



ΔΕΥΑΓΓ
ΥΠΗΡΕΣΙΑ ΑΠΟΧΕΤΕΥΣΗΣ

ΔΗΜΟΤΙΚΗ ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΗ ΥΔΡΕΥΣΗΣ ΑΠΟΧΕΤΕΥΣΗΣ ΠΑΤΡΑΣ

Ακτή Δυμαίων 48

263 33 Πάτρα

Τηλ. 2610 - 366100

Fax. 2610 - 325790

ΕΡΓΟ :

ΕΡΓΑ ΑΠΟΧΕΤΕΥΣΗΣ ΥΠΟΖΩΝΩΝ Α2.2 ΚΑΙ Α2.3

ΚΩΔΙΚΟΣ ΕΡΓΟΥ :

15.96.106

ΠΕΡΙΟΧΗ ΕΡΓΟΥ :

ΠΑΡΑΝΙΑ ΠΡΟΑΣΤΕΙΟΥ

ΣΧΕΤ. :

ΜΕΛΕΤΗ ΕΡΓΟΥ

ΘΕΜΑ ΣΧΕΔΙΟΥ :

ΜΗΚΟΤΟΜΗ ΣΥΝΔΕΚΤΗΡΑ ΛΥΜΑΤΩΝ - Α46

ΑΡΙΘΜΟΣ ΣΧΕΔΙΟΥ :

ΜΗΚ-Α-46

ΠΕΡΙΟΧΗ ΣΧΕΔΙΟΥ :

ΟΔΟΣ ΑΥΣΤΡΑΛΙΑΣ

ΚΑΙΜΑΚΕΣ :

1:1000 - 1:100

ΜΕΛΕΤΗΤΕΣ :

ΧΡΗΣΤΟΣ ΛΥΚΟΥΡΑΣ ΠΟΛΙΤΙΚΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ
ΚΩΝΣΤΑΝΤΙΝΟΣ ΠΑΝΟΥΤΣΟΠΟΥΛΟΣ ΠΟΛΙΤΙΚΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ

ΘΕΩΡΗΘΗΚΕ

ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ :

ΟΚΤΩΒΡΙΟΣ 2015

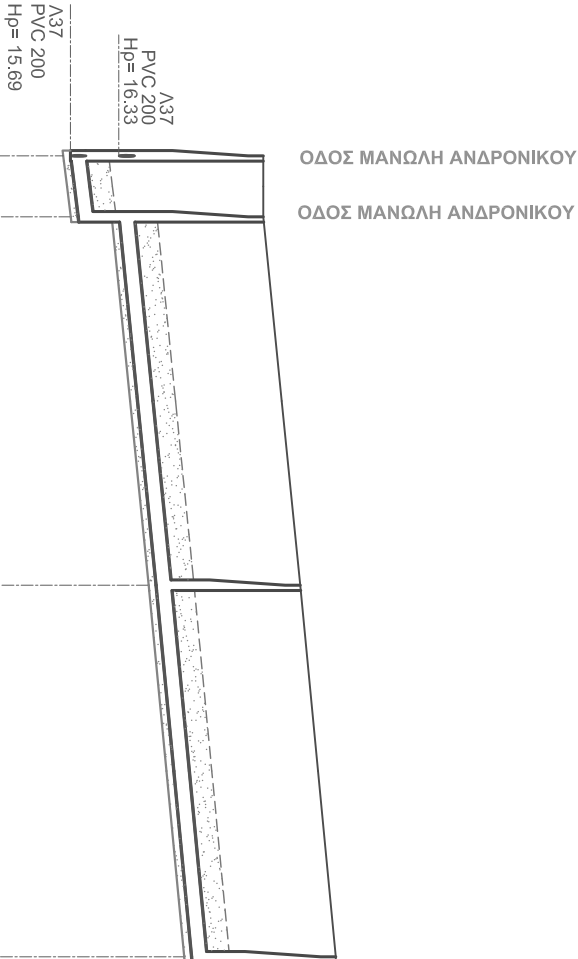
Ο ΠΡΟΪΣΤΑΜΕΝΟΣ ΥΠΗΡΕΣΙΑΣ ΑΠΟΧΕΤΕΥΣΗΣ

ΣΤΑΔΙΟ ΜΕΛΕΤΗΣ :

ΟΡΙΣΤΙΚΗ

ΝΙΚ. ΧΑΡΑΛΑΜΠΟΠΟΥΛΟΣ

ΑΓΡ. ΤΟΠΟΓΡΑΦΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ



ΑΡΙΘΜΟΣ ΔΙΑΤΟΜΗΣ	1	2	3	4
ΟΝΟΜΑ / ΑΡΙΘΜΟΣ ΦΡΕΑΤΙΟΥ	ΦΑ37.4	ΦΑ46.1	ΦΑ46.2	ΦΑ46.3
ΤΥΠΟΣ ΦΡΕΑΤΙΟΥ	Π-120	Π-120	Π-120	Π-120
ΕΧΘΟΙΟ ΔΙΑΤΟΜΗΣ				
ΑΠΟΣΤΑΣΗ ΑΠΟ ΤΗΝ ΑΡΧΗ	0.00	8.07	56.79	105.93
ΥΨΟΜΕΤΡΑ ΕΛΑΦΟΥΣ ή ΕΡΥΘΡΑΣ	18.24	18.24	18.73	19.20
ΥΨΟΜΕΤΡΑ ΑΝΩ ΕΣΩ ΡΑΧΗΣ ΑΓΩΓΟΥ	15.90	16.00	16.54	17.03
ΥΨΟΜΕΤΡΑ ΡΟΗΣ ΑΓΩΓΟΥ	15.69	15.79	16.33	16.82
ΥΨΟΜΕΤΡΑ ΕΚΣΚΑΦΗΣ	15.60	15.70	16.23	16.72
ΒΑΘΟΣ ΡΟΗΣ	2.55	2.45	1.91	1.91
ΒΑΘΟΣ ΕΚΣΚΑΦΗΣ	2.64	2.54	2.01	2.01
ΑΠΟΣΤΑΣΕΙΣ ΜΕΤΑΞΥ ΔΙΑΤΟΜΩΝ	8.07	48.72		49.14
ΕΓΚΙΒΩΤΙΣΜΟΣ/ΚΟΙΤΟΣΤΡΩΣΗ/ΞΥΛΤΑΝΣΗ	0.3/0.1/0.0	0.3/0.1/0.0		0.3/0.1/0.0
ΚΛΙΣΗ ΑΓΩΓΟΥ	0.0124	0.0101		0.0096
ΥΛΙΚΟ / ΔΙΑΜΕΤΡΟΣ ΑΓΩΓΟΥ	PVC 200	PVC 200		PVC 200
ΤΡΟΠΟΣ ΑΝΤΙΣΤΗΡΙΞΗΣ	KRINGS	KRINGS		KRINGS
ΕΧΘΟΙΟ ΜΕΤΑΞΥ ΔΙΑΤΟΜΩΝ	ΟΔΟΣ ΑΥΣΤΡΑΛΙΑΣ	ΟΔΟΣ ΑΥΣΤΡΑΛΙΑΣ		ΟΔΟΣ ΑΥΣΤΡΑΛΙΑΣ