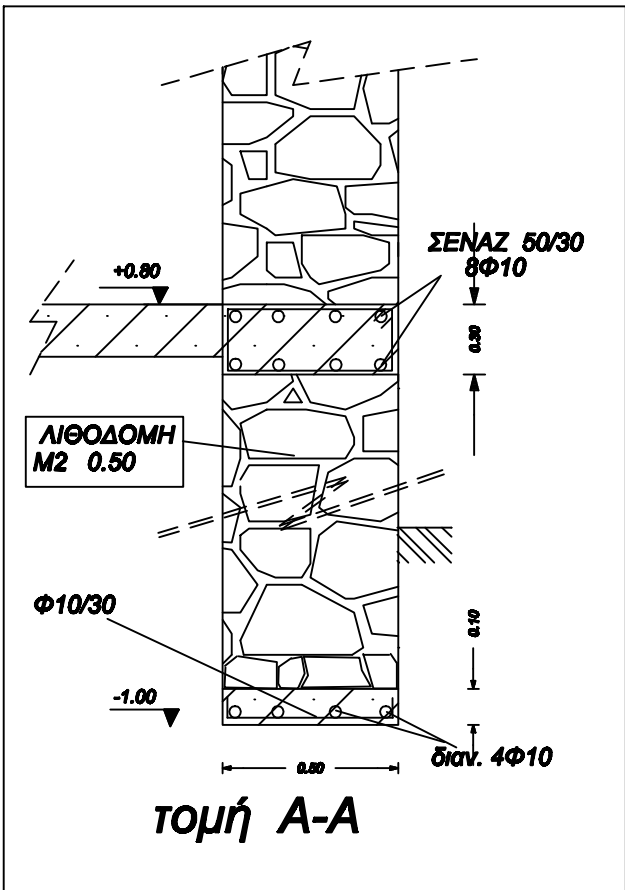


ΠΑΡΑΔΟΧΕΣ	
1. Φορτία κατασκευής	
Οριζόντιο σκυρόδεμα	25.00 kN/m ³
Κινητά βαρέδια :	Κινητά σε δάπεδα = 2.00 KN/m ²
	Κινητά σε σκάλες = 0.50 KN/m ²
	Κινητά σε εφόδους = 0.50 KN/m ²
Μόνιμα στίγης :	Καταβύθισι καταβύθισι-συνδυαστικό βέρος = 1.00 KN/m ²
	Οροφή = 0.50 KN/m ²
Κινητά στίγης :	Χόφι = 1.00 KN/m ² , όγκος = 1.35 KN/m ²
	όγκος (καταβύθισι) 1.35 x ημ2 = 0.10 KN/m ²
Συντελεστής Συνδυασμού Δράσεων (κατ. 1.3)	Ψ0=0.60 , Ψ1=0.60 , Ψ2=0.30
2. Υλικά τοιχοποιίας :	Τοίχων ΛΙΘΟΔΟΜΗ Μ5- 0.50
3. Σκυρόδεμα- Έξοδος :	B 160 , ST I qm=0.15 N/mm ² 1.5, Μπε
4. Γενικά Στοιχεία Αντισεισμικού Σχεδιασμού	
Σεισμική Ζώνη :	Κατηγορία I α=0.10 g
Κατηγορία Εξέλιξης :	B T1=0.15 sec , T2=0.09 sec
Συντελεστής Κινητού :	ΣΣ , γ1=1.00
Ποσοστό κράτησης απόδοσης :	θ=1.00
Συντελεστής σεισμικής συμπεριφοράς :	ξ=0%
5. Κανονισμοί	
Ευρωπαϊκός θ :	ΕΝΥ 1994-1-1/1996, Σχεδιασμός κατασκευών από τοιχοποιία
Εθνικό Κείμενο Εφαρμογής Ευρωπαϊκού θ :	
Ελληνικός Κανονισμός για την μελέτη και την κατασκευή Έργων από Σκυρόδεμα :	ΕΚΟΣ 2000,
Ελληνικός Αντισεισμικός Κανονισμός ,	ΕΛΚ 2000 με τις τροποποιήσεις του (ΦΕΚ Β' 191/10-6-2000)
Ελληνικός Κανονισμός Τεχνολογίας Σκυροδέματος :	
Ελληνικός Κανονισμός Φορτίσεων :	



ΤΟ ΠΑΡΟΝ ΣΧΕΔΙΟ ΕΙΝΑΙ ΤΑΥΤΟΣΗΜΟ
ΜΕ ΑΥΤΟ ΠΟΥ ΥΠΟΒΛΗΘΗΚΕ ΣΤΟ ΣΥΣΤΗΜΑ
ΤΟΥ ΤΕΕ ΜΕ ΤΗΝ Α/Α 13329183 ΔΗΛΩΣΗ
ΕΝΤΑΞΗΣ ΤΟΥ Ν. 4495/2017 ΓΙΑ ΑΥΘΑΙΡΕΤΑ
ΤΟΥ ΔΗΜΟΥ ΗΡΑΚΛΕΙΑΣ
ΣΤΟ ΧΕΙΜΑΡΡΟ ΤΟΥ ΔΗΜΟΥ ΗΡΑΚΛΕΙΑΣ
Η ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ 25-7-2024

ΠΑΣΧΑΛΙΑ Σ. ΚΟΣΜΙΔΟΥ
ΔΙΠΛΩΜΑΤΟΥΧΟΣ ΠΟΛΙΤΙΚΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ
ΑΠΟΦΟΙΤΟΣ ΑΡΙΣΤΟΤ. ΠΑΝ/ΜΟΥ ΘΕΣ/ΛΙΚΗΣ (Α.Π.Θ.)
ΜΕΛΟΣ Τ.Ε.Ε. ΑΡΙΘΜΟΣ ΜΗΤΡΩΟΥ 150616
ΣΙΔΗΡΟΚΑΣΤΡΟ -27ης ΙΟΥΝΙΟΥ 42 Τ.Κ. 62300
ΤΗΛ. 6970524522 & 6972725818
Α.Φ.Μ. 156050959 - ΔΟΥ ΣΕΡΡΩΝ

