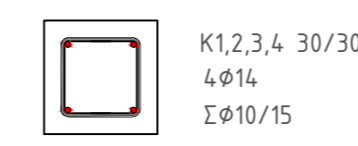
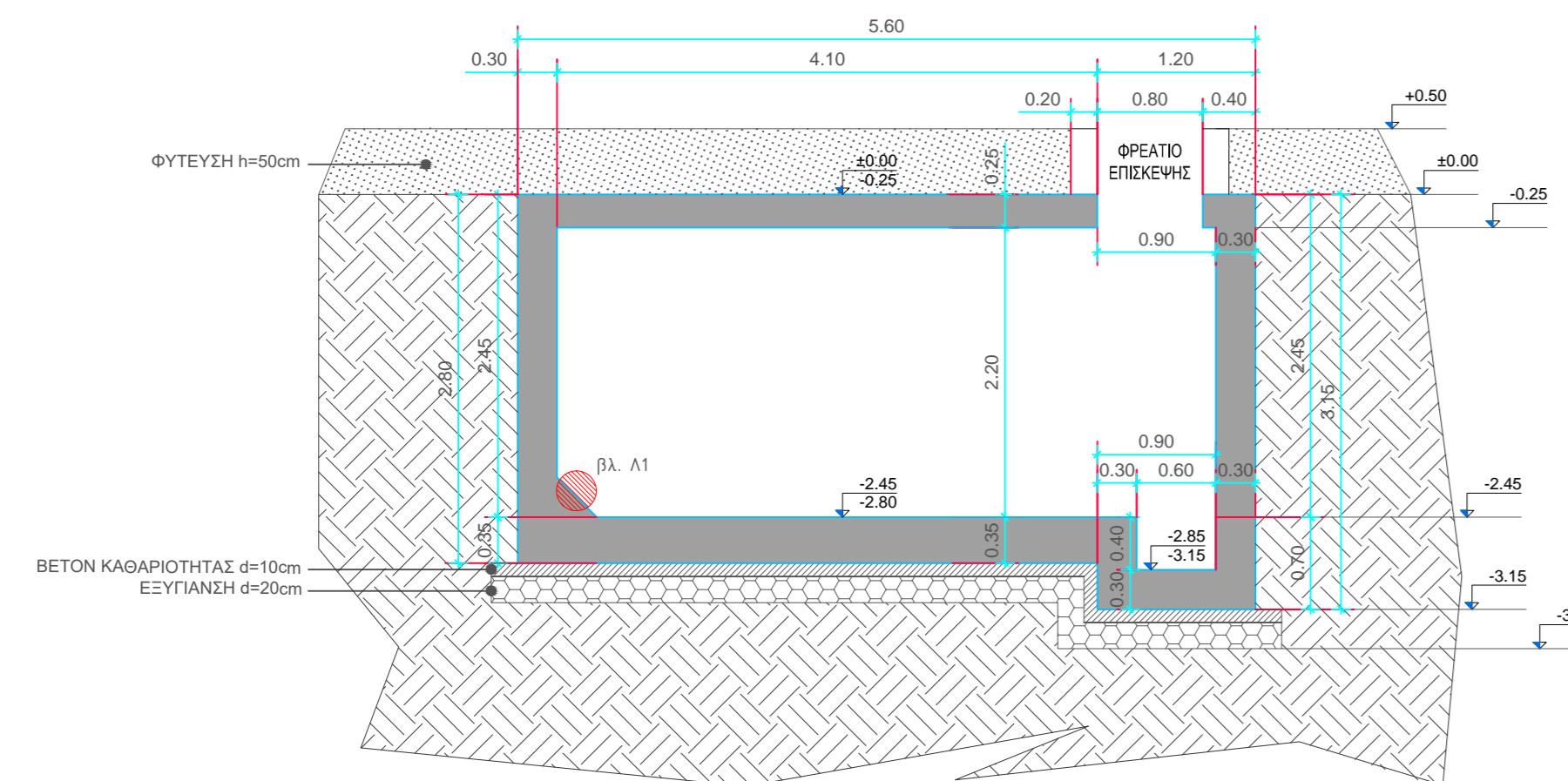


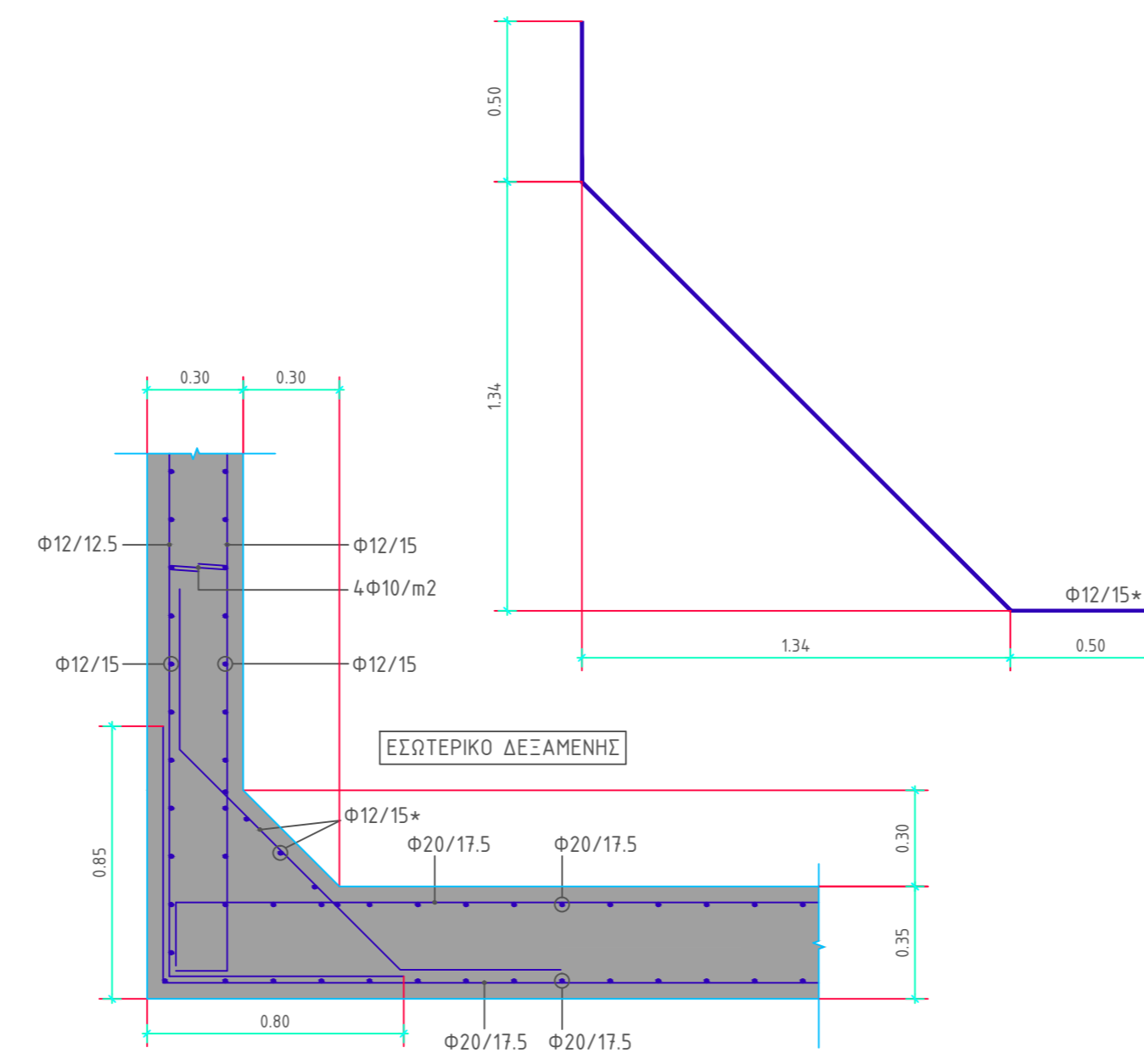
ΤΟΜΗ Β-Β
ΚΛΙΜΑΚΑ 1:50



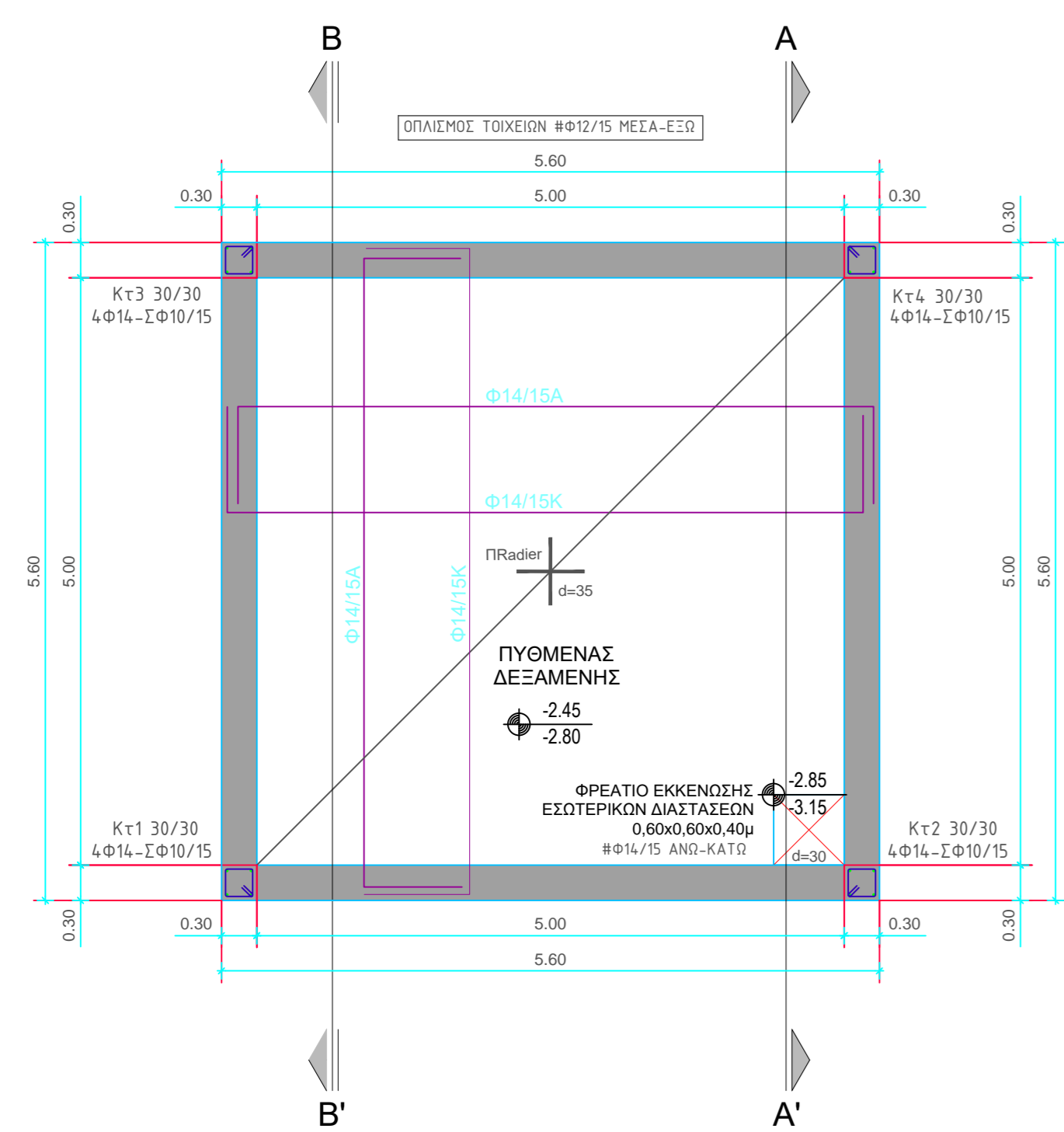
ΛΕΠΤΟΜΕΡΕΙΑ ΥΠΟΣΤΥΛΩΜΑΤΩΝ ΔΕΞΑΜΕΝΗΣ
ΚΛΙΜΑΚΑ 1:20



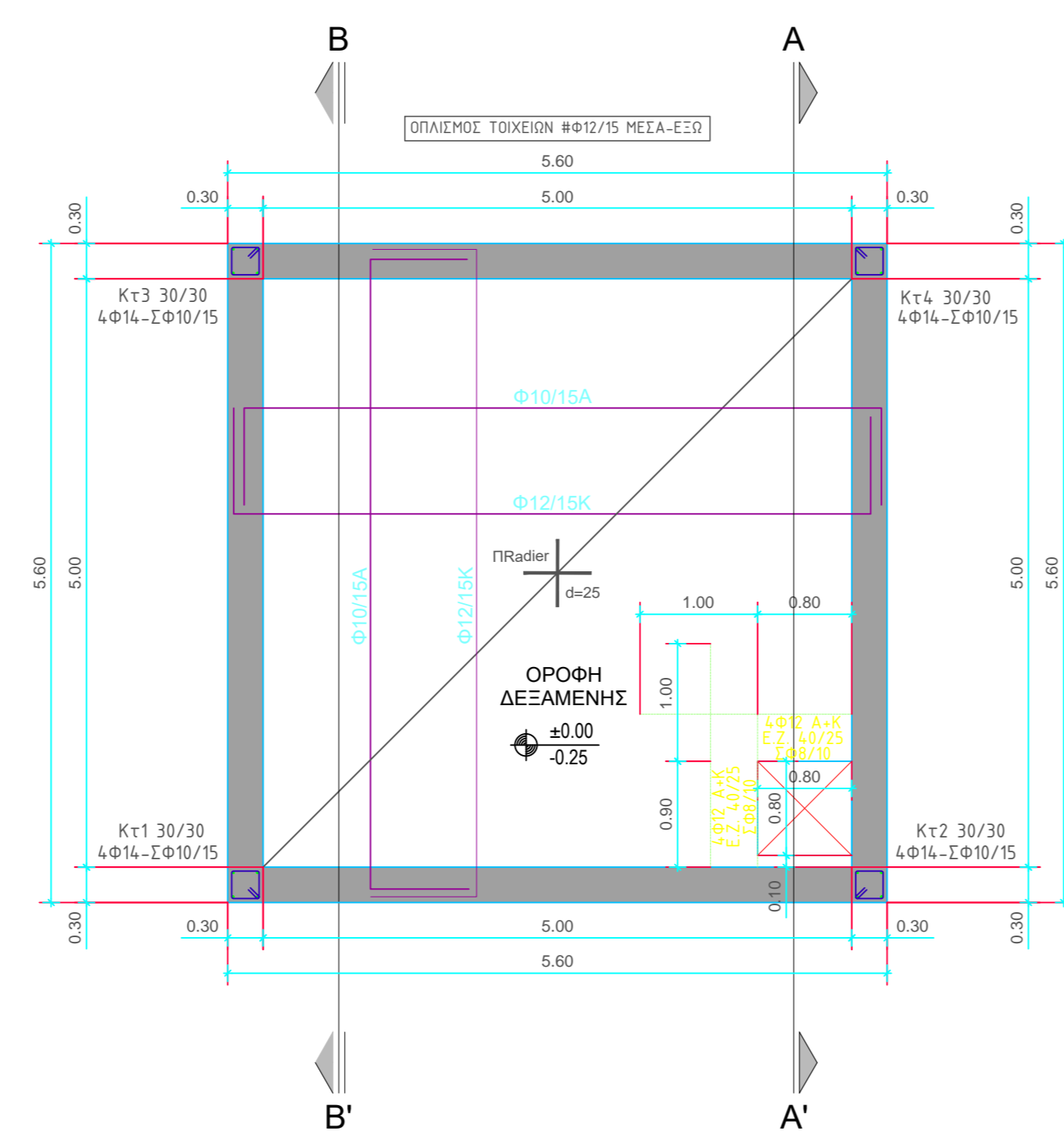
ΤΟΜΗ Α-Α
ΚΛΙΜΑΚΑ 1:50



L1 - ΤΟΜΗ
ΛΕΠΤΟΜΕΡΕΙΑ ΔΙΑΜΟΡΦΩΣΗΣ ΕΝΙΧΥΣΗΣ ΠΕΡΙΟΧΗΣ ΣΥΝΑΡΜΟΓΗΣ
ΤΟΙΧΙΟΥ ΚΑΙ ΠΥΘΜΕΝΑ ΔΕΞΑΜΕΝΗΣ ΠΥΡΟΣΒΕΣΗΣ
ΚΛΙΜΑΚΑ 1:20



ΞΥΛΟΤΥΠΟΣ ΘΕΜΕΛΙΩΣΗΣ ΔΕΞΑΜΕΝΗΣ
ΚΛΙΜΑΚΑ 1:50



ΞΥΛΟΤΥΠΟΣ ΟΡΟΦΗΣ ΔΕΞΑΜΕΝΗΣ
ΚΛΙΜΑΚΑ 1:50

ΠΑΡΑΔΟΧΕΣ

- ΥΛΙΚΑ**

ΣΚΥΡΩΜΑ ΔΕΞΑΜΕΝΗΣ	C30/37
ΣΚΥΡΩΜΑ ΤΟΙΧΙΟΥ	C25/30
ΕΠΙΧΩΜΩΣΗ ΕΠΙΧΩΣΗΣ	C16/20
ΣΚΥΡΩΜΑ ΚΑΘΑΡΟΤΗΤΑΣ	γφ1.50
ΣΥΝΤΕΛΕΣΤΗΣ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ ΣΚΥΡΩΜΑΤΟΣ	γφ1.15
ΣΥΝΤΕΛΕΣΤΗΣ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ ΧΑΛΥΒΑ	γφ1.15
- ΜΟΝΙΜΑ ΦΟΡΤΙΑ**

ΙΣΟΒΑΡΟΣ ΟΡΙΣΜΕΝΟΥ ΣΚΥΡΩΜΑΤΟΣ	25.00 KN/m ²
ΙΣΟΒΑΡΟΣ ΧΑΛΥΒΑ	78.00 KN/m ²
ΙΣΟΒΑΡΟΣ ΕΠΙΧΩΣΗΣ	18.00 KN/m ²
- ΜΕΤΑΒΑΝΤΑ ΦΟΡΤΙΑ**

ΚΙΝΗΤΟ ΦΟΡΤΙΟ ΠΛΑΚΑΣ ΟΡΟΦΗΣ ΔΕΞΑΜΕΝΗΣ	5.00 KN/m ²
---------------------------------------	------------------------
- ΣΥΝΤΕΛΕΣΤΗΣ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ ΦΟΡΤΙΩΝ**

ΜΟΝΙΜΑ ΦΟΡΤΙΑ	γφ1.35
ΚΙΝΗΤΑ ΦΟΡΤΙΑ	γφ1.50
- ΣΕΙΣΜΟΛΟΓΙΚΑ ΣΤΟΙΧΕΙΑ**

ΖΩΝΗ ΣΕΙΣΜΙΚΗΣ ΕΠΙΡΡΕΥΣΗΣ	I
ΟΡΟΦΗΤΑ ΣΕΙΣΜΙΚΗ ΕΠΙΡΡΕΥΣΗ ΕΛΑΦΥΣ	Αφ=0.150
ΣΤΟΙΒΑΙΟΤΗΤΑ ΚΙΝΗΣΗΣ	22
ΣΥΝΤΕΛΕΣΤΗΣ ΣΠΟΥΔΑΙΟΤΗΤΑΣ	γφ=1.00
ΣΥΝΤΕΛΕΣΤΗΣ ΣΕΙΣΜΙΚΗΣ ΣΥΜΠΕΡΙΦΟΡΑΣ ΕΛΑΦΥΣ	ηφ=1.50
ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΕΣ ΠΕΡΙΟΔΟΙ	T ₁ =0.15 T ₂ =0.60
- ΣΥΝΘΗΚΕΣ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ - ΕΠΙΚΑΛΥΨΕΙΣ**

ΚΑΤΗΓΟΡΙΑ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ ΚΤΙΡΙΩΝ (ΚΤΣ:2016)	XC4
ΕΠΙΚΑΛΥΨΗ ΟΡΙΣΜΕΝΟΥ	5.0cm

- ΑΚΥΡΩΣΕΙΣ ΟΠΛΙΣΜΩΝ**

CS307	L ₁ =30φ14	PERIODH ΣΥΝΑΒΕΛΕΣ I
BS305	L ₁ =45φ14	PERIODH ΣΥΝΑΒΕΛΕΣ I
CS307	L ₁ =30φ14	PERIODH ΣΥΝΑΒΕΛΕΣ I
BS305	L ₁ =45φ14	PERIODH ΣΥΝΑΒΕΛΕΣ I
- ΚΑΝΟΝΙΣΜΟΙ**

ΣΚΥΡΩΜΑΤΟΣ (Ε.Κ.Ο.Σ.):

 - ΦΕΚ 1329/96-11-2000
 - ΦΕΚ 1103/12-8-2003
 - ΦΕΚ 4476/03-03-2004
 - ΦΕΚ 576/02-28-2005
 - ΦΕΚ 270/16-3-2010
 - ΦΕΚ 2744/00-12-2000
 - ΦΕΚ Β 78/18-6-2003
 - ΦΕΚ Β 1153/12-8-2003
 - ΦΕΚ Β 1154/12-8-2003
 - ΦΕΚ Β 270/16-3-2010

ΦΟΡΤΙΣΕΩΝ:

 - ΦΕΚ 325/05-6-2005
 - ΦΕΚ 171/04-6-2004
 - ΕΠΙΡΡ (ΕΥΡΩΚΩΔΙΚΑΣ 1)
 - ΦΕΚ 1561/03-03-2016
 - ΦΕΚ 4027/14-12-2016

ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑΣ ΧΑΛΥΒΑ:

 - Κ.Τ.Σ. 2008
 - Κ.Τ.Σ. 2016

ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΝΟΜΟΣ ΑΤΤΙΚΗΣ
ΔΗΜΟΣ ΑΙΓΑΛΕΩ
ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΤΕΧΝΙΚΩΝ ΤΠΗΡΕΣΙΩΝ

ΕΡΓΟ	ΚΑΤΑΣΚΕΥΗ ΝΕΑΣ ΔΕΞΑΜΕΝΗΣ ΠΥΡΟΣΒΕΣΗΣ - ΤΡΟΠΟΠΟΙΗΣΕΙΣ / ΕΠΕΚΤΑΣΕΙΣ ΔΙΚΤΥΩΝ & ΔΙΑΣΥΝΔΕΣΗ ΜΕ ΤΟ ΥΦΙΣΤΑΜΕΝΟ ΠΥΡΟΣΒΕΣΤΙΚΟ ΣΥΓΚΡΟΤΗΜΑ
ΘΕΣΗ	ΕΠΙ ΥΦΙΣΤΑΜΕΝΟΥ ΠΑΡΤΕΡΙΟΥ ΤΩΝ ΟΔΩΝ ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗΣ & ΜΑΚΡΗΣ, ΟΤ 270
ΜΕΛΕΤΗΤΗΣ	ΕΛΙΣΣΑΒΕΤ ΜΙΧΑΗΛΙΔΟΥ ΑΡΧΙΤΕΚΤΟΝ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ
ΘΕΜΑ ΣΧΕΔΙΟΥ	ΞΥΛΟΤΥΠΟΣ ΘΕΜΕΛΙΩΣΗΣ, ΟΡΟΦΗΣ ΔΕΞΑΜΕΝΗΣ & ΚΑΤΑΣΚΕΥΑΣΤΙΚΕΣ ΛΕΠΤΟΜΕΡΕΙΕΣ
ΑΡΙΘΜΟΣ	Σ-01
ΚΛΙΜΑΚΑ 1:20, 1:50	ΧΡΟΝΟΣ ΜΕΛΕΤΗΣ : ΙΟΥΛΙΟΣ 2024
ΣΦΡΑΓΙΔΑ - ΥΠΟΓΡΑΦΗ	ΘΕΩΡΗΣΗ
<div style="border: 1px solid black; padding: 5px; display: inline-block;"> <p>ΕΛΙΣΣΑΒΕΤ Δ. ΜΙΧΑΗΛΙΔΟΥ ΑΡΧΙΤΕΚΤΟΝ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ ΕΜΠ ΜΕΛΟΣ Τ.Ε.Ε. ΑΜ 82509 ΜΙΝΟΣ ΤΣΑΛΙΑΛΕΩ</p> </div>	