



	ΣΗΜΗΝΩΣΗ ΠΟΥ ΕΡΧΕΤΑΙ ΑΠΟ ΠΛΑΤΩ
	ΣΗΜΗΝΩΣΗ ΠΟΥ ΠΛΕΙ ΠΡΟΣ ΤΑ ΚΑΤΩ
	ΣΗΜΗΝΩΣΗ ΠΟΥ ΕΡΧΕΤΑΙ ΑΠΟ ΚΑΤΩ
	ΣΗΜΗΝΩΣΗ ΠΟΥ ΠΛΕΙ ΠΡΟΣ ΤΑ ΠΛΑΤΩ

ΥΠΟΜΗΝΗΜΑ ΑΠΟΧΕΤΕΥΣΕΩΣ	
	ΣΗΜΗΝΩΣΗ ΑΝΑΒΑΤΙΝ ΠΟΛΥΤΕΚΝΟΚΑΡΔΙΟΥ (PVC)
	ΕΣΤΕΡΝΗ ΔΙΑΜΕΤΡΟΥ 100mm 6 ΑΤΜ
	ΣΗΜΗΝΩΣΗ ΑΕΡΙΣΜΟΥ ΠΟΛΥΤΕΚΝΟΚΑΡΔΙΟΥ (PVC)
	ΕΣΤΕΡΝΗ ΔΙΑΜΕΤΡΟΥ 100mm 3 ΑΤΜ
	ΣΗΜΗΝΩΣΗ ΟΜΒΡΙΝΟΥ ΠΟΛΥΤΕΚΝΟΚΑΡΔΙΟΥ (PVC)
	ΕΣΤΕΡΝΗ ΔΙΑΜΕΤΡΟΥ 100mm 6 ΑΤΜ
	ΣΗΜΗΝΩΣΗ ΑΠΟΧΕΤΕΥΣΗΣ ΣΥΜΠΥΚΝΩΜΑΤΩΝ (PVC)
	Α/Α ΣΤΗΝΣ ΑΝΑΒΑΤΙΝ
	Α/Α ΣΤΗΝΣ ΑΕΡΙΣΜΟΥ
	Α/Α ΤΑΠΕΡΡΗΝΣ
	ΟΒΟΛΟΓΜΑ (ΣΗΜΑ) ΔΗΛΕΔΟΥ
	ΑΠΟΣΤΟΜΟ (ΣΗΜΑ) ΚΑΘΑΡΙΣΜΟΥ
	ΑΠΟΣΤΟΜΟ ΟΜΒΡΙΝΟΥ
	ΑΠΟΣΤΟΜΟ ΟΜΒΡΙΝΟΥ
	ΕΛΕΥΘΕΡΗ ΕΚΦΩΝ
	ΑΝΑΜΟΝΗ ΓΙΑ ΑΠΟΧΕΤΕΥΣΗ ΚΛΙΜΑΤΙΚΗΣ ΜΟΝΩΣΗΣ
	ΜΕΡΑΤΟ ΑΝΑΒΑΤΙΝ
	ΜΕΡΑΤΟ ΟΜΒΡΙΝΟΥ ΜΕ ΕΣΧΑΡΑ
	ΜΕΡΑΤΟ ΤΥΠΟΒΡΑΧΙΑΣ ΑΝΤΛΙΑΣ ΑΝΑΒΑΤΙΝ



ΕΡΓΟΔΟΤΗΣ: ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΠΡΟΣΤΑΣΙΑΣ ΤΟΥ ΠΟΛΙΤΗ
ΑΡΧΗΓΕΙΟ ΕΛΛΗΝΙΚΗΣ ΑΣΤΥΝΟΜΙΑΣ
ΚΛΑΔΟΣ ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΤΙΚΗΣ ΤΕΧΝΙΚΗΣ ΥΠΟΣΤΗΡΙΞΗΣ ΚΑΙ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗΣ
ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΤΕΧΝΙΚΗΣ ΥΠΟΣΤΗΡΙΞΗΣ-ΤΜΗΜΑ ΚΤΙΡΙΟΛΟΓΙΚΗΣ ΥΠΟΔΟΜΗΣ

ΕΡΓΟ: ΝΕΟ ΚΤΙΡΙΟ ΑΣΤΥΝΟΜΙΚΗΣ ΔΙΕΥΘΥΝΣΗΣ ΡΕΘΥΜΝΟΥ

ΘΕΣΗ: ΟΔΟΙ ΖΥΜΒΡΑΚΗ - ΑΣΚΟΥΤΗ - ΔΑΦΕΡΜΟΥ
ΠΟΛΕΟΔΟΜΙΚΗ ΕΝΟΤΗΤΑ ΡΕΘΥΜΝΟΥ Ο.Τ. 62-63 - ΔΗΜΟΣ ΡΕΘΥΜΝΗΣ

ΜΕΛΕΤΗ: ΑΠΟΧΕΤΕΥΣΗΣ

ΘΕΜΑ: ΚΑΤΟΨΗ Γ' ΟΡΟΦΟΥ ΣΤΑΘΜΗ +11.80 ΚΛΙΜΑΚΑ 1:100 **ΑΠ5**

ΣΤΑΔΙΟ ΜΕΛΕΤΗΣ: ΜΕΛΕΤΗ ΕΦΑΡΜΟΓΗΣ ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ: ΙΟΥΝΙΟΣ 2020

ΜΕΛΕΤΗΣΗΚΕ	ΕΓΚΡΙΘΗΚΕ	ΘΕΩΡΗΘΗΚΕ
ΔΙΟΡΘΩΣΕΙΣ - ΣΥΜΠΛΗΡΩΣΕΙΣ ΚΤΥΠ Α.Ε. ΣΥΝΤΑΧΘΗΚΕ:		