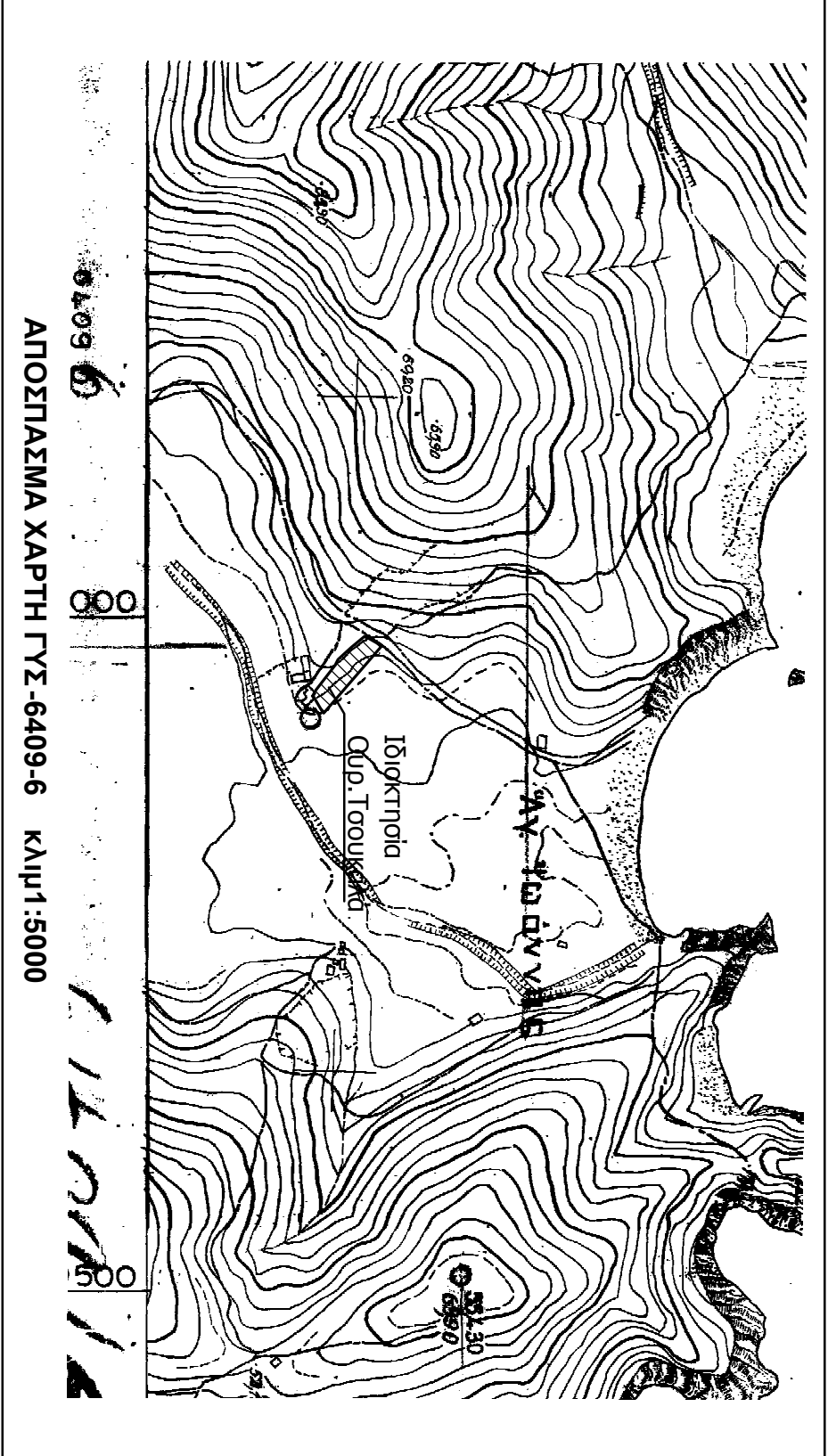




ΑΠΟΣΠΑΣΜΑ ΑΕΡΟΦΩΤΟΓΡΑΦΙΑΣ



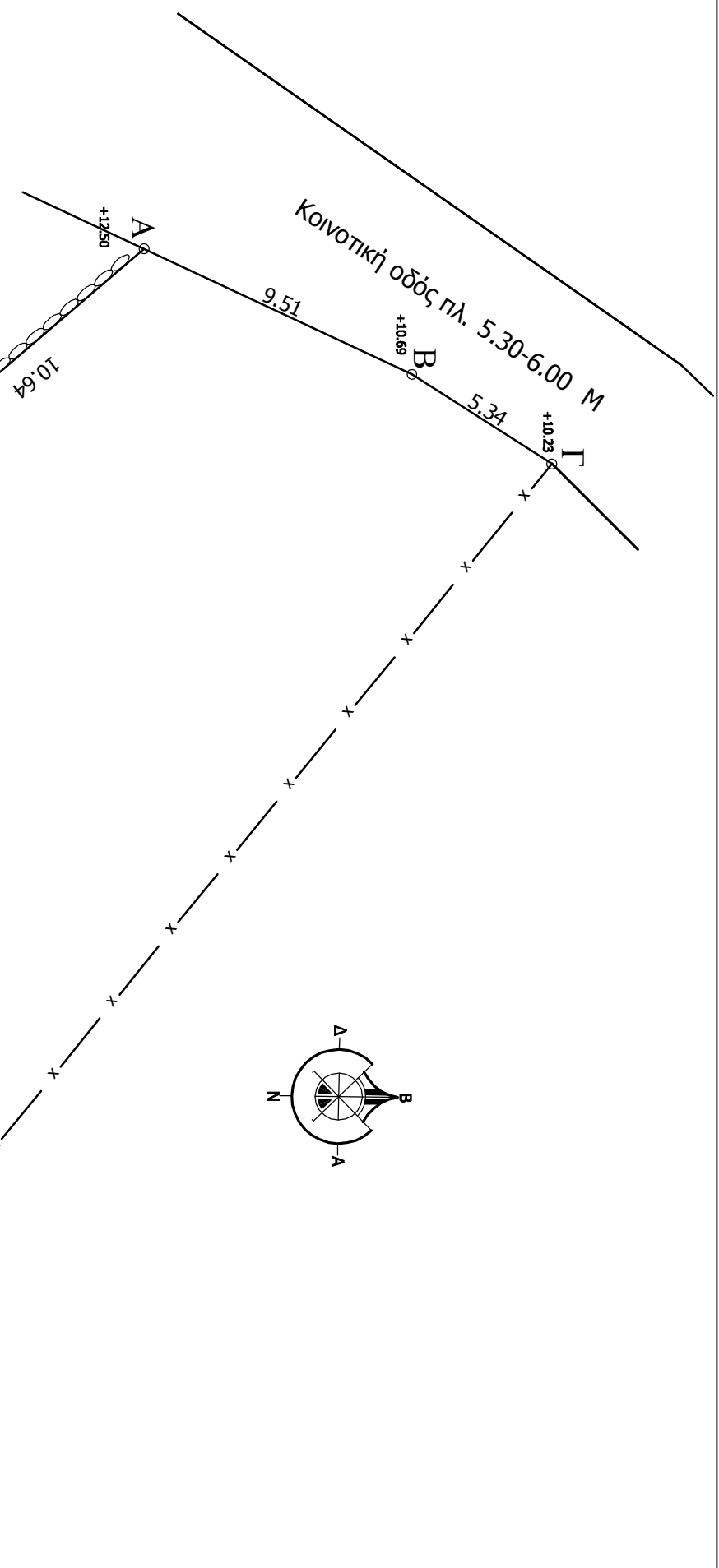
ΑΠΟΣΠΑΣΜΑ ΧΑΡΤΗ ΓΥΣ-6409-6 ΚΑΙΜ1:5000

ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΕΣ ΚΟΡΥΦΩΝ ΟΙΚΟΤΕΛΕΩΝ	
Α/Β	Ε/Ν
A	516071.45 4252740.14
B	516075.50 4252748.75
F	516078.27 4252753.08
L	516129.59 4252711.55
A	516126.33 4252709.11
E	516124.31 4252708.23
Z	516122.71 4252707.23
H	516116.75 4252703.02
Θ	516114.99 4252704.28
I	516113.91 4252704.52
K	516108.33 4252706.41
M	516103.39 4252710.48
N	516100.72 4252713.05
Α	516097.36 4252715.84
Ο	516095.08 4252719.93
Π	516093.27 4252719.01
Π	516090.78 4252720.23
Σ	516089.35 4252720.78
Τ	516079.84 4252730.47
Υ	516078.38 4252732.05

E = 1032,52 M<sup>2</sup>

Ο υπολογισμός των επιβάρων έγινε με την μέθοδο των ορθογώνων συν/νων:

$$E = \frac{1}{2} * \sum_{i=1}^n (Y_i - Y_{i-1})^2$$



**Όροι Δόμησης**

Απόφαση Νομάρχη Εύβοιας Χαρακτηρισμού κοινωτικής οδού 10233 με/15.1.97 ΦΔΕΚ 112 Δ / 18.2.97 Π.Δ. της 24/4/3.5.85 ΦΔΕΚ 270Δ/ Αρ.1 (8200) 8 αριθμο 6 ΑΡΤΙΟΤΗΤΑ: 750,00 Μ2 (Προ 12.11.62) ΠΡΟΣΤΗΘ: 10,00Μ<sup>2</sup> ΒΑΘΟΣ: 15,00Μ<sup>2</sup> ΚΑΝΥΝΗ: 10% Σ.Δ. 100+(1034-750)/9=131,56 Μ<sup>2</sup> ΥΨΟΣ: 7,50+1,20 (37cm) ΠΛ. ΑΠΟΣΤΑΣΕΙΣ: Δ> 2,50 Μ ΑΠΟΣΤΑΣΗ ΑΠΟ ΑΞΟΝΑ ΟΔΟΥ Δ>15,00 Μ ΕΞΟΣΤΕΣ+ΗΜ. ΧΡΟΠΙ: Δομ \* 35% ΗΜ. ΧΑΡΟΠΙ: Δομ \* 15% Σ.Δ. \* 5 Σ.Δ. \* 5 Υπόλοιπο οδούφωτα με τον Ν. 1577/85 όπως τροπο- ποιήθηκε με τους Ν. 1647/86,1772/88 ,2831/00 και το από 4.11.11 Διάταγμα (ΦΔΕΚ 289/11 ΤΑΑΠΘ) όπως ισχύει σύμφωνα καθώς και την απόφαση υπ.αρ. 3046/304 της 30.1/3.2.89/ΦΔΕΚ 59Δ'.

**Επιβάρων γεωμετρικού με στοιχεία (Α,Β,Γ,Δ,Ε,Ζ,Η,Θ,Ι,Κ,Λ,Μ,Ν,Ξ,Ο,Π,Ρ,Σ,Τ,Υ,Α) E=1032,52 τ.μ.**

1. Το διάγραμμα είναι ενταγμένο στο κρατικό σύστημα συντεταγμένων ΕΤΣΑ 87  
 2. Οι διαστάσεις και τα επιβάρα υπολογίστηκαν αναλυτικά από τις συντεταγμένες των κορυφών.  
 3. Η εξάρτηση από το ΕΤΣΑ87 πραγματοποιήθηκε με ταπεινήσεις GPS και κέντρους χρήση του δικτύου ΜΕΤΕΡΟΣ.  
 4. Τα υψόμετρα αναφέρονται στην μέση στάθμη της θάλασσας και προέκυψαν από το μοντέλο γεωειδούς ΜΕΤΕΡΟΣ.  
 5. Για τις μετρήσεις χρησιμοποιήθηκε GPS-GNSS δέκτης Leica rover με καταγραφή συγχρονιστών L1 και L2 του συστήματος GPS και GLONASS

**ΥΠΕΥΘΥΝΗ ΔΗΛΩΣΗ v.651/77**

Η υπογραφή μου μηχανικός δηλώνω υπεύθυνα ότι : το γήπεδο με στοιχεία: (Α,Β,Γ,Δ,Ε,Ζ,Η,Θ,Ι,Κ,Λ,Μ,Ν,Ξ,Ο,Π,Ρ,Σ,Τ,Υ,Α) συνολικού επιβάρους E=1032,52 τ.μ. ιδιοκτησίας Ουρανού Τσουκαλά, που βρίσκεται εκτός οχεδίου Πετρίων, θέση "Στόμιο" του Δήμου Κύμης-Αλιβερίου.

1. Βρίσκεται εκτός οχεδίου & ΖΟΕ , οικισμού Πετρίων, θέση "Στόμιο" και είναι άγριο και οικοδομήσιμο έσοδον προϋφιστάται της 12.11.82 σύμφωνα με τις ισχύουσες προεδρικές διατάξεις και έσοδον δεν αντikeίται στις διατάξεις περί δασικής νομοθεσίας.

2. Δεν επιτρέπει στις διατάξεις του Ν. 1337/63 περί εισαφρών σε γη και χρήση.

3. Εντός αυτού δεν διέγονται επαφές γραμμές μεταφοράς υψηλής τάσης της ΔΕΗ , και δεν διέχεται σφάλως φυσικού εδρίου.

4. Δεν υφίσταται ρέμα σε απόσταση μεγαλύτερη των 20 μ.

**ΔΗΛΩΣΗ ΝΟΜΙΜΟΥ ΕΚΠΟΣΘΙΟΥ Ν.4030/2011**

Η κάτωθι υπογεγραμμένη, Ουρανία Τσουκαλά του Νικόλαου ιδιοκτήτρια του αναφερομένου γεωμετρικού δηλώνω ότι:

1. Τα όρια του γεωμετρικού με στοιχεία (Α,Β,Γ,Δ,Ε,Ζ,Η,Θ,Ι,Κ,Λ,Μ,Ν,Ξ,Ο,Π,Ρ,Σ,Τ,Υ,Α) , επιβάρους E= 1032,52 τ.μ. που βρίσκεται εκτός οχεδίου "Πετρίων" του Δήμου Κύμης-Αλιβερίου, υποδείχθηκαν από εμένα.

2. Ευθύνωμαι για την ακρίβεια για την ακρίβεια των δηλωμένων ορίων του γεωμετρικού.

Ο Δηλών και Υποδείξ

**ΕΥΑΓΓΕΛΙΑ Ι. ΜΑΝΟΥΣΟΥ**  
 ΔΙΠΛΩΜΑΤΟΥΧΟΣ ΠΟΛΙΤΙΚΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ  
 ΑΡΧΙΤΕΚΤΟΝΟΥ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟΥ ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗΣ  
 ΜΕΛΟΣ Τ.Ε.Ε. ΑΡΧΙΜΟΣ ΜΗΤΡΩΟΥ 124073  
 ΑΔΑΡΧΗΝΘΟΣ ΕΥΒΟΙΑΣ - ΤΗΛ. 22290 56305  
 Α.Φ.Μ. 074930789 - Δ.Ο.Υ. ΧΑΛΚΙΔΑΣ

**ΕΡΩΔΟΤΗΣ:**  
 ΟΥΡΑΝΙΑ ΤΣΟΥΚΑΛΑ

**ΕΡΓΟ:**  
 ΤΟΠΟΓΡΑΦΙΚΗ ΑΠΟΤΥΠΩΣΗ

**Θέση:**  
 ΕΚΤΟΣ ΣΧΕΔΙΟΥΠΕΤΡΙΩΝ  
 ΔΗΜΟΥ ΚΥΜΗΣ-ΑΛΙΒΕΡΙΟΥ  
 ΘΕΣΗ "ΣΤΟΜΙΟ"

**Μελετητής:**  
 ΕΥΑΓΓΕΛΙΑ ΜΑΝΟΥΣΟΥ  
 Πολ. Μηχανικός

**Θέμα οχεδίου:**  
 Τοπογραφικό Διαγράμμα

**Κλίμακα:**  
 1:200

**Χρόνος μελέτης:**  
 ΓΕΝΑΡΗΣ 2015

**Σφραγίδα-Υπογραφή:**

**ΕΡΩΔΟΤΗΣ:**  
 ΟΥΡΑΝΙΑ ΤΣΟΥΚΑΛΑ

**ΕΡΓΟ:**  
 ΤΟΠΟΓΡΑΦΙΚΗ ΑΠΟΤΥΠΩΣΗ

**Θέση:**  
 ΕΚΤΟΣ ΣΧΕΔΙΟΥΠΕΤΡΙΩΝ  
 ΔΗΜΟΥ ΚΥΜΗΣ-ΑΛΙΒΕΡΙΟΥ  
 ΘΕΣΗ "ΣΤΟΜΙΟ"

**Μελετητής:**  
 ΕΥΑΓΓΕΛΙΑ ΜΑΝΟΥΣΟΥ  
 Πολ. Μηχανικός

**Θέμα οχεδίου:**  
 Τοπογραφικό Διαγράμμα

**Κλίμακα:**  
 1:200

**Χρόνος μελέτης:**  
 ΓΕΝΑΡΗΣ 2015

**Σφραγίδα-Υπογραφή:**