

**ΕΡΓΟΔΟΤΕΣ**  
ΜΙΤΡΟΥΖΑ ΕΛΕΝΗ

**ΕΡΓΟ**  
ΑΠΟΤΥΠΩΣΗ ΑΓΡΟΤΕΜΑΧΙΟΥ ΠΕΡΙ ΤΗ ΜΗ ΠΡΟΒΟΛΗ ΔΙΚΑΙΩΜΑΤΟΣ ΑΠΟ ΤΟ ΕΛΛΗΝΙΚΟ ΔΗΜΟΣΙΟ

**ΘΕΣΗ**  
ΤΜΗΜΑ ΤΟΥ 538 - ΚΟΙΝΟΧΡΗΣΤΟ - ΑΝΑΛΑΣΜΟΣ ΑΓΡΟΚΤΗΜΑΤΟΣ ΟΜΟΡΦΟΚΚΛΗΣΙΑΣ ΕΤΟΥΣ 1978-79 ΔΗΜΟΤΙΚΗ ΕΝΟΤΗΤΑ ΑΓΙΑΣ ΤΡΙΑΔΟΣ ΔΗΜΟΣ ΚΑΣΤΟΡΙΑΣ

**ΜΕΛΕΤΗΤΗΣ**  
ΚΟΛΕΣΚΑ ΣΟΥΛΑΤΑΝΑ  
ΤΟΠΟΓΡΑΦΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ Τ.Ε.

**ΕΜΒΛΑΘΟΝ**  
Ε(Α,Β,Γ,...,Ν,Ξ,Α) = 3700,00 τ.μ.

**Θ.Ε.Μ.Α**  
ΑΡ. ΣΧΕΔΙΟΥ  
**Τ 1**

**ΚΑΙΜΑΚΑ**  
1 : 500

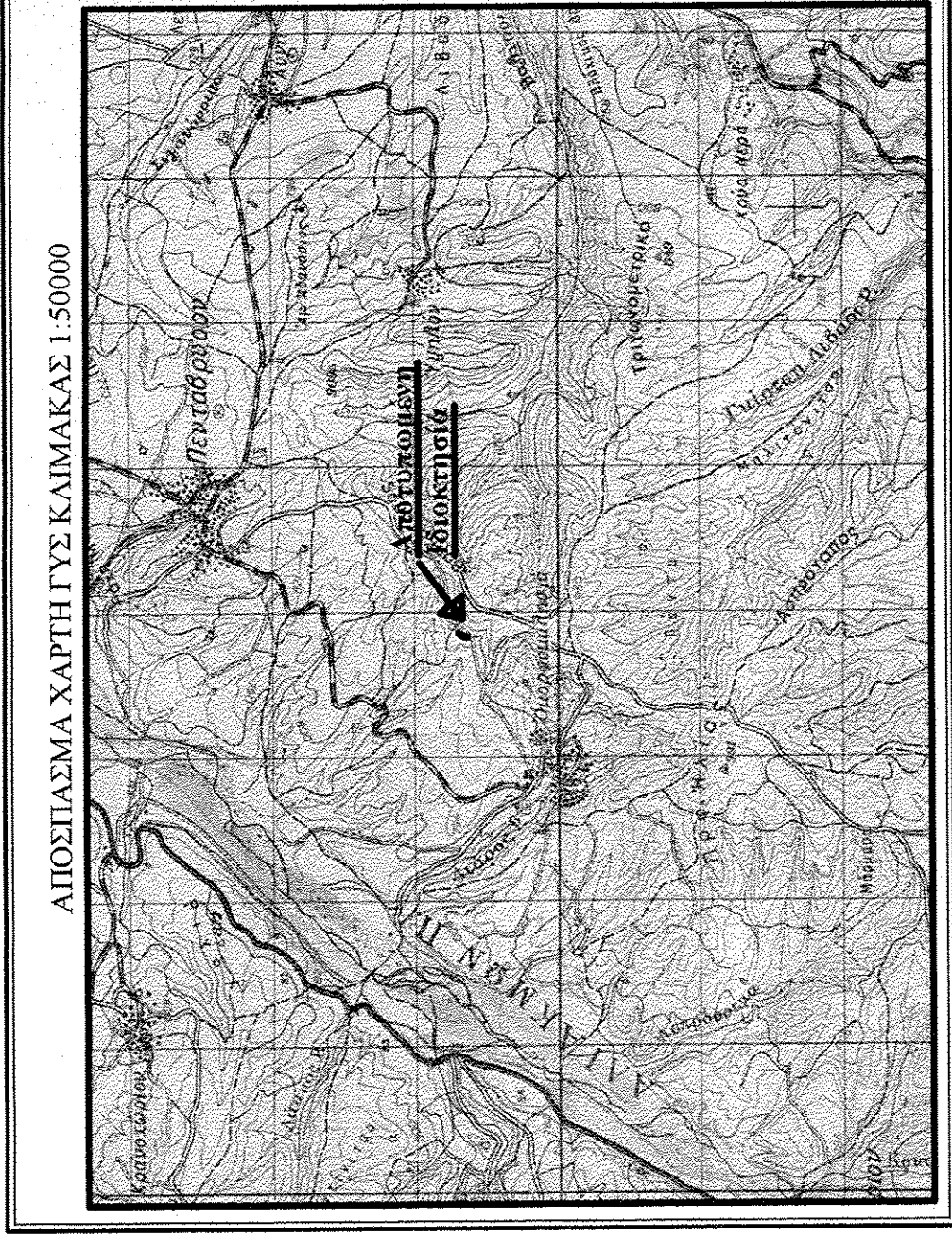
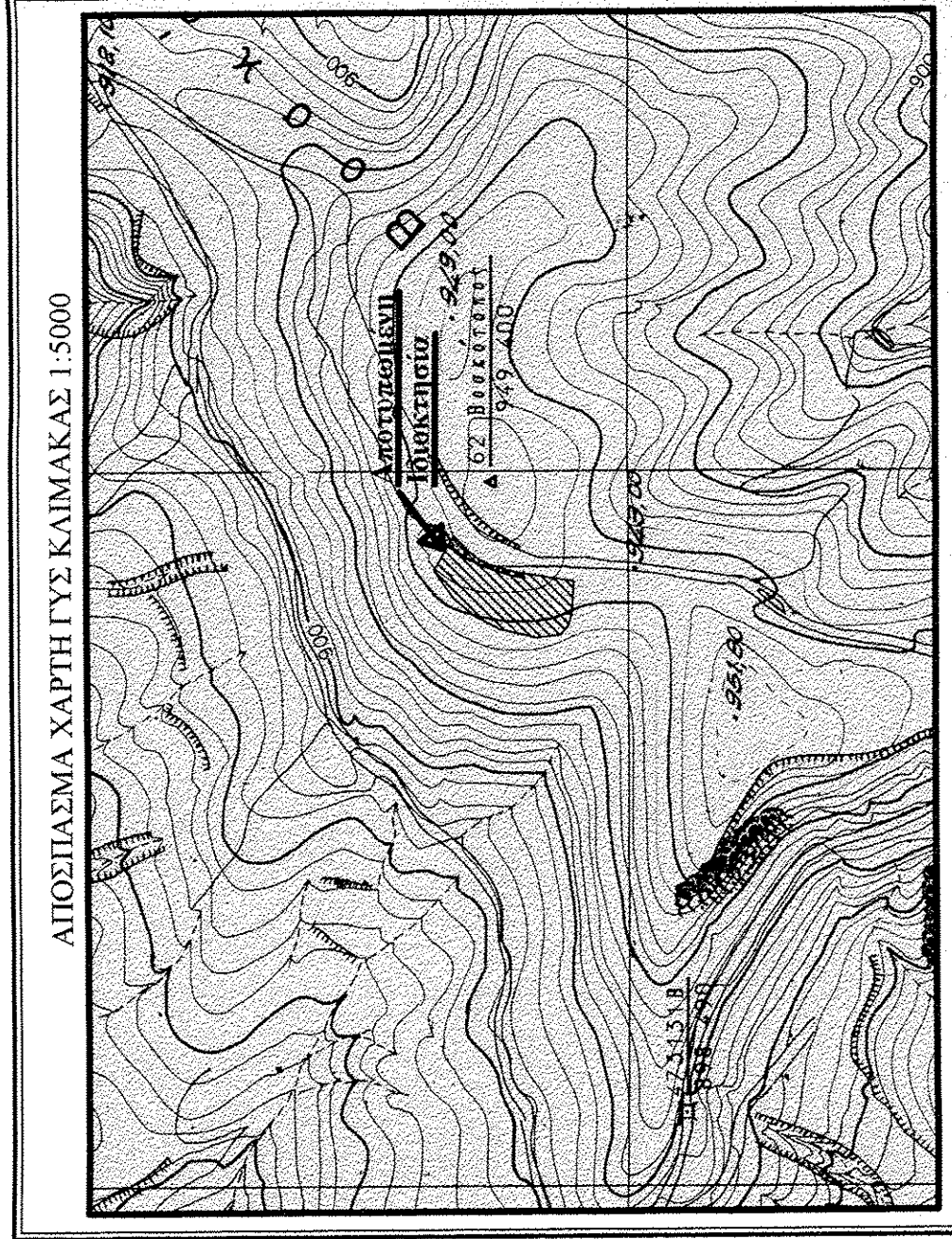
**ΧΡΟΝΟΣ**  
ΜΑΪΟΣ 2019

**ΥΠΟΓΡΑΦΗ**  
ΣΦΡΑΓΙΔΑ

Το παρόν συνοδεύει την 166693/04-01-88 απόφαση της Δ. Επιτροπής... 04-01-88...

**ΚΟΛΕΣΚΑ ΣΟΥΛΑΤΑΝΑ του ΚΟΣΜΑ ΤΟΠΟΓΡΑΦΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ Τ.Ε.**  
Α.Μ.Ε.Π.Ε.Τ.Ε.Κ. 36201  
ΓΡΑΜΜΟΥ 22 - ΚΑΤΩ ΠΟΛΗ Τ.Κ. 55100 ΚΑΣΤΟΡΙΑΣ  
Α.Φ.Μ. 105019723

**ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ**  
ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΠΕΡΙΧΕΙΡΣΗΣ ΚΑΙ ΚΑΤΑΣΤΑΣΗΣ ΕΡΓΩΝ  
ΕΓΚΛΗΜΑΤΑ ΚΑΤΑΣΤΑΣΗΣ ΕΡΓΩΝ



**ΔΗΛΩΣΗ ΜΗΧΑΝΙΚΟΥ (Ν. 651/ 77)**

Διότι σύμφωνα με το νόμο για το γεωτεμάχιο με στοιχεία "Α,Β,Γ,...,Ν,Ξ,Α" με εμβαδόν 3700,00 τ.μ. που βρίσκεται στο Αγκράκμα Ομορφοκκλήσιας, της Δημοτικής Ενότητας Αγίας Τριάδος, του Δήμου Καστοριάς, της Π.Ε. Δυτικής Μακεδονίας ότι:

- δεν είναι άρτιο και οικοδομήσιμο ως προς το εμβαδόν και τις διαστάσεις σύμφωνα με το Π.Δ. 24.05.85 (ΦΕΚ-270/Δ/31.05.85) ΔΟΜΗΣΙΣ ΕΚΤΟΣ ΣΧΕΔΙΟΥ.
- βρίσκεται εκτός σχεδίου, εκτός ορίων οικισμού Ομορφοκκλήσιας και εκτός ΖΟΕ,
- δεν εμπίπτει στις διατάξεις του νόμου 1337/ 83 περί εισορών σε γη και χέρση,
- εντός αυτού δεν διέρχονται εναερίως γραμμές μεταφοράς υψηλής τάσης της ΔΕΗ
- εντός αυτού και κατά μήκος του προσώπου του εν θέματι γεωτεμαχίου δεν υπάρχουν δέντρα, και
- στην εντός αυτού ή σε απόσταση μικρότερη των 20μ. από αυτό δεν διέρχεται ρέμα.
- Δεν διέρχεται αγωγός φυσικού αερίου, ΤΑΡ.
- Το αγροτεμάχιο είναι εκτός περιοχής ΝΑΤΥΡΑ 2000.
- Το αγροτεμάχιο δεν είναι σε περιοχή κτηματολογίου.

**ΚΟΛΕΣΚΑ ΣΟΥΛΑΤΑΝΑ του ΚΟΣΜΑ ΤΟΠΟΓΡΑΦΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ Τ.Ε.**  
Α.Μ.Ε.Π.Ε.Τ.Ε.Κ. 36201  
ΓΡΑΜΜΟΥ 22 - ΚΑΤΩ ΠΟΛΗ Τ.Κ. 55100 ΚΑΣΤΟΡΙΑΣ  
Α.Φ.Μ. 105019723

**ΕΜΒΛΟ ΑΓΡΟΤΕΜΑΧΙΟΥ**

Ε(Α,Β,Γ,...,Ν,Ξ,Α) = 3700,00 τ.μ.

**ΠΑΡΑΤΗΡΗΣΕΙΣ:**

- Το διάγραμμα είναι ενταγμένο στο κρατικό σύστημα συντεταγμένων ΕΓΣΑ '87
- Οι διαστάσεις και το εμβαδό υπολογίστηκαν αναλυτικά από τις συντεταγμένες των κορυφών
- Η εξέταση από το ΕΓΣΑ '87 πραγματοποιήθηκε με Γεωδατικό ΘΡ5 της εταιρείας TopCon μοντέλο ΘΡ5-1.

Συντεταγμένες Ανορτομέτρου - Τμήμα του Ε38- σε Ένα87

Κορυφή	X	Y	Πλευρά-Μήκος
A	256640.80	4479785.24	AB = 22.38
B	256618.50	4479787.21	BF = 9.04
Γ	256609.88	4479789.92	ΓΔ = 8.44
Δ	256603.88	4479795.85	ΔΕ = 16.41
E	256602.51	4479812.20	EZ = 26.38
Z	256609.19	4479837.73	ZH = 20.85
H	256619.39	4479855.91	HO = 18.89
Θ	256632.39	4479869.61	ΘΙ = 23.37
I	256651.98	4479882.36	IK = 27.72
K	256675.53	4479867.73	ΚΛ = 15.82
Λ	256663.88	4479857.02	ΛΜ = 9.23
M	256657.94	4479849.95	ΜΝ = 10.52
N	256653.11	4479840.61	ΝΞ = 15.98
Ξ	256648.38	4479825.35	ΞΑ = 40.81
Εμβαδό:	3700.00	Περίμετρος:	265.86

