


ΤΜΗΜΑ ΓΕΩΤΕΜΑΧΙΟΥ
ΠΡΟΣ ΕΚΔΟΣΗ ΠΡΑΞΗΣ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΜΟΥ



1-2-3-4-5-6-7-8-B-Δ-44-45-46-1

E = 950,26 μ²

ΕΜΒΑΔΟΜΕΤΡΗΣΗ ΤΜΗΜΑΤΟΣ ΓΕΩΤΕΜΑΧΙΟΥ ΠΡΟΣ ΕΚΔΟΣΗ ΠΡΑΞΗΣ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΜΟΥ

ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΕΣ ΣΗΜΕΙΟΝ ΣΤΟ ΚΡΑΤΙΚΟ ΣΥΣΤΗΜΑ ΕΓΙΑ 1987

ΣΗΜΕΙΟ	X	Y	ΜΗΚΟΣ
1	333308 89	4233591 99	9 51
2	333311 70	4233601 07	7 62
3	333314 65	4233608 10	1 37
4	333315 29	4233609 31	1 37
5	333315 83	4233610 52	13 20
6	333326 54	4233618 38	4 74
7	333330 28	4233621 29	3 79
8	333333 32	4233623 55	37 98
B	333340 50	4233586 25	17 95
Δ	333329 34	4233572 19	1 84
44	333328 00	4233573 45	7 91
45	333322 20	4233578 83	14 56
46	333311 64	4233588 65	4 17
1	333308 89	4233591 99	

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

E = 950 26 μ²

*Έχει έλεγχο
ημερ 15/12/2022
Χρυσός Τσάμης
Δορυλάκης*

