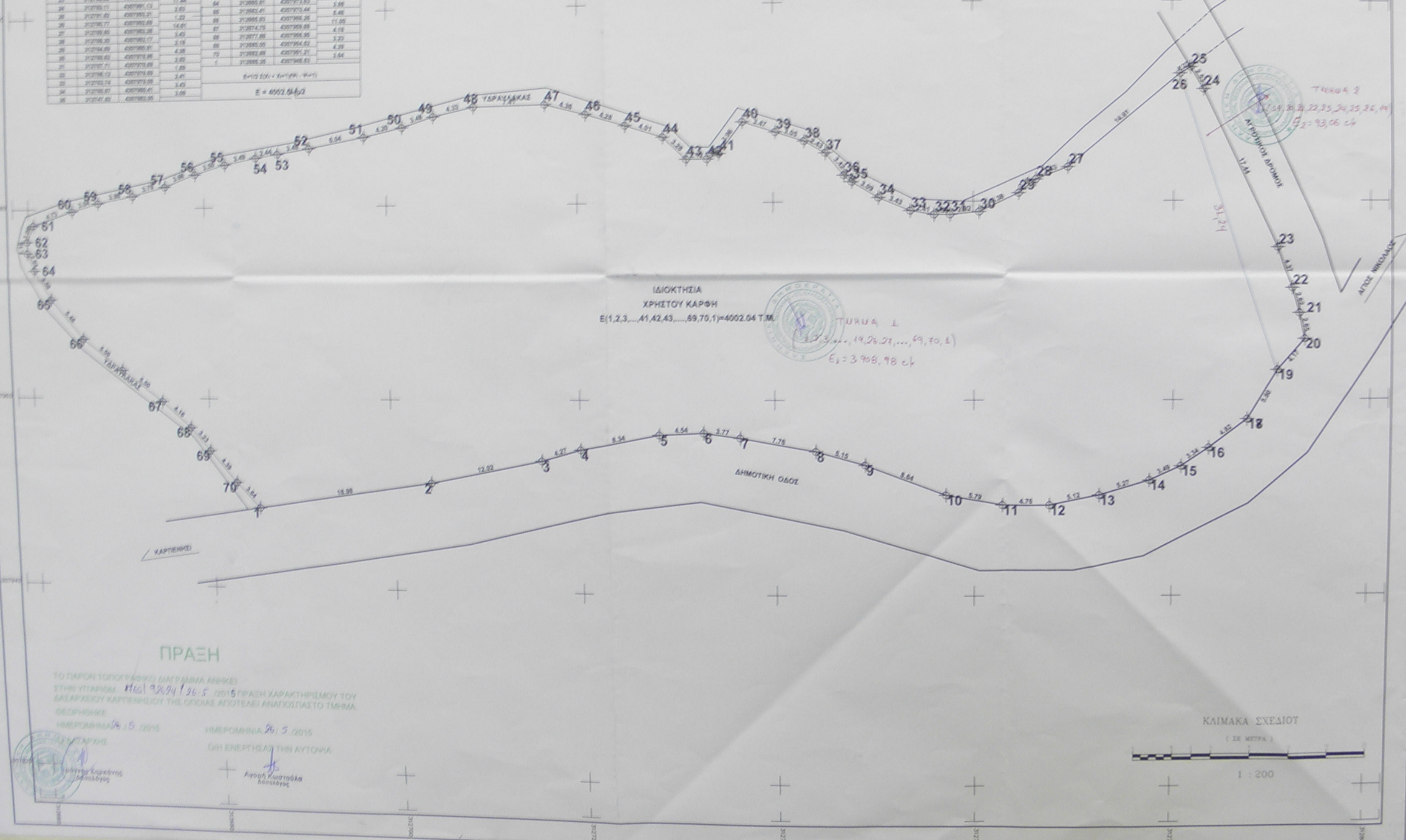


ΑΝΩΣΤΑΣΗ	Χ	Υ	Ε
1	20	202.00	0.00
2	20	202.00	0.00
3	20	202.00	0.00
4	20	202.00	0.00
5	20	202.00	0.00
6	20	202.00	0.00
7	20	202.00	0.00
8	20	202.00	0.00
9	20	202.00	0.00
10	20	202.00	0.00
11	20	202.00	0.00
12	20	202.00	0.00
13	20	202.00	0.00
14	20	202.00	0.00
15	20	202.00	0.00
16	20	202.00	0.00
17	20	202.00	0.00
18	20	202.00	0.00
19	20	202.00	0.00
20	20	202.00	0.00
21	20	202.00	0.00
22	20	202.00	0.00
23	20	202.00	0.00
24	20	202.00	0.00
25	20	202.00	0.00
26	20	202.00	0.00
27	20	202.00	0.00
28	20	202.00	0.00
29	20	202.00	0.00
30	20	202.00	0.00
31	20	202.00	0.00
32	20	202.00	0.00
33	20	202.00	0.00
34	20	202.00	0.00
35	20	202.00	0.00
36	20	202.00	0.00
37	20	202.00	0.00
38	20	202.00	0.00
39	20	202.00	0.00
40	20	202.00	0.00
41	20	202.00	0.00
42	20	202.00	0.00
43	20	202.00	0.00
44	20	202.00	0.00
45	20	202.00	0.00
46	20	202.00	0.00
47	20	202.00	0.00
48	20	202.00	0.00
49	20	202.00	0.00
50	20	202.00	0.00
51	20	202.00	0.00
52	20	202.00	0.00
53	20	202.00	0.00
54	20	202.00	0.00
55	20	202.00	0.00
56	20	202.00	0.00
57	20	202.00	0.00
58	20	202.00	0.00
59	20	202.00	0.00
60	20	202.00	0.00
61	20	202.00	0.00
62	20	202.00	0.00
63	20	202.00	0.00
64	20	202.00	0.00
65	20	202.00	0.00
66	20	202.00	0.00
67	20	202.00	0.00
68	20	202.00	0.00
69	20	202.00	0.00
70	20	202.00	0.00
71	20	202.00	0.00
72	20	202.00	0.00
73	20	202.00	0.00
74	20	202.00	0.00
75	20	202.00	0.00
76	20	202.00	0.00
77	20	202.00	0.00
78	20	202.00	0.00
79	20	202.00	0.00
80	20	202.00	0.00
81	20	202.00	0.00
82	20	202.00	0.00
83	20	202.00	0.00
84	20	202.00	0.00
85	20	202.00	0.00
86	20	202.00	0.00
87	20	202.00	0.00
88	20	202.00	0.00
89	20	202.00	0.00
90	20	202.00	0.00
91	20	202.00	0.00
92	20	202.00	0.00
93	20	202.00	0.00
94	20	202.00	0.00
95	20	202.00	0.00
96	20	202.00	0.00
97	20	202.00	0.00
98	20	202.00	0.00
99	20	202.00	0.00
100	20	202.00	0.00



ΥΠΟΜΝΗΜΑ ΣΥΣΤΗΜΑΤΟΣ ΑΝΑΦΟΡΑΣ
 Ελληνικό Γεωδαιτικό Σύστημα Αναφοράς 1987 (Ε.Γ.Σ.Α. '87)
 Ελλειμματικές αναφοράς GRS 80 (α = 6 378 137 m)
 1/1 = 298.25722101 Πόβωση, Εγκάρσια Μερκατορική
 Κεντρικός Μεσημβρινός κ₀ = 24ο 00' 00" με Κ₀ 0 369600
 Τμηματική Κεντρική Μεσημβρινός +500 000 00
 Γεωγραφικό Πλάτος Αναφοράς, 0ο 00' 00"



ΥΠΟΜΝΗΜΑ

1. ΕΜΒΛΑΔΙΟ ΟΙΚΟΠΕΔΟΥ
 E(1,2,3,...,41,42,43,...,69,70,1)=4002.04 Τ.Μ.

2. ΟΡΘΗ ΔΩΜΗΣΗ
 Διαγραφόμενα σημεία (Μέτρο):
 Βασικό μήκος: 24.36 (24.36 - 0.00 = 24.36)
 Α) Ακτίνα: 4.000 (2.00)
 Β) Βάση: 2.000 (1.00)
 Γ) Ύψος: 1.000 (0.50)
 Δ) Πλάτος: 1.000 (0.50)
 Ε) Πλάτος: 1.000 (0.50)
 ΣΤ) Πλάτος: 1.000 (0.50)
 Ζ) Πλάτος: 1.000 (0.50)
 Η) Πλάτος: 1.000 (0.50)
 Θ) Πλάτος: 1.000 (0.50)
 Ι) Πλάτος: 1.000 (0.50)
 Κ) Πλάτος: 1.000 (0.50)
 Λ) Πλάτος: 1.000 (0.50)
 Μ) Πλάτος: 1.000 (0.50)
 Ν) Πλάτος: 1.000 (0.50)
 Ξ) Πλάτος: 1.000 (0.50)
 Ο) Πλάτος: 1.000 (0.50)
 Π) Πλάτος: 1.000 (0.50)
 Ρ) Πλάτος: 1.000 (0.50)
 Σ) Πλάτος: 1.000 (0.50)
 Τ) Πλάτος: 1.000 (0.50)
 Υ) Πλάτος: 1.000 (0.50)
 Φ) Πλάτος: 1.000 (0.50)
 Χ) Πλάτος: 1.000 (0.50)
 Ψ) Πλάτος: 1.000 (0.50)
 Ω) Πλάτος: 1.000 (0.50)

3. ΔΙΑΣΤΑΣΗ ΙΔΙΟΚΤΗΣΙΑ
 Ο υπαρκτός ιδιοκτήτης που παρατηρείται ορισμένα βήματα υπαίτιος ότι το έργο που έχει κατασκευαστεί υπερβαίνει όριο που απαγορεύεται από τον πολεοδομικό κανονισμό και είναι ορίσι.

Ο ΙΔΙΟΚΤΗΣΗΣ: ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ

4. ΔΙΑΣΤΑΣΗ ΜΗΧΑΝΙΚΟΥ (N. 651 / 77)
 Ο υπαρκτός μηχανικός (ιδιοκτήτης) βήματα υπαίτιος ότι το έργο που παρατηρείται υπερβαίνει όριο που απαγορεύεται από τον πολεοδομικό κανονισμό 4028.57 τ.μ. Βήματα υπαίτιος ορισμένα.

Ο ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ: ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ

ΜΑΝΤΖΟΥΤΑΣ ΙΩΑΝΝΗΣ
 ΠΤΥΧ. ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ Τ.Ε.
 ΜΕΛΟΣ Ε.Σ.Μ.Ε.Ε.
 Α.Μ. (Ε.Σ.Μ.Ε.Ε.) 11045
 ΔΟΥΚΕΣ ΚΑΡΤΙΝΕΣΙΟΥ

ΜΕΛΕΤΗΤΗΣ
ΜΑΝΤΖΟΥΤΑΣ Β. ΙΩΑΝΝΗΣ
 ΠΟΛΙΤΙΚΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ Τ.Ε.
 Δ.ΚΑΡΤΙΝΕΣΙΟΥ Ν.ΣΜΟΥ ΕΥΡΥΤΑΝΑΕ
 ΤΗΛ: 2237024169, ΚΙΝ: 693812308
 e-mail: info@mantzioutas.gr

ΕΡΓΟΔΟΤΗΣ: ΚΑΡΦΗΣ ΧΡΗΤΟΣ

ΕΡΓΟ: ΟΡΙΖΟΝΤΟΓΡΑΦΙΚΗ ΑΠΟΤΥΠΩΣΗ ΑΓΡΟΤΕΜΑΧΙΟΥ

ΒΕΣΗ: ΚΤΗΜΑΤΟΥ ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ ΑΤΤΙΚΗΣ Ν.ΣΜΟΥ
 ΒΕΣΗ ΔΑΜΑΡΤΙΤΑΣ
 ΔΗΜΟΣ ΚΑΡΤΙΝΕΣΙΟΥ - Ν.ΣΜΟΣ ΕΥΡΥΤΑΝΑΕ

ΑΡ.:1 ΚΛΑΣΚΑ ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ 1: 200
 ΝΟΕΜΒΡΙΟΣ 2013

ΘΕΜΑ ΣΧΕΔΙΟΥ: **ΤΟΠΟΓΡΑΦΙΚΟ ΔΙΑΓΡΑΜΜΑ**

ΣΦΡΑΓΙΔΑ ΜΕΛΕΤΗΤΗ
ΜΑΝΤΖΟΥΤΑΣ ΙΩΑΝΝΗΣ
 ΠΤΥΧ. ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ Τ.Ε.
 ΜΕΛΟΣ Ε.Σ.Μ.Ε.Ε.
 Α.Μ. (Ε.Σ.Μ.Ε.Ε.) 11045
 ΔΟΥΚΕΣ ΚΑΡΤΙΝΕΣΙΟΥ

ΥΠΟΓΡΑΦΗ ΜΕΛΕΤΗΤΗ