



ΥΠΟΜΝΗΜΑ	
	ΗΛΕΚΤΡΙΚΗ ΓΡΑΜΜΗ ΙΣΧΥΡΩΝ ΚΑΛΩΔΙΟ ΝΥΜ
	ΗΛΕΚΤΡΙΚΗ ΠΑΡΟΧΗ ΠΙΝΑΚΑ ΚΑΛΩΔΙΟ ΝΥΥ
	ΗΛΕΚΤΡΙΚΟΣ ΠΙΝΑΚΑΣ
	ΗΛΕΚΤΡΙΚΗ ΠΑΡΟΧΗ
<b>ΠΚ</b>	ΠΙΝΑΚΑΣ ΚΑΤΑΣΒΕΣΗΣ
<b>ΕΠ</b>	ΕΠΑΝΑΛΗΠΤΗΣ ΠΙΝΑΚΑΣ ΚΑΤΑΣΒΕΣΗΣ
<b>ΠΠ</b>	ΠΙΝΑΚΑΣ ΠΥΡΑΝΙΧΝΕΥΣΗΣ
<b>Π.ΥΠ1</b>	ΗΛΕΚΤΡΙΚΟΣ ΠΙΝΑΚΑΣ ΠΥΡΑΣΦΑΛΕΙΑΣ ΥΠΟΓΕΙΟΥ 1
<b>Π.ΥΠ2</b>	ΗΛΕΚΤΡΙΚΟΣ ΠΙΝΑΚΑΣ ΠΥΡΑΣΦΑΛΕΙΑΣ ΥΠΟΓΕΙΟΥ 2
<b>Π.ΥΦ1</b>	ΥΠΑΡΧΩΝ ΠΙΝΑΚΑΣ ΦΩΤΙΣΜΟΥ ΥΠΟΓΕΙΟΥ 1 ΑΡΧΕΙΩΝ
<b>Π.ΥΦ2</b>	ΥΠΑΡΧΩΝ ΠΙΝΑΚΑΣ ΦΩΤΙΣΜΟΥ ΥΠΟΓΕΙΟΥ 2 ΑΡΧΕΙΩΝ

**ΠΑΡΑΤΗΡΗΣΕΙΣ**

- Η ΤΡΟΦΟΔΟΣΙΑ ΤΩΝ ΠΙΝΑΚΩΝ ΚΑΤΑΣΒΕΣΗΣ ΘΑ ΓΙΝΕΤΑΙ ΜΕ ΜΙΝΙ ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΙΚΟ ΚΑΝΑΛΙ ΙΣΧΥΡΩΝ ΑΠΟ PVC 75X20

- Η ΟΔΕΥΣΗ ΤΩΝ ΚΑΛΩΔΙΩΣΕΩΝ ΣΤΑ ΜΗΧΑΝΟΣΤΑΣΙΑ ΘΑ ΓΙΝΕΤΑΙ ΣΕ ΣΧΑΡΕΣ ΙΣΧΥΡΩΝ

- ΟΙ ΝΕΟΙ ΥΠΟΠΙΝΑΚΕΣ Π.ΥΠ1 ΚΑΙ Π.ΥΠ2 ΘΑ ΤΡΟΦΟΔΟΤΟΥΝΤΑΙ ΑΠΟ ΤΟΥΣ Π.ΥΦ1 ΚΑΙ Π.ΥΦ2 ΑΝΤΙΣΤΟΙΧΑ

ΥΠΟΜΝΗΜΑ ΧΩΡΩΝ	
①	ΑΡΧΕΙΑ ΕΝΕΤΟΚΡΑΤΙΑΣ
②	ΑΡΧΕΙΑ ΙΟΝΙΟΥ ΚΡΑΤΟΥΣ
③	ΑΡΧΕΙΑ ΥΓΕΙΟΝΟΜΕΙΟΥ
④	ΑΡΧΕΙΑ ΕΚΤΕΛΕΣΤΙΚΗΣ ΑΣΤΥΝΟΜΙΑΣ
⑤	ΑΡΧΕΙΑ ΕΚΤΙΜΗΣΕΩΝ ΕΛΛΙΟΚΑΡΠΟΥ
⑥	ΑΡΧΕΙΑ ΠΟΛΥΤΙΜΑ ΕΓΧΩΡΙΟΥ ΔΙΑΧΕΙΡΗΣΕΩΣ
⑦	ΑΡΧΕΙΑ ΝΟΜΑΡΧΙΑΣ
⑧	ΕΚΚΛΗΣΙΑΣΤΙΚΑ ΑΡΧΕΙΑ
⑨	ΝΟΤΑΡΙΑΝΑ/ΣΥΜΒΟΛΑΙΟΓΡΑΦΙΚΑ ΑΡΧΕΙΑ
⑩	ΑΡΧΕΙΑ ΒΟΥΛΗΣ
⑪	ΑΡΧΕΙΑ ΓΕΡΟΥΣΙΑΣ
⑫	ΙΔΙΩΤΙΚΑ ΑΡΧΕΙΑ
⑬	ΑΡΧΕΙΑ ΕΙΡΗΝΟΔΙΚΕΙΟΥ
⑭	ΑΡΧΕΙΑ ΠΕΡΙΟΧΙΚΩΝ ΔΙΚΑΣΤΗΡΙΩΝ
⑮	ΑΡΧΕΙΑ ΠΡΩΤΟΔΙΚΕΙΟΥ
⑯	ΑΡΧΕΙΑ ΠΛΗΜΜΕΛΙΟΔΙΚΕΙΟΥ
⑰	ΑΡΧΕΙΑ ΕΠΤΑΝΗΣΙΑΚΗΣ ΠΟΛΙΤΕΙΑΣ
⑱	ΑΡΧΕΙΑ ΕΦΕΤΕΙΟΥ
⑲	ΑΡΧΕΙΑ ΕΜΠΟΡΟΔΙΚΕΙΟΥ
⑳	ΣΥΜΒΟΛΑΙΟΓΡΑΦΙΚΑ ΑΡΧΕΙΑ
㉑	ΑΡΧΕΙΑ ΓΕΝ. ΑΣΤΥΝΟΜΙΚΗΣ ΔΙΕΥΘΥΝΣΗΣ
㉒	ΑΡΧΕΙΑ ΕΚΛΟΓΟΔΙΚΕΙΟΥ
㉓	ΑΡΧΕΙΑ Ε.Ο.Τ.
㉔	ΜΗΧΑΝΟΣΤΑΣΙΟ
㉕	ΚΛΙΜΑΚΟΣΤΑΣΙΟ
㉖	ΜΗΧΑΝΟΣΤΑΣΙΟ ΑΝΕΛΚΥΣΤΗΡΑ
㉗	ΑΝΕΛΚΥΣΤΗΡΑΣ
㉘	ΚΑΤΑΝΕΜΗΤΕΣ ΟΤΕ

ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΟ	ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΟ	ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΟ
ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΟ	ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΟ	ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΟ
ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΟ	ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΟ	ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΟ
ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΟ	ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΟ	ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΟ

ΕΡΓΟΔΟΤΗΣ <b>ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΠΟΛΙΤΙΣΜΟΥ ΠΑΙΔΕΙΑΣ ΚΑΙ ΘΡΗΣΚΕΥΜΑΤΩΝ</b> <b>ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΚΤΗΡΙΑΚΗΣ ΚΑΙ ΥΛΙΚΟΤΕΧΝΙΚΗΣ ΥΠΟΔΟΜΗΣ</b> <b>ΤΜΗΜΑ ΜΕΛΕΤΩΝ</b>		
ΕΡΓΟ <b>ΑΝΑΒΑΘΜΙΣΗ Η/Μ ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΕΩΝ Γ.Α.Κ. ΚΕΡΚΥΡΑΣ</b>		
ΜΕΛΕΤΗΤΕΣ ΗΛΕΚΤΡΟΜΗΧΑΝΟΛΟΓΟΥ ΜΕΛΕΤΗ: <b>ΛΙΛΙΑΝΑ ΝΑΣΟΙ</b> ΜΗΧΑΝΟΛΟΓΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ ΣΥΜΒΟΥΛΟΣ ΔΗΜΗΤΡΗΣ ΑΡΜΕΝΙΣ-ΜΗΧΑΝΟΛΟΓΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ Ασκήσεις 120 - 114 71 Αθήνα τηλ 210 5453429		
ΣΤΑΔΙΟ ΜΕΛΕΤΗΣ <b>ΜΕΛΕΤΗ ΕΦΑΡΜΟΓΗΣ</b>		
ΘΕΜΑ - ΤΙΤΛΟΣ ΣΧΕΔΙΟΥ <b>ΗΛΕΚΤΡΙΚΗ ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΗ</b> <b>ΙΣΧΥΡΩΝ ΡΕΥΜΑΤΩΝ ΠΥΡΑΣΦΑΛΕΙΑΣ</b> <b>ΚΑΤΟΨΗ ΥΠΟΓΕΙΟΥ- ΝΟΤΙΟ ΤΜΗΜΑ</b>	ΑΡΙΘΜΟΣ ΣΧΕΔΙΟΥ <b>ΗΛ-Π-1Α</b>	ΚΩΔΙΚΟ ΚΑΤ' ΕΞΕΛΙΞΗΝ ΚΑΙ ΤΙΣ ΑΝΑΓΕΙΝΕ ΠΡΟΣ ΤΟΝ ΕΛΛΗΝΙΚΟΝ ΤΕΧΝΟΛΟΓΟΝ
ΣΦΡΑΓΙΔΑ - ΥΠΟΓΡΑΦΗ	ΜΕΛΕΤΗ: ΛΙΛΙΑΝΑ ΝΑΣΟΙ	ΚΩΔΙΚΑΣ <b>1:50</b>
		ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ: <b>ΦΕΒΡΟΥΑΡΙΟΣ 2015</b>
ΕΞΕΤΑΣΤΗΣ ΤΕΧΝΙΚΗ ΜΕΛΕΤΗ (ΔΕΥΤΕΡΟΝΟΜΙΑ ΥΠΗΡΕΣΙΑ)	ΕΞΕΤΑΣΤΗΣ ΔΕΥΤΕΡΟΝΟΜΙΑ (ΕΡΕΥΝΗΤΕΛΕΝΑ ΑΡΧΗ)	ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ