

ΕΦΑΡΜΟΓΗ ΦΡΕΑΤΙΩΝ

Τα φρεάτια τύπου ΕΟ-1 (d=1.20) εφαρμόζονται σε αγωγούς με διάμετρο DR3≤0.60m σε ευθυγραμμία και σε στροφές

Τα φρεάτια τύπου ΕΟ-2 (d=1.50) εφαρμόζονται σε αγωγούς με διάμετρο DR3≤0.80m σε ευθυγραμμία, σε στροφές, και συμβολές για διαμέτρους συμβάλλοντα DR1≤0.40m.

Τα φρεάτια τύπου ΕΟ-3 (d=2.00) εφαρμόζονται σε αγωγούς με διάμετρο DR3≤1.00m σε ευθυγραμμία, σε στροφές, και συμβολές για διαμέτρους συμβάλλοντα DR1≤0.80m και σε αγωγό DR≤1.20 σε ευθυγραμμία.

Παρατήρηση

Το σύνολο των εργασιών που απαιτούνται για την προμήθεια και πλήρη εγκατάσταση των προκατασκευασμένων φρεατίων κατά ΕΛΟΤ EN 1917 περιλαμβάνονται στην τιμή των σχετικών άρθρων τιμολογίου ΥΔΡ. σχετ. 16.14.01, ΥΔΡ. σχετ. 16.14.02 και ΥΔΡ. σχετ. 16.14.03.

Ειδικά για φρεάτια δικτύων ακαθάρτων στην τιμή μονάδας περιλαμβάνονται:

- Οι προστατευτικές επιστρώσεις των εξωτερικών επιφανειών από ασφαλτικό ή εποξειδικό υλικό,
- Οι προστατευτικές επιστρώσεις των εσωτερικών επιφανειών από εποξειδικής βάσης υλικό,
οι οποίες θα εφαρμόζονται στο εργοστάσιο κατασκευής.

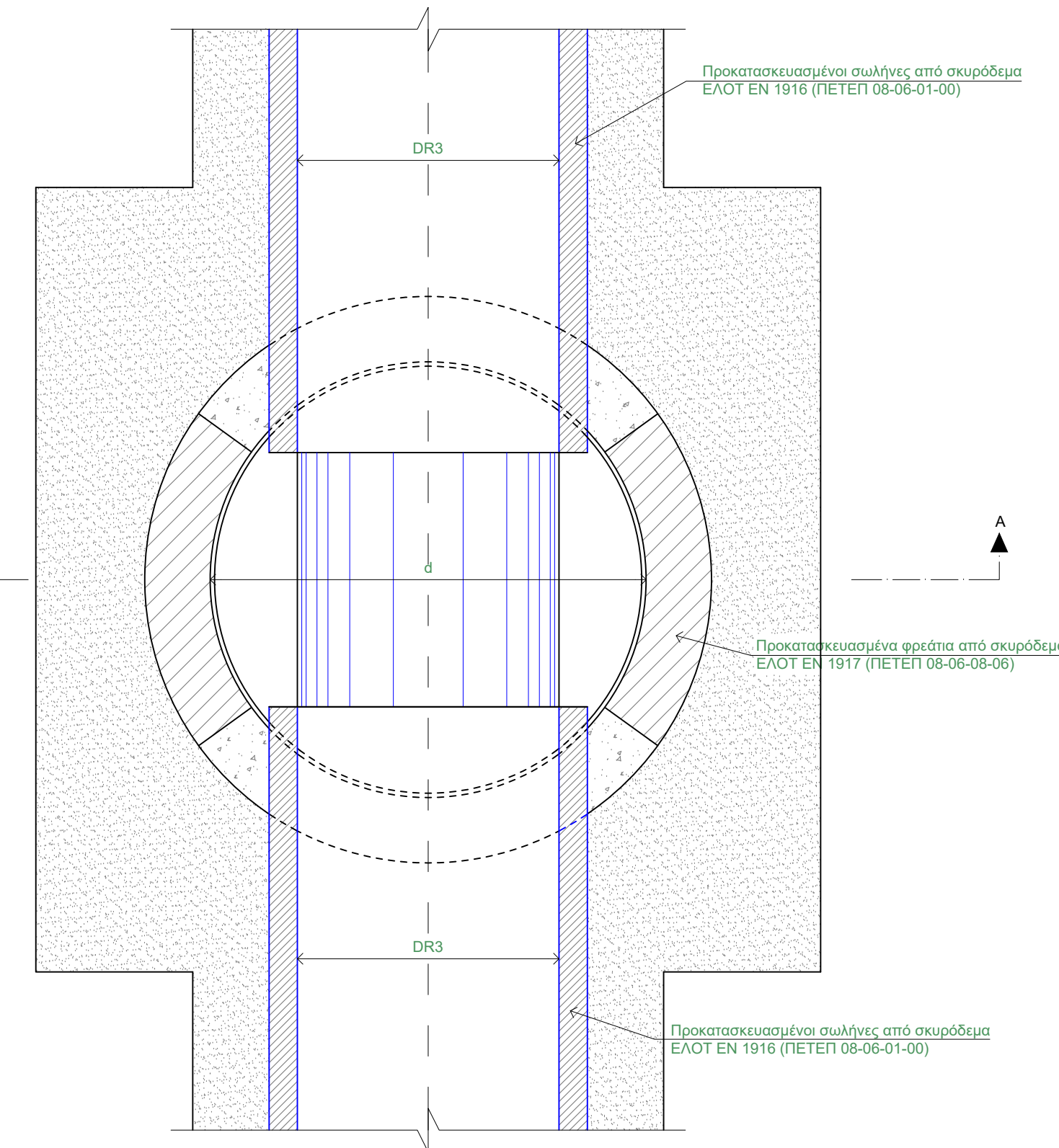
ΠΡΟΚΑΤΑΣΚΕΥΑΣΜΕΝΑ ΦΡΕΑΤΙΑ ΑΠΟ ΣΚΥΡΟΔΕΜΑ ΕΛΟΤ EN 1917 (ΕΤΕΠ 08-06-08-06)

ΦΡΕΑΤΙΑ ΤΥΠΟΥ ΕΟ-1 (d=1.20) ΥΔΡ.σχετ.16.14.01

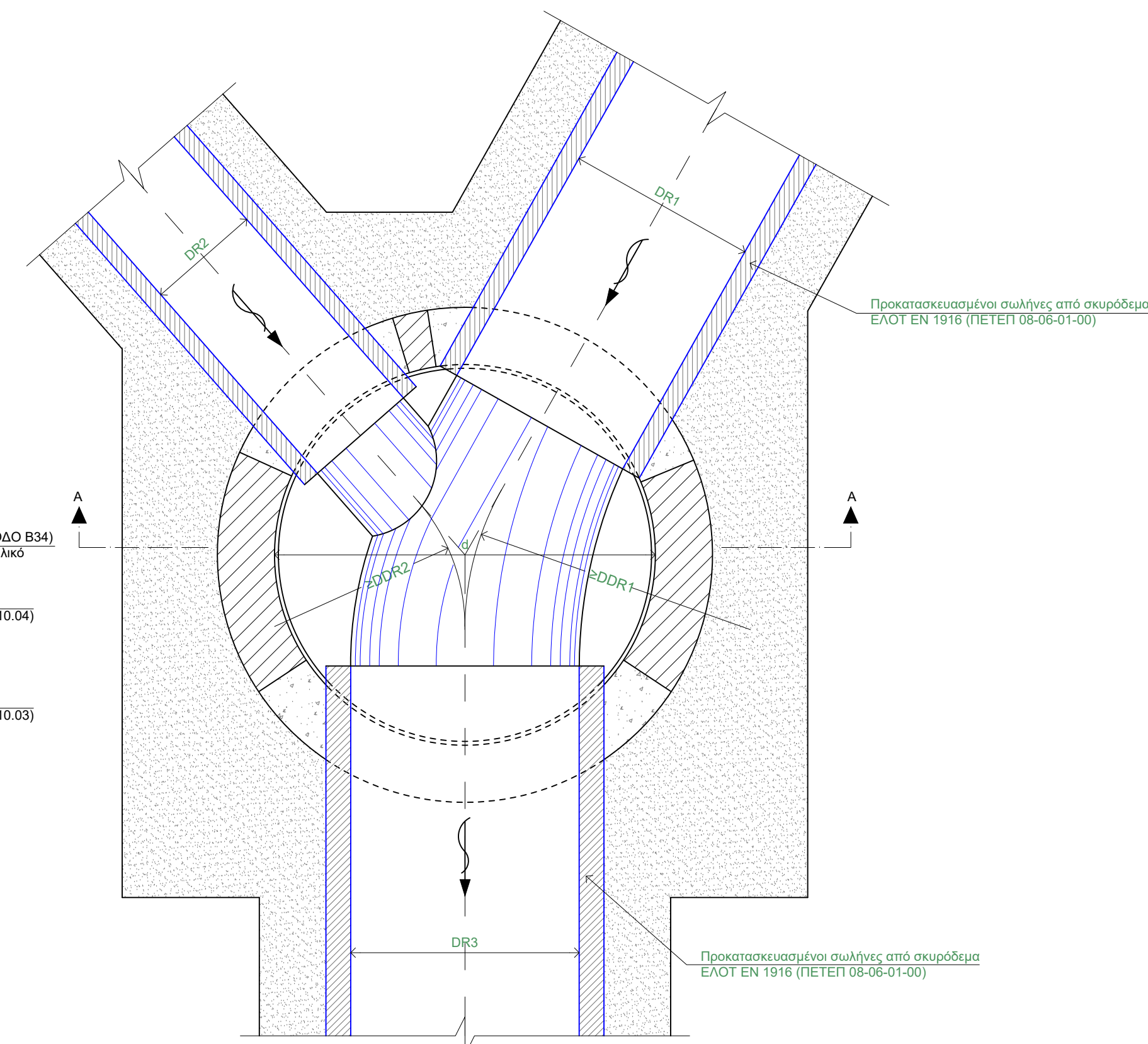
ΦΡΕΑΤΙΑ ΤΥΠΟΥ ΕΟ-2 (d=1.50) ΥΔΡ.σχετ.16.14.02

ΦΡΕΑΤΙΑ ΤΥΠΟΥ ΕΟ-3 (d=2.00) ΥΔΡ.σχετ.16.14.03

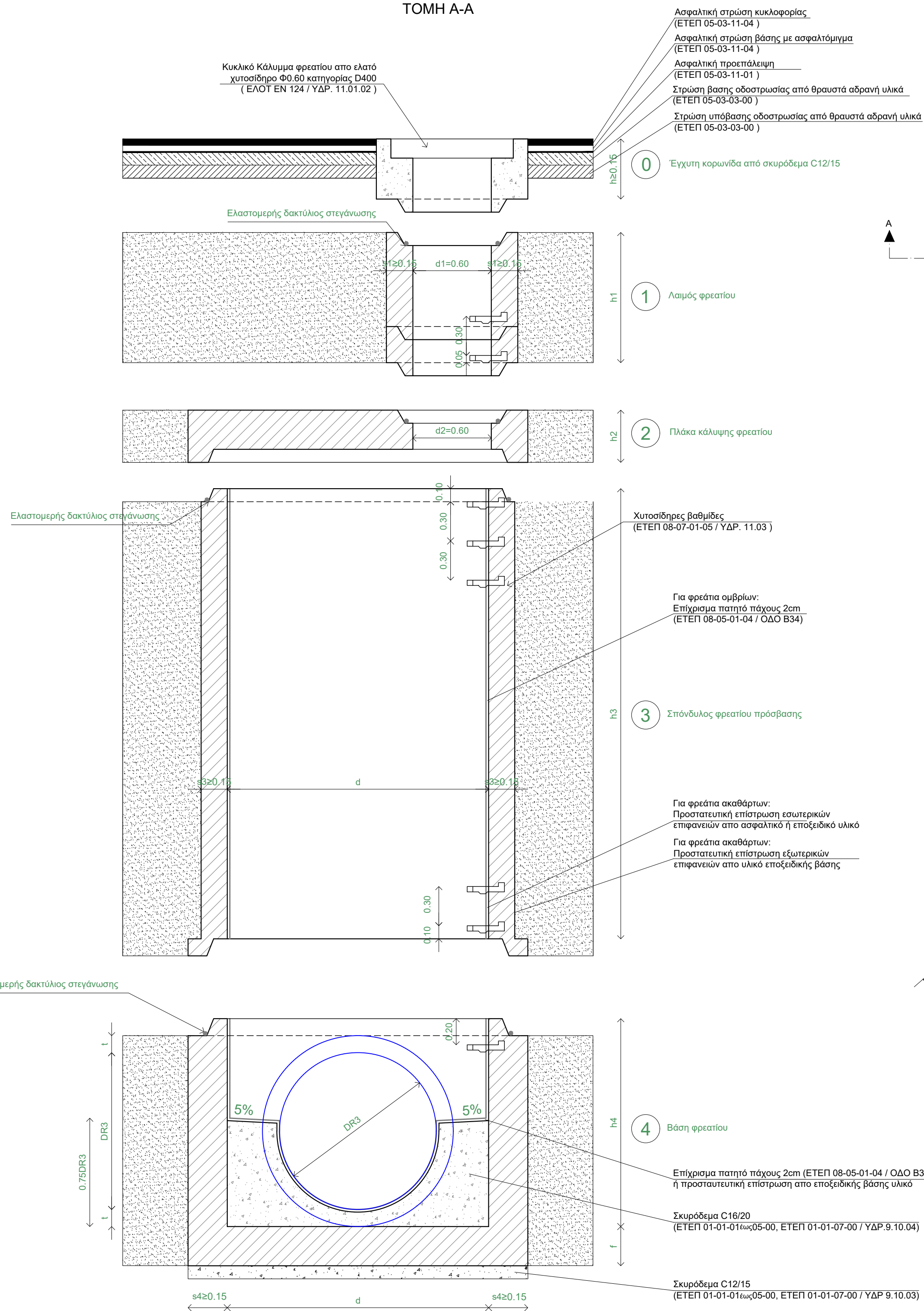
ΤΥΠΙΚΗ ΔΙΑΜΟΡΦΩΣΗ ΡΟΗΣ ΣΕ ΕΥΘΥΓΡΑΜΜΙΑ



ΤΥΠΙΚΗ ΔΙΑΜΟΡΦΩΣΗ ΡΟΗΣ ΣΕ ΣΥΜΒΟΛΗ ΑΓΩΓΩΝ



ΤΟΜΗ Α-Α



ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ ΑΤΤΙΚΗΣ
ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΗ ΕΝΟΤΗΤΑ ΑΝΑΤΟΛΙΚΗΣ ΑΤΤΙΚΗΣ
ΓΕΝΙΚΗ ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΑΝΑΠΤΥΞΙΑΚΟΥ ΠΡΟΓ/ΣΜΟΥ ΕΡΓΩΝ & ΥΠΟΔΟΜΩΝ
ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΤΕΧΝΙΚΩΝ ΕΡΓΩΝ
ΤΜΗΜΑ ΟΔΟΠΟΙΑΣ ΜΗΧΑΝΗΜΑΤΩΝ ΕΡΓΩΝ

ΕΡΓΟ: ΜΕΛΕΤΗ ΑΝΑΒΑΘΜΙΣΗΣ
ΛΕΩΦΟΡΟΥ ΦΛΕΜΙΝΓΚ ΡΑΦΗΝΑΣ

ΣΤΑΔΙΟ ΜΕΛΕΤΗΣ: ΜΕΛΕΤΗ ΜΕΤΑΒΑΛΩΝ ΤΥΠΩΝ ΚΑΙ ΒΕΡΤΩΣΕΩΝ

ΘΕΜΑ ΣΧΕΔΙΟΥ: ΠΡΟΚΑΤΑΣΚΕΥΑΣΜΕΝΑ ΦΡΕΑΤΙΑ ΟΜΒΡΙΩΝ
ΕΟ-1 (D=1.20m), ΕΟ-2 (D=1.50m), ΕΟ-3 (D=2.00m)

ΑΡ. ΣΧΕΔΙΟΥ: ΦΕ 1 ΚΛΙΜΑΚΑ: 1 : 25

ΜΕΛΕΤΕΣ ΥΔΡΑΥΛΙΚΩΝ ΕΡΓΩΝ
ΜΕΛΕΤΕΣ ΣΥΓΚΟΙΝΩΝΙΑΚΩΝ ΕΡΓΩΝ
ΤΟΠΟΓΡΑΦΙΚΕΣ ΜΕΛΕΤΕΣ
ΜΕΛΕΤΕΣ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΙΚΩΝ ΕΠΙΠΤΩΣΕΩΝ



Κ.ΣΤΑΜΟΣ ΓΡΑΦΕΙΟ ΜΕΛΕΤΩΝ
ΚΩΝΣΤΑΝΤΙΝΟΥΠΟΛΕΩΣ 2-4, ΜΟΣΧΑΤΟ - ΑΘΗΝΑ Τ.Κ. 183 44
τηλ.2107254606-7, 6944 311596, fax: 210 7254608, email: stamoscostas@gmail.com

ΑΝΑΔΟΧΟΣ: ΣΥΜΠΡΑΤΤΟΝΤΑ ΓΡΑΦΕΙΑ ΜΕΛΕΤΩΝ
1. Κ.ΣΤΑΜΟΣ & ΣΙΑ ΓΡΑΦΕΙΟ ΜΕΛΕΤΩΝ Ε.Ε.
2. ΚΑΝΟΝ ΜΕΛΕΤΗΤΙΚΗ Α.Ε.
3. ΑΒΡΑΜΙΔΗΣ ΑΝΕΣΤΗΣ
4. ΛΟΥΡΑΝΤΟΣ ΘΗΛΕΜΑΧΟΣ

Ο ΕΚΠΡΟΣΩΠΟΣ ΤΟΥ ΑΝΑΔΟΧΟΥ: ΚΩΣΤΑΣ ΣΤΑΜΟΣ ΠΟΛΙΤΙΚΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ ΙΟΥΛΙΟΣ 2024
Ο ΣΥΝΤΑΞΑΣ: ΚΩΣΤΑΣ ΣΤΑΜΟΣ ΠΟΛΙΤΙΚΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ ΙΟΥΛΙΟΣ 2024

Table with 3 columns: ANAGORHSH, HMEPOMHNIA, PERIGRAFH. Rows A, B, Gamma, Delta.

ΕΛΕΓΧΘΗΚΕ: Αθήνα, / / 2024
Η Επιβλέπουσα: ΚΛΑΔΟΥ ΧΡΙΣΤΙΝΑ Πολιτικός Μηχανικός Π.Ε με Α'
ΘΕΩΡΗΘΗΚΕ: Αθήνα, / / 2024
Η Αν. Προισταμένη Τ.Ο.Μ.Ε. Π.Ε. ΑΝ. ΑΤΤΙΚΗΣ: ΣΑΓΟΥ ΑΙΚΑΤΕΡΙΝΗ Τοπογράφος Μηχανικός Τ.Ε.

ΑΠΟΦΑΣΗ ΑΝΑΘΕΣΗΣ: 2154 / 28.09.2021 ΑΠΟΦΑΣΗ ΤΗΣ ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗΣ ΕΠΙΤΡΟΠΗΣ ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΣ ΑΤΤΙΚΗΣ
ΑΠΟΦΑΣΗ ΕΓΚΡΙΣΗΣ:

ΙΟΥΛΙΟΣ 2024