

ΔΕΥΑΓΓ  
ΥΠΗΡΕΣΙΑ ΑΠΟΧΕΤΕΥΣΗΣ

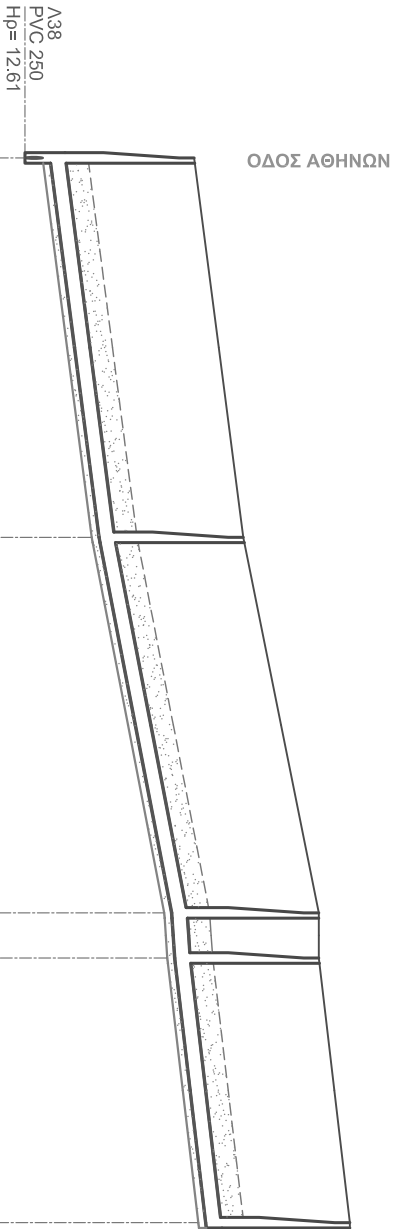
ΔΗΜΟΤΙΚΗ ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΗ ΥΔΡΕΥΣΗΣ ΑΠΟΧΕΤΕΥΣΗΣ ΠΑΤΡΑΣ  
Ακτή Δυμαίων 48  
263 33 Πάτρα

Τηλ. 2610 - 366100  
Fax. 2610 - 325790

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

ΘΕΜΑ ΣΧΕΔΙΟΥ : <b>ΜΗΚΟΤΟΜΗ ΣΥΝΔΕΚΤΗΡΑ ΛΥΜΑΤΩΝ - Α39</b>	ΑΡΙΘΜΟΣ ΣΧΕΔΙΟΥ : <b>ΜΗΚ-Α-39</b>
ΠΕΡΙΟΧΗ ΣΧΕΔΙΟΥ : <b>ΟΔΟΣ ΑΡΚΕΙΣΙΟΥ</b>	ΚΑΙΜΑΚΕΣ : <b>1:1000 - 1:100</b>

ΜΕΛΕΤΗΤΕΣ :  ΧΡΗΣΤΟΣ ΛΥΚΟΥΡΑΣ ΠΟΛΙΤΙΚΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ ΚΩΝΣΤΑΝΤΙΝΟΣ ΠΑΝΟΥΤΣΟΠΟΥΛΟΣ 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	4	5
ΟΝΟΜΑ / ΑΡΙΘΜΟΣ ΦΡΕΑΤΙΟΥ	Φ/Α38.1	Φ/Α39.1	Φ/Α39.2	Φ/Α39.3	Φ/Α39.4
ΤΥΠΟΣ ΦΡΕΑΤΙΟΥ	Π-120	Π-120	Π-120	Π-120	Π-120
ΣΧΟΛΙΟ ΔΙΑΤΟΜΗΣ					
ΑΠΟΣΤΑΣΗ ΑΠΟ ΤΗΝ ΑΡΧΗ	0.00	50.19	99.88	105.85	140.85
ΥΨΟΜΕΤΡΑ ΕΔΑΦΟΥΣ ή ΕΡΥΘΡΑΣ	14.85	15.50	16.50	16.50	16.91
ΥΨΟΜΕΤΡΑ ΑΝΩ ΕΞΩ ΡΑΧΗΣ ΑΓΩΓΟΥ	13.15	13.80	14.76	14.80	15.21
ΥΨΟΜΕΤΡΑ ΡΟΗΣ ΑΓΩΓΟΥ	12.94	13.59	14.55	14.59	15.00
ΥΨΟΜΕΤΡΑ ΕΚΣΚΑΦΗΣ	12.85	13.50	14.46	14.50	14.91
ΒΑΘΟΣ ΡΟΗΣ	1.91	1.91	1.95	1.91	1.91
ΒΑΘΟΣ ΕΚΣΚΑΦΗΣ	2.00	2.00	2.05	2.00	2.00
ΑΠΟΣΤΑΣΕΙΣ ΜΕΤΑΞΥ ΔΙΑΤΟΜΩΝ	50.19	49.69	5.97	35	
ΕΠΙΒΛΩΤΙΣΜΟΣ/ΚΟΙΤΩΣΤΡΟΣΗ/ΞΥΛΙΝΑΝΣΗ	0.3/0.1/0.0	0.3/0.1/0.0	0.3/0.1/0.0	0.3/0.1/0.0	
ΚΛΙΣΗ ΑΓΩΓΟΥ	0.013	0.0193	0.0067	0.0117	
ΥΛΙΚΟ / ΔΙΑΜΕΤΡΟΣ ΑΓΩΓΟΥ	PVC 200	PVC 200	PVC 200	PVC 200	
ΤΡΟΠΟΣ ΑΝΤΙΣΤΗΡΙΞΗΣ	KRINGS	KRINGS	KRINGS	KRINGS	
ΣΧΟΛΙΟ ΜΕΤΑΞΥ ΔΙΑΤΟΜΩΝ	ΟΔΟΣ ΑΡΚΕΙΣΙΟΥ	ΟΔΟΣ ΑΡΚΕΙΣΙΟΥ	ΟΔΟΣ ΑΡΚΕΙΣΙΟΥ	ΟΔΟΣ ΑΡΚΕΙΣΙΟΥ	