



ΕΜΒΑΔΟΜΕΤΡΗΣΗ ΓΗΠΕΔΟΥ
Με τη βοήθεια των ορθών κόν συντεταγμένων των κορυφών του

ΣΗΜΕΙΟ	X	Y	ΜΗΚΟΣ
1	308156.46	4272848.27	8.34
2	308164.60	4272845.44	3.86
3	308168.41	4272845.81	13.25
4	308177.20	4272855.72	18.54
5	308185.69	4272857.14	3.02
6	308188.69	4272857.48	10.27
7	308208.92	4272858.45	15.92
8	308224.75	4272860.12	14.44
9	308228.33	4272860.50	3.60
10	308229.82	4272860.65	14.44
11	308234.32	4272846.93	19.22
12	308242.98	4272829.77	13.62
13	308250.33	4272818.30	23.89
14	308244.75	4272795.08	16.37
15	308241.10	4272779.12	5.59
16	308239.36	4272775.81	3.83
17	308236.24	4272771.58	16.48
18	308224.89	4272759.63	1.65
19	308223.36	4272759.03	19.32
20	308205.19	4272752.46	1.22
21	308204.13	4272751.87	16.23
22	308191.26	4272741.97	6.95
23	308185.80	4272737.68	11.37
24	308176.93	4272730.57	19.79
25	308162.98	4272716.54	9.08
26	308154.43	4272719.60	2.44
27	308152.08	4272720.29	9.78
28	308152.61	4272730.06	35.30
29	308152.84	4272765.35	42.61
30	308157.07	4272807.75	15.69
31	308158.29	4272823.39	11.54
32	308161.40	4272834.50	0.81
33	308160.62	4272834.72	4.26
34	308156.40	4272835.30	12.97
1	308156.46	4272848.27	

$E = 1/2 \sum (X_i + X_{i+1})(Y_i - Y_{i+1})$
 $E = 9633.48 \mu^2$

ΟΡΟΙ ΔΟΜΗΣΗΣ : Π.Δ.ΤΗΕ 24/31-5 1985 (ΦΕΚ 270 Δ)

α) ΑΡΤΙΟΤΗΤΑ E = 4.000τ.μ.
β) ΜΕΓΙΣΤΟΣ ΣΥΝΤΕΛΕΣΤΗΣ ΔΟΜΗΣΗΣ : E.Δ. = 0,20 (ΚΑΤΑ ΠΑΡΕΚΚΛΙΣΗ ΕΩΣ 0,90 όροφο 2 παρ. ε)
γ) ΜΕΓΙΣΤΟΣ ΣΥΝΤΕΛΕΣΤΗΣ ΚΑΛΥΨΗΣ : E.Κ. = 0,10 (ΚΑΤΑ ΠΑΡΕΚΚΛΙΣΗ ΕΩΣ 0,30 όροφο 2 παρ. β)
δ) ΜΕΓΙΣΤΟΣ ΑΡΙΘΜΟΣ ΟΡΟΦΩΝ = 2 (ΔΥΟ)
ε) ΜΕΓΙΣΤΟ ΎΨΟΣ ΚΤΙΡΙΩΝ = 7,50 μ. ΣΥΝ 1,20 μ. ΓΙΑ ΣΤΕΦΗ
ζ) ΕΛΑΧΙΣΤΗ ΑΠΟΣΤΑΣΗ ΚΤΙΡΙΟΥ ΑΠΟ ΤΑ ΟΡΙΑ = 15,00 μ. (10μ. ΑΠΟ ΔΑΣΙΚΗ)

ΔΗΛΩΣΗ Ν. 651/77

Η ΥΠΟΓΡΑΦΟΥΣΑ ΚΟΡΔΑΤΟΥ ΦΑΝΗ, ΔΙΠΛ. ΠΟΛΙΤΙΚΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ, ΔΗΛΩΝΩ ΥΠΕΥΘΥΝΑ ΟΤΙ: ΤΟ ΔΡΟΤΕΜΑΧΙΟ ΜΕ ΣΤΟΙΧΕΙΑ 1,2,3,4,5,6,7,8,9,10,11,12,13,14,15,16,17,18,19,20,21,22,23,24,25,27,28,29,30,31,32,33,34,1 ΕΜΒΑΔΟΥ 9633,48 τ.μ., ΙΔΙΟΚΤΗΣΙΑΣ ΚΑΡΑΓΙΑΝΝΗ ΧΡΗΣΤΟΥ, ΒΡΙΣΚΕΤΑΙ ΕΚΤΟΣ ΟΡΙΩΝ ΟΙΚΙΣΜΟΥ Τ.Κ. ΚΑΤΩ ΠΛΑΤΑΝΟΥ, Δ.Ε. ΠΛΑΤΑΝΟΥ ΤΟΥ ΔΗΜΟΥ ΝΑΥΠΑΚΤΟΥ, ΣΤΗ ΘΕΣΗ "ΑΓ. ΤΑΞΙΑΡΧΗΣ", ΕΙΝΑΙ ΑΡΤΙΟ ΚΑΙ ΟΙΚΟΔΟΜΗΣΙΜΟ, ΔΕΝ ΥΠΟΚΡΕΟΥΝΤΑΙ ΕΙΣΦΟΡΑΣ ΣΕ ΤΗ ΚΑΙ ΚΕΦΑΛΑ. ΑΠΟ ΤΗΝ ΙΔΙΟΚΤΗΣΙΑ ΔΕΝ ΔΙΕΡΧΕΤΑΙ ΡΕΜΑ ΚΑΙ ΡΕΥΜΑ

Η ΔΗΛΩΣΑ

ΦΑΝΗ ΧΡ. ΚΟΡΔΑΤΟΥ
ΔΙΠΛΩΜΑΤΟΥΧΟΣ ΠΟΛΙΤΙΚΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ
ΑΡ ΜΗΤΡΩΟΥ Τ.Ε.Ε. - 103557
ΠΛ. ΜΗΤΡΩΟ ΧΡΕΙΟΣΦΟΡΟΥ ΑΓΡΙΝΟΥ-ΤΗΛ. 26410.25591
ΑΦΜ 664642415 ΔΟΥ ΑΓΡΙΝΙΟΥ

Για τον έλεγχο
του υπογεγραμμένου
Πολιτικού Μηχανικού
2-13-15
Γεώργιος Παναγιώτης
ΠΕΤΕΡΟΠΟΥΛΟΣ

ΙΔΙΟΚΤΗΤΗΣ: ΚΑΡΑΓΙΑΝΝΗΣ ΧΡΗΣΤΟΣ
ΕΡΓΟΔΟΤΗΣ: ΚΑΡΑΓΙΑΝΝΗΣ ΧΡΗΣΤΟΣ

ΕΡΓΟ: ΑΠΟΤΥΠΩΣΗ ΙΔΙΟΚΤΗΣΙΑΣ

ΘΕΣΗ: "ΑΓ. ΤΑΞΙΑΡΧΗΣ" Τ.Κ. ΚΑΤΩ ΠΛΑΤΑΝΟΥ
Δ.Ε. ΠΛΑΤΑΝΟΥ ΔΗΜΟΥ ΝΑΥΠΑΚΤΟΥ Ν. ΑΙΤΩΛ/ΝΙΑΣ

ΜΕΛΕΤΗΤΗΣ:
ΦΑΝΗ ΧΡ. ΚΟΡΔΑΤΟΥ

ΘΕΜΑ ΣΧΕΔΙΟΥ :
ΤΟΠΟΓΡΑΦΙΚΟ ΔΙΑΓΡΑΜΜΑ

ΧΡΟΝΟΣ ΜΕΛΕΤΗΣ :
ΟΚΤΩΒΡΙΟΣ 2014

ΚΛΙΜΑΚΕΣ :
1:500, 1:5.000,
1:50.000

ΥΠΟΓΡΑΦΗ - ΣΦΡΑΓΙΔΑ

ΦΑΝΗ ΧΡ. ΚΟΡΔΑΤΟΥ
ΔΙΠΛΩΜΑΤΟΥΧΟΣ ΠΟΛΙΤΙΚΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ
ΑΡ ΜΗΤΡΩΟΥ Τ.Ε.Ε. - 103557
ΠΛ. ΜΗΤΡΩΟ ΧΡΕΙΟΣΦΟΡΟΥ ΑΓΡΙΝΟΥ-ΤΗΛ. 26410.25591
ΑΦΜ 664642415 ΔΟΥ ΑΓΡΙΝΙΟΥ

ΘΕΩΡΗΣΗ

ΘΕΩΡΗΣΗ
με επίσημη στην αριθ 24534/Α/2014-3-15
με βάση την υπ αριθ 24534/Α/2014-3-15
Μελέτη 24534/Α/2014-3-15
Ε. Μ. ΚΑΡΑΓΙΑΝΝΗΣ