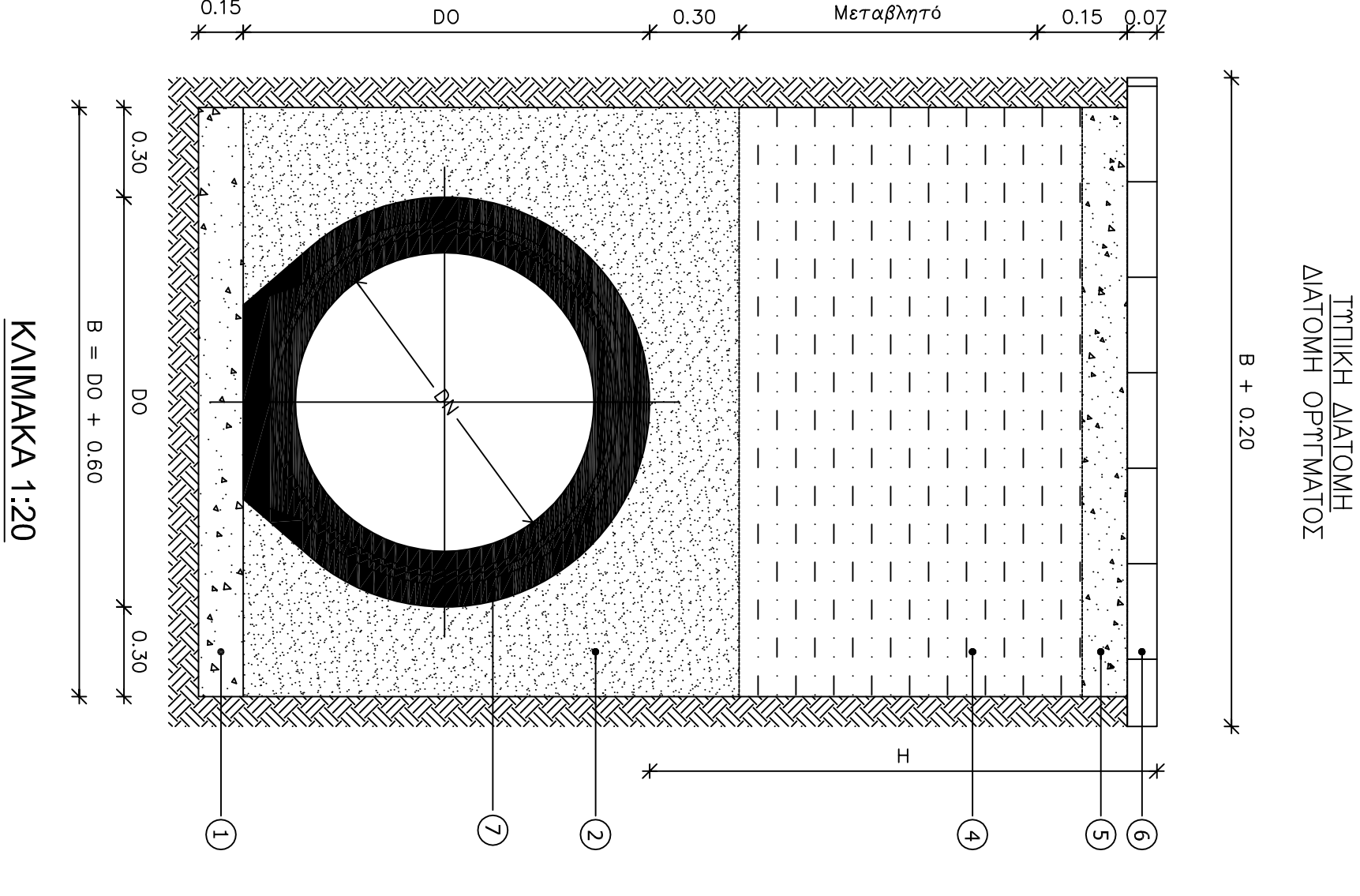


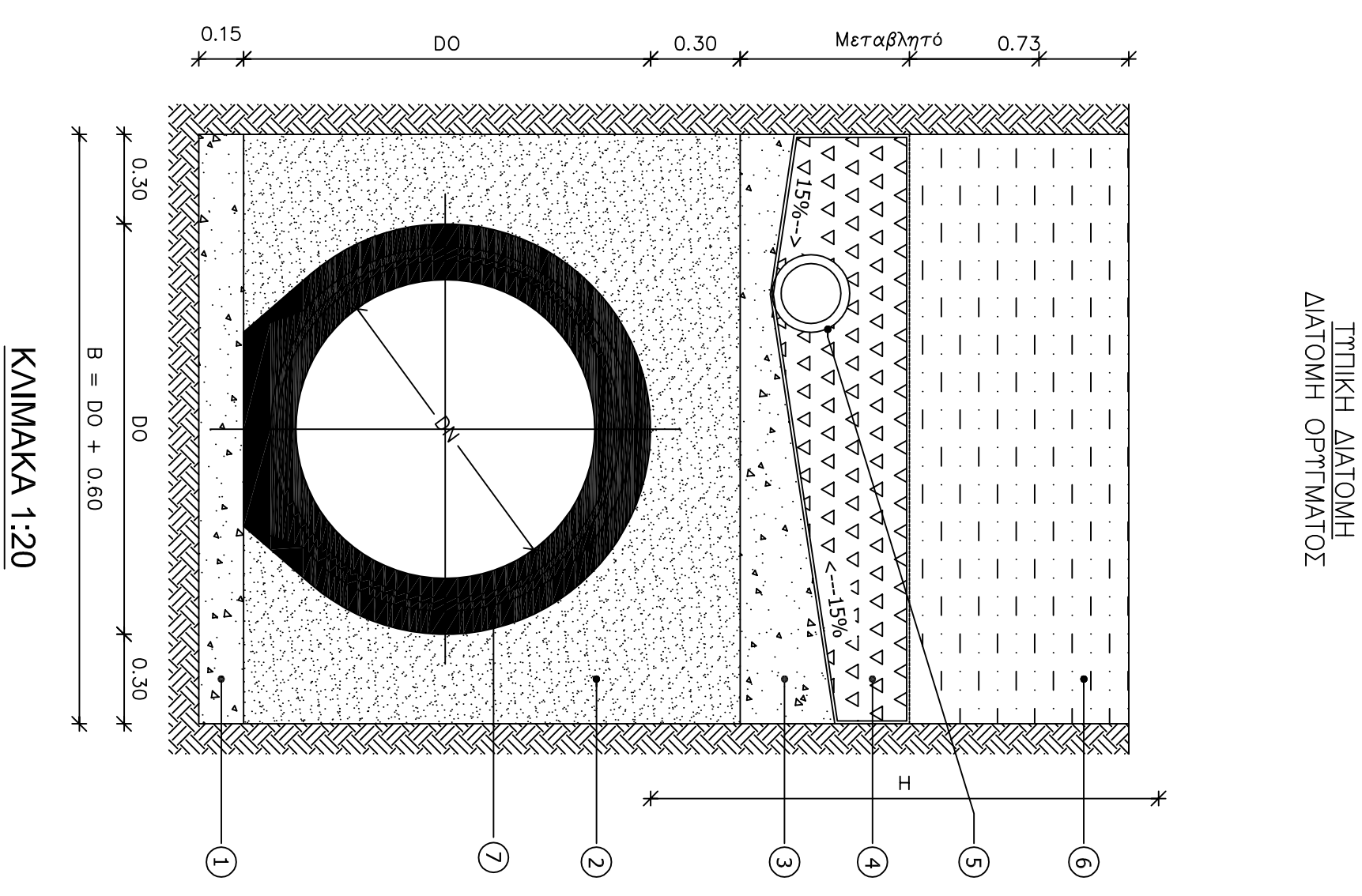
ΤΥΠΙΚΗ ΔΙΑΤΟΜΗ
ΟΡΥΓΜΑ ΣΕ ΠΕΖΟΔΡΟΜΙΟ



1. Αποπνιγνόμενα C8/10
2. Εγκυβαντισμός σωληνών με άμμο εκκαμείου
4. Επίχωση με καπνάληνη προϊόντα εκκαμής
5. Σκυρόδεμα πεζοδρομίου C16/20
6. Πλακώση με τυπ/νες πλάκες 40Χ40
7. Τσιμεντοσκληνάς σερμάς 150

DN = Ονομαστική διάμετρος αγωγού
DO = Εξωτερική διάμετρος αγωγού

IMEI025H



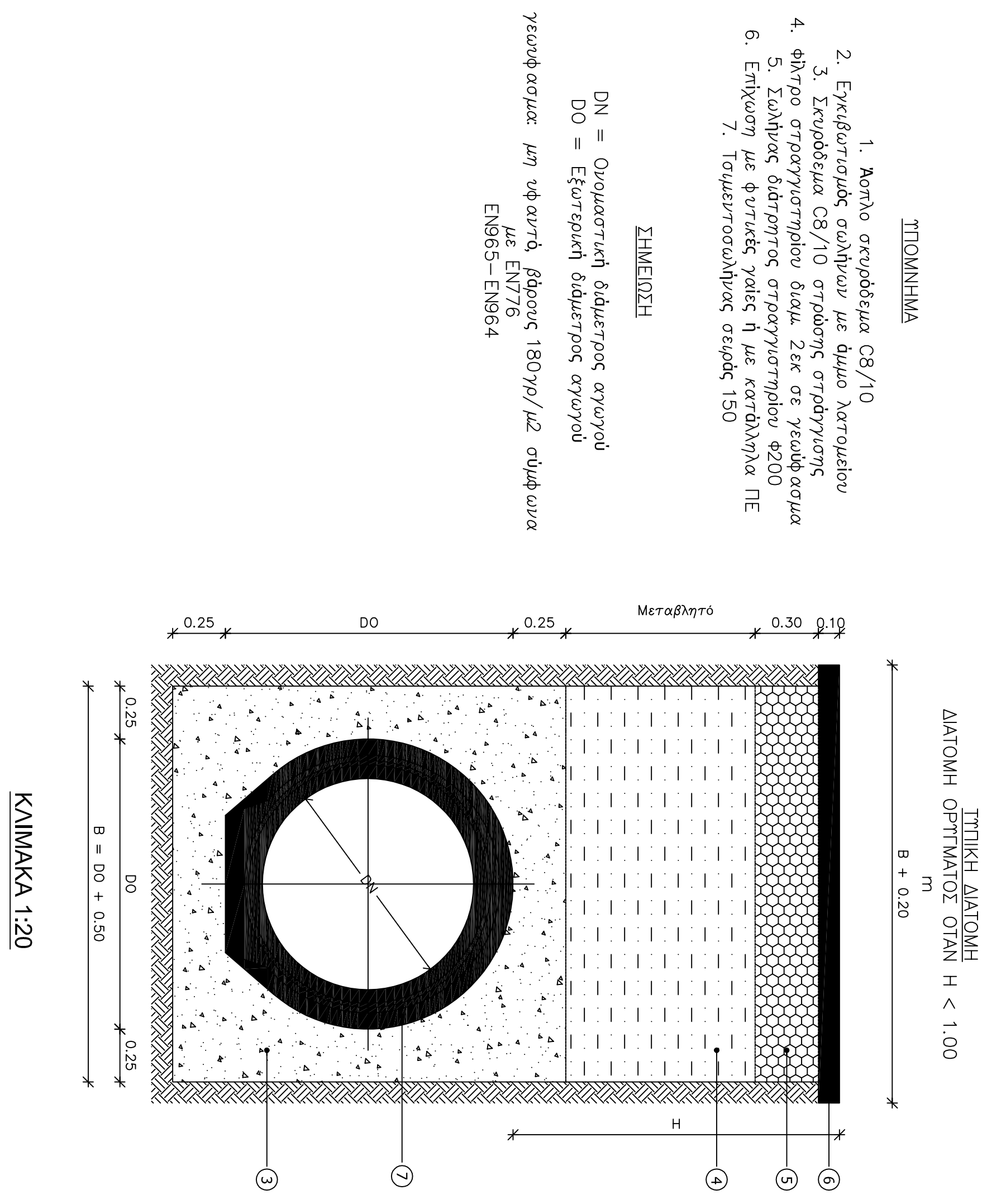
1. Απολο σκυρόδεμα C8/10
2. Εγκυβωτισμός οπλήσεων με διπλό κατόπτευον
3. Σκυρόδεμα C8/10 σπρώχνος σφραγίστης φλιντρο σφραγιστήριου διαμ. 2εκ σε γεωμετρικά
5. Σωληνάκια διτρήριος σφραγιστήριου φ200
6. Επίστρω με φύλλακες γαίες ή με καθάριση ΠΕ
7. Τσιμεντοπώληνας σπρώχνος 150

DN = Ονομαστική διάμετρος αγωγού
DO = Εξωτερική διάμετρος αγωγού

ΣΗΜΕΙΩΣΗ

γεωασμα: μη υφαινό, βάρος 180 γρ/μ2 σκληρώνα
με EN776
EN965-EN964

ΤΥΠΙΚΗ ΔΙΑΤΟΜΗ
ΟΡΥΤΜΑ ΣΕ ΜΕΣΑΙΑ ΝΗΣΙΑ



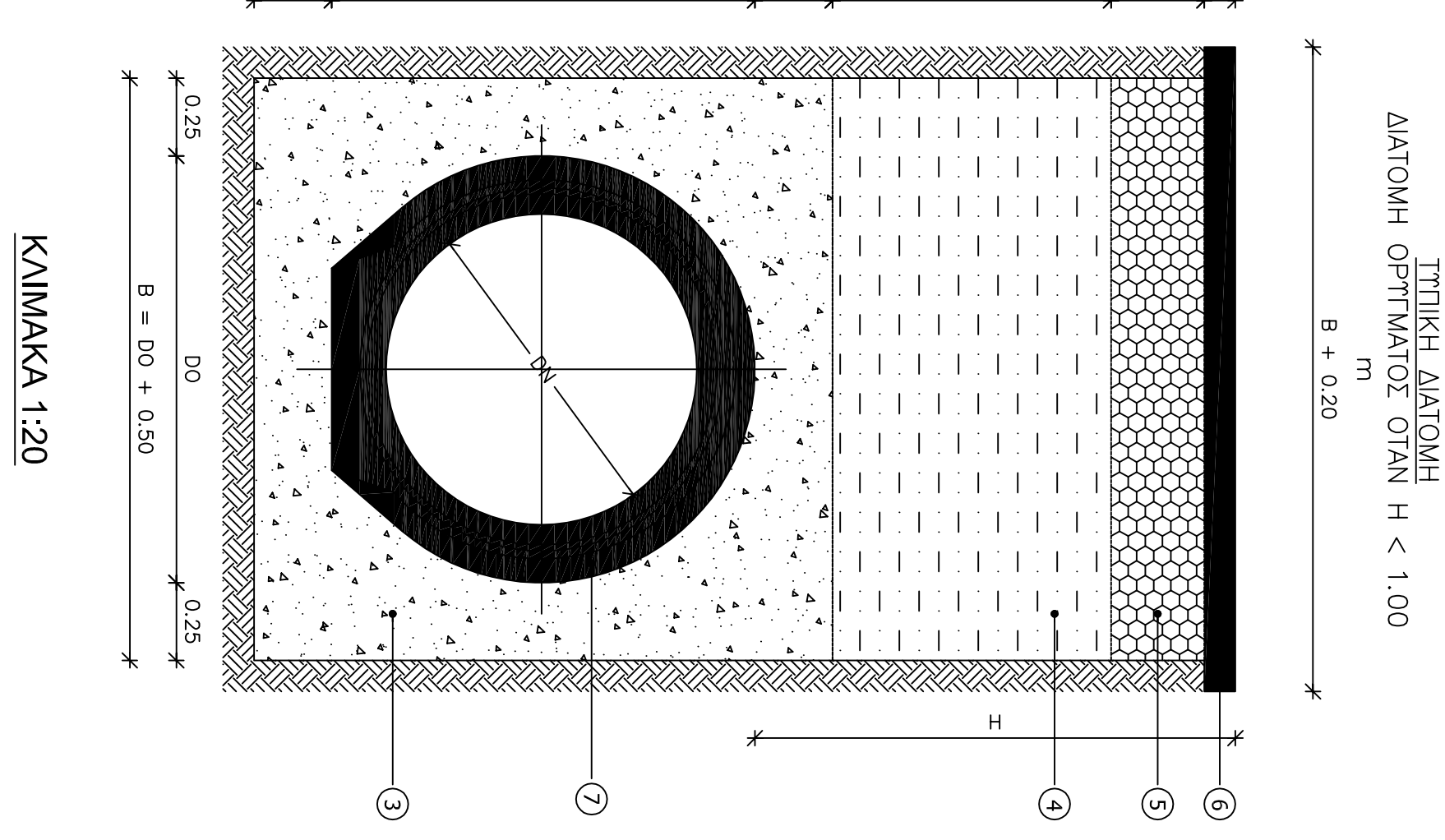
1. Απολο σκυρόδεμα C8/10
2. Εγκυβωτισμός οπλήσεων με διπλό κατόπτευον
3. Σκυρόδεμα C8/10 σπρώχνος σφραγίστης φλιντρο σφραγιστήριου διαμ. 2εκ σε γεωμετρικά
5. Σωληνάκια διτρήριος σφραγιστήριου φ200
6. Επίστρω με φύλλακες γαίες ή με καθάριση ΠΕ
7. Τσιμεντοπώληνας σπρώχνος 150

DN = Ονομαστική διάμετρος αγωγού
DO = Εξωτερική διάμετρος αγωγού

ΣΗΜΕΙΩΣΗ

γεωασμα: μη υφαινό, βάρος 180 γρ/μ2 σκληρώνα
με EN776
EN965-EN964

ΤΥΠΙΚΗ ΔΙΑΤΟΜΗ
ΟΡΥΓΜΑ ΣΕ ΑΣΦΑΛΤΙΚΟ



3. Εργαστήριομας σάβησαν με ήμμο λατομείου
4. Επίχωση με καρδίλλα προΐβτα εκκαθάης
5. Σκυρόδεμα σταθεροποιημένης βάσης C16/20
6. Αφάδαικό
7. Τομμεντοσαλήνας σκυρά 150

DN = Ονομαστική διάμετρος αγωγού
DO = Εξωτερική διάμετρος αγωγού

AMEISZH

ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΔΗΜΟΣ ΜΑΛΕΒΙΖΙΟΥ
Δ/ΝΣΗ ΤΕΧΝΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ

ΥΠΑΡΧΟΥΣΑ ΜΕΛΕΤΗ ΑΝΑΓΝΩΡΙΣΤΕΩΣ ΕΛ. ΒΕΝΙΖΕΛΟΥ

AP. ΣΧΕΔΙΟΥ:

12

ΥΠΗΚΑ ΦΡΕΑΤΙΑ ΕΠΙΣΚΕΨΗΣ ΑΓΩΓΩΝ ΟΜΒΡΙΩΝ

1:20 MINIMA

ΣΥΝΤΑΞΗ ΜΕΛΕΤΗΣ:	ΘΕΟΔΩΡΟΣ Ε. ΚΕΜΕΡΙΑΝΗΣ	
	ΑΓΡ. ΤΟΜΟΓΡΑΦΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ Ε.Μ.Π.	01-07-2015
	ΗΜΕΡ/ΜΙΑ	ΥΠΟΓΡΑΦΗ

ΠΛΗΤΗΣ	ΟΝΟΜΑ	ΥΠΟΓΡΑΦΗ
ΤΗΝ		
ΑΝΕΞΗ		
ΤΕΧΝΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ	Η ΕΠΙΒΛΕΠΟΥΣΑ	
ΤΟΥ ΔΗΜΟΥ ΜΑΛΕΒΖΙΟΥ	ΕΛΕΥΘΕΡΗ	
	ΘΕΩΡΗΘΗΚΕ	