

**9.2.1. Списак координата тачака експропријације
у Гаус Кригеровој пројекцији К.о Плужац**

БР.тач.	Y	X
1	7386347.34	4917638.20
2	7386369.12	4917594.36
3	7386394.24	4917554.07
4	7386405.46	4917528.43
5	7386409.78	4917518.54
6	7386419.07	4917501.86
7	7386447.37	4917473.27
8	7386467.90	4917457.72
9	7386480.63	4917448.08
10	7386522.20	4917416.12
11	7386532.76	4917395.54
12	7386558.04	4917373.55
13	7386590.99	4917350.97
14	7386623.98	4917328.36
15	7386659.17	4917294.00
16	7386669.61	4917285.09
17	7386685.48	4917256.71
18	7386701.38	4917231.26
19	7386719.88	4917210.53
20	7386722.52	4917181.10
21	7386730.54	4917146.00
22	7386733.77	4917131.86
23	7386742.60	4917114.82
24	7386756.38	4917098.98
25	7386772.37	4917084.18
26	7386793.04	4917066.99
27	7386814.55	4917051.46
28	7386819.38	4917049.94
29	7386824.90	4917044.02
30	7386834.21	4917028.71
31	7386842.01	4917022.24
32	7386850.61	4917018.11
33	7386864.23	4917021.94
34	7386883.60	4917019.30
35	7386892.88	4917019.03
36	7386994.57	4916964.47
37	7387003.61	4916954.00
38	7387020.86	4916907.75
39	7387034.88	4916885.83

БР.тач.	Y	X
40	7387100.54	4916772.66
41	7387108.55	4916747.61
42	7387113.80	4916739.04
43	7387143.19	4916716.16
44	7387140.05	4916713.06
45	7387158.42	4916694.93
46	7387166.08	4916695.45
47	7387165.95	4916690.01
48	7387171.27	4916658.82
49	7387188.15	4916628.27
50	7387191.48	4916609.56
51	7387190.23	4916290.12
52	7387190.96	4916273.10
53	7387195.37	4916258.81
54	7387178.95	4916345.30
55	7387185.44	4916372.53
56	7387191.93	4916399.77
57	7387196.43	4916418.63
58	7386985.38	4916931.12
59	7386968.49	4916957.08
60	7386845.49	4916996.77
61	7386823.07	4917014.12
62	7386800.65	4917031.47
63	7386784.60	4917045.03
64	7386757.75	4917065.77
65	7386754.76	4917068.08
66	7386700.73	4917148.75
67	7386699.17	4917175.10
68	7386692.96	4917200.95
69	7386671.85	4917232.45
70	7386642.75	4917273.09
71	7386462.82	4917427.22
72	7386456.08	4917422.72
73	7386440.17	4917437.06
74	7386426.27	4917456.40
75	7386369.17	4917543.91
76	7386353.10	4917573.66
77	7386337.03	4917603.40

**9.2.2. Списак координата тачака експропријације
 у Гаус Кригеровој пројекцији К.о Осечина**

БР.тач.	Y	X
1	7387553.14	4915994.64
2	7387562.66	4915987.77
3	7387569.12	4915980.27
4	7387695.72	4915920.96
5	7387723.56	4915894.63
6	7387744.92	4915874.43
7	7387767.15	4915854.61
8	7387801.58	4915825.32
9	7387969.87	4915697.73
10	7387986.99	4915689.09
11	7388004.07	4915680.47
12	7388314.04	4915505.72
13	7388318.81	4915509.18
14	7388323.21	4915500.15
15	7388328.54	4915489.22
16	7389996.93	4914030.51
17	7389995.77	4914029.12
18	7389985.74	4914040.09
19	7389973.48	4914053.50
20	7389961.95	4914065.72
21	7389958.15	4914069.99
22	7389945.21	4914084.20
23	7389942.81	4914086.85
24	7389934.22	4914094.01
25	7389928.06	4914102.31
26	7389927.13	4914103.48
27	7389920.44	4914111.90
28	7389918.66	4914114.27
29	7389912.57	4914122.91
30	7389909.72	4914126.32
31	7389897.71	4914142.04
32	7389891.76	4914150.99
33	7389889.47	4914154.45
34	7389877.72	4914173.51
35	7389862.74	4914201.10
36	7389853.47	4914213.43
37	7389842.31	4914224.42
38	7389821.02	4914246.06
39	7389822.94	4914247.88
40	7389801.24	4914269.13
41	7389799.38	4914267.38
42	7389787.84	4914280.63
43	7389768.88	4914302.40

БР.тач.	Y	X
44	7389756.64	4914316.45
45	7389757.80	4914317.63
46	7389708.19	4914372.59
47	7389706.65	4914371.18
48	7389674.89	4914404.46
49	7389643.12	4914437.75
50	7389611.35	4914471.03
51	7389579.20	4914504.72
52	7389553.66	4914531.71
53	7389528.13	4914558.70
54	7389500.99	4914587.38
55	7389498.95	4914585.86
56	7389482.52	4914601.38
57	7389470.99	4914605.18
58	7389467.84	4914617.19
59	7389466.87	4914623.70
60	7389464.97	4914625.89
61	7389436.59	4914658.61
62	7389431.99	4914663.92
63	7389415.28	4914682.52
64	7389398.56	4914701.12
65	7389386.40	4914713.16
66	7389374.81	4914722.86
67	7389370.33	4914726.61
68	7389372.37	4914728.83
69	7388426.77	4915420.88
70	7388411.37	4915427.88
71	7388291.80	4915496.38
72	7388275.03	4915526.26
73	7387958.33	4915658.84
74	7387939.07	4915674.73
75	7387503.70	4916039.05
76	7387502.48	4916055.17
77	7387502.22	4916058.59
78	7387501.68	4916068.58
79	7387503.37	4916082.59
80	7387504.07	4916088.44
81	7387505.52	4916093.66
82	7387508.67	4916105.06
83	7387508.80	4916120.82
84	7387504.78	4916134.25
85	7387502.28	4916142.61
86	7387486.89	4916158.46