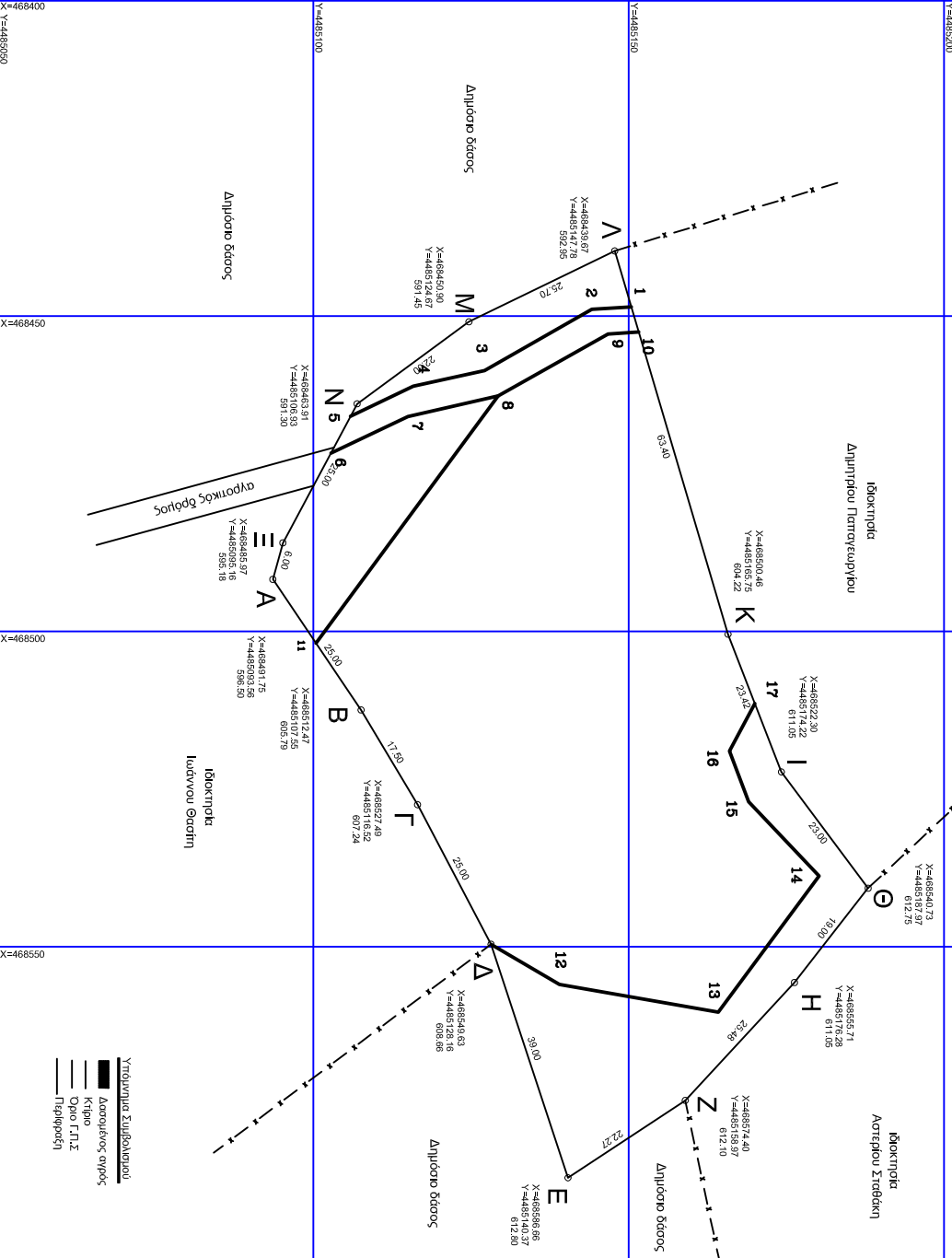


Βορρής
ΚΑΙΜΑΚΑ 1:5000
σημειώνονται
τα όρια υποδιαιρέσεων
από την έκκληση

ΥΠΟΜΝΗΜΑ
Γ.Π.Α. Δ.Κ. Αρσινόης Φ.Ε.Κ. Α.Α.Π.
534/14-12-2010 (Γ.Π.Σ. Δήμου Αρσινόης)
το οποίο αφορά βίβλους εντός Π.Ε.Π. Δ.Π.
πρωτοβάθμιας τριτοβάθμιας-δευτεροβάθμιας τριτοβάθμιας

η αποτίμηση του αγροτετακτικού
έγχει με το σύνθημα Ε.Γ.Σ.Α.1 / 1987

ΣΗΜΕΙΑ	ΠΙΝΑΚΑΣ	ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΩΝ
α/α	X	Y
1	468418.34	4485150.40
2	468418.34	4485144.15
3	468458.64	4485127.14
4	468461.13	4485118.82
5	468463.97	4485108.99
6	468471.71	4485102.79
7	468475.94	4485114.92
8	468482.64	4485122.95
9	468482.60	4485117.47
10	468482.60	4485110.41
11	468501.89	4485100.41
12	468556.00	4485139.00
13	468538.00	4485164.21
14	468527.00	4485169.00
15	468527.00	4485166.00
16	468519.00	4485166.00
17	468511.46	4485170.01



ΠΡΑΓΜΑΤΗΡΕΣ:

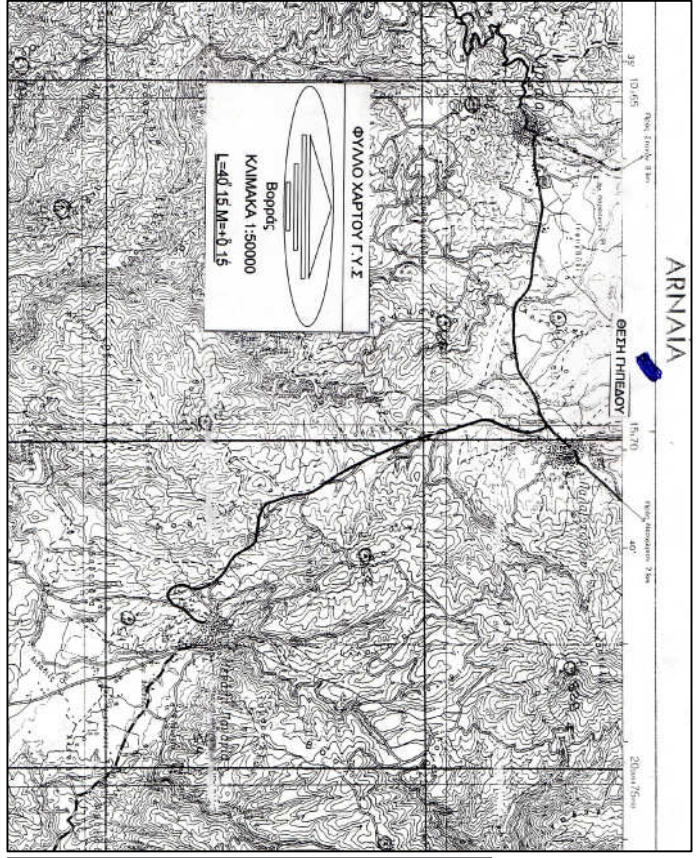
- Οι συντεταγμένες που αναφέρονται στο Τοπογραφικό Διάγραμμα είναι στο Εθνικό τριγωνικό Σύστημα Αναφοράς 1987 (Ε.Γ.Σ.Α.1 87)
- Οι διαστάσεις και τα εμβαδά υπολογίστηκαν ανάλογα με τον τύπο των κορυφών.
- Προβλεπόμενα εμβαδά και περιμέτρους υπολογίστηκαν με τη μέθοδο των τριγώνων και το ημίτονο.
- ΑΡΙΘΜΟΣ Χ.Κ. = 472567.058 Y.Κ. = 475655.974 H.Κ. = 610
- ΒΟΥΛΕΣ X=468668.050 Y=4476702.243 H=668.86

ΥΠΟΜΝΗΜΑ ΣΥΜΒΟΛΩΝ:

- Διαμορφωμένη επιφάνεια
- Διαμορφωμένος οριζώντιος
- Κτίριο
- Όριο Γ.Π.Σ.
- Περίμετρος

ΠΙΝΑΚΑΣ ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΩΝ ΕΓΧΑΡΤΩΝ

Σημείο	X	Y	Z
A	468461.75	4485093.56	598.50
B	468512.47	4485107.55	603.80
C	468527.46	4485116.52	607.24
D	468538.03	4485128.16	608.66
E	468556.06	4485140.37	612.80
Z	468574.40	4485158.97	612.10
H	468555.71	4485176.28	611.05
Θ	468554.71	4485176.28	611.05
I	468522.30	4485171.22	612.75
L	468522.30	4485174.22	611.05
K	468500.46	4485165.75	604.22
A	468498.67	4485147.78	598.56
M	468498.67	4485124.67	591.45
N	468498.67	4485108.33	591.30
E	468463.97	4485095.16	595.18



ΤΕΧΝΙΚΟ ΓΡΑΦΕΙΟ
ΑΓΓΥΡΙΟΣ Γ. ΚΑΡΙΝΑΣ
ΜΕΓΑΛΗ ΠΛΑΝΑΤΙΑ ΧΑΛΚΙΔΙΚΗΣ 63076
Τηλ./Φαξ: 2372031802 Κω. 6944150695
E-mail : a.karinas@yahoo.gr

ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΟΙ
ΘΕΑΝΩ ΣΦΟΥΓΓΑΡΟΥ ΤΟΥ ΑΝΑΣΤΑΣΙΟΥ

ΕΡΓΟ
ΑΠΟΤΥΠΩΣΗ ΑΓΡΟΤΕΜΑΧΙΟΥ

ΘΕΣΗ
"ΠΑΤΗΡ ΠΕΤΡΕΪ" Τ.Κ. ΠΑΛΑΙΟΧΩΡΙΟΥ
ΤΟΥ ΔΗΜΟΥ ΑΡΙΣΤΟΤΕΛΗ ΧΑΛΚΙΔΙΚΗΣ
(εξτός περιμετρικής ζώνης)

ΜΕΛΕΤΗΤΕΣ
ΑΓΓΥΡΙΟΣ Γ. ΚΑΡΙΝΑΣ
ΠΟΛΙΤΙΚΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ Τ.Ε.

ΘΕΜΑ ΣΧΕΔΙΟΥ : ΑΡΙΘ. ΣΧΕΔΙΟΥ

ΤΟΠΟΓΡΑΦΙΚΟ ΔΙΑΓΡΑΜΜΑ T 1

ΚΑΙΜΑΚΕΣ 1:500 ΧΡΟΝΟΣ ΜΕΛΕΤΗΣ ΔΕΚΕΜΒΡΙΟΣ 2015

ΣΦΡΑΓΙΔΑ ΘΕΩΡΗΣΗ

ΠΡΟΣΧΕΔΙΟ
ΕΚΤΟΣ ΟΡΙΩΝ ΟΙΚΙΣΜΟΥ (Γ.Δ. 24.05.1956-ΦΕΚ 270/2/31.05.1985 & Ν. 3218/03-ΦΕΚ 308/Α/31.12.2003)
Αποτίμηση κατά κοινούς (για πρόσωπο σε κοινόχρηστο όριο)
Εμβαδών = 4.000μ² - 2000μ² πρόσωπο = 25.00μ²
Εμβαδών = 4.000μ² - 2000μ² X 0,02
Εμβαδών = 80.00μ² - 120.00μ² X 0,01
Αγρίους οφθαλμίου 800μ² - 1200μ² X 0,01
Εμβαδών 4.000μ²
Εμβαδών 4.000μ² + 1200μ²
Αποτίμηση από τα όρια γίνεται 15.00μ²
Τα όρια ζώνης που έχουν κατά την 24-4-1977 ΕΓ=2.000,00μ² ονομαστικά εμβαδά των 200,00μ²
Αποτίμηση από τα όρια γίνεται 5,00μ²
(για πρόσωπο σε δασικές, Εθνικές, Εμπροσθικές, Δημοτικές και Κοινοτικές οδούς ως και σε ημερομηνία ημερίων τους και σε οριζομητικές γραμμές)
Εμβαδών = 4.000μ² - Πρόσωπο = 45.00μ² - Βόθρος = 50.00μ²
Αποτίμηση κατά τριγωνισμό (για πρόσωπο σε βόθρο)
Εμβαδών = 4.000μ² (τύπο 31,12.2003)
(για πρόσωπο σε δασικές, Εθνικές, Εμπροσθικές, Δημοτικές και Κοινοτικές οδούς ως και σε ημερομηνία ημερίων τους και σε οριζομητικές γραμμές)
Εμβαδών = 2.000μ² - Πρόσωπο = 50.00μ² (τύπο 17,10.1978)
Εμβαδών = 2.000μ² - Πρόσωπο = 50.00μ² (τύπο 12,01.1984)
Εμβαδών = 750μ² - Πρόσωπο = 10.00μ² - Βόθρος = 15.00μ² (τύπο 12,08.1982)
(εντός της ζώνης τριγωνισμού και οριζώντιου & από 24.04.1977)
Εμβαδών = 2.000μ²