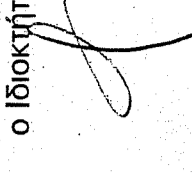


ΕΜΒΛΟΜΕΤΡΗΣΗ

Ε (1,2,3,4,5,6,7,8,9,10,.....40,41,42,43,44,45,46,47,1) = 2789,36 m²
ΕΜΒΛΑΘΟΝ ΚΤΙΣΜΑΤΩΝ
Εμβαδόν κτίσματος (επιπέδωση με κλίση) Α = 168,70 τ.μ.
Εμβαδόν κτίσματος (επιπέδωση με γήινον) Β = 134,25 τ.μ.

ΔΗΛΩΣΗ ΟΡΙΩΝ ΙΔΙΟΚΤΗΣΙΑΣ

Δηλώνω υπεύθυνα ότι:
1. Τα όρια που υπέδειξα για την εκπόνηση του τοπογραφικού διαγράμματος είναι ακριβή και ορθά.
2. Η ιδιοκτησία μου υφίσταται αλυσίδα ημερ. 03-05-1985.

ο ιδιοκτήτης


ΜΕΘΟΔΟΛΟΓΙΑ ΕΞΑΡΤΗΣΗΣ ΤΟΠΟΓΡΑΦΙΚΟΥ ΔΙΑΓΡΑΜΜΑΤΟΣ
(άρθρο 3, παράγραφος 1, Ν.4178/13)

Μέθοδος εξάρτησης: Στατικός Εντοπισμός
Χρησιμοποιούμενο τριγωνομετρικό σημείο γεωγραφικής υπηρεσίας οριστού (Γ.Υ.Σ.):
ΛΑΛΙΑ ΔΕΞΑΜΕΝΗ (5275123) X = 237959,395, Y = 4175027,854, H = 627,110
Χρησιμοποιούμενα όργανα: Τασσομ. Ηλεκτρον.
Λογισμικό επίλυσης: Topcon Tools

ΟΡΟΙ ΔΟΜΗΣΗΣ
Αδελφοί Ορανοί Οικισίας (Β3.1)
ΦΕΚ 181/03-5-95 & ΦΕΚ 1330/23-2-97
ΦΕΚ 289/04-11-2011

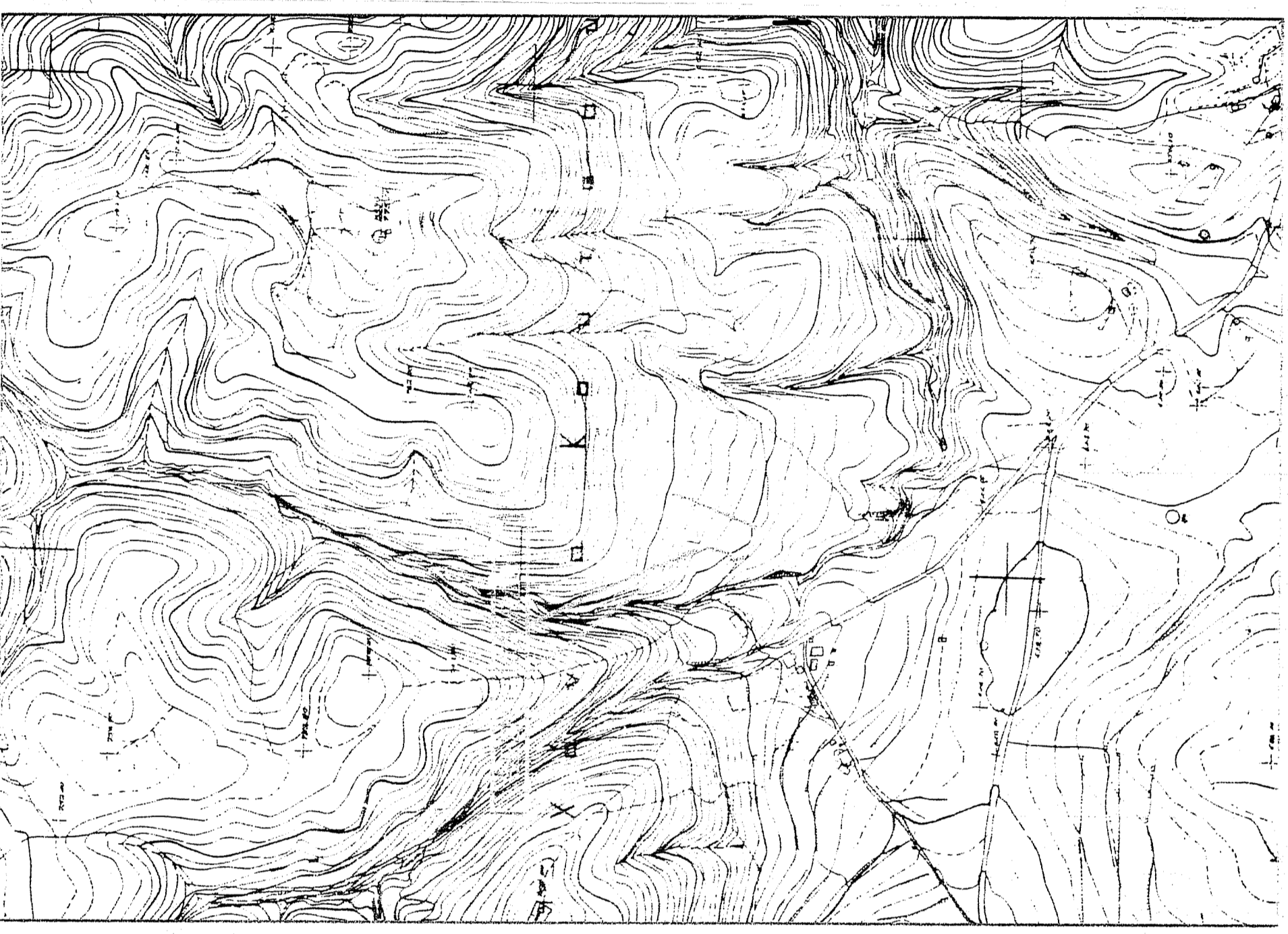
ΠΑΡΑΤΗΡΗΣΕΙΣ

Δεν έγινε έλεγχος τίτλων ιδιοκτησίας.
Η αποτύπωση έγινε με την μέθοδο των ποικίλων συντεταγμένων.
Όργανο αποτύπωσης: ΣΟΚΚΙΑ 230R.
Ο υπολογισμός του εμβαδού του οικοπέδου έγινε με την χρήση του τύπου του GAUSS.
Το τοπογραφικό διάγραμμα έγινε σε οικόσημο Ε.Γ.Σ.Α. 87.

ΠΙΝΑΚΑΣ ΣΥΜΤΕΤΜΕΝΩΝ ΚΟΡΦΩΝ ΟΙΚΟΠΕΔΟΥ ΣΕ ΕΓΣΑ 87

ΚΟΡΦΗ	X	Y	ΠΛΕΥΡΕΣ
1	308488,244	4177846,293	6,48
2	308488,244	4177846,293	2,08
3	308484,179	4177841,248	2,08
4	308482,170	4177841,801	1,26
5	308480,955	4177842,094	3,96
6	308480,955	4177842,094	3,96
7	308455,987	4177843,403	3,27
8	308452,938	4177844,580	2,06
9	308450,668	4177844,521	2,43
10	308447,541	4177845,906	3,38
11	308447,541	4177845,906	3,27
12	308444,579	4177847,538	3,27
13	308444,579	4177847,538	3,27
14	308439,468	4177851,503	1,88
15	308437,888	4177852,615	4,40
16	308434,888	4177855,087	2,98
17	308434,888	4177855,087	2,98
18	308432,818	4177859,894	4,95
19	308432,818	4177859,894	4,29
20	308427,709	4177867,483	5,48
21	308427,709	4177867,483	5,48
22	308421,180	4177875,419	1,27
23	308421,180	4177875,419	1,88
24	308411,208	4177874,682	7,29
25	308411,208	4177874,682	7,29
26	308411,208	4177874,682	7,29
27	308407,118	4177882,138	4,54
28	308404,124	4177887,065	5,89
29	308404,124	4177887,065	5,89
30	308400,163	4177900,330	10,51
31	308400,163	4177900,330	10,51
32	308398,685	4177909,469	6,20
33	308398,685	4177909,469	6,20
34	308391,141	4177927,190	0,89
35	308391,141	4177927,190	0,89
36	308390,987	4177926,271	5,47
37	308390,987	4177926,271	5,47
38	308363,229	4177927,684	10,76
39	308363,229	4177927,684	12,13
40	308360,298	4177937,665	12,13
41	308360,298	4177937,665	9,78
42	308360,298	4177937,665	12,01
43	308360,298	4177937,665	5,86
44	308357,471	4177968,179	5,13
45	308357,471	4177968,179	6,99
46	308357,471	4177968,179	6,99
47	308352,895	4177954,363	9,40

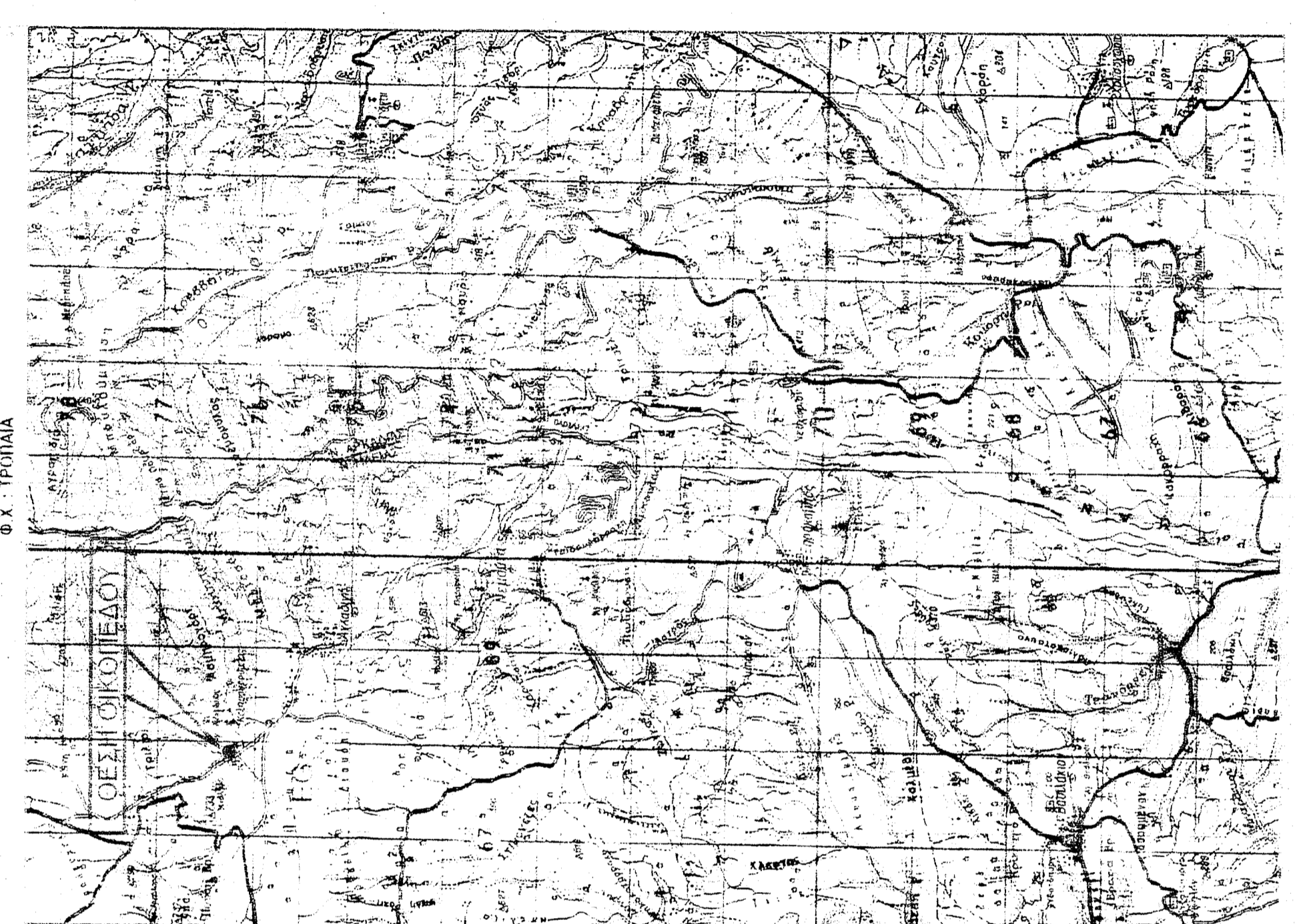
ΑΠΟΣΤΑΣΙΑ ΧΑΡΤΙΝΥΣ 1/5.000



ΑΠΟΣΤΑΣΙΑ ΑΕΡΟΦΩΤΟΓΡΑΦΙΑΣ 1/10.000



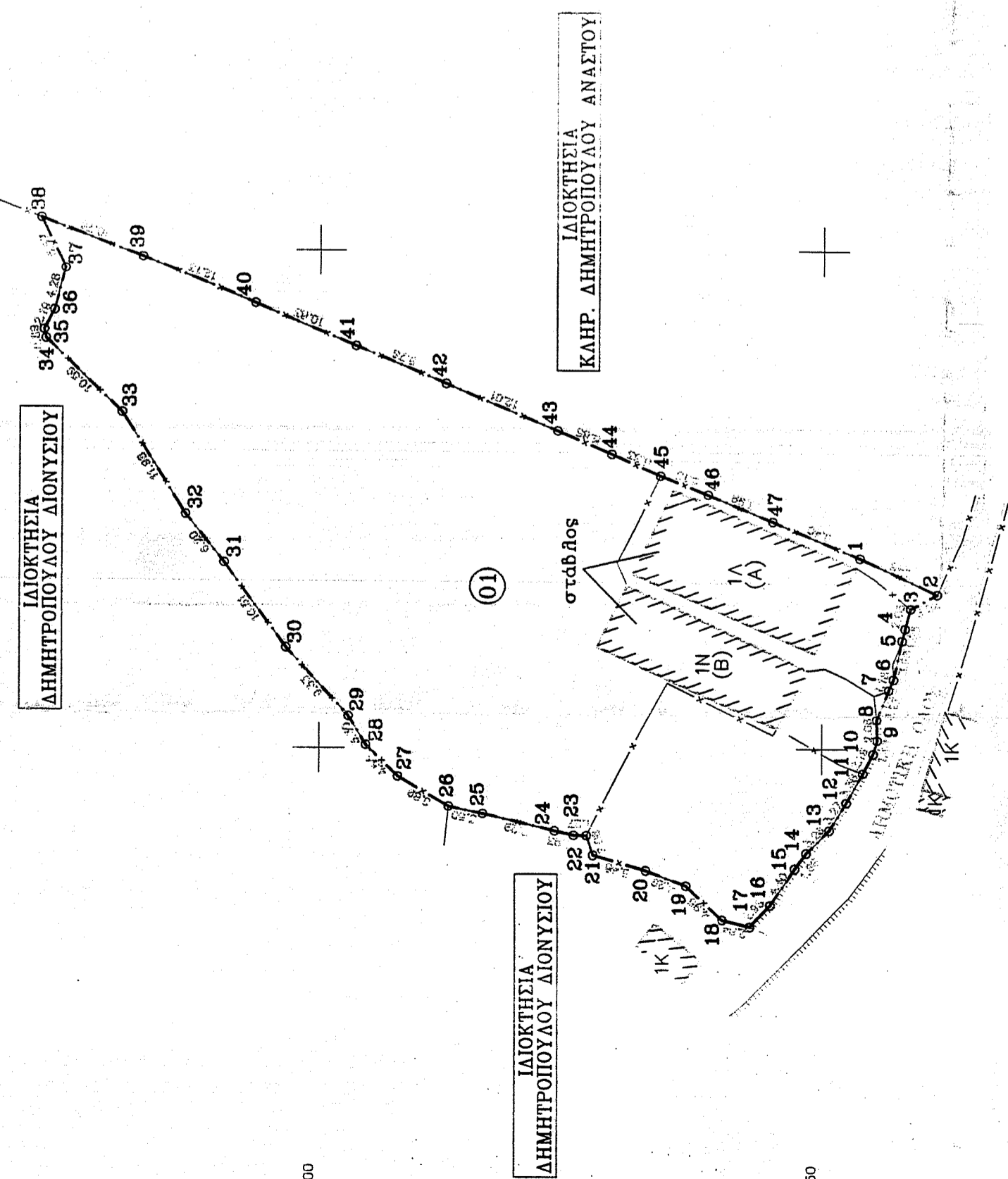
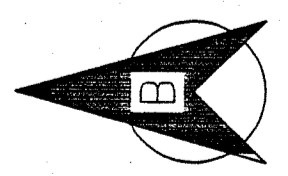
ΑΠΟΣΤΑΣΙΑ ΧΑΡΤΙ 1/50.000
Φ.Χ. - ΓΡΑΦΙΑ



ΥΠΟΜΗΝΙΑ ΣΗΜΕΙΑΚΩΝ ΣΥΜΒΟΛΩΝ και ΓΡΑΜΜΩΝ

Γραμμή Ασφαλιδίου
Γραμμή Χωροδότησης
Αστική γραμμή ορίων
Φυλάκιστρος
Πύλη Πρασός
Παραφράξη
Μνήμηση
Κήρυκτο
Ταμείοντο
Χαρακτηρισμός
Χαρακτηριστική Κινητικότητα

Αγροτικός Υψος
TK



ΜΠΕΚΡΗ ΕΥΦΡΟΣΥΝΗ
ΠΟΛΙΤΙΚΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ

Εργοδότης
ΔΗΜΗΤΡΟΠΟΥΛΟΣ ΠΑΝΑΓΙΩΤΗΣ
ΔΗΜΗΤΡΟΠΟΥΛΟΣ ΝΙΚΟΛΑΟΣ

Θέση
Εντός Οικισμίου Κουτσουρόφυμα (Αδ. Ορ. Β3.1) - Τ.Κ. Αχαλαδίνης
Δημ. Ενот. Φολόης - Δήμου Αρχ. Ολυμπίας - Περ. Ενот. Ηλείας

Μελέτης
ΜΠΕΚΡΗ ΕΥΦΡΟΣΥΝΗ

Κλίμακα
1 : 500
Χρόνος Μελέτης
ΔΕΚΕΜΒΡΙΟΣ 2016

ΤΟΠΟΓΡΑΦΙΚΟ ΔΙΑΓΡΑΜΜΑ

1

ΕΥΦΡΟΣΥΝΗ Δ. ΜΠΕΚΡΗ ΚΡ Η
ΗΜΑΝ - ΑΧΑΛΑΔΙΝΗΣ - Π.Ε.
ΕΡΕΥΝΑ - ΜΕΛΕΤΕΣ - ΚΑΤΑΣΤΡΟΦΕΣ
Α.Δ.Μ.Μ.Ε.Σ. Α.Ε. Δ.Ο.Υ. ΑΧΑΔΙΝΗΣ

Το παρόν τοπογραφικό διάγραμμα συντάχθηκε από... 134 24 25 6 / 26.20... παρών αποσπασμού του Διοικητικού Πύργου
1301 3 12020
Ο Ιδιοκτήτης

