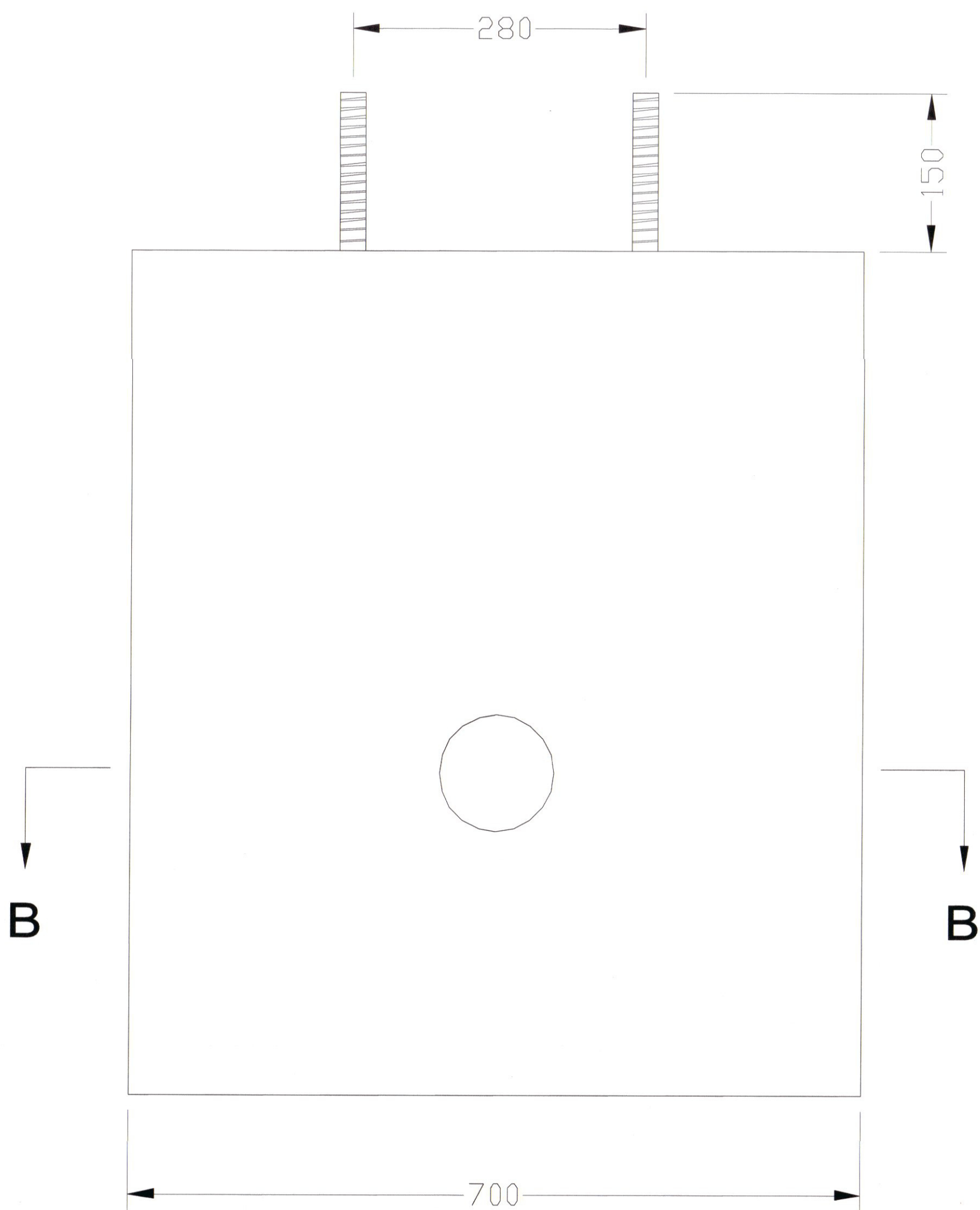
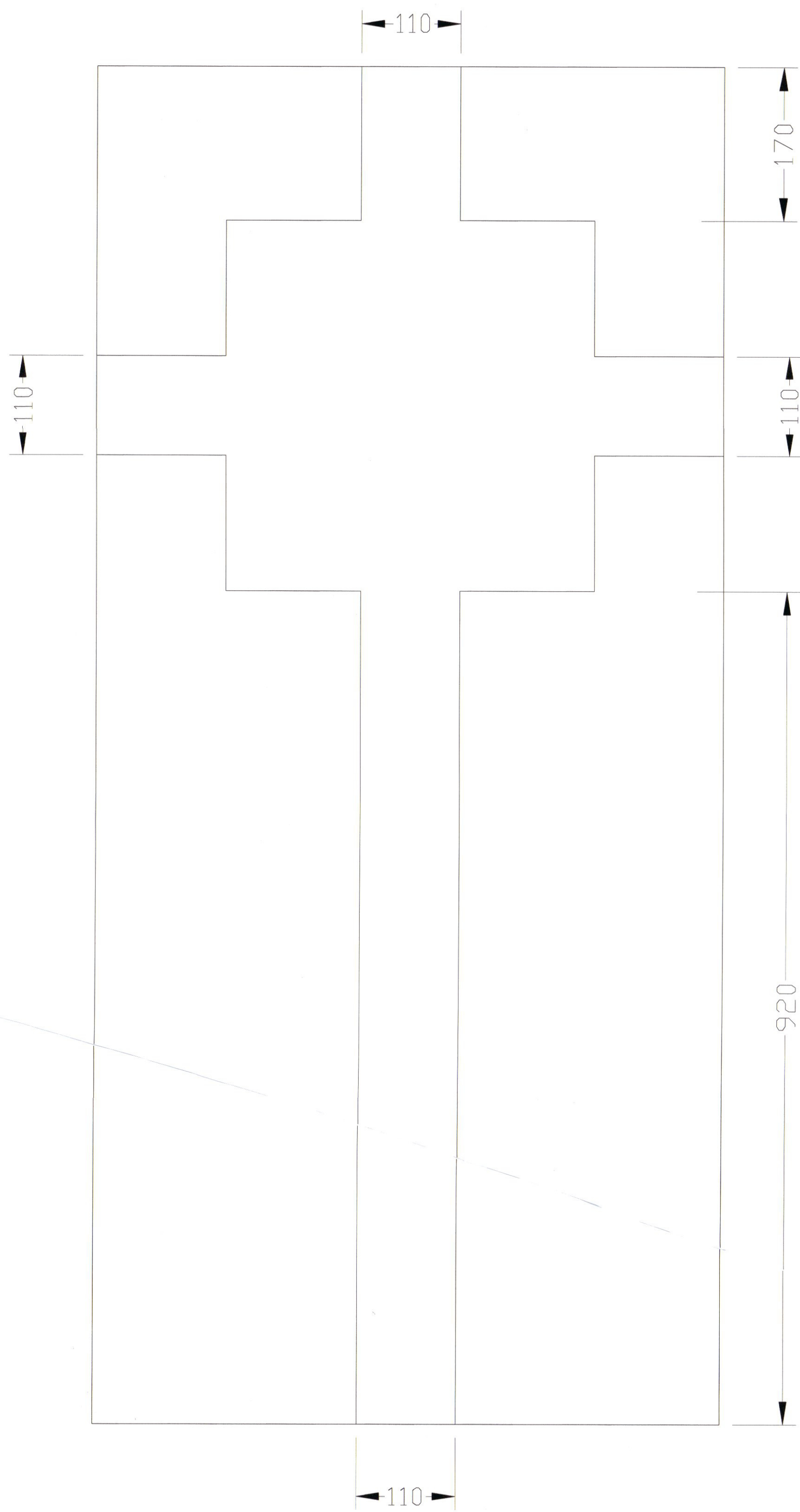


ΠΛΑΓΙΑ ΟΨΗ

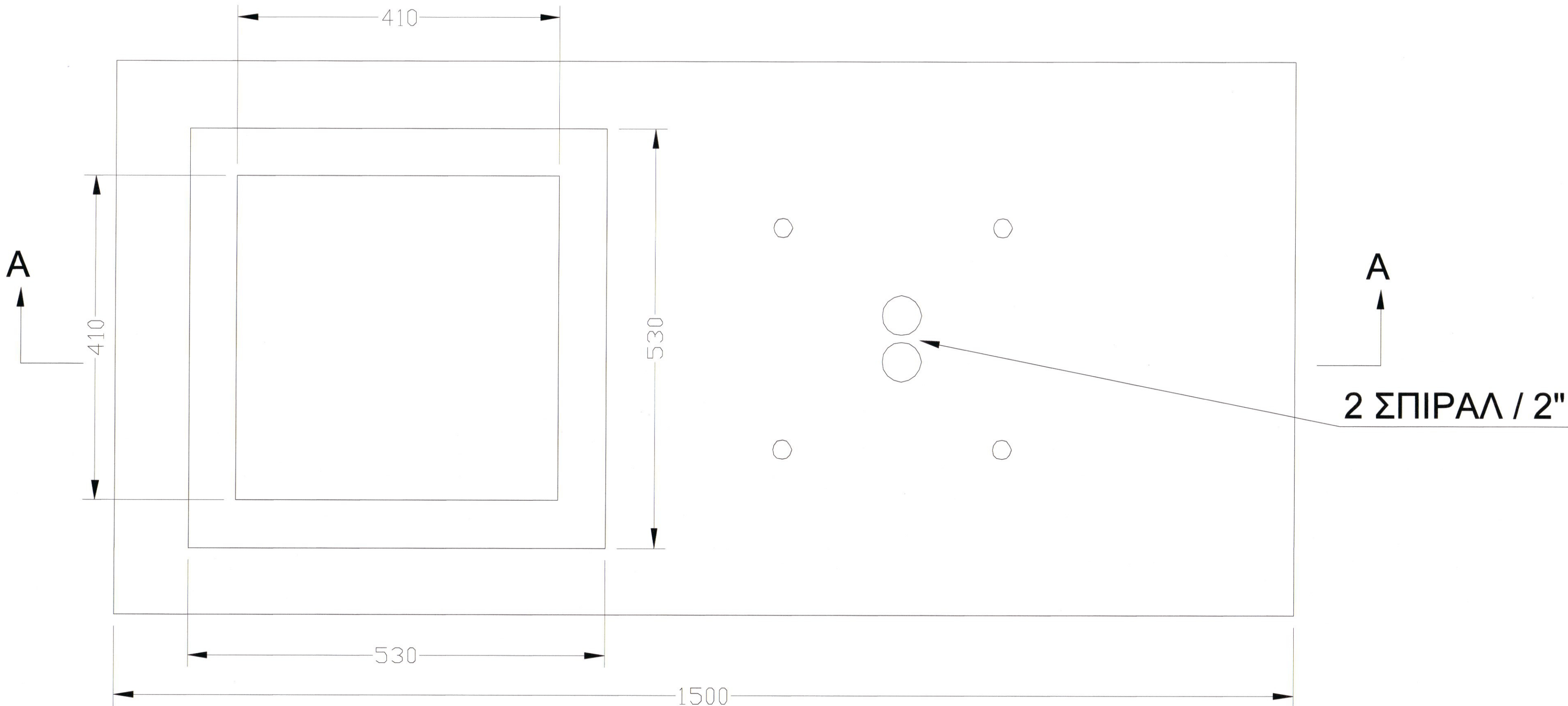


ΤΟΜΗ "B-B"

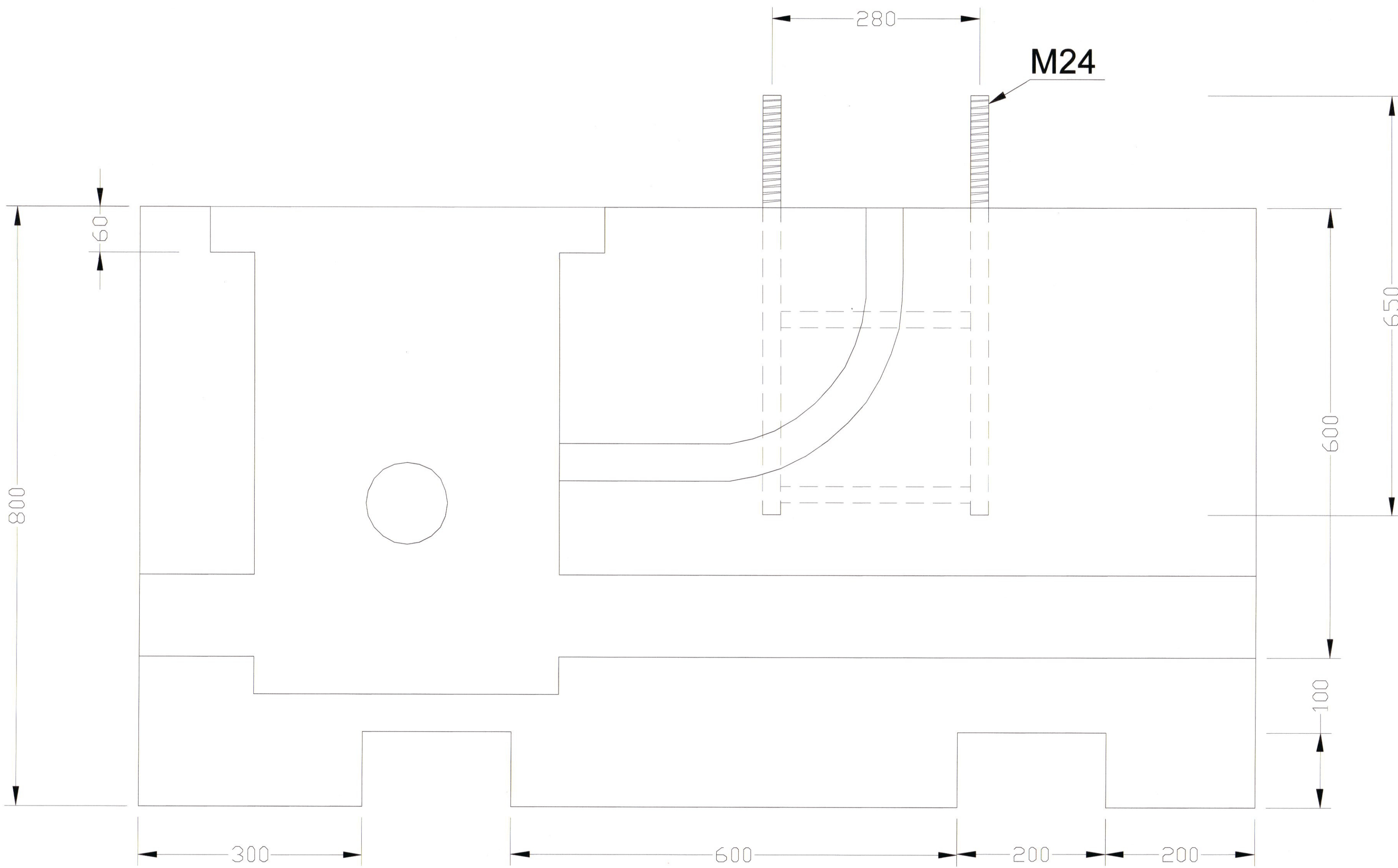


ΒΑΣΗ ΟΔΟΦΩΤΙΣΜΟΥ ΙΣΤΩΝ 6-9 m

ΚΑΤΟΨΗ



ΤΟΜΗ "A-A"



ΤΕΧΝΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ :

ΔΙΑΣΤΑΣΕΙΣ ΣΕ ΧΙΛ. (ΜΗΚΟΣ Χ ΠΛΑΤΟΣ Χ ΥΨΟΣ) : 1500x700x800  
ΠΕΡΙΕΧΕΙ 4 ΓΑΛΒΑΝΙΣΜΕΝΑ ΑΓΚΥΡΙΑ M24 ΜΕ ΚΕΝΤΡΑ 280  
2 ΣΠΙΡΑΛ 2", ΣΩΛΗΝΑ PVC Φ110 & ΚΑΛΥΜΜΑ ΜΑΝΤΕΜΙ  
A15 50x50 ή ΚΑΛΥΜΜΑ ΜΠΕΤΟΥ 50x50x4  
ΕΣΩΤΕΡΙΚΟ ΑΝΟΙΓΜΑ ΦΡΕΑΤΙΟΥ 410x410mm.  
ΔΥΝΑΤΟΤΗΤΑ ΕΙΔΙΚΗΣ ΤΟΠΟΘΕΤΗΣΗΣ ΝΤΙΖΩΝ Μ  
ΚΑΙ ΚΕΝΤΡΑ 40x40.

 <b>ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ</b> <b>ΝΟΜΟΣ ΚΕΦΑΛΛΗΝΙΑΣ</b> <b>ΔΗΜΟΣ ΑΡΓΟΣΤΟΛΙΟΥ</b>	
<b>Δ/ΝΣΗ ΤΕΧΝΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ</b> Ταχ. Δ/ση: Λεωφ. Βεργιωτή 160 Τ.Κ. 28 100 Αργοστόλι Τηλ.: 26710-22776, 27884	
ΠΡΟΪΣΤΑΜΕΝΗ ΑΡΧΗ: <b>ΔΗΜΟΣ ΑΡΓΟΣΤΟΛΙΟΥ</b>	
ΕΡΓΟ: ΠΑΡΕΜΒΑΣΕΙΣ ΟΔΙΚΗΣ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ ΠΟΛΕΩΣ ΑΡΓΟΣΤΟΛΙΟΥ	
ΘΕΣΗ:	
<b>ΘΕΜΑ ΣΧΕΔΙΟΥ:</b> <b>ΗΛΕΚΤΡΙΚΑ</b> <b>ΛΕΠΤΟΜΕΡΕΙΕΣ - ΒΑΣΗ ΙΣΤΟΥ 9m</b>	ΑΡΙΘΜΟΣ ΣΧΕΔΙΟΥ <b>ΗΜ-02</b> <b>ΚΛΙΜΑΚΑ</b> -
ΧΡΟΝΟΣ ΜΕΛΕΤΗΣ : ΙΑΝΟΥΑΡΙΟΣ 2023	
ΣΥΝΤΑΧΘΗΚΕ	Η ΑΝΑΠΛ. ΠΡΟΪΣΤΑΜΕΝΗ Δ.Τ.Υ.
ΣΠΥΡΙΔΩΝ ΔΑΝΕΛΑΤΟΣ ΜΗΧΑΝΟΛΟΓΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ Τ.Ε.	ΕΥΡΥΚΛΕΙΑ ΧΑΪΤΙΔΟΥ-ΠΑΠΑΔΗΜΑ ΑΡΧΙΤΕΚΤΩΝ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ
ΥΠΟΓΡΑΦΗ  Σπυρίδων Δανέλατος Μηχανολόγος Μηχανικός Τ.Ε. Μη.	ΥΠΟΓΡΑΦΗ  Ευρυκλεία Χαϊτίδου-Παπαδημήτριά Αρχιτεκτόνων Μηχανικός