



ΥΠΟΜΝΗΜΑ

Φέρων οργανισμός οπλισμένου σκυροδέματος

Τοιχοποιία πλήρωσης

Εξωτερικό κούφωμα
 Συρόμενα παράθυρα
 Α.Κ. = Ανοίγματα κουφώματος
 Σ.Π. = Στάθμη ποδιάς κουφώματος
 Σ.Υ. = Στάθμη υπέρυθρου (πρεκίου) κουφώματος

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

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

Στάθμες

Στάθμη οπισθομόνου σκυροδέματος
 Τυπική Στάθμη

ΔΗΜΟΣ ΧΑΝΙΩΝ
 Τεχνική Υπηρεσία Δήμου Χανίων

ΕΡΓΟ: ΕΝΕΡΓΕΙΑΚΗ ΑΝΑΒΑΘΜΙΣΗ 6ου ΓΥΜΝΑΣΙΟΥ ΚΑΙ ΕΣΠΕΡΙΝΟΥ ΓΥΜΝΑΣΙΟΥ ΧΑΝΙΩΝ

ΘΕΣΗ: ΕΜΜΑΝΟΥΗΛ ΜΟΥΝΤΑΚΗΣ 1, ΔΗΜΟΥ ΧΑΝΙΩΝ

ΜΕΛΕΤΗ: Τ.Υ.Δ.Χ

ΘΕΜΑ ΣΧΕΔΙΟΥ: ΚΑΙΜΑΤΙΣΜΟΣ, ΚΑΤΩΦΗ ΙΕΘΕΙΟΥ ΔΥΤΙΚΟΥ ΚΗΡΨΙΟΥ 6ου ΓΥΜΝΑΣΙΟΥ & ΕΣΠΕΡΙΝΟΥ ΓΥΜΝΑΣΙΟΥ ΧΑΝΙΩΝ

ΚΑΙΜΑΚΑ: 1:50

ΑΠΟΤΥΠΩΣΗ: **K8**

ΣΧΕΔΙΑΣΗ:

ΧΡΟΝΟΣ ΜΕΛΕΤΗΣ: ΑΥΓΟΥΣΤΟΣ 2018

ΟΙ ΜΕΛΕΤΗΤΕΣ	Ο ΠΡΟΣΤΑΝΟΣ ΤΜΗΜΑΤΟΣ ΜΕΛΕΤΩΝ	ΘΕΩΡΗΘΗΚΕ Ο Δ/τής Τ.Υ.Δ.Χ.
ΚΑΛΟΓΕΡΑΚΗΣ ΙΩΑΝΝΗΣ Πολιτικός Μηχανικός	ΒΑΚΑΛΗΣ ΠΕΡΙΚΛΗΣ Πολιτικός Μηχανικός	ΙΣΟΦΟΚΑΝΗΣ ΠΑΡΑΝΤΟΝΑΚΗΣ Πολιτικός Μηχανικός
ΕΥΘΥΜΙΟΥ ΠΩΡΓΟΣ Μη/γος Μηχανικός		