



Παρατήρηση:

Όλα τα φρεσάκια υδραυλολογής (ΦΥ) παρά το κράσπεδο είναι τύπου Φ1Β (βλ. σχέδιο Υ17 Τυπικών Έργων), εκτός κι αν σημειώνεται διαφορετικά.

ΥΠΟΜΗΜΑ:

ΚΔ1/Φ300/0.50/34.70 Ονομασία αγωγού / Διάμετρος σε mm για σωλήνες PVC (π.χ. Φ300) ή σε cm για τσιμεντοσωλήνες (π.χ. Φ60) / Μηκτομική κλίση, % / Μήκος σε m

ΣΧ.ΚΔ2/5.50 Ονομασία σχαρωτού αγωγού / Μήκος σε m

ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ ΗΠΕΙΡΟΥ ΑΝΤΙΔΗΜΟΣΙΟΝ ΕΡΓΩΝ		
1 <input type="checkbox"/> ΕΓΚΡΙΝΕΤΑΙ	ΤΕΧΝΙΚΟΣ ΕΛΕΓΧΟΣ ΑΠΟ:	
2 <input type="checkbox"/> ΕΓΚΡΙΝΕΤΑΙ ΟΠΩΣ ΣΗΜΕΙΩΝΕΤΑΙ	ΟΝΟΜΑ / ΥΠΟΓΡΑΦΗ:	
3 <input type="checkbox"/> ΑΝΑΒΕΒΑΙΝΕΤΑΙ ΚΑΙ ΕΠΙΛΥΠΟΝΕΤΑΙ	ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ:	
4 <input type="checkbox"/> ΔΕΝ ΑΠΕΙΧΕΤΑΙ ΕΛΕΓΧΟΣ	ΕΓΚΡΙΘΗΚΕ ΑΠΟ:	
	ΟΝΟΜΑ / ΥΠΟΓΡΑΦΗ:	
	ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ:	
F		
E		
D		
C		
B		
A		ΠΡΩΤΗ ΕΚΔΟΣΗ
ΕΚΔΟΣΗ	ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ	ΟΝΟΜΑ / ΥΠΟΓΡΑΦΗ
	Ο ΜΕΛΕΤΩΝ	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ
ΟΡΙΣΤΙΚΗ ΜΕΛΕΤΗ ΑΠΟΧΕΤΕΥΣΗΣ ΣΥΝΔΕΣΗ ΛΙΜΕΝΑ ΗΓΟΥΜΕΝΙΤΣΑΣ-ΕΓΓΑΤΙΑ ΟΔΟΣ ΚΑΙ ΠΡΟΣΒΑΣΗ ΠΡΟΣ ΜΑΥΡΟΜΑΤΙ (ΕΙΣΟΔΟΣ ΠΟΛΗΣ ΗΓΟΥΜΕΝΙΤΣΑΣ)		
ΜΗΚΟΤΟΜΕΣ ΑΓΩΓΩΝ		
ΑΡΤΗΡΙΑ ΑΡΙΣΤΕΡΑ ΑΠΟ ΧΘ 91+008,82 ΕΩΣ 92+065,00		
ΑΝΑΔΟΧΟΣ ΜΕΛΕΤΗΤΗΣ		
ΚΛΙΜΑΚΑ	1:1.000 / 100	ΕΚΔΟΣΗ
		ΣΕΙΡΑ
		ΑΡ.ΣΧΕΔΙΟΥ
		A
		1
		08