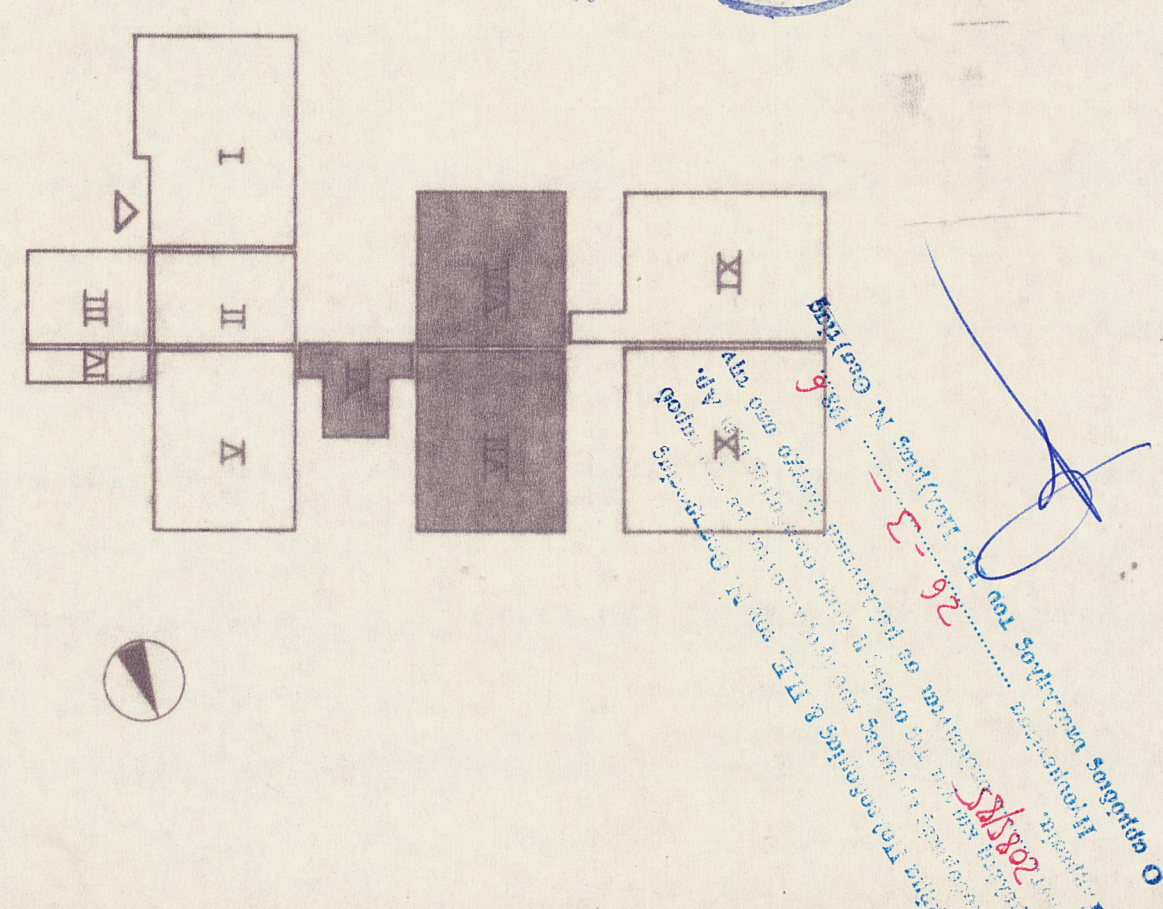


ΠΙΝΑΚΑΣ ΕΡΓΑΣΙΩΝ									
	1	2	3	4	5	6	7	8	9
ΜΕΣΑΙΟ ΛΕΥΚΟ-ΜΠΕΣ ΘΗΘΙΑΣ ΙΣΑΝΝΙΝΣ	●								
ΜΕΣΑΙΟ ΚΟΙΝΟ									
ΒΕΤΟΝ ΑΡΜΟΛΟΓΗΜΕΝΟ-ΠΡΟΧΥΤΟ ΚΡΑΤΕΡΑ									
ΜΑΡΜΑΡΑ ΙΣΑΝΝΙΝΣ ΜΠΕΣ									
ΠΛΑΣΤΙΚΑ ΔΑΠΕΔΑ									
ΜΑΡΜΑΡΑ ΙΣΑΝΝΙΝΣ 2x10εκ									
ΜΕΣΑΙΟ ΛΕΥΚΑ 3εκ									
ΜΕΣΑΙΟ ΚΟΙΝΑ 3εκ									
ΠΛΑΣΤΙΚΑ									
ΤΟΙΧΟΙ ΜΕ ΕΠΙΚΡΙΣΜΑ 150 kg									
ΟΡΟΦΕΣ ΜΕ ΕΠΙΚΡΙΣΜΑ 150kg									
ΠΛΑΚΙΔΙΑ ΕΓΧΩΡΙΑ ΛΕΥΚΑ 15x15 εκ									
ΛΟΒΑΤΕΡΙΑ									
ΚΑΤΣΚΑΣΙΑ ΕΞΣΟΥΡΣΗ									
ΚΑΤΣΚΑΣΙΑ ΕΞΣΟΥΡΣΗ									
ΠΕΡΙΦΡΑ ΑΠΟ ΜΑΡΜΑΡΟ ΠΛΑΤΟΥΣ 7εκ									
ΤΟΙΧΟΙ ΜΕ ΠΛΑΣΤΙΚΟ ΑΝΕΥ ΕΠΙΧΡΩΜΑΡΙΣΜ									
ΤΟΙΧΟΙ ΜΕ ΠΛΑΣΤΙΚΟ ΜΕΤΑ ΕΠΙΧΡΩΜΑΡΙΣΜ									
ΤΟΙΧΟΙ ΜΕ ΑΠΛΟ ΥΑΡΟΧΡΩΜΑ									
ΟΡΟΦΕΣ ΜΕ ΥΑΡΟΧΡΩΜΑ ΚΑΙ ΚΟΛΛΑ									
ΟΡΟΦΕΣ ΜΕ ΤΙΜΕΝΤΟΧΡΩΜΑ									

ΣΗΜΕΙΩΣΗ: 1. ΟΛΑ ΤΑ ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΕΣΤΕΡΝΗΣ ΚΑΙ ΕΣΤΕΡΝΗΣ ΘΑ ΣΤΑΤΟΥΝ ΑΝΕΚΤΑ
 2. ΕΠΙΧΡΩΜΑΤΑ ΟΛΩΝ ΟΙ ΤΟΙΧΟΙ ΠΟΥ ΕΧΟΥΝ ΧΙΣΤΕΙ ΜΕ ΤΟΥΒΛΑ
 3. ΟΙ ΣΤΑΘΜΕΙΣ 000,170,340 ΑΝΑΘΕΤΑΙ ΣΤΑ ΔΑΠΕΔΑ GROS ΒΕΤΟΝ
 4. Ο ΑΡΙΘΜΟΣ ΤΩΝ ΣΚΑΛΟΠΑΤΩΝ ΤΩΝ ΕΙΣΟΔΩΝ ΤΩΝ ΚΤΙΡΙΩΝ ΘΑ
 ΕΞΑΡΤΑΤΑΙ ΑΠΟ ΤΗΝ ΥΨΟΣΜΕΤΡΙΚΗ ΜΕΛΕΤΗ ΤΟΥ ΤΟΠΟΓΡΑΦΟΥ



οργανισμός σχολικών κτιρίων
 Διεύθυνση Μελετών & Κατασκευών Βιομηχανικών/μεγάλων/Εργών
 Γενική Διεύθυνση & Υποδιευκύνσεων Εργών Βιομηχανοποιούμενης Δομικής

Εργο:	ΚΕΤΕ	ΗΓΟΥΜΕΝΙΤΣΑΣ	Κλίμακα	αρ. αλ.
Σχεδίο:	ΚΑΤΩΦΗ	ΙΣΟΓΕΙΟΥ - ΚΤΙΡΙΟΝ VII, VIII	1:100	A44
Μελέτη:	Μ. ΚΑΜΠΑΝΗ	Ελέγχος:	Μ. ΖΑΧΑΡΕΛΟΥ	Ημερομηνία
Σχεδίαση:	Μ. ΑΡΜΕΛΕΣ	Θεώρηση:	Ι. ΠΑΝΑΓΙΩΤΟΥ	ΙΑΝΟΥΑΡΙΟΣ 1984