



ΥΠΟΜΝΗΜΑ	
	Βαρυντικός αγωγός μεταφοράς λυμάτων δομημένου τοιχώματος
B11.4 •	Φρέατο επίσκεψης ή συμβολής βαρυντικού αγωγού
	Καταθλιπτικός αγωγός μεταφοράς λυμάτων HDPE 10 atm
K7.4 ◊	Σημείο ελέγχου καταθλιπτικού αγωγού
B12.3 □	Φρέατο πέρατος καταθλιπτικού αγωγού και αρχής βαρυντικού
☼	Αερέζαγωγός
●	Αντλιοστάσιο Λυμάτων

ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ  
Δ.Ε.Υ.Α. ΒΕΡΟΙΑΣ  
ΤΕΧΝΙΚΗ ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ

**ΟΛΟΚΛΗΡΩΜΕΝΗ ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗ  
ΑΠΟΧΕΤΕΥΣΗΣ ΑΚΑΘΑΡΤΩΝ ΚΑΙ ΕΕΛ  
Δ.Ε. ΔΟΒΡΑ ΔΗΜΟΥ ΒΕΡΟΙΑΣ**

**ΥΠΟΕΡΓΟ 1: ΚΑΤΑΣΚΕΥΗ ΕΞΩΤΕΡΙΚΩΝ ΔΙΚΤΥΩΝ  
ΑΠΟΧΕΤΕΥΣΗΣ ΑΓ. ΓΕΩΡΓΙΟΥ ΚΑΙ ΤΡΙΛΟΦΟΥ,  
ΣΥΛΛΕΚΤΗΡΙΩΝ ΑΓΩΓΩΝ ΑΚΑΘΑΡΤΩΝ ΑΓΙΟΥ ΓΕΩΡΓΙΟΥ,  
ΤΡΙΛΟΦΟΥ ΚΑΙ ΑΓΙΑΣ ΜΑΡΙΝΑΣ ΚΑΙ ΣΥΝΔΕΣΗ ΤΟΥΣ ΜΕ  
ΤΗΝ ΕΕΛ Δ.Ε. ΔΟΒΡΑ ΔΗΜΟΥ ΒΕΡΟΙΑΣ**

ΟΡΙΣΤΙΚΗ ΥΔΡΑΥΛΙΚΗ ΜΕΛΕΤΗ

ΤΙΤΛΟΣ ΣΧΕΔΙΟΥ

ΟΡΙΖΟΝΤΙΟΓΡΑΦΙΑ ΒΑΡΥΤΙΚΟΥ ΑΓΩΓΟΥ ΠΡΟΣΑΓΩΓΗΣ ΛΥΜΑΤΩΝ  
ΑΠΟ ΤΡΙΛΟΦΟ ΩΣ ΑΓΙΟ ΓΕΩΡΓΙΟ (B8) (4/4)

ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ	ΚΩΔΙΚΑΣ	ΑΡ. ΤΕΥΧΟΥΣ
ΟΚΤΩΒΡΙΟΣ 2020	1:1.000	<b>Ο. 3.4</b>

Ο ΣΥΝΤΑΚΤΗΣ	ΘΕΩΡΗΘΗΚΕ
ΤΕΧΝΙΚΗ ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ Δ.Ε.Υ.Α.Β.	Ο ΤΕΧΝΙΚΟΣ ΔΙΕΥΘΥΝΤΗΣ
ΤΣΑΚΤΑΝΗΣ ΗΛΙΑΣ Χημικός Μηχανικός	ΔΑΣΚΑΛΟΣ ΔΗΜΗΤΡΙΟΣ Πολιτικός Μηχανικός