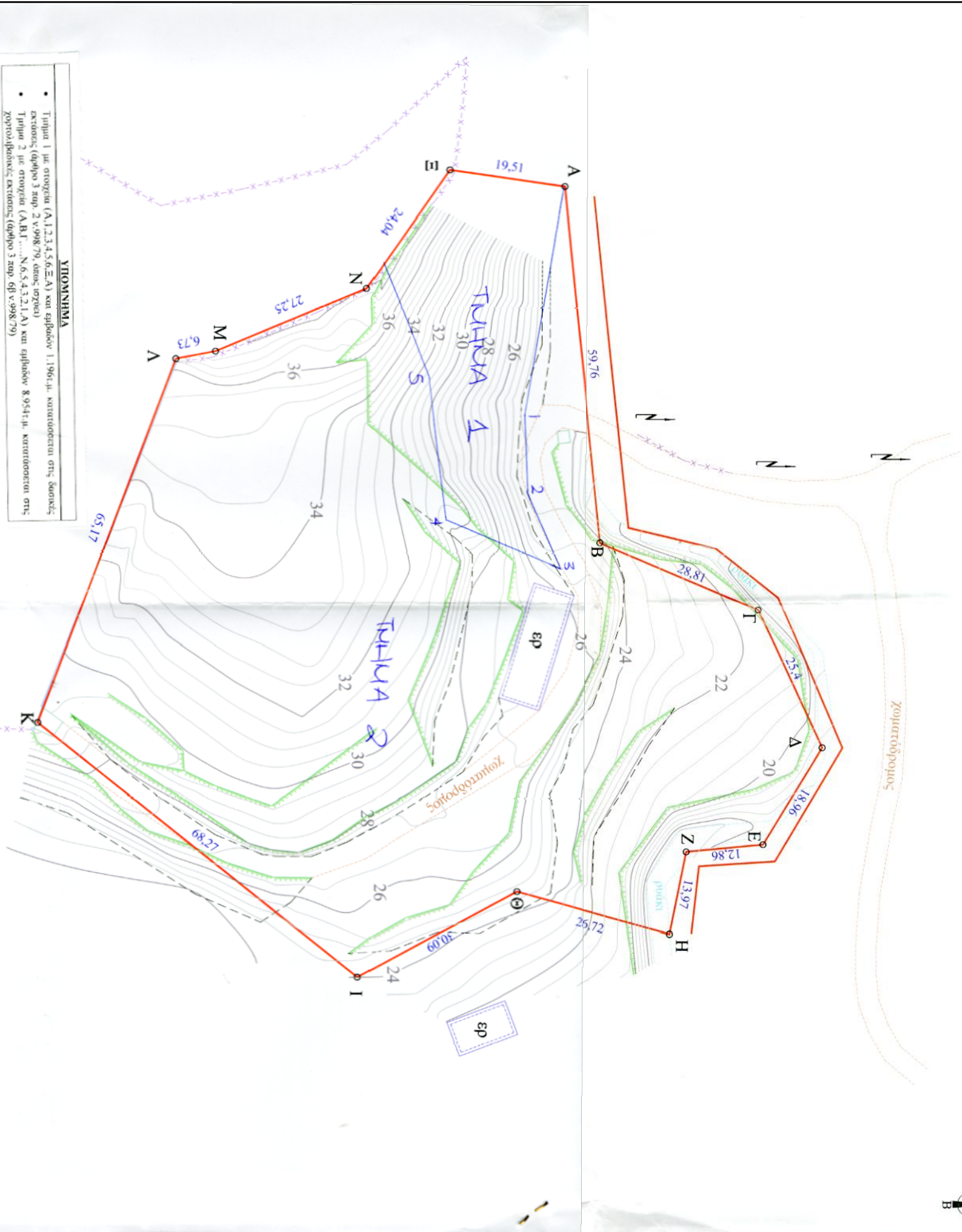


Το πλάνο σχεδιάστηκε αποκλειστικά φωτομικροβίωση του πρωτοτύπου σε μέγεθος Α3.



ΥΠΟΜΝΗΜΑ

- Τμήμα 1 με στοιχεία (Α,1,2,3,4,5,6,Ε,Α) και εμβάδων 1.196,4μ. καταρτίσθηκε στις 06/06/08 εκτάσεις (απόψη 3 από 2 v.998,79, όπως ισχύει)
- Τμήμα 2 με στοιχεία (Α,Β,Γ,....,Ν,6,5,4,3,2,1,Α) και εμβάδων 8.934,4μ. καταρτίσθηκε στις χοιροπόταμικές εκτάσεις (απόψη 3 από 68 v.998,79)

ΠΙΝΑΚΑΣ ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΩΝ ΚΟΡΥΦΩΝ

Σ.Ε.Γ.Σ.Α.87

1	X	865107.61	Y	4005457.21
2	X	865120.69	Y	4005457.69
3	X	865133.35	Y	4005463.17
4	X	865126.20	Y	4005444.05
5	X	865101.42	Y	4005441.28
6	X	865082.08	Y	4005433.48

Πάρος, 4-5-2009
Ο ενομπής:



Παροδότησης Κοστοστάθης
Διευκόλυνσης

ΠΙΝΑΚΑΣ ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΩΝ ΚΟΡΥΦΩΝ (ΕΙΣΑ 87)

A	X = 865069.4943	Y = 4005463.5146
B	X = 865128.9424	Y = 4005469.5685
Γ	X = 865140.2298	Y = 4005496.0711
Δ	X = 865163.2809	Y = 4005506.7442
E	X = 865179.5060	Y = 4005496.9254
Z	X = 865180.7398	Y = 4005484.1265
H	X = 865194.4376	Y = 4005481.3607
Θ	X = 865187.3799	Y = 4005455.5875
I	X = 865201.7386	Y = 4005429.1483
K	X = 865159.2140	Y = 4005375.7387
Λ	X = 865098.2174	Y = 4005398.6723
M	X = 865096.9528	Y = 4005405.2833
N	X = 865086.4459	Y = 4005430.4315
Ε	X = 865066.7393	Y = 4005444.1990

ΤΟΠΟΓΡΑΦΙΚΗ ΑΠΟΤΥΠΩΣΗ ΤΗΣ ΜΕΡΙΔΑΣ ΓΑΙΩΝ (515) ΚΑΛΑΘΟΥ

ΡΟΛΟΣ : ΟΚΤΩΒΡΙΟΣ 2008

ΑΝΗΚΕΙ ΣΤΗΝ ΕΡ. ΠΡ. 286/04-5-2008 ΕΡ. ΧΡ. ΤΗΧΝΟΓΕΩΜΗΤΡΙΑΣ ΑΔΕΛΦΕΜΝΙΟΥ

ΜΕΡΙΔΑ (515) ΓΑΙΩΝ ΚΑΛΑΘΟΥ
ΥΠΟ ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΚΟΡΥΦΩΝ (ΑΒΓΔΕΖΗΘΙΚΑΝΝΕΑ)

Κτηματολογικά στοιχεία

Τόπος : 4
Φύλλο : 31
Φέκελος : 345
Εμβάδων : 10020,00 τ.μ. (κατά φύλλο)
10150,00 τ.μ. (από εμβάδομείτρηση)

ΚΑΙΜΑΚΑ 1:500

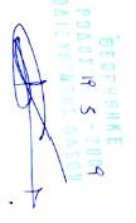
ΥΠΟΜΝΗΜΑ

- Κτηματολογική περίμετρος
- οριογραμμή
- τόπος
- οδός
- νήσος
- νήσος
- φράχτη
- χλωρίδα
- επιπέδωση

ΤΟΠΟΓΡΑΦΙΚΟ ΔΙΑΓΡΑΜΜΑ

ΑΡ. ΣΧΕΔΙΟΥ
1

Ισοδότηση ισουγών:
2 μέτρα για τις κόγχες
0,50 μέτρα για τις δευτερεύουσες



ΑΡΙΣΤΕΙΔΟΥ ΓΕΩΡ. ΣΩΤΗΡΙΟΣ
ΔΙΠΛ. ΑΓΡΟΝΟΜΟΣ - ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ Ε.Μ.Π.
ΑΠ.Θ. ΜΕΛΟΣ Τ.Ε.Ε. 80377
ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑΣ ΣΤΡ. ΠΟΛΟΥ 85100 ΤΗΛ. 39329
Α.Φ.Μ. : 05654928 ΔΟΥ ΠΟΛΟΥ 7542

ΣΩΤΗΡΗΣ Γ. ΑΡΙΣΤΕΙΔΟΥ
Αγρονόμος Τοπογράφος Μηχανικός