



ΑΓΩΓΟΣ 54
 D=90 mm
 L=151,82m
 Q=1,2l/s
 V=0,5m/s
 J=0,3

ΥΠΟΜΗΝΗΜΑ

	Δίκτυο αγωγών
	Αριθμός αγωγού ανά τομέα
	Αριθμός κόμβου ανά τομέα
	Αριθμός βρόχου ανά τομέα
	Κόμβος και υψόμετρο κόμβου
	Μήκος αγωγού
	Κατεύθυνση ροής νερού
	Δικλείδα ασφαλείας δικτύου
	Αεροεξαγωγός
	Εκκενωτής

ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
 ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ ΚΕΝΤΡΙΚΗΣ ΜΑΚΕΔΟΝΙΑΣ
 ΔΗΜΟΣ ΝΙΓΡΙΤΑΣ
 ΕΚΣΥΓΧΡΟΝΙΣΜΟΣ ΔΙΚΤΥΟΥ ΥΔΡΕΥΣΗΣ Δ.Δ. ΝΙΓΡΙΤΑΣ - Δ.Δ. ΤΕΡΠΙΝΗΣ
 ΚΑΙ ΕΞΥΓΙΑΝΤΙΚΩΝ ΕΡΓΩΝ Δ.Δ. ΦΛΑΜΠΟΥΡΟΥ

ΕΚΣΥΓΧΡΟΝΙΣΜΟΣ ΔΙΚΤΥΟΥ ΥΔΡΕΥΣΗΣ Δ.Δ. ΝΙΓΡΙΤΑΣ (ΤΟΜΕΑΣ Β)
 ΘΕΜΑ ΣΧΕΔΙΟΥ:
 ΓΕΝΙΚΗ ΟΡΙΖΟΝΤΙΟΓΡΑΦΙΑ ΔΙΚΤΥΟΥ ΥΔΡΕΥΣΗΣ

ΚΑΙΜΑΚΑ: 1/1.000
 ΑΡ. ΣΧΕΔΙΟΥ: 2
 ΜΕΛΕΤΗΣΤΕΣ:
 Β. ΜΑΙΛΙΚΑΣ & ΣΥΝΕΡΓΑΤΕΣ Ε.Π.Ε.
 Σ. ΝΑΪΔΟΣ ΚΑΙ ΣΥΝΕΡΓΑΤΕΣ ΣΥΜΒΟΥΛΟΙ ΜΗΧΑΝΙΚΟΙ Ε.Ε.
 ΠΑΝΤΕΛΗΣ ΑΘΑΝΑΣΙΟΣ

Ο ΕΠΙΒΛΕΠΩΝ ΤΗΣ ΜΕΛΕΤΗΣ:
 ΗΛΕΓΧΘΗ
 14-8-2006
 Ο ΠΡΟΪΤΑΜΕΝΟΣ
 ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ
 ΥΠΟΓΡΑΦΗ
 ΓΙΑ ΤΗΝ ΥΠΗΡΕΣΙΑ
 ΘΕΟΡΗΘΗΚΕ
 Αρχειοθέτηση σύμφωνα με τις υποχρεώσεις παλιούρ σειράς

ΝΟΕΜΒΡΙΟΣ 2005
 Ο ΕΠΙΒΛΕΠΩΝ ΤΗΣ ΜΕΛΕΤΗΣ
 ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ
 ΥΠΟΓΡΑΦΗ
 ΓΙΑ ΤΗΝ ΥΠΗΡΕΣΙΑ
 ΘΕΟΡΗΘΗΚΕ