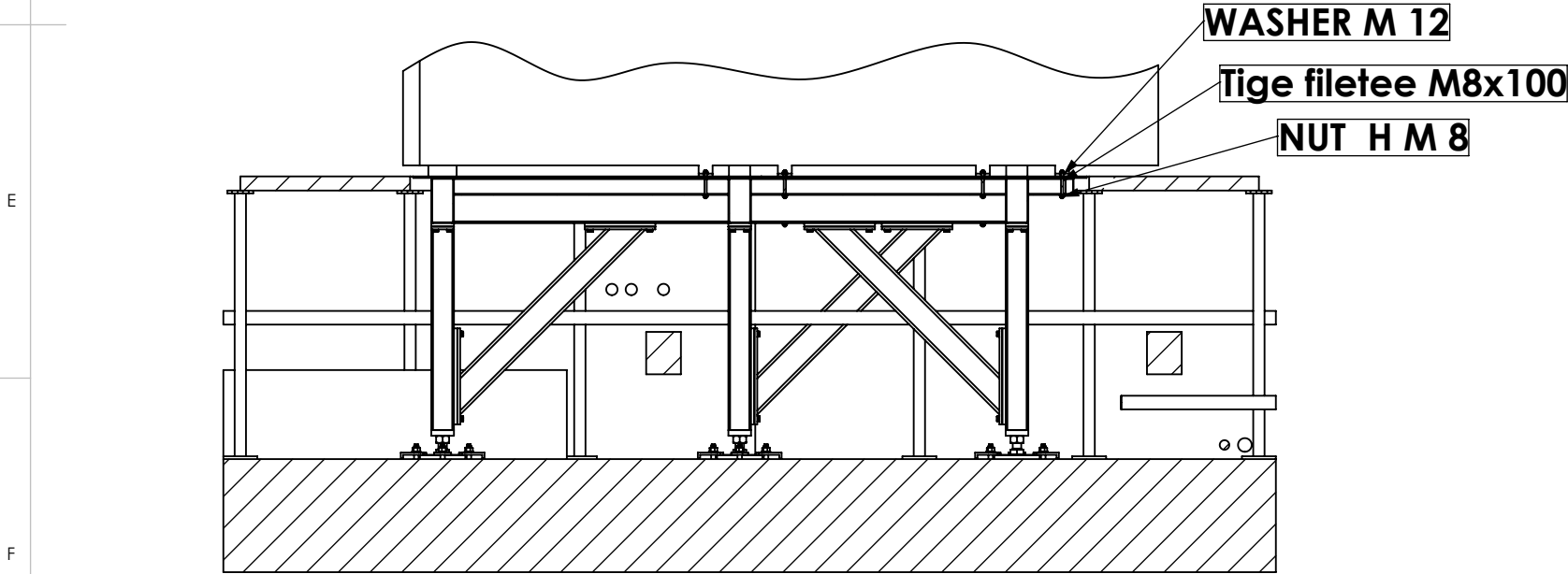
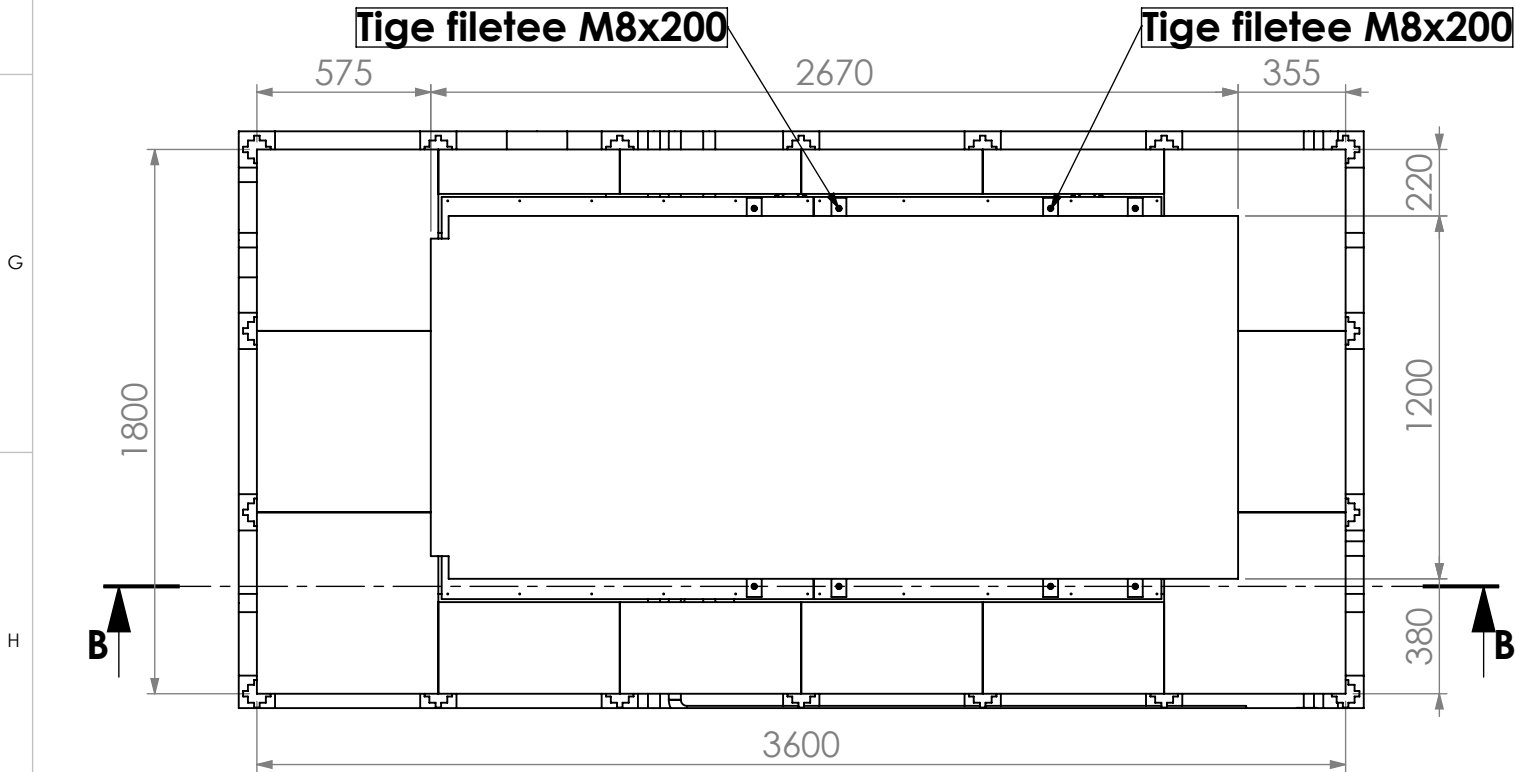


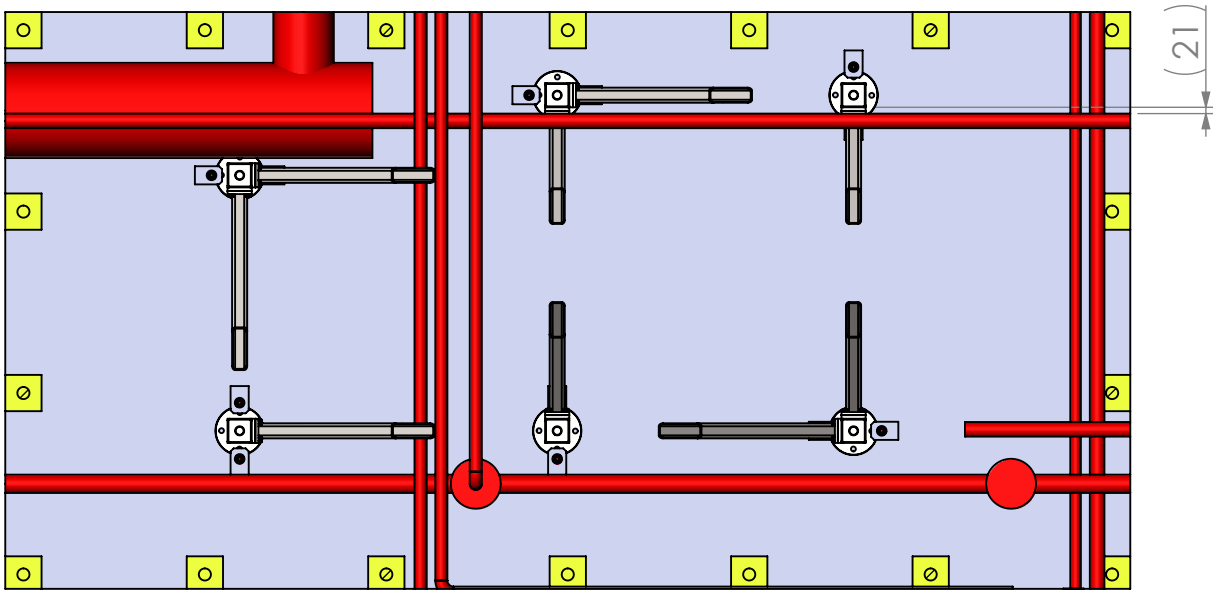
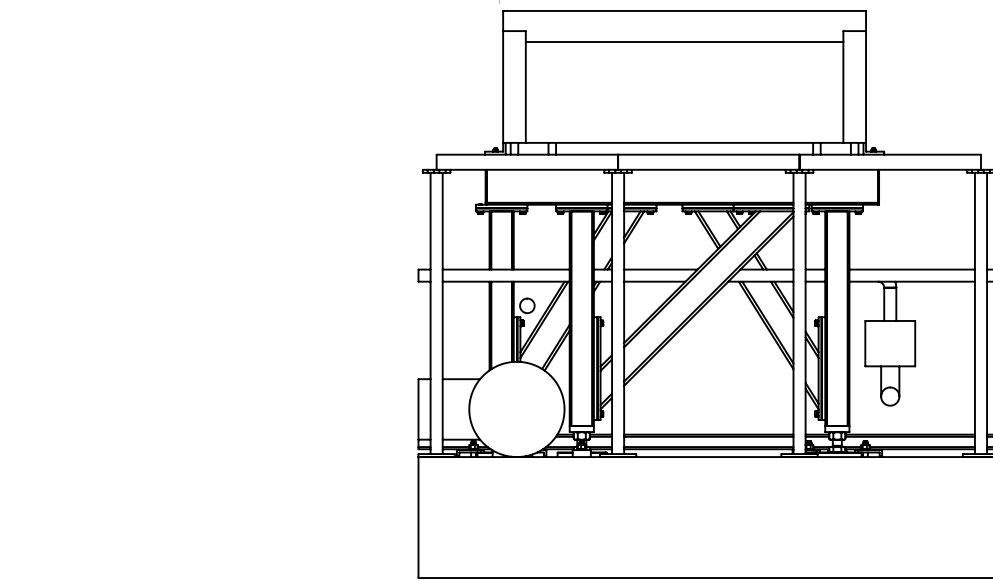
Cotation chassis GRIND4 / Dalles FP



COUPE B-B



Cotation GRIND4/Dalles Faux Plancher



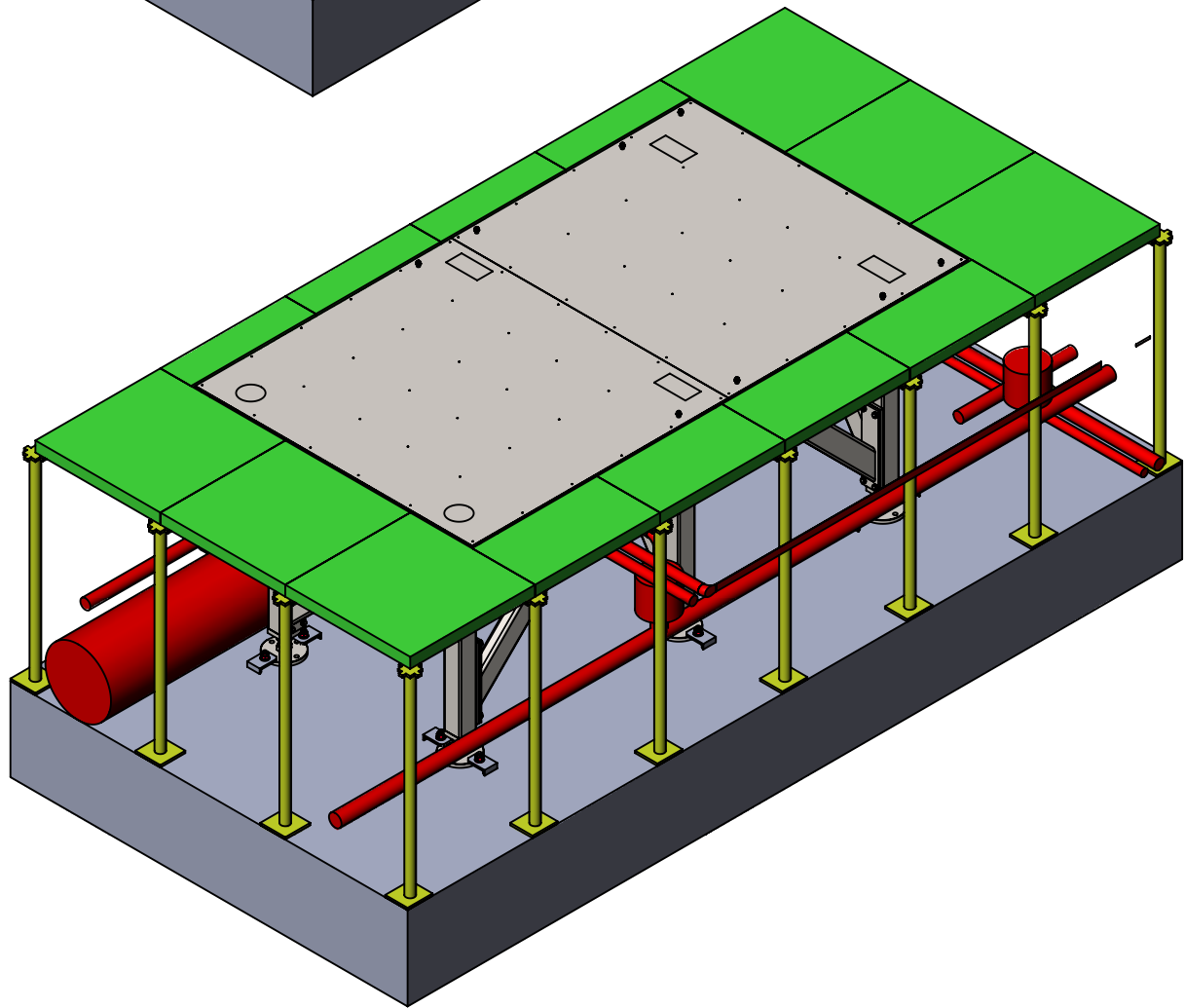
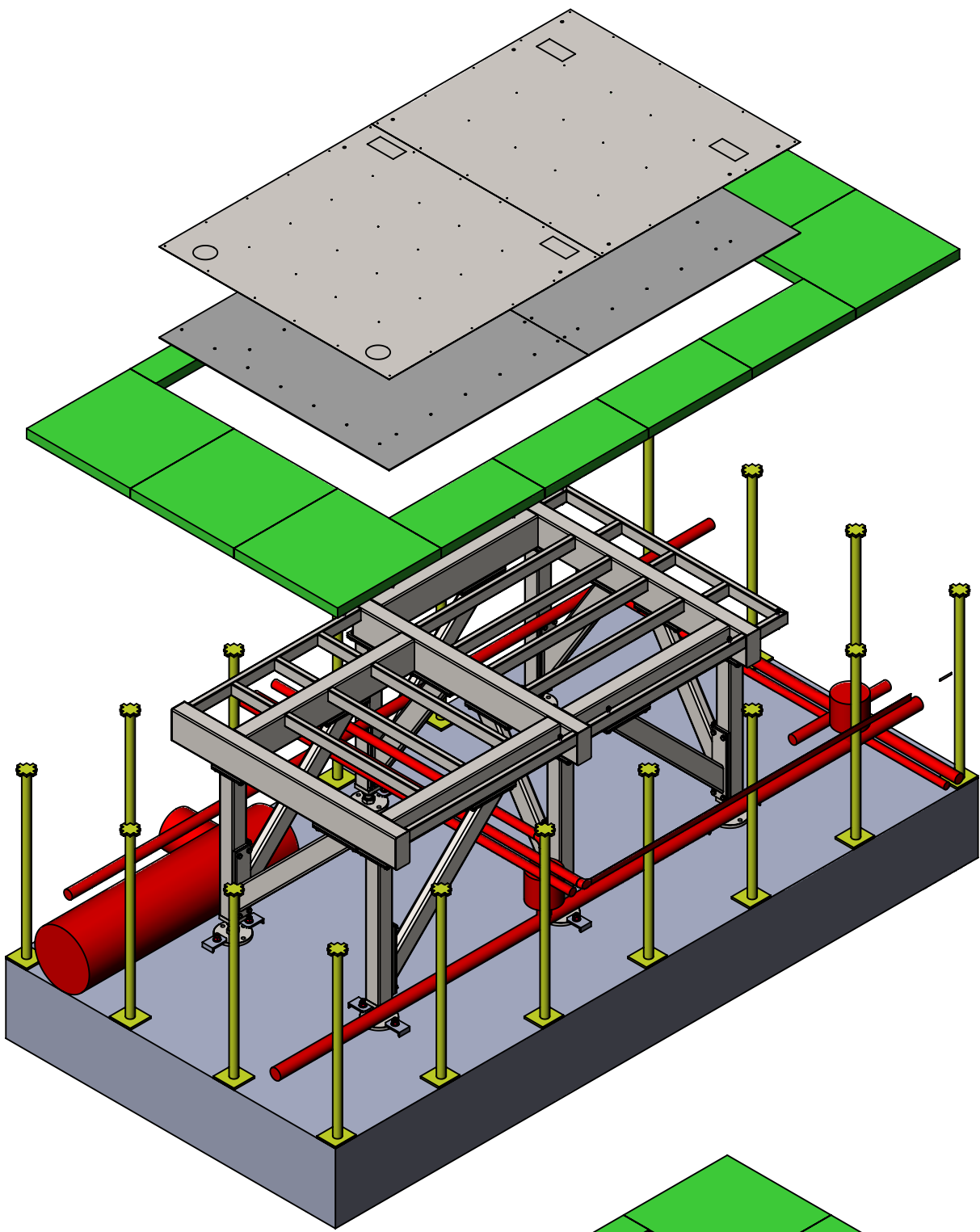
COUPE A-A

Fixation GRIND4 sur chassis

2	Tige filetee M8x200
16	WASHER M 12
6	Tige filetee M8x100
QTE	DESCRIPTION

TOLERANCE GENERALE :  $\pm 2\text{mm}$   
TOLERANCE DE PLANEITE :  $\pm 1\text{mm/m}$   
VISSERIE INOX  
PLATINES COLLEES

Fixation des appuis dans dalle BA soit avec 2 chevilles Hilti HSA M16-137 par appui, soit avec 1 chevilles Hilti HSA M16-137 par clamp et 2 clamps par appui.



Ind. F		
Ind. E		
Ind. D		
Ind. C		
Ind. B		
Projet : <b>CHASSIS GRIND4</b>		
Désignation : <b>IMPLANTATION</b>		
Masse : Matière : Traitement : Rug. gén.: Tol. gén.:		
Heyman		
5 place de Gordes Grenoble Tel : 04 76 15 34 70 e-mail : heyman@design-mecanique.fr		
Echelle:1:25 Format:A2 Feuille 1 / 1 date de création : 30/11/2019		
N° de plan <b>GRD4-FAU-00</b>		