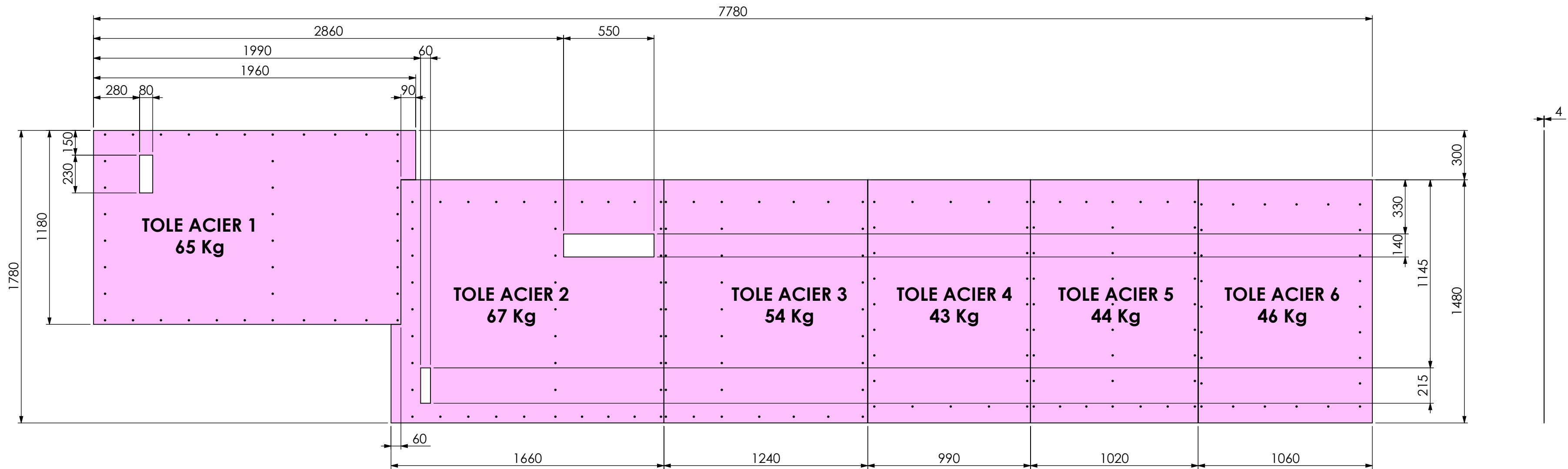


TOLE ACIER ENSEMBLE ECH:1/20



Trous non cotés

TOLE ACIER: 4 mm  
TOLERANCE GENERALE :  $\pm 1$  mm  
TOLERANCE DE PLANEITE :  $\pm 1$  mm/m  
MASSE TOTALE 318 Kg

Ind. F		
Ind. E		
Ind. D		
Ind. C		
Ind. B		
Projet : CHASSIS TTS12X		Matière : E24-2
Désignation : TOLE ACIER		Traitement : -
		Rug. gén.: 3.2
		Tol. gén.: +/- 0.1mm
Heyman		
5, place de gordes 38000 Grenoble		
Tel. : 06 33 31 88 11, e-mail : heyman@design-mecanique.fr		
Nom de fichier : FAU-TTS12X-004 tole acier		
N° de plan : FAU-TTS12X-004		
Échelle: 1/10		Format: A1
Date de création : 02/01/2023		Feuille 1 / 1
		Indice