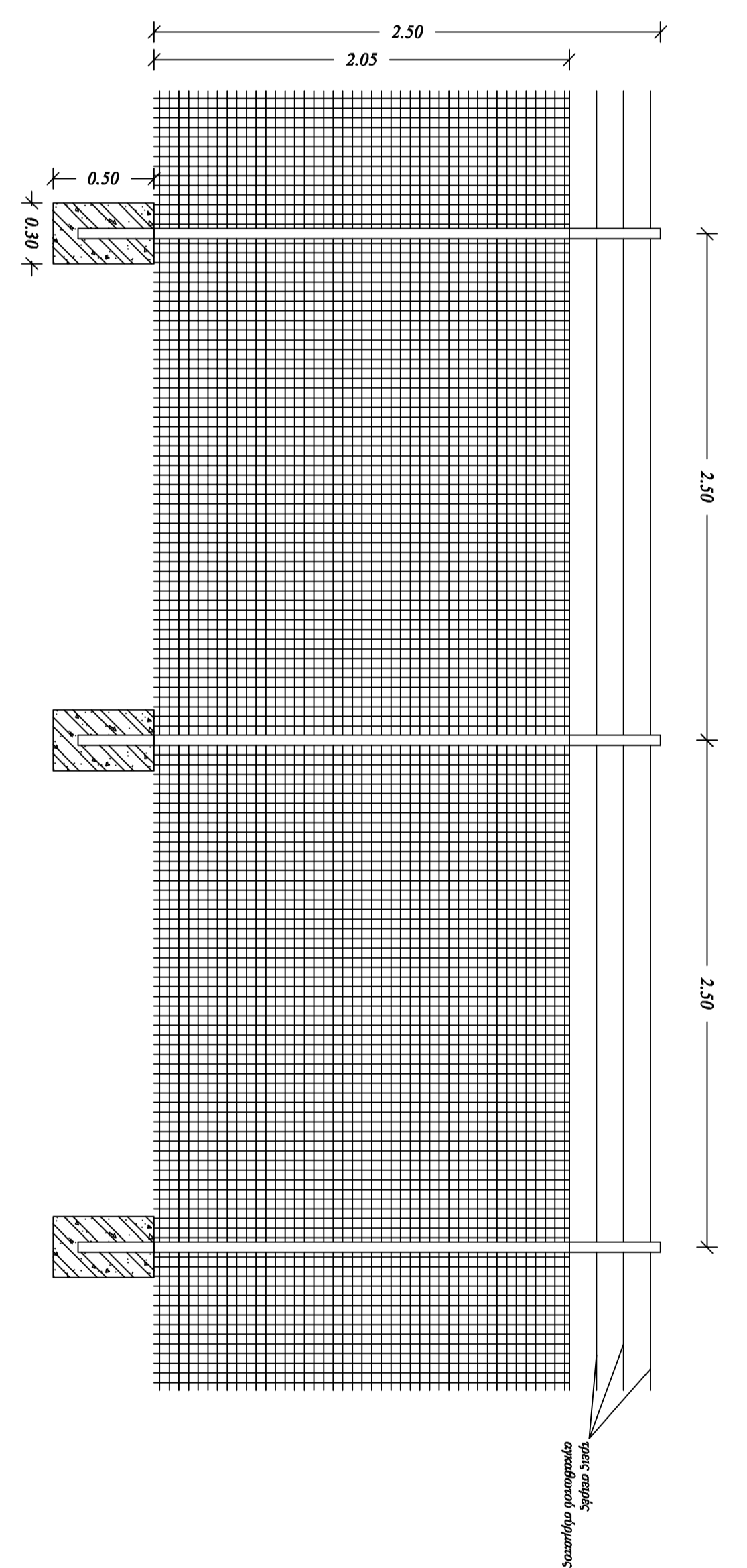
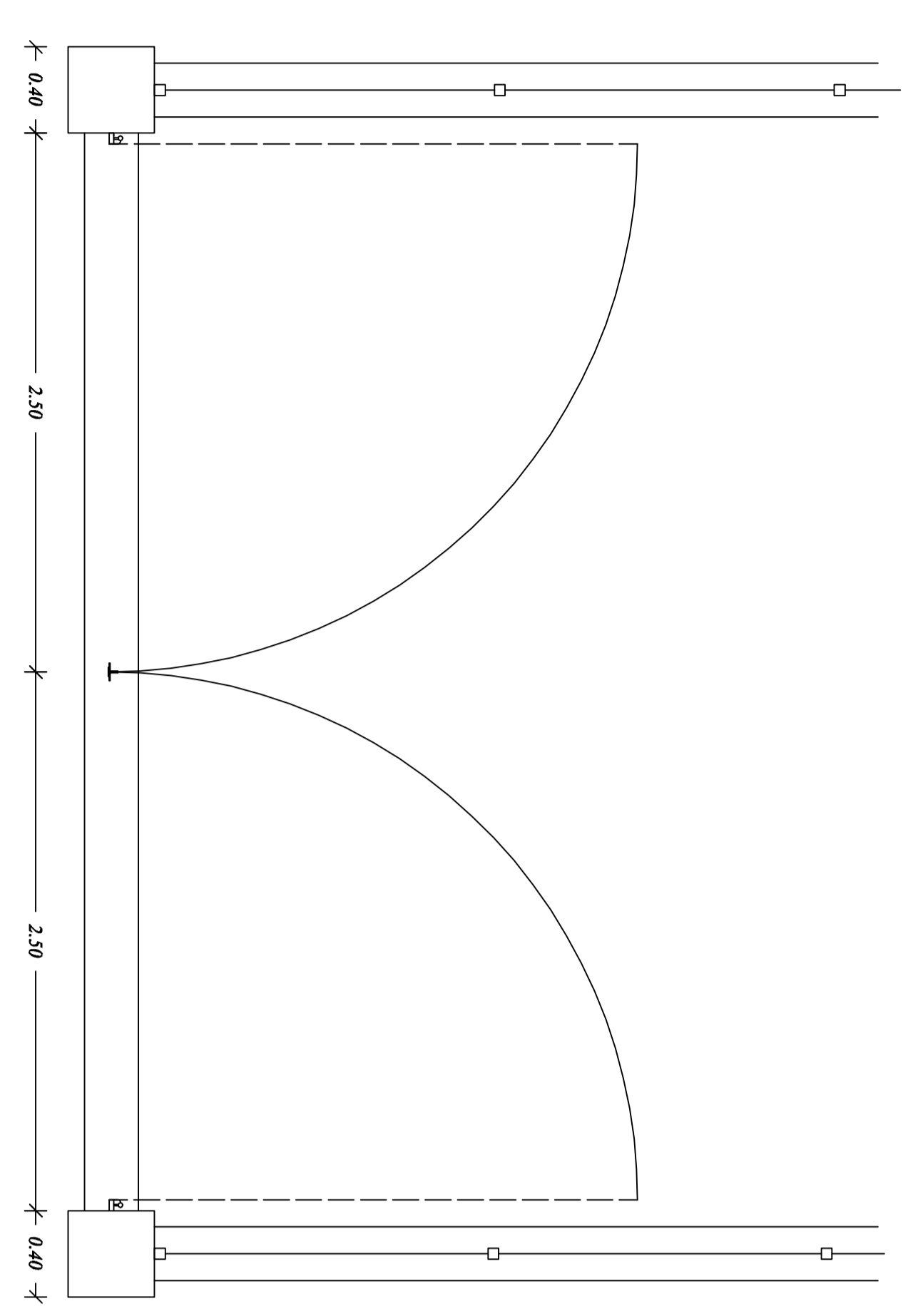


Λαμινώδες γυαλί, 6mm  
 συσκευασία No 17

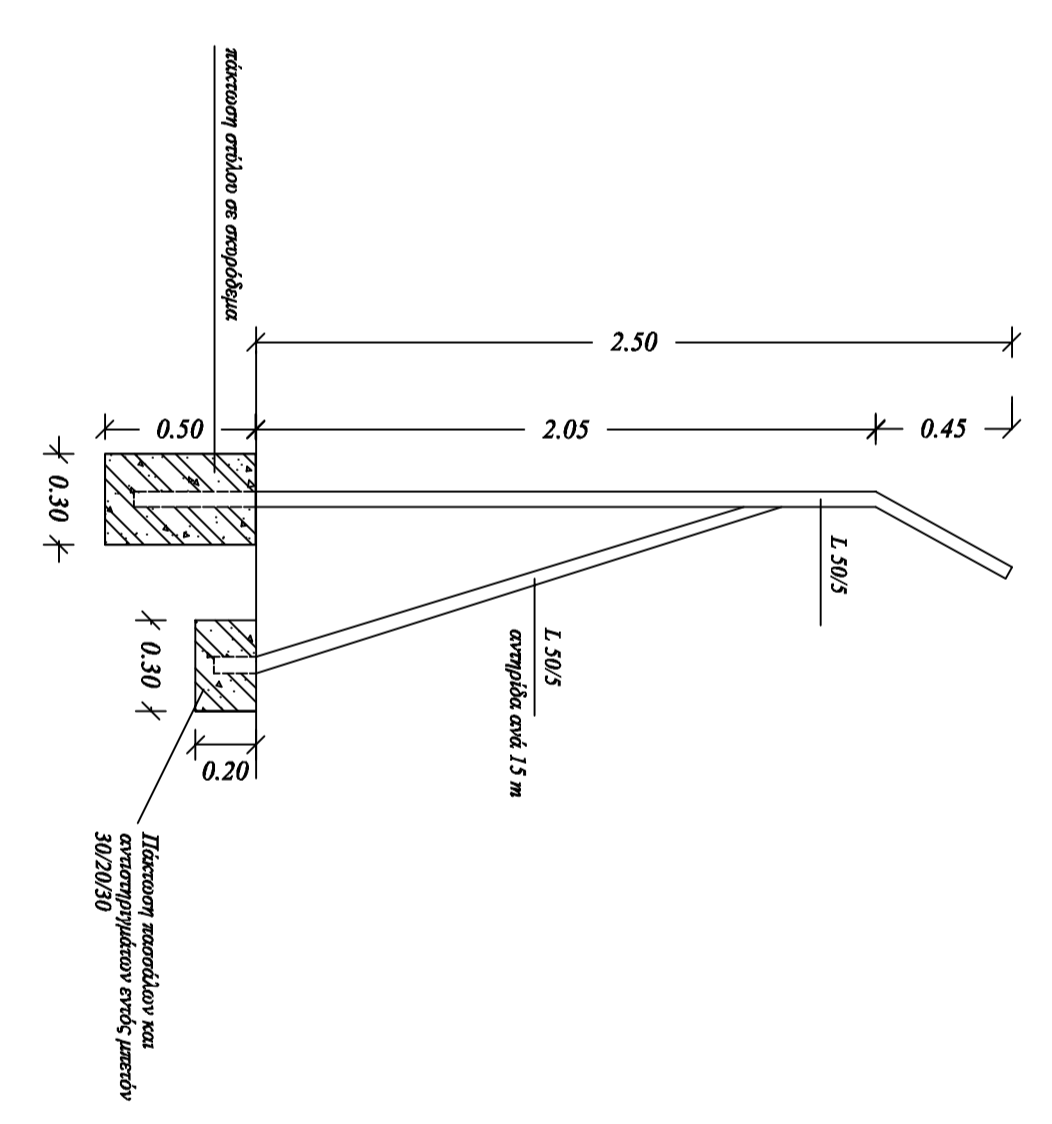


ΚΑΤΩΓΗ ΠΟΡΤΑΣ ΕΙΣΟΔΟΥ

ΟΨΗ ΤΜΗΜΑΤΟΣ ΠΕΡΙΦΡΑΞΗΣ



ΤΟΜΗ ΠΕΡΙΦΡΑΞΗΣ ΣΕ ΘΕΣΗ ΑΝΤΗΡΙΑΣ



**ΠΑΡΑΔΟΧΕΣ ΥΠΟΛΟΓΙΣΜΟΥ**

**Κατασκευάσεις**  
 Βασικές Σχεδιασμοί: EN1990  
 Ορθολογικοί υπολογισμοί: EN1992  
 Γενικές απαιτήσεις: EN1997  
 Αντισεισμικές Σχεδιασμοί: EN1998

**Παράμετροι Αντισεισμικού Σχεδιασμού**

Σταθμιστή Ζώνης: Z=1  
 Οριζόντιο εδαφικό επιτάχυνση  $a_g = 0,24g$   
 Κριτικό οριζόντιο εδαφικό επιτάχυνση  $a = avg = 0,30$   
 Μειωτικός συντελεστής συμπεριφοράς, ολόγυρο  $r = 1,50$   
 Συντελεστής εδαφικής απόκρισης  $S = 1,0$   
 Σεισμικός συντελεστής (καταπόνηση)  $k_v = 0,192$   
 Σεισμικός συντελεστής (καταπόνηση)  $k_v = 0,196$

**Υλικά Κατασκευής**

Σταθμιστή αντοχής: C8/10  
 Σταθμιστή αντοχής: C20/25  
 Χρόνιος συντελεστής αντοχής: B500C  
 Επιτάχυνση ολόγυρο: 5mm

ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ  
 ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ ΝΟΤΙΟΥ ΑΙΓΑΙΟΥ  
 ΔΗΜΟΣ ΣΥΜΗΣ

"ΜΕΛΕΤΕΣ ΑΠΟΚΑΤΑΣΤΑΣΗΣ ΧΑΛΙΑ ΣΤΗ  
 Θέση "Ταβερνίς" ΔΗΜΟΥ ΣΥΜΗΣ"

Θέση "Ταβερνίς" - ΚΑΔΕΚ 100711801084

ΤΕΧΝΙΚΕΣ ΥΠΗΡΕΣΙΕΣ  
 ΔΗΜΟΥ ΣΥΜΗΣ

ΘΕΜΑ ΣΧΕΔΙΟΥ  
 ΠΟΡΤΑ ΕΙΣΟΔΟΥ  
 ΚΑΙ ΥΠΗΚΗ ΔΙΑΤΟΜΗ  
 ΠΕΡΙΦΡΑΞΗΣ

ΑΡΘΡΟΣ ΣΧΕΔΙΟΥ  
 12

Κλίμακα 1 : 25  
 ΙΟΥΛΙΟΣ 2019

ΘΕΩΡΗΣΗ ΥΠΗΡΕΣΙΑΣ  
 ΕΛΕΓΧΟΣ  
 ΣΦΡΑΓΙΔΑ - ΥΠΟΓΡΑΦΗ

Ασπ. Παροικίου 17  
 Δίκαιο 21400  
 Ασπ. Τσαμπάκης Μηνάς  
 ΚΟΙΝΩΝΙΚΕΣ ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΕΙΣ  
 ΠΟΛΙΤΙΚΗΣ ΚΑΙΝΟΤΟΜΙΑΣ