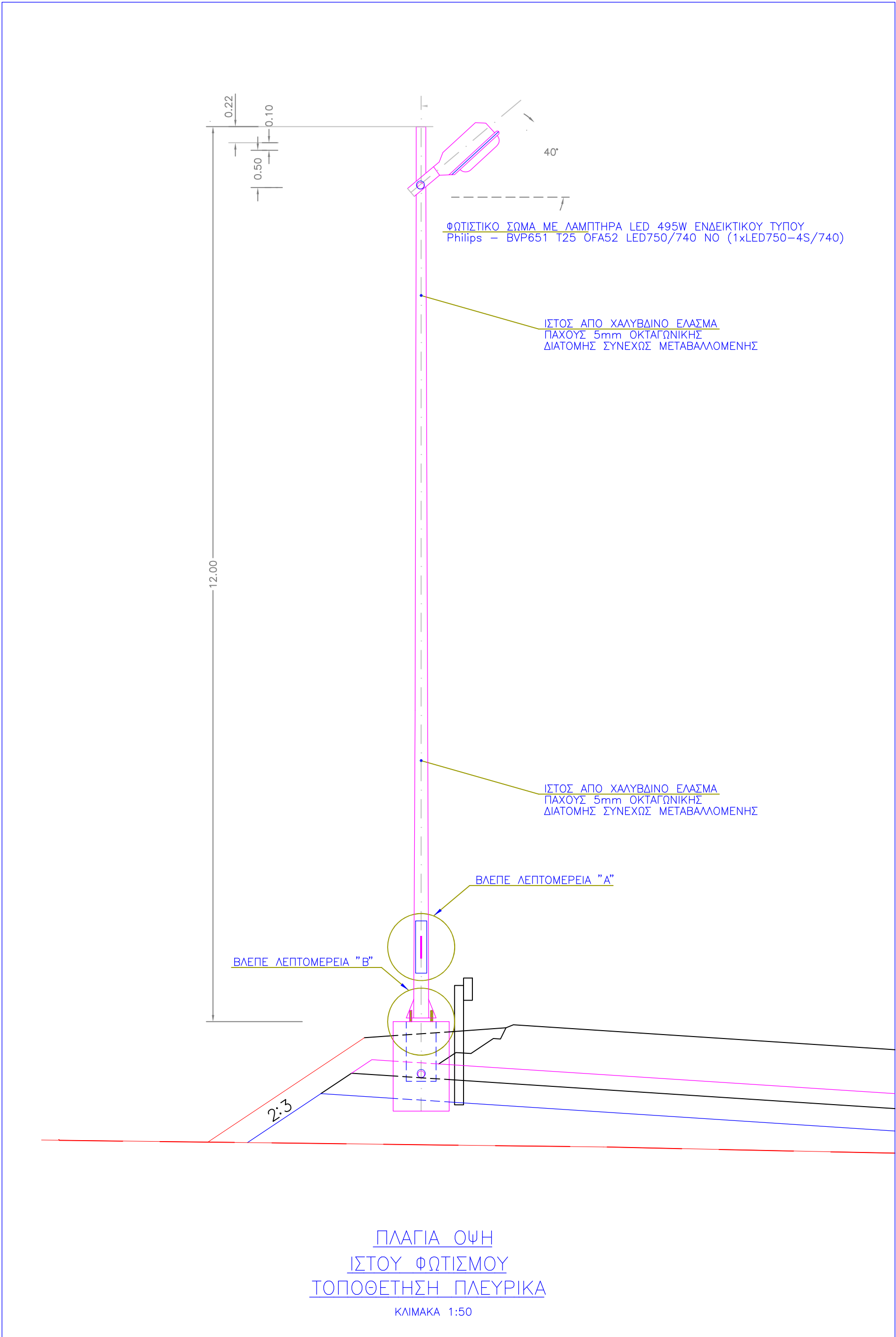
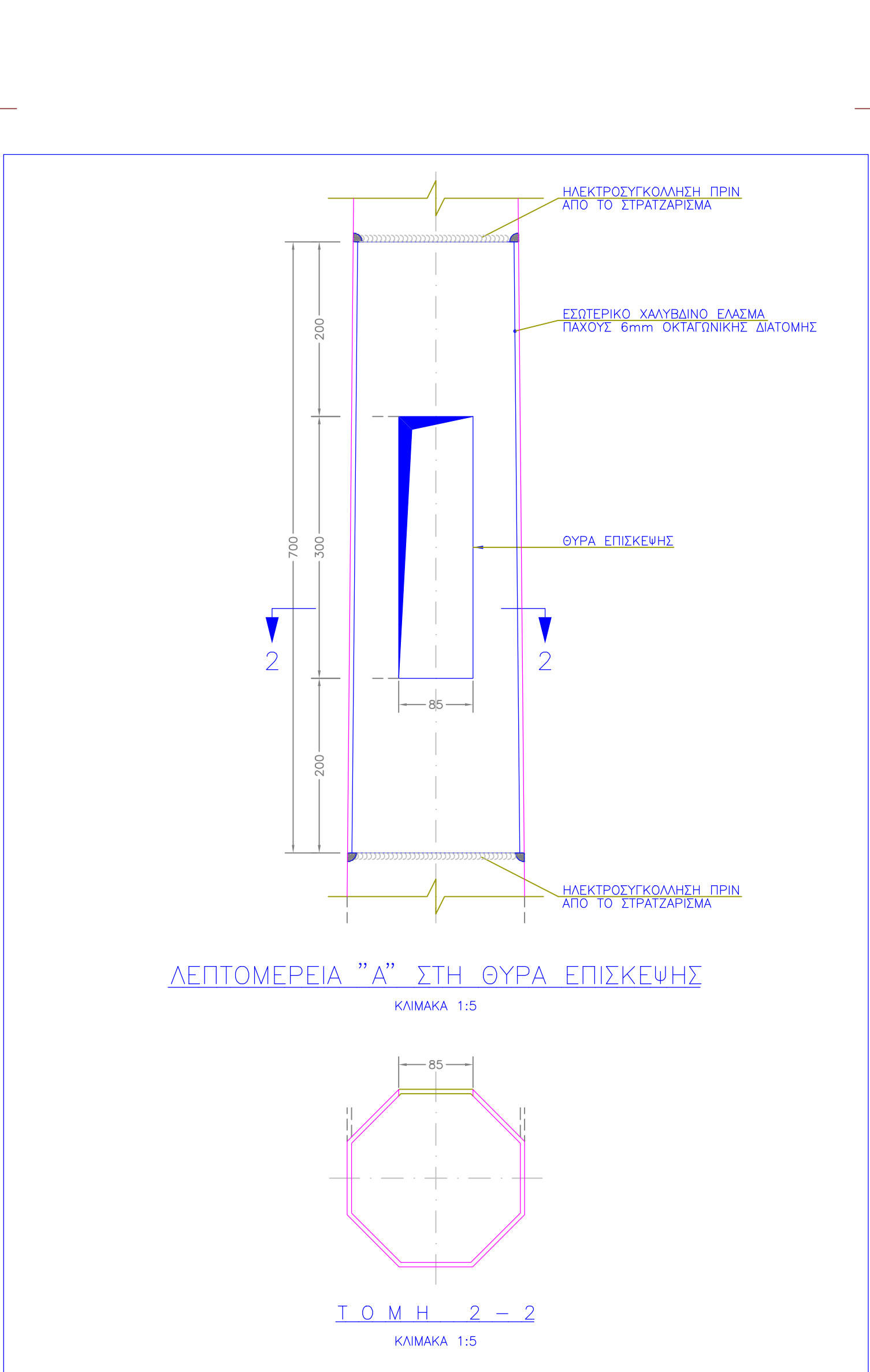


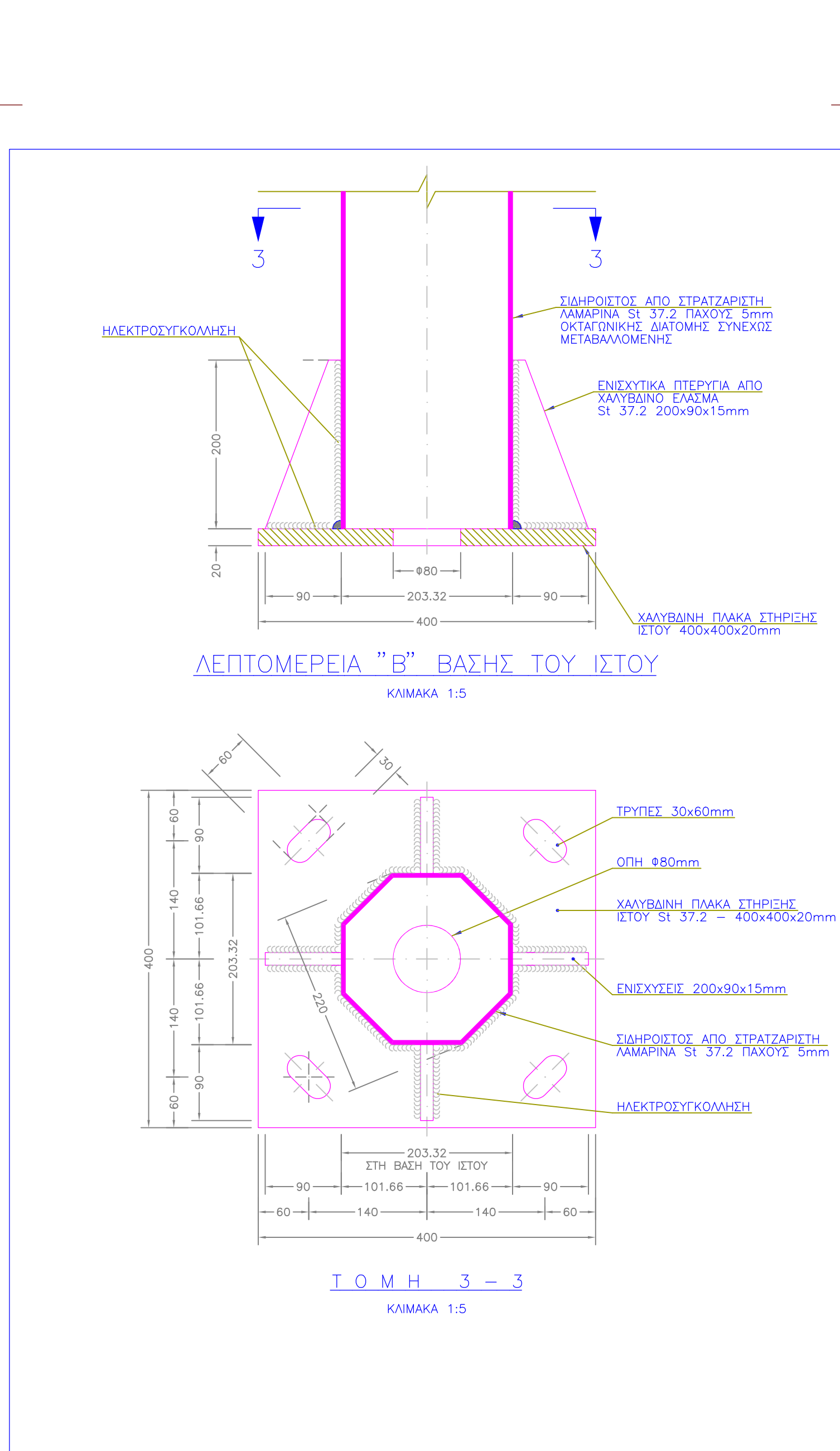
ΙΣΤΟΣ & ΒΑΣΗ ΙΣΤΟΥ ΟΔΟΦΩΤΙΣΜΟΥ ΥΨΟΥΣ 12.00m



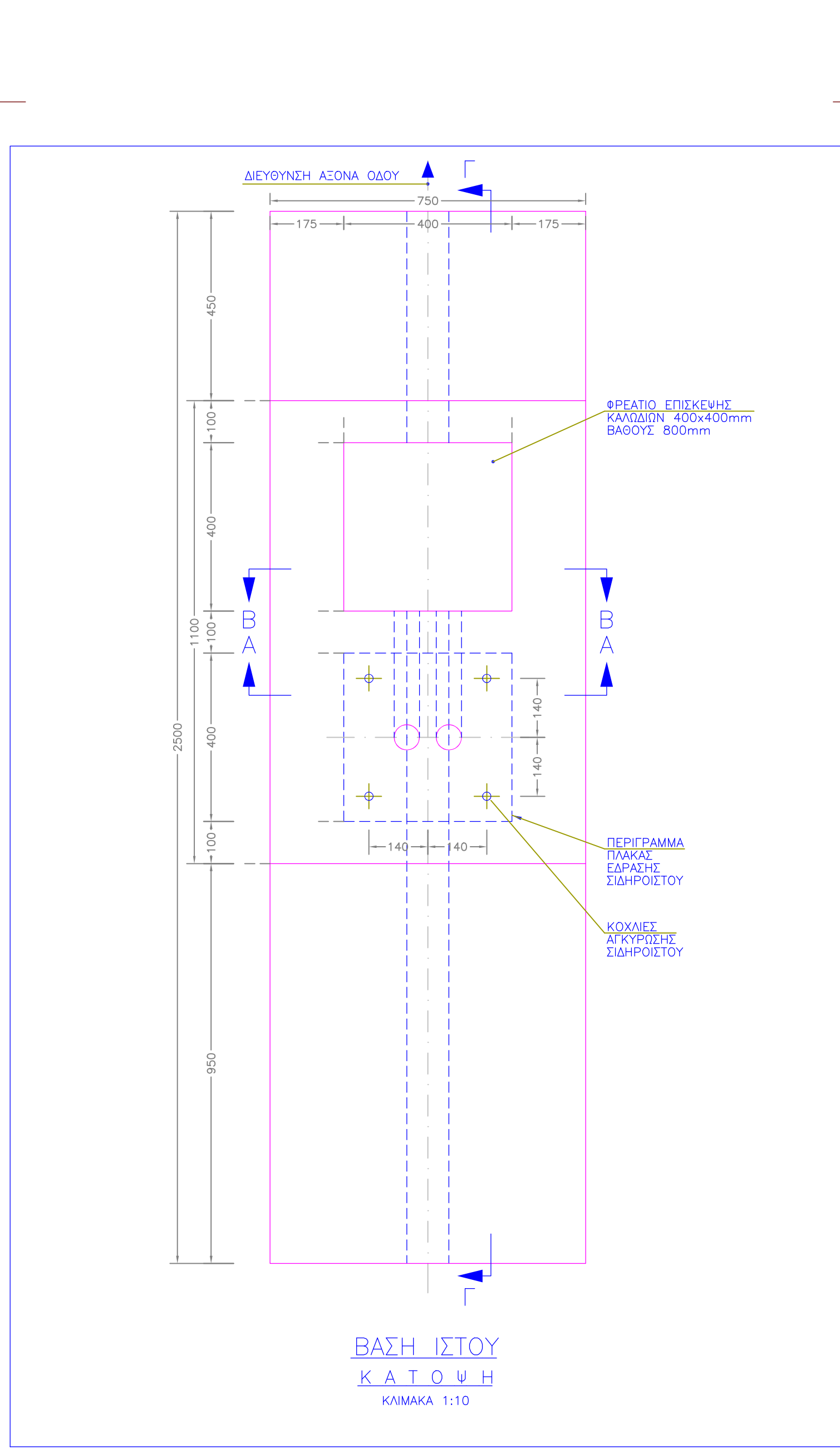
ΛΕΠΤΟΜΕΡΕΙΑ 1



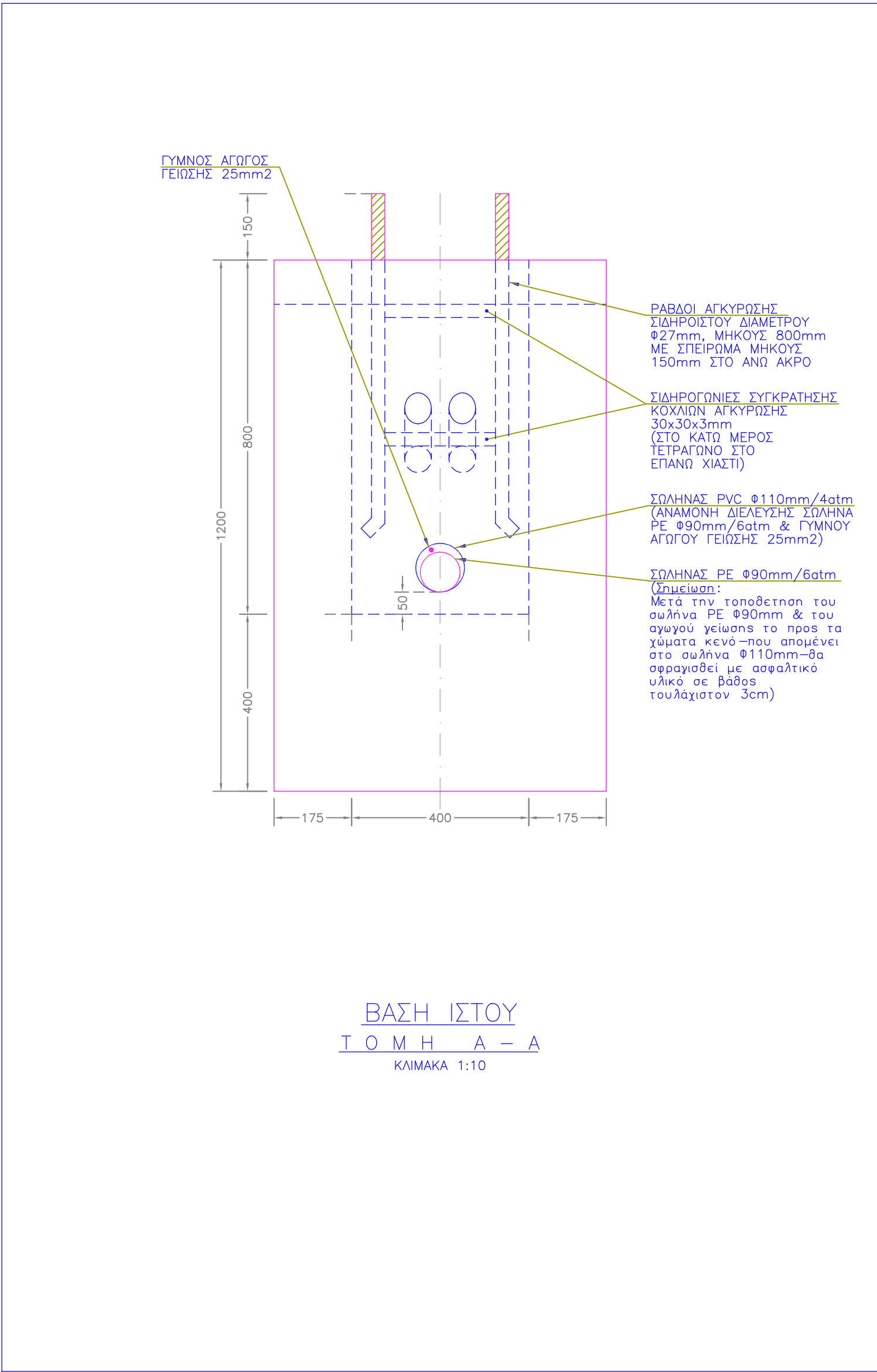
ΛΕΠΤΟΜΕΡΕΙΑ 2



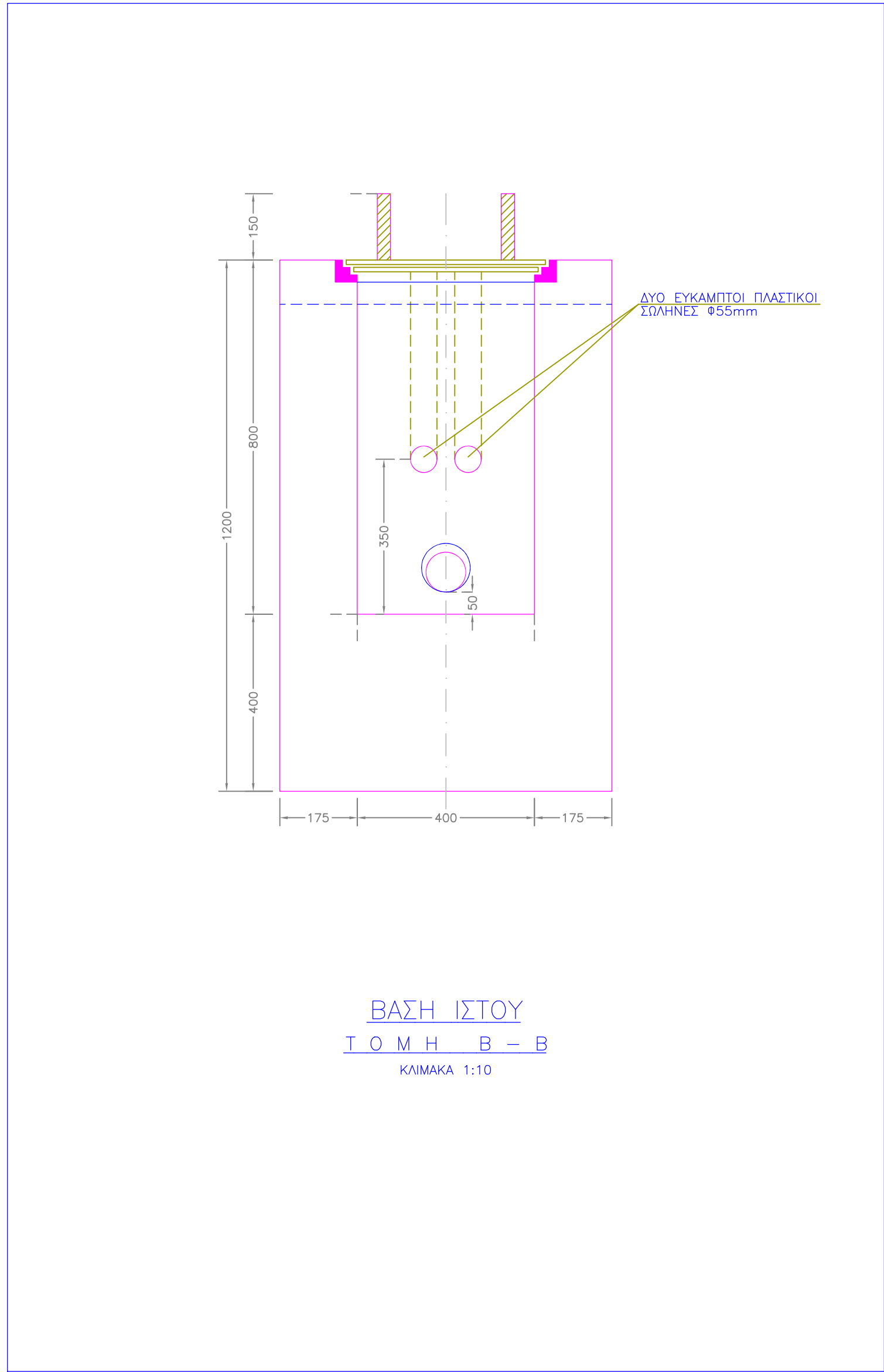
ΛΕΠΤΟΜΕΡΕΙΑ 3



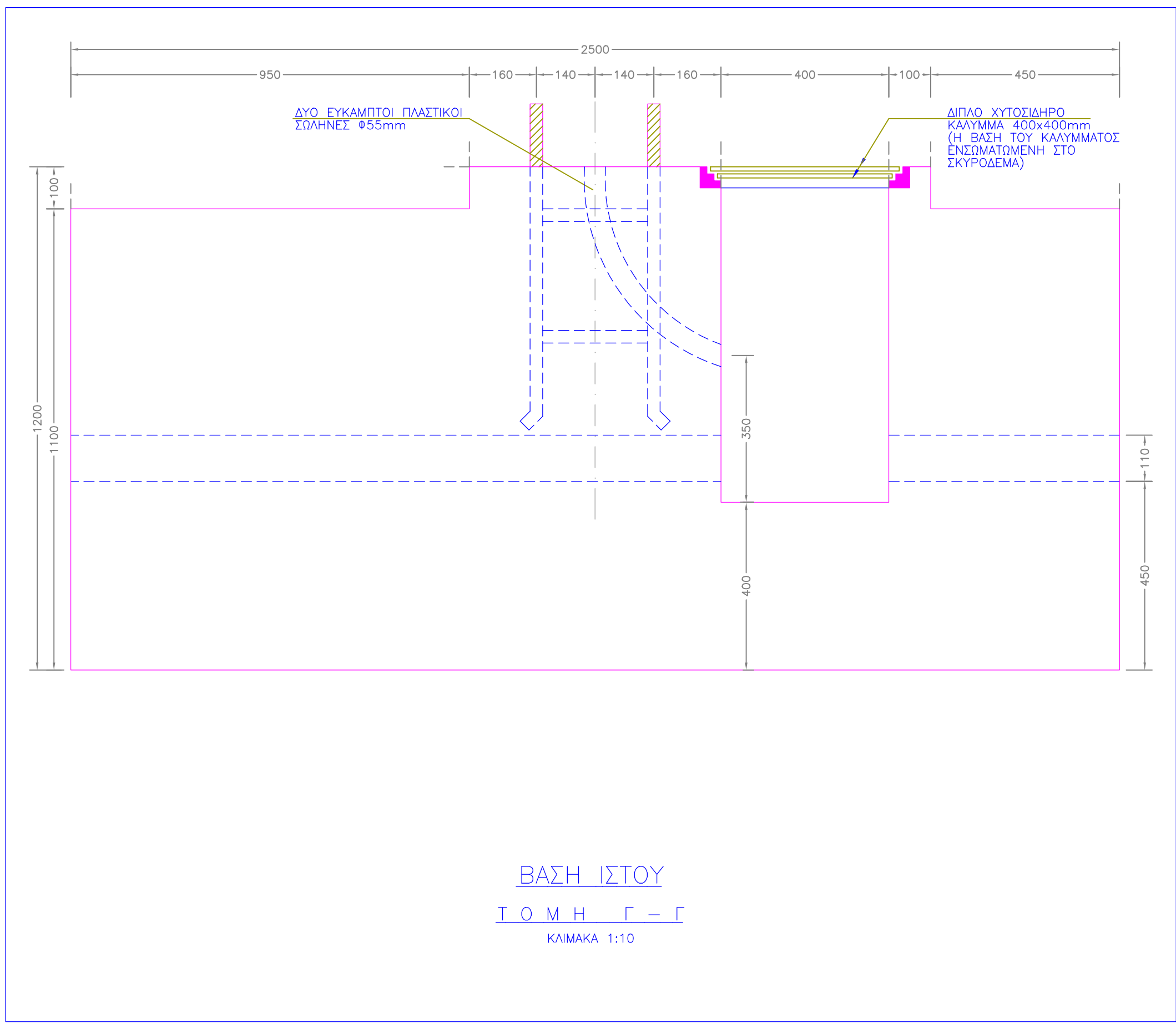
ΛΕΠΤΟΜΕΡΕΙΑ 4



ΛΕΠΤΟΜΕΡΕΙΑ 5



ΛΕΠΤΟΜΕΡΕΙΑ 6



ΛΕΠΤΟΜΕΡΕΙΑ 7

<b>ΕΡΓΟΔΟΤΗΣ</b> <b>Ο.Σ.Ε.Θ.</b> <b>Οργανισμός Συγκοινωνιακού Έργου Θεσσαλονίκης</b>	
<b>ΕΡΓΟ</b> ΔΙΑΜΟΡΦΩΣΗ ΑΜΑΞΟΣΤΑΣΙΟΥ ΟΑΣΘ ΣΤΑΥΡΟΥΠΟΛΗΣ	
<b>ΘΕΣΗ</b> <b>ΑΜΑΞΟΣΤΑΣΙΟ ΕΞΥΠΗΡΕΤΗΣΗΣ ΘΕΣ/ΝΙΚΗΣ (ΣΤΑΥΡΟΥΠΟΛΗ)</b>	
<b>ΜΕΛΕΤΗΤΕΣ</b>  <b>ΑΒΡΑΜΙΔΗΣ ΑΒΡΑΑΜ</b> <b>MSc Διπλ. Μηχανολόγος Μηχανικός</b>	
<b>ΘΕΜΑ ΣΧΕΔΙΟΥ</b> ΟΡΙΣΤΙΚΗ ΜΕΛΕΤΗ ΙΣΧΥΡΩΝ ΡΕΥΜΑΤΩΝ ΛΕΠΤΟΜΕΡΕΙΕΣ ΙΣΤΟΥ ΦΩΤΙΣΜΟΥ ΥΨΟΥΣ 12m	<b>Αρ. Σχεδίου</b> <b>IP-14</b>
<b>ΚΛΙΜΑΚΕΣ</b> --	
<b>ΧΡΟΝΟΣ ΜΕΛΕΤΗΣ</b>	ΔΕΚΕΜΒΡΙΟΣ 2023
<b>Ο ΣΥΝΤΑΞΑΣ</b>	<b>ΘΕΩΡΗΣΗ</b>