

ΔΕΥΑΓ
ΥΠΗΡΕΣΙΑ ΑΠΟΧΕΤΕΥΣΗΣ

ΔΗΜΟΤΙΚΗ ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΗ ΥΔΡΕΥΣΗΣ ΑΠΟΧΕΤΕΥΣΗΣ ΠΑΤΡΑΣ
Ακτή Δυμαίων 48
263 33 Πάτρα

Tηλ. 2610 - 366100
Fax. 2610 - 325790

ΕΡΓΟ :
ΕΡΓΑ ΑΠΟΧΕΤΕΥΣΗΣ ΥΠΟΖΩΝΩΝ Α.2.2 ΚΑΙ Α.2.3

ΚΩΔΙΚΟΣ ΕΡΓΟΥ :
15.96.106

ΠΕΡΙΟΧΗ ΕΡΓΟΥ :
ΠΑΡΑΝΙΑ ΠΡΟΑΣΤΕΙΟΥ

ΣΧΕΤ.:
ΜΕΛΕΤΗ ΕΡΓΟΥ

ΘΕΜΑ ΣΧΕΔΙΟΥ :
ΜΗΚΟΤΟΜΗ ΣΥΝΔΕΚΤΗΡΑ ΛΥΜΑΤΩΝ - Δ35

ΑΡΙΘΜΟΣ ΣΧΕΔΙΟΥ
ΜΗΚ-Λ-35

ΠΕΡΙΟΧΗ ΣΧΕΔΙΟΥ :
ΟΔΟΣ ΣΤΕΝΤΩΡΟΣ - ΠΟΛΥΚΑΣΤΗΣ

KAIMAKEZ:
1:1000 - 1:100

MEANETHTES :

ΧΡΗΣΤΟΣ ΛΥΚΟΥΡΑΣ ΠΟΛΙΤΙΚΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ
ΚΩΝΣΤΑΝΤΙΝΟΣ ΠΛΑΟΥΤΣΟΠΟΥΛΟΣ ΠΟΛΙΤΙΚΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ

©ES2PH0HKKE

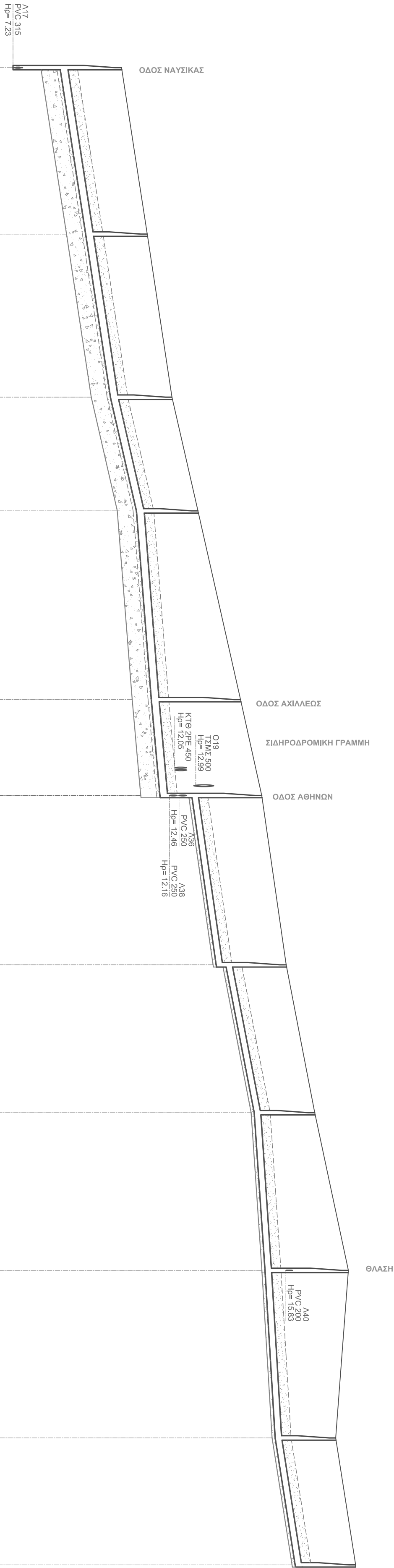
Ο ΠΡΟΪΣΤΑΜΕΝΟΣ ΥΠΗΡΕΣΙΑΣ ΑΠΟΧΕΤΕΥΣΗΣ

HMIEPOMHNA :
OKTΩBPIOΣ 2015

ΣΤΑΔΙΟ ΜΕΛΕΤΗΣ :

ΟΡΙΣΤΙΚΗ

ΝΙΚ. ΧΑΡΑΛΑΜΠΙΤΟΠΟΥΛΟΣ
ΑΓΡ. ΤΟΠΟΓΡΑΦΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ



ΑΡΙΘΜΟΣ ΔΙΑΤΟΜΗΣ		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
ΟΝΟΜΑ / ΑΡΙΘΜΟΣ ΦΡΕΑΤΙΟΥ	Φ017.14	Φ035.1	Φ035.2	Φ035.3	Φ035.4	Φ035.5	Φ035.6	Φ035.7	Φ035.8	Φ035.9	Φ035.10	Φ035.11
	Π-120	Π-120	Π-120	Π-120	Π-120	Π-120	Π-120	Π-120	Π-120	Π-120	Π-120	Π-120
ΣΧΟΛΙΟ ΔΙΑΤΟΜΗΣ												
ΑΠΟΤΙΤΑΣΗ ΑΠΟ ΤΗΝ ΑΡΧΗ	0.00	52.48	103.86	139.71	199.19	229.42	282.78	329.39	378.11	431.91	471.91	471.91
ΥΨΟΜΕΤΡΑ ΕΛΑΦΟΥΣ ή ΕΡΥΘΡΑΣ	10.65	11.46	12.24	13.06	14.40	15.07	15.84	16.74	17.80	18.03	17.40	18.03
ΥΨΟΜΕΤΡΑ ΑΝΩ ΕΞΩ ΡΑΧΗΣ ΑΓΙΟΥ	8.95	9.76	10.54	11.36	11.83	12.10	13.84	15.04	15.38	15.70	15.70	16.33
ΥΨΟΜΕΤΡΑ ΡΟΗΣ ΑΓΙΟΥ	8.71	9.52	10.30	11.12	11.59	12.86	13.63	13.93	14.83	15.17	15.49	16.12
ΥΨΟΜΕΤΡΑ ΕΚΣΚΑΦΗΣ	8.11	8.92	9.70	10.52	10.99	11.26	13.54	13.84	14.74	15.08	15.40	16.02
ΒΑΘΟΣ ΡΟΗΣ	1.94	1.94	1.94	1.94	2.81	2.21	1.91	1.91	1.91	2.63	1.91	1.91
ΒΑΘΟΣ ΕΚΣΚΑΦΗΣ	2.54	2.54	2.54	2.54	3.41	2.30	2.30	2.00	2.00	2.72	2.00	2.01
ΑΠΟΤΑΣΕΙΣ ΜΕΤΑΞΥ ΔΙΑΤΟΜΩΝ	52.48	51.38	35.85	59.48	30.23	53.36	46.61	49.72	52.8	40	40	40
ΕΤΙΒΩΤΗΤΕΣ/ΚΟΙΤΙΣ/ΡΟΖΗΕΣ/ΤΑΝΗ	0.30/10.5	0.30/10.5	0.30/10.5	0.30/10.5	0.30/10.5	0.30/10.0	0.30/10.0	0.30/10.0	0.30/10.0	0.30/10.0	0.30/10.0	0.30/10.0
ΚΛΙΣΗ ΑΓΙΟΥ	0.0154	0.0152	0.0229	0.0079	0.0089	0.0144	0.0193	0.0068	0.0061	0.0157	0.0157	0.0157
ΥΛΙΚΟ / ΔΙΑΜΕΤΡΟΣ ΑΓΙΟΥ	PVC 250	PVC 250	PVC 250	PVC 250	PVC 250	PVC 200	PVC 200	PVC 200	PVC 200	PVC 200	PVC 200	PVC 200
ΤΥΠΟΣ ΑΝΤΙΤΗΡΙΞΗΣ	KRINGS	KRINGS	KRINGS	KRINGS	KRINGS	KRINGS	KRINGS	KRINGS	KRINGS	KRINGS	KRINGS	KRINGS
ΣΧΟΛΙΟ ΜΕΤΑΞΥ ΔΙΑΤΟΜΩΝ	ΟΔΟΣ ΣΤΕΝΤΙΡΟΣ	ΟΔΟΣ ΣΤΕΝΤΙΡΟΣ	ΟΔΟΣ ΣΤΕΝΤΙΡΟΣ	ΟΔΟΣ ΣΤΕΝΤΙΡΟΣ	ΟΔΟΣ ΣΤΕΝΤΙΡΟΣ	ΟΔΟΣ ΣΤΕΝΤΙΡΟΣ	ΟΔΟΣ ΣΤΕΝΤΙΡΟΣ	ΟΔΟΣ ΣΤΕΝΤΙΡΟΣ	ΟΔΟΣ ΣΤΕΝΤΙΡΟΣ	ΟΔΟΣ ΠΟΝΥΚΑΛΤΗΣ	ΟΔΟΣ ΠΟΝΥΚΑΛΤΗΣ	ΟΔΟΣ ΠΟΝΥΚΑΛΤΗΣ