

Π.Δ. 41/2018 - ΔΥΣΜΕΝΕΤΕΡΕΣ ΟΔΕΥΣΕΙΣ

ΕΝΤΟΣ ΤΟΥ ΚΤΙΡΙΟΥ ΥΠΟΣΤΗΡΙΚΤΙΚΩΝ ΔΟΜΩΝ
(ΚΥΡΙΟΣ ΧΩΡΟΣ ΧΡΗΣΕΩΣ - ΠΥΡΩΔΙΑΜΕΡΙΣΜΑ 1)

ΑΠΟ ΤΑ ΑΠΟΛΥΤΗΡΙΑ ΑΝΔΡΩΝ ΕΩΣ ΤΗΝ ΚΥΡΙΑ ΕΙΣΟΔΟ:
1234: 4.10+10.00+3.05 = 17.15 m (για κατεύθυνση)

ΑΠΟ ΤΟ ΚΥΛΙΚΕΙΟ ΕΩΣ ΤΗΝ ΚΥΡΙΑ ΕΙΣΟΔΟ (ΜΕΣΟ ΔΙΑΔΡΟΜΟΥ):
78934: 2.85+3.95+2.95+3.05 = 12.80 m (για κατεύθυνση)

ΑΠΟ ΤΑ ΑΠΟΛΥΤΗΡΙΑ ΓΥΝΑΙΚΩΝ ΕΩΣ ΤΗΝ ΚΥΡΙΑ ΕΙΣΟΔΟ:
5634: 4.15+10.35+3.05 = 17.55 m (για κατεύθυνση)

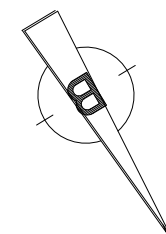
Π.Δ. 41/2018 - ΔΥΣΜΕΝΕΤΕΡΕΣ ΟΔΕΥΣΕΙΣ

ΕΝΤΟΣ ΤΟΥ ΚΤΙΡΙΟΥ ΥΠΟΣΤΗΡΙΚΤΙΚΩΝ ΔΟΜΩΝ
(ΒΟΗΘΗΤΙΚΟΙ ΧΩΡΟΙ ΧΡΗΣΕΩΣ - ΠΥΡΩΔΙΑΜΕΡΙΣΜΑ 2):

ΑΠΟ ΤΟ ΧΩΡΟ ΕΞΟΦΛΙΣΜΟΥ/ΑΝΤΛΙΩΝ ΕΩΣ ΤΗΝ ΚΥΡΙΑ ΕΙΣΟΔΟ:
10-11-12: 5.35+3.60 = 8.95 m (για κατεύθυνση)

ΔΕΙΚΤΕΣ ΠΥΡΑΝΤΙΣΤΑΣΗΣ ΥΛΙΚΩΝ

- Πλάκες
α. Πλάκα από Ο/Σ. Πλάτος πλάκας 140 mm. Επένδυση οπλισμού 35 mm. Δείκτης πυραντίστασης 120 min.
- Ταχοποιίες
α. Ταχοποιία από γυψοσανίδα, πυρόντοξη, δείκτης πυραντίστασης 60 min.
β. Ταχοποιία από πάνελ πολυμερέθνης, με πυρόντοξη βαφή, δείκτης πυραντίστασης 60 min.
- Θερώνια στοιχεία
α. Μεταλλικά υποστηρίγματα με πυρόντοξη βαφή, δείκτης πυραντίστασης 60 min.
β. Διευρυματικοί φορείς με πυρόντοξη βαφή, δείκτης πυραντίστασης 60 min.
- Κουφώματα
Τα μεταλλικά κουφώματα με τζάμι πάχους 6 mm τουλάζονται. Ο δείκτης πυραντίστασης σε κάθε περίπτωση πρέπει και θα είναι πάνω από 60 min.
- Μεταλλικές σκελετικές στήλες, μεταλλοπλάκες αγκυρώσεων
Επενδυμένα με κατάλληλο πυρόπροστατευτικό βερνίκι, δείκτης πυραντίστασης 60 min.
- Ψευδοροφές από γυψοσανίδα
Πυρόντοξη τύπου FLAMEGUARD, δείκτης πυραντίστασης 60 min.



ΜΕΛΕΤΗΤΕΣ :

ΒΑΣΙΛΙΚΗ ΤΣΙΡΙΚΑ

ΑΡΧΙΤΕΚΤΩΝ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ Α.Π.Θ, MA DESIGN UCA ROCHESTER

ΕΡΓΟΔΟΤΗΣ :

ΔΗΜΟΣ ΣΕΡΡΩΝ
Δ/ΝΣΗ ΤΕΧΝΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ

ΕΡΓΟ :

ΒΙΟΜΗΧΑΝΟΠΟΙΗΜΕΝΟ ΚΟΛΥΜΒΗΤΙΚΟ
ΚΕΝΤΡΟ ΠΡΟΠΟΝΗΤΙΚΟΥ ΧΑΡΑΚΤΗΡΑ

ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ :

ΠΑΡΚΟ ΟΜΟΝΟΙΑΣ ΣΕΡΡΩΝ- ΔΗΜΟΣ ΣΕΡΡΩΝ
ΝΟΜΟΣ ΣΕΡΡΩΝ
Π. ΚΕΝΤΡΙΚΗΣ ΜΑΚΕΔΟΝΙΑΣ

ΚΑΤΗΓΟΡΙΑ ΜΕΛΕΤΗΣ :

ΑΡΧΙΤΕΚΤΟΝΙΚΑ ΣΧΕΔΙΑ

ΤΙΤΛΟΣ ΣΧΕΔΙΟΥ :

ΚΑΤΟΨΗ
ΠΑΘΗΤΙΚΗΣ ΠΥΡΟΠΡΟΣΤΑΣΙΑΣ

ΑΡΙΘ. ΣΧΕΔΙΟΥ :

ΠΑΘ.1

ΚΛΙΜΑΚΑ :

1: 100

ΣΦΡΑΓΙΔΑ / ΥΠΟΓΡΑΦΗ :

ΘΕΩΡΗΣΗ :



ΑΥΓΟΥΣΤΟΣ 2024

DWGNAME