



Το παρόν σχέδιο υπάρχει σε ηλεκτρονική μορφή.  
Αντικατάσταση το ταυτάθροιο.

ΠΑΡΑΔΟΧΕΣ			
1. ΥΛΙΚΑ	Σκυροδέματα βίας	C 20/25	
	Σκυροδέματα καθορισμένης:	C 12/15	
	Χάλυβας οπλισμών:	B500C	
2. ΕΙΔΙΚΑ ΒΑΡΗ	Ορισμένου Σκυροδέματος	25.00 kN/M <sup>3</sup>	
3. ΣΕΙΣΜΙΚΕΣ ΕΠΙΒΑΡΥΝΕΙΣ	Ζώνη Σεισμικής Επικινδυνότητας	III	a=0.36
	Συντελεστής Σπουδαιότητας	S4	v=1.30
4. ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΕΩΔΑΦΟΥΣ	Συντελεστής Σείσμ. Συμπεριφοράς	q=1.50	
	Συντελεστής Θεμελίωσης	Θ=1.00	
	Συντελεστής κλίσης απόδοσης	z=2%	
5. ΕΠΙΚΑΛΥΨΕΙΣ ΠΡΟΣΤΑΣΙΑΣ ΟΠΛΙΣΜΟΥ	Τόση Εσδάφους σετ = 2,00 kg/cm2		
	τουλάχιστον 50mm τσιμεντο		

KVL. 1:5

ΒΑΣΗ ΤΥΠΟΥ "H"  
ΓΙΑ ΙΚΡΙΩΜΑ ΠΥΚΝΩΤΟΥ ΖΕΥΞΕΩΣ 150KV  
(ΤΥΠΟΣ ΙΚΡΙΩΜΑΤΟΣ : X1)

ΣΥΣΤΑΣΙΣΘΗΚΕ	ΜΕΛΕΤΗΘΗΚΕ	ΕΛΕΓΧΘΗΚΕ	Ε Γ Κ Ρ Ι Θ Η Κ Ε	ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ
Χ.ΖΟΡΜΙΤΑ	ΑΓΓΑΛΑΕΟΠΟΥΛΟΣ	Θ.ΓΙΑΝΝΟΠΟΥΛΟΣ		01-08-1986
Α.Δ.Μ.Η.Ε. ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΝΕΩΝ ΕΡΓΩΝ ΜΕΤΑΦΟΡΑΣ ΤΟΜΕΑΣ ΕΡΓΩΝ ΠΟΛ. ΜΗΧ. Υ/Σ Κ.Υ.Τ.				ΚΑΙΜΑΚΑ 1:20
				B-13568