

ΟΡΟΛΟΜΕΗΣΗ

ΟΡΟΛΟΜΕΗΣΗ ΕΚΤΟΣ ΣΧΕΔΙΟΥ Υ ΠΟΛΕΩΣ
 Π.Α. 24.5.83 (ΦΕΚ 270/Α.1.5.1983)
 Ν.3212/Τ.Η.Ε. 24.12.2003 (ΦΕΚ 308 Α. / 31.12.2003)
 ΚΤΗΜΑΤΙΚΗΣ ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΣ ΔΑΦΝΙΟΛΑΩΝ

ΟΡΟΛΟΜΕΗΣΗ ΠΑ.ΚΑΤΟΙΚΙΑ

Με βάση τις ορθολογιστικές συντελεστικές των κορυφών του
ΣΥΝΤΕΛΑΜΕΝΗΣ ΚΟΡΥΦΩΝ ΓΗΡΕΑΟΥ

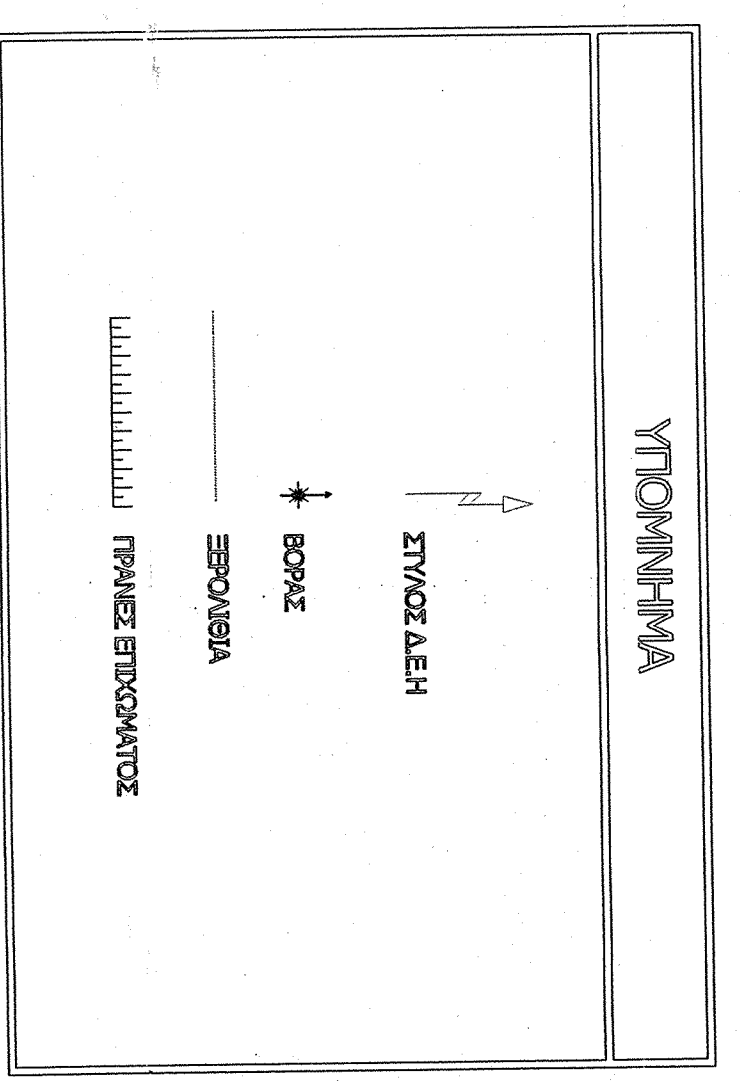
ΚΟΡΥΦΗ	Ε	Ν	Υψος
A	334344,4446	4159935,1174	28,15
B	334347,6318	4159963,0877	25,81
Γ	334357,6163	4159986,8840	59,67
A	334404,5955	4159940,8448	50,53
E	334450,7680	4159929,7667	58,41
Z	334393,3312	4159910,1741	48,50
H	334409,1240	4159873,3163	63,95
Θ	334467,4054	4159846,9828	28,42
I	334446,9785	4159827,2212	11,94
K	334439,2966	4159818,0781	33,27
A	334414,0161	4159839,7011	52,52
M	334363,9656	4159855,6146	26,53
N	334370,0925	4159881,4308	21,43
E	334353,5011	4159895,0687	29,91
O	334339,3323	4159921,3750	14,66
A	334344,4446	4159935,1174	

Ε = 1/2 Σ(ΕΙ + ΕΗ + ΙΝ) - (ΝΕ + ΗΙ)
 Εμβαλόν = 8,487,12 τ.μ.

ΕΜΒΑΛΟΝ ΓΗΡΕΑΟΥ

$E = E_{A...O.A} = 8,487,12 \mu^2$
 Στοιχείο με το οποίο ο έτος Π.Α. ηγ. 24.5.1983 :
 Εμβαλόν = 289,74 μ²

- Παρατηρήσεις:**
- Το σχέδιο είναι ελεύθερο από το κτιστό, προνομιούχο δικαίωμα και οι συντελεστικές πληροφορίες είναι ορθολογιστικές.
 - Οι όροι διέπλησης είναι σύμφωνα με το Π.Α. ηγ. 24.5.1983 (ΦΕΚ 270 Α / 31.12.1983).
 - Το γήρας εκτείνεται στρώς της γάρης των 500,00 μέτρων από το τέλος οδού προς το κτιστό, η οποία οριοθετείται με τον ο.κ. ΧΑΡΟΚΟΙΟΣ ΑΝΗΜΗΤΡΙΟΣ.
 - Το γήρας εκτείνεται στρώς της γάρης των 500,00 μέτρων από το τέλος οδού προς το κτιστό, η οποία οριοθετείται με τον ο.κ. ΧΑΡΟΚΟΙΟΣ ΑΝΗΜΗΤΡΙΟΣ.
 - Το γήρας εκτείνεται στρώς της γάρης των 500,00 μέτρων από το τέλος οδού προς το κτιστό, η οποία οριοθετείται με τον ο.κ. ΧΑΡΟΚΟΙΟΣ ΑΝΗΜΗΤΡΙΟΣ.
 - Το γήρας είναι από το κτιστό, αλλά ημιορθολογιστικό.



ΕΠΙΣΤΡΟΦΗ

ΚΑΡΑΒΕΚΑΣ ΦΩΤΙΟΣ
 Αρχιτέκτονας Μηχανικός

ΕΠΙΣΤΡΟΦΗ

ΚΑΡΑΒΕΚΑΣ ΦΩΤΙΟΣ
 Αρχιτέκτονας Μηχανικός

ΕΠΙΣΤΡΟΦΗ

ΚΑΡΑΒΕΚΑΣ ΦΩΤΙΟΣ
 Αρχιτέκτονας Μηχανικός

ΕΠΙΣΤΡΟΦΗ

ΚΑΡΑΒΕΚΑΣ ΦΩΤΙΟΣ
 Αρχιτέκτονας Μηχανικός

ΕΠΙΣΤΡΟΦΗ

ΚΑΡΑΒΕΚΑΣ ΦΩΤΙΟΣ
 Αρχιτέκτονας Μηχανικός

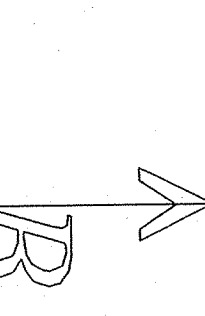
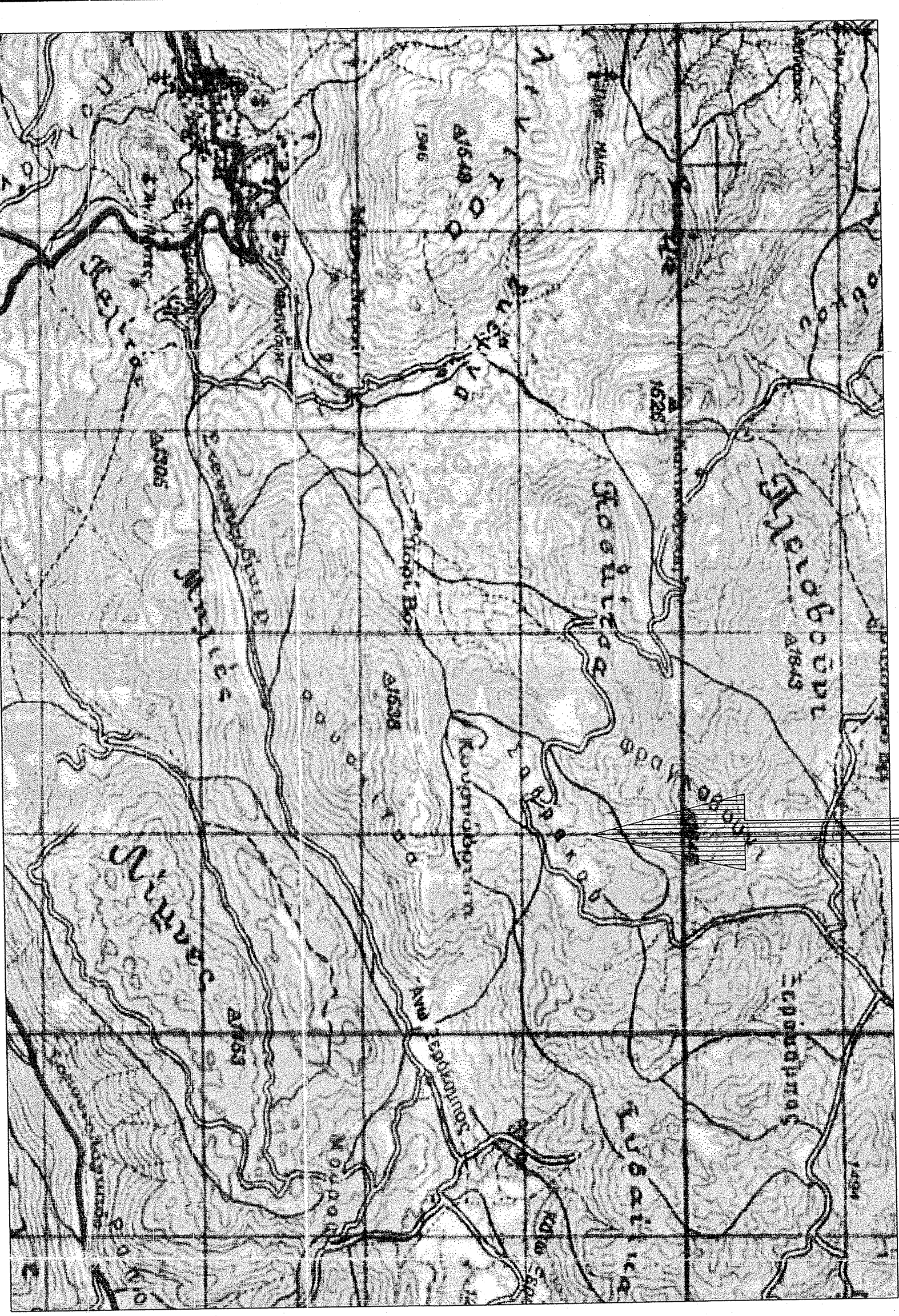
ΕΠΙΣΤΡΟΦΗ

ΚΑΡΑΒΕΚΑΣ ΦΩΤΙΟΣ
 Αρχιτέκτονας Μηχανικός

ΕΠΙΣΤΡΟΦΗ

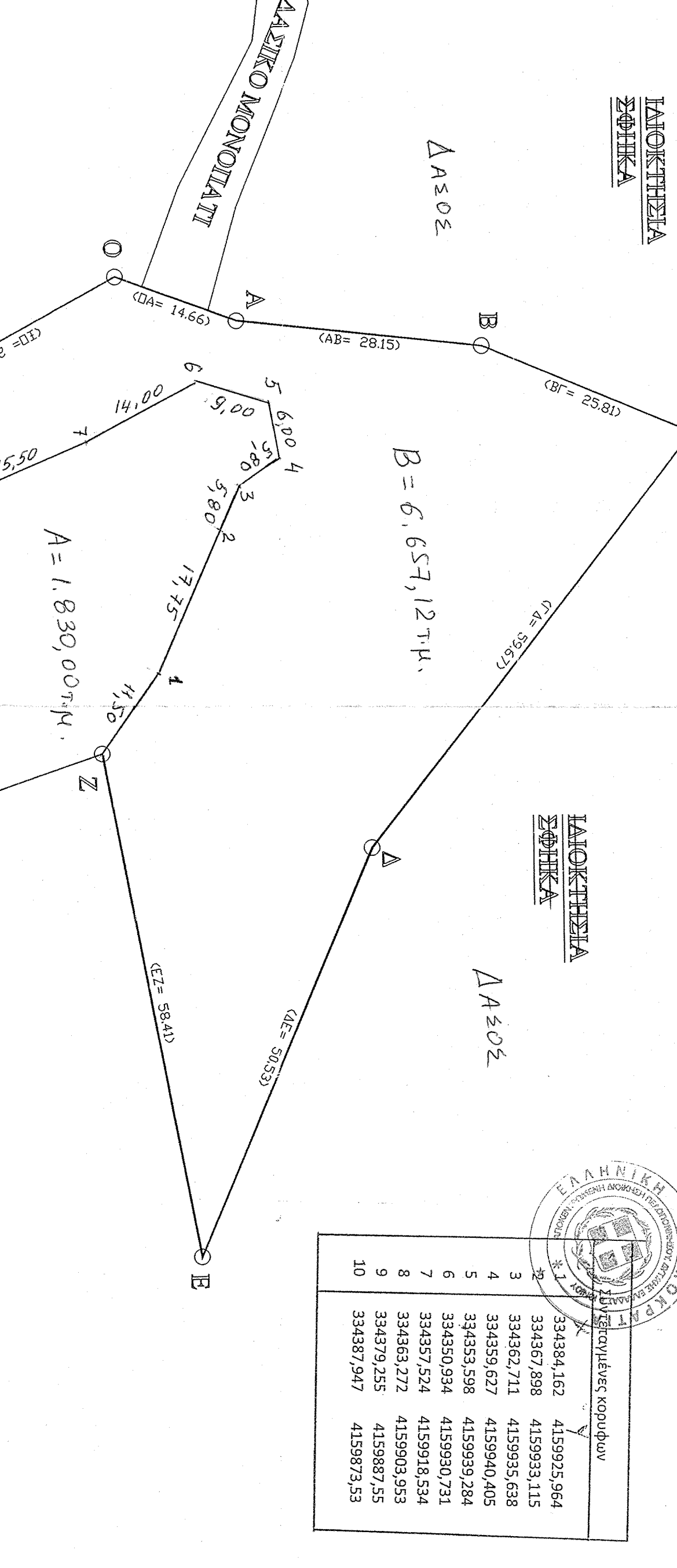
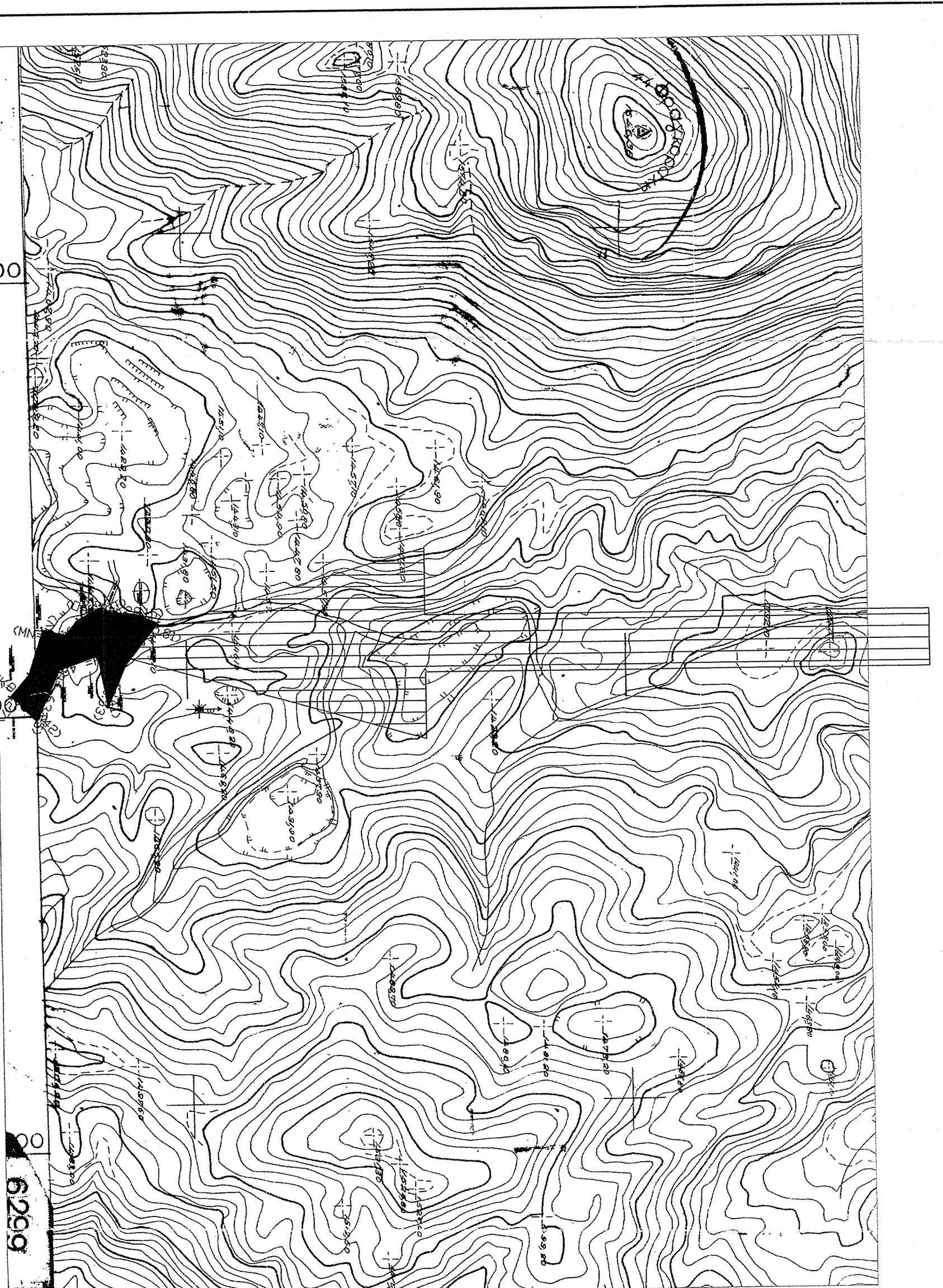
ΚΑΡΑΒΕΚΑΣ ΦΩΤΙΟΣ
 Αρχιτέκτονας Μηχανικός

ΑΝΟΙΓΜΑ ΧΑΡΤΙ ΓΥΣ 1/50.000



Αριθμ. Κορυφής	Ε	Ν	Υψος
1	334384,162	4159925,964	28,15
2	334382,898	4159933,115	25,81
3	334362,711	4159940,405	59,67
4	334353,598	4159939,284	50,53
5	334350,824	4159939,731	58,41
6	334352,724	4159938,534	48,50
7	334353,272	4159938,953	63,95
8	334353,272	4159938,953	28,42
9	334353,272	4159938,953	11,94
10	334353,272	4159938,953	33,27

ΑΝΟΙΓΜΑ ΧΑΡΤΙ ΓΥΣ 1/50.000



ΣΥΜΠΛΗΡΩΣΗ
 Ομοσπονδία Γεωγράφων Ελλάδας
 Αριθμ. Πρωτ. 11/2010
 Ημερ. 12/02/10

ΑΝΑΔΕΙΧΗ Ν.651/77 & Ν.1337/83
 Αριθμ. Πρωτ. 8487/12 η.μ.
 Ημερ. 12/02/10

ΦΩΤΙΟΣ Β. ΚΑΡΑΒΕΚΑΣ
 Αρχιτέκτονας Μηχανικός

ΑΝΑΔΕΙΧΗ ΥΠΟΔΑΙΩΣΗΣ ΟΡΙΩΝ

Ο κτίστης, προσηλωμένος στην ακρίβεια του σχεδίου, δεσμεύεται να φέρει όλα τα απαραίτητα στοιχεία για την διόρθωση του σχεδίου, σύμφωνα με τις απαιτήσεις της Νομοθεσίας.

Ο ΔΑΔΧ

ΧΑΡΟΚΟΙΟΣ ΑΝΗΜΗΤΡΙΟΣ

ΚΙΜΑΚΙΑ	1:500
ΧΡΟΝΟΣ ΜΕΛΕΤΗΣ	29/10/2010
ΕΙΡΕΡΙΣΤΕΣ	Ο ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ