



ΚΑΤΑΘΛΙΠΤΙΚΟΙ ΑΓΩΓΟΙ από σωλήνες πολυαιθυλενίου PE100, 3ης γενιάς, MRS10, ονομαστικής πίεσης 10atm (HPDE)

ΟΝΟΜΑΣΤΙΚΗ ΔΙΑΜΕΤΡΟΣ D	ΕΣΩΤΕΡΙΚΗ ΔΙΑΜΕΤΡΟΣ	ΕΛΑΧΙΣΤΟ ΠΛΑΤΟΣ ΟΡΥΓΜΑΤΟΣ B	ΕΛΑΧΙΣΤΟ ΥΨΟΣ ΕΓΚΙΒΩΤΙΣΜΟΥ (Hmin)	ΟΓΚΟΣ ΕΠΑΝΕΠΙΧΩΣΗΣ ΜΕ ΚΑΤΑΛΗΛΑ ΠΡΟΪΟΝΤΑ ΕΚΣΚΑΦΩΝ (Vεπιχ.)
mm	mm	m	m	m³
160	141.00	0.66	0.61	Hx0.66
200	176.20	0.70	0.65	Hx0.70
280	246.80	0.78	0.73	Hx0.78
315	277.60	0.82	0.77	Hx0.82
355	312.80	0.86	0.81	Hx0.86

C>=0.20m
B=καθαρό, αφαιρουμένου πάχους τυχόν αντιστηρίξεων

ΤΥΠΙΚΗ ΔΙΑΤΟΜΗ ΣΚΑΜΜΑΤΟΣ ΑΓΩΓΟΥ ΑΚΑΘΑΡΤΩΝ
ΣΕ ΑΣΦΑΛΤΟΣΤΡΩΜΕΝΗ ΟΔΟ

ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ ΑΤΤΙΚΗΣ
ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΗ ΕΝΟΤΗΤΑ ΝΗΣΩΝ
ΔΗΜΟΣ ΥΔΡΑΣ

ΤΙΤΛΟΣ:
ΠΑΡΟΧΗ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ ΣΥΝΤΑΞΗΣ ΤΕΥΧΩΝ ΓΙΑ ΤΗ ΔΗΜΟΠΡΑΤΗΣΗ ΤΟΥ ΕΡΓΟΥ
«ΟΛΟΚΛΗΡΩΣΗ ΑΠΟΧΕΤΕΥΤΙΚΟΥ ΔΙΚΤΥΟΥ ΚΑΙ ΚΑΤΑΣΚΕΥΗ
ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΗΣ ΕΠΕΞΕΡΓΑΣΙΑΣ ΛΥΜΑΤΩΝ ΟΙΚΙΣΜΟΥ ΤΟΥ ΔΗΜΟΥ ΥΔΡΑΣ»

ΤΜΗΜΑ: ΠΑΡΑΔΟΤΕΟ 3: Επικαιροποίηση και έλεγχος του τμήματος
"ΚΑΤΑΣΚΕΥΗ ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΗΣ ΕΠΕΞΕΡΓΑΣΙΑΣ ΛΥΜΑΤΩΝ
ΟΙΚΙΣΜΟΥ ΤΟΥ ΔΗΜΟΥ ΥΔΡΑΣ"

ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ: ΜΑΡΤΙΟΣ 2020

ΑΝΑΔΟΧΟΣ: «HYDROMENT ΣΥΜΒΟΥΛΟΙ ΜΗΧΑΝΙΚΟΙ Α.Ε.»

ΘΕΜΑ ΣΧΕΔΙΟΥ :	ΑΡ. ΣΧΕΔ. ΤΥΠ-1
ΤΥΠΙΚΕΣ ΔΙΑΤΟΜΕΣ ΑΓΩΓΩΝ ΚΑΙ ΣΚΑΜΜΑΤΩΝ	ΚΛΙΜΑΚΑ 1:10

ΑΝΑΔΟΧΟΣ :		<div><div>HYDROMENT</div><div>ΣΥΜΒΟΥΛΟΙ ΜΗΧΑΝΙΚΟΙ</div><div>ΤΙΜΑΝΔΡΑΣ 14, Τ.Κ. 15771 ΖΩΓΡΑΦΟΥ ΤΗΛ.: 210 - 7775514, FAX: 210 - 7713925 email: info@hydroment.gr</div></div>	ΣΦΡΑΓΙΔΑ	ΥΠΟΓΡΑΦΗ
ΕΠΙΒΛΕΠΩΝ :				
ΘΕΩΡΗΘΗΚΕ :				
ΑΝΑΘΕΩΡΗΣΕΙΣ				
A/A	ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ	ΑΙΤΙΑ ΑΝΑΘΕΩΡΗΣΗΣ		
ΕΓΚΡΙΝΕΤΑΙ με τις κάτωθι παρατηρήσεις :				
Η ΜΕΛΕΤΗ ΕΓΚΡΙΘΗΚΕ ΜΕ ΤΗΝ		ΑΠΟΦΑΣΗ		