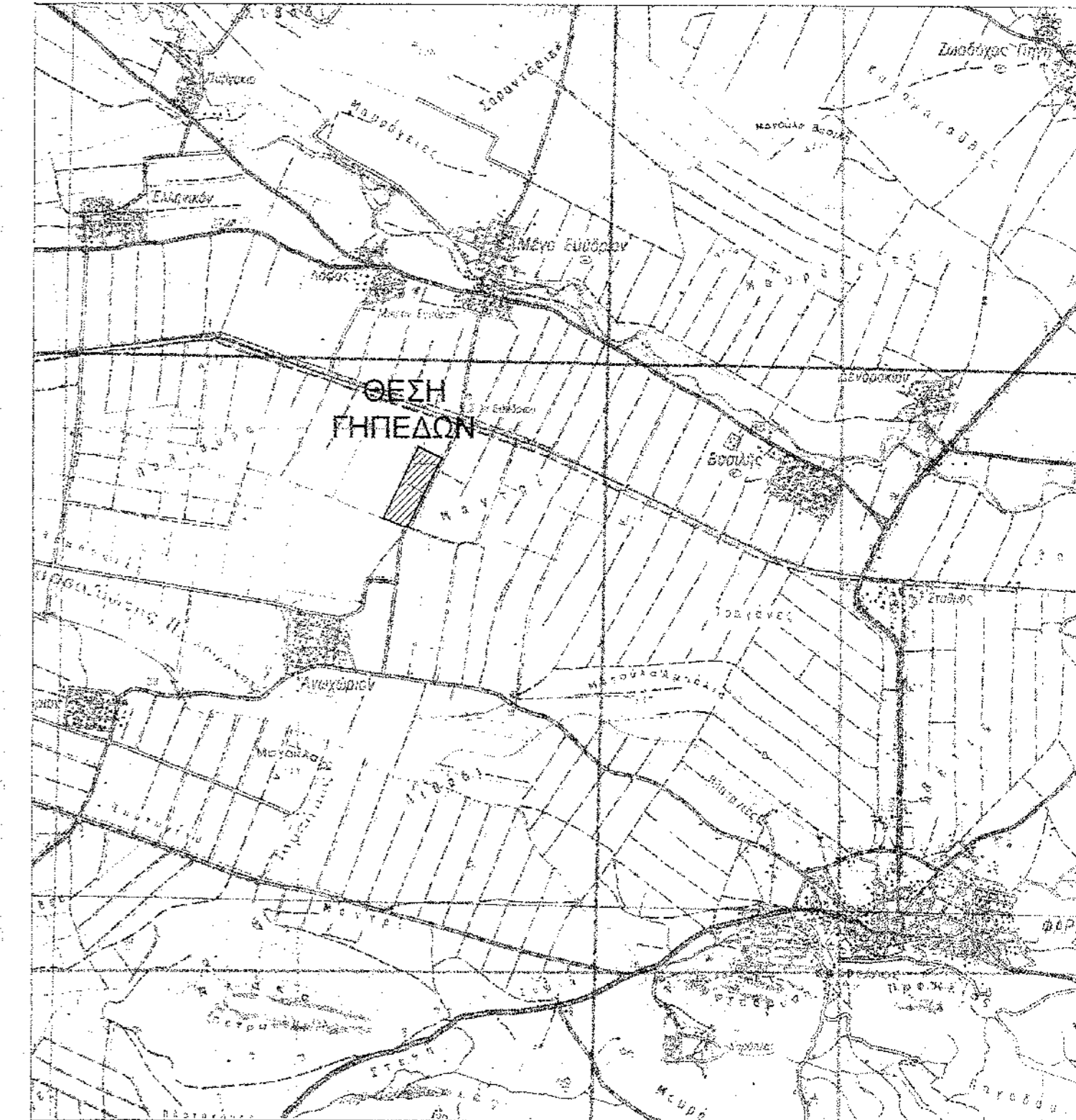


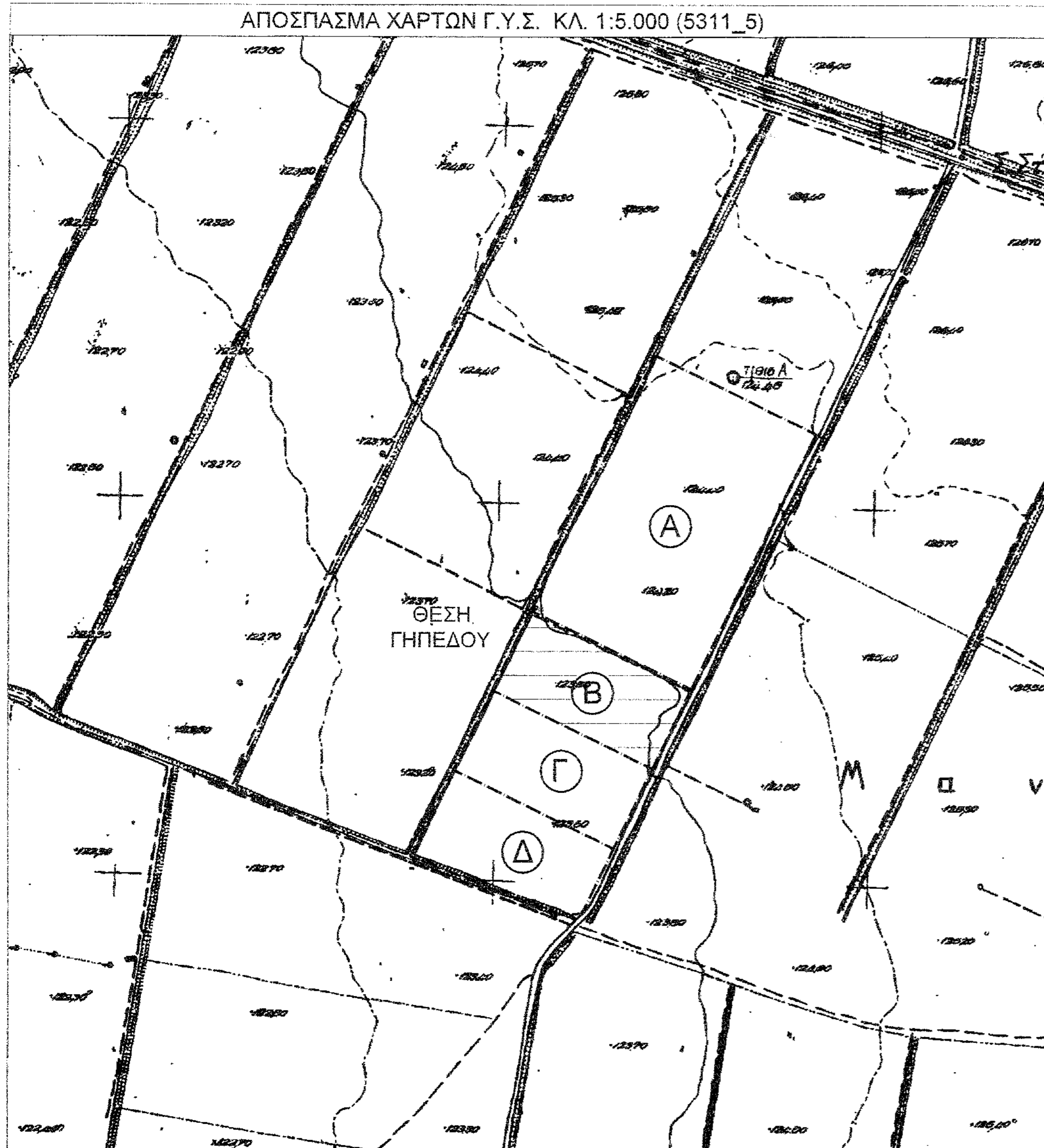
ΑΠΟΣΠΑΣΜΑ ΧΑΡΤΗ ΚΤΗΜΑΤΟΛΟΓΙΟΥ ΚΛ. 1:10.000



ΑΠΟΣΠΑΣΜΑ ΧΑΡΤΗ Γ.Υ.Σ. ΚΛ. 1:50.000 Φ.Χ "ΦΑΡΣΑΛΑ"



ΑΠΟΣΠΑΣΜΑ ΧΑΡΤΩΝ Γ.Υ.Σ. ΚΛ. 1:5.000 (5311\_5)



ΥΠΟΜΟΝΗ ΓΡΑΜΜΩΝ & ΣΥΜΒΟΛΩΝ

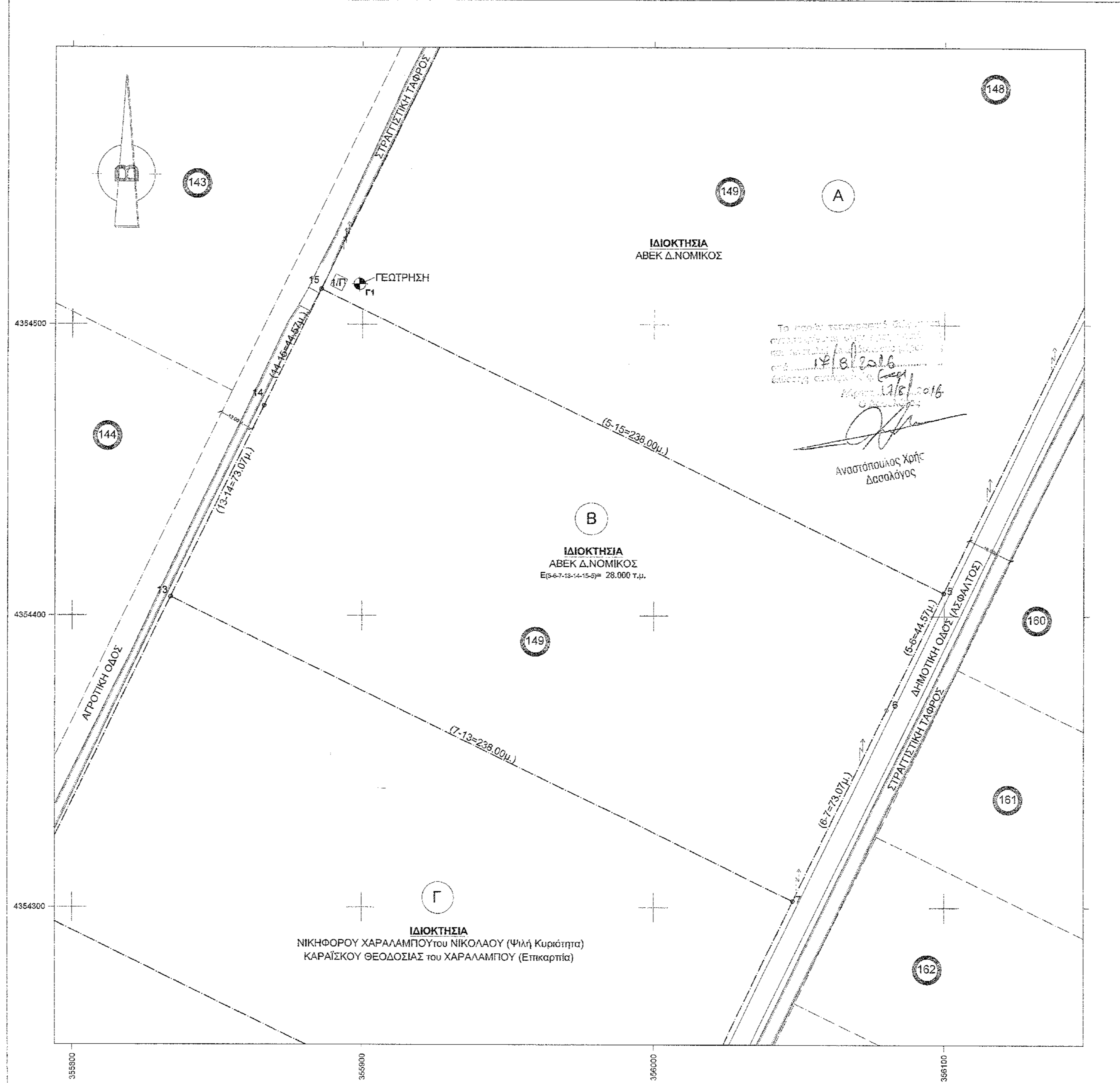
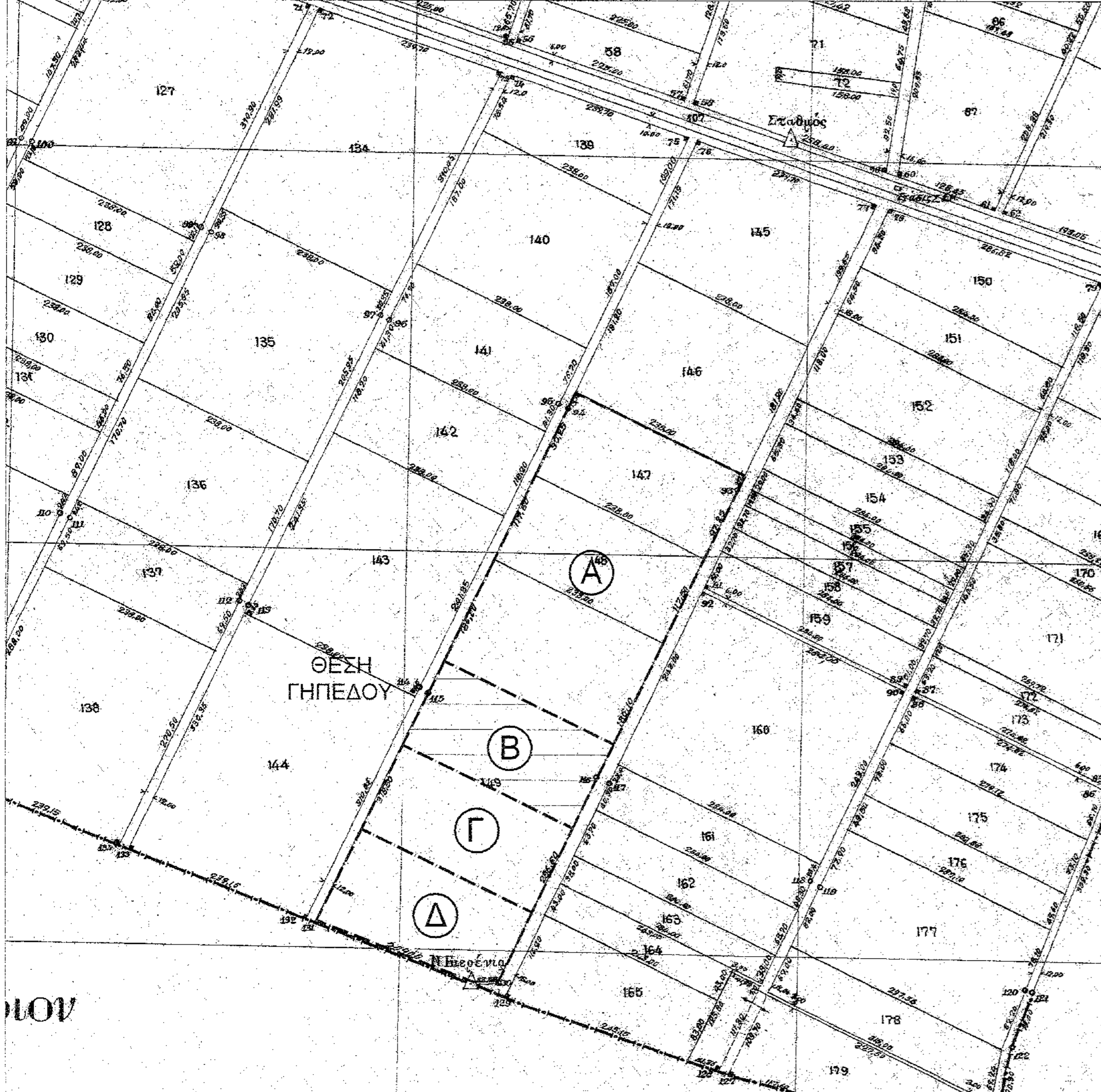
Γραμμή οριοθέτησης	Δρόμος
Γραμμή περιβάλλουσα	Στάσιος ΔΕΠΗ
Μεταλλωμένο άξονα	Στάσιος ΟΤΕ
Πλάκας	Ταβάνι Οικισμού
Οσο ανακατασκευασμένο	Θύλακ Αδύναμης κωφών
Αντίδρομο	Σταθμό ηλεκτρομαγνητικού αλάσματος
Φυλάκιστος	Πλάκας
Πλάκας	Γκαζόν
Καμπίνα	Καμπίνα Οικισμού
Εύρη Δοκίμου	Αποθήκη Οικισμού
Οσο ανακατασκευασμένο	Τύλιμα εδάφους
Κίβωτος κωφών	Κίβωτος κωφών
Διακοσμητικό στοιχείο	Καμπίνα κωφών
Αδύναμης κωφών	Καμπίνα κωφών
	Καμπίνα κωφών

ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΕΣ ΚΟΡΥΦΕΣ ΓΗΠΕΔΟΥ Β ΕΓΣΑ'87

α/α	X	Y	Απόσταση
5	356099.776	4354407.905	
6	356080.203	4354367.863	5 - 6: 44.57
7	356048.102	4354302.217	6 - 7: 73.07
13	355534.096	4354406.365	7 - 13: 238.00
14	355986.196	4354472.014	13 - 14: 73.07
15	355885.769	4354512.057	14 - 15: 44.57
8	356099.776	4354407.905	5 - 15: 238.00

$E = 1/2 \cdot \Sigma(X_i + X_{i+1}) \cdot (Y_i - Y_{i+1})$   
 $E = 28.000,00 \text{ τ.μ.}$

ΑΠΟΣΠΑΣΜΑ ΧΑΡΤΗ ΑΝΑΔΑΣΜΟΥ ΑΓΡΟΚΤΗΜΑΤΟΣ Μ.ΕΥΥΔΡΙΟ ΕΤΟΥΣ 1969 ΚΛ.: 1-5.000



**ΕΜΒΑΔΟΝ ΓΗΠΕΔΟΥ**  
**ΓΗΠΕΔΟ Β** Εμβαδόν=14859τμ. 28.000 τ.μ.

**ΠΑΡΑΤΗΡΗΣΕΙΣ:**

1. Το διάγραμμα είναι ενταγμένο στο κρατικό σύστημα συντεταγμένων ΕΓΣΑ '87
2. Οι διαστάσεις και τα εμβαδά υπολογίσθηκαν αναλυτικά από τις συντεταγμένες των κορυφών
3. Το όριο των τετραγώνων 149' προσδιορίσθηκε βάσει του αναδασμού " Η.Ευύδριο 1969"
4. Το τετ' αριθμ. 149 τεμάχιο του αναδασμού είναι καταχωρημένο στους κτηματολογικούς πίνακες με εμβαδό 117.859 τ.μ. ενώ μετρήθηκε και εφαρμόστηκε το μήκη που απεικονίζονται στο κτηματολογικό διάγραμμα του αναδασμού έχω εμβαδό 117.685 τ.μ.
5. Η εξάρτηση από το ΕΓΣΑ '87 πραγματοποιήθηκε με σύστημα GPS και κάνοντας χρήση του τριγωνομετρικού σημείου της Γ.Υ.Σ. 367038 με συντεταγμένες (x,y,H) = (354070,857, 4355585,714,122,37).

**ΕΡΓΟΔΟΤΗΣ**  
**ΑΒΕΚ Δ. ΝΟΜΙΚΟΣ**

**ΕΙΔΟΣ ΕΡΓΟΥ**  
**ΕΜΒΑΔΟΜΕΤΡΗΣΗ ΓΗΠΕΔΟΥ**

**ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ**  
**ΚΟΝΤΟΚΩΣΤΑΣ ΣΤΑΥΡΟΣ**  
 Τοπογράφος Μηχανικός Α.Π.Θ.

Σύμβαση: Μισθώση 3  
 Δομή: 22310 47740  
 e-mail: skonto@otenet.gr

**ΘΕΣΗ ΕΡΓΟΥ**  
**ΘΕΣΗ "ΓΚΕΡΕΝΙΑ", Τ.Κ. Μ.ΕΥΥΔΡΙΟ, Δ.Ε. ΕΝΙΠΠΕΑ, ΔΗΜΟΣ ΦΑΡΣΑΛΩΝ, Π.Ε. ΛΑΡΙΣΑΣ**

**ΜΕΛΕΤΗΤΗΣ**  
**ΚΟΝΤΟΚΩΣΤΑΣ ΣΤΑΥΡΟΣ**  
 Τοπογράφος Μηχανικός Α.Π.Θ.

**ΑΡ. ΣΧΕΔΙΟΥ**  
**T-1**

**ΚΑΛΩΝΑ**  
**1:1.000**

**ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ**  
**7/2016**

**ΘΕΩΡΗΣΗ**  
 Το παρόν τοπογραφικό διάγραμμα αποτελεί ανεξάρτητο έργο της μετρήσης της 18.8.2016 με σκοπό τον έλεγχο των εμβαδών.

**ΣΦΡΑΓΙΔΑ**  
**ΣΤΑΥΡΟΣ Σ. ΚΟΝΤΟΚΩΣΤΑΣ**  
 Τοπογράφος Μηχανικός Α.Π.Θ.  
 ΑΡ. ΠΙΣΤ. ΟΥ. Ε.Ε.Ε. 98989  
 ΜΙΑΟΥΛΗ 3 ΛΑΜΙΑ  
 ΤΗΛ: 22310 47740  
 ΑΦΜ 13688579 ΔΟΥ ΛΑΜΙΑΣ