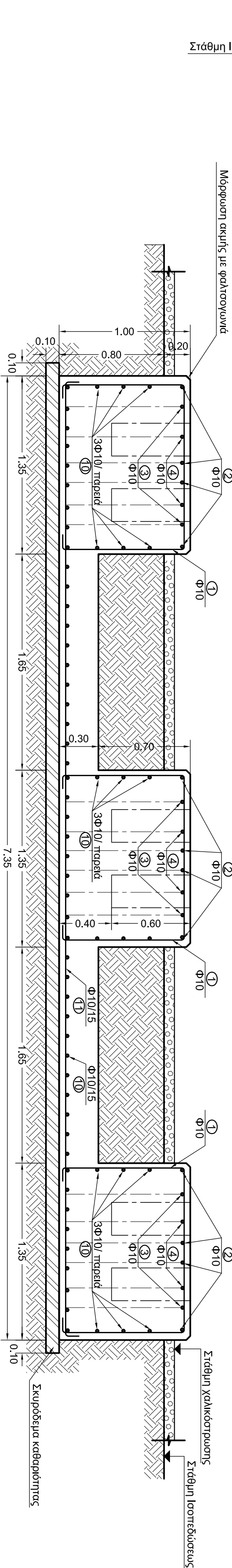
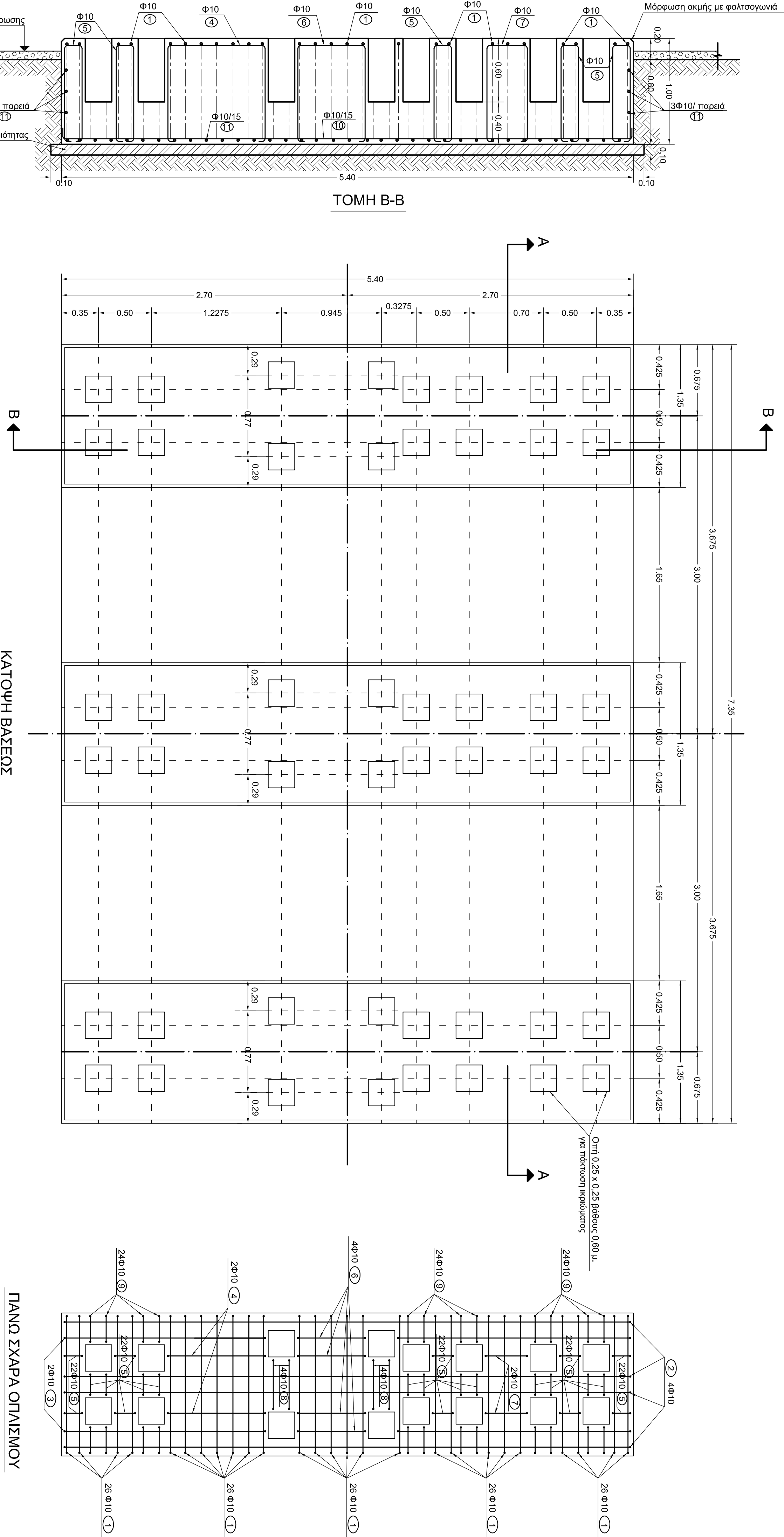


ΑΝΑΤΙΤΥΜΑΤΑ ΟΠΛΙΣΜΟΥ



ΠΑΡΑΔΟΧΕΣ

- ΥΛΙΚΑ
Σκυρόδεμα βλαστή: C 20/25
Χάλυβας οπλισμού: B500C
- ΕΙΔΙΚΑ Βάρη
Οριζόντιοι Σκυροδέματος: 25.00 kN/m³
- Στοιμικές Επιβαρύνσεις
Ζώνη Στοιμικής Επιβαρύνσεως: III α=1.36
Συντελεστής Στοιμικής Επιβαρύνσεως: 24 γ=1.30
Συντελεστής Στοιμικής Επιβαρύνσεως: 24 γ=1.30
Συντελεστής Στοιμικής Επιβαρύνσεως: 24 γ=1.30
- Στοιμικές Επιβαρύνσεις
Τύπος Εξοπλισμού: 2.00 kN/m²
- Επικαλύψεις Προστασίας Οπλισμού
Προβλεπόμενες βάσεις προστασίας

1. ΑΔΕΛΦΟΤΗΤΑ ΧΑΛΥΒΑ ΟΠΛΙΣΜΟΥ				15.12.2010	
1	ΜΕΛΕΤΗΤΗΣ	ΜΕΛΕΤΗΤΗΣ	ΜΕΛΕΤΗΤΗΣ	ΜΕΛΕΤΗΤΗΣ	ΜΕΛΕΤΗΤΗΣ
ΑΔΑ	ΣΥΝΤΑΚΤΗΣ	ΜΕΛΕΤΗΤΗΣ	ΜΕΛΕΤΗΤΗΣ	ΜΕΛΕΤΗΤΗΣ	ΜΕΛΕΤΗΤΗΣ
ΑΝΑΦΟΡΗ ΣΕ ΕΙΣ					
ΒΑΣΗ ΤΥΠΟΥ "56"					
ΣΥΓΚΡΟΤΗΜΑΤΟΣ COMPACT ΤΗΣ ΑΡΕΙΑ με γεωμ. και VTS					
(σύμφωνα 4087061)					
Α.Δ.Μ.Η.Ε. ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΝΕΩΝ ΕΡΓΩΝ ΜΕΤΑΦΟΡΑΣ					
ΤΟΜΕΑΣ ΕΡΓΩΝ Π.Ο.Δ. ΜΗΧ. ΥΠ. Κ.Υ.Τ.					
40034					