

ala

	x	y
1	6466379,97	335147,001
2	6466278,664	335522,2871
3	6458206,352	338981,8916
4	6457492,63	338630,36
5	6450815,35	335341,58
6	6449344,47	334728,635
7	6447873,59	334115,69
8	6446043,464	332950,8019
9	6449186,777	328327,886
10	6449342,494	327462,7052
11	6453243,121	325031,2724
12	6453908,873	324738,2916
13	6454229,298	324612,5034
14	6458235,304	326132,0659

puhverala

	x	y
1	6446043,464	332950,8019
2	6446606	332123,4719
3	6448337,824	333225,7919
4	6451200,007	334418,5205
5	6451257,197	334444,4894
6	6454595,837	336088,8794
7	6457934,545	337733,3033
8	6458648,147	338084,8434
9	6458903,724	338265,3079
10	6459091,025	338515,9174
11	6459116,786	338591,7011
12	6458206,352	338981,8916
13	6457492,63	338630,36
14	6450815,35	335341,58
15	6449344,47	334728,635
16	6447873,59	334115,69

Kaabel

x	y
6465882,367	335692,1309
6465605,663	340130,0019
6470366,114	348026,0805
6470223,586	351560,7872
6464807,503	366355,2451
6460132,568	369975,4689

6458593,261	371970,8678
6455144,071	382147,4024
6455087,06	386394,7516