



# DZIENNIK URZĘDOWY

## WOJEWÓDZTWA KUJAWSKO-POMORSKIEGO

---

Bydgoszcz, dnia 4 listopada 2015 r.

Poz. 3330

### ZARZĄDZENIE REGIONALNEGO DYREKTORA OCHRONY ŚRODOWISKA W BYDGOSZCZY

z dnia 2 listopada 2015 r.

#### w sprawie rezerwatu przyrody „Kruszyn”

Na podstawie art. 13 ust. 3 ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody (Dz.U. z 2015 r. poz. 1651) zarządza się, co następuje:

§ 1.1. Rezerwat przyrody „Kruszyn”, zwany dalej „rezerwatem”, stanowi obszar o powierzchni 72,75 ha, położony na terenie gminy Sicienko, w powiecie bydgoskim, w województwie kujawsko-pomorskim.

2. Wykaz oddziałów leśnych wchodzących w skład rezerwatu określa załącznik nr 1 do zarządzenia.
3. Przebieg granicy rezerwatu określa mapa stanowiąca załącznik nr 2 do zarządzenia.
4. Opis granicy rezerwatu, w postaci współrzędnych geograficznych punktów załamania granicy w układzie współrzędnych płaskich prostokątnych PL-1992, zawiera załącznik nr 3 do zarządzenia.

§ 2. Celem ochrony rezerwatu jest zachowanie zboczy pradoliny Noteci z fragmentami typowo wykształconych grądów zboczowych.

§ 3.1. Dla rezerwatu określa się rodzaj - Leśny (L).

2. Dla rezerwatu określa się typ i podtyp:

- 1) ze względu na dominujący przedmiot ochrony: typ - Fitocenotyczny (PFi), podtyp - zbiorowisk leśnych (zl);
- 2) ze względu na główny typ ekosystemu: typ - Leśny i borowy (EL), podtyp - lasów nizinnych (lni).

§ 4. Nadzór nad rezerwatem sprawuje Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Bydgoszczy.

§ 5. Zarządzenie wchodzi w życie po upływie 14 dni od dnia ogłoszenia.<sup>1</sup>

Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska  
w Bydgoszczy  
Włodzimierz Ciepły

---

<sup>1</sup> Niniejsze zarządzenie było poprzedzone zarządzeniem Ministra Ochrony Środowiska, Zasobów Naturalnych i Leśnictwa z dnia 25 lipca 1997 r. w sprawie uznania za rezerwat przyrody (M.P. Nr 56, poz. 539), które utraciło moc na podstawie art. 11 ustawy z dnia 7 grudnia 2000 r. o zmianie ustawy o ochronie przyrody (Dz.U. z 2001 r. Nr 3, poz. 21).

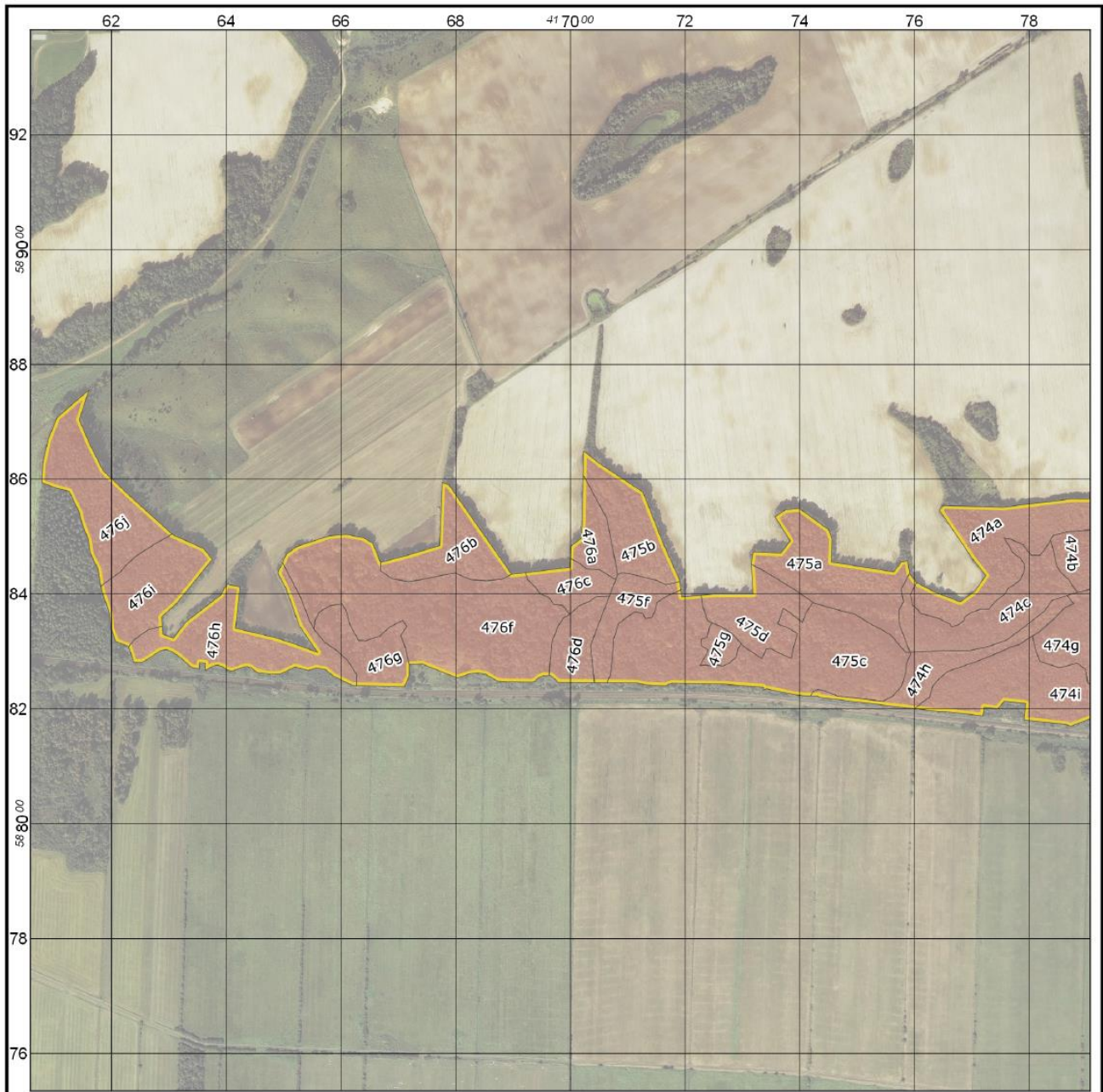
załącznik nr 1  
do zarządzenia  
Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Bydgoszczy  
z dnia 2 listopada 2015 r.

**Wykaz oddziałów leśnych wchodzących w skład rezerwatu**

Nadleśnictwo	Leśnictwo	Oddział	Pododdział	Powierzchnia pododdziału [ha]
Żołędowo, wg Planu Urządzenia Lasu na lata 2012-2021	Kruszyn	472	b	2,63
			g	5,08
			h	0,54
			i	1,71
			~ a	0,03
		473	a	10,76
			~ a	0,19
		474	a	2,91
			b	2,46
			c	2,28
			d	2,03
			f	1,18
			g	3,70
			h	1,23
			i	3,46
			~ a	0,06
			475	a
		b		1,69
		c		5,66
		d		1,60
		f		1,06
		g		0,35
		476	a	0,71
			b	1,57
			c	0,78
			d	0,95
			f	6,76
			g	1,29
			h	2,73
			i	1,99
			j	2,73
			Razem	

Załącznik nr 2

Przebieg granicy rezerwatu przyrody



REGIONALNA  
DYREKCJA  
OCHRONY  
ŚRODOWISKA  
W BYDGOSZCZY

Przebieg granicy rezerwatu przyrody  
Kruszyn

Legenda

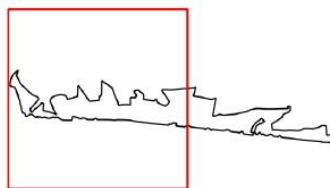
- Granica rezerwatu przyrody
- Leśna Mapa Numeryczna (N-ctwo Żołędowo 2012-2021)

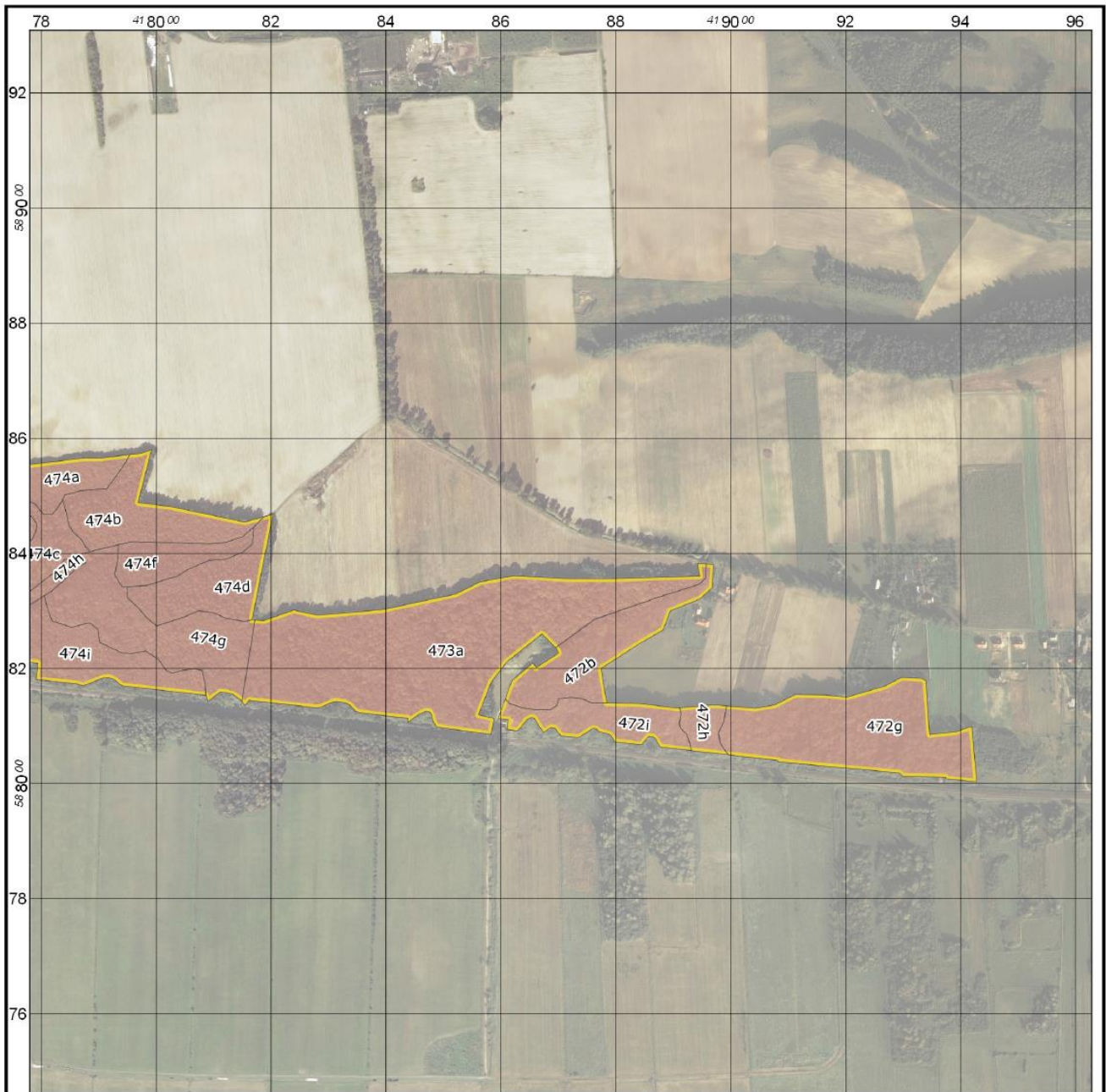
Układ współrzędnych: PL-1992  
Podkład: ortofotomapa GUGIK  
Data sporządzenia: 2015-10-08

0 100 200 m



Arkusz 1 z 2





### Przebieg granicy rezerwatu przyrody Kruszyn

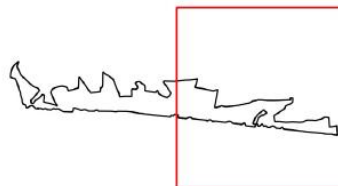
**Legenda**

- Granica rezerwatu przyrody
- Leśna Mapa Numeryczna (N-ctwo Żołędowo 2012-2021)

Układ współrzędnych: PL-1992  
 Podkład: ortofotomapa GUGiK  
 Data sporządzenia: 2015-10-08



Arkusze 2 z 2



załącznik nr 3  
do zarządzenia  
Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Bydgoszczy  
z dnia 2 listopada 2015 r.

**Opis granicy rezerwatu, w postaci współrzędnych geograficznych punktów załamania granicy w układzie współrzędnych płaskich prostokątnych PL-1992**

nr	x	y
1	588329,77	416289,34
2	588323,11	416308,14
3	588351,59	416329,93
4	588397,29	416389,58
5	588417,01	416401,37
6	588412,48	416424,28
7	588340,29	416416,32
8	588324,48	416483,88
9	588312,88	416519,63
10	588298,22	416559,36
11	588344,43	416527,83
12	588409,83	416504,15
13	588436,62	416489,96
14	588454,93	416498,25
15	588469,40	416504,80
16	588482,95	416523,90
17	588501,16	416579,60
18	588503,68	416608,68
19	588498,18	416639,11
20	588488,46	416655,57
21	588455,08	416669,05
22	588467,22	416715,29
23	588484,24	416772,06
24	588594,22	416776,69
25	588589,26	416789,05
26	588434,35	416897,69
27	588437,13	416921,56
28	588446,16	416999,31
29	588462,02	417000,13
30	588483,25	417001,24
31	588496,69	417018,98
32	588523,34	417020,98
33	588607,14	417022,65
34	588648,80	417023,47
35	588627,92	417050,34
36	588577,51	417126,74
37	588485,30	417163,28
38	588426,12	417189,93
39	588422,04	417190,53
40	588407,61	417192,65
41	588394,91	417194,53

42	588397,98	417228,36
43	588399,90	417249,49
44	588399,88	417319,08
45	588451,77	417315,76
46	588452,91	417315,68
47	588473,42	417319,15
48	588471,30	417367,53
49	588492,59	417383,82
50	588534,44	417357,14
51	588546,52	417375,33
52	588548,88	417399,20
53	588512,40	417450,29
54	588495,95	417456,53
55	588455,60	417455,34
56	588438,51	417564,21
57	588455,78	417577,22
58	588457,84	417588,68
59	588435,59	417591,78
60	588420,16	417603,40
61	588419,87	417603,95
62	588404,02	417634,20
63	588386,10	417680,18
64	588405,23	417705,78
65	588432,08	417724,78
66	588462,04	417701,09
67	588546,12	417643,76
68	588554,01	417650,99
69	588552,28	417711,40
70	588551,04	417754,85
71	588565,67	417873,88
72	588565,47	417901,78
73	588571,50	417954,55
74	588573,63	417973,20
75	588580,53	417992,44
76	588488,18	417968,79
77	588481,20	418026,78
78	588454,36	418153,99
79	588463,59	418188,20
80	588467,83	418203,91
81	588284,40	418167,02
82	588284,09	418172,18
83	588283,17	418188,09
84	588301,38	418239,57
85	588292,34	418281,11
86	588302,21	418394,86
87	588320,88	418481,38
88	588328,87	418520,50
89	588350,33	418564,01
90	588361,42	418623,50

91	588356,04	418713,20
92	588355,96	418796,98
93	588360,71	418946,39
94	588382,41	418943,01
95	588381,43	418957,60
96	588380,55	418970,59
97	588339,91	418967,89
98	588320,61	418946,22
99	588300,14	418895,43
100	588267,03	418882,85
101	588246,54	418847,21
102	588200,06	418774,62
103	588139,87	418784,72
104	588139,07	418839,66
105	588131,39	418906,06
106	588131,78	418911,21
107	588136,50	418972,34
108	588134,88	418992,82
109	588130,90	419043,11
110	588136,41	419076,51
111	588154,57	419112,19
112	588154,02	419163,95
113	588150,40	419202,64
114	588169,12	419268,06
115	588184,61	419297,96
116	588182,77	419332,23
117	588178,54	419339,98
118	588085,14	419346,47
119	588090,11	419392,30
120	588099,48	419420,12
121	588003,04	419428,43
122	588008,09	419374,00
123	588011,06	419374,34
124	588012,99	419298,91
125	588018,11	419294,17
126	588023,50	419239,86
127	588028,48	419183,05
128	588038,12	419082,64
129	588040,11	419082,86
130	588046,75	419024,57
131	588050,01	418995,98
132	588055,24	418950,10
133	588057,38	418931,31
134	588063,50	418877,64
135	588077,09	418869,53
136	588081,37	418865,09
137	588082,20	418857,64
138	588067,19	418845,06
139	588072,48	418798,59

140	588077,09	418796,09
141	588083,15	418792,26
142	588086,24	418787,28
143	588089,87	418772,16
144	588095,29	418765,99
145	588095,89	418760,72
146	588079,86	418735,05
147	588083,19	418704,31
148	588096,43	418694,09
149	588097,20	418687,34
150	588088,62	418674,30
151	588113,83	418657,86
152	588114,46	418652,19
153	588110,73	418645,32
154	588094,22	418632,09
155	588091,75	418629,09
156	588093,79	418611,11
157	588111,16	418613,08
158	588112,45	418595,13
159	588146,90	418607,78
160	588178,13	418619,24
161	588209,94	418655,88
162	588201,53	418661,78
163	588226,81	418700,84
164	588236,33	418695,77
165	588239,90	418691,53
166	588260,18	418671,95
167	588211,08	418610,30
168	588175,75	418583,13
169	588119,33	418561,42
170	588113,17	418588,78
171	588085,46	418582,61
172	588097,60	418492,59
173	588099,44	418487,06
174	588114,98	418479,58
175	588119,05	418480,03
176	588125,05	418475,89
177	588125,77	418469,58
178	588119,93	418457,30
179	588106,13	418437,94
180	588113,38	418438,76
181	588119,36	418386,23
182	588123,33	418353,89
183	588125,53	418347,88
184	588137,55	418335,90
185	588140,68	418328,31
186	588142,80	418314,57
187	588141,68	418307,21
188	588132,79	418287,63

189	588131,56	418278,96
190	588137,69	418225,14
191	588144,86	418162,07
192	588135,23	418154,75
193	588142,68	418149,40
194	588145,10	418147,67
195	588155,22	418133,83
196	588157,91	418121,67
197	588158,99	418112,14
198	588151,38	418101,26
199	588142,32	418090,78
200	588153,42	418086,92
201	588158,23	418044,71
202	588163,72	417996,16
203	588170,06	417940,14
204	588180,81	417927,08
205	588184,33	417917,22
206	588183,09	417906,78
207	588169,65	417873,08
208	588173,05	417863,06
209	588180,94	417791,23
210	588209,24	417794,41
211	588213,48	417757,08
212	588199,99	417745,69
213	588202,73	417721,52
214	588187,75	417719,81
215	588195,42	417652,34
216	588195,67	417642,20
217	588200,14	417600,68
218	588202,64	417577,41
219	588211,57	417503,90
220	588219,84	417435,12
221	588222,55	417431,62
222	588222,71	417419,41
223	588222,88	417406,38
224	588224,31	417393,09
225	588234,98	417342,09
226	588232,76	417337,03
227	588237,80	417337,00
228	588243,18	417267,41
229	588244,56	417177,17
230	588240,37	417165,84
231	588241,87	417130,66
232	588245,10	417116,71
233	588245,35	417086,64
234	588245,54	417064,17
235	588245,73	417042,08
236	588246,28	416978,62
237	588248,70	416976,64

238	588258,19	416965,83
239	588258,17	416963,22
240	588258,09	416953,04
241	588253,87	416944,35
242	588246,65	416935,64
243	588246,83	416914,71
244	588247,03	416891,02
245	588248,59	416872,14
246	588260,35	416852,36
247	588262,67	416838,68
248	588261,08	416825,18
249	588253,77	416803,23
250	588278,18	416741,37
251	588277,22	416719,46
252	588257,47	416719,30
253	588238,56	416710,51
254	588240,84	416627,28
255	588241,05	416619,72
256	588257,05	416587,12
257	588268,41	416573,13
258	588271,01	416557,32
259	588266,70	416542,21
260	588273,00	416520,26
261	588260,73	416494,36
262	588260,12	416479,93
263	588263,20	416454,41
264	588271,40	416443,21
265	588273,56	416437,00
266	588273,43	416432,47
267	588266,03	416411,19
268	588267,41	416401,89
269	588273,14	416394,15
270	588276,25	416385,54
271	588274,75	416376,93
272	588266,81	416363,95
273	588279,34	416363,75
274	588280,40	416353,71
275	588269,36	416352,56
276	588272,25	416339,42
277	588291,26	416317,99
278	588299,83	416305,21
279	588303,20	416296,02
280	588301,83	416286,14
281	588282,99	416257,64
282	588280,55	416250,26
283	588281,73	416238,36
284	588308,60	416230,07
285	588317,49	416207,38
286	588340,62	416198,93

287	588365,98	416196,71
288	588406,90	416182,48
289	588413,54	416181,41
290	588442,93	416176,69
291	588470,51	416163,35
292	588495,86	416159,35
293	588522,55	416148,67
294	588541,68	416144,22
295	588579,04	416125,99
296	588584,38	416104,63
297	588594,15	416077,91
298	588626,70	416080,01
299	588669,50	416089,73
300	588707,29	416104,97
301	588751,46	416155,84
302	588755,48	416160,47
303	588703,66	416143,89
304	588661,89	416161,62
305	588615,17	416185,10
306	588569,44	416233,42
307	588504,27	416305,78
308	588502,81	416307,38
309	588478,92	416360,73
310	588460,43	416375,87
311	588384,01	416313,83
312	588360,07	416287,13
313	588344,09	416288,29
314	588329,77	416289,34