

ΣΥΜΠΛΑΤΤΟΝΤΑ ΓΡΑΦΕΙΑ**ΓΕΩΡΓΙΟΥ Κ. ΔΙΑΚΟΓΕΩΡΓΙΟΥ**
ΕΛΕΥΘΕΡΙΟΥ ΓΛΕΝΤΗΠολ. Μηχανικού,
Μηχ/γου ΜηχανικούΥΔΡΑΥΛΙΚΗ ΜΕΛΕΤΗ
ΜΕΛΕΤΗ Η-Μ ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΕΩΝ

ΟΔΟΣ : 28ης Οκτωβρίου , αρ. 4 - ΡΟΔΟΣ - ΤΚ 85100 - τηλ. 0241-30858, FAX 0214-78050

ΕΡΓΟΔΟΤΗΣ :

ΔΗΜΟΣ ΚΑΡΠΑΘΟΥ**ΟΡΙΣΤΙΚΗ ΜΕΛΕΤΗ****ΒΕΛΤΙΩΣΗ ΔΙΚΤΥΟΥ ΑΠΟΧΕΤΕΥΣΕΩΣ
ΑΠΟ ΛΙΜΑΝΑΚΙ ΕΩΣ ΛΙΜΑΝΙ
ΕΔΡΑΣ ΔΗΜΟΥ ΚΑΡΠΑΘΟΥ**

ΤΙΤΛΟΣ ΣΧΕΔΙΟΥ :

ΑΡ. ΜΕΛΕΤΗΣ

Υ259Κατά μήκος τομή αγωγού βαρύτητας
ΦΣ – νεο Α/ΣΚ2

ΑΡ. ΣΧΕΔΙΟΥ

2ΟΝΟΜΑ ΑΡΧΕΙΟΥ /
ΗΜΕΡΟΜ. ΕΓΓΡΑΦΗΣΥ259-03_ΜΗΚΟΤ-Α-01.dwg
19.11.2018

ΚΑΙΜΙΑΚΑ

1 : 100**1 : 1000**

ΣΥΝΤΑΧΘΗΚΕ ΑΠΟ :

Γεώργιο Διακογεωργίου

ΜΕΛΕΤΗΘΗΚΕ ΑΠΟ :

Γεώρ. Διακογεωργίου

ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ :

10-10-2018

ΕΛΕΓΧΘΗΚΕ

Κάρταθος,

Ο ΕΠΙΒΛΕΠΩΝ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ

ΘΕΩΡΗΘΗΚΕ

Κάρταθος,

Ο ΠΡΟΪΣΤΑΜΕΝΟΣ Δ.Τ.Υ. ΔΗΜΟΥ ΚΑΡΠΑΘΟΥ

ΝΕΟ ΑΝΑΙΟΣΤΑΣΙΟ Α/ΣΚ2 ΣΤΟ
"ΛΙΜΑΝΑΚΙ"

ΜΗΚΟΤΟΜΗ ΑΓΩΓΟΥ ΦΣ-Α/ΣΚ2

ΥΨΟΜΕΤΡΙΚΗ ΑΦΕΤΗΡΙΑ	-10.0	
ΟΔΟΣ		
ΥΨΟΜΕΤΡΑ ΕΔΑΦΟΥΣ	1.70	1.90
ΥΨΟΜΕΤΡΑ ΠΥΘΜ. ΑΓΩΓΟΥ (m)	0.00	-0.06
ΥΨΟΜΕΤΡΑ ΠΥΘΜ. ΣΚΑΜΜΑΤΟΣ (m)	-0.10	-0.16
ΥΨΟΜΕΤΡΑ ΠΥΘΜ. ΣΚΑΜΜΑΤΟΣ (m)	-0.14	-0.24
ΒΑΘΟΣ ΕΚΣΑΦΗΣ (m)	1.80	2.06
ΑΠΟΣΤΑΣΗ ΜΕΤΑΙΥ (m)	7.50	9.00
ΑΠΟΣΤΑΣΗ ΑΠΟ ΑΡΧΗ (m)	0.00	7.50
ΑΠΟΣΤΑΣΗ ΑΠΟ ΑΡΧΗ (m)	0.00	16.50
ΔΙΑΜΕΤΡΟΣ ΑΓΩΓΟΥ (D)	f 250	
ΚΛΙΣΗ ΑΓΩΓΟΥ %	0.009	
ΠΑΡΑΠΟΤΗΛΟ (Q)	42.59	
ΠΑΡΑΠΟΤΗΛΟ (h/D)	72.10	
ΤΑΧΥΤΗΤΑ V#V10%	1.22 # 0.69	