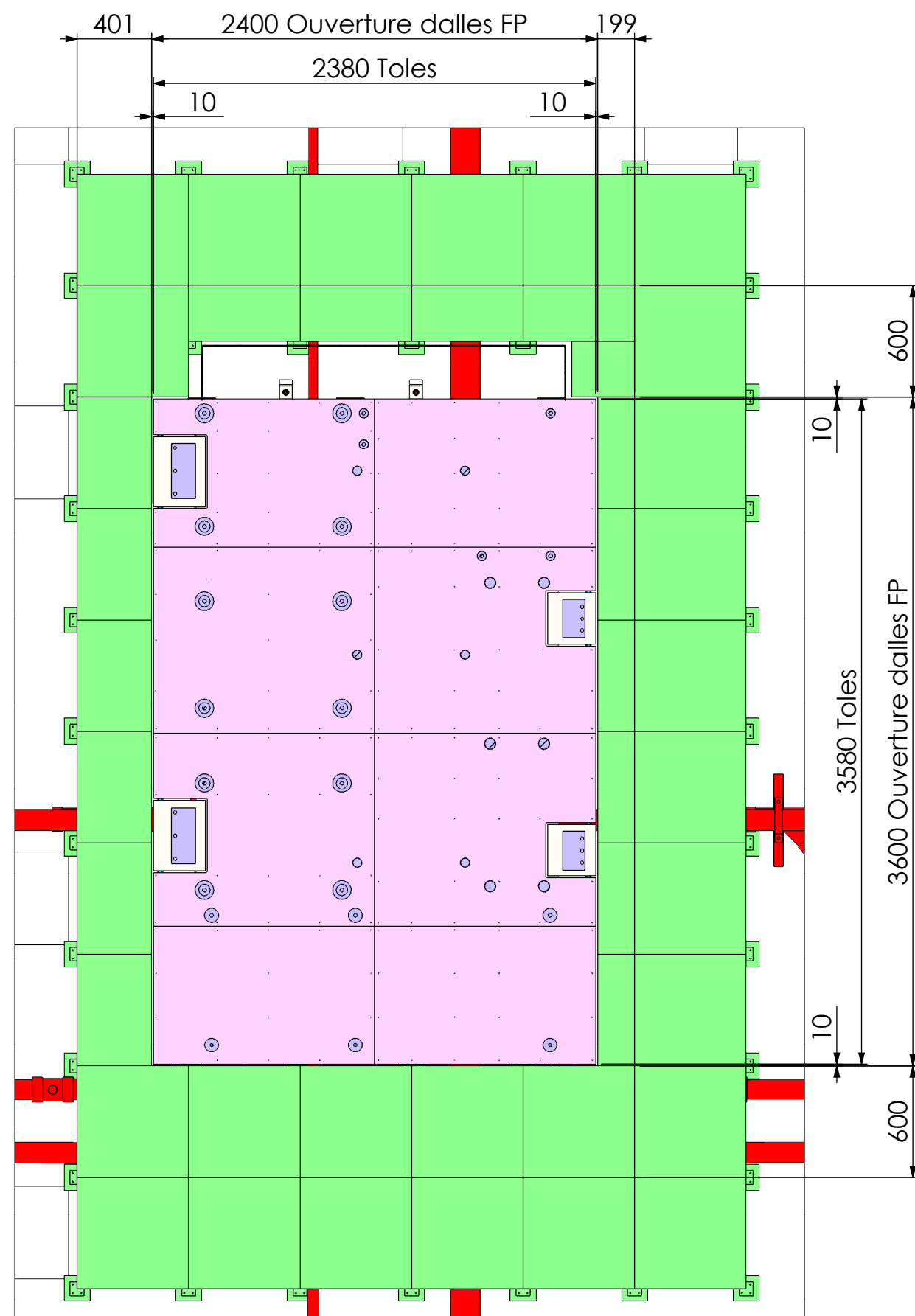
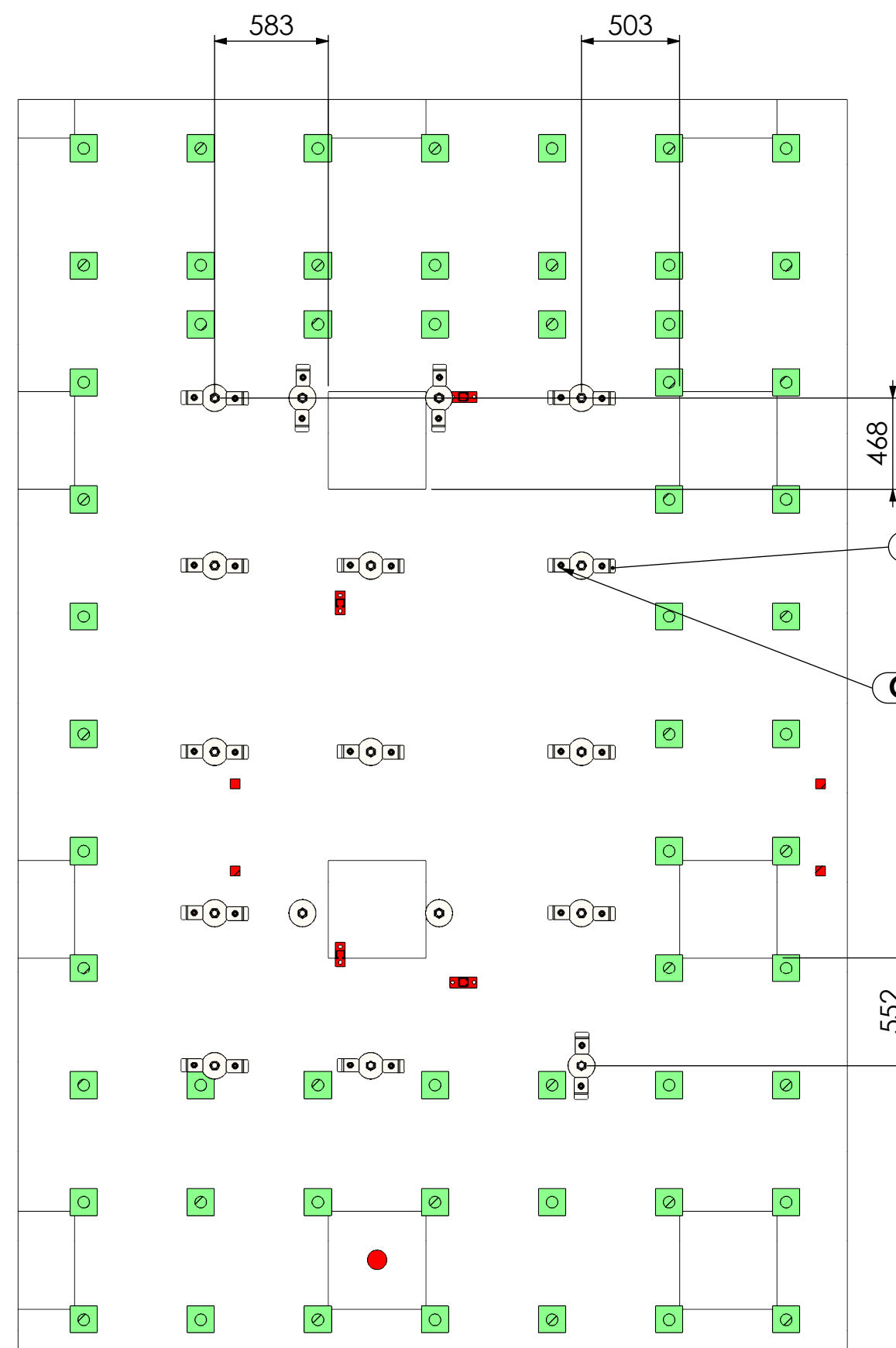


COUPE B-B



COUPE A-A



COUPE C-C

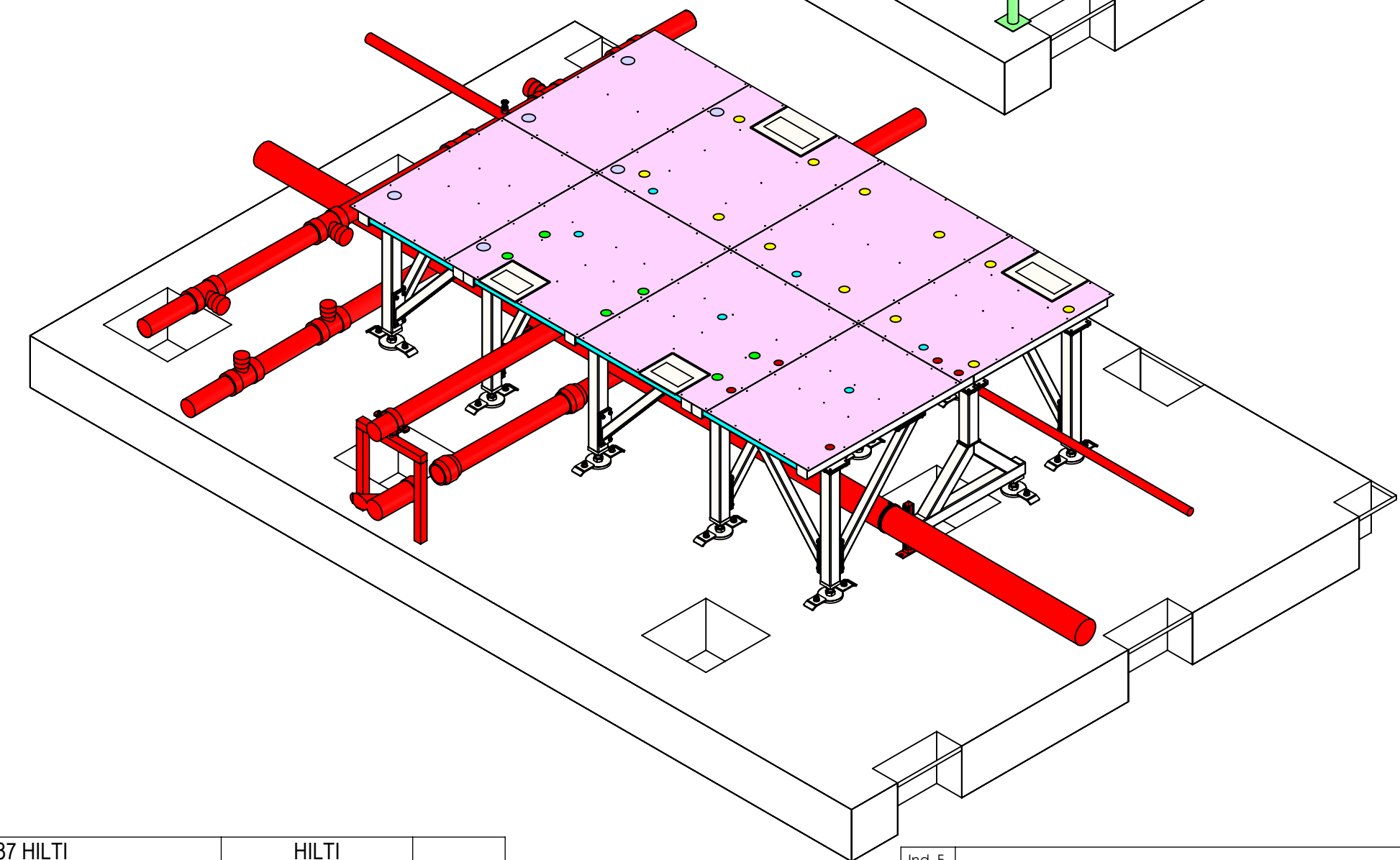
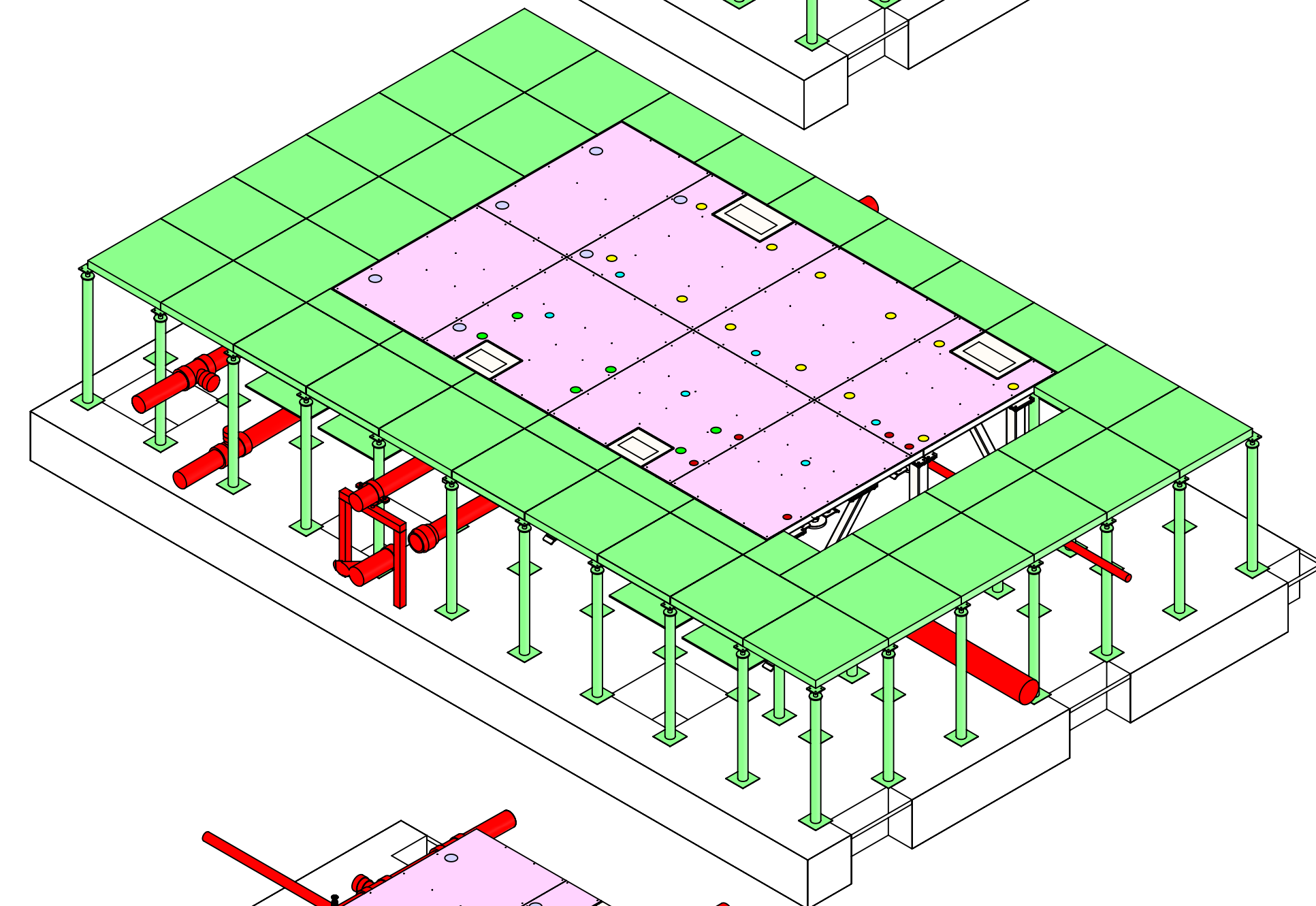
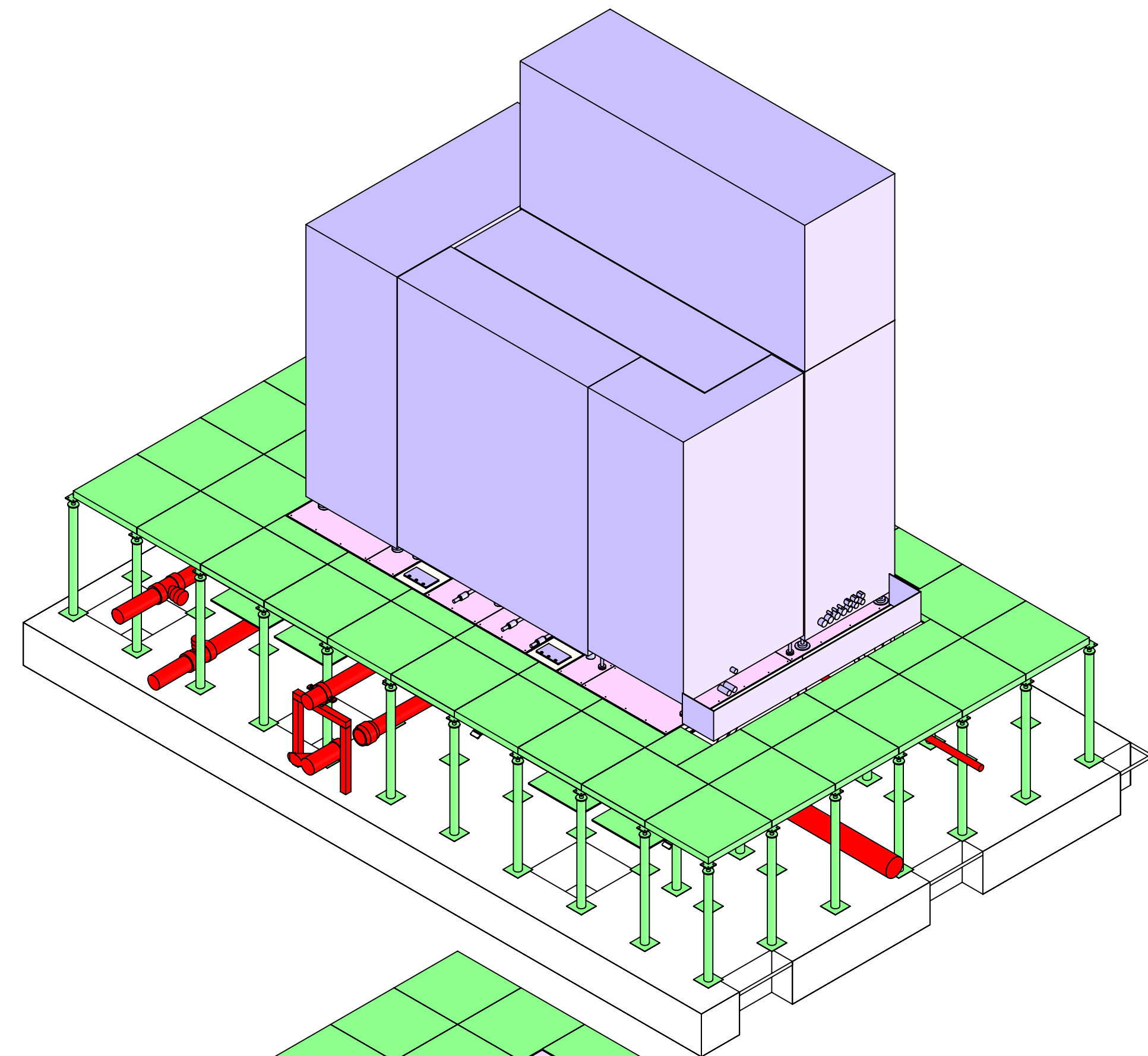
CLAMP BETON

Cheville HSA M16x137 HILTI

FAU-CHAMP15-09	30	Cheville HSA M16x137 HILTI	HILTI	
	30	CLAMP BETON	E24-2	0.47
DRAWING N.	QTY	DESCRIPTION / REMARKS	MATERIAL	W./Kg

TOLERANCE GENERALE :  $\pm 2\text{mm}$   
TOLERANCE DE PLANEITE :  $\pm 1\text{mm/m}$   
VISserie INOX  
PLATINES NON CLAMPEES 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 : **CHASSIS CHAMP15**  
Désignation : **IMPLANTATION**

Heyman

Tel. : 06 33 31 88 11 e-mail : heyman@design-mecanique.fr

5 place de Gordes  
N° de plan : **CHAMP15-FAU-00**

Matière :  
Traitement :  
Rug. gén.:  
Tol. gén.:

Échelle: 1/30 Format: A1 Feuille 1 / 1  
date de création : 28/03/2023  
Nom de fichier : FAU-CHAMP15-00  
Indice