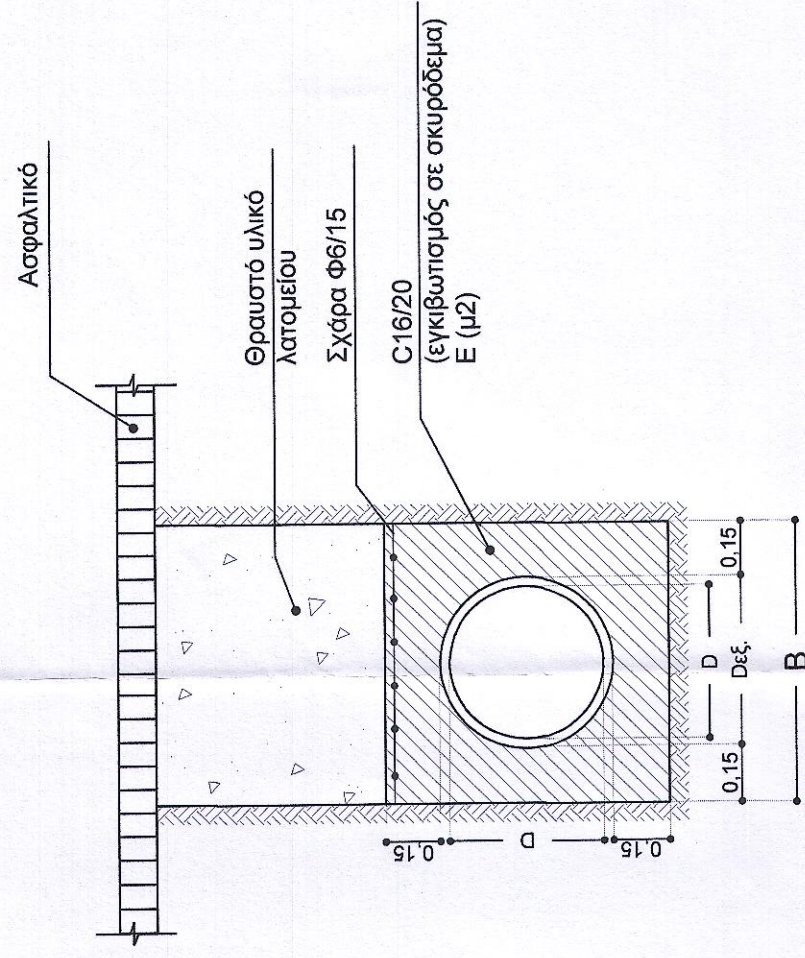


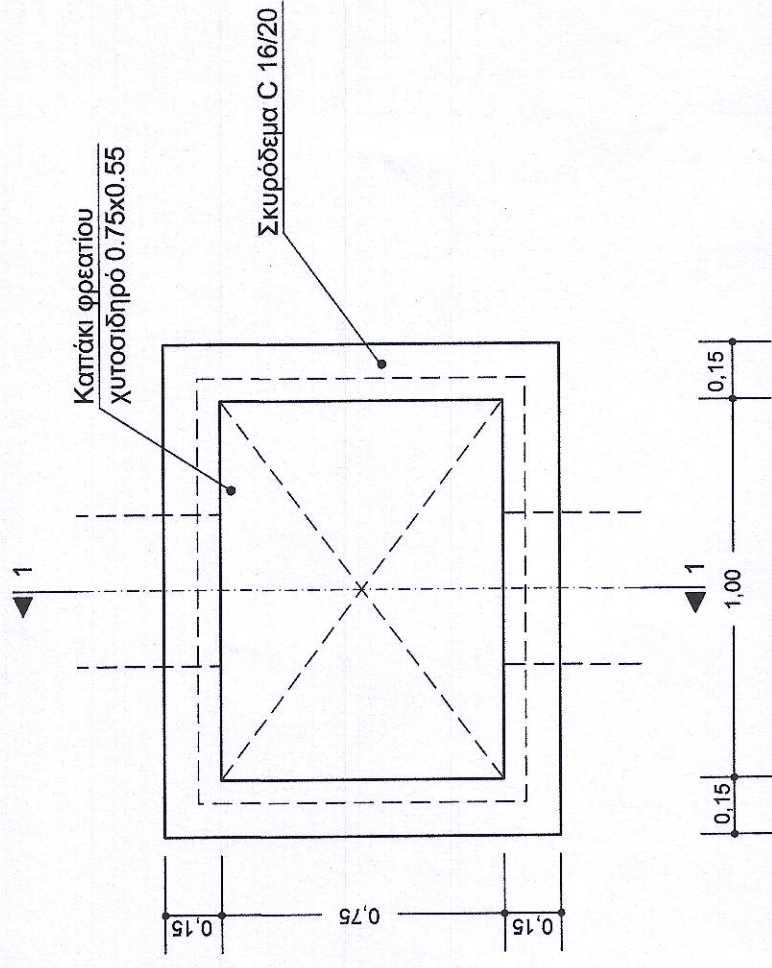
**ΑΓΩΓΟΙ DN300 και DN400  
από ΠΟΛΥΑΙΘΥΛΕΝΙΟ**



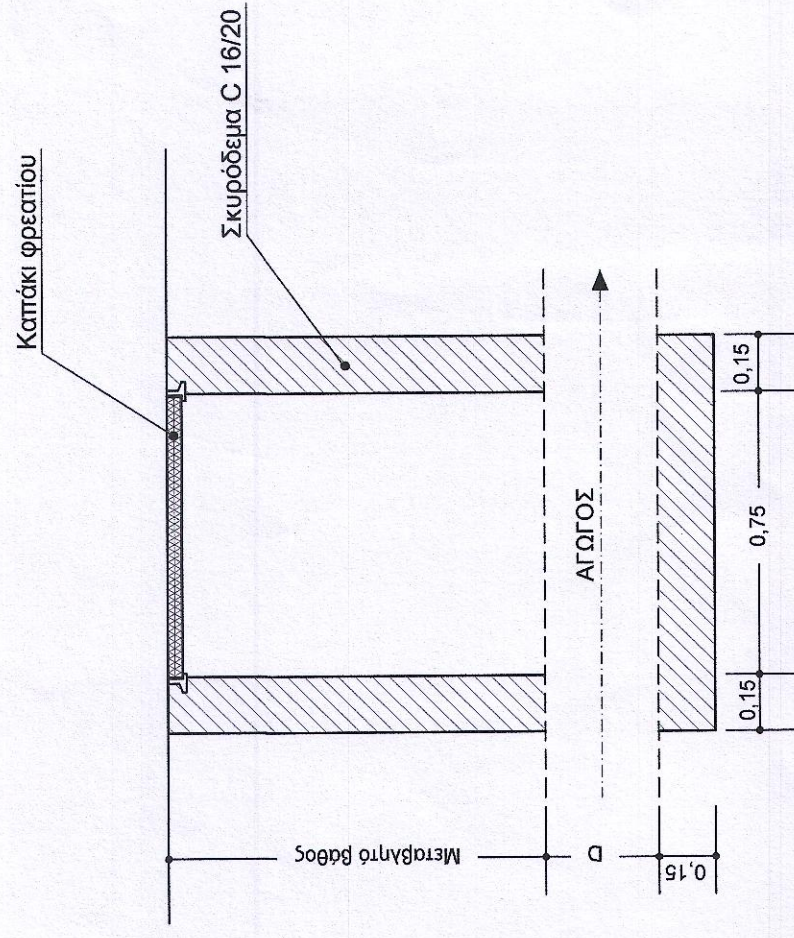
Διατομές	Εσωτερική διάμετρος D (χλστ.)	Ελάχιστη εξωτερική διάμετρος De (χλστ.)	Πλάτος οργάνματος B (μ)	Εγκιβωτισμός σε ακυρόδεμα E (μ2)
Διατομή 1	272	315	0,65	0,3420
Διατομή 2	347	400	0,70	0,3644

ΦΡΕΑΤΙΟ ΤΥΠΟΥ α

КАТОУН



## TOMH 1-1



# ΔΗΜΟΣ ΚΑΛΑΜΑΤΑΣ

# "Αναδιάταξη - Αναδιοργάνωση Πλατείας 23ης Μαρτίου"

## Στο Δήμο Καλαμάτας

ΑΡΙΘΜΟΣ ΣΧΕΔΙΟΥ

KΛΙΜΑΚΑ

1:20

# ΤΥΠΙΚΕΣ ΔΙΑΤΟΜΕΣ ΑΓΩΓΩΝ ΟΜΒΡΙΩΝ ΚΑΙ ΦΡΕΑΤΙΟ ΤΥΠΟΥ α

ΜΕΛΕΤΗΤΗΣ:

ΤΕΧΝΙΚΗ ΥΠΗΡΕΣΙΑ ΔΗΜΟΥ ΚΑΛΑΜΑΤΑΣ

# Ο ΣΥΝΤΑΞΑΣ

Παναγιώτης Νασόπουλος  
Αρχιτέκτων Μηχανικός

Ο ΠΡΟΙΣΤΑΜΕΝΟΣ  
ΤΟΥ ΤΜΗΜΑΤΟΣ ΜΕΛΕΤΩΝ

Παναγιώτης Νασόπουλος  
Αρχιτέκτων Μηχανικός

ΘΕΩΡΗΘΗΚΕ  
Η ΑΝΑ. ΔΙΕΥΘΥΝΤΡΙΑ  
ΤΗΣ Δ/ΝΣΗΣ Τ.Υ.

NOEMBΡΙΟΣ 2019