



ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ ΚΕΝΤΡΙΚΗΣ ΜΑΚΕΔΟΝΙΑΣ
ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΗ ΕΝΟΤΗΤΑ ΣΕΡΡΩΝ
ΔΗΜΟΣ ΒΙΣΑΛΤΙΑΣ

ΜΕΛΕΤΗ ΑΠΟΧΕΤΕΥΣΗΣ ΑΚΑΘΑΡΤΩΝ ΚΑΙ ΑΝΑΚΑΤΑΚΕΥΣΗΣ ΕΡΓΑ
ΟΙΚΙΣΜΩΝ ΝΙΦΤΙΑΣ ΚΑΙ ΤΕΡΠΗΝΗΣ ΔΗΜΟΥ ΒΙΣΑΛΤΙΑΣ
ΥΠΟΕΡΓΟ: ΑΠΟΧΕΤΕΥΣΗ ΑΚΑΘΑΡΤΩΝ ΟΙΚΙΣΜΩΝ ΝΙΦΤΙΑΣ ΚΑΙ
ΤΕΡΠΗΝΗΣ ΤΟΥ ΔΗΜΟΥ ΒΙΣΑΛΤΙΑΣ

ΘΕΜΑ ΣΧΕΔΙΟΥ :

ΕΠΙΚΑΙΡΟΠΟΙΗΘΗ ΟΡΙΖΟΝΤΙΟΓΡΑΦΙΑΣ ΥΔΡΑΥΛΙΚΩΝ ΣΤΟΙΧΕΙΩΝ
ΑΥΤΩΝ ΒΑΡΥΤΗΤΑΣ ΟΙΚΙΣΜΟΥ ΝΙΦΤΙΑΣ

ΑΡΙΘΜΟΣ ΣΧΕΔΙΟΥ : 3.2
ΚΩΔΙΚΟΣ : 1 : 1.000
ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ : ΙΟΥΛΙΟΣ 2019

ΓΕΩΡΓΙΟΣ Κ. ΠΑΠΑΔΟΠΟΥΛΟΣ
Η ΠΡΟΤΙΜΗΜΕΝΗ
ΤΟΥ ΤΜΗΜΑΤΟΣ ΤΕΧΝΙΚΩΝ ΕΡΓΩΝ

ΕΠΙΣΤΑΣΕΙΣ ΑΝΩΜΑΛΩΝ ΕΥΡΕΣΤΡΩΝ ΚΑΙ ΖΗΤΗΜΑΤΗΡΑΔΩΝ
Α.Π.-ΤΟΠΟΓΡΑΦΟΣ ΜΗΧ.

ΥΠΟΜΟΝΗΜΑ	
	Μίκος σφαιρικός βαρύνωνας φ200, PVC-U
	Μίκος σφαιρικός βαρύνωνας φ250, PVC-U
	Μίκος σφαιρικός βαρύνωνας φ315, PVC-U
	Μίκος σφαιρικός βαρύνωνας φ355, PVC-U
	Μίκος σφαιρικός βαρύνωνας φ400, PVC-U
	Ουρανοειδής Αγωγός/Μίκρος (m) / Δακτύλιος (mm) Πλαστικός/Τεχνητός/Πάχιστον Κάθιστο σφαιρικό
	Ουρανοειδής Τίμονα φραγμού Υδατοπύλο είσοδους (m) / Υδατοπύλο μήκους (m)



3.2