



ΤΟΜΗ B-B

ΠΑΡΑΔΟΧΕΣ - ΠΑΡΑΤΗΡΗΣΕΙΣ

- 1. Υλικά**

Σκυρόδεμα φέροντος οργανισμού	C 20/25
Χάλυβας κυρίων οπλισμών	S 500s
Χάλυβας Βοηθητικών οπλισμών	S 500s
- 3. Σεισμικές Επιβαρύνσεις**

Ζώνη Σεισμικής Επικινδυνότητας	III	a=0.36
Συντελεστής Σπουδαιότητας	Σ4	γ=1.30
Συντελεστής Σεισμ. Συμπεριφοράς	q=3.00	Θ=1.00
Συντελεστής θεμελίωσης	z=5%	
Συντελεστής κρίσιμης απόσβεσης		
- 2. Ειδικά Βάρη**

Οπλισμένου Σκυροδέματος	25.00 KN/M ³
-------------------------	-------------------------
- 4. Στοιχεία Εδάφους**

Κατηγορία εδάφους	A (T1=0.10, T2=0.40)
Τάση Εδάφους σετ	= 0.25 MPa

ΕΠΙΚΑΛΥΨΕΙΣ ΠΡΟΣΤΑΣΙΑΣ ΟΠΛΙΣΜΟΥ
τουλάχιστον 50mm παντού

5					
4					
3					
2					
1					
Α/Α	ΣΧΕΔΙΑΣΘΗΚΕ	ΜΕΛΕΤΗΘΗΚΕ	ΕΛΕΓΧΘΗΚΕ	ΕΓΚΡΙΘΗΚΕ	ΗΜΕΡ.
Α Ν Α Θ Ε Ω Ρ Η Σ Ε Ι Σ					

ΒΑΣΗ ΤΥΠΟΥ "55"
ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ 52KV ABB

ΣΧΕΔΙΑΣΘΗΚΕ	ΜΕΛΕΤΗΘΗΚΕ	ΕΛΕΓΧΘΗΚΕ	Ε Γ Κ Ρ Ι Θ Η Κ Ε	ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ
Δ. ΠΡΟΚΟΒΑΣ	Δ. ΠΡΟΚΟΒΑΣ	Γ. ΤΣΟΡΒΑ	Α. ΠΑΠΑΛΕΞΟΠΟΥΛΟΣ	24-05-2005
Α.Δ.Μ.Η.Ε. ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΝΕΩΝ ΕΡΓΩΝ ΜΕΤΑΦΟΡΑΣ				ΚΛΙΜΑΚΑ 1 : 20
ΤΟΜΕΑΣ ΕΡΓΩΝ ΠΟΛ. ΜΗΧ. Υ/Σ Κ.Υ.Τ.				40012