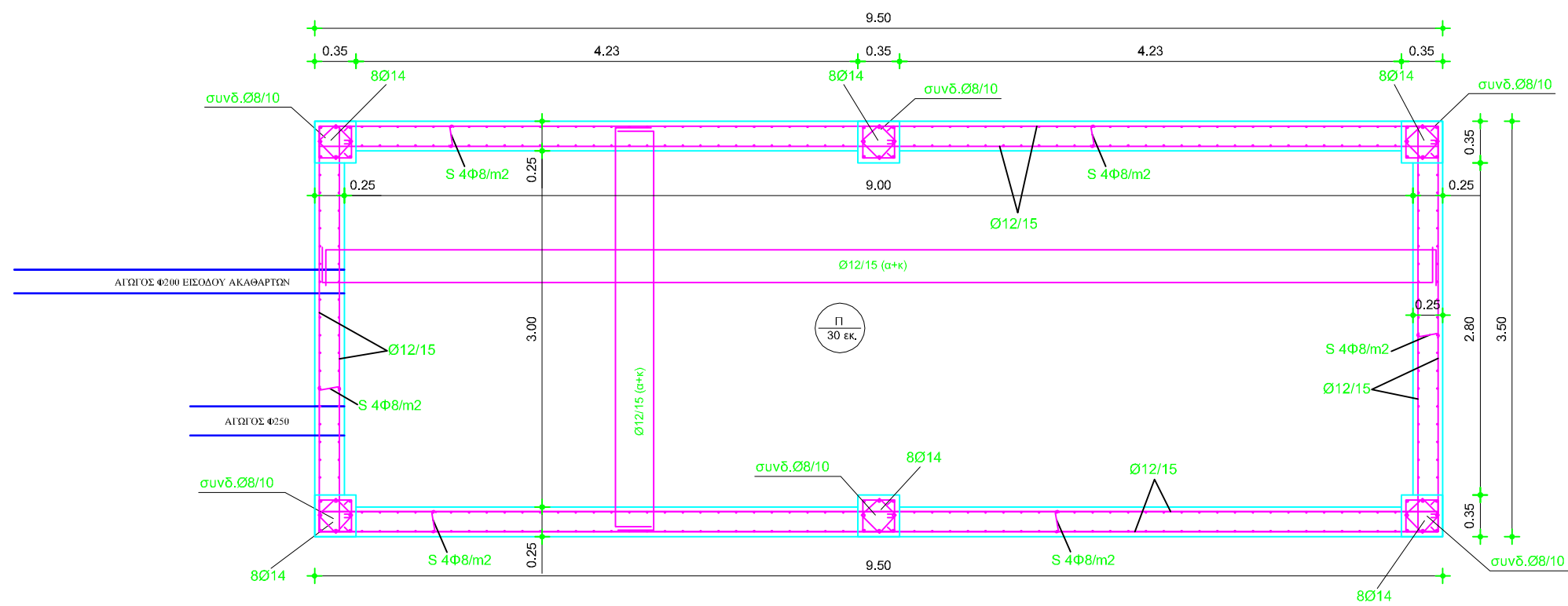
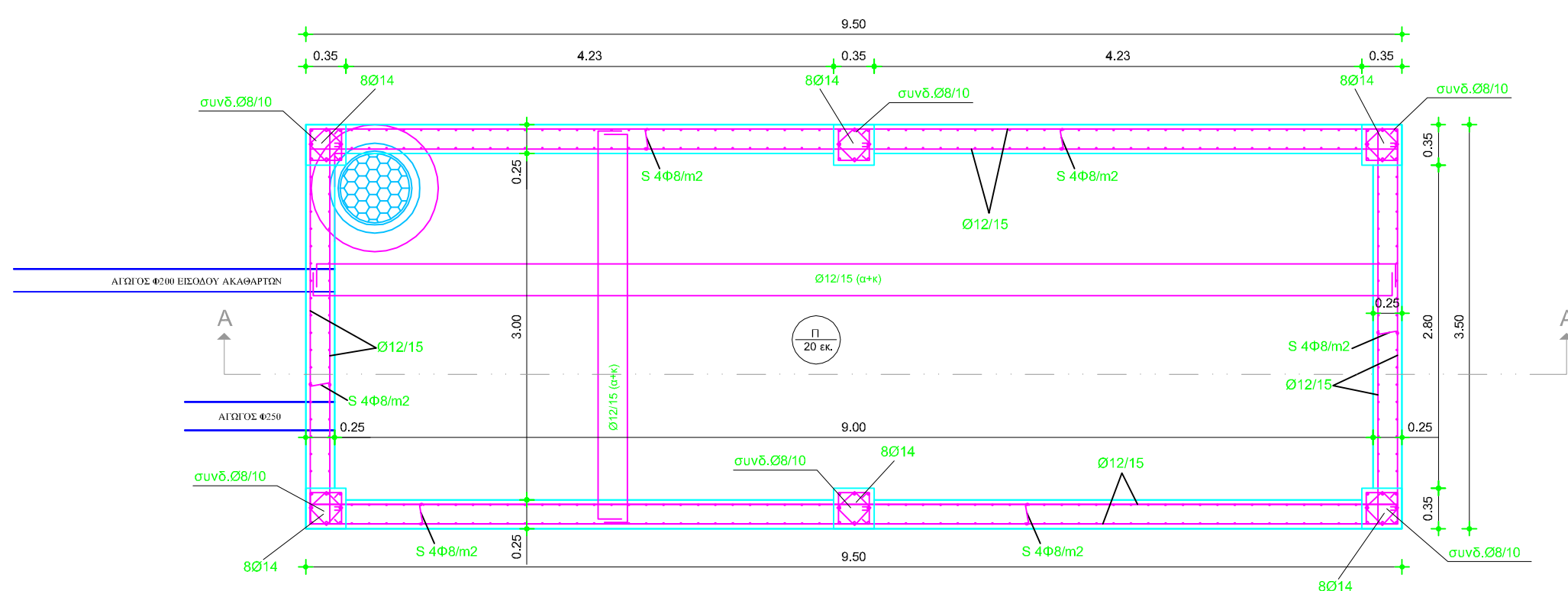


ΤΟΜΗ Α-Α



ΕΥΛΟΤΥΠΟΣ ΘΕΜΕΛΙΩΣΗΣ



ΕΥΛΟΤΥΠΟΣ ΟΡΟΦΗΣ

**ΠΑΡΑΔΟΣΕΣ**

**1. ΥΛΙΚΑ**

Κατηγορία έκθεσης : ΧC4 (εναλλαγή ξηρού και υγρού)  
 ΣΚΥΡΟΔΕΜΑ C30/37  
 ΧΑΛΥΒΑΣ B500C  
 ΧΑΛΥΒΑΣ ΣΥΝΔΕΤΗΡΩΝ B500C  
 ΣΥΝΤΕΛ. ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ ΣΚΥΡΟΔ. γc=1.5  
 ΣΥΝΤΕΛ. ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ ΧΑΛΥΒΑ γs=1.15

**2. ΣΕΙΣΜΟΛΟΓΙΚΑ ΣΤΟΙΧΕΙΑ**

ΖΩΝΗ ΣΕΙΣΜΙΚΗΣ ΕΠΙΚΙΝΔΥΝΟΤΗΤΑΣ 1  
 ΣΕΙΣΜΙΚΗ ΕΠΙΤΑΧΥΝΣΗ ΕΛΛΑΦΟΥΣ α=0.16g  
 ΣΥΝΤΕΛ. ΣΕΙΣΜΙΚΗΣ ΣΥΜΠΕΡΙΦΟΡΑΣ (q)=3.50

**3. ΕΔΑΦΟΣ**

ΕΠΙΤΡ. ΤΑΣΗ σελ.=200 kN/m2.

**4. ΚΑΝΟΝΙΣΜΟΙ**

- ΣΚΥΡΟΔΕΜΑΤΟΣ  
 (Ε.Κ.Ω.Σ.) (ΦΕΚ 1329 Β 6.11.2000)  
 - ΑΝΤΙΣΕΙΣΜΙΚΟΣ  
 Ε.Α.Κ. (ΦΕΚ 2184 Β 20.12.2000)  
 όπως τροποποιήθηκε με τα ΦΕΚ:  
 ΦΕΚ 1153 Β/ 12.08.2003  
 (Αποφ. Δ17α/113/1/ΦΝ.275/03)  
 & ΦΕΚ 1154 Β/ 12.08.2003  
 (Αποφ. Δ17α/115/9/ΦΝ.275/03)

**ΦΟΡΤΙΣΕΩΝ**

ΦΕΚ 325Α/45 ΦΕΚ 171Α/46  
 - ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑΣ ΣΚΥΡΟΔΕΜΑΤΟΣ  
 ΚΤΣ 2016

**5. ΕΠΙΚΑΛΥΨΗ**

Κατηγορία έκθεσης : ΧC4 (εναλλαγή ξηρού και υγρού)  
 Ελάχιστη επικάλυψη : 35 + 5mm = 40mm -> επιλέγεται : 50mm

Συντάκτης  
 ΤΡΙΣΚΕΛΙΔΗΣ ΣΥΜΕΩΝ  
 ΓΕΩΤΕΧΝΙΚΟΣ-ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ  
 Αρ. Τ.Ε.Ε. 76097

1	19-07-2022	ΑΡΧΙΚΗ ΕΚΔΟΣΗ	Σ. ΤΡΙΣΚΕΛΙΔΗΣ	Σ. ΤΡΙΣΚΕΛΙΔΗΣ	Σ. ΤΡΙΣΚΕΛΙΔΗΣ
CAD HAND	HM/NIA	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ	ΣΧΕΔΙΑΣΤΗΚΕ	ΣΥΝΤΑΧΘΗΚΕ	ΕΛΕΓΧΘΗΚΕ
ΕΚΔΟΣΗ-VERSION	DATE	DESCRIPTION	DRAWN	DESIGNED	CHECKED
ΘΕΣΗ PLACE	ΦΛΩΡΙΝΑ	ΑΡΙΘΜΟΣ ΣΧΕΔΙΟΥ DRAWING No	MEABA06	ΚΑΙΜΑΚΑ SCALE	1:50
ΘΕΜΑ TITLE	ΝΕΑ ΣΤΕΓΑΝΗ ΔΕΞΑΜΕΝΗ ΑΚΑΘΑΡΤΩΝ				
ΣΤΑΔΙΟ PROJ. PHASE	ΜΕΛΕΤΗ ΕΦΑΡΜΟΓΗΣ				
ΕΡΓΟ PROJECT	ΒΕΛΤΙΩΣΗ ΚΑΙ ΑΝΑΒΑΘΜΙΣΗ ΤΩΝ ΥΦΙΣΤΑΜΕΝΩΝ ΚΤΙΡΙΑΚΩΝ ΥΠΟΔΟΜΩΝ ΤΟΥ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟΥ ΔΥΤΙΚΗΣ ΜΑΚΕΔΟΝΙΑΣ ΣΤΗΝ ΦΛΩΡΙΝΑ				
ΕΡΓΟΔΟΤΗΣ CONTRACTOR	ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΔΥΤΙΚΗΣ ΜΑΚΕΔΟΝΙΑΣ ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ ΔΥΤΙΚΗΣ ΜΑΚΕΔΟΝΙΑΣ				
 <b>ΑΝΑΠΤΥΞΙΑΚΗ ΔΥΤΙΚΗΣ ΜΑΚΕΔΟΝΙΑΣ Α.Ε.</b>				ΣΥΝΕΡΓΑΤΕΣ	