

4284540  
4284020  
4284000  
4283980  
4283960  
4283940



**ΥΠΟΜΝΗΜΑ**

1.Όσοι Δορυφόροι  
N. 2075/92.N. 2145/93 & N. 2801/00  
2.4 μέτρα ύψους  
M.I.B. 0.00/4457.85 (ΕΙΝΑΙ ΣΤΟ ΚΕΝΤΡΟ ΒΑΣΗΣ ΤΟΥ ΣΤΟΥ)  
3.5 μέτρων ακτίνας E=500.000 μ  
4. Γεωγραφικά συντεταγμένα κατά ΕΓΣΑ '87  
Γεωγραφικός μήκος φ = 26° 04' 26" . 32  
Γεωγραφικός πλάτος λ = 38° 30' 21" . 20  
N=680940.89  
E=4263965.19

**ΕΜΒΑΔΟΜΕΤΡΗΣΗ**

Η εμβαδομέτρηση έγινε με την αναλυτική μέθοδο. Οι συντεταγμένες των κορυφών ομαδοποιήθηκαν στη σειρά ΕΣΑ, Ε7, ο αριθμός της εμβαδομέτρησης και ο συνολικός αριθμός φωνητικών παραστάσεων.

$$2 E = \sum_{i=1}^n (x_i + x_{i+1}) (y_i - y_{i+1})$$

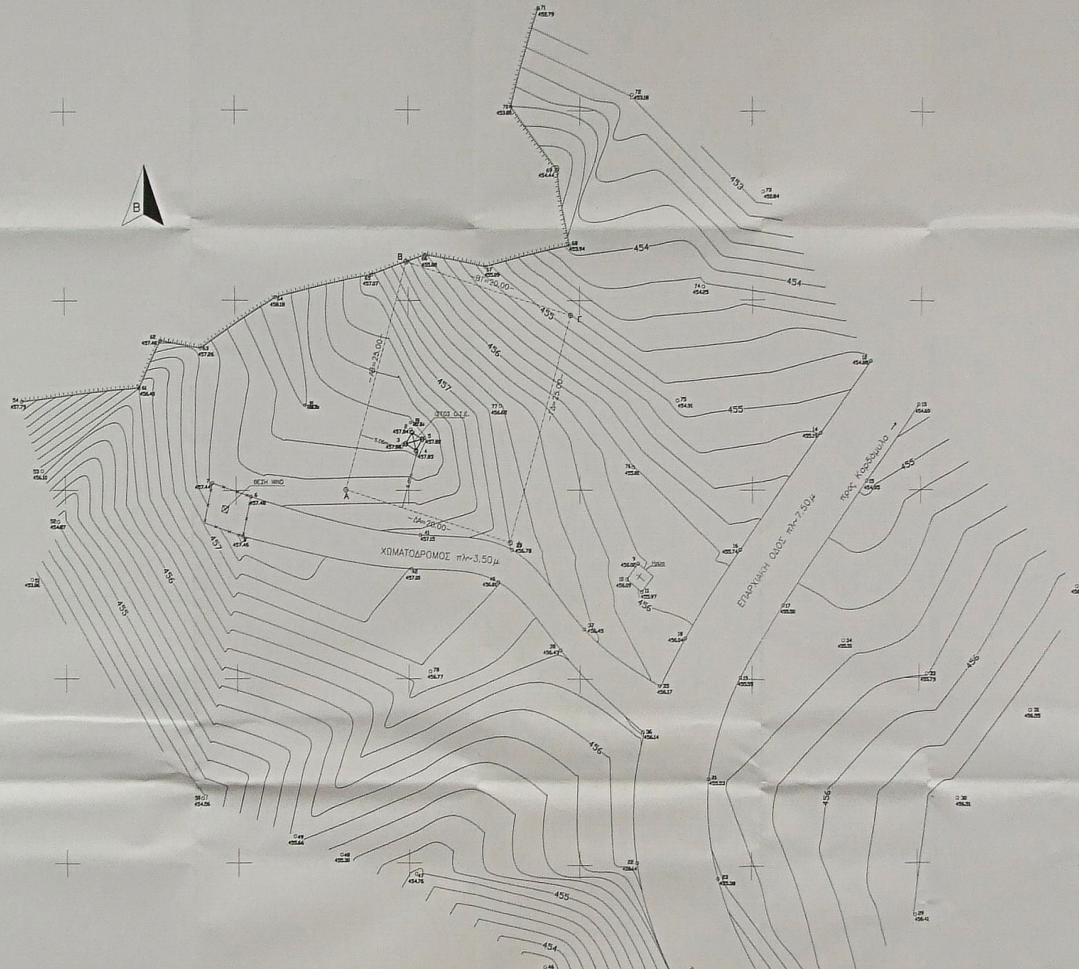
**ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΕΣ ΣΗΜΕΙΩΝ**

	X	Y	ΜΗΚΟΣ
A	680832.73	4263980.09	25
B	680839.76	4264004.08	20
Γ	680859.99	4263998.45	25
Δ	680851.92	4263974.46	20
Α	680832.73	4263980.09	
2E = ∑(Xi + Xi+1)(Yi - Yi+1)			
ΕΜΒΑΔΟΣ 500 τ.μ			

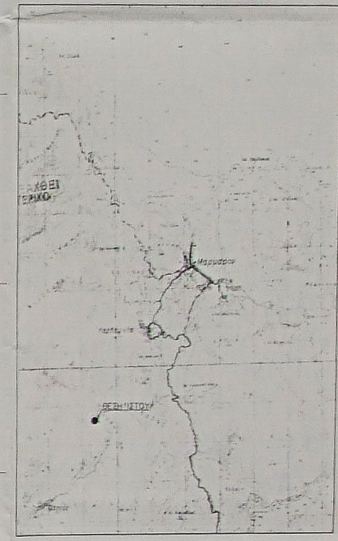
**ΠΑΡΑΤΗΡΗΣΗ**

Ο ΣΤΟΣ ΤΟΥ ΟΤΕ ΒΡΙΣΚΕΤΑΙ ΣΕ ΕΚΤΑΣΗ ΠΟΥ ΕΧΕΙ ΠΑΡΑΤΗΡΗΣΗ ΣΤΟΝ ΟΤΕ ΠΡΟΣ ΚΡΙΣΗ ΚΑΙ ΕΧΕΙ ΕΜΒΑΔΟΝ 500Τ.Μ.

**ΟΔΟΓΡΑΦΙΚΟ ΣΧΗΜΑΤΙΣΜΑ**



ΑΠΟΣΤΑΣΙΑ ΧΑΡΤΗ Γ.Υ.Ι.  
ΚΑ. 1:50000



**ΟΤΕ Α.Ε.**  
Δ/ΝΣΗ ΤΕΧΝΙΚΗΣ ΥΠΟΣΤΗΡΙΞΗΣ & ΥΠΟΔΟΜΩΝ  
ΤΜΗΜΑ ΑΔΕΙΟΔΟΤΗΣΕΩΝ

ΕΡΓΟ : ΣΤΑΘΜΟΣ ΠΙΤΟΥΣ ΒΤΒ (0210005)

ΘΕΣΗ : "ΥΦΟΣΜΑ ΠΙΤΟΥΝΤΟΣ" - Τ.Κ. ΚΑΡΔΑΜΥΛΩΝ  
ΔΗΜΟΣ ΧΙΟΥ - ΝΟΜΟΣ ΧΙΟΥ