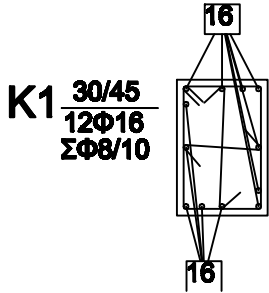


ΤΟ ΠΑΡΟΝ ΣΧΕΔΙΟ ΕΙΝΑΙ ΤΑΥΤΟΣΗΜΟ
ΜΕ ΑΥΤΟ ΠΟΥ ΥΠΟΒΛΗΘΗΚΕ ΣΤΟ ΣΥΣΤΗΜΑ
ΤΟΥ ΤΕΕ ΜΕ ΤΗΝ Α/Α 13329181 ΔΗΛΩΣΗ
ΕΝΤΑΞΗΣ ΤΟΥ Ν. 4495/2017 ΓΙΑ ΑΥΘΑΙΡΕΤΑ
ΤΟΥ ΔΗΜΟΥ ΗΡΑΚΛΕΙΑΣ
ΣΤΗ ΝΕΑ ΤΥΡΟΛΗ ΤΟΥ ΔΗΜΟΥ ΗΡΑΚΛΕΙΑΣ
Η ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ 18-7-2024

ΠΑΣΧΑΛΙΑ Σ. ΚΟΣΜΙΔΟΥ
ΔΙΠΛΩΜΑΤΟΥΧΟΣ ΠΟΛΙΤΙΚΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ
ΑΠΟΦΟΙΤΟΣ ΑΡΙΣΤΟΤ. ΠΑΝ/ΜΟΥ ΘΕΣ/ΝΙΚΗΣ (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



ΠΑΡΑΔΟΧΕΣ	
1. Φορτίες	
Οπλισμένο σκυρόδεμα	25.00 kN/m ³
Τόνοι περιμετρικοί και εσωτερικοί 300 mm	5.00 kN/m ²
Μπλετίνο τόνοι (200 mm) συμπαγείς	3.60 kN/m ²
Δομικοί τόνοι (100 mm)	2.10 kN/m ²
Επιβάρυνση δαπέδων	1.50 kN/m ²
Επιβάρυνση δοκών	2.50 kN/m ²
Κινητά φορτία γενικής	5.00 kN/m ²
Κινητά φορτία δομών	2.00 kN/m ²
2. Πλευρά	
Οπλισμένο σκυρόδεμα	B 160
Χώριτος οπλισμός	ST I
Χώριτος συνδετήρας	ST I
3. Εδαφική θεμελίωση	
Επιτρέπιση τάση θεμελίωσης	180 kN/m ²
4. Σεισμικότητα	
Ζώνη σεισμικής επικινδυνότητας	I
Κατηγορία σπουδαιότητας	Σ
Κατηγορία εδάφους	B
Συντελεστής θεμελίωσης	γ _f =1.00
Ποσοστό κράτησης απόβρασης	Φ=1.00
Συντελεστής σεισμικής συμπεριφοράς	γ=5%
Χωρισμός πλάσμων	q=3.5.0
5. Κανονισμοί	
Συνοδόςματος	: 1954
Αντισεισμικός	: 1959
Φορτίσεων	: ΕΚ 325Α/45-ΕΚ 171Α/46

