

ΔΟΥΡΦΟΡΙΚΟΣ ΕΝΤΟΠΙΣΜΟΣ-ΟΔΟΠΟΡΙΚΟ ΣΚΑΡΙΦΗΜΑ



ΑΠΟΣΤΑΣΜΑ ΧΑΡΤΗΣ Γ.Υ.Σ. (6246,2) ΧΑΛΜ ΑΚΑ 1 5000



ΕΜΒΑΔΟΜΕΤΡΗΣΗ ΓΗΠΕΔΟΥ των οφθαλμών και οφθαλμοκωνών των κορυφών του

ΣΗΜΕΙΟ	X	Y	ΜΗΚΟΣ
1	315811.32	4218435.76	26.97
2	315610.39	4218452.72	20.95
3	315604.62	4218481.92	5.40
4	315614.42	4218438.96	5.58
5	315607.07	4218492.41	27.84
6	315629.26	4218513.62	8.35
7	315629.52	4218517.99	23.85
8	315637.57	4218520.21	3.23
9	315640.61	4218519.10	20.39
10	315667.24	4218484.10	20.39
11	315683.31	4218470.62	20.97
12	315701.84	4218463.32	20.99
13	315708.25	4218459.92	13.11
14	315719.21	4218451.40	19.97
15	315719.18	4218449.09	15.60
16	315725.97	4218444.02	5.68
17	315725.97	4218434.02	6.83
18	315725.97	4218417.31	19.97
19	315714.05	4218402.75	28.44
20	315704.18	4218377.39	6.01
21	315688.19	4218377.79	13.73
22	315666.30	4218384.64	20.89
23	315656.11	4218400.99	12.00
24	315640.13	4218404.51	18.86
25	315615.30	4218410.62	16.23
26	315615.30	4218416.95	3.99
27	315615.30	4218416.95	3.99
28	315615.30	4218416.95	3.99
29	315615.30	4218416.95	3.99
30	315615.30	4218416.95	3.99
31	315615.30	4218416.95	3.99
32	315615.30	4218416.95	3.99
33	315615.30	4218416.95	3.99
34	315615.30	4218416.95	3.99
35	315615.30	4218416.95	3.99
36	315615.30	4218416.95	3.99
37	315615.30	4218416.95	3.99
38	315615.30	4218416.95	3.99
39	315615.30	4218416.95	3.99
40	315615.30	4218416.95	3.99
41	315615.30	4218416.95	3.99
42	315615.30	4218416.95	3.99
43	315615.30	4218416.95	3.99
44	315615.30	4218416.95	3.99
45	315615.30	4218416.95	3.99
46	315615.30	4218416.95	3.99
47	315615.30	4218416.95	3.99
48	315615.30	4218416.95	3.99
49	315615.30	4218416.95	3.99
50	315615.30	4218416.95	3.99
51	315615.30	4218416.95	3.99
52	315615.30	4218416.95	3.99
53	315615.30	4218416.95	3.99
54	315615.30	4218416.95	3.99
55	315615.30	4218416.95	3.99
56	315615.30	4218416.95	3.99
57	315615.30	4218416.95	3.99
58	315615.30	4218416.95	3.99
59	315615.30	4218416.95	3.99
60	315615.30	4218416.95	3.99
61	315615.30	4218416.95	3.99
62	315615.30	4218416.95	3.99
63	315615.30	4218416.95	3.99
64	315615.30	4218416.95	3.99
65	315615.30	4218416.95	3.99
66	315615.30	4218416.95	3.99
67	315615.30	4218416.95	3.99
68	315615.30	4218416.95	3.99
69	315615.30	4218416.95	3.99
70	315615.30	4218416.95	3.99
71	315615.30	4218416.95	3.99
72	315615.30	4218416.95	3.99
73	315615.30	4218416.95	3.99
74	315615.30	4218416.95	3.99
75	315615.30	4218416.95	3.99
76	315615.30	4218416.95	3.99
77	315615.30	4218416.95	3.99
78	315615.30	4218416.95	3.99
79	315615.30	4218416.95	3.99
80	315615.30	4218416.95	3.99
81	315615.30	4218416.95	3.99
82	315615.30	4218416.95	3.99
83	315615.30	4218416.95	3.99
84	315615.30	4218416.95	3.99
85	315615.30	4218416.95	3.99
86	315615.30	4218416.95	3.99
87	315615.30	4218416.95	3.99
88	315615.30	4218416.95	3.99
89	315615.30	4218416.95	3.99
90	315615.30	4218416.95	3.99
91	315615.30	4218416.95	3.99
92	315615.30	4218416.95	3.99
93	315615.30	4218416.95	3.99
94	315615.30	4218416.95	3.99
95	315615.30	4218416.95	3.99
96	315615.30	4218416.95	3.99
97	315615.30	4218416.95	3.99
98	315615.30	4218416.95	3.99
99	315615.30	4218416.95	3.99
100	315615.30	4218416.95	3.99

Ε=112 Σ (X_i - X_μ) (Y_i - Y_μ)
 Ε = 10135.451/2

Σημείο	X	Y	Σημείο	X	Y
11'	315620.08	4218415.03	11'	315642.69	4218516.09
12'	315615.48	4218425.59	12'	315641.46	4218504.89
13'	315614.42	4218438.96	13'	315646.40	4218498.28
14'	315617.76	4218452.89	14'	315653.44	4218492.24
15'	315618.88	4218464.67	15'	315657.85	4218483.89
16'	315619.70	4218489.82	16'	315659.49	4218479.41
17'	315611.71	4218497.83	17'	315660.21	4218479.41
18'	315629.97	4218509.18	18'	315670.48	4218470.90
19'	315620.01	4218507.50	19'	315682.73	4218468.65
10'	315636.67	4218514.51			

ΥΠΟΜΗΝΗΜΑ
ΟΡΟΙ ΑΡΤΙΟΠΗΓΙΑΣ - ΔΟΜΗΤΗΣ
 Εξέως σχεδίου πόλεως, εκτός ορίων οικισμού Δαμιτρίων.
 Φ.Ε.Κ. 270 Δ / Π.Δ. 31-5-1985
 Ελάχιστο βάθος: 4000 γ.μ.
 Παράκλιση: εμβόσον 4000 γ.μ. προς Ν.3212 / 2003
 Μήγιστο ποσοστό κόλυμψης: 10%
 Μήγιστο ύψος 77.50 μ.
 Μήγιστος αριθμός ορόφων: 2

ΔΗΛΩΣΗ ΟΡΙΩΝ
 Τα όρια υπεδείχθησαν από τον ιδιοκτήτη του ακινήτου και είναι ορθά και υλοποιημένα.
 Ο Ιδιοκτήτης
ΔΗΛΩΣΗ ΔΕΗ
 Πάνω από το συγκεκριμένο που προγράφεται από τα στοιχεία 1-2-3-...-29-1 δεν υπάρχουν καλώδια υψηλής τάσεως.
ΔΗΛΩΣΗ Ν.51/77
 Ο καταρτισμένος πολίτης μηχανικός Τριανταφυλλοπούλου Νικόλαος που εδράζει στην Ε.Αγία στην οδό Αγ.Ιωάννου 51, δηλώνει υπεύθυνα ότι:
 1) Το παραπάνω περιγράμμο αναφέρεται στην περιοχή υπέρ τα στοιχεία 1-2-3-...-29-1 που περιγράφονται στην προηγούμενη μελέτη. Το μήκος της μελέτης είναι Ε=10135.451/2. Βρίσκονται εκτός σχεδίου πόλεως Ε.Ο.Ε. και εκτός των ορίων του οικισμού Δαμιτρίων.
 Είναι δε όρθο και ακαδημαϊκό κατά παράδοση σύμφωνα με τις ισχύουσες πολεοδομικές διατάξεις εφόσον προυφίσταται ως ένα από τον 12/2003 και εφόσον βαρβαθεί από την αρμόδια Δασική υπηρεσία ότι δεν είναι το ίδιο ή τμήμα του δασική έκτασης.
 2) Τα όρια των ιδιοκτητών υπεδείχθησαν επί τόπου από τον ιδιοκτήτη με αποκατακτικά δική του ευθύνη.

Ο συντάκτης μηχανικός
ΝΙΚΟΛΑΟΣ Π. ΤΡΙΑΝΤΑΦΥΛΛΟΠΟΥΛΟΣ
 ΔΙΠΛΩΜ. ΠΟΛΙΤΙΚΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ
 ΠΟΛΥΤΕΧΝΙΚΗΣ ΣΧΟΛΗΣ ΠΑΝΙΜΙΟΥ ΠΑΤΡΩΝ
 ΜΕΛΟΣ Τ.Ε.Ε. - ΑΡΧΙΤΕΚΤΩΝ ΜΗΤΡΩΟΥ 105650
 ΑΓ.ΙΩΑΝ. ΠΡΟΔΡΟΜΟΥ 51-Κ.ΚΑΛΙΑ-ΤΗΛ. 26930-22780
 Α.Φ.Μ. 070811742 - Δ.Ο.Υ. Κ. ΑΧΑΪΑΣ

ΤΕΧΝΙΚΟ ΓΡΑΦΕΙΟ
ΝΙΚΟΛΑΟΥ
ΤΡΙΑΝΤΑΦΥΛΛΟΠΟΥΛΟΥ
 ΔΙΠΛΩΜΑΤΟΥΧΟΣ ΠΟΛΙΤΙΚΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ

e-mail: civil-nikolaos@hotmail.com
 διεύθυνση: Αγ.Ιωάννου 51,Κ.Αγία
 ΤΗΛ: 6936.619.213

ΜΕΛΕΤΗ
ΕΠΙΒΛΕΨΗ
ΚΑΤΑΣΚΕΥΗ

ΕΡΓΟ: ΑΠΟΤΥΠΩΣΗ ΑΓΡΟΤΕΜΑΧΙΟΥ

ΕΡΓΟΔΟΤΗΣ: ΦΕΡΜΕΛΗΣ ΒΑΣΙΛΕΙΟΣ

ΘΕΣΗ: "ΣΥΚΑΛΕΣ-ΡΟΥΣΑΛΙΑ", ΕΚΤΟΣ ΣΧΕΔΙΟΥ Δ.Ε.ΔΕΜΕΣΤΙΧΩΝ-ΛΕΟΝΤΙΟΥ, Δ.ΕΡΥΜΑΝΘΟΥ

ΜΕΛΕΤΗΤΗΣ: ΝΙΚΟΛΑΟΣ ΤΡΙΑΝΤΑΦΥΛΛΟΠΟΥΛΟΣ ΠΟΛΙΤΙΚΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ

ΘΕΜΑ ΣΧΕΔΙΟΥ: ΤΟΠΟΓΡΑΦΙΚΟ ΔΙΑΓΡΑΜΜΑ ΑΡ.ΣΧΕΔΙΟΥ Τ1

ΚΛΙΜΑΚΕΣ: 1:500

ΧΡΟΝΟΣ ΜΕΛΕΤΗΣ: ΜΑΙΟΣ 2012

ΣΦΡΑΓΙΔΑ:
ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΕΛΛΗΝΙΚΟ ΠΟΛΥΤΕΧΝΙΚΟ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΠΑΤΡΩΝ
 ΣΧΟΛΗ ΠΟΛΙΤΙΚΩΝ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ
 ΜΕΛΟΣ Τ.Ε.Ε. - ΑΡΧΙΤΕΚΤΩΝ ΜΗΤΡΩΟΥ 105650
 ΑΓ.ΙΩΑΝ. ΠΡΟΔΡΟΜΟΥ 51-Κ.ΚΑΛΙΑ-ΤΗΛ. 26930-22780
 Α.Φ.Μ. 070811742 - Δ.Ο.Υ. Κ. ΑΧΑΪΑΣ

Σφραγίδα με το αριθ. 26930/22780
 Αρθρο 9 με το οποίο αναφέρεται
 αναθέτουμε μέρος.
 Ημερ. 05/05/2012
 Ο Μηχανικός
ΝΙΚΟΛΑΟΣ Π. ΤΡΙΑΝΤΑΦΥΛΛΟΠΟΥΛΟΣ
 ΔΙΠΛΩΜ. ΠΟΛΙΤΙΚΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ
 ΠΟΛΥΤΕΧΝΙΚΗΣ ΣΧΟΛΗΣ ΠΑΝΙΜΙΟΥ ΠΑΤΡΩΝ
 ΜΕΛΟΣ Τ.Ε.Ε. - ΑΡΧΙΤΕΚΤΩΝ ΜΗΤΡΩΟΥ 105650
 ΑΓ.ΙΩΑΝ. ΠΡΟΔΡΟΜΟΥ 51-Κ.ΚΑΛΙΑ-ΤΗΛ. 26930-22780
 Α.Φ.Μ. 070811742 - Δ.Ο.Υ. Κ. ΑΧΑΪΑΣ