

# 1982

ΓΕΝΙΚΕΣ ΕΙΣΙΤΗΡΙΕΣ ΕΞΕΤΑΣΕΙΣ ΓΙΑ ΑΝΩΤΑΤΕΣ ΣΧΟΛΕΣ  
ΚΑΙ ΕΙΔΙΚΩΝ ΜΑΘΗΜΑΤΩΝ ΓΙΑ ΑΝΩΤΑΤΕΣ ΚΑΙ ΑΝΩΤΕΡΕΣ ΣΧΟΛΕΣ  
ΕΤΟΥΣ 1982

Δευτέρα 28 Ιουνίου 1982

**ΓΡΑΜΜΙΚΟ ΣΧΕΔΙΟ ΠΟΛΥΤΕΧΝΙΚΟΥ, ΦΥΣΙΚΟΜΑΘΗΜΑΤΙΚΟΥ-  
ΓΕΩΠΟΝΟΔΑΣΟΛΟΓΙΚΟΥ**

**Θέμα: ΒΑΣΗ ΓΙΑ ΑΓΑΛΜΑ**

Δίνεται η κάτοψη (ΤΟΜΗ στη θέση Α-Α) και η όψη βάσης για άγαλμα (στην όψη δίνεται και το άγαλμα με το περίγραμμά του) σε κλίμακα 1:20 καθώς και η τομή της βάσης σε κλίμακα 1:10. Οι διαστάσεις που δεν αναγράφονται στο σχέδιο μπορούν να προκύψουν γραφικά.

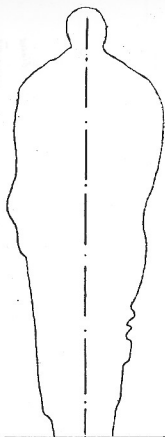
**Ζητείται να σχεδιαστούν:**

1. Η κάτοψη και η όψη σε κλίμακα 1:10. Ολόκληρη η τομή στην κάτοψη να διαγραμματιστεί.
2. Η τομή κατά τον άξονα της βάσης σε κλίμακα 1:5 και να διαγραμματιστεί.
3. Με ελεύθερο χέρι να σχεδιαστεί το περίγραμμα του αγάλματος.
4. Να γραφούν ο τίτλος του θέματος: «Βάση για άγαλμα», καθώς και οι ενδείξεις «κάτοψη», «όψη», «τομή».
5. Να μελανωθεί όλο το σχέδιο.

Για την αξιολόγηση θα ληφθούν υπόψη:

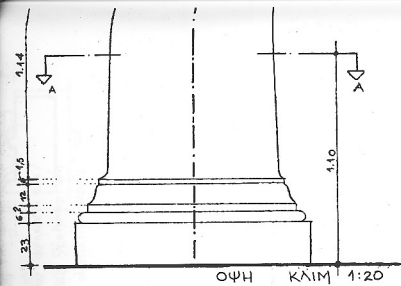
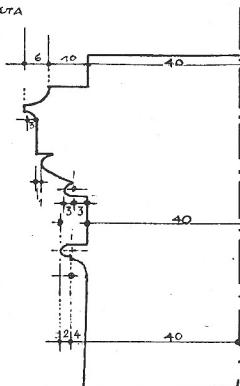
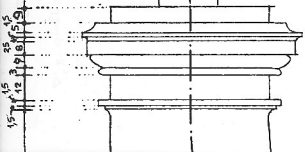
- A. Η τοποθέτηση των σχεδίων και των γραμμάτων στο χαρτί σχεδιάσεως
- B. Η ακρίβεια του σχεδίου και η επιλογή του πάχους των γραμμών
- Γ. Ο χαρακτήρας των γραμμάτων
- Δ. Η διαγράμμιση στην κάτοψη και στην τομή.

## ΘΕΜΑ : ΒΑΣΗ ΓΙΑ ΑΓΑΛΜΑ



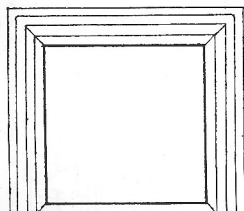
Φ = ΚΕΝΤΡΟ ΚΥΚΛΟΥ

ΟΙ ΔΙΑΣΤΑΣΕΙΣ ΕΚΑΤΟΜΤΑ



ΑΞΟΝΑΣ  
ΣΥΜΜΕΤΡΙΑΣ

ΟΨΗ ΚΛΙΜ 1:20



ΚΑΤΟΨΗ  
(ΤΟΜΗ Α-Α)  
ΚΛ. 1:20

