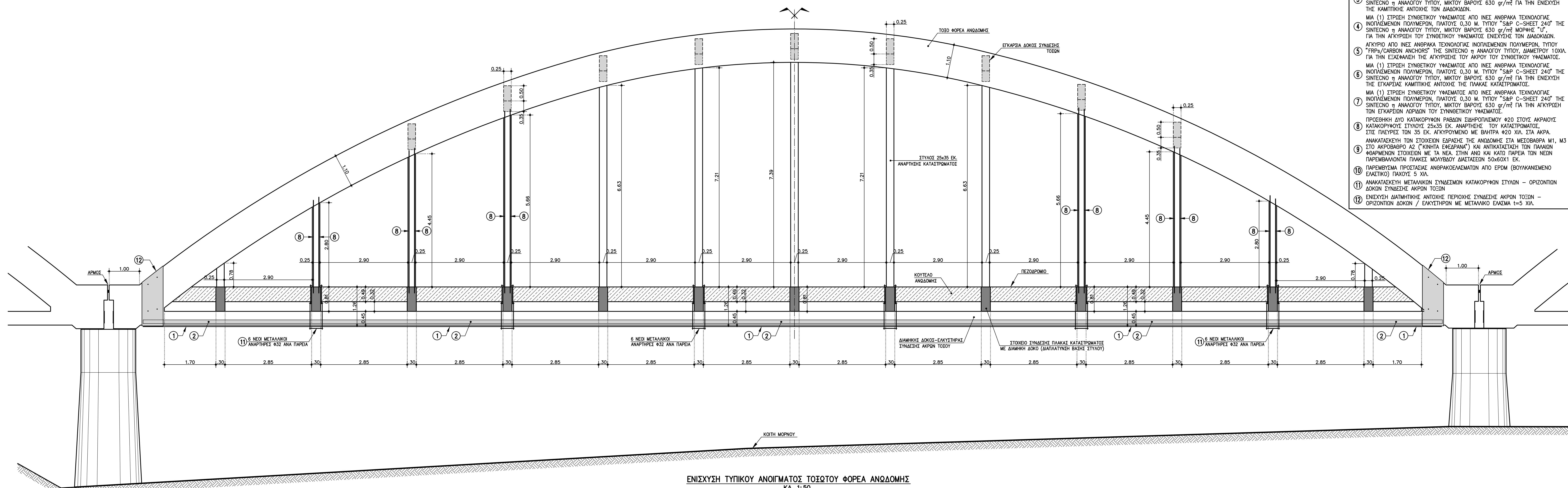


ΕΝΙΣΧΥΣΗ ΚΑΤΩ ΠΕΛΑΜΤΟΣ ΠΛΑΚΑΣ ΚΑΤΑΣΤΡΩΜΑΤΟΣ – ΑΝΟΨΗ ΤΥΠΙΚΟΥ ΑΝΟΙΓΜΑΤΟΣ



Y P O M N H M A

- 1) ΔΥΟ (2) ΕΛΑΣΤΙΚΑ ΑΝΟΙΞΗ ΑΝΩΝ ΑΝΘΡΑΚΑ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑΣ ΙΝΩΛΙΜΕΝΩΝ ΠΟΛΥΜΕΡΩΝ, ΠΛΑΤΟΣ 15 ΕΚ. ΚΑΙ ΠΑΧΟΣ 1,4 ΧΛ. ΤΥΠΩ "S&P C-C/LAMINATES SM" ΣΤΗΣ ΣΙΝΤΕΝΤΟ Κ Η ΑΝΑΛΟΓΩ ΤΥΠΩ, ΑΠΟΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΟΛΙΓΩΜΕΝ ΚΑΙ ΕΝΔΥΣΗ ΤΩΝ ΚΡΥΠΤΩΝ ΙΝΩΛΙΜΕΝΩΝ ΔΟΚΩΝ ΤΩ ΚΟΡΕΑ, ΕΠΙΦΩΝΙΣΜΟΣ ΣΤΙΣ ΟΔΟ ΤΩ ΜΗΚΕΛ.
- 2) ΔΥΟ (2) ΕΡΓΕΙΩΣ ΤΥΠΩΝ, ΑΠΟΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΟΛΙΓΩΜΕΝ ΚΑΙ ΕΝΔΥΣΗ ΤΩΝ ΚΡΥΠΤΩΝ ΙΝΩΛΙΜΕΝΩΝ ΔΟΚΩΝ ΤΩ ΚΟΡΕΑ, ΕΠΙΦΩΝΙΣΜΟΣ ΣΤΙΣ ΟΔΟ ΤΩ ΜΗΚΕΛ.
- 3) ΔΥΟ (2) ΕΡΓΕΙΩΣ ΤΥΠΩΝ, ΠΛΑΤΟΣ 0,30 Μ. ΤΥΠΩ "S&P C-C-SHEET 240" ΤΩ ΣΙΝΤΕΝΤΟ Κ Η ΑΝΑΛΟΓΩ ΤΥΠΩ, ΜΙΚΤΩΡ ΠΑΧΟΣ 630 g/m<sup>2</sup> ΓΙΑ ΤΗΝ ΕΝΔΥΣΗ ΤΗΣ ΚΑΜΠΙΤΗΣ ΑΝΤΩΣΗΣ ΤΩΝ ΔΙΑΔΟΧΩΝ.
- 4) ΜΙΑ (1) ΣΤΡΩΣΗ ΣΥΝΘΕΤΙΚΩ ΚΥΒΑΤΟΣΜΑΤΩ ΑΝΟΙΞΗ ΑΝΩΝ ΑΝΘΡΑΚΑ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑΣ ΙΝΩΛΙΜΕΝΩΝ ΠΟΛΥΜΕΡΩΝ, ΠΛΑΤΟΣ 15 ΕΚ. ΚΑΙ ΠΑΧΟΣ 1,4 ΧΛ. ΤΥΠΩ "S&P C-C-SHEET 240" ΤΩ ΣΙΝΤΕΝΤΟ Κ Η ΑΝΑΛΟΓΩ ΤΥΠΩ, ΜΙΚΤΩΡ ΠΑΧΟΣ 630 g/m<sup>2</sup> ΜΟΡΦΗΣ "U". ΓΙΑ ΤΗΝ ΑΓΚΥΡΩΣΗ ΤΩ ΣΥΝΘΕΤΙΚΩ ΚΥΒΑΤΟΣΜΑΤΩ ΕΝΔΥΣΗ ΤΩΝ ΔΙΑΔΟΧΩΝ.
- 5) ΑΚΥΡΩ ΑΝΟΙΞΗ ΑΝΩΝ ΑΝΘΡΑΚΑ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑΣ ΙΝΩΛΙΜΕΝΩΝ ΠΟΛΥΜΕΡΩΝ, ΤΥΠΩ "FRPS/CARBON ANCHORS" ΤΩ ΣΙΝΤΕΝΤΟ Κ Η ΑΝΑΛΟΓΩ ΤΥΠΩ, ΔΙΑΜΕΤΡΩ 100ΜΜ. ΓΙΑ ΤΗΝ ΑΓΚΥΡΩΣΗ ΤΩ ΣΥΝΘΕΤΙΚΩ ΚΥΒΑΤΟΣΜΑΤΩ ΕΝΔΥΣΗ ΤΩΝ ΔΙΑΔΟΧΩΝ.
- 6) ΜΙΑ (1) ΣΤΡΩΣΗ ΣΥΝΘΕΤΙΚΩ ΚΥΒΑΤΟΣΜΑΤΩ ΑΝΟΙΞΗ ΑΝΩΝ ΑΝΘΡΑΚΑ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑΣ ΙΝΩΛΙΜΕΝΩΝ ΠΟΛΥΜΕΡΩΝ, ΠΛΑΤΟΣ 0,30 Μ. ΤΥΠΩ "S&P C-C-SHEET 240" ΤΩ ΣΙΝΤΕΝΤΟ Κ Η ΑΝΑΛΟΓΩ ΤΥΠΩ, ΜΙΚΤΩΡ ΠΑΧΟΣ 630 g/m<sup>2</sup> ΓΙΑ ΤΗΝ ΕΝΔΥΣΗ ΤΗΣ ΚΑΜΠΙΤΗΣ ΑΝΤΩΣΗΣ ΤΩΝ ΔΙΑΔΟΧΩΝ.
- 7) ΜΙΑ (1) ΣΤΡΩΣΗ ΣΥΝΘΕΤΙΚΩ ΚΥΒΑΤΟΣΜΑΤΩ ΑΝΟΙΞΗ ΑΝΩΝ ΑΝΘΡΑΚΑ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑΣ ΙΝΩΛΙΜΕΝΩΝ ΠΟΛΥΜΕΡΩΝ, ΠΛΑΤΟΣ 0,30 Μ. ΤΥΠΩ "S&P C-C-SHEET 240" ΤΩ ΣΙΝΤΕΝΤΟ Κ Η ΑΝΑΛΟΓΩ ΤΥΠΩ, ΜΙΚΤΩΡ ΠΑΧΟΣ 630 g/m<sup>2</sup> ΓΙΑ ΤΗΝ ΑΓΚΥΡΩΣΗ ΤΩΝ ΕΠΙΧΑΡΩΝ ΔΟΚΩΝ ΤΩ ΣΙΝΤΕΝΤΟ Κ Η ΑΝΑΛΟΓΩ ΤΥΠΩ.
- 8) ΔΥΟ (2) ΕΡΓΕΙΩΣ ΤΥΠΩΝ, ΠΛΑΤΟΣ 0,30 Μ. ΤΥΠΩ "S&P C-C-SHEET 240" ΤΩ ΣΙΝΤΕΝΤΟ Κ Η ΑΝΑΛΟΓΩ ΤΥΠΩ, ΜΙΚΤΩΡ ΠΑΧΟΣ 630 g/m<sup>2</sup> ΓΙΑ ΤΗΝ ΑΓΚΥΡΩΣΗ ΤΩΝ ΕΠΙΧΑΡΩΝ ΔΟΚΩΝ ΤΩ ΣΙΝΤΕΝΤΟ Κ Η ΑΝΑΛΟΓΩ ΤΥΠΩ.
- 9) ΔΥΟ (2) ΕΡΓΕΙΩΣ ΤΥΠΩΝ, ΠΛΑΤΟΣ 0,30 Μ. ΤΥΠΩ "S&P C-C-SHEET 240" ΤΩ ΣΙΝΤΕΝΤΟ Κ Η ΑΝΑΛΟΓΩ ΤΥΠΩ, ΜΙΚΤΩΡ ΠΑΧΟΣ 630 g/m<sup>2</sup> ΓΙΑ ΤΗΝ ΑΓΚΥΡΩΣΗ ΤΩΝ ΕΠΙΧΑΡΩΝ ΔΟΚΩΝ ΤΩ ΣΙΝΤΕΝΤΟ Κ Η ΑΝΑΛΟΓΩ ΤΥΠΩ.
- 10) ΠΑΡΕΜΒΑΣΗ ΠΡΟΤΑΣΗΣ ΑΝΘΡΑΚΟΕΛΑΣΤΙΚΩΝ ΑΝΩΝ ΕΡΩΝ (ΒΟΥΛΚΑΝΙΣΜΩ ΕΛΑΣΤΙΚΩ) ΠΛΑΤΟΣ 5 ΧΛ.
- 11) ΑΝΑΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΜΕΤΑΛΛΙΚΩΝ ΣΥΣΤΗΜΩΝ ΚΑΤΑΡΧΩΝ ΤΩ ΣΙΝΤΕΝΤΟ Κ Η ΑΝΑΛΟΓΩ ΤΥΠΩ.
- 12) ΕΝΔΥΣΗ ΔΙΑΜΗΤΡΙΚΗΣ ΑΝΤΩΣΗΣ ΠΕΡΙΟΧΗΣ ΣΥΣΤΗΜΩΝ ΑΝΩΝ ΤΩΣΩΝ - ΟΡΙΣΤΙΟΝ ΔΟΚΩΝ / ΕΛΚΥΣΗ ΤΩΝ ΜΕΤΑΛΛΙΚΩ ΕΛΑΣΜΑ 1-5 ΧΛ.


ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ  
ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ ΣΤΕΡΕΑΣ ΕΛΛΑΔΑΣ  
ΓΕΝΙΚΗ ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΑΝΑΠΤΥΞΙΑΚΟΥ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΥ  
ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ ΚΑΙ ΥΠΟΔΟΜΩΝ  
ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΗ ΕΝΟΤΗΤΑ ΦΩΚΙΔΑΣ  
ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΤΕΧΝΙΚΩΝ ΕΡΓΩΝ Π.Ε. ΦΩΚΙΔΑΣ

ΕΡΓΟ: ΤΕΧΝΙΚΗ ΥΠΟΣΤΗΡΙΞΗ, ΑΞΙΟΛΟΓΗΣΗ ΤΗΣ ΥΦΙΣΤΑΜΕΝΗΣ ΚΑΤΑΣΤΑΣΗΣ ΤΗΣ ΠΑΛΙΑΣ ΓΕΦΥΡΑΣ ΜΟΡΝΟΥ ΚΑΙ ΟΛΟΚΛΗΡΩΣΗ ΤΗΣ ΜΕΛΕΤΗΣ ΑΠΟΚΑΤΑΣΤΑΣΗΣ ΑΥΤΗΣ

ΜΕΛΕΤΗ ΑΠΟΚΑΤΑΣΤΑΣΗΣ ΠΑΛΑΙΑΣ ΓΕΦΥΡΑΣ ΜΟΡΝΟΥ

ΑΡΙΘΜΟΣ ΣΧΕΔΙΟΥ <b>Σ.5</b>	ΘΕΜΑ ΣΧΕΔΙΟΥ <b>ΕΝΙΣΧΥΣΗ ΤΥΠΙΚΟΥ ΑΝΟΙΓΜΑΤΟΣ - ΟΨΗ - ΑΝΟΨΗ ΠΛΑΚΑΣ ΚΑΤΑΣΤΡΩΜΑΤΟΣ</b>
----------------------------------	---

**ΕΚΠΟΝΗΣΗ ΜΕΛΕΤΗΣ:**

 **Ι. ΛΕΠΙΔΑΣ – Ι. ΣΠΙΝΑΣΑΣ Ε.Ε.**  
ΔΕΙΝΟΚΡΑΤΟΥΣ 23, 106 75 ΑΘΗΝΑ  
ΤΗΛ. 210/7223615 FAX: 210/7223696  
e-mail: [il@il-is.net.gr](mailto:il@il-is.net.gr)

ΕΚΔΟΣΗ/ ΑΝΑΘΕΩΡ.	ΗΜ/ΝΙΑ	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ	ΟΜΑΔΑ ΣΥΝΤΑΞΗΣ ΜΕΛΕΤΗΣ		ΕΛΕΓΧΟΣ	
			ΟΝΟΜΑ	ΟΝΟΜΑ	ΥΠΟΓΡΑΦΗ	
A	ΙΟΥΝΙΟΣ 2023	ΠΡΩΤΗ ΕΚΔΟΣΗ	Ι. ΛΕΠΙΔΑΣ Ι. ΣΠΙΝΑΣΑΣ Π. ΜΙΧΑΗΛΑΡΟΥ	Ι. ΛΕΠΙΔΑΣ Δρ Πολιτικός Μηχανικός		
B				Ι. ΛΕΠΙΔΑΣ - Ι. ΣΠΙΝΑΣΑΣ ΕΕ ΤΕΧΝΙΚΟ ΓΡΑΦΕΙΟ ΜΕΛΕΤΩΝ ΔΕΛΦΙΝΟ ΚΑΙ ΣΥΝΕΡΓΑΤΕΣ ΕΠΕ ΔΕΛΦΙΝΟ 10 ΤΖΩΤΣΙ 25 ΣΤΕΦΑΝΟΣ ΑΓΜ 00375555 - 010 72538080 ΑΓΜ 00375555 - 020 40999111		
ΕΝΕΡΓΕΙΑ			ΘΕΣΗ	ΟΝΟΜΑΤΕΠΩΝΥΜΟ	ΗΜ/ΝΙΑ	ΥΠΟΓΡΑΦΗ
ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΤΕΧΝΙΚΩΝ ΕΡΓΩΝ ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΣ ΣΤΕΡΕΑΣ ΕΛΛΑΔΑΣ	ΕΛΕΓΧΘΗΚΕ	Ο ΕΠΙΒΛΕΠΩΝ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ	ΑΣΗΜΑΚΗΣ ΚΟΚΚΙΝΟΣ ΠΟΛ. ΜΗΧ. ΠΕ			
	ΕΛΕΓΧΘΗΚΕ	Ο ΕΠΙΒΛΕΠΩΝ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ	ΖΑΧ. ΞΥΓΑΡΕΛΟΠΟΥΛΟΣ ΠΟΛ. ΜΗΧ. ΠΕ			
	ΘΕΩΡΗΘΗΚΕ	Ο ΠΡΟΤΙΜΕΝΩΣ ΔΤΕ ΦΟΡΙΑΣ	ΧΡΗΣΤΟΣ ΔΗΜΗΤΡΕΛΟΣ ΠΟΛ. ΜΗΧ. ΜΕ Α/Δ			

ΓΝΩΜΟΔΟΤΗΣΗ Τ.Σ. ΠΕΡΙΦ. ΣΤΕΡΕΑΣ ΕΛΛΑΔΑΣ

**ΑΠΟΦΑΣΗ ΕΓΚΡΙΣΗΣ:**