

ΥΠΟΜΝΗΜΑ ΣΥΜΒΟΛΙΣΜΩΝ

- ΟΡΙΑ ΑΓΡΟΤΕΜΑΧΙΟΥ
- ΠΕΡΙΦΡΑΣΗ
- ΠΕΤΡΙΝΟΣ ΤΟΙΧΟΣ

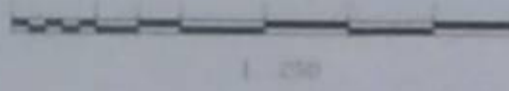
ΥΠΟΜΝΗΜΑ ΣΥΣΤΗΜΑΤΩΝ ΑΝΑΦΟΡΑΣ

ΕΓΧΑΤ
 Εθνικός Γεωγραφικός Στοιχείος Αναφοράς 1987 (Ε.Γ.Σ.Α. 1987)
 Επικέντρο: Αθήνα, ΟΥΔ 81 (44° 57' 53.10" Ν, 24° 00' 55.02" Δ)
 Πεδίο: Ευρωπαϊκό Μετρώμετρο
 Κορυφαίο μετρώμετρο: ύψος 89' 80" μ. Κωδ. 0000000
 Τετραγωνικό Μετρώμετρο: +892 000,00
 Πλευρικοί Πόλοι Αναφοράς: 100' 80"
 Υψος υψόμετρος
 GPS - Spectra Precision SP85 GNSS Receiver

ΑΠΟΣΤΑΣΙΑ ΚΤΗΜΑΤΟΛΟΓΙΚΟΥ ΚΑΡΤΗ



ΚΑΜΑΚΑ ΣΥΣΤΗΜΟΥ



ΠΙΝΑΚΑΣ ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΩΝ

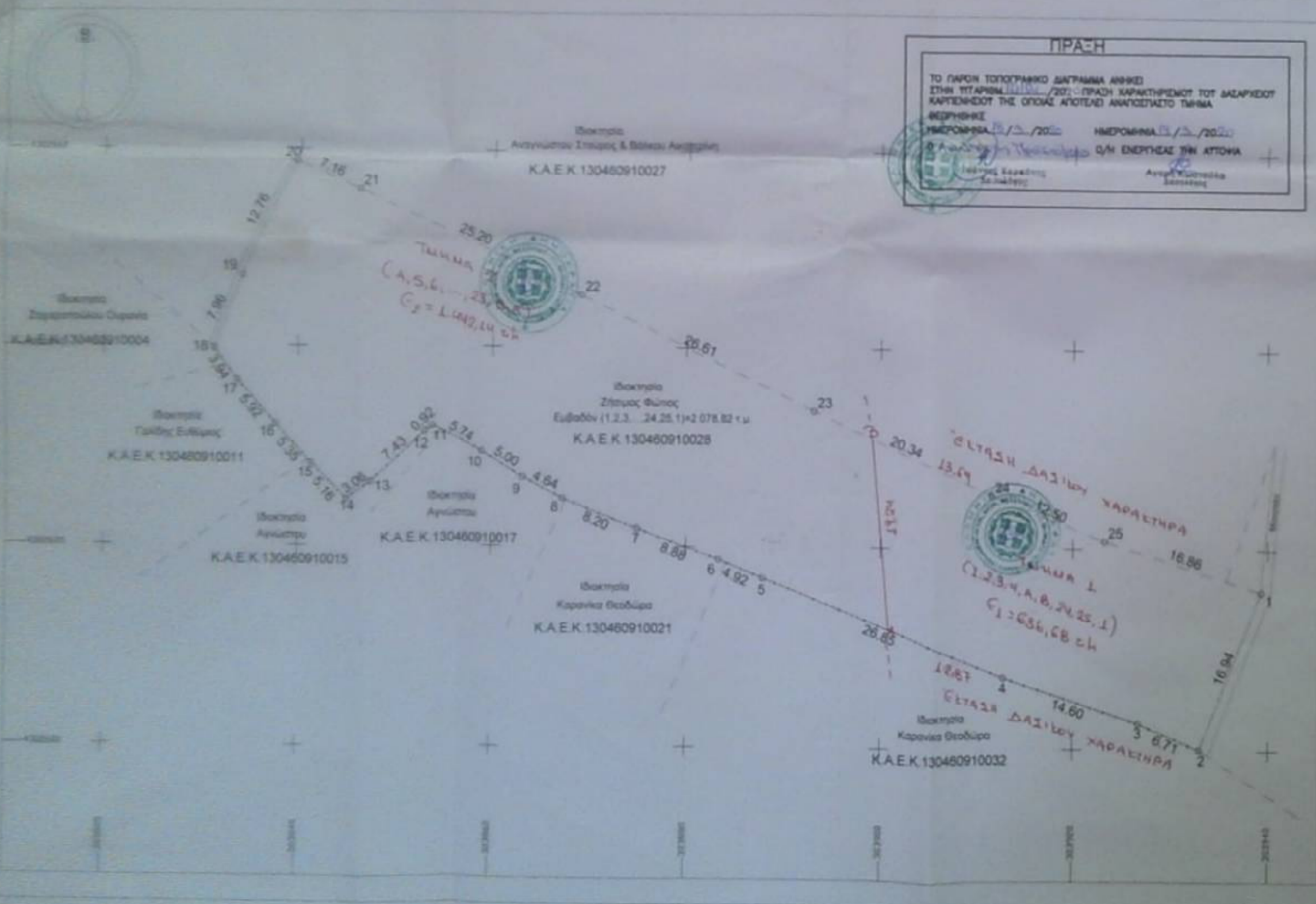
σημ	X	Y	Απόσταση (μ.)
1	303939.35	4302615.77	1,2-16.94
2	303932.99	4302600.07	2,3-6.71
3	303926.77	4302582.58	3,4-14.80
4	303912.88	4302607.08	4,5-29.85
5	303887.89	4302616.91	5,6-4.92
6	303883.33	4302618.75	6,7-8.88
7	303875.00	4302621.82	7,8-8.20
8	303867.36	4302624.79	8,9-4.64
9	303863.24	4302626.93	9,10-5.00
10	303858.94	4302629.49	10,11-4.74
11	303853.78	4302632.01	11,12-0.92
12	303853.02	4302631.49	12,13-7.43
13	303847.61	4302626.39	13,14-3.08
14	303845.08	4302624.66	14,15-5.16
15	303841.39	4302628.27	15,16-5.25
16	303837.70	4302632.14	16,17-5.92
17	303833.74	4302636.54	17,18-3.94
18	303831.39	4302639.70	18,19-7.96
19	303834.31	4302647.10	19,20-12.78
20	303839.67	4302656.08	20,21-7.16
21	303840.26	4302655.89	21,22-25.20
22	303869.11	4302645.27	22,23-26.61
23	303893.08	4302633.72	23,24-20.34
24	303911.58	4302625.26	24,25-12.50
25	303923.26	4302620.81	25,1-16.86

ΥΠΟΜΝΗΜΑ

- ΕΜΒΑΣΗ ΑΓΡΟΤΕΜΑΧΙΟΥ**
 Ε (1.2.3. 24.25 1x2 078.82 τ.μ.)
- ΟΡΙΑ ΔΟΜΗΤΗΣ**
 Φ.Ε.Κ. 270.271, Φ.Ε.Κ. 270.285, Φ.Ε.Κ. 308.033
 Εθνικός μετρώμετρος Π.Δ. 281/21-05-1983 (Φ.Ε.Κ. 270 Δ)
 α) Αρτήματα: 4.000,00 τ.μ.
 β) Ελάχιστο πρόσωπο: 4,0 μ. Ελάχιστο βάθος: 2,0 μ.
 γ) Επιπρόσθετο μέγιστο βάθος: ΜΕΧΡΙ 4.000,00 μ. +200,00 τ.μ.
 +4.000,00 μ. μέγρ. 4.000 + 200 + (6-4.000) x 0,02
 + 200 + (6-4.000) x 0,01
- ΔΗΛΩΣΗ ΙΔΙΟΚΤΗΤΩΝ**
 α) Οπου Ε το εμβαδόν του ΑΓΡΟΤΕΜΑΧΙΟΥ
 β) Οπου Δ το μήκος
 γ) Οπου Γ το μήκος
 δ) Οπου Ζ το μήκος
 ε) Αποστάση από οδό: Αποστάση από το οδό 15,00μ.

4. ΔΗΛΩΣΗ ΜΗΧΑΝΙΚΟΥ (Ν. 651/77)

Ο υπεργόμενος δηλώνει, Μηνόχρονος βεβαιώνει, δηλώνει υπεύθυνα ότι το περιεχόμενο του παρόντος, συμπεριλαμβανομένου του εμβαδού, τμήματος της Μην. ΣΥΣΤΗΜΑΤΟΣ του Δόμου ΚΑΡΠΕΝΗΣΙΟΥ είναι με βάση και με υποχρέωση σύμφωνο με τα στοιχεία μετρήσεων.



Ιωάννης Β. Μαντζιούτας

Τεχνικό γραφείο

+306936912806 * info@mantzioutas.gr
 Διεύθυνση: ΖΗΝΟΠΟΥΛΟΥ 1Γ, Τ.Κ. 36100 ΚΑΡΠΕΝΗΣΙ

ΕΡΓΟΔΟΤΗΣ: ΖΗΣΙΜΟΣ ΦΩΤΙΟΣ

ΕΡΓΟ: ΟΡΙΖΟΝΤΙΟΓΡΑΦΙΚΗ ΑΠΟΤΥΠΩΣΗ ΑΓΡΟΤΕΜΑΧΙΟΥ

ΜΕΣΗ: ΕΚΤΟΣ ΕΣΟΔΟΥ - ΚΤΗΜΑΤΩΝ - ΠΕΡΙΦΡΑΣΗ ΜΕΓΑΛΟΥ ΧΩΡΟΥ
 ΜΕΣΗ ΣΥΜΦΩΝΑ ΜΕΤΡΗΣΕΩΝ ΚΑΡΠΕΝΗΣΙΟΥ - ΝΟΜΟΣ ΕΠΥΡΤΑΝΟΣ

ΑΡ.: 01 ΚΛΙΜΑΚΑ: 1:250
 ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ: ΜΑΡΤΙΟΣ 2019

ΘΕΜΑ: ΤΟΠΟΓΡΑΦΙΚΟ ΔΙΑΓΡΑΜΜΑ

ΣΦΡΑΓΙΣ ΜΕΛΕΤΗΤΗ:
 ΥΠΟΓΡΑΦΗ ΜΕΛΕΤΗΤΗ: