



ΕΜΒΛΕΜΑ ΓΕΩΤΕΧΝΙΚΟΥ ΜΕ ΣΤΟΙΧΙΑ (Α.Β.Ε.Α.Α) 300,00 τ.μ.  
ΕΜΒΛΕΜΑ ΟΙΚΟΥΣ ΔΩΣΕΑ 11,50 τ.μ.

ΠΙΝΑΚΑΣ ΚΑΡΤΕΣΙΑΚΩΝ ΣΥΝΤΕΤΑΜΕΝΩΝ ΤΩΝ ΚΟΡΥΦΩΝ ΤΟΥ ΓΕΩΤΕΧΝΙΚΟΥ					
ΕΡΩΤΗΜΟ ΠΕΔ. ΣΥΣΤΗΜΑ ΑΝΑΦΟΡΑΣ (ΣΤ.ΤΑ. 93)			ΓΕΩΚΟΣΜΗΤΗ (ΜΕΤΡ. ΜΕΤΡ.)		
Α.Μ.	X	Y	Α.Μ.	X	Y
A	340267,300	420491,2772	A	17522,590	30518,518
B	340267,298	420491,3205	B	17522,576	30518,503
Γ	340267,299	420492,024	Γ	17522,622	30518,494
Δ	340267,297	420491,7381	Δ	17522,644	30518,480

Ε.Σ.Α. (Ελληνική Γεωδ. Σύνοδος) Αρ. Πρωτ. 61/19/97 Ε-1.008.25/2226  
 Επικοινωνία: Μουσουλίου Γεωδ. Σχ. 4.8966  
 Στεφάνου Μανδηλάκη 240 Κω 26.8966  
 Στεφάνου Μανδηλάκη 240 Κω 26.8966  
 Πάσης Σοφίας 900 Κω 26.8966

ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΟ ΚΑΤΑΣΤΗΜΑ  
 Ε.Σ.Α. (Ελληνική Γεωδ. Σύνοδος) Αρ. Πρωτ. 61/19/97 Ε-1.008.25/2226  
 Επικοινωνία: Μουσουλίου Γεωδ. Σχ. 4.8966  
 Στεφάνου Μανδηλάκη 240 Κω 26.8966  
 Στεφάνου Μανδηλάκη 240 Κω 26.8966  
 Πάσης Σοφίας 900 Κω 26.8966

ΠΑΡΑΤΗΡΗΣΕΙΣ

- Τοπογραφικό σχέδιο 0:50 από υψόμετρο 1:500
- Η κλίμακα του σχεδίου είναι 1:500
- Το σχέδιο αποτελείται με την ένδειξη του ΚΩΣ
- Η έγκριση στο Ε.Σ.Α. 97 άρ. 61/19/97

ΜΕΤΡ. ΕΠΙΠΕΔΟΥ			
ΚΑΡΤΕΣΙΑΚΕΣ ΣΥΝΤΕΤ.	ΓΕΩΓΡΑΦΙΚΕΣ ΣΥΝΤΕΤ.	ΓΕΩΓΡΑΦΙΚΕΣ ΣΥΝΤΕΤ.	ΓΕΩΓΡΑΦΙΚΕΣ ΣΥΝΤΕΤ.
ΕΤΣ 93	ΕΤΣ 93	ΕΤΣ 93	ΕΤΣ 93
X = 340267,300	X = 2710797,000	X = 2710797,000	X = 2710797,000
Y = 420492,024	Y = 3073070,216	Y = 3073070,216	Y = 3073070,216
H = 104,58	H = 104,58	H = 104,58	H = 104,58

Κ. Κ. ΚΑΡΑΓΕΩΡΓΑΚΗΣ ΓΕΩΤΕΧΝΙΚΟΣ - ΔΗΜΟΠΡΟΪΚΤΗΣ ΓΕΩΡΓΙΟΣ

Μουσουλίου Γεωδ. Σχ. 4.8966  
 Στεφάνου Μανδηλάκη 240 Κω 26.8966  
 Πάσης Σοφίας 900 Κω 26.8966

ΕΡΩΤΗΣΗ: ΔΩΣΕΑ ΨΗΦΙΑΚΟΣ ΠΑΡΟΧΟΣ Α.Ε.

ΕΡΓΟ: Κ.Κ. ΚΑΡΑΓΕΩΡΓΑΚΗΣ ΓΕΩΤΕΧΝΙΚΟΣ - ΔΗΜΟΠΡΟΪΚΤΗΣ ΓΕΩΡΓΙΟΣ  
 ΨΗΦΙΑΚΟ ΣΤΑΘΕΡΟ ΠΑΡΟΧΟΣ Α.Ε. ΨΗΦΙΑΚΟ ΣΤΑΘΕΡΟ ΠΑΡΟΧΟΣ Α.Ε.  
 ΔΙΑΚΟΝΙΑ ΣΤΑΘΕΡΟ ΠΑΡΟΧΟΣ Α.Ε. ΔΙΑΚΟΝΙΑ ΣΤΑΘΕΡΟ ΠΑΡΟΧΟΣ Α.Ε.

ΒΕΝ ΕΡΓΟΥ: ΑΝΟΙΧΤΟ ΤΟΠΟΓΡΑΦΙΚΟ ΔΙΑΓΡΑΜΜΑ ΚΩΣ/ΣΤ. 1:500

ΘΕΜΑ ΣΧΕΔΙΟΥ: ΤΟΠΟΓΡΑΦΙΚΟ ΔΙΑΓΡΑΜΜΑ

ΑΡ. ΣΧΕΔΙΟΥ: Τ.1

ΚΛΙΜΑΚΑ: 1:200

ΥΠΟΓΡΑΦΗ:

ΣΤΑΘΕΡΟ: ΠΑΡΟΧΟΣ Α.Ε. ΚΩΣ/ΣΤ. 1:500

ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ: ΑΥΓΟΥΣΤΟΣ 2014

ΕΠΙΒΛΑΣΤΗ: ΒΕΒΛΗΘΗΣ: ΕΡΩΤΗΜΟ: