

ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΕΣ ΚΟΡΥΦΩΝ ΓΕΩΤΕΜΑΧΙΟΥ
ΣΕ ΣΥΣΤΗΜΑ ΕΓΣΑ 87

Κορυφή	X	Y	Απόσταση
1	307235.067	4231084.922	
2	307238.425	4231054.145	1-2 = 30.96
3	307233.837	4231052.891	2-3 = 4.76
4	307231.834	4231055.780	3-4 = 3.52
5	307229.491	4231061.110	4-5 = 5.82
6	307225.594	4231066.491	5-6 = 6.64
7	307225.438	4231069.478	6-7 = 2.99
8	307226.075	4231073.023	7-8 = 3.60
9	307227.286	4231076.732	8-9 = 3.90
10	307230.104	4231081.625	9-10 = 5.65
			10-1 = 5.96
Εμβαδό:	255.42		