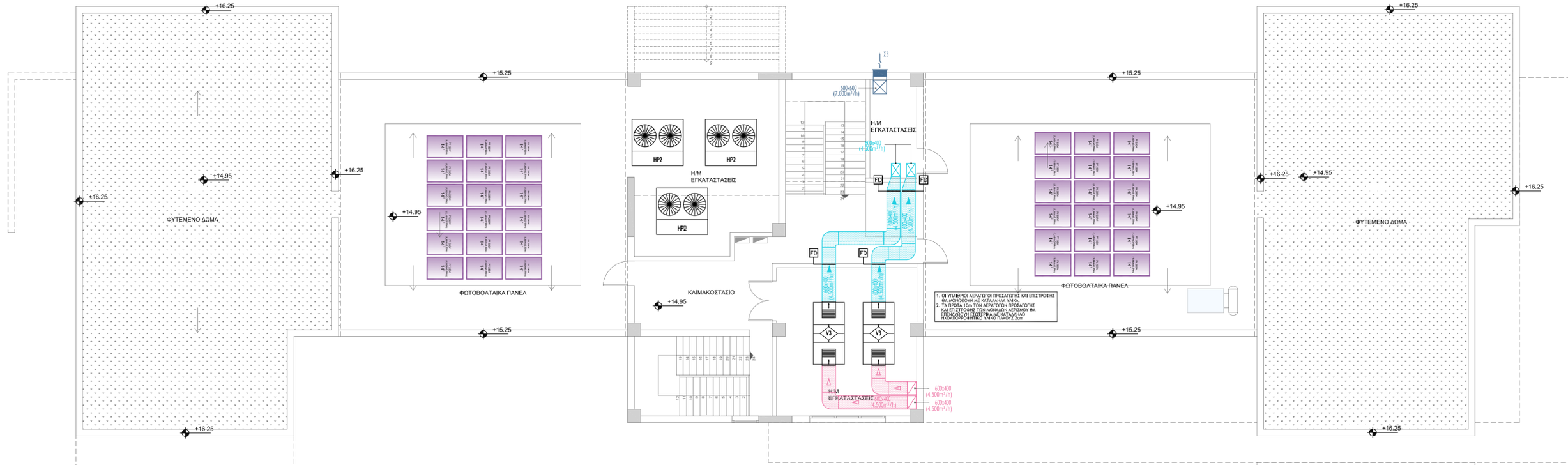


ΟΔΟΣ ΒΥΡΩΝΟΣ



1. ΟΙ ΥΠΟΛΟΙΠΟΙ ΑΕΡΑΓΩΓΟΙ ΠΡΟΣΑΓΩΓΗΣ ΚΑΙ ΕΠΙΣΤΡΟΦΗΣ ΒΛΗ ΠΡΟΒΛΕΨΗ ΜΕ ΚΑΤΑΛΟΓΟ ΤΑΡΑΧΩΝ.
2. ΤΑ ΠΡΟΣΑΓΩΓΩΝ ΤΩΝ ΑΕΡΑΓΩΓΩΝ ΠΡΟΣΑΓΩΓΗΣ ΚΑΙ ΕΠΙΣΤΡΟΦΗΣ ΤΩΝ ΚΟΜΜΑΤΩΝ ΑΕΡΟΣΟΥ ΒΛΗ ΕΠΙΣΤΡΟΦΗΣ ΣΤΟΙΜΙΑ ΜΕ ΚΑΤΑΛΟΓΟ ΗΡΩΔΟΠΡΟΦΗΤΗΣ ΥΑΡΟ ΤΑΚΥΤΗΣ 20m

| ΣΥΜΒΟΛΙΣΜΟΙ | |
|-------------|---|
| ΣΥΜΒΟΛΟ | ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ |
| | ΑΕΡΑΓΩΓΟΣ ΠΡΟΣΑΓΩΓΗΣ ΑΕΡΑ (ΜΕΤΑΛΛΙΚΟΣ) |
| | ΑΕΡΑΓΩΓΟΣ ΕΠΙΣΤΡΟΦΗΣ ΑΕΡΑ (ΜΕΤΑΛΛΙΚΟΣ) |
| | ΑΕΡΑΓΩΓΟΣ ΕΙΣΑΕΡΙΣΜΟΥ |
| | ΕΥΚΑΜΠΤΟΣ ΑΓΩΓΟΣ ΑΛΟΥΜΙΝΙΟΥ |
| | ΚΑΤΑΚΟΡΥΦΟΣ ΑΕΡΑΓΩΓΟΣ ΠΡΟΣΑΓΩΓΗΣ - ΕΠΙΣΤΡΟΦΗΣ |
| | ΣΤΟΙΜΟ ΑΕΡΑΓΩΓΟΥ |
| | ΣΤΟΙΜΙΑ ΨΕΥΔΟΡΟΦΗΣ ΠΡΟΣΑΓΩΓΗΣ - ΑΠΑΓΩΓΗΣ ΑΕΡΑ |
| | ΣΤΟΙΜΙΑ ΤΟΙΧΟΥ ΠΡΟΣΑΓΩΓΗΣ - ΑΠΑΓΩΓΗΣ ΑΕΡΑ |
| | ΣΤΟΙΜΙΑ ΨΕΥΔΟΡΟΦΗΣ ΠΡΟΣΑΓΩΓΗΣ ΑΕΡΑ ΠΟΛΛΑΠΛΩΝ ΚΑΤΕΥΘΥΝΣΕΩΝ ή ΣΤΡΟΒΙΛΙΣΜΟΥ ΤΟΥ ΑΕΡΑ |
| | ΣΤΟΙΜΙΑ ΤΟΙΧΟΥ - ΑΠΑΓΩΓΗΣ ΑΕΡΑ |
| | ΣΤΟΙΜΙΑ ΔΑΠΕΔΟΥ - ΑΠΑΓΩΓΗΣ ΑΕΡΑ |
| | FIRE-DAMPERS ΜΕ ΕΥΤΗΚΤΟ ΣΥΝΔΕΣΜΟ |
| | ΑΝΕΜΙΣΤΗΡΑΣ ΕΙΣΑΕΡΙΣΜΟΥ ΜΕ ΕΝΑΛΛΑΚΤΗ ΘΕΡΜΟΤΗΤΑΣ ΑΕΡΑ-ΑΕΡΑ |
| | ΚΕΝΤΡΙΚΗ ΚΛΙΜΑΤΙΣΤΙΚΗ ΜΟΝΑΔΑ |
| | FAN SECTION |
| | ΑΞΟΝΙΚΟΣ ΑΝΕΜΙΣΤΗΡΑΣ ΤΟΙΧΟΥ |

| ΣΤΟΜΙΑ | ΕΙΔΟΣ | ΘΕΣΗ | ΔΙΑΣΤΑΣΕΙΣ (mmxmm) | ΠΑΡΟΧΗ (m³/h) | ΤΕΜΑΧΙΑ | ΕΝΔ. ΤΥΠΟΥ |
|--------|-------------------|------------|--------------------|---------------|---------|------------------|
| Σ1 | ΑΠΑΓΩΓΗΣ | ΑΕΡΑΓΩΓΟΥ | 200x100 | 170 | 14 | ΑΕΡΟΓΡΑΜΜΙ ΤΕΠ |
| Σ2 | ΑΠΑΓΩΓΗΣ (ΧΑΜΗΛΑ) | ΑΕΡΑΓΩΓΟΥ | 250x250 | 420 | 11 | ΑΕΡΟΓΡΑΜΜΙ |
| Σ3 | ΑΠΟΡΡΙΨΗΣ | ΑΕΡΑΓΩΓΟΥ | 700x500 | 7.000 | 1 | ΑΕΡΟΓΡΑΜΜΙ Β |
| Σ4 | ΑΠΑΓΩΓΗΣ (ΧΑΜΗΛΑ) | ΑΕΡΑΓΩΓΟΥ | 1000x200 | 1.200 | 2 | ΑΕΡΟΓΡΑΜΜΙ |
| Σ5 | ΑΠΑΓΩΓΗΣ (ΧΑΜΗΛΑ) | ΑΕΡΑΓΩΓΟΥ | 600x200 | 600 | 2 | ΑΕΡΟΓΡΑΜΜΙ |
| Σ6 | ΠΡΟΣΑΓΩΓΗΣ | ΨΕΥΔΟΡΟΦΗΣ | 500x500 | 700 | 4 | ΑΕΡΟΓΡΑΜΜΙ GR-AA |
| Σ7 | ΑΠΑΓΩΓΗΣ | ΨΕΥΔΟΡΟΦΗΣ | 250x250 | 350 | 2 | ΑΕΡΟΓΡΑΜΜΙ OK4 |
| Σ8 | ΠΡΟΣΑΓΩΓΗΣ | ΨΕΥΔΟΡΟΦΗΣ | 500x500 | 800 | 9 | ΑΕΡΟΓΡΑΜΜΙ GR-AA |
| Σ9 | ΠΡΟΣΑΓΩΓΗΣ | ΨΕΥΔΟΡΟΦΗΣ | 250x250 | 400 | 2 | ΑΕΡΟΓΡΑΜΜΙ OK4 |
| Σ10 | ΑΠΟΡΡΙΨΗΣ | ΑΕΡΑΓΩΓΟΥ | 500x700 | 7.100 | 1 | ΑΕΡΟΓΡΑΜΜΙ ΒΝ |
| Σ11 | ΝΟΠΟΥ | ΑΕΡΑΓΩΓΟΥ | 500x700 | 8.000 | 1 | ΑΕΡΟΓΡΑΜΜΙ ΒΝ |
| Σ12 | ΠΡΟΣΑΓΩΓΗΣ | ΨΕΥΔΟΡΟΦΗΣ | 150x150 | 200 | 5 | ΑΕΡΟΓΡΑΜΜΙ OK4 |
| Σ13 | ΠΡΟΣΑΓΩΓΗΣ | ΨΕΥΔΟΡΟΦΗΣ | 150x150 | 125 | 2 | ΑΕΡΟΓΡΑΜΜΙ OK4 |
| Σ14 | ΑΠΑΓΩΓΗΣ | ΨΕΥΔΟΡΟΦΗΣ | 150x150 | 200 | 5 | ΑΕΡΟΓΡΑΜΜΙ OK4 |
| Σ15 | ΑΠΑΓΩΓΗΣ | ΨΕΥΔΟΡΟΦΗΣ | 150x150 | 125 | 2 | ΑΕΡΟΓΡΑΜΜΙ OK4 |
| Σ16 | ΝΟΠΟΥ | ΑΕΡΑΓΩΓΟΥ | 250x250 | 650 | 3 | ΑΕΡΟΓΡΑΜΜΙ ΒΝ |
| Σ17 | ΑΠΟΡΡΙΨΗΣ | ΑΕΡΑΓΩΓΟΥ | 250x250 | 650 | 3 | ΑΕΡΟΓΡΑΜΜΙ Β |
| Σ18 | ΠΡΟΣΑΓΩΓΗΣ | ΨΕΥΔΟΡΟΦΗΣ | 200x200 | 250 | 16 | ΑΕΡΟΓΡΑΜΜΙ OK4 |
| Σ19 | ΠΡΟΣΑΓΩΓΗΣ | ΨΕΥΔΟΡΟΦΗΣ | 150x150 | 100 | 5 | ΑΕΡΟΓΡΑΜΜΙ OK4 |
| Σ20 | ΑΠΑΓΩΓΗΣ | ΨΕΥΔΟΡΟΦΗΣ | 200x200 | 250 | 16 | ΑΕΡΟΓΡΑΜΜΙ OK4 |
| Σ21 | ΑΠΑΓΩΓΗΣ | ΨΕΥΔΟΡΟΦΗΣ | 150x150 | 100 | 5 | ΑΕΡΟΓΡΑΜΜΙ OK4 |
| Σ22 | ΝΟΠΟΥ | ΑΕΡΑΓΩΓΟΥ | 250x250 | 800 | 4 | ΑΕΡΟΓΡΑΜΜΙ ΒΝ |
| Σ23 | ΑΠΟΡΡΙΨΗΣ | ΑΕΡΑΓΩΓΟΥ | 250x250 | 800 | 4 | ΑΕΡΟΓΡΑΜΜΙ Β |
| Σ24 | ΠΡΟΣΑΓΩΓΗΣ | ΨΕΥΔΟΡΟΦΗΣ | 250x250 | 325 | 4 | ΑΕΡΟΓΡΑΜΜΙ OK4 |
| Σ25 | ΑΠΑΓΩΓΗΣ | ΨΕΥΔΟΡΟΦΗΣ | 250x250 | 325 | 24 | ΑΕΡΟΓΡΑΜΜΙ OK4 |
| Σ26 | ΠΡΟΣΑΓΩΓΗΣ | ΨΕΥΔΟΡΟΦΗΣ | 250x250 | 350 | 20 | ΑΕΡΟΓΡΑΜΜΙ OK4 |
| Σ27 | ΑΠΟΡΡΙΨΗΣ | ΤΟΙΧΟΥ | 150x150 | 200 | 2 | ΑΕΡΟΓΡΑΜΜΙ ΒΝ |

| ΕΝΑΛΛΑΚΤΗΣ ΘΕΡΜΟΤΗΤΑΣ ΑΕΡΑ-ΑΕΡΑ (VAM) | ΠΑΡΟΧΗ ΑΕΡΑ (m³/h) | ΣΤΑΤΙΚΗ ΠΙΕΣΗ (Pa) | ΤΕΜΑΧΙΑ |
|---------------------------------------|--------------------|--------------------|---------|
| V1 | 650 | 110 | 3 |
| V2 | 800 | 110 | 4 |
| V3 | 4.500 | 150 | 2 |

| ΑΝΕΜΙΣΤΗΡΑΣ | ΠΑΡΟΧΗ ΑΕΡΑ (m³/h) | ΣΤΑΤΙΚΗ ΠΙΕΣΗ (Pa) | ΤΕΜΑΧΙΑ |
|-------------|--------------------|--------------------|---------|
| AX1 | 200 | 20 | 2 |
| FS1 | 7.000 | 150 | 1 |

| ΚΕΝΤΡΙΚΗ ΚΛΙΜΑΤΙΣΤΙΚΗ ΜΟΝΑΔΑ | ΠΑΡΟΧΗ ΑΕΡΑ (m³/h) | ΣΤΑΤΙΚΗ ΠΙΕΣΗ (Pa) | ΤΕΜΑΧΙΑ |
|------------------------------|--------------------|--------------------|---------|
| K.K.M.-1 | 8.000 | 500 | 1 |



ΔΗΜΟΣ ΠΑΤΡΕΩΝ
ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΑΡΧΙΤ/ΚΟΥ ΕΡΓΟΥ - ΗΜ

ΕΡΓΟ : 3ο ΓΥΜΝΑΣΙΟ ΠΑΤΡΩΝ

ΜΕΛΕΤΗ Η/Μ ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΕΩΝ

ΣΧΕΔΙΟ

ΑΡ. ΣΧΕΔΙΟΥ

ΚΛΙΜΑΤΙΣΜΟΣ
(ΑΕΡΑΓΩΓΟΙ)
ΚΑΤΟΨΗ ΔΩΜΑΤΟΣ

KA-06

ΠΑΤΡΑ, ΜΑΪΟΣ 2016

ΚΛΙΜΑΚΑ 1:100

Η ΜΕΛΕΤΗΤΡΙΑ

Ο ΠΡΟΪΣΤΑΜΕΝΟΣ Η/Μ

Η Δ/ΝΤΡΙΑ ΑΡΧΙΤ/ΚΟΥ ΕΡΓΟΥ - ΗΜ

ΑΙΚΑΤΕΡΙΝΗ ΞΑΝΘΟΠΟΥΛΟΥ
μηχανολόγος μηχανικός

ΙΩΑΝΝΗΣ ΜΑΥΡΟΚΟΤΑΣ MSc
ηλεκτρολόγος μηχανικός τ.ε.

ΕΛΕΝΗ ΑΛΕΞΟΠΟΥΛΟΥ
αγγλ. & τοπογράφος μηχανικός

ΘΕΩΡΗΘΗΚΕ

ΕΛΕΓΧΘΗΚΕ