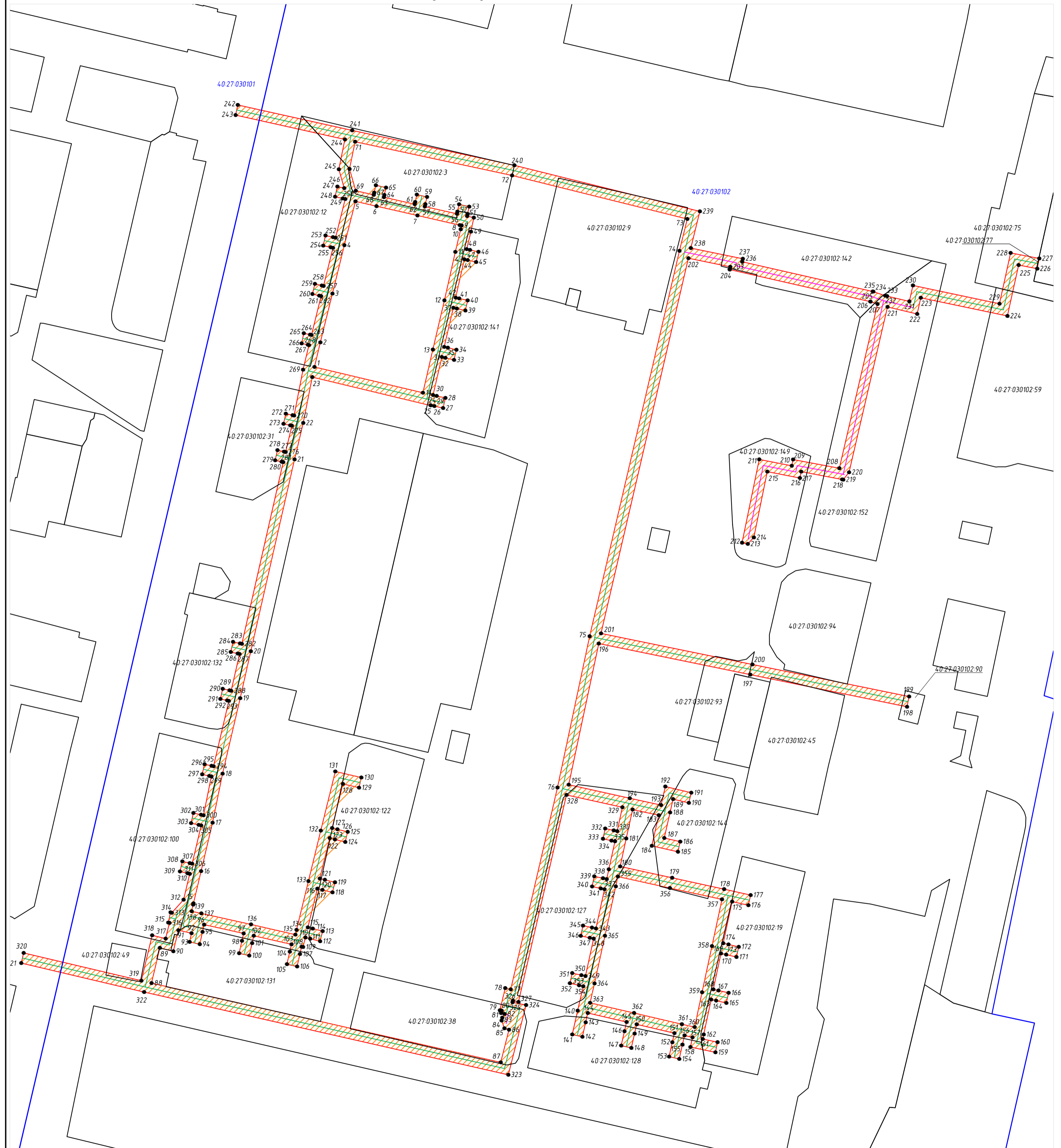



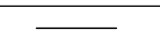
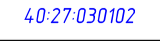
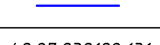
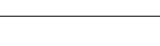



Сведения о границах публичного сервитута в отношении частей земельных участков с кадастровыми номерами 40:27:030102:100; 40:27:030102:12; 40:27:030102:122; 40:27:030102:127;
 40:27:030102:128; 40:27:030102:131; 40:27:030102:132; 40:27:030102:141;
 40:27:030102:142; 40:27:030102:144; 40:27:030102:149; 40:27:030102:152; 40:27:030102:19; 40:27:030102:3; 40:27:030102:31; 40:27:030102:38; 40:27:030102:45; 40:27:030102:49;
 40:27:030102:59; 40:27:030102:75; 40:27:030102:77; 40:27:030102:9; 40:27:030102:90; 40:27:030102:93;
 40:27:030102:94 и частей земель кадастровых кварталов 40:27:030102; 40:27:030101 общей площадью 8923кв.м



- Масштаб 1:1000
- Условные обозначения:
-  - граница публичного сервитута
 -  - характерная точка границы публичного сервитута
 -  - контур существующего сооружения с кадастровым номером 40:27:000000:203, надземная часть
 -  - контур существующего сооружения с кадастровым номером 40:27:000000:203, подземная часть
 -  - граница земельного участка, по сведениям ЕГРН
 -  40:27:030102 - номер кадастрового квартала
 -  - граница кадастрового квартала
 -  40:27:030102:131 - кадастровый номер земельного участка

Перечень координат характерных точек границ публичного сервитута

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Обозначение характерных точек границ	Координаты, м	
	х	у		х	у		х	у
140	495720,52	1322448,49	183	495795,60	1322479,64	226	496005,57	1322625,03
141	495711,39	1322446,40	184	495783,85	1322476,96	227	496009,50	1322625,80
142	495710,50	1322450,30	185	495781,56	1322487,01	228	496011,63	1322614,81
143	495716,04	1322451,56	186	495785,45	1322487,90	229	495992,13	1322610,54
144	495719,62	1322452,38	187	495786,86	1322481,75	230	495999,12	1322577,28
145	495716,18	1322467,29	188	495796,68	1322483,98	231	495993,02	1322575,91
146	495712,61	1322466,47	189	495801,80	1322485,15	232	495995,02	1322567,34
147	495707,09	1322465,21	190	495800,36	1322491,18	233	495995,19	1322566,60
148	495706,20	1322469,11	191	495804,25	1322492,11	234	495996,78	1322562,07
149	495711,72	1322470,37	192	495806,64	1322482,15	235	495996,83	1322561,83
150	495715,28	1322471,18	193	495799,50	1322480,52	236	496008,23	1322511,68
151	495711,90	1322485,66	194	495802,13	1322468,49	237	496009,36	1322511,94
152	495708,36	1322484,85	195	495807,33	1322445,04	238	496013,49	1322491,96
153	495702,89	1322483,60	196	495861,55	1322456,58	239	496027,60	1322495,43
154	495702,00	1322487,50	197	495849,62	1322514,82	240	496045,30	1322424,18
155	495707,47	1322488,75	198	495837,29	1322575,01	241	496058,69	1322361,85
156	495710,99	1322489,55	199	495841,20	1322575,81	242	496068,47	1322317,92
157	495710,30	1322492,59	200	495853,54	1322515,62	243	496064,57	1322317,05
158	495706,55	1322491,81	201	495865,46	1322457,45	244	496055,21	1322359,07
159	495704,52	1322501,39	202	496009,59	1322491,03	245	496043,74	1322356,72
160	495708,44	1322502,22	203	496006,27	1322507,12	246	496036,52	1322358,79
161	495709,64	1322496,53	204	496005,22	1322506,88	247	496037,13	1322356,19
162	495711,39	1322496,90	205	495992,93	1322560,94	248	496033,23	1322355,28
163	495724,80	1322499,77	206	495992,87	1322561,12	249	496032,54	1322358,24
164	495724,37	1322501,70	207	495991,98	1322563,67	250	496032,32	1322359,21
165	495723,49	1322505,59	208	495928,90	1322549,00	251	496017,47	1322355,45
166	495727,39	1322506,48	209	495932,28	1322531,23	252	496017,68	1322354,47
167	495728,27	1322502,58	210	495929,84	1322530,72	253	496018,32	1322351,60
168	495728,71	1322500,61	211	495932,32	1322518,23	254	496014,42	1322350,73
169	495742,50	1322503,56	212	495900,28	1322511,65	255	496013,78	1322353,61
170	495742,05	1322505,53	213	495899,84	1322513,82	256	496013,59	1322354,48
171	495741,15	1322509,48	214	495902,32	1322516,15	257	495998,92	1322350,86
172	495745,05	1322510,37	215	495927,62	1322521,35	258	495999,09	1322350,17
173	495745,95	1322506,42	216	495925,14	1322533,84	259	495999,74	1322347,53
174	495746,42	1322504,39	217	495927,61	1322534,35	260	495995,86	1322346,57
175	495762,42	1322507,82	218	495924,62	1322550,09	261	495995,21	1322349,21
176	495761,04	1322514,06	219	495924,52	1322550,49	262	495995,04	1322349,90
177	495764,94	1322514,93	220	495927,36	1322552,75	263	495980,11	1322346,22
178	495767,20	1322504,75	221	495990,87	1322567,52	264	495980,22	1322345,70
179	495771,56	1322484,78	222	495988,19	1322578,93	265	495980,76	1322343,28
180	495775,94	1322464,80	223	495994,39	1322580,32	266	495976,86	1322342,41
181	495786,67	1322467,15	224	495987,39	1322613,60	267	495976,32	1322344,83
182	495797,80	1322469,58	225	496006,96	1322617,88	268	495976,22	1322345,27

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Обозначение характерных точек границ	Координаты, м	
	х	у		х	у		х	у
269	495966,78	1322342,99	316	495754,27	1322291,65	7	496026,01	1322386,92
270	495949,15	1322339,54	317	495748,20	1322290,20	8	496022,31	1322403,17
271	495949,29	1322338,96	318	495749,49	1322285,00	9	496022,15	1322403,88
272	495949,88	1322336,36	319	495732,03	1322280,87	10	496020,68	1322403,57
273	495945,99	1322335,46	320	495742,72	1322235,65	11	496012,02	1322401,48
274	495945,39	1322338,06	321	495738,83	1322234,73	12	495993,40	1322397,28
275	495945,24	1322338,69	322	495727,68	1322281,91	13	495974,49	1322392,86
276	495935,15	1322336,27	323	495695,91	1322421,84	14	495957,91	1322389,02
277	495935,28	1322335,67	324	495722,69	1322428,65	1	495967,83	1322347,36
278	495935,86	1322333,14	325	495723,75	1322423,45			
279	495931,97	1322332,25	326	495724,38	1322423,60	15	495761,77	1322300,87
280	495931,39	1322334,78	327	495723,87	1322425,76	16	495774,11	1322303,80
281	495931,25	1322335,36	328	495803,43	1322444,18	17	495792,75	1322308,23
282	495861,45	1322319,47	329	495798,66	1322465,68	18	495811,59	1322312,06
283	495861,61	1322318,75	330	495789,48	1322463,67	19	495840,58	1322318,82
284	495862,22	1322316,08	331	495789,77	1322462,34	20	495858,61	1322322,93
285	495858,32	1322315,19	332	495790,49	1322459,05	21	495932,30	1322339,70
286	495857,71	1322317,86	333	495786,58	1322458,20	22	495946,32	1322343,06
287	495857,55	1322318,58	334	495785,86	1322461,48	23	495963,92	1322346,51
288	495843,43	1322315,37	335	495785,57	1322462,81	24	495953,00	1322391,99
289	495843,57	1322314,72	336	495774,84	1322460,46	25	495953,11	1322392,01
290	495844,17	1322312,12	337	495771,08	1322459,64	26	495952,78	1322393,42
291	495840,27	1322311,23	338	495771,39	1322458,22	27	495952,02	1322396,77
292	495839,67	1322313,83	339	495772,13	1322454,86	28	495955,92	1322397,66
293	495839,53	1322314,47	340	495768,22	1322454,00	29	495956,68	1322394,31
294	495814,41	1322308,61	341	495767,48	1322457,37	30	495957,00	1322392,92
295	495814,58	1322307,84	342	495767,17	1322458,78	31	495971,63	1322396,31
296	495815,20	1322305,13	343	495752,10	1322455,48	32	495971,31	1322397,67
297	495811,30	1322304,24	344	495752,43	1322453,98	33	495970,54	1322400,99
298	495810,68	1322306,95	345	495753,19	1322450,53	34	495974,43	1322401,90
299	495810,50	1322307,76	346	495749,28	1322449,67	35	495975,21	1322398,58
300	495795,59	1322304,72	347	495748,52	1322453,13	36	495975,53	1322397,21
301	495795,80	1322303,78	348	495748,19	1322454,63	37	495990,56	1322400,72
302	495796,47	1322300,85	349	495733,81	1322451,48	38	495990,25	1322402,06
303	495792,57	1322299,96	350	495734,16	1322449,91	39	495989,50	1322405,33
304	495791,90	1322302,89	351	495734,97	1322446,38	40	495993,40	1322406,22
305	495791,68	1322303,86	352	495731,07	1322445,49	41	495994,15	1322402,95
306	495776,98	1322300,37	353	495730,27	1322449,02	42	495994,46	1322401,62
307	495777,19	1322299,47	354	495729,90	1322450,61	43	496009,16	1322404,94
308	495777,87	1322296,61	140	495720,52	1322448,49	44	496008,87	1322406,22
309	495773,98	1322295,69				45	496008,13	1322409,46
310	495773,30	1322298,54	1	495967,83	1322347,36	46	496012,03	1322410,35
311	495773,08	1322299,45	2	495977,26	1322349,63	47	496012,77	1322407,11
312	495763,15	1322297,09	3	495996,02	1322354,26	48	496013,06	1322405,85
313	495758,12	1322292,57	4	496014,61	1322358,85	49	496019,80	1322407,47
314	495758,27	1322292,10	5	496031,42	1322363,11	50	496025,18	1322408,59
315	495754,37	1322291,21	6	496029,58	1322371,19	51	496025,77	1322406,00

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Обозначение характерных точек границ	Координаты, м	
	х	у		х	у		х	у
52	496026,62	1322406,20	99	495742,60	1322318,41	359	495727,62	1322496,28
53	496029,41	1322406,83	100	495741,71	1322322,31	360	495714,21	1322493,41
54	496030,30	1322402,93	101	495746,49	1322323,40	361	495715,34	1322488,50
55	496027,50	1322402,30	102	495749,31	1322324,05	362	495719,63	1322470,13
56	496026,66	1322402,10	103	495745,99	1322338,54	363	495723,52	1322453,27
57	496029,46	1322389,76	104	495743,17	1322337,90	364	495730,97	1322454,95
58	496030,32	1322389,95	105	495738,40	1322336,80	365	495749,29	1322458,96
59	496033,12	1322390,59	106	495737,51	1322340,70	366	495768,27	1322463,12
60	496034,01	1322386,69	107	495742,28	1322341,79	355	495772,03	1322463,94
61	496031,20	1322386,05	108	495745,10	1322342,44			
62	496030,35	1322385,86	109	495744,97	1322342,98			
63	496033,04	1322374,03	110	495748,63	1322343,89			
64	496033,90	1322374,23	111	495748,16	1322345,74			
65	496036,71	1322374,87	112	495747,21	1322349,53			
66	496037,60	1322370,97	113	495751,08	1322350,51			
67	496034,79	1322370,33	114	495752,04	1322346,72			
68	496033,92	1322370,13	115	495752,51	1322344,85			
69	496035,49	1322363,24	116	495767,39	1322348,47			
70	496043,90	1322360,84	117	495766,92	1322350,41			
71	496054,36	1322362,97	118	495765,97	1322354,29			
72	496041,40	1322423,28	119	495769,86	1322355,24			
73	496024,68	1322490,59	120	495770,81	1322351,36			
74	496012,41	1322487,58	121	495771,28	1322349,42			
75	495864,34	1322453,08	122	495786,80	1322353,21			
76	495806,24	1322440,72	123	495786,31	1322355,23			
77	495728,68	1322422,77	124	495785,34	1322359,18			
78	495729,18	1322420,65	125	495789,23	1322360,13			
79	495720,67	1322418,58	126	495790,20	1322356,18			
80	495720,53	1322419,28	127	495790,69	1322354,16			
81	495719,59	1322419,06	128	495807,63	1322358,31			
82	495719,28	1322420,39	129	495806,21	1322364,48			
83	495717,81	1322419,51	130	495810,10	1322365,38			
84	495716,71	1322419,26	131	495812,42	1322355,36			
85	495713,75	1322420,35	132	495789,69	1322349,80			
86	495713,19	1322422,10	133	495770,29	1322345,06			
87	495700,67	1322418,92	134	495751,54	1322340,49			
88	495731,13	1322284,77	135	495749,75	1322340,05			
89	495744,63	1322287,96	136	495753,66	1322322,99			
90	495743,34	1322293,15	137	495757,91	1322303,89			
91	495751,44	1322295,08	138	495758,72	1322300,20			
92	495750,29	1322300,15	139	495761,16	1322300,74			
93	495746,93	1322299,40	15	495761,77	1322300,87			
94	495746,06	1322303,31						
95	495750,79	1322304,36	355	495772,03	1322463,94			
96	495753,57	1322304,98	356	495767,65	1322483,92			
97	495750,19	1322320,15	357	495763,28	1322503,91			
98	495747,38	1322319,51	358	495745,32	1322500,07			