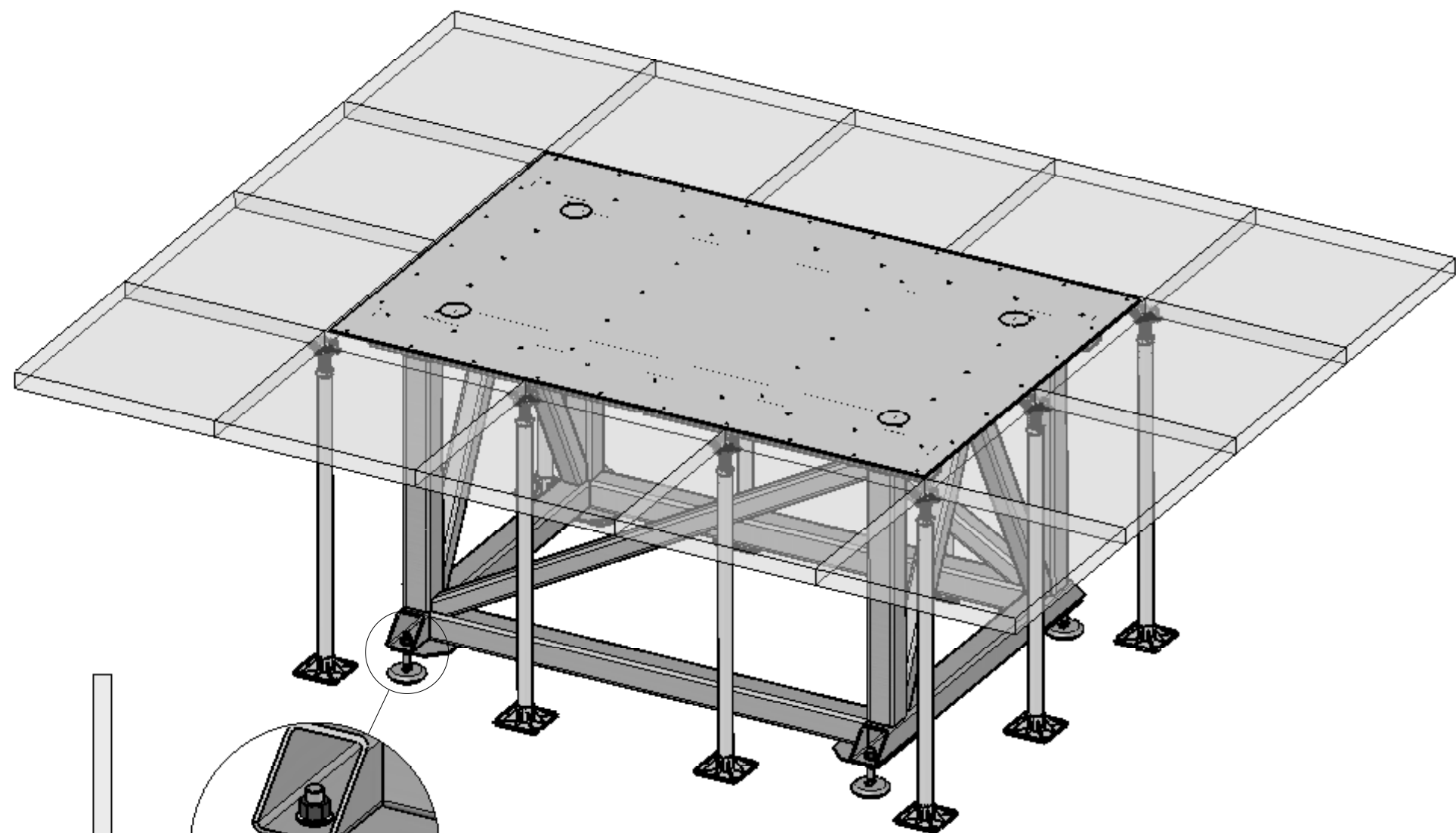
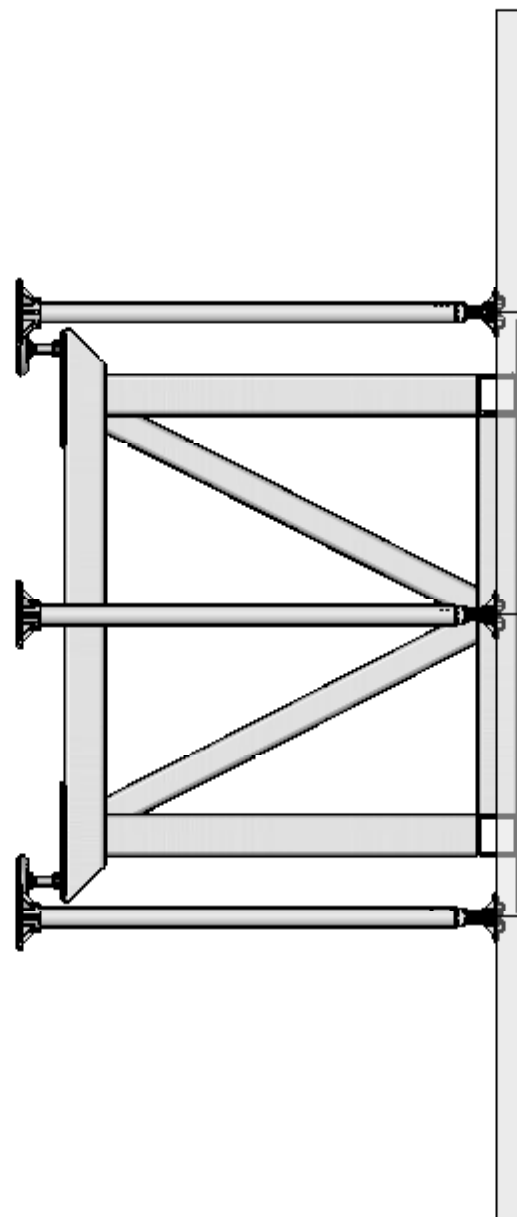
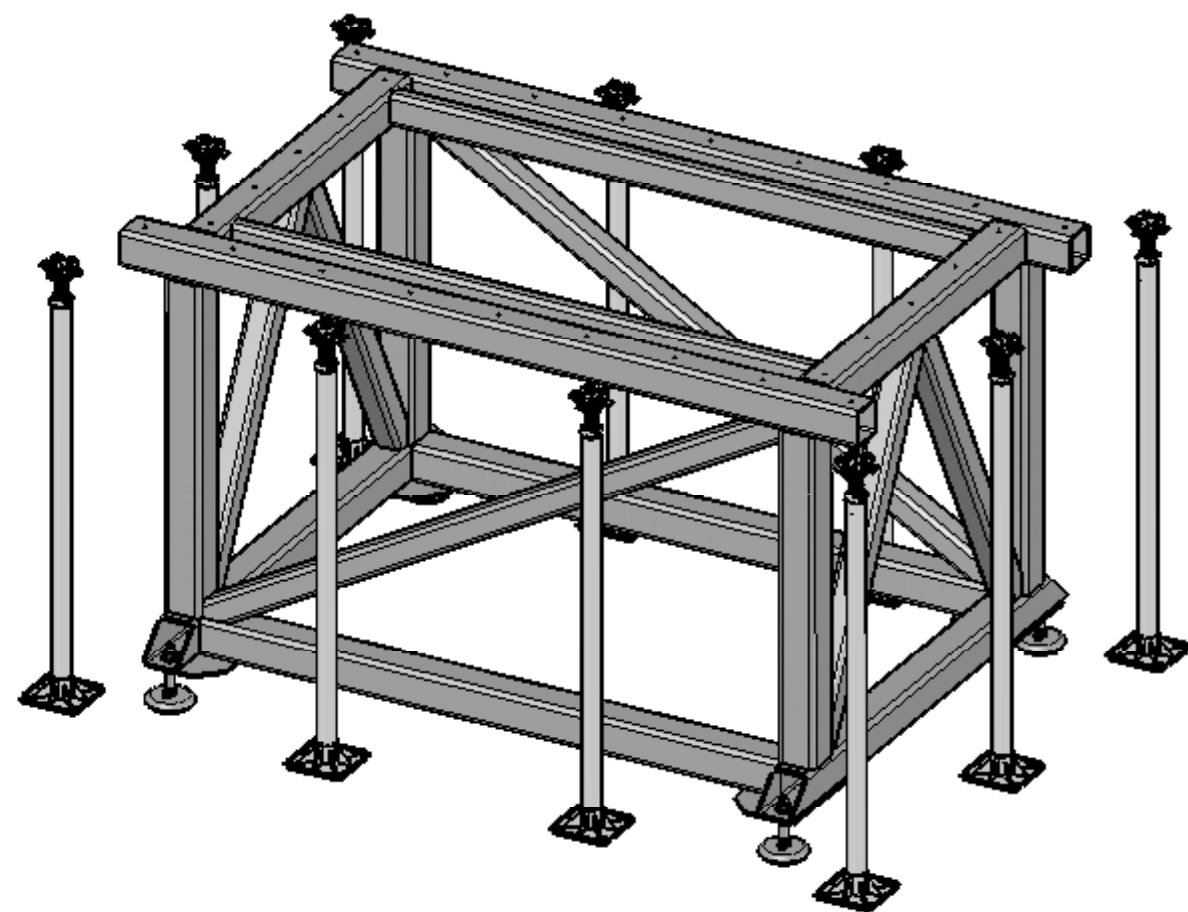


COUPE A-A



VUE SANS LES DALLES DU FAUX-PLANCHER ET SANS LES TOILES DU CHASSIS



A		PREMIERE EMISSION		Heyman		Protat		Heyman		21/01/06	
INDICE		DESIGNATION		VERIFIE PAR		APPROUVE PAR		DESSINE PAR		DATE	
Faure				MATIERE		E24-2		ENSEMBLE		CHASSIS UV1050	
60, Chemin des Fontaines 38190 Bernin -FRANCE TEL +33 04.76.92.81.00 FAX +33 04.76.92.81.09				POIDS		270 Kg					
Soitec				TOLERANCES PLANEITE		±1mm/m		DETAIL		IMPLANTATION CHASSIS	
Parc technologique des Fontaines 38926 Crolles -FRANCE TEL +33 04.76.15.34.70 heyman.c@wanadoo.fr				TRAITEMENT		Peinture Epoxy 60µ RAL 9010					
Heyman				TOLERANCES GENERALES		±1mm		FAU-GRIN-PD03			
5, rue Chenoise 38000 Grenoble -FRANCE TEL +33 04.76.15.34.70 heyman.c@wanadoo.fr				ECHELLE		1/15					
Ce plan est la propriété de Faure ingenierie et ne peut être reproduit ou communiqué sans son autorisation. This document is a property of Faure ingenierie and cannot be reproduced or communicated without its consent.				CLIENT		FAURE					