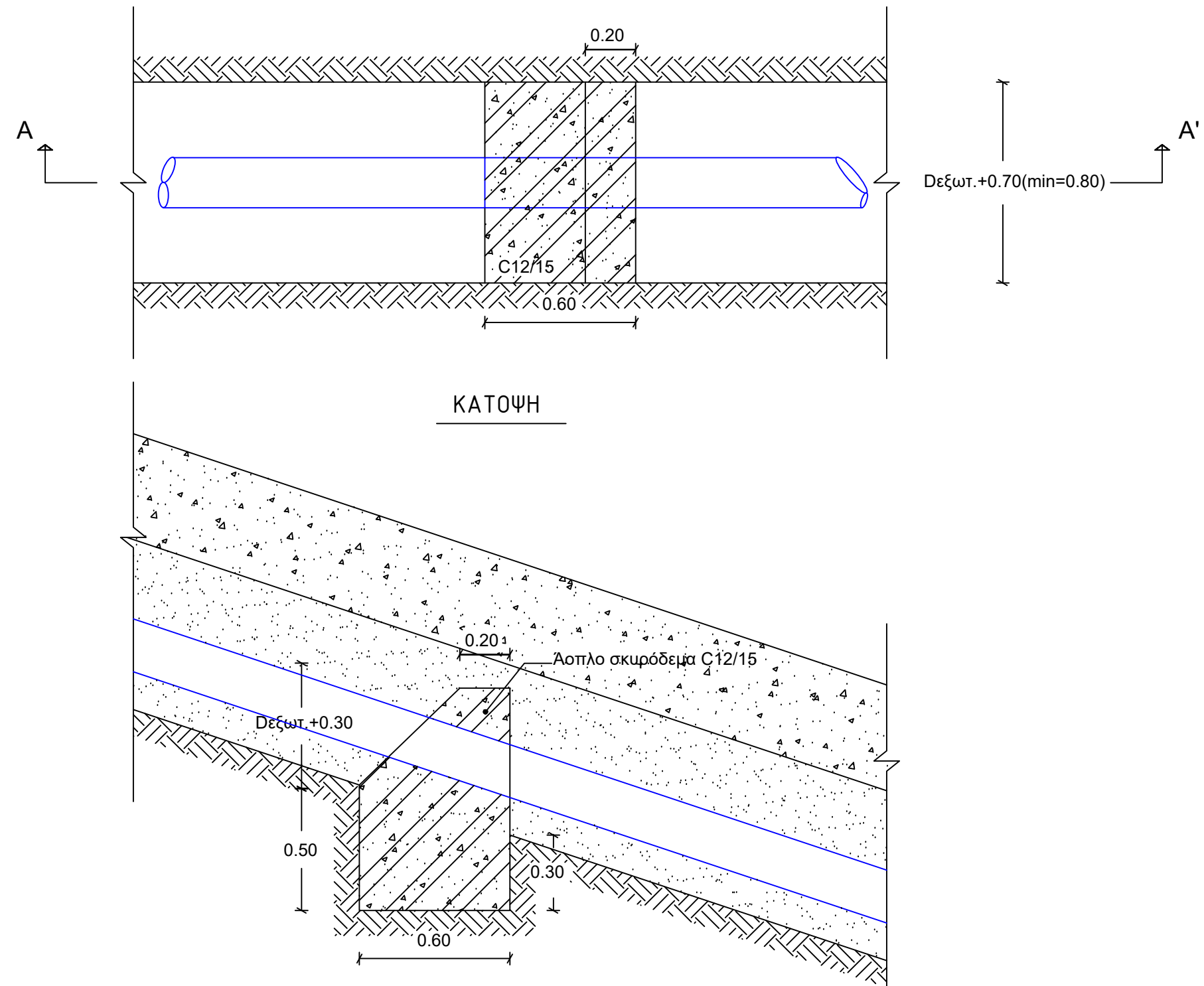


ΑΓΚΥΡΩΣΗ ΣΕ ΜΕΓΑΛΕΣ ΚΛΙΣΕΙΣ

ΚΛΙΜΑΚΑ 1:20



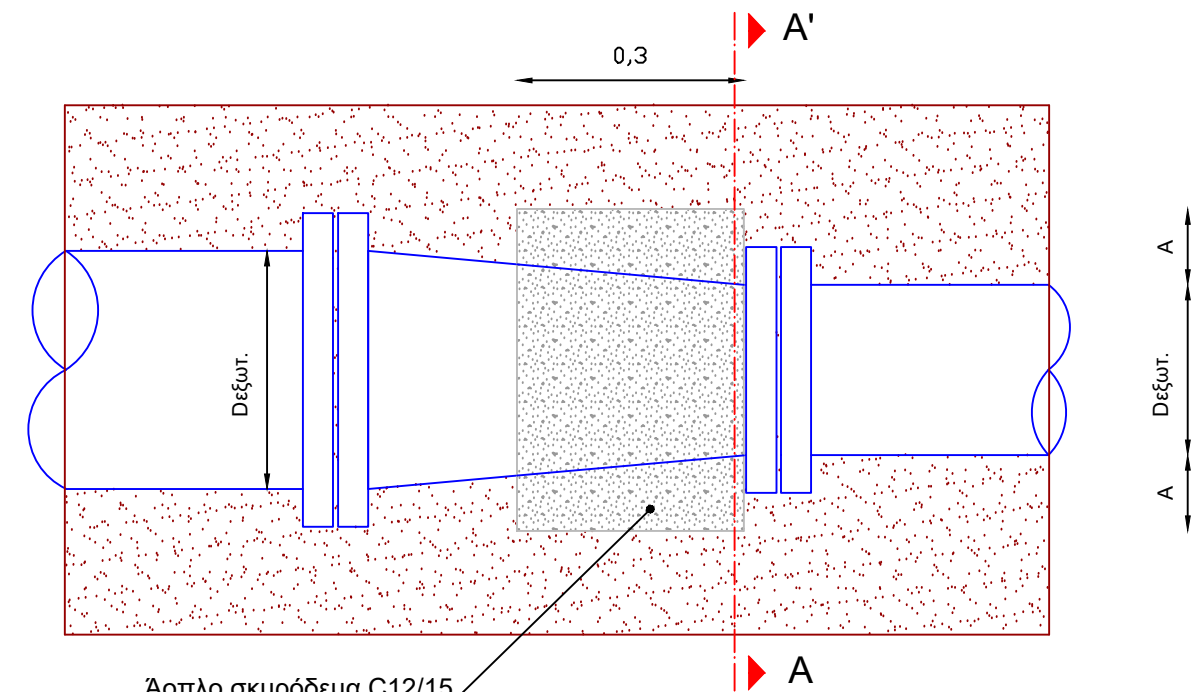
ΠΑΡΑΤΗΡΗΣΗ

ΕΦΑΡΜΟΖΕΤΑΙ ΣΕ ΚΛΙΣΕΙΣ S>25% ΑΝΑ 15m

ΤΟΜΗ Α-Α'

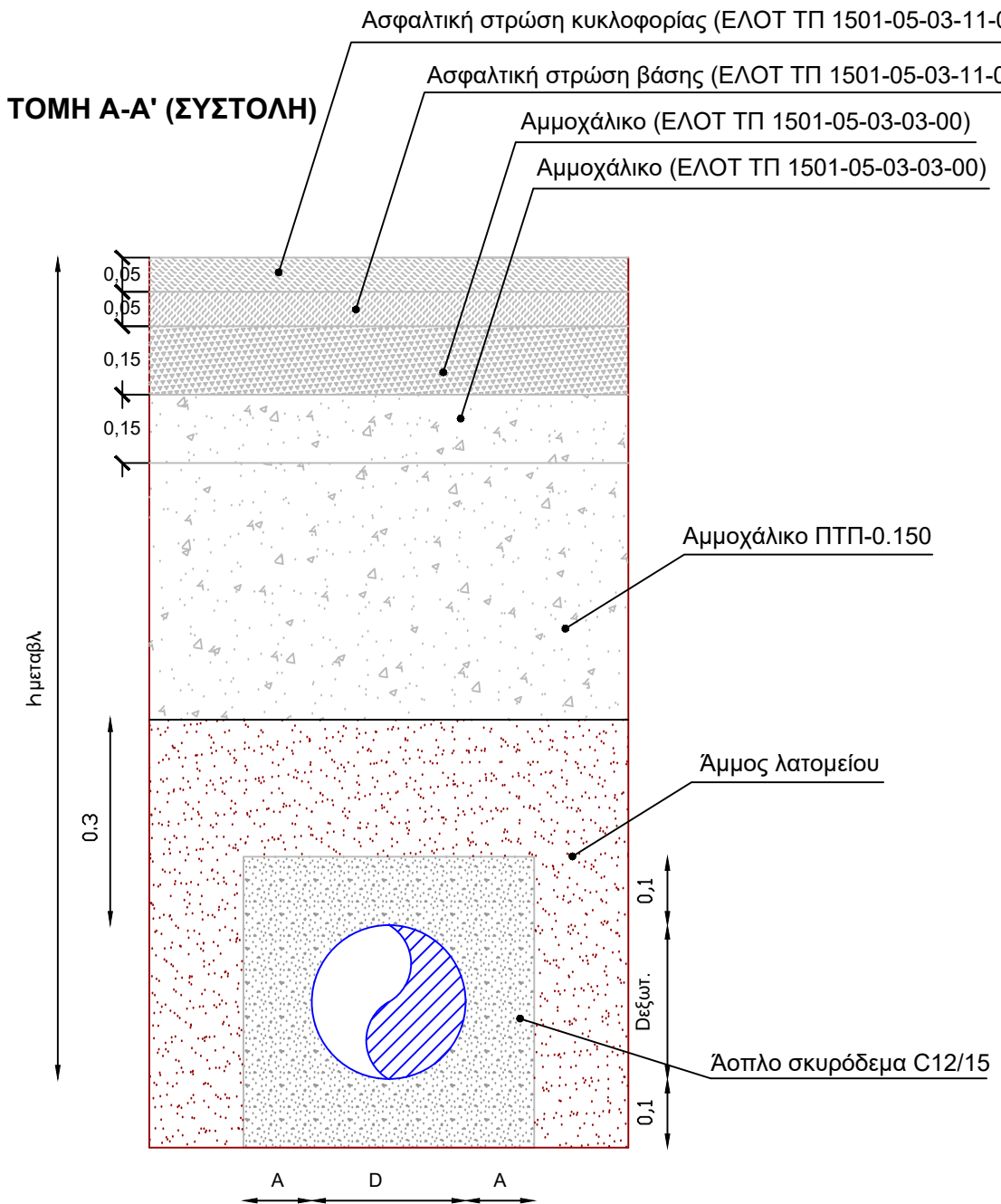
ΑΓΚΥΡΩΣΗ ΣΥΣΤΟΛΩΝ

ΚΑΤΟΨΗ (ΣΥΣΤΟΛΗ)



ΔΙΑΦΟΡΑ ΔΙΑΜΕΤΡΩΝ (D-d) (mm)	ΕΣΩΤ. ΠΙΕΣΗ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑΣ (atm)	ΔΙΑΣΤΑΣΕΙΣ (m) Α
D-d<90	12.5	0.10
D-d>90	12.5	0.20

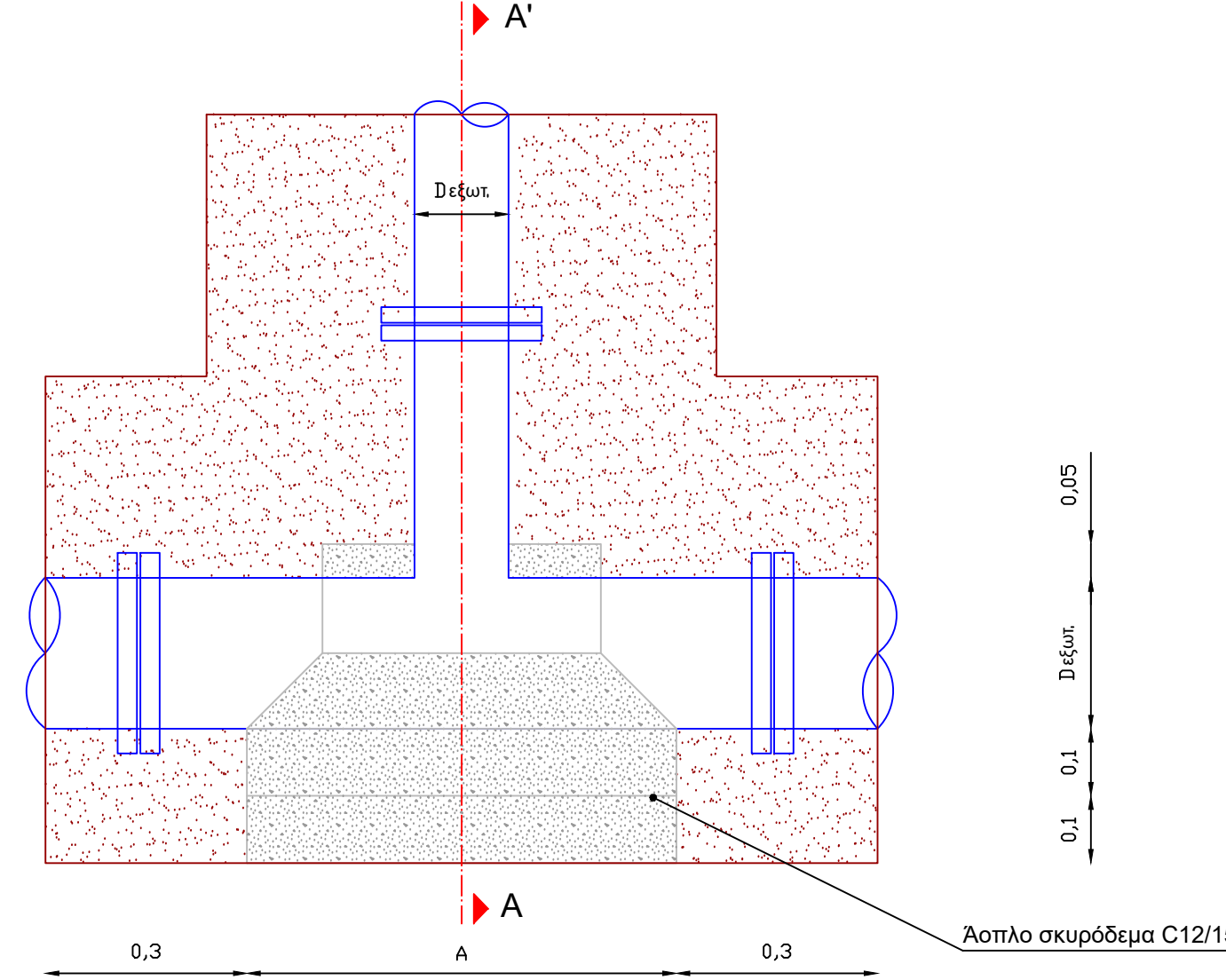
ΤΟΜΗ Α-Α' (ΣΥΣΤΟΛΗ)



ΑΓΚΥΡΩΣΗ ΕΙΔΙΚΩΝ ΤΕΜΑΧΙΩΝ (ΤΑΥ-ΠΩΜΑ)

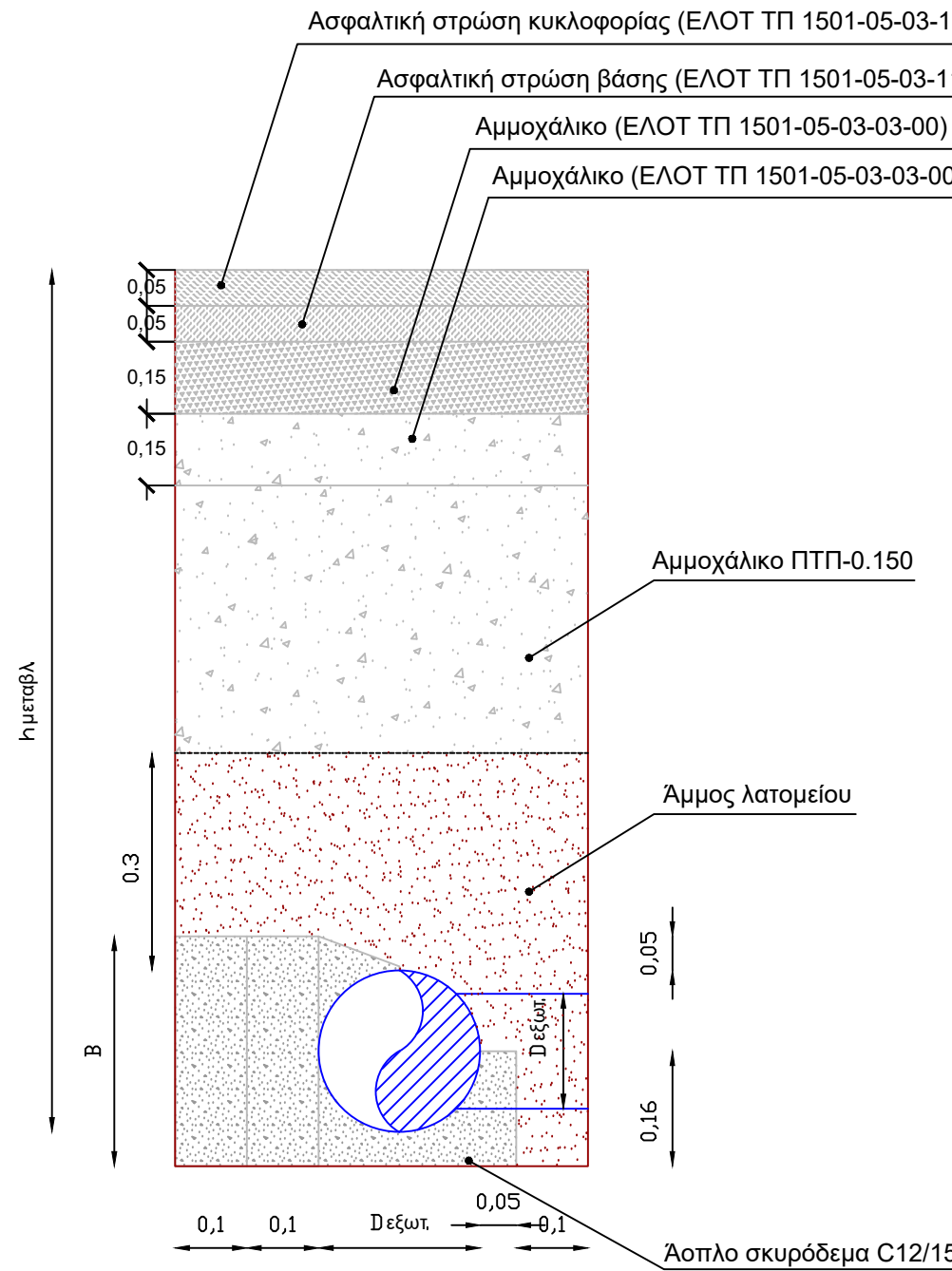
ΓΙΑ ΟΡΙΖΟΝΤΙΑ ΑΛΛΑΓΗ ΚΑΤΕΥΘΥΝΣΗΣ

ΚΑΤΟΨΗ (ΤΑΥ ή ΠΩΜΑ)



ΔΙΑΜΕΤΡΟΣ (mm)	ΕΣΩΤ. ΠΙΕΣΗ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑΣ (atm)	ΕΠΙΦΑΝΕΙΑ ΑΓΚΥΡΩΣΗΣ (cm²)	ΔΙΑΣΤΑΣΕΙΣ (m) Α	ΔΙΑΣΤΑΣΕΙΣ (m) Β
110	12.5	479.92	0.31	0.16
200	12.5	1586.50	0.58	0.29
225	12.5	2007.92	0.64	0.32
315	10	3935.52	0.89	0.45

ΤΟΜΗ Α-Α' (ΤΑΥ)



Δ. Ε. Υ. Δ. Κ.

Δημοτική Επιχείρηση Υδρευσης Αποχέτευσης Καβάλας

«ΚΑΤΑΣΚΕΥΗ ΕΞΩΤΕΡΙΚΟΥ ΔΙΚΤΥΟΥ ΥΔΡΕΥΣΗΣ ΚΟΙΝΟΤΗΤΩΝ ΤΗΣ Δ.Ε. ΦΙΛΙΠΠΩΝ ΑΠΟ ΤΙΣ ΠΗΓΕΣ ΒΟΪΡΑΝΗΣ»

θέμα σχεδίου:

Τυπικά Σχέδια Αγκυρώσεων

αριθμός σχεδίου:

Σ.3

κλίμακες: 1:10, 1:20

Ο συντάξας:

Μαυρίδης Θωμάς
Πολιτικός Μηχανικός

Ελέγχθηκε:

Τσακίρης Κώστας
Πολιτικός Μηχανικός M.Sc.

Θεωρήθηκε:

Ο Διευθυντής Τ.Υ.
της ΔΕΥΑΚ

Λογκάρης Άγγελος
Πολιτικός Μηχανικός M.Sc.

Μάιος 2021