

ΣΗΜΕΙΟ	X	Y	MΗΚΟΣ
1	379380.10	4095257.46	35.97
2	379410.08	4095277.34	111.20
3	379501.73	4095214.37	73.03
4	379545.97	4095156.26	35.53
5	379567.50	4095128.00	126.79
Α	379663.80	4095045.52	6.87
Β	379669.04	4095041.03	19.78
Γ	379652.00	4095031.00	2.58
Δ	379653.13	4095028.68	15.80
8	379639.01	4095021.60	21.81
9	379641.82	4094999.97	24.07
10	379617.75	4095000.04	51.91
11	379665.84	4095000.41	57.26
12	379508.60	4094999.61	18.05
13	379509.46	4095017.64	10.07
14	379499.51	4095016.06	11.49
15	379500.44	4095027.51	44.13
16	379481.25	4095067.25	32.64
17	379455.84	4095087.73	28.70
18	379457.20	4095116.40	59.29
19	379444.36	4095174.28	19.97
20	379425.23	4095180.01	17.07
21	379412.11	4095169.09	16.81
22	379395.44	4095171.28	28.33
23	379386.97	4095144.25	21.36
24	379366.96	4095140.41	15.51
25	379351.59	4095134.57	9.83
26	379347.10	4095143.32	5.54
27	379345.08	4095148.48	15.98
28	379345.76	4095164.45	18.96
29	379346.06	4095199.91	35.46
30	379363.46	4095207.43	22.37
31	379370.74	4095186.28	12.31
32	379382.68	4095189.27	21.88
33	379384.04	4095211.11	18.97
34	379398.26	4095223.67	23.49
35	379387.71	4095244.66	14.89
1	379380.10	4095257.46	E = 35.353,08 μ²

Ιδιοκτησία με
Ελληνικού Δήμου
Κ.Α.Ε.Κ 301286802041

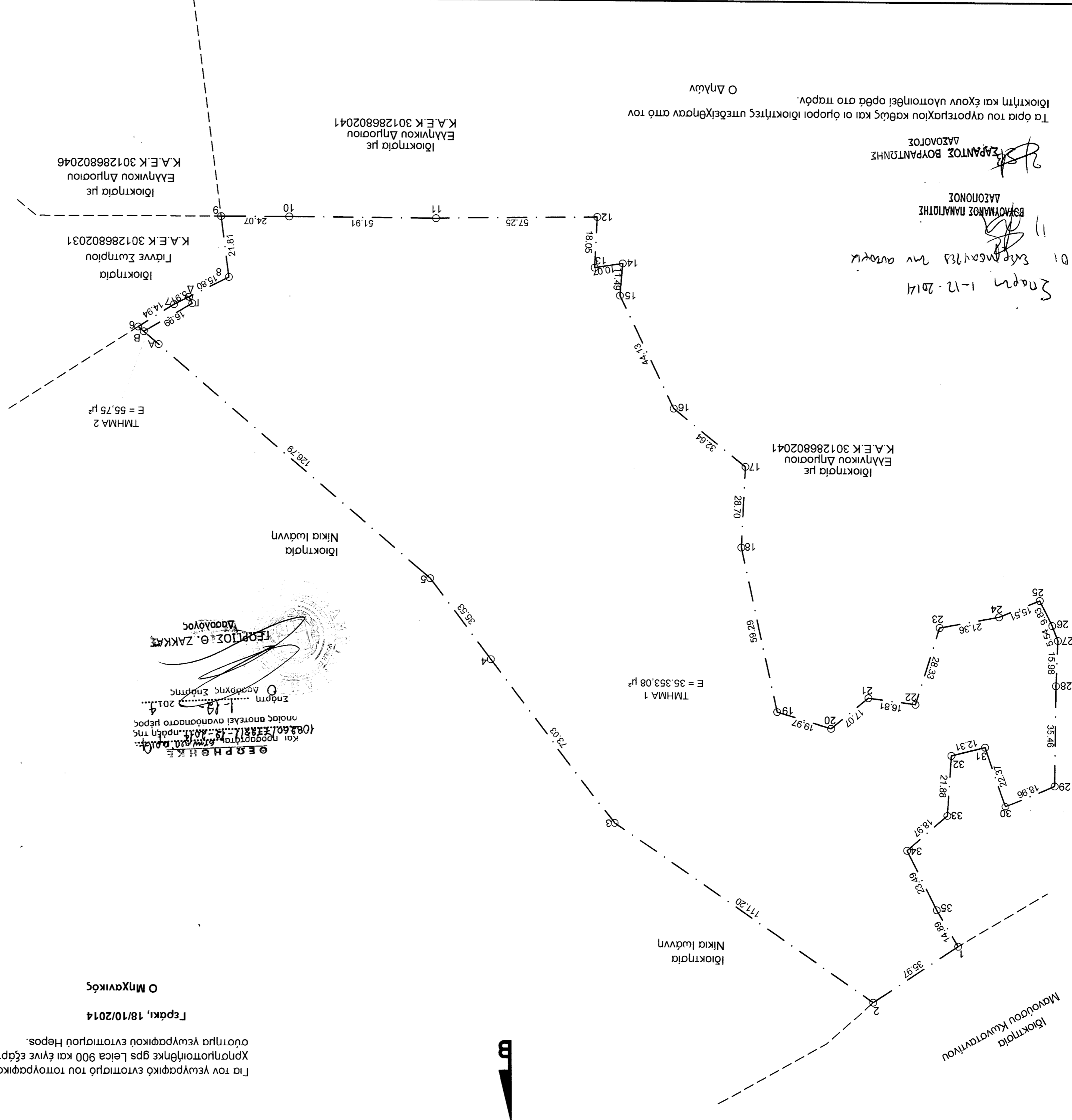
ΕΜΒΑΔΟΜΕΤΡΗΣΗ ΑΡΧΟΤΕΜΑΧΙΟΥ ΜΕ
ΤΗΝ ΒΟΗΘΕΙΑ ΤΩΝ ΣΥΝΤΕΛΑΜΕΝΩΝ
ΤΩΝ ΚΟΡΥΦΩΝ ΤΟΥ ΚΑΤΑ Ε.Γ.Σ.Α. 87
ΣΗΜΕΙΟ Χ Y ΜΗΚΟΣ

ΣΥΝΤΕΛΕΣΤΕΣ
ΖΑΡΠΑΝΤΟΣ ΒΟΥΡΑΝΤΩΝΗΣ
ΔΑΣΟΛΟΓΟΣ

ΒΡΑΧΥΜΕΤΡΗΣ ΠΑΝΑΓΙΩΤΗΣ
ΔΑΣΟΛΟΓΟΣ

Σημεία 1-12-2014
11 Σημεία
01 Σημεία

Τα όρια του αγροτεμαχίου καθώς και οι όμοροι ιδιοκτήτες υπεδείχθησαν από τον
Ιδιοκτήτη και έχουν υλοποιηθεί ορθά στο παρόν.
Ο Δηλώς



Γράφει, 18/10/2014
Ο Μηχανικός

ΕΡΩΤΗΣΗ
και προσεγγιστικά με το μέτρο της
100 μέτρων από το σημείο της
σημείων 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, 26, 27, 28, 29, 30, 31, 32, 33, 34, 35, 36, 37, 38, 39, 40, 41, 42, 43, 44, 45, 46, 47, 48, 49, 50, 51, 52, 53, 54, 55, 56, 57, 58, 59, 60, 61, 62, 63, 64, 65, 66, 67, 68, 69, 70, 71, 72, 73, 74, 75, 76, 77, 78, 79, 80, 81, 82, 83, 84, 85, 86, 87, 88, 89, 90, 91, 92, 93, 94, 95, 96, 97, 98, 99, 100

Για τον γεωγραφικό εντοπισμό του τοπογραφικού διαγράμματος
Χρησιμοποιήθηκε gps Leica 900 και έγινε εξάφηση από το ελληνικό
σύστημα γεωγραφικού εντοπισμού Hepsos.

κλίμακα:	1:1000
ημερομηνία:	18/10/2014
θέμα σχέδιου:	Τ 1

ΤΕΧΝΙΚΟ ΓΡΑΦΕΙΟ
ΠΑΝΑΓΙΩΤΗΣ Ν. ΦΑΡΝΕΚΑΣ
ΠΟΛΙΤΙΚΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ Ε.Μ.Π.
Μετρες - Επιβεβαιες - Κατασκευες - Τοπογραφικά
Γράφει Αντωνίας / Τ.Κ. 23055 Τηλ/Fax: 2731071700 / Κιω: 6980555500

ΣΗΜΕΙΟ	X	Y	MΗΚΟΣ
B	379669.04	4095041.03	19.78
Γ	379652.00	4095031.00	2.58
Δ	379653.13	4095028.68	15.80
7	379668.42	4095031.33	5.91
6	379671.04	4095039.32	14.94
B	379669.04	4095041.03	2.62

ΙΔΙΟΚΤΗΤΗΣ: ΓΙΑΝΝΗΣ ΑΝΑΣΤΑΣΙΟΣ
ΔΗΜΟΣ: ΕΥΡΩΤΑ ΔΙΑΜΕΡΙΣΜΑ: ΠΡΟΝΤΑΜΑ
ΓΕΣΗ: ΚΟΛΑΣΗ ΕΚΤΟΣ ΟΙΚΙΣΜΟΥ
ΕΜΒΑΔΟΜΕΤΡΗΣΗ ΑΡΧΟΤΕΜΑΧΙΟΥ:
Ε(1,2,3,4,5,Α,Β,Γ,Δ,8.....33,34,35,1) = 35.353,08 τ.μ
Ε2(Β,Γ,Δ,7,6,Β) = 55,75 τ.μ

Γράφει, 18/10/2014
Ο Μηχανικός

