

### ΣΤΟΜΙΑ ΠΡΟΣΑΓΩΓΗΣ

ΣΥΜΒ.	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΣΤΟΜΙΟΥ	ΔΙΑΣΤΑΣΕΙΣ (mm)	ΠΑΡΟΧΗ (m³/h)
Π1	ΣΤΟΜΙΟ ΟΡΟΦΗΣ 4 ΚΑΤΕΥΘΥΝΣΕΩΝ ΜΕ ΚΙΝΗΤΑ ΠΤΕΡΥΓΙΑ ΚΑΙ ΡΥΘΜΙΣΤΙΚΟ ΔΙΑΦΡΑΓΜΑ (ΥΦΙΣΤΑΜΕΝΑ)	400x400	510 - 1020

### ΣΤΟΜΙΑ ΕΠΙΣΤΡΟΦΗΣ

ΣΥΜΒ.	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΣΤΟΜΙΟΥ	ΔΙΑΣΤΑΣΕΙΣ (mm)	ΠΑΡΟΧΗ (m³/h)
E1	ΣΤΟΜΙΟ ΟΡΟΦΗΣ 4 ΚΑΤΕΥΘΥΝΣΕΩΝ ΜΕ ΚΙΝΗΤΑ ΠΤΕΡΥΓΙΑ ΚΑΙ ΡΥΘΜΙΣΤΙΚΟ ΔΙΑΦΡΑΓΜΑ (ΥΦΙΣΤΑΜΕΝΑ)	400x400	510 - 1020
E2	ΣΤΟΜΙΟ ΟΡΟΦΗΣ 4 ΚΑΤΕΥΘΥΝΣΕΩΝ ΜΕ ΚΙΝΗΤΑ ΠΤΕΡΥΓΙΑ ΚΑΙ ΡΥΘΜΙΣΤΙΚΟ ΔΙΑΦΡΑΓΜΑ	300x300	450
E3	ΣΤΟΜΙΟ ΟΡΟΦΗΣ 2 ΚΑΤΕΥΘΥΝΣΕΩΝ ΜΕ ΚΙΝΗΤΑ ΠΤΕΡΥΓΙΑ ΚΑΙ ΡΥΘΜΙΣΤΙΚΟ ΔΙΑΦΡΑΓΜΑ	300x200	150
W	ΔΙΣΚΟΒΑΘΙΑ ΕΞΑΕΡΙΣΜΟΥ WC	Φ125	150
Θ	ΣΤΟΜΙΟ ΜΕΤΑΦΟΡΑΣ ΑΕΡΑ ΘΥΡΑΣ	300x150	150 - 450

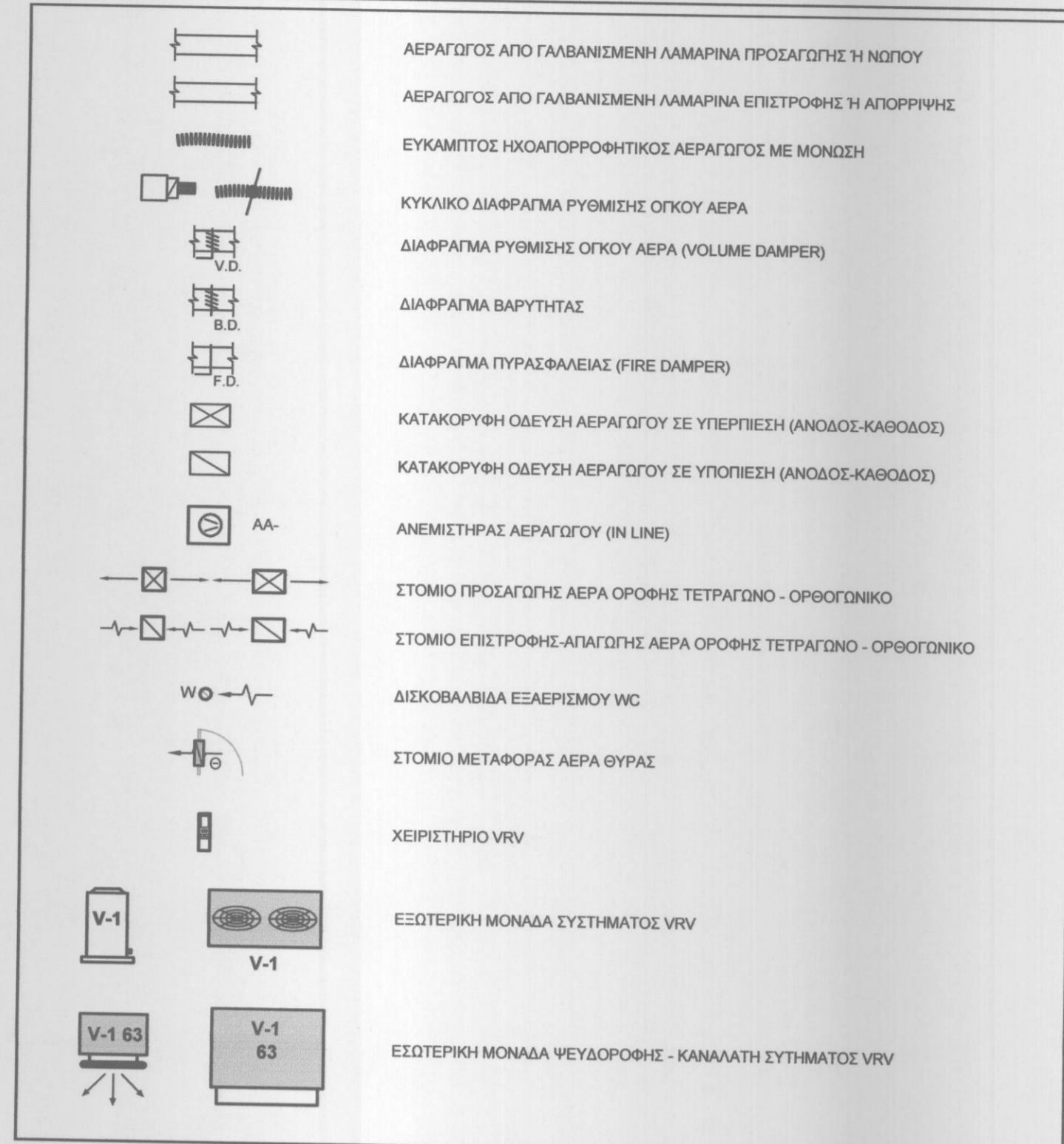
### ΕΞΩΤΕΡΙΚΕΣ ΜΟΝΑΔΕΣ VRV - HEAT PUMP

ΣΥΜΒΟΛΟ	ΕΝΔΕΙΚΤΙΚΟΣ ΤΥΠΟΣ	ΔΙΑΣΤΑΣΕΙΣ	ΑΠΟΔΟΣΗ	ΠΑΡΟΧΗ	ΠΑΡΑΤΗΡΗΣΕΙΣ
		HxWxD (mm)	ψ (Hp)	ΑΕΡΑ (m³/h)	
63	PANASONIC CS-63FMHPP	300x1000x800	2.5	1020	ΚΑΝΑΛΑΤΗ - ΥΦΙΣΤΑΜΕΝΗ
80	PANASONIC CS-80FMHPP	300x1000x800	3.2	1140	ΚΑΝΑΛΑΤΗ - ΥΦΙΣΤΑΜΕΝΗ
100	PANASONIC CS-100FMHPP	300x1400x800	4.0	2040	ΚΑΝΑΛΑΤΗ - ΥΦΙΣΤΑΜΕΝΗ

### ΕΞΩΤΕΡΙΚΕΣ ΜΟΝΑΔΕΣ VRV - HEAT PUMP

ΣΥΜΒΟΛΟ	ΕΝΔΕΙΚΤΙΚΟΣ ΤΥΠΟΣ	ΔΙΑΣΤΑΣΕΙΣ	ΗΛΕΚΤΡΙΚΗ	ΨΥΚΤΙΚΗ	ΠΑΡΑΤΗΡΗΣΕΙΣ
		HxWxD (mm)	ΙΣΧΥΣ (KW)	ΑΠΟΔΟΣΗ (HP)	
V-1	PANASONIC CU-10MX1SPP	1680x1200x800	11,8	10	ΥΦΙΣΤΑΜΕΝΗ

### ΥΠΟΜΝΗΜΑ ΣΥΜΒΟΛΩΝ



### ΣΗΜΕΙΩΣΕΙΣ

- ΣΤΟ ΣΤΕΓΑΣΜΕΝΟ ΧΩΡΟ ΤΡΑΠΕΖΟΚΑΘΙΣΜΑΤΩΝ, Ο ΟΡΟΦΟΣ ΠΕΡΙΚΛΕΙΕΤΑΙ ΑΠΟ ΥΑΛΟΣΤΑΣΙΑ. Ο ΥΦΙΣΤΑΜΕΝΟΣ ΗΜ ΕΞΟΡΥΣΜΟΣ ΔΙΑΤΗΡΕΙΤΑΙ ΣΕ ΕΚΕΙ ΚΑΙ ΑΠΟΤΥΠΩΝΕΤΑΙ ΣΤΙΣ ΚΑΤΩΣΕΣ ΓΙΑ ΝΟΤΙΟΣ ΠΑΡΟΡΤΗΣΕΩΣ ΣΕ AS-BUILT ΤΙΜΜΑ ΤΗΣ ΣΥΝΔΡΑΣΗΣ ΕΠΙΚΑΤΑΣΤΑΣΗΣ ΧΩΡΙΣ ΤΙΣ ΛΕΙΟΥΡΓΙΚΕΣ ΔΙΑΣΥΜΒΑΣΕΙΣ ΚΑΙ ΤΗΝ ΥΠΟΜΝΗ ΤΟΥ ΦΑΚΕΛΟΥ ΣΕ ΣΧΗΜΑΤΙΣΜΟ Κ.Α.Τ.1
- ΤΑ ΔΙΚΤΥΑ ΨΥΚΤΙΚΟΥ ΜΕΣΟΥ ΚΑΙ ΣΥΜΠΥΚΝΩΜΑΤΩΝ ΔΕΝ ΤΡΟΠΟΠΟΙΟΥΝΤΑΙ ΚΑΙ ΔΕΝ ΑΠΟΤΥΠΩΝΟΝΤΑΙ.
- ΟΙ ΜΟΝΑΔΕΣ ΤΟΥ ΔΙΚΤΥΟΥ ΣΤΑΘΗΝΟΣΕΩΝ ΨΥΚΤΙΚΟΥ ΜΕΣΟΥ, ΟΠΟΥ ΑΠΑΙΤΕΙΤΑΙ ΛΟΓΩ ΦΘΟΡΑΣ, ΑΝΤΙΚΑΤΙΣΤΑΝΤΑΙ.
- Η ΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΤΟΥ ΔΙΚΤΥΟΥ ΣΥΜΠΥΚΝΩΜΑΤΩΝ ΘΑ ΟΔΗΓΗΘΕΙ ΣΤΟ ΠΛΗΡΕΣ ΤΕΡΟ ΣΙΦΟΝΙ ΝΙΠΤΗΡΑ Ή ΣΙΦΟΝΙ ΔΑΒΕΛΟΥ W.C.
- ΟΙ ΥΦΙΣΤΑΜΕΝΕΣ ΘΥΡΑΕΣ ΕΠΙΣΚΕΦΗΣ ΣΥΣΚΕΥΩΝ ΣΤΗ ΨΕΥΔΟΡΟΦΗ ΔΙΑΤΗΡΟΥΝΤΑΙ ΚΑΙ ΕΦΟΣΟΝ ΑΓΝΩΣΤΗΙ ΑΠΟ ΝΕΑ ΜΗΧΑΝΗΜΑΤΑ ΤΟΠΟΘΕΤΟΥΝΤΑΙ ΚΑΙ ΝΕΕΣ.

### ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΠΟΛΙΤΙΣΜΟΥ & ΑΘΛΗΤΙΣΜΟΥ

ΤΑΜΕΙΟ ΑΡΧΑΙΟΛΟΓΙΚΩΝ ΠΟΡΩΝ ΚΑΙ ΑΠΑΛΟΤΡΙΩΣΕΩΝ  
ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΑΠΟΤΥΠΩΣΕΩΝ ΚΑΙ ΣΥΝΤΗΡΗΣΕΩΣ ΚΤΙΡΙΩΝ - ΤΜΗΜΑ ΜΕΛΕΤΩΝ

### ΔΙΑΜΟΡΦΩΣΗ ΥΦΙΣΤΑΜΕΝΟΥ ΚΤΙΡΙΟΥ (ΟΠΕΠ) ΣΕ ΑΝΑΨΥΚΤΗΡΙΟ ΚΑΙ ΧΩΡΟΥΣ ΥΓΙΕΙΝΗΣ ΣΤΟΝ ΑΡΧΑΙΟΛΟΓΙΚΟ ΧΩΡΟ ΟΛΥΜΠΙΑΣ

ΣΤΑΔΙΟ ΜΕΛΕΤΗΣ: ΟΡΙΣΤΙΚΗ	
ΚΑΤΗΓΟΡΙΑ ΜΕΛΕΤΗΣ	ΜΕΛΕΤΗΤΕΣ
ΑΡΧΙΤΕΚΤΟΝΙΚΑ	ΣΤΕΦΑΝΟΣ ΔΗΜΟΠΟΥΛΟΣ ΑΡΧΙΤΕΚΤΟΝΑΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ
ΣΤΑΤΙΚΑ	ΗΛΙΑΣ ΠΑΤΣΑΡΟΥΧΑΣ ΠΟΛΙΤΙΚΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ
ΗΛΕΚΤΡΟΜΗΧΑΝΟΛΟΓΙΚΑ	ΑΡΙΣΤΟΝΟΥΣ ΠΑΠΠΑΣ ΜΗΧΑΝΟΛΟΓΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ
ΨΗΦΙΟΠΟΙΗΣΗ ΜΕΛΕΤΗΣ	ΤΖΟΥΒΑΛΑΣ ΣΤΑΥΡΟΣ ΝΑΥΠ. ΜΗΧΑΝΟΛΟΓΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ
ΤΙΤΛΟΣ ΣΧΕΔΙΟΥ	ΑΡΙΘΜΟΣ ΜΕΛΕΤΗΣ ΑΡΙΘΜΟΣ ΣΧΕΔΙΟΥ
ΚΛΙΜΑΤΙΣΜΟΣ	670
ΚΑΤΟΦΗ ΙΣΟΓΕΙΟΥ	ΗΜ ΚΛ - 01
ΚΛΙΜΑΚΑ 1:50	ΧΡΟΝΟΣ ΕΚΠΟΝΗΣΗΣ: ΑΠΡΙΛΙΟΣ 2016

ΣΥΝΤΟΝΙΣΤΗΣ ΜΕΛΕΤΗΣ: ΗΛΙΑΣ ΠΑΤΣΑΡΟΥΧΑΣ ΠΡΟΣΤΑΜΕΝΟΣ ΤΟΥ Τ.Μ. ΜΕΛΕΤΩΝ

ΑΘΗΝΑ ΜΑΙΟΣ 2016  
ΘΕΩΡΗΘΗΚΕ  
Ο ΠΡΟΣΤΑΜΕΝΟΣ ΤΗΣ Δ.Υ.  
  
ΗΛΙΑΣ ΠΑΤΣΑΡΟΥΧΑΣ  
ΠΟΛΙΤΙΚΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ ΜΕ Β' ΒΑΘΜΟ