



ΥΠΟΜΝΗΜΑ ΥΛΙΚΩΝ

- 1. Επίχρυσμα θερμοπρόσωσης χρώματος γκρι
- 2. Καυώματα αλουμινίου χρώματος γκρι σκούρο
- 4. Επίχρυσμα θερμοπρόσωσης χρώματος μπλε ανοιχτό
- 5. Επίχρυσμα θερμοπρόσωσης χρώματος μπλε σκούρο
- 6. Σκατίες στο επίχρυσμα
- 7. Περάσεις αερίσμου
- 8. Υδρορροές
- 9. Σιδηρά κουφώματα με περάσεις αερίσμου
- 10. Μεταλλικές καμινάδες
- 11. Σύστημα στέγασης αιθρίου (γυαλί σε σκελετό αλουμινίου)
- 12. Υαλότουβλο
- 13. Μεταλλικό κγκλδισμα

ΥΠΟΜΝΗΜΑ ΣΥΜΒΟΛΩΝ

- Π1 - Ανακλινόμενο καύσιμα / φύλλο
- Κωδικός τύπου καυώματος
- Α - Ανακλινόμενο καύσιμα / φύλλο
- Σ - Σταθερό καύσιμα / φύλλο
- Υ - Υψόμετρο σε όψη / ταμ

ΠΑΡΑΤΗΡΗΣΕΙΣ

- Τα υψόμετρα των ορόφων να επιβεβαιωθούν με μέτρηση επί τόπου.
- Οι σκατίες είναι ενδεικτικές - να προσαρμοστούν με βάση τις προδιαγραφές του προμηθευτή του συστήματος εξωτερικής επένδυσης.
- Τα κγκλδίσματα στις σκάλες έχουν σχεδιαστεί ενδεικτικά.

ΜΕΛΕΤΗ ΑΝΑΔΙΑΡΡΥΩΜΙΣΗΣ & ΣΥΜΠΛΗΡΩΣΗΣ ΚΤΙΡΙΟΥ ΟΔΟΥ ΠΕΙΡΑΙΩΣ ΓΙΑ ΤΟ ΤΕΙ ΑΘΗΝΑΣ

ΚΥΡΙΟΣ ΕΡΓΟΥ : ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΚΟ ΕΚΠΑΙΔΕΥΤΙΚΟ ΙΔΡΥΜΑ ΑΘΗΝΑΣ
ΤΟΠΟΘΕΣΙΑ : ΠΕΙΡΑΙΩΣ 62, ΜΟΣΧΑΤΟ
ΔΙΕΥΘΥΝΟΥΣΑ ΥΠΗΡΕΣΙΑ : ΤΜΗΜΑ ΜΕΛΕΤΩΝ-ΚΑΤΑΣΚΕΥΩΝ ΤΗΣ ΔΙΕΥΘΥΝΣΗΣ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗΣ & ΤΕΧΝΙΚΩΝ ΕΡΓΩΝ ΤΟΥ Τ.Ε.Ι. ΑΘΗΝΑΣ

ΣΥΜΠΡΑΤΤΟΝΤΑ ΓΡΑΦΕΙΑ ΜΕΛΕΤΗΣ :
ΑΡΧΙΤΕΚΤΟΝΙΚΗ ΜΕΛΕΤΗ : ΣΗΜΑ ΑΝΩΝ ΤΕΧΝ. ΕΤΑΙΡΕΙΑ ΜΕΛΕΤΩΝ & ΕΠΙΒΛΕΨΕΩΝ ΑΡΧΙΤΕΚΤΟΝΙΚΗΣ, Τ.Ε.Ι. ΑΘΗΝΑΣ
ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΑΡΧΙΤΕΚΤΟΝΙΚΗ ΜΕΛΕΤΗ : ΑΡΙΣ ΑΡΧΙΤΕΚΤΟΝΙΚΑ
ΕΛΕΚΤΡΟΜΗΧΑΝΟΛΟΓΙΚΗ ΜΕΛΕΤΗ : ΔΙΕΛΑΡΟΣ Α.Ε.
ΓΕΩΤΕΧΝΙΚΗ ΜΕΛΕΤΗ : ΑΝΔΡΙΑΣ ΑΝΔΡΕΑΣ
ΕΛΕΚΤΡΟΜΗΧΑΝΟΛΟΓΙΚΗ ΜΕΛΕΤΗ : ΔΙΕΛΑΡΟΣ Α.Ε.
ΕΚΠΟΡΕΥΣΗ ΜΕΛΕΤΗΤΩΝ : ΠΑΤΑΣ ΙΩΑΝΝΗΣ, Δ/νων Σύμβουλος ΣΗΜΑ Α.Τ.Ε.Μ.Ε.

ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ ΜΕΛΕΤΗΣ : ΜΑΙΟΣ 2009
ΚΑΙΝΑΚΑ ΣΧΕΔΙΟΥ : 1:50

ΕΠΙΒΛΕΠΟΝΤΕΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΙ ΥΠΗΡΕΣΙΑΣ :
ΑΡΧΙΤΕΚΤΟΝΙΚΑ : ΝΙΚΗΤΑΣ ΧΡΗΣΤΗΣ
ΣΤΑΤΙΚΑ : ΠΑΠΑΔΟΠΟΥΛΟΣ ΝΙΚΟΛΑΟΣ
ΕΛΕΚΤΡΟΜΗΧΑΝΟΛΟΓΙΚΑ : ΑΥΤΕΡΝΟΣ ΙΩΑΝΝΗΣ
ΚΑΤΗΓΟΡΙΑ ΜΕΛΕΤΗΣ : ΑΡΧΙΤΕΚΤΟΝΙΚΗ ΜΕΛΕΤΗ
ΣΤΑΘΙΑ ΜΕΛΕΤΗΣ : ΟΡΙΣΤΙΚΗ ΜΕΛΕΤΗ
ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΑΡΑΔΟΣΤΟΥ : Α 17
ΕΠΙΧΡΗΣΗ ΜΕΛΕΤΗΣ : ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗΣ & ΤΕΧΝΙΚΩΝ ΕΡΓΩΝ ΤΕΙ ΑΘΗΝΑΣ
ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ ΕΠΙΧΡΗΣΗΣ ΜΕΛΕΤΗΣ : ΙΟΥΛΙΟΣ 2017
ΤΥΠΟΣ ΣΧΕΔΙΟΥ : ΤΟΜΗ Α-Α

ΣΦΡΑΓΙΣΤΕΣ ΚΑΙ ΥΠΟΓΡΑΦΕΣ ΜΕΛΕΤΗΤΩΝ :