

Γεωτεμάχιο Α (Α,Β,Γ,Δ,Α)	
π/α	Χ
1	706371.62
2	706374.29
3	706376.74
4	706378.25
5	706383.97
6	706388.27
7	706399.32
8	706400.60
9	706408.23
10	706419.27
11	706427.34
12	706430.58
13	706433.63
14	706436.47
15	706438.31
16	706441.99
17	706444.12
18	706442.85
19	706443.44
20	706446.39
21	706430.14
22	706421.42
23	706408.62
24	706405.44
25	706399.20
26	706397.69
27	706395.61
28	706393.92
29	706387.52
30	706383.84
31	706377.95
32	706376.84

Γεωτεμάχιο Β (Ε,Ζ,Η,Θ)	
π/α	Χ
33	706418.19
34	706427.44
35	706434.17
36	706440.14
37	706447.64
38	706445.12
39	706437.32
40	706432.21
41	706429.19
42	706426.76
43	706423.34

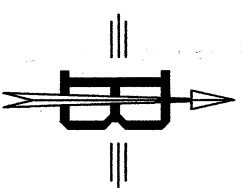
Ε=365,42 τ.μ.	
π/α	Χ
33	706418.19
34	706427.44
35	706434.17
36	706440.14
37	706447.64
38	706445.12
39	706437.32
40	706432.21
41	706429.19
42	706426.76
43	706423.34

Ε=3,060,45 τ.μ.	
π/α	Χ
1	706371.62
2	706374.29
3	706376.74
4	706378.25
5	706383.97
6	706388.27
7	706399.32
8	706400.60
9	706408.23
10	706419.27
11	706427.34
12	706430.58
13	706433.63
14	706436.47
15	706438.31
16	706441.99
17	706444.12
18	706442.85
19	706443.44
20	706446.39
21	706430.14
22	706421.42
23	706408.62
24	706405.44
25	706399.20
26	706397.69
27	706395.61
28	706393.92
29	706387.52
30	706383.84
31	706377.95
32	706376.84

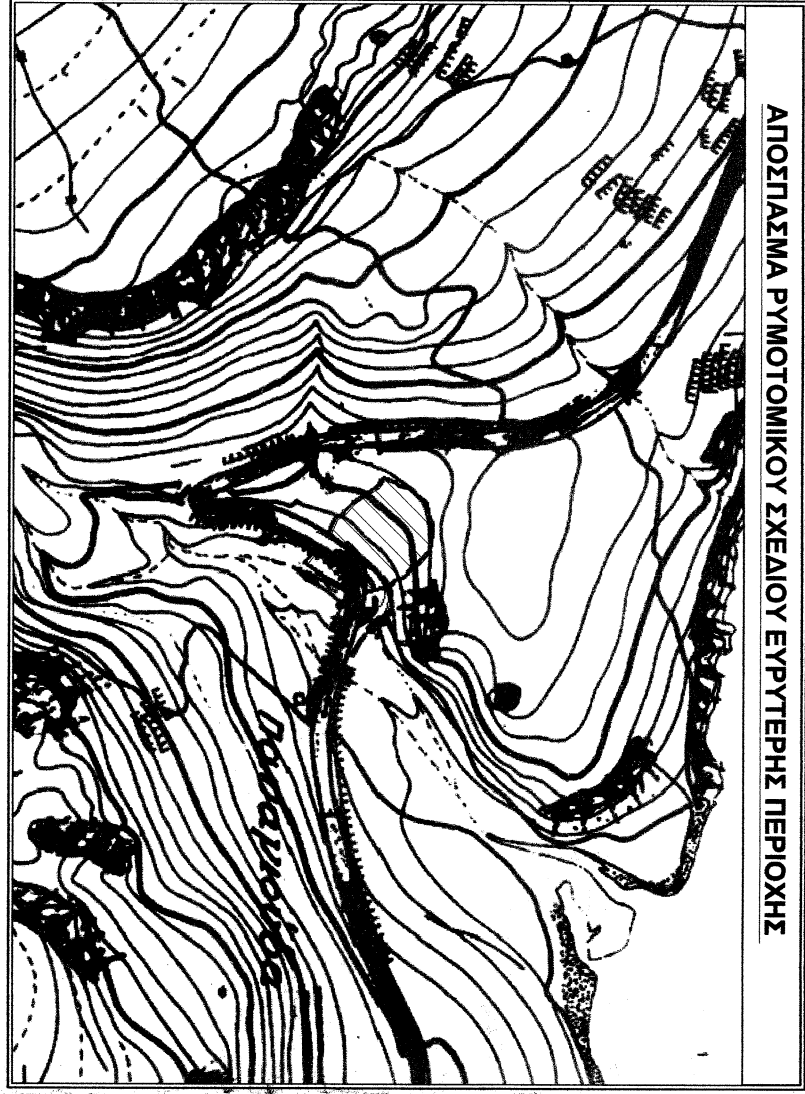
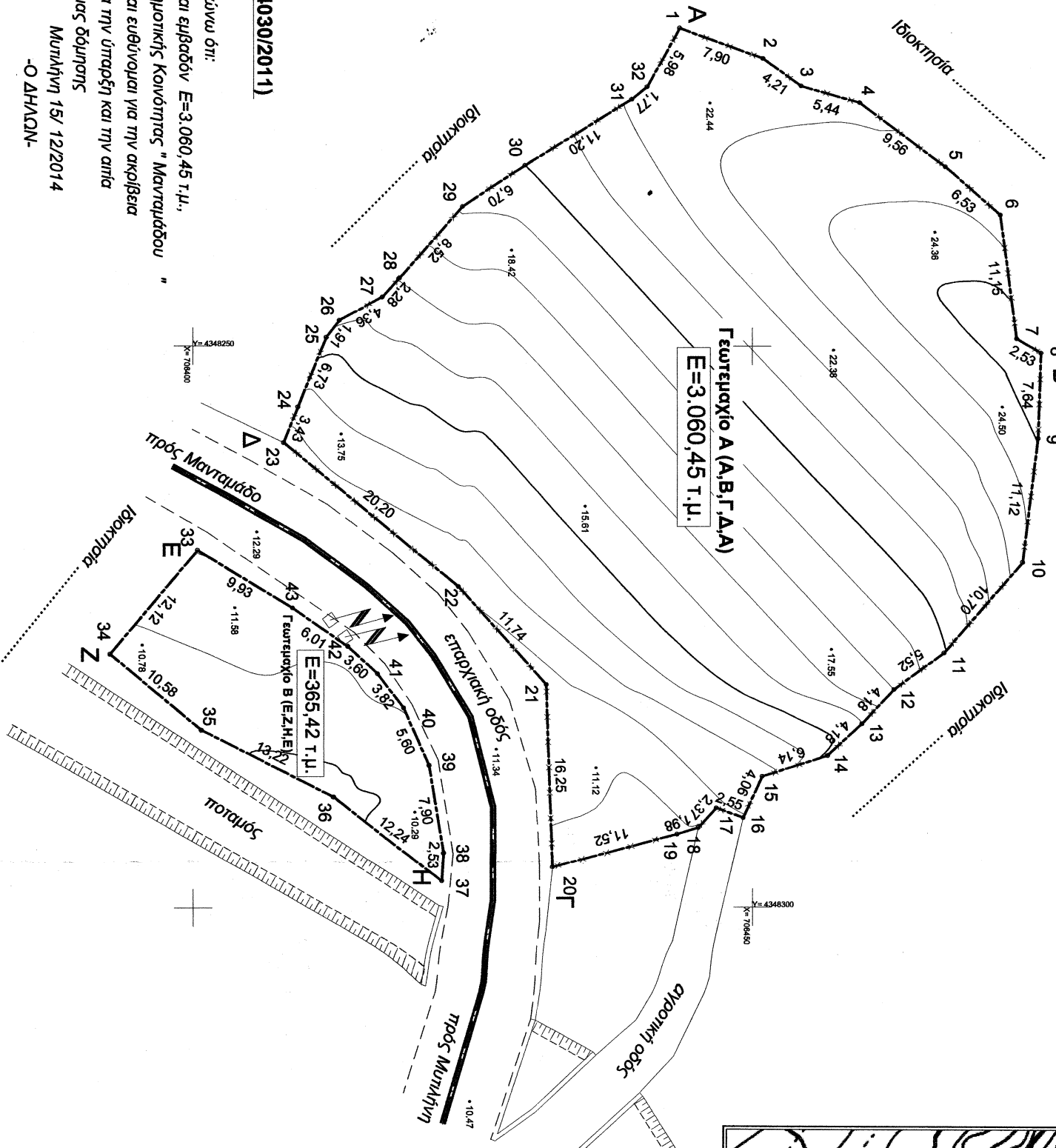
ΕΜΒΛΟΜΕΤΡΗΣΗ

Εμβαδόν γεωτεμαχίου Α (Α,Β,Γ,Δ,Α) Ε=3,060,45 τ.μ.
Εμβαδόν γεωτεμαχίου Β (Ε,Ζ,Η,Θ) Ε=365,42 τ.μ.
ΠΑΡΑΤΗΡΗΣΕΙΣ:

1. Το διηρημένο είναι ενταγμένο στο κρατικό σύστημα συντεταγμένων ΕΓΣΑ '87
2. Οι διαστάσεις και το εμβαδόν υπολογίσθηκαν αναλυτικά από τις συντεταγμένες των κορυφών
3. Η εγγραφή από το ΕΓΣΑ '87 πραγματοποιήθηκε με σύστημα GPS, και κίνησης χρήση του Ελληνικού Συστήματος Εντοπισμού - ΗΕΡΟΣ.



4348300
706400



Αρ. δέσμευσης Σφ01/4.

ΑΠΟΣΠΑΣΜΑ ΡΥΘΜΟΤΟΜΙΚΟΥ ΣΧΕΔΙΟΥ ΕΡΥΤΕΡΗΣ ΠΕΡΙΟΧΗΣ

ΘΕΩΡΗΘΗΚΕ
και εγκρίθηκε στην Επιμέλεια Χαρτογράφου με
αρ. πρωτ. 12497/94-07-2015.
Για το υπόψη ακίνητο ή υποπεριοχή του, σε φάση
και με βάση για εκκίνηση από: πρώτος ή έκτο αντί,
επιτηρητή του δικαιογνώστη Γεωδότη Γεωδότη
Χαρτογράφου που έχει λάβει το Χρυσό βραβείο και τη
ταυτότητα της Συγκροτήσεως ΕΚΛΟΓΗΣ
ΜΟΤΑΡΑΚΗ 94-07-9045
Ο ΔΙΟΙΚΗΤΗΣ ΔΕΛΤΑ Ν. ΑΕΣΣΟΥ

ΟΡΟΙ ΑΠΙΟΤΗΤΙΑΣ - ΔΟΜΗΣΕΩΣ

- Γ.Δ. 24/31-5-1985 ΦΕΚ 270 Τ8
Ν.3212 ΦΕΚ 308Α /31-12-2003
- Απόσταση Ε=4000μ2
Κωνίδας Ε=4000μ2
Επί Εθνικής - Επαρχικής - Δημοτικής οδού Ε=4000μ2 Γ=45μ Β=50μ
- Προσεκτικώς:
- α) Ένας δάριος οικόπεδων προ της 24-4-1977 Ε=2000μ2
 - β) Επὶ Εθνικής - Επαρχικής - Δημοτικής οδού Ε=750μ2 Γ=10μ Β=15μ
 - γ) Επὶ Εθνικής - Επαρχικής - Δημοτικής οδού Ε=1200μ2 Γ=20μ Β=35μ
 - δ) Επὶ Εθνικής - Επαρχικής - Δημοτικής οδού Ε=2000μ2 Γ=25μ Β=40μ
 - ε) Επὶ Εθνικής - Επαρχικής - Δημοτικής οδού Ε=4000μ2
- Ποσοστό κάλυψης 10%
Συντελεστής δόμησης 0.20
Αριθμός ορόφων 2
Μέγιστο ύψος 7.50μ
Ελάχιστες αποστάσεις κτιρίων από τα όρια (κωνίδας) 15.00μ
(α.γ.δ. προσέκλιση) : 5.00μ
(β. προσέκλιση) : 2.50μ
πέδημα και βασική έκταση 10.00μ

ΜΕΛΕΤΗΤΗΣ: ΤΖΩΑΝΝΟΥ ΕΥΣΤΡΑΤΙΑ

ΕΡΓΟΔΟΤΗΣ: ΦΡΑΓΚΟΣ ΕΥΑΓΓΕΛΟΣ

ΕΡΓΟ: ΤΟΠΟΓΡΑΦΙΚΟ ΔΙΑΓΡΑΜΜΑ ΟΙΚΟΠΕΔΟΥ

ΘΕΣΗ: Τοποθ. : Παναγιούδα Αγρ. Περιφ. Μανραγάδου, Δ.Ε Μανραγάδου, Δ. ΛΕΣΒΟΥ

ΘΕΜΑ ΣΧΕΔΙΟΥ: ΤΟΠΟΓΡΑΦΙΚΟ ΔΙΑΓΡΑΜΜΑ

ΑΡΙΘΜΟΣ ΣΧΕΔΙΟΥ

ΚΑΙΜΑΚΑ: 1:500

ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ: 12/2014

ΥΠΟΓΡΑΦΗ

ΣΦΡΑΓΙΔΑ
ΕΥΣΤΡΑΤΙΑ ΤΖΩΑΝΝΟΥ - ΚΑΝΤΑ ΔΑΟΥ
ΠΥΛ. ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ ΔΟΜΩΝ ΕΡΓΩΝ Τ.Ε. - Ε.Γ.Ε.
Α.Μ. ΕΠΙΤ.Μ. 13888
ΕΡΕΥΝΟΥ 2 - ΜΥΤΙΛΗΝΗ ☎ 0951.4.47.039
ΥΠΟΚΡΑΤ. ΜΑΝΑΜΑΛΟΣ ☎ 0951.4.47.102
ΑΦΜ 030177977 - Δ.ΟΥ ΜΑΤΙΝΑΡΗΣ

ΖΑΧΑΡΟ ΚΑΑΙΤΟ
ΚΑΤΟΧΟΣ

4/8/2015