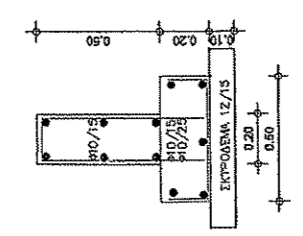
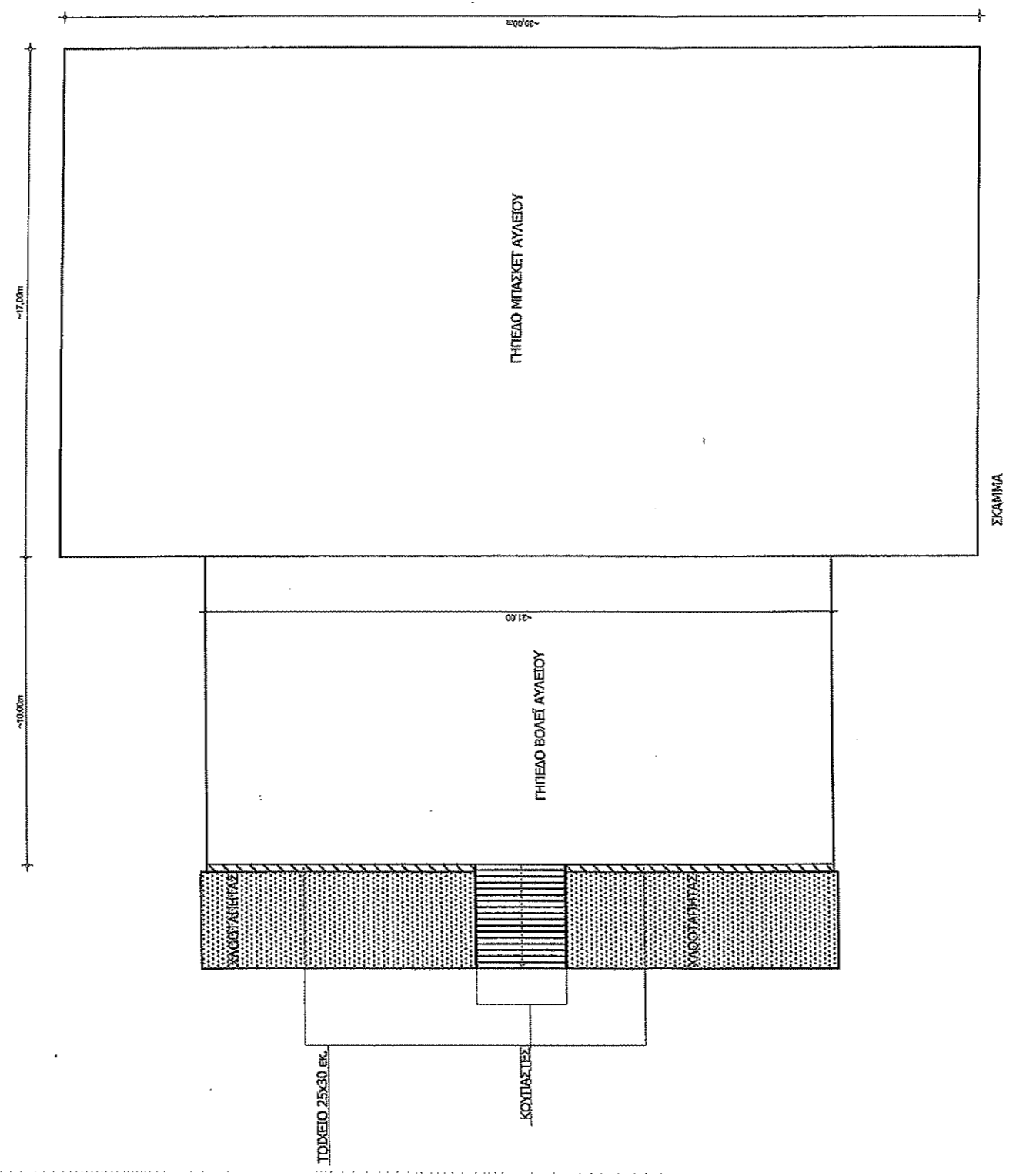


ΣΚΑΡΙΦΗΜΑ ΕΡΓΑΣΙΩΝ ΣΧΟΛΕΙΟΥ ΓΑΛΛΕΙΔΙΟΥ
ΚΑΤΟΨΗ ΓΗΠΕΔΩΝ ΑΥΛΕΙΟΥ

ΣΧΕΔΙΟ 1

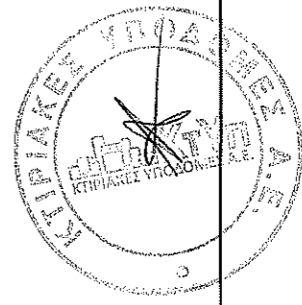


ΤΟΙΧΕΙΟ 20x50εκ.
-ΣΚΥΡΩΜΑ C16/20
-οπλισμός οξυρέας ανά παρέα Φ10/150 ή πλέγμα T131 ανά παρέα

ΠΕΔΙΟ ΒΑΣΗΣ 50x20εκ.
-ΣΚΥΡΩΜΑ C16/20
-Εγκάρσιος οπλισμός Φ10/25
-Διαμήκης οπλισμός Φ10/15
-ΣΚΥΡΩΜΑ ΚΑΘΑΡΙΟΤΗΤΑΣ 12/15

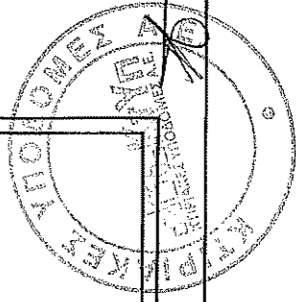
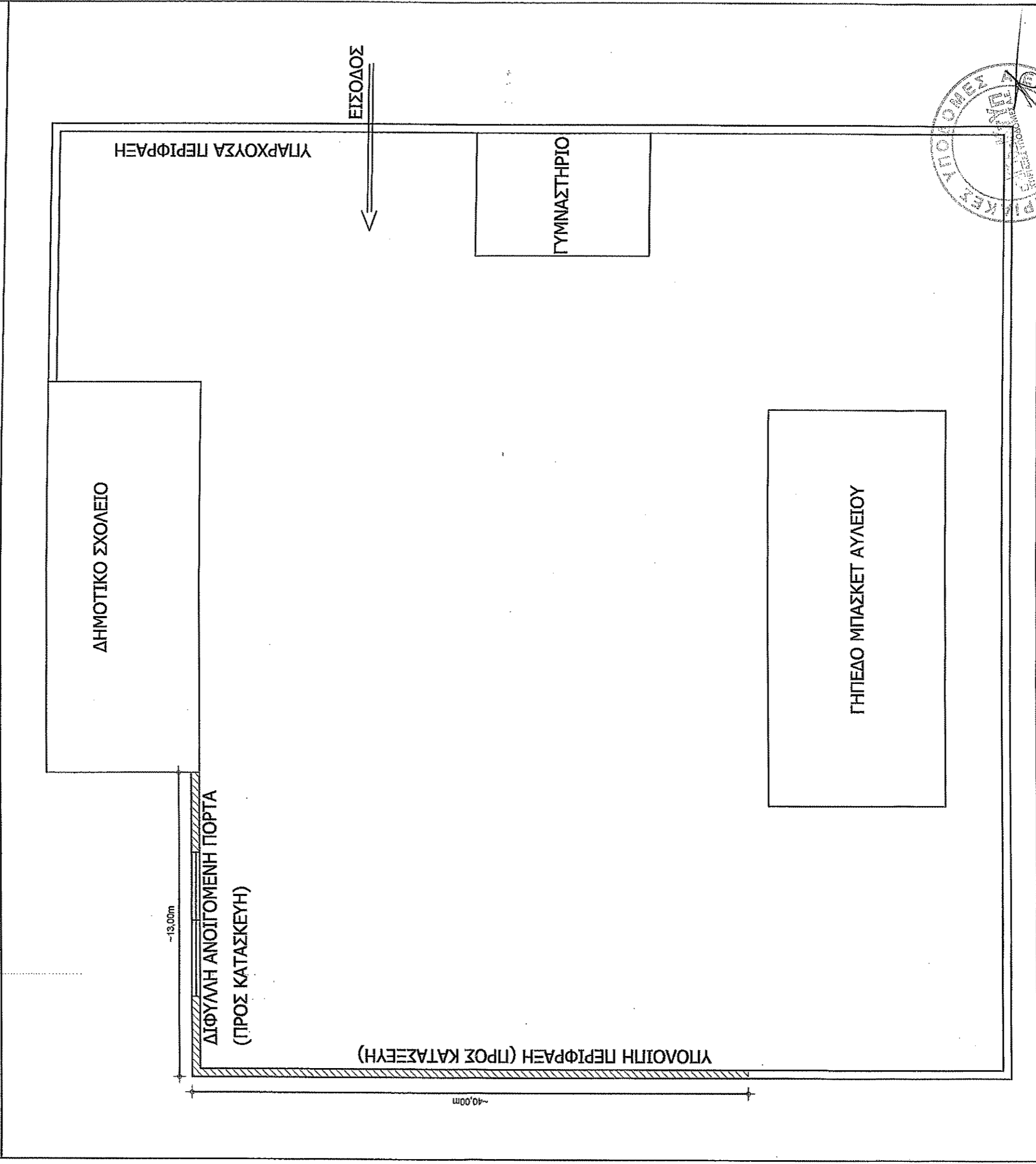
Στις εργασίες περιλαμβάνεται η εκσκαφή και η επίκωση που απαιτείται καθώς επίσης και οι ξυλότυποι και αποσπάτες που απαιτούνται.

ΛΕΠΤΟΜΕΡΕΙΑ ΤΟΙΧΕΙΟΥ ΑΝΑΧΩΜΑΤΟΣ

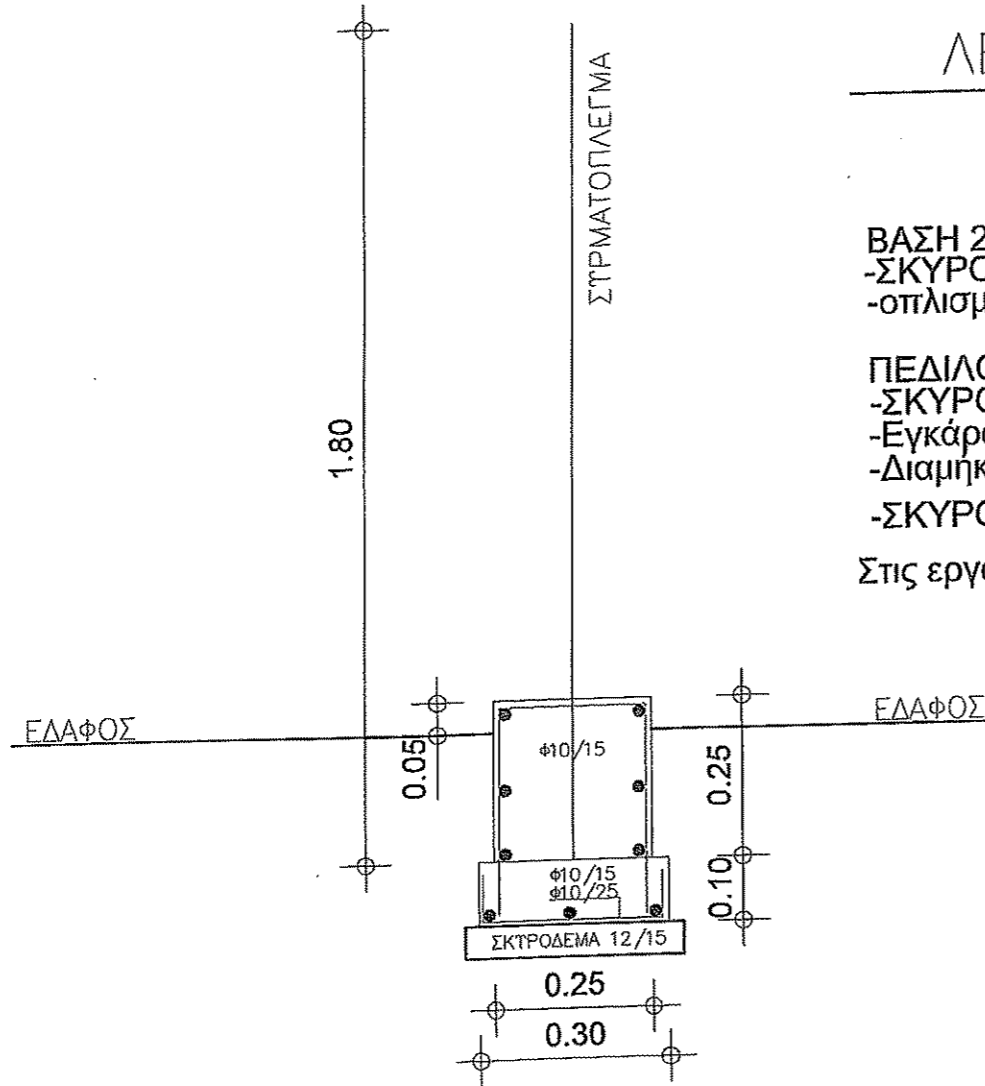


ΣΧΕΔΙΟ 2

ΣΚΑΡΙΦΗΜΑ ΕΡΓΑΣΙΩΝ ΓΥΜΝΑΣΤΗΡΙΟ ΠΟΛΥΔΡΟΣΟΥ
- ΚΑΤΟΨΗ ΠΡΡΙΦΡΑΞΗΣ ΟΙΚΟΠΕΔΟΥ



ΛΕΠΤΟΜΕΡΕΙΑ ΠΕΡΙΦΡΑΞΗΣ

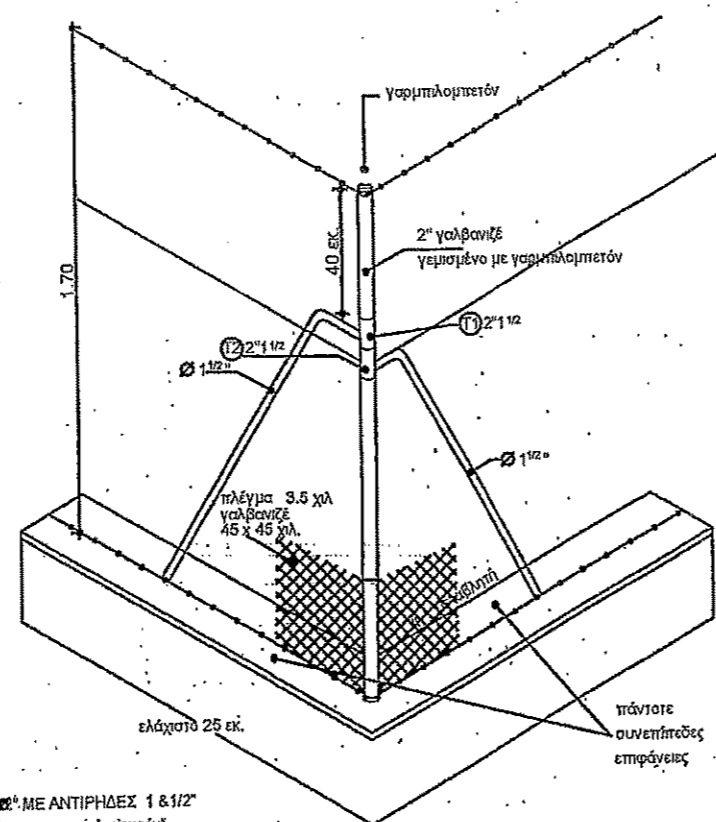


ΒΑΣΗ 25X25εκ.
 -ΣΚΥΡΟΔΕΜΑ C16/20
 -οπλισμός σχάρες ανα παρεία Φ10/150 ή πλέγμα T131 ανά παρεία

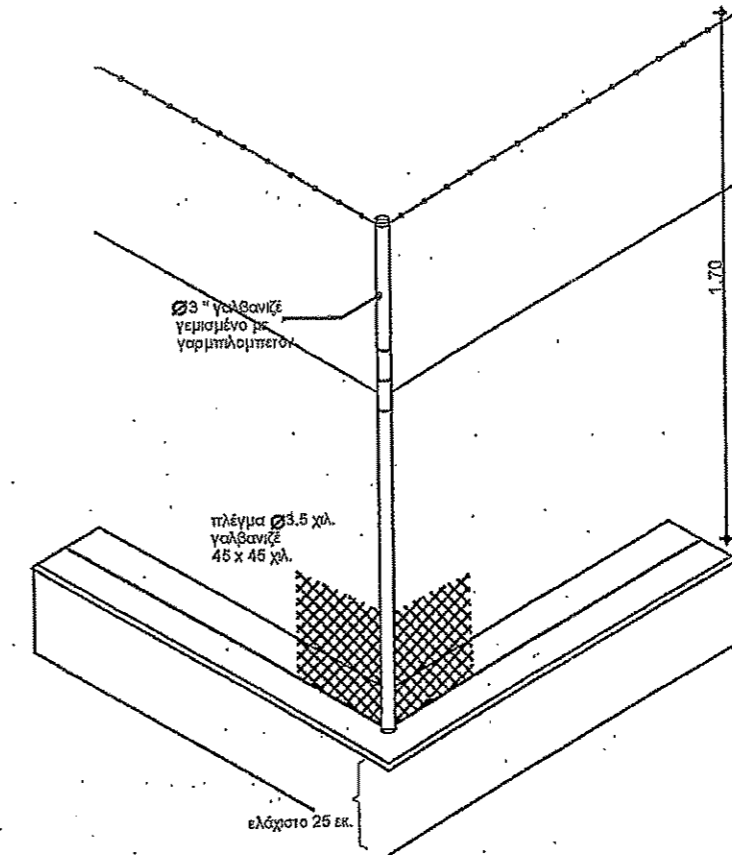
ΠΕΔΙΛΟ ΒΑΣΗΣ 30X10εκ.
 -ΣΚΥΡΟΔΕΜΑ 16/20
 -Εγκάρσιος οπλισμός Φ10/25
 -Διαμήκης οπλισμός Φ10/15
 -ΣΚΥΡΟΔΕΜΑ ΚΑΘΑΡΙΟΤΗΤΑΣ 12/15

Στις εργασίες περιλαμβάνεται η εκσκαφή και η επίχωση που απαιτείται.

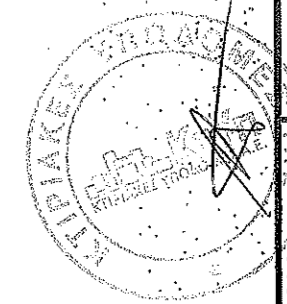
ΤΥΠΟΣ ΠΕΡΙΦΡΑΞΗΣ ΠΛΑΙΝΩΝ ΟΡΙΩΝ 1:25
 1. Περίπτωση τοίχου βάσης, περίφραξης σε έδαφος με κλίση α % είτε στην πρόσψη είτε στα υπόλοιπα όρια.
 2. Στην πρόσψη εφαρμόζεται το καγκλόωμα του σχ. ΛΤ 11.1.1
 3. Τα δύο ειδικά τεμάχια T1 & T2 μπορούν να αντικατασταθούν με ένα ειδικό τεμάχιο T (σταυρός) που σχηματίζει γωνία 90°



ΠΕΡΙΠΤ. Α. ΓΩΝΙΑΚΟΣ ΟΡΘΟΣΤΑΤΗΣ 60° ΜΕ ΑΝΤΙΡΗΔΕΣ 1 & 1/2"
 (Συρματοπερίφραξη, ο ορθοστάτης γεμίζεται με γαρμπλομπιτόν)



ΠΕΡΙΠΤ. Β. ΓΩΝΙΑΚΟΣ ΟΡΘΟΣΤΑΤΗΣ 60°
 (Γεμίζεται με γαρμπλομπιτόν)



ΕΛΕΓΧΟΣ: Α. ΦΡΑΤΖΙΑΚΟΜΟ	ΑΡ. ΣΧΕΔΙΟΥ: Α.11.09
ΣΧΕΔΙΑΣΗ: Γ. ΑΓΓΕΛΗΣ	ΘΕΩΡΗΣΗ: Π. ΚΑΣΤΑΝΑ
ΜΕΛΕΤΗ: Α. ΦΡΑΤΖΙΑΚΟΜΟ	ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ: 01/03/84
ΘΕΜΑ: ΠΕΡΙΦΡΑΞΗ ΠΛΑΙΝΩΝ ΟΡΙΩΝ - ΓΩΝΙΑΚΟΙ ΟΡΘΟΣΤΑΤΕΣ	