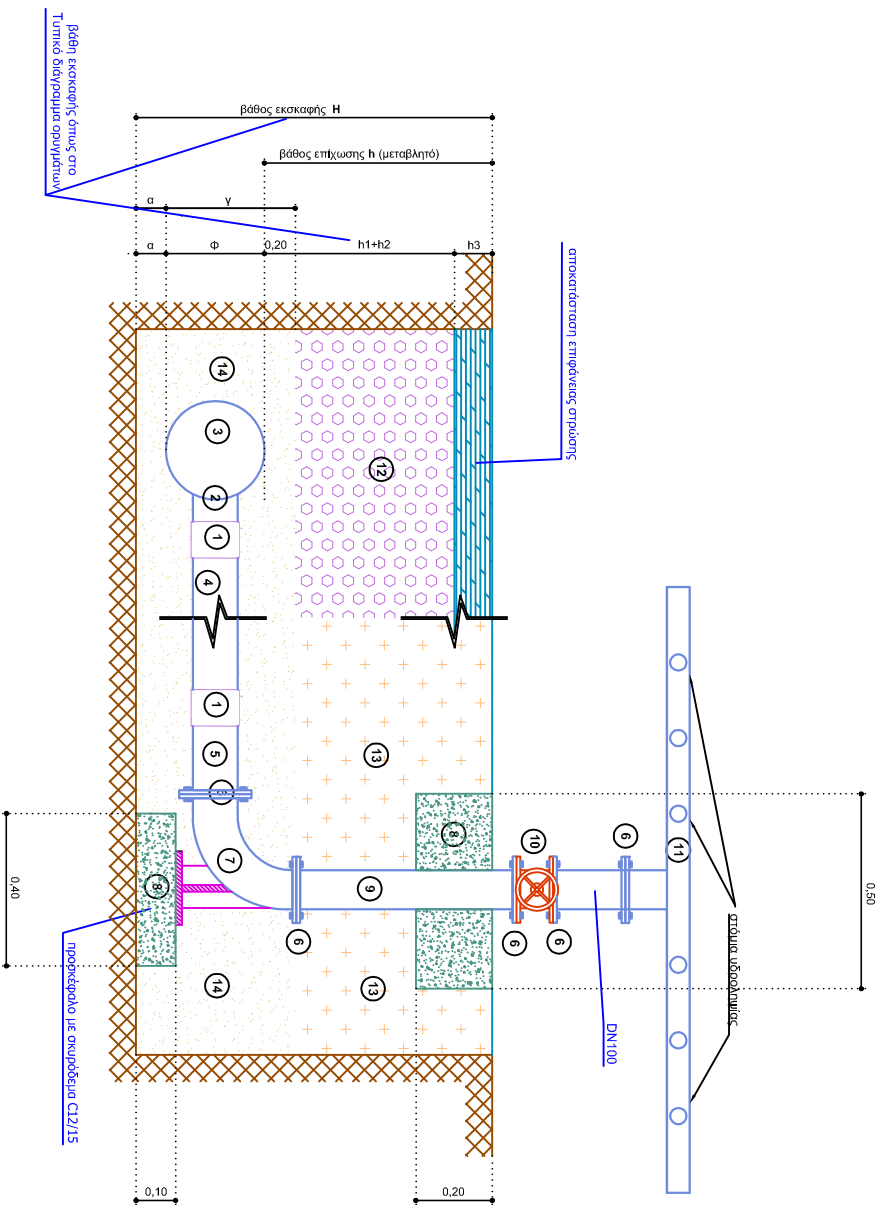
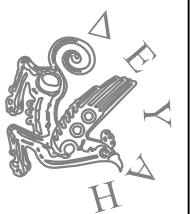


ΚΟΛΛΕΚΤΕΡ
 ΤΥΠΙΚΗ ΔΙΑΤΑΞΗ ΣΚΑΜΜΑΤΟΣ
 και συνδέσεων



ο/α	Περιγραφή	Υλικό
1	Ηλεκτροπλάκα	PE
2	Του με έξοδο DN90	PE
3	Κεντρικός σωλήνας	PE
4	Σωλήνας DN90	PE
5	Λοιπός	PE
6	Φαλάντζες	Χάλυβος
7	Καυτολάτη φ90 / 90° με πλάτη	Χυτοσίδηρος
8	Μπρέτον / σώμα συγκόλλησης	C12/15
9	Τρίτη εξόρυξης	Χυτοσίδηρος
10	Δακτύλιος με υατρίδες	Χυτοσίδηρος
11	Κολλεκτέρ (σωλήνας DN100)	Χυτοσίδηρος
12	Υαλό πλίνθισης σκάμματος	(τυπική διατομή σκάμματος)
13	Υαλό πλίνθισης σκάμματος	Συμπυκνωμένα υαλό εκκοκκίσι
14	Υαλό πλίνθισης σκάμματος	Άμμος



ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
 ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ ΚΡΗΤΗΣ
 ΔΗΜΟΤΙΚΗ ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΗ ΥΔΡΕΥΣΗΣ ΑΠΟΧΕΤΕΥΣΗΣ ΗΡΑΚΛΕΙΟΥ

ΕΡΓΟ:

ΕΠΕΚΤΑΣΗ ΑΡΔΕΥΤΙΚΟΥ ΔΙΚΤΥΟΥ ΔΑΦΝΩΝ

ΣΧΕΔΙΟ:

ΤΥΠΙΚΗ ΔΙΑΤΑΞΗ ΚΟΛΛΕΚΤΕΡ

ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ:

ΜΑΡΤΙΟΣ 2018

ΚΛΙΜΑΚΑ:

1:20

ΚΩΔΙΚΟΣ ΣΧΕΔΙΟΥ:

TA-6

ΣΥΜΒΟΥΛΟΣ ΓΙΑ ΤΗΝ ΕΚΠΟΝΗΣΗ ΤΗΣ ΜΕΛΕΤΗΣ

I. Σχινάς
 Αρμ. Τοπογράφος Μηχ/κος

Ο ΣΥΝΤΑΞΑΣ

M. Τσιμολάκης
 Πολιτικός Μηχ/κος Τ.Ε.

Ο ΓΕΝΙΚΟΣ ΔΙΕΥΘΥΝΤΗΣ & ΔΙΕΥΘΥΝΤΗΣ
 ΤΕΧΝΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ

X. Παπαματθαίου
 Ηλεκτρολόγος Μηχ/κος

Η ΠΡΟΪΣΤΑΜΕΝΗ
 ΜΕΛΕΤΩΝ - ΚΑΤΑΣΚΕΥΩΝ

Γ. Τζαβάκη
 Πολιτικός Μηχ/κος