

ΥΠΟΜΝΗΜΑ

P-1 / DN 110 / 5

Αγωγός ύδρευσης από σωλήνες πολυαιθυλενίου υψηλής πυκνότητας (HDPE)
3ης γενιάς, ονομαστικής πίεσης 12,5 α.τμ, αριθμηση αγωγού, ονομαστικής
διαμέτρου 110 και μήκους 5 m.

=====

Σκάματα σε χωμάτινη οδό με κλίση μη βαρέων οχημάτων ή χωμάτινα
τύπου εδάφης, μονής προσπέλασης αχρωχού.

o

Κόμβοι υπολογισμών δικτύου



**ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ ΘΕΣΣΑΛΙΑΣ
ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΗ ΕΝΟΤΗΤΑ ΛΑΡΙΣΑΣ
ΔΗΜΟΣ ΤΕΜΠΩΝ**

ΚΥΡΙΟΣ ΤΟΥ ΕΡΓΟΥ: ΔΕΥΑ ΤΕΜΠΩΝ

**ΕΡΓΟ: ΑΝΟΡΥΞΗ ΚΑΙ ΑΞΙΟΠΟΙΗΣΗ
ΥΔΡΕΥΤΙΚΗΣ ΓΕΩΤΡΗΣΗΣ ΓΙΑ ΤΗΝ
ΥΔΡΟΔΟΤΗΣΗ ΤΟΥ ΟΙΚΙΣΜΟΥ
ΠΑΡΑΠΟΤΑΜΟΥ**

ΑΡ. ΣΧΕΔΙΟΥ

Ο.Ε.1

**ΟΡΙΖΟΝΤΙΟΓΡΑΦΙΑ
ΕΡΓΩΝ ΕΞΩΤΕΡΙΚΟΥ
ΔΙΚΤΥΟΥ
ΠΑΡΑΠΟΤΑΜΟΥ**

ΚΛΙΜΑΚΑ 1:1000

Η.Μ. ΣΥΝΤΑΞΗΣ: ΙΟΥΛΙΟΣ 2025

ΣΥΣΤ.ΑΝΑΦΟΡΑΣ: ΕΓΣΑ '87

ΣΥΝΤΑΧΘΗΚΕ
Η ΥΠΑΛΛΗΛΟΣ ΤΗΣ ΔΕΥΑ ΤΕΜΠΩΝ

ΕΛΕΓΧΘΗΚΕ/ΘΕΩΡΗΘΗΚΕ
Η ΠΡΟΪΣΤΑΜΕΝΗ ΤΜΗΜΑΤΟΣ
Τ.Υ. ΔΗΜΟΥ ΤΕΜΠΩΝ

ΤΡΙΑΔΑ ΖΟΡΜΠΑ
ΠΟΛΙΤΙΚΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ ΠΕ

ΓΕΩΡΓΙΑ ΤΣΙΤΣΙΟΥΒΑ
ΑΡΧΙΤΕΚΤΩΝ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ

