

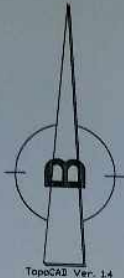
ΕΜΒΑΔΟΜΕΤΡΗΣΗ ΟΙΚΟΠΕΔΟΥ

Με τη βοήθεια των ορθογωνικών συντεταγμένων των κορυφών του

ΣΗΜΕΙΟ	X	Y	ΜΗΚΟΣ
1	322633.59	4211075.09	
2	322653.48	4211068.10	21.09
3	322663.98	4211064.52	11.09
4	322689.15	4211055.74	26.66
5	322680.32	4211043.22	15.31
6	322668.51	4211033.50	15.30
7	322674.30	4211028.91	7.39
8	322690.11	4211021.55	17.44
9	322720.43	4211007.08	33.60
10	322745.54	4210996.61	27.20
11	322741.11	4210987.86	9.80
12	322734.44	4210971.72	17.46
13	322734.67	4210961.42	10.31
14	322714.87	4210965.71	20.27
15	322697.63	4210970.40	17.86
16	322674.95	4210977.33	23.72
17	322666.23	4210980.34	9.22
18	322647.85	4210953.51	32.52
19	322631.02	4210963.10	19.37
20	322611.02	4210975.25	23.40
21	322600.57	4210980.59	11.73
22	322594.38	4210983.70	6.93
23	322597.34	4210992.35	9.15
24	322600.11	4210997.10	5.50
25	322604.37	4211005.19	9.14
26	322607.18	4211010.34	5.87
27	322610.80	4211015.73	6.49
28	322613.87	4211021.66	6.67
29	322616.57	4211028.03	6.92
30	322617.73	4211031.40	3.57
31	322618.10	4211033.91	2.53
32	322618.99	4211042.43	15.57
33	322622.22	4211051.61	9.73
34	322627.66	4211062.46	12.14
35	322631.00	4211069.14	7.47
1	322633.59	4211075.09	6.48

$$E = 1/2 \sum (X_i + X_{i+1})(\Psi_i - \Psi_{i+1})$$

$$E = 9379.58 \mu^2$$



TopCAD Ver. 14

ΘΕΩΡΗΘΗΚΕ
Σύμφωνα με το αριθ. 21678
έγγραφο της υπηρεσίας μας
Καθήκοντα 16-01-2024



Ο/Η ενεργήσας την αυτοψία
[Signature]
ΤΣΑΛΙΚΙΔΑΚΗ ΕΛΕΝΗ
ΔΑΣΟΛΟΓΟΣ

