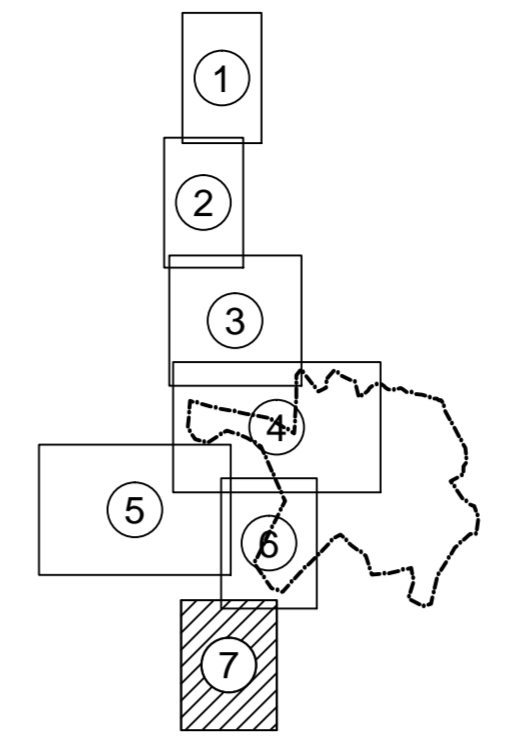


ΔΙΑΝΟΜΗ ΠΙΝΑΚΙΔΩΝ



ΥΠΟΜΝΗΜΑ

- ΟΡΙΟ ΟΙΚΙΣΜΟΥ
 - ΑΓΩΓΟΣ ΥΔΡΕΥΣΗΣ Ø90 (ΠΑΡΟΝ ΕΡΓΟ)
 - ΑΓΩΓΟΣ ΥΔΡΕΥΣΗΣ Ø110 (ΠΑΡΟΝ ΕΡΓΟ)
 - ΑΓΩΓΟΣ ΥΔΡΕΥΣΗΣ Ø125 (ΠΑΡΟΝ ΕΡΓΟ)
 - ΑΓΩΓΟΣ ΥΔΡΕΥΣΗΣ Ø160 (ΠΑΡΟΝ ΕΡΓΟ)
 - ΑΓΩΓΟΣ ΥΔΡΕΥΣΗΣ Ø200 (ΠΑΡΟΝ ΕΡΓΟ)
 - ΑΓΩΓΟΣ ΥΔΡΕΥΣΗΣ ΠΡΟΣ ΑΝΤΙΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΣΕ ΕΠΟΜΕΝΗ ΦΑΣΗ
- Ρ14/90(16)/L=171.00
N20
 H=46.35/P=44.76^o
- R1 - J1**
 Ρ01/200(20) / L=1700.00m
 V=0.73m/s / Q=13.88l/s
- J1**
 H=66.00/P=83.81
- ΕΚΚΕΝΩΤΗΣ
 - ΑΕΡΕΞΑΓΩΓΟΣ
 - ΜΕΙΩΤΗΣ ΠΙΕΣΗΣ
 - ΠΥΡΟΣΒΕΣΤΙΚΟΣ ΚΡΟΥΝΟΣ
 - ΔΙΚΛΕΙΔΑ ΟΝΟΜΑΣΤΙΚΗΣ ΔΙΑΜΕΤΡΟΥ Χ
- ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΑΓΩΓΟΥ ΕΣΩΤΕΡΙΚΟΥ ΔΙΚΤΥΟΥ ΥΔΡΕΥΣΗΣ :
 ΟΝΟΜΑΣΙΑ / ΔΙΑΜΕΤΡΟΣ ΣΕ mm (ΠΙΕΣΗ) / ΜΗΚΟΣ ΣΕ m
 ΚΟΜΒΟΣ ΕΣΩΤΕΡΙΚΟΥ ΔΙΚΤΥΟΥ ΥΔΡΕΥΣΗΣ N20
 ΣΤΑΘΜΗ ΕΔΑΦΟΥΣ / ΠΙΕΣΗ
- ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΕΣΩΤΕΡΙΚΟΥ ΑΓΩΓΟΥ:
 ΟΝΟΜΑΣΙΑ / ΔΙΑΜΕΤΡΟΣ ΣΕ mm (ΚΛΑΣΗ ΣΩΛΗΝΑ ΣΕ Atm) / ΜΗΚΟΣ ΣΕ m
- ΚΟΜΒΟΣ ΕΣΩΤΕΡΙΚΟΥ ΑΓΩΓΟΥ J1
 ΣΤΑΘΜΗ ΕΔΑΦΟΥΣ / ΠΙΕΣΗ

**ΔΗΜΟΤΙΚΗ ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΗ
ΥΔΡΕΥΣΗΣ ΑΠΟΧΕΤΕΥΣΗΣ ΑΡΤΑΣ
(Δ.Ε.Υ.Α.Α)**

ΜΕΛΕΤΗ :

**ΥΔΡΕΥΣΗ ΥΨΗΛΗΣ ΖΩΝΗΣ
Τ.Κ. ΓΡΑΜΜΕΝΙΤΣΑΣ (Α' ΦΑΣΗ)**

ΤΙΤΛΟΣ ΣΧΕΔΙΟΥ

**ΟΡΙΖΟΝΤΙΟΓΡΑΦΙΑ ΕΡΓΩΝ
(ΦΥΛΛΟ 7 ΑΠΟ 7)**

ΜΕΛΕΤΗΤΗΣ

ΑΡ.ΣΧΕΔΙΟΥ

A2.7

ΤΕΧΝΙΚΗ ΥΠΗΡΕΣΙΑ Δ.Ε.Υ.Α.Α

ΚΑΙΜΑΚΑ
1:1.000

Αρτα
Ο ΣΥΝΤΑΞΑΣ

ΘΕΩΡΗΘΗΚΕ
Αρτα
Ο ΠΡΟΪΣΤΑΜΕΝΟΣ Τ.Υ. Δ.Ε.Υ.Α.Α.

ΝΙΚΟΣ ΤΡΙΑΝΤΑΦΥΛΛΑΚΗΣ
ΠΟΛΙΤΙΚΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ

ΧΡΗΣΤΟΣ ΚΑΛΗΟΥΖΟΣ
ΠΟΛΙΤΙΚΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ