

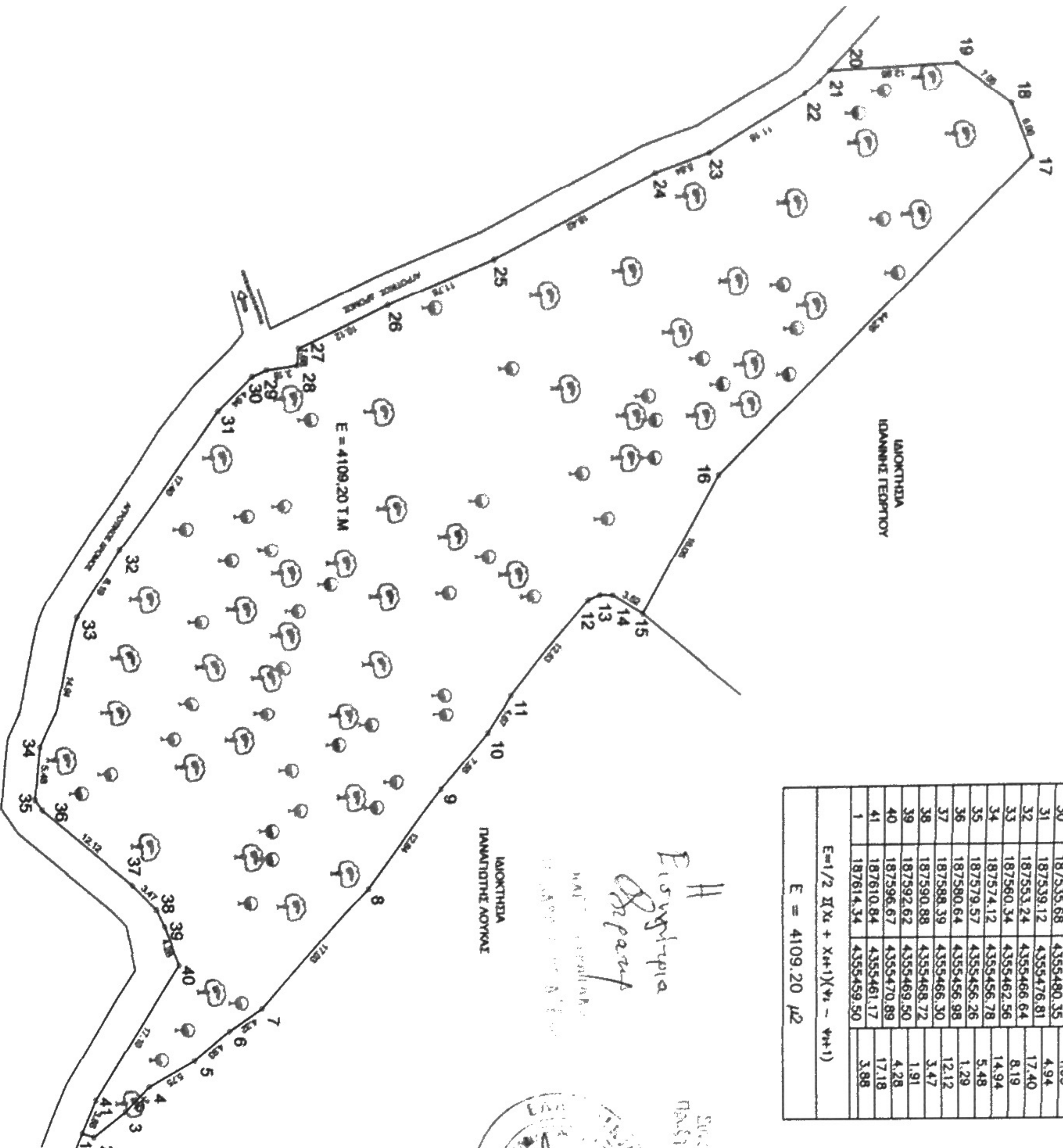
ΥΠΟΜΝΗΜΑ ΣΥΜΒΟΛΙΣΜΟΥ

	Όριο ιδιοκτησίας
	Ε.Μ.Σ. (45)
	Αγροτικές-Ποσειδωνικές και άλλα ενοικιαζόμενα όμοια (45)

ΕΜΒΑΔΟΜΕΤΡΙΚΗ ΑΠΟΤΕΛΕΣΜΑΤΩΝ

ΣΗΜΕΙΟ	X	Y	ΜΗΚΟΣ
1	187614.34	4355459.50	1.29
2	187614.76	4355460.72	4.48
3	187612.06	4355464.30	3.82
4	187609.39	4355467.02	5.75
5	187606.62	4355472.07	4.93
6	187603.54	4355475.92	4.32
7	187601.17	4355479.52	17.03
8	187598.74	4355481.16	12.84
9	187578.47	4355498.86	7.55
10	187572.68	4355503.70	4.67
11	187568.76	4355506.23	12.83
12	187559.13	4355514.72	1.34
13	187558.64	4355515.96	1.32
14	187560.46	4355517.27	3.52
15	187546.43	4355520.29	16.05
16	187546.43	4355528.09	44.26
17	187515.69	4355559.93	6.00
18	187509.99	4355558.04	7.05
19	187505.59	4355552.54	12.85
20	187506.17	4355539.60	1.45
21	187507.25	4355537.16	11.38
22	187508.57	4355521.81	5.84
23	187514.35	4355527.36	18.42
24	187516.18	4355521.81	1.98
25	187524.36	4355481.86	10.15
26	187528.69	4355494.39	1.66
27	187532.93	4355485.16	3.18
28	187534.60	4355481.86	1.63
29	187535.04	4355481.86	4.94
30	187535.04	4355480.35	17.40
31	187539.12	4355476.81	8.19
32	187533.24	4355466.64	14.94
33	187560.34	4355462.56	5.48
34	187574.12	4355456.78	1.29
35	187579.57	4355456.26	12.12
36	187580.64	4355456.98	3.47
37	187588.39	4355466.30	1.91
38	187590.88	4355468.72	4.28
39	187592.62	4355469.50	17.18
40	187596.67	4355470.89	3.88
41	187610.84	4355461.17	
1	187614.34	4355459.50	

$E = 4109.20 \text{ M}$
 $E = 1/2 \sum(X_i + X_{i+1})Y_i - \sum(Y_i X_i)$



ΟΡΟΙ ΔΟΜΗΣΗΣ ΕΚΤΟΣ ΣΧΕΔΙΟΥ

(Π.Δ. 6-10-78/Φ.Ε.Κ. 538Α της 17-10-78 και Π.Δ. 24-05-89/Φ.Ε.Κ.270Α της 31-05-85 όπως τροποποιήθηκαν κ.τ.λ. Δ. 24/31-05-1985/Φ.Ε.Κ. 270 Α.)
 Κατά κανόνα
 Ελάχιστο εμβαδό E=4000 00μ2
 Μέγιστη βύθισση (για κατοικία) = 200+ (E-4000)/0.02μ2
 για κατοικία = 280+ (E-8000)/0.01μ2
 για Υψηλά με εμβαδό > 8000 00μ2
 Μέγιστη κάλυψη (για κατοικία) = Σ.Δ.
 Μέγιστο ύψος 7.5μ + στέγη
 Απόσταση από τα όρια >= 15 00μ
 Απόσταση από τον οδικό >= 30 00μ

ΔΗΛΩΣΗ ΜΗΧΑΝΙΚΟΥ Ν. 651/77

ΤΟ ΑΠΟΤΕΛΕΣΜΑ (1,2,3,4,5) ΕΙΝΑΙ ΕΚΤΟΣ ΟΙΚΙΣΜΟΥ ΕΙΝΑΙ ΑΡΤΙΟ ΚΑΙ ΟΙΚΟΔΟΜΗΣΙΜΟ ΚΑΤΑ ΚΑΝΟΝΑ ΑΠΟΪΣΤΑΗ ΑΠΟ ΘΑΛΑΣΣΑ > 1000M

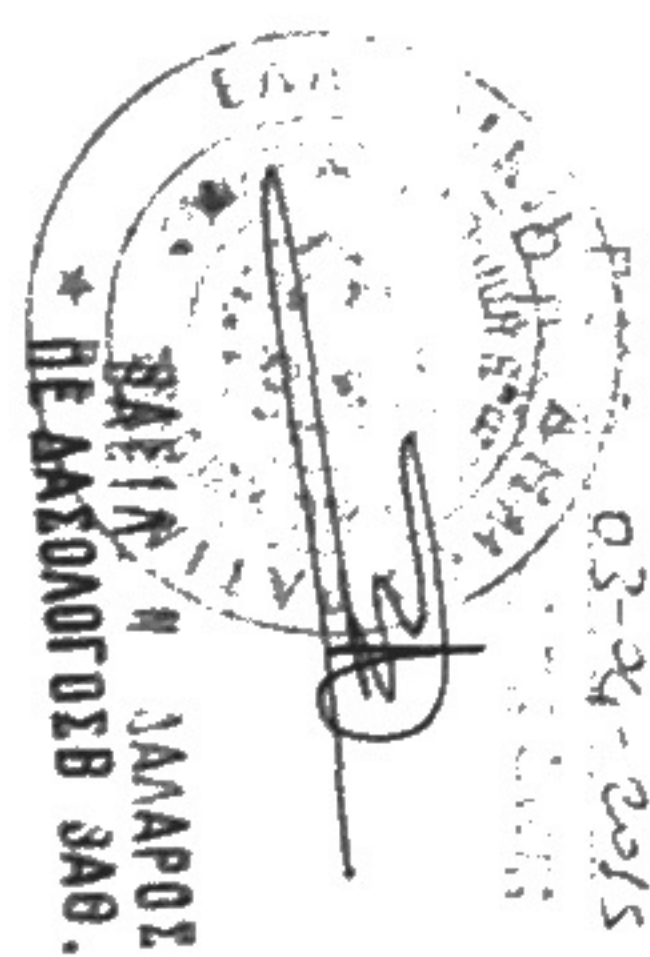
Η ΕΝ ΑΥΤΟ ΙΔΙΟΚΤΗΣΙΑ ΔΕΝ ΥΠΟΚΕΙΤΑΙ ΣΤΙΣ ΔΙΑΤΑΞΕΙΣ ΤΟΥ Ν. 1337/83 ΠΕΡΙ ΕΙΣΡΟΦΑΣ ΣΕ ΤΗ ΚΑΙ ΞΕ ΧΡΗΜΑ.

ΠΑΡΤΑ ΦΕΒΡΟΥΑΡΙΟΣ 2015

Ο ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ

ΓΕΩΡΓΙΟΣ Σ. ΜΗΤΣΟΥΑΝΗΣ
 ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ ΓΕΩΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗΣ
 & ΤΟΠΟΓΡΑΦΙΑΣ Τ.Ε.
 ΜΕΛΟΣ Ε.Ε.Τ.Ε.Μ. Α.Π.: 40384
 Α.Φ.Μ.: 302267644 Δ.Ο.Υ. ΠΑΡΤΑΣ

13304/679
 03-04-2015



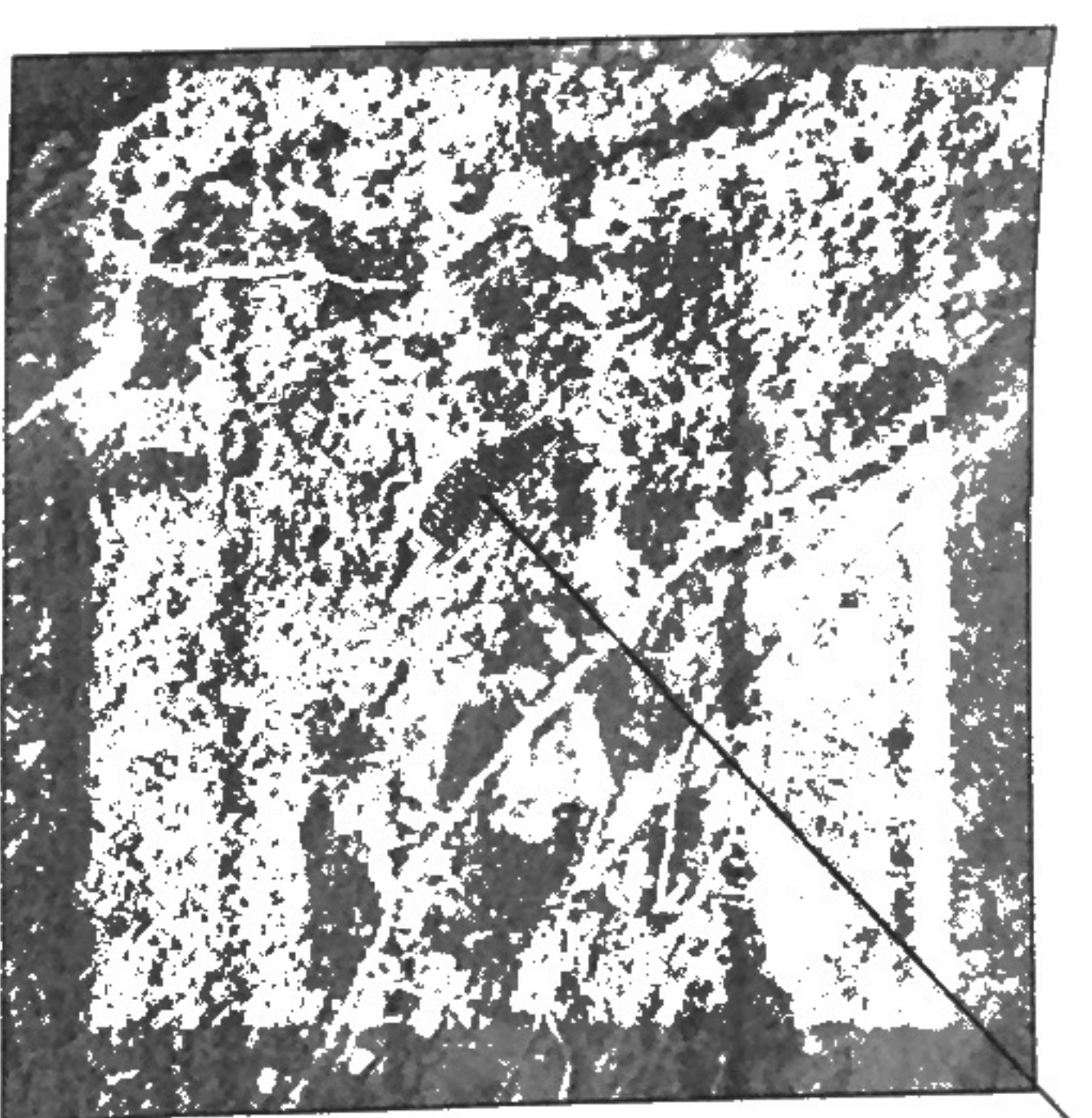
ΔΗΛΩΣΗ ΙΔΙΟΚΤΗΤΗ

ΤΑ ΑΝΑΓΡΑΦΟΜΕΝΑ ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΓΙΑ ΤΟ ΕΝ ΑΥΤΟ ΑΠΟΤΕΛΕΣΜΑ ΤΟΥ ΕΙΝΑΙ ΙΔΙΟΚΤΗΣΙΑ ΜΟΥ ΕΙΝΑΙ ΑΠΟΛΥΤΑ ΑΝΕΒΗ, ΤΑ ΔΕ ΟΡΙΑ ΤΟΥ ΑΠΟΤΕΛΕΣΜΑΤΟΣ ΤΕΡΗΚΑΝ ΠΛΗΡΩΣ ΜΟΥ ΚΑΙ ΜΕ ΥΠΟΔΕΙΗ ΜΟΥ

ΠΑΡΤΑ ΦΕΒΡΟΥΑΡΙΟΣ 2015

Ο ΙΔΙΟΚΤΗΤΗΣ

(Signature)



ΑΕΡΙΑΙΑ ΗΘΕΡΗ ΤΗ ΙΔΙΟΚΤΗΣΙΑ ΑΠΟ ΤΟ GOOGLE



Αντικείμενα Χάρτη Γ.Υ.Ε. Τηλεόραση 5121-2 ΚΑ. 1/5000

ΜΕΛΕΤΗΣ Τεχνικό Γραφείο

ΜΗΤΣΟΥΑΝΗΣ ΓΕΩΡΓΙΟΣ
 ΤΟΠΟΓΡΑΦΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ Τ.Ε.

40 ΜΑΡΤΥΡΩΝ 1 ΠΑΡΤΑ
 ΤΗΛ: 6937044093 Φ.Α.Ε.: 28

ΚΗΡΟΝΟΜΟΙ ΝΑΠΟΛΕΩΝ ΠΑΝΟΥ

ΤΟΠΟΓΡΑΦΙΚΟ ΔΙΑΓΡΑΜΜΑ

ΘΕΜΑ
 "ΝΟΜΟΣ-ΠΡΟΣΤΑΣΙΑ" ΤΟΠΙΚΗΣ ΚΟΙΝΟΤΗΤΑΣ ΑΝΘΟΥΣΣΑΣ ΔΗΜΟΤΙΚΗΣ ΕΝΟΤΗΤΑΣ ΠΑΡΤΑΣ (ΕΚΤΟΣ ΟΙΚΙΣΜΟΥ)

ΤΟΠΟΓΡΑΦΙΚΟ ΔΙΑΓΡΑΜΜΑ

1:500

ΦΕΒΡΟΥΑΡΙΟΣ 2015

ΤΠΟΓΡΑΦΗ

ΣΦΡΑΓΙΔΑ

ΓΕΩΡΓΙΟΣ Σ. ΜΗΤΣΟΥΑΝΗΣ
 ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ ΓΕΩΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗΣ
 & ΤΟΠΟΓΡΑΦΙΑΣ Τ.Ε.
 ΜΕΛΟΣ Ε.Ε.Τ.Ε.Μ. Α.Π.: 40384
 Α.Φ.Μ.: 302267644 Δ.Ο.Υ. ΠΑΡΤΑΣ