



ΥΠΟΜΝΗΜΑ

Φέρων οργανισμός οπλισμένου σκυροδέματος

Τοιχοποιία πλήρωσης

Εξωτερικό κούφωμα
Συρματωμένα παράθυρα
Υλικό κουφώματος = σίδηρο και μονό γυαλί
Α.Κ. = Άνοιγμα κουφώματος
Σ.Π. = Στάθμη ποδιός κουφώματος
Σ.Υ. = Στάθμη υπέρυθρου (πρεκίου) κουφώματος

Φεγγίτες
Α.Κ. = Άνοιγμα κουφώματος
Υ.Κ. = Ύψος κουφώματος

Εσωτερικό κούφωμα
Υλικό κουφώματος = Ξύλο ή Μέταλλο με γυαλί
Α.Κ. = Άνοιγμα κουφώματος
Σ.Υ. = Στάθμη υπέρυθρου (πρεκίου) κουφώματος

Στάθμες

Στάθμη οπλισμένου σκυροδέματος.
Ταύκ 5/10/16

**ΔΗΜΟΣ ΧΑΝΙΩΝ**
Τεχνική Υπηρεσία Δήμου Χανίων

ΕΡΓΟ	ΕΝΕΡΓΕΙΑΚΗ ΑΝΑΒΑΘΜΙΣΗ 6ου ΓΥΜΝΑΣΙΟΥ & ΕΙΣΕΡΠΙΝΟΥ ΓΥΜΝΑΣΙΟΥ ΧΑΝΙΩΝ	
ΘΕΣΗ	ΕΜΜΑΝΟΥΗΛ ΜΟΥΥΤΑΚΗΣ 1, ΔΗΜΟΥ ΧΑΝΙΩΝ	
ΜΕΛΕΤΗ	ΤΕΧΝΙΚΗ ΥΠΗΡΕΣΙΑ	
ΘΕΜΑ ΣΧΕΔΙΟΥ	ΚΛΙΜΑΤΙΣΜΟΣ-ΚΑΤΩΦΗ ΙΣΟΓΕΙΟΥ ΑΝΑΤ.ΚΤΗΡΙΟΥ 6ου ΓΥΜΝΑΣΙΟΥ & ΕΙΣΕΡΠΙΝΟΥ ΓΥΜΝΑΣΙΟΥ ΧΑΝΙΩΝ	ΑΡ. ΣΧΕΔΙΟΥ K12
ΚΑΙΜΑΚΑ	1:50	
ΑΠΟΤΥΠΩΣΗ		
ΣΧΕΔΙΑΣΤΗ		
ΧΡΟΝΟΣ ΜΕΛΕΤΗΣ	ΑΥΓΟΥΣΤΟΣ 2018	
Ο ΣΥΝΤΑΞΑΣ ΕΥΘΥΜΙΟΥ ΠΩΡΓΟΣ Μηχ/γος Μηχανικός	Ο ΠΡΟΣΤΑΝΟΣ ΤΜΗΜΑΤΟΣ ΜΕΛΕΤΩΝ ΒΑΚΑΛΗΣ ΠΕΡΚΛΗΣ Πολιτικός Μηχανικός	ΘΕΩΡΗΘΗΚΕ Ο Δ/ντης Τ.Υ.Δ.Χ. ΤΣΙΡΑΝΤΩΝΑΚΗΣ ΣΟΦ. Πολιτικός Μηχανικός