

ΕΜΒΑΔΟΜΕΤΡΗΣΗ ΓΗΠΕΔΟΥ  
ΙΔΙΟΚΤΗΣΙΑ Α

Με τη βοήθεια  
των ορθογωνικών συντεταγμένων  
των κορυφών του

α/α	X	Y
1	212769.30	4283199.72
2	212760.33	4283195.57
3	212754.00	4283192.05
4	212738.32	4283183.84
5	212727.05	4283176.00
6	212715.05	4283166.08
7	212703.78	4283159.27
8	212695.24	4283153.70
9	212691.13	4283140.61
10	212691.19	4283130.88
11	212682.09	4283122.88
12	212677.15	4283110.25
13	212675.21	4283105.35
14	212676.82	4283099.41
15	212687.20	4283099.25
16	212699.73	4283098.71
17	212710.87	4283097.76
18	212718.26	4283096.65
19	212724.83	4283097.88
20	212731.35	4283100.05
21	212743.64	4283104.19
22	212753.78	4283107.91
23	212765.80	4283113.37
24	212774.83	4283118.11
25	212784.30	4283120.49
26	212791.18	4283119.80
27	212797.13	4283118.67
28	212799.95	4283118.79
29	212801.89	4283120.91
30	212800.95	4283125.44
31	212796.89	4283138.17
32	212792.94	4283149.80
33	212787.54	4283161.36
34	212784.87	4283169.63
35	212779.34	4283183.46
36	212774.25	4283193.63

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

E = 7672.00 μ2

ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΕΣ ΟΡΙΩΝ ΚΑΤΑ ΕΓΣΑ 87  
Για την απόδοση χρησιμοποιήθηκε GPS LEICA 0806

ΕΜΒΑΔΟΜΕΤΡΗΣΗ ΓΗΠΕΔΟΥ  
ΙΔΙΟΚΤΗΣΙΑ Β

Με τη βοήθεια  
των ορθογωνικών συντεταγμένων  
των κορυφών του

α/α	X	Y
A1	212771.28	4283110.98
A2	212766.81	4283104.59
A3	212759.54	4283097.73
A4	212757.18	4283094.01
A5	212754.68	4283091.96
A6	212750.91	4283088.68
A7	212743.56	4283086.35
A8	212739.54	4283084.82
A9	212731.05	4283085.95
A10	212720.35	4283091.34
A11	212722.52	4283092.84
A12	212738.72	4283097.41
A13	212749.22	4283101.28
A14	212761.45	4283106.35

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

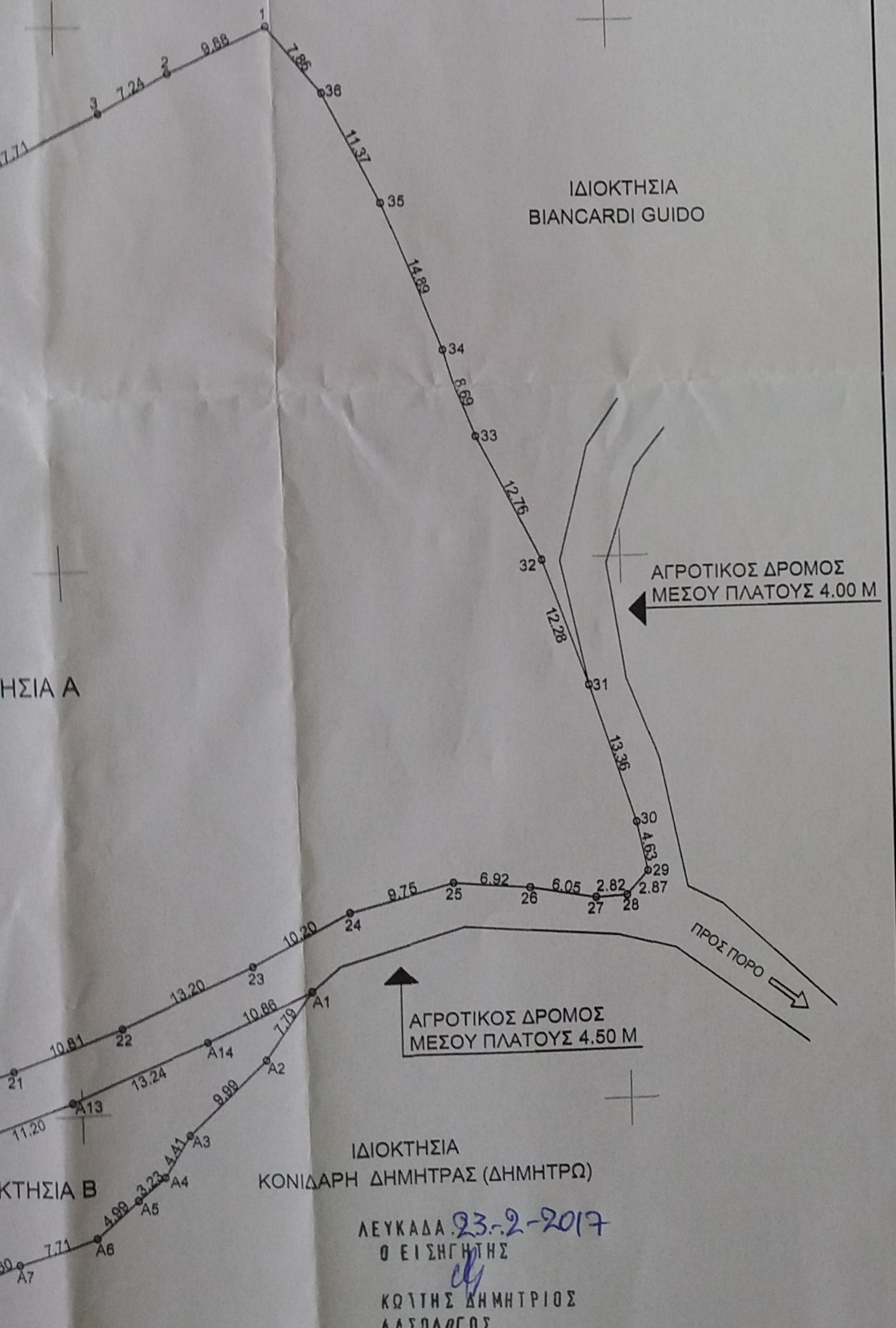
E = 444.50 μ2

ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΕΣ ΟΡΙΩΝ ΚΑΤΑ ΕΓΣΑ 87  
Για την απόδοση χρησιμοποιήθηκε GPS LEICA 0806

ΔΗΛΩΣΗ ΜΗΧΑΝΙΚΟΥ (Ν.651/77)  
Ο ΥΠΟΓΕΓΡΑΜΜΕΝΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ  
ΔΗΛΩΝΩ ΥΠΕΥΘΥΝΑ ΟΤΙ ΤΟ ΕΜΦ  
ΑΓΡΟΤΕΜΑΧΙΟ (ΙΔΙΟΚΤΗΣΙΑ Α) ΥΠΟ  
ΒΡΙΣΚΕΤΑΙ ΣΤΗΝ ΘΕΣΗ "ΚΑΒΑΛΑΡΑ"  
ΚΑΙ ΕΙΝΑΙ ΑΡΤΙΟ ΚΑΙ ΟΙΚΟΔΟΜΗΣΙΜ  
Φ.Ε.Κ 270Δ ΤΗΣ ΕΚΤΟΣ ΣΧΕΔΙΟΥ ΔΟ  
ΤΟ ΑΓΡΟΤΕΜΑΧΙΟ ΔΕΝ ΟΦΕΙΛΕΙ ΕΙΣ  
ΑΠΟΣΤΑΣΗ ΑΠΟ ΟΙΚΙΣΜΟ ΠΟΡΟΥ  
ΑΠΟΣΤΑΣΗ ΑΠΟ ΘΑΛΑΣΣΑ: 1500.00  
(ΙΔΙΟΚΤΗΣΙΑ Β) ΥΠΟ ΤΑ ΣΤΟΙΧΕΙΑ Ε  
ΒΡΙΣΚΕΤΑΙ ΣΤΗΝ ΘΕΣΗ "ΚΑΒΑΛΑΡΑ"  
ΚΑΙ ΕΙΝΑΙ ΜΗ ΑΡΤΙΟ ΜΗ ΟΙΚΟΔΟΜΗ  
ΤΟ ΑΓΡΟΤΕΜΑΧΙΟ ΔΕΝ ΟΦΕΙΛΕΙ ΕΙΣ  
ΑΠΟΣΤΑΣΗ ΑΠΟ ΟΙΚΙΣΜΟ ΠΟΡΟΥ  
ΑΠΟΣΤΑΣΗ ΑΠΟ ΘΑΛΑΣΣΑ: 1480.00  
ΤΑ ΟΡΙΑ ΥΠΕΔΕΙΧΘΗΣΑΝ ΑΠΟ ΤΟΝ  
ΕΥΘΥΝΗ ΓΙΑ ΤΗΝ ΟΡΘΟΤΗΤΑ ΤΟΥ

ΦΙΛΙΠΠΑΣ Ν. ΑΛΕΞΑΝΔΡΟΣ  
ΠΟΛΙΤΙΚΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ Τ.Ε.  
Α.Μ.Ε.Ε.Τ.Ε. Μ.: 48080  
ΝΥΔΡΙ ΛΕΥΚΑΔΑΣ ΠΕΡΙΦΕΡ. ΟΔΟΣ  
ΤΗΛ: 2641 92597  
Α.Φ.Μ.: 30110982 • Δ.Ο.Υ. ΛΕΥΚΑΔ

ΔΗΛΩΣΗ  
Ο ΚΑΤΩΘΙ ΥΠΟΓΕΓΡΑΜΜΕΝΟΣ ΙΔΙΟΚΤ  
ΥΠΟΔΕΙΞΑ ΕΠΙ ΤΟΠΟΥ ΓΙΑ ΤΗΝ ΜΕ  
ΣΤΟ ΠΑΡΟΝ ΤΟΠΟΓΡΑΦΙΚΟ ΔΙΑΓΡΑ  
ΕΥΘΥΝΗ ΓΙΑ ΤΗΝ ΟΡΘΟΤΗΤΑ ΤΟΥΣ



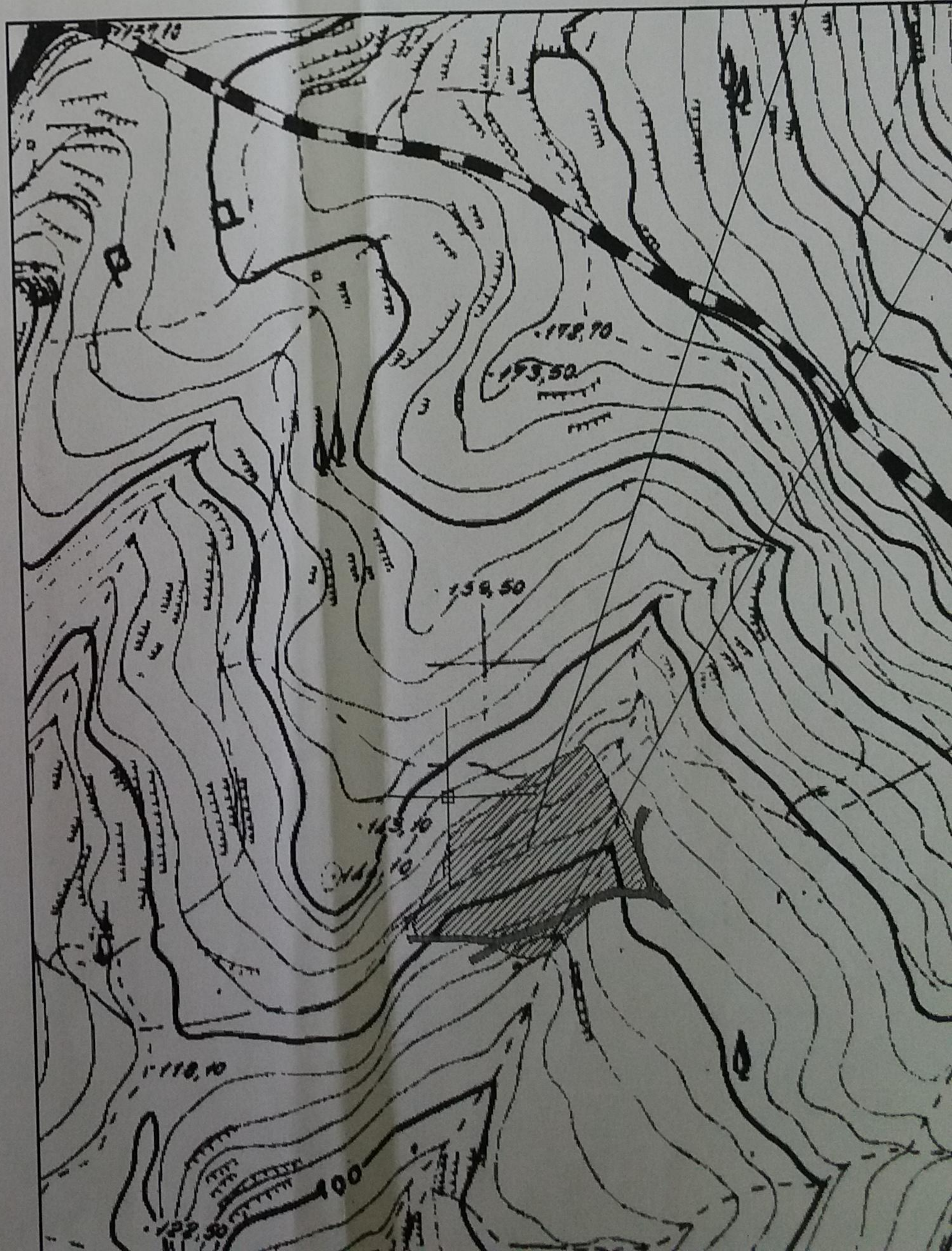
ΙΔΙΟΚΤΗΣΙΑ  
ΚΟΝΙΔΑΡΗ ΔΗΜΗΤΡΑΣ (ΔΗΜΗΤΡΩ)

ΛΕΥΚΑΔΑ 23-2-2017  
Ο ΕΙΣΗΓΗΤΗΣ

ΚΩΤΗΣ ΔΗΜΗΤΡΙΟΣ  
ΔΑΣΟΛΟΓΟΣ

ΘΕΩΡΗΘΗΚΕ  
Σύμφωνα με την 43761  
Πράξη χαρακτηριστική ο οποίος  
Διευθύνει αναπλάστησης  
23-02-2017  
Ο Διευθυντής Δασών  
*[Signature]*  
Γεωργίου Ν. Κωτίσης  
Δασολόγος με Α. Βαθμό

ΑΠΟΣΠΑΣΜΑ ΑΠΟ ΤΟΝ ΧΑΡΤΗ Γ.Υ.Σ 5184/4



ΘΕΣΗ ΙΔΙΟΚΤΗΣΙΑΣ Α