



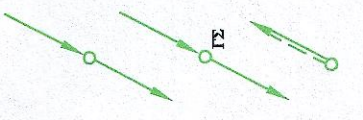
ΥΠΟΜΟΝΗ




ΣΥΝΘΕΣ ΑΠΟΧΕΤΕΥΣΗ ΑΚΑΘΑΡΤΩΝ ΑΠΟ ΣΣΔΙΝΗΣ PVC 63MM ΔΙΑΜΕΤΡΟΥ ϕ mm




ΣΣΔΙΝΗΣ ΟΜΒΡΙΩΝ ΑΠΟ ΣΣΔΙΝΗΣ PVC 63MM ΔΙΑΜΕΤΡΟΥ ϕ mm




ΚΑΤΑΚΟΡΥΦΗ ΟΔΕΥΣΗ ΔΙΚΤΥΟΥ ΑΚΑΘΑΡΤΩΝ ΑΠΟΧΕΤΕΥΣΗΣ




ΚΑΤΑΚΟΡΥΦΗ ΟΔΕΥΣΗ ΔΙΚΤΥΟΥ ΑΠΟΧΕΤΕΥΣΗΣ ΟΜΒΡΙΩΝ ΑΠΟ ΓΑΛΒΑΝΙΜΕΝΟΥ ΣΙΔΗΡΟΣΤΑΙΝΗΣ




ΚΑΤΑΚΟΡΥΦΗ ΟΔΕΥΣΗ ΔΙΚΤΥΟΥ ΑΕΡΙΣΜΟΥ ΑΠΟΧΕΤΕΥΣΗΣ




ΤΑΙΙΑ ΚΑΘΑΡΙΣΜΟΥ ΠΛΑΣΤΙΚΗ




ΤΑΙΙΑ ΚΑΘΑΡΙΣΜΟΥ ΛΑΤΕΛΟΥ ΟΡΕΙΧΑΛΚΙΝΗ



ΣΠΩΝΗ ΛΑΤΕΛΟΥ ΜΕ ΣΣΑΡΑ ΑΝΟΞΕΙΩΣΗ



ΦΡΕΑΤΟ ΑΚΑΘΑΡΤΩΝ ΚΑΙΕΤΙΣΤΕ ΡΟΗΣ ΜΕ ΧΥΤΟΣΙΔΗΡΟ ΚΑΛΥΜΜΑ



ΦΡΕΑΤΟ ΟΜΒΡΙΩΝ ΔΙΑΣΤΑΣΕΩΝ 30/30cm

ΕΡΓΟΔΟΤΗΣ

ΔΗΜΟΣ ΚΑΛΑΜΑΤΑΣ

ΕΡΓΟ

ΚΑΤΑΣΚΕΥΗ ΑΝΟΙΚΤΟΥ ΘΕΑΤΡΟΥ ΚΑΛΑΜΑΤΑΣ

ΘΕΣΗ

Ο.Τ. 1183 του Ρ.Σ. ΚΑΛΑΜΑΤΑΣ

ΜΕΛΕΤΗΤΕΣ

Γιαννακόπουλος Νικόλαος
Αρχιτέκτων Μηχανικός
Σπυριδούλας Γεώργιος
Πολιτικός Μηχανικός
Μπουμπουτούλου Αγγελική
Ηλεκτρολόγος Μηχανικό

Θ.Ε.Μ.Α

ΚΑΤΟΨΗ ΚΤΙΡΙΩΝ - ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΑ ΧΩΡΟΥ ΑΠΟΧΕΤΕΥΣΗ

ΑΡ. ΣΧΕΔΙΟΥ

A.1

ΚΛΙΜΑΚΑ

1 : 100

ΧΡΟΝΟΣ ΜΕΛΕΤΗΣ

ΑΥΓΟΥΣΤΟΣ 2017

ΥΠΟΓΡΑΦΗ

ΣΦΡΑΓΙΔΑ

Ο.Η.ΣΥΝΤΕΛΕΑΣ
ΜΠΟΥΜΠΟΥΤΟΥ ΑΓΓΕΛΙΚΗ
ΗΛ.Μ.Ε.Π.

ΘΕΩΡΟΥΜΕΝΗ
ΚΑΛΑΜΑΤΑ 10^η ΜΑΡΤΙΟΥ 2018
ΤΕΧΝΙΚΟ ΥΠΗΡΕΚΕΝ
ΔΗΜΟΥ ΚΑΛΑΜΑΤΑΣ

ΥΠΟΓΡΑΦΗ ΒΑΣΙΛΕΙΟΥ
ΧΡΟΝΗ ΜΑΚΡΟΣ