

Διάθεση Μηχανικού: Ν.651/77

1. Το υπό τα στοιχεία 1.2.-, 41-42.1, οριζόμενα ακτήρια είναι ιδιοκτησία του Περιφερειακού Ελεγκτικού Επιτελείου στη θέση "Περάδες" εκτός των ορίων του οικισμού Γεράνι της Λκ Γεράνι δ.ε. Νοτιοδυτικού Φορέα Πόλεως Περιφέρειας Πελοποννήσου. Είναι άρτια και οικοδομήσιμο, ανασταλά, δεν αποτελεί κτήμα μερικώς κτιστούς και δύναται να περιβληθεί από σήκ.
2. Εκ του ακτήριου προκύπτει περίμετρος εμβαδού Ε = 263,05 τ.μ.
3. Από το ακτήριον ακτήρια διακρίνονται πολλές υψηλής ύψους.
4. Από το ακτήριον ακτήρια διακρίνονται πάρα πολλά σε απόσταση μικρότερη των 20 μ. από αυτό.
5. Το ακτήριον ακτήριον ενοικιάζεται από τους γείτονες Νатура 2000 και εκτός Ζ.Ο.Ε.
6. Η απόσταση των ακτήριων από την οδό είναι 99,00 μ.

Διάθεση ιδιοκτητή Ν.4030/2011

Ο ΓΕΩΛΟΓΟΣ Η. ΕΥΑΓΓΕΛΟΣ
 ΠΤΥΧΙΩΤΗΣ ΓΕΩΛΟΓΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ Τ.Ε.
 ΜΕΛΟΣ Ε.Ε.Α.Π. ΜΑΤΡΙΩΝ 30337
 Μ.Π.Ο.Π. 18 ΠΕΡΙΟΧΗΣ 2523780
 Α.Ο.Μ. 05658280 ΔΟΥ ΠΕΡΟΥΝΙΟΥ

1. Η κτήρια υστερογενή είναι Περιφερειακού Ελεγκτικού Επιτελείου δ.ε. Γεράνι δ.ε. Νοτιοδυτικού Φορέα Πόλεως Περιφέρειας Πελοποννήσου. Είναι άρτια και οικοδομήσιμο, ανασταλά, δεν αποτελεί κτήμα μερικώς κτιστούς και δύναται να περιβληθεί από σήκ.
2. Το ακτήριον ακτήριον ενοικιάζεται από τους γείτονες Νатура 2000 και εκτός Ζ.Ο.Ε.
3. Η απόσταση των ακτήριων από την οδό είναι 99,00 μ.

3. Όροι δόμησης
 Π.Δ.24-5-85(Φ.Ε.Κ. 270Α 31-5-85) Ν.3212 (Φ.Ε.Κ. 308Α 31-12-2003) δόμηση εκτός σχεδίου.
 - αρχήματα 4000 τ.μ.
 - δόμησι 600 τ.μ. γκαράζ καταστήματα
 - συντ. κλίμακας 020 %
 - μέγ. ύψος 9,00
 - όροφος 2
 - πλήρες αποστάσεις 15,00 μ.
 - ελ. πρόσωπο 45,00 μ.
 - ελ. βάθος 50,00 μ.
 - απόσταση από προτάσιον εθνικό δίκτυο 60 μ. από τον άξονα και όχι λιγότερα των 40 μ. από το όριο. (Φ.Ε.Κ. 169/Α/5-7-1998)

Ο θρήνων

ΤΕΧΝΙΚΟ ΓΡΑΦΕΙΟ ΜΕΛΕΤΩΝ
 ΓΕΩΔΡΑΚΗΣ Η. ΕΥΑΓΓΕΛΟΣ
 ΤΟΠΟΓΡΑΦΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ Τ.Ε.

Μάρκου Παρράνου 18 - Καλλιθέα - 74 100 Πελοπόννη
 Τηλ./Fax :28310 21071 Email: info@landscale.gr URL: www.landscape.gr

ΕΡΓΟΔΟΤΗΣ:
 ΠΕΤΡΑΚΑΚΗΣ ΕΛΕΥΘΕΡΙΟΣ

Περιφερειακή Ενότητα : ΡΕΘΥΜΝΟΥ
 Δήμος : ΡΕΘΥΜΝΗΣ
 Δημοτική Ενότητα : ΝΙΚΗΦΟΡΟΥ ΦΟΚΑ
 Τοπική κοινότητα : ΓΕΡΑΝΙΟΥ
 Θύση : " ΠΕΤΡΕΣ " ΕΚΤΟΣ ΟΙΚΙΣΜΟΥ
 ΘΕΜΑ:

ΑΡ. ΣΧΕΔΙΟΥ Τ1

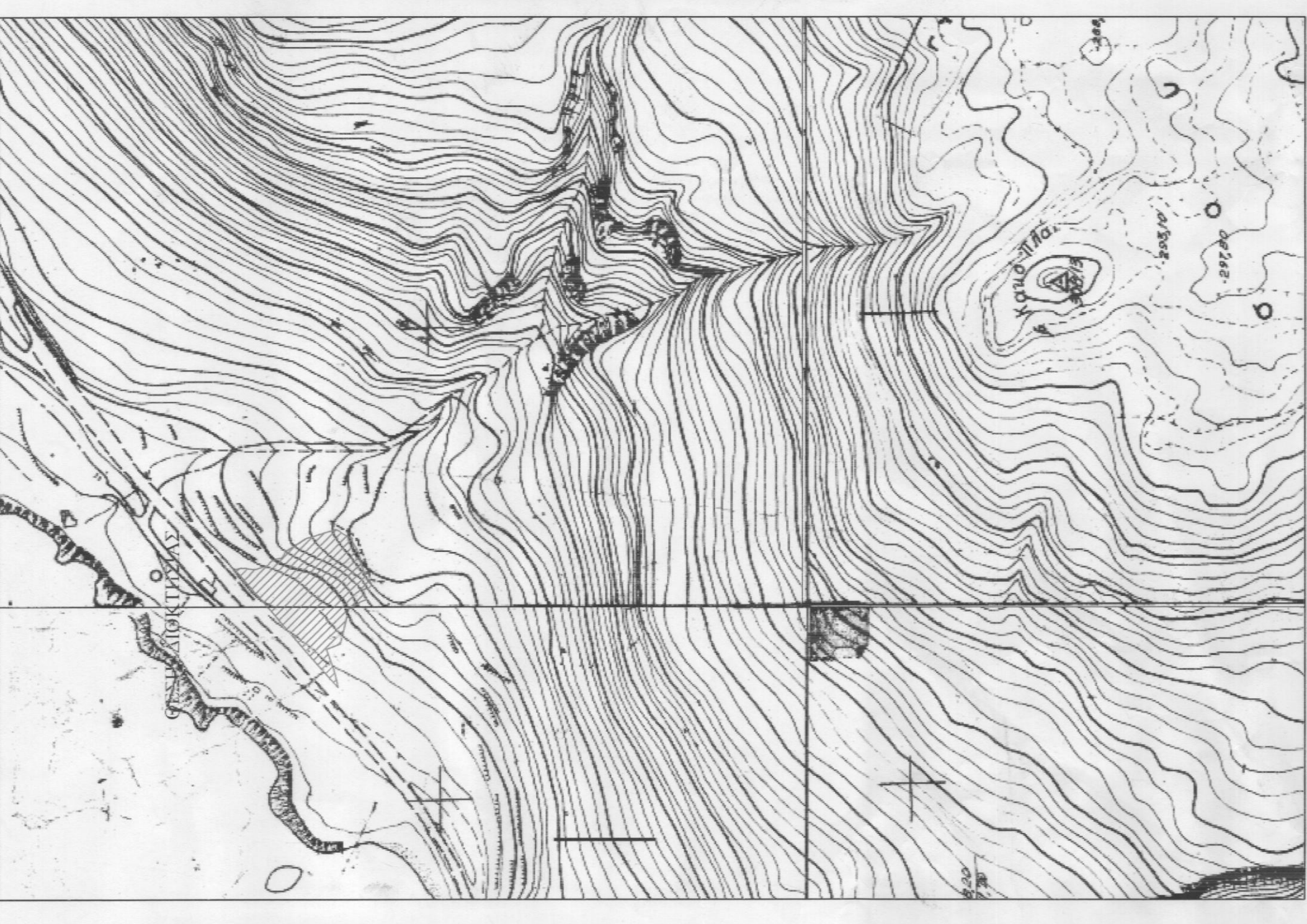
ΚΛΙΜΑΚΑ
 1 : 500

ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ ΔΕΚΕΜΒΡΙΟΣ 2013

Ο ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ

ΓΕΩΡΓΙΟΣ ΚΑΡΑΓΙΩΡΓΙΟΥ
 ΜSc Δασολόγος

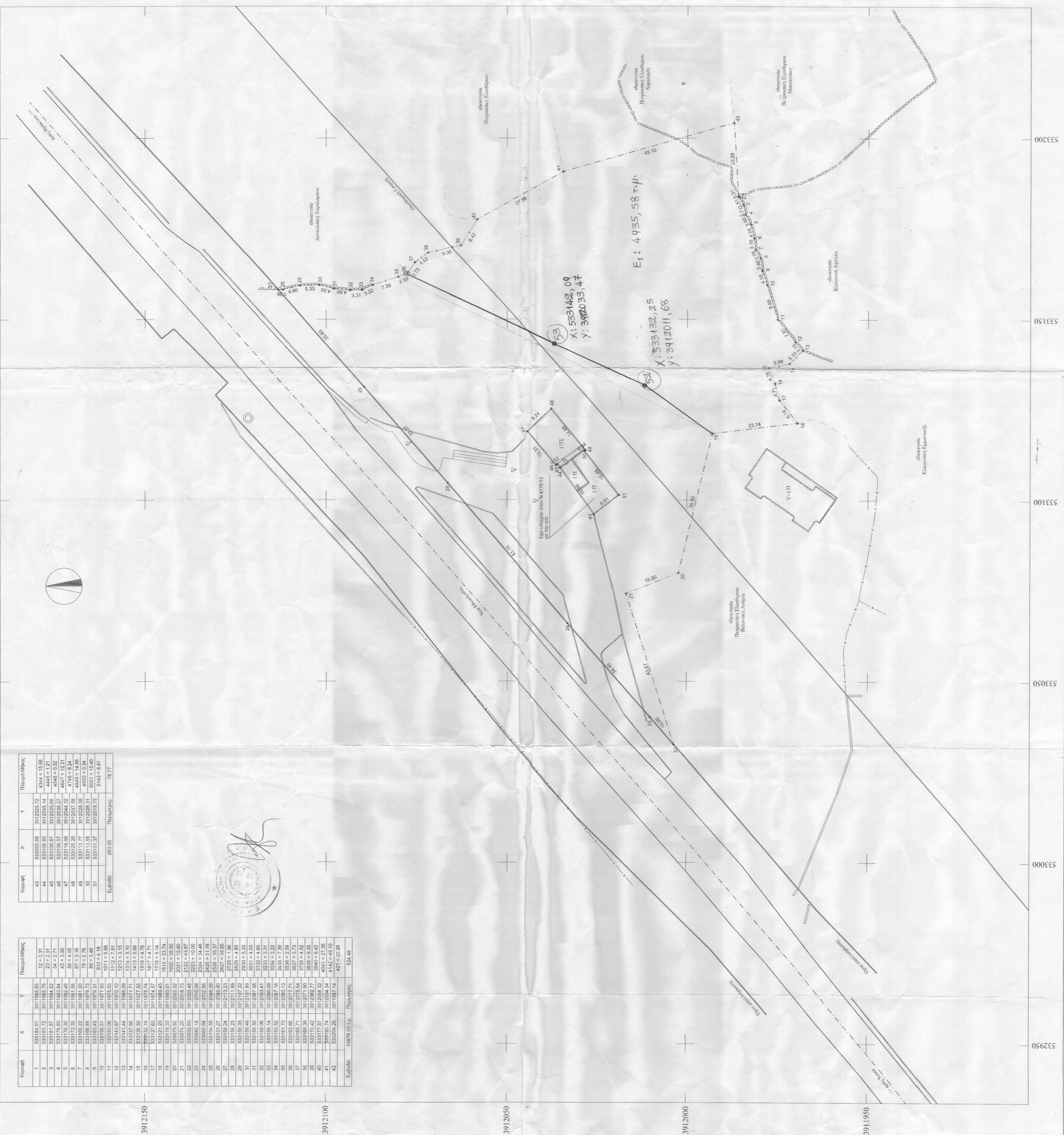
ΝΙΚΟΛΑΟΣ ΒΟΥΤΥΡΑΚΗΣ
 ΔΑΣΟΛΟΓΟΣ



ΑΠΟΣΠΑΣΜΑ ΧΑΡΤΗ ΚΛΙΜΑΚΑ 1:5000



ΑΠΟΣΠΑΣΜΑ ΧΑΡΤΗ ΚΛΙΜΑΚΑ 1:5000



Κορυφή	X	Y	Περιφέρεια
43	533025.60	3912025.72	434 + 15.98
44	533108.60	3912025.14	434 + 15.98
45	533108.67	3912025.98	4647 + 12.31
46	533108.37	3912028.27	4647 + 12.31
47	533125.20	3912027.51	4748 + 9.24
48	533137.77	3912028.98	4849 + 14.68
49	533137.55	3912028.31	5051 + 15.46
50	533131.37	3912028.73	5143 + 8.81
51	533131.37	3912028.73	5143 + 8.81
Εμβαδόν:	263.05	Περίμετρος:	78.77

Κορυφή	X	Y	Περίμετρος
1	533184.01	3911985.93	12 + 0.31
2	533183.73	3911985.79	34 + 0.71
3	533181.97	3911984.52	34 + 0.71
4	533176.00	3911983.94	45 + 3.00
5	533176.00	3912028.27	4647 + 12.31
6	533172.35	3911981.98	36 + 4.05
7	533169.22	3911981.00	27 + 3.16
8	533166.85	3911979.73	89 + 3.46
9	533162.45	3911979.31	610 + 4.16
10	533159.00	3911979.05	1112 + 7.91
11	533143.97	3911970.00	1011 + 9.98
12	533143.97	3911970.00	1112 + 7.91
13	533141.44	3911985.09	534 + 5.10
14	533141.44	3911985.09	534 + 5.10
15	533136.90	3911977.15	1415 + 5.98
16	533132.10	3911975.74	1516 + 4.76
17	533127.63	3911974.07	1315 + 4.14
18	533121.29	3911989.45	1919 + 23.74
19	533121.29	3911989.45	1919 + 23.74
20	533120.92	3912028.27	1920 + 39.50
21	533074.00	3912016.73	2021 + 15.80
22	533052.00	3912003.46	2223 + 10.00
23	533045.14	3912010.04	2224 + 34.46
24	533045.14	3912010.04	2225 + 35.37
25	533104.98	3912098.39	2425 + 51.16
26	533131.27	3912080.00	2625 + 35.37
27	533136.24	3912113.23	2728 + 1.98
28	533136.24	3912113.23	2728 + 1.98
29	533136.55	3912117.88	2929 + 4.90
30	533136.55	3912117.88	2930 + 5.33
31	533136.50	3912087.68	3132 + 4.60
32	533136.50	3912087.68	3132 + 4.60
33	533136.52	3912087.68	3334 + 3.22
34	533161.73	3912080.13	3435 + 7.39
35	533161.73	3912080.13	3435 + 7.39
36	533162.68	3912077.71	3637 + 5.73
37	533165.71	3912075.84	3738 + 4.52
38	533170.42	3912062.77	3839 + 9.35
39	533177.57	3912048.52	4041 + 9.76
40	533180.74	3912034.34	4142 + 6.10
41	533180.74	3912034.34	4142 + 6.10
42	533204.25	3911987.14	4241 + 20.28
Εμβαδόν:	10876.05 τ.μ.	Περίμετρος:	524.49