

**ΔΗΛΩΣΗ ΙΔΙΟΚΤΗΤΗ**

ΤΑ ΑΝΑΓΡΑΦΟΜΕΝΑ ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΓΙΑ ΤΟ ΕΝ ΛΟΓΩ ΑΓΡΟΤΕΜΑΧΙΟ, ΠΟΥ ΕΙΝΑΙ ΙΔΙΟΚΤΗΣΙΑ ΜΟΥ, ΕΙΝΑΙ ΑΠΟΛΥΤΑ ΑΚΡΙΒΗ, ΤΑ ΔΕ ΟΡΙΑ ΤΟΥ ΑΓΡΟΤΕΜΑΧΙΟΥ ΤΕΘΗΚΑΝ ΠΑΡΟΥΣΙΑ ΜΟΥ ΚΑΙ ΜΕ ΥΠΟΔΕΙΞΗ ΜΟΥ

ΛΕΥΚΑΔΑ, 07/2010

Ο ΔΗΛΩΣ

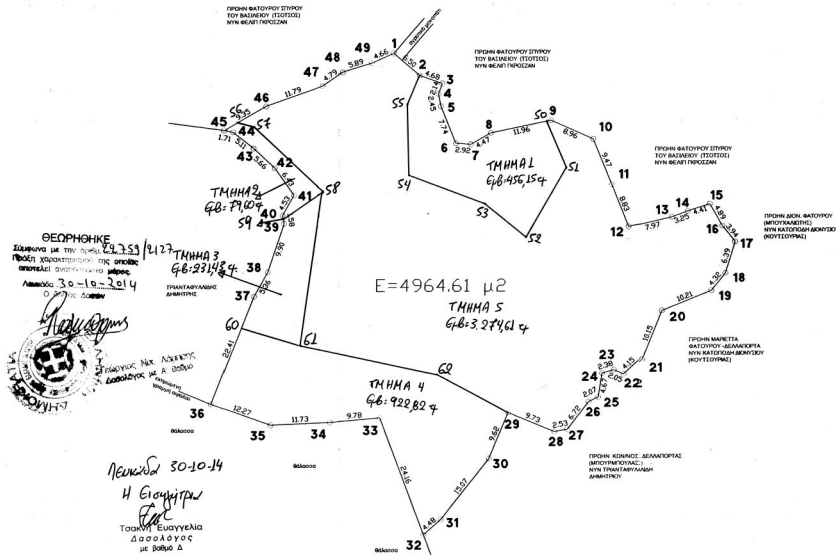
**ΟΡΟΙ ΔΟΜΗΣΗΣ ΕΚΤΟΣ ΣΧΕΔΙΟΥ**

Π.Δ. ΤΗΣ 6/17.10.1978 (ΦΕΚ 538 Δ'), Π.Δ. ΤΗΣ 24/31.5.1985 (ΦΕΚ 270 Δ') & Ν. 3212/2003  
 Ε = 4.000 μ² και πρόσμου 25 μ  
 Δόμηση για κατοικία = 200 + (Εγρητ - 4000) \* 0,02 τ.μ.  
 Αποστάσεις από όρια 15 μ., από αγιαλό 30 μ  
 Απόσταση από δασική έκταση 10 μ  
 Αριθμός ορόφων 2  
 Μέγιστο ύψος 7,5 μ + 1,2 για στέγη

**ΔΗΛΩΣΗ Ν.651/77**

ΤΟ ΑΓΡΟΤΕΜΑΧΙΟ ΤΟΥ ΠΑΡΑΠΛΕΥΡΩΣ ΤΟΠΟΓΡΑΦΙΚΟΥ ΔΙΑΓΡΑΜΜΑΤΟΣ ΜΕ ΣΤΟΙΧΕΙΑ (1,2,3...48,49,1) ΕΜΒΑΔΟΥ Ε = 4.964,61 μ² ΒΡΙΣΚΕΤΑΙ ΕΚΤΟΣ ΣΧΕΔΙΟΥ ΣΤΗ ΘΕΣΗ "ΚΑΜΙΝΙ" Δ.Δ. ΕΥΓΗΤΗΡΟΥ Δ.Δ. ΑΠΟΛΩΔΙΝΙΩΝ ΛΕΥΚΑΔΑΣ ΚΑΙ ΕΙΝΑΙ ΑΡΤΙΟ ΚΑΙ ΘΑ ΚΑΤΑΣΤΕΙ ΤΩΡΙΚΟ ΟΔΟΣΙΜΟ ΜΕΤΑ ΤΟΝ ΚΑΘΟΡΙΣΜΟ ΤΗΣ ΓΡΑΜΜΗΣ ΔΙΠΛΑΔΟΥ ΚΑΙ ΤΗ ΔΗΜΙΟΥΡΓΙΑ ΣΩΜΗΣ ΠΑΡΑΛΙΑΣ ΣΥΜΦΩΝΑ ΜΕ ΤΙΣ ΕΣΧΥΟΥΣΕΣ ΠΟΛΥΤΕΧΝΙΚΕΣ ΔΙΑΤΑΞΕΙΣ. ΔΕΝ ΥΠΑΓΕΤΑΙ ΣΤΙΣ ΔΙΑΤΑΞΕΙΣ ΤΟΥ Ν.1337/83 ΚΑΙ ΔΕΝ ΟΦΕΙΛΕΙ ΕΙΣΦΟΡΑ ΣΕ ΓΗ ΚΑΙ ΧΡΗΜΑΤΙΣΤΕΙ ΠΛΗΡΩΣ ΑΠΟ 1500 μ ΑΠΟ ΟΙΚΙΣΜΟ.

ΛΕΥΚΑΔΑ, 07/2010  
 Ο ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ



ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΕΣ ΚΟΡΥΦΕΣ ΤΟΥ ΤΟΠΟΓΡΑΦΙΚΟΥ ΣΕ ΕΓΣΑ 87

ΣΗΜΕΙΟ	X	Y	ΣΗΜΕΙΟ	X	Y
50	210824.3087	4278132.1330	51	210828.1011	4278123.3093
52	210820.4083	4278109.8425	53	210812.7247	4278116.2689
54	210797.5699	4278122.1554	55	210797.4684	4278135.5850
56	210784.2692	4278132.0867	57	210767.2300	4278151.3800
58	210781.1900	4278118.7000	59	210773.2214	4278113.5208
60	210765.1056	4278092.3639	61	210776.5996	4278088.9795
62	210803.0791	4278083.4180	-	-	-

ΕΜΒΑΔΟΜΕΤΡΗΣΗ ΓΗΠΕΔΟΥ

Με τη βοήθεια των ορθογωνίων εμβαδών των κορυφών του

ΣΗΜΕΙΟ	X	Y	ΜΗΚΟΣ
1	210794.96	4278145.33	6,59
2	210799,52	4278141,12	4,68
3	210804,24	4278139,29	2,14
4	210803,61	4278137,59	2,45
5	210804,06	4278135,17	7,74
6	210806,98	4278138,00	3,92
7	210809,89	4278137,28	4,47
8	210813,79	4278129,27	11,96
9	210815,59	4278136,28	8,96
10	210813,69	4278128,72	9,46
11	210817,29	4278119,96	9,46
12	210816,54	4278111,76	8,83
13	210816,30	4278113,66	7,97
14	210815,35	4278114,21	3,25
15	210815,54	4278116,39	4,89
16	210815,99	4278111,86	3,84
17	210816,46	4278108,80	6,39
18	210816,96	4278105,93	18,51
19	210815,87	4278099,31	4,32
20	210816,40	4278095,48	18,15
21	210815,66	4278096,41	4,15
22	210819,60	4278083,24	2,89
23	210819,71	4278084,64	2,98
24	210819,43	4278083,38	2,98
25	210818,64	4278078,38	4,66
26	210816,77	4278077,52	6,72
27	210816,65	4278072,61	2,53
28	210815,81	4278072,93	9,62
29	210813,19	4278075,87	9,62
30	210813,31	4278076,96	9,62
31	210814,01	4278095,23	19,07
32	210816,65	4278056,27	4,47
33	210792,61	4278074,92	7,18
34	210782,49	4278074,69	11,73
35	210779,77	4278074,60	3,66
36	210759,21	4278077,22	36,41
37	210757,98	4278086,91	5,36
38	210759,51	4278081,77	9,89
39	210773,41	4278102,24	1,98
40	210773,11	4278114,19	1,98
41	210775,33	4278118,05	6,43
42	210774,61	4278120,30	5,66
43	210767,46	4278127,15	5,66
44	210763,47	4278130,26	1,71
45	210761,78	4278130,68	3,25
46	210763,92	4278135,48	11,79
47	210761,89	4278139,16	4,78
48	210768,84	4278141,60	4,78
49	210766,68	4278145,21	3,89
50	210762,98	4278152,43	4,66

Εμβαδόν 10κ × 2κ = 10κ × 2κ = 40  
 Ε = 4964,61 μ²



ΓΕΩΜΕΤΡΙΚΟ ΜΕΤΡΗ-ΚΑΛΩΝΙΟΜ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ 5 ΛΟΓΟΤΕΧΝΙΑ ΜΕΤΡΗΣΕΩΝ

εργοδότης

εργο

θεση

χρ.μελετης

μελετητες

ΦΑΤΟΥΡΟΣ ΑΝΑΣΤΑΣΙΑ

ΤΟΠΟΓΡΑΦΙΚΟ ΔΙΑΓΡΑΜΜΑ

"ΚΑΜΙΝΙ" ΣΤΡΩΤΟΝ Δ.Δ. ΕΥΓΗΤΗΡΟΥ Δ.Δ. ΑΠΟΛΩΔΙΝΩΝ ΛΕΥΚΑΔΑΣ

07/2010

Θ.ΓΕΡΑΣΟΠΟΥΛΟΣ αρχιτεκτονας

Α.ΖΑΒΙΤΖΙΑΝΟΣ πολ.μηχανικος

Λ.ΜΠΟΥΛΜΑΖΑΚΟΣ πολ.μηχανικος

κλ. 1/500

θεμα οχ.

αρ.οχ. 1

ΤΟΠΟΓΡΑΦΙΚΟ ΔΙΑΓΡΑΜΜΑ

