



ΠΑΡΑΔΟΧΕΣ ΜΕΛΕΤΗΣ

I. ΥΛΙΚΑ ΚΑΤΑΣΚΕΥΗΣ	
1.ΣΚΥΡΟΔΕΜΑ	
<ul style="list-style-type: none">ΓΕΝΙΚΑΠΕΖΟΔΡΟΜΙΑΣΚΥΡΟΔΕΜΑ ΚΛΙΣΕΩΝ ΚΑΤΑΣΤΡΩΜΑΤΟΣΣΚΥΡΟΔΕΜΑ ΕΞΟΜΑΛΥΝΣΗΣ	C30/37 C25/30 C12/15 C12/15
2.ΟΠΛΙΣΜΟΙ	
<ul style="list-style-type: none">ΧΑΛΥΒΑΣ ΧΑΛΑΡΟΥ ΟΠΛΙΣΜΟΥ	B500c
II.ΦΟΡΤΙΑ	
<ul style="list-style-type: none">ΙΔΙΟ ΒΑΡΟΣ ΟΠΛΙΣΜΕΝΟΥ ΣΚΥΡΟΔΕΜΑΤΟΣΙΔΙΟ ΒΑΡΟΣ ΔΟΠΛΟΥ ΣΚΥΡΟΔΕΜΑΤΟΣΙΔΙΟ ΒΑΡΟΣ ΧΑΛΥΒΑΙΔΙΟ ΒΑΡΟΣ ΑΣΦΑΛΤΙΚΩΝΙΔΙΟ ΒΑΡΟΣ ΓΑΙΩΝΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ ΜΕΤΑΒΑΤΙΚΟΥ ΕΠΙΧΩΜΑΤΟΣΦΟΡΤΙΑ ΚΥΚΛΟΦΟΡΙΑΣ ΑΠΟ ΕΝ 1991-2	25.0 kN/m³ 24.0 kN/m³ 78.5 kN/m³ 24.0 kN/m³ 20.0 kN/m³ φ = 35°, γ = 20 kN/m³, c = 0 kPa
III.ΣΕΙΣΜΟΛΟΓΙΚΑ ΣΤΟΙΧΕΙΑ	
<ul style="list-style-type: none">ΣΕΙΣΜΙΚΗ ΖΩΝΗΜΕΤΩΣΤΗ ΕΔΑΦΙΚΗ ΕΠΙΤΑΧΥΝΣΗ ΑΝΑΦΟΡΑΣΚΑΤΗΓΟΡΙΑ ΕΔΑΦΟΥΣΣΥΝΤΕΛΕΣΤΗΣ ΕΔΑΦΟΥΣΣΥΝΤΕΛΕΣΤΗΣ ΣΠΟΥΔΑΙΟΤΗΤΑΣΣΥΝΤΕΛΕΣΤΗΣ ΣΥΜΠΕΡΙΦΟΡΑΣ	II αgR = 0.24g C S = 1.15 γI = 1.00 q = 1.50
IV.ΕΠΙΚΑΛΥΨΕΙΣ ΟΠΛΙΣΜΩΝ	
<ul style="list-style-type: none">ΚΑΤΗΓΟΡΙΑ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣΓΕΝΙΚΑΕΠΙΦΑΝΕΙΣ ΣΕ ΕΠΑΦΗ ΜΕ ΤΟ ΕΔΑΦΟΣ Ή ΣΕ ΣΚΟΤΙΕΣ	XC4 50mm 50mm
V.ΚΑΝΟΝΙΣΜΟΙ	
<ul style="list-style-type: none">ΕΝ 1990: ΒΑΣΕΙΣ ΣΧΕΔΙΑΣΜΟΥΕΝ 1990-Α2: ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ ΓΙΑ ΓΕΦΥΡΕΣΕΝ 1991-1: ΔΡΑΣΕΙΣ ΣΤΟΥΣ ΦΟΡΕΙΣΕΝ 1991-2: ΦΟΡΤΙΑ ΚΥΚΛΟΦΟΡΙΑΣ ΣΕ ΓΕΦΥΡΕΣΕΝ 1992-2: ΓΕΦΥΡΕΣ ΑΠΟ ΣΚΥΡΟΔΕΜΑΕΝ 1997: ΓΕΩΤΕΧΝΙΚΟΣ ΣΧΕΔΙΑΣΜΟΣΕΝ 1998-1, ΕΝ 1998-2: ΑΝΤΙΣΕΙΣΜΙΚΟΣ ΣΧΕΔΙΑΣΜΟΣ ΓΕΦΥΡΩΝΟΔΗΓΙΕΣ ΜΕΛΕΤΩΝ ΟΔΩΝ ΕΡΓΩΝ (Ο.Μ.Ο.Ε.)ΚΑΝΟΝΙΣΜΟΣ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑΣ ΣΚΥΡΟΔΕΜΑΤΟΣ 2016ΚΑΝΟΝΙΣΜΟΣ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑΣ ΧΑΛΥΒΩΝ 2008	

ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ ΝΟΜΟΣ ΛΑΚΩΝΙΑΣ ΔΗΜΟΣ ΕΥΡΩΤΑ Δ/ΝΣΗ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ, ΥΠΗΡ. ΔΟΜΗΣΗΣ & ΤΕΧΝΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ	
ΕΡΓΟ: ΑΠΟΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΓΕΦΥΡΑΣ Τ.Κ. ΓΛΥΚΟΒΡΥΣΗΣ	
ΘΕΣΗ: ΚΟΙΝΟΤΗΤΑ ΓΛΥΚΟΒΡΥΣΗΣ ΔΗΜΟΥ ΕΥΡΩΤΑ	
ΜΕΛΕΤΗΤΗΣ:  Πάρνωνας α.ε. Αναπτυξιακός Οργανισμός Ο.Τ.Α.	ΑΝΑΠΤΥΞΙΑΚΗ ΠΑΡΝΩΝΑ ΑΝΩΝΥΜΗ ΕΤΑΙΡΕΙΑ ΑΝΑΠΤΥΞΙΑΚΟΣ ΟΡΓΑΝΙΣΜΟΣ ΤΟΠΙΚΗΣ ΑΥΤΟΔΙΟΙΚΗΣΗΣ Δ/νση Τεχνικών Υπηρεσιών Έδρα: Λεωνίδιο Δήμου Νότιας Κυνουρίας, Τ.Κ.22300 Τηλ: 27570 22807 - Fax: 27570 22246 Γραφείο Τρίπολης: Αλ. Σούτσου, 2α Τ.Κ. 22100 Τηλ: 2710 237579 e-mail: ty@parnonas.gr
ΜΕΛΕΤΗ: ΟΡΙΣΤΙΚΗ ΣΤΑΤΙΚΗ ΜΕΛΕΤΗ	
ΘΕΜΑ ΣΧΕΔΙΟΥ: ΘΕΜΕΛΙΩΣΗ	ΑΡ. ΣΧΕΔΙΟΥ: ΣΤΑ-Σ.03
ΚΛΙΜΑΚΑ: 1:50	
ΧΡΟΝΟΣ ΜΕΛΕΤΗΣ: ΜΑΡΤΙΟΣ 2022	
ΣΥΝΤΑΚΤΕΣ : ΕΥ. ΧΑΤΖΗΚΥΡΙΑΚΟΣ, ΠΟΛ. ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ	ΕΛΕΓΧΘΗΚΕ: ΠΑΝΑΓΙΩΤΗΣ ΜΟΥΖΑΚΙΩΤΗΣ Αγρονόμος & Τοπογράφος Μηχανικός Π.Ε. ΘΕΩΡΗΘΗΚΕ: Ο αναπληρωτής προϊστάμενος της Δ/νσης Περιβάλλοντος, Υπ. Δόμησης και Τεχνικών Υπηρεσιών ΠΑΝΑΓΙΩΤΗΣ ΔΕΡΤΙΑΛΗΣ Μηχανολόγος Μηχανικός