

Bâtiment 14 / Tour de Gravité
ISAE - Toulouse (31)






REFERENCES

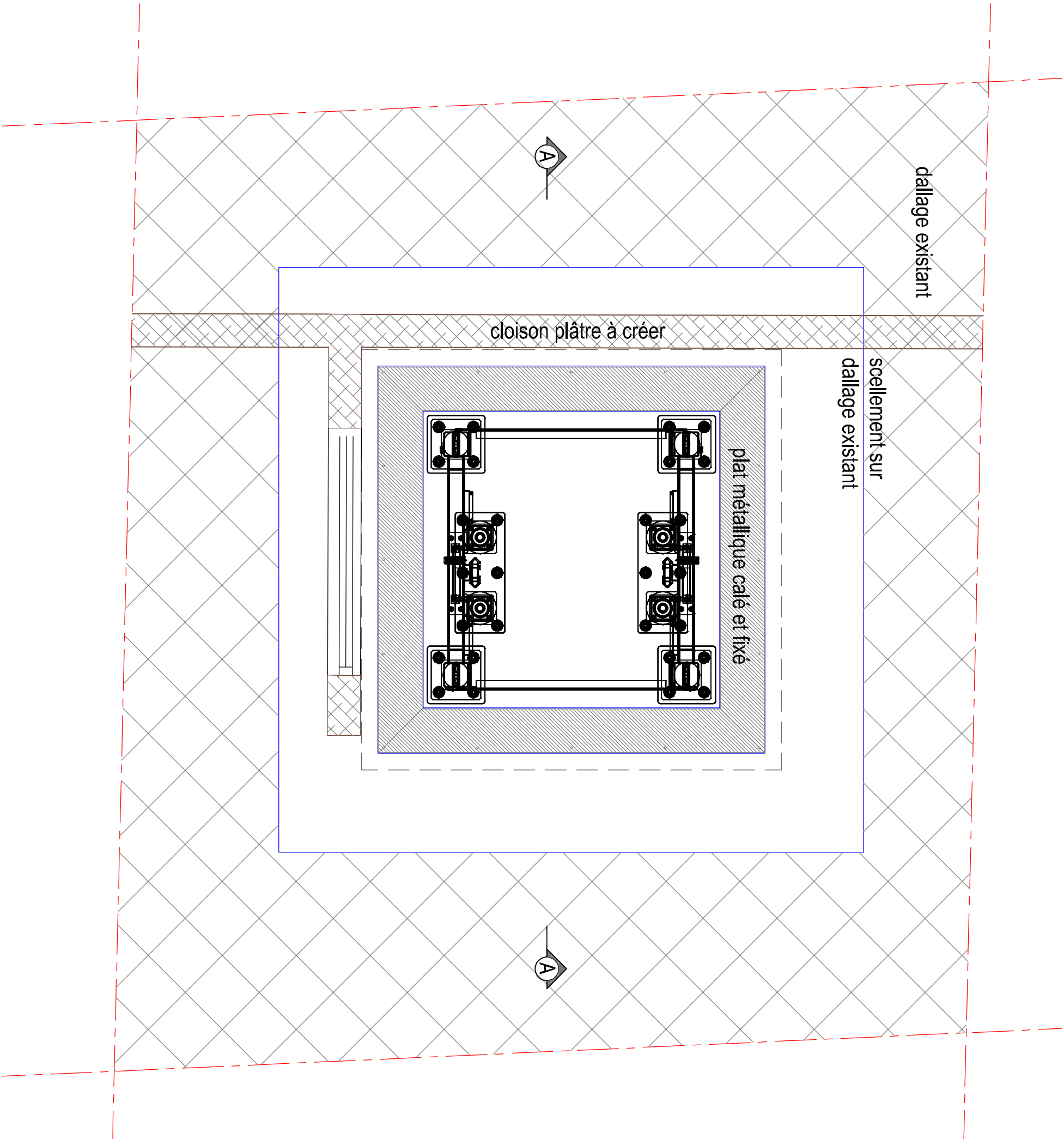
±000 = 145.87NGF

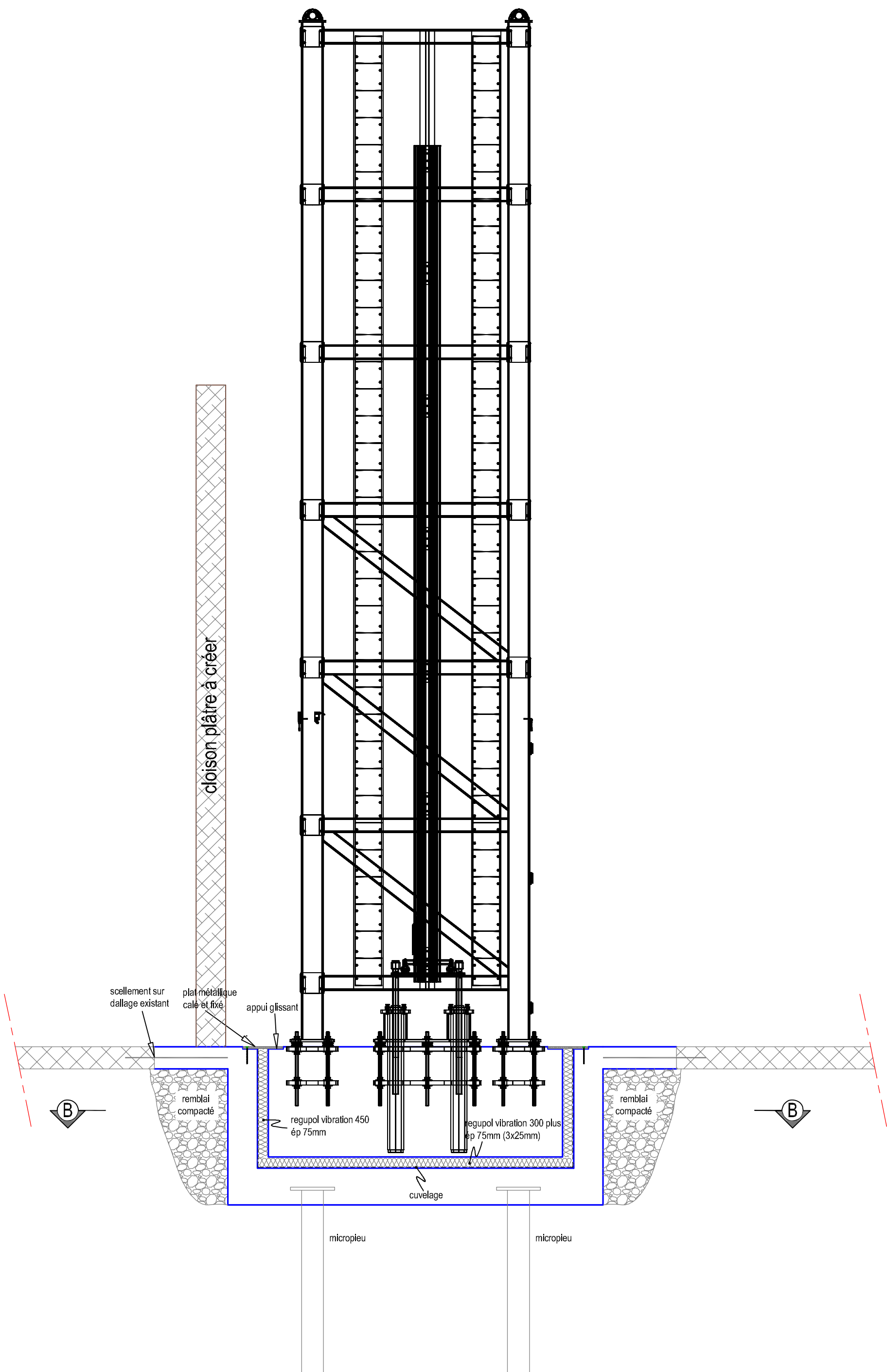
Plan de référence architecte : plan PRO du 06/03/2025

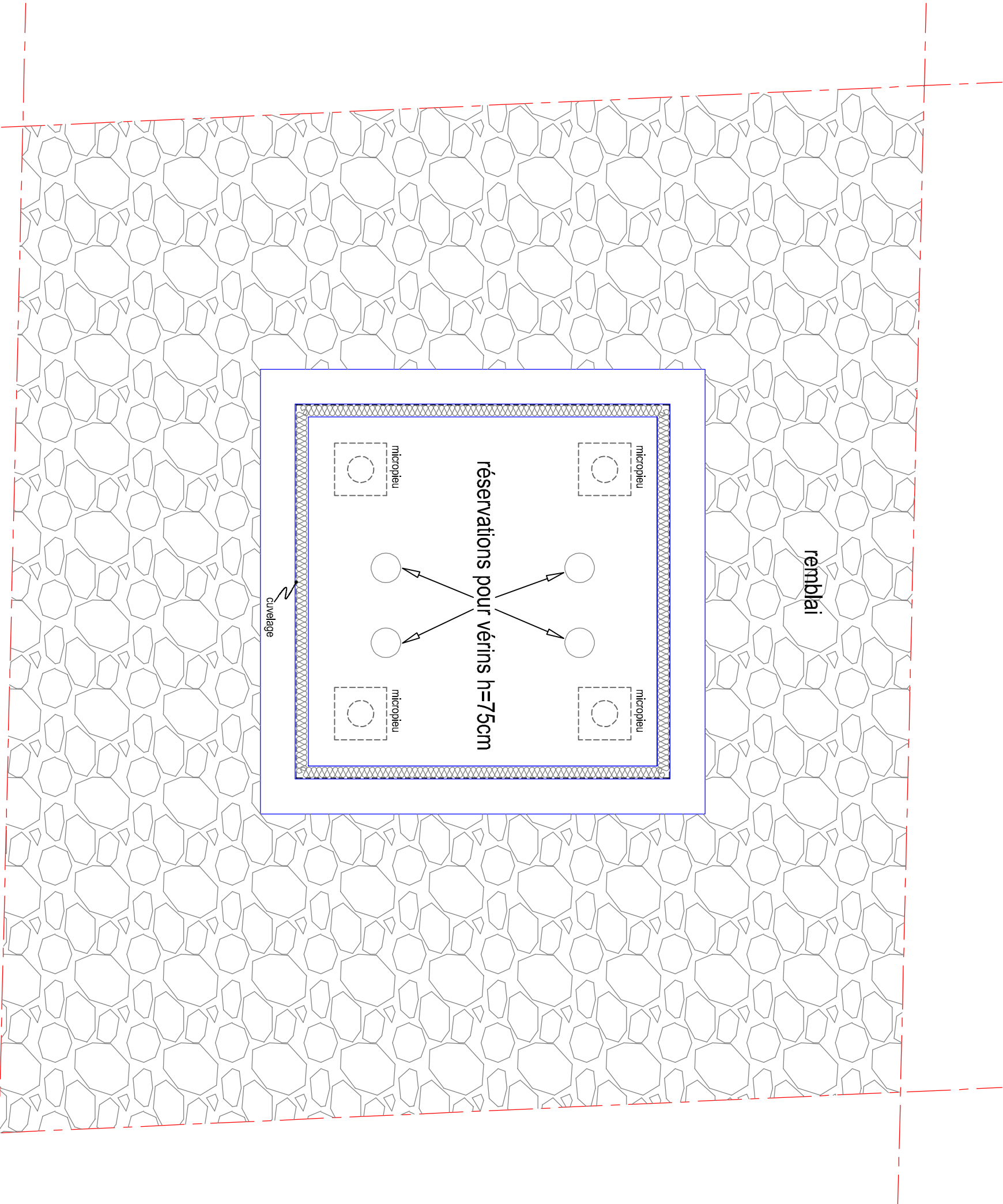
Plan de référence Latesys : 302149_POSITIONNEMENT TIGES FILETEE ind A du 09/12/2024

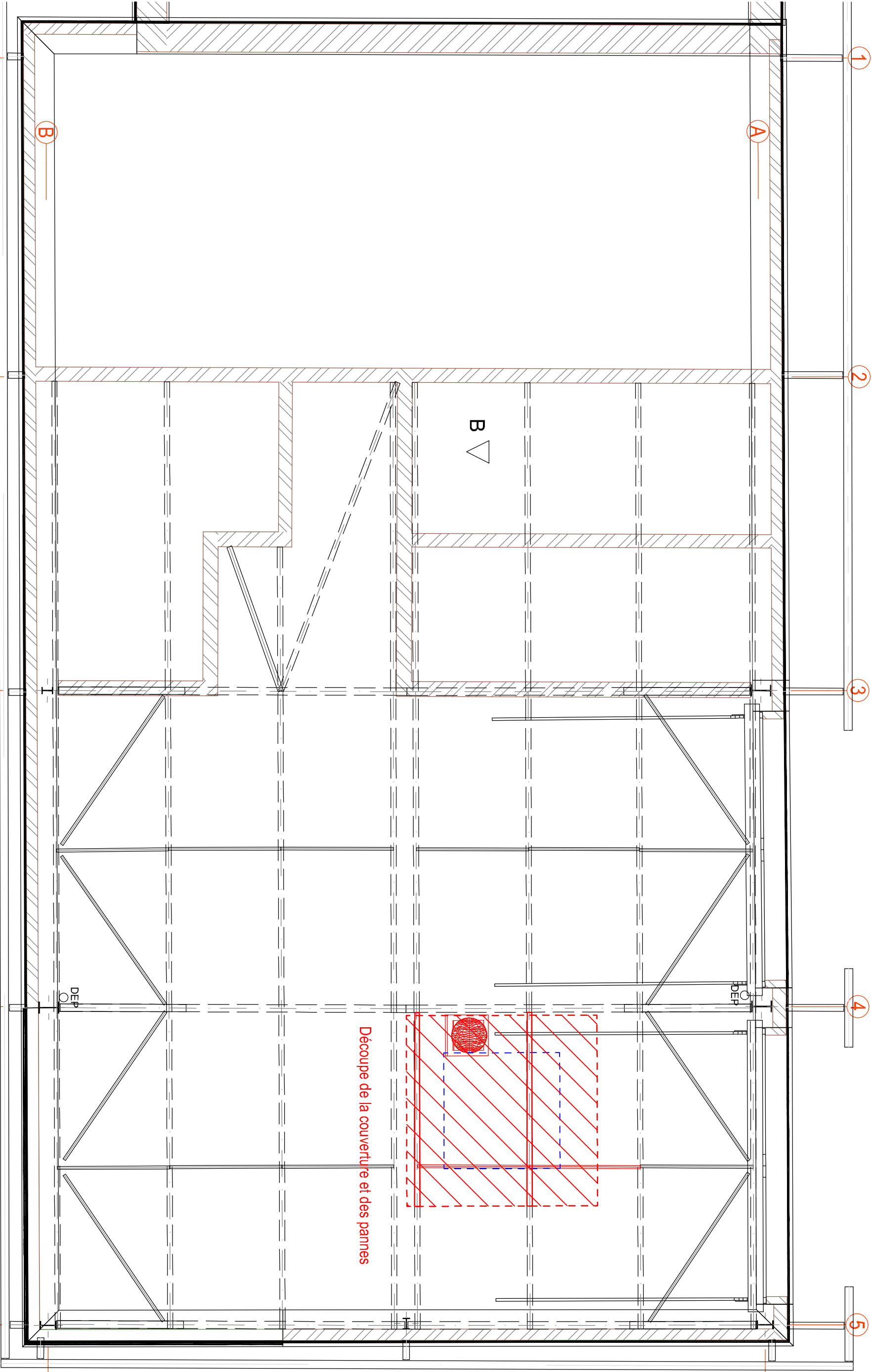
ISAE - SUPAERO

Maître d'ouvrage Institut Supérieur de l'Aéronautique et de l'Espace		 ISAE <small>Unités Supérieures de l'Aéronautique et de l'Espace</small>		10 avenue E. Belin BP 54032 31 055 TOULOUSE Cedex 04 Tél : 05 61 33 80 03	
Architecte COUDERC-LALUCA Architectes		 COUDERC LALUCA ARCHITECTES		1 Chemin Malbou - 31 240 L'UNION Tél : 05 62 79 81 11 - Fax : 05 62 79 81 12 Email : lalucca-architecte@wanadoo.fr	
BET TCE - MANDATAIRE SETES SA INGENIERIE		 <small>Société d'Etudes Thermiques Electriques Structures</small>		14 Avenue des Tilleuls - BP 70932 65 009 TARBES Cedex Tél : 05 62 34 25 54 - Fax : 05 62 34 44 41 Email : accueil.setes@setes.fr	
Bureau de Contrôle BTP CONSULTANTS		 BTP Consultants		83 Chemin de Ribaute 31400 TOULOUSE Tél : 05 34 43 46 40 Email : noemie.guillame@btp-consultants.fr	
Coordinateur SPS					
MODIFICATIONS			Indice		
				DIAG	
				APS	
				APD	
				PC	
				PRO	
				DCE	
				DET	
				DOE	
Émetteur		Titre du plan		N° de plan	
 <small>Société d'Etudes Thermiques Electriques Structures</small>		PLAN STRUCTURE		ST 01	
ISAE SUPAÉRO 10 avenue E. Belin - BP 54032 31 055 TOULOUSE Cedex 4 Tél : 05 61 33 82 98		Mises à jour :		Date d'édition : 26/03/2025	
		Dessiné par OH - Vérifié par LK		ECHELLE : 1/25 - 1/40 - 1/50	









B ▽

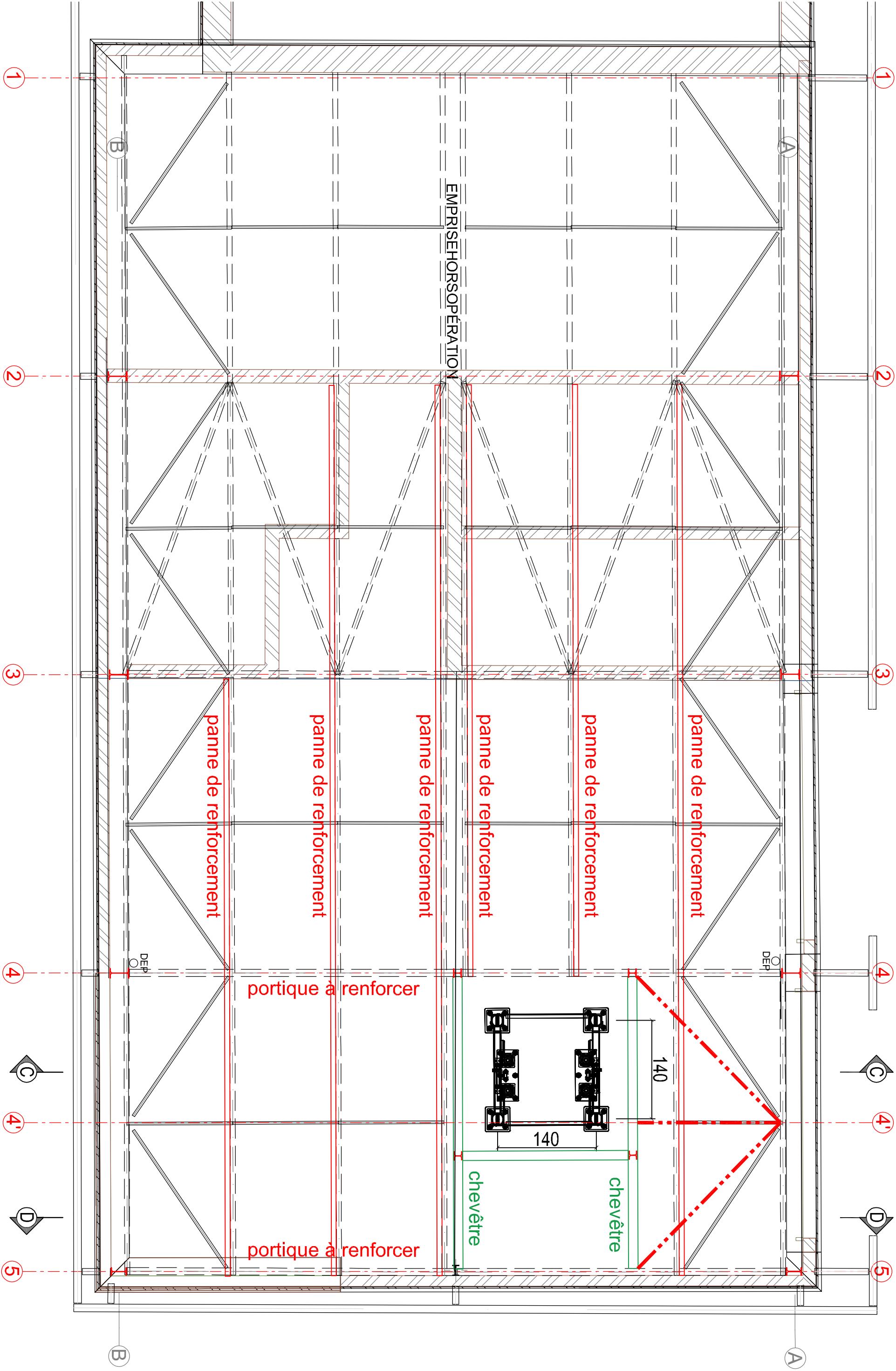
▽ B

Découpe de la couverture et des pannes

DEP

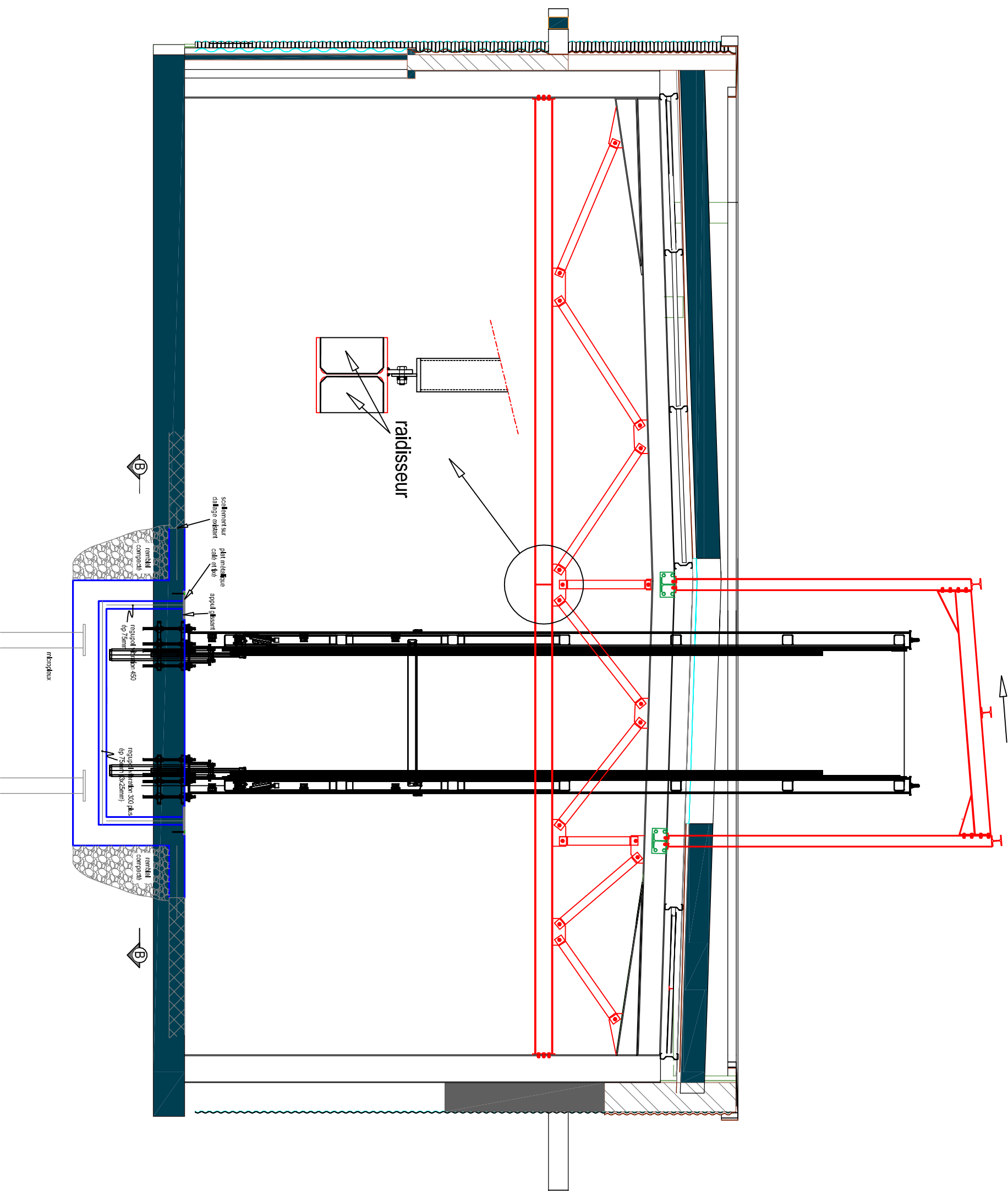
DEP





Portique file 4

pente 8%



raidisseur

scellement sur
dalage existant
plat métallique
calé et fixé

mat métallique
calé et fixé

applied

regulop
ép 75mm

regulation 30
ép 75mm (3x25mm)

remblai compacté

micropleux

