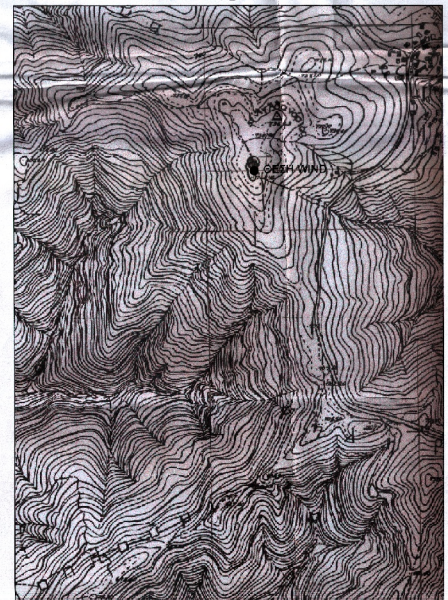
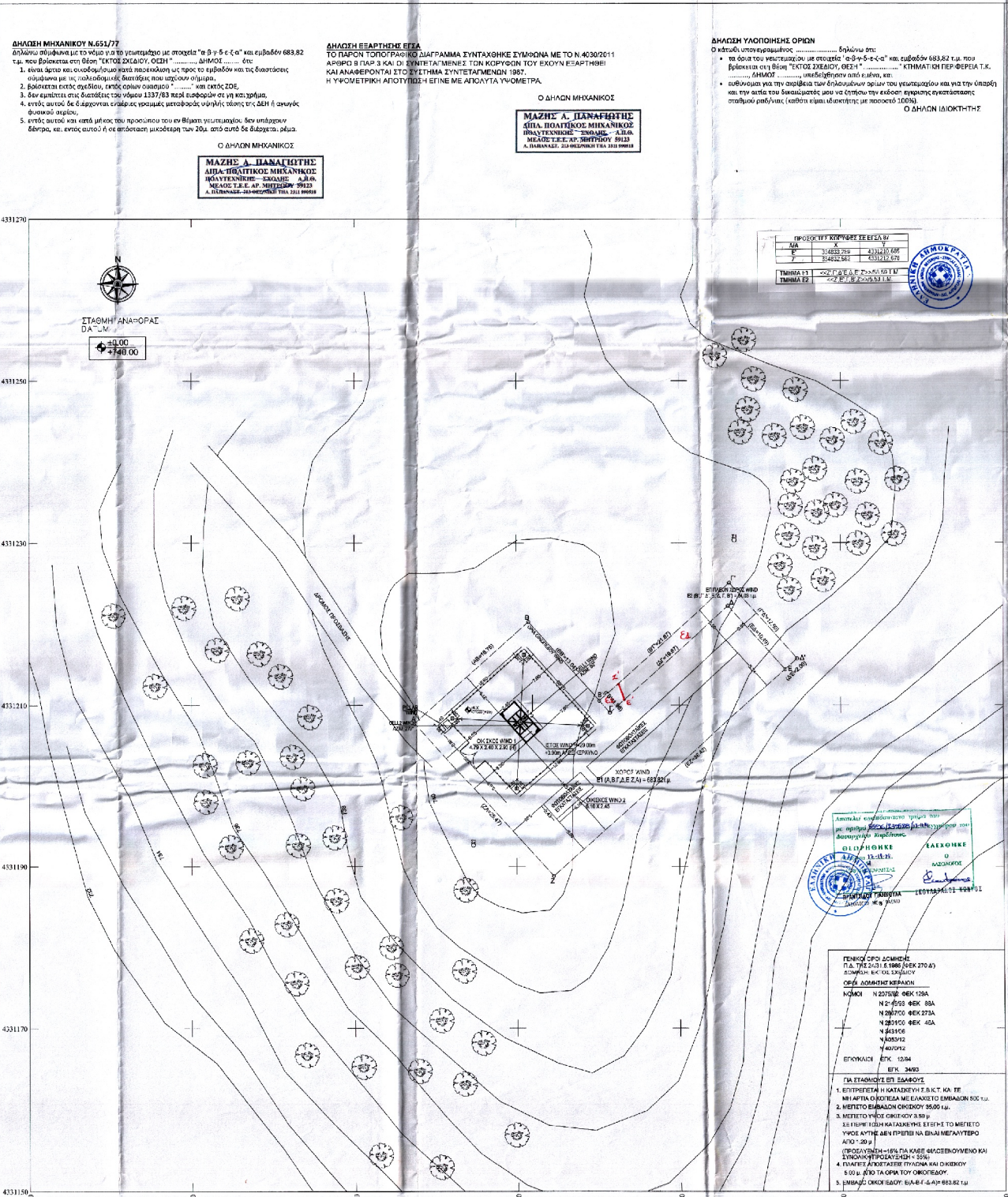




ΑΠΟΣΤΑΣΜΑ ΧΑΡΤΗ ΚΑΙ 1:50.000



ΑΠΟΣΤΑΣΜΑ ΧΑΡΤΗ 6238_Β ΚΑΙ 1:50.000



ΔΗΛΩΣΗ ΜΗΧΑΝΙΚΟΥ Ν.651/77
 Ο δόκιμος σφραγίστηκε με το νόμο για το γεωμετρικό με στοιχεία "α β γ δ ε ζ η" και αριθμόν 683.82
 τα. που βρίσκεται στη θέση "ΕΚΤΟΣ ΣΧΕΔΙΟΥ, ΟΣΩΠ" ΔΗΛΩΣΗ ότι
 1. είναι άρτιο και αναπόσπαστο κατά παραγωγή ως προς το υψόμετρο και τις διαστάσεις
 σύμφωνα με τις τοπογραφικές διαστάσεις που ισχύουν σήμερα.
 2. βρίσκεται εκτός σχεδίου, εκτός ορίων οικισμού "....." και εκτός ΖΟΕ.
 3. δεν αντιστέκεται στις διαστάσεις του νόμου 1237/83 κατά ασφαρισμό ή μη κτιστήρια.
 4. εκτός αυτού δε διακρίνεται ενάρεα κτισμάτων μεταφοράς υψόμετρος της ΔΕΗ ή αγωγός
 φυσικού αερίου.
 5. εκτός αυτού και από μέτρος που προκύπτουν από τον νόμο 1237/83, δεν υπάρχουν
 κτίρια, και εκτός αυτού ή σε απόσταση μικρότερη των 20μ. από αυτά δε διακρίνεται οδός.

ΔΗΛΩΣΗ ΕΞΑΡΤΗΜΕΝΗΣ ΕΓΓΑΣΙΑΣ
 ΤΟ ΠΑΡΟΝ ΤΟΠΟΓΡΑΦΙΚΟ ΔΙΑΓΡΑΜΜΑ ΣΥΝΤΑΧΘΗΚΕ ΣΥΜΦΩΝΑ ΜΕ ΤΟ Ν. 4030/2011
 ΑΡΘΡΟ Β ΠΑΡ. 3 ΚΑΙ Δ) ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΟΣ ΤΩΝ ΚΟΡΥΦΩΝ ΤΟΥ ΕΚΟΥΝ ΕΞΑΡΤΗΘΕΙ
 ΚΑΙ ΑΝΑΦΕΡΟΝΤΑΙ ΣΤΟ ΣΥΣΤΗΜΑ ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΩΝ 1987.
 Η ΥΨΟΜΕΤΡΙΚΗ ΑΠΟΤΥΠΩΣΗ ΕΓΙΝΕ ΜΕ ΑΠΟΛΥΤΑ ΎψΩΜΕΤΡΑ.
 Ο ΔΗΛΩΣΗ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ

ΜΑΖΗΣ Α. ΠΑΝΑΓΙΩΤΗΣ
 ΔΙΠΛ. ΠΟΛΙΤΙΚΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ
 ΠΛΗΡΕΞΟΥΣΗΣ ΣΧΟΛΙΩΝ Δ.Δ.Φ.
 ΜΕΛΟΣ Τ.Ε.Ε. ΑΡ. ΜΗΤΡΩΟΥ 39123
 Α. ΠΑΠΑΝΔΡΕΟΥ 23 ΑΙΓΑΛΕΙΑ ΤΗΛ. 210 99988

ΔΗΛΩΣΗ ΥΠΟΠΕΡΙΟΧΗΣ ΟΡΙΩΝ
 Ο κατάδει υποπεριόχης δηλώνει ότι:
 • ότι όλη του περιεχομένου με στοιχεία "α β γ δ ε ζ η" και αριθμόν 683.82 τα. που
 βρίσκεται στη θέση "ΕΚΤΟΣ ΣΧΕΔΙΟΥ, ΟΣΩΠ" ΚΤΗΜΑΤΩΝ ΠΕΡ. ΦΕΡΕΙΑ Τ.Κ.
 ΔΗΜΟΣ υπεβλήθησαν από εμένα, και
 • καθόρισαν για την οριοθέτηση των ορίων σύμφωνα με τον γεωμετρικό και ως τμή. όμοιο
 και την κατά του διατάξεως, από με επίσημη την έκδοση κτηματολογίου
 σταθμού αριθμός (κατόν είναι υψόμετρο με ποσοστό 100%).
 Ο ΔΗΛΩΣΗ ΔΙΑΚΤΗΜΗΤΗΣ

ΜΑΖΗΣ Α. ΠΑΝΑΓΙΩΤΗΣ
 ΔΙΠΛ. ΠΟΛΙΤΙΚΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ
 ΠΛΗΡΕΞΟΥΣΗΣ ΣΧΟΛΙΩΝ Δ.Δ.Φ.
 ΜΕΛΟΣ Τ.Ε.Ε. ΑΡ. ΜΗΤΡΩΟΥ 39123
 Α. ΠΑΠΑΝΔΡΕΟΥ 23 ΑΙΓΑΛΕΙΑ ΤΗΛ. 210 99988

1) ΕΜΒΛΑΘ ΜΙΣΘΩΜΕΝΟΥ ΧΟΡΟΥ WIND: ΕΓΓΑΣΙΑ Ε-Δ-Ε-ΖΑ) - 883.82μ.
 ΠΙΝΑΚΑΣ ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΩΝ ΕΓΓΑΣΙΑ 97

Κορυφή	X	Y	Απόσταση μ
A	334807.53	4331207.76	AB = 16.75
B	334821.30	4331220.27	BF = 15.00
Γ	334831.51	4331229.09	ΓΔ = 19.67
Δ	334846.15	4331222.22	ΓΕ = 10.49
E	334853.15	4331214.41	ΕΖ = 36.42
Z	334824.03	4331188.73	ΖΑ = 25.47
A	334807.53	4331207.76	

Εμβαδό: 883.82μ² Περίμετρος: 127.80μ

2) ΕΜΒΛΑΘ ΜΙΣΘΩΜΕΝΟΥ ΧΟΡΟΥ WIND: ΕΓΓΑΣΙΑ Ε-Δ-Ε-ΖΑ-Β) - 64.03μ.
 ΠΙΝΑΚΑΣ ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΩΝ ΕΓΓΑΣΙΑ 87

Κορυφή	X	Y	Απόσταση μ
B'	334830.20	4331210.55	B'Γ' = 21.67
Γ'	334846.30	4331225.06	Γ'Δ' = 12.50
Δ'	334854.83	4331215.74	Δ'Ε' = 2.00
E	334853.15	4331214.41	ΕΔ' = 10.49
Γ	334846.15	4331222.22	ΓΒ' = 19.67
Γ	334831.51	4331209.09	
B	334807.53	4331207.76	

Εμβαδό: 64.03μ² Περίμετρος: 68.29μ

ΠΑΡΑΤΗΡΗΣΕΙΣ
 1) Το σχέδιο αναπτύσσεται ανά το κομμάτι
 με την προϋπόθεση ότι ο σχεδιασμός θα είναι ΠΛΑΤ

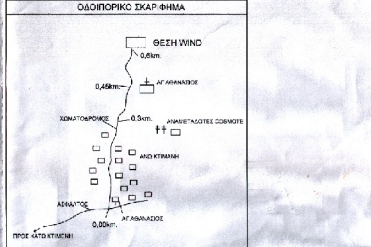
ΓΕΩΔΑΙΤΙΚΕΣ ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΕΣ

Γ.Υ.Σ (ΕΘΕΣ) ΕΜΒΛΟΣ	ΕΓΓΑΣΙΑ 87	WSS 84
φ: 38° 07' 05"	φ: 38° 06' 02"	φ: 38° 07' 01"
λ: 22° 06' 30"	λ: 22° 06' 22"	λ: 22° 06' 28"
Η: 740.00 μ	Η: 749.00 μ	Η: 740.00 μ

ΓΕΩΔΑΙΤΙΚΕΣ ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΕΣ φ: 38° 07'
 ΦΥΛΛΟ 1:50.000 ΛΕΟΝΤΑΡΙΟΝ λ: 11 46
 ΦΥΛΛΟ 1:5.000 - 6238_8

ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΕΣ ΣΤΑΣΕΩΝ

Στάση	X	Y
Σ1	334846.930	4331230.339
Σ2	334814.682	4331192.594



ΑΠΟ ΚΟΙΝΟΥ ΧΡΗΣΗ ΚΑΤΑΣΚΕΥΗΣ ΣΤΑΘΜΟΥ ΒΑΣΗΣ ΜΕ ΤΗΝ ΕΤΑΙΡΙΑ ΥΔΑΦΩΝΕ

WIND WIND ΕΛΛΑΣ Α.Ε.Β.Ε. ΘΛΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΕΣ

ΕΡΓΟ: **ΣΤΑΘΜΟΣ ΒΑΣΗΣ ΚΙΝΗΤΗΣ ΤΗΛΕΦΩΝΙΑΣ ΣΜΟΚΟΒΟ 1752**

ΘΕΣΗ: ΠΛΗΘΙΣΙΟΝ ΑΝΘ ΚΤΙΜΕΝΗΣ ΔΗΜ. ΕΝΟΤΗΣ ΤΑΜΑΣΙΟΥ - ΔΗΜΟΣ ΣΦΑΔΩΝ Π.Ε. ΚΑΡΔΙΤΣΑΣ - Ν. ΚΑΡΔΙΤΣΗΣ

ΑΝΑΔΟΧΟΣ: EDIL ΤΕΧΝΙΚΗ - ΒΙΟΜΗΧΑΝΙΚΗ ΑΤΕΒΕ

ΜΕΛΕΤΗΤΗΣ: ΜΑΖΗΣ Α. ΠΑΝΑΓΙΩΤΗΣ ΠΟΛΙΤΙΚΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ

ΘΕΜΑ ΣΧΕΔΙΟΥ: **ΤΟΠΟΓΡΑΦΙΚΟ ΔΙΑΓΡΑΜΜΑ**

ΑΡΙΘΜΟΣ ΣΧΕΔΙΟΥ	T1
ΚΩΔΙΚΟΣ ΘΕΣΗΣ	1752
ΣΜΟΚΟΒΟ	

ΚΑΙΜΑΚΑ: 1.200

ΧΡΟΝΟΣ ΜΕΛΕΤΗΣ: ΙΟΥΛΙΟΣ 2013

ΥΠΟΓΡΑΦΗ: ΣΦΡΑΓΙΔΑ

ΜΑΖΗΣ Α. ΠΑΝΑΓΙΩΤΗΣ
 ΔΙΠΛ. ΠΟΛΙΤΙΚΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ
 ΠΛΗΡΕΞΟΥΣΗΣ ΣΧΟΛΙΩΝ Δ.Δ.Φ.
 ΜΕΛΟΣ Τ.Ε.Ε. ΑΡ. ΜΗΤΡΩΟΥ 39123
 Α. ΠΑΠΑΝΔΡΕΟΥ 23 ΑΙΓΑΛΕΙΑ ΤΗΛ. 210 99988

ΡΕΝΚΟΣ ΟΡΟΣ ΔΟΜΗΣΗΣ
 Π.Δ. 178/2011 Ε.Π.Ν.Σ. (ΔΕΚ 270 Δ)
 ΣΧΗΜΑ ΕΚ ΤΩΝ ΣΧΗΜΑΤΩΝ
 ΟΡΟΣ ΔΟΜΗΣΗΣ ΚΕΡΑΜΑΝ

ΚΩΔΙΚΟΙ Ν 227382 ΦΕΚ 1084
 Ν 214952 ΦΕΚ 854
 Ν 298705 ΦΕΚ 2374
 Ν 282105 ΦΕΚ 424
 Ν 343106
 Ν 400012
 Ν 400015

ΕΠΙΧΡΑΤΕΣ ΕΠΚ 1084
 ΕΠΚ 34003

ΓΙΑ ΣΤΑΘΜΟΥΣ ΕΠΙ ΕΜΒΛΩΣΕΩΣ

- ΕΠΙΤΡΕΠΕΤΑΙ Η ΚΑΤΑΣΚΕΥΗ 2 Β.Κ.Τ. ΚΑΙ ΤΕ ΜΗ ΑΡΤΙΑ ΟΡΟΣΤΙΑ ΜΕ ΕΜΒΛΩΣΕΩΣ ΕΜΒΛΩΝ 850 τμ.
- ΜΕΠΕΤΟ ΕΜΒΛΩΝ ΟΙΚΟΔΟΜΟΥ 3500 τμ.
- ΜΕΠΕΤΟ ΥΠΟΣ ΣΧΕΔΙΟΥ 3 50 μ
- ΣΤΗΝ ΠΕΡΙΧΩΡΟΝ ΚΑΙ ΚΑΤΑ ΤΗΝ ΕΓΓΙΣΤΗΝ ΤΟ ΜΕΠΕΤΟ ΥΠΟΣ ΑΥΤΗΣ ΔΕΝ ΤΡΕΠΕΙ ΝΑ ΕΠΙΒΕΒΑΙΝΟΥΝ ΑΠΟ 20 μ
- ΠΡΟΣΑΥΞΕΤΑΙ ΜΕΤΡ. ΠΛ. ΚΑΘΕ ΦΙΣΙΣΤΩΜΕΝΟ ΚΑΙ ΚΤΙΣΜΑΝ ΠΡΟΣΑΥΞΕΤΑΙ 50%
- ΕΥΜΕΤΕΣ ΑΠΟΚΑΤΑΓΕΤΕΣ ΠΥΛΩΝΑ ΚΑΙ ΟΙΚΗΝΟΥ 1.50 μ ΑΠΟ ΤΑ ΟΡΙΑ ΤΩΝ ΟΙΚΟΔΟΜΩΝ.
- ΕΜΒΛΩΣ ΟΙΚΟΔΟΜΟΥ ΕΙΣ Β.Κ.Τ. Δ.Α.Ρ. 683.82 τμ.