

ΥΠΕΥΘΥΝΗ ΔΗΛΩΣΗ (Ν.651/77)

Ο ΥΠΟΓΡΑΜΜΕΝΟΣ ΠΟΛΙΤΙΚΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ ΔΗΛΩΝΩ ΟΙΚΟΠΕΔΟ ΕΜΒΑΔΟΥ 500.13 τ.μ. ΥΠΕΥΘΥΝΑ ΟΤΙ ΤΟ ΥΠΟ ΣΤΟΙΧΕΙΑ (Α,Β,Γ,Δ,Ε,Ζ,Α) ΕΙΝΑΙ ΕΚΤΟΣ ΣΧΕΔΙΟΥ ΚΑΙ ΕΙΝΑΙ ΑΡΤΙΟ ΟΙΚΟΔΟΜΗΣΙΜΟ ΣΥΜΦΩΝΑ ΜΕ ΤΟ ΑΡΘΡΟ 240 Ν2145/93 ΤΗΣ ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΕΩΣ ΚΕΡΑΪΩΝ ΣΤΑΘΜΩΝ ΣΤΗΝ ΉΦΡΑ

ΠΑΠΑΝΙΚΟΔΗ 189 - ΣΑΛΑΜΙΝΑ - ΤΗΛ. 210 9892980

Ο ΔΗΛΩΩ

ΣΥΡΟΣ ΜΡ. ΠΑΡΑΣΚΕΥΟΠΟΥΛΟΣ - ΚΟΜΙΑΣ
ΔΙΠΛΩΜΑ ΠΟΛΙΤΙΚΟΥ ΜΗΧΑΝΙΚΟΥ
ΑΡΧΙΤΕΚΤΟΝΙΚΟ ΕΡΓΑΣΙΟ ΜΗΤΡΩΟ 45505
ΜΕΛΟΣ ΤΗΣ ΕΤΕΚΕ
ΠΑΠΑΝΙΚΟΔΗ 189 - ΣΑΛΑΜΙΝΑ - ΤΗΛ. 210 9892980

ΕΜΒΑΔΟΜΕΤΡΗΣΗ

Η εμβαδομέτρηση έγινε με την αναλυτική μέθοδο. Οι συντεταγμένες των κορυφών αναφέρονται στο ούστημα EGSA 87. Ο αλγόριθμος της εμβαδομέτρησης και οι αναλυτικές πράξεις φαίνονται παρακάτω.

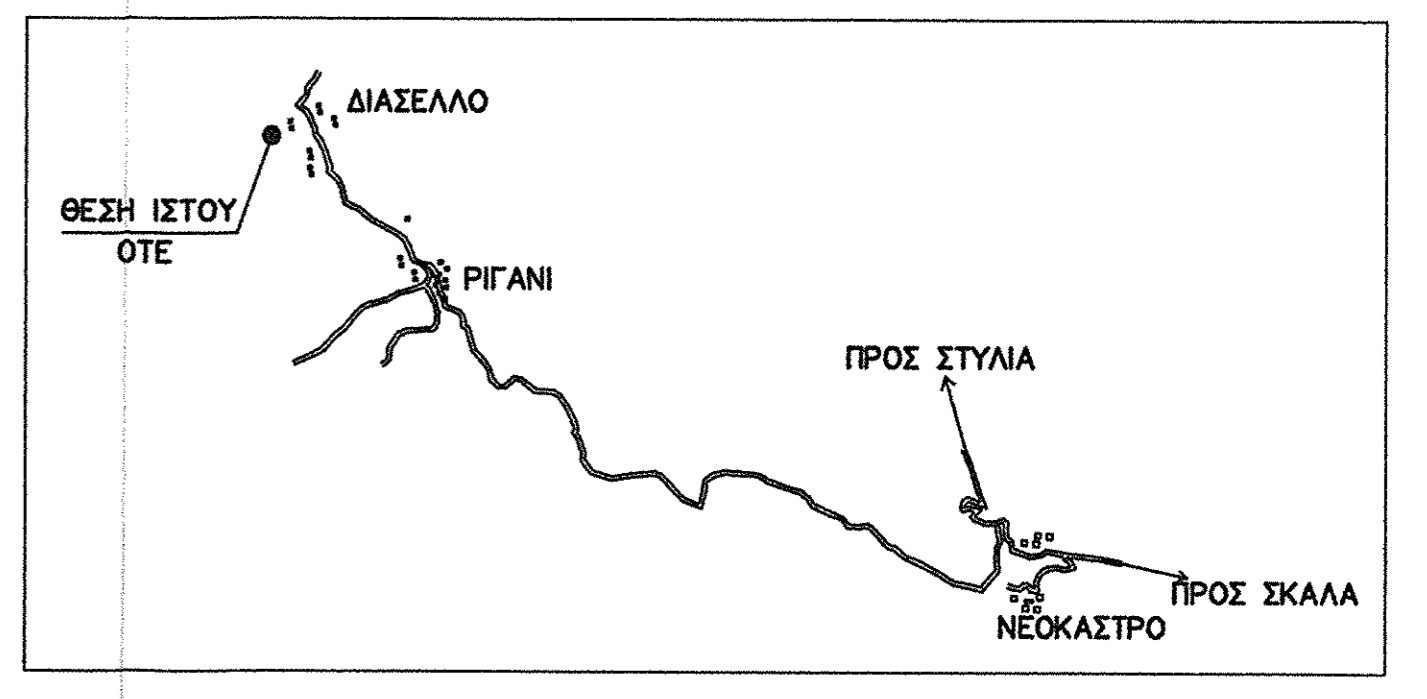
ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΕΣ ΣΗΜΕΙΩΝ			
X	Ψ	ΜΗΚΟΣ	
A	304316,16	4262506,44	6,35
B	304322,39	4262507,99	14,46
Γ	304336,79	4262509,47	11,08
Δ	304347,66	4262510,59	16,13
E	304349,48	4262494,42	26,66
Z	304323,24	4262489,79	18,02
A	304316,16	4262506,44	

$2E = \sum(X_i + X_{i+1})(Y_i - Y_{i+1})$
ΕΜΒΑΔΟ: 500.13 τ.μ.

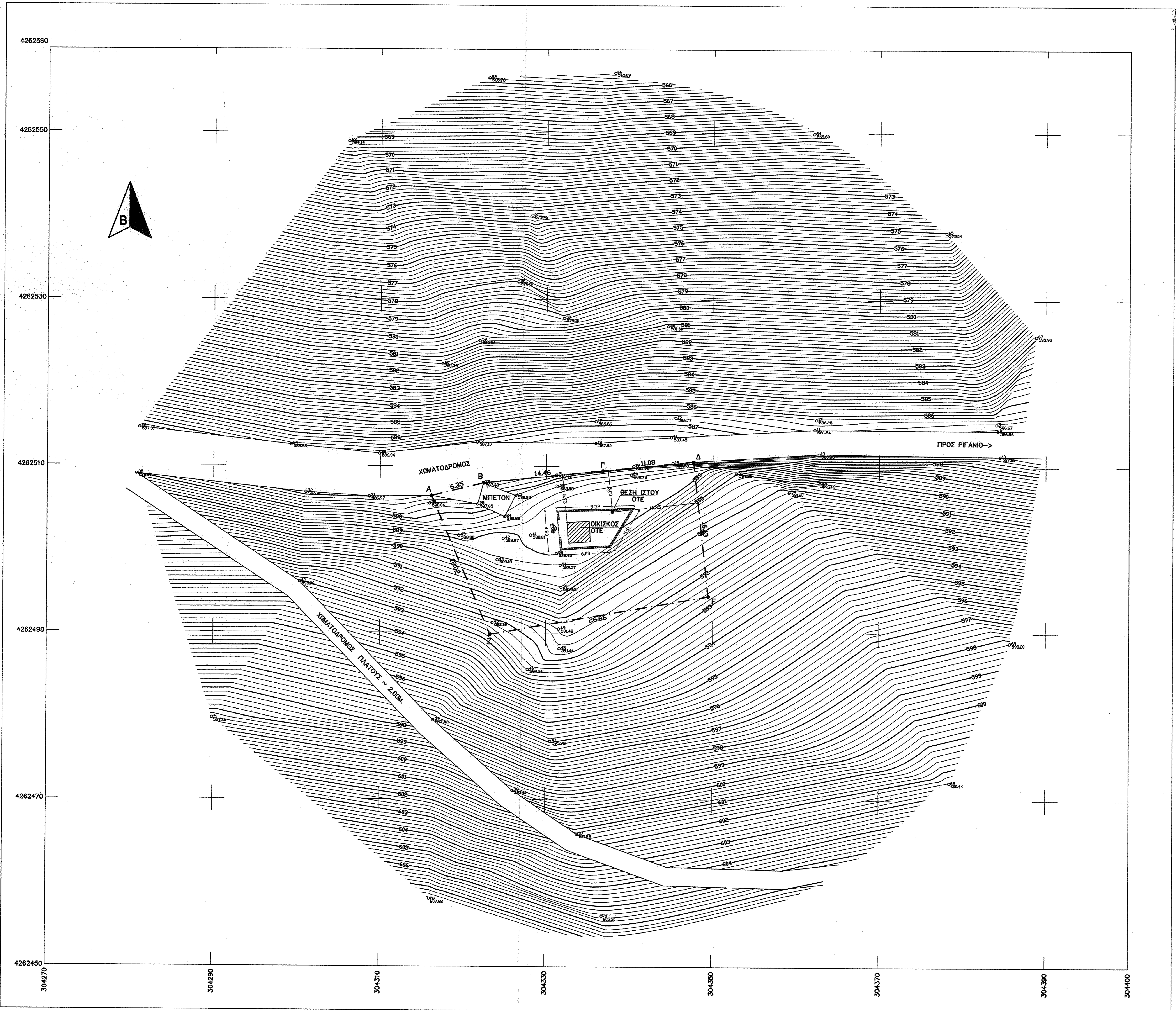
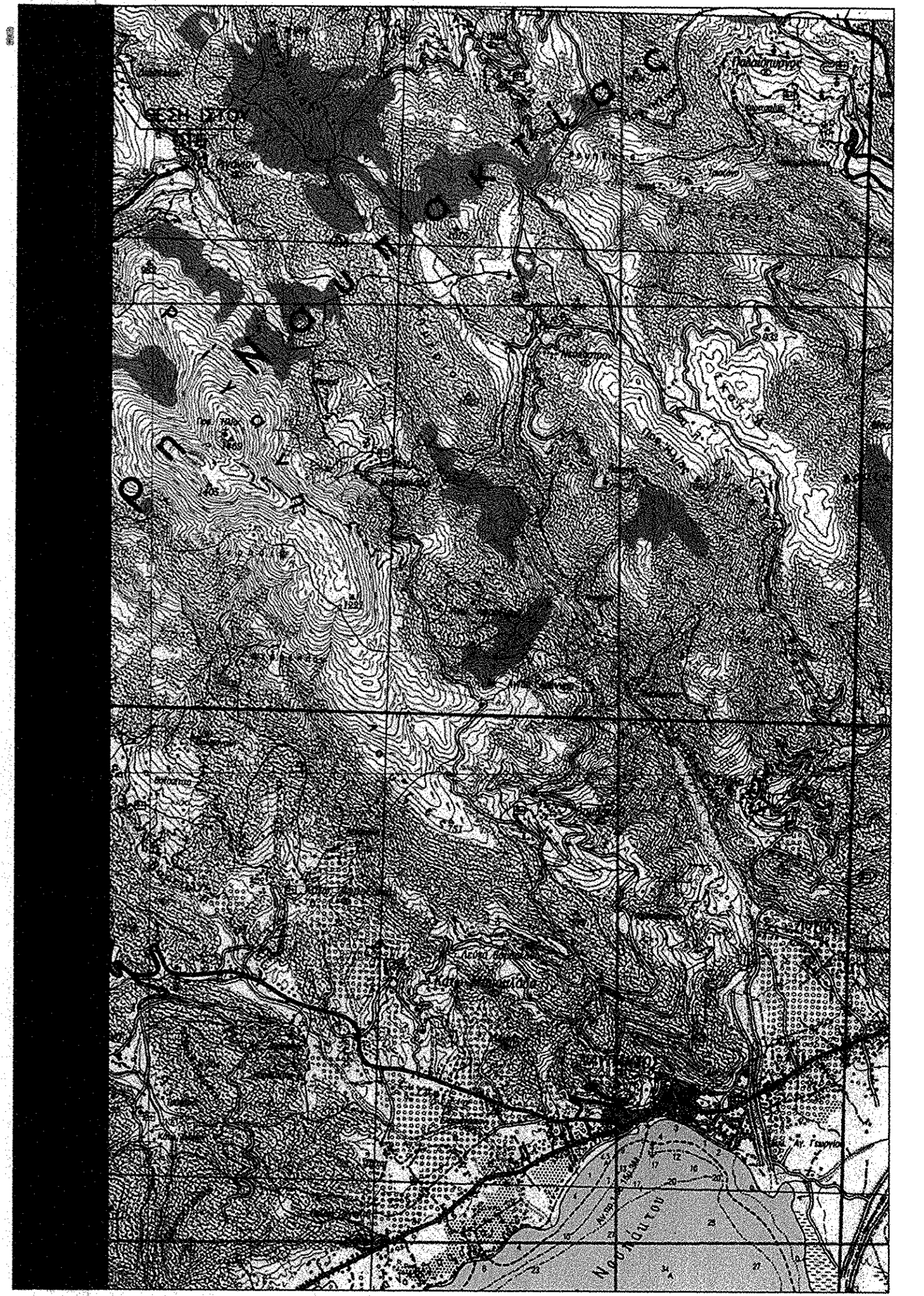
ΥΠΟΜΝΗΜΑ

1.Όροι Δομής
Ν. 2075/92, Ν. 2145/93,
Ν. 2801/00 & Ν. 4053/2012
2.Εμβαδό Οικόπεδου = 500.13τ.μ.
3.Ανετηρία Υψομέτρου
±0.00/+588,90 (ΕΙΝΑΙ ΣΤΟ ΚΕΝΤΡΟ ΒΑΣΗΣ ΤΟΥ ΙΣΤΟΥ)
4.Γεωγραφικές Συντεταγμένες κατά ΕΓΣΑ '87
Γεωγραφικό μήκος $\lambda = 21^\circ 45' 23'' ,66$
Γεωγραφικό πλάτος $\phi = 38^\circ 29' 21'' ,92$
X=304337,927 Ψ=4262504,563

ΟΔΟΙΠΟΡΙΚΟ ΣΚΑΡΙΦΗΜΑ



ΑΠΟΣΠΑΣΜΑ ΧΑΡΤΗ Γ.Υ.Σ.
ΚΛ. 1:50000



ΟΤΕ Α.Ε.
ΥΠΟΔ/ΝΣΗ ΔΟΜΙΚΩΝ ΕΡΓΩΝ
ΤΜΗΜΑ ΑΔΕΙΟΔΟΤΗΣΕΩΝ

ΕΡΓΟ : ΣΤΑΘΜΟΣ ΡΙΓΑΝΙ Τ/Σ (0020302)

ΘΕΣΗ : Δ.ΕΝ.ΝΑΥΠΑΚΤΟΥ
Δ.ΝΑΥΠΑΚΤΙΑΣ-Π.Ε.ΑΙΤΩΛ/ΝΙΑΣ

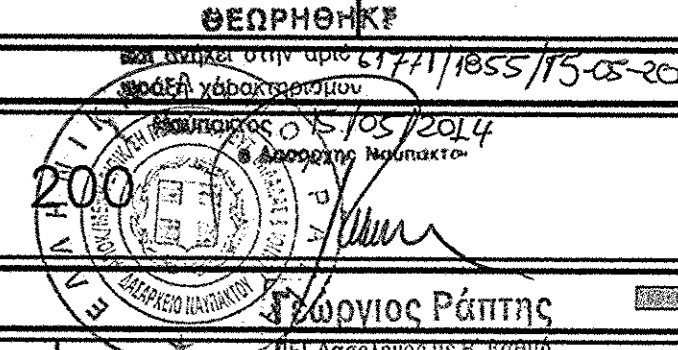
ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ : ΟΚΤΩΒΡΙΟΣ 2013

ΘΕΜΑ	ΤΟΠΟΓΡΑΦΙΚΟ	ΑΡ. ΣΧΕΔΙΟΥ
ΣΧΕΔΙΟΥ	ΔΙΑΓΡΑΜΜΑ	Ρ/Η 63/05
		01/2

ΚΛΙΜΑΚΑ : 1 : 200

ΚΩΔΙΚΟΣ ΑΡΙΘΜΟΣ ΣΤΑΘΜΟΥ
0020302

ΕΚΔΟΣΗ	ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ	ΣΧΕΔΙΑΣΤΗΣ	ΜΕΛΕΤΗ	ΥΠΟΓΡΑΦΗ
1	02/05/05	Δ.ΠΑΠΑΝΙΚΟΔΗ	Δ.ΠΑΠΑΝΙΚΟΔΗ	Δ.ΠΑΠΑΝΙΚΟΔΗ
2	02/10/05	Σ.ΝΙΚΟΠΟΥ	Δ.ΠΑΠΑΝΙΚΟΔΗ	Δ.ΠΑΠΑΝΙΚΟΔΗ
3	16/11/05	Σ.ΝΙΚΟΠΟΥ	Π.ΣΕΛΙΟΥ	Δ.ΠΑΠΑΝΙΚΟΔΗ



ΥΠΟΓΡΑΦΗ