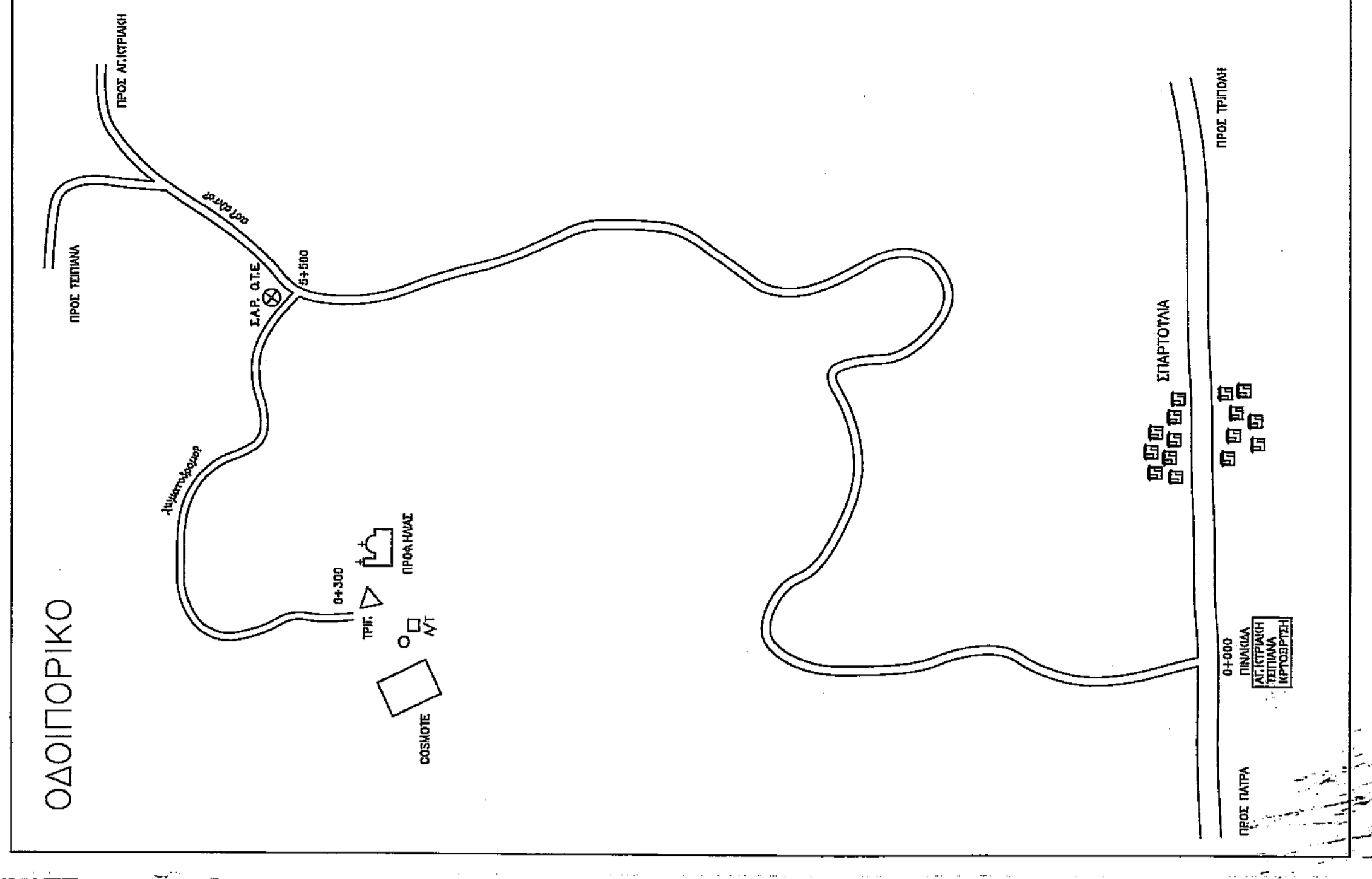


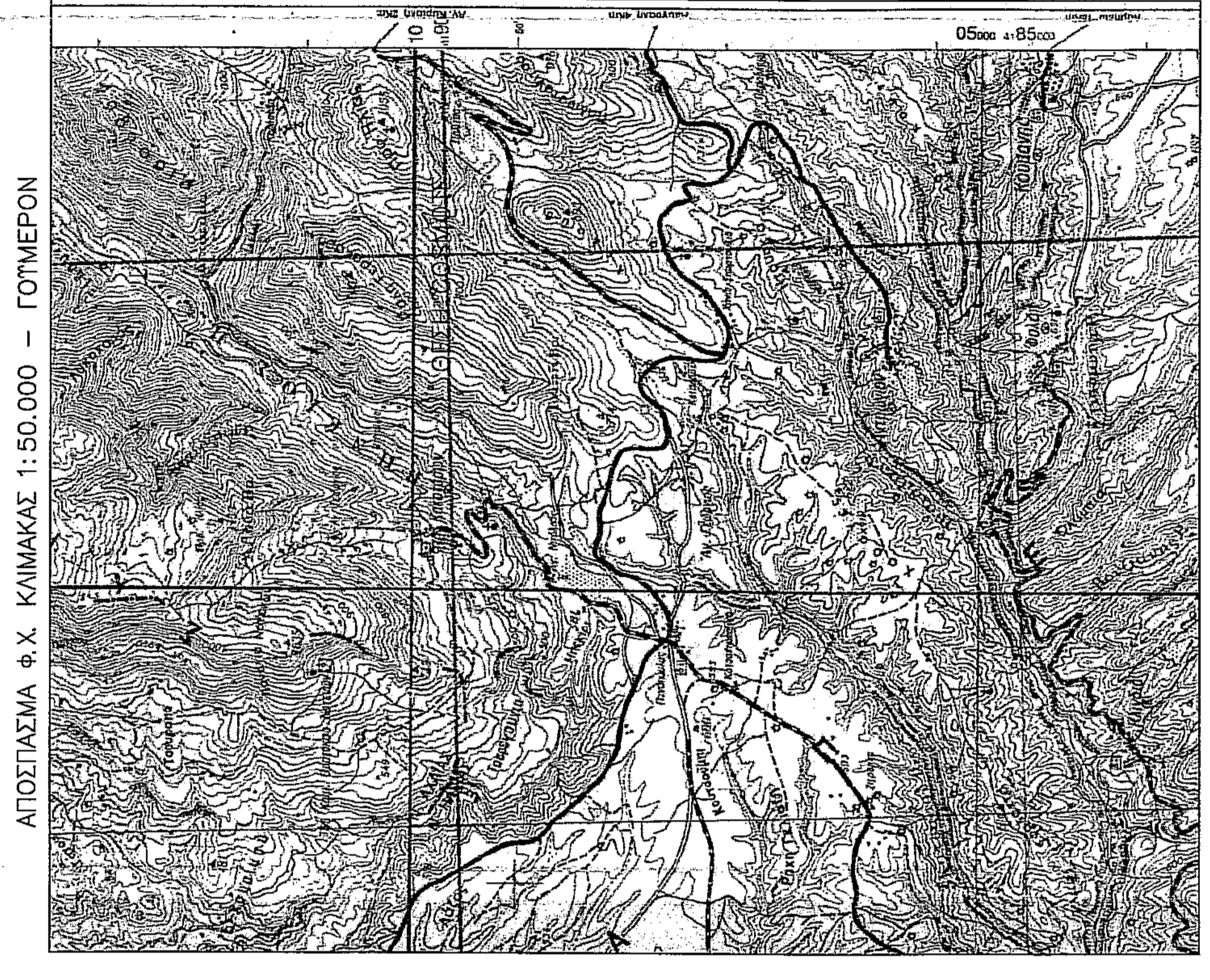
Εργασία Κωνσταντίνου

ΤΙΤΛΟΜΗΝΙΑ

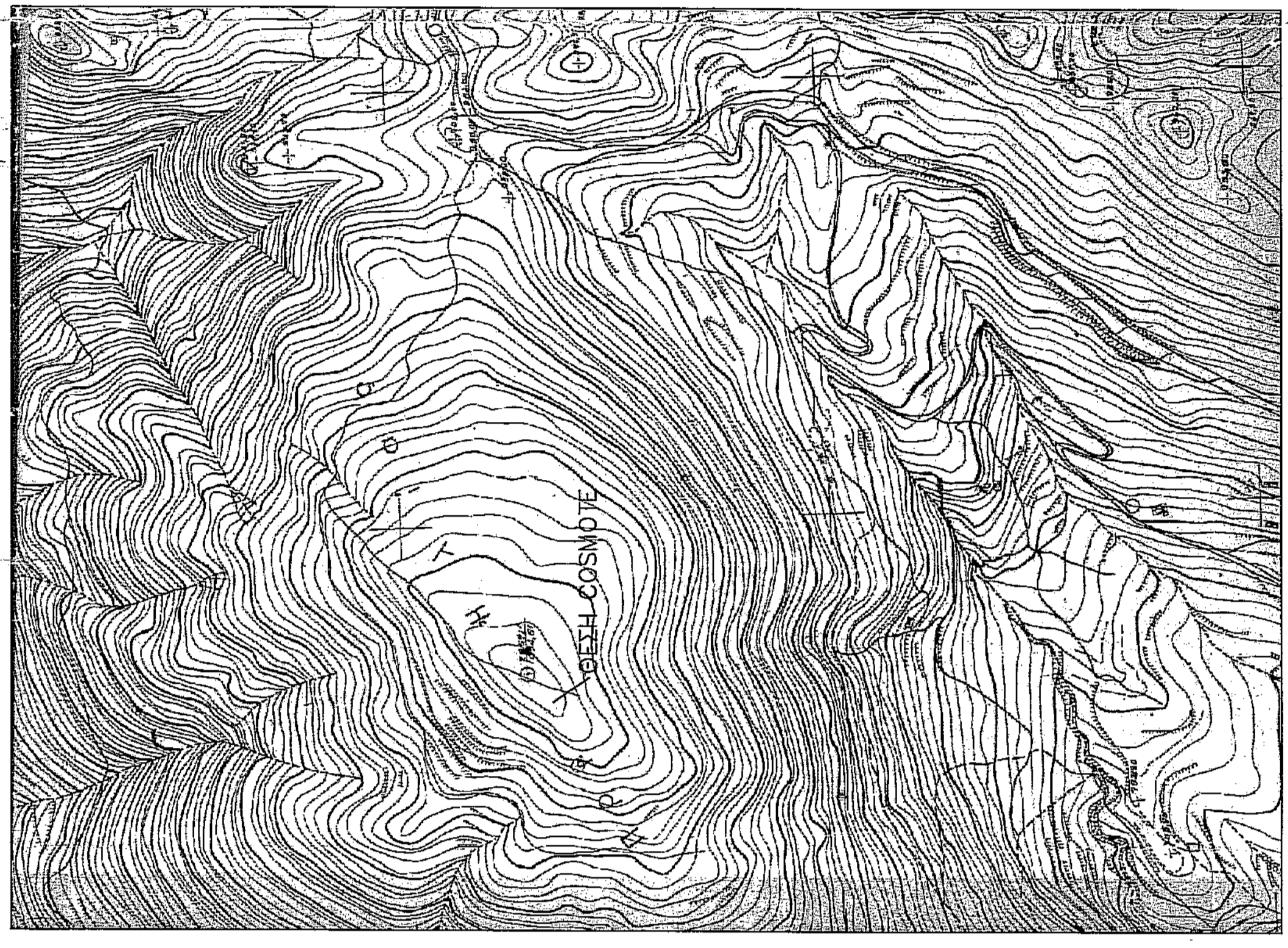
- 1) ΝΟΜΟΣ ΠΕΡΙ ΚΙΝΗΤΗΣ ΤΗΛΕΦΩΝΙΑΣ : Ν 2075/1992 περί Κινητής Τηλεφωνίας Ν 2145/1993 άρθρο 41 Ν 2801/2000
- 2) ΕΜΒΑΣΘΝ (Α-Β-Γ-Δ-Α) = 616 τ.μ.
- 3) ΑΦΕΤΗΡΙΑ ΎΨΟΜΕΤΡΩΝ : 1047.60 ± 0.00 (Μ.Σ.Θ.)
- 4) ΟΙ ΣΤΗΝΤΑΤΜΕΝΕΣ ΚΑΙ ΤΑ ΎΨΟΜΕΤΡΑ ΑΝΑΦΕΡΟΝΤΑΙ ΣΤΟ ΠΡΟΒΟΛΙΚΟ ΣΥΣΤΗΜΑ ΝΑΤ
- 5) ΕΓΙΝΕ ΕΞΑΡΤΗΤΗ ΑΠΟ ΤΑ ΤΡΙΓΩΝΟΜΕΤΡΙΚΑ ΣΗΜΕΙΑ ΤΗΣ (ΓΤΣ)



ΣΤΗΝΤΑΤΜΕΝΕΣ ΚΕΝΤΡΙΚΩΔΙΟΥΣ ΓΗΠΕΔΟΥ ΑΒΓΔΕΖΗ
 ΓΤΣ ΕΔ-50 (φ.λ) ρ=37° 50' 38"
 λ=21° 44' 31"
 ΕΓΣ'87 (φ.λ) ρ=37° 50' 24"
 λ=21° 44' 23"



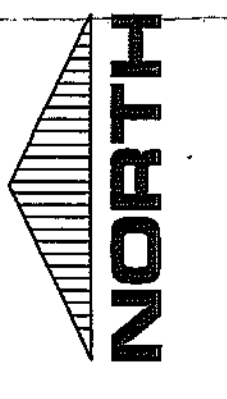
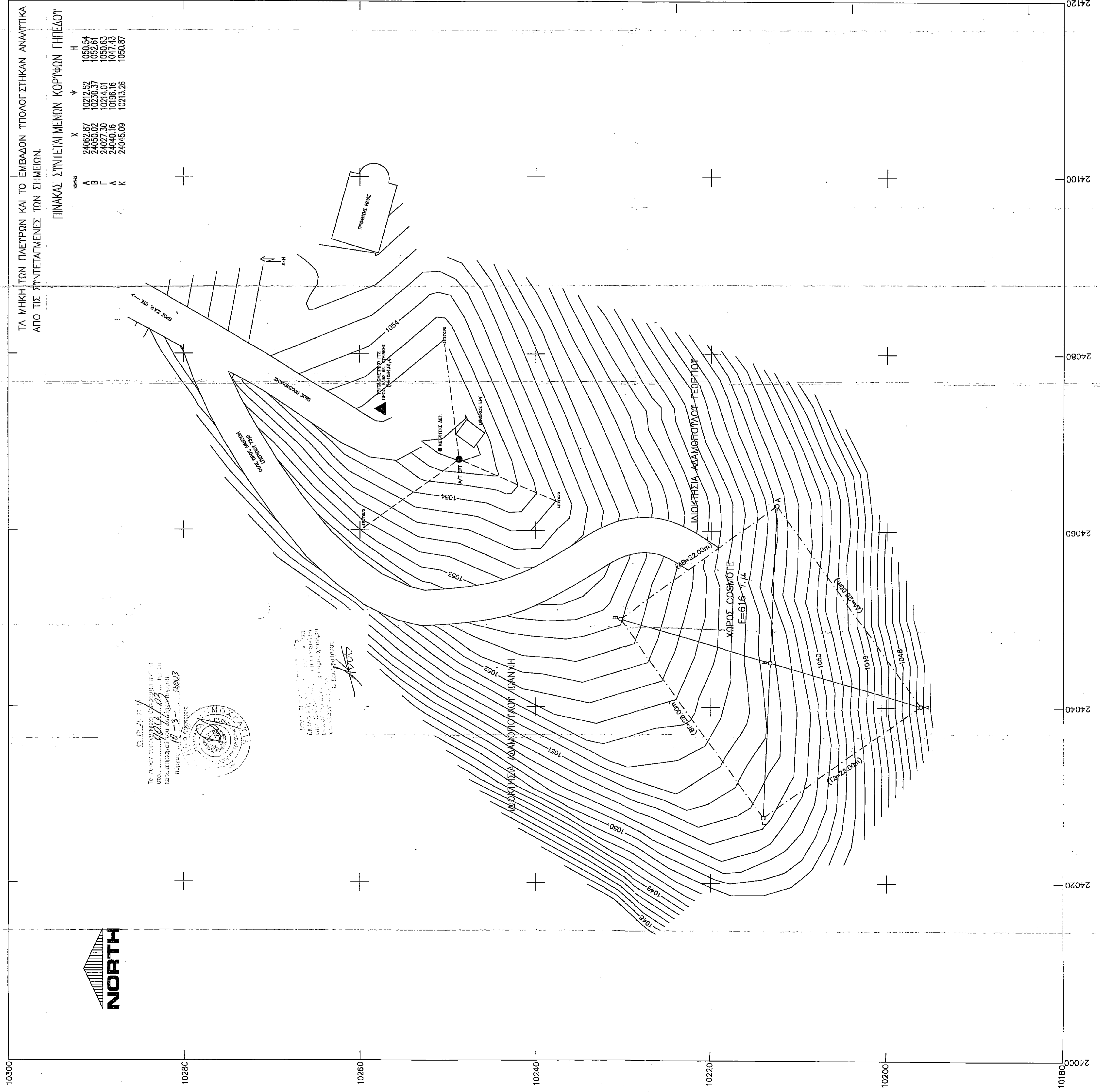
ΑΠΟΣΤΑΣΙΑ Φ.Χ. ΚΙΜΑΚΑΣ 1:5.000 - Α.Φ. 6265_5



ΤΑ ΜΗΚΗ ΤΩΝ ΠΛΕΥΡΩΝ ΚΑΙ ΤΟ ΕΜΒΑΣΘΝ ΤΠΟΛΟΓΙΣΤΗΚΑΝ ΑΝΑΛΙΤΙΚΑ ΑΠΟ ΤΙΣ ΣΤΗΝΤΑΤΜΕΝΕΣ ΤΩΝ ΣΗΜΕΙΩΝ.

ΠΙΝΑΚΑΣ ΣΤΗΝΤΑΤΜΕΝΩΝ ΚΟΡΥΦΩΝ ΓΗΠΕΔΟΥ

σημείο	X	Y	H
A	24462.87	10272.52	1050.54
B	24465.02	10230.37	1052.61
Γ	24470.19	10174.81	1049.43
Δ	24470.19	10146.16	1047.16
Ε	24465.09	10213.26	1050.87



Ε. Π. Ε. Α.
 Το σχέδιο εκπονήθηκε σύμφωνα με τον Νόμο 2201/94 (Φ.Ε.Κ. 1017/94) και τον Νόμο 2686/98 (Φ.Ε.Κ. 1017/98) και σύμφωνα με τον Νόμο 2201/94 (Φ.Ε.Κ. 1017/94) και τον Νόμο 2686/98 (Φ.Ε.Κ. 1017/98).
 Ημερομηνία: 11-5-2003
 Αριθμός: 8003

ΕΡΓΟΔΟΤΗΣ ΚΙΝΗΤΕΣ ΤΗΛΕΦΩΝΙΚΟΝΙΕΣ Α.Ε.

ΕΡΓΟ ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΣΤΑΘΜΟΥ ΚΙΝΗΤΗΣ ΤΗΛΕΦΩΝΙΑΣ ΠΟΛΙΤΣΑ - Χ (5425)

ΘΕΣΗ ΥΨΩΜΑ ΠΡΟΦΗΤΗΣ ΗΛΙΑΣ ΑΓ. ΚΥΡΙΑΚΗΣ ΔΗΜΟΥ ΛΑΣΙΩΝΟΣ Ν. ΗΛΕΙΑΣ

ΑΝΑΘΩΣΟΣ ΙΣΤΟΣ Ο.Ε.

ΜΕΛΕΤΗΤΗΣ ΕΥΦΡ. ΧΑΤΖΗΧΡΗΣΤΟΥ Πολιτικός Μηχανικός

ΘΕΜΑ ΣΧΕΔΙΟΥ ΤΟΠΟΓΡΑΦΙΚΟ ΔΙΑΓΡΑΜΜΑ

ΑΡΙΘΜΟΣ ΣΧΕΔΙΟΥ D001

ΚΩΔΙΚΟΣ ΕΡΓΟΥ 5245

ΚΙΜΑΚΑ 1:200

ΧΡΟΝΟΣ ΜΕΛΕΤΗΣ ΙΟΥΝΙΟΣ 2001

ΥΠΟΓΡΑΦΗ ΣΦΡΑΓΙΔΑ

ΕΥΦΡΟΣΥΝΗ Α. ΧΑΤΖΗΧΡΗΣΤΟΥ ΔΙΠΛΩΜ. ΔΟΛΩΤΙΚΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ ΕΞΕΛΙΧΘΗΣ ΔΕΥΤΕΡΟΥ ΠΟΛΥΤΕΧΝΕΙΟΥ ΚΡΗΤΗΣ (Π.Π.Τ.Ε.Κ.ΡΗΤ.) Α.Φ.Μ. 942266114 Δ.Ο.Υ. ΚΗΦΙΣΙΑΣ

Α/Α	ΑΡΧΙΚΗ ΣΧΕΔΙΑΣΗ	ΕΤΟΣ Ο.Ε.
	ΑΝΑΘΕΩΡΗΣΕΙΣ	ΗΜΕΡΑ ΣΧΕΔΙΑΣΗΣ
		ΕΠΙΡΡΗ