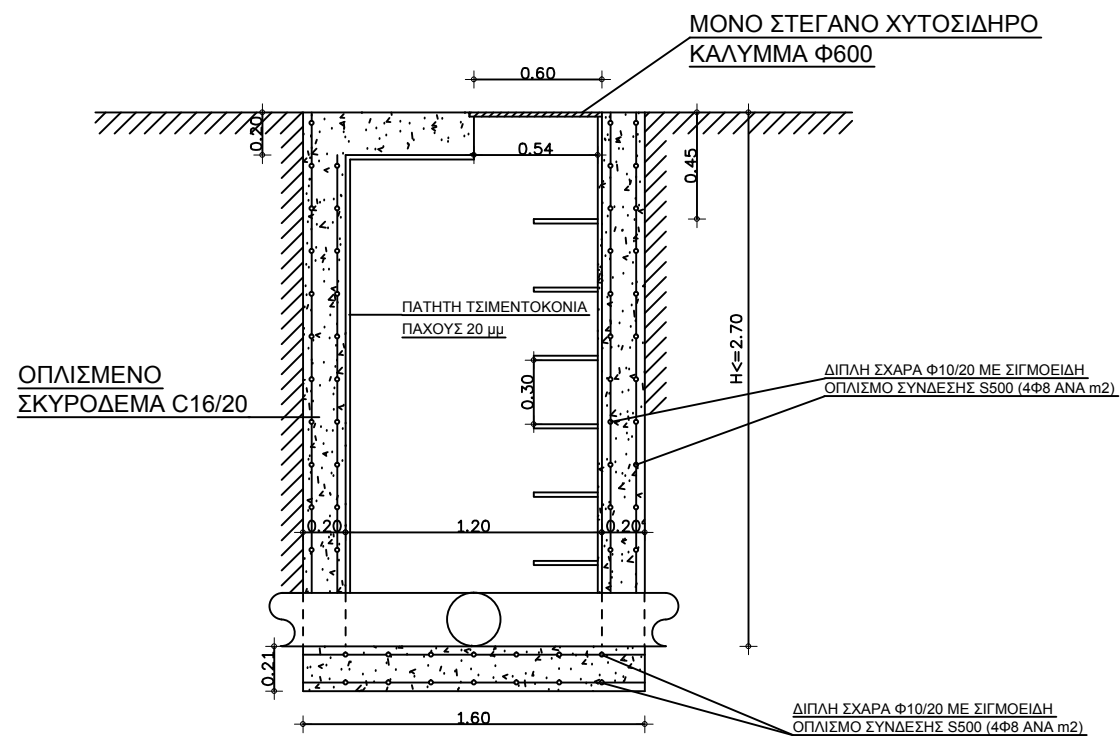


ΦΡΕΑΤΙΟ ΑΠΟΧΕΤΕΥΣΗΣ ΤΥΠΟΥ II
ΒΑΘΟΥΣ ΜΕΓΑΛΥΤΕΡΟΥ ΑΠΟ 2.70μ.



ΦΡΕΑΤΙΟ ΑΠΟΧΕΤΕΥΣΗΣ ΤΥΠΟΥ I
ΒΑΘΟΥΣ ΜΕΧΡΙ 2.70μ.

ΕΣΩΤΕΡΙΚΗ ΔΙΑΜΟΡΦΩΣΗ ΦΡΕΑΤΙΩΝ

- Η ΔΙΑΜΟΡΦΩΣΗ ΤΟΥ ΠΥΘΜΕΝΑ ΤΩΝ ΦΡΕΑΤΙΩΝ ΓΙΝΕΤΑΙ ΜΕ ΣΚΥΡΟΔΕΜΑ C2/15
- ΣΤΑ ΦΡΕΑΤΙΑ ΓΙΝΕΤΑΙ ΕΠΙΧΡΙΣΗ ΜΕ ΠΑΤΗΤΗ ΤΣΙΜΕΝΤΟΚΟΝΙΑ 650/900 χλγρ. ΤΣΙΜΕΝΤΟΥ ΠΑΧΟΥΣ 2εκ

ΕΞΑΡΤΗΜΑΤΑ ΦΡΕΑΤΙΩΝ

- ΤΑ ΚΑΛΥΜΜΑΤΑ ΤΩΝ ΦΡΑΤΙΩΝ ΕΙΝΑΙ ΧΥΤΟΣΙΔΗΡΑ
- ΟΙ ΒΑΘΜΙΔΕΣ ΘΑ ΚΑΤΑΣΚΕΥΑΣΤΟΥΝ ΑΠΟ ΧΥΤΟΣΙΔΗΡΟ ΚΑΙ ΘΑ ΠΑΚΤΩΘΟΥΝ ΣΤΑ ΤΟΙΧΩΜΑΤΑ
- ΓΙΑ ΤΗ ΣΥΝΔΕΣΗ ΤΩΝ ΣΩΛΗΝΩΝ ΜΕ ΤΑ ΦΡΕΑΤΙΑ ΘΑ ΧΡΗΣΙΜΟΠΟΙΗΘΕΙ Ο ΑΝΤΙΣΤΟΙΧΟΣ ΜΕ ΤΟ ΥΛΙΚΟ ΤΟΥ ΑΓΩΓΟΥ ΕΙΔΙΚΟΣ ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ ΠΟΥ ΘΑ ΕΝΣΩΜΑΤΩΘΕΙ ΣΤΑ ΤΟΙΧΩΜΑΤΑ ΩΣΤΕ Η ΣΥΝΑΡΜΟΓΗ ΝΑ ΕΞΑΣΦΑΛΙΖΕΙ ΑΠΟΛΥΤΗ ΣΤΕΓΑΝΟΤΗΤΑ

ΠΑΡΑΤΗΡΗΣΕΙΣ

- ΟΙ ΒΑΣΙΚΟΙ ΟΠΛΙΣΜΟΙ Φ12/20 ΤΙΘΕΝΤΑΙ ΚΑΙ ΣΤΙΣ ΔΥΟ ΠΛΑΚΕΣ ΕΠΙΚΑΛΥΨΗΣ
- Ο ΜΕΣΑ-ΕΞΩ ΟΠΛΙΣΜΟΣ ΤΟΥ ΛΑΙΜΟΥ ΣΥΝΔΕΕΤΑΙ ΜΕ ΕΓΚΑΡΣΙΟ ΣΙΓΜΟΕΙΔΗ ΟΠΛΙΣΜΟ ΑΠΟ S500 (4Φ8 ΑΝΑ m2)
- ΤΑ ΤΟΙΧΩΜΑΤΑ ΚΑΙ Ο ΠΥΘΜΕΝΑΣ ΤΩΝ ΦΡΕΑΤΙΩΝ ΘΑ ΟΠΛΙΣΤΟΥΝ ΜΕ ΔΙΠΛΗ ΣΧΑΡΑ Φ10/20 (ΜΕΣΑ ΕΞΩ ΚΑΙ ΑΝΩ - ΚΑΤΩ)
- ΟΙ ΣΧΑΡΕΣ ΟΠΛΙΣΜΟΥ ΣΥΝΔΕΟΝΤΑΙ ΜΕΤΑΞΥ ΤΟΥΣ ΜΕ ΕΓΚΑΡΣΙΟ ΣΙΓΜΟΕΙΔΗ ΟΠΛΙΣΜΟ ΑΠΟ S500 (4Φ8 ΑΝΑ m2)
- ΣΕ ΔΡΟΜΟΥΣ ΜΕ ΜΗ ΔΙΑΜΟΡΦΩΜΕΝΟ ΟΔΟΣΤΡΩΜΑ ΤΑ ΦΡΕΑΤΙΑ ΑΚΑΘΑΡΤΩΝ ΘΑ ΚΑΤΑΣΚΕΥΑΣΤΟΥΝ ΕΤΣΙ ΩΣΤΕ Η ΣΤΕΨΗ ΤΟΥΣ ΝΑ ΒΡΙΣΚΕΤΑΙ ΣΤΗΝ ΤΕΛΙΚΗ ΠΡΟΒΛΕΠΟΜΕΝΗ ΣΤΑΘΜΗ ΤΟΥ ΟΔΟΣΤΡΩΜΑΤΟΣ

ΔΗΜΟΤΙΚΗ ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΗ
ΥΔΡΕΥΣΕΩΣ - ΑΠΟΧΕΤΕΥΣΕΩΣ
ΤΡΙΚΑΛΩΝ
Δ.Ε.Υ.Α.Τ.

ΕΡΓΟ: ΕΠΕΚΤΑΣΕΙΣ ΔΙΚΤΥΩΝ ΑΠΟΧΕΤΕΥΣΗΣ ΑΚΑΘΑΡΤΩΝ ΚΑΙ ΟΜΒΡΙΩΝ ΥΔΑΤΩΝ ΕΝΤΟΣ ΔΗΜΟΥ ΤΡΙΚΚΑΙΩΝ ΕΤΟΥΣ 2018

ΑΡΙΘΜΟΣ ΣΧΕΔΙΟΥ	ΘΕΜΑ ΣΧΕΔΙΟΥ	ΚΛΙΜ.
ΑΠ-2	ΤΥΠΙΚΑ ΦΡΕΑΤΙΑ ΑΚΑΘΑΡΤΩΝ	

ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ: ΦΕΒΡΟΥΑΡΙΟΣ 2018

Η ΣΥΝΤΑΞΑΣΑ

ΘΕΩΡΗΘΗΚΕ