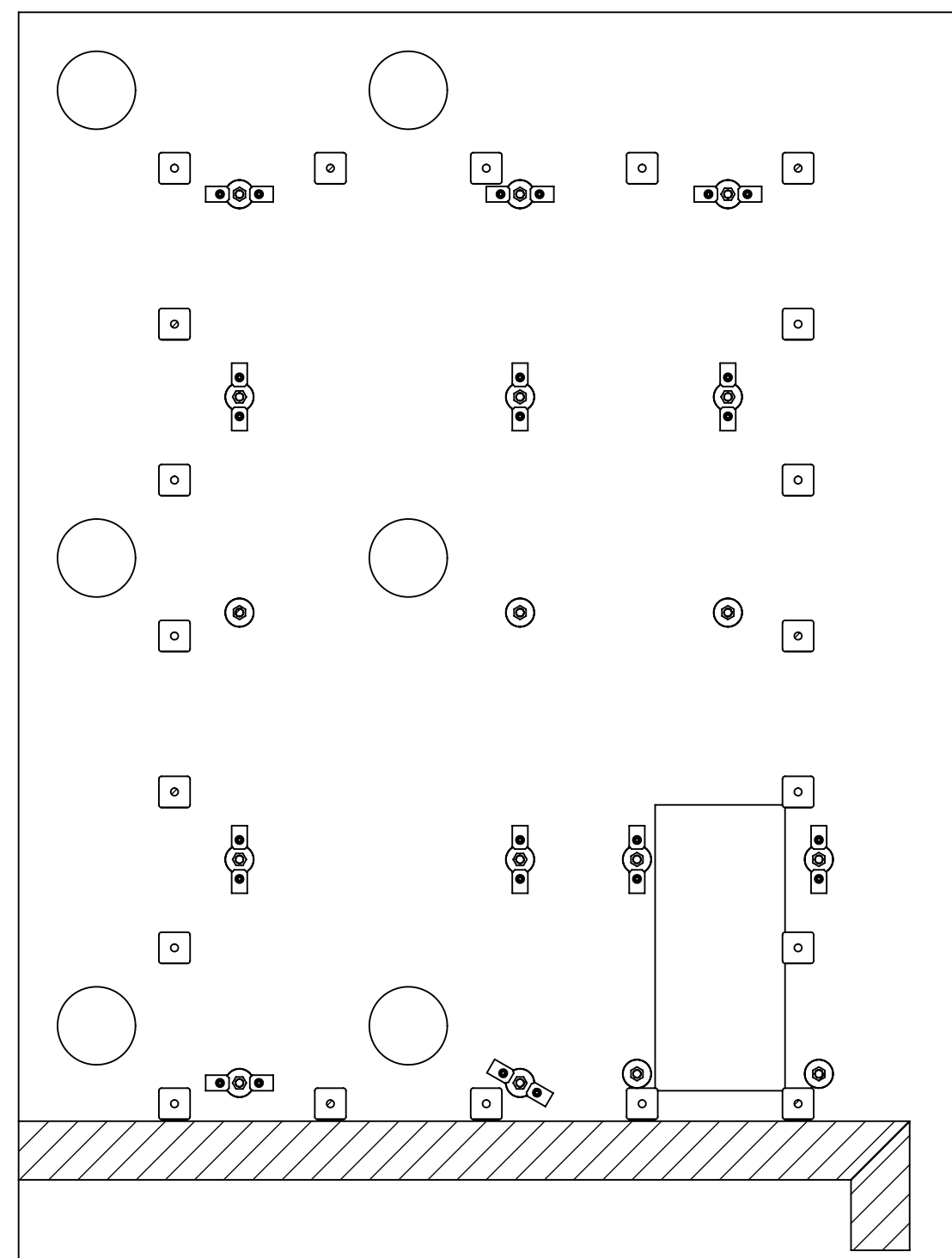
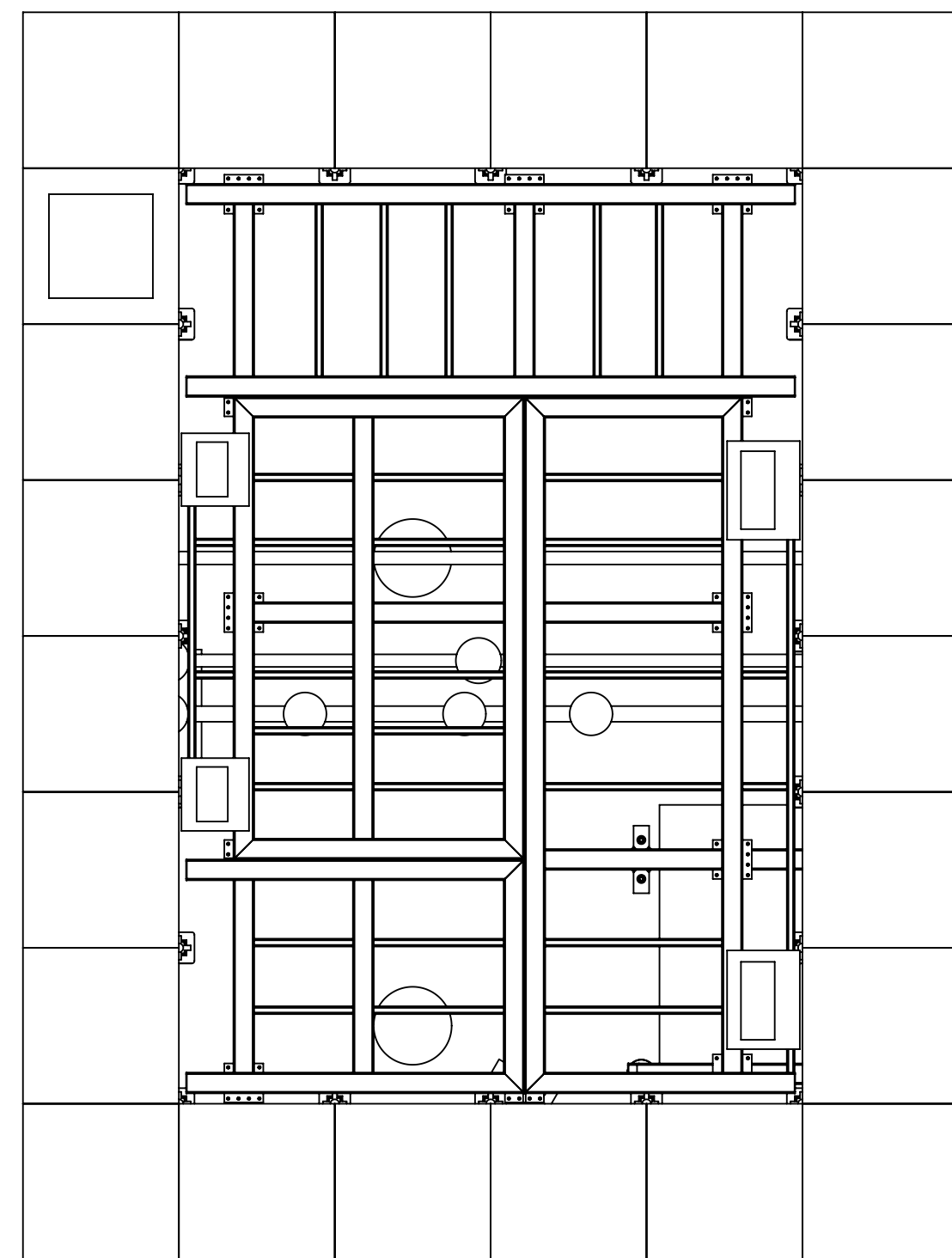


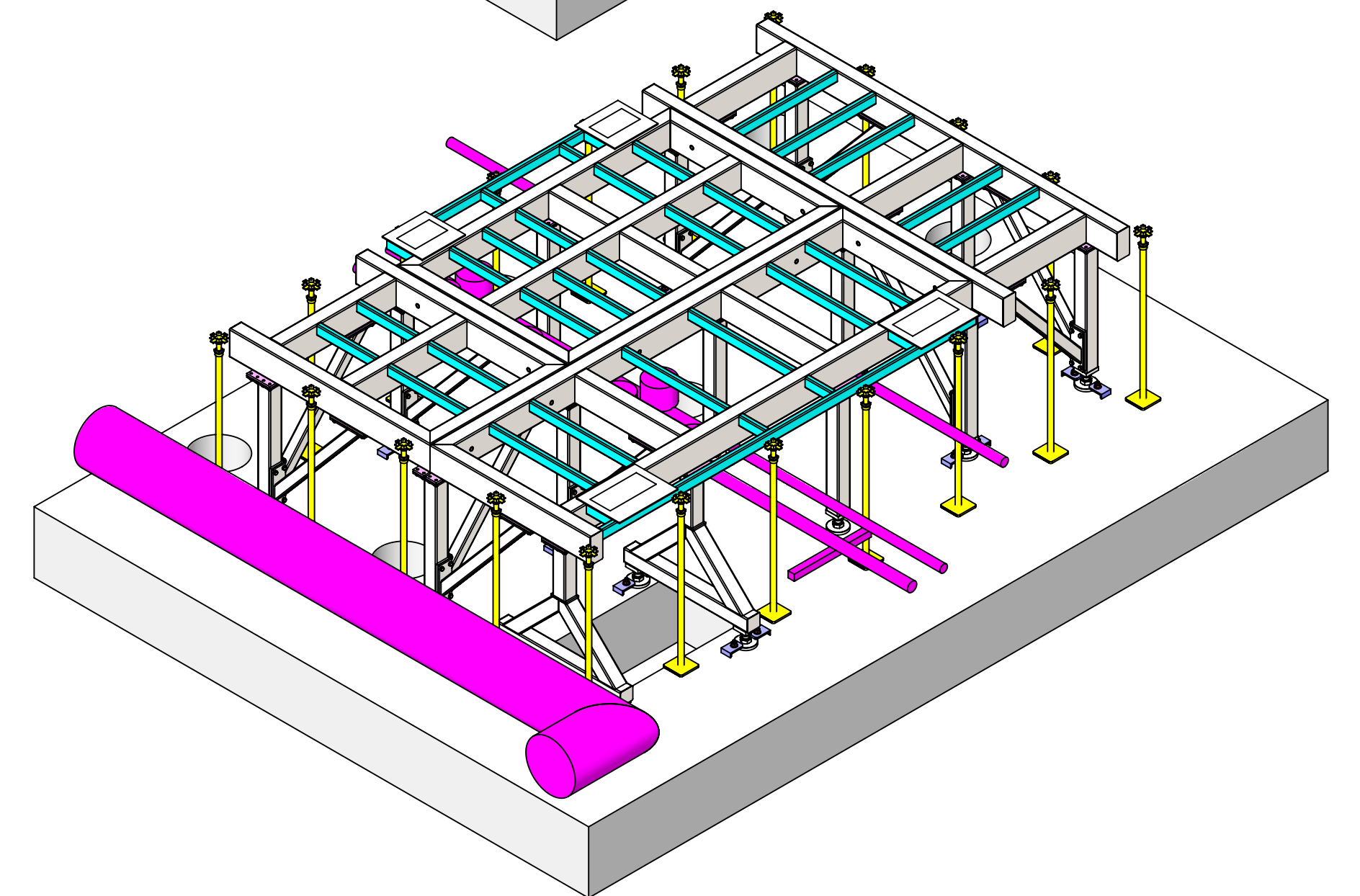
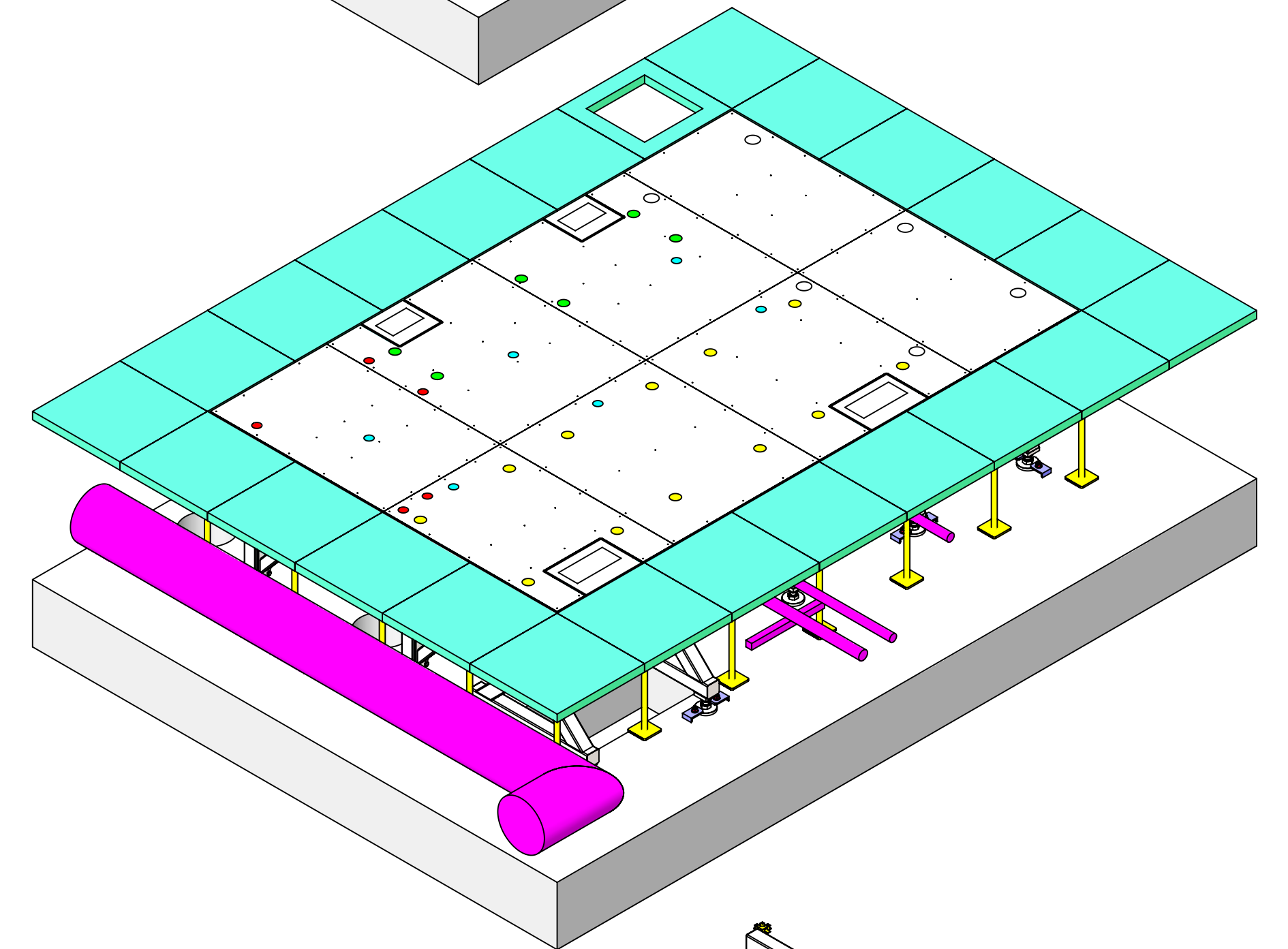
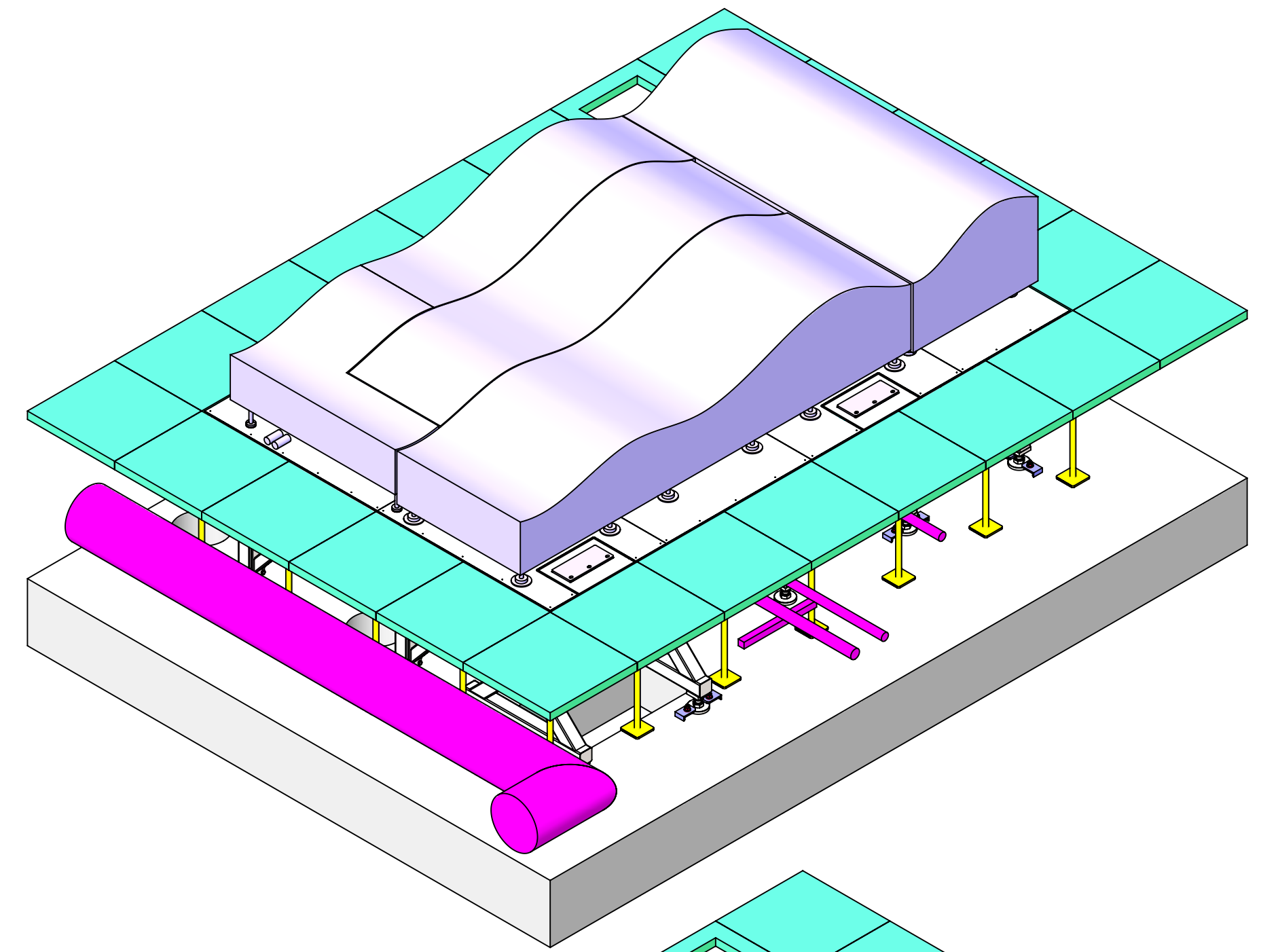
COUPE B-B



COUPE A-A



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.



TOLERANCE GENERALE :  $\pm 2\text{mm}$   
TOLERANCE DE PLANEITE :  $\pm 1\text{mm/m}$   
VISserie INOX  
PLATINES NON CLAMEES COLLES

Ind. F		
Ind. E		
Ind. D		
Ind. C		
Ind. B		
Projet : CHASSIS TECPOL		Matière :
Désignation : IMPLANTATION		Traitement :
		Rug. gén.:
		Tol. gén.:
Heyman		Échelle: 1/25 Format: A1 Feuille 1 / 1
5 rue Chenoise Grenoble		date de création : 28/04/2020
Tel : 04 76 15 34 70 e-mail : heyman@design-mecanique.fr		Nom de fichier: TECPOL-FAU-00
		N° de plan: TECPOL-FAU-00
		Indice