



Παρατήρηση:

Όλα τα φρεάτια υδροσυλλογής (ΦΥ) παρά το κράσπεδο είναι τύπου Φ1Β (βλ. σχέδιο Υ17 Τυπικών Έργων), εκτός κι αν σημαίνεται διαφορετικά.

ΥΠΟΜΝΗΜΑ:

KΔ1/Φ300/0.50/34.70

Όνομασία αγωγού / Διάμετρος σε mm για σωλήνες PVC  
(π.χ. Φ300) ή σε cm για τσιμεντοσωλήνες (π.χ. Φ60) /  
Μηκοτομική κλίση, % / Μήκος σε m

ΣΧ.ΚΔ2/5.50

Ονομασία σχαρωτού αγωγού / Μήκος σε m

ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ ΗΠΕΙΡΟΥ Δ/ΝΣΗ ΔΗΜΟΣΙΩΝ ΕΡΓΩΝ			
1 <input type="checkbox"/> ΕΓΚΡΙΝΕΤΑΙ		ΤΕΧΝΙΚΟΣ ΕΛΕΓΧΟΣ ΑΠΟ:  ΟΝΟΜΑ / ΥΠΟΓΡΑΦΗ:	
2 <input type="checkbox"/> ΕΓΚΡΙΝΕΤΑΙ ΟΠΩΣ ΣΗΜΕΙΩΝΕΤΑΙ		ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ:	
3 <input type="checkbox"/> ΑΝΑΘΕΩΡΗΣΗ ΚΑΙ ΕΠΑΝΥΠΟΒΟΛΗ		ΕΓΚΡΙΘΗΚΕ ΑΠΟ:  ΟΝΟΜΑ / ΥΠΟΓΡΑΦΗ:	
4 <input type="checkbox"/> ΔΕΝ ΑΠΑΙΤΕΙΤΑΙ ΕΛΕΓΧΟΣ		ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ:	
F			
E			
D			
C			
B			
A	ΣΕΠ./2009	ΠΑΠΑΔΙΑΜΑΝΤΗΣ ΘΕΟΧΑΡΗΣ	ΠΡΩΤΗ ΕΚΔΟΣΗ
ΕΚΔΟΣΗ	ΗΜΕΡ/ΝΙΑ	ΟΝΟΜΑ / ΥΠΟΓΡΑΦΗ	
		Ο ΜΕΛΕΤΩΝ	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ
ΟΡΙΣΤΙΚΗ ΜΕΛΕΤΗ ΑΠΟΧΕΤΕΥΣΗΣ			
ΣΥΝΔΕΣΗ ΔΙΜΕΝΑ ΗΓΟΥΜΕΝΙΤΣΑΣ-ΕΓΝΑΤΙΑ ΟΔΟΣ ΚΑΙ ΠΡΟΣΒΑΣΗ ΠΡΟΣ ΜΑΥΡΟΜΑΤΙ (ΕΙΣΟΔΟΣ ΠΟΛΗΣ ΗΓΟΥΜΕΝΙΤΣΑΣ)			
ΜΗΚΟΤΟΜΕΣ ΑΓΩΓΩΝ			
ΚΕΝΤΡΙΚΗΣ ΝΗΣΙΔΑΣ ΑΡΙΣΤΕΡΑ ΑΠΟ ΧΘ 91+008,82 ΕΩΣ 92+061,00			
ΑΝΑΔΟΧΟΣ ΜΕΛΕΤΗΤΗΣ			
ΚΛΙΜΑΚΑ	1:1.000 / 100	ΕΚΔΟΣΗ	A
		ΣΕΙΡΑ	1
		ΑΡ.ΣΧΕΔΙΟΥ	Υ 0 4