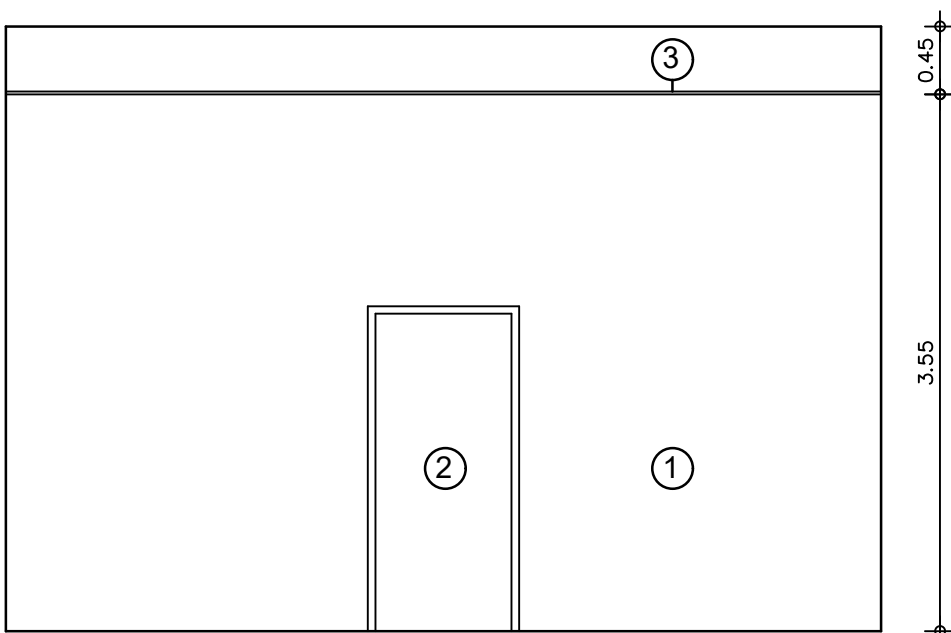
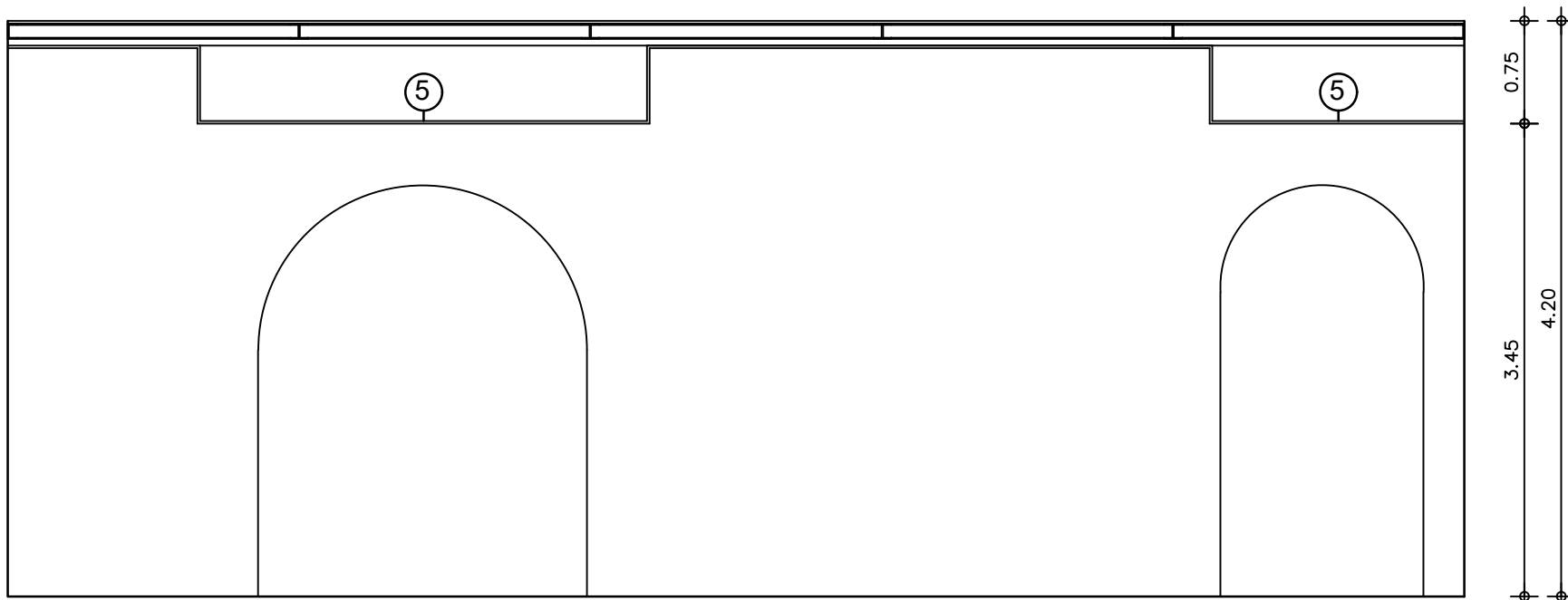


ΟΨΗ-ΤΟΜΗ 1-1



ΟΨΗ-ΤΟΜΗ 2-2



ΟΨΗ-ΤΟΜΗ 3-3

ΥΠΟΜΝΗΜΑ ΥΛΙΚΩΝ
① ΔΙΠΛΗ ΠΥΡΑΝΤΟΧΗ 90min ΓΥΨΟΣΑΝΙΔΑ ΠΑΧΟΥΣ d=2X12.5mm ΜΕ ΟΡΘΟΣΤΑΤΗ α=75mm
② ΠΥΡΑΝΤΟΧΗ ΠΟΡΤΑ 90min ΚΑΘΑΡΟΥ ΠΛΑΤΟΥΣ 0.90m ΚΑΘΑΡΟΥ ΥΨΟΥΣ 2.10m
③ ΓΥΨΟΣΑΝΙΔΑ ΟΡΥΚΤΩΝ ΙΝΩΝ 0.60X0.60m ΠΑΧΟΥΣ 15mm
④ ΔΙΠΛΗ ΠΥΡΑΝΤΟΧΗ 90min ΓΥΨΟΣΑΝΙΔΑ ΠΑΧΟΥΣ d=2X12.5mm ΜΕ ΟΡΘΟΣΤΑΤΗ α=50mm
⑤ ΨΕΥΔΟΡΟΦΗ ΠΑΧΟΥΣ 15mm

α/α	ΤΡΟΠΟΠΟΙΗΣΕΙΣ	ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ

ΕΡΓΟΔΟΤΗΣ ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΠΑΙΔΕΙΑΣ ΚΑΙ ΘΡΗΣΚΕΥΜΑΤΩΝ ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΕΦΑΡΜΟΓΗΣ ΕΚΠΑΙΔΕΥΤΙΚΩΝ ΣΧΕΔΙΩΝ ΤΜΗΜΑ ΣΧΕΔΙΑΣΜΟΥ ΚΑΙ ΜΕΛΕΤΩΝ		
ΕΡΓΟ ΑΝΑΒΑΘΜΙΣΗ Η/Μ ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΕΩΝ ΔΗΜΟΣΙΑΣ ΒΙΒΛΙΟΘΗΚΗΣ ΚΕΡΚΥΡΑΣ		
ΜΕΛΕΤΗΤΕΣ ΑΡΧΙΤΕΚΤΟΝΙΚΗ ΜΕΛΕΤΗ: ΦΛΩΡΟΥ ΕΥΜΟΡΦΙΑ ΑΡΧΙΤΕΚΤΩΝ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ		
ΣΤΑΔΙΟ ΜΕΛΕΤΗΣ ΜΕΛΕΤΗ ΕΦΑΡΜΟΓΗΣ		
ΘΕΜΑ - ΤΙΤΛΟΣ ΣΧΕΔΙΟΥ ΟΨΕΙΣ-ΤΟΜΕΣ	ΑΡΙΘΜΟΣ ΣΧΕΔΙΟΥ ΑΡΧ-3	ΑΡΧ=ΑΡΧΙΤΕΚΤΟΝΙΚΑ
ΣΦΡΑΓΙΔΑ - ΥΠΟΓΡΑΦΗ	ΜΕΛΕΤΗ: ΦΛΩΡΟΥ ΕΥΜΟΡΦΙΑ	ΚΛΙΜΑΚΑ 1:50
	ΣΧΕΔΙΑΣΗ:	ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ:
	ΕΛΕΓΧΟΣ:	ΣΕΠΤΕΜΒΡΙΟΣ 2013

ΕΛΕΓΧΘΗΚΕ ΚΑΙ ΘΕΩΡΗΘΗΚΕ	ΤΙΤΛΟΣ	ΟΝΟΜΑΤΕΠΩΝΥΜΟ	ΥΠΟΓΡΑΦΗ	ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ
Η Διευθύνουσα υπηρεσία και προϊσταμένη αρχή	Επιβλέποντες Μηχανικοί:			
	Προϊστάμενος:			