

PROCES VERBAL DE RECEPȚIE 1680 / 2024

Întocmit astăzi, **12/06/2024**, privind cererea **35002** din **28/05/2024**
având aviz de incepere a lucrărilor cu nr din

1. Beneficiar: MUNICIPIUL SUCEAVA

2. Executant: Isepciuc Daniel Cezar

3. Denumirea lucrărilor recepționate: ELABORARE STUDIU DE FEZABILITATE PENTRU OBIECTIVUL DE INVESTITII `AMENAJARE PĂRCARE STRADA GEORGE COSBUC DIN MUNICIPIUL SUCEAVA`

4. Nominalizarea documentelor și a documentațiilor care se predau Oficiului de Cadastru și Publicitate Imobiliară SUCEAVA conform avizului de incepere a lucrărilor:

Număr act	Data act	Tip act	Emitent
295	19.03.2024	act administrativ	PRIMARIA SUCEAVA
DOC	27.05.2024	inscris sub semnatura privata	Isepciuc Daniel Cezar
PLAN	27.05.2024	inscris sub semnatura privata	Isepciuc Daniel Cezar

Așa cum sunt atașate la cerere.

5. Concluzii:

Pentru procesul verbal 1680 au fost recepționate 1 propuneri:

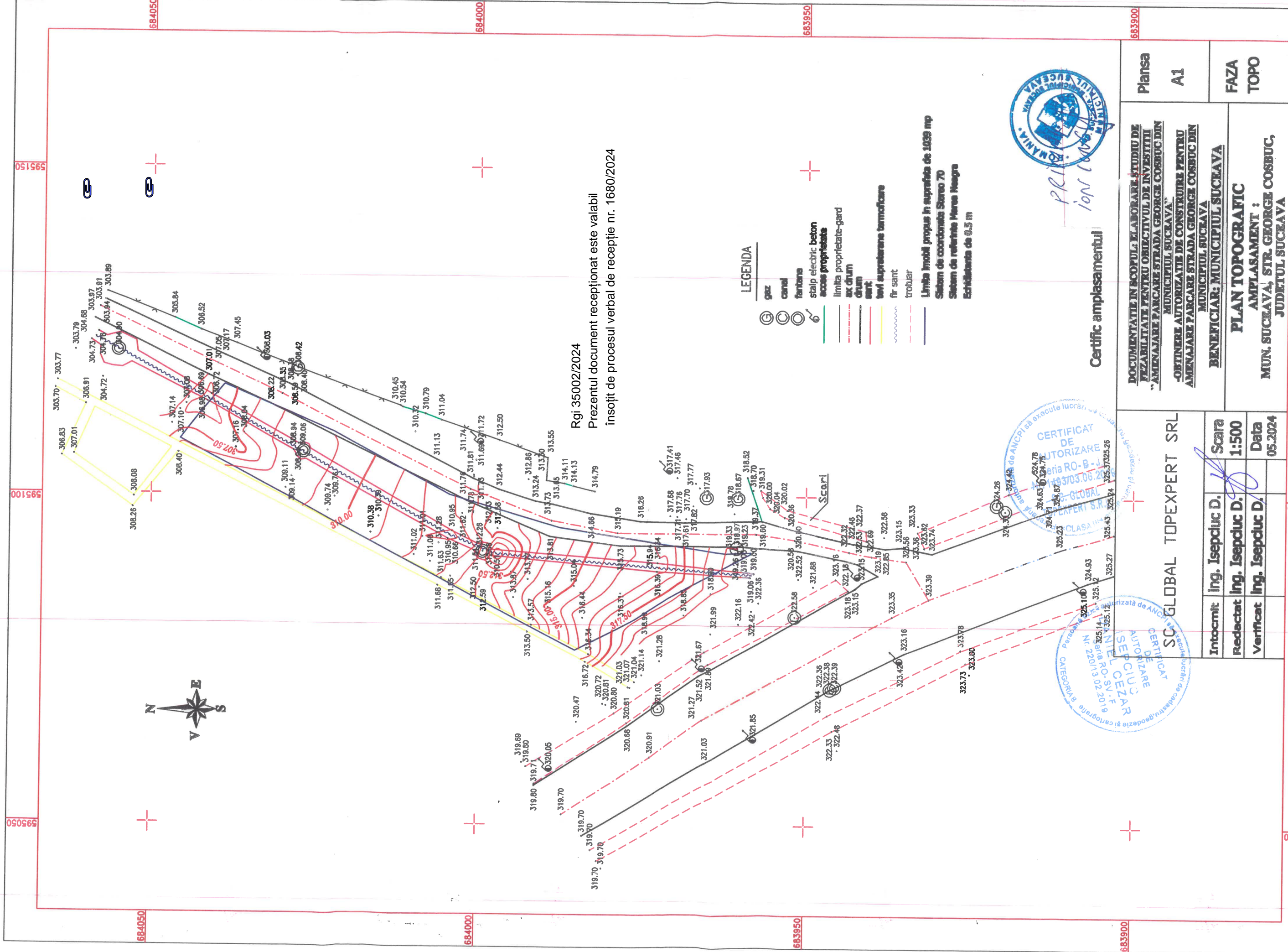
- * - cererea de receptie;
- copia certificatului de urbanism;
- inventarul de coordonate al imobilului/zonei pe care se desfășoară lucrarea în format digital;
- memoriul tehnic, care va cuprinde: metodele de lucru, preciziile obținute, date referitoare la imobil, suprafața pe care se execută lucrarea (890 mp), date referitoare la situația existentă și la cea propusă, specificarea modului de materializare a limitelor;
- planul topografic în format digital - 1 planșă în format .pdf, care cuprinde reprezentarea reliefului pentru zona supusă investiției, cu certificarea amplasamentului de către detinatorul legal al acestuia
- documentația în format digital cu reprezentarea zonei supuse investiției

6. Erori topologice față de alte entități spațiale:

Identificator	Tip eroare	Mesaj suprapunere
-	Avertizare	Receptia 4515917: Imobilul TR-1440-1 se afla într-o zona reglementată prin L17/2014!

Lucrarea este declarată **Admisă**

Inspector
DANUT-ARMINIU TIRON



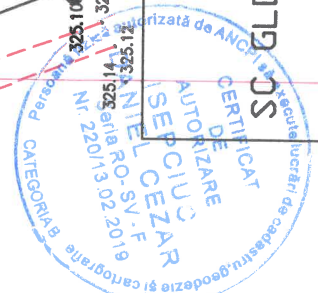
Rgi 35002/2024
 Prezentul document recepționat este valabil
 însoțit de procesul verbal de recepție nr. 1680/2024

LEGENDA

- gas
- canal
- fântână
- stalp electric beton
- acces proprietate
- limita proprietate-gard
- ax drum
- drum
- sant
- levi suprafețe termoficare
- fir sant
- troubar
- Limita imobil propus în suprafața de 1039 mp
- Sistem de coordonata Stereoa 70
- Sistem de referință Marea Neagră
- Echilibranta de 0.5 m



Certific amplasamentul!



Plansa A1	DOCUMENTAȚIE ÎN SCOPUL: ELABORARE ȘTIUDIU DE FEZABILITATE PENTRU OBIECTIVUL DE INVESTIȚII "AMENAJARE PARCARE STRADA GEORGE COSBUC DIN MUNICIPIUL SUCEAVA"
	-OBTINERE AUTORIZAȚIE DE CONSTRUIRE PENTRU AMENAJARE PARCARE STRADA GEORGE COSBUC DIN MUNICIPIUL SUCEAVA
FAZA TOPO	BENEFICIAR: MUNICIPIUL SUCEAVA PLAN TOPOGRAFIC AMPLASAMENT : MUN. SUCEAVA, STR. GEORGE COSBUC, JUDEȚUL SUCEAVA

SC GLOBAL TOPEXPERT SRL	
Intocmit	Ing. Iseptic D.
Redactat	Ing. Iseptic D.
Verificat	Ing. Iseptic D.
Scara	1:500
Data	05.2024

Inventar de coordonate

1. Denumire si coordonate in sistem national (STEREO 70) si ellipsoidal ale punctelor retelei de ridicare utilizate:

Nr. pct.	STEREO 70			WGS 84			Denumire
	X	Y	Z	Bw	Lw	Hw	
0035	682589.516	593070.520	381.193	47 38 9.278310	26 14 13.047978	415.2147	Statie Ref. Suceava

2. Denumire si coordonate in sistem national (STEREO 70) si ellipsoidal ale punctelor de detaliu determinate:

Nr.pct.	y	x	z
Id	Easting	Northing	Orth. height
1	683910.398	595100.069	324.706
2	683909.678	595098.528	324.871
3	683902.199	595105.427	325.263
4	683900.953	595103.145	325.244
5	683900.310	595101.220	325.370
6	683899.221	595095.080	325.432
7	683909.217	595092.193	325.227
8	683898.782	595089.073	325.272
9	683904.820	595087.225	324.932
10	683905.540	595086.052	325.102
11	683901.889	595080.232	325.116
12	683903.661	595084.369	325.120
13	683902.737	595082.735	325.140
14	683971.545	595060.318	320.907
15	683970.256	595067.593	321.030
16	683974.729	595070.811	321.067
17	683944.037	595070.694	322.382
18	683944.497	595070.448	322.357
19	683942.869	595061.558	322.483
20	683944.465	595066.817	322.441
21	683943.701	595064.483	322.326
22	683955.846	595063.061	321.845
23	683963.143	595059.385	321.027
24	683963.625	595065.997	321.274
25	683964.107	595072.609	321.521
26	683963.630	595073.767	321.674
27	683963.314	595076.279	321.785
28	683958.214	595080.604	322.164
29	683956.334	595082.583	322.417
30	683949.627	595081.702	322.577
31	683941.403	595085.775	323.183
32	683940.403	595086.031	323.146
33	683939.393	595086.928	323.151
34	683936.948	595088.087	323.187
35	683932.692	595090.321	323.562
36	683928.749	595091.526	323.742
37	683929.961	595092.382	323.617
38	683930.960	595094.754	323.333
39	683930.923	595095.755	323.355
40	683933.334	595092.413	323.146
41	683935.831	595092.175	322.845
42	683940.060	595089.885	322.533
43	683940.018	595087.863	323.262
44	683946.842	595086.351	321.884
45	683954.778	595096.282	319.596
46	683955.668	595094.325	319.368
47	683958.092	595092.364	319.031
48	683958.324	595091.577	319.230
49	683958.701	595091.407	319.325
50	683958.789	595091.111	319.259
51	683958.914	595097.430	318.777
52	683957.717	595099.237	318.725
53	683956.136	595101.002	318.701
54	683956.993	595102.975	318.519
55	683958.390	595099.766	318.665

56	683963.136	595099.861	317.927
57	683964.210	595101.320	317.772
58	683965.126	595098.555	317.816
59	683966.358	595095.998	317.606
60	683973.254	595096.134	316.258
61	683970.516	595089.811	316.338
62	683970.272	595089.061	315.944
63	683970.600	595088.486	316.394
64	683955.253	595083.854	322.355
65	683949.102	595087.487	322.518
66	683962.371	595079.120	321.987
67	683970.110	595074.946	321.283
68	683972.913	595072.782	321.140
69	683974.030	595071.708	321.035
70	683940.684	595092.937	322.463
71	683941.938	595090.360	322.178
72	683949.185	595091.805	320.802
73	683950.276	595095.033	320.355
74	683950.898	595098.022	320.017
75	683951.281	595096.903	320.044
76	683953.566	595098.262	319.999
77	683954.708	595099.972	319.313
78	683954.997	595101.015	319.048
79	683964.800	595102.028	317.700
80	683967.621	595102.865	317.461
81	683968.807	595103.964	317.414
82	683966.208	595096.623	317.755
83	683967.568	595096.917	317.713
84	683968.637	595097.022	317.680
85	683972.461	595078.363	318.987
86	683958.524	595092.110	318.971
87	683962.399	595085.268	318.900
88	683966.461	595081.856	318.852
89	683938.686	595093.380	322.486
90	683938.788	595094.842	322.365
91	683936.052	595094.010	322.576
92	683917.473	595098.022	324.329
93	683918.825	595098.935	324.257
94	683916.957	595100.731	324.417
95	683912.358	595102.296	324.630
96	683911.819	595102.752	324.749
97	683912.081	595103.109	324.778
98	683932.878	595076.250	323.158
99	683933.551	595075.106	323.417
100	683934.764	595081.869	323.353
101	683929.208	595084.573	323.393
102	683943.327	595071.051	322.388
103	683924.174	595076.836	323.781
104	683923.414	595074.859	323.733
105	683922.857	595073.187	323.799
106	683949.728	595093.450	320.578
107	683941.311	595091.649	322.320
108	683937.946	595091.030	322.689
109	683956.560	595087.701	319.061
110	683956.006	595088.301	319.000
111	683962.720	595074.414	321.886
112	683943.310	595087.493	323.164
113	683975.117	595064.951	320.680
114	683975.161	595065.479	320.808
115	683977.137	595066.945	320.802
116	683978.371	595068.272	320.807
117	683986.844	595058.467	320.046
118	683990.272	595058.824	319.796
119	683990.967	595059.489	319.692
120	683989.036	595056.170	319.796
121	683989.047	595055.915	319.709
122	683981.790	595048.321	319.698
123	683984.899	595051.614	319.696
124	683975.002	595070.929	321.030
125	683978.878	595068.405	320.723
126	683982.764	595065.639	320.467
127	683980.512	595046.216	319.697
128	683979.550	595044.544	319.697
129	683978.840	595043.480	319.697
130	683990.332	595102.507	312.860
131	683987.616	595102.322	313.296
132	683987.471	595105.792	313.549
133	683994.789	595108.460	312.499

134	683997.643	595108.217	311.724
135	683997.702	595108.206	311.688
136	683998.304	595105.383	311.736
137	683998.655	595103.120	311.728
138	683998.605	595102.819	311.796
139	683998.721	595102.506	311.813
140	683999.131	595100.883	311.780
141	683999.700	595099.159	311.762
142	684000.370	595097.210	311.619
143	684005.273	595089.885	311.077
144	684007.731	595090.836	311.015
145	684006.459	595093.629	311.010
146	684003.992	595092.687	311.277
147	684002.632	595093.353	310.953
148	684001.971	595094.526	310.949
149	684002.312	595093.903	310.662
150	683995.117	595091.048	310.506
151	683998.394	595092.116	311.512
152	684004.103	595086.252	311.678
153	684002.150	595087.653	311.654
154	684003.563	595087.372	311.628
155	684009.590	595113.399	310.544
156	684009.930	595113.608	310.452
157	684006.169	595112.403	310.794
158	684003.764	595111.465	311.042
159	684007.704	595109.639	310.321
160	684025.782	595119.175	308.415
161	684025.433	595119.181	308.404
162	684025.810	595117.962	308.590
163	684026.883	595116.691	308.384
164	684028.144	595115.274	308.349
165	684029.871	595113.732	308.216
166	684033.912	595109.323	308.036
167	684035.179	595106.992	307.157
168	684030.571	595120.749	308.034
169	684035.113	595122.919	307.447
170	684036.801	595121.072	307.169
171	684037.946	595119.845	307.049
172	684026.653	595102.669	309.140
173	684027.494	595100.910	309.106
174	684024.758	595106.530	309.058
175	684026.320	595106.678	308.939
176	684025.587	595107.687	308.941
177	684004.415	595105.435	311.132
178	683994.757	595100.863	312.435
179	683989.278	595099.139	313.239
180	683987.051	595093.756	313.814
181	683984.876	595101.856	314.108
182	683983.498	595101.467	314.129
183	683980.321	595100.699	314.789
184	683996.882	595094.976	312.534
185	683995.533	595093.834	312.562
186	683997.316	595088.349	312.504
187	683994.950	595094.947	312.579
188	683997.681	595086.038	312.588
189	683986.548	595098.659	313.653
190	683980.929	595097.274	314.659
191	683976.456	595092.402	315.725
192	683976.832	595094.357	315.192
193	683997.192	595091.440	312.258
194	683989.728	595080.296	313.565
195	683990.350	595079.284	313.500
196	683982.010	595081.433	316.439
197	683976.343	595085.153	316.305
198	683983.334	595086.218	315.038
199	683990.325	595087.284	313.771
200	683987.234	595082.968	315.155
201	683992.457	595084.503	313.872
202	684014.319	595094.194	310.379
203	684020.906	595097.552	309.742
204	684013.191	595096.643	310.387
205	684019.922	595099.656	309.763
206	683981.563	595074.764	316.719
207	683981.031	595075.846	316.335
208	683986.800	595096.207	313.734
209	684039.352	595118.067	307.005
210	684042.684	595113.725	307.082
211	684043.635	595112.798	307.098

212	684038.893	595115.118	306.984
213	684039.511	595114.075	306.692
214	684039.294	595114.452	306.723
215	684054.967	595130.685	303.889
216	684055.226	595129.419	303.940
217	684056.035	595128.332	303.906
218	684056.822	595126.525	303.970
219	684059.737	595121.787	303.794
220	684062.414	595117.118	303.772
221	684053.242	595121.882	304.901
222	684056.254	595124.560	304.760
223	684055.523	595117.571	304.717
224	684057.346	595123.275	304.731
225	684044.613	595126.725	305.840
226	684040.562	595124.976	306.519
227	684062.737	595115.944	303.700
228	684044.854	595110.680	307.138
229	684056.640	595123.773	304.680
230	684043.832	595106.274	308.397
231	684050.780	595097.833	308.264
232	684061.650	595105.576	306.827
233	684058.080	595113.481	306.907
234	684059.822	595105.880	307.010
235	684050.642	595099.476	308.077

Data:
27.05.2024

