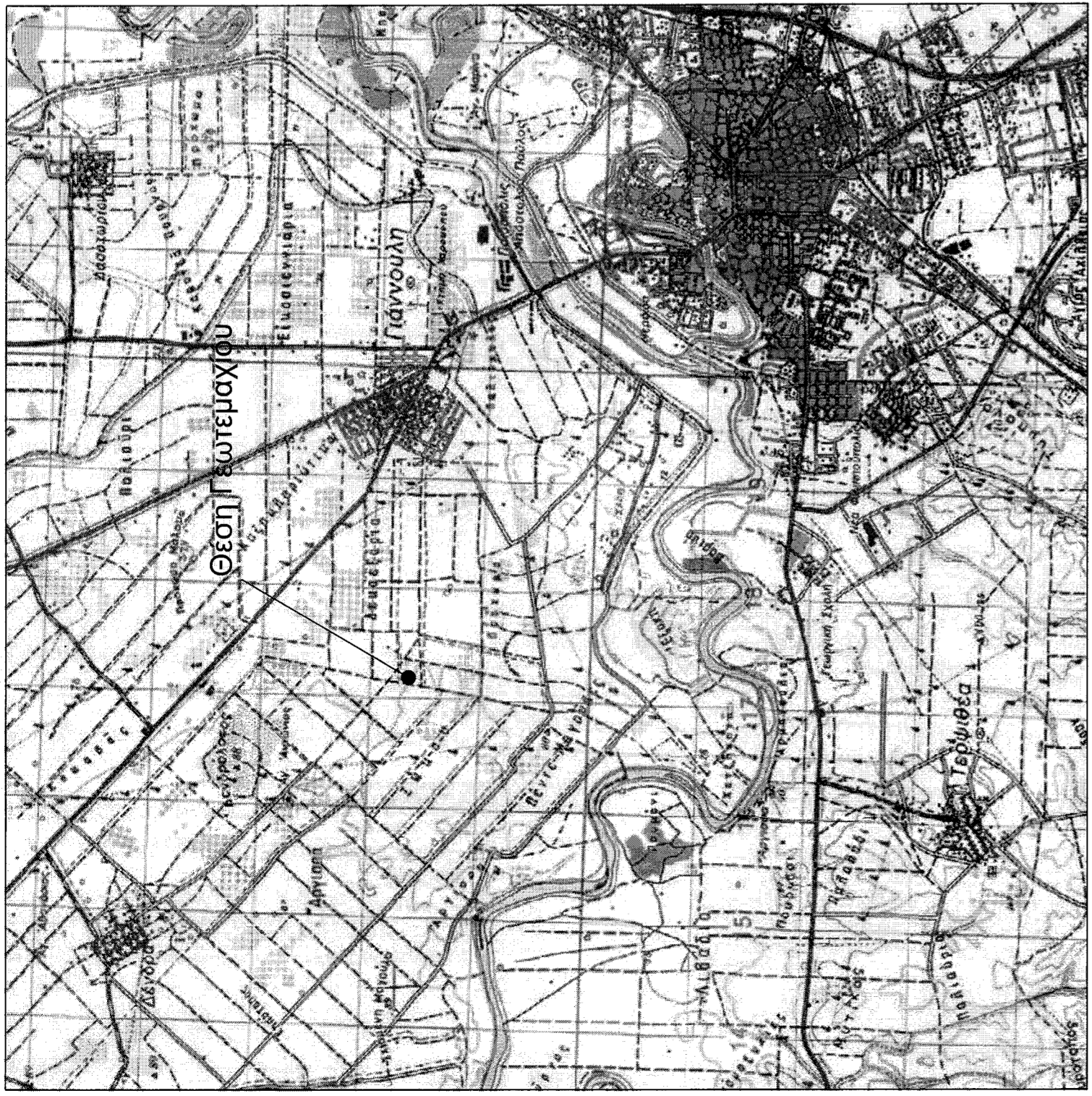
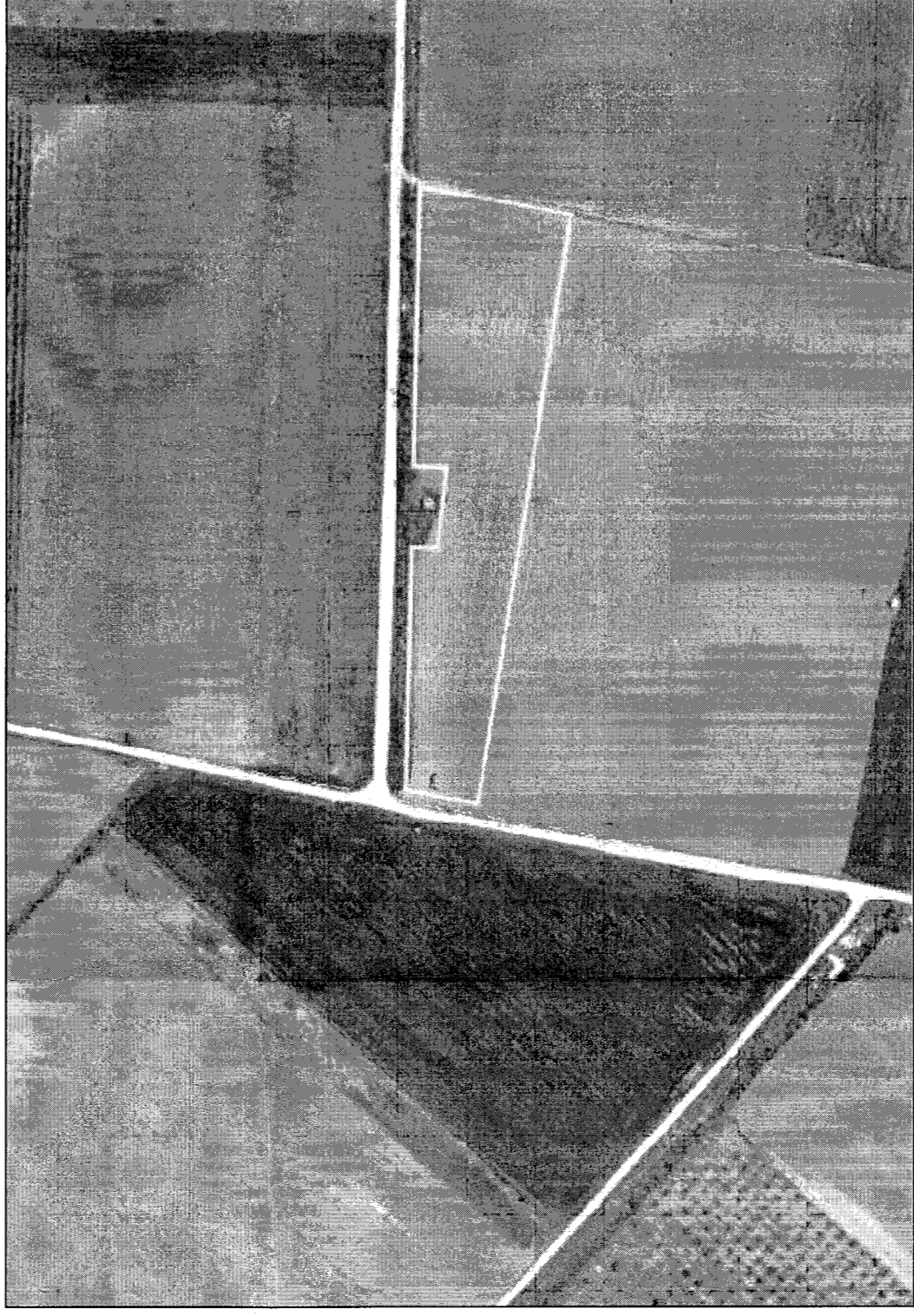


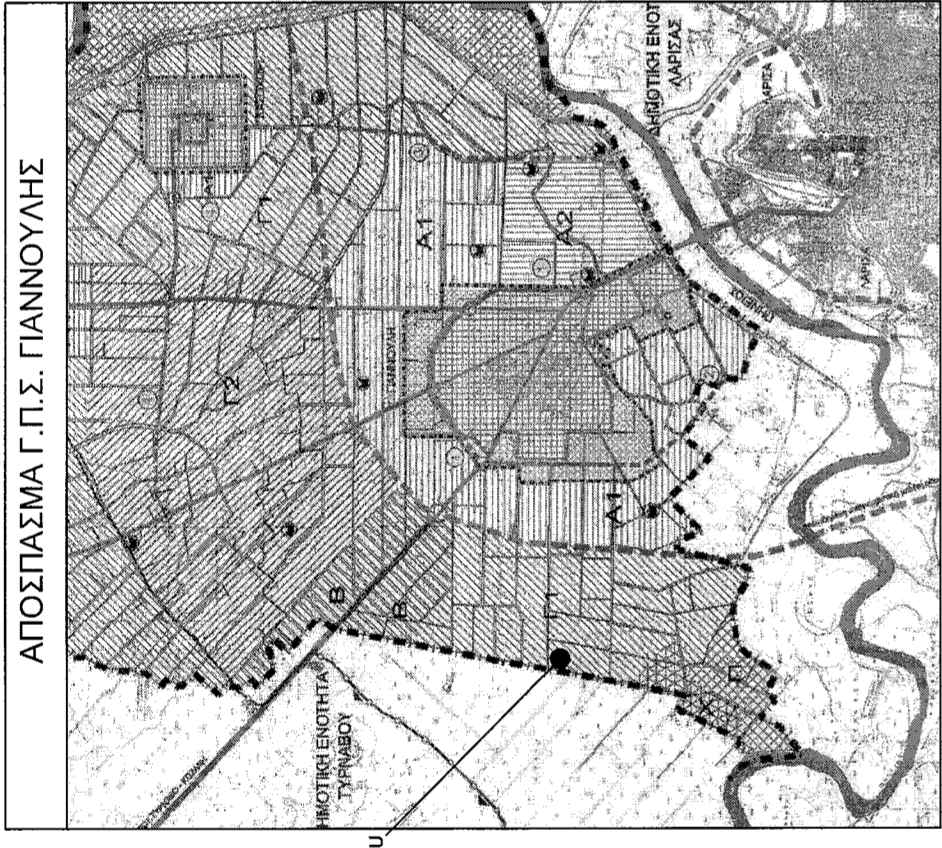
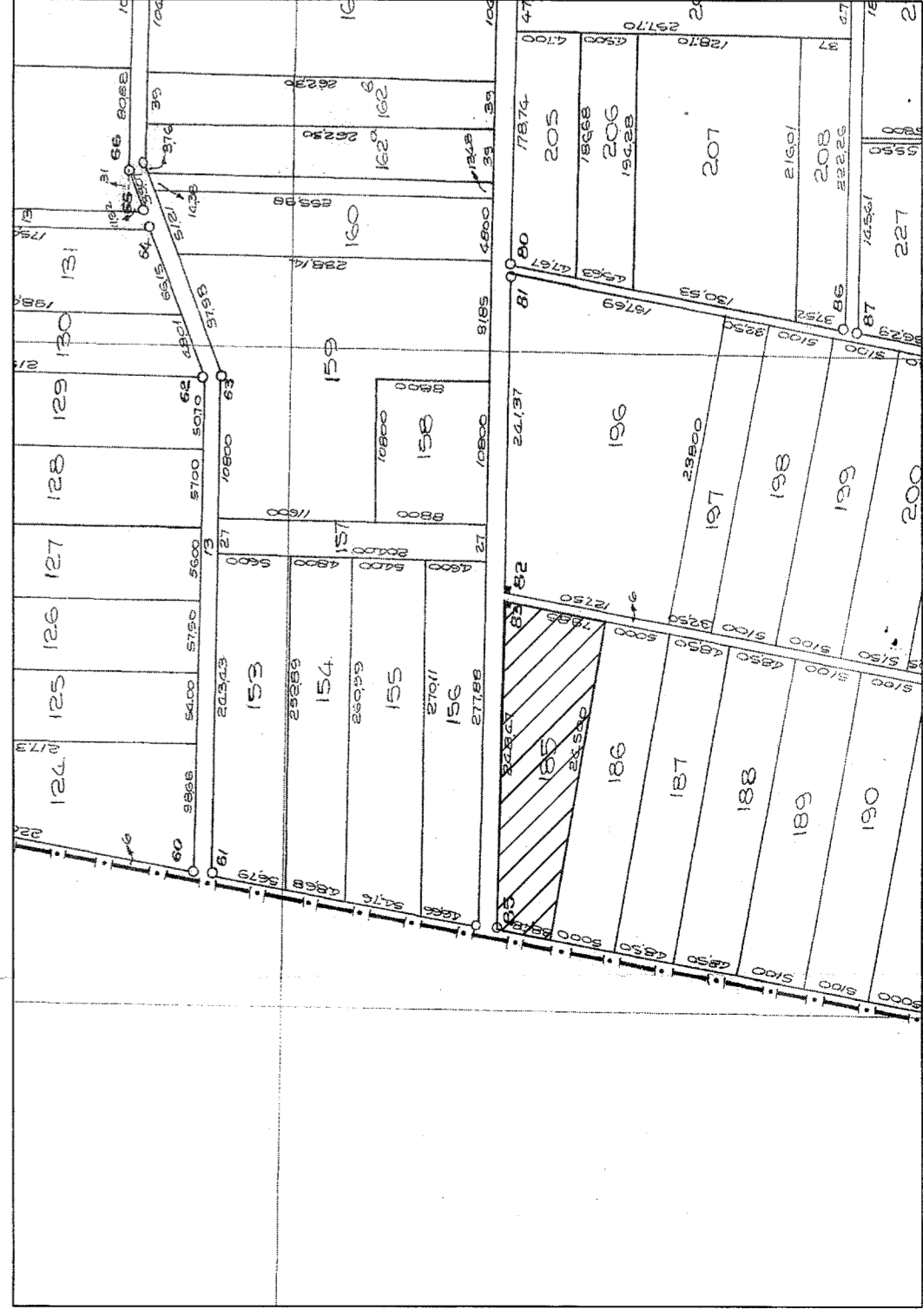
ΑΠΟΣΠΑΣΜΑ ΧΑΡΤΗ Γ.Υ.Σ. 1:50000
ΛΑΡΙΣΑ



ΑΠΟΣΠΑΣΜΑ ΟΡΘΟΦΩΤΟΧΑΡΤΗ
ΜΕΣΩ ΤΗΣ ΘΕΑΣΗΣ ΔΑΣΙΚΗΣ ΑΝΑΡΤΗΣΗΣ



ΑΠΟΣΠΑΣΜΑ ΑΝΑΔΑΣΜΟΥ
ΓΙΑΝΝΟΥΛΗΣ



Θέση Γεωτεμαχίου

Περιοχές που στο βασικό χάρτη δεν αποτελούν δασικές εν γένει εκτάσεις των παραγόμενων 1,2,3,4 και 5 του άρθρου 3 Ν989/79

Άρθρο 142 - Νόμος 4482/2017

Υπεύθυνη Διεύθυνση Μηχανικού (Ν.1589/1986):

Το ακριβές υπό στοιχεία: (Α1,Α2,Α3,Α4,Α5,Α6,Α7,Α8,Α11)=11000,00 τ.μ. είναι εκτός δασικής αναρτήσης.

ΝΟΕΜΒΡΙΟΣ 2019
Ο ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ



ΠΙΝΑΚΑΣ ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΩΝ

α/α	X	Y	Απόσταση (μ.)
A1	359765.59	4391383.74	245.13
A2	359523.51	4391402.23	29.77
A3	359525.06	4391431.47	100.25
A4	359525.29	4391429.22	10.59
A5	359525.00	4391418.64	33.46
A6	359652.27	4391415.15	13.33
A7	359652.83	4391428.47	114.67
A8	359777.47	4391425.90	63.29
A11	359765.59	4391383.74	63.29

Το παρόν τεχνικό σχέδιο αποτελεί κείμενο υπολογιστικής επεξεργασίας και αποτελεί αντικείμενο της παρούσας μελέτης. Ο Μηχανικός
Μαργαρίτα Κολυμπή
Δασολόγος

- 1. ΟΡΟΣΙ ΔΟΜΗΣΗΣ ΓΙΑ ΑΚΙΝΗΤΑ ΚΕΙΜΕΝΑ ΕΚΤΟΣ ΣΧΕΔΙΟΥ & ΕΚΤΟΣ ΟΡΙΩΝ ΟΙΚΙΣΜΩΝ**
 - Προεδρικό Διάταγμα 24.05.1985 (31.05.1985 - ΦΕΚ 270 Δ 15.07.1985)
 - Ν.3212/2003 (24.12.2003 - ΦΕΚ 308 Α 31.12.2003)
 - Απόφαση 1712/70133 Γ.Γ.Α.Δ. Θεσσαλονίκης - Στερεός Ελλάδας (13.06.2012 - ΦΕΚ 247 ΑΠ1 25.07.2012)
 - Κοινή Υπουργική Απόφαση 49828 (12.11.2008 - ΦΕΚ 2464 Β 3.12.2008)
 - Υπουργική Απόφαση 40158 Π.Ε.Κ.Α. (25.08.2014 - ΦΕΚ 1556 Β 22.09.2014)
 - Υπουργική Απόφαση 9154 Π.Ε.Κ.Α. (28.02.2011 - ΦΕΚ 583 Β 14.04.2011)
- 2. ΑΚΙΝΗΤΑ ΠΡΟΣ ΚΑΤΑΣΚΕΥΗ ΦΩΤΟΒΟΛΤΑΪΚΩΝ ΣΤΑΘΜΩΝ ΔΕΝ ΑΝΑΨΗΤΑΙ ΝΑ ΕΙΝΑΙ ΔΡΑΤΑ ΚΑΙ ΟΙΚΟΔΟΜΗΤΑ ΣΤΗΜΑΝΑ ΜΕ ΤΙΣ ΠΑΡΑΡΤΗΤΕΣ ΥΠΟΥΡΓΙΚΕΣ ΑΠΟΦΑΣΕΙΣ (ΝΑ 40158/2010 ΚΑΙ ΝΑ 9154/2011) ΕΝΩ Η ΧΑΡΩΒΕΥΤΗΡΗ ΤΟΥΣ ΘΕΩΡΕΙΤΑΙ ΝΑ ΣΥΝΩΔΕΙ ΜΕ ΤΗΝ ΠΑΡ.2 ΤΟΥ ΑΡΘΡΟΥ 17 ΤΗΣ ΚΥΑ 49828/2008.**
 - Επιτρεπόμενη Κάλυψη = 60 % Χ Εμβαδόν Γηπέδου
 - Επιτρεπόμενη Δόμηση = Οικιστικός 15 m² / 500kW εγκατεστημένης ισχύος
 - Απόσταση από όρια = 2,5 m, όταν το μέγιστο ύψος του εξοπλισμού δεν υπερβαίνει τα 2,5 μέτρα, άλλως 5 m
- 3. ΕΜΒΑΔΟΝ ΓΕΩΤΕΛΕΜΑΧΙΟΥ: (Α1,Α2,Α3,Α4,Α5,Α6,Α7,Α8,Α11)=11000,00 τ.μ.**

ΠΑΡΑΤΗΡΗΣΕΙΣ:

 - α. Το διηνάριο είναι ενταγμένο στο κρατικό σύστημα συντεταγμένων ΕΓΣΑ - 87
 - β. Οι διαστάσεις και το εμβαδόν υπολογίσθηκαν αναλυτικά από τις συν/τες των κορυφών
 - γ. Η εξέδραση από το ΕΓΣΑ - 87 πραγματοποιήθηκε με σύστημα GPS και κίνωντας χρήση του Ελληνικού Συστήματος Εντοπισμού - HEPOS
- 4. ΔΗΛΩΣΗ ΙΔΙΟΚΤΗΤΗ (Ν. 4030/2011)**

Ο κάτωθι υπογεγραμμένος δηλώνω υπεύθυνα ότι το όριο που υποσημειώθηκαν στο παρόν τοπογραφικό διηνάριο, ιδιοκτησίας μου, είναι ορθά και υποδείχθηκαν από εμένα.
Ο Ιδιοκτήτης
- 5. ΥΠΕΥΘΥΝΗ ΔΗΛΩΣΗ ΜΗΧΑΝΙΚΟΥ Ν.651/1977**

Δηλώνω υπεύθυνα ότι το ακριβές με στοιχεία (Α1,Α2,Α3,Α4,Α5,Α6,Α7,Α8,Α11)=11000,00 τ.μ. που βρίσκεται στη θέση Αρμυρές, εκτός αναδομού Γιαννούλης, τμήμα του τεμαχίου [185] της Δημοτικής Ενότητας Γιαννούλης, του Δήμου Λαρισαίων, Περιφερειακής Ενότητας Λαρίσας :

 - είναι άδρατο και οικοδομήσιμο σύμφωνα με την κείμενη νομοθεσία,
 - βρίσκεται εκτός σχεδίου, εκτός ορίων οικισμού
 - βρίσκεται εντός Οικολογικού Δικτύου Natura 2000
 - βρίσκεται εντός Ζώνης ΠΕΠΔ-Π1, ΦΕΚ:ΑΠ1 225 17-6-2013
 - δεν εμπίπτει στις διατάξεις του Ν.1337/83 περί εισοδημών σε γη και χρήση,
 - η απόσταση του εγγύτερου σημείου της ιδιοκτησίας από τη θάλασσα είναι άνω των 5 χλμ.,
 - εντός αυτού δε διαχρονικά ενέμερες γεωμετρικές μεταφορές, υψηλής τάξης της ΔΕΗ ή άλλους φυσικούς όριους
 - στην περιοχή που βρίσκεται το ακριβές έχει ολοκληρωθεί η διαδικασία σύνταξης Εθνικού Κτηματολογίου.

Λάρσα Νοεμβρίου 2019
Ο Μηχανικός

**ΤΕΧΝΙΚΟ ΓΡΑΦΕΙΟ ΜΕΛΕΤΩΝ
ΘΕΟΔΩΡΟΣ - ΑΓΓΕΛΟΣ ΓΑΡΤΑΒΑΝΗΣ
ΑΓΡΟΝΟΜΟΣ & ΤΟΠΟΓΡΑΦΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ**
ΠΑΠΑΚΥΡΙΑΖΗ 45 41222 ΛΑΡΙΣΑ
ΤΗΛ.: 2410258351 ΚΙΝ.: 6973354128

ΕΡΓΟΛΟΓΗΣ
ΛΙ.ΚΕ 1 ΕΝΕΡΓΕΙΑΚΗ ΙΚΕ

ΕΡΓΟ
ΑΠΟΤΥΠΩΣΗ ΑΚΙΝΗΤΟΥ

ΘΕΣΗ
ΑΡΜΥΡΕΣ - ΑΝΑΔΑΣΜΟΣ ΓΙΑΝΝΟΥΛΗΣ - ΔΗΜΟΣ ΛΑΡΙΣΑΙΩΝ
- ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ ΘΕΣΣΑΛΙΑΣ

ΘΕΜΑ ΣΧΕΔΙΟΥ:
ΤΟΠΟΓΡΑΦΙΚΟ ΔΙΑΓΡΑΜΜΑ

ΚΑΙΜΑΚΑ: 1:1000

ΧΡΟΝΟΣ ΜΕΛΕΤΗΣ: ΝΟΕΜΒΡΙΟΣ 2019

ΣΦΡΑΓΙΔΑ - ΥΠΟΓΡΑΦΗ
ΘΕΩΡΗΣΗ

ΑΡ. ΣΧΕΔΙΟΥ:

Το παρόν τεχνικό σχέδιο αποτελεί κείμενο υπολογιστικής επεξεργασίας και αποτελεί αντικείμενο της παρούσας μελέτης. Ο Μηχανικός
Μαργαρίτα Κολυμπή
Δασολόγος