

ΦΑΣΗ 1^η

Κεφάλαιο 1: Εισαγωγή – Περιγραφή του προβλήματος

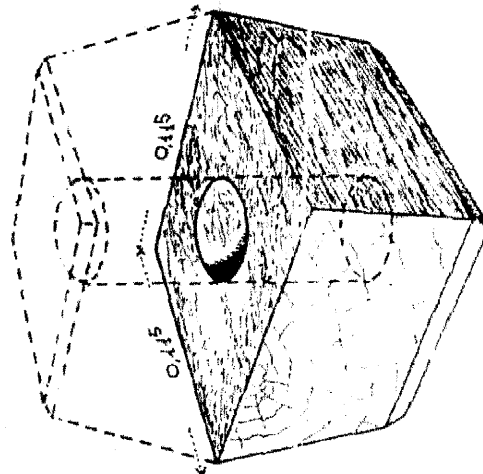
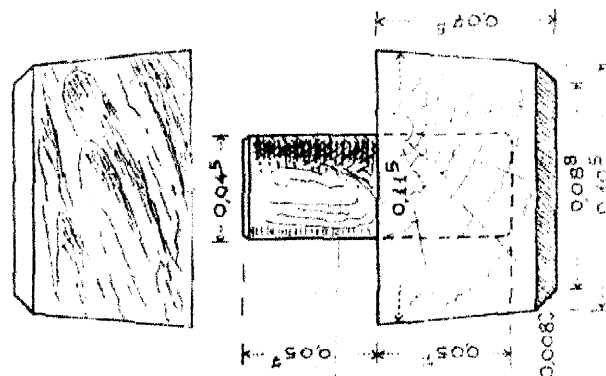
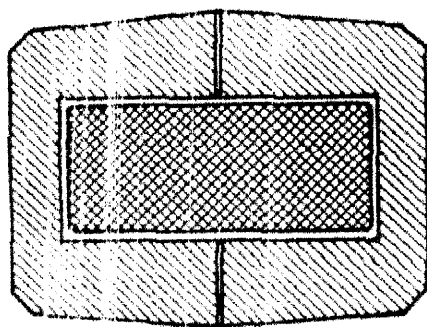
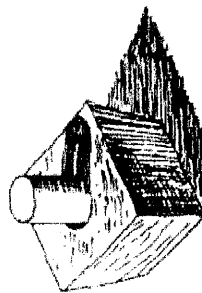
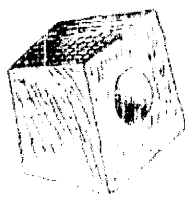
Παράρτημα 1.2.

**Κατασκευαστικές λεπτομέρειες
για τους σφονδύλους και τη συναρμογή τους**

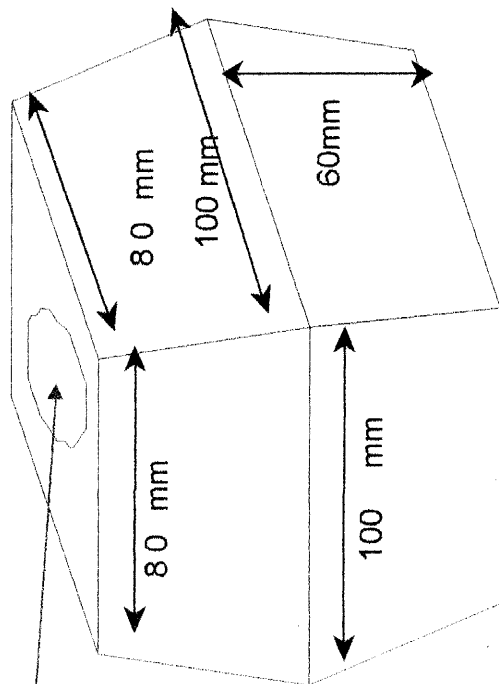
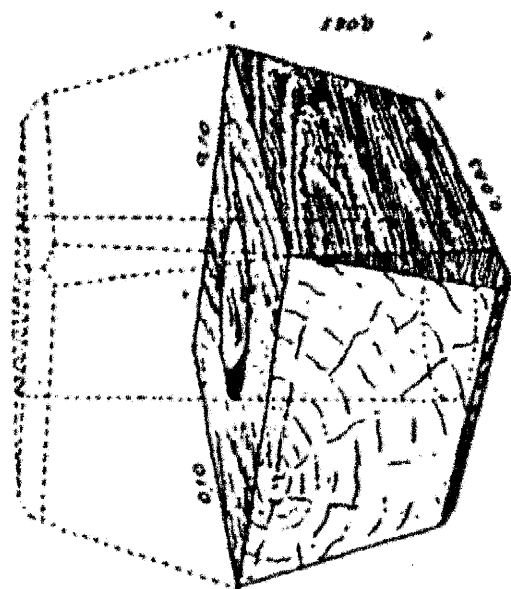
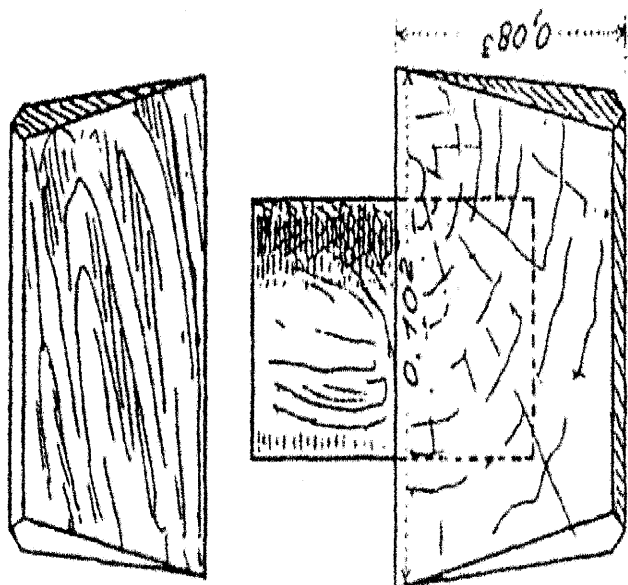
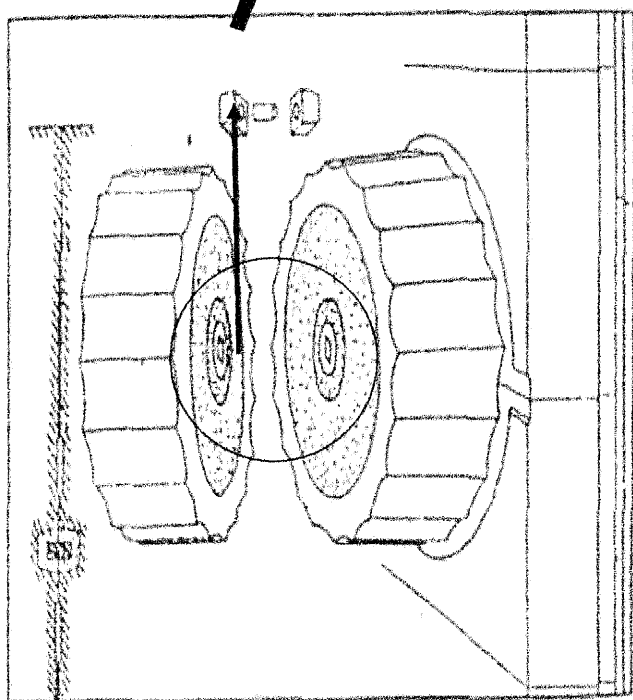


Εύλινοι Πόλοι και Εμπόλια Μουσείο Ακρόπολης Αθηνών

ΠΟΛΙΤΙΚΗ ΚΑΙ ΕΠΙΣΤΗΜΗ

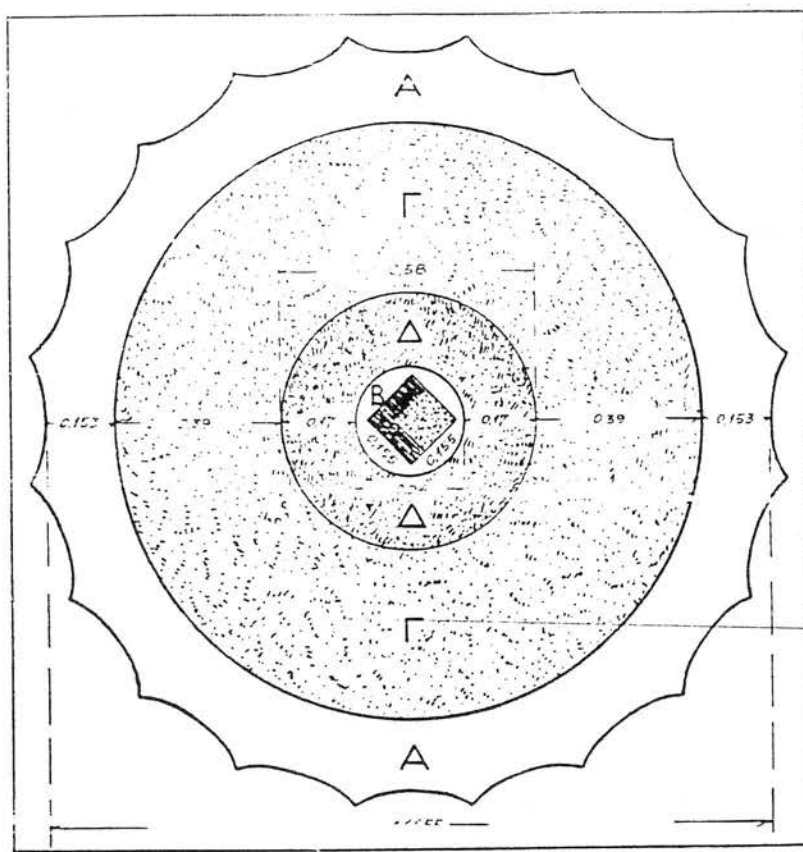


Πόλοι και Εμπόλια

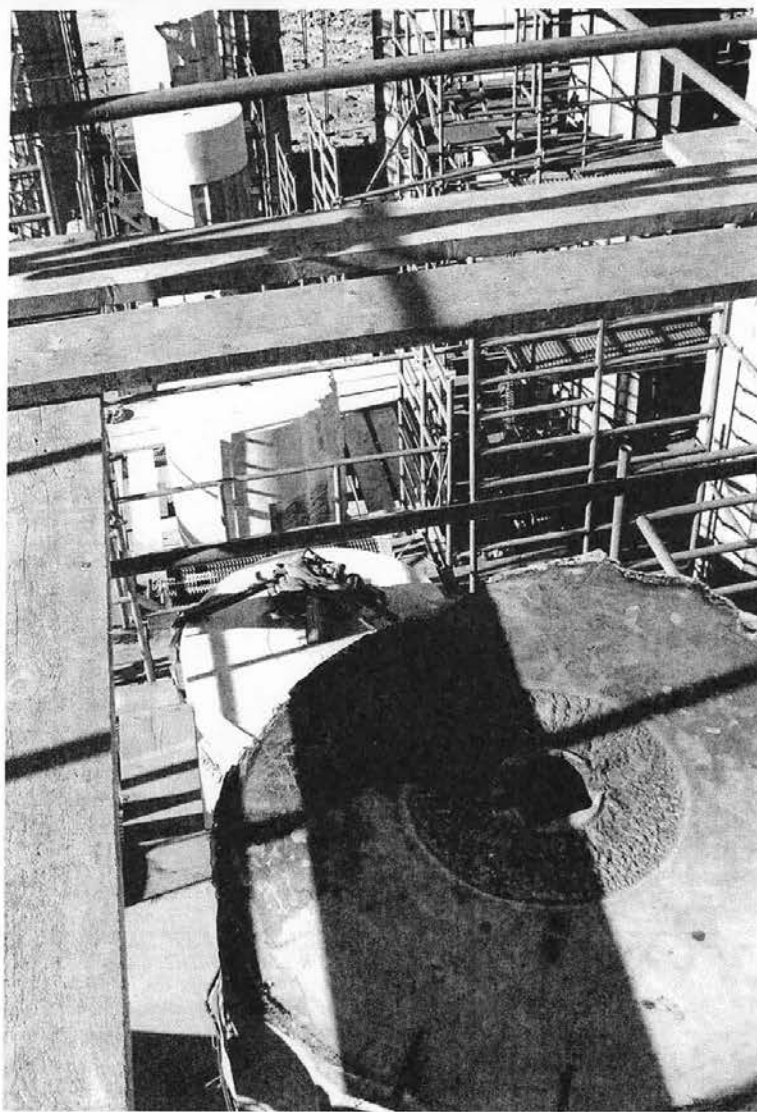


Πόλος
διαμέτρου
20mm

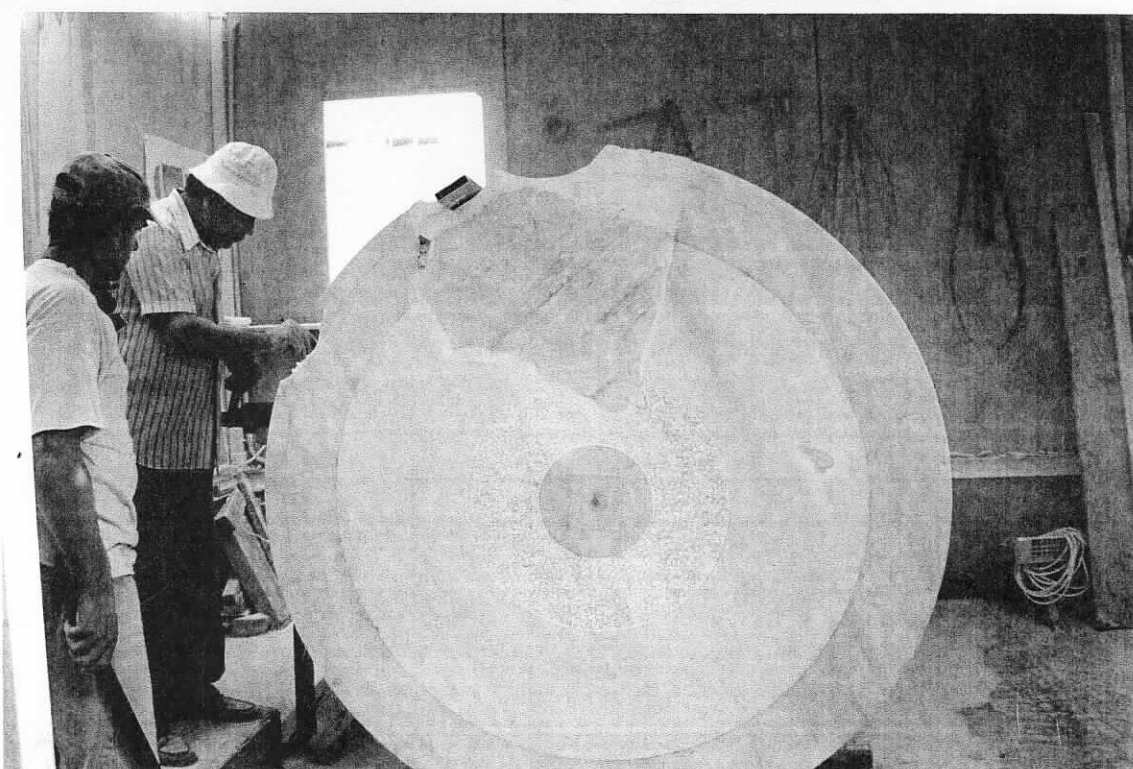
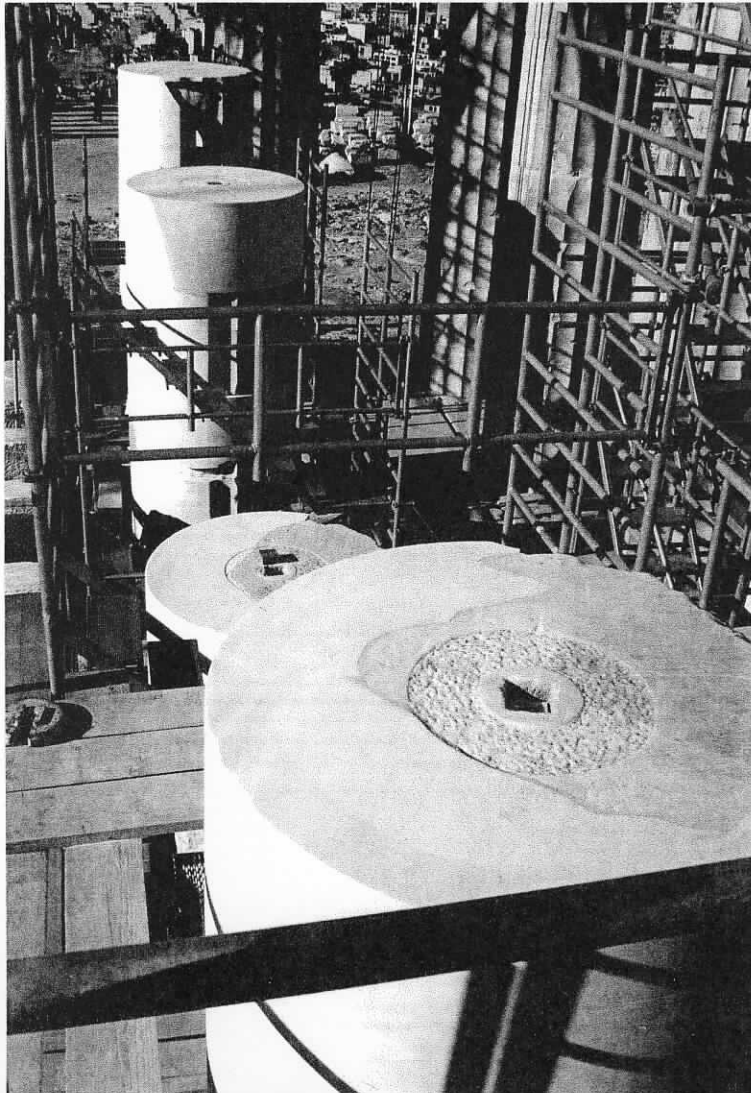
Ομοίωμα



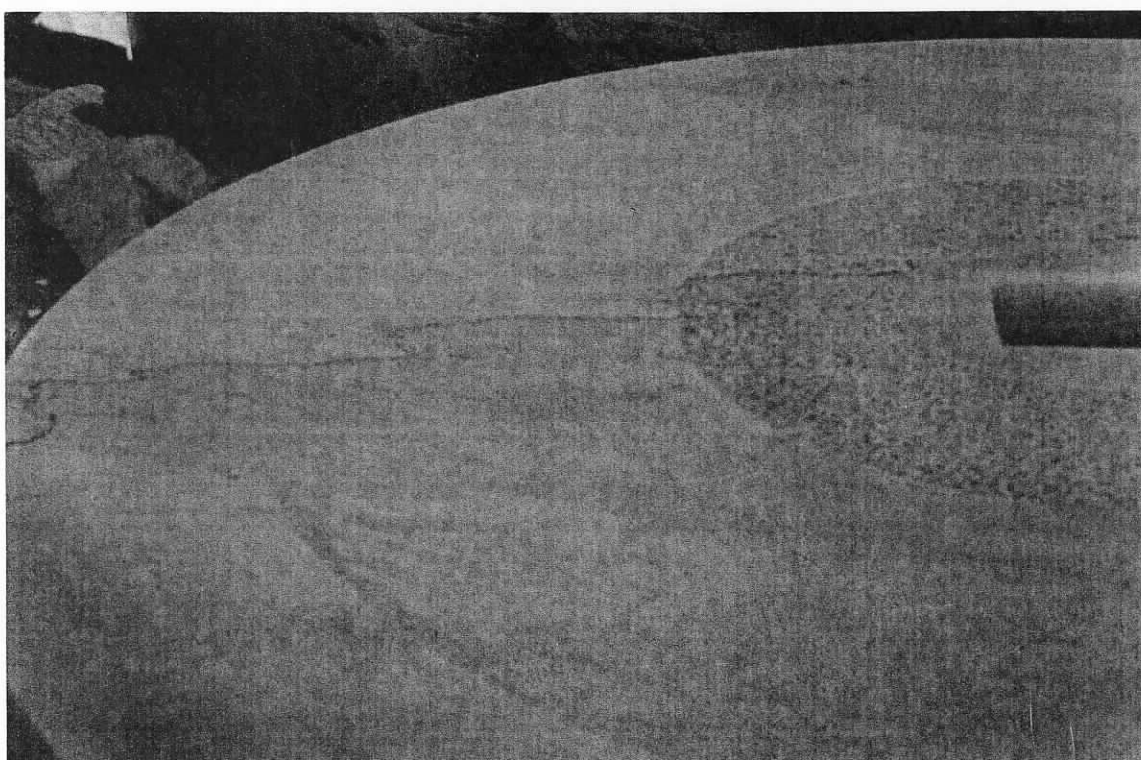
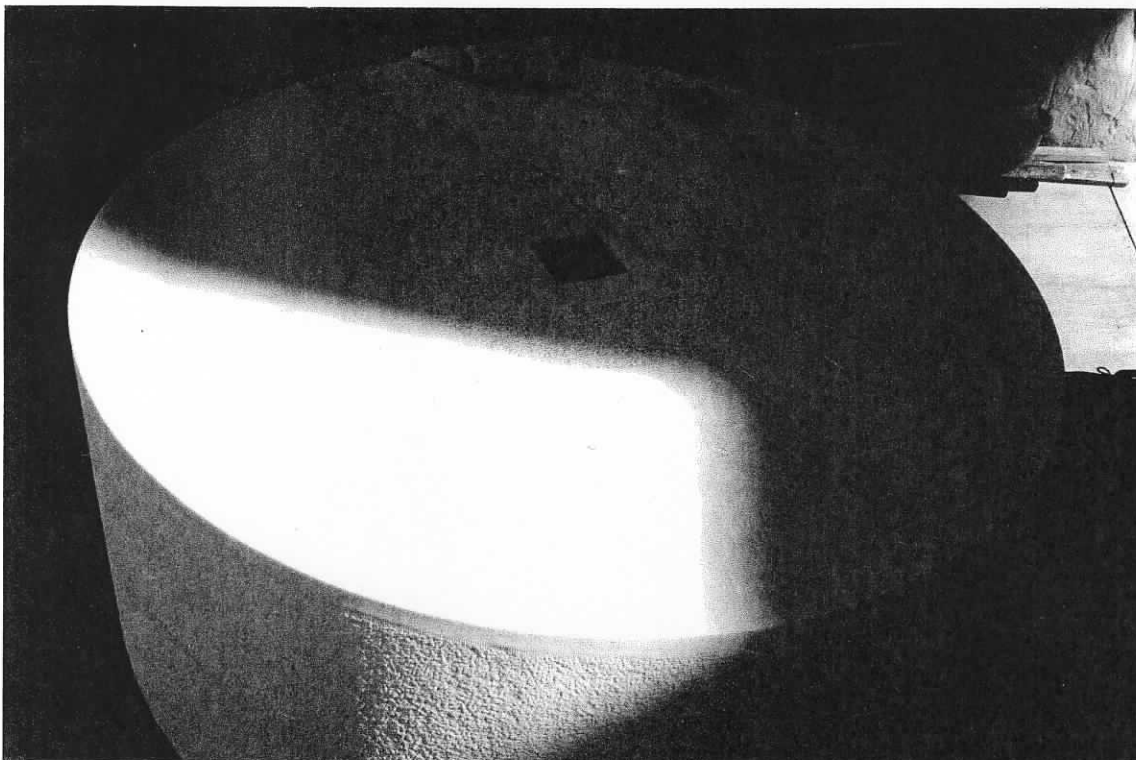
98. Άνω: επιφάνεια του 4ου εκ των κάτω σφονδύλων του 8ου από Α. κίονος ής νοτίας πλευράς του περιστύλιου. Κάτω: επιφάνεια έδρασεως σφονδύλου.



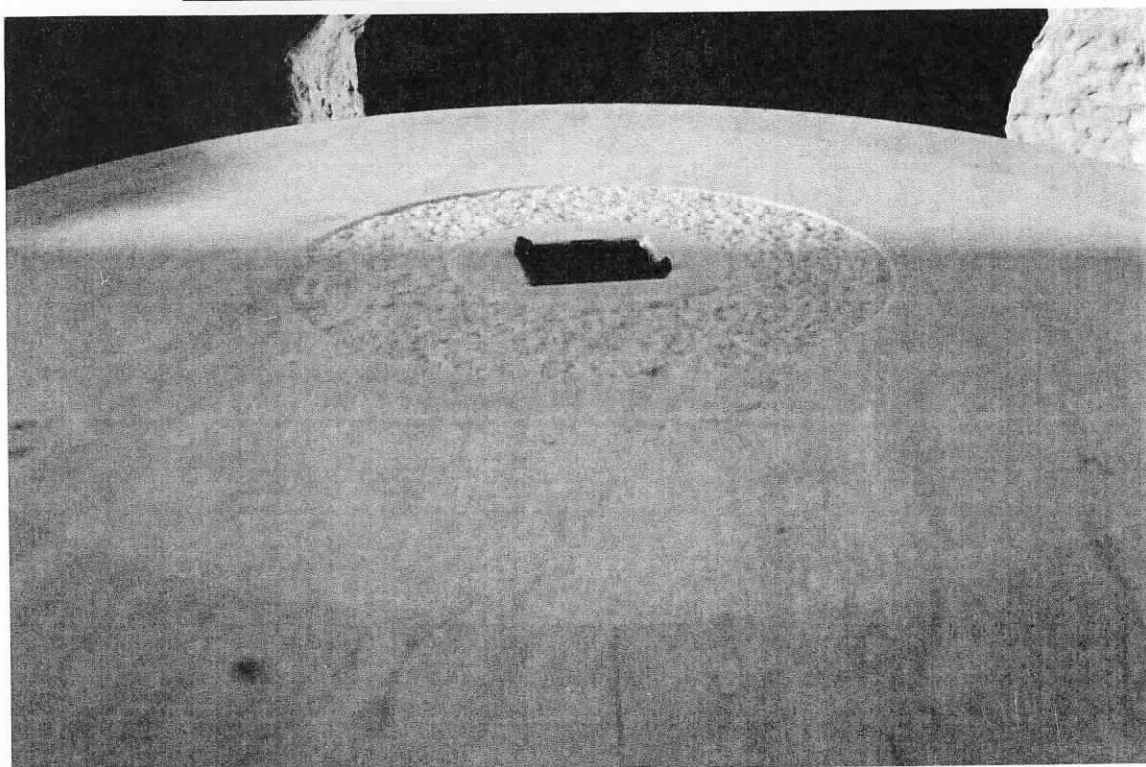
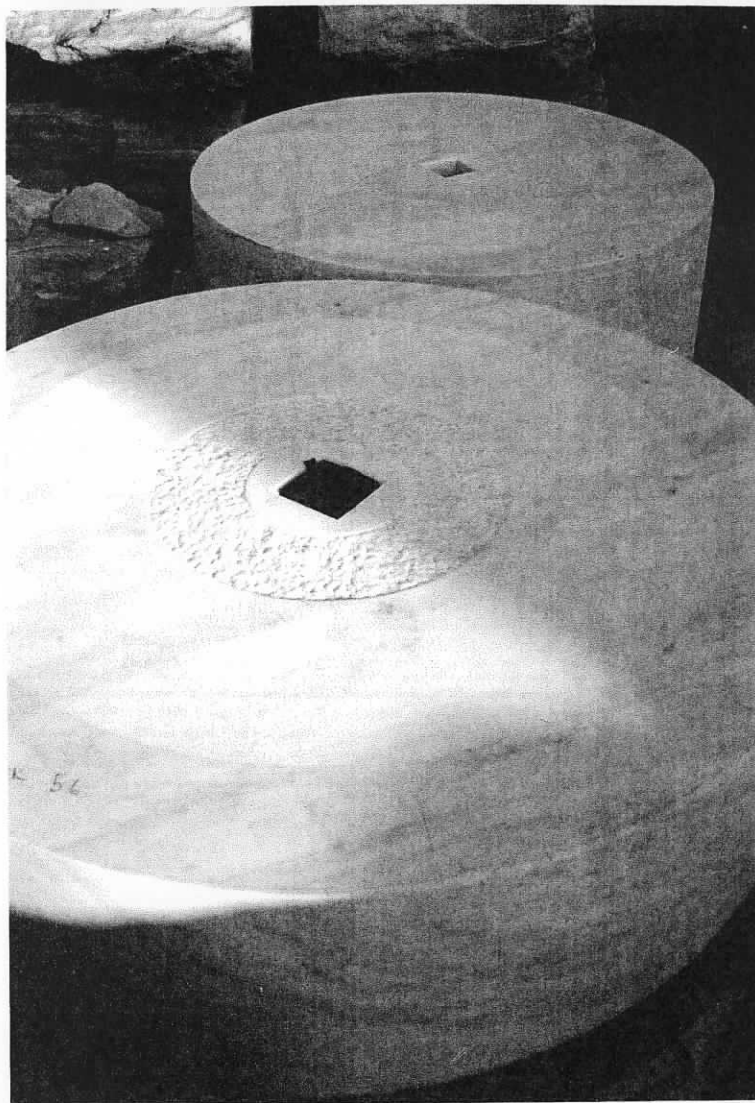
Διαμόρφωση επιφάνειας επαφής και εσοχών. Πρωτότυποι Σφόνδυλοι.



Διαμόρφωση επιφάνειας επαφής και εσοχών. Πρωτότυποι Σφόνδυλοι.

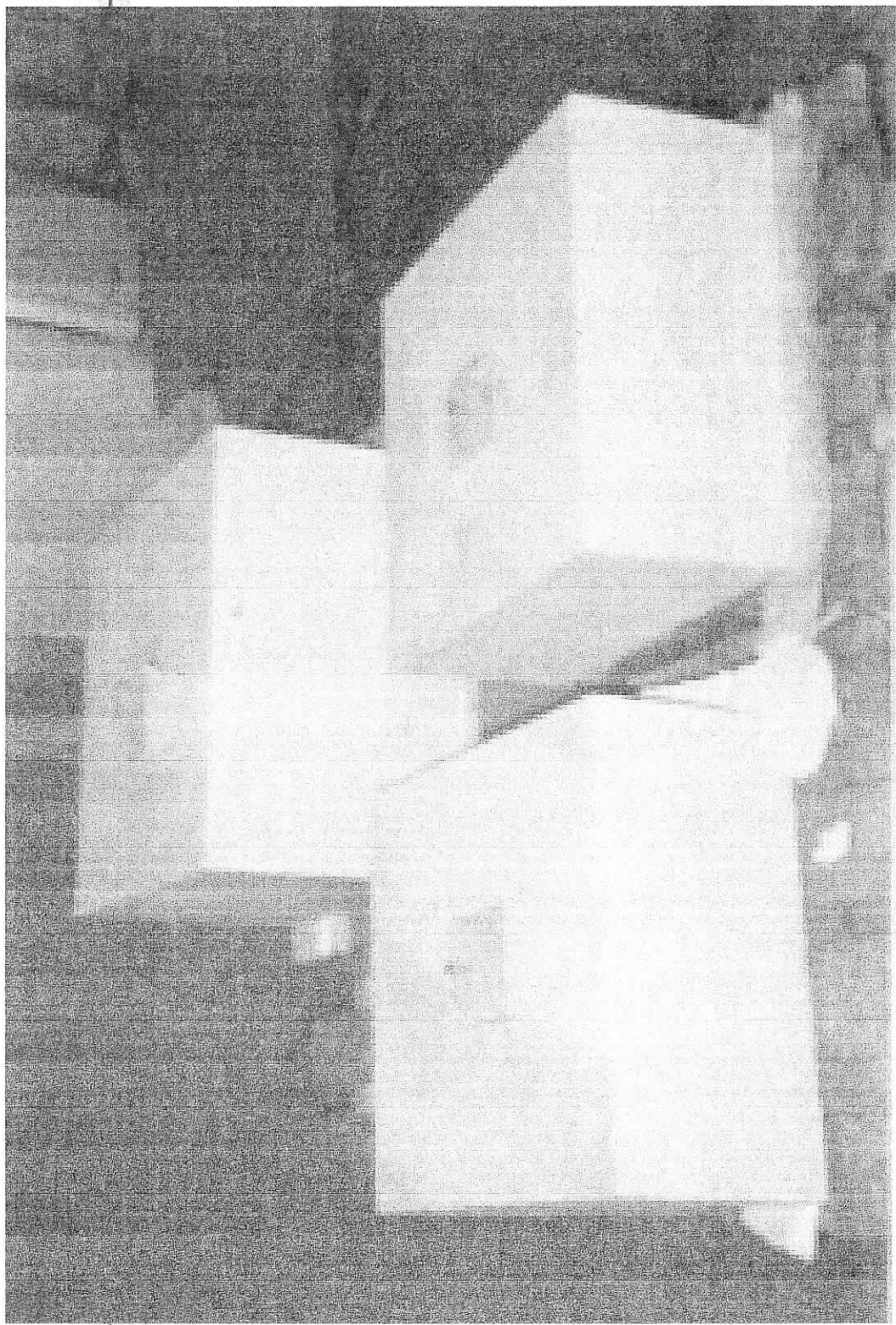


Διαμόρφωση επιφάνειας επαφής και εσοχών. Πρωτότυποι Σφόνδυλοι.



Διαμόρφωση επιφάνειας επαφής και εσοχών. Πρωτότυποι σφόνδυλοι.

Μαρμάρινοι Σφόνδυλοι – Δοκίμια



Μεσαίος και ακραίοι μαρμάρινοι σφόνδυλοι (Δοκίμια)