

ΤΟΠΟΓΡΑΦΙΚΟ ΔΙΑΓΡΑΜΜΑ ΑΓΡΟΤΕΜΑΧΙΟΥ
ΙΔΙΟΚΤΗΣΙΑΣ ΜΑΡΓΑΡΙΤΗΣ ΝΙΚΟΛΑΟΥ

ΣΤΗ ΘΕΣΗ "ΚΑΣΤΡΑΚΙΑ" ΤΗΣ ΚΤΗΜ. ΠΕΡΙΦ. ΒΟΥΝΙΧΩΡΑΣ

ΚΑΙΜΑΚΑ 1 : 500

ΕΜΒΑΔΟΝ (1-2-3-4-5-6-7-8-9-10-11-12-13-14-15-16-17-18-19-20-21-22-23-24-25-26-27-28-1) = 2.986,75 μ²

ΔΗΛΩΣΗ Ν. 651/77

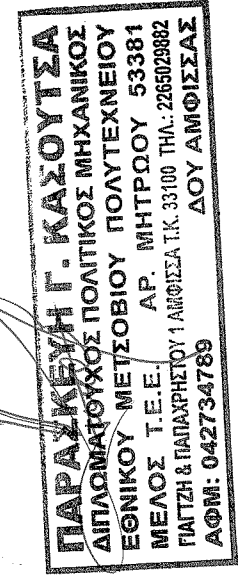
Ο ΥΠΟΓΡΑΜΜΕΝΟΣ ΜΕΧΑΝΙΚΟΣ ΔΗΛΩΝΩ ΥΠΕΥΘΥΝΑ ΟΤΙ ΤΟ ΑΓΡΟΤΕΜΑΧΙΟ ΜΕ ΣΤΟΙΧΕΙΑ (1-2-3-4-5-6-7-8-9-10-11-12-13-14-15-16-17-18-19-20-21-22-23-24-25-26-27-28-1) ΕΜΒΑΔΟΥ 2.986,75 μ² ΒΡΙΣΚΕΤΑΙ ΕΚΤΟΣ ΤΩΝ ΟΡΙΩΝ ΟΙΚΙΣΜΟΥ ΒΟΥΝΙΧΩΡΑΣ ΣΤΗ ΘΕΣΗ "ΚΑΣΤΡΑΚΙΑ" ΚΑΙ ΣΥΜΦΩΝΑ ΜΕ ΤΟΥΣ ΕΣΧΥΟΝΤΕΣ ΣΗΜΕΡΑ ΟΡΟΥΣ ΔΟΜΗΣΗΣ ΕΙΝΑΙ ΜΗ ΑΡΤΙΟ ΚΑΙ ΜΗ ΟΙΚΟΔΟΜΗΣΙΜΟ. Η ΑΠΟΥΣΙΑ ΕΠΙΝΕ ΤΑΧΥΜΕΤΡΙΚΑ ΚΑΙ ΕΙΝΑΙ ΕΞΑΡΤΗΜΕΝΗ ΑΠΟ ΤΟ ΣΥΣΤΗΜΑ ΣΥΝΤΕΤΑΙΜΕΝΩΝ ΕΓΣΑ 87.

ΣΤΟ ΑΓΡΟΤΕΜΑΧΙΟ ΔΕΝ ΠΡΟΒΕΧΕΤΑΙ ΑΠΟ ΚΑΤΑΤΜΗΣΗ ΣΤΟ ΑΓΡΟΤΕΜΑΧΙΟ ΔΕΝ ΔΙΕΡΧΕΤΑΙ ΡΕΥΜΑ ΥΨΗΛΗΣ ΤΑΣΗΣ ΑΠΟ ΑΥΤΟ ΚΑΙ ΕΙΝΑΙ ΕΚΤΟΣ ΖΩΝΗΣ ΝΑΤΥΡΑ 2000.

ΣΕΠΤΕΜΒΡΙΟΣ 2013
 Ο ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ

ΟΡΟΙ ΔΟΜΗΣΗΣ: Π. Δ. 24/31.5.85 ΦΕΚ 270 Δ' ΟΠΩΣ ΤΡΟΠΩΣ ΜΕ Ν. 3212/2003 ΦΕΚ 308/Α/31-12-2003 & Ν. 3937/2011 ΦΕΚ 60 Α' /31-3-2011.

ΕΛΑΧ. ΕΜΒΑΔΟΝ : 4.000,00 μ²
 ΕΛΑΧ. ΠΡΟΣΩΠΟ : 25,0 μ²
 ΠΟΣ. ΚΑΛΥΨΗΣ : 10 %
 ΣΥΝ. ΔΟΜΗΣΗΣ : 0,2
 ΟΡΟΦΟΙ : 2
 ΑΙΩΣΤΑΧΑ ΑΠΟ ΟΡΑ : 15 μ



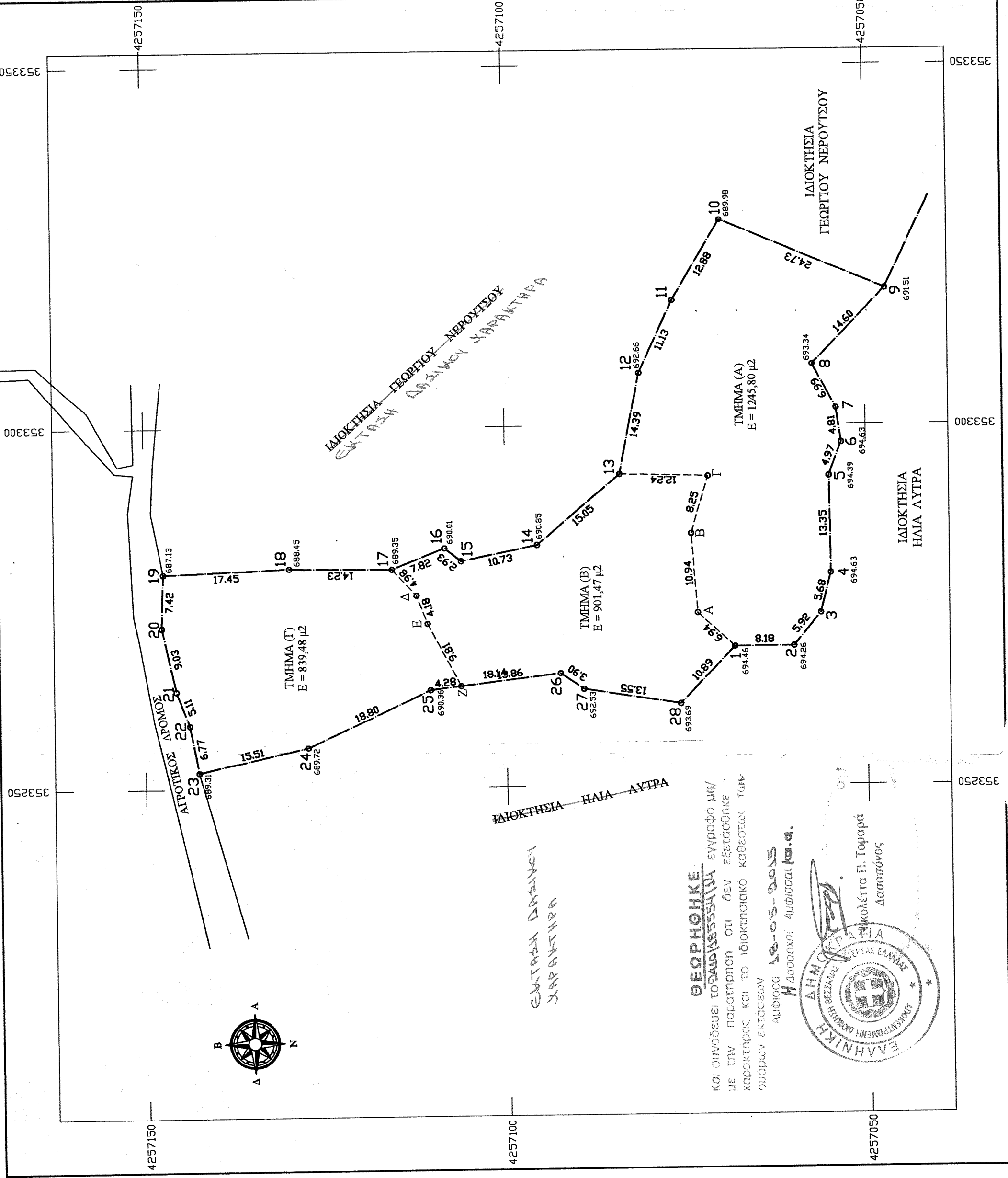
ΔΗΛΩΣΗ ΙΔΙΟΚΤΗΤΗ
 Ο ΝΙΚΟΛΑΟΣ ΜΑΡΓΑΡΙΤΗΣ ΙΔΙΟΚΤΗΤΗΣ ΤΟΥ ΑΝΑΦΕΡΟΜΕΝΟΥ ΑΓΡΟΤΕΜΑΧΙΟΥ ΔΗΛΩΝΩ ΟΤΙ ΤΑ ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΠΟΥ ΑΝΑΓΡΑΦΟΝΤΑΙ ΣΤΟ ΠΑΡΩΝ ΤΟΠΟΓΡΑΦΙΚΟ ΕΙΝΑΙ ΑΛΗΘΗ, ΤΑ ΣΗΜΕΙΑ ΤΕΘΗΚΑΝ ΠΑΡΟΥΣΙΑ ΜΟΥ ΚΑΙ ΜΕ ΥΠΟΔΕΙΞΗ ΜΟΥ. Ο ΔΗΛΩΣΩ

ΠΑΡΑΤΗΡΗΣΗ :
 1. Το διάγραμμα είναι ενταγμένο στο κρατικό σύστημα συντεταγμένων ΕΓΣΑ 87
 2. Οι διαστάσεις και το εμβαδόν υπολογισθηκαν από τις συν/νες των κορυφών.
 3. Η εξάρτηση από το ΕΓΣΑ 87 πραγματοποιήθηκε με σύστημα GPS και κώνοντας χρήση του Ελληνικού Συστήματος Συντεταγμένων ΗΕΡΟΣ και του δικτύου JCG-NET

ΤΜΗΜΑ (Α) : (1-2-3-4-5-6-7-8-9-10-11-12-13-Γ-Β-Α-1) = 1.245,80 μ²
 ΤΜΗΜΑ (Β) : (Ζ-26-27-28-1-Α-Β-Γ-13-14-15-16-17-Α-Β-Ζ) = 901,47 μ²
 ΤΜΗΜΑ (Γ) : (17-18-19-20-21-22-23-24-25-Ζ-Ε-Α-17) = 839,48 μ²

ΠΙΝΑΚΑΣ ΣΥΝΤΕΤΑΙΜΕΝΩΝ

A/A	X	Y
1	353269,37	4257068,31
2	353269,43	4257060,13
3	353274,00	4257056,36
4	353279,50	4257054,96
5	353292,85	4257055,12
6	353297,50	4257053,37
7	353302,27	4257054,04
8	353308,44	4257057,31
9	353318,92	4257047,14
10	353328,46	4257069,95
11	353317,43	4257076,59
12	353307,34	4257081,29
13	353293,22	4257084,10
14	353283,53	4257095,61
15	353281,43	4257106,14
16	353283,22	4257108,45
17	353280,37	4257115,74
18	353280,55	4257129,97
19	353279,89	4257147,41
20	353272,48	4257147,66
21	353263,67	4257145,68
22	353258,89	4257143,87
23	353252,23	4257142,64
24	353255,70	4257127,52
25	353263,66	4257110,49
26	353265,81	4257092,48
27	353263,63	4257089,25
28	353261,52	4257075,86
A	353274,08	4257073,41
B	353284,98	4257074,26
Γ	353292,88	4257071,86
Δ	353276,73	4257112,34
Ε	353272,83	4257110,84
Ζ	353264,17	4257106,24



ΘΕΩΡΗΘΗΚΕ
 και συντάχθηκε το παρόν τεύχος εγγράφου με/ με την παρατήρηση ότι δεν εξετάσθηκε χαρακτηρισμός και το ιδιοκτησιακό καθεστώς των ορίων εκτάσεων
 Αθήνα, 16-05-2013
 Η Δοκίματη Αρχιτέκτονα (κα.α.)
 Αρ. Πρωτ. 101/2013

