

ΥΠΟΜΝΗΜΑ  
 ΤΟΠΟΓΡΑΦΙΚΟ ΔΙΑΓΡΑΜΜΑ  
 ΑΓΡΟΤΕΜΑΧΙΩΝ (1.2.3...13.14.1)  
 ΚΑΙ (1.Α.Β.Γ.Δ.Ε.Ζ.Η.Θ.2.1)  
 ΙΔΙΟΚΤΗΣΙΑΣ ΠΑΝΑΓΟΥ ΑΠΟΣΤΟΛΟΥ  
 ΣΤΟ Τ.Κ. ΛΙΔΩΡΙΚΙΟΥ (εκτός οικισμού)  
 ΔΗΜΟΣ ΔΩΡΙΔΟΣ  
 ΘΕΣΗ: "ΦΤΕΛΙΑ"  
 ΚΛΙΜΑΚΑ: 1:750  
 ΕΜΒΑΔΟΝ ΑΓΡΟΤΕΜΑΧΙΩΝ  
 (1.2.3...13.14.1)  $E = 7166.46 \mu^2$   
 ΚΑΙ (1.Α.Β.Γ.Δ.Ε.Ζ.Η.Θ.2.1)  $E = 4979.88 \mu^2$

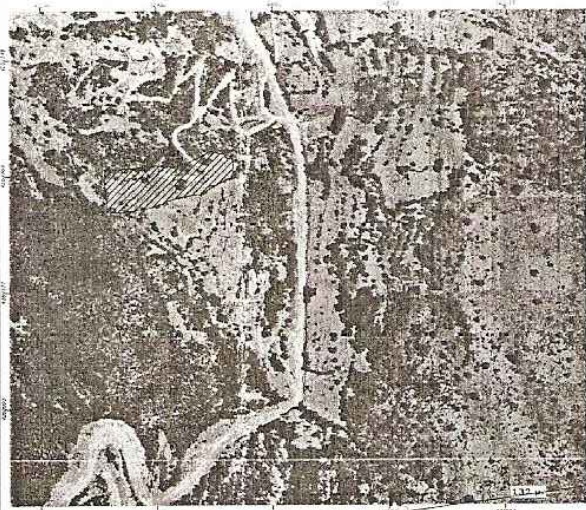
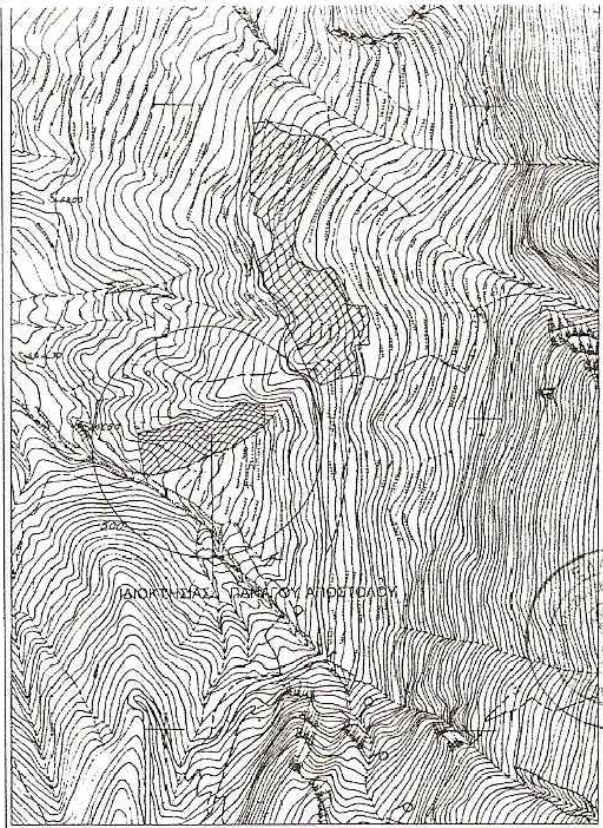
ΔΗΛΩΣΗ 651/77  
 Ο παρακάτω υπογεγραμμένος ΚΟΛΟΚΥΘΑΣ ΘΑΝΟΣ Α/Μ  
 δηλώνω ότι τα αγροτεμάχια με στοιχεία  
 (1.2.3...13.14.1) ΚΑΙ (1.Α.Β.Γ.Δ.Ε.Ζ.Η.Θ.2.1) είναι άρτια και  
 οικοδομήσιμα ΚΑΤΑ ΚΑΝΟΝΑ

ΛΙΔΩΡΙΚΙ ΜΑΡΤΙΟΣ 2013  
 Ο ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ

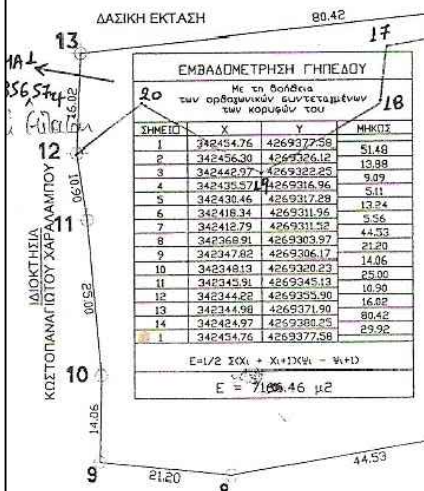
**ΑΘΑΝΑΣΙΟΣ Ι. ΚΟΛΟΚΥΘΑΣ**  
 ΔΙΠΛΩΜΑ ΑΡΧΙΤΕΚΤΟΝ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ  
 ΑΡΧΟΛΥΤΕΧΝΕΙΟΥ ΠΙΣΤΑΝΟΥ  
 ΜΕΛΟΣ Τ.Ε.Ε. ΑΡ. ΜΗΤΡΩΟΥ 36483  
 ΛΙΔΩΡΙΚΙ ΤΗΛ 22660-22544 • 31880

ΔΑΣΙΚΗ ΕΚΤΑΣΗ  
 (ΑΒΓΔΕΚΛΜΝΟΙΑ)  $E=6123.50\mu^2$   
 ΒΑΣΕΙ ΤΗΣ 159/2000  
 ΑΠΟΦΑΣΗΣ ΤΟΥ ΔΑΣΑΡΧΕΙΟΥ ΛΙΔΩΡΙΚΙΟΥ

Λιδωρική 22-6-2016  
 Η Εισαγγελίτρια  
 Τσάκη Ευαγγελία  
 Δασολόγος  
 με βαθμό Δ



ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΙΑΚΟ  
 366/Β3146/97-16  
 ΠΑΝΑΓΙΩΤΗΣ ΜΑΡΤΙΝΙΔΗΣ  
 ΔΑΣΟΛΟΓΟΣ



ΤΜΗΜΑ 2  
 $E_B = 6.309,89 \mu^2$   
 Δι. Δασική Φύτευση

(1.Α.Β.Γ.Δ.Ε.Ζ.Η.Θ.2.1)  
 $E=4679.88\mu^2$   
 ΔΑΣΙΚΗ ΕΚΤΑΣΗ  
 ΒΑΣΕΙ ΤΗΣ 159/2000  
 ΑΠΟΦΑΣΗΣ ΤΟΥ ΔΑΣΑΡΧΕΙΟΥ ΛΙΔΩΡΙΚΙΟΥ

ΕΜΒΑΔΟΜΕΤΡΙΣΗ ΓΗΠΕΔΟΥ  
 Με τη βοήθεια των ορθογώνων συντεταγμένων των κορυφών του

ΣΗΜΕΙΟ	X	Y	ΜΗΚΟΣ
Α	342454.76	4269372.58	36.00
Β	342456.44	4269296.67	6.99
Γ	342456.64	4269299.89	17.50
Δ	342451.37	4269483.93	36.00
Ε	342435.45	4269394.44	41.00
Ζ	342418.00	4269398.69	6.90
Η	342418.00	4269398.67	13.27
Θ	342403.36	4269332.51	27.80
Ι	342426.51	4269386.16	51.49
1	342454.76	4269372.58	

$E = 1/2 \sum (X_i + X_{i+1}) \cdot (Y_i - Y_{i+1})$   
 $E = 4979.88\mu^2$

ΠΑΡΑΤΗΡΗΣΕΙΣ:  
 1: Το όριο υποδείχτηκε από την ιδιοκτητή  
 2: Ε (1.Α.Β.Γ.Δ.Ε.Ζ.Η.Θ.2.1)  $E = 4848.16 \mu^2$   
 ΜΕ ΤΗΝ 15900 ΑΠΟΦΑΣΗ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΜΟΥ  
 ΔΑΣΑΡΧΕΙΟΥ ΛΙΔΩΡΙΚΙΟΥ  
 1. ΣΤΑΥΛΟΣ (ΠΡΟ ΤΟΥ 1956)  $E = 81.35 \mu^2$   
 2. ΣΤΑΥΛΟΣ  $E = 144.93 \mu^2$   
 3. ΣΤΑΥΛΟΣ  $E = 97.35 \mu^2$

ΟΡΟΙ ΔΟΜΗΣΗΣ  
 (Π Δ24/31.5.85ΦΕΚ 270Δ&  
 Ν 321/231. 12.03ΦΕΚ306 Δ)  
 ΚΑΛΥΨΗ: 10%  
 ΔΟΜΗΣΗ: 0.2 max 200μ2  
 ΟΡΟΦΟΙ: ΔΥΟ(2)  
 ΥΨΟΣ: 7.50+1.20(στέγη)  
 ΑΠΟΣΤΑΣΕΙΣ:  $\geq 15.00$

ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΕΣ ΚΟΡΥΦΕΣ ΤΟΥ  
 ΤΟΠΟΓΡΑΦΙΚΟΥ ΣΕ ΕΓΣΑ 87

ΣΗΜΕΙΟ	X	Y
15	342420.3311	4269379.7658
16	342418.1274	4269377.0997
17	342394.2081	4269373.0483
18	342393.0662	4269363.3360
19	342373.4420	4269352.6668
20	342355.2253	4269363.9328