

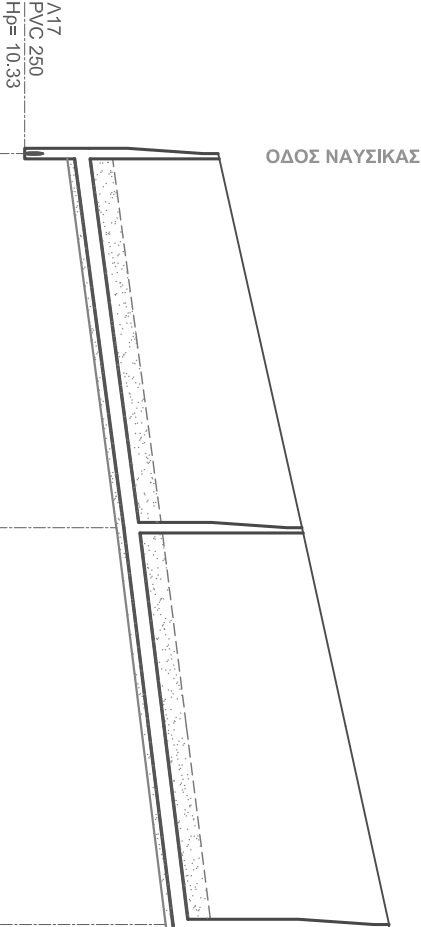
ΔΕΥΑΓΓ  
ΥΠΗΡΕΣΙΑ ΑΠΟΧΕΤΕΥΣΗΣ

ΔΗΜΟΤΙΚΗ ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΗ ΥΔΡΕΥΣΗΣ ΑΠΟΧΕΤΕΥΣΗΣ ΠΑΤΡΑΣ  
Ακτή Δυμαίων 48  
263 33 Πάτρα  
Τηλ. 2610 - 366100  
Fax. 2610 - 325790

ΕΡΓΟ : <b>ΕΡΓΑ ΑΠΟΧΕΤΕΥΣΗΣ ΥΠΟΖΩΝΩΝ Α2.2 ΚΑΙ Α2.3</b>		ΚΩΔΙΚΟΣ ΕΡΓΟΥ : <b>15.96.106</b>
ΠΕΡΙΟΧΗ ΕΡΓΟΥ : <b>ΠΑΡΑΝΙΑ ΠΡΟΣΤΕΙΟΥ</b>	ΣΧΕΤ. :	
	<b>ΜΕΛΕΤΗ ΕΡΓΟΥ</b>	

ΘΕΜΑ ΣΧΕΔΙΟΥ : <b>ΜΗΚΟΤΟΜΗ ΣΥΝΔΕΚΤΗΡΑ ΔΥΜΑΤΩΝ - Α41</b>	ΑΡΙΘΜΟΣ ΣΧΕΔΙΟΥ : <b>ΜΗΚ-Α-41</b>
ΠΕΡΙΟΧΗ ΣΧΕΔΙΟΥ : <b>ΟΔΟΣ ΑΝΩΝΥΜΗ ΜΕΤΑΞΥ ΝΑΥΣΙΚΑΣ ΚΑΙ ΑΘΗΝΩΝ ΠΑΡΑΛΛΗΛΗ ΣΤΗΝ ΕΥΗΝΟΥ</b>	ΚΑΙΜΑΚΕΣ : <b>1:1000 - 1:100</b>

ΜΕΛΕΤΗΤΕΣ :  ΧΡΗΣΤΟΣ ΛΥΚΟΥΡΑΣ ΠΟΛΙΤΙΚΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ ΚΩΝΣΤΑΝΤΙΝΟΣ ΠΛΑΟΥΤΣΟΠΟΥΛΟΣ ΠΟΛΙΤΙΚΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ	ΘΕΩΡΗΘΗΚΕ  Ο ΠΡΟΪΣΤΑΜΕΝΟΣ ΥΠΗΡΕΣΙΑΣ ΑΠΟΧΕΤΕΥΣΗΣ
ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ : <b>ΟΚΤΩΒΡΙΟΣ 2015</b>	
ΣΤΑΔΙΟ ΜΕΛΕΤΗΣ : <b>ΟΡΙΣΤΙΚΗ</b>	ΝΙΚ. ΧΑΡΑΛΑΜΠΟΠΟΥΛΟΣ ΑΓΡ. ΤΟΠΟΓΡΑΦΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ



ΑΡΙΘΜΟΣ ΔΙΑΤΟΜΗΣ	1	2	3
ΟΝΟΜΑ / ΑΡΙΘΜΟΣ ΦΡΕΑΤΙΟΥ	ΦΑ17.20	ΦΑ41.1	ΦΑ41.2
ΤΥΠΟΣ ΦΡΕΑΤΙΟΥ	Π-120	Π-120	Π-120
ΕΧΘΑΙΟ ΔΙΑΤΟΜΗΣ			
ΑΠΟΣΤΑΣΗ ΑΠΟ ΤΗΝ ΑΡΧΗ	0.00	49.49	101.98
ΥΨΟΜΕΤΡΑ ΕΔΑΦΟΥΣ Ή ΕΡΥΘΡΑΣ	12.89	14.00	15.15
ΥΨΟΜΕΤΡΑ ΑΝΩ ΕΣΩ ΡΑΧΗΣ ΑΓΩΓΟΥ	11.19	11.85	12.50
ΥΨΟΜΕΤΡΑ ΡΟΗΣ ΑΓΩΓΟΥ	10.38	11.64	12.29
ΥΨΟΜΕΤΡΑ ΕΚΣΚΑΦΗΣ	10.89	11.55	12.20
ΒΑΘΟΣ ΡΟΗΣ	1.91	2.36	2.86
ΒΑΘΟΣ ΕΚΣΚΑΦΗΣ	2.01	2.46	2.96
ΑΠΟΣΤΑΣΕΙΣ ΜΕΤΑΞΥ ΔΙΑΤΟΜΩΝ		49.49	52.49
ΕΠΙΒΛΗΤΕΜΟΣ/ΚΟΙΤΟΣΤΡΩΣΗ/ΞΥΛΙΑΝΣΗ	0.3/0.1/0.0	0.3/0.1/0.0	0.3/0.1/0.0
ΚΛΙΣΗ ΑΓΩΓΟΥ	0.0133	0.0124	
ΥΛΙΚΟ / ΔΙΑΜΕΤΡΟΣ ΑΓΩΓΟΥ	PVC 200	PVC 200	
ΤΡΟΠΟΣ ΑΝΤΙΣΤΗΡΙΞΗΣ	KRINGS	KRINGS	
ΕΧΘΑΙΟ ΜΕΤΑΞΥ ΔΙΑΤΟΜΩΝ			