

ΠΕΖΟΔΟΡΜΟΣ

ΟΔΟΣ ΚΟΜΟΤΗΝΗΣ

ΟΔΟΣ ΚΥΔΩΝΙΩΝ

ΣΗΜΕΙΩΣΕΙΣ

- ΟΛΕΣ ΟΙ ΙΣΘΗΝΣΕΙΣ ΚΛΙΜΑΤΙΣΜΟΥ ΘΑ ΜΟΝΩΘΟΥΝ ΜΕ ΕΓΚΛΙΜΜΟ ΤΑΚΟ ΠΑΧΟΣ 15mm AF/ARMAFLEX
- ΤΗΣ ARMSTRONG Η ΉΘΑ ΕΝΝΑ ΑΠΟ ΠΡΟΜΟΝΩΜΕΝΕΣ ΑΠΟ ΤΗΝ ΠΡΟΜΗΘΕΥΤΡΙΑ ΕΤΑΙΡΕΙΑ
- ΟΛΕΣ ΟΙ ΙΣΘΗΝΣΕΙΣ ΘΑ ΤΟΠΟΘΕΤΗΘΟΥΝ ΣΕ ΑΠΟΣΤΑΣΗ 50cm ΚΑΤ' ΕΛΑΧΙΣΤΟΝ ΑΠΟ ΤΟΙΧΟΥΣ ΚΑΙ ΔΙΑΦΥΡΕΤΙΚΑ
- Η ΑΠΟΣΤΑΣΗ ΤΩΝ ΣΤΗΛΩΝΟΜΑΤΩΝ ΤΩΝ ΕΣΩΤΕΡΙΚΩΝ ΜΟΝΑΔΩΝ ΘΑ ΓΙΝΕΙ ΜΕ ΙΣΩΝΙΑ PVC 6cm ΠΡΟΣ ΤΟ ΠΛΗΘΕΣΤΕΡΟ ΣΙΜΟΝ
- ΤΟ ΔΙΚΤΥΟ ΤΩΝ ΙΣΘΗΝΣΕΩΝ ΚΛΙΜΑΤΙΣΜΟΥ ΣΩΛΕΙ ΕΝΤΟΣ ΤΩΝ ΨΕΥΔΟΡΟΦΩΝ ΤΟΥ ΚΤΗΡΙΟΥ
- ΟΙ ΔΙΑΜΕΤΡΟΙ ΤΩΝ ΔΙΚΤΥΩΝ ΙΣΘΗΝΣΕΩΝ ΤΩΝ ΣΤΗΛΩΝΟΜΑΤΩΝ ΑΠΟ ΤΗΝ ΠΡΟΜΗΘΕΥΤΡΙΑ ΕΤΑΙΡΕΙΑ
- ΟΛΑ ΤΑ ΜΗΧΑΝΗΜΑΤΑ ΘΑ ΕΔΡΑΖΟΝΤΑΙ ΕΠΙΝΩ ΣΕ ΑΝΤΙΚΡΑΔΑΜΙΚΕΣ-ΑΝΤΙΣΕΙΣΜΙΚΕΣ ΒΑΣΕΙΣ (ΕΛΑΤΗΡΙΑ, SILOMER, Κ.Λ.Π.)
- Η ΣΤΗΡΙΞΗ ΤΩΝ ΔΙΑΦΟΡΩΝ ΣΤΟΙΧΕΙΩΝ ΤΗΣ ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΗΣ, ΘΑ ΓΙΝΕΤΑΙ ΜΕ ΕΔΩΚΑ ΣΤΗΡΙΓΜΑΤΑ, ΤΑ ΟΠΟΙΑ ΘΑ ΠΡΟΣΕΡΧΟΝΤΑΙ ΤΗΝ ΑΠΑΙΤΟΥΜΕΝΗ ΑΝΤΟΧΗ ΣΤΙΣ ΔΙΑΦΟΡΕΣ ΤΗΝ ΑΠΑΙΤΟΥΜΕΝΗ ΜΕ ΕΔΩΚΑ ΣΤΗΡΙΓΜΑΤΑ, ΤΑ ΟΠΟΙΑ ΘΑ ΠΡΟΣΕΡΧΟΝΤΑΙ ΤΗΝ ΑΠΑΙΤΟΥΜΕΝΗ ΑΝΤΟΧΗ ΣΤΙΣ ΔΙΑΦΟΡΕΣ ΚΑΤΑΠΟΝΕΣΕΙΣ, ΚΑΘΩΣ ΕΠΙΣΗΣ ΚΑΙ ΗΧΟΜΟΝΩΣΗ ΑΠΑΡΕΧΕΤΑΙ ΠΗΛΑ Η ΧΡΗΣΗ "ΤΕΡΚΡΟΥΤ" Η "ΠΙΣΕ WRAPS".
- ΔΕΝ ΕΠΙΤΡΕΠΕΤΑΙ Η ΔΙΑΤΗΡΗΣΗ Η Ή ΑΛΛΑΡΣΗ ΤΜΗΜΑΤΟΣ ΦΕΡΟΝΤΩΝ ΔΟΜΙΚΩΝ ΣΤΟΙΧΕΙΩΝ (ΚΟΛΩΝΕΣ, ΤΟΙΧΕΙΑ, ΔΟΚΟΙ).
- ΟΙ ΔΙΑΤΑΞΕΙΣ ΤΩΝ ΧΩΡΩΝ, ΤΑ ΨΗ & ΟΙ ΑΠΟΣΤΑΣΕΙΣ ΤΟΠΟΘΕΤΗΣΗΣ ΑΚΟΡΩΝ ΣΕ ΤΕΛΕΙΟΜΕΝΕΣ ΚΑΤΑΣΤΕΣ, ΔΑΤΕΛΑ & ΤΟΙΧΟΠΟΙΕΣ ΑΝΤΙΤΟΙΧΙΑ ΚΑΙ ΘΑ ΠΡΕΠΕΙ ΝΑ ΕΠΑΝΗΡΘΕΥΟΝΤΑΙ ΣΕ ΠΕΡΙΠΤΩΗ ΠΟΥ ΔΙΑΤΕΛΟΥΝΤΙ ΔΙΑΦΟΡΕΣ ΣΤΙΣ ΔΙΑΤΑΞΕΙΣ ΤΩΝ ΧΩΡΩΝ Ο ΕΡΓΟΔΑΤΗΣ ΕΧΕΙ ΤΗΝ ΠΟΙΟΤΗΤΑ ΝΑ ΕΝΔΕΙΧΕΤΑΙ ΕΠΙΤΡΑΠΕ ΤΩΝ ΕΠΙΒΕΒΛΩΣΕΩΝ ΚΑΙ ΝΑ ΤΩΝ ΠΡΟΜΗΘΕΥΤΗ ΜΕ ΣΧΕΔΙΟ ΑΠΟΤΥΠΩΣΗΣ ΤΩΝ ΑΝΤΙΤΟΙΧΩΝ ΧΩΡΩΝ, ΟΕΤΕ ΝΑ ΓΙΝΟΥΝ ΟΙ ΑΝΑΓΝΩΡΙΣΤΕΣ ΔΙΑΦΕΡΕΣ ΣΤΑ ΣΧΕΔΙΑ ΣΤΗΝΟΜΕΝΟΤ.
- ΣΕ ΑΝΤΙΘΕΤΗ ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ Ο ΕΡΓΟΔΑΤΗΣ ΕΝΑΙ ΠΙΣΤΩΣΤΗΣ ΓΙΑ ΤΩΝ ΣΤΗΝΟΜΕΝΩΝ ΤΩΝ ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΕΩΝ.
- ΕΚΔΕΩΝ ΣΤΟ ΕΡΓΟ ΣΥΝΕΧΙΖΟΝΤΑΙ ΕΡΓΑΣΙΕΣ ΠΟΥ ΔΗΜΙΟΥΡΓΟΥΝ ΣΚΟΝΗ Η/ΚΑΙ ΑΝΑΤΕ ΡΥΠΟΤΕ, ΤΑ ΜΗΧΑΝΗΜΑΤΑ/ΤΜΗΜΑΤΑ ΔΙΚΤΥΩΝ ΠΟΥ ΕΧΟΥΝ ΗΨΗ ΤΟΠΟΘΕΤΗΣΗ ΘΑ ΠΡΟΤΕΛΕΥΟΝΤΑΙ ΜΕ ΚΑΤΑΝΗΛΑ ΜΕΣΑ ΣΕ ΑΝΤΙΘΕΤΗ ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ Ο ΕΠΙΒΕΒΛΩΣΗ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ ΕΧΕΙ ΤΟ ΔΙΚΑΙΩΜΑ ΝΑ ΖΗΤΗΣΕΙ ΤΗΝ ΑΝΤΙΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΤΟΤΕ ΜΕ ΚΑΡΟΤΥΠΙΑ.
- ΓΕΙΤΟΝΙΚΕΣ ΠΑΡΑΛΗΛΕΣ ΣΩΛΕΙΣ ΤΜΗΜΑΤΩΝ ΔΙΚΤΥΩΝ ΘΑ ΜΟΝΩΝΟΝΤΑΙ ΣΧΕΔΙΟΤΑ ΚΑΙ ΟΧΙ ΣΕ ΕΝΙΩΟ ΠΕΡΙΒΟΛΗΜΑ
- ΣΕ ΠΕΡΙΠΤΩΗ ΠΟΥ ΑΠΑΙΤΗΣΟΥΝ ΤΡΙΤΕΙΣ ΣΕ ΨΕΡΟΤΑ ΔΟΜΙΚΑ ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΓΙΑ ΤΗΝ ΔΙΕΛΕΥΣΗ ΜΗΧΑΝΟΛΟΓΙΚΩΝ ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΕΩΝ, ΘΑ ΠΡΕΠΕΙ ΝΑ ΕΧΕΙ ΠΡΟΗΓΗΘΕΙ ΣΧΕΤΙΚΗ ΕΓΚΡΙΣΗ ΑΠΟ ΤΗΝ ΑΝΑΘΕΤΟΥΣΑ ΑΡΧΗ ΤΟΥ ΕΡΓΟΥ.

ΥΠΕΡΤΙΚΑ ΦΟΡΤΙΑ	ΥΠΕΡΤΙΚΑ ΦΟΡΤΙΑ	ΑΡΙΘΜΟΣ ΧΩΡΟΥ
$V_{\text{max}} = 10 \text{ cm}$	$V_{\text{max}} = 10 \text{ cm}$	ΘΕΡΜΙΚΕΣ ΑΠΟΚΕΙΣ
ΦΟΡΤΙΟ ΨΥΞΗΣ	SPLIT 1	ΤΥΠΟΣ ΕΣΩΤΕΡΙΚΗΣ ΜΟΝΑΔΑΣ
ΦΟΡΤΙΟ ΨΥΞΗΣ (Btu/h)	$V_{\text{max}} = 10 \text{ cm}$	ΦΟΡΤΙΟ ΘΕΡΜΑΝΣΗΣ
	$V_{\text{max}} = 10 \text{ cm}$	ΦΟΡΤΙΟ ΘΕΡΜΑΝΣΗΣ (Btu/h)

ΕΡΓΟΔΟΤΗΣ :

ΔΗΜΟΣ ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗΣ
ΓΕΝΙΚΗ ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΤΕΧΝΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ
ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΑΣΤΙΚΟΥ ΣΧΕΔΙΑΣΜΟΥ ΚΑΙ ΑΡΧΙΤΕΚΤΟΝΙΚΩΝ ΜΕΛΕΤΩΝ
ΤΜΗΜΑ ΜΕΛΕΤΩΝ ΔΗΜΟΤΙΚΩΝ ΚΤΗΡΙΩΝ ΚΑΙ ΚΟΙΝΟΧΡΗΣΤΩΝ ΧΩΡΩΝ

ΕΡΓΟ :

ΔΙΑΜΟΡΦΩΣΗ ΔΗΜΟΤΙΚΟΥ ΚΤΗΡΙΟΥ ΣΕ ΧΩΡΟ ΤΕΧΝΙΚΗΣ ΔΗΜΙΟΥΡΓΙΑΣ ΓΙΑ
ΤΗΝ ΕΚΠΟΝΗΣΗ ΤΟΥ ΕΥΡΩΠΑΪΚΟΥ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΟΣ "Pop Machina"

ΘΕΣΗ :

Π. ΚΕΝΤΡΙΚΗΣ ΜΑΚΕΔΟΝΙΑΣ, Π.Ε. ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗΣ,
ΔΗΜΟΣ ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗΣ, ΚΟΜΟΤΗΝΗΣ 2 & ΚΥΔΩΝΙΩΝ,
ΟΙΚΟΣΥΣΤΗΜΑ ΚΑΙΝΟΤΟΜΙΑΣ & ΠΟΛΙΤΙΣΜΟΥ ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗΣ "ΟΚΙ! THESS"

ΣΤΑΔΙΟ ΜΕΛΕΤΗΣ	1ο	ΕΦΑΡΜΟΓΗΣ	ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ
ΜΕΛΕΤΗ		ΚΛΙΜΑΤΙΣΜΟΥ	ΑΥΓΟΥΣΤΟΣ 2020
ΤΙΤΛΟΣ ΣΧΕΔΙΟΥ / ΤΕΥΧΟΥΣ :	ΣΩΛΗΝΩΣΕΙΣ / ΚΑΤΟΨΗ ΙΣΟΓΕΙΟΥ		
ΑΡΙΘΜΟΣ ΣΧΕΔΙΟΥ:	ΚΛΙΜ.01		
ΚΛΙΜΑΚΑ :	1:50		

ΣΥΜΠΡΑΤΤΟΝΤΑ ΓΡΑΦΕΙΑ :	ΣΦΡΑΓΙΔΑ / ΥΠΟΓΡΑΦΗ ΜΕΛΕΤΗΤΗ :
ΚΟΡΙΑ Κ. ΧΡΥΣΟΥΛΑ, Διπλ. Αρχιτέκτονας Μηχανικός Προβλ. Αγγλίου 40, Λαμία, Τ.Κ. 35100 ΤΗΛ.: + 30 22310 24340, e-mail: xrysoukoria@gmail.com ΑΝΔΡΕΑΣ ΤΟΠΟΠΟΥΛΟΣ Γ. ΘΩΜΑΣ, Διπλ. Μηχανολόγος Μηχανικός Μάρκου Μπότσαρη 81 & Χιμάρας 24, Τ.Κ. 54644, Θεσσαλονίκη, ΤΗΛ.: + 30 2310 921293, e-mail: anagnostom@yahoo.gr	
ΣΥΝΤΑΞΗ:	
ΑΝΔΡΕΑΣ ΤΟΠΟΠΟΥΛΟΣ ΘΩΜΑΣ Διπλ. Μηχανολόγος Μηχανικός	

ΕΛΕΓΧΟΣ :	Η ΕΠΙΒΛΕΠΟΥΣΑ	Η ΑΝ. ΠΡΟΪΣΤΑΜΕΝΗ ΤΟΥ ΤΜΗΜΑΤΟΣ ΜΕΛΕΤΩΝ ΔΗΜΟΤΙΚΩΝ ΚΤΗΡΙΩΝ ΚΑΙ ΚΟΙΝΟΧΡΗΣΤΩΝ ΧΩΡΩΝ	Η ΑΝ. ΠΡΟΪΣΤΑΜΕΝΗ ΤΗΣ ΔΙΕΥΘΥΝΣΗΣ ΑΣΤΙΚΟΥ ΣΧΕΔΙΑΣΜΟΥ ΚΑΙ ΑΡΧΙΤΕΚΤΟΝΙΚΩΝ ΜΕΛΕΤΩΝ
Μαρία Γκατζουλή Μηχανολόγος Μηχανικός	ΒΑΣΙΛΙΚΗ ΔΑΝΔΑΛΟΥ Αρχιτέκτονας Μηχανικός	ΑΙΚΑΤΕΡΙΝΗ ΔΑΝΔΑΛΟΥ Αρχιτέκτονας Μηχανικός	