



Крива No 2
 $\beta=120.9060$ gr
 R= 25.00 m
 T= 17.24 m
 D= 5.69 m
 B= 27.10 m

Крива No 1
 $\beta=100.2196$ gr
 R= 15.00 m
 T= 14.00 m
 D= 5.96 m
 B= 26.06 m

КООРДИНАТЕН РЕГИСТЪР ПО ОСТА НА УЛИЦИТА
 Координатна система: 1970

N	X [m]	Y [m]	N	X [m]	Y [m]
OT114	4654672.60	8636827.58	25	4654415.74	8637280.23
OT115	4654669.65	8636832.46	26	4654399.46	8637291.93
1	4654663.84	8636845.53	27	4654383.41	8637303.92
2	4654655.43	8636863.54	28	4654367.24	8637315.89
3	4654647.22	8636881.70	29	4654350.81	8637327.29
4	4654638.82	8636899.86	30	4654334.93	8637339.30
5	4654633.63	8636909.89	31	4654318.79	8637351.19
6	4654626.65	8636927.53	32	4654302.92	8637363.26
7	4654613.03	8636932.09	33	4654286.61	8637374.95
8	4654599.12	8636946.31	34	4654270.38	8637386.52
9	4654584.78	8636960.23	35	4654253.22	8637396.89
10	4654570.45	8636974.16	36	4654236.26	8637407.46
11	4654556.27	8636988.22	37	4654219.08	8637417.71
12	4654542.19	8637002.45	38	4654202.32	8637428.49
13	4654527.65	8637016.52	39	4654185.68	8637439.68
14	4654514.50	8637030.74	40	4654169.01	8637450.78
15	4654500.00	8637043.16	41	4654152.45	8637461.89
16	4654485.12	8637053.55	42	4654136.09	8637473.42
17	4654470.63	8637067.38	43	4654119.77	8637484.92
18	4654454.10	8637081.02	44	4654103.57	8637496.55
19	4654438.08	8637095.34	45	4654087.41	8637508.24
20	4654422.85	8637109.33	OT117	4654071.26	8637520.17
21	4654407.12	8637123.33			
22	4654391.18	8637137.70			
23	4654375.69	8637151.74			
24	4654359.69	8637165.45			
25	4654343.69	8637179.70			
26	4654327.69	8637193.70			
27	4654311.69	8637207.27			
28	4654295.69	8637221.60			
29	4654279.69	8637235.52			
30	4654263.69	8637249.12			
31	4654247.69	8637262.84			
32	4654231.69	8637276.52			
33	4654215.69	8637290.12			
34	4654199.69	8637303.74			
35	4654183.69	8637317.34			
36	4654167.69	8637330.92			
37	4654151.69	8637344.49			
38	4654135.69	8637358.04			
39	4654119.69	8637371.57			
40	4654103.69	8637385.07			
41	4654087.69	8637398.54			
42	4654071.69	8637411.97			
43	4654055.69	8637425.37			
44	4654039.69	8637438.74			
45	4654023.69	8637452.07			
46	4654007.69	8637465.37			
47	4653991.69	8637478.62			
48	4653975.69	8637491.83			
49	4653959.69	8637505.00			
50	4653943.69	8637518.13			
51	4653927.69	8637531.22			
52	4653911.69	8637544.27			
53	4653895.69	8637557.28			
54	4653879.69	8637570.25			
55	4653863.69	8637583.18			
56	4653847.69	8637596.07			
57	4653831.69	8637608.92			
58	4653815.69	8637621.73			
59	4653799.69	8637634.50			
60	4653783.69	8637647.23			
61	4653767.69	8637660.02			
62	4653751.69	8637672.77			
63	4653735.69	8637685.48			
64	4653719.69	8637698.15			
65	4653703.69	8637710.78			
66	4653687.69	8637723.37			
67	4653671.69	8637735.92			
68	4653655.69	8637748.43			
69	4653639.69	8637760.90			
70	4653623.69	8637773.33			
71	4653607.69	8637785.72			
72	4653591.69	8637798.07			
73	4653575.69	8637810.38			
74	4653559.69	8637822.65			
75	4653543.69	8637834.88			
76	4653527.69	8637847.07			
77	4653511.69	8637859.22			
78	4653495.69	8637871.33			
79	4653479.69	8637883.40			
80	4653463.69	8637895.43			
81	4653447.69	8637907.42			
82	4653431.69	8637919.37			
83	4653415.69	8637931.28			
84	4653399.69	8637943.15			
85	4653383.69	8637955.00			
86	4653367.69	8637966.81			
87	4653351.69	8637978.58			
88	4653335.69	8637990.31			
89	4653319.69	8637999.99			
90	4653303.69	8638009.62			
91	4653287.69	8638019.21			
92	4653271.69	8638028.76			
93	4653255.69	8638038.27			
94	4653239.69	8638047.74			
95	4653223.69	8638057.17			
96	4653207.69	8638066.56			
97	4653191.69	8638075.91			
98	4653175.69	8638085.22			
99	4653159.69	8638094.50			
100	4653143.69	8638103.75			
101	4653127.69	8638113.06			
102	4653111.69	8638122.33			
103	4653095.69	8638131.56			
104	4653079.69	8638140.75			
105	4653063.69	8638149.90			
106	4653047.69	8638159.01			
107	4653031.69	8638168.08			
108	4653015.69	8638177.11			
109	4653000.00	8638186.10			
110	4652984.00	8638195.05			
111	4652968.00	8638203.96			
112	4652952.00	8638212.83			
113	4652936.00	8638221.66			
114	4652920.00	8638230.45			
115	4652904.00	8638239.20			
116	4652888.00	8638247.91			
117	4652872.00	8638256.58			
118	4652856.00	8638265.21			
119	4652840.00	8638273.80			
120	4652824.00	8638282.35			
121	4652808.00	8638290.86			
122	4652792.00	8638299.33			
123	4652776.00	8638307.76			
124	4652760.00	8638316.15			
125	4652744.00	8638324.50			
126	4652728.00	8638332.81			
127	4652712.00	8638341.08			
128	4652696.00	8638349.31			
129	4652680.00	8638357.50			
130	4652664.00	8638365.65			
131	4652648.00	8638373.76			
132	4652632.00	8638381.83			
133	4652616.00	8638389.86			
134	4652600.00	8638397.85			
135	4652584.00	8638405.80			
136	4652568.00	8638413.71			
137	4652552.00	8638421.58			
138	4652536.00	8638429.41			
139	4652520.00	8638437.20			
140	4652504.00	8638444.95			
141	4652488.00	8638452.66			
142	4652472.00	8638460.33			
143	4652456.00	8638467.96			
144	4652440.00	8638475.55			
145	4652424.00	8638483.10			
146	4652408.00	8638490.61			
147	4652392.00	8638498.08			
148	4652376.00	8638505.51			
149	4652360.00	8638512.90			
150	4652344.00	8638520.25			
151	4652328.00	8638527.56			
152	4652312.00	8638534.83			
153	4652296.00	8638542.06			
154	4652280.00	8638549.25			
155	4652264.00	8638556.40			
156	4652248.00	8638563.51			
157	4652232.00	8638570.58			
158	4652216.00	8638577.61			
159	4652200.00	8638584.60			
160	4652184.00	8638591.55			
161	4652168.00	8638598.46			
162	4652152.00	8638605.33			
163	4652136.00	8638612.16			
164	4652120.00	8638618.95			
165	4652104.00	8638625.70			
166	4652088.00	8638632.41			
167	4652072.00	8638639.08			
168	4652056.00	8638645.71			
169	4652040.00	8638652.30			
170	4652024.00	8638658.85			
171	4652008.00	8638665.36			
172	4651992.00	8638671.83			
173	4651976.00	8638678.26			
174	4651960.00	8638684.65			
175	4651944.00	8638691.00			
176	4651928.00	8638697.31			
177	4651912.00	8638703.58			
178	4651896.00	8638709.81			
179	4651880.00	8638716.00			
180	4651864.00	8638722.15			
181	4651848.00	8638728.26			
182	4651832.00	8638734.33			
183	4651816.00	8638740.36			
184	4651800.00	8638746.35			
185	4651784.00	8638752.30			
186	4651768.00	8638758.21			
187	4651752.00	8638764.08			
188	4651736.00	8638769.91			
189	4651720.00	8638775.70			
190	4651704.00	8638781.45			
191	4651688.00	8638787.16			
192	4651672.00	8638792.83			
193	4651656.00	8638798.46			
194	4651640.00	8638804.05			
195	4651624.00	8638809.60			
196	4651608.00	8638815.11			
197	4651592.00	8638820.58			
198	4651576.00	8638826.01			
199	4651560.00	8638831.40			
200	4651544.00	8638836.75			
201	4651528.00	8638842.06			
202	4651512.00	8638847.33			
203	4651496.00	8638852.56			
204	4651480.00	8638857.75			
205	4651464.00	8638862.90			
206					