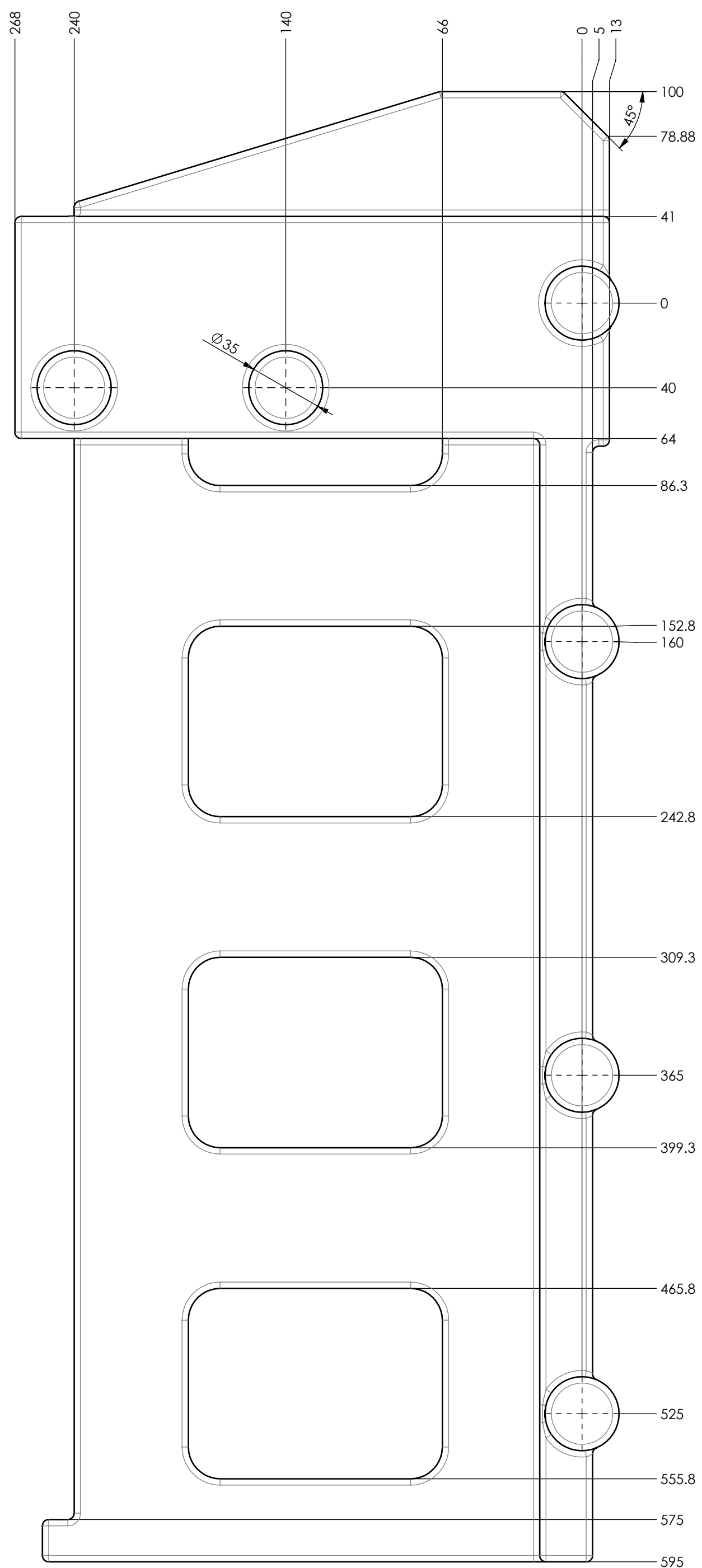
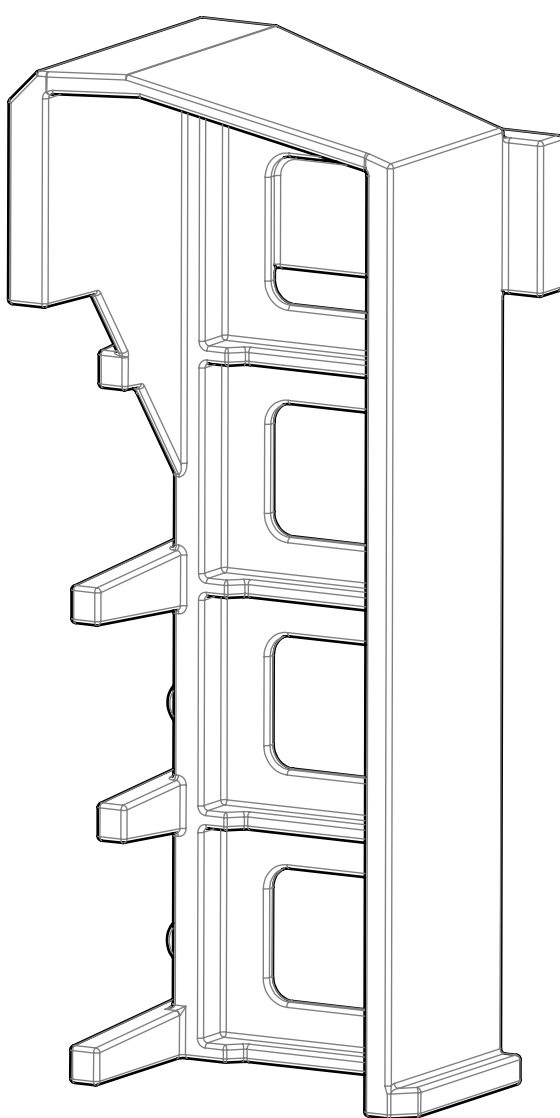
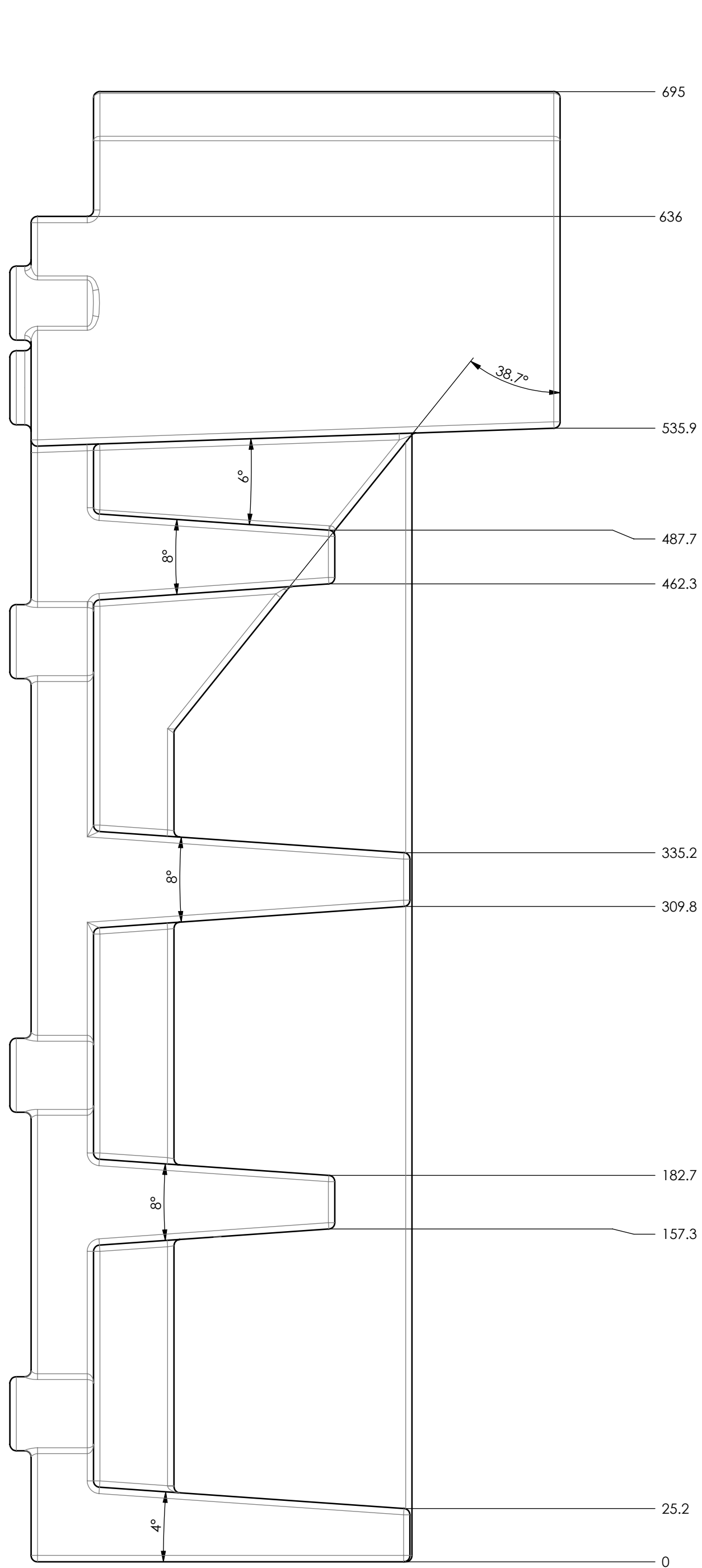
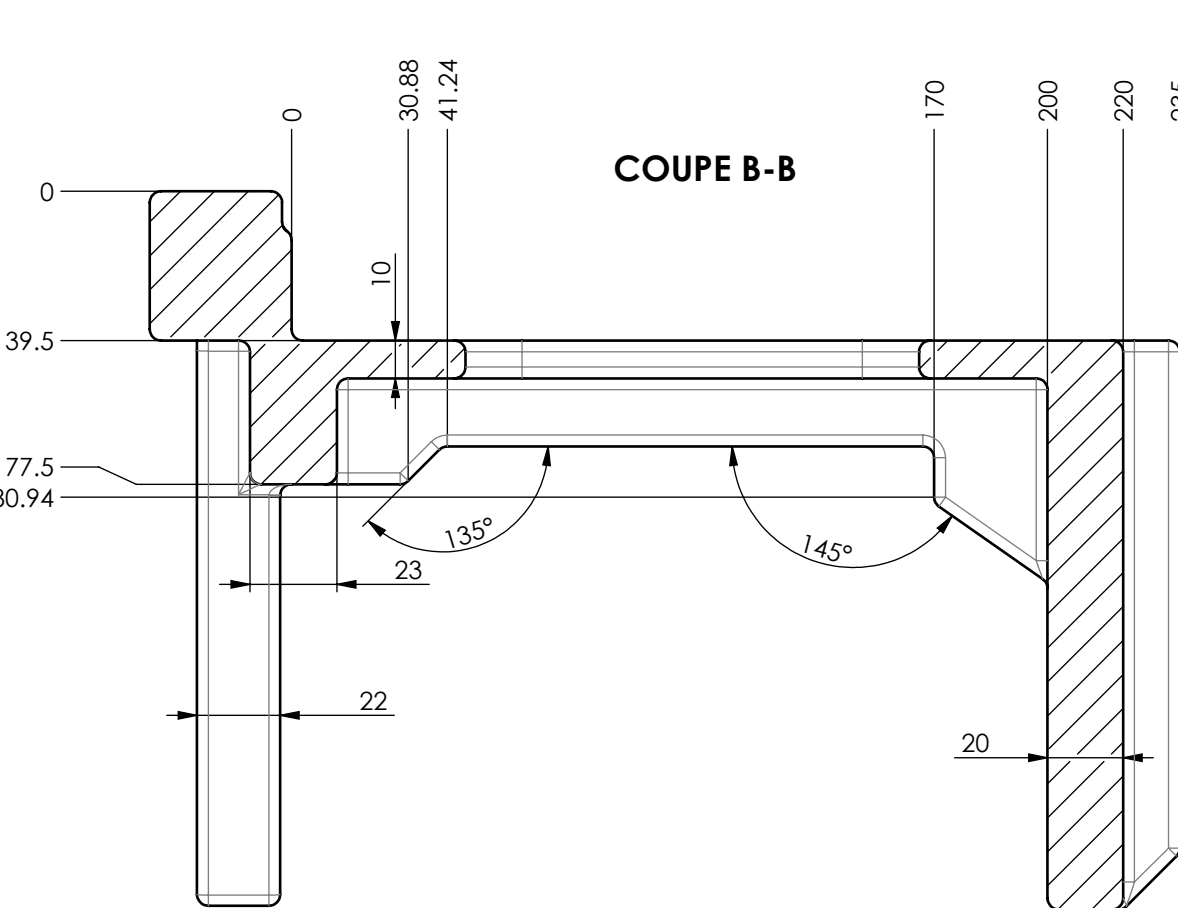
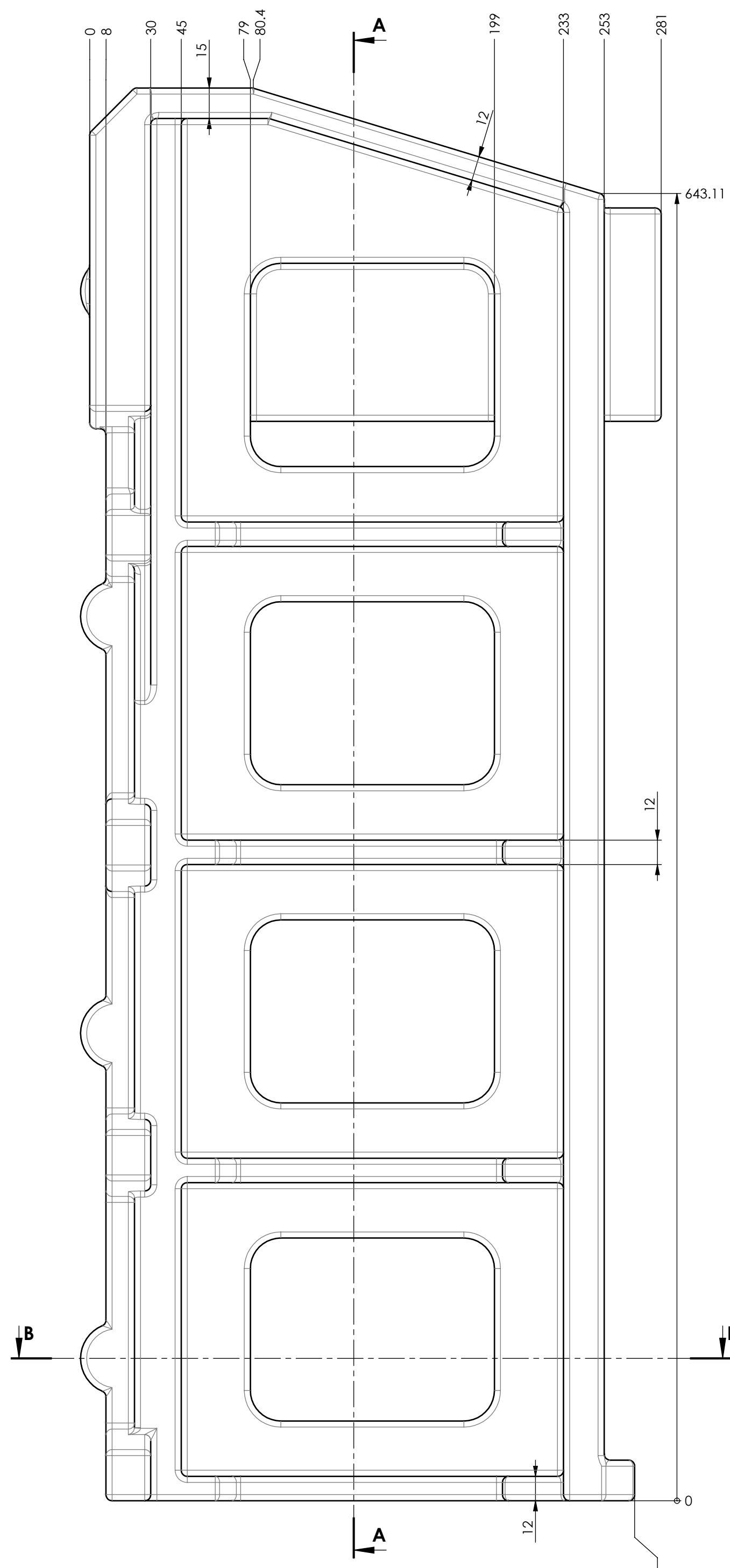
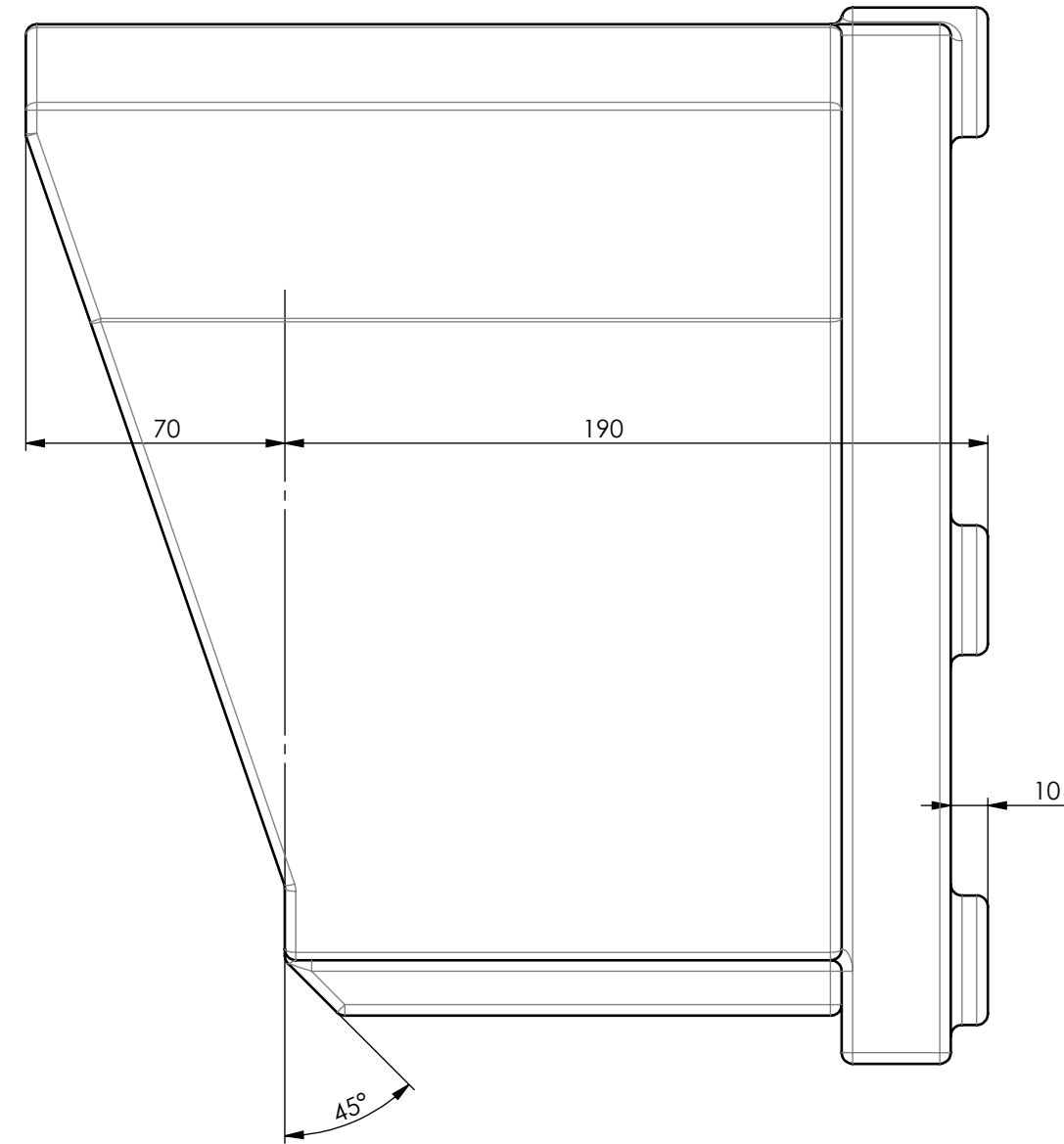
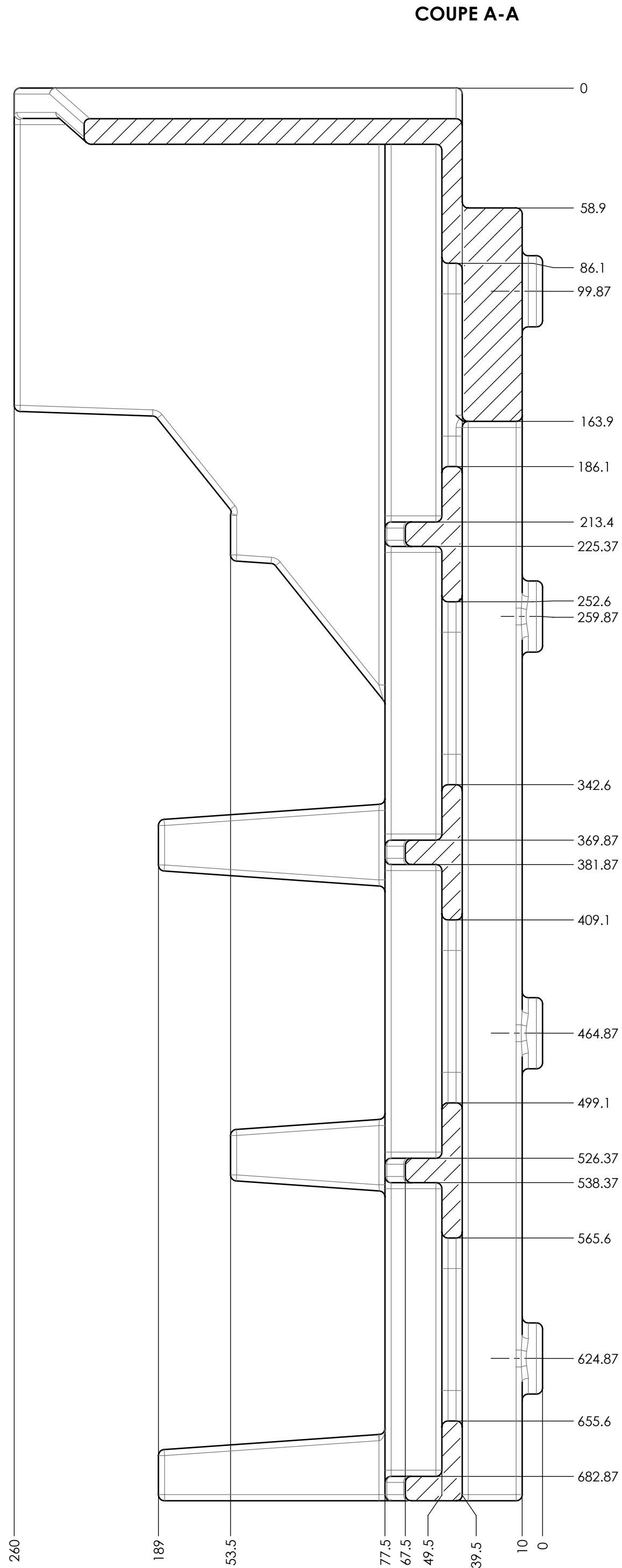


REVISIONS			
REV.	DESCRIPTION	DATE	Réalisé par



NOTES

Tolérance de fonderie CT10

Rayons intérieurs non-cotés : 5

Rayons extérieurs non-cotés : 5

Ra 3.2

Tolérances générales
de cotés linéaires et angulaires
de formes et de position
selon ISO 2768 - mK (moyen)
Chanfreiné 0.3 x 45°

Spécifications générales	GJL-250	Masse [kg]	48.91
	Norme EN (n° DIN)	Ebauche	
	Matériau		
	Modèle de fonderie		
SUPPORT MAGASIN MODELE DE FONDERIE	Echelle 1:2	Dessiné 27.05.2011	EL
	Contrôlé Vu		
	A1		
043600 M0			Feuille 1/1 00