

ΑΠΟΣΠΑΣΜΑ ΧΑΡΤΟΥ ΚΛ. 1:50.000
"ΜΕΘΩΝΑ"



Κορυφή	X	Y	Απόσταση
A	412255.35	412247.72	AB = 20.00
B	412270.29	412249.02	BF = 25.00
Γ	412270.68	412252.64	ΓΔ = 20.00
Δ	412259.88	412252.74	ΔΑ = 25.00
Ε	412250.35	412247.73	
Εμβαδόν	650.00μ²	Περίμετρος	92.00μ

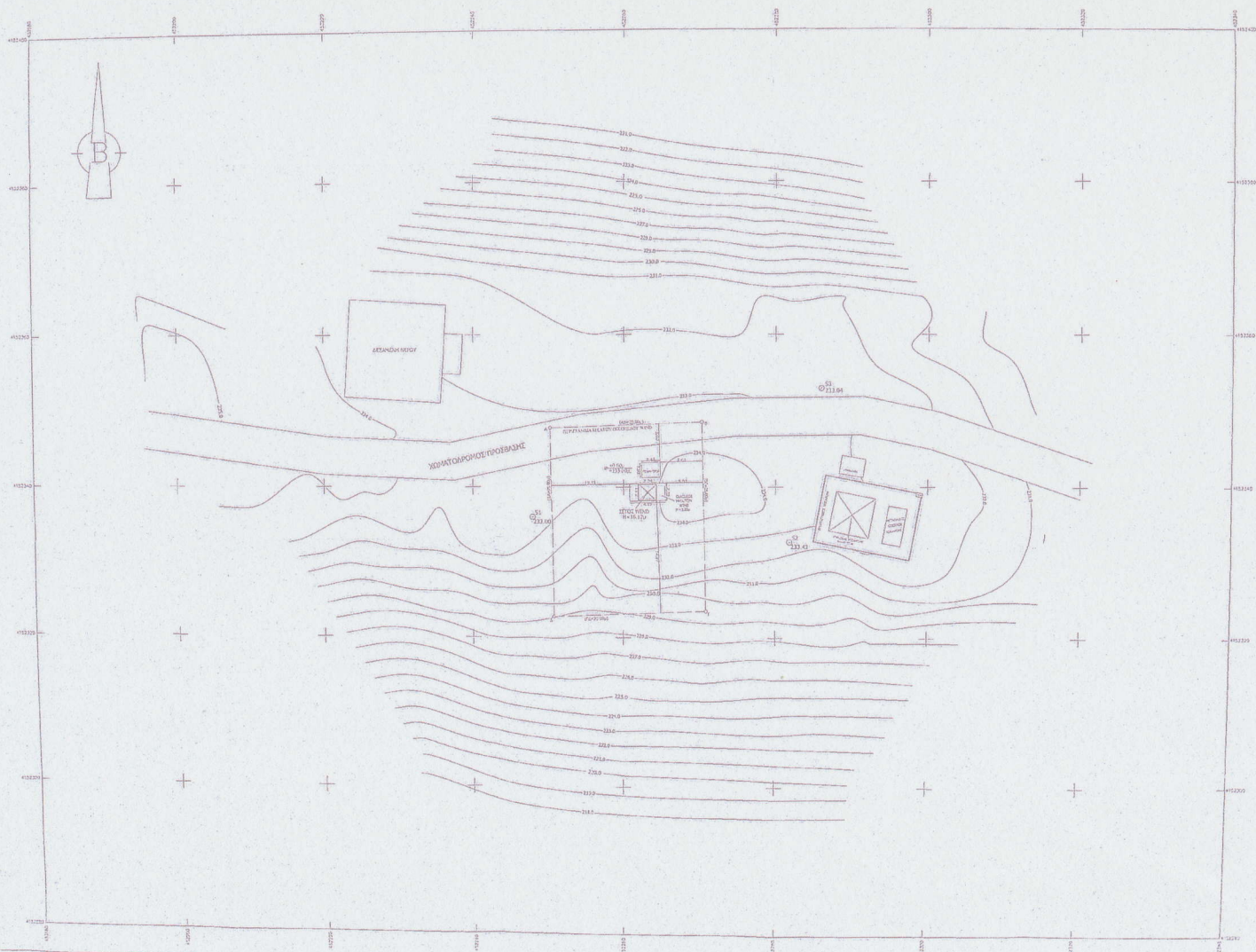
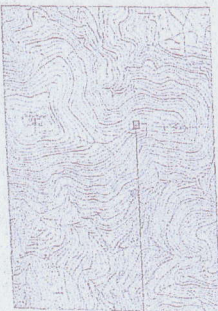
ΓΕΩΜΕΤΡΙΚΕΣ ΣΥΝΕΤΑΓΜΕΝΕΣ
Γ.Υ.Ε (ΕΘΝ. ΒΑΜ.) ΕΓΣΑΒΤ

φ: 37 31 13	φ: 37 51 09
λ: 23 27 43	λ: 23 27 35
Η: 233.00μ	Η: 233.00μ

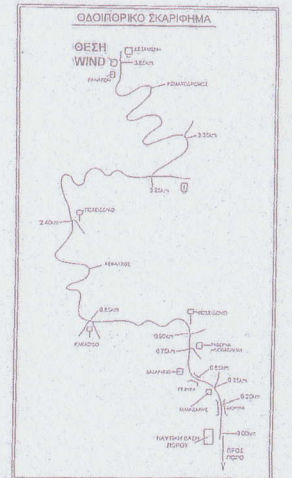
ΣΥΝΕΤΑΓΜΕΝΕΣ ΣΤΑΣΕΙΣ

ΣΤΑΣΗ	X	Y
01	412248.00	412230.00
02	412281.91	412232.67
03	412259.97	412235.05

ΑΠΟΣΠΑΣΜΑ ΧΑΡΤΟΥ ΚΛ. 1:50000
6492_7



- 1) ΓΕΝΙΚΟΙ ΟΡΟΙ ΔΟΜΗΣΗΣ
24-5-1985 Π.Δ/μια (Φ.Ε.Κ.270/Λ.Δ/31-5-1985), άρθρο 1
ΔΟΜΗΣΗ ΕΚΤΟΣ ΣΧΕΔΙΟΥ
- 2) ΟΡΟΙ ΔΟΜΗΣΗΣ ΤΗΛΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΩΝ
ΕΠΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΚΕΡΑΙΩΝ ΣΤΑΘΜΩΝ ΣΤΗΝ ΞΗΡΑ
Ν.2079/1992 άρθρο 24Α (Φ.Ε.Κ.129Α)
Ν.2145/93 άρθρο 41 Φ.Ε.Κ.984/28-5-1993
Ν.2801/2000 Φ.Ε.Κ.46Α/3-3-2000
Ν.3431/2006 Φ.Ε.Κ.13Α/3-2-2006
ΥΠΕΧΩΔΕ Εγκύκλιος 34/21-7-1993
- 3) ΕΠΙΒΑΘΜΙΣΘΜΕΝΟΥ ΧΩΡΟΥ WIND
(ΑΒ/ΔΑ) = 300.00μ²



WIND WIND HELLAS

ΕΡΓΟ
ΣΤΑΘΜΟΣ ΒΑΣΗΣ ΚΙΝΗΤΗΣ ΤΗΛΕΦΩΝΙΑΣ
0638 GALATAS

ΟΕΣΗ
ΠΑΝΙΩΝ ΠΟΡΟΥ
ΔΗΜΟΣ ΠΟΡΟΥ, ΝΟΜ. ΠΕΙΡΑΙΩΣ

ΠΡΟΕΔΡΙΚΗ
ΕΘΙΛ ΤΕΧΝΙΚΗ - ΒΙΟΜΗΧΑΝΙΚΗ ΑΓΕΒΕ

ΘΕΜΑ ΣΧΕΔΙΟΥ	ΑΡΙΘΜΟΣ ΣΧΕΔΙΟΥ
ΤΟΠΟΓΡΑΦΙΚΟ ΔΙΑΓΡΑΜΜΑ	Τ001
	ΚΙΝΩΜΕΡΤΟΥ
	0638

ΚΩΣΚΑΛΟΣ 1200
ΑΡΧΙΤΕΚΤΟΝΙΚΗ
ΝΟΕΜΒΡΙΟΣ 2012

ΥΠΟΓΡΑΦΗ	ΣΤΑΘΜΟΔΟΤΗΣ
ΔΙΑΣΤΗΛΑ-ΒΑΣΙΛΕΥΣΗΣ	ΣΤΑΘΜΟΔΟΤΗΣ
ΜΠΡΟΣΤΑΝΤΙΝΙΔΗΣ	ΣΤΑΘΜΟΔΟΤΗΣ
ΜΑΥΡΑΚΗΣ	ΣΤΑΘΜΟΔΟΤΗΣ
ΜΑΥΡΑΚΗΣ	ΣΤΑΘΜΟΔΟΤΗΣ
ΜΑΥΡΑΚΗΣ	ΣΤΑΘΜΟΔΟΤΗΣ

ΚΩΣ
ΑΡΧΙΤΕΚΤΟΝΙΚΗ