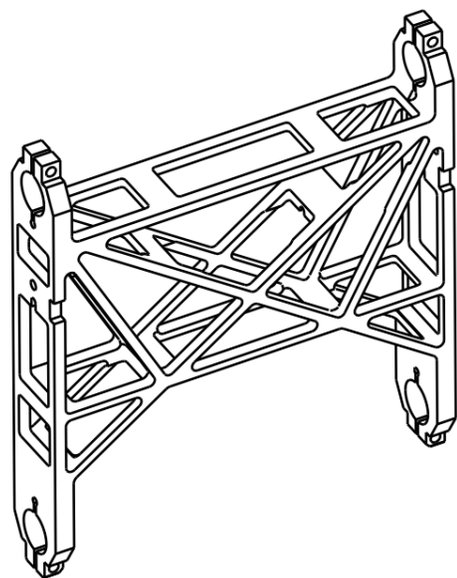
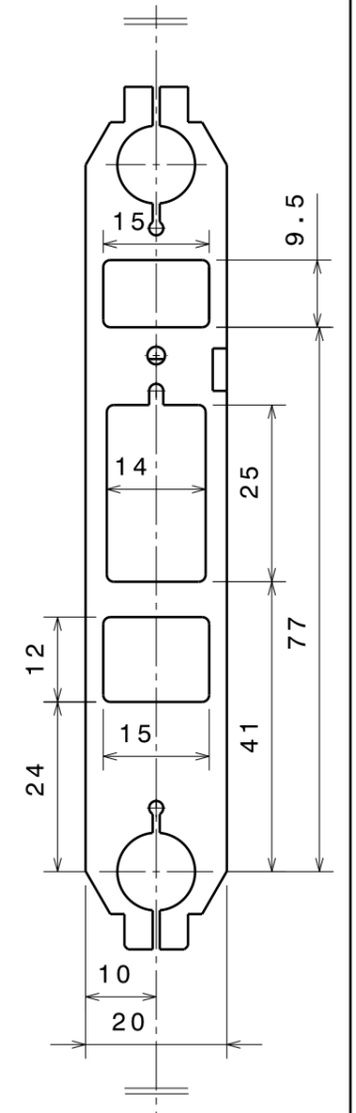
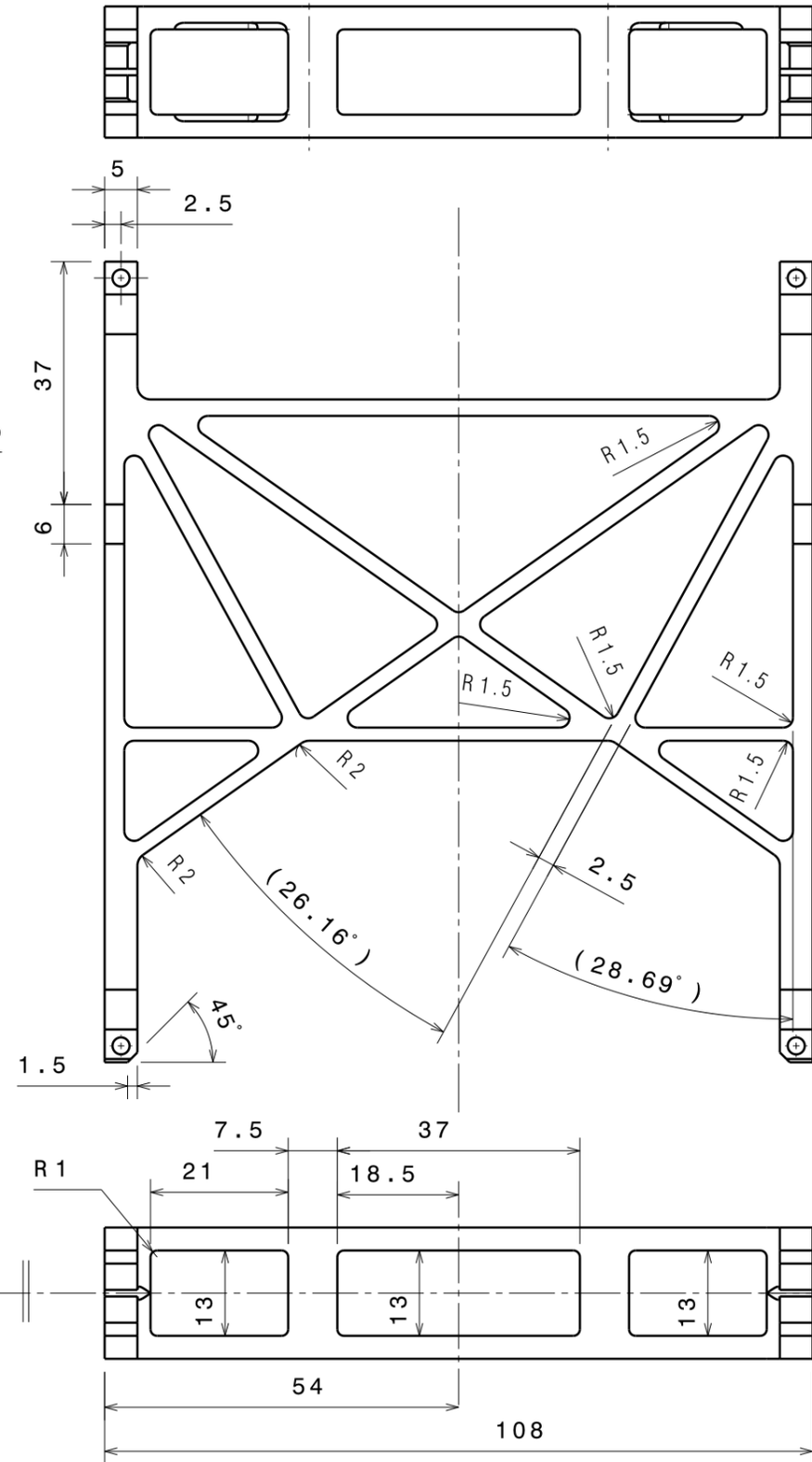
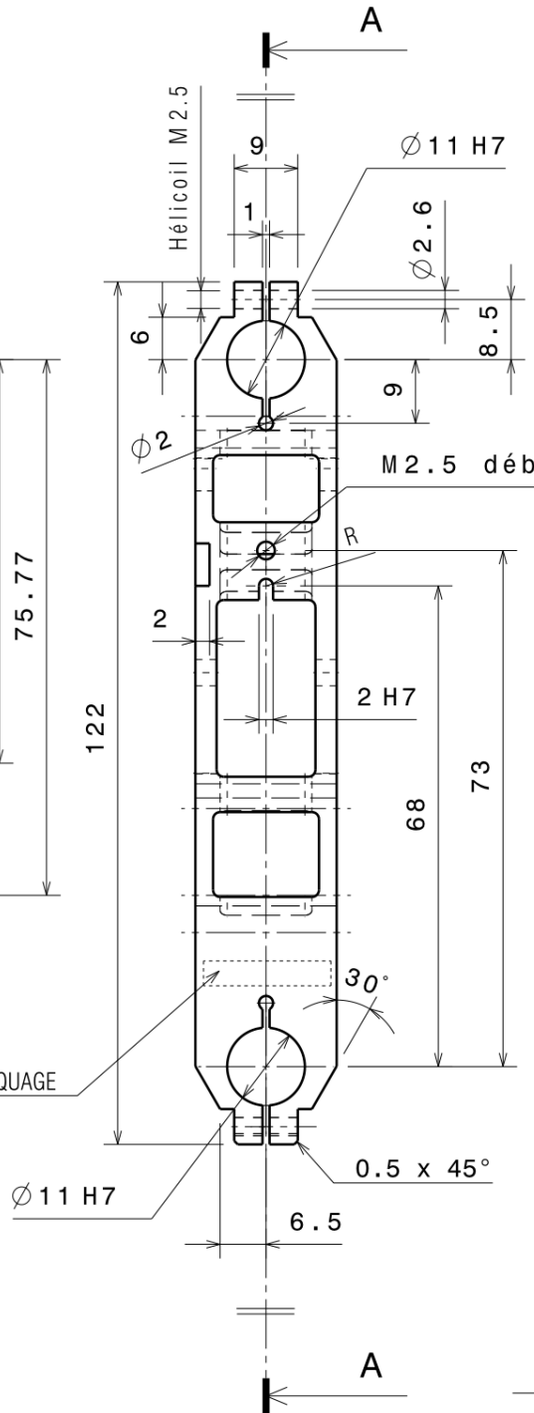
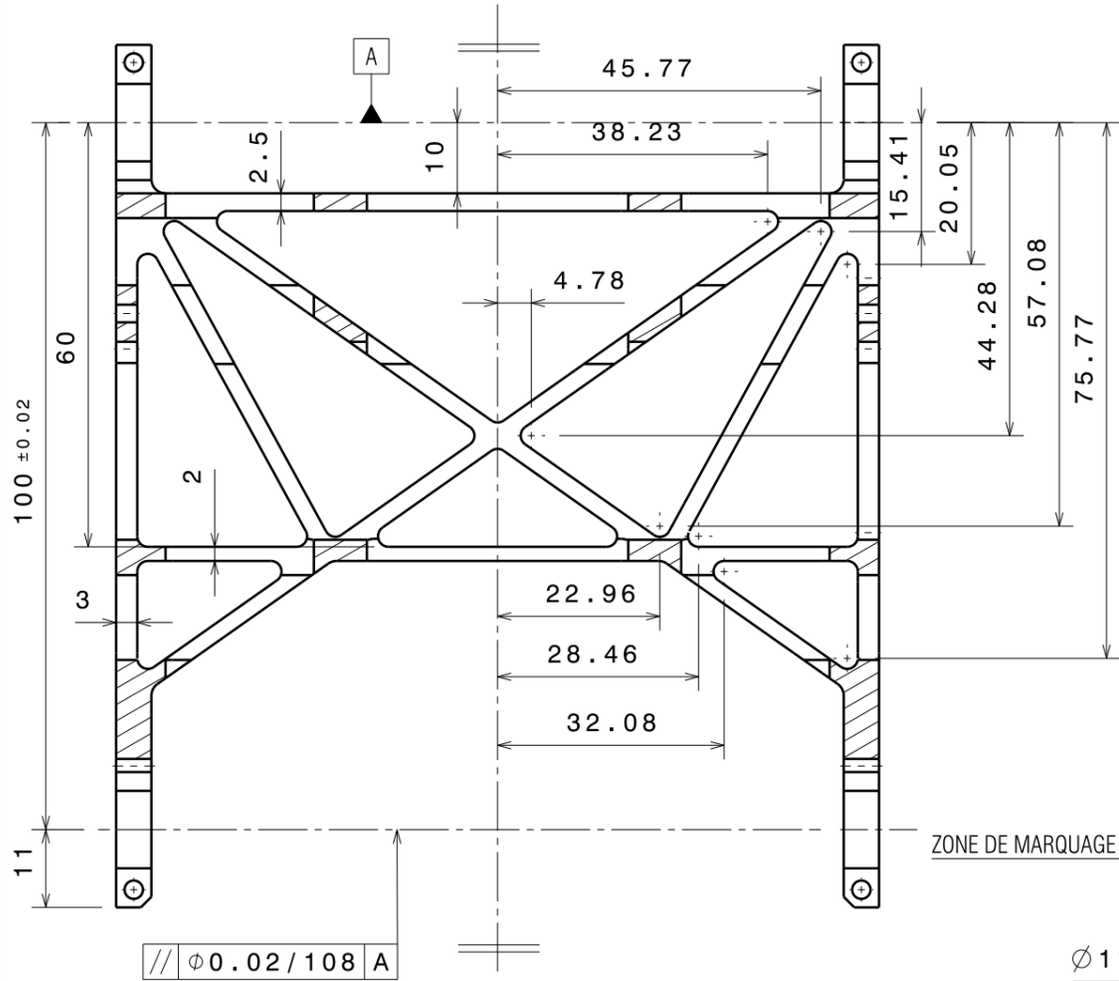


TRAITEMENT DE SURFACE : ALODINE - Doc Ref: SPI-MEC-00-PM-02

TRAITEMENT DE RELAXATION : Doc Ref: SPI-MEC-00-PM-01

Coupe A-A



Nota: Les pinces et les alésages Ø 11 H7 seront usinés (fil) après traitement de relaxation.

L.A.M.		Matière	6061T651	Echelle	1	Format	A3	Rugosité	Ra 1.6	Masse Estimée	59.7 gr		
		Tolerances	JS 11 +/- 5 arc min	Numéro / Projet Herschel - SPIRE									
		Date	J M A	Designation Mecanisme FTS									
		Dessin	26/05/2004	Nom	Blanc J.c.	Cadre interne							
		Contrôle											
		Approb.											
		Laboratoire d'Astrophysique de Marseille			Numéro SPI-MEC-21-DD-01-C				Feuille No 1/1				
		Ind.	Modification	Date	15/09/04	Nom	Blanc J.c.						