

ΔΕΥΑΓΓ  
ΥΠΗΡΕΣΙΑ ΑΠΟΧΕΤΕΥΣΗΣ

ΔΗΜΟΤΙΚΗ ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΗ ΥΔΡΕΥΣΗΣ ΑΠΟΧΕΤΕΥΣΗΣ ΠΑΤΡΑΣ  
Ακτή Δυμαίων 48  
263 33 Πάτρα

Τηλ. 2610 - 366100  
Fax. 2610 - 325790

ΠΕΡΙΟΧΗ ΕΡΓΟΥ :  
ΠΑΡΑΛΙΑ ΠΡΟΑΣΤΕΙΟΥ

ΣΧΕΤ. :  
ΜΕΛΕΤΗ ΕΡΓΟΥ

ΕΡΓΟ :  
ΕΡΓΑ ΑΠΟΧΕΤΕΥΣΗΣ ΥΠΟΖΩΝΩΝ Α2.2 ΚΑΙ Α2.3

ΚΩΔΙΚΟΣ ΕΡΓΟΥ :  
15.96.106

ΘΕΜΑ ΣΧΕΔΙΟΥ :  
ΜΗΚΟΤΟΜΗ ΣΥΝΔΕΚΤΗΡΑ ΛΥΜΑΤΩΝ - Α32

ΑΡΙΘΜΟΣ ΣΧΕΔΙΟΥ :  
ΜΗΚ-Α-32

ΠΕΡΙΟΧΗ ΣΧΕΔΙΟΥ :  
ΟΔΟΣ ΑΘΗΝΩΝ - ΛΑΟΔΑΜΑΝΤΟΣ - ΠΟΛΥΚΑΣΤΗΣ

ΚΑΙΜΑΚΕΣ :  
1:1000 - 1:100

ΜΕΛΕΤΗΤΕΣ :

ΧΡΗΣΤΟΣ ΑΥΚΟΥΡΑΣ ΠΟΛΙΤΙΚΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ  
ΚΩΝΣΤΑΝΤΙΝΟΣ ΠΑΝΟΥΤΣΟΠΟΥΛΟΣ ΠΟΛΙΤΙΚΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ

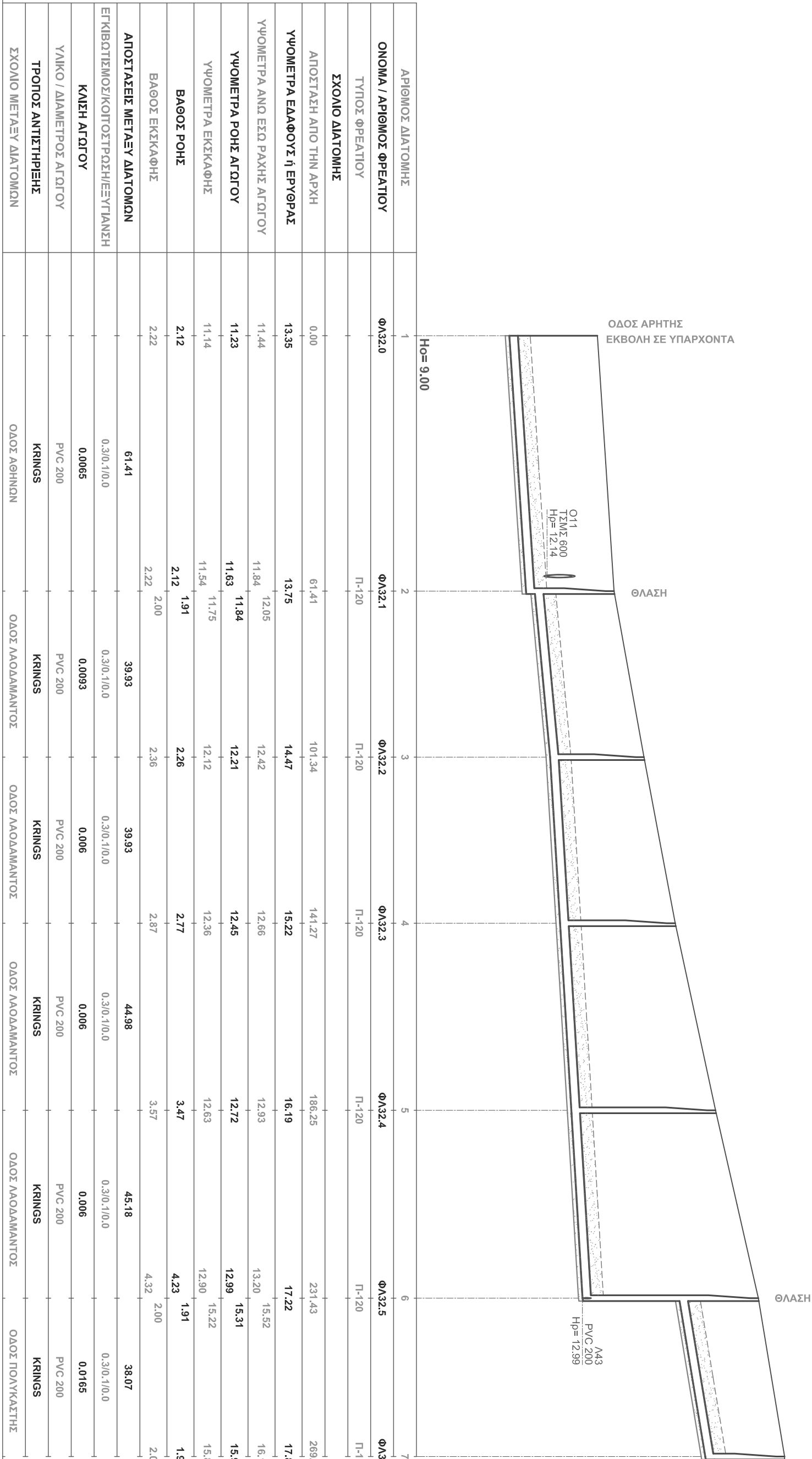
ΘΕΩΡΗΘΗΚΕ

Ο ΠΡΟΪΣΤΑΜΕΝΟΣ ΥΠΗΡΕΣΙΑΣ ΑΠΟΧΕΤΕΥΣΗΣ

ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ :  
ΟΚΤΩΒΡΙΟΣ 2015

ΣΤΑΔΙΟ ΜΕΛΕΤΗΣ :  
ΟΡΙΣΤΙΚΗ

ΝΙΚ. ΧΑΡΑΛΑΜΠΟΠΟΥΛΟΣ  
ΑΓΡ. ΤΟΠΟΓΡΑΦΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ



ΑΡΙΘΜΟΣ ΔΙΑΤΟΜΗΣ	1	2	3	4	5	6	7
ΟΝΟΜΑ / ΑΡΙΘΜΟΣ ΦΡΕΑΤΙΟΥ	ΦΑ32.0	ΦΑ32.1	ΦΑ32.2	ΦΑ32.3	ΦΑ32.4	ΦΑ32.5	ΦΑ32.6
ΤΥΠΟΣ ΦΡΕΑΤΙΟΥ		Π-120	Π-120	Π-120	Π-120	Π-120	Π-120
ΣΧΟΛΙΟ ΔΙΑΤΟΜΗΣ							
ΑΠΟΔΙΤΑΞΗ ΑΠΟ ΤΗΝ ΑΡΧΗ	0.00	61.41	101.34	141.27	186.25	231.43	269.50
ΥΨΟΜΕΤΡΑ ΕΔΑΦΟΥΣ ή ΕΡΓΩΡΑΣ	13.35	13.75	14.47	15.22	16.19	17.22	17.85
ΥΨΟΜΕΤΡΑ ΑΝΩ ΕΞΩ ΡΑΧΗΣ ΑΓΩΓΟΥ	11.44	11.84	12.42	12.66	12.93	13.20	16.15
ΥΨΟΜΕΤΡΑ ΡΟΗΣ ΑΓΩΓΟΥ	11.23	11.63	12.21	12.45	12.72	12.99	15.94
ΥΨΟΜΕΤΡΑ ΕΚΣΚΑΦΗΣ	11.14	11.54	12.12	12.36	12.63	12.90	15.85
ΒΑΘΟΣ ΡΟΗΣ	2.12	1.91	2.26	2.77	3.47	4.23	1.91
ΒΑΘΟΣ ΕΚΣΚΑΦΗΣ	2.22	2.00	2.36	2.87	3.57	4.32	2.01
ΑΠΟΣΤΑΣΕΙΣ ΜΕΤΑΞΥ ΔΙΑΤΟΜΩΝ	61.41	39.93	39.93	44.98	45.18	38.07	
ΕΓΚΙΒΩΤΙΣΜΟΣ/ΚΟΙΤΩΤΡΩΣΗ/ΕΞΥΓΙΑΝΣΗ	0.3/0.1/0.0	0.3/0.1/0.0	0.3/0.1/0.0	0.3/0.1/0.0	0.3/0.1/0.0	0.3/0.1/0.0	
ΚΑΙΣΗ ΑΓΩΓΟΥ	0.0065	0.0093	0.006	0.006	0.006	0.0165	
ΥΛΙΚΟ / ΔΙΑΜΕΤΡΟΣ ΑΓΩΓΟΥ	PVC 200	PVC 200	PVC 200	PVC 200	PVC 200	PVC 200	
ΤΡΟΠΟΣ ΑΝΤΙΣΤΗΡΙΞΗΣ	KRINGS	KRINGS	KRINGS	KRINGS	KRINGS	KRINGS	
ΣΧΟΛΙΟ ΜΕΤΑΞΥ ΔΙΑΤΟΜΩΝ	ΟΔΟΣ ΑΘΗΝΩΝ	ΟΔΟΣ ΛΑΟΔΑΜΑΝΤΟΣ	ΟΔΟΣ ΛΑΟΔΑΜΑΝΤΟΣ	ΟΔΟΣ ΛΑΟΔΑΜΑΝΤΟΣ	ΟΔΟΣ ΛΑΟΔΑΜΑΝΤΟΣ	ΟΔΟΣ ΠΟΛΥΚΑΣΤΗΣ	