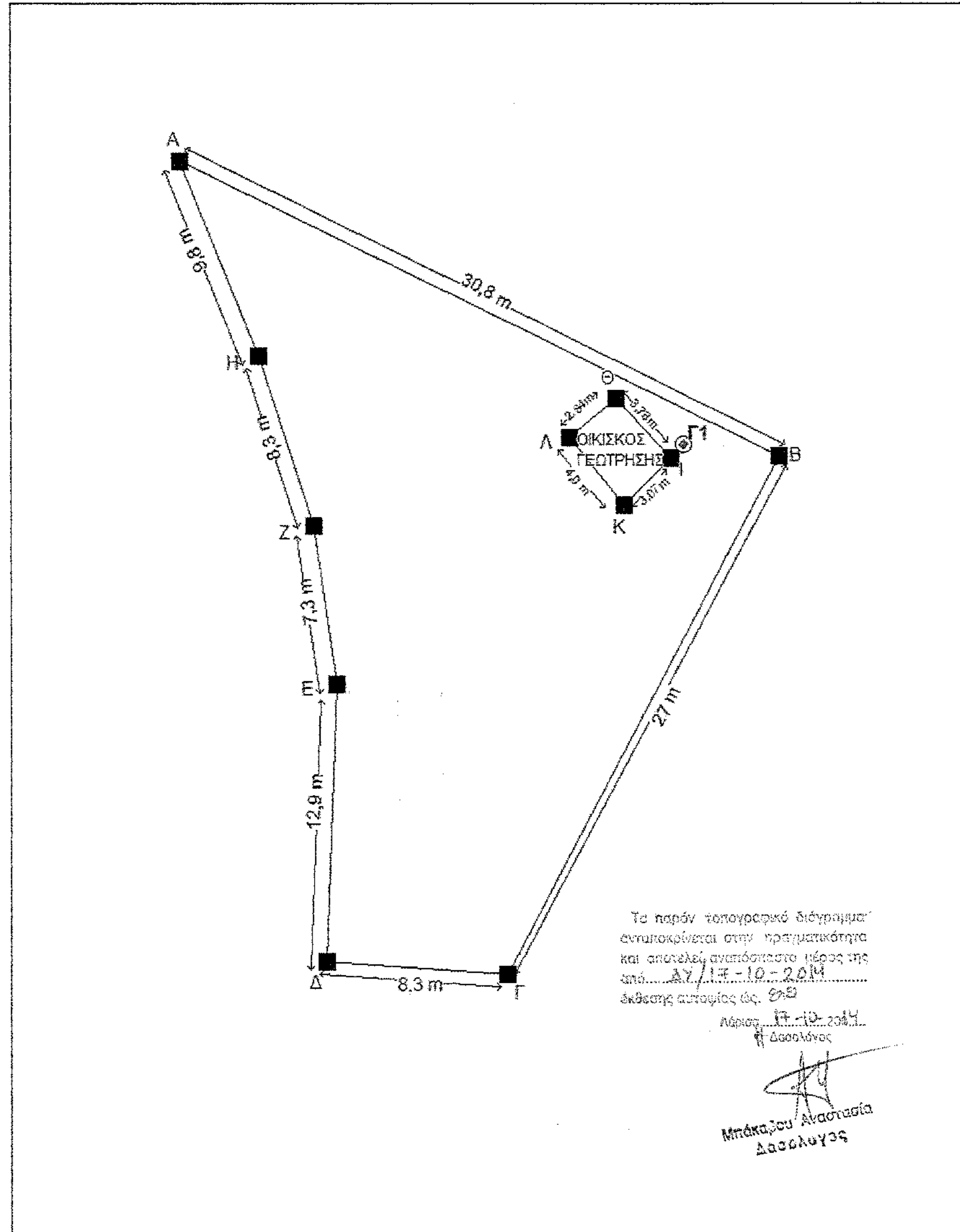
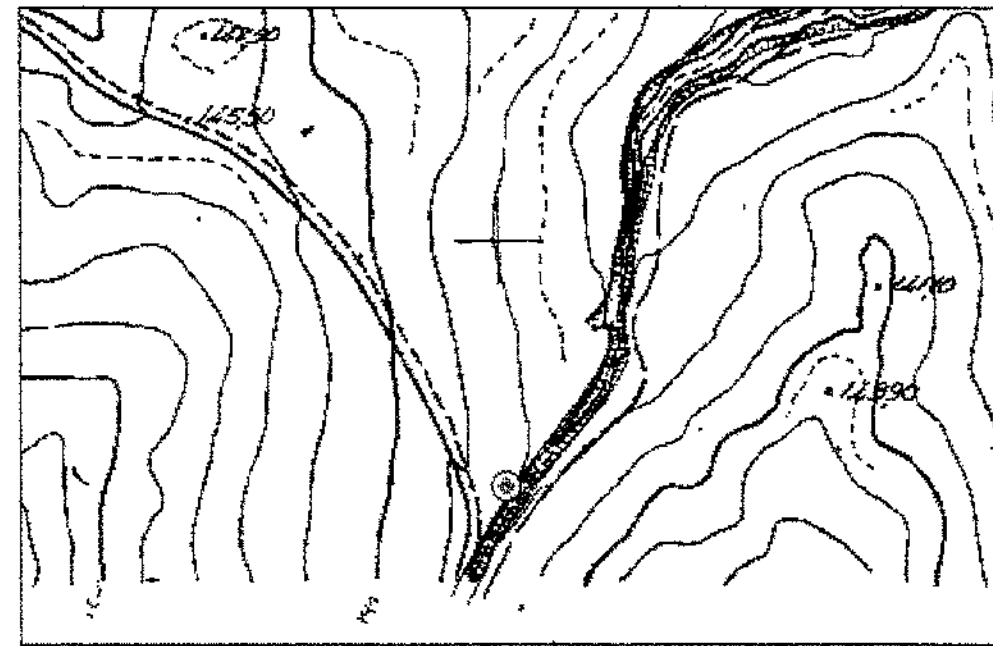


ΤΟΠΟΓΡΑΦΙΚΟ ΔΙΑΓΡΑΜΜΑ ΑΠΕΙΚΟΝΙΣΗΣ ΤΗΣ ΥΦΙΣΤΑΜΕΝΗΣ ΑΡΔΕΥΤΙΚΗΣ ΓΕΩΤΡΗΣΗΣ
ΣΤΗ ΘΕΣΗ ΠΕΡΙΣΤΕΡΩΝΕΣ ΚΛΙΜΑΚΑΣ 1:200

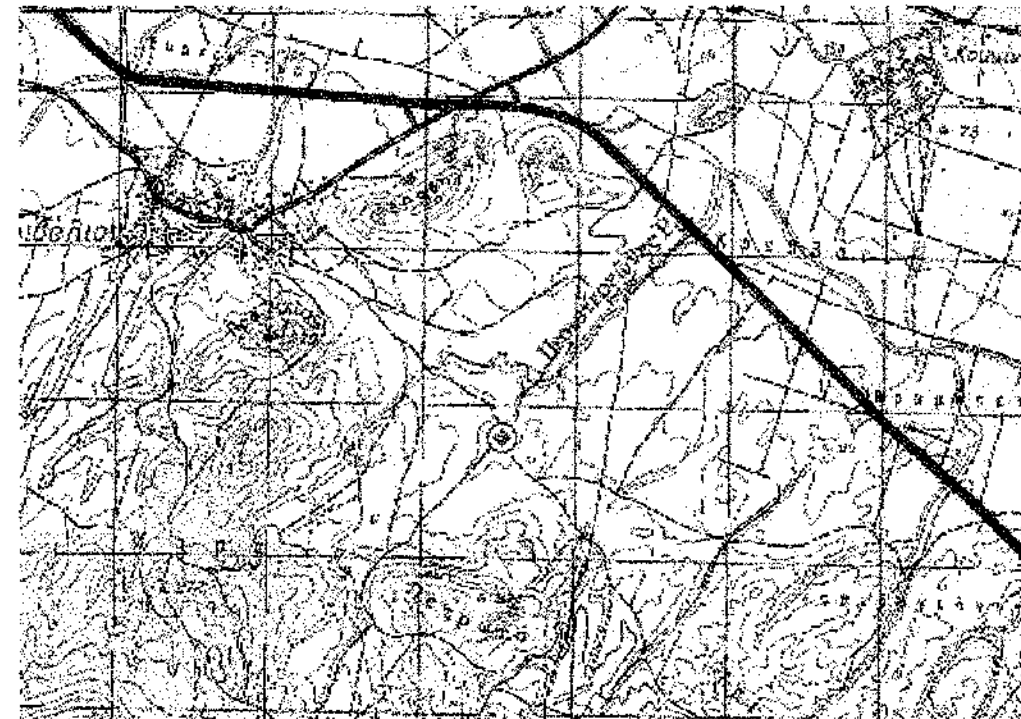


Το παρόν τοπογραφικό διάγραμμα
αναπαραστάσει στην πραγματικότητα
και αποτελεί αναπόσπαστο μέρος της
από... ΔΥ. 113-10-2014...
έκθεσης αυτοψίας ως... 87
Αθήνα... 17.10.2014
Δασολόγος
Μπάκαλου Αναστασία
Δασολόγος

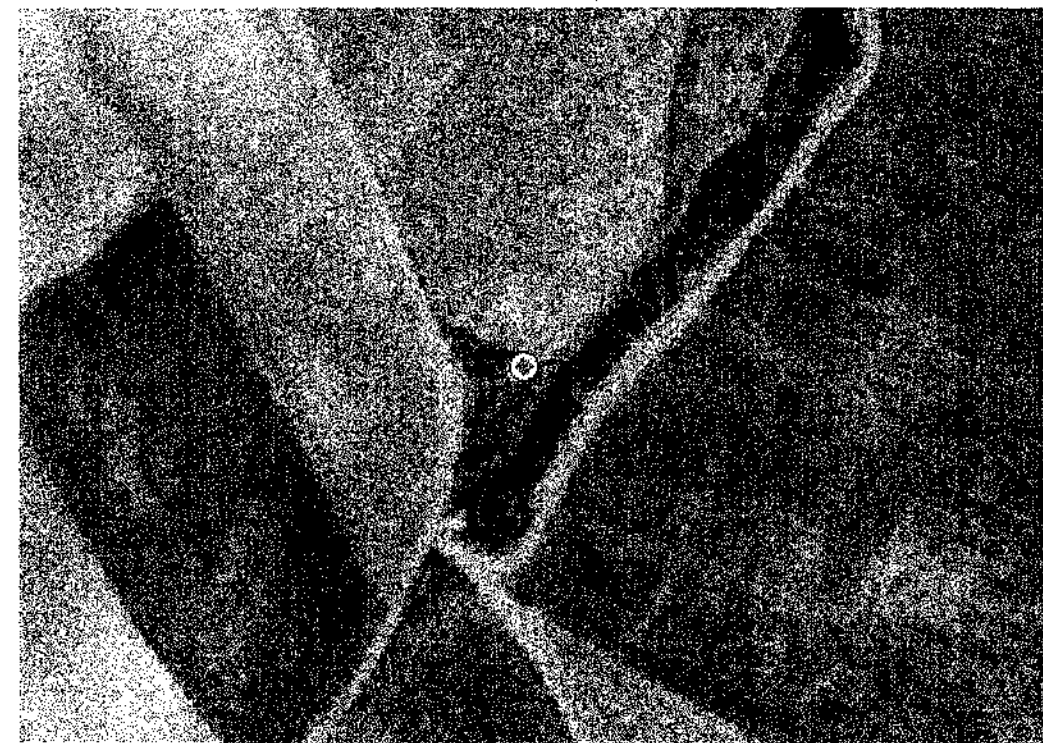
ΑΠΟΣΠΑΣΜΑ ΤΟΠΟΓΡΑΦΙΚΟΥ Γ.Υ.Σ. ΚΛΙΜΑΚΑΣ 1:5.000



ΑΠΟΣΠΑΣΜΑ ΤΟΠΟΓΡΑΦΙΚΟΥ ΧΑΡΤΗ Γ.Υ.Σ. ΚΛΙΜΑΚΑΣ 1:50.000



ΑΠΟΣΠΑΣΜΑ ΟΡΘΟΦΩΤΟΧΑΡΤΗ ΚΤΗΜΑΤΟΛΟΓΙΟΥ ΚΛΙΜΑΚΑΣ 1:2000



ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ ΘΕΣΣΑΛΙΑΣ
ΔΗΜΟΣ ΚΙΛΕΛΕΡ

ΤΟΠΟΓΡΑΦΙΚΟ ΔΙΑΓΡΑΜΜΑ
ΚΛΙΜΑΚΑΣ 1:200

ΕΡΓΟ:

ΤΟΠΟΓΡΑΦΙΚΗ ΑΠΟΤΥΠΩΣΗ ΕΠΙΦΑΝΕΙΑΣ ΑΒΓΔΕΖΗ,
ΕΜΒΑΔΟΥ E=499,7973 m², ΕΝΤΟΣ ΤΗΣ ΟΠΟΙΑΣ ΥΦΙΣΤΑΤΑΙ
ΔΗΜΟΤΙΚΗ ΑΡΔΕΥΤΙΚΗ ΓΕΩΤΡΗΣΗ Γ1, ΣΤΗ ΘΕΣΗ
ΠΕΡΙΣΤΕΡΩΝΕΣ, ΤΗΣ Τ.Κ.Ν. ΠΕΡΙΒΟΛΙΟΥ ΤΟΥ Δ. ΚΙΛΕΛΕΡ

ΣΧΕΔΙΟ 1

ΑΠΕΙΚΟΝΙΣΗ ΤΗΣ ΘΕΣΗΣ ΤΗΣ ΓΕΩΤΡΗΣΗΣ ΚΑΙ ΤΜΗΜΑ
ΤΗΣ ΔΗΜΟΤΙΚΗΣ ΕΚΤΑΣΗΣ ΠΟΥ ΒΡΙΣΚΕΤΑΙ Η ΓΕΩΤΡΗΣΗ

ΘΕΣΗ:

ΚΤΗΜΑΤΙΚΗ ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ ΚΙΛΕΛΕΡ

ΕΡΓΟΔΟΤΗΣ:

ΔΕΥΑ ΚΙΛΕΛΕΡ

ΥΠΕΥΘΥΝΟΣ :

ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ:

ΟΚΤΩΒΡΙΟΣ 2013

ΚΛΙΜΑΚΑ:

1:200

Το παρόν τεχνικό σχέδιο
αποτελεί αναπόσπαστο μέρος της
από... ΔΥ. 113-10-2014...
έκθεσης αυτοψίας ως... 87
Αθήνα... 17.10.2014
Δασολόγος



© Γ1 Θέση της υφιστάμενης αρδευτικής γεώτρησης στην τοποθεσία Περίστερωνες
της Τ.Κ.Ν. Περιβολίου του Δήμου Κιλελέρ, σε προβολικό ΕΓΣΑ '87
X:381603
Y:4370048
H:133,4μ

Ο ΣΥΝΤΑΚΤΗΣ

ΖΩΗ ΚΡΑΧΤΗ
ΠΕΣ ΠΟΛΙΤΙΚΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ

ΘΕΩΡΗΣΗ

Γεωργία Ντάπα
Εδαφικός Μηχανικός
Ε.Σ. 3 Τεχνικού & Περιφέρειας

ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΕΣ (ΕΓΣΑ '87) ΤΩΝ ΚΟΡΥΦΩΝ ΠΟΥ ΟΡΙΖΟΥΝ ΤΗΝ ΠΕΡΙΟΧΗ (ΑΒΓΔΕΖΗ) ΣΥΝΟΛΙΚΗΣ ΕΚΤΑΣΗΣ 499.7973 m²

Κορυφή	X	Y	Κορυφή	X	Y
A	381.579,74	4.370.061,10	Ε	381.586,98	4.370.036,97
B	381.607,44	4.370.047,48	Ζ	381.585,92	4.370.044,23
Γ	381.594,79	4.370.023,57	Η	381.583,39	4.370.052,09
Δ	381.586,52	4.370.024,12	Εμβαδό: 499,7973 m ²		

ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΕΣ (ΕΓΣΑ '87) ΤΩΝ ΚΟΡΥΦΩΝ ΠΟΥ ΟΡΙΖΟΥΝ ΤΗΝ ΠΕΡΙΟΧΗ
ΤΟΥ ΟΙΚΙΣΚΟΥ ΤΗΣ ΓΕΩΤΡΗΣΗΣ ΕΚΤΑΣΗΣ 11,50m²

Κορυφή	X	Y
Θ	381.599,86	4.370.050,15
Ι	381.602,44	4.370.047,37
Κ	381.600,24	4.370.045,23
Λ	381.597,69	4.370.048,32
Εμβαδό: 11,50m ²		