



ΥΠΟΜΝΗΜΑ ΓΕΝΙΚΗΣ ΔΙΑΤΑΞΗΣ ΕΡΓΩΝ	
	ΙΣΤΥΡΧΕΙΣ ΥΦΙΣΤΑΜΕΝΟΥ ΕΛΛΗΝΙΚΟΥ ΥΠΟΒΑΘΡΟΥ
	ΟΡΟ ΙΔΙΟΚΤΗΣΙΑΣ ΔΗΜΟΥ ΔΕΣΦΟΥ
	ΝΕΑ ΠΕΡΙΦΡΑΣΗ ΣΜΑ ΚΑΙ ΜΕΒ
	ΝΕΑ ΠΕΡΙΦΡΑΣΗ ΠΡΑΣΙΝΟΥ ΣΗΜΕΙΟΥ
A/A	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΜΟΝΑΔΩΝ ΣΥΝΘΕΣΗΣ ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΗΣ
(Π-01)	ΣΥΝΘΕΣΗ ΠΡΑΣΙΝΟΥ ΣΗΜΕΙΟΥ
(Π-02)	ΚΤΙΡΙΟ ΕΞΥΠΗΡΕΤΗΣΗΣ ΠΡΑΣΙΝΟΥ ΣΗΜΕΙΟΥ
(Π-03)	ΥΠΟΣΤΕΓΟ ΤΟΠΟΘΕΤΗΣΗΣ ΚΑΘΩΝ
(Π-04)	ΥΠΕΛΘΟΥΣ ΧΩΡΟΣ ΤΟΠΟΘΕΤΗΣΗΣ ΚΑΘΩΝ ΜΕ ΑΝΙΣΟΣΤΑΘΜΙΑ
(Π-05)	ΔΕΣ. ΣΥΛΛΟΓΗΣ ΥΓΡΩΝ ΑΠΟΒΑΤΩΝ
(Π-06)	ΓΕΦΥΡΟΠΛΑΣΤΗΤΑ
(Π-07)	ΔΕΣΑΜΕΝΗ ΥΔΡΕΥΣΗΣ - ΑΡΑΒΕΥΣΗΣ ΓΙΑ ΤΟ ΣΥΝΟΛΟ ΤΗΣ ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΗΣ
(Σ-01)	ΣΥΝΘΕΣΗ ΜΟΝΑΔΑΣ ΚΟΜΠΟΣΤΟΠΟΙΗΣΗΣ ΒΙΟΛΟΓΩΒΑΝΤΩΝ ΚΑΙ ΣΜΑ
(Σ-02)	ΓΕΦΥΡΟΠΛΑΣΤΗΤΑ ΣΜΑ
(Σ-03)	ΚΤΙΡΙΟ ΕΞΥΠΗΡΕΤΗΣΗΣ ΣΜΑ
(Σ-04)	ΣΥΣΤΗΜΑ ΜΕΤΑΦΟΡΤΩΣΗΣ ΑΠΟΡΡΙΜΑΤΩΝ
(Σ-05)	ΔΕΣΑΜΕΝΕΣ ΠΥΡΟΣΒΕΣΤΗΣ
(Σ-06)	ΔΕΣΑΜΕΝΗ ΣΥΛΛΟΓΗΣ ΣΤΡΑΓΓΙΣΜΑΤΩΝ ΣΜΑ
(Σ-07)	ΔΕΣΑΜΕΝΗ ΛΥΜΑΤΩΝ ΠΡΟΣΩΠΙΚΟΥ ΣΜΑ
(Μ-01)	ΚΤΙΡΙΟ ΥΠΟΔΟΧΗΣ ΠΡΟΔΙΑΛΕΜΕΝΩΝ ΒΙΟΛΟΓΩΒΑΝΤΩΝ & ΠΡΑΣΙΝΩΝ ΚΗΠΟΥ
(Μ-02)	ΠΛΑΤΕΙΑ ΥΠΟΔΟΧΗΣ ΠΡΑΣΙΝΩΝ ΑΠΟΒΑΤΩΝ
(Μ-03)	ΤΕΜΑΧΙΣΤΗΣ ΚΑΙ ΠΛΑΤΕΙΑ ΑΠΟΘΗΚΕΥΣΗΣ ΤΕΜΑΧΙΣΜΕΝΩΝ ΠΡΑΣΙΝΩΝ
(Μ-04)	ΑΝΑΜΙΚΤΗΣ - ΟΜΟΓΕΝΟΠΟΙΗΣΗΣ
(Μ-05)	ΚΤΙΡΙΟ ΕΞΥΠΗΡΕΤΗΣΗΣ ΜΟΝΑΔΑΣ ΚΟΜΠΟΣΤΟΠΟΙΗΣΗΣ
(Μ-06)	ΒΙΟΚΕΛΙΑ ΚΟΜΠΟΣΤΟΠΟΙΗΣΗΣ
(Μ-07)	ΠΛΑΤΕΙΑ ΟΡΡΑΜΑΝΣΗΣ
(Μ-08)	ΕΞΕΥΓΕΝΙΣΜΟΣ ΟΡΙΜΟΥ ΚΟΜΠΟΣΤ
(Μ-09)	ΑΠΟΘΗΚΗ ΤΕΛΙΚΟΥ ΠΡΟΙΟΤΟΣ
(Μ-10)	ΒΙΟΦΙΛΤΡΟ
(Μ-11)	ΔΕΣ. ΣΥΛΛΟΓΗΣ ΑΝΑΚΥΚΛΟΦΟΡΙΑΣ ΜΗ ΥΠΕΙΝΟΠΟΙΗΜΕΝΩΝ ΣΤΡΑΓΓΙΣΜΑΤΩΝ
(Μ-12)	ΔΕΣ. ΣΥΛΛΟΓΗΣ ΑΝΑΚΥΚΛΟΦΟΡΙΑΣ ΥΠΕΙΝΟΠΟΙΗΜΕΝΩΝ ΣΤΡΑΓΓΙΣΜΑΤΩΝ
ΓΕΝΙΚΑ ΕΡΓΑ	
(Γ-01)	ΠΛΗΝ ΕΙΣΟΔΟΥ - ΕΞΟΔΟΥ ΠΡΑΣΙΝΟΥ ΣΗΜΕΙΟΥ
(Γ-02)	ΧΩΡΟΣ ΣΤΑΘΜΕΥΣΗΣ ΟΧΗΜΑΤΩΝ
(Γ-03)	ΧΩΡΟΣ ΤΕΜΑΧΙΣΜΟΥ ΟΓΚΩΔΩΝ ΠΡΟΣ ΧΥΤΑ
(Γ-04)	ΤΟΙΧΕΙΟ ΑΓΙΟ ΟΠΛΙΣΜΕΝΟ ΣΚΥΡΟΔΕΜΑ
(Γ-05)	ΠΛΗΝ ΕΛΕΓΧΟΥ ΜΟΝΑΔΑΣ ΚΟΜΠΟΣΤΟΠΟΙΗΣΗΣ ΒΙΟΛΟΓΩΒΑΝΤΩΝ

ΥΠΟΜΝΗΜΑ ΕΡΓΩΝ ΔΙΑΜΟΡΦΩΣΗΣ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ ΧΩΡΟΥ	
	ΠΡΟΚΑΤΑΣΚΕΥΑΣΜΕΝΗ ΚΤΙΡΙΑΚΗ ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΗ
	ΔΕΣΑΜΕΝΗ Η ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΑΠΟ ΣΚΥΡΟΔΕΜΑ
	ΠΕΣΟΔΟΡΜΗΣΕΙΣ
	ΕΛΕΥΘΕΡΗ ΕΠΙΦΑΝΕΙΑ ΜΕ ΦΥΤΕΥΣΕΙΣ
	ΕΛΕΥΘΕΡΗ ΕΠΙΦΑΝΕΙΑ ΧΩΡΙΣ ΦΥΤΕΥΣΕΙΣ
	ΑΣΦΑΛΤΟΣΤΡΩΜΕΝΗ ΕΠΙΦΑΝΕΙΑ
	ΔΙΑΜΟΡΦΩΜΕΝΗ ΕΠΙΦΑΝΕΙΑ ΜΕ ΣΚΥΡΟΔΕΜΑ

ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ  
ΔΗΜΟΣ ΜΥΤΙΛΗΝΗΣ  
Δ/ΝΣΗ ΤΕΧΝΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ

ΚΑΤΑΣΚΕΥΗ ΠΡΑΣΙΝΟΥ ΣΗΜΕΙΟΥ (Π.Σ.)  
ΜΥΤΙΛΗΝΗΣ

ΘΕΜΑ ΣΧΕΔΙΟΥ :

ΓΕΝΙΚΗ ΔΙΑΤΑΞΗ ΕΡΓΟΥ  
Η/Μ ΕΡΓΑ: ΠΥΡΟΠΡΟΣΤΑΣΙΑ

ΑΡ. ΣΧΕΔΙΟΥ :

ΗΜ 03

ΚΑΙΜΑΚΑ :

1:250

ΧΡΟΝΟΣ ΜΕΛΕΤΗΣ: ΣΕΠΤΕΜΒΡΙΟΣ 2020

ΥΠΟΜΝΗΜΑ ΠΥΡΟΠΡΟΣΤΑΣΙΑΣ	
	ΤΡΟΧΗΛΑΤΟΣ ΠΥΡΟΣΒΕΣΤΗΡΑΣ ΚΟΝΕΩΣ 25kg
	ΠΥΡΟΣΒΕΣΤΙΚΟΣ ΣΤΑΘΜΟΣ ΤΥΠΟΥ "B"
ΣΤΙΣ ΕΠΙΜΕΡΟΥΣ ΜΟΝΑΔΕΣ ΚΤΙΡΙΑ ΤΟΠΟΘΕΤΟΥΝΤΑΙ ΜΕΣΑ ΠΥΡΟΣΒΕΣΤΗΣ ΣΥΜΦΩΝΑ ΜΕ ΤΗΝ ΥΠΟΛΟΓΙΣΤΗ ΜΕΛΕΤΗ (ΣΧΕΔΙΑ, ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ, ΚΑΤ).	

ΣΥΝΤΑΧΘΗΚΕ	ΕΛΕΓΧΘΗΚΕ	ΘΕΩΡΗΘΗΚΕ
Μυτιλήνη, / / 2020	Μυτιλήνη, / / 2020 Ο Αναπλ. Προϊστάμενος Τμήματος Υδατικών & Εγγειοβελτιωτικών Έργων	Μυτιλήνη, / / 2020 Η Αναπλ. Προϊσταμένη Δ/νσης Τεχνικών Υπηρεσιών
Αποστολέας Νικόλαος Ηλεκτρολόγος Μηχανικός ΠΕ	Πέτρος Μιχάλης Πολιτικός Μηχανικός ΠΕ	Μακρή Δέσποινα Μηχανολόγος Μηχανικός ΠΕ