



Εμβαδόν: 28884.42 τ.μ.

Ιδιότητα:		
A/A	X	Y
0	327278.72	4459575.31
1	327360.71	4459576.04
2	327362.10	4459419.74
3	327359.28	4459418.21
4	327358.96	4459418.01
5	327358.68	4459417.76
6	327358.44	4459417.47
7	327358.25	4459417.15
8	327358.10	4459416.80
9	327358.01	4459416.44
10	327357.97	4459416.07
11	327357.94	4459414.64
12	327357.94	4459414.64
13	327347.35	4459408.88
14	327334.03	4459451.17
15	327307.57	4459447.94
16	327308.71	4459414.98
17	327321.80	4459412.14
18	327325.78	4459364.40
19	327353.67	4459362.04

20	327356.96	4459363.04
21	327356.99	4459362.95
22	327357.16	4459362.56
23	327357.39	4459362.21
24	327357.69	4459361.90
25	327358.03	4459361.64
26	327358.41	4459361.45
27	327358.81	4459361.32
28	327359.23	4459361.26
29	327359.66	4459361.28
30	327360.08	4459361.37
31	327362.62	4459362.14
32	327362.64	4459359.71
33	327384.20	4459317.62
34	327383.78	4459306.21
35	327386.17	4459293.43
36	327386.37	4459292.83
37	327390.49	4459284.12
38	327390.72	4459282.94
39	327388.85	4459264.41
40	327390.02	4459256.28
41	327404.50	4459243.90
42	327410.12	4459236.31
43	327412.53	4459230.09
44	327414.32	4459224.17
45	327404.72	4459223.94
46	327382.97	4459225.02
47	327360.71	4459220.90
48	327361.55	4459224.17
49	327357.34	4459236.54
50	327350.73	4459235.30
51	327331.28	4459232.07
52	327327.84	4459228.84
53	327325.08	4459220.57
54	327321.44	4459219.68
55	327308.29	4459219.56
56	327302.12	4459220.57
57	327298.56	4459219.47
58	327281.88	4459219.32