

ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΠΙΝΑΚΙΔΑΣ

Γεωδαιτικό σύστημα αναφοράς: ΕΓΣΑ '87
Προβολικό σύστημα αναφοράς: Εγκάρσια Μερκατορική
Ελλειψοειδές αναφοράς: GRS 80
Κεντρικός μισομήτρος: λφ=24'00"
Συντελεστής κλίμακας: Κ=0,999640
Γεωγραφικό πλάτος αναφοράς: φφ=00'00'00"
Προσθική σταθερά στο Χ: Χφ=500000,00m
Προσθική σταθερά στο Υ: Υφ=0,00m
Τίτλος Φ.Χ. ΓΥΣ 1:50.000

ΠΑΡΑΤΗΡΗΣΕΙΣ
1. Ισοδιάσταση ισούμων καμπυλών : 0.5 m

ΔΙΑΝΟΜΗ ΠΙΝΑΚΙΔΩΝ

1

2

3

4

ΥΠΟΜΝΗΜΑ ΤΟΠΟΓΡΑΦΙΚΗΣ ΑΠΟΤΥΠΩΣΗΣ

Υψιστάμενο κράσπεδο

Υψιστάμενη περιφέραιή

Υψιστάμενος χωματοδρόμος

Υψιστάμενο Τοιχίο

Υψιστάμενο Κάλυμμα φρεσάτιου

Κτίσμα

Κτίσμα κεραμοσκεπές

Υψόμετρο εδάφους

Ισούκης καμπύλη

ΥΠΟΜΝΗΜΑ ΠΡΟΤΕΙΝΟΜΕΝΩΝ ΥΔΡΑΥΛΙΚΩΝ ΕΡΓΩΝ

DN1000
DN800
DN600
DN500
DN300

Υπόγειος Σωληνωτός αγωγός
δηλωτού δομημένου τοιχώματος
PE - SNE

Κιβωτοειδής οχετός 2μ Χ 1μ
Νέο φρέατο επίσκεψης
Κατεύθυνση Ροής αγωγού
Κωδικός φρεσάτιου
Υψόμετρο εδάφους
Υψόμετρο εδράσης αγωγού
Βάθος εκκαψής
Νέο επενδεδυμένη τάφρος
Νέο τεχνικό εσόδου
Νέο προτεινόμενο τεχνικό από Ο/Σ
Νέα τοιμενίστρωση
Νέα ασφαλοποίηση
Εγκάρσιο Φρεάτιο υδραυλλοαγής
Φρεάτιο υδραυλλοαγής τύπου Φ1N
Ονομασία φρεσάτιου υδραυλλοαγής
Αριθμός Φρεατ. Υδραυλλοαγής
Ροή επιφανειακών υδάτων οδού

0800 Q=605.50 V=2.80
L=50.00m η2:08%

Στοιχεία αγωγού

ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΝΟΜΟΣ ΧΑΛΚΙΔΙΚΗΣ
ΔΗΜΟΣ ΝΕΑΣ ΠΡΟΠΟΝΤΙΔΑΣ
Δ/ΝΣΗ ΤΕΧΝΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ

ΕΡΓΟ :
Έργα αντιπλημμυρικής προστασίας οικισμών Σημάντρων και Ν. Γωνιάς του Δήμου Νέας Προποντιδας

ΜΕΛΕΤΗ :
ΥΔΡΑΥΛΙΚΗ ΜΕΛΕΤΗ

ΘΕΜΑ ΣΧΕΔΙΟΥ :
Οριζογιογραφία υδραυλικών έργων οικισμού Σημάντρων

ΑΡΙΘΜΟΣ ΣΧΕΔΙΟΥ :
4.1.3

ΚΛΙΜΑΚΑ :
1 : 500

ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ :
Σεπτεμβρίου 2021

Ο ΣΥΝΤΑΞΑΣ:

Διμήτριος Λιασοπούλου
Πολιτικός Μηχανικός ΤΕ

ΘΕΩΡΗΘΗΚΕ
Ο Προϊστάμενος της Δ.Τ.Υ. Δήμου
Ν. Προποντιδας

Ιωάννης Ελευθεροδής
Πολιτικός Μηχανικός ΠΕ