

ΠΙΝΑΚΑΣ ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΩΝ ΚΟΡΥΦΩΝ  
ΤΜΗΜΑΤΟΣ Ε1 ΑΠΑΛΛΟΤΡΙΟΥΜΕΝΗΣ ΕΚΤΑΣΗΣ

Κορυφή	X	Y	Πλευρά-Μήκος
A1	254842.88	4319019.53	Α1Α2 = 4.23
A2	254846.73	4319021.29	Α2Α3 = 9.24
A3	254854.65	4319026.06	Α3Α4 = 10.36
A4	254863.66	4319031.17	Α4Α5 = 16.14
A5	254878.07	4319038.44	Α5Α6 = 4.37
A6	254878.07	4319034.07	Α6Α7 = 2.01
A7	254879.76	4319032.99	Α7Α8 = 2.84
A8	254880.89	4319030.38	Α8Α9 = 5.73
A9	254878.83	4319025.03	Α9Α10 = 1.89
A10	254878.38	4319023.19	Α10Α11 = 4.57
A11	254881.29	4319019.66	Α11Α12 = 1.87
A12	254882.28	4319018.07	Α12Α13 = 34.76
A13	254886.21	4318983.53	Α13Α14 = 3.56
A14	254883.30	4318981.49	Α14Α15 = 4.00
A15	254881.58	4318977.88	Α15Α16 = 3.17
A16	254880.89	4318974.79	Α16Α17 = 2.78
A17	254882.27	4318972.38	Α17Α18 = 5.17
A18	254887.26	4318971.01	Α18Α19 = 1.54
A19	254888.60	4318970.25	Α19Α20 = 15.63
A20	254891.37	4318954.87	Α20Α21 = 4.87
A21	254886.56	4318955.65	Α21Α22 = 4.29
A22	254884.43	4318951.93	Α22Α23 = 10.98
A23	254890.00	4318942.47	Α23Α24 = 4.46
A24	254892.58	4318938.83	Α24Α25 = 4.14
A25	254894.56	4318935.19	Α25Α26 = 2.06
A26	254895.16	4318933.22	Α26Α27 = 3.30
A27	254891.89	4318932.78	Α27Α28 = 52.48
A28	254865.55	4318978.16	Α28Α1 = 47.17
Εμβαδόν:	2036.01τ.μ.	Περίμετρος:	267.63μ.

ΥΠΟΜΝΗΜΑ

Η αποτύπωση έγινε εξαρτώμενη από το τριγωνομετρικό δίκτυο της Γ.Υ.Σ. σε στάση μητροβόλης ΕΓΣΑ '87 Συντελεστής κλίμακας μεγάλου κ=1.00033937

- Όριο ιδιοκτησίας;
- Όριο απαλλοτρίωσης δόνας οδού.
- ▨ Τμήματα εκτάσεων απαλλοτριούμενων και μη διεκδικούμενων.

ΕΜΒΛΑΔΟΜΕΤΡΗΣΕΙΣ

- Είναι το τμήμα Ε1 με τα στοιχεία: Α1, Α2, Α3, Α4, Α5, Α6, Α7, Α8, Α9, Α10, Α11, Α12, Α13, Α14, Α15, Α16, Α17, Α18, Α19, Α20, Α21, Α22, Α23, Α24, Α25, Α26, Α27, Α28, Α1. Εμβαδόν Ε=2036.01 τ.μ.
- Είναι το τμήμα Ε2 με τα στοιχεία: Α29, Α30, Α31, Α32, Α29 Εμβαδόν Ε=8.83τ.μ.

Ελληνικό Γεωδαιτικό Σύστημα αναφοράς 1987 (Ε.Γ.Σ.Α. '87)

Ελλειπσοειδές αναφοράς: GRS 80 (a=6 378 137μ. Υψ= 298.257222101)

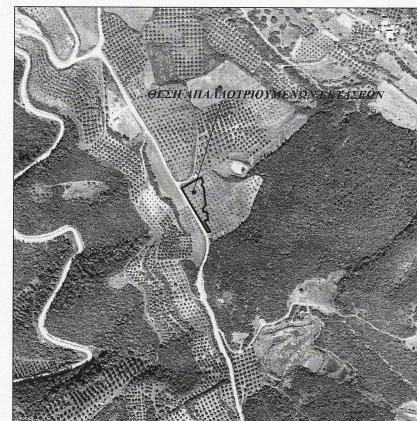
Προβολή: Ευκλείδεια Μερκαντορική

Κεντρικός Μεσημβρινός: λ = 24 00' 00" με Κ = 0.999600

Τετραγωνική Κεντρικού Μεσημβρινού: +500 000.00μ.

Γεωγραφικό Σύστημα Αναφοράς: 00 00' 00"

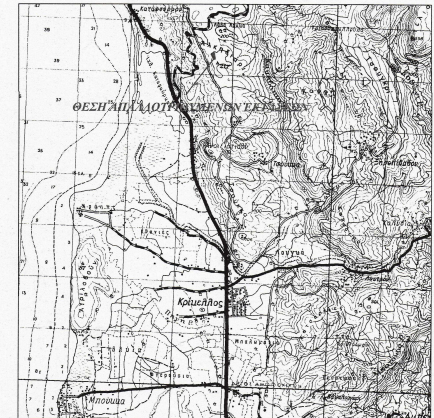
ΑΠΟΣΠΑΣΜΑ ΟΡΘΟΦΩΤΟΧΑΡΤΗΣ ΕΥΡΥΤΕΡΗΣ ΠΕΡΙΟΧΗΣ  
ΚΑΙΜΑΚΑ 1:5000



ΠΙΝΑΚΑΣ ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΩΝ ΚΟΡΥΦΩΝ  
ΤΜΗΜΑΤΟΣ Ε2 ΑΠΑΛΛΟΤΡΙΟΥΜΕΝΗΣ ΕΚΤΑΣΗΣ

Κορυφή	X	Y	Πλευρά-Μήκος
A29	254894.32	4318927.31	Α29Α30 = 1.09
A30	254895.15	4318928.01	Α30Α31 = 1.05
A31	254896.14	4318928.36	Α31Α32 = 8.74
A32	254897.69	4318919.75	Α32Α29 = 8.27
Εμβαδόν:	8.83τ.μ.	Περίμετρος:	19.15μ.

ΑΠΟΣΠΑΣΜΑ ΧΑΡΤΗΣ Γ.Υ.Σ. "ΑΦΙΛΟΧΙΑ"  
ΚΑΙΜΑΚΑ 1:50000



ΤΕΧΝΙΚΟ ΓΡΑΦΕΙΟ ΜΕΛΕΤΩΝ  
ΠΟΛΥΖΟΣ ΔΗΜΗΤΡΙΟΣ  
ΠΟΛΙΤΙΚΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ

ΕΡΓΟΔΟΤΗΣ: ΠΑΛΙΟΣΠΥΡΟΣ ΓΕΩΡΓΙΟΣ

ΕΡΓΟ: ΑΠΟΤΥΠΩΣΗ ΑΓΡΟΤΕΜΑΧΙΟΥ-ΑΠΑΛΛΟΤΡΙΟΥΜΕΝΗΣ ΕΚΤΑΣΕΙΣ

ΘΕΣΗ: "ΠΡΟΦΗΤΗΣ ΗΛΙΑΣ"  
ΕΚΤΟΣ ΣΧΕΔΙΟΥ ΚΤΗΜΑΤΙΚΗΣ ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΣ ΑΝΟΙΞΙΑΤΙΚΟΥ-ΔΕ ΑΜΦΙΘΕΑΣΙΑΣ-Π.Ε. ΑΙΤΟΛΟΑΚΑΡΝΑΝΙΑΣ

ΚΑΙΜΑΚΑ 1:250

ΑΡ. ΣΧΕΔΙΟΥ: 1/1

ΘΕΜΑ: ΤΟΠΟΓΡΑΦΙΚΟ ΔΙΑΓΡΑΜΜΑ



ΣΦΡΑΓΙΔΑ-ΥΠΟΓΡΑΦΗ

ΔΗΜΗΤΡΙΟΣ Ε. ΠΟΛΥΖΟΣ  
ΠΟΛΙΤΙΚΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ  
ΑΡΙΘ. Τ.Ε.Ε. 44477  
Φ. ΜΑΝΔΙΛΑΚΗ 2 ΑΡ.Τ.Α  
Τηλ. 6948 481216 & 6948 225182