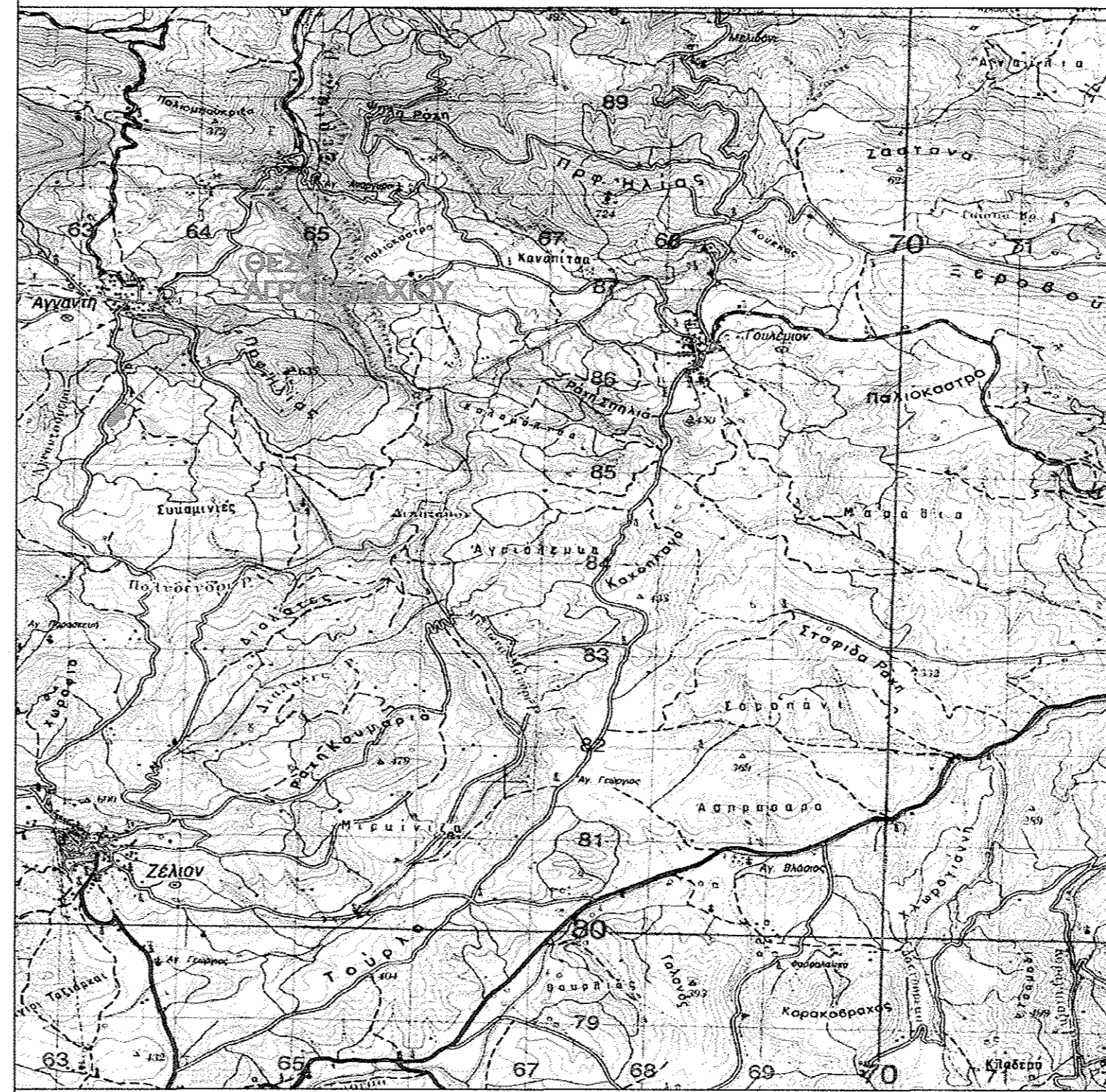
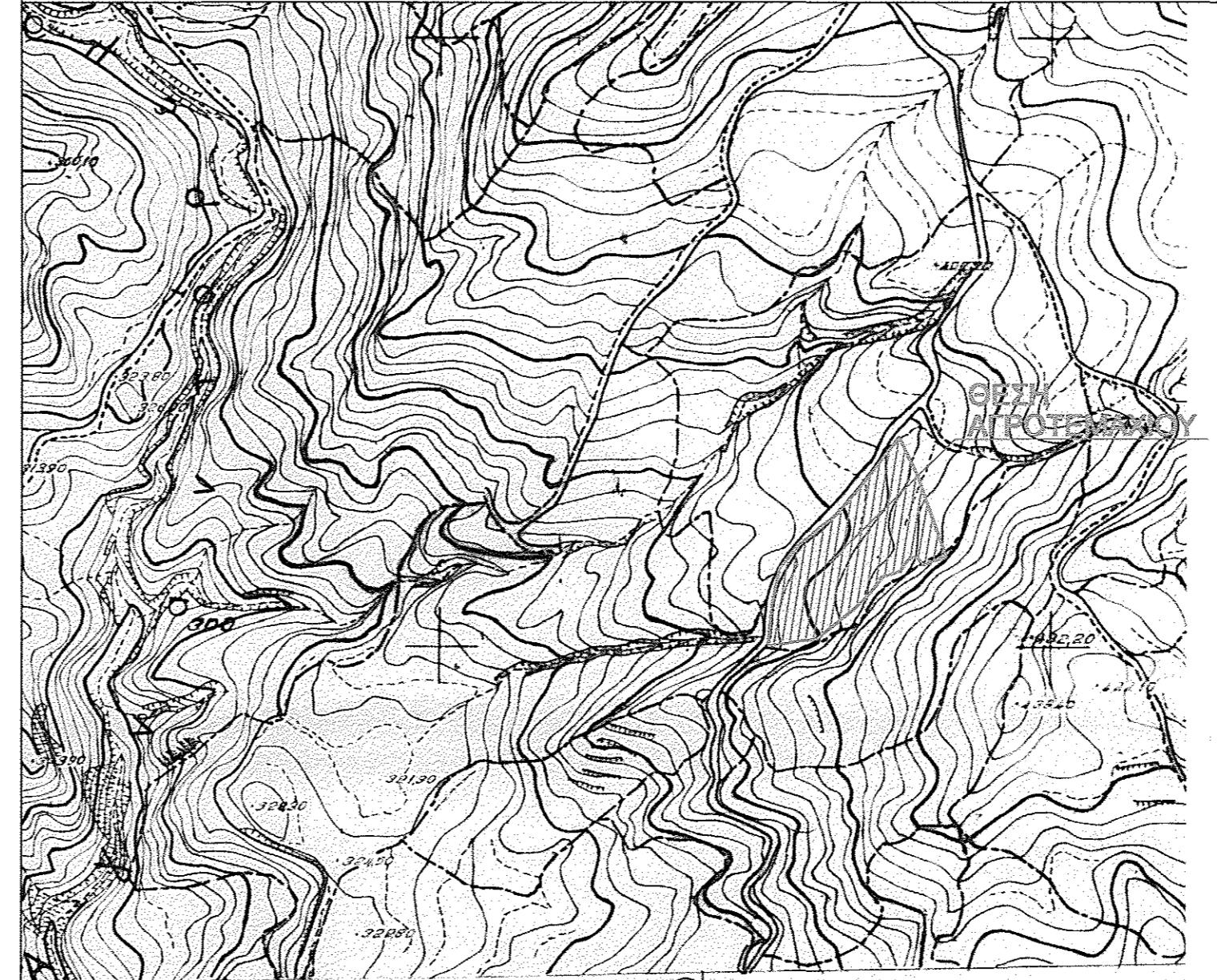


Παρατηρήσεις :

- Το διάγραμμα είναι ενταγμένο στο κρατικό σύστημα συντεταγμένων (Ελληνικό Γεωδατικό Σύστημα Αναφοράς) ΕΓΣΑ '87
- Οι διαστάσεις και τα εμβαδά υπολογίσθηκαν αναλυτικά από τις συντεταγμένες των κορυφών
- Η Εξάρτηση στο ΕΓΣΑ '87 πραγματοποιήθηκε με χρήση του συστήματος HERO S
- Για τις μετρήσεις των στάσεων χρησιμοποιήθηκε σύστημα GPS R3 της TRIMBLE με ακρίβεια οριζοντιογραφική 5mm +/- 0.5ppm και υψομετρική ακρίβεια 5mm +/- 1ppm. Η απόσταση έγινε με ταχυμετρία και το όργανο που χρησιμοποιήθηκε ήταν το TOPCON 502 με ακρίβεια 3mm +/- 3ppm

ΑΠΟΣΠΑΣΜΑ ΧΑΡΤΗ Γ.Υ.Σ. "5376_8" - ΚΛΙΜΑΚΑ 1: 5.000



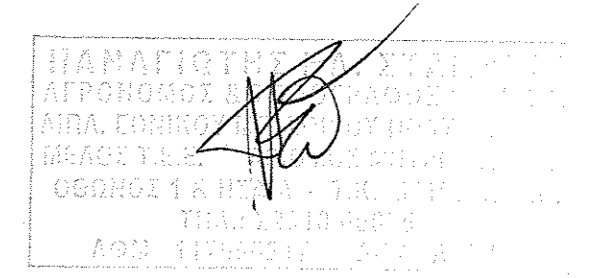
ΑΠΟΣΠΑΣΜΑ ΧΑΡΤΗ Γ.Υ.Σ. - Φ.Χ. ΕΛΑΤΕΙΑ - ΚΛΙΜΑΚΑ 1: 50.000

ΔΗΛΩΣΗ ΜΗΧΑΝΙΚΟΥ (N. 651/77)

Ο κάτωθι υπογεγραμμένος ΠΑΝΑΓΙΩΤΗΣ ΣΤΑΜΑΤΗΣ, Τοπογράφος Μηχανικός, δηλώνω σύμφωνα με το νόμο, για το αγροτεμάχιο με στοιχεία Α,Β,Γ,Δ,Ε,Ζ,Η,Θ,Ι,Κ,Λ,Μ,Ν,Ξ,Ο,Π,Ρ,Σ,Τ,Υ,Φ,Χ-Α και εμβαδόν E=11452.96m², που βρίσκεται επί της κτηματικής περιφέρειας Τ.Κ. Αγναντης Δημοτικής Ενότητας Αγίου Κωνσταντίνου Δήμου Καμμένων Βούρλων Περιφερειακής Ενότητας Φθιώτιδας Περιφέρειας Στερεας Ελλάδας, ότι:

- το εν λόγω αγροτεμάχιο είναι άρτιο και οικοδομήσιμο ως προς το εμβαδόν και τις διαστάσεις σύμφωνα με τις πολεοδομικές διατάξεις που ισχύουν σήμερα.
- βρίσκεται εκτός σχεδίου πόλεως και εκτός ορίων οικισμού Αγναντης Φθιώτιδας.
- δεν εμπίπτει στις διατάξεις του Νόμου 1337/83 περί εισφορών σε γη και χρήμα
- εντός αυτού δε διέρχονται εναέριες γραμμές μεταφοράς υψηλής τάσης της ΔΕΗ και αγωγός φυσικού αερίου.

Λαμία Φεβρουάριος 2019
Ο Μηχανικός



ΤΟΠΟΓΡΑΦΙΚΟ ΔΙΑΓΡΑΜΜΑ
ΑΓΡΟΤΕΜΑΧΙΟΥ - ΕΚΤΑΣΗΣ

ΙΔΙΟΚΤΗΤΗΣ: ΓΚΙΚΑΣ ΡΑΠΤΗΣ

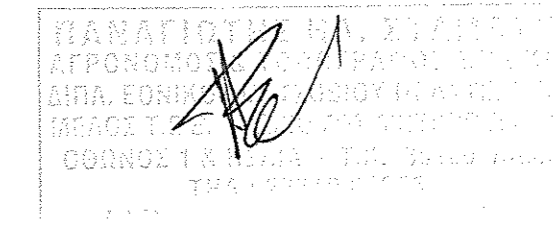
ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ - ΘΕΣΗ : ΕΚΤΟΣ ΣΧΕΔΙΟΥ ΠΟΛΗΣ ΣΤΗΝ ΚΤΗΜΑΤΙΚΗ ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ Τ.Κ ΑΓΓΝΑΝΤΗΣ ΔΗΜ.ΕΝΟΤΗΤΑΣ ΑΓΙΟΥ ΚΩΝΣΤΑΝΤΙΝΟΥ ΔΗΜΟΥ ΚΑΜΜΕΝΩΝ ΒΟΥΡΛΩΝ, Π.Ε. ΦΘΙΩΤΙΔΑΣ ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ ΣΤΕΡΕΑΣ ΕΛΛΑΔΑΣ ΣΤΗ ΘΕΣΗ "ΘΑΛΑΣΑΚΗ-ΜΑΝΤΡΗ"

Σύστημα Συντεταγμένων	ΟΡΟΙ ΔΟΜΗΣΗΣ
* ΔΑΤΜ : ΑΘΗΝΩΝ	ΦΕΚ 1558/922-08-2010 ΟΠΩΣ ΤΡΟΠΟΠΟΙΗΘΗΚΕ
* ΕΛΛΗΝΟΦΩΝΙΑΣ : GRS 80 (Ε.Γ.Σ.Α '87)	ΜΕ ΤΟ ΦΕΚ 683/Β/14-04-2011 ΚΑΙ ΦΕΚ 378 ΑΑΓ/2010
a=6 378 137 , f=1/298.2572236	
* ΠΡΟΒΟΛΗ : Εγκάρσια Μερκατορική	
* Φ.Χ. 1:50.000 "ΕΛΑΤΕΙΑ"	
* ΑΡΧΗ ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΩΝ φ = 38 04' λ = 23 55'	

* ΕΜΒΑΔΟΝ (Α,Β,Γ,Δ,Ε,Ζ,Η,Θ,Ι,Κ,Λ,Μ,Ν,Ξ,Ο,Π, Ρ,Σ,Τ,Υ,Φ,Χ-Α) =11452.96 M2	ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΕΣ ΟΡΙΩΝ ΑΓΡΟΤΕΜΑΧΙΟΥ		
	α/α	X	Y
ΥΠΟΜΝΗΜΑ ----- ΟΡΙΟ ----- ΑΓΡΟΤΙΚΗ ΟΔΟΣ ----- ΓΡΑΜΜΗ ΜΕΣΗΣ ΤΑΣΗΣ ----- ΓΡΑΜΜΗ ΟΤΕ ----- ΠΕΡΙΦΡΑΣΗ ----- ΠΡΑΝΕΣ ----- ΠΟΔΙ ΠΡΑΝΟΥΣ	A	402189.74	4283944.33
	B	402193.48	4283979.14
	Γ	402199.13	4284009.29
	Δ	402213.23	4284026.07
	Ε	402231.90	4284042.61
	Ζ	402246.49	4284053.40
	Η	402264.51	4284073.88
	Θ	402297.83	4284116.76
	Ι	402312.77	4284086.10
	Κ	402337.03	4284018.23
	Λ	402321.76	4284013.03
	Μ	402319.04	4284011.97
	Ν	402317.99	4284012.13
	Ξ	402312.12	4284017.99
	Ο	402307.26	4284017.65
	Π	402301.68	4284011.29
	Ρ	402299.00	4284006.43
	Σ	402283.41	4284001.41
	Τ	402280.65	4283996.37
Υ	402270.58	4283984.32	
Φ	402262.02	4283976.20	
Χ	402230.39	4283950.68	

ΚΛΙΜΑΚΑ : 1:500 Τα Όρια Υπεδείχθησαν απο τον Ιδιοκτήτη

Ο ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ



ΛΑΜΙΑ ΦΕΒΡΟΥΑΡΙΟΣ 2019