

ΥΠΟΜΝΗΜΑ

- Εμβάδων αγροτεμαχίου υπό τα στοιχεία : 1,2,3.....19,1 Ε = 11.263,76 μ²
 α) Το διάγραμμα είναι ενταγμένο στο κρατικό σύστημα συντεταγμένων ΕΓΣΑ '87.
 β) οι διαστάσεις και τα εμβαδά υπολογιστήκαν αναλυτικά από τις συντεταγμένες των κορυφών.
 γ) Η εξόριση από κρατικό σύστημα συντεταγμένων έγινε με χρήση GPS με χρήση του Ελληνικού Συστήματος Εντοπισμού ΗΕΡΟΣ.

2. ΟΡΟΙ ΔΟΜΗΣΗΣ
 βάσει του Π.Δ. ης 24.4/81.5.1985 (ΦΕΚ 270 Δ)
 Ελάχιστο εμβαδόν : 4000 μ²
 Ελάχιστο πρόσωπο : 25,00 m (με ελαττώματα μετά την 31.12.2003)
 Κλίση : 10%
 Σ.Δ. : 0,20
 Μέγ. υψος : 7,50 m

3. Τα όρια υπεδείχθησαν υπό του ιδιοκτήτη.

ΥΠΟΜΝΗΜΑ ΣΥΜΒΟΛΙΣΜΟΥ

- 1) θέση λίγης φωτογραφίας
- — — — — όριο ιδιοκτησίας
- — — — — αξονας οδου
- — — — — υψόμετρο εδάφους
- ▨ — — — — — υπαρχον κτίριο
- — — — — περιτοιχιση
- — — — — συμριματοτεριφραση

707.349 υψόμετρο εδάφους

ΔΗΛΩΣΗ Ν. 651/77

Το υπό τα στοιχεία 1,2,3.....19,1 αγροτεμάχιο εμβαδού 11.263,76 μ², ιδιοκτησίας Γεωργίου Προκόπου, κείμενο στην θέση "Μετόχι" εκτός ορίων Τ.Κ. Κανδήλας Δ.Ε. Λαριδείου Δήμου Τρίπολης

- είναι άραιο και οικοδομήσιμο κατά κανόνα
- βρίσκεται εκτός του οικισμού και εκτός ΖΟΕ
- δεν ευρίσκεται σε περιοχή ένταξης σε σχέδιο με τον Ν. 1337/83 και δεν αφορά εισφορά σε γή ή χρέμα.
- έντός αυτού δεν διέρχονται ενέριες γραμμές μεταφοράς υψηλής τάσης της ΔΕΗ ή αγωγός φυσικού αερίου.
- έντός των ορίων δεν υφίστανται διατηρήσια κτίσματα

ο πληκτικός

ΤΙΜΟΛΟΓΙΟ Γ. ΚΑΤΣΙΟΣ
 ΔΗΛΩΣΗ ΠΟΛΙΤΙΚΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ
 ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟΥ ΠΑΤΡΩΝ
 ΜΕΛΟΣ Τ.Ε.Ε. ΑΡΙΘΜΟΣ ΜΗΤΡΩΟΥ 65071
 ΝΙΚΗΤΑΡΑ 24 - ΤΡΙΠΟΛΗ - ΤΗΛ. 6974126679
 Δ.Φ.Η. 106182228 - ΔΟΥ ΤΡΙΠΟΛΗΣ

ΘΕΩΡΗΘΗΚΕ
 Σύμφωνα με την υπ' αριθ. 50.667.19.53.13-06-2016 πράξη χαρακτηρισμού της οποίας αποτελεί αναπόσπαστο μέρος

Ο Διοριστής Τριπόλης
 ΑΒΑΝΑΣΙΟΣ Γ. ΑΡΓΕΙΤΑΚΗΣ
 ΔΑΣΟΛΟΓΟΣ

Ο υπεύθυνος έργου
 ΑΒΑΝΑΣΙΟΣ Γ. ΑΡΓΕΙΤΑΚΗΣ
 ΔΑΣΟΛΟΓΟΣ

ΤΕΧΝΙΚΟ ΓΡΑΦΕΙΟ
ΤΣΑΓΚΑΡΕΛΗΣ
 ΝΙΚΗΤΑΡΑ 24 - ΤΡΙΠΟΛΙΣ - ΤΗΛ. 2710 226315

ΕΙΔΟΣ : ΝΕΑ ΙΣΟΤΕΙΟΣ ΑΠΟΘΗΚΗ ΖΩΤΡΟΦΩΝ
 ΣΕ ΥΦΙΣΤΑΜΕΝΟ ΠΟΙΜΝΙΟΣΤΑΣΙΟ
 ΘΕΣΗ : "ΜΕΤΟΧΙ" Τ.Κ. ΚΑΝΔΗΛΑΣ Δ.Ε. ΛΕΒΙΔΙΟΥ
 ΔΗΜΟΣ ΤΡΙΠΟΛΗΣ
 ΕΡΓΟΔ. : ΓΕΩΡΓΙΟΣ ΠΡΟΚΟΠΟΣ

ΜΕΛΕΤΗ : ΓΕΩΜ. ΣΧΕΔΙΟΥ
ΑΡΧΙΚΩΝ
ΤΟΠΟΓΡΑΦΙΚΟ

ΜΑΪΟΣ 2016
 ΚΛΙΜΑΣ : **1 : 500**

α.α. έργου
1462
 αριθμός σχεδίου
T1

σχεδιαστής υπεύθ. : Τ.Κ. ΝΤ

υπογραφή
 Ο ΔΙΕΚΕΤΗΣ

υπογραφή

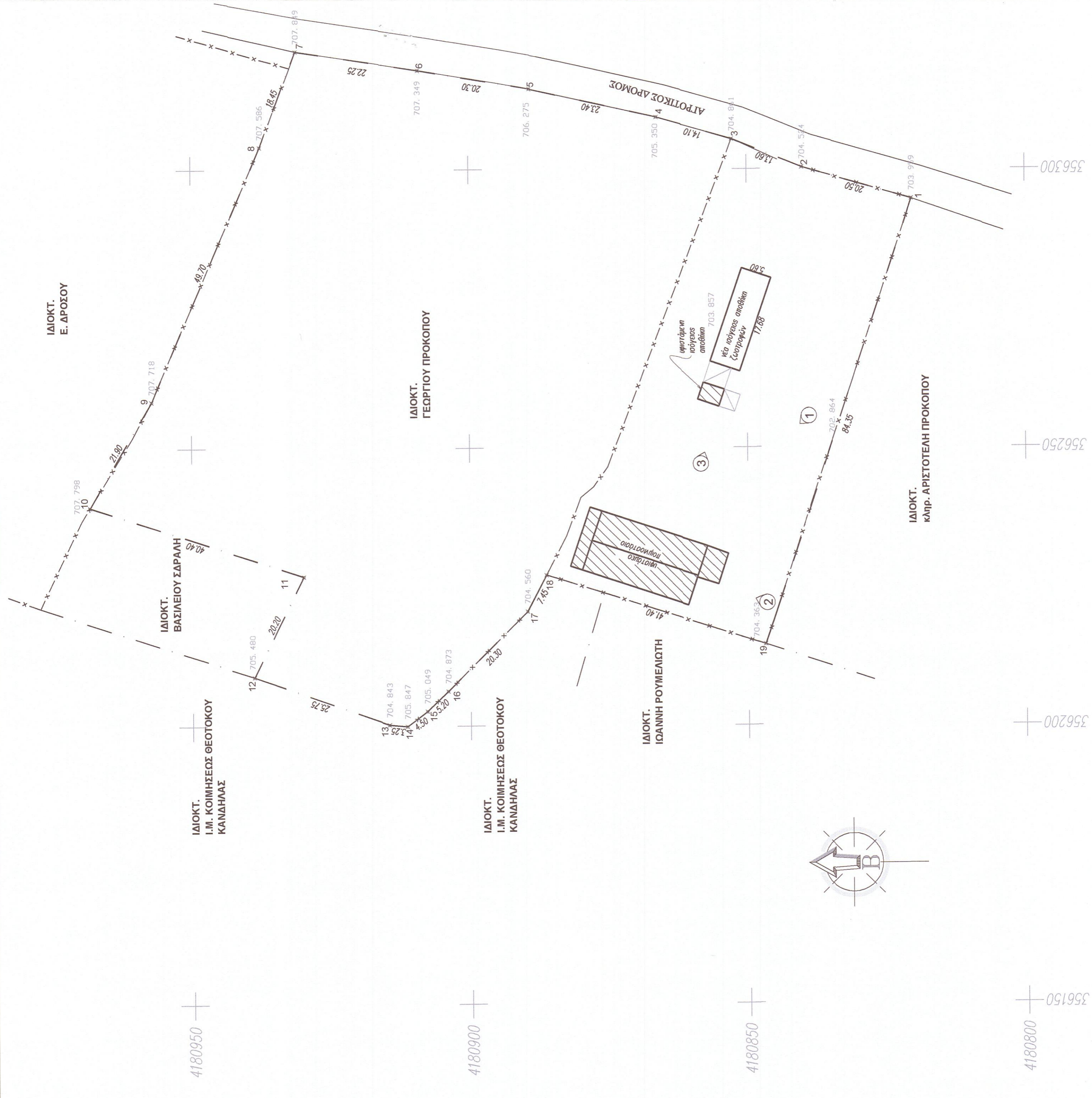
υπογραφή

υπογραφή

υπογραφή

υπογραφή

υπογραφή

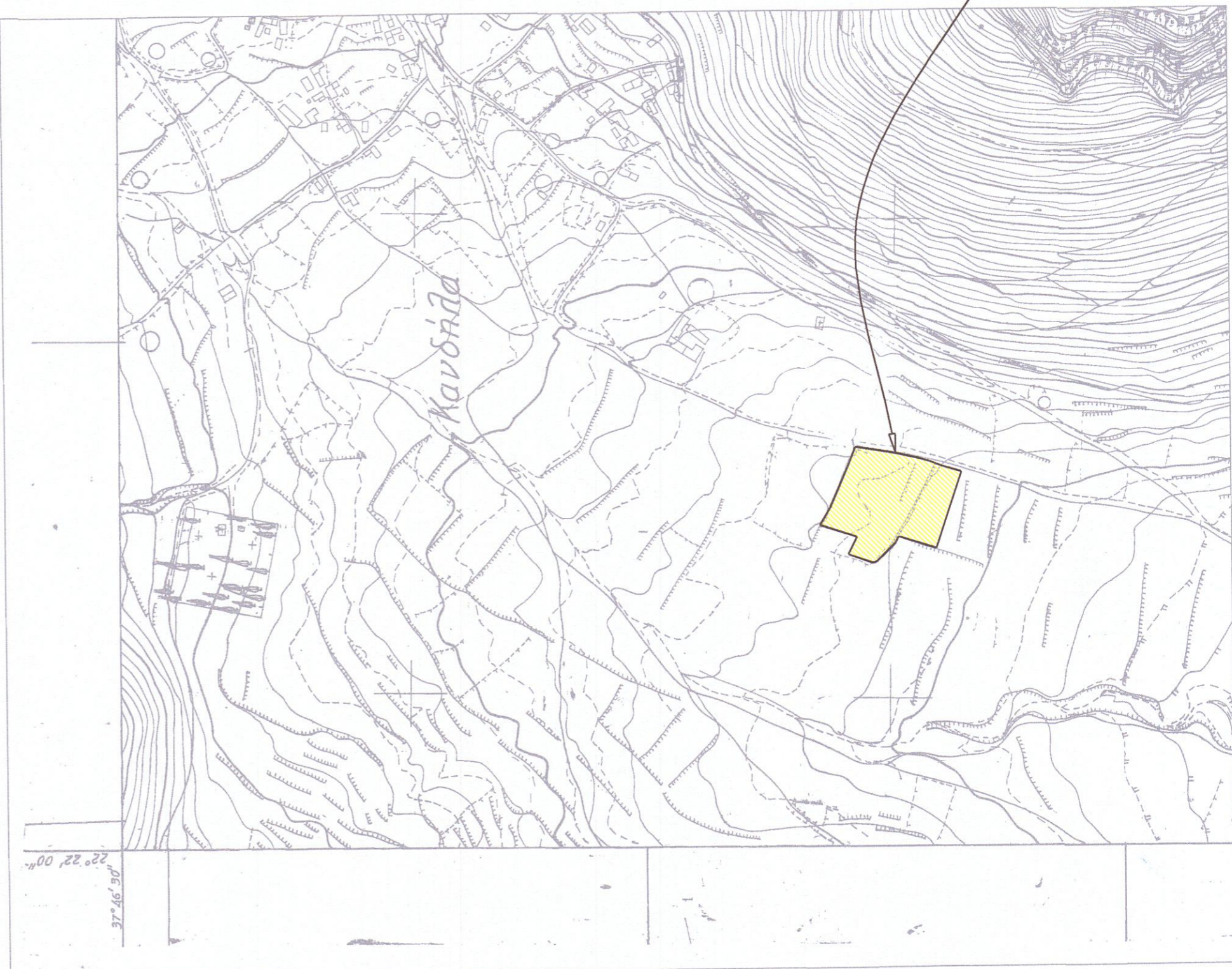


ΕΜΒΑΔΟΜΕΤΡΙΚΗ ΠΙΝΑΚΑ
 Με τη χρήση των ορθογωνικών συντεταγμένων των κορυφών των εδαφών στο κρατικό σύστημα συντεταγμένων όγκιο σε πρόβολο ΕΓΣΑ '87

ΣΗΜΕΙΟ	X	Y
1	356294,57	4180820,35
2	356300,36	4180840,06
3	356305,39	4180852,66
4	356309,29	4180866,21
5	356314,50	4180889,03
6	356317,91	4180909,06
7	356321,30	4180931,03
8	356304,09	4180917,58
9	356295,47	4180905,16
10	356283,59	4180896,33
11	356268,87	4180881,92
12	356250,96	4180861,65
13	356199,96	4180811,44
14	356202,66	4180807,83
15	356206,25	4180804,10
16	356210,56	4180809,73
17	356217,15	4180816,29
18	356214,51	4180816,89
19	356294,57	4180820,35

$E = 1/2 \sum (X_i + X_{i+1})(Y_i - Y_{i+1})$
 Ε = 11.263,76 μ²

ΑΠΟΣΠΑΣΜΑ ΧΑΡΤΗ Γ.Υ.Σ. (Φ.Χ. 6371-4 κλ. 1 : 5.000)



θέση τδιοκτησίας