

ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ  
ΝΟΜΟΣ ΧΑΛΚΙΔΙΚΗΣ  
ΔΗΜΟΣ ΝΕΑΣ ΠΡΟΠΟΝΤΙΑΔΑΣ  
Δ/ΝΣΗ ΤΕΧΝΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ

ΕΡΓΟ :  
Έργα αντιπλημμυρικής προστασίας οικισμών Σημάτων και Ν. Γωνιάς  
του Δήμου Νέας Προποντίδας

ΜΕΛΕΤΗ :  
  
ΥΔΡΑΥΛΙΚΗ ΜΕΛΕΤΗ

ΘΕΜΑ ΣΧΕΔΙΟΥ :  
  
Λεπτομέρειες οκαυμάτων

ΑΡΙΘΜΟΣ ΣΧΕΔΙΟΥ :  
7.1

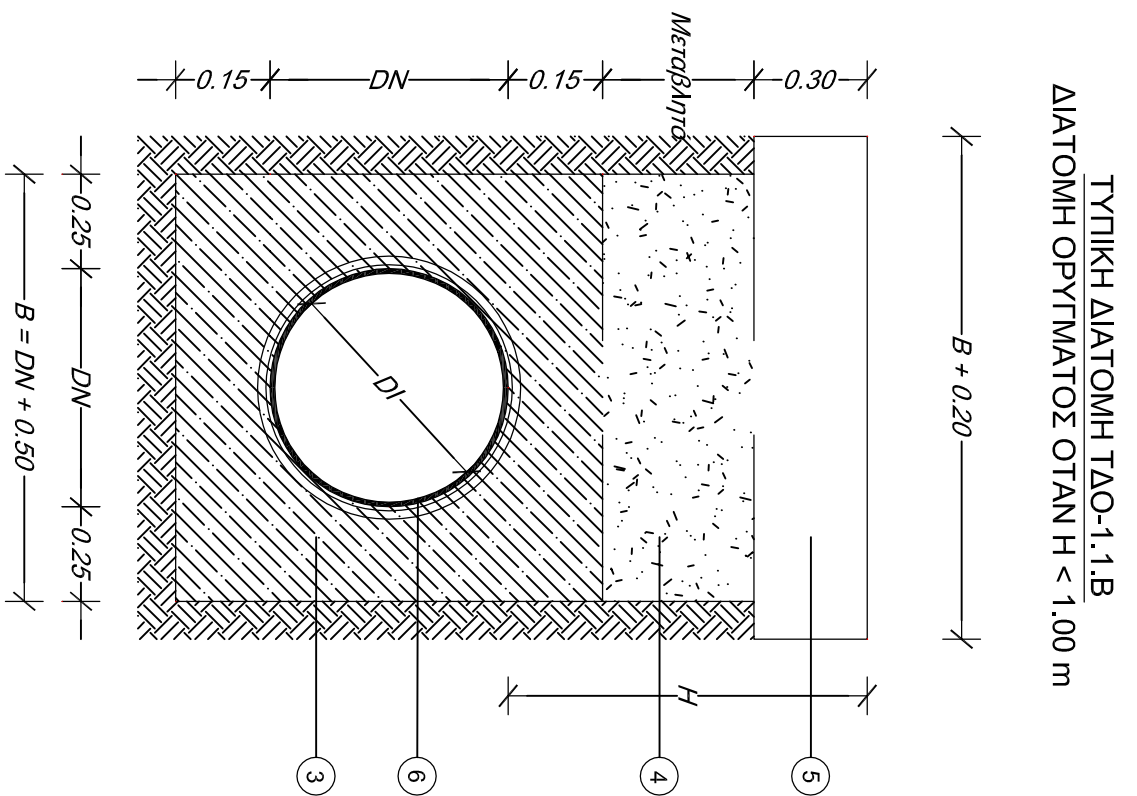
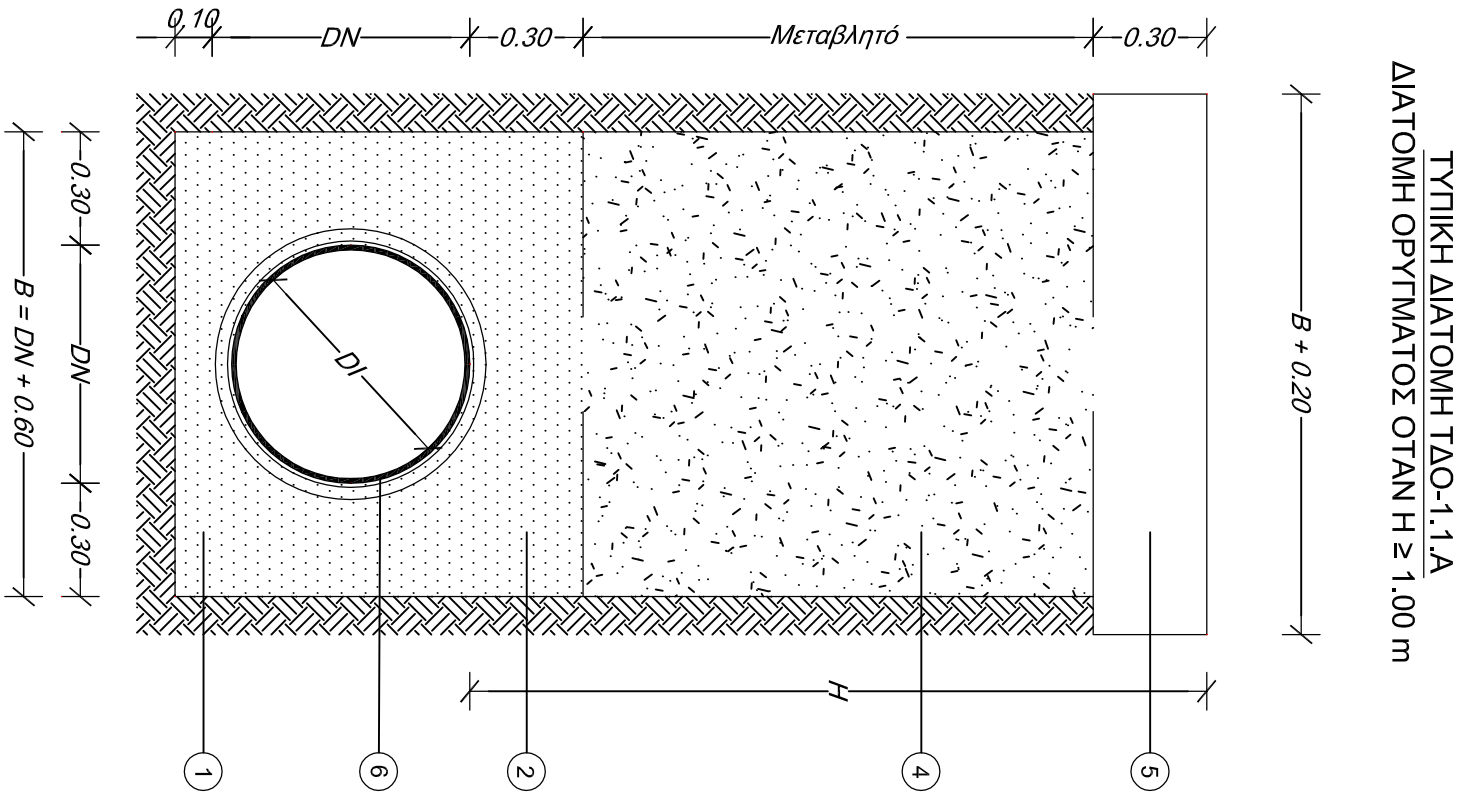
ΚΛΙΜΑΚΑ :  
1 : 20

ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ :  
Σεπτέμβριος 2021

Ο ΣΥΝΤΑΞΑΣ:  
  
Διπλ. Γεωγ. Μηχανικός, ΠΕ

Ο ΕΠΙΡΕΘΗΚΕ:  
Ο Προϊστάμενος της Δ.Τ.Υ. Δήμου  
Ν. Προποντίδας  
  
Εκπαιδευτικός, ΠΕ

ΤΥΠΙΚΑ ΣΚΑΜΜΑΤΑ ΣΩΛΗΝΩΤΩΝ ΑΙΩΡΙΩΝ  
ΔΟΜΗΜΕΝΟΥ ΤΟΙΧΩΜΑΤΟΣ ΑΠΟΧΕΤΕΥΣΗΣ ΟΜΒΡΙΩΝ ΥΔΑΤΩΝ



1. Διάστρωση σωλήνων με διπλό λαρωμένο  
2. Εγκιβωτισμός σωλήνων με διπλό λαρωμένο  
3. Εγκιβωτισμός σωλήνων με δομικό σκυρόδεμα C12/15  
4. Επίχωση με θραυστό υλικό λαρωμένου της ΠΤΤ Ο-150  
5. Αποκράτηση ασφαδικτών οδοστρωμάτων  
6. Σωλήνας δομημένου τοιχώματος αποχέυσης ομβρίων υδάτων

ΣΗΜΕΙΩΣΗ  
DN = Ονομαστική διάμετρος αγωγού  
DI = Εσωτερική διάμετρος αγωγού