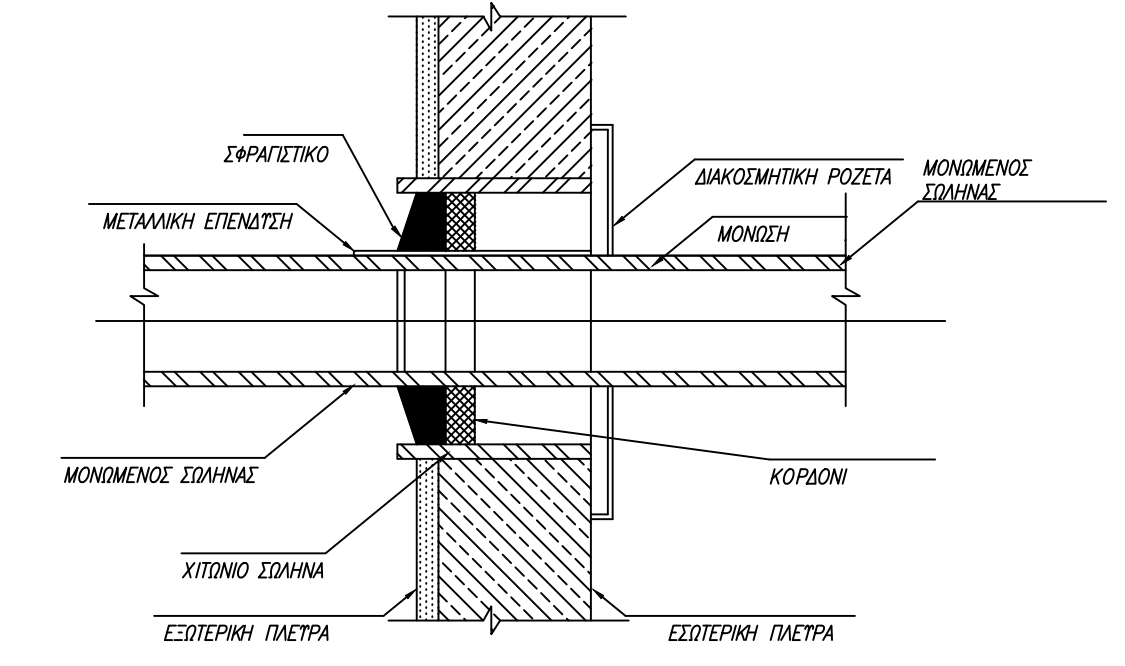


Ο.Τ. 51
 ΙΔΙΟΚΤΗΣΙΑ ΧΡΗΣΤΟΥ & ΙΩΑΝΝΗ ΚΕΛΑΪΔΗ ΤΟΥ ΕΜΜΑΝΟΥΗΛ

ΕΝΑΛΛΑΚΤΗΣ ΘΕΡΜΟΤΗΤΑΣ
 ΙΚΑΝΟΤΗΤΑΣ 750m³/h, ΣΤΑ
 86 Pa, 350W ΜΕ
 ΔΥΝΑΤΟΤΗΤΑ ΑΝΑΚΤΗΣΗΣ
 ΘΕΡΜΟΤΗΤΑΣ ΑΠΟΔΟΣΗΣ 60%



ΑΕΡΑΓΩΓΟΣ ΔΙΑΜΕΣΟΣ
 ΕΞΩΤΕΡΙΚΟΤ ΤΟΙΧΟΣ

ΧΡΙΣΤΟΣ ΚΑΜΑΚΑΣ

ΥΠΟΜΝΗΜΑ - ΣΗΜΕΙΩΣΕΙΣ	
	ΕΝΑΛΛΑΚΤΗΣ ΘΕΡΜΟΤΗΤΑΣ ΠΑΡΟΧΗΣ 1200 m ³ /h ΣΤΑ 86 Pa (ΕΝΔΕΙΚΤΙΚΟ ΤΥΠΟΤ CADW-D-18)
	ΜΕΤΑΛΛΙΚΟΣ ΓΑΛΒΑΝΙΣ ΠΑΧΟΥΣ ΕΛΑΣΜΑΤΟΣ 0.8 mm ΑΕΡΑΓΩΓΟΣ ΑΠΑΓΩΓΗΣ ΑΕΡΑ ΜΕΣΑ ΣΤΗΝ ΨΕΤΔΟΡΟΦΗ
	ΜΕΤΑΛΛΙΚΟΣ ΓΑΛΒΑΝΙΣ ΠΑΧΟΥΣ ΕΛΑΣΜΑΤΟΣ 0.8 mm ΑΕΡΑΓΩΓΟΣ ΠΡΟΣΑΓΩΓΗΣ ΑΕΡΑ ΜΕΣΑ ΣΤΗΝ ΨΕΤΔΟΡΟΦΗ
	ΣΤΟΜΙΟ ΟΡΟΦΗΣ ΠΡΟΣΑΓΩΓΗΣ ΑΕΡΑ ΤΕΣΣΑΡΙΣ ΚΑΤΕΥΘΥΝΣΕΩΝ
	ΣΤΟΜΙΟ ΟΡΟΦΗΣ ΑΠΑΓΩΓΗΣ ΑΕΡΑ

- ΟΛΟΚΛΗΡΟ ΤΟ ΔΙΚΤΟ ΑΕΡΑΓΩΓΩΝ ΠΡΟΒΛΕΠΕΤΑΙ ΝΑ ΕΙΝΑΙ ΜΕΣΑ ΣΤΗΝ ΨΕΤΔΟΡΟΦΗ ΚΑΙ ΟΠΩΣ ΣΤΗΝΑΝΤΙΘΕΤΑΙ ΔΟΚΑΡΙΑ Η ΨΕΤΔΟΡΟΦΗ ΘΑ ΚΑΤΕΒΕΙ ΤΟΠΙΚΑ ΟΣΩ ΧΡΕΙΑΖΕΤΑΙ ΚΑΙ ΣΕ ΣΤΗΝΕΝΟΧΗΣΗ ΜΕ ΤΟΝ ΕΠΙΒΛΕΠΟΝΤΑ ΑΡΧΙΤΕΚΤΟΝΑ.
- Ο ΕΝΑΛΛΑΚΤΗΣ ΤΟΠΟΘΕΤΕΙΤΑΙ ΜΕΣΑ ΣΤΟ ΜΗΧΑΝΟΣΤΑΣΙΟ ΕΤΣΙ ΟΠΩΣΤΕ ΝΑ ΕΙΝΑΙ ΠΡΟΣΒΑΣΙΜΟΣ ΓΙΑ ΤΗ ΣΤΗΝΤΗΡΗΣΗ ΚΑΙ ΤΟΝ ΚΑΘΑΡΙΣΜΟ ΤΟΥΤ. ΣΕ ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΗΣ ΤΟΥΤ ΕΝΤΟΣ ΨΕΤΔΟΡΟΦΗΣ ΘΑ ΠΡΕΠΕΙ ΝΑ ΛΗΦΘΕΙ ΤΠΟΝΗ Η ΔΥΝΑΤΟΤΗΤΑ ΠΡΟΣΒΑΣΗΣ ΣΕ ΑΥΤΟΝ.
- ΓΙΑ ΤΗ ΡΥΘΜΙΣΗ ΤΟΥΤ ΔΙΚΤΟΥ ΝΑ ΤΟΠΟΘΕΤΗΘΟΥΝ ΡΥΘΜΙΣΤΕΣ ΡΟΗΣ (DAMPER) ΣΕ ΚΑΘΕ ΚΛΑΔΩ.

T3 (+0.80)

(T3-T2) -37.53 -

T2 (0.00)

Ο.Τ. 51A

ΙΔΙΟΚΤΗΣΙΑ ΠΑΓΩΝΑΣ ΘΕΟΔΩΡΟΓΛΑΚΗ

ΣΤΟΜΙΟ ΑΠΑΓΩΓΗΣ
 270 m³/h

ΥΠΑΙΘΡΙΟΣ ΧΩΡΟΣ
 εμβ.= 28.01μ.

ΔΗΜΟΤΙΚΗ ΟΔΟΣ ΠΛΑΤΟΥΣ 12.0 μ.

ΣΤΟΜΙΟ ΑΠΑΓΩΓΗΣ
 190 m³/h

ΣΤΟΜΙΟ ΠΡΟΣΑΓΩΓΗΣ
 187m³/h

ΣΤΟΜΙΟ ΠΡΟΣΑΓΩΓΗΣ
 187m³/h

ΣΤΟΜΙΟ ΠΡΟΣΑΓΩΓΗΣ
 187m³/h

ΣΤΟΜΙΟ ΠΡΟΣΑΓΩΓΗΣ
 187m³/h

Ο.Γ.

ΧΩΡΟΣ ΣΤΑΘΜΕΥΣΗΣ

T4 (+0.60)

(T4-T1) - 31.78 -

T1 (+0.40)

ΔΗΜΟΤΙΚΗ ΟΔΟΣ ΠΛΑΤΟΥΣ 10.0 μ.

<p>ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ - ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ ΚΡΗΤΗΣ ΔΗΜΟΣ ΧΑΝΙΩΝ ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΤΕΧΝΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ ΔΗΜΟΥ ΧΑΝΙΩΝ</p>	
ΕΡΓΟ:	ΝΕΟΣ ΒΡΕΦΟΝΗΠΙΑΚΟΣ ΣΤΑΘΜΟΣ
ΘΕΣΗ:	ΚΟΥΜΠΕ ΝΕΡΟΚΟΥΡΟΥ ΔΗΜΟΥ ΧΑΝΙΩΝ
ΜΕΛΕΤΗ ΕΠΙΒΛΕΨΗ:	ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΤΕΧΝΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ ΔΗΜΟΥ ΧΑΝΙΩΝ
ΘΕΜΑ ΣΧΕΔΙΟΥ:	ΕΞΕΡΡΗΘΗ χωρίς έλεγχο των πράξεων & με έμβλη του αντεπιστάμενου μηχανικού ΧΑΝΙΩΝ
ΑΡΙΘΜΟΣ ΣΧΕΔΙΟΥ:	ΕΞ-2
ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ:	ΙΑΝΟΥΑΡΙΟΣ 2016
ΚΑΙΜΑΚΑ:	1: 50

ΟΙ ΣΥΝΤΑΞΑΝΤΕΣ:	ΕΓΚΡΙΘΗΚΕ:	ΘΕΩΡΗΘΗΚΕ:
	Ο ΠΡΟΪΣΤΑΜΕΝΟΣ ΤΜ. ΜΕΛΕΤΩΝ	Ο ΔΙΕΥΘΥΝΤΗΣ Δ.Τ.Υ.Δ.Χ.
ΣΥΡΑΚΟΥΛΗ ΑΙΣΩΛΙΝΑ ΑΡΧΙΤΕΚΤΟΝ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ		
ΕΥΘΥΜΙΟΥ ΓΕΩΡΓΙΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ	ΒΑΚΑΛΗΣ ΠΕΡΙΚΛΗΣ ΠΟΛΙΤΙΚΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ	ΤΣΙΡΑΝΟΠΟΥΛΟΣ ΕΣΦΟΚΛΗΣ ΠΟΛΙΤΙΚΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ
ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΟ ΑΡΧΕΙΟ:		ΚΩΔΙΚΟΣ ΕΡΓΟΥ: