



ΠΙΝΑΚΑΣ ΠΑΡΑΜΕΤΡΩΝ ΦΡΕΑΤΙΟΥ ΑΠΟΔΟΣΗΣ

ΟΝΟΜΑΣΙΑ ΦΡΕΑΤΙΟΥ ΑΠΟΔΟΣΗΣ	ΕΙΣΕΡΧΟΜΕΝΟΣ ΑΓΩΓΟΣ			ΕΞΕΡΧΟΜΕΝΟΣ ΑΓΩΓΟΣ		
	ΟΝΟΜΑ	Dx (mm)	Υλικό	ΟΝΟΜΑ	Dy (mm)	Υλικό
ΦΑΓ-1	ΚΑ	160	HDPE 3ης γενιάς, 10σπμ.	Β1	200	HDPE 4ου βαθμού τοχιάστρας, 1 SUPERPIPE
ΦΑΓ-2	ΚΒ	200		Γ1	250	
ΦΑΓ-3	ΚΓ	225		Δ1	250	
ΦΑΜ	ΚΔΜ	225		ΔΜ	250	

ΠΑΡΑΤΗΡΗΣΗ: Ανάντη του φρεατίου απόδοσης προβλέπεται αεροβαλβίδα λυμάτων εντός φρεατίου.

ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ ΝΟΤΙΟΥ ΑΙΓΑΙΟΥ ΔΗΜΟΣ ΑΝΔΡΟΥ	
ΔΙΚΤΥΑ ΑΠΟΧΕΤΕΥΣΗΣ ΚΑΙ ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΕΙΣ ΕΠΕΞΕΡΓΑΣΙΑΣ ΛΥΜΑΤΩΝ ΟΙΚΙΣΜΩΝ ΓΑΥΡΙΟΥ ΜΠΑΤΣΙΟΥ	
ΠΡΟΜΕΛΕΤΗ ΥΔΡΑΥΛΙΚΩΝ ΕΡΓΩΝ	
ΑΝΑΔΟΧΟΣ: ΥΠΟΔΟΜΗ ΣΥΜΒΟΥΛΟΙ ΜΗΧΑΝΙΚΟΙ Ε.Π.Ε. DELCO Ε.Π.Ε. Ν.ΔΕΛΗΓΙΑΝΝΙΔΗΣ & ΣΙΑ Α/ΚΩΝ ΜΕΛΕΤΗΤΙΚΗ Ε.Π.Ε. ΠΑΝΑΓΙΩΤΗΣ ΚΥΡΙΑΚΑΚΗΣ ΧΡΗΣΤΟΣ ΜΑΝΑΛΗΣ ΙΩΑΝΝΗΣ ΘΕΟΦΙΛΟΠΟΥΛΟΣ ΠΑΝΑΓΙΩΤΗΣ ΠΑΠΑΚΩΣΤΑΣ ΧΡΗΣΤΟΣ ΤΡΙΑΝΤΟΣ	
πλήρως σχεδίου:	α/α σχεδίου ΑΠΑ5 κλίμακα: 1:25
ΣΥΝΤΑΞΗ: ΥΠΟΔΟΜΗ ΣΥΜΒΟΥΛΟΙ ΜΗΧΑΝΙΚΟΙ Ε.Π.Ε.	ΖΑΧΑΡΟΥΛΑ ΜΑΡΑΝΤΟΥ
ΕΛΕΓΧΟΣ: ΕΙΡ. ΠΑΡΙΑΛΑΡΟΥ Μ. ΓΡΗΓΟΡΑΣ	
ΘΕΩΡΗΘΗΚΕ: Ο ΠΡΟΪΣΤΑΜΕΝΟΣ Κ. ΓΚΛΑΡΑΣ	
ΕΓΚΡΙΤΙΚΗ ΑΠΟΦΑΣΗ:	
ΣΕΠΤΕΜΒΡΙΟΣ 2018	

ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ ΝΟΤΙΟΥ ΑΙΓΑΙΟΥ ΔΗΜΟΣ ΑΝΔΡΟΥ	
ΔΙΚΤΥΑ ΑΠΟΧΕΤΕΥΣΗΣ ΚΑΙ ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΕΙΣ ΕΠΕΞΕΡΓΑΣΙΑΣ ΛΥΜΑΤΩΝ ΟΙΚΙΣΜΩΝ ΓΑΥΡΙΟΥ ΜΠΑΤΣΙΟΥ ΔΗΜΟΥ ΑΝΔΡΟΥ	
Μελέτη Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων για το έργο «Δίκτυα Αποχέτευσης & Εγκαταστάσεις Επεξεργασίας και Διάθεσης Λυμάτων του Οικισμού Γαυρίου του Δήμου Ανδρού»	
ΗΜΕΡΩΣΕΙΣ: <ul style="list-style-type: none"> • ΥΠΟΔΟΜΗ ΣΥΜΒΟΥΛΟΙ ΜΗΧΑΝΙΚΟΙ Ε.Π.Ε. • DELCO Ε.Π.Ε. Ν.ΔΕΛΗΓΙΑΝΝΙΔΗΣ & ΣΙΑ • ΑΛΚΩΝ ΜΕΛΕΤΗΤΙΚΗ Ε.Π.Ε. • ΠΑΝΑΓΙΩΤΗΣ ΚΥΡΙΑΚΑΚΗΣ • ΧΡΗΣΤΟΣ ΜΑΝΑΛΗΣ • ΙΩΑΝΝΗΣ ΘΕΟΦΙΛΟΠΟΥΛΟΣ • ΠΑΝΑΓΙΩΤΗΣ ΠΑΠΑΚΩΣΤΑΣ • ΧΡΗΣΤΟΣ ΤΡΙΑΝΤΟΣ 	
τίτλος σχεδίου:	α/α σχεδίου:
ΣΧΕΔΙΑ ΠΡΟΜΕΛΕΤΗΣ ΥΔΡΑΥΛΙΚΩΝ ΕΡΓΩΝ	
κλίμακα: 1:25	
ΣΥΝΤΑΞΗ: <div style="display: flex; align-items: center; margin-top: 10px;"> <div> ΥΠΟΔΟΜΗ <small>ΣΥΜΒΟΥΛΟΙ ΜΗΧΑΝΙΚΟΙ Ε.Π.Ε.</small> </div> </div>	<div style="font-size: small; margin-top: 10px;"> Μητρώο Μ: 11257-1566 Τηλ: +30684250.233864721 Fax: 233864642 Email: ypodom@teag.gr </div>
ΕΛΕΓΧΟΣ: <div style="display: flex; align-items: center; margin-top: 10px;"> <div> ΕΙΡ. ΠΑΡΙΑΛΟΥ Μ. ΓΡΗΓΟΡΑΣ </div> </div>	
ΘΕΩΡΗΘΗΚΕ: <div style="display: flex; align-items: center; margin-top: 10px;"> <div> Ο ΠΡΟΪΣΤΑΜΕΝΟΣ Κ. ΓΚΑΛΑΡΑΣ </div> </div>	
ΕΓΚΡΙΤΙΚΗ ΑΠΟΦΑΣΗ:	
Ιούλιος 2023	