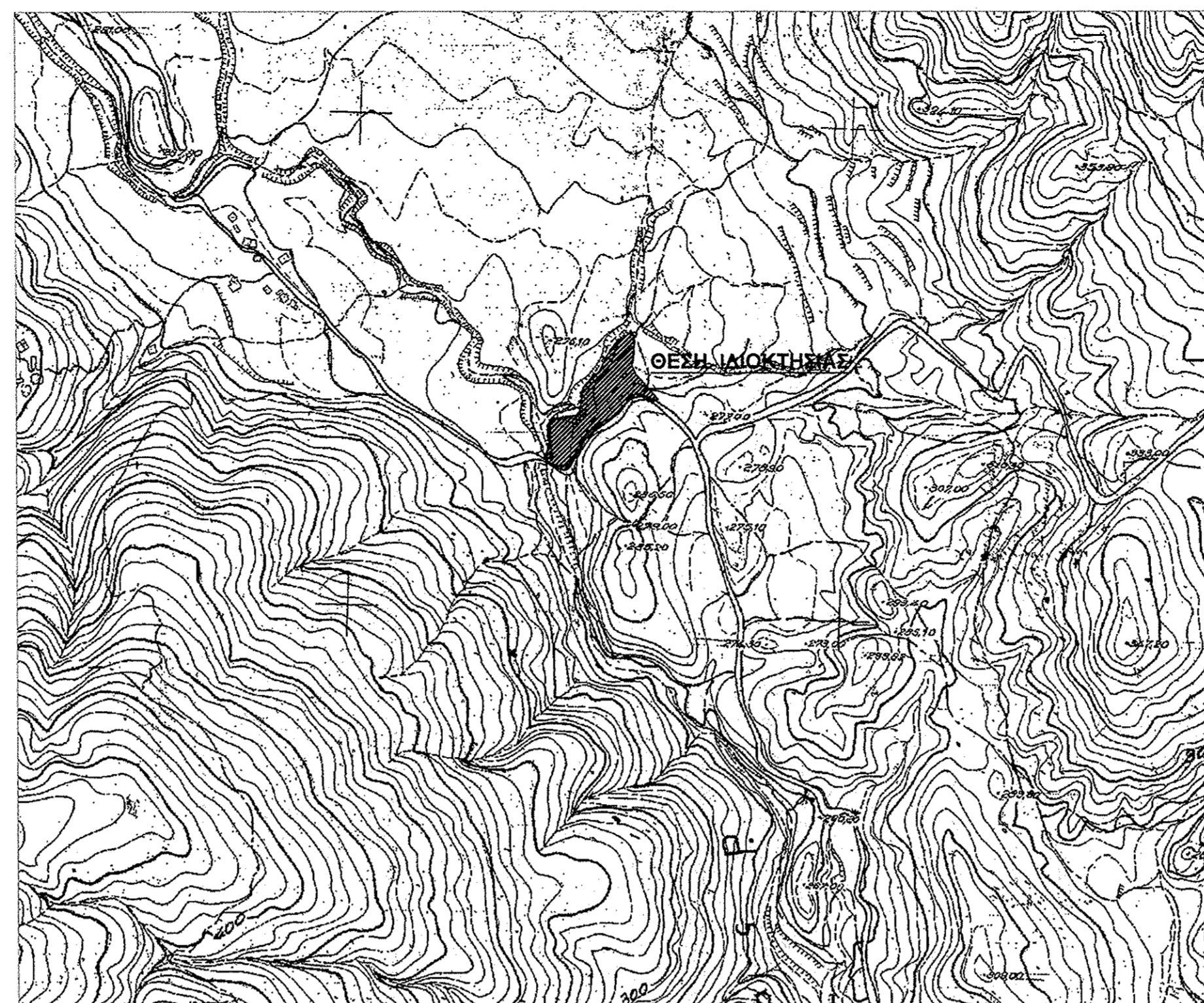
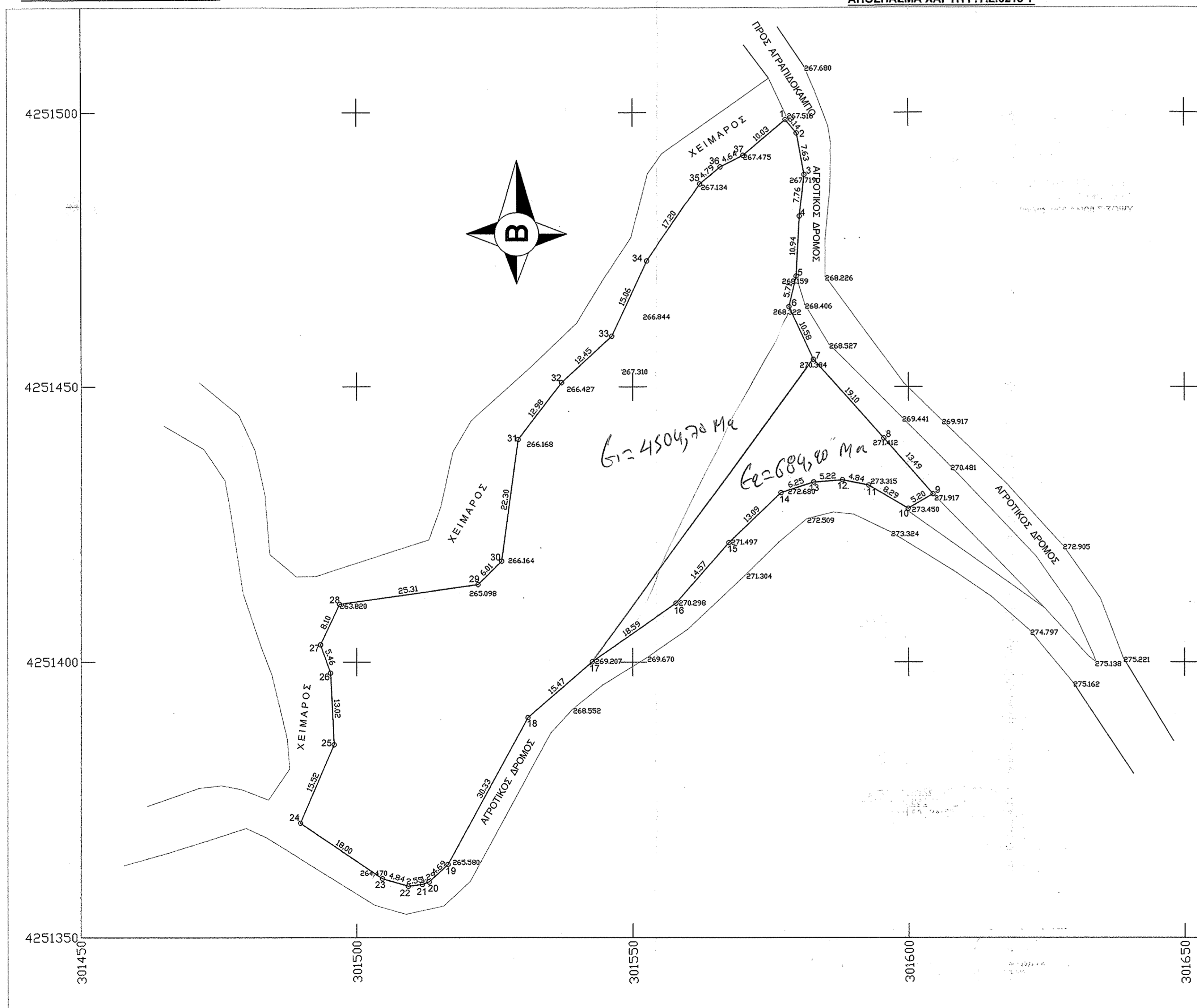




ΑΠΟΣΠΑΣΜΑ ΟΡΘΟΦΩΤΟΓΡΑΦΙΑΣ



ΑΠΟΣΠΑΣΜΑ ΧΑΡΤΗ Γ.Υ.Σ.6215 1



ΟΡΟΙ ΔΟΜΗΣΗΣ ΕΚΤΟΣ ΟΡΙΩΝ ΟΙΚΙΣΜΟΥ ΕΚΤΟΣ ΣΧΕΔΙΟΥ ΠΟΛΕΩΣ
 (ΦΕΚ-308/Α/31-12-03) (24/31.5.1985-ΦΕΚ 270/Α)
 ΑΡΤΙΟΤΗΤΑ: 4.000.00τ.μ
 ΠΡΟΣΩΠΟ: 25.00μ. (σε κοινόχρηστο δρόμο)
 ΚΑΛΥΨΗ: 10%
 ΜΕΡΙΣΤΗ ΕΠ. ΔΟΜΗΣΗ: 200.00τ.μ
 ΑΡ.ΟΡΟΦΩΝ: 2
 ΥΨΟΣ: 7.50(+1.50μ. στέγη)

ΕΜΒΑΔΟΜΕΤΡΗΣΕΙΣ
 Εμβαδόν αγροτεμαχίου
 [1.2.3.4.5.6.7.8.9.10.....30.31.32.33.34.35.36.37.1.] = 5188.90μ2

ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΕΣ ΚΟΡΥΦΩΝ
 ΣΥΣΤΗΜΑ ΑΝΑΦΟΡΑΣ ΕΓΣΑ '87 (*)

ΕΜΒΑΔΟΜΕΤΡΙΚΗ ΓΗΠΕΔΟΥ			
Με τη βοήθεια των ορθογώνιων συντεταγμένων των κορυφών του			
ΣΗΜΕΙΟ	X	Y	ΜΗΚΟΣ
1	301577.79	4251498.63	313
2	301579.81	4251496.24	7.63
3	301581.19	4251488.73	7.76
4	301580.31	4251481.02	10.94
5	301579.72	4251470.09	5.71
6	301576.41	4251454.54	10.58
7	301582.84	4251454.93	19.10
8	301595.54	4251440.67	13.49
9	301604.43	4251430.53	8.29
10	301599.95	4251427.90	4.84
11	301592.80	4251432.10	5.22
12	301588.05	4251433.05	6.25
13	301582.85	4251436.65	13.08
14	301576.90	4251430.75	14.57
15	301567.45	4251421.70	18.59
16	301557.89	4251410.70	13.47
17	301542.65	4251400.05	4.69
18	301530.98	4251389.90	6.01
19	301516.51	4251363.26	15.05
20	301513.06	4251360.07	1.29
21	301511.85	4251359.62	2.55
22	301509.32	4251359.31	4.84
23	301504.68	4251360.67	18.00
24	301489.76	4251370.75	15.52
25	301495.90	4251385.00	13.02
26	301495.25	4251398.00	5.46
27	301493.45	4251403.15	8.10
28	301496.89	4251410.49	25.31
29	301521.95	4251414.05	6.01
30	301526.20	4251418.30	22.30
31	301529.20	4251440.40	12.98
32	301537.10	4251450.70	12.45
33	301546.20	4251459.20	15.05
34	301552.55	4251472.85	17.20
35	301562.29	4251487.03	4.79
36	301565.97	4251490.09	4.64
37	301570.12	4251492.17	10.02
1	301577.79	4251498.63	

$E = 1/2 \sum (X_i + X_{i+1}) \cdot (Y_i - Y_{i+1})$
 $E = 5188.90 \mu^2$

Η αστόχευση έγινε με συνδυασμό GPS(L1+L2)+GLONASS (TOPCON HIPER II) & γεωδαιτικό σταθμό (TOPCON GPT 3065LN)
 * Για την εξάρτηση του τοπογραφικού διαγράμματος δεν εφαρμόστηκαν απαιτήσεις τριγωνομέτρης ή μίθωδος ελαχίστων τετραγώνων

ΔΗΛΩΣΗ ΟΡΙΩΝ ΙΔΙΟΚΤΗΤΗΣ
 Οι υπογράφοι Αθηνά Τσαπικούνη & Νεκταρία Τσαπικούνη ιδιοκτήτες του αγροτεμαχίου με στοιχεία [1.2.3.4.5.6.7.8.9.10.....30.31.32.33.34.35.36.37.1.] δηλώνουν ότι η θέση και τα όρια που υπέδειξαν οι ίδιοι στον μηχανικό είναι ΟΡΘΑ.

ΟΙ ΔΗΛΟΥΝΤΕΣ
 [Signatures]

ΥΠΕΥΘΥΝΗ ΔΗΛΩΣΗ (N.651/77)
 Το αγροτεμάχιο με στοιχεία [1.2.3.4.5.6.7.8.9.10.....30.31.32.33.34.35.36.37.1.] = 5188.90μ2 ιδιοκτησίας Αθηνά Τσαπικούνη & Νεκταρία Τσαπικούνη βρίσκεται στη θέση << ΚΟΛΟΥΡΥΖΙΑ >> εκτός ορίων οικισμού ΑΓΡΑΠΙΔΟΚΑΜΠΟΥ Δ.Ε. ΑΝΤΙΡΡΙΟΥ του Δήμου Ναυπακτίας και είναι κατά κανόνα άρπιο και θα καταστεί οικοδομήσιμο μετά τον έλεγχο των αρμόδιων υπηρεσιών.

Το αγροτεμάχιο απέχει από την θάλασσα πάνω από 5000.00μτρα.
 Δεν υφίσταται στις διατάξεις του ν.1337/83, ούτε υπόκειται σε εισφορά γης ή χρήματος, βρίσκεται εκτός Γ.Π.Σ. & εκτός Ζ.Ο.Ε.

Ο ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ
ΘΕΜΙΣΤΟΚΛΗΣ Γ. ΖΥΓΟΡΟΝΙΚΟΣ
 ΠΤΥΧΙΟΥΧΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΥ ΕΡΓΩΝ ΥΠΟΔΟΜΗΣ / Γ.Ε.
 ΜΕΛΟΣ Ε.Ε.Τ.Ε. - Α.Μ. 29890
 ΞΗΡΟΠΗΓΑΙΟ - ΝΑΥΠΑΚΤΟΥ
 Α.Φ.Μ. 046619873 - Δ.Ο.Υ. ΝΑΥΠΑΚΤΟΥ 1541
 ΤΗΛ. 26340.26588 - ΚΙΝ. - 6944.696362

ΕΡΓΟΔΟΤΗΣ		ΑΘΗΝΑ ΤΣΑΠΙΚΟΥΝΗ ΝΕΚΤΑΡΙΑ ΤΣΑΠΙΚΟΥΝΗ
ΕΡΓΟ		ΑΠΟΤΥΠΩΣΗ ΑΓΡΟΤΕΜΑΧΙΟΥ
ΘΕΣΗ		<<ΚΟΛΟΥΡΥΖΙΑ>> Τ.Κ. ΑΓΡΑΠΙΔΟΚΑΜΠΟ Δ.Ε. ΑΝΤΙΡΡΙΟΥ Δ.ΝΑΥΠΑΚΤΙΑΣ Ν. ΑΙΤΩΛΩΝΙΑΣ
ΜΕΛΕΤΗΤΗΣ:		ΘΕΜΙΣΤΟΚΛΗΣ Γ. ΖΥΓΟΡΟΝΙΚΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ ΕΡΓΩΝ ΥΠΟΔΟΜΗΣ Γ.Ε.
ΘΕΜΑ	ΤΟΠΟΓΡΑΦΙΚΟ ΔΙΑΓΡΑΜΜΑ	ΑΡ. ΣΧΕΔΙΟΥ T1
ΚΛΙΜΑΚΑ	1:500 & 1:5000	
ΧΡΟΝΟΣ ΜΕΛΕΤΗΣ	ΣΕΠΤΕΜΒΡΙΟΣ 2013	
ΥΠΟΓΡΑΦΗ-ΣΦΡΑΓΙΔΑ	ΘΕΩΡΗΣΗ-ΣΦΡΑΓΙΔΑ	
<p>ΘΕΜΙΣΤΟΚΛΗΣ Γ. ΖΥΓΟΡΟΝΙΚΟΣ ΠΤΥΧΙΟΥΧΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΥ ΕΡΓΩΝ ΥΠΟΔΟΜΗΣ / Γ.Ε. ΜΕΛΟΣ Ε.Ε.Τ.Ε. - Α.Μ. 29890 ΞΗΡΟΠΗΓΑΙΟ - ΝΑΥΠΑΚΤΟΥ Α.Φ.Μ. 046619873 - Δ.Ο.Υ. ΝΑΥΠΑΚΤΟΥ 1541 ΤΗΛ. 26340.26588 - ΚΙΝ. - 6944.696362</p>		<p>ΘΕΩΡΗΣΗ για την έλευση του έργου στην αριθ. 74368/2013/14-6-15 ηρώδη χαρακτηρισμού Νέμεσης 18/6/2013 [Signature] Γεώργιος Ράπτης ΠΕΓ Δασολόγος με Ε' βαθμό</p>