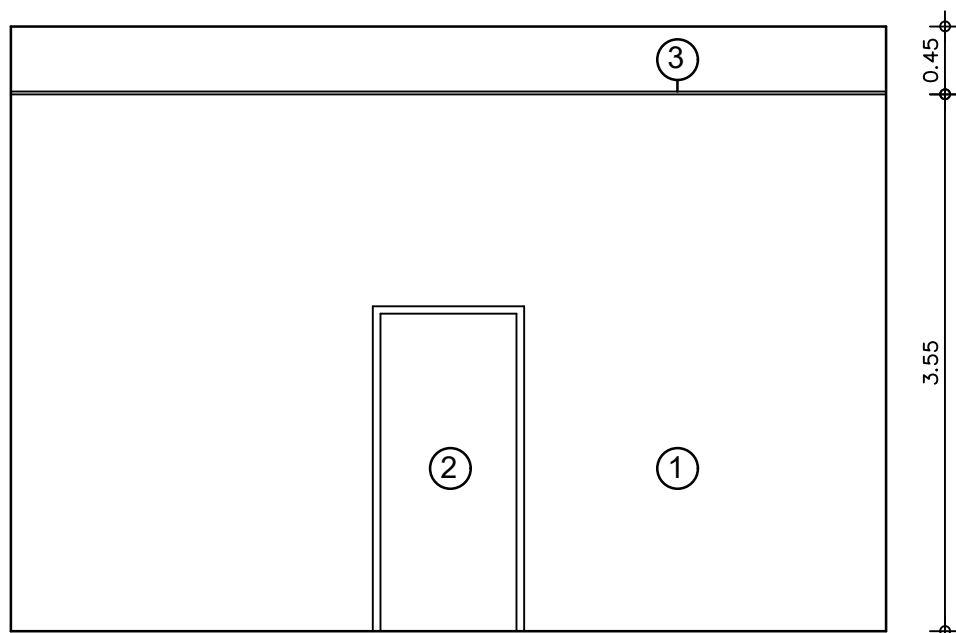
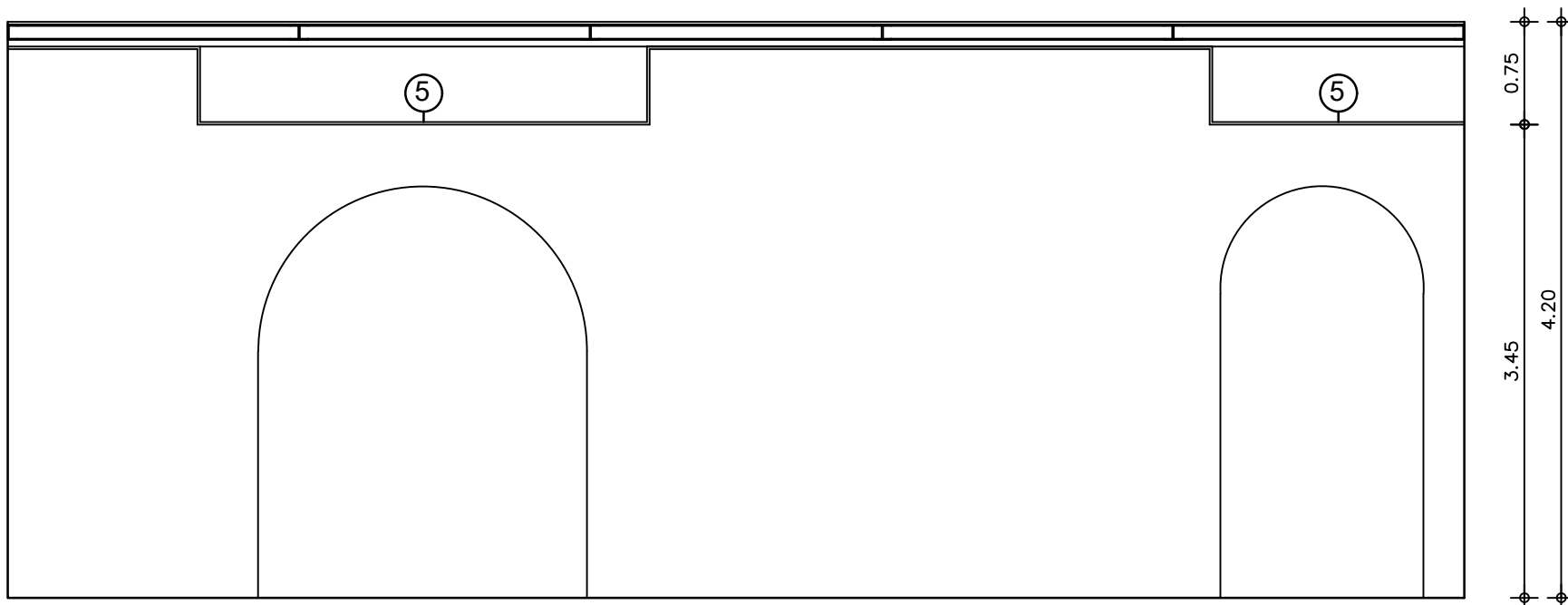


ΟΨΗ-ΤΟΜΗ 1-1



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

ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΠΟΛΙΤΙΣΜΟΥ ,ΠΑΙΔΕΙΑΣ ΚΑΙ ΘΡΗΣΚΕΥΜΑΤΩΝ
ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΚΤΗΡΙΑΚΩΝ ΚΑΙ ΥΛΟΤΕΧΝΙΚΩΝ
ΥΠΟΔΟΜΩΝ
ΤΜΗΜΑ ΣΧΕΔΙΑΣΜΟΥ ΚΑΙ ΜΕΛΕΤΩΝ

ΕΡΓΟ

ΑΝΑΒΑΘΜΙΣΗ Η/Μ ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΕΩΝ Γ.Α.Κ. 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:

ΜΑΙΟΣ 2014

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