

ΑΡΙΘΜΟΣ ΣΧΕΔΙΟΥ 7-7	ΜΕ Β ΒΑΘΜΟ ΠΟΛΙΤΙΚΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ ΠΡΟΤΥΠΟ	ΟΙ ΕΒΑΕΑΝΤΕΣ
ΑΡΧΙΤΕΚΤΟΝΙΚΟ 2005	ΜΕΛΕΤΗ Σταυρωτάκη Ειρήνη Αρχιτεκτονικός Μηχανικός Πολιτικός Μηχανικός Μουρατίδης Ειρήνη Πολιτικός Μηχανικός	ΟΙ ΣΥΝΤΑΞΑΝΤΕΣ
ΚΑΙΜΑΚΑ 1:100	ΕΠΙΧΡΗΣΙΟΙ ΣΥΝΔΕΣΜΟΙ ΣΤΕΦΗΣ ΥΠΟΓΡΑΦΗ	ΣΧΕΔΙΟ

ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ  
ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ ΚΡΗΤΗΣ  
ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΠΑΡΑΧΕΙΡΗΣΕΩΣ  
ΥΠΟΥΡΓΟΣ ΚΑΤΑΣΤΑΣΙΑΣ  
ΚΑΙ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ

ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΚΑΤΑΣΤΑΣΙΑΣ ΚΑΙ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ  
ΤΗΣ ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΣ ΚΡΗΤΗΣ

ΠΡΟΤΥΠΟ  
ΚΑΤΑΣΤΑΣΙΑΣ ΚΑΙ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ  
ΤΗΣ ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΣ ΚΡΗΤΗΣ

Πίνακας εφόδων

Αιχμή	Σε δίτομα	SHS 180x180x6	3,5 x10
		HEA 180	3,5 x10
		SHS 80x80x5	3,5 x10
		SHS 180x180x6	3,5 x10
		SHS 80x80x5	3,5 x10
		SHS 180x180x6	3,5 x10
		SHS 40x40x4	3,5 x10
		SHS 180x180x6	3,5 x10
		SHS 180x180x6	3,5 x10
		SHS 80x80x4	3 x10
		SHS 40x40x4	3 x10

1. ΥΛΙΚΑ  
ΠΑΡΑΧΕΙΡΗΣΕΩΣ ΜΕΤΕΤΗΣ

Κατάσταση 2.225 (σε γενικές κατευθύνσεις)  
Κατάσταση 2.225 (σε γενικές κατευθύνσεις)  
Κατάσταση 2.225 (σε γενικές κατευθύνσεις)

2. ΜΟΝΙΑ ΣΕΡΤΙΑ  
Ισο βάρος υάλου = 7850 KN/m<sup>3</sup>  
Επιβαρυντικό ποσό = 0,125 KN/m<sup>2</sup>  
Κατάσταση 2.225 (σε γενικές κατευθύνσεις)

3. ΜΕΤΑΒΛΗΤΑ ΣΕΡΤΙΑ  
Επιβαρυντικό ποσό = 0,20 KN/m<sup>2</sup>  
Κατάσταση 2.225 (σε γενικές κατευθύνσεις)

4. ΣΕΙΣΜΟΛΟΓΙΚΑ ΤΙΧΕΙΑ  
Κατάσταση 2.225 (σε γενικές κατευθύνσεις)

5. ΚΑΝΟΝΙΣΜΟΙ  
Κατάσταση 2.225 (σε γενικές κατευθύνσεις)

