
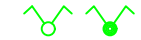





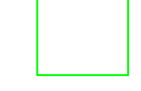
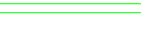


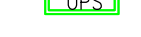



ΥΠΟΜΝΗΜΑ ΙΣΧΥΡΑ ΡΕΥΜΑΤΑ		
A/A	ΟΝΟΜΑΣΙΑ	ΣΥΜΒΟΛΟ
1.1	ΑΠΛΟΣ / ΣΤΕΓΑΝΟΣ ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ ΜΟΝΟΠΟΛΙΚΟΣ	
1.2	ΑΠΛΟΣ / ΣΤΕΓΑΝΟΣ ΔΙΠΛΟΣ ΜΟΝΟΠΟΛΙΚΟΣ ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ (ΚΟΜΥΤΑΤΕΡ)	
1.3	ΑΠΛΟΣ / ΣΤΕΓΑΝΟΣ ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ ΜΟΝΟΠΟΛΙΚΟΣ ΛΛΕ ΡΕΤΟΥΡ ΑΚΡΑΙΟΣ	
1.4	ΑΠΛΟΣ / ΣΤΕΓΑΝΟΣ / ΔΙΠΛΟΣ ΡΕΥΜΑΤΟΔΟΤΗΣ - ΜΕ ΓΕΙΩΣΗ ΧΩΝΕΥΤΟΣ	
1.5	ΡΕΥΜΑΤΟΔΟΤΗΣ - ΣΥΝΔΕΣΗ ΜΗΧΑΝΗΜΑΤΟΣ	
1.6	ΣΥΝΔΕΣΗ ΜΕ ΜΗΧΑΝΗΜΑΤΑ ΓΕΡΜΑΝΙΣΗΣ - ΨΥΞΗΣ	
1.7	ΚΑΤΑΤΙΣΤΙΚΗ ΣΥΣΚΕΥΗ	
1.8	ΦΩΤΙΣΤΙΚΟ ΨΙΟ Η ΨΟΦΗΣ LED 50W	
1.9	ΦΩΤΙΣΤΙΚΟ 1x28W T16	
1.10	ΦΩΤΙΣΤΙΚΟ ΣΠΟΤ 7.2W	
1.11	ΗΛΕΚΤΡΙΚΟΣ ΠΙΝΑΚΑΣ	
1.12	UPS	
1.13	ΠΙΝΑΚΑΣ ΠΥΡΑΝΙΧΝΕΥΣΗΣ	

ΠΑΡΑΡΤΗΣΕΙΣ

1. ΟΞΕΙΣ ΕΣΤΕΡΕΣ ΚΑΛΩΣΕΙΣ ΚΑΘΩΣ ΚΑΙ ΟΞΕΙΣ ΚΙΝΗΤΑ ΚΑΛΑ ΜΙΚΡΟΣ ΤΗΣ ΠΟΛΥΠΛΟΗΣ ΤΟΥ ΚΥΡΙΟΥ ΤΕΡΕΝΤΙΟΥ, ΕΠΙΣΤΕ ΔΙΑΜΟΡΦΩΜΕΝΟΙ ΚΥΜΑΤΟΕΙΣ ΣΕΛΑΜΟΥ ΜΕΤΑΤΙΤΛΟ ΑΤΟΜΑ ΡΕ ΚΑΙ ΜΕ ΕΛΑΧΙΣΤΟ ΠΛΗΘΟΣ ΣΥΝΑΝΤΟΥΝΤΕΣ ΠΡΟΣ

2. Η ΔΕΗ ΠΟΛΥΠΛΟΕΣ ΔΙΑΜΟΡΦΩΣΕΙΣ ΠΡΟΣΒΕΤΑΙΣ ΣΕ ΤΩΝ 1,20 m ΟΜΟΙΟΙ ΚΑΙ ΤΟΤΕ ΤΕΛΗΝ ΣΤΑΘΜ ΔΙΑΜΟΡΦΩΜΕΝΟΙ ΕΛΑΧΙΣΤΟ (+0,15 ΑΤΟΜΑ ΜΕΤΡΩΝ).

3. Η ΔΕΗ ΠΟΛΥΠΛΟΕΣ ΠΕΡΙΜΑΤΩΝ ΠΡΟΣΒΕΤΑΙΣ ΣΕ ΤΩΝ 0,50 m ΟΜΟΙΟΙ ΚΑΙ ΤΟΤΕ ΤΕΛΗΝ ΣΤΑΘΜ ΔΙΑΜΟΡΦΩΜΕΝΟΙ ΕΛΑΧΙΣΤΟ (+0,15 ΑΤΟΜΑ ΜΕΤΡΩΝ). ΕΚΤΟΣ ΚΑΙ ΤΟΤΕ ΠΕΡΙΜΑΤΩΕΣ ΕΤΟΝ ΟΜΟΙΟΙ ΚΑΙ ΤΟΤΕ ΤΕΛΗΝ ΣΤΑΘΜ ΔΙΑΜΟΡΦΩΜΕΝΟΙ ΕΛΑΧΙΣΤΟ (+0,15 ΑΤΟΜΑ ΜΕΤΡΩΝ). ΕΚΤΟΣ ΚΑΙ ΤΟΤΕ ΤΕΛΗΝ ΣΤΑΘΜ ΔΙΑΜΟΡΦΩΜΕΝΟΙ ΕΛΑΧΙΣΤΟ (+0,15 ΑΤΟΜΑ ΜΕΤΡΩΝ).

4. Ο ΤΙΠΟΤΟ ΠΟΛΥΠΛΟΕΣ ΤΗΣ ΚΑΙ ΚΑΙΕΤΟΤΟ ΕΛΑΡΙΑΤΑ ΑΤΟΜΑ ΤΩΝ ΤΙΠΟΤΟ ΚΑΙ ΤΩΝ ΚΑΙ ΟΜΩΕΣ ΕΛΑΡΙΑΤΑ ΕΛΑΧΙΣΤΟΙ.

5. Ο ΕΛΑΤΕΡΑΤΕΣ ΗΚΑΤΡΟΦΕΣ ΟΥΣ ΤΙΠΟΕΣ ΤΩΝ ΠΟΛΥΠΛΟΕΣ ΟΥΣ ΤΩΝ ΣΤΑΘΜΕΣ ΣΤΑΘΜΩΝ ΜΕ ΤΩΝ ΕΥΧΟΝΤΑ ΚΑΝΟΝΕΣ ΟΜΟΙΟΙ ΗΚΑΤΑ ΚΑΙ ΕΛΑΜΩΝ ΜΕ ΤΩΝ ΤΙΠΟΕΣ ΤΩΝ ΕΠΙΒΛΕΠΟΝΤΑ ΜΕΤΡΩΝ.

6. ΠΡΟΣ ΤΩΝ ΠΑΡΑΘΕΣ ΤΩΝ ΤΙΠΟΤΟ ΤΩΝ ΤΕΛΗΝ ΧΡΗΤΗ, Ο ΕΛΑΤΕΡΑΤΕΣ ΗΚΑΤΡΟΦΕΣ ΟΥΣ ΤΙΠΟΕΣ ΤΩΝ ΣΤΑΘΜΕΣ ΤΩ ΜΕ ΟΥΣ ΤΩ ΠΡΟΣΒΕΤΟΝΕΣ ΑΤΟΜΑ ΤΩ ΝΟΜΩΕΣ ΜΕΤΡΩΝ ΓΙΑ ΤΩΝ ΤΩΝ ΗΚΑΤΡΟΦΕΣ ΕΛΑΤΕΡΑΤΕΣ ΚΑΙ ΤΩΝ ΕΚΔΟΣ ΤΩ ΑΤΟΜΩΝ ΤΩ ΠΟΛΥΠΛΟΕΣ ΤΩ ΔΕ ΔΕΗ.

ΕΡΓΟΔΟΤΗΣ :		ΔΗΜΟΣ ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗΣ ΓΕΝΙΚΗ ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΤΕΧΝΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΑΣΤΙΚΩΝ ΣΧΕΔΙΑΣΜΩΝ ΚΑΙ ΑΡΧΙΤΕΚΤΟΝΙΚΩΝ ΜΕΛΕΤΩΝ ΤΜΗΜΑ ΜΕΛΕΤΩΝ ΔΗΜΟΤΙΚΩΝ ΚΤΗΡΙΩΝ ΚΑΙ ΚΟΙΝΟΧΡΗΣΤΩΝ ΧΩΡΩΝ	
ΕΡΓΟ :			
ΔΙΑΜΟΡΦΩΣΗ ΔΗΜΟΤΙΚΟΥ ΚΤΙΡΙΟΥ ΣΕ ΧΩΡΟ ΤΕΧΝΙΚΗΣ ΔΗΜΙΟΥΡΓΙΑΣ ΓΙΑ ΤΗΝ ΕΚΠΟΝΗΣΗ ΤΟΥ ΕΥΡΩΠΑΪΚΟΥ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΟΣ "Pop Machine"			
ΘΕΣΗ :			
Π. ΚΕΝΤΡΙΚΗΣ ΜΑΚΕΔΟΝΙΑΣ, Π.Ε. ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗΣ, ΔΗΜΟΣ ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗΣ, ΚΟΜΟΤΗΝΗΣ 2 & ΚΥΔΩΝΙΩΝ, ΟΙΚΟΣΥΣΤΗΜΑ ΚΑΙΝΟΤΟΜΙΑΣ & ΠΟΛΙΤΙΣΜΟΥ ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗΣ "ΟΚΙ THESS"			
ΣΤΑΔΙΟ ΜΕΛΕΤΗΣ		1ο	ΕΦΑΡΜΟΓΗΣ
ΜΕΛΕΤΗ		ΙΣΧΥΡΑ ΡΕΥΜΑΤΑ	
ΤΙΤΛΟΣ ΣΧΕΔΙΟΥ / ΤΕΧΝΟΣ :		ΑΡΙΘΜΟΣ ΣΧΕΔΙΟΥ:	
ΦΩΤΙΣΜΟΣ / ΚΑΤΟΨΗ ΥΠΟΓΕΙΟΥ		ΗΛ.02	
		ΚΛΙΜΑΚΑ : 1:50	
ΣΥΜΠΡΑΤΤΟΝΤΑ ΓΡΑΦΕΙΑ :		ΣΦΡΑΓΙΔΑ / ΥΠΟΓΡΑΦΗ ΜΕΛΕΤΗΤΗ :	
ΚΟΓΙΑ Κ. ΧΡΥΣΟΥΛΑ, Διπλ. Αρχιτέκτονας Μηχανικός Ροζάκη Αγγελή 40, Λαμία, Τ.Κ. 35100 ΤΗΛ. : + 30 22310 24340, e-mail : xrysakogia@gmail.com			
ΑΝΑΓΝΩΣΤΟΠΟΥΛΟΣ Γ. ΘΩΜΑΣ, Διπλ. Μηχανολόγος Μηχανικός Μαρακά Μπίτσικη 81, Β. Χανιώτης 24, Τ.Κ. 54644, Θεσσαλονίκη ΤΗΛ. : + 30 2310 921293, e-mail : anagnostou@yahoo.gr			
ΣΥΝΤΑΞΗ:			
ΑΝΑΓΝΩΣΤΟΠΟΥΛΟΣ ΘΩΜΑΣ Διπλ. Μηχανολόγος Μηχανικός			
ΕΙΣΔΟΣ :	Η ΕΠΙΒΛΕΠΟΥΣΑ	Η ΑΝ. ΠΡΟΪΣΤΑΜΕΝΗ ΤΟΥ ΤΜΗΜΑΤΟΣ ΜΕΛΕΤΩΝ ΔΗΜΟΤΙΚΩΝ ΚΤΗΡΙΩΝ ΚΑΙ ΚΟΙΝΟΧΡΗΣΤΩΝ ΧΩΡΩΝ	Η ΑΝ. ΠΡΟΪΣΤΑΜΕΝΗ ΤΗΣ ΔΙΕΥΘΥΝΣΗΣ ΑΣΤΙΚΩΝ ΣΧΕΔΙΑΣΜΩΝ ΚΑΙ ΑΡΧΙΤΕΚΤΟΝΙΚΩΝ ΜΕΛΕΤΩΝ
Μαρία Γκατζιλή Ηλεκτρονική Μηχ.		ΕΛΣΙΟΝΙΣ ΔΑΔΑΚΙΩΤ Αρχιτέκτονας Μηχικός	ΑΝΔΡΕΑΣ ΔΑΔΑΚΙΩΤ Αρχιτέκτονας Μηχικός