



ΥΠΟΜΝΗΜΑ ΥΛΙΚΩΝ ΠΥΡΟΣΦΑΛΕΙΑΣ

- ΦΑΛΗ ΚΑΤΑΣΒΕΤΙΚΟΥ ΜΕΣΟΥ
- ΣΥΣΤΟΛΙΑ ΦΑΛΩΝ ΚΑΤΑΣΒΕΤΙΚΟΥ ΜΕΣΟΥ
- ΚΟΜΒΙΟ ΕΝΕΡΓΟΠΟΙΗΣΗΣ ΚΑΤΑΣΒΕΣΗΣ
- ΚΟΜΒΙΟ ΑΚΥΡΩΣΗΣ ΚΑΤΑΣΒΕΣΗΣ
- ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΤΙΚΗ ΠΙΝΑΚΙΔΑ ΚΑΤΑΣΒΕΣΗΣ
- ΚΑΤΑΚΛΥΣΗ ΜΕ ΔΙΟΞΕΙΔΙΟ ΤΟΥ ΑΝΘΡΑΚΑ CO2
- ΠΙΝΑΚΑΣ ΠΥΡΑΝΧΝΕΥΣΗΣ
- ΤΟΠΙΚΟΣ ΠΙΝΑΚΑΣ ΠΥΡΑΝΧΝΕΥΣΗΣ
- ΤΟΠΙΚΟΣ ΠΙΝΑΚΑΣ ΚΑΤΑΣΒΕΣΗΣ
- ΑΝΙΧΝΕΥΤΗΣ ΙΟΝΙΣΜΟΥ Η ΘΕΡΜΟΔΙΑΦΟΡΙΚΟΣ
- ΦΩΤΟΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΟΣ ΠΥΡΑΝΧΝΕΥΤΗΣ
- ΜΠΟΥΤΟΝ ΣΥΝΑΓΕΡΜΟΥ
- ΤΟΠΙΚΟΣ ΒΟΜΒΗΤΗΣ ΜΕ ΦΩΤΕΙΝΗ ΕΝΔΕΙΞΗ
- ΑΝΑΒΟΣΗΝΟΥΣΑ ΠΙΝΑΚΙΔΑ ΜΕ ΕΝΔΕΙΞΗ ΣΗΜΕΙΟΥ ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΗΣ ΠΥΡΑΝΧΝΕΥΣΗΣ

ΥΠΟΜΝΗΜΑ

- RΦ345** ΠΥΡΟΣΒΕΣΤΙΚΗ ΦΩΛΙΑ
- Σ6** ΦΟΡΗΤΟΣ ΠΥΡΟΣΒΕΣΤΗΡΑΣ ΞΗΡΑΣ ΣΚΟΝΗΣ 6Kg (Pa6MT)
- ΣΟ12** ΑΥΤΟΜΑΤΟΣ ΠΥΡΟΣΒΕΣΤΗΡΑΣ ΟΡΟΦΗΣ ΣΚΟΝΗΣ 12Kg (Po12A)
- C5** ΦΟΡΗΤΟΣ ΠΥΡΟΣΒΕΣΤΗΡΑΣ CO2 5Kg
- EXIT** ΦΩΤΙΣΤΙΚΑ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ

44.80x45.85 = 2.054,08 M2

ΜΙΚΤΑ ΤΕΤΡΑΓΩΝΙΚΑ ΙΣΟΓΕΙΟΥ	
ΑΙΘΟΥΣΑ ΑΒΑΟΠΑΙΔΙΩΝ	E=1.614,25
ΑΠΟΔΥΤΗΡΙΑ	E=440,10
	2.054,35 M2

ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΙΩΑΝΝΙΝΩΝ ΤΕΧΝΙΚΗ ΥΠΗΡΕΣΙΑ		
ΕΓΧΡΩΜΑΤΙΣΜΟΣ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΙΩΑΝΝΙΝΩΝ		
ΤΙΤΛΟΣ ΚΛΕΙΣΤΟ ΓΥΜΝΑΣΤΗΡΙΟ ΤΥΠΟΥ Τ9		
ΘΕΣΗ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟΥΠΟΛΗ ΙΩΑΝΝΙΝΩΝ		
ΘΕΜΑ ΣΧΕΔΙΑΣ ΜΕΛΕΤΗ ΕΝΕΡΓΗΤΙΚΗΣ ΠΥΡΟΠΡΟΣΤΑΣΙΑΣ ΚΑΤΟΨΗ ΙΣΟΓΕΙΟΥ	ΔΙΑΜΕΤΡΟΣ ΣΧΕΔΙΑΣ A1	ΚΛ. 1: 100
ΧΡΟΝΟΣ ΜΕΛΕΤΗΣ ΑΠΡΙΛΙΟΣ 2019		
ΘΕΩΡΗΘΗΚΕ Ο Πρόεδρος της Δ/σης Τ.Υ.Π.Π.	ΕΛΕΓΧΘΗΚΕ Ο Πρόεδρος του Παιδαγωγικού τμήματος της Δ/σης Τ.Υ.Π.Π.	ΣΧΕΔΙΑΣΤΗΚΕ
ΧΡΗΣΤΟΣ ΚΑΡΑΓΙΑΝΝΗΣ ΜΕΚΑΝΟΛΟΓΟΣ ΜΕΚΑΝΙΚΟΣ	ΧΡΗΣΤΟΣ ΜΕΤΣΥΡΑΚΑΣ ΠΟΛΥΤΕΧΝΙΚΟΣ ΜΕΚΑΝΙΚΟΣ	ΦΩΚΙΟΣ ΠΑΠΑΓΕΩΡΓΙΟΥ ΠΑΙΣΙΟΛΟΓΟΣ ΜΕΚΑΝΙΚΟΣ

Οι κατασκευαστές το δικό τους περιβάλλον σύμφωνα με την αρχική μελέτη

ΦΡΕΑΤΟ ΥΠΟΧΡΩΜΑΣ ΑΠΟ ΚΕΝΤΡΙΚΗ ΔΕΞΑΜΕΝΗ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟΥ ΙΩΑΝΝΙΝΩΝ