

ΕΜΒΑΔΟΜΕΤΡΙΣΗ ΓΗΠΕΔΟΥ

Με τη βοήθεια των ορθογωνικών συντεταγμένων των κορυφών του

α/α	X	Y
1	211888.05	4281482.58
2	211878.87	4281454.93
3	211863.56	4281444.15
4	211845.78	4281432.85
5	211815.24	4281415.91
6	211806.88	4281410.22
7	211799.97	4281403.49
8	211794.38	4281398.72
9	211791.93	4281388.16
10	211785.67	4281387.54
11	211780.15	4281397.19
12	211769.86	4281402.90
13	211768.49	4281407.81
14	211760.09	4281409.99
15	211749.80	4281414.99
16	211744.94	4281422.04
17	211736.46	4281427.04
18	211748.03	4281435.91
19	211753.93	4281444.25
20	211757.40	4281453.80
21	211758.13	4281457.39
22	211758.74	4281460.88
23	211754.92	4281464.75
24	211757.41	4281470.46
25	211758.99	4281475.02
26	211759.39	4281487.14
27	211759.70	4281503.18
28	211758.51	4281507.78
29	211758.68	4281511.43
30	211772.65	4281503.81
31	211778.91	4281498.20
32	211789.31	4281496.56
33	211795.57	4281494.06
34	211803.42	4281491.07
35	211806.85	4281488.97
36	211809.87	4281488.29
37	211821.50	4281484.02
38	211826.99	4281482.12
39	211833.52	4281479.00
40	211839.10	4281477.22
41	211844.10	4281475.20
42	211852.21	4281478.12
43	211862.61	4281471.74
44	211868.12	4281470.96
45	211874.82	4281469.82
46	211879.74	4281467.11

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

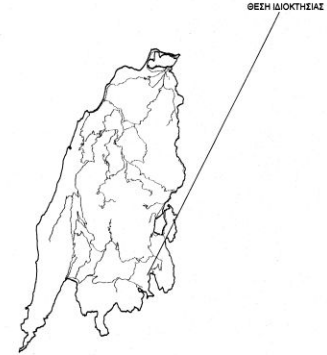
$E = 8600.00 \mu^2$

ΣΥΝΤΕΛΕΣΤΗΣ ΟΡΙΘΜΟΥ ΚΑΤΑ ΕΓΓΡΑΦΗ
Για την αποτίμηση χρησιμοποιείται ο GPS LEICA OS8

ΔΗΛΩΣΗ ΜΗΧΑΝΙΚΟΥ (Ν.651/77)
Ο ΥΠΟΓΡΑΦΜΕΝΟΣ ΦΙΛΙΠΠΑΣ ΑΛΕΞΑΝΔΡΟΣ, ΠΟΛΙΤΙΚΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ Τ.Ε., ΔΗΛΩΝΩ ΥΠΕΥΘΥΝΑ ΟΤΙ ΤΟ ΕΜΒΑΝΟΜΕΝΟ ΣΤΟ ΠΑΡΟΝ ΔΙΑΓΡΑΜΜΑ ΑΓΡΟΤΕΜΑΧΙΟ ΤΗΣ ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΕΠΙ.2.3.....49.1) = 8600.00 μ² ΒΡΙΣΚΕΤΑΙ ΣΤΗΝ ΘΕΣΗ "ΑΡΜΕΝΟ" Τ.Δ. ΠΟΡΟΥ Δ. ΛΕΥΚΑΔΑΣ Ν. ΛΕΥΚΑΔΑΣ ΕΙΝΑΙ ΕΚΤΟΣ ΟΡΙΘΜ ΟΙΚΙΣΜΟΥ ΜΙΚΡΟΥ ΠΛΑΘΟΥ ΠΟΡΟΥ ΚΑΙ ΕΙΝΑΙ ΑΡΤΟ ΚΑΙ ΟΙΚΟΔΟΜΗΤΙΚΟΣ ΣΥΜΦΩΝΑ ΜΕ ΤΟ ΑΠΟ 24/31.05.1985 Φ.Ε.Κ 270Δ ΤΗΣ ΕΚΤΟΣ ΣΧΕΔΙΟΥ ΔΟΜΗΣΗΣ ΑΠΟΣΤΑΣΗ ΑΠΟ ΘΑΛΑΣΣΑ 280Μ ΑΠΟΣΤΑΣΗ ΑΠΟ ΟΙΚΙΣΜΟ 580Μ.

Νύβρι Αυγούστου 2013
Ο Μηχανικός

ΦΙΛΙΠΠΑΣ Ν. ΑΛΕΞΑΝΔΡΟΣ
ΠΟΛΙΤΙΚΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ Τ.Ε.
Α.Μ.Ε.Τ.Μ.: 48080
ΝΥΔΡΙ ΛΕΥΚΑΔΑΣ (ΠΕΡΙΦΕΡ. ΟΔΟΣ)
Τηλ: 26460 92597
Α.Φ.Μ.: 50139562 Δ.Ο.Υ. ΛΕΥΚΑΔΑΣ



ΟΡΟΙ ΔΟΜΗΣΗΣ ΕΚΤΟΣ ΣΧΕΔΙΟΥ ΓΕΝΙΚΟΙ ΟΡΟΙ (Π.Δ. 6-10-78/17.10.78,ΦΕΚ538Δ,Π.Δ.24-5-85 /Δ1.5.85 ΦΕΚ 270 ΟΠΩΣ ΤΡΟΠΟΠΟΙΗΘΗΚΑΝ.)

Αρμόδια : Ε = 4000 μ² (ΚΑΝΟΝΑΣ) Πρόσθετο 25.00 Μ

Ε = 2000 μ² (ΓΙΑΡΕΚΚΑΙΣΗ)

α) Για γήπεδα προ του 1962:

Πρ = 10 μ., Β = 15 μ., Ε = 750 μ.

β) Για γήπεδα προ του 1964:

Πρ = 20 μ., Β = 35 μ., Ε = 1.200 μ.

γ) Για γήπεδα προ του 1978:

Πρ = 25 μ., Β = 40 μ., Ε = 2.000 μ.

Για κατοικία:

Ε.κ.κ. = Σ.σ.Δ. = 200*(Εγρη.4000)*0,02μ² για Εγρη. < 8000 μ²

+280*(Εγρη.8000)*0,01μ² για Εγρη. > 8000 μ²

και <=400 μ² σε κάθε περίπτωση.

Δόμησι-κάλυψη

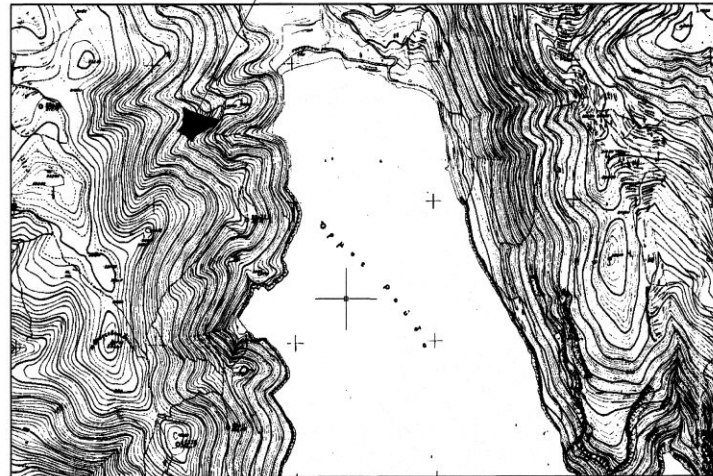
Μέγιστο ύψος 4,00Μ για στέγη, 7,50Μ για διάφορα κτίσματα +1.20 στέγη.

Απόσταση από τα όρια 15,00Μ.

Απόσταση από όριο δασικής έκτασης 10,00Μ.

ΘΕΣΗ ΙΔΙΟΚΤΗΣΙΑΣ

ΑΠΟΣΠΑΣΜΑ Φ.Χ. Γ.Υ.Σ. 8184/6-ΕΥΒΟΤΑ-ΟΡΙΘΜΟΣ ΡΟΥΛΑ-ΡΟΡΟΣ
ΚΑΙΜΑΚΑ 1:5000



ΕΡΓΟ	ΑΠΟΤΥΠΩΣΗ ΑΓΡΟΤΕΜΑΧΙΟΥ	
ΕΡΓΟΔΟΤΗΣ :	ΖΑΜΠΑΤΗΣ ΕΛΕΥΘΕΡΙΟΣ ΤΟΥ ΚΩΝΣΤΑΝΤΙΝΟΥ & ΤΗΣ ΣΤΑΜΑΤΙΑΣ	
ΘΕΣΗ	"ΑΡΜΕΝΟ" Τ.Δ. ΠΟΡΟΥ Δ. ΛΕΥΚΑΔΑΣ Ν. ΛΕΥΚΑΔΑΣ	
ΜΕΛΕΤΗΤΗΣ :	ΦΙΛΙΠΠΑΣ Ν. ΑΛΕΞΑΝΔΡΟΣ ΠΟΛΙΤΙΚΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ Τ.Ε.	
ΘΕΜΑ ΣΧΕΔΙΟΥ	ΤΟΠΟΓΡΑΦΙΚΟ ΔΙΑΓΡΑΜΜΑ	
ΚΑΙΜΑΚΑ	ΑΡΙΘΜΟΣ ΣΧΕΔΙΟΥ	ΘΕΩΡΗΣΗ ΥΠΗΡΕΣΙΑΣ
1:500	1	
ΧΡΟΝΟΣ ΜΕΛΕΤΗΣ	1	
ΑΥΓΟΥΣΤΟΣ 2013		
Ο ΕΛΕΓΞΑΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ	Ο ΜΕΛΕΤΗΤΗΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ	
	<p>ΦΙΛΙΠΠΑΣ Ν. ΑΛΕΞΑΝΔΡΟΣ ΠΟΛΙΤΙΚΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ Τ.Ε. Α.Μ.Ε.Τ.Μ.: 48080 ΝΥΔΡΙ ΛΕΥΚΑΔΑΣ (ΠΕΡΙΦΕΡ. ΟΔΟΣ) Τηλ: 26460 92597 Α.Φ.Μ.: 50139562 Δ.Ο.Υ. ΛΕΥΚΑΔΑΣ</p>	