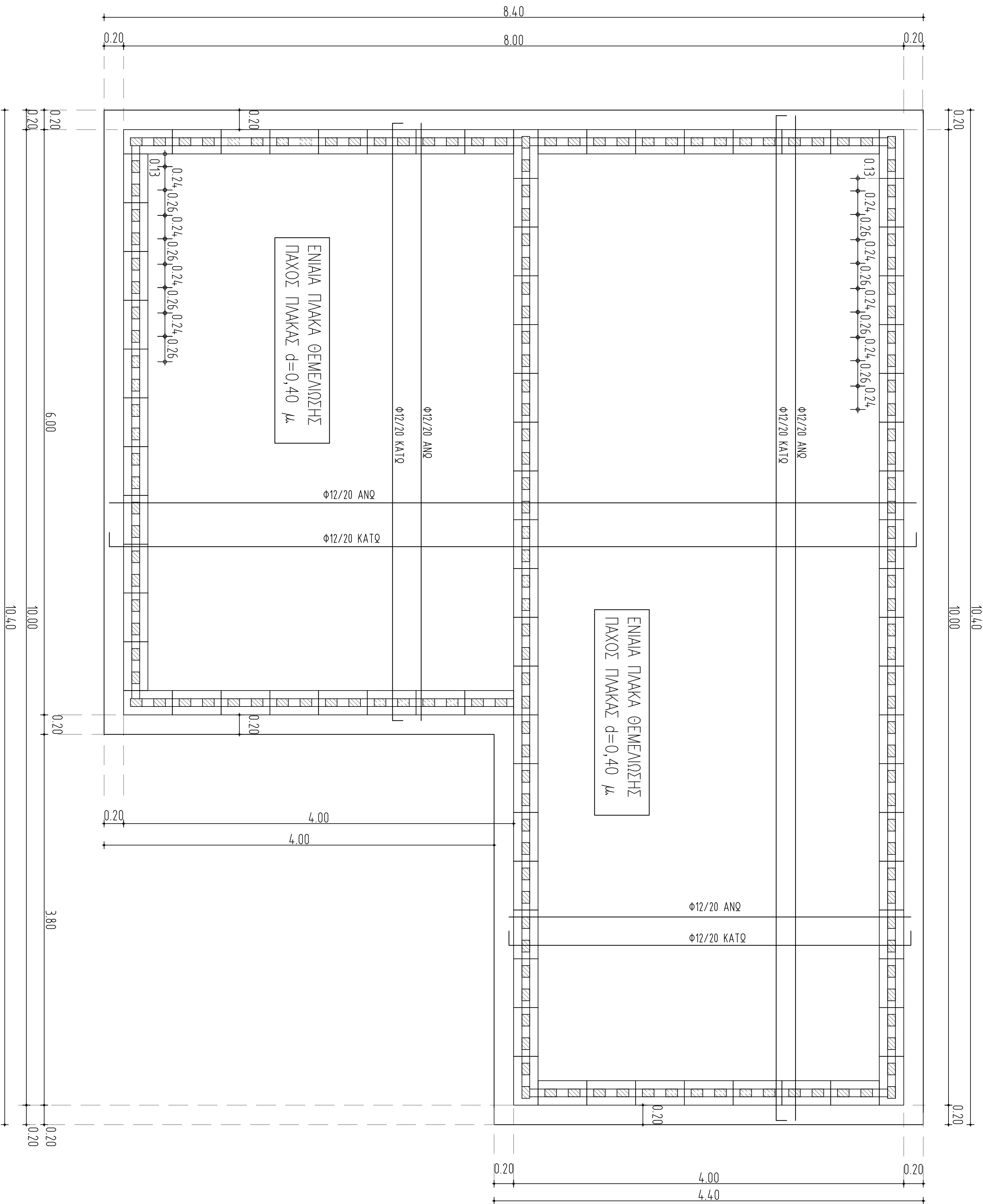


ΚΑΙΜΑΚΑ 1:10



Π Α Ρ Α Δ Ο Χ Ε Σ

ΥΛΙΚΑ	:	C12/15
ΣΚΥΡΟΔΕΜΑ	:	B500c
ΧΑΛΥΒΑΣ	:	B500c
ΣΕΙΣΜΟΣ	:	
ΠΑΡΑΜΕΤΡΟΙ ΦΑΣΜΑΤΟΣ	:	
ΣΕΙΣΜΙΚΗ ΖΩΝΗ	:	II ($\alpha = 0,24$)
ΚΑΤΗΓΟΡΙΑ ΣΤΟΙΧΕΙΟΤΗΤΑΣ	:	B2 ($\gamma_I = 1,00$)
ΚΑΤΗΓΟΡΙΑ ΕΜΦΟΥΣ	:	B ($\gamma_2 = 0,60$)
ΣΥΝΤΕΛΕΣΤΗΣ ΣΜΙΛΕΤΗΡΟΦΡΑΣ	:	q = 1,00
ΕΔΑΦΟΣ	:	
ΕΠΙΤΕΛΩΜΕΝΗ ΤΑΣΗ ΕΜΦΟΥΣ	:	$\sigma = 200$ KN/M ²
ΦΟΡΤΙΑ	:	
ΜΟΝΙΜΑ:	:	
ΒΑΡΟΣ ΣΚΥΡΟΔΕΜΑΤΟΣ	:	25,0 KN/M ³
ΕΠΚΑΛΥΨΗ ΔΑΠΕΔΩΝ	:	1,00 KN/M ²
ΕΠΚΑΛΥΨΗ ΔΟΜΑΤΩΝ	:	1,00 KN/M ²
ΤΟΙΧΟ ΔΡΟΜΙΚΟΙ	:	2,10 KN/M ²
ΤΟΙΧΟ ΜΠΑΤΙΚΟΙ	:	3,60 KN/M ²
ΚΙΝΗΤΑ:	:	
ΚΙΝΗΤΟ ΓΕΝΙΚΟΣ	:	2,00 KN/M ²
ΚΙΝΗΤΟ ΔΟΜΑΤΩΝ	:	2,00 KN/M ²
ΕΞΩΣΤΙΝ	:	5,00 KN/M ²
ΚΑΜΑΚΟΣΤΑΣΙΩΝ	:	3,50 KN/M ²
ΠΡΟΒΛΕΨΕΙΣ	:	ΚΑΜΜΑ
ΚΑΝΟΝΙΣΜΟΙ	:	

ΕΛΛΗΝΙΚΟΣ ΚΑΝΟΝΙΣΜΟΣ ΦΩΤΙΣΤΕΡΝ (ΦΕΚ 325Α/45, 171Α/46)
 ΕΛΛΗΝΙΚΟΣ ΚΑΝΟΝΙΣΜΟΣ ΟΠΛΙΣΜΕΝΩΤ ΣΚΥΡΟΔΕΜΑΤΟΣ Ε.Κ.Ο.Σ 2000
 (ΦΕΚ 1329Β/00, 447/04)
 ΕΛΛΗΝΙΚΟΣ ΑΝΤΙΣΕΙΣΜΙΚΟΣ ΚΑΝΟΝΙΣΜΟΣ Ε.Α.Κ. 2003
 (ΦΕΚ 2184Β/99, 781Β/03, 1153Α/03)
 ΣΧΕΔΙΑΣΜΟΣ ΕΡΓΩΝ ΑΠΟ ΠΡΟΚΑΤΑΚΕΤΑΜΕΝΑ ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΣΚΥΡΟΔΕΜΑΤΟΣ
 (ΦΕΚ 1517/99)

ΕΡΓΟ	ΙΣΟΓΕΙΑ ΠΡΟΚΑΤΑΣΚΕΥΑΣΜΕΝΗ ΚΑΤΟΙΚΙΑ	
ΕΠΙΘΕΤΟΣ	ΠΑΠΑΗΛΙΑΣ ΚΑΤΑΣΚΕΥΑΣΤΙΚΗ	
ΜΕΛΕΤΗΤΗΣ	ΠΑΠΑΗΛΙΑΣ ΚΑΤΑΣΚΕΥΑΣΤΙΚΗ	
Θ Ε Μ Α Σ Χ Ε Δ Ι Ο Υ	ΑΡΙΘΜΟΣ ΣΧΕΔΙΟΥ	
ΕΥΝΟΤΥΠΟΣ ΘΕΜΕΛΙΩΣΗΣ	Σ 1	
ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ	ΚΑΙΜΑΚΑ	1:25
ΝΟΕΜΒΡΙΟΣ 2013		
Μ Ε Λ Ε Τ Η Τ Η Σ	Ε Β Ε Γ Χ Ο Σ	