

ΤΜΗΜΑ ΓΕΩΤΕΜΑΧΙΟΥ  
ΠΡΟΣ ΕΚΔΟΣΗ ΠΡΑΞΗΣ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΜΟΥ



"1-2-3-4-5-6-7-8-B-Δ-44-45-46-1"

$$E = 950,26 \mu 2$$

ΕΜΒΑΔΟΜΕΤΡΗΣΗ  
ΤΜΗΜΑΤΟΣ ΓΕΩΤΕΜΑΧΙΟΥ  
ΠΡΟΣ ΕΚΔΟΣΗ ΠΡΑΞΗΣ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΜΟΥ

ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΕΣ ΣΗΜΕΙΩΝ  
ΣΤΟ ΚΡΑΤΙΚΟ ΣΥΣΤΗΜΑ ΕΓΣΑ 1987

ΣΗΜΕΙΟ	X	Y	ΜΗΚΟΣ
1	333308.89	4233591.99	
2	333311.70	4233601.07	9.51
3	333314.65	4233608.10	7.62
4	333315.29	4233609.31	1.37
5	333315.93	4233610.52	1.37
6	333326.54	4233618.38	13.20
7	333330.28	4233621.29	4.74
8	333333.32	4233623.55	3.79
B	333340.50	4233586.25	37.98
Δ	333329.34	4233572.19	17.95
44	333328.00	4233573.45	1.84
45	333322.20	4233578.83	7.91
46	333311.64	4233588.85	14.56
1	333308.89	4233591.99	4.17

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

$$E = 950.26 \mu 2$$