



- Afin d'éviter la depose des plaques de plomb pour fixer les clamps sismiques, il serait preferable de poser les 42 inserts Rivkle M12 sur le cadre du chassis.
-Si la PI9513 est posé avant les plaques de plomb, il est possible de boulonner les clamp sismique en M12, FAU-PI9513-001.

COUPE A-A

Projet : CHASSIS PI9513		Masse : 142.8 Kg	
Désignation : POSITION DES FIXATIONS SISMIQUES		Matière :	
		Traitement : Peinture	
		Rug. gén.: Ra 3.2	
		Tol. gén.: Js11	
Heyman 5 place de Gordes 38000 Grenoble Tel : 04 76 15 34 70 e-mail : heyman@design-mecanique.fr		Echelle:1:20 Format:A2 Feuille 1 / 1	
		date de création : 23/08/2024	
		N° de plan FAU-PI9513-02	