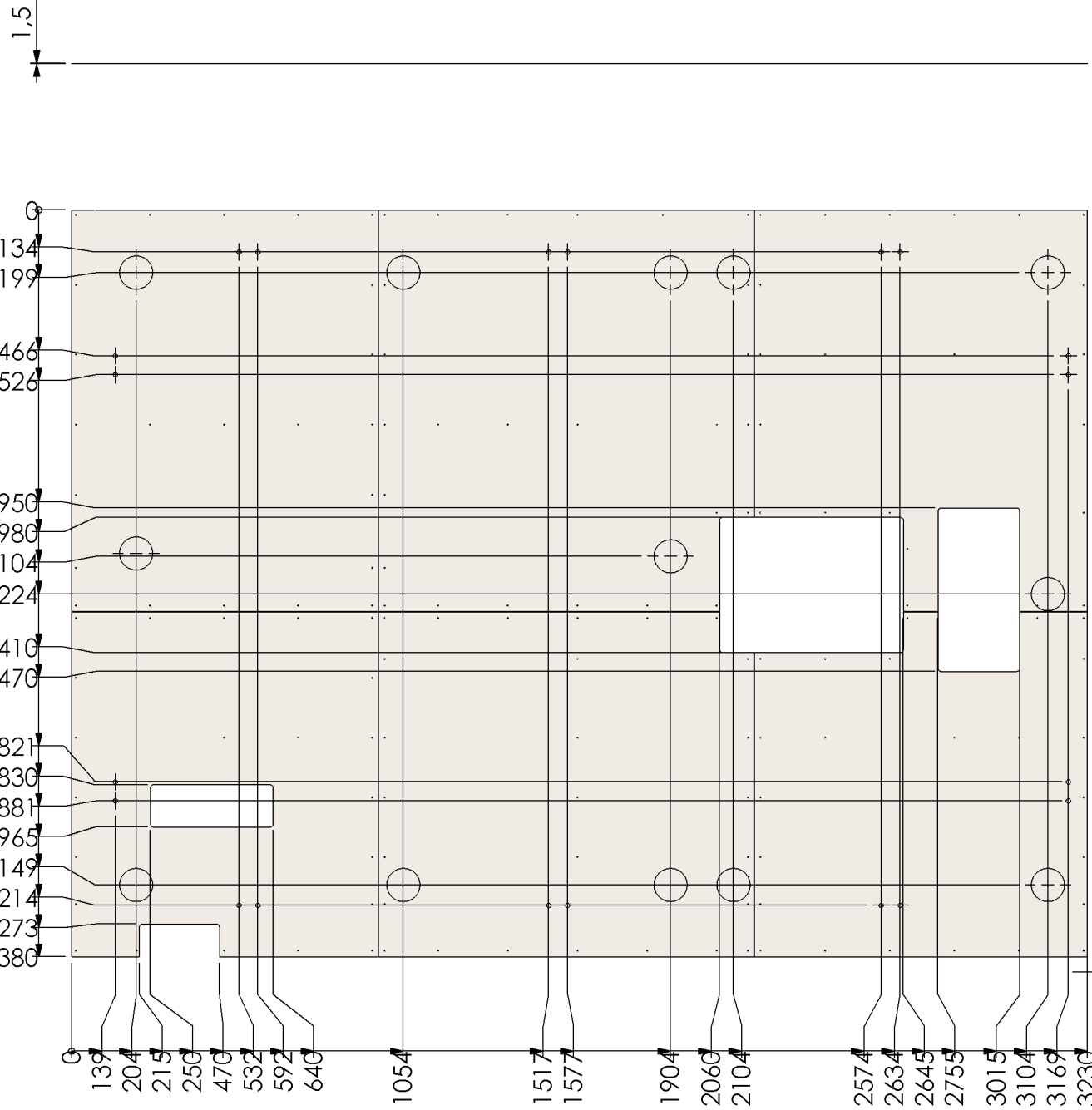



ENSEMBLE TOLE INOX ECH:1/20



TOLE INOX EP: 1.5

TROUS NON COTES: Ø 3.2
TOLERANCE GENERALE : ± 1 mm
TOLERANCE DE PLANEITE : ± 1 mm/m
MASSE TOTALE: 84.42 Kg
Rayon decoupes R:10

Ind. F		
Ind. E		
Ind. D		
Ind. C		
Ind. B		
Projet : CHASSIS SELEK12		Masse : 84.42 Kg
Désignation : TOLE INOX		Matière : E24-2
		Traitement : -
		Rug. géné.: 3.2
		Tol. géné.: +/- 0.1mm
Heyman		
5 place de Gordes 38000 Grenoble Tel : 06 33 31 88 11 e-mail : heyman@design-mecanique.fr		
Norme de fichier : FAU-SELEK1203		Echelle: 1:10
N° FAU-SELEK12 -03		Format: A2
		Indice
		date de création : 26/07/2025
		Feuille 1 / 1