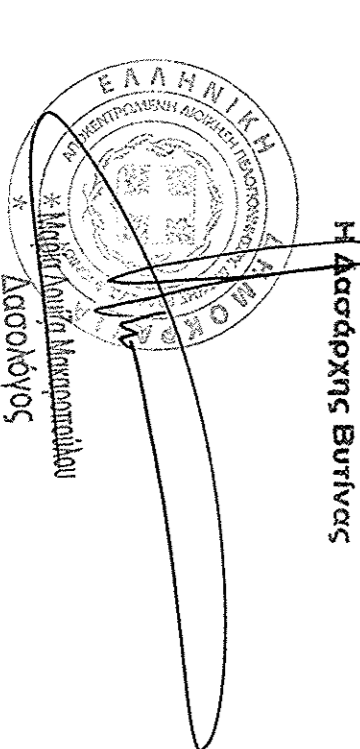
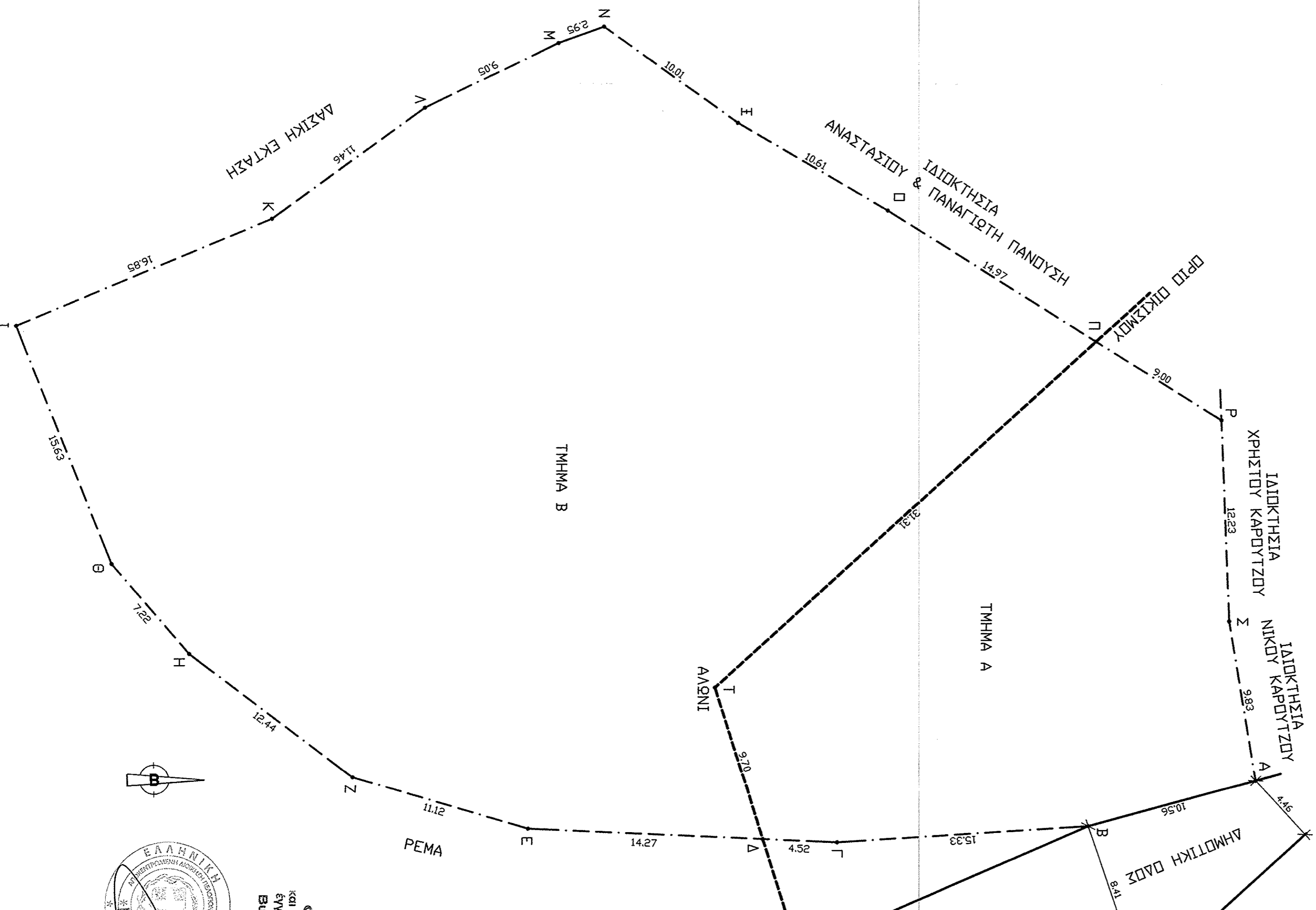
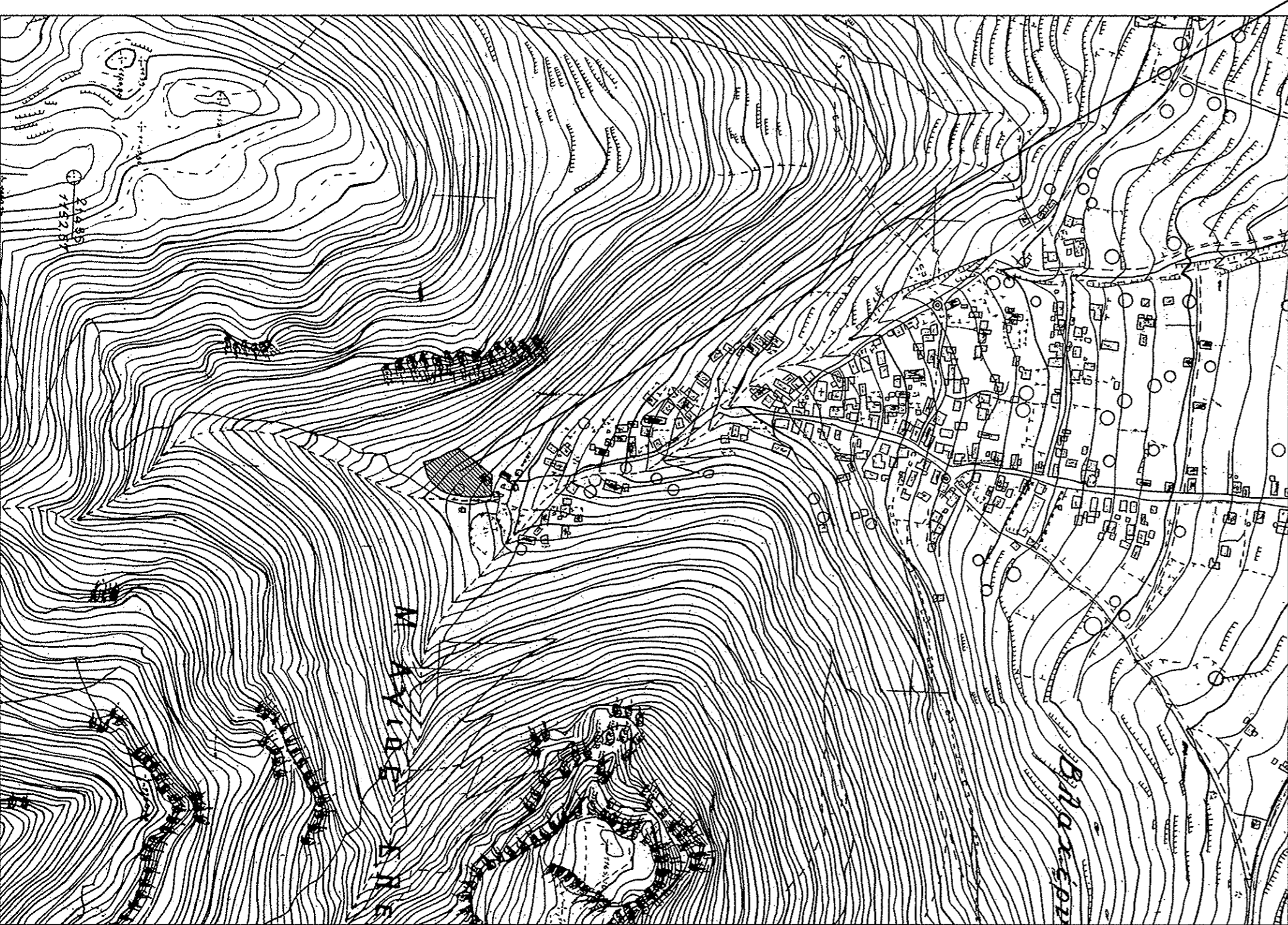
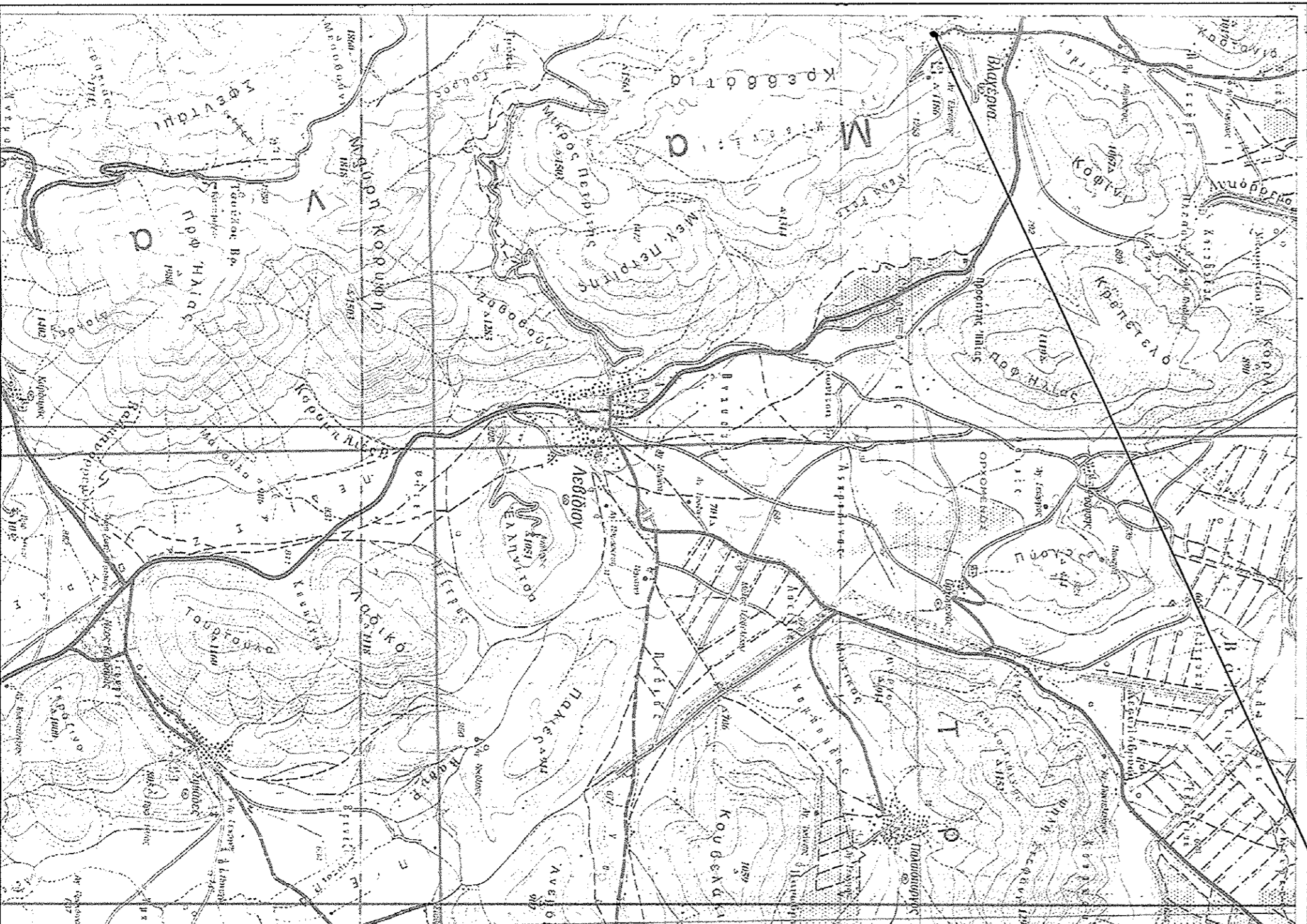


ΑΠΟΣΤΑΣΜΑ ΧΑΡΤΗ Γ.Υ.Σ. ΚΑΙΜΑΚΑ 150000

ΙΔΙΟΚΤΗΣΙΑ
ΚΑΗΡ/ΜΩΝ ΑΝΑΣΤΑΣΙΟΥ, ΙΩΑΝΝΗ
& ΧΡΗΣΤΟΥ ΠΑΝΟΥΣΗ

ΑΠΟΣΤΑΣΜΑ ΧΑΡΤΗ Γ.Υ.Σ. ΚΑΙΜΑΚΑ 15000



ΕΡΕΥΝΗΤΑΙ
ΒΥΘΙΟΓΡΑΦΟΙ
ΜΕΤΡΗΣΕΙΣ
ΑΝΤΙΣΤΑΣΕΩΣ

ΕΜΒΑΔΟΜΕΤΡΗΣΗ ΣΥΝΔΙΚΟΥ ΓΗΠΕΔΟΥ		
ΣΗΜΕΙΟ	Νε το δέκατο των ορθογωνίων συντεταγμένων του κορυφαίου του	ΜΗΚΟΣ
A	3456819224172580812	10,56
B	3456847234172580692	4,32
C	345685741172585346	4,32
D	3456853484172580822	14,87
E	3456817234172582502	11,12
F	3456742774172581591	12,44
G	34568688184172581665	15,63
H	3456574234172580432	11,46
I	3456410224172580202	9,02
J	3456370534172583592	10,01
K	3456360534172584122	10,01
L	3456410224172582122	14,97
M	34565522241725821070	12,92
N	3456600024172587652	12,92
O	3456819224172580812	9,83

E=1/2 Σ(X_n + X_{n+1}Y_n - Y_{n+1})
E = 2519,04μ2

ΕΜΒΑΔΟΜΕΤΡΗΣΗ ΤΗΜΑΤΟΣ Α		
ΣΗΜΕΙΟ	Νε το δέκατο των ορθογωνίων συντεταγμένων του κορυφαίου του	ΜΗΚΟΣ
A	3456819224172580812	14,87
B	3456847234172580692	12,44
C	345685741172585346	7,82
D	3456853484172580822	15,63
E	3456817234172582502	12,44
F	3456742774172581591	9,02
G	34568688184172581665	12,44
H	3456574234172580432	10,01
I	3456410224172580202	2,95
J	3456370534172583592	14,97
K	3456360534172584122	31,31
L	3456410224172582122	9,70

E=1/2 Σ(X_n + X_{n+1}Y_n - Y_{n+1})
E = 1864,80

ΕΜΒΑΔΟΜΕΤΡΗΣΗ ΤΗΜΑΤΟΣ Β		
ΣΗΜΕΙΟ	Νε το δέκατο των ορθογωνίων συντεταγμένων του κορυφαίου του	ΜΗΚΟΣ
A	3456574234172580432	11,46
B	3456410224172580202	9,02
C	3456370534172583592	10,01
D	3456360534172584122	10,01
E	3456410224172582122	14,97
F	34565522241725821070	12,92
G	3456600024172587652	12,92
H	3456819224172580812	9,83

E=1/2 Σ(X_n + X_{n+1}Y_n - Y_{n+1})
E = 654,24 μ2

ΚΑΙΜΑΚΑ : 1:200
ΥΠΟΜΟΝΗΜΑ

ΟΡΟΙ ΔΟΜΗΣΗΣ
ΣΗΜΑ ΜΕ ΤΑ ΠΛ. ΤΗΣ 24 / 3 - 5 - 85 ΚΕΚ 181 Δ' & ΠΛ. ΤΗΣ 24 / 31 - 5 - 85 ΚΕΚ 270 Δ'

ΕΜΒΑΔΟΝ ΣΥΝΔΙΚΟΥ ΓΗΠΕΔΟΥ (Α.Β.Γ....Π.Ρ.Σ.Α.) 2.519,04 μ²
ΕΜΒΑΔΟΝ ΤΗΜΑΤΟΣ Α ΕΝΤΟΣ ΟΡΙΩΝ ΟΙΚΙΣΜΟΥ (Α.Β.Γ.Α.Π.Ρ.Σ.Α.) 654,24 μ²
ΕΜΒΑΔΟΝ ΤΗΜΑΤΟΣ Β ΕΚΤΟΣ ΟΡΙΩΝ ΟΙΚΙΣΜΟΥ (Α.Β.Γ....Ι.Ο.Π.Ι.Δ.) 1.864,80 μ²

ΔΗΛΩΣΗ Ν. 6511/77

Ο δότης υπογράφει... Εκδόθηκε... Πρωτόκολλο...
ΑΥΓΟΥΣΤΟΣ 2011

ΤΡΙΠΛΩΗ
ΔΗΛΩΣΗ

ΠΑΡΑΤΗΡΗΣΕΙΣ
1. ΤΑ ΟΡΙΑ ΥΠΟΔΕΙΧΘΗΚΑΝ ΑΠΟ ΤΟΥΣ ΙΔΙΟΚΤΗΤΕΣ
2. Η ΑΠΟΤΥΠΩΣΗ ΕΓΙΝΕ ΜΕ Ε.Μ.Δ.
3. ΤΑ ΕΜΒΑΔΑ ΥΠΟΔΕΙΧΘΗΚΑΝ ΓΡΑΦΑΜΑΤΙΚΑ

ΕΡΕΥΝΗΤΑΙ
ΒΥΘΙΟΓΡΑΦΟΙ
ΜΕΤΡΗΣΕΙΣ
ΑΝΤΙΣΤΑΣΕΩΣ

ΕΡΕΥΝΗΤΑΙ
ΒΥΘΙΟΓΡΑΦΟΙ
ΜΕΤΡΗΣΕΙΣ
ΑΝΤΙΣΤΑΣΕΩΣ