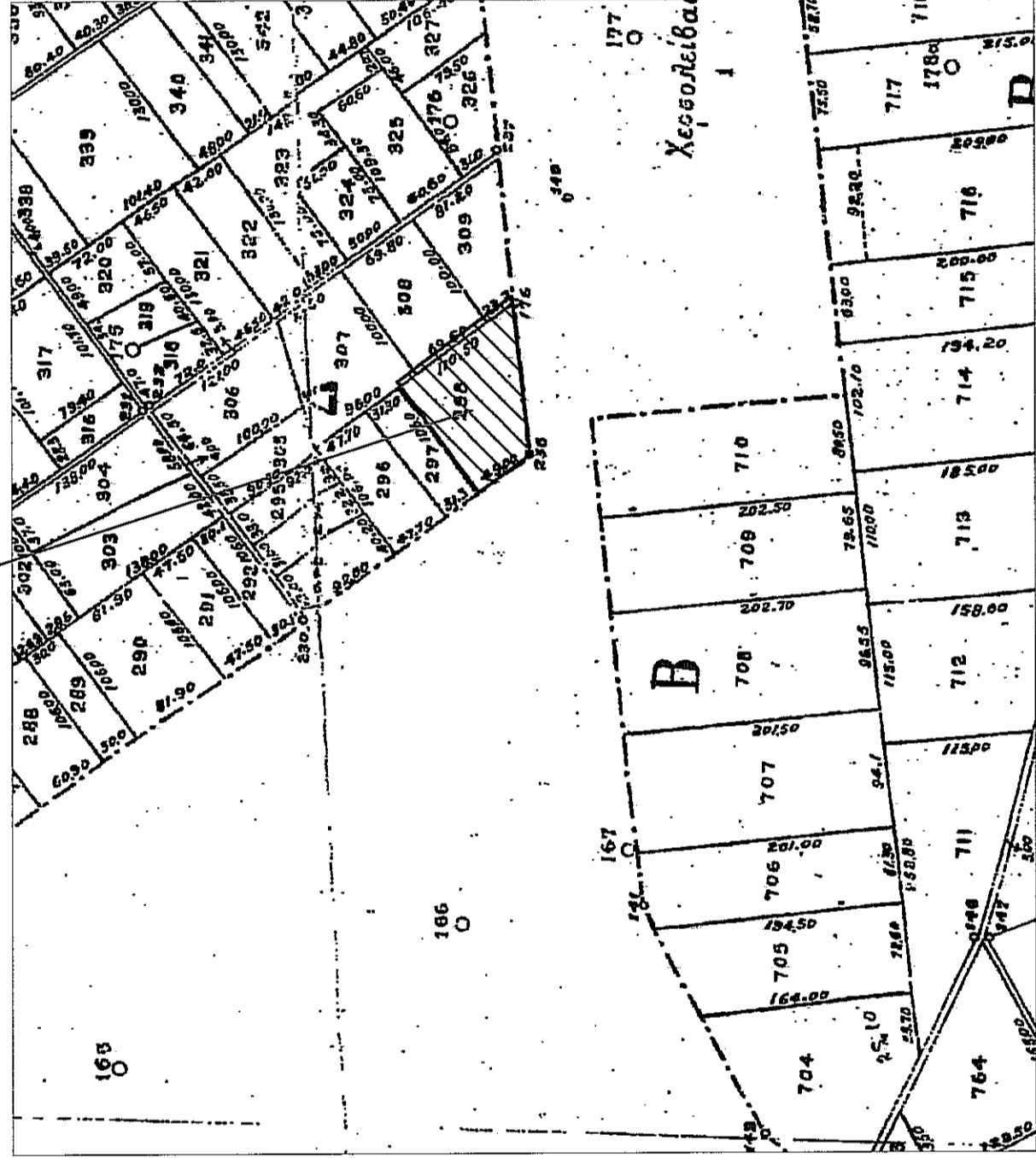


ΑΠΟΣΤΑΣΜΑ ΑΠΟ ΧΑΡΤΗ ΔΙΑΝΟΜΗΣ
ΕΤΟΥΣ 1936 ΑΠΡΟΚΤΗΜΑΤΟΣ ΛΕΒΑΔΑΣ
ΘΕΣΗ ΓΗΠΕΛΟΥ
ΚΑΙΜΑΚΑ 1:5.000



Χάρτης σε υψόμετρο ΓΥΣ
Κλίμακα 1:50.000
Θέση Γηπέδου



Χάρτης σε υψόμετρο ΓΥΣ
Κλίμακα 1:5.000
Θέση Γηπέδου



ΘΕΣΗ ΓΗΠΕΛΟΥ ΣΕ ΥΠΟΒΑΘΡΟ ΟΡΘΟΦΩΤΟΧΑΡΤΗ
ΤΗΣ Ε.Κ.Χ.Α. Α.Ε. ΚΑΙ ΟΔΟΠΟΡΕΙΑΣ
ΣΚΑΡΦΗΜΑ ΠΡΟΣΕΓΓΙΣΗΣ ΓΗΠΕΔΟΥ



ΥΠΟΜΗΝΗΜΑ:
Οι συντεταγμένες που αναφέρονται στο Τοπογραφικό Διάγραμμα είναι στο Ελληνικό Γεωδαιτικό Σύστημα Αναφοράς 1987 (Ε.Γ.Σ.Α. '87). Η εξέταση από το Ε.Γ.Σ.Α. '87 πραγματοποιήθηκε με χρήση GPS με παρατηρήσεις που διεξήχθησαν την 07/03/18 και στο χρονικό διάστημα από 16.10 έως 16.00 κανόνως χρήση του ιδιαιδικού δικτύου της εταιρίας, επίσημα με συντεταγμένες Ε.Γ.Σ.Α. '87 (X, Y, H) = (281.505.542, 4518641.144, 689.141). Τα αρχεία που παραχθούν από τις μετρήσεις είναι RAW5 και bti. Για τις μετρήσεις χρησιμοποιήθηκε GNSS δέκτης STONEX S9 II με Serial Number 10862169 με καταγραφή συγχρονισμών GPS L1/L2/L5 GLONASS L1/L2.

ΔΗΛΩΣΗ ΥΛΟΠΟΙΗΣΗΣ ΟΡΙΩΝ
Οι Η παρακάτω υπογράφων/ούσα ΣΟΥΜΠΑΣΗΣ ΘΩΜΑΣ δηλώνει ότι είναι εκπρόσωπος της Φοιτητικής Εταιρείας η οποία κατέχει το γήπεδο με ΚΑΕΚ 470440405017 που φαίνεται στο διάγραμμα και πως τα όρια που υπέδειξε και υλοποίησε στο μηχανικό είναι ορθά.

Ο Η ΙΔΙΟΚΤΗΤΗΣ

ΔΗΛΩΣΗ ΜΗΧΑΝΙΚΟΥ ΔΕΘΕΣ 142 του Ν. 4482/2017
Ο παρακάτω υπογράφων ΚΩΝΣΤΑΝΤΙΝΙΔΗΣ ΔΗΜΗΤΡΙΟΣ, Πολιτικός Μηχανικός, δηλώνει ότι το γήπεδο με ΚΑΕΚ 470440405017 που βρίσκεται στην κτηματική περιοχή Τ.Κ. ΛΕΒΑΔΑΣ του Δ. ΑΜΥΝΤΑΙΟΥ Π.Ε. ΦΩΛΩΡΙΝΑΣ μετρήθηκε στο εμένα, και τις σημειώσεις στο τοπογραφικό διάγραμμα διαστάσεις, σχήμα, θέση και εμβαδόν. Το γήπεδο δεν βρίσκεται σε περιοχή Natura.

Ο ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ

ΔΗΛΩΣΗ ΜΗΧΑΝΙΚΟΥ ΔΕΘΕΣ 142 του Ν. 4482/2017
Ο παρακάτω υπογράφων ΚΩΝΣΤΑΝΤΙΝΙΔΗΣ ΔΗΜΗΤΡΙΟΣ, Πολιτικός Μηχανικός, δηλώνει ότι το γήπεδο με ΚΑΕΚ 470440405017 που βρίσκεται στην κτηματική περιοχή Τ.Κ. ΛΕΒΑΔΑΣ του Δ. ΑΜΥΝΤΑΙΟΥ δεν εμπίπτει στις διατάξεις εν γένει εκτάσεις.

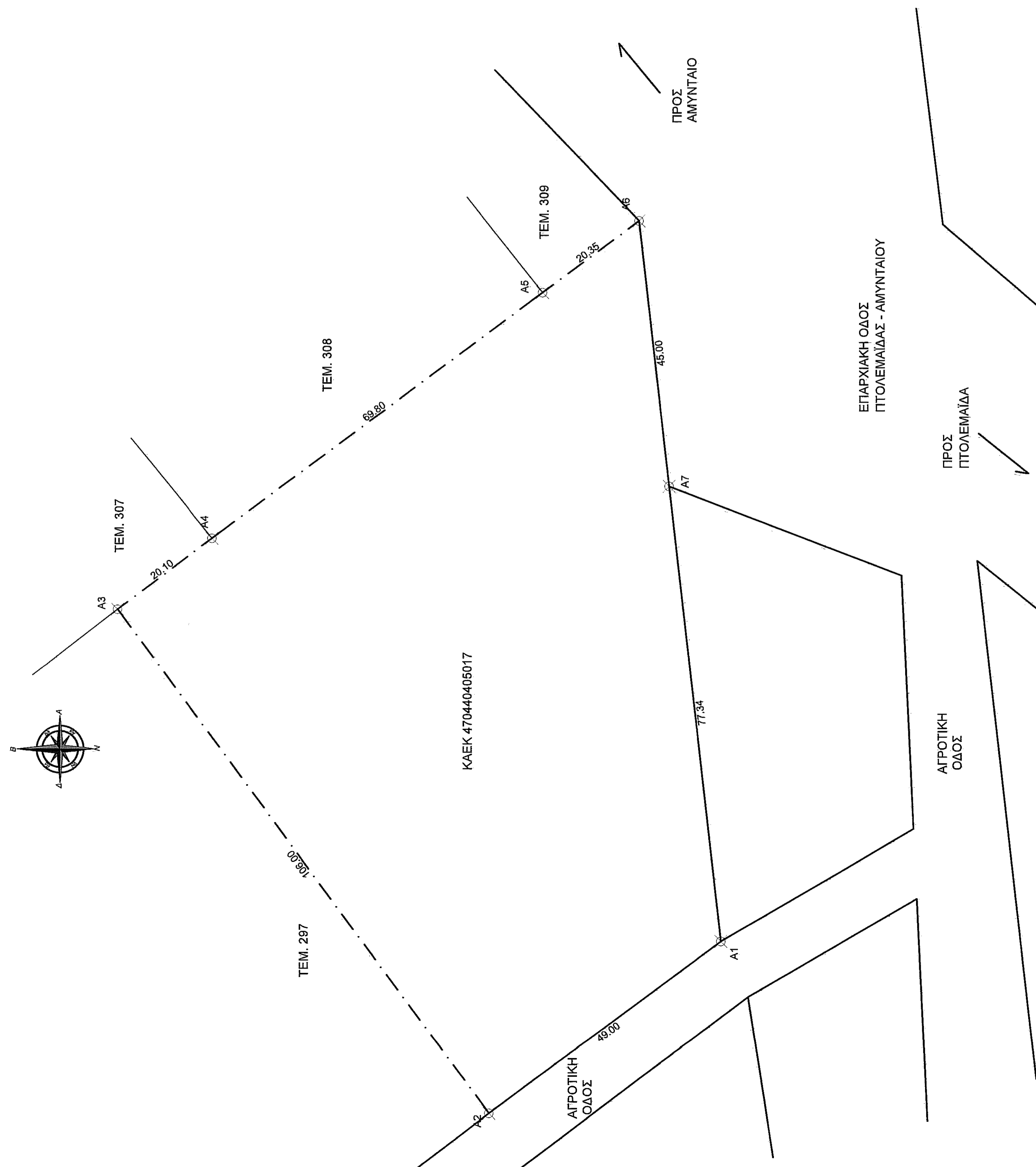
Ο ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ

Απόσταση κατά κανόνα: Ε=4000 Τ.μ. και Πρ. 25μ.
ΑΡΤΙΟΤΗΤΑ ΟΙΚΟΔΟΜΗΣΙΜΟΤΗΤΑ
Το γήπεδο με ΚΑΕΚ 470440405017 βρίσκεται εκτός σχεδίου και είναι όριο και οικοδομήσιμο κατά κανόνα σύμφωνα με το Π.Δ. /244-5-85 (ΦΕΚ 2700/Δ/31-5-85) όπως αυτό τροποποιήθηκε.

ΟΡΟΙ ΔΟΜΗΣΗΣ ΓΙΑ ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΗ Φ/Β ΣΥΣΤΗΜΑΤΟΣ (ΒΑΣΕΙΣ ΤΟΥ ΦΕΚ 1556/Β/22-09-09-09 ΟΠΩΣ ΤΡΟΠΟΠΟΙΗΘΗΚΕ ΣΥΜΦΩΝΑ ΜΕ ΤΟ ΦΕΚ 683/Β/14-04-2017)
ΜΕΤΙΣΤΟ ΤΟΣΟΣΤΟ ΚΑΛΥΨΗΣ: 60%
ΕΛΑΧΙΣΤΗ ΑΠΟΣΤΑΣΗ ΑΠΟ ΤΑ ΟΡΙΑ:
Δ = 2,50 μ στον Ηφ/β=2,50μ.
Δ = 5,00 μ στον Ηφ/β=2,50μ.
ΜΕΤΙΣΤΟ ΥΨΟΣ ΠΕΡΙΦΡΑΓΜΑΤΟΣ: 2,50 μ
ΑΠΟΣΤΑΣΗ ΑΠΟ ΡΕΜΑ: 20μ.

Α/Α	X	Y	ΜΗΚΗ
A1	304280.68	4502225.62	---
A2	304231.63	4502265.29	A1 - A2: 49.00
A3	304316.60	4502325.29	A2 - A3: 106.00
A4	304328.51	4502312.09	A3 - A4: 20.00
A5	304302.28	4502328.47	A4 - A5: 20.35
A6	304337.54	4502334.45	A5 - A6: 45.00
A7	304280.68	4502225.62	A6 - A7: 77.34

ΕΜΒΑΔΟΝ (A1, A2, ..., A7) = 8440,23 μ.
Το εμβαδόν υπολογίστηκε βάσει του τύπου:
 $2E = 2(x_1y_2 + x_2y_3 + \dots + x_ny_1) - (y_1^2 + y_2^2 + \dots + y_n^2)$



Τεχνικό Γραφείο
ΚΩΝΣΤΑΝΤΙΝΙΔΗΣ ΔΗΜΗΤΡΙΟΣ
Φάρινα Καλλιέργη 22 τηλ. 23850 29410 & κιν.6942051426

ΕΡΓΟΔΟΤΗΣ
ΕΝΕΡΓΕΙΑΚΗ ΚΟΙΝΟΤΗΤΑ ΦΩΛΩΡΙΝΑΣ - ΑΜΥΝΤΑΙΟΥ
Ο επόχθιος/οι επόχθια

ΕΡΓΟ
ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΗ Φ/Β ΣΥΣΤΗΜΑΤΩΝ
ΣΥΝΤΕΛΕΣΤΕΣ: ΚΩΝΣΤΑΝΤΙΝΙΔΗΣ ΔΗΜΗΤΡΙΟΣ

ΘΕΣΗ
ΑΠΡΟΤΕΜΑΧΙΟ ΜΕ ΚΑΕΚ 470440405017, ΚΤΗΜΑΤΙΚΗ ΠΕΡΙΟΧΗ Τ.Κ. ΛΕΒΑΔΑΣ, ΔΗΜΟΣ ΑΜΥΝΤΑΙΟΥ, Π.Ε. ΦΩΛΩΡΙΝΑΣ

ΘΕΜΑ ΣΧΕΔΙΟΥ
ΤΟΠΟΓΡΑΦΙΚΟ ΔΙΑΓΡΑΜΜΑ

ΑΡΙΘΜΟΣ ΣΧΕΔΙΟΥ
Τ1

ΚΑΙΜΑΚΑ
1:500

ΧΡΟΝΟΣ ΜΕΛΕΤΗΣ : ΜΑΡΤΙΟΣ 2018
ΥΠΟΓΡΑΦΗ
ΘΕΩΡΗΣΗ
ΣΤΑΜΑΤΙΝΟΣ ΚΩΝΣΤΑΝΤΙΝΙΔΗΣ
ΠΟΛΙΤΙΚΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ Δ.Π.Θ.
ΚΑΝΕΡΗ 22 - ΦΩΛΩΡΙΑ ΤΗΛ. 238072910
ΑΔΜΗ 102939635 - ΔΟΥ ΦΩΛΩΡΙΝΑΣ