



1. ΘΕΣΗ ΡΕΥΜΑΤΟΔΟΤΩΝ:
ΤΟ ΑΝΩ ΜΕΡΟΣ ΤΟΥ ΤΗΝΑΤΕΡΟΥ ΡΕΥΜΑΤΟΔΩΤΗ ΘΑ ΑΠΕΧΕΙ 50cm ΑΠΟ ΤΟ ΤΕΛΟΣ ΔΑΠΕΔΟ ΚΑΙ 15 cm ΑΠΟ ΤΗΝ ΑΚΡΙ ΤΩΝ ΤΟΙΧΩΝ ΕΝΤΟΣ ΕΑΝ ΑΝΑΓΡΑΦΕΤΑΙ ΔΙΑΦΟΡΕΤΙΚΑ ΕΠΙ ΤΟΥ ΣΧΕΔΙΟΥ ΕΝΤΟΣ ΕΑΝ ΑΝΑΓΡΑΦΕΤΑΙ ΔΙΑΦΟΡΕΤΙΚΑ ΕΠΙ ΤΩΝ ΕΠΙΒΛΕΨΕΩΝ.

2. ΘΕΣΗ ΔΙΑΚΟΠΤΩΝ:
ΤΟ ΑΝΩ ΜΕΡΟΣ ΤΟΥ ΤΗΝΑΤΕΡΟΥ ΔΙΑΚΟΠΤΗ ΘΑ ΑΠΕΧΕΙ 110cm ΑΠΟ ΤΟ ΤΕΛΟΣ ΔΑΠΕΔΟ ΕΝΤΟΣ ΕΑΝ ΑΝΑΓΡΑΦΕΤΑΙ ΔΙΑΦΟΡΕΤΙΚΑ ΕΠΙ ΤΩΝ ΕΠΙΒΛΕΨΕΩΝ.

ΟΨΗ:

ΚΑΤΩΨΗ:

α - ΕΓΓΛΩ (ΤΟ ΑΝΩ ΜΕΡΟΣ 110cm ΑΠΟ ΤΕΛΟΣ ΔΑΠΕΔΟ)
β - ΑΜΕΣΩΣ ΚΑΤΟ ΑΠΟ ΤΩΝ ΔΙΑΚΟΠΤΩΝ α
γ - ΑΜΕΣΩΣ ΚΑΤΟ ΑΠΟ ΤΩΝ ΔΙΑΚΟΠΤΩΝ β
δ - ΧΑΛΗΝΑ (ΤΟ ΑΝΩ ΜΕΡΟΣ 50cm ΑΠΟ ΤΕΛΟΣ ΔΑΠΕΔΟ)

- 1.ΟΙ ΔΙΑΚΟΠΤΕΣ ΘΑ ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΟΥΝ ΣΕ ΎΨΟΣ +1,10m ΑΠΟ ΤΟ ΤΕΛΟΣ ΔΑΠΕΔΟ ΕΚΤΟΣ ΕΑΝ ΟΡΙΘΕΙ ΔΙΑΦΟΡΕΤΙΚΑ ΑΠΟ ΤΗΝ ΕΠΙΒΛΕΨΗ.

2.ΟΙ ΡΕΥΜΑΤΟΔΟΤΕΣ ΘΑ ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΟΥΝ ΣΕ ΎΨΟΣ +0,50m ΑΠΟ ΤΟ ΤΕΛΟΣ ΔΑΠΕΔΟ ΕΚΤΟΣ ΕΑΝ ΟΡΙΘΕΙ ΔΙΑΦΟΡΕΤΙΚΑ ΑΠΟ ΤΗΝ ΕΠΙΒΛΕΨΗ.
1. ΕΝΤΟΣ ΦΕΥΔΑΡΩΝΗΣ(ΟΠΟΥ ΠΥΡΑΚΕ) ΣΕ SIFLEX-ΚΟΥΒΙΔΗ ΚΑΤΑΛΛΗΛΗΣ ΔΙΑΤΟΜΗΣ.

2. ΕΝΤΟΣ ΕΛΑΦΡΕΣ (ΣΕ ΟΛΕΤΕΙΣ ΣΤΟΝ ΕΞΩΤΕΡΙΚΟ ΧΩΡΟ) ΜΕΣΑ ΣΕ ΠΛΑΣΤΙΚΟ ΣΩΛΗΝΑ PVC ΚΑΤΑΛΛΗΛΗΣ ΔΙΑΜΕΤΡΟΥ ΟΠΩΣ ΦΑΝΕΤΑΙ ΣΤΑ ΣΧΕΔΙΑ.

3. ΣΕ ΧΑΛΗΡΟΜΑ (ΟΠΟΥ ΠΥΡΑΚΕ) ΕΠΙΚΡΩΣΜΑ ΜΕΣΑ ΣΕ ΠΛΑΣΤΙΚΟ ΗΛΕΚΤΡ. ΣΩΛΗΝΑ-SUPERFLEX.

4. ΣΕ ΕΞΩΤΕΡΙΚΟ ΤΟΙΧΟ-ΕΜΒΛΑΝΣ ΕΝΤΟΣ ΓΑΛΒΑΝΙΣΜΕΝΟΥ ΣΩΛΗΝΟΣΩΛΗΝΑ.

5. ΟΡΑΤΑ ΣΤΗΝ ΟΡΟΦΗ Η ΣΤΟΙΣ ΤΟΙΧΟΤΕ ΜΕΣΑ ΣΕ ΠΛΑΣΤΙΚΟ ΣΩΛΗΝΑ CONOUR ΚΑΤΑΛΛΗΛΗΣ.

Η ΟΛΕΤΗ ΤΩΝ ΚΑΛΩΔΙΩΝ ΣΤΟ ΜΠΕΤΟΝ ΚΑΙ ΣΤΟ ΔΑΠΕΔΟ ΟΠΟΥ ΓΙΝΕΤΑΙ ΕΝΤΟΧΟΣΜΕΝΑ ΘΑ ΓΙΝΕΤΑΙ ΕΝΤΟΣ ΠΛΑΣΤΙΚΟΥ ΣΩΛΗΝΑ COMPLEX Η DUROFLEX ΚΑΤΑΛΛΗΛΗΣ ΔΙΑΤΟΜΗΣ.

ΣΥΜΒΟΛΟΛΟΓΗ ΗΛΕΚΤΡΙΚΩΝ

	Ηλεκτρικός Πίνακας		Προβολές
	Καταμετρητής τηλεφώνων		Διακοπτής απλός
	Ρευματοδότης τριπλής		Διακοπτής κομπάτορ
	Ρευματοδότης Schuko		Διακοπτής αλλη-ρετούρ
	Φωτιστικό σημείο		Σποτ αοφής
	Φωτιστικό ασφάλειας		Φωτιστικό ασφάλειας
	Μετρητής ΔΕΗ		Φωτ στεγανών τοίχων
	Κεραυοδότης χωνευτός R-TV		Αποροφή τήρας κουζίνας
	Τηλεφωνοδότης		Θέρμανση υδρας

ΕΡΓΟ :
ΑΝΑΣΤΥΛΩΣΗ ΚΑΙ ΕΠΑΝΑΧΡΗΣΗ ΠΑΛΑΙΟΥ ΕΙΡΗΝΟΔΙΚΕΙΟΥ
ΚΑΛΟΥ ΧΩΡΙΟΥ ΠΕΔΙΑΔΟΣ

ΘΕΣΗ :
ΚΑΛΟ ΧΩΡΙΟ ΠΕΔΙΑΔΟΣ

ΜΕΛΕΤΗΤΕΣ :
ΑΜΑΝΑΚΗΣ ΕΜΜΑΝΟΥΗΛ : αρχιτέκτων μηχανικός
ΒΑΣΙΛΕΙΑΔΗΣ ΒΑΣΙΛΕΙΟΣ : αρχιτέκτων μηχανικός
ΦΡΑΓΓΑΚΗΣ ΓΕΩΡΓΙΟΣ : μηχανολόγος μηχανικός
ΦΙΛΙΠΠΟΥ ΚΩΣΤΑΝΤΙΝΟΣ : πολιτικός μηχανικός

ΘΕΜΑ :
ΜΕΛΕΤΗ ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΙΚΩΝ
ΚΑΤΟΨΗ ΟΡΟΦΟΥ

αριθμός σχεδίου

H2

ΚΛΙΜΑΚΑ : 1 : 50

ΓΕΩΡΓΙΟΣ Χ. ΦΡΑΓΓΑΚΗΣ
ΔΙΠΛ. ΜΗΧΑΝΟΛΟΓΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ
ΑΡΙΘΜ. ΜΗΤΡΩΟΥ Γ.Ε.Ε. 118154
ΔΗΜΟΣΘΕΝΟΥΣ 15, Τ.Κ. 71307 ΗΡΑΚΛΕΙΟ
ΤΗΛ: 697 3560050
Α.Φ.Μ. 115644038 - ΔΟΥ ΗΡΑΚΛΕΙΟΥ