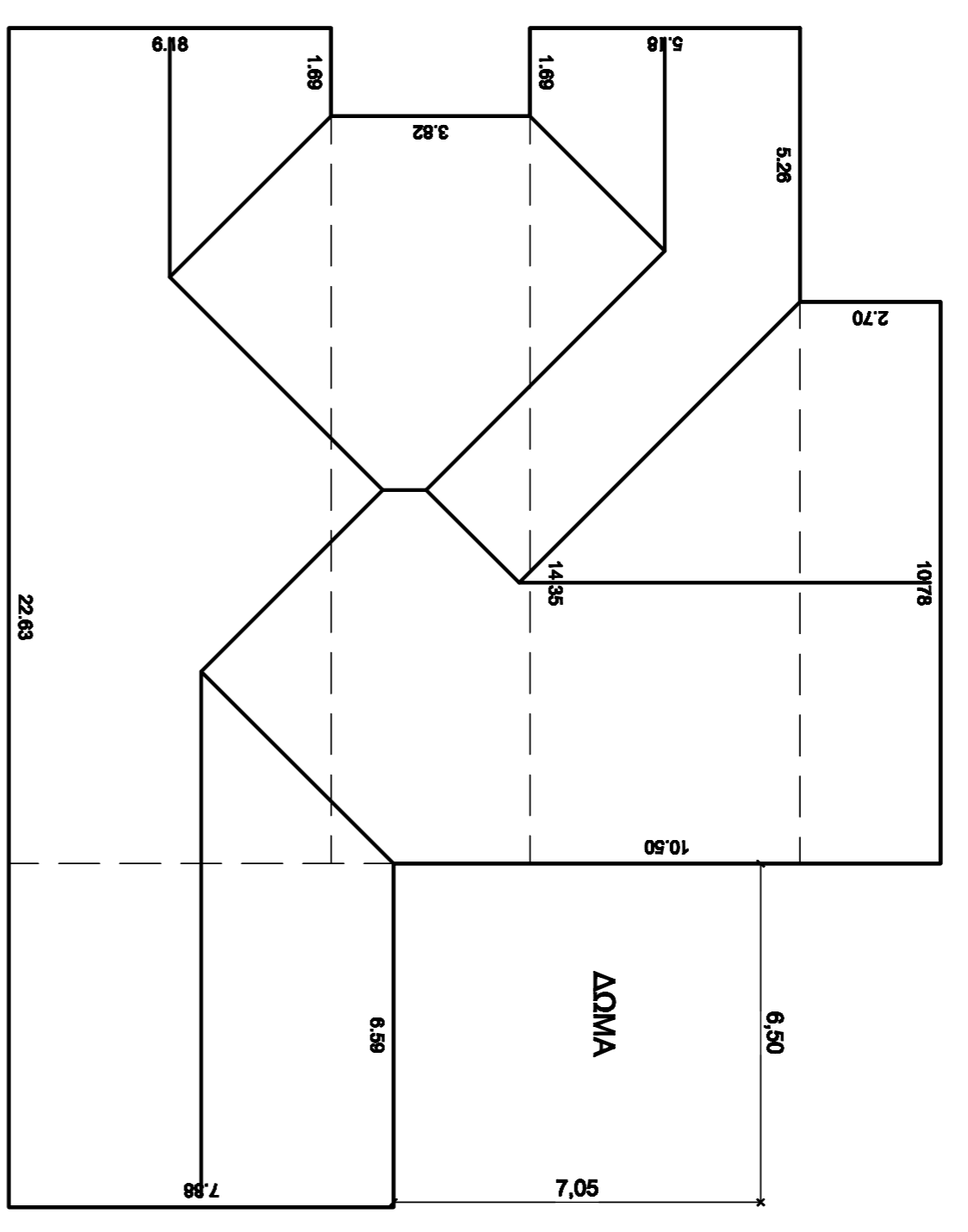


ΕΜΒΛΑΔΟΝ ΔΩΜΑΤΟΣ:  $6.50 \times 7.05 = 45.83 \mu^2$   
ΕΜΒΛΑΔΟΝ ΣΤΕΓΗΣ:  $10.78 \times 2.70 + 5.18 \times 16.04 + 14.35 \times 3.82 + 6.16 \times 16.04 + 6.50 \times 7.38 = 314.12 \mu^2$



<b>ΔΗΜΟΣ ΤΡΙΚΑΛΩΝ</b>	
<b>ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΤΕΧΝΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ</b>	
<b>ΕΡΓΟ : ΚΑΤΑΣΚΕΥΗ 8ου ΝΗΠΙΑΓΩΓΕΙΟΥ ΤΡΙΚΑΛΩΝ</b>	
<b>ΘΕΣΗ ΕΡΓΟΥ : ΠΕΡΙΟΧΗ ΜΠΑΡΑΣ</b>	
<b>ΘΕΜΑ ΣΧΕΔΙΟΥ : ΚΑΤΟΥΣΗ ΣΤΕΓΗΣ</b>	<b>ΑΡΙΘΜΟΣ ΣΧΕΔΙΟΥ : A - 4</b>
	<b>ΚΙΜΑΚΑ : 1 : 50</b>
<b>ΟΠΙΣΤΙΚΗ ΜΕΛΕΤΗ : ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΤΕΧΝΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ &amp; ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΥ ΤΜΗΜΑ ΤΕΧΝΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ</b>	
<b>ΟΜΑΔΑ ΜΕΛΕΤΗΣ :</b>	
ΑΣΤΑΣΙΑ ΚΑΡΑΝΑΣΙΟΥ Αρχ. των Μηχ. κός	
ΔΕΡΜΑΝΗ ΚΑΝΕΛΙΑ Αρχ. των Μηχ. κός	
ΠΑΠΑΓΕΩΡΓΙΟΥ ΑΝΑΣΤΑΣΙΑ Πολ. κός Μηχ. κός	
ΓΕΩΡΓΙΟΣ ΚΑΡΑΓΙΩΡΓΗΣ	ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΤΕΧΝΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ
<b>ΦΑΝΗ ΤΣΑΠΑΛΑ-ΒΑΡΔΟΥΧΗ</b> Αρχιτεκτων Μηχανικος	