

ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΕΣ ΕΓΣΑ '87

Με τη βοήθεια
των ορθογωνικών συντεταγμένων
των κορυφών του

ΣΗΜΕΙΟ	X	Y	
1	317810.21	4223181.70	
2	317801.60	4223189.01	
3	317788.46	4223200.24	
4	317776.36	4223212.86	
5	317810.54	4223225.64	
6	317815.47	4223218.14	
7	317818.25	4223211.84	
8	317818.57	4223206.51	
9	317817.00	4223194.75	

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

$$E = 1006.83 \mu^2$$