

**ΔΗΛΩΣΗ ΜΗΧΑΝΙΚΟΥ(Ν65177)**

Δηλώνω σύμφωνα με το νόμο για το γεωτεχνικό με τα στοιχεία 1-2-3-4-5-6-.....-40-41-1 με εμβαδόν 5761,14 τ.μ. που βρίσκεται στη θέση "ΜΕΣΟΜΟΥΡΙΑ", στη Δημοτική Ενότητα Γεροπόταμου, του Δήμου Μυλοποτάμου, του Νομού Ρεθύμνης ότι:

α) είναι οφείλει να κατασκευαστεί από δική μου ή από άλλους υπηρέτες μου, αρχιτεκτονικό σχέδιο, με σκοπό την εκτέλεση των εργασιών κατασκευής του έργου "ΜΕΣΟΜΟΥΡΙΑ", εκτός ορίων οικισμού Σκαλιστής της Δημοτικής Ενότητας Γεροπόταμου, του Δήμου Μυλοποτάμου του Νομού Ρεθύμνης, υποδεικνύοντας από εμένα και με δική μου ευθύνη την ακριβή των δηλούμενων ορίων του γεωτεχνικού.

β) βεβαιώνω ότι εκτός ορίων οικισμού Σκαλιστής, εκτός Ζ.Ο.Ε. και εκτός NATURA γίνονται επιπτώσεις διατάξεις του νόμου 1337/83 περί εφορών σε γή και χερσίδα.

γ) δηλώνω ότι αυτοί δεν διέρχονται εναντίως γραμμής μεταφοράς υψηλής τάσης της ΔΕΗ ή αγωγός φυσικού αερίου και εφόσον ερωτηθεί σε θέμα ζήτητος του γεωτεχνικού δεν υπάρχουν δέντρα.

**ΔΗΛΩΣΗ ΙΔΙΟΚΤΗΤΗ(Ν.4030/2011)**

Η κάτωθι υπογεγραμμένη/οι Σπυριδούδα Χρυσίδα, του Σπυριδούδα Δημόσιου, ότι:

1) Για όσα του γεωτεχνικού με στοιχεία 1-2-3-4-5-6-.....-40-41-1 και με εμβαδόν 5761,14 τ.μ. που βρίσκεται στη θέση "ΜΕΣΟΜΟΥΡΙΑ", εκτός ορίων οικισμού Σκαλιστής της Δημοτικής Ενότητας Γεροπόταμου, του Δήμου Μυλοποτάμου του Νομού Ρεθύμνης, υποδεικνύοντας από εμένα και με δική μου ευθύνη την ακριβή των δηλούμενων ορίων του γεωτεχνικού.

2) βεβαιώνω ότι εκτός ορίων οικισμού Σκαλιστής, εκτός Ζ.Ο.Ε. και εκτός NATURA γίνονται επιπτώσεις διατάξεις του νόμου 1337/83 περί εφορών σε γή και χερσίδα.

γ) δηλώνω ότι αυτοί δεν διέρχονται εναντίως γραμμής μεταφοράς υψηλής τάσης της ΔΕΗ ή αγωγός φυσικού αερίου και εφόσον ερωτηθεί σε θέμα ζήτητος του γεωτεχνικού δεν υπάρχουν δέντρα.

**ΕΜΒΑΔΟΝ ΓΕΩΤΕΧΝΙΚΟΥ**  
 ΕΙ(1-2-3-4-5-6-.....-40-41-1)=5761,14 τ.μ  
 Περίμετρος γεωτεχνικού S=304,31 μέτρα

**ΠΑΡΑΤΗΡΗΣΕΙΣ:**

1. Το διαγράμμα είναι ενταγμένο στο φερετικό σύστημα συντεταγμένων ΕΓΣΑ 9.
2. Οι διαστάσεις και το εμβαδόν υπολογίστηκαν αναλυτικά από τις συντεταγμένες των κορυφών.
3. Η εξέταση από το ΕΓΣΑ 87 πραγματοποιήθηκε με σύστημα GPS και κανόνιας χρήση του Ελληνικού Συστήματος Εντοπισμού - HEPOS.

**ΟΡΟΙ ΛΟΜΙΣΗΣ**

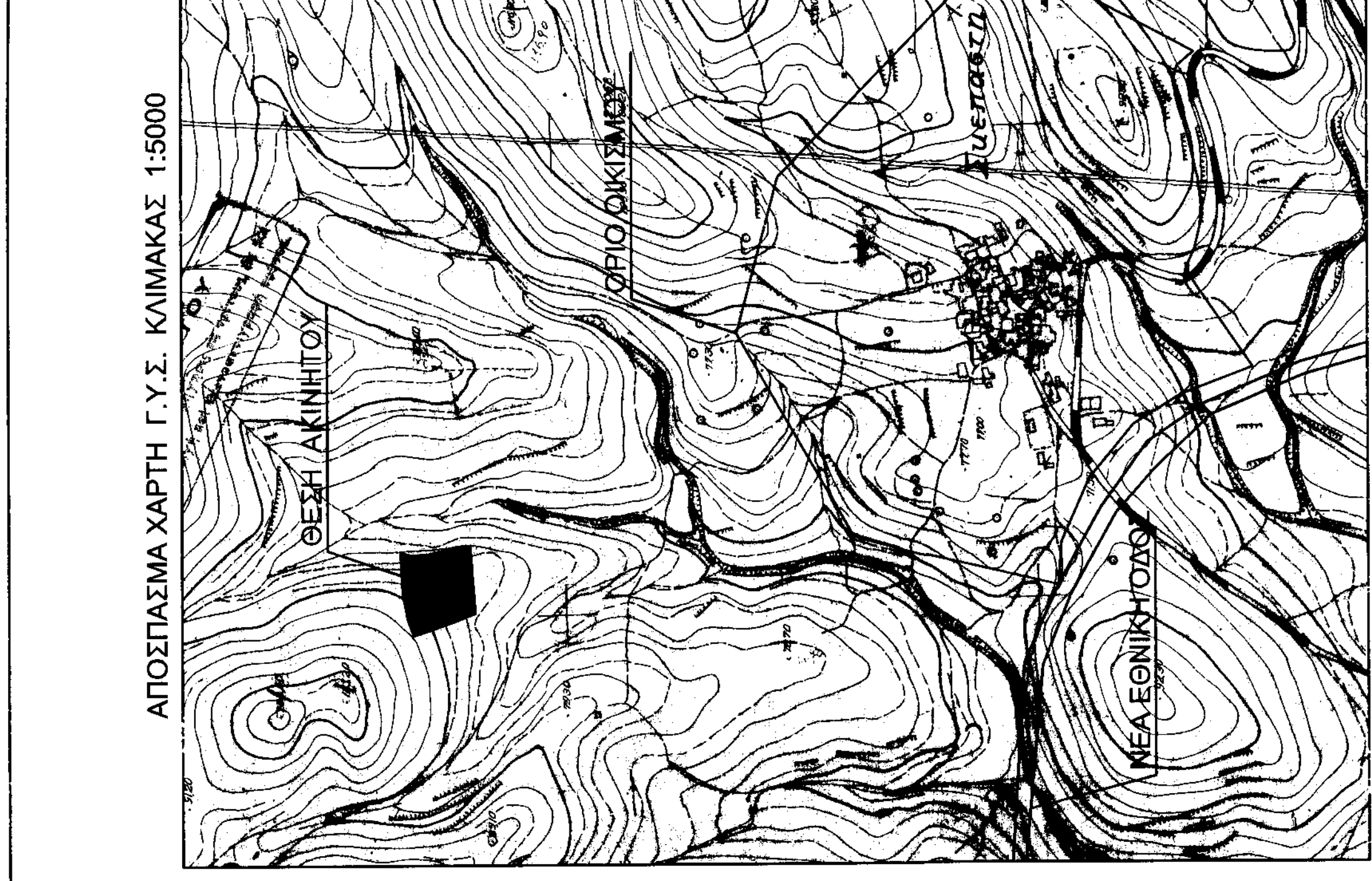
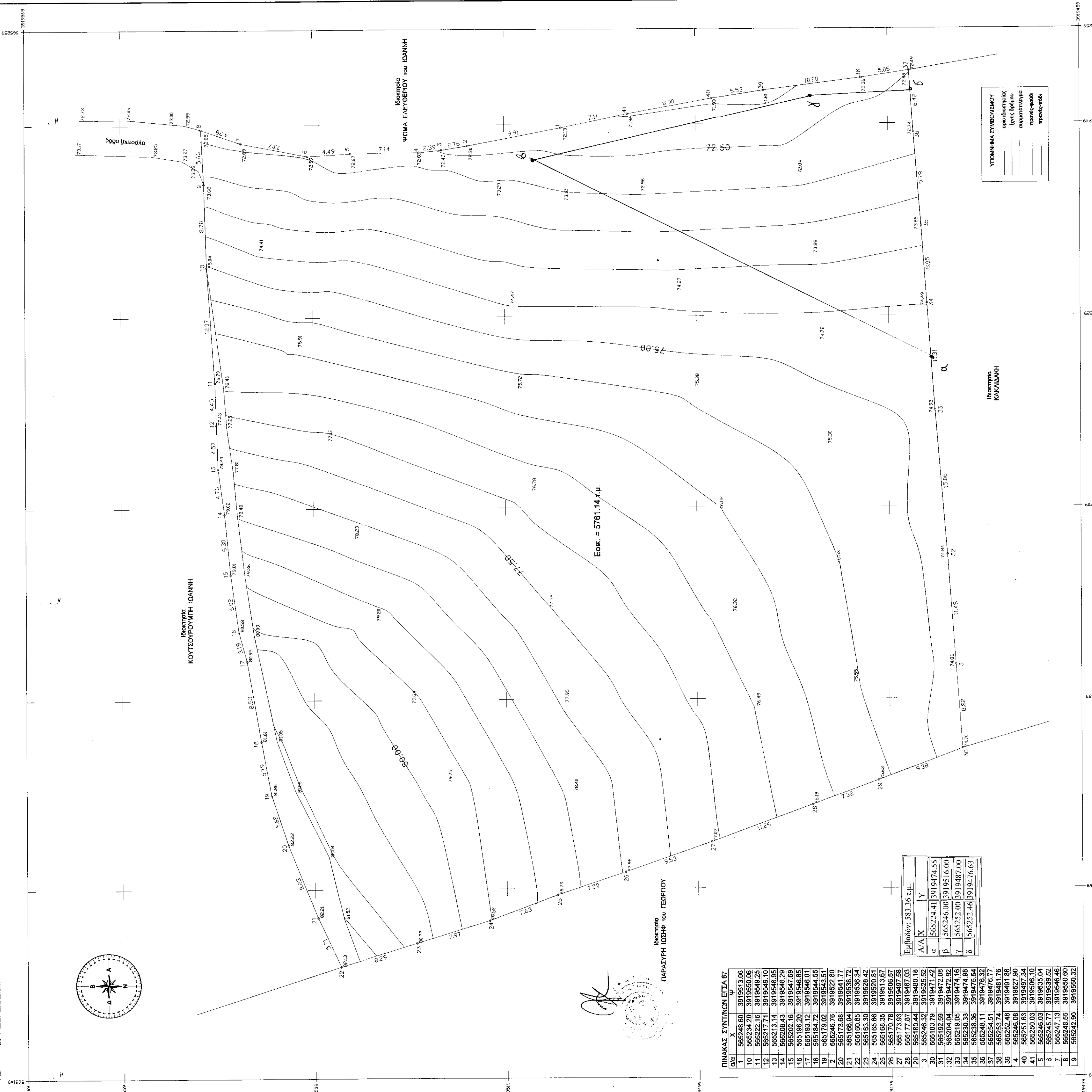
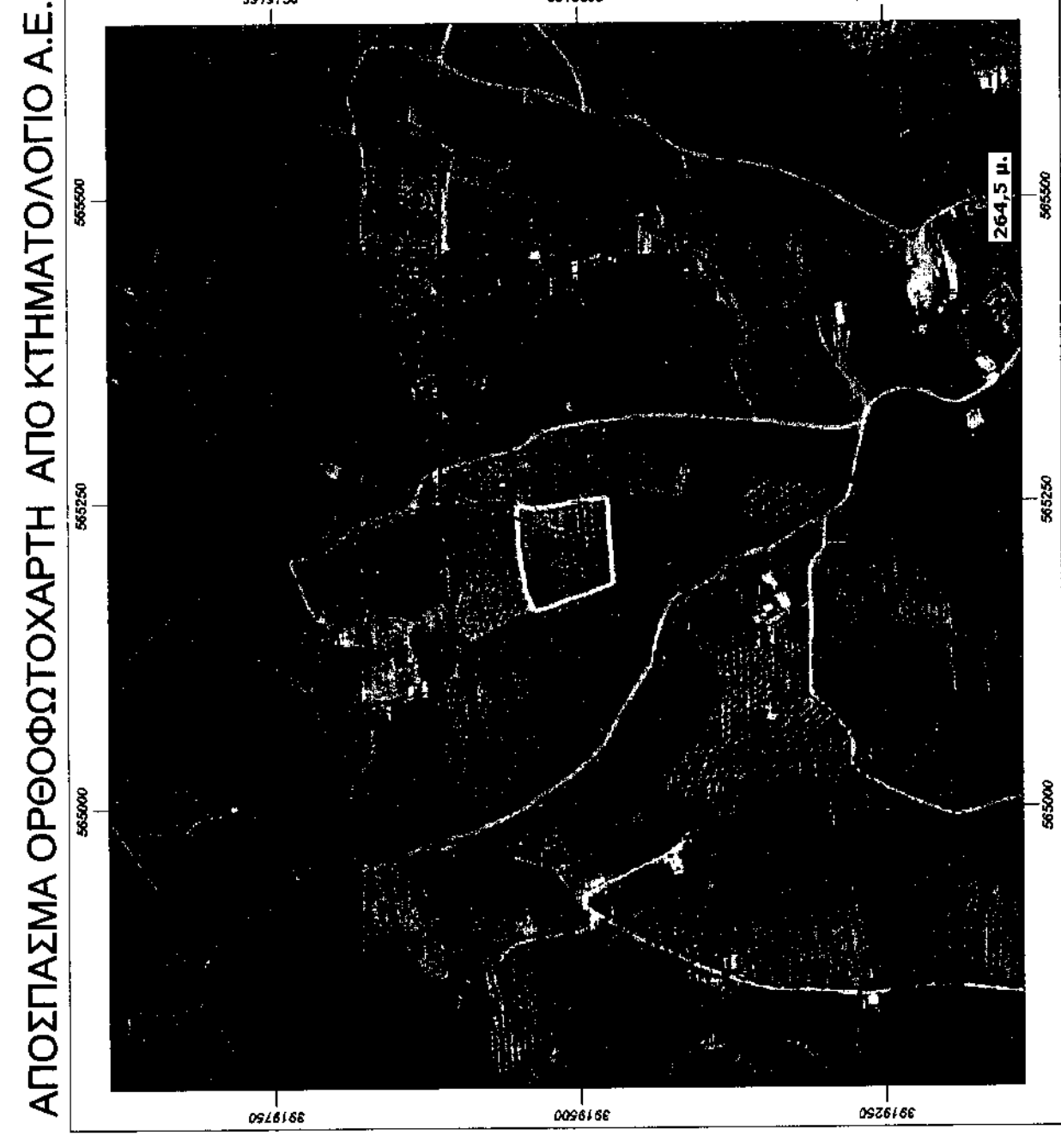
Π.Α.24-5-85 Φ.Ε.Κ. 270/Α31-5-85 όπως τροποποιήθηκε με τον Ν.3272/31-12-2000: 4000 τετραγωνικά μέτρα και πρόβλεψη σε κοινόχρηστο έργο εκτός πεδίου (20)μέτρα.

2. Οι διαστάσεις και το εμβαδόν υπολογίστηκαν αναλυτικά από τις συντεταγμένες των κορυφών.

3. Η εξέταση από το ΕΓΣΑ 87 πραγματοποιήθηκε με σύστημα GPS και κανόνιας χρήση του Ελληνικού Συστήματος Εντοπισμού - HEPOS.

4. Προκειμένου για ανέγερση κατοικιών ή μέγιστη επιτρεπόμενη επιφάνεια του κτιρίου ως και η συλλογική επιφάνεια των ορόφων δεν επιτρέπεται να υπερβεί:

- για γήπεδα εμβαδού μέχρι 4000 τ.μ. τα 200 τ.μ.
- για γήπεδα εμβαδού από 4000 τ.μ. μέχρι 8000 τ.μ. για τα μέρη πρώτα 4000 τ.μ. τα 200 τ.μ. για τα δευτερεύοντα με τα γήπεδα του υπόλοιπου εμβαδού επί τον συντελεστή 0,02
- για γήπεδα εμβαδού από 8000 τ.μ. και άνω για τα μέρη πρώτα 8000 τ.μ. τα 280 τ.μ. για τα δευτερεύοντα με τα γήπεδα του υπόλοιπου εμβαδού επί τον συντελεστή 0,01
- Ο μέγιστος αριθμός ορόφων των κτιρίων ορίζεται σε 2
- Το μέγιστο επιτρεπόμενο ύψος της οικοδομής ορίζεται σε 7,5 μ.



**ΕΡΓΟΔΟΤΗΣ: ΣΥΝΕΡΓΑΤΟΥΧΗΣ: ΕΘΝ. ΠΡΟΣΩΠΙΚΗ ΧΡΗΣΙΜΟΤΗΤΑ**

**ΣΠΑΣΟΥΔΑΚΗΣ ΑΝΤΩΝΙΟΣ του ΑΠΟΣΤΟΛΗ**

**ΕΡΓΟ: ΑΠΟΤΥΠΩΣΗ ΓΕΩΤΕΧΝΙΚΟΥ**

**ΘΕΣΗ: ΕΚΤΟΣ ΟΙΚΙΣΜΟΥ ΣΚΕΠΙΑΣΤΗΣ ΔΗΜΟΥ ΜΥΛΟΠΟΤΑΜΟΥ "ΜΕΣΟΜΟΥΡΙΑ"**

**ΜΕΛΕΤΗΤΗΣ: ΚΡΕΒΑΤΣΟΥΛΗΣ ΕΜΜΑΝΟΥΗΛ ΠΟΛΙΤΙΚΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ**

**ΘΕΜΑ ΣΧΕΔΙΟΥ: ΑΡΙΘΜΟΣ ΣΧΕΔΙΟΥ: Τ 1**

**ΤΟΠΟΓΡΑΦΙΚΟ ΔΙΑΓΡΑΜΜΑ**

**ΚΛΙΜΑΚΑ: 1:200**

**ΧΡΟΝΟΣ ΜΕΛΕΤΗΣ: ΦΕΒΡΟΥΑΡΙΟΣ 2015**

**ΣΦΡΑΓΙΔΑ: ΥΠΟΓΡΑΦΗ: 9/30**

**ΕΜΜΑΝΟΥΗΛ Ν. ΚΡΕΒΑΤΣΟΥΛΗΣ**  
 ΑΡΧΙΤΕΚΤΟΝΟΣ ΠΟΛΙΤΙΚΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ  
 ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΙΑΚΟ ΚΑΤΑΣΤΗΜΑ: ΜΕΣΟΜΟΥΡΙΑ ΜΥΛΟΠΟΤΑΜΟΥ