390,31	312065,57
224	652389,37	312065,31
225	652388,77	312064,50

Lp.	X	Y
226	652388,53	312063,37
227	652388,62	312062,46
228	652388,72	312061,44
229	652388,96	312060,47
230	652389,55	312059,23
231	652390,23	312058,00
232	652391,07	312056,82
233	652392,11	312055,47
234	652393,15	312054,20
235	652394,25	312052,75
236	652395,43	312051,67
237	652396,40	312050,92
238	652397,29	312050,38
239	652398,13	312049,90
240	652398,85	312049,30
241	652399,83	312048,88
242	652400,51	312048,09
243	652401,35	312047,29
244	652402,12	312046,68
245	652402,91	312046,15
246	652403,63	312045,46
247	652404,51	312044,86
248	652405,73	312044,48
249	652407,04	312044,10
250	652408,28	312043,63
251	652409,18	312042,92
252	652410,73	312042,56
253	652412,03	312041,82
254	652413,14	312040,96
255	652414,14	312040,13
256	652414,93	312039,36
257	652415,50	312038,49
258	652416,11	312037,75
259	652416,68	312037,32
260	652417,44	312036,71
261	652418,54	312035,82
262	652419,33	312035,20
263	652419,41	312035,05
264	652419,74	312034,51
265	652420,26	312033,73
266	652420,70	312032,98
267	652421,07	312032,23
268	652421,70	312031,61
269	652422,65	312030,73
270	652423,15	312029,47
271	652423,57	312028,43
272	652424,53	312027,27
273	652424,75	312026,17
274	652425,31	312025,07
275	652425,51	312024,20
276	652426,25	312023,00

Lp.	X	Y
277	652426,82	312021,99
278	652427,03	312021,13
279	652427,27	312020,28
280	652427,51	312019,42
281	652427,75	312018,14
282	652427,83	312017,49
283	652427,27	312016,85
284	652427,27	312015,98
285	652426,97	312014,92
286	652427,12	312014,11
287	652427,18	312013,20
288	652427,25	312012,14
289	652427,30	312010,94
290	652427,29	312009,68
291	652427,06	312008,58
292	652427,24	312007,15
293	652427,42	312005,83
294	652428,61	312004,30
295	652429,41	312003,06
296	652429,71	312002,19
297	652429,77	312001,12
298	652429,60	312000,19
299	652429,66	311998,85
300	652429,76	311997,72
301	652429,43	311996,76
302	652429,41	311995,63
303	652428,97	311994,27
304	652430,24	311992,62
305	652430,30	311991,48
306	652431,42	311990,29
307	652431,74	311988,99
308	652431,87	311987,53
309	652431,63	311986,21
310	652431,47	311984,51
311	652431,45	311982,54
312	652431,14	311981,12
313	652430,84	311979,46
314	652431,10	311977,97
315	652430,82	311976,85
316	652430,37	311975,82
317	652429,48	311974,88
318	652429,13	311974,26
319	652428,85	311973,64
320	652429,06	311971,77
321	652428,66	311971,24
322	652429,03	311970,32
323	652418,11	311981,10
324	652416,35	311981,80
325	652414,77	311982,51
326	652413,43	311983,34
327	652410,24	311984,69

Lp.	X	Y
328	652408,78	311985,31
329	652407,39	311985,95
330	652406,07	311986,56
331	652405,21	311987,40
332	652404,12	311988,30
333	652401,01	311990,14
334	652397,25	311991,82
335	652393,68	311993,58
336	652392,16	311994,21
337	652390,51	311994,66
338	652388,46	311994,79
339	652385,86	311994,92
340	652383,41	311995,08
341	652381,34	311995,27
342	652379,61	311995,85
343	652374,89	311997,12
344	652372,75	311997,60
345	652370,60	311997,90
346	652366,04	311998,44
347	652363,94	311999,07
348	652362,33	311999,85
349	652360,54	312000,33
350	652358,71	312000,73
351	652356,82	312000,83
352	652354,77	312001,01
353	652352,98	312001,30
354	652351,28	312001,59
355	652349,49	312001,96
356	652348,09	312001,83
357	652346,55	312001,30
358	652346,31	312001,21
359	652314,63	311997,61
360	652314,14	311997,81
361	652313,08	311998,56
362	652312,13	311999,19
363	652311,01	311999,79
364	652309,64	312000,66
365	652305,25	312003,60
366	652299,95	312007,49
367	652297,00	312010,40
368	652294,54	312013,35
369	652292,46	312015,41
370	652290,58	312016,97
371	652289,31	312018,13
372	652288,23	312019,24
373	652287,01	312020,55
374	652285,48	312021,80
375	652283,80	312022,44
376	652279,97	312022,74
377	652279,89	312022,75
378	652236,93	312037,79

Lp.	X	Y
379	652235,87	312039,06
380	652234,15	312040,99
381	652233,36	312043,04
382	652232,86	312044,99
383	652232,16	312046,71
384	652230,72	312048,04
385	652228,58	312048,89
386	652226,20	312049,25
387	652225,58	312049,31
388	652164,94	312064,03
389	652160,20	312065,87
390	652155,07	312068,46
391	652148,92	312071,10
392	652143,18	312073,28
393	652137,93	312075,07
394	652133,31	312076,93
395	652129,81	312078,52
396	652126,01	312080,16
397	652123,02	312081,25
398	652120,71	312081,98
399	652118,49	312082,76
400	652115,95	312083,64
401	652113,85	312084,65
402	652110,52	312085,49
403	652107,05	312085,98
404	652104,15	312086,47
405	652101,58	312086,87
406	652096,57	312088,00
407	652096,55	312088,00
408	651945,29	312176,04
409	651945,50	312177,56
410	651945,33	312179,19
411	651945,31	312180,74
412	651945,67	312182,25
413	651945,69	312184,02
414	651945,57	312185,86
415	651945,31	312187,67
416	651944,99	312189,11
417	651944,49	312190,78
418	651957,90	312202,33
419	651959,15	312202,85
420	651960,58	312203,42
421	651961,65	312204,09
422	651962,55	312204,90
423	651963,05	312206,00
424	651963,37	312207,11
425	651963,96	312208,49
426	651964,75	312209,47
427	651965,29	312210,23
428	651965,60	312210,70
429	651965,70	312211,13

Lp.	X	Y
430	651947,13	312232,44
431	651944,86	312232,73
432	651942,61	312233,48
433	651940,03	312234,76
434	651938,09	312236,19
435	651936,03	312238,10
436	651933,83	312240,34
437	651931,45	312242,23
438	651928,95	312244,13
439	651926,95	312245,70
440	651924,44	312247,40
441	651922,38	312249,47
442	651920,25	312251,93
443	651917,54	312254,73
444	651913,70	312257,73
445	651909,81	312260,63
446	651906,77	312262,83
447	651903,52	312265,61
448	651900,25	312268,25
449	651897,14	312270,53
450	651890,75	312275,99
451	651887,72	312279,18
452	651884,74	312282,16
453	651881,81	312284,80
454	651880,01	312286,48
455	651877,93	312288,65
456	651876,32	312290,09
457	651874,64	312291,74
458	651866,26	312299,23
459	651862,08	312301,45
460	651859,46	312302,87
461	651856,64	312304,01
462	651849,62	312307,15
463	651847,42	312308,20
464	651844,48	312309,96
465	651841,46	312311,84
466	651839,82	312312,93
467	651836,62	312315,11
468	651834,24	312315,94
469	651830,61	312317,74
470	651826,37	312319,82
471	651822,59	312321,07
472	651818,84	312322,12
473	651815,65	312322,73
474	651812,55	312323,15
475	651809,90	312323,53
476	651807,63	312324,04
477	651804,86	312324,89
478	651802,87	312325,58
479	651800,82	312326,83
480	651798,29	312327,71

Lp.	X	Y
481	651795,84	312328,69
482	651793,92	312329,33
483	651791,45	312330,11
484	651789,34	312330,61
485	651786,39	312331,36
486	651783,88	312332,39
487	651781,65	312333,29
488	651778,83	312334,09
489	651777,22	312334,85
490	651774,86	312336,07
491	651772,25	312337,50
492	651769,90	312338,77
493	651768,40	312339,54
494	651763,44	312341,59
495	651760,75	312342,69
496	651754,11	312345,25
497	651748,15	312346,83
498	651746,19	312347,17
499	651743,79	312347,68
500	651741,73	312347,92
501	651739,21	312348,84
502	651736,94	312349,41
503	651734,40	312350,08
504	651731,21	312350,81
505	651729,38	312351,22
506	651726,91	312351,92
507	651723,90	312352,97
508	651721,98	312353,56
509	651719,92	312353,73
510	651717,20	312353,70
511	651713,58	312353,97
512	651710,93	312354,28
513	651708,17	312354,89
514	651704,57	312355,76
515	651701,16	312356,10
516	651698,15	312356,09
517	651694,98	312355,82
518	651691,58	312356,26
519	651685,48	312357,60
520	651682,73	312357,79
521	651680,18	312358,20
522	651678,03	312358,23
523	651675,58	312358,58
524	651672,42	312358,65
525	651668,97	312358,77
526	651666,21	312358,80
527	651663,61	312358,96
528	651659,49	312358,88
529	651657,18	312358,77
530	651655,41	312358,51
531	651653,56	312358,44

Lp.	X	Y
532	651652,09	312358,11
533	651650,43	312357,86
534	651649,22	312357,68
535	651646,63	312358,14
536	651645,09	312357,75
537	651641,77	312358,06
538	651639,26	312357,97
539	651636,54	312357,99
540	651633,75	312357,90
541	651631,43	312357,80
542	651630,06	312357,76
543	651628,35	312357,45
544	651626,18	312357,30
545	651624,04	312357,36
546	651621,83	312357,08
547	651620,09	312357,00
548	651618,77	312356,83
549	651616,98	312356,68
550	651615,52	312356,55
551	651613,97	312356,26
552	651611,42	312356,46
553	651608,93	312356,51
554	651606,62	312356,47
555	651604,26	312356,53
556	651601,43	312356,60
557	651599,12	312356,49
558	651596,75	312356,49
559	651595,06	312356,28
560	651593,58	312355,99
561	651592,62	312355,52
562	651591,92	312354,81
563	651590,93	312354,13
564	651590,67	312352,90
565	651590,67	312351,71
566	651590,80	312351,06
567	651590,47	312350,72
568	651636,96	312331,30
569	651638,50	312330,76
570	651640,24	312330,05
571	651642,32	312328,94
572	651643,59	312328,37
573	651644,76	312327,93
574	651646,03	312327,65
575	651647,47	312327,41
576	651649,10	312327,05
577	651650,41	312326,53
578	651651,60	312325,83
579	651652,66	312325,22
580	651653,36	312324,73
581	651654,27	312324,58
582	651655,36	312324,33

Lp.	X	Y
583	651659,30	312323,40
584	651660,90	312323,27
585	651662,74	312322,74
586	651668,11	312320,80
587	651669,42	312320,64
588	651670,93	312320,13
589	651672,90	312319,90
590	651674,33	312319,86
591	651675,93	312319,72
592	651678,61	312319,45
593	651680,06	312319,12
594	651681,39	312318,68
595	651684,25	312317,42
596	651685,54	312316,83
597	651686,90	312316,36
598	651687,82	312316,10
599	651689,33	312316,29
600	651690,99	312316,21
601	651693,24	312315,67
602	651695,32	312314,93
603	651699,96	312313,20
604	651703,17	312311,22
605	651704,66	312310,09
606	651708,50	312309,99
607	651724,16	312296,88
608	651723,57	312295,02
609	651722,66	312293,36
610	651722,70	312291,23
611	651722,34	312289,78
612	651721,78	312288,50
613	651721,37	312287,12
614	651720,46	312286,70
615	651720,15	312286,83
616	651719,61	312287,22
617	651719,45	312287,74
618	651719,08	312288,31
619	651718,38	312289,05
620	651717,20	312289,82
621	651716,40	312290,37
622	651715,15	312290,78
623	651713,73	312291,37
624	651712,73	312291,90
625	651711,89	312292,27
626	651710,78	312292,52
627	651708,05	312293,19
628	651707,04	312293,13
629	651704,32	312293,11
630	651699,92	312293,46
631	651698,52	312293,53
632	651697,06	312293,92
633	651693,90	312294,58

Lp.	X	Y
634	651684,11	312295,98
635	651682,44	312296,37
636	651679,03	312296,90
637	651677,28	312297,07
638	651673,68	312297,22
639	651669,84	312297,41
640	651667,97	312297,61
641	651665,98	312297,84
642	651664,01	312298,22
643	651661,62	312298,28
644	651659,20	312298,40
645	651657,03	312298,65
646	651652,36	312299,03
647	651647,33	312299,56
648	651641,38	312300,50
649	651638,23	312300,53
650	651634,61	312300,84
651	651627,00	312302,68
652	651620,25	312304,97
653	651616,42	312306,26
654	651608,11	312309,07
655	651602,65	312310,12
656	651589,64	312312,10
657	651583,04	312313,87
658	651569,43	312317,81
659	651556,25	312322,07
660	651549,56	312324,24
661	651542,93	312326,22
662	651536,67	312328,58
663	651530,28	312331,06
664	651524,53	312333,65
665	651519,61	312335,86
666	651514,76	312338,71
667	651510,26	312342,33
668	651506,07	312345,74
669	651501,74	312348,75
670	651497,19	312351,84
671	651486,82	312358,10
672	651482,34	312361,18
673	651477,07	312364,90
674	651471,81	312368,74
675	651466,83	312373,11
676	651453,60	312386,18
677	651449,61	312392,34
678	651445,45	312398,60
679	651441,35	312404,45
680	651436,59	312410,70
681	651433,69	312416,38
682	651430,48	312421,51
683	651428,41	312425,72
684	651425,73	312429,47

Lp.	X	Y
685	651424,23	312432,18
686	651421,75	312435,12
687	651419,62	312437,21
688	651418,55	312438,67
689	651411,60	312441,86
690	651379,91	312456,12
691	651378,59	312456,03
692	651377,31	312455,96
693	651376,13	312455,89
694	651374,48	312455,61
695	651372,73	312455,36
696	651370,90	312455,24
697	651369,98	312455,23
698	651368,51	312455,17
699	651366,82	312455,18
700	651365,26	312455,23
701	651363,79	312455,27
702	651362,37	312455,28
703	651361,02	312455,65
704	651359,51	312455,75
705	651357,63	312455,57
706	651356,01	312455,66
707	651354,49	312455,34
708	651353,17	312455,18
709	651351,57	312455,14
710	651349,88	312455,33
711	651348,39	312455,21
712	651346,54	312455,31
713	651344,47	312455,08
714	651341,80	312455,12
715	651339,63	312454,80
716	651337,47	312454,45
717	651335,11	312454,45
718	651332,78	312454,23
719	651329,97	312453,91
720	651327,54	312453,68
721	651322,68	312452,98
722	651320,32	312452,52
723	651318,02	312452,68
724	651315,74	312452,83
725	651314,04	312452,69
726	651312,23	312452,40
727	651310,34	312452,05
728	651308,27	312451,33
729	651305,97	312451,09
730	651303,73	312451,35
731	651301,52	312451,21
732	651299,69	312451,25
733	651298,27	312451,23
734	651296,74	312451,11
735	651294,91	312451,01



Lp.	X	Y
736	651293,37	312451,11
737	651290,80	312451,19
738	651288,39	312451,20
739	651286,31	312451,28
740	651284,14	312451,30
741	651282,01	312451,46
742	651279,93	312451,41
743	651277,58	312451,37
744	651274,97	312450,71
745	651273,21	312450,70
746	651271,53	312451,20
747	651270,05	312451,56
748	651267,31	312451,27
749	651265,01	312451,30
750	651262,86	312451,31
751	651260,32	312450,85
752	651258,31	312450,67
753	651256,49	312450,40
754	651254,56	312450,20
755	651252,43	312449,89
756	651250,44	312449,35
757	651248,38	312448,76
758	651246,59	312448,62
759	651244,64	312448,57
760	651242,34	312448,47
761	651240,27	312448,60
762	651238,33	312448,28
763	651236,43	312448,19
764	651234,25	312447,75
765	651231,91	312447,44
766	651229,74	312447,10
767	651227,79	312446,59
768	651225,91	312446,37
769	651224,26	312445,92
770	651222,54	312445,72
771	651220,98	312445,32
772	651219,13	312444,58
773	651217,57	312443,87
774	651216,17	312443,11
775	651214,32	312442,27
776	651212,91	312441,60
777	651211,59	312440,55
778	651210,30	312439,42
779	651209,52	312438,26
780	651208,59	312436,86
781	651167,80	312447,10
782	651167,78	312455,44
783	651169,45	312458,08
784	651171,47	312460,91
785	651173,05	312464,10
786	651174,38	312467,54

Lp.	X	Y
787	651175,89	312471,25
788	651177,28	312474,86
789	651178,42	312479,04
790	651180,99	312487,14
791	651182,09	312490,71
792	651183,19	312493,81
793	651184,20	312496,02
794	651185,48	312498,10
795	651186,85	312500,28
796	651188,06	312502,18
797	651189,56	312503,85
798	651191,50	312505,97
799	651192,69	312507,71
800	651194,06	312509,29
801	651194,88	312511,09
802	651195,42	312513,26
803	651195,39	312515,67
804	651195,22	312517,83
805	651195,01	312519,85
806	651194,48	312522,10
807	651194,42	312524,30
808	651194,59	312526,31
809	651194,35	312528,40
810	651194,16	312530,41
811	651193,46	312532,10
812	651192,62	312533,30
813	651191,63	312534,25
814	651190,23	312534,81
815	651188,84	312534,60
816	651187,29	312534,75
817	651186,59	312534,30
818	651185,60	312533,84
819	651184,75	312533,58
820	651183,73	312533,15
821	651183,14	312532,65
822	651182,28	312532,32
823	651181,70	312531,87
824	651181,29	312531,33
825	651180,79	312530,87
826	651180,04	312530,17
827	651179,18	312529,44
828	651177,99	312528,47
829	651176,84	312527,88
830	651176,10	312527,02
831	651175,53	312526,58
832	651175,33	312525,91
833	651174,32	312525,05
834	651173,12	312524,03
835	651171,85	312523,60
836	651171,36	312523,25
837	651170,49	312522,59

Lp.	X	Y
838	651169,86	312521,82
839	651169,25	312520,93
840	651168,92	312520,23
841	651168,18	312519,43
842	651167,63	312518,89
843	651166,68	312517,92
844	651165,67	312517,02
845	651165,08	312516,08
846	651164,59	312515,22
847	651164,06	312514,17
848	651163,45	312513,31
849	651162,48	312512,40
850	651161,39	312510,85
851	651161,60	312509,63
852	651160,85	312508,78
853	651159,68	312507,38
854	651158,98	312506,56
855	651158,32	312505,59
856	651157,56	312504,61
857	651156,92	312503,64
858	651156,23	312502,70
859	651155,47	312501,60
860	651154,76	312500,62
861	651154,30	312500,08
862	651153,05	312498,89
863	651152,34	312498,19
864	651151,13	312497,47
865	651149,37	312496,43
866	651148,01	312495,54
867	651146,82	312494,63
868	651145,94	312493,68
869	651145,40	312492,81
870	651143,98	312491,75
871	651142,65	312490,90
872	651141,30	312490,18
873	651140,08	312489,22
874	651139,11	312488,73
875	651138,42	312488,12
876	651137,54	312487,63
877	651136,27	312487,00
878	651135,20	312486,68
879	651134,17	312486,23
880	651133,38	312486,21
881	651132,67	312486,02
882	651132,23	312485,73
883	651131,31	312485,43
884	651130,49	312485,45
885	651129,56	312485,65
886	651128,79	312485,84
887	651128,00	312485,75
888	651127,79	312486,01

Lp.	X	Y
889	651084,46	312471,34
890	651066,80	312478,36
891	651063,66	312483,31
892	651062,34	312486,55
893	651061,41	312489,48
894	651060,08	312491,92
895	651058,17	312494,32
896	651056,23	312496,74
897	651054,46	312499,40
898	651050,40	312504,81
899	651045,38	312509,86
900	651042,76	312511,83
901	651039,81	312513,90
902	651037,33	312516,12
903	651035,06	312518,21
904	651032,67	312519,95
905	651030,06	312521,89
906	651027,85	312523,27
907	651025,59	312524,96
908	651023,46	312526,36
909	651021,12	312527,52
910	651019,14	312528,50
911	651017,60	312529,16
912	651016,54	312529,88
913	651014,80	312530,30
914	651013,05	312530,77
915	651011,66	312531,82
916	651009,98	312532,91
917	651008,64	312534,14
918	651006,54	312535,14
919	651004,57	312536,48
920	651002,74	312537,32
921	651001,30	312538,15
922	650999,53	312539,01
923	650997,77	312539,76
924	650996,33	312540,23
925	650995,20	312540,63
926	650992,44	312541,97
927	650991,19	312542,84
928	650989,52	312543,44
929	650988,01	312544,34
930	650986,73	312545,38
931	650984,67	312547,03
932	650983,78	312548,33
933	650983,00	312549,50
934	650981,71	312551,05
935	650981,14	312552,00
936	650979,52	312553,46
937	650977,83	312555,46
938	650976,67	312557,26
939	650975,99	312559,37

Lp.	X	Y
940	650973,17	312561,81
941	650972,27	312563,44
942	650971,07	312564,87
943	650969,54	312566,44
944	650968,39	312567,69
945	650966,40	312569,59
946	650965,97	312571,07
947	650964,95	312572,53
948	650963,89	312574,03
949	650962,88	312575,52
950	650961,41	312577,26
951	650960,38	312578,78
952	650959,59	312580,65
953	650958,03	312582,41
954	650956,25	312583,87
955	650954,98	312585,65
956	650952,87	312587,95
957	650950,77	312590,01
958	650949,26	312591,79
959	650947,76	312593,69
960	650946,44	312596,05
961	650943,84	312602,08
962	650943,23	312605,38
963	650942,06	312608,88
964	650940,80	312612,18
965	650939,59	312615,81
966	650937,72	312620,06
967	650936,61	312623,52
968	650935,48	312626,15
969	650934,10	312628,46
970	650933,02	312630,60
971	650932,34	312632,56
972	650930,51	312637,08
973	650929,55	312639,35
974	650928,63	312641,23
975	650926,85	312642,87
976	650924,80	312644,85
977	650922,40	312646,82
978	650922,17	312648,54
979	650921,81	312650,74
980	650920,81	312653,60
981	650921,13	312656,29
982	650922,12	312658,97
983	650923,05	312661,24
984	650924,22	312663,57
985	650924,07	312666,56
986	650923,28	312670,11
987	650922,11	312677,39
988	650919,45	312690,01
989	650918,30	312698,67
990	650917,88	312702,26

Lp.	X	Y
991	650917,83	312705,49
992	650917,72	312708,16
993	650917,89	312709,91
994	650918,15	312711,97
995	650919,01	312718,48
996	650920,25	312725,86
997	650920,60	312728,90
998	650920,41	312731,58
999	650920,06	312733,70
1000	650919,88	312735,55
1001	650919,36	312737,51
1002	650918,94	312739,25
1003	650917,85	312740,56
1004	650916,16	312742,73
1005	650915,34	312744,48
1006	650914,60	312745,69
1007	650913,92	312746,84
1008	650912,66	312748,42
1009	650911,45	312749,71
1010	650909,14	312750,98
1011	650907,84	312752,13
1012	650906,36	312753,44
1013	650905,53	312754,56
1014	650904,91	312755,37
1015	650904,52	312756,22
1016	650903,29	312757,74
1017	650902,58	312759,05
1018	650902,21	312760,15
1019	650901,27	312761,06
1020	650900,24	312761,69
1021	650899,55	312762,46
1022	650898,40	312763,27
1023	650897,74	312764,24
1024	650896,75	312764,83
1025	650895,75	312765,60
1026	650895,13	312766,62
1027	650893,83	312767,55
1028	650892,72	312768,45
1029	650892,13	312769,06
1030	650890,81	312770,31
1031	650889,82	312770,92
1032	650888,15	312771,92
1033	650887,24	312772,97
1034	650886,01	312774,21
1035	650885,48	312775,35
1036	650884,97	312776,41
1037	650884,50	312777,28
1038	650883,98	312778,32
1039	650883,78	312779,12
1040	650883,96	312780,20
1041	650883,58	312781,32

Lp.	X	Y
1042	650882,70	312782,55
1043	650881,38	312783,54
1044	650881,02	312784,27
1045	650880,32	312785,51
1046	650879,26	312787,41
1047	650878,27	312789,49
1048	650877,63	312791,07
1049	650877,18	312792,63
1050	650876,42	312794,06
1051	650876,32	312795,52
1052	650875,94	312796,87
1053	650875,68	312798,11
1054	650875,54	312799,56
1055	650875,00	312801,11
1056	650874,79	312802,70
1057	650874,30	312804,88
1058	650873,85	312806,94
1059	650873,42	312809,18
1060	650871,76	312814,82
1061	650870,64	312817,46
1062	650868,09	312821,52
1063	650867,11	312822,96
1064	650865,85	312824,35
1065	650864,48	312825,82
1066	650863,58	312827,79
1067	650862,45	312829,52
1068	650861,64	312830,95
1069	650860,83	312833,01
1070	650859,47	312834,62
1071	650858,49	312835,80
1072	650857,61	312836,76
1073	650857,00	312837,98
1074	650856,53	312839,47
1075	650856,14	312840,67
1076	650855,55	312842,04
1077	650854,99	312843,23
1078	650854,01	312844,53
1079	650853,31	312845,66
1080	650853,49	312846,35
1081	650853,22	312846,96
1082	650853,21	312847,34
1083	650852,93	312848,12
1084	650851,97	312849,42
1085	650819,97	312863,65
1086	650817,72	312875,62
1087	650818,40	312876,67
1088	650818,97	312877,42
1089	650844,56	312875,26
1090	650845,00	312874,64
1091	650847,30	312871,98
1092	650852,33	312867,48

Lp.	X	Y
1093	650854,64	312866,26
1094	650856,73	312865,41
1095	650858,49	312864,88
1096	650860,33	312864,32
1097	650861,93	312864,05
1098	650863,12	312863,85
1099	650863,69	312863,76
1100	650865,35	312863,45
1101	650876,52	312861,75
1102	650879,14	312860,37
1103	650882,21	312858,96
1104	650885,17	312857,65
1105	650891,04	312855,55
1106	650894,06	312854,84
1107	650896,49	312854,34
1108	650898,69	312853,98
1109	650901,27	312853,09
1110	650903,76	312852,06
1111	650906,21	312851,32
1112	650908,10	312851,03
1113	650910,48	312851,15
1114	650912,95	312851,47
1115	650917,72	312852,34
1116	650920,07	312852,95
1117	650922,94	312854,45
1118	650924,24	312856,21
1119	650925,41	312858,30
1120	650926,24	312860,51
1121	650927,09	312862,81
1122	650928,15	312865,11
1123	650928,50	312866,98
1124	650928,79	312868,60
1125	650930,13	312876,94
1126	650930,54	312878,87
1127	650931,80	312884,10
1128	650932,86	312886,58
1129	650933,90	312888,70
1130	650934,77	312890,62
1131	650935,19	312892,62
1132	650935,85	312894,94
1133	650936,51	312896,96
1134	650937,02	312899,02
1135	650937,60	312901,53
1136	650937,31	312904,00
1137	650937,18	312906,25
1138	650936,96	312908,24
1139	650936,28	312909,62
1140	650935,95	312911,13
1141	650935,42	312912,83
1142	650934,91	312914,56
1143	650934,38	312916,08

Lp.	X	Y
1144	650933,40	312917,71
1145	650932,28	312919,47
1146	650931,92	312921,11
1147	650931,80	312922,89
1148	650931,33	312924,52
1149	650930,56	312926,19
1150	650929,24	312927,83
1151	650928,81	312930,52
1152	650928,90	312934,67
1153	650929,03	312939,01
1154	650929,86	312943,13
1155	650930,68	312946,40
1156	650930,90	312948,77
1157	650931,01	312950,55
1158	650931,00	312952,83
1159	650931,01	312955,46
1160	650931,12	312957,68
1161	650931,08	312959,79
1162	650930,66	312961,61
1163	650930,12	312963,84
1164	650929,85	312966,16
1165	650930,20	312968,77
1166	650930,95	312971,29
1167	650931,41	312973,98
1168	650932,80	312976,83
1169	650934,87	312979,93
1170	650936,78	312983,40
1171	650937,98	312987,48
1172	650939,12	312991,77
1173	650940,25	312997,12
1174	650942,11	313007,08
1175	650943,47	313011,67
1176	650944,46	313016,09
1177	650944,70	313020,06
1178	650945,02	313023,59
1179	650945,53	313027,15
1180	650945,12	313030,87
1181	650944,58	313039,55
1182	650943,66	313047,80
1183	650943,35	313051,43
1184	650942,61	313054,60
1185	650941,47	313057,18
1186	650942,26	313058,80
1187	650941,43	313060,43
1188	650941,12	313061,29
1189	650940,95	313062,32
1190	650940,96	313062,71
1191	650941,01	313062,84
1192	650941,64	313070,83
1193	650941,29	313076,16
1194	650940,89	313079,07

Lp.	X	Y
1195	650940,96	313082,17
1196	650940,27	313085,45
1197	650939,84	313088,44
1198	650939,61	313091,38
1199	650938,86	313094,40
1200	650938,21	313096,99
1201	650937,78	313099,42
1202	650937,66	313101,97
1203	650936,65	313104,59
1204	650935,06	313107,27
1205	650933,23	313110,35
1206	650930,25	313116,50
1207	650929,43	313119,59
1208	650929,11	313122,57
1209	650928,46	313125,87
1210	650927,22	313128,68
1211	650925,41	313131,15
1212	650923,68	313133,25
1213	650922,59	313134,87
1214	650921,71	313136,24
1215	650920,73	313137,60
1216	650919,50	313139,11
1217	650916,79	313142,84
1218	650915,47	313144,88
1219	650914,02	313146,78
1220	650912,92	313148,20
1221	650909,79	313150,51
1222	650907,11	313151,82
1223	650904,64	313153,25
1224	650902,41	313155,46
1225	650900,03	313158,26
1226	650899,15	313159,32
1227	650906,96	313200,76
1228	650835,87	313221,66
1229	650830,22	313224,49
1230	650830,46	313217,70
1231	650831,13	313198,81
1232	650832,55	313158,69
1233	650828,21	313157,44
1234	650826,60	313156,48
1235	650825,15	313155,49
1236	650823,65	313154,84
1237	650821,98	313154,18
1238	650820,31	313153,79
1239	650818,65	313153,39
1240	650817,10	313152,74
1241	650815,48	313152,56
1242	650814,12	313152,22
1243	650812,85	313152,10
1244	650811,30	313151,78
1245	650809,94	313151,53

Lp.	X	Y
1246	650808,79	313151,47
1247	650807,68	313151,42
1248	650806,49	313150,75
1249	650805,50	313150,22
1250	650804,34	313149,48
1251	650803,40	313149,25
1252	650802,32	313148,84
1253	650801,39	313148,94
1254	650800,36	313148,63
1255	650798,96	313148,17
1256	650797,67	313148,25
1257	650796,53	313148,33
1258	650795,22	313148,59
1259	650793,87	313148,62
1260	650792,04	313147,98
1261	650790,80	313147,94
1262	650789,37	313147,74
1263	650787,65	313147,18
1264	650786,34	313146,75
1265	650784,99	313146,23
1266	650783,39	313145,99
1267	650781,84	313145,71
1268	650780,00	313145,07
1269	650778,77	313143,69
1270	650777,47	313143,17
1271	650775,76	313142,61
1272	650774,02	313141,90
1273	650772,55	313141,43
1274	650771,39	313141,10
1275	650770,34	313140,77
1276	650769,64	313140,12
1277	650768,55	313139,82
1278	650767,38	313139,34
1279	650766,18	313138,52
1280	650764,95	313137,87
1281	650763,83	313137,33
1282	650762,73	313136,74
1283	650761,50	313136,05
1284	650760,58	313135,61
1285	650759,50	313135,40
1286	650758,53	313135,00
1287	650757,60	313134,38
1288	650756,75	313133,99
1289	650755,72	313133,22
1290	650754,82	313132,52
1291	650753,87	313131,75
1292	650753,12	313130,87
1293	650752,34	313130,31
1294	650751,68	313129,79
1295	650750,62	313128,98
1296	650749,59	313128,65

Lp.	X	Y
1297	650748,12	313128,06
1298	650747,25	313127,49
1299	650746,08	313126,88
1300	650745,19	313126,59
1301	650743,74	313125,99
1302	650742,51	313125,38
1303	650740,65	313124,72
1304	650738,92	313124,06
1305	650737,25	313123,58
1306	650735,73	313122,69
1307	650734,55	313122,12
1308	650733,35	313121,67
1309	650732,47	313121,13
1310	650731,13	313120,41
1311	650729,95	313119,86
1312	650729,01	313119,47
1313	650727,91	313119,08
1314	650726,95	313118,69
1315	650725,97	313118,11
1316	650725,08	313116,64
1317	650723,71	313115,96
1318	650722,58	313115,03
1319	650721,44	313113,89
1320	650720,23	313112,77
1321	650719,23	313111,92
1322	650718,04	313110,60
1323	650717,10	313109,71
1324	650716,33	313108,79
1325	650715,59	313107,25
1326	650714,17	313106,07
1327	650713,17	313105,28
1328	650712,06	313104,30
1329	650711,90	313102,89
1330	650711,17	313101,69
1331	650710,44	313100,75
1332	650709,81	313099,99
1333	650709,27	313099,08
1334	650708,72	313098,37
1335	650708,36	313097,97
1336	650708,28	313097,20
1337	650707,99	313096,20
1338	650707,36	313094,87
1339	650706,32	313093,35
1340	650705,43	313092,31
1341	650704,45	313091,49
1342	650703,80	313090,68
1343	650702,96	313090,06
1344	650701,89	313089,51
1345	650701,31	313088,73
1346	650700,17	313087,69
1347	650699,45	313086,83

Lp.	X	Y
1348	650698,23	313085,87
1349	650697,50	313085,04
1350	650696,61	313084,33
1351	650694,02	313082,64
1352	650692,45	313082,12
1353	650690,94	313081,86
1354	650689,71	313081,49
1355	650688,12	313081,79
1356	650682,55	313082,59
1357	650680,67	313083,00
1358	650678,90	313084,10
1359	650677,51	313085,52
1360	650676,14	313087,50
1361	650674,80	313089,97
1362	650672,26	313094,85
1363	650671,51	313097,11
1364	650669,45	313102,66
1365	650668,12	313105,59
1366	650666,68	313108,51
1367	650665,43	313111,34
1368	650663,60	313113,75
1369	650662,23	313116,16
1370	650660,83	313118,48
1371	650659,02	313120,11
1372	650656,37	313121,09
1373	650653,99	313121,47
1374	650651,63	313121,83
1375	650645,97	313122,42
1376	650643,10	313121,93
1377	650637,79	313120,93
1378	650635,58	313120,25
1379	650633,60	313119,34
1380	650631,69	313118,20
1381	650629,67	313117,53
1382	650625,33	313115,94
1383	650623,41	313114,98
1384	650618,71	313112,68
1385	650616,01	313111,59
1386	650612,44	313111,11
1387	650609,04	313110,46
1388	650605,25	313109,21
1389	650601,09	313108,27
1390	650597,09	313107,18
1391	650593,16	313106,27
1392	650589,89	313105,52
1393	650585,97	313104,38
1394	650582,68	313103,36
1395	650580,33	313102,57
1396	650578,62	313101,83
1397	650577,62	313101,47
1398	650575,55	313100,78

Lp.	X	Y
1399	650568,28	313106,26
1400	650566,88	313105,89
1401	650565,48	313105,02
1402	650563,98	313104,18
1403	650562,29	313103,24
1404	650561,34	313102,26
1405	650560,53	313101,06
1406	650559,33	313099,96
1407	650558,20	313098,69
1408	650556,90	313097,85
1409	650555,73	313096,74
1410	650554,18	313095,43
1411	650552,71	313094,59
1412	650551,10	313093,19
1413	650549,60	313092,05
1414	650548,46	313091,08
1415	650547,47	313090,12
1416	650546,13	313089,27
1417	650545,10	313088,12
1418	650543,99	313087,30
1419	650543,44	313086,52
1420	650541,98	313085,41
1421	650539,35	313084,28
1422	650538,07	313083,58
1423	650536,49	313082,48
1424	650534,80	313081,59
1425	650533,18	313080,84
1426	650531,72	313080,26
1427	650530,56	313079,52
1428	650529,77	313078,79
1429	650528,30	313077,83
1430	650526,98	313076,81
1431	650525,26	313075,96
1432	650523,60	313075,03
1433	650522,09	313074,01
1434	650520,64	313073,14
1435	650518,93	313072,23
1436	650517,10	313071,19
1437	650515,47	313070,06
1438	650513,24	313068,65
1439	650511,33	313067,53
1440	650509,41	313066,52
1441	650507,32	313065,39
1442	650505,38	313064,72
1443	650503,48	313064,19
1444	650501,87	313063,46
1445	650500,49	313063,04
1446	650498,70	313062,38
1447	650497,39	313061,84
1448	650495,76	313061,24
1449	650494,21	313060,66

Lp.	X	Y
1450	650492,53	313060,01
1451	650490,95	313059,48
1452	650489,71	313058,84
1453	650488,69	313057,98
1454	650487,53	313057,23
1455	650486,52	313056,23
1456	650485,55	313055,37
1457	650484,14	313054,51
1458	650483,02	313053,70
1459	650482,20	313052,87
1460	650481,18	313052,07
1461	650480,19	313051,36
1462	650478,81	313050,56
1463	650477,19	313049,29
1464	650475,78	313048,26
1465	650474,61	313047,28
1466	650473,18	313046,78
1467	650472,29	313046,19
1468	650471,16	313045,56
1469	650470,18	313044,85
1470	650469,47	313044,24
1471	650468,82	313043,73
1472	650467,64	313042,75
1473	650466,51	313041,95
1474	650465,56	313040,91
1475	650462,69	313037,95
1476	650459,99	313036,26
1477	650458,80	313035,20
1478	650457,39	313034,35
1479	650455,79	313033,10
1480	650454,32	313032,38
1481	650452,48	313031,11
1482	650450,97	313030,41
1483	650449,17	313029,72
1484	650447,60	313028,93
1485	650446,25	313028,40
1486	650444,87	313027,53
1487	650444,12	313027,06
1488	650443,21	313026,05
1489	650442,18	313025,43
1490	650441,18	313024,74
1491	650440,10	313024,19
1492	650439,08	313023,73
1493	650438,29	313022,79
1494	650437,20	313021,63
1495	650436,03	313020,64
1496	650435,14	313019,40
1497	650434,29	313018,45
1498	650433,12	313017,17
1499	650431,67	313016,02
1500	650430,63	313014,89

Lp.	X	Y
1501	650429,22	313013,25
1502	650428,05	313012,17
1503	650427,24	313011,16
1504	650426,30	313010,25
1505	650425,04	313009,31
1506	650424,40	313008,04
1507	650423,23	313007,13
1508	650422,23	313006,03
1509	650421,17	313004,99
1510	650420,64	313004,27
1511	650419,55	313003,18
1512	650419,06	313001,97
1513	650417,91	313000,48
1514	650416,39	312999,16
1515	650415,55	312997,72
1516	650414,88	312996,16
1517	650413,82	312994,80
1518	650413,40	312993,38
1519	650411,98	312992,09
1520	650411,07	312990,98
1521	650410,57	312989,40
1522	650410,27	312987,81
1523	650409,95	312986,32
1524	650409,45	312984,83
1525	650409,27	312983,44
1526	650408,48	312982,16
1527	650408,15	312980,79
1528	650407,82	312979,88
1529	650407,89	312978,52
1530	650407,74	312977,35
1531	650406,78	312975,14
1532	650406,47	312974,19
1533	650406,25	312972,95
1534	650406,19	312971,60
1535	650405,32	312970,47
1536	650404,67	312969,61
1537	650403,85	312968,85
1538	650403,42	312967,42
1539	650403,08	312965,62
1540	650401,89	312963,57
1541	650400,42	312961,88
1542	650399,86	312960,74
1543	650398,61	312959,05
1544	650398,16	312957,38
1545	650396,86	312955,61
1546	650395,74	312954,02
1547	650393,00	312950,34
1548	650391,49	312947,18
1549	650388,34	312942,20
1550	650386,63	312939,83
1551	650384,15	312936,69

Lp.	X	Y
1552	650381,64	312933,19
1553	650379,56	312929,01
1554	650376,37	312920,83
1555	650374,92	312917,26
1556	650374,31	312914,09
1557	650373,69	312909,57
1558	650373,39	312904,55
1559	650373,29	312899,83
1560	650371,33	312895,35
1561	650369,92	312892,81
1562	650367,26	312891,66
1563	650364,58	312890,34
1564	650360,98	312888,70
1565	650357,52	312887,19
1566	650355,41	312886,27
1567	650353,22	312885,46
1568	650351,30	312885,02
1569	650348,81	312884,76
1570	650343,64	312884,32
1571	650340,48	312883,04
1572	650338,31	312881,61
1573	650336,38	312879,60
1574	650334,13	312875,61
1575	650332,64	312871,78
1576	650332,00	312868,95
1577	650331,25	312865,79
1578	650330,73	312862,98
1579	650331,09	312860,38
1580	650331,05	312857,39
1581	650330,81	312854,37
1582	650330,10	312851,58
1583	650329,11	312849,62
1584	650328,05	312848,10
1585	650326,54	312847,10
1586	650324,98	312846,55
1587	650323,61	312846,02
1588	650321,86	312845,72
1589	650320,23	312845,11
1590	650318,11	312844,56
1591	650312,28	312843,32
1592	650309,01	312843,24
1593	650306,25	312843,32
1594	650303,65	312843,38
1595	650301,33	312843,46
1596	650298,96	312843,44
1597	650296,58	312843,16
1598	650294,51	312842,46
1599	650292,71	312842,51
1600	650290,69	312842,43
1601	650288,45	312842,28
1602	650285,80	312842,37

Lp.	X	Y
1603	650283,67	312842,84
1604	650280,70	312842,79
1605	650278,78	312842,68
1606	650276,56	312842,67
1607	650270,61	312842,21
1608	650267,43	312842,20
1609	650264,23	312841,59
1610	650259,03	312840,76
1611	650256,35	312840,12
1612	650254,13	312839,73
1613	650251,64	312839,27
1614	650248,68	312839,06
1615	650246,94	312838,29
1616	650245,43	312837,60
1617	650244,18	312836,75
1618	650242,55	312835,59
1619	650240,67	312833,77
1620	650238,83	312832,04
1621	650236,66	312830,80
1622	650234,86	312829,48
1623	650233,12	312828,08
1624	650231,56	312826,94
1625	650230,33	312825,51
1626	650228,95	312824,48
1627	650227,76	312823,52
1628	650226,47	312822,01
1629	650225,58	312821,11
1630	650224,62	312819,50
1631	650223,68	312818,28
1632	650222,41	312817,18
1633	650221,23	312815,43
1634	650220,53	312814,35
1635	650219,39	312812,62
1636	650218,11	312810,71
1637	650217,18	312809,09
1638	650216,39	312807,16
1639	650215,74	312805,59
1640	650215,29	312803,93
1641	650214,72	312802,04
1642	650214,24	312800,43
1643	650213,77	312798,96
1644	650213,57	312797,30
1645	650213,41	312795,73
1646	650213,25	312793,81
1647	650213,19	312792,18
1648	650213,17	312790,73
1649	650213,25	312789,26
1650	650213,20	312787,88
1651	650213,15	312782,83
1652	650213,25	312781,48
1653	650213,62	312780,27

Lp.	X	Y
1654	650213,60	312778,71
1655	650213,57	312775,30
1656	650213,93	312773,35
1657	650214,22	312771,47
1658	650214,68	312769,66
1659	650215,31	312768,09
1660	650215,82	312766,54
1661	650215,77	312764,87
1662	650215,88	312763,07
1663	650216,06	312761,37
1664	650216,10	312759,88
1665	650215,49	312758,45
1666	650214,52	312757,17
1667	650213,00	312756,32
1668	650211,73	312755,56
1669	650210,59	312754,88
1670	650209,30	312754,39
1671	650207,77	312753,93
1672	650205,95	312753,63
1673	650204,07	312753,14
1674	650202,55	312752,96
1675	650201,03	312753,00
1676	650199,34	312753,43
1677	650197,52	312754,03
1678	650195,79	312754,60
1679	650194,51	312754,78
1680	650193,16	312755,43
1681	650192,30	312756,20
1682	650191,41	312756,75
1683	650191,20	312757,74
1684	650191,59	312758,71
1685	650191,47	312759,68
1686	650191,58	312760,38
1687	650191,36	312761,30
1688	650191,37	312762,35
1689	650191,52	312763,61
1690	650191,74	312764,83
1691	650191,78	312766,38
1692	650191,34	312767,75
1693	650190,20	312769,12
1694	650187,80	312772,28
1695	650186,94	312773,84
1696	650186,32	312775,44
1697	650184,01	312782,52
1698	650183,60	312784,00
1699	650183,30	312785,47
1700	650183,30	312786,71
1701	650184,94	312796,51
1702	650185,63	312799,83
1703	650186,70	312804,24
1704	650188,01	312809,56

Lp.	X	Y
1705	650189,20	312816,30
1706	650190,14	312823,82
1707	650190,38	312829,62
1708	650190,25	312834,85
1709	650189,65	312839,14
1710	650189,03	312842,83
1711	650188,35	312846,47
1712	650187,92	312850,50
1713	650187,32	312854,28
1714	650185,91	312857,73
1715	650184,52	312859,88
1716	650183,90	312861,82
1717	650183,10	312864,22
1718	650182,22	312866,74
1719	650181,64	312868,84
1720	650180,64	312873,37
1721	650179,96	312875,10
1722	650178,00	312879,29
1723	650176,72	312881,04
1724	650175,40	312882,51
1725	650174,05	312883,68
1726	650172,80	312884,66
1727	650171,10	312886,11
1728	650169,65	312887,05
1729	650168,28	312887,90
1730	650166,96	312888,91
1731	650165,82	312890,47
1732	650165,23	312891,80
1733	650164,85	312893,07
1734	650164,93	312894,23
1735	650165,26	312895,53
1736	650167,06	312896,54
1737	650170,91	312898,43
1738	650178,15	312901,32
1739	650180,41	312901,65
1740	650182,55	312901,28
1741	650184,48	312901,11
1742	650188,69	312901,33
1743	650190,63	312901,86
1744	650192,65	312902,55
1745	650195,19	312903,47
1746	650199,12	312905,07
1747	650203,35	312906,89
1748	650207,85	312908,79
1749	650212,46	312910,39
1750	650222,82	312914,33
1751	650227,60	312916,89
1752	650232,47	312919,84
1753	650238,03	312923,51
1754	650242,88	312928,24
1755	650247,49	312932,61

Lp.	X	Y
1756	650252,34	312937,97
1757	650256,44	312943,22
1758	650260,08	312949,00
1759	650263,19	312954,48
1760	650265,83	312959,83
1761	650268,26	312964,92
1762	650269,91	312969,80
1763	650271,11	312974,15
1764	650272,22	312977,89
1765	650273,58	312981,19
1766	650275,96	312985,08
1767	650279,36	312988,69
1768	650287,45	312996,81
1769	650290,16	313001,10
1770	650291,32	313005,39
1771	650291,39	313009,37
1772	650290,54	313013,65
1773	650289,35	313017,18
1774	650287,55	313020,57
1775	650285,11	313023,02
1776	650282,11	313025,59
1777	650280,14	313028,08
1778	650279,82	313032,21
1779	650280,48	313035,91
1780	650281,70	313038,46
1781	650283,17	313040,41
1782	650285,22	313042,11
1783	650286,80	313043,98
1784	650287,93	313046,24
1785	650289,60	313048,35
1786	650291,05	313051,10
1787	650293,14	313056,72
1788	650294,39	313059,63
1789	650295,26	313063,08
1790	650297,09	313066,41
1791	650298,48	313069,91
1792	650298,79	313073,52
1793	650298,59	313076,59
1794	650298,08	313079,83
1795	650297,90	313082,63
1796	650297,97	313084,68
1797	650297,97	313086,47
1798	650297,70	313088,43
1799	650297,26	313090,07
1800	650296,64	313091,34
1801	650296,22	313092,62
1802	650295,61	313094,19
1803	650294,91	313095,34
1804	650294,37	313096,67
1805	650293,90	313098,58
1806	650293,41	313099,91

Lp.	X	Y
1807	650293,19	313100,89
1808	650292,38	313102,00
1809	650291,36	313103,02
1810	650290,48	313103,85
1811	650289,93	313104,54
1812	650288,93	313105,84
1813	650289,54	313106,60
1814	650289,77	313107,95
1815	650288,86	313110,06
1816	650287,96	313112,05
1817	650287,49	313114,51
1818	650287,30	313119,32
1819	650289,02	313128,03
1820	650289,63	313131,05
1821	650289,85	313134,07
1822	650289,57	313137,44
1823	650289,06	313144,56
1824	650289,02	313147,77
1825	650288,95	313151,00
1826	650288,20	313154,00
1827	650287,15	313156,36
1828	650285,84	313158,81
1829	650283,97	313160,92
1830	650282,41	313163,17
1831	650280,80	313164,99
1832	650279,17	313167,47
1833	650277,07	313169,91
1834	650274,75	313172,57
1835	650272,59	313174,43
1836	650268,11	313178,03
1837	650266,68	313179,71
1838	650264,89	313181,84
1839	650257,56	313189,57
1840	650254,61	313192,07
1841	650251,13	313194,02
1842	650245,31	313197,36
1843	650243,09	313198,81
1844	650241,16	313199,80
1845	650239,51	313201,12
1846	650237,72	313202,49
1847	650235,73	313203,98
1848	650233,43	313204,93
1849	650227,92	313206,85
1850	650226,21	313207,95
1851	650224,16	313209,24
1852	650221,70	313211,38
1853	650219,10	313213,90
1854	650212,77	313222,21
1855	650208,56	313225,82
1856	650204,54	313229,52
1857	650200,86	313232,80

Lp.	X	Y
1858	650197,67	313235,78
1859	650194,42	313238,83
1860	650192,19	313242,01
1861	650188,49	313245,14
1862	650185,40	313247,55
1863	650183,16	313249,50
1864	650177,48	313256,58
1865	650377,27	313353,38
1866	650378,08	313353,10
1867	650379,73	313353,00
1868	650381,23	313352,81
1869	650382,69	313352,62
1870	650384,89	313352,32
1871	650386,71	313352,09
1872	650388,74	313351,69
1873	650390,69	313351,38
1874	650392,29	313351,27
1875	650394,34	313351,11
1876	650396,00	313350,78
1877	650397,12	313350,78
1878	650398,57	313351,15
1879	650399,92	313351,18
1880	650401,36	313351,46
1881	650402,71	313351,54
1882	650404,13	313351,62
1883	650405,24	313351,98
1884	650406,82	313351,96
1885	650408,32	313352,09
1886	650409,76	313352,06
1887	650411,44	313352,34
1888	650413,25	313352,04
1889	650414,92	313351,83
1890	650416,54	313351,60
1891	650417,93	313351,26
1892	650419,75	313350,84
1893	650421,38	313350,35
1894	650422,83	313349,90
1895	650424,21	313349,60
1896	650425,78	313349,07
1897	650427,65	313349,02
1898	650429,12	313348,58
1899	650430,59	313348,09
1900	650432,55	313347,56
1901	650434,57	313347,40
1902	650435,91	313347,30
1903	650437,91	313346,97
1904	650439,91	313346,42
1905	650441,48	313345,87
1906	650443,29	313345,52
1907	650444,38	313345,28
1908	650445,47	313345,36

Lp.	X	Y
1909	650447,27	313345,35
1910	650449,05	313345,42
1911	650450,97	313345,40
1912	650453,24	313345,62
1913	650455,14	313345,66
1914	650456,68	313345,82
1915	650457,90	313345,99
1916	650459,46	313346,08
1917	650460,99	313346,43
1918	650463,12	313346,94
1919	650464,83	313346,80
1920	650466,60	313346,48
1921	650467,70	313346,46
1922	650470,47	313346,84
1923	650472,22	313346,77
1924	650473,51	313346,82
1925	650474,99	313346,84
1926	650476,26	313346,87
1927	650477,82	313346,89
1928	650479,48	313347,26
1929	650481,03	313347,71
1930	650482,46	313348,11
1931	650483,95	313348,27
1932	650485,44	313348,69
1933	650487,15	313348,71
1934	650488,90	313348,35
1935	650491,02	313348,13
1936	650492,88	313347,79
1937	650494,43	313347,37
1938	650495,88	313347,31
1939	650497,25	313347,44
1940	650498,69	313347,46
1941	650500,05	313347,33
1942	650501,35	313347,30
1943	650502,59	313346,97
1944	650504,00	313346,53
1945	650505,57	313346,36
1946	650507,46	313345,77
1947	650509,38	313345,25
1948	650510,84	313344,23
1949	650512,72	313343,08
1950	650513,79	313342,18
1951	650514,68	313341,73
1952	650515,42	313341,51
1953	650516,04	313341,33
1954	650529,40	313335,77
1955	650531,26	313335,11
1956	650533,10	313334,44
1957	650539,95	313332,29
1958	650542,26	313331,52
1959	650552,60	313327,55



Lp.	X	Y
1960	650556,04	313325,72
1961	650559,10	313324,10
1962	650562,31	313322,33
1963	650571,06	313318,93
1964	650584,16	313313,23
1965	650592,72	313309,33
1966	650597,12	313307,75
1967	650601,34	313306,58
1968	650605,88	313305,74
1969	650610,62	313305,38
1970	650615,49	313304,74
1971	650620,45	313304,57
1972	650623,99	313304,09
1973	650627,18	313303,71
1974	650630,27	313303,28
1975	650633,55	313303,06
1976	650636,81	313302,49
1977	650640,21	313301,76
1978	650643,23	313301,30
1979	650646,09	313300,79
1980	650648,99	313299,70
1981	650653,66	313298,56
1982	650658,22	313297,12
1983	650662,98	313295,70
1984	650682,65	313290,08
1985	650686,47	313288,83
1986	650689,87	313287,97
1987	650692,68	313287,51
1988	650696,06	313286,53
1989	650699,11	313285,63
1990	650708,22	313283,65
1991	650711,10	313283,95
1992	650714,64	313283,60
1993	650717,63	313283,47
1994	650720,51	313283,46
1995	650722,65	313283,14
1996	650725,39	313282,51
1997	650727,36	313282,37
1998	650729,55	313282,33
1999	650731,54	313282,50
2000	650734,14	313282,48
2001	650736,29	313282,47
2002	650738,37	313282,68
2003	650741,25	313283,21
2004	650742,94	313283,34
2005	650744,67	313283,92
2006	650746,42	313284,03
2007	650748,49	313284,57
2008	650751,16	313284,79
2009	650753,32	313285,12
2010	650755,20	313285,19

Lp.	X	Y
2011	650757,63	313285,46
2012	650759,48	313285,59
2013	650761,10	313285,85
2014	650762,97	313285,96
2015	650765,27	313285,93
2016	650767,35	313286,09
2017	650769,17	313286,39
2018	650770,88	313286,42
2019	650772,88	313286,53
2020	650774,97	313286,87
2021	650776,56	313286,98
2022	650778,14	313286,96
2023	650780,12	313287,51
2024	650782,14	313287,72
2025	650784,26	313287,89
2026	650787,01	313288,38
2027	650788,44	313288,36
2028	650790,08	313288,23
2029	650792,00	313287,76
2030	650794,21	313287,71
2031	650796,37	313287,43
2032	650799,12	313287,05
2033	650801,55	313286,85
2034	650803,59	313286,83
2035	650806,12	313287,01
2036	650807,75	313287,53
2037	650809,98	313287,90
2038	650813,18	313288,48
2039	650815,75	313288,62
2040	650817,86	313288,32
2041	650819,80	313288,74
2042	650822,39	313290,04
2043	650824,83	313290,84
2044	650827,38	313291,45
2045	650830,10	313291,68
2046	650833,32	313291,87
2047	650841,15	313292,55
2048	650844,38	313292,92
2049	650847,93	313292,73
2050	650850,95	313292,66
2051	650853,73	313291,72
2052	650856,54	313290,81
2053	650862,74	313289,24
2054	650865,69	313288,55
2055	650873,10	313287,15
2056	650881,21	313285,38
2057	650897,55	313281,75
2058	650902,21	313281,06
2059	650911,24	313280,01
2060	650915,88	313279,22
2061	650924,42	313277,77

Lp.	X	Y
2062	650927,85	313277,31
2063	650931,84	313276,84
2064	650934,45	313276,62
2065	650936,93	313276,83
2066	650940,33	313277,64
2067	650943,56	313278,30
2068	650946,79	313279,10
2069	650949,00	313279,93
2070	650950,74	313280,36
2071	650952,43	313281,04
2072	650954,70	313281,52
2073	650957,76	313282,24
2074	650960,12	313282,56
2075	650962,71	313282,47
2076	650965,37	313281,66
2077	650968,26	313280,63
2078	650970,71	313279,55
2079	650973,08	313278,61
2080	650977,80	313276,61
2081	650983,55	313275,76
2082	650985,71	313275,53
2083	650987,99	313275,53
2084	650989,98	313275,37
2085	650991,56	313275,67
2086	650994,35	313275,79
2087	650996,22	313275,58
2088	650997,81	313275,47
2089	651000,83	313275,36
2090	651004,10	313275,16
2091	651006,61	313275,09
2092	651009,02	313274,39
2093	651011,15	313273,84
2094	651013,22	313273,16
2095	651015,87	313272,47
2096	651018,17	313271,76
2097	651020,62	313270,98
2098	651022,89	313270,23
2099	651024,79	313269,78
2100	651026,67	313269,05
2101	651028,12	313268,60
2102	651030,05	313268,46
2103	651032,61	313268,42
2104	651034,33	313267,93
2105	651036,23	313267,53
2106	651037,84	313267,12
2107	651039,23	313266,47
2108	651040,58	313266,25
2109	651042,42	313266,12
2110	651044,32	313265,77
2111	651046,01	313265,23
2112	651047,29	313264,74

Lp.	X	Y
2113	651049,20	313263,95
2114	651051,46	313263,04
2115	651053,01	313262,13
2116	651054,55	313261,53
2117	651056,50	313261,03
2118	651058,58	313260,34
2119	651060,72	313259,52
2120	651062,23	313258,71
2121	651063,91	313258,18
2122	651066,01	313257,71
2123	651067,65	313257,27
2124	651069,53	313256,67
2125	651071,21	313256,09
2126	651073,13	313255,78
2127	651074,78	313255,71
2128	651076,81	313255,20
2129	651078,63	313254,67
2130	651080,47	313253,78
2131	651081,54	313252,65
2132	651082,73	313251,35
2133	651084,37	313250,23
2134	651085,77	313248,74
2135	651087,38	313247,05
2136	651088,81	313245,53
2137	651090,69	313244,15
2138	651092,35	313243,00
2139	651093,86	313241,84
2140	651095,27	313240,64
2141	651096,79	313239,63
2142	651098,24	313238,66
2143	651099,39	313237,51
2144	651100,77	313236,16
2145	651102,76	313235,14
2146	651104,80	313234,13
2147	651107,00	313233,26
2148	651109,36	313232,73
2149	651111,69	313232,20
2150	651115,88	313230,09
2151	651119,52	313227,04
2152	651121,33	313224,86
2153	651124,03	313220,26
2154	651124,75	313217,01
2155	651125,34	313213,08
2156	651126,30	313209,91
2157	651127,91	313208,00
2158	651129,67	313206,82
2159	651131,61	313205,47
2160	651133,95	313204,39
2161	651136,32	313203,32
2162	651138,09	313202,49
2163	651139,49	313201,72

Lp.	X	Y
2164	651140,83	313200,83
2165	651142,38	313200,02
2166	651144,07	313199,47
2167	651145,65	313198,85
2168	651147,41	313197,86
2169	651148,89	313197,51
2170	651150,21	313197,50
2171	651151,16	313197,10
2172	651152,04	313196,68
2173	651153,25	313195,97
2174	651154,24	313195,68
2175	651155,49	313195,76
2176	651156,56	313195,46
2177	651157,55	313195,20
2178	651159,03	313194,74
2179	651160,85	313194,01
2180	651162,17	313193,30
2181	651163,80	313192,97
2182	651164,98	313192,64
2183	651166,46	313192,49
2184	651168,05	313191,90
2185	651169,11	313191,75
2186	651170,33	313191,78
2187	651171,48	313191,49
2188	651172,70	313191,40
2189	651173,53	313191,08
2190	651174,12	313190,86
2191	651174,94	313190,37
2192	651175,88	313189,86
2193	651176,65	313189,25
2194	651177,45	313188,51
2195	651178,08	313187,91
2196	651178,94	313187,41
2197	651179,91	313186,63
2198	651180,87	313186,10
2199	651182,15	313185,83
2200	651183,02	313185,47
2201	651184,21	313185,49
2202	651185,73	313185,39
2203	651188,33	313185,18
2204	651189,12	313185,12
2205	651189,69	313185,38
2206	651190,52	313185,03
2207	651192,24	313185,62
2208	651192,39	313185,25
2209	651192,62	313185,53
2210	651226,50	313194,27
2211	651228,25	313194,44
2212	651230,12	313194,57
2213	651233,68	313195,01
2214	651235,48	313195,29

Lp.	X	Y
2215	651239,22	313195,58
2216	651241,16	313194,84
2217	651243,30	313194,56
2218	651245,34	313194,13
2219	651247,49	313193,59
2220	651249,34	313192,67
2221	651251,82	313191,18
2222	651254,50	313188,41
2223	651257,30	313185,59
2224	651261,20	313181,55
2225	651262,17	313180,12
2226	651263,15	313178,99
2227	651263,87	313177,83
2228	651264,33	313176,78
2229	651263,75	313176,00
2230	651263,13	313175,53
2231	651262,13	313175,22
2232	651261,22	313174,73
2233	651259,53	313174,72
2234	651256,98	313174,94
2235	651253,98	313174,87
2236	651250,78	313174,13
2237	651247,88	313172,42
2238	651245,41	313170,55
2239	651242,89	313168,28
2240	651240,67	313165,12
2241	651238,90	313161,46
2242	651237,24	313157,42
2243	651233,47	313150,31
2244	651232,23	313146,88
2245	651231,23	313143,81
2246	651230,44	313140,72
2247	651230,15	313137,57
2248	651230,20	313134,04
2249	651230,16	313129,32
2250	651230,31	313123,39
2251	651229,77	313117,68
2252	651229,46	313111,88
2253	651229,42	313106,37
2254	651229,75	313100,85
2255	651230,07	313095,99
2256	651231,20	313091,90
2257	651232,14	313088,11
2258	651233,07	313084,41
2259	651233,50	313080,60
2260	651233,84	313077,71
2261	651234,48	313074,86
2262	651235,25	313072,87
2263	651235,52	313071,19
2264	651235,83	313069,14
2265	651235,87	313067,38

Lp.	X	Y
2266	651236,00	313065,50
2267	651235,78	313063,28
2268	651235,62	313061,08
2269	651235,61	313058,76
2270	651236,42	313056,72
2271	651236,51	313054,81
2272	651236,52	313051,95
2273	651236,70	313049,77
2274	651237,33	313046,60
2275	651238,68	313043,42
2276	651239,86	313040,09
2277	651240,45	313036,98
2278	651241,08	313034,53
2279	651242,02	313031,95
2280	651242,57	313028,86
2281	651242,77	313025,27
2282	651243,45	313019,45
2283	651245,43	313013,55
2284	651247,08	313008,68
2285	651248,76	313004,80
2286	651250,84	313001,99
2287	651252,61	312999,60
2288	651254,28	312997,59
2289	651256,20	312995,95
2290	651257,95	312994,14
2291	651259,75	312992,10
2292	651261,34	312989,87
2293	651263,16	312987,23
2294	651265,11	312985,33
2295	651266,36	312983,73
2296	651267,38	312981,56
2297	651269,17	312979,89
2298	651271,62	312977,94
2299	651273,59	312976,66
2300	651275,65	312975,70
2301	651277,80	312975,08
2302	651279,82	312973,89
2303	651281,79	312972,20
2304	651283,70	312970,93
2305	651285,56	312969,57
2306	651287,41	312968,66
2307	651289,35	312967,80
2308	651292,56	312966,67
2309	651294,10	312966,25
2310	651295,56	312965,50
2311	651297,30	312964,55
2312	651303,74	312959,28
2313	651305,21	312957,70
2314	651305,93	312955,66
2315	651306,10	312953,41
2316	651306,12	312950,43

Lp.	X	Y
2317	651305,79	312946,73
2318	651305,91	312940,06
2319	651305,81	312937,45
2320	651305,47	312934,89
2321	651305,43	312932,70
2322	651305,30	312930,65
2323	651304,86	312928,47
2324	651304,56	312926,43
2325	651303,98	312924,55
2326	651303,84	312922,38
2327	651303,45	312920,73
2328	651303,38	312918,64
2329	651303,31	312917,13
2330	651303,07	312914,98
2331	651302,92	312912,15
2332	651302,74	312909,52
2333	651302,53	312906,85
2334	651302,30	312904,21
2335	651302,02	312901,72
2336	651301,67	312899,64
2337	651301,19	312897,43
2338	651300,52	312895,48
2339	651299,98	312893,48
2340	651299,37	312891,26
2341	651299,25	312888,81
2342	651298,96	312886,54
2343	651298,63	312884,48
2344	651298,65	312882,33
2345	651298,31	312879,89
2346	651297,77	312877,48
2347	651297,15	312875,44
2348	651296,70	312873,70
2349	651295,90	312872,19
2350	651294,88	312870,82
2351	651294,15	312869,81
2352	651293,48	312868,33
2353	651292,45	312867,17
2354	651291,53	312865,91
2355	651290,34	312864,39
2356	651289,13	312862,16
2357	651288,08	312860,24
2358	651286,93	312858,64
2359	651285,80	312857,30
2360	651284,74	312855,59
2361	651283,62	312854,31
2362	651282,15	312852,90
2363	651280,81	312851,50
2364	651279,61	312850,02
2365	651278,31	312848,70
2366	651276,47	312847,43
2367	651273,67	312845,88

Lp.	X	Y
2368	651268,34	312842,17
2369	651265,85	312839,30
2370	651263,86	312836,06
2371	651261,80	312832,22
2372	651258,47	312823,14
2373	651257,93	312819,32
2374	651257,60	312814,55
2375	651257,95	312810,14
2376	651259,95	312805,66
2377	651262,48	312800,62
2378	651265,32	312796,23
2379	651268,67	312791,46
2380	651272,26	312786,82
2381	651276,00	312782,00
2382	651285,23	312770,97
2383	651290,41	312766,07
2384	651295,86	312760,90
2385	651301,08	312755,87
2386	651306,18	312750,87
2387	651311,08	312746,27
2388	651316,01	312741,37
2389	651320,60	312736,21
2390	651324,73	312731,84
2391	651328,37	312727,35
2392	651331,87	312723,11
2393	651335,48	312719,03
2394	651339,04	312715,30
2395	651342,56	312711,92
2396	651346,70	312709,28
2397	651351,15	312706,97
2398	651355,71	312704,74
2399	651360,37	312702,43
2400	651369,94	312696,72
2401	651373,72	312693,59
2402	651376,37	312690,57
2403	651379,31	312687,82
2404	651380,97	312685,74
2405	651382,08	312687,00
2406	651430,03	312698,25
2407	651465,66	312707,93
2408	651522,48	312712,95
2409	651575,50	312662,78
2410	651575,39	312665,52
2411	651629,82	312675,64
2412	651629,82	312675,64
2413	651631,98	312676,04
2414	651631,87	312678,79
2415	651629,82	312675,64
2416	651629,82	312675,64
2417	651627,75	312672,46
2418	651630,36	312672,34

Lp.	X	Y
2419	651632,64	312672,78
2420	651635,00	312673,79
2421	651637,18	312674,80
2422	651639,21	312675,55
2423	651641,41	312676,38
2424	651643,50	312677,34
2425	651645,49	312678,17
2426	651647,73	312678,58
2427	651650,70	312678,32
2428	651653,49	312677,86
2429	651657,24	312677,94
2430	651660,82	312678,24
2431	651664,36	312679,03
2432	651668,70	312680,82
2433	651673,07	312682,72
2434	651677,56	312683,84
2435	651681,46	312683,43
2436	651685,06	312681,95
2437	651687,85	312680,48
2438	651690,55	312679,17
2439	651693,23	312678,10
2440	651695,64	312676,82
2441	651697,54	312675,67
2442	651700,03	312675,24
2443	651702,19	312674,57
2444	651704,28	312673,92
2445	651706,43	312673,12
2446	651708,84	312672,48
2447	651711,42	312671,86
2448	651713,65	312671,17
2449	651718,99	312669,37
2450	651722,18	312668,31
2451	651725,55	312667,41
2452	651734,19	312665,59
2453	651738,65	312664,02
2454	651743,36	312662,24
2455	651753,98	312660,05
2456	651759,29	312659,53
2457	651767,56	312656,97
2458	651771,94	312655,35
2459	651775,93	312653,86
2460	651779,59	312652,03
2461	651782,47	312651,40
2462	651784,36	312651,00
2463	651786,72	312650,91
2464	651788,70	312651,10
2465	651790,12	312651,14
2466	651794,79	312651,03
2467	651796,09	312650,48
2468	651797,90	312650,04
2469	651799,73	312649,26

Lp.	X	Y
2470	651801,16	312648,80
2471	651802,93	312648,22
2472	651805,44	312646,10
2473	651806,94	312644,56
2474	651809,01	312643,43
2475	651812,08	312641,60
2476	651816,25	312639,04
2477	651820,28	312636,46
2478	651824,46	312633,97
2479	651827,92	312631,28
2480	651831,14	312629,35
2481	651833,01	312628,11
2482	651834,07	312627,70
2483	651834,73	312627,37
2484	651852,45	312617,58
2485	651856,51	312612,25
2486	651859,35	312608,54
2487	651862,04	312604,91
2488	651865,34	312600,69
2489	651866,39	312599,37
2490	651867,56	312598,25
2491	651868,98	312596,67
2492	651869,85	312593,70
2493	651870,87	312590,57
2494	651871,99	312587,70
2495	651873,00	312585,11
2496	651874,22	312582,90
2497	651875,40	312581,33
2498	651876,29	312580,01
2499	651876,73	312578,81
2500	651877,15	312577,75
2501	651877,23	312576,66
2502	651877,61	312575,89
2503	651878,28	312575,03
2504	651878,78	312574,04
2505	651879,55	312572,73
2506	651879,93	312571,23
2507	651880,37	312570,04
2508	651880,67	312568,89
2509	651881,23	312567,70
2510	651881,49	312566,42
2511	651882,48	312565,28
2512	651883,92	312564,37
2513	651885,54	312563,57
2514	651886,59	312562,59
2515	651888,12	312561,35
2516	651889,16	312560,38
2517	651890,27	312559,42
2518	651891,31	312558,46
2519	651891,77	312557,42
2520	651892,24	312556,10

Lp.	X	Y
2521	651894,02	312554,63
2522	651895,64	312553,48
2523	651897,18	312552,47
2524	651898,85	312551,91
2525	651900,87	312551,80
2526	651902,80	312552,07
2527	651904,83	312552,60
2528	651906,28	312552,95
2529	651907,97	312553,46
2530	651909,78	312553,91
2531	651911,98	312554,56
2532	651913,92	312555,26
2533	651915,65	312555,68
2534	651917,70	312556,27
2535	651919,57	312556,96
2536	651921,33	312557,54
2537	651923,05	312558,05
2538	651924,80	312558,61
2539	651926,63	312559,32
2540	651928,37	312559,89
2541	651930,22	312560,38
2542	651931,86	312560,75
2543	651933,65	312561,06
2544	651935,24	312561,24
2545	651936,71	312561,34
2546	651938,11	312561,68
2547	651939,57	312562,05
2548	651941,04	312562,41
2549	651942,50	312562,62
2550	651944,00	312562,79
2551	651946,06	312562,88
2552	651948,24	312562,89
2553	651949,94	312562,88
2554	651951,62	312562,93
2555	651953,41	312562,98
2556	651955,02	312562,89
2557	651956,58	312562,97
2558	651958,06	312563,24
2559	651959,46	312563,42
2560	651961,00	312563,69
2561	651963,05	312564,02
2562	651964,98	312563,99
2563	651966,84	312563,89
2564	651968,52	312563,74
2565	651970,13	312563,71
2566	651971,89	312563,86
2567	651973,55	312564,10
2568	651975,34	312564,23
2569	651977,14	312564,04
2570	651979,01	312563,83
2571	651981,07	312563,84

Lp.	X	Y
2572	651982,81	312563,73
2573	651984,55	312563,82
2574	651985,94	312563,96
2575	651987,29	312564,19
2576	651988,70	312564,71
2577	651990,74	312565,56
2578	651992,58	312566,12
2579	651994,40	312566,22
2580	651996,29	312566,35
2581	651998,01	312566,75
2582	651999,70	312567,18
2583	652000,81	312566,75
2584	652001,91	312565,83
2585	652002,53	312564,55
2586	652002,84	312563,29
2587	652003,45	312561,92
2588	652003,68	312560,35
2589	652003,37	312558,81
2590	652002,90	312557,15
2591	652002,03	312555,35
2592	652001,50	312553,25
2593	652000,85	312550,89
2594	652000,06	312548,92
2595	651999,26	312547,01
2596	651998,55	312545,29
2597	651998,22	312543,24
2598	651998,95	312540,96
2599	652000,04	312538,89
2600	652001,18	312537,00
2601	652002,50	312535,25
2602	652004,16	312533,13
2603	652006,90	312530,43
2604	652009,74	312527,55
2605	652012,64	312524,61
2606	652017,07	312518,91
2607	652019,02	312516,82
2608	652021,10	312514,75
2609	652023,34	312512,85
2610	652025,75	312510,57
2611	652027,59	312508,49
2612	652029,70	312506,54
2613	652031,82	312504,60
2614	652033,78	312502,62
2615	652035,65	312500,96
2616	652037,97	312499,44
2617	652040,19	312498,04
2618	652042,55	312496,31
2619	652044,86	312494,64
2620	652046,27	312492,91
2621	652047,40	312491,92
2622	652047,96	312491,23

Lp.	X	Y
2623	652048,51	312491,16
2624	652060,13	312480,95
2625	652062,18	312479,12
2626	652063,78	312477,00
2627	652065,66	312474,83
2628	652067,91	312472,41
2629	652070,19	312469,93
2630	652074,66	312465,46
2631	652076,49	312463,55
2632	652078,79	312461,48
2633	652081,56	312459,71
2634	652086,72	312457,06
2635	652088,93	312455,85
2636	652090,99	312455,05
2637	652092,91	312454,16
2638	652095,18	312453,30
2639	652097,33	312452,08
2640	652099,78	312450,85
2641	652102,36	312449,71
2642	652104,94	312448,28
2643	652107,00	312446,93
2644	652108,56	312445,56
2645	652110,45	312443,85
2646	652112,86	312442,62
2647	652115,01	312441,57
2648	652117,13	312440,22
2649	652118,85	312438,80
2650	652120,89	312437,46
2651	652123,44	312436,49
2652	652126,12	312435,29
2653	652128,75	312434,40
2654	652131,47	312433,84
2655	652134,40	312433,22
2656	652137,20	312432,50
2657	652142,73	312431,32
2658	652145,35	312430,81
2659	652147,61	312430,55
2660	652149,74	312430,21
2661	652151,39	312429,83
2662	652152,69	312429,43
2663	652154,60	312428,74
2664	652156,40	312428,44
2665	652158,21	312428,05
2666	652160,48	312427,75
2667	652161,90	312427,35
2668	652163,99	312427,07
2669	652165,85	312426,95
2670	652167,25	312426,48
2671	652168,89	312426,19
2672	652170,37	312425,68
2673	652172,71	312425,31

Lp.	X	Y
2674	652175,32	312424,99
2675	652177,73	312424,60
2676	652180,02	312424,36
2677	652182,34	312424,09
2678	652185,09	312423,73
2679	652187,66	312423,16
2680	652194,77	312420,42
2681	652197,94	312418,62
2682	652205,07	312414,81
2683	652209,18	312412,18
2684	652213,92	312409,21
2685	652221,38	312402,81
2686	652225,08	312400,07
2687	652228,85	312397,86
2688	652233,24	312396,03
2689	652237,26	312394,52
2690	652240,64	312393,35
2691	652243,17	312392,29
2692	652245,85	312391,55
2693	652248,33	312390,85
2694	652250,66	312390,02
2695	652252,80	312389,55
2696	652254,71	312389,08
2697	652256,00	312388,99
2698	652257,22	312388,64
2699	652258,74	312388,17
2700	652261,51	312386,78
2701	652263,97	312385,81
2702	652268,88	312384,22
2703	652272,15	312383,42
2704	652276,25	312382,52
2705	652278,29	312382,48
2706	652280,10	312382,11
2707	652282,15	312382,03
2708	652284,81	312381,80
2709	652290,89	312382,04
2710	652293,52	312382,37
2711	652295,65	312382,61
2712	652297,89	312382,83
2713	652300,08	312383,22
2714	652302,01	312383,48
2715	652304,27	312383,24
2716	652306,92	312383,45
2717	652309,40	312383,69
2718	652312,00	312383,79
2719	652314,16	312383,86
2720	652315,72	312383,93
2721	652317,61	312383,61
2722	652319,34	312383,19
2723	652320,20	312382,84
2724	652321,31	312382,74

Lp.	X	Y
2725	652348,89	312376,98
2726	652351,39	312376,24
2727	652354,05	312375,36
2728	652356,73	312374,58
2729	652359,75	312374,28
2730	652362,60	312374,30
2731	652364,57	312374,34
2732	652367,20	312374,25
2733	652370,04	312373,92
2734	652372,70	312373,31
2735	652378,41	312371,52
2736	652381,86	312370,40
2737	652388,85	312367,75
2738	652392,25	312366,37
2739	652395,61	312365,15
2740	652399,84	312364,04
2741	652407,57	312361,92
2742	652410,73	312361,21
2743	652413,20	312360,39
2744	652415,86	312359,55
2745	652418,28	312358,45
2746	652420,77	312357,30
2747	652422,16	312356,24
2748	652423,55	312355,51
2749	652425,39	312355,07
2750	652427,02	312354,54
2751	652428,50	312354,09
2752	652429,80	312353,48
2753	652431,76	312352,88
2754	652433,83	312352,44
2755	652436,87	312351,60
2756	652438,91	312351,68
2757	652440,82	312351,61
2758	652442,71	312351,63
2759	652444,20	312351,99
2760	652445,71	312352,37
2761	652446,89	312352,79
2762	652447,43	312353,99
2763	652447,98	312355,02
2764	652449,26	312356,11
2765	652449,79	312357,04
2766	652449,62	312357,72
2767	652449,26	312358,61
2768	652449,07	312359,26
2769	652449,05	312359,95
2770	652448,93	312360,47
2771	652448,46	312361,11
2772	652447,94	312362,03
2773	652447,71	312363,19
2774	652447,73	312364,08
2775	652447,82	312365,08

Lp.	X	Y
2776	652447,71	312366,05
2777	652447,57	312367,15
2778	652447,17	312368,52
2779	652446,99	312369,45
2780	652446,35	312370,66
2781	652445,84	312371,93
2782	652445,21	312372,83
2783	652444,41	312373,96
2784	652443,76	312374,69
2785	652443,15	312375,51
2786	652442,32	312376,03
2787	652441,65	312376,89
2788	652440,49	312377,77
2789	652439,42	312378,65
2790	652438,33	312379,87
2791	652437,46	312380,61
2792	652436,78	312381,24
2793	652435,69	312381,95
2794	652434,72	312382,63
2795	652433,39	312383,34
2796	652431,98	312384,21
2797	652430,61	312384,89
2798	652429,08	312385,62
2799	652427,71	312386,28
2800	652426,84	312386,94
2801	652425,96	312387,66
2802	652425,57	312388,57
2803	652424,70	312389,45
2804	652423,98	312390,29
2805	652423,08	312391,32
2806	652422,32	312392,50
2807	652421,58	312393,46
2808	652421,63	312394,32
2809	652422,04	312395,56
2810	652422,41	312396,44
2811	652422,96	312397,13
2812	652423,91	312397,77
2813	652425,43	312398,22
2814	652427,29	312398,93
2815	652428,40	312399,49
2816	652429,53	312399,62
2817	652430,54	312399,64
2818	652431,46	312399,47
2819	652432,66	312399,44
2820	652434,25	312399,32
2821	652435,98	312399,10
2822	652437,67	312398,76
2823	652439,71	312398,58
2824	652441,47	312398,13
2825	652442,95	312397,56
2826	652444,30	312396,78

Lp.	X	Y
2827	652446,02	312396,35
2828	652447,46	312395,90
2829	652449,18	312395,47
2830	652450,33	312394,70
2831	652451,86	312394,10
2832	652454,16	312392,86
2833	652455,77	312391,78
2834	652459,09	312389,92
2835	652461,10	312388,83
2836	652463,03	312387,86
2837	652465,02	312386,93
2838	652467,90	312385,93
2839	652472,09	312383,26
2840	652474,03	312381,90
2841	652475,56	312380,59
2842	652476,59	312379,21
2843	652477,91	312377,92
2844	652479,81	312376,60
2845	652481,63	312375,86
2846	652483,66	312374,73
2847	652485,60	312373,41
2848	652488,11	312372,32
2849	652490,63	312371,22
2850	652495,19	312368,23
2851	652503,78	312362,90
2852	652508,23	312360,92
2853	652518,93	312355,48
2854	652522,88	312354,22
2855	652526,66	312352,82
2856	652529,45	312351,61
2857	652531,95	312350,25
2858	652534,90	312349,30
2859	652538,66	312348,53
2860	652544,83	312346,94
2861	652548,00	312345,79
2862	652551,77	312344,86
2863	652555,11	312344,33
2864	652557,84	312343,85
2865	652560,98	312343,55
2866	652563,42	312343,10
2867	652565,59	312342,66
2868	652568,08	312342,53
2869	652571,42	312342,50
2870	652577,31	312342,10
2871	652580,69	312341,94
2872	652583,58	312341,97
2873	652586,28	312342,14
2874	652588,07	312342,17
2875	652590,56	312342,31
2876	652599,19	312342,58
2877	652601,30	312343,00

Lp.	X	Y
2878	652603,34	312343,42
2879	652606,21	312344,04
2880	652609,73	312344,60
2881	652615,79	312345,75
2882	652622,16	312345,95
2883	652625,68	312346,07
2884	652638,13	312346,93
2885	652644,90	312346,97
2886	652648,17	312346,76
2887	652652,07	312346,39
2888	652655,03	312345,78
2889	652658,16	312345,45
2890	652660,83	312344,59
2891	652664,00	312343,68
2892	652666,95	312342,65
2893	652670,37	312341,58
2894	652676,46	312340,35
2895	652679,53	312340,02
2896	652682,18	312340,20
2897	652685,46	312340,54
2898	652688,13	312340,39
2899	652691,12	312340,22
2900	652694,06	312340,13
2901	652697,51	312340,12
2902	652708,20	312340,89
2903	652711,76	312341,83
2904	652714,33	312342,85
2905	652716,91	312343,80
2906	652719,24	312344,60
2907	652722,12	312345,58
2908	652724,69	312346,82
2909	652727,03	312347,76
2910	652729,02	312349,09
2911	652731,01	312350,62
2912	652732,28	312351,88
2913	652734,50	312353,43
2914	652736,71	312355,11
2915	652739,45	312356,85
2916	652740,42	312358,45
2917	652740,66	312359,53
2918	652741,70	312360,17
2919	652741,75	312360,85
2920	652741,58	312361,86
2921	652741,34	312362,84
2922	652741,17	312363,84
2923	652740,77	312364,84
2924	652740,29	312365,70
2925	652740,35	312366,44
2926	652740,36	312367,00
2927	652740,34	312367,61
2928	652740,01	312368,51

Lp.	X	Y
2929	652739,90	312369,29
2930	652739,38	312369,78
2931	652738,59	312370,26
2932	652737,67	312370,77
2933	652737,18	312371,59
2934	652736,40	312372,32
2935	652735,38	312373,14
2936	652734,47	312373,69
2937	652733,76	312374,43
2938	652733,36	312375,25
2939	652732,99	312376,15
2940	652732,50	312377,16
2941	652731,92	312378,25
2942	652731,45	312379,22
2943	652730,98	312380,17
2944	652730,43	312381,14
2945	652729,91	312382,06
2946	652729,19	312383,39
2947	652728,73	312385,22
2948	652728,38	312386,92
2949	652727,75	312388,57
2950	652727,29	312390,29
2951	652726,86	312391,62
2952	652726,61	312392,79
2953	652726,16	312393,90
2954	652725,32	312394,85
2955	652724,65	312395,74
2956	652724,15	312396,47
2957	652723,69	312397,48
2958	652723,16	312398,19
2959	652722,82	312399,34
2960	652722,48	312400,47
2961	652722,21	312401,95
2962	652721,84	312403,16
2963	652721,35	312404,45
2964	652720,64	312405,31
2965	652720,23	312406,07
2966	652719,45	312406,86
2967	652718,53	312408,16
2968	652717,78	312409,27
2969	652717,03	312410,15
2970	652716,56	312410,83
2971	652715,70	312411,75
2972	652714,77	312412,75
2973	652713,91	312413,63
2974	652713,13	312414,43
2975	652712,24	312414,96
2976	652711,41	312415,88
2977	652710,76	312416,94
2978	652709,87	312418,05
2979	652708,88	312419,45

Lp.	X	Y
2980	652708,66	312420,69
2981	652708,53	312422,03
2982	652709,47	312427,76
2983	652710,16	312429,15
2984	652710,34	312430,59
2985	652710,42	312432,07
2986	652711,22	312434,63
2987	652711,52	312435,81
2988	652711,07	312436,95
2989	652711,33	312437,92
2990	652711,38	312439,12
2991	652710,93	312440,78
2992	652711,32	312441,89
2993	652711,47	312443,00
2994	652711,84	312444,23
2995	652712,39	312445,57
2996	652712,86	312446,64
2997	652713,68	312448,15
2998	652715,29	312449,95
2999	652715,62	312451,69
3000	652716,23	312452,90
3001	652716,34	312454,22
3002	652716,94	312455,74
3003	652717,21	312457,31
3004	652717,98	312459,18
3005	652718,46	312460,61
3006	652719,45	312462,05
3007	652720,36	312463,43
3008	652721,30	312465,02
3009	652722,24	312466,65
3010	652723,05	312468,26
3011	652723,95	312469,58
3012	652724,26	312470,89
3013	652725,55	312472,59
3014	652726,42	312473,92
3015	652728,02	312475,80
3016	652728,80	312477,29
3017	652730,57	312479,50
3018	652732,43	312481,69
3019	652733,89	312483,87
3020	652735,25	312485,75
3021	652736,83	312488,07
3022	652738,56	312490,56
3023	652740,98	312493,83
3024	652745,30	312499,62
3025	652746,58	312501,76
3026	652747,72	312504,08
3027	652748,41	312506,37
3028	652748,98	312508,36
3029	652749,93	312510,89
3030	652751,30	312515,66

Lp.	X	Y
3031	652752,02	312518,09
3032	652753,38	312520,37
3033	652754,90	312522,72
3034	652755,82	312524,34
3035	652756,98	312526,54
3036	652757,82	312528,06
3037	652758,83	312529,70
3038	652760,45	312531,41
3039	652762,03	312533,11
3040	652763,03	312534,40
3041	652764,68	312535,82
3042	652766,70	312537,43
3043	652770,65	312540,30
3044	652772,38	312541,87
3045	652773,13	312543,41
3046	652774,23	312544,97
3047	652775,92	312546,52
3048	652777,26	312547,90
3049	652778,63	312549,41
3050	652779,43	312550,42
3051	652780,87	312551,64
3052	652782,66	312553,00
3053	652784,18	312554,15
3054	652786,08	312555,11
3055	652787,72	312556,19
3056	652789,76	312557,81
3057	652791,48	312559,24
3058	652793,98	312561,01
3059	652795,63	312562,07
3060	652797,55	312563,47
3061	652799,42	312564,87
3062	652801,06	312566,04
3063	652802,75	312568,12
3064	652804,82	312570,18
3065	652806,97	312572,31
3066	652811,18	312577,18
3067	652812,11	312578,24
3068	652813,62	312579,60
3069	652815,44	312581,50
3070	652821,38	312585,05
3071	652825,87	312588,37
3072	652828,25	312590,07
3073	652830,07	312591,22
3074	652832,01	312592,70
3075	652834,07	312594,06
3076	652835,92	312595,52
3077	652838,19	312597,09
3078	652840,60	312598,71
3079	652842,75	312600,24
3080	652844,68	312601,32
3081	652846,31	312602,25

Lp.	X	Y
3082	652847,80	312603,28
3083	652849,47	312604,32
3084	652851,31	312605,68
3085	652855,23	312608,63
3086	652857,61	312610,91
3087	652858,99	312612,94
3088	652860,81	312616,13
3089	652863,25	312619,60
3090	652865,94	312622,41
3091	652868,26	312624,86
3092	652870,51	312626,81
3093	652872,60	312628,19
3094	652875,15	312630,03
3095	652877,48	312631,74
3096	652883,03	312635,00
3097	652887,44	312636,50
3098	652891,84	312637,52
3099	652901,10	312637,59
3100	652906,01	312635,50
3101	652909,96	312632,41
3102	652914,10	312628,77
3103	652918,65	312624,95
3104	652927,21	312615,34
3105	652931,23	312610,01
3106	652937,63	312599,44
3107	652939,76	312593,83
3108	652941,58	312588,34
3109	652942,78	312583,25
3110	652944,55	312578,90
3111	652946,72	312575,09
3112	652949,47	312572,44
3113	652951,81	312570,56
3114	652953,16	312569,03
3115	652954,74	312567,61
3116	652956,09	312565,68
3117	652956,83	312563,43
3118	652958,39	312560,81
3119	652961,27	312558,09
3120	652963,69	312555,97
3121	652965,85	312553,86
3122	652968,05	312552,05
3123	652971,03	312550,58
3124	652971,32	312550,39
3125	652986,44	312522,41
3126	652985,57	312521,14
3127	652983,75	312518,06
3128	652982,19	312514,62
3129	652980,78	312510,76
3130	652978,08	312503,28
3131	652977,48	312500,02
3132	652976,63	312496,78

Lp.	X	Y
3133	652975,49	312493,10
3134	652970,35	312480,08
3135	652967,77	312475,25
3136	652964,33	312469,67
3137	652957,94	312457,09
3138	652953,05	312445,42
3139	652951,03	312440,52
3140	652948,90	312435,46
3141	652947,38	312430,22
3142	652945,98	312425,32
3143	652944,95	312421,17
3144	652943,83	312417,29
3145	652942,83	312413,25
3146	652942,08	312409,59
3147	652941,40	312406,57
3148	652940,76	312403,85
3149	652939,81	312400,53
3150	652938,93	312397,50
3151	652937,95	312394,77
3152	652937,57	312391,47
3153	652935,99	312388,49
3154	652933,46	312384,46
3155	652927,95	312378,50
3156	652925,29	312376,27
3157	652922,88	312374,37
3158	652920,37	312372,14
3159	652917,53	312370,84
3160	652915,01	312369,24
3161	652913,85	312367,77
3162	652913,68	312366,06
3163	652914,02	312363,01
3164	652915,03	312360,71
3165	652916,49	312357,21
3166	652919,49	312351,40
3167	652921,83	312345,42
3168	652924,27	312339,51
3169	652925,05	312337,13
3170	652925,63	312334,66
3171	652925,28	312332,08
3172	652925,84	312329,36
3173	652925,98	312326,76
3174	652925,68	312323,94
3175	652924,88	312321,82
3176	652923,26	312319,06
3177	652921,68	312316,21
3178	652919,88	312312,43
3179	652918,79	312308,75
3180	652917,47	312305,22
3181	652915,80	312301,41
3182	652914,75	312298,62
3183	652914,03	312295,87



Lp.	X	Y
3184	652913,22	312293,58
3185	652913,01	312292,20
3186	652912,93	312291,00
3187	652912,66	312290,33
3188	652912,19	312288,83
3189	652910,82	312287,04
3190	652909,83	312285,74
3191	652908,81	312284,00
3192	652905,84	312277,89
3193	652905,48	312275,45
3194	652905,86	312272,93
3195	652906,57	312270,55
3196	652908,30	312266,55
3197	652909,44	312264,34
3198	652910,66	312262,43
3199	652912,14	312260,74
3200	652913,11	312259,06
3201	652914,17	312257,29
3202	652914,49	312255,25
3203	652913,70	312252,71
3204	652912,34	312249,90
3205	652909,09	312245,44
3206	652907,45	312243,69
3207	652905,70	312241,26
3208	652904,90	312239,04
3209	652903,90	312236,83
3210	652902,47	312234,49
3211	652900,83	312232,02
3212	652899,68	312229,44
3213	652898,96	312227,61
3214	652899,05	312226,04
3215	652899,13	312223,68
3216	652899,20	312221,37
3217	652899,18	312219,39
3218	652899,34	312217,04
3219	652899,05	312215,27
3220	652898,74	312213,18
3221	652898,08	312211,25
3222	652897,23	312209,00
3223	652896,24	312206,75
3224	652894,72	312204,09
3225	652890,09	312197,62
3226	652886,77	312193,67
3227	652883,37	312190,44
3228	652880,27	312187,23
3229	652877,32	312184,45
3230	652875,67	312181,73
3231	652874,80	312178,66
3232	652875,18	312176,00
3233	652876,83	312173,77
3234	652878,28	312171,18

Lp.	X	Y
3235	652879,74	312169,13
3236	652881,42	312167,53
3237	652883,12	312165,82
3238	652884,48	312164,02
3239	652885,57	312161,92
3240	652887,43	312159,84
3241	652889,21	312158,55
3242	652891,26	312157,52
3243	652893,31	312156,72
3244	652895,34	312155,81
3245	652897,81	312155,29
3246	652900,24	312154,34
3247	652902,93	312153,00
3248	652911,46	312147,50
3249	652913,93	312145,84
3250	652916,18	312144,43
3251	652917,69	312142,83
3252	652919,33	312141,16
3253	652920,94	312140,17
3254	652922,57	312139,00
3255	652924,36	312137,30
3256	652926,10	312135,40
3257	652927,72	312133,48
3258	652929,15	312131,42
3259	652929,88	312128,93
3260	652930,98	312126,76
3261	652932,37	312124,75
3262	652934,12	312122,89
3263	652939,10	312115,41
3264	652940,56	312111,89
3265	652942,51	312109,47
3266	652944,23	312106,30
3267	652945,57	312102,63
3268	652947,02	312098,66
3269	652948,33	312094,67
3270	652949,23	312091,07
3271	652950,26	312087,66
3272	652951,16	312084,26
3273	652952,49	312081,64
3274	652953,89	312078,74
3275	652954,76	312075,65
3276	652957,20	312070,46
3277	652957,92	312067,89
3278	652958,61	312065,50
3279	652959,49	312062,69
3280	652959,76	312059,05
3281	652959,95	312055,69
3282	652959,97	312050,74
3283	652959,97	312046,37
3284	652958,81	312038,70
3285	652958,29	312036,13

Lp.	X	Y
3286	652957,95	312032,94
3287	652957,04	312029,24
3288	652956,17	312026,17
3289	652954,40	312022,91
3290	652952,61	312019,86
3291	652948,17	312014,47
3292	652945,95	312011,55
3293	652943,81	312008,69
3294	652941,98	312006,21
3295	652940,25	312003,63
3296	652939,05	312001,49
3297	652937,18	311999,44
3298	652934,53	311996,92
3299	652929,36	311991,94
3300	652927,20	311989,51
3301	652925,10	311987,63
3302	652923,16	311985,57
3303	652921,31	311983,12
3304	652919,61	311981,21
3305	652918,41	311979,61
3306	652917,32	311977,58
3307	652916,67	311976,06
3308	652916,15	311974,22
3309	652916,37	311972,18
3310	652916,82	311970,63
3311	652917,51	311969,82
3312	652918,17	311968,94
3313	652923,28	311941,49
3314	652924,63	311937,03
3315	652925,60	311934,76
3316	652926,09	311932,98
3317	652928,54	311929,02
3318	652929,44	311926,76
3319	652930,42	311924,69
3320	652931,66	311922,70
3321	652935,46	311915,49
3322	652937,25	311912,97
3323	652939,80	311907,82
3324	652941,68	311905,38
3325	652943,43	311902,97
3326	652945,43	311900,56
3327	652949,55	311896,40
3328	652951,51	311894,96
3329	652952,97	311893,85
3330	652954,22	311893,67
3331	652955,26	311893,68
3332	652955,82	311893,82
3333	652955,73	311893,44
3334	652955,81	311893,20
3335	652959,41	311898,81
3336	652960,38	311900,66

Lp.	X	Y
3337	652961,11	311902,93
3338	652962,98	311907,77
3339	652964,43	311913,22
3340	652965,63	311915,61
3341	652967,52	311917,79
3342	652969,13	311919,78
3343	652970,44	311921,54
3344	652971,77	311923,10
3345	652973,06	311924,51
3346	652974,88	311926,05
3347	652977,02	311927,35
3348	652979,27	311928,64
3349	652981,89	311929,94
3350	652984,54	311931,24
3351	652986,81	311932,37
3352	652988,99	311933,51
3353	652990,84	311934,30
3354	652992,93	311935,03
3355	652994,70	311935,72
3356	652996,44	311936,39
3357	652998,49	311936,92
3358	653000,42	311937,50
3359	653001,82	311938,27
3360	653003,42	311938,97
3361	653004,82	311939,45
3362	653006,12	311939,92
3363	653007,40	311940,67
3364	653009,06	311941,23
3365	653010,84	311941,89
3366	653012,64	311942,48
3367	653014,80	311942,87
3368	653017,02	311943,29
3369	653019,08	311943,80
3370	653020,99	311944,17
3371	653022,84	311944,80
3372	653024,76	311945,46
3373	653026,77	311946,00
3374	653028,03	311946,23
3375	653029,75	311946,58
3376	653031,25	311947,05
3377	653032,92	311947,45
3378	653034,48	311947,74
3379	653036,16	311947,93
3380	653038,45	311948,08
3381	653040,30	311948,46
3382	653042,19	311948,99
3383	653044,55	311949,91
3384	653046,72	311950,29
3385	653048,70	311950,84
3386	653050,31	311951,09
3387	653052,14	311951,33

Lp.	X	Y
3388	653054,60	311951,87
3389	653056,36	311952,29
3390	653058,27	311952,46
3391	653060,42	311952,58
3392	653062,27	311952,84
3393	653064,02	311952,84
3394	653066,07	311952,93
3395	653067,93	311953,04
3396	653070,20	311952,81
3397	653072,52	311952,81
3398	653075,13	311952,56
3399	653077,10	311952,32
3400	653078,72	311952,03
3401	653080,69	311951,62
3402	653082,52	311951,32
3403	653084,40	311950,81
3404	653086,40	311950,58
3405	653088,34	311950,18
3406	653090,71	311949,64
3407	653092,32	311949,02
3408	653094,29	311948,59
3409	653096,40	311948,16
3410	653098,41	311947,72
3411	653100,70	311947,20
3412	653102,27	311946,95
3413	653103,16	311946,34
3414	653104,57	311945,82
3415	653106,37	311945,22
3416	653108,27	311944,76
3417	653109,82	311944,29
3418	653111,57	311943,65
3419	653112,94	311942,78
3420	653114,94	311942,30
3421	653116,36	311941,85
3422	653117,72	311941,05
3423	653119,25	311940,26
3424	653120,73	311939,49
3425	653122,01	311938,98
3426	653123,82	311938,36
3427	653125,44	311937,97
3428	653127,40	311937,58
3429	653129,59	311936,89
3430	653130,75	311936,40
3431	653132,49	311936,16
3432	653133,89	311935,94
3433	653134,41	311935,70
3434	653134,86	311935,57
3435	653203,06	311930,98
3436	653205,19	311931,45
3437	653207,10	311931,78
3438	653209,13	311932,54

Lp.	X	Y
3439	653211,15	311933,32
3440	653213,08	311933,84
3441	653214,86	311934,23
3442	653216,72	311934,84
3443	653218,66	311935,40
3444	653220,49	311936,00
3445	653222,47	311936,27
3446	653224,00	311936,71
3447	653226,04	311937,41
3448	653228,18	311938,35
3449	653230,25	311939,60
3450	653232,04	311941,07
3451	653233,99	311942,24
3452	653236,66	311943,89
3453	653239,08	311945,47
3454	653240,63	311946,24
3455	653242,11	311946,73
3456	653243,92	311946,93
3457	653245,66	311946,63
3458	653246,88	311946,32
3459	653248,70	311945,86
3460	653250,31	311945,51
3461	653252,58	311944,94
3462	653254,34	311944,32
3463	653256,43	311943,47
3464	653258,06	311942,54
3465	653259,40	311941,78
3466	653262,25	311940,51
3467	653265,10	311939,26
3468	653268,88	311937,00
3469	653270,26	311935,71
3470	653271,43	311934,55
3471	653273,36	311933,98
3472	653275,13	311933,80
3473	653276,76	311933,24
3474	653278,29	311932,10
3475	653280,05	311930,89
3476	653282,38	311929,70
3477	653284,32	311929,53
3478	653286,00	311929,12
3479	653286,62	311928,37
3480	653287,50	311927,66
3481	653289,26	311927,22
3482	653290,11	311926,87
3483	653291,31	311926,40
3484	653292,29	311925,97
3485	653293,43	311925,35
3486	653293,90	311925,00
3487	653294,51	311924,61
3488	653295,03	311924,16
3489	653296,09	311923,26

Lp.	X	Y
3490	653299,22	311920,59
3491	653300,69	311919,55
3492	653302,19	311918,11
3493	653309,29	311911,38
3494	653310,85	311909,95
3495	653312,39	311908,49
3496	653314,03	311907,11
3497	653315,56	311905,66
3498	653317,11	311904,23
3499	653318,59	311902,57
3500	653319,82	311901,23
3501	653320,74	311900,04
3502	653321,73	311898,86
3503	653323,26	311897,61
3504	653324,58	311896,19
3505	653326,40	311894,53
3506	653327,86	311892,81
3507	653329,32	311891,00
3508	653330,52	311889,25
3509	653332,20	311887,62
3510	653333,69	311885,98
3511	653334,86	311884,30
3512	653336,13	311882,77
3513	653337,49	311881,22
3514	653338,94	311879,75
3515	653339,69	311878,43
3516	653340,87	311877,26
3517	653341,95	311876,13
3518	653343,21	311874,96
3519	653344,76	311873,85
3520	653348,56	311869,78
3521	653349,74	311868,40
3522	653350,71	311866,88
3523	653351,56	311865,58
3524	653352,34	311864,85
3525	653352,68	311864,40
3526	653353,15	311864,16
3527	653359,43	311858,46
3528	653362,35	311856,91
3529	653363,84	311855,98
3530	653366,84	311854,17
3531	653367,16	311853,91
3532	653404,26	311808,77
3533	653404,50	311808,08
3534	653405,27	311806,27
3535	653406,31	311803,88
3536	653411,31	311796,08
3537	653415,18	311790,78
3538	653419,76	311785,61
3539	653423,55	311781,00
3540	653425,64	311779,13

Lp.	X	Y
3541	653427,69	311777,46
3542	653429,70	311775,86
3543	653432,35	311774,25
3544	653434,00	311772,78
3545	653435,65	311771,83
3546	653437,46	311770,75
3547	653439,38	311769,97
3548	653441,21	311769,22
3549	653443,26	311768,68
3550	653445,96	311767,75
3551	653491,37	311745,24
3552	653491,62	311745,13
3553	653492,88	311744,58
3554	653493,23	311744,53
3555	653507,07	311739,23
3556	653512,83	311736,28
3557	653515,40	311734,77
3558	653522,04	311731,81
3559	653527,93	311728,43
3560	653531,63	311726,68
3561	653542,03	311722,40
3562	653545,11	311721,30
3563	653548,10	311720,27
3564	653550,27	311719,51
3565	653552,34	311718,83
3566	653553,75	311718,38
3567	653562,31	311714,95
3568	653564,73	311713,83
3569	653566,71	311712,33
3570	653568,28	311710,93
3571	653570,30	311709,96
3572	653572,01	311708,84
3573	653575,42	311708,01
3574	653578,58	311707,72
3575	653580,80	311707,57
3576	653583,02	311707,64
3577	653584,36	311707,78
3578	653585,96	311707,73
3579	653587,16	311707,51
3580	653588,39	311707,03
3581	653589,56	311706,65
3582	653590,65	311706,21
3583	653592,80	311704,05
3584	653595,30	311700,01
3585	653596,95	311697,75
3586	653598,97	311695,61
3587	653602,53	311692,09
3588	653604,26	311690,34
3589	653605,87	311688,77
3590	653607,59	311687,11
3591	653609,45	311685,39

Lp.	X	Y
3592	653611,64	311683,02
3593	653613,87	311680,54
3594	653617,77	311675,06
3595	653619,56	311672,10
3596	653621,61	311665,84
3597	653623,32	311662,82
3598	653624,28	311659,87
3599	653625,04	311656,86
3600	653625,34	311654,33
3601	653625,22	311651,82
3602	653625,17	311649,31
3603	653624,23	311646,80
3604	653623,57	311644,75
3605	653623,69	311643,07
3606	653623,09	311640,82
3607	653622,81	311638,37
3608	653622,46	311635,11
3609	653621,90	311631,21
3610	653620,11	311626,53
3611	653619,29	311624,85
3612	653618,05	311622,96
3613	653616,63	311621,58
3614	653615,63	311619,19
3615	653614,54	311616,51
3616	653613,03	311613,59
3617	653611,50	311611,28
3618	653609,35	311609,33
3619	653607,17	311607,58
3620	653604,30	311604,81
3621	653597,08	311600,99
3622	653592,86	311599,94
3623	653584,27	311599,54
3624	653579,61	311601,06
3625	653575,32	311602,54
3626	653572,13	311603,37
3627	653568,87	311603,83
3628	653566,56	311604,37
3629	653564,59	311605,10
3630	653563,06	311605,74
3631	653561,67	311606,90
3632	653560,31	311608,92
3633	653558,31	311609,29
3634	653556,07	311609,65
3635	653553,94	311611,48
3636	653551,81	311613,99
3637	653548,70	311616,53
3638	653546,57	311618,84
3639	653544,83	311621,00
3640	653542,84	311622,88
3641	653541,07	311625,42
3642	653540,05	311627,94

Lp.	X	Y
3643	653538,29	311629,80
3644	653535,04	311630,78
3645	653531,45	311631,22
3646	653527,93	311630,90
3647	653524,37	311630,28
3648	653519,98	311627,81
3649	653517,14	311626,41
3650	653514,06	311623,01
3651	653511,70	311619,46
3652	653509,13	311612,42
3653	653509,08	311604,70
3654	653509,36	311601,56
3655	653509,71	311598,00
3656	653510,67	311593,95
3657	653511,43	311590,03
3658	653512,42	311586,56
3659	653513,75	311583,28
3660	653514,77	311579,99
3661	653516,43	311576,77
3662	653518,86	311573,12
3663	653522,08	311568,76
3664	653527,69	311558,24
3665	653529,77	311552,40
3666	653532,77	311541,51
3667	653533,79	311536,29
3668	653534,44	311530,86
3669	653535,41	311525,98
3670	653536,01	311521,47
3671	653536,66	311517,83
3672	653367,96	311419,34
3673	653366,69	311419,50
3674	653364,25	311419,17
3675	653361,94	311418,56
3676	653360,07	311418,24
3677	653358,01	311417,77
3678	653355,96	311417,65
3679	653353,99	311417,48

Lp.	X	Y
3680	653351,92	311417,08
3681	653349,71	311416,52
3682	653347,08	311415,79
3683	653344,48	311414,80
3684	653341,84	311414,00
3685	653339,39	311413,27
3686	653337,10	311412,53
3687	653334,81	311411,78
3688	653334,51	311411,68
3689	653261,68	311419,24
3690	653259,96	311420,40
3691	653257,52	311421,70
3692	653255,13	311422,72
3693	653253,09	311423,72
3694	653251,32	311424,75
3695	653249,46	311425,58
3696	653247,52	311426,51
3697	653245,02	311427,54
3698	653242,48	311428,66
3699	653238,59	311430,40
3700	653216,20	311441,23
3701	653215,40	311441,88
3702	653212,95	311443,44
3703	653210,49	311445,09
3704	653208,33	311446,57
3705	653206,11	311447,98
3706	653203,65	311449,17
3707	653200,95	311450,68
3708	653198,47	311452,39
3709	653195,51	311453,87
3710	653194,63	311454,36
3711	653133,69	311495,80
3712	653133,44	311496,24
3713	653131,80	311497,79
3714	653129,79	311499,56
3715	653127,95	311501,28
3716	653126,26	311502,93

Lp.	X	Y
3717	653124,29	311504,55
3718	653122,62	311505,95
3719	653121,25	311507,24
3720	653119,82	311508,59
3721	653119,01	311509,76
3722	653118,01	311510,76
3723	653116,42	311511,98
3724	653114,86	311513,70
3725	653113,13	311515,14
3726	653111,93	311516,00
3727	653110,49	311516,79
3728	653109,12	311517,66
3729	653107,03	311518,68
3730	653104,78	311519,37
3731	653103,07	311519,84
3732	653101,79	311520,20
3733	653100,80	311520,69
3734	653099,47	311521,42
3735	653098,19	311522,01
3736	653097,22	311522,50
3737	653095,33	311523,02
3738	653094,00	311523,29
3739	653092,17	311523,60
3740	653090,23	311523,86
3741	653089,18	311524,11
3742	653087,11	311524,51
3743	653085,01	311525,26
3744	653082,36	311525,39
3745	653080,06	311525,68
3746	653077,89	311525,78
3747	653075,96	311526,27
3748	653073,76	311527,25
3749	653071,75	311528,15
3750	653069,80	311528,84
3751	653067,54	311529,23
3752	653066,08	311529,50

## Uzasadnienie

Zgodnie z art. 15 ust. 1 pkt 15 ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody (Dz. U. z 2022 r., poz. 916 z późn. zm.), na obszarze rezerwatów przyrody zabrania się ruchu pieszego i rowerowego za wyjątkiem szlaków, tras i miejsc wyznaczonych przez regionalnego dyrektora ochrony środowiska. Wyznaczenie powyższych szlaków, tras i miejsc następuje w drodze wydania zarządzenia.

Rezerwat przyrody „Dolina Pięciu Jezior” utworzono Zarządzeniem Ministra Ochrony Środowiska, Zasobów Naturalnych i Leśnictwa z dnia 29 grudnia 1987 r. (M.P. z 1988 r. Nr 5 poz. 47, zm. M.P. z 1992 r. Nr 6, poz. 39). Obiekt obejmuje obszar jezior: Krzywe, Krąg, Długie, Głębokie i Małe wraz z przyległym do nich ekosystemem leśnym i łąkowym. Celem ochrony jest zachowanie formy morfologicznej Pojezierza Drawskiego z bogatą szatą roślinną kompleksów leśnych, zbiorników wodnych i torfowisk niskich, z buczyną pomorską i licznymi stanowiskami roślin chronionych.

Rezerwat położony jest w województwie zachodniopomorskim, w powiecie świdwińskim, na terenie gminy Połczyn-Zdrój. Rezerwat zlokalizowany jest w całości w granicach obszarów Natura 2000 PLH320039 Jeziora Czaplineckie oraz PLB320019 Ostoja Drawska, a także w Drawskim Parku Krajobrazowym oraz obszarze chronionego krajobrazu Pojezierze Drawskie.

W celu zachowania przedmiotu ochrony, dla którego rezerwat przyrody został powołany, niezbędne jest przeciwdziałanie penetracji obiektu poprzez udostępnienie jego części w sposób ściśle kontrolowany. Niniejszym zarządzeniem dokonuje się uregulowania prawnego funkcjonującego szlaku rowerowego o charakterze trasy rowerowej górskiej (tzw. MTB), o nazwie „Połczyńska Garda”. Szlakiem tym przebiega jedna z tras od wielu lat organizowanego w Połczynie-Zdroju wyścigu MTB.

Trasa ścieżki wyznaczonej do ruchu rowerowego o nazwie „Połczyńska Garda” przebiega przez oddziały 707, 737, 738, 784, 787, 807, 816, 821, 808, 785 leśnictwa Smoldziejecino, tj. grunty własności Skarbu Państwa w zarządzie Państwowego Gospodarstwa Leśnego Lasy Państwowe Nadleśnictwo Połczyn, działkę nr 52 obręb Czarnkowie, gm. Połczyn-Zdrój własności Skarbu Państwa w zarządzie Marszałka Województwa Zachodniopomorskiego, działki nr 455 obręb Czarnkowie, gm. Połczyn-Zdrój własności Skarbu Państwa, w zarządzie Zachodniopomorskiego Zarządu Dróg Wojewódzkich w Koszalinie, działki nr 373/6, 156 obręb Czarnkowie – należące do Skarbu Państwa w zarządzie Powiatowego Zarządu Dróg w Świdwinie.

W związku z powyższym pismem z dnia 2 lutego 2023 r., znak: WOPN.6204.1.2023.MKP projekt niniejszego zarządzenia przesłano do zaopiniowania do Nadleśnictwa Połczyn, Urzędu Marszałkowskiego Województwa Zachodniopomorskiego, Stowarzyszenia Rowerowy Połczyn-Zdrój, Urzędu Miejskiego w Połczynie-Zdroju, Starostwa Powiatowego w Świdwinie, Zarządu Dróg Wojewódzkich w Koszalinie oraz Powiatowego Zarządu Dróg w Świdwinie.

W korespondencji zwrotnej Zastępca Burmistrza Połczyna-Zdroju pozytywnie zaopiniowała przedłożony projekt (pismo z dnia 14 lutego 2023 r., znak: KOŚ.7021.31.2023). Pismem z dnia 8 lutego 2023 r., znak: ZG.7212.1.2023, Nadleśniczy Nadleśnictwa Połczyn poinformował, że nie wnosi uwag do przedłożonego projektu. Jednocześnie w ww. piśmie Nadleśnictwo Połczyn zwróciło uwagę, że na mapie stanowiącej załącznik nr 1 do

zarządzenia brakuje niektórych wydzieł leśnych stanowiących grunty Nadleśnictwa Połczyn (m.in. 737n, 738 f,g,h, 784 c, 787 f,g,h, 808 a,b,c,d, 821 g).

*Mapę uzupełniono w ww. zakresie.*

Pismem z dnia 21 lutego 2023 r., znak: WOŚ.III.71203.11.2023.SN Dyrektor Wydziału Ochrony Środowiska Urzędu Marszałkowskiego w Szczecinie poinformował, że nie wnosi uwag do przedłożonego projektu zarządzenia. Jednocześnie przy ww. piśmie przekazał stanowisko Dyrektora Zespołu Parków Krajobrazowych Województwa Zachodniopomorskiego. W ww. opinii Dyrektor ZPKWZ zwrócił uwagę na konieczność wdrożenia działań edukacyjnych i informacyjnych w zakresie sposobu korzystania z wyznaczonego szlaku, aby zapobiec powstawaniu sytuacji niebezpiecznych w miejscach przecinania się szlaku rowerowego z istniejącymi szlakami pieszymi, w tym dodatkowego oznakowania miejsc przecięcia szlaku rowerowego ze szlakami pieszymi. Ponadto wskazał na możliwość wzrostu erozji powierzchni ziemi i rozjeżdżania roślinności w sytuacji zwiększonej penetracji tego obszaru.

*Przedmiotowy szlak rowerowy zostanie odpowiednio oznakowany przez Nadleśnictwo Połczyn we współpracy ze Stowarzyszeniem Rowerowy Połczyn-Zdrój. Natomiast ewentualna zwiększona penetracja obszaru rezerwatu będzie kontrolowana pod kątem wpływu na przedmioty ochrony. Ponadto ocena funkcjonowania przedmiotowego szlaku rowerowego zostanie przeprowadzona podczas przygotowywania dokumentacji podstawowej do planu ochrony rezerwatu przyrody „Dolina Pięciu Jezior”.*

Niniejsze zarządzenie stanowi wypełnienie delegacji ustawowej do udostępnienia rezerwatu wskazanej w art. 15 ust. 1 pkt 15 ustawy o ochronie przyrody.

Przedmiotowe zarządzenie nie jest aktem prawnym podlegającym publikacji. Jego treść dostępna jest na stronie internetowej: <https://www.gov.pl/web/rdos-szczecin/zarzadzenia-regionalnego-dyrektora-ochrony-srodowiska-w-szczecinie>