

ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ ΚΕΝΤΡΙΚΗΣ ΜΑΚΕΔΟΝΙΑΣ
ΔΗΜΟΣ ΝΙΓΡΙΤΑΣ

ΕΚΣΥΓΧΡΟΝΙΣΜΟΣ ΔΙΚΤΥΩΝ ΥΔΡΕΥΣΗΣ Δ.Δ. ΝΙΓΡΙΤΑΣ - Δ.Δ. ΤΕΡΠΙΝΗΣ
ΚΑΙ ΕΞΥΓΙΑΝΤΙΚΩΝ ΕΡΓΩΝ Δ.Δ. ΦΛΑΜΠΟΥΡΟΥ

ΕΚΣΥΓΧΡΟΝΙΣΜΟΣ ΔΙΚΤΥΩΝ ΥΔΡΕΥΣΗΣ Δ.Δ. ΝΙΓΡΙΤΑΣ (ΤΟΜΕΑΣ C)

ΘΕΜΑ ΣΧΕΔΙΟΥ:
ΤΥΠΙΚΗ ΔΙΑΤΟΜΗ ΣΚΑΜΜΑΤΟΣ ΓΙΑ ΑΓΩΓΟΥΣ ΠΙΕΣΗΣ ΑΠΟ HDPE 10 ATM.
ΜΕ ΟΝΟΜΑΣΤΙΚΗ ΔΙΑΜΕΤΡΟ Φ90

ΚΛΙΜΑΚΑ: 1/20

ΑΡ. ΣΧΕΔΙΟΥ: 6.3

ΜΕΛΕΤΗΤΗΣ:

Β. ΜΑΛΙΩΚΑΣ & ΣΥΝΕΡΓΑΤΕΣ Ε.Π.Ε.

Σ. ΝΑΙΔΟΣ ΚΑΙ ΣΥΝΕΡΓΑΤΕΣ ΣΥΜΒΟΥΛΟΙ ΜΗΧΑΝΙΚΟΙ Ε.Ε.
ΠΑΝΤΕΛΗΣ ΑΘΑΝΑΣΙΟΣ

Κ/ΣΙΑ Β. ΜΑΛΙΩΚΑΣ & ΣΥΝ. ΕΠΕ - Σ. ΝΑΪΔΟΣ ΚΑΙ
Σ. ΝΑΪΔΟΣ ΚΑΙ ΣΥΝΕΡΓΑΤΕΣ ΣΥΜΒΟΥΛΟΙ ΜΗΧΑΝΙΚΟΙ Ε.Ε.
ΠΑΝΤΕΛΗΣ ΑΘΑΝΑΣΙΟΣ
Δ.Δ. ΝΙΓΡΙΤΑΣ - Δ.Δ. ΤΕΡΠΙΝΗΣ ΚΑΙ ΕΞΥΓΙΑΝΤΙΚΩΝ
ΕΡΓΩΝ Δ.Δ. ΦΛΑΜΠΟΥΡΟΥ ΔΗΜΟΥ ΝΙΓΡΙΤΑΣ
Γ. ΠΑΠΑΝΔΡΕΟΥ 18 - 546 45 ΘΕΣ/ΝΙΚΗ
ΑΦΜ: 999115624 ΔΟΥ: Η' ΘΕΣ/ΝΙΚΗΣ

ΝΟΕΜΒΡΙΟΣ 2005

ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ

ΥΠΟΓΡΑΦΗ

ΗΛΕΓΧΘΗ

Ο ΕΠΙΒΛΕΠΩΝ
ΤΗΣ ΜΕΛΕΤΗΣ

14-8-2006

ΕΥΦΡΟΣΥΝΗ Χ. ΔΗΜΗΤΡΙΑΔΟΥ
ΠΟΛΙΤΙΚΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ

ΓΙΑ ΤΗΝ
ΥΠΗΡΕΣΙΑ

ΘΕΩΡΗΘΗΚΕ

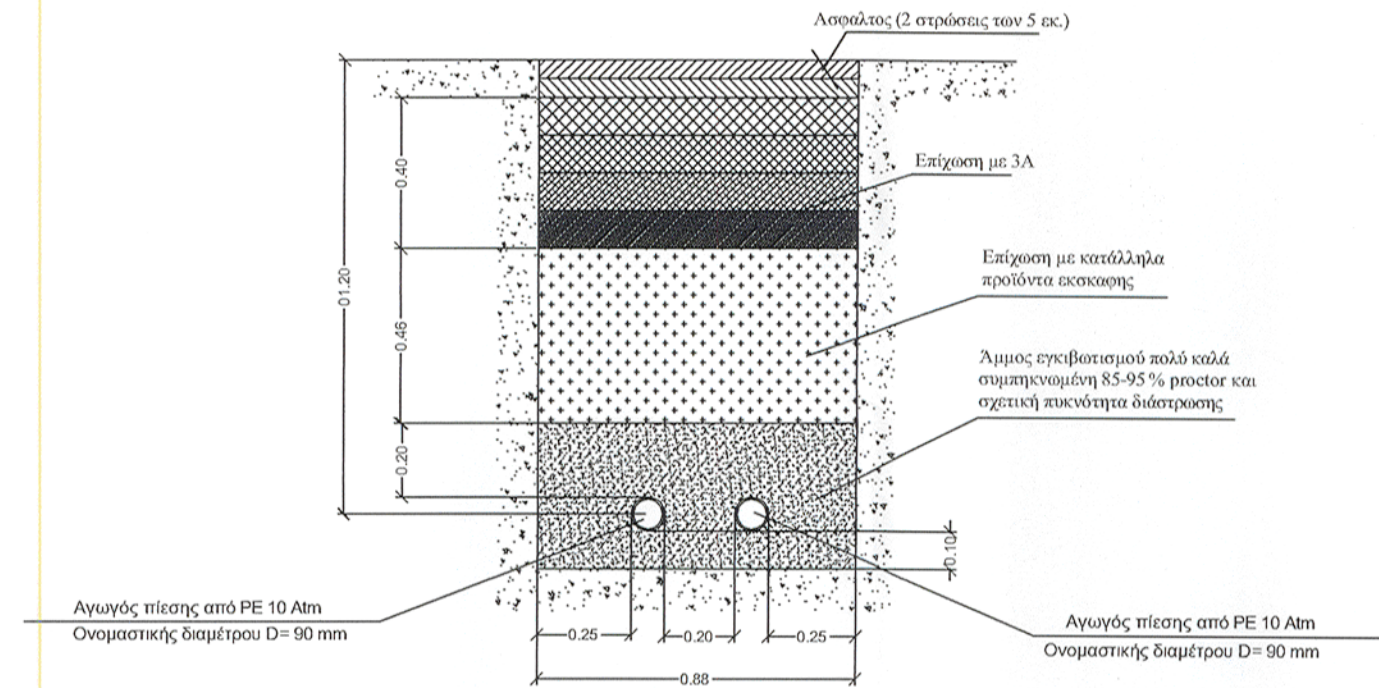
Ο ΠΡΟΪΣΤΑΜΕΝΟΣ

Ακριβές αντίγραφο
εκ της υπογραφείσας
πλήρους σειράς

ΤΥΠΙΚΗ ΔΙΑΤΟΜΗ ΣΚΑΜΜΑΤΟΣ ΓΙΑ

ΑΓΩΓΟΥΣ ΠΙΕΣΗΣ ΑΠΟ PE 10 Atm

ΜΕ ΟΝΟΜΑΣΤΙΚΗ ΔΙΑΜΕΤΡΟ : Φ90 ΚΑΙ Φ90



Παρατήρηση

Οι συμπυκνώσεις των στρώσεων υποβάσεως θα γίνονται σύμφωνα με την Π.Τ.Π. Ο150.

Οι συμπυκνώσεις των στρώσεων βάσεως θα γίνονται σύμφωνα με την Π.Τ.Π. Ο155.