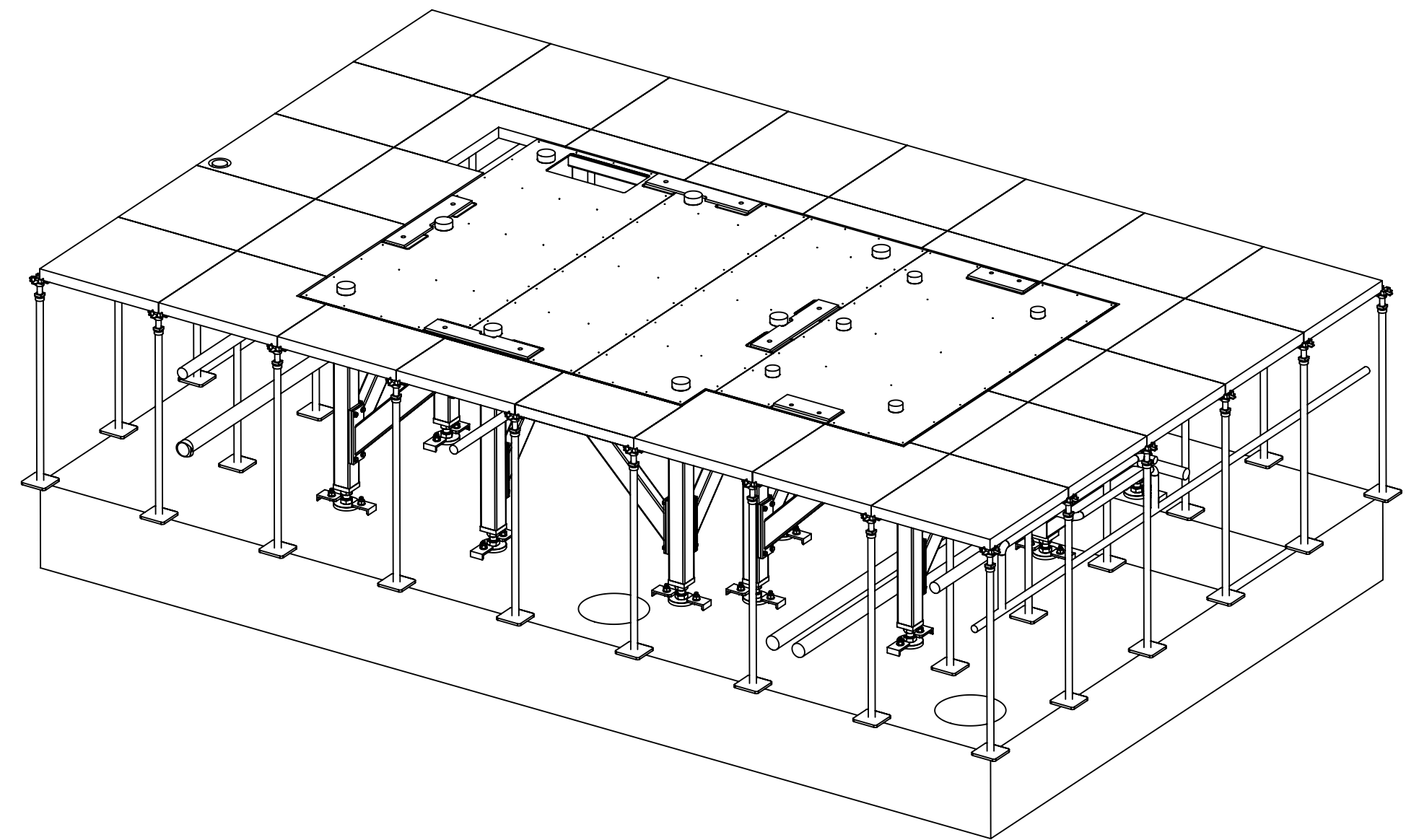


A diagram of a 10x10 grid with red lines and mechanical components. The grid is composed of yellow squares with a small circle in the center. Red lines are drawn across the grid, forming a complex pattern. Mechanical components, including blue and silver rods and joints, are placed at various intersections. Two white circles are also present on the right side of the grid.


COUPE A-A



	26	Hilti Cheville HST3 M16x135
XRD2-FAU-09	26	CLAMP SOL
XRD2-FAU-01	1	CHASSIS XRD2
DRAWING N.	QTY	DESCRIPTION

Ind. F		
Ind. E		
Ind. D		
Ind. C		
Ind. B		

Désignation : **IMPLANTATION**

<p>Heyman</p> <p>5 place de Gordes Grenoble</p> <p>Tel : 06 33 31 88 11 e-mail : heyman@design-mecanique.fr</p>		Tol. génér.	
			Echelle: 1:20 Format: A1 Feuille: 1 / 1 date de création : 02/11/2020
		Nom de fichier : XRD2-FAU-00	
		Indice	
		N° de plan XRD2-FAU-00	

Matière :	
Traitement :	
Rug. géné.:	
Tol. géné.:	

Fixation des appuis dans dalle BA soit avec 2 chevilles Hilti HST M16 par appui, soit avec 1 cheville Hilti HST M16 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 CLAMPEES COLLEES