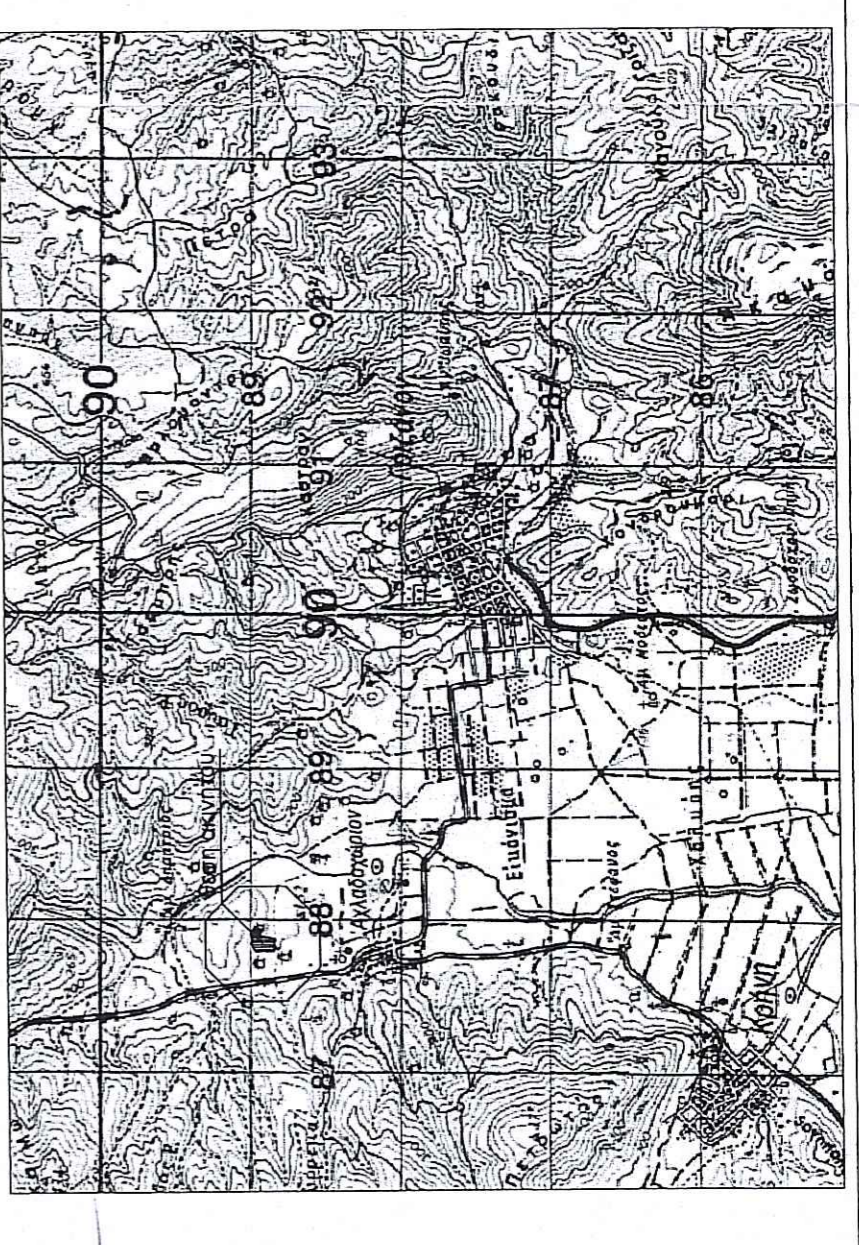


ΑΠΟΣΠΑΣΜΑ ΧΑΡΤΗ Γ.Υ.Σ. ΦΑΡΚΑΛΟΝΑ  
ΚΛΙΜΑΚΑ 1:50000



**ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΑΓΡΟΤΕΜΑΧΙΟΥ**

Το εμβαδόν υπολογίστηκε με τη μέθοδο των τριγώνων με στοιχεία Α-Β-Γ-Δ-Ε-Ζ-Η-Θ-Ι-Κ-Λ-Μ-Ν-Α που βρίσκεται στο Δίπλο Φωτοαεροφωτό στυλ Τ.Κ. Αρκαδίου είναι Ε = 17767,15 μ<sup>2</sup>

Α/Α	ΣΗΜΕΙΟ	X	Y	H	ΜΗΚΟΣ ΠΛΕΥΡΑΣ
1	A	330174.102	4389868.016	0.00	-
2	B	330151.643	4389882.234	0.00	22.58
3	Γ	330228.092	4389898.625	0.00	39.98
4	Δ	330274.950	4389901.000	0.00	46.92
5	Ε	330291.099	4389900.753	0.00	16.15
6	Ζ	330305.561	4389898.024	0.00	14.72
7	Η	330331.818	4389872.962	0.00	36.28
8	Θ	330335.044	4389862.250	0.00	11.21
9	Ι	330323.033	4389832.026	0.00	32.52
10	Κ	330281.974	4389840.517	0.00	41.93
11	Λ	330282.163	4389745.709	0.00	99.71
12	Μ	330176.468	4389741.504	0.00	85.68
13	Ν	330176.603	4389815.281	0.00	73.78
14	Α	330174.102	4389868.016	0.00	52.82
ΕΜΒΑΔΟΝ					= 17767,15 Μ <sup>2</sup>

**ΟΡΟΙ ΔΟΜΗΣΗΣ**

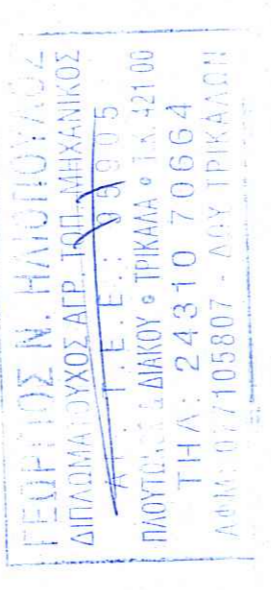
**ΕΚΤΟΣ ΣΧΕΔΙΟΥ ΔΟΜΗΣΗΣ**  
(Π.Δ. 245-83 ΦΕΚ 790/01-2-83)  
ΠΕΡΙΜΕΤΡΟΣ ΚΑΤΑΣΤΑΣΗΣ  
ΒΙΟΜΗΧΑΝΙΚΑ ΚΤΙΡΙΑ

ΕΛΛΗΝΙΚΟ ΠΡΟΣΩΠΟ : 25,00μ<sup>2</sup>  
ΕΛΛΗΝΙΚΟ ΕΜΒΑΔΟΝ : 500,00μ<sup>2</sup>  
ΣΥΝΤΡΑΠΕΖΗΣ ΔΟΜΗΣΗΣ 0,2  
ΥΠΟΣΤΡΟΦΗ : 7,50μ<sup>2</sup>  
ΑΠΟΣΤΑΣΗ ΑΠΟ ΟΡΙΑ : 15,00μ

**ΔΗΛΩΣΗ Ν. 651/77**

Το παρόν σκόπιο έχει περιγραφεί με τα στοιχεία Α-Β-Γ-Δ-Ε-Ζ-Η-Θ-Ι-Κ-Λ-Μ-Ν-Α, βρίσκεται εκτός οικισμού, είναι όριο και οικοδομήσιμο, σύμφωνα με τις ισχύουσες πολεοδομικές διατάξεις. Το σκόπιο είναι σκόπιο δεν αφορά εκμετάλλευση σε γη και ζώη με όλη την ενέργεια της διατάξης του Ν. 1337/1983 περί εφαρμογής σε γη και ζώη. Βρίσκεται εκτός Ναυπια και σε απόσταση 150 μ. από ανα εγκαταστημένους όλοι Α.Π.Ε. με ιδιοκτησία Τριγώνος Αντώνιος.

Ο Μηχανικός



**ΔΗΛΩΣΗ ΥΑΠΟΠΟΙΗΣΗΣ ΟΡΙΩΝ**

Ο κτήσης υποστηρίχθηκε ιδιοκτήτης Τριγώνος Αντώνιος δηλώνει ότι είναι κτήσης του με τα παραπάνω στοιχεία υποστηρίχθηκε. Τα όρια υποστηρίχθηκαν από φέρμα και είναι ολοκληρωμένα ορθά. Ο Σχεδιαστής Τριγώνος Αντώνιος

**ΥΠΟΜΝΗΜΑ**

ΕΤΙΝΕ ΕΞΑΡΤΗΣΗ ΑΠΟ ΤΟ ΕΛΛΗΝΙΚΟ ΠΕΔΑΤΙΚΟ ΣΥΣΤΗΜΑ ΑΝΑΦΟΡΑΣ 1987 (ΕΓ.Ε.Α. 87) ΜΕ ΤΑ ΠΑΡΑΚΑΤΩ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ:  
ΕΛΕΥΘΕΡΕΣ ΑΝΑΦΟΡΕΣ ΕΣΕ 86.00° 43' 38.137" μ. μ. μ. 98. 23722101  
ΚΕΝΤΡΙΚΟΣ ΜΕΤΡΗΣΗΜΕΝΟΣ 1-24' 00" 00" ΜΕ ΚΩ =  
ΚΕΤΡΗΜΕΝΗ ΚΕΝΤΡΙΚΗ ΑΠΟΜΕΤΡΗΣΗΜΕΝΟΥ: 450000 m  
ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ ΔΙΑΜΕΤΡΟΣ: 0, 0

