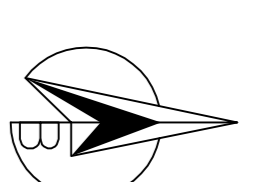


ΥΠΟΜΝΗΜΑ

- ▲1 Πτυχωμετρικό σημείο
- ▲22 Σημείο
- E1 Σημείο
- Πολυγωνομετρικό σημείο
- Υπογεωμετρικά στοιχεία
- Υπομετρο σημείου
- Στόλος ΔΕΗ
- Στόλος ΟΤΕ
- Στόλος φωτισμού
- Μονόφωτος
- Εσοδήλια
- Συμπυκνωτήρια
- Φυακός θύρας
- Φρετίνο
- Βεράντιο στεγασμένη
- Κτίριο μονοώροφο τραπεζοκέντρο
- Κτίριο μονοώροφο κερματισκέντρο
- Κτίριο μονοώροφο με οκνήτη στο εσωτ
- Κτίριο υπό κατασκευή
- Επίπετο
- Συρσί στο πέτρινο
- Βράδυα
- Φροντιστικές
- Ελαιώνας
- Φοινίκας
- Ακάλυφα (Γενικά)
- Εύθυνος



ΕΘΝΙΚΟ ΜΕΤΣΟΒΙΟ ΠΟΛΥΤΕΧΝΕΙΟ ΣΧΟΛΗ ΑΓΡΟΝΟΜΩΝ & ΤΟΠΟΓΡΑΦΩΝ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΓΕΩΔΑΙΣΙΑΣ ΜΕΓΑΛΕΣ ΓΕΩΔΑΙΤΙΚΕΣ ΑΣΚΗΣΕΙΣ ΙΙ ΤΟΠΟΓΡΑΦΙΚΟ ΔΙΑΓΡΑΜΜΑ ΟΙΚΙΣΜΩΝ ΧΩΡΙΟ ΚΑΙΚΑΣΤΡΟ ΣΙΚΙΝΙΟΥ

ΣΥΣΤΗΜΑ ΑΝΑΦΟΡΑΣ : ΕΤΣΑ 87
 ΔΑΤΥΜ : ΜΙΘΩΝΥΣΟΥ
 ΕΛΛΗΝΟΕΙΔΕΣ : GRS 80
 ΠΡΟΒΟΛΗ : ΕΓΚΑΡΣΙΑ ΜΕΡΚΑΤΟΡΙΚΗ

ΤΟΠΙΚΟΣ ΣΥΝΤΕΛΕΣΤΗΣ ΚΑΙΜΑΚΑΣ : $K = 0.999723$
 ΑΡΧΗ ΣΥΝΤΕΤΛΑΜΕΝΩΝ : $\varphi_0 = 50^\circ$, $\lambda_0 = 24^\circ$
 ΤΑ ΥΨΟΜΕΤΡΑ ΑΝΑΦΕΡΟΝΤΑΙ ΣΤΟ ΚΡΑΤΙΚΟ ΣΥΣΤΗΜΑ ΑΝΑΦΟΡΑΣ

ΚΑΙΜΑΚΑ 1:500 ΑΡΙΘΜΟΣ ΠΙΝΑΚΙΔΑΣ:1
 ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ 2010 - 2011

ΕΠΙΒΛΕΠΟΝΤΕΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΙ

ΑΡΧΗΓΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ Δημ. Αγο. Τοπογράφ. Μηχ. Ε.Μ.Π.
 ΑΣΤΕΡΟΣ Ε.Μ.Π.
 ΑΝΑΓΩΓΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ Δημ. Αγο. Τοπογράφ. Μηχ. Ε.Μ.Π.
 ΕΞΑΙΝ. Ε.Μ.Π.
 ΓΕΩΡΓΙΟΣ ΠΗΝΙΩΤΗΣ Δημ. Αγο. Τοπογράφ. Μηχ. Ε.Μ.Π.
 ΛΑΚΑΝ. ΥΠΟ. Τοπογράφ. Μηχ. Ε.Μ.Π.
 ΤΙΝΗΣ ΔΗΜΗΤΡΑ Δημ. Αγο. Τοπογράφ. Μηχ. Ε.Μ.Π.
 ΛΑΚΑΝ. ΥΠΟ. Τοπογράφ. Μηχ. Ε.Μ.Π.
 ΤΙΝΗΣ ΔΗΜΗΤΡΟΣ Δημ. Αγο. Τοπογράφ. Μηχ. Ε.Μ.Π.
 ΛΑΚΑΝ. ΥΠΟ. Τοπογράφ. Μηχ. Ε.Μ.Π.

ΥΠΕΥΘΥΝΟΣ ΕΡΓΟΥ
 ΔΙΣΤΑΘΣ
 ΚΑΘΗΓΗΤΗΣ Ε.Μ.Π.

ΕΥΡΩΠΑΪΚΟ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ
 ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗΣ ΚΑΙ ΔΙΑ ΒΙΟΥ ΜΑΘΗΣΗΣ
 ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΠΑΙΔΕΙΑΣ ΚΑΙ ΘΡΗΣΚΕΥΜΑΤΩΝ
 ΕΙΔΙΚΗ ΥΠΗΡΕΣΙΑ ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗΣ
 Μ.τ.Π. ΟΡΓΑΝΙΣΜΟΣ ΣΠΕΥΣΗΣ
 ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΙΑΚΟ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ
 ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗΣ ΚΑΙ ΔΙΑ ΒΙΟΥ ΜΑΘΗΣΗΣ
 2007-2013
 ΠΡΟΤΥΠΟ ΣΥΜΦΩΤΗΡΙΟ