



ΠΑΡΑΔΟΧΕΣ

- Υλικά
Σκυρόδεμα βάσεως C 20/25
Σκυρόδεμα καθαρότητας C 12/15 B500C
Χάλυβας οπλισμών:
- Ειδικά Βάρη
Οπλισμένου Σκυροδέματος 25.00 kN/M³
- Σεισμικές Επιβαρύνσεις
Ζώνη Σεισμικής Επικανονότητας III α=0.36
Συντελεστής Σπουδαιότητας Σ4 γ=1.30
Συντελεστής Στοιμ. Συμπεριφοράς α=5.00
Συντελεστής θεμελίωσης Θ=1.00
Συντελεστής κρίσης απόσβεσης ζ=2%
- Στοιχεία Εδάφους
Τάση Εδάφους σεπ = 2.00 kPa/m²
- Επικαλύψεις προστασίας οπλισμού
τουλάχιστον 50mm παντού

ΑΝΑΘΕΩΡΗΣΕΙΣ				
Α/Α	ΣΧΕΔΙΑΣΤΗΚΕ	ΜΕΛΕΤΗΘΗΚΕ	ΕΛΕΓΧΘΗΚΕ	ΕΓΚΡΙΘΗΚΕ
ΗΜΕΡ.				
ΒΑΣΗ ΤΥΠΟΥ "3Β"				
ΓΙΑ ΜΕΤΑΛΛΙΚΟ ΙΚΡΙΩΜΑ "5-5Α"				
ΤΡΙΠΟΛΙΚΟΥ ΑΠΟΖΕΥΚΤΟΥ 150 kV				
(ΜΕ ΑΠΟΣΤΑΣΗ ΠΟΛΩΝ 2.5 μ.)				
ΣΧΕΔΙΑΣΤΗΚΕ	ΜΕΛΕΤΗΘΗΚΕ	ΕΛΕΓΧΘΗΚΕ	ΕΓΚΡΙΘΗΚΕ	ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ
Μ.ΘΥΜΑΝΙΔΟΥ	Μ.ΘΥΜΑΝΙΔΟΥ	Γ.ΤΣΟΡΒΑ	Ν.ΣΟΦΑΤΖΗΣ	12-10-2010
Α.Δ.Μ.Η.Ε.				ΚΛΙΜΑΚΑ 1 : 25
ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΝΕΩΝ ΕΡΓΩΝ ΜΕΤΑΦΟΡΑΣ				40045
ΤΟΜΕΑΣ ΕΡΓΩΝ ΠΟΛ. ΜΗΧ. ΥΓ. Κ.Υ.Τ.				