

ΤΕΧΝΙΚΟ ΥΠΟΜΝΗΜΑ ΣΥΜΒΟΛΩΝ	
	Κατακόρυφη επίγεια οχλήση
	Συμβολή οχλήσης με συσπνευμένη οχλήση 1.5kg/50
	Πλαστική οχλήση, κατασκευασμένη PVC 4mm
	Πλαστική οχλήση, κατασκευασμένη με 1.5kg/50
	Πλαστική οχλήση, κατασκευασμένη με συσπνευμένη οχλήση DN 50 διαμέτρου 1.5kg/50
	Οριζόντια κατακόρυφη κατασκευή 1.5kg/50
	Κατακόρυφη επίγεια κατασκευή PVC 4mm



ΤΕΧΝΙΚΟ ΥΠΟΜΝΗΜΑ ΣΥΜΒΟΛΩΝ	
	ΝΕΡΟΥΤΙΣ ΑΝΘΡΩΠΙΝΟΥΣ ΜΕ 1 ΛΕΚΑΝΙΣ
	ΛΕΚΑΝΗ ΠΛΑΚΗΣ ΜΕ ΒΑΛΒΙΔΑ ΕΞΕΛΙΞΗΣ
	ΝΟΥΤΡΑΣ
	ΠΑΝΤΗΡΟ ΡΟΥΣΣΩΝ
	ΤΑΒΑ ΚΑΘΑΡΙΣΜΟΥ
	ΠΑΝΤΗΡΟ ΠΛΑΤΩΝ
	ΥΚΤΗΣ ΝΕΡΟΥ
	ΣΥΣΤΗΜΑ ΚΕΦΑΛΗ ΑΡΕΩΣΜΟΥ ΣΤΑΘΗΣ

ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΝΟΜΟΣ ΑΤΤΙΚΗΣ
ΔΗΜΟΣ ΙΛΙΟΥ
ΤΕΧΝΙΚΗ ΥΠΗΡΕΣΙΑ

ΘΕΣΗ : Οδός Αστρούς -Ο.Τ 524-524Α
Περ. "Αγ. Φανουρίου " Δήμος Ιλίου

ΤΙΤΛΟΣ ΕΡΓΟΥ : ΜΕΤΑΣΚΕΥΗ ΥΦΙΣΤΑΜΕΝΟΥ ΚΤΙΡΙΟΥ
ΣΕ ΠΑΙΔΙΚΟ ΣΤΑΘΜΟ ΣΤΟ ΠΑΡΚΟ
ΦΟΙΝΙΚΩΝ ΤΟΥ ΔΗΜΟΥ ΙΛΙΟΥ

ΘΕΜΑ ΣΧΕΔΙΟΥ:
ΔΙΑΓΡΑΜΜΑ ΑΠΟΧΕΤΕΥΣΗΣ

ΚΛΙΜΑΚΑ 1:50
ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ: ΑΠΡ. 2015
ΑΡ. ΣΧΕΔΙΟΥ
ΑΠ-03

Ο ΣΥΝΤΑΣΑΣ
Ο Προϊστάμενος Τμήματος
Ηλεκτρομηχανολογικών Έργων
και Σηματοδότησης

ΘΕΩΡΗΘΗΚΕ
Ο ΠΡΟΪΣΤΑΜΕΝΟΣ
ΔΙΕΥΘΥΝΣΗΣ Τ.Υ.

Διονύσιος Πολίτης
Ηλεκτρολόγος Μηχανικός Τ.Ε.

Μιχαήλ Καραγιάννης
Πολιτικός Μηχανικός