



Εμβαδόν: 2412.31 τ.μ.

Ιδιότητα:		
A/A	X	Y
0	317698.82	4500475.56
1	317712.10	4500476.22
2	317742.00	4500477.24
3	317778.88	4500496.39
4	317799.91	4500515.05
5	317815.22	4500538.77
6	317823.02	4500535.53
7	317810.11	4500504.29
8	317828.00	4500527.39
9	317835.33	4500522.67
10	317835.28	4500522.29
11	317834.05	4500519.25
12	317811.58	4500487.33
13	317810.57	4500486.23
14	317807.68	4500483.13
15	317801.80	4500478.18

16	317792.03	4500473.36
17	317787.22	4500479.18
18	317779.36	4500489.31
19	317777.37	4500488.38
20	317776.15	4500488.62
21	317771.24	4500486.82
22	317765.83	4500484.12
23	317759.37	4500480.84
24	317754.62	4500478.47
25	317749.78	4500476.50
26	317745.53	4500474.95
27	317742.66	4500471.76
28	317741.41	4500469.34
29	317730.92	4500459.75
30	317728.23	4500458.87
31	317725.80	4500457.76
32	317717.41	4500455.13
33	317713.98	4500455.43
34	317713.65	4500455.53
35	317698.82	4500475.56