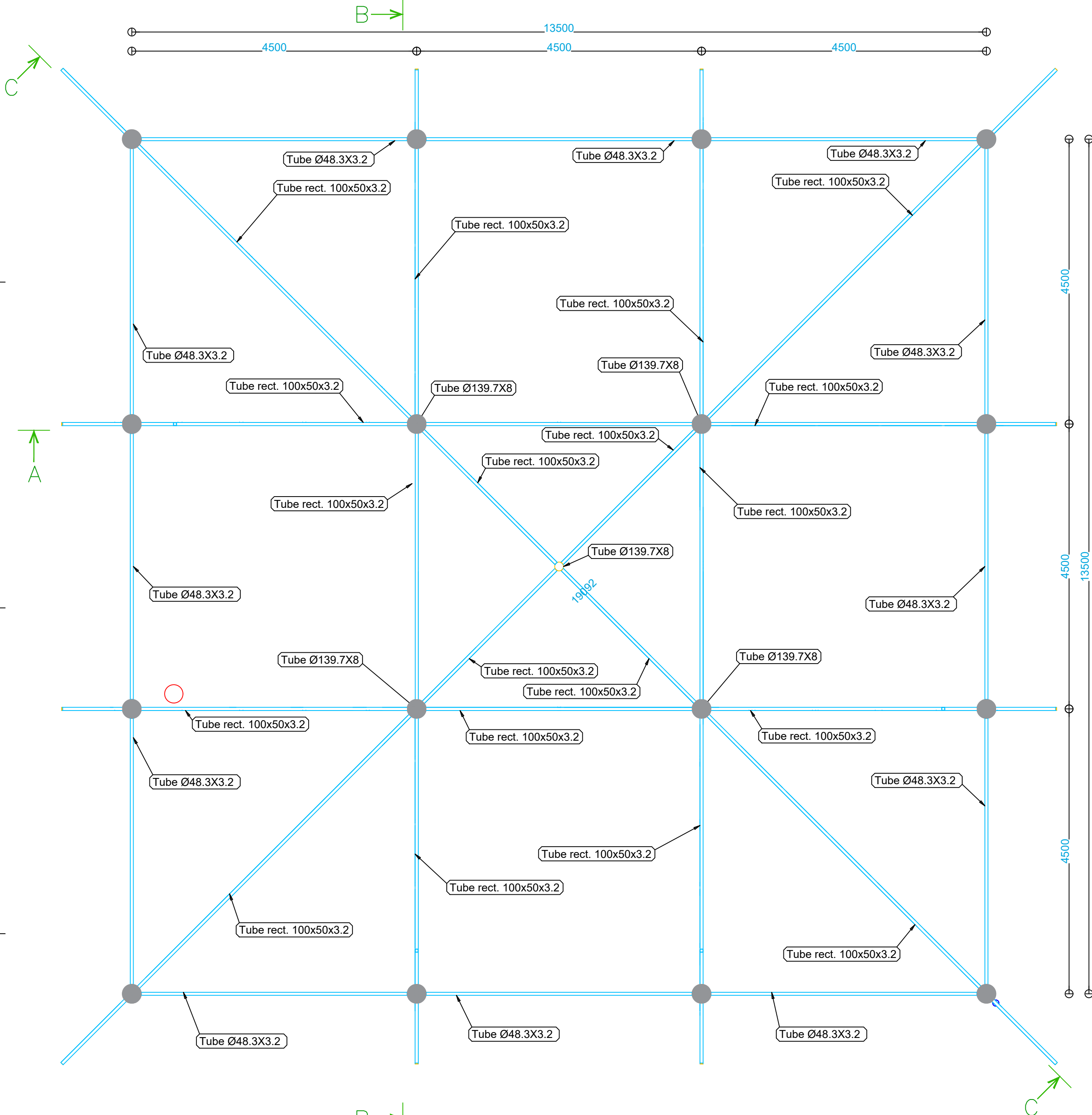
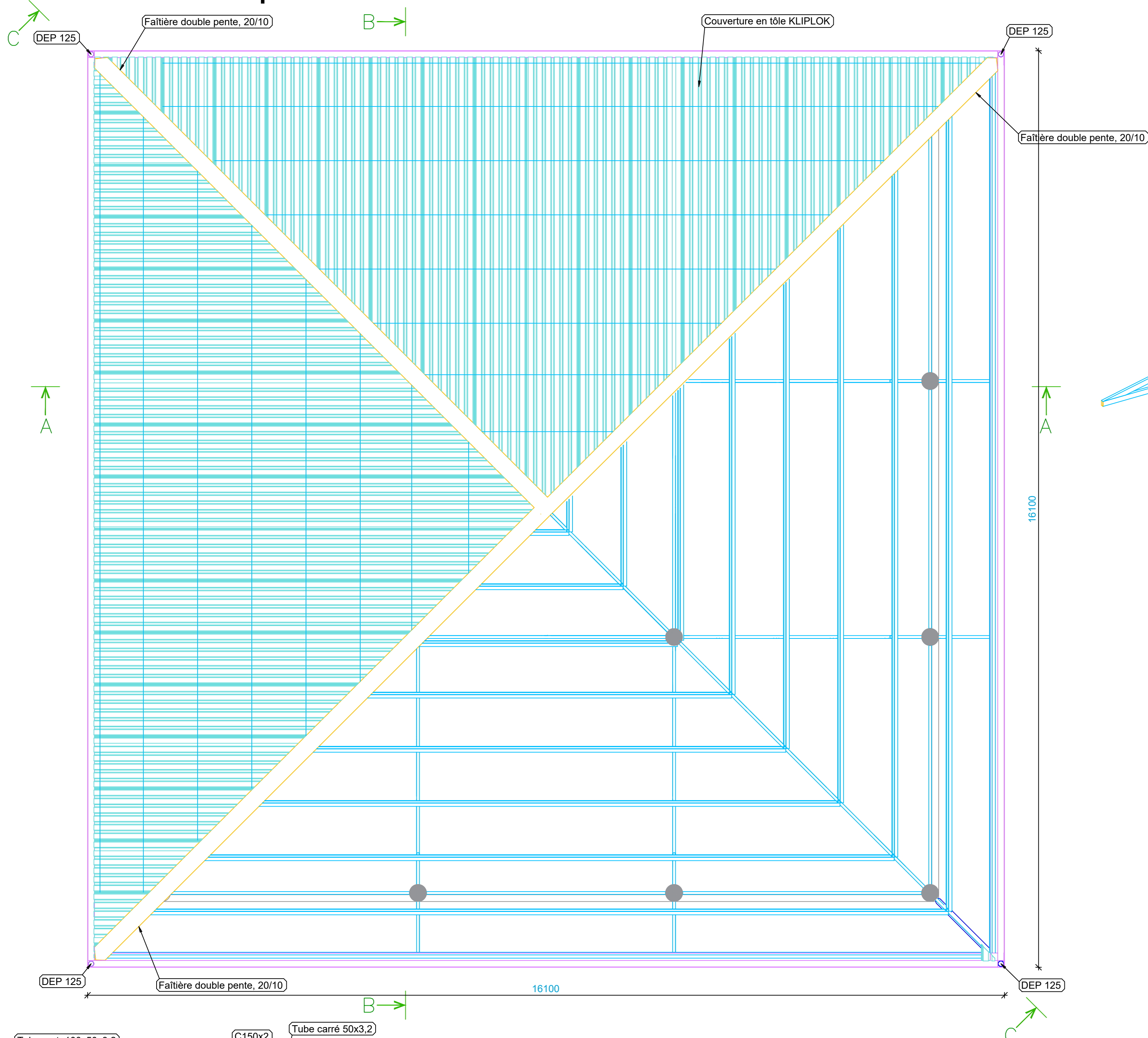


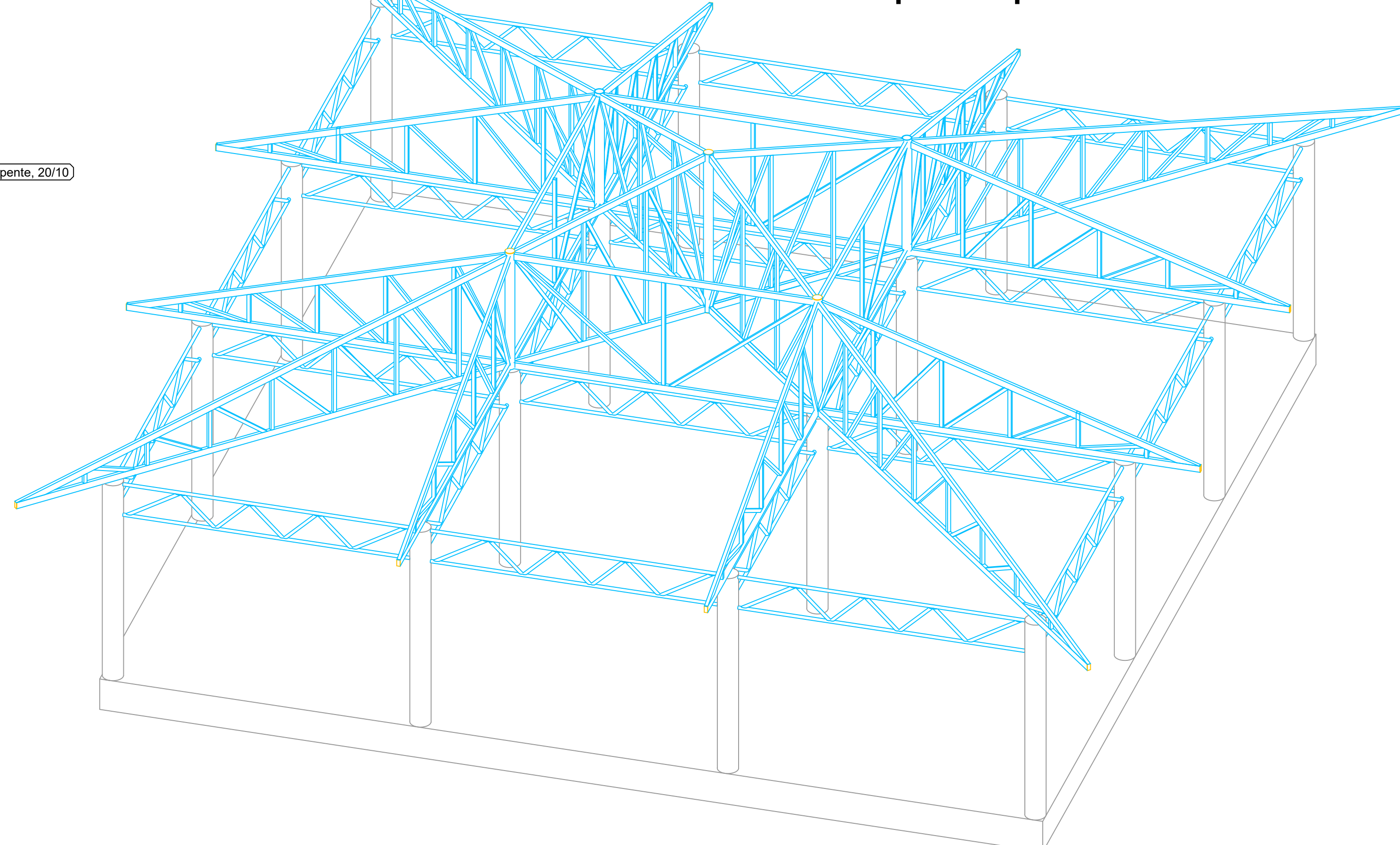
Vue en plan - Structure principale



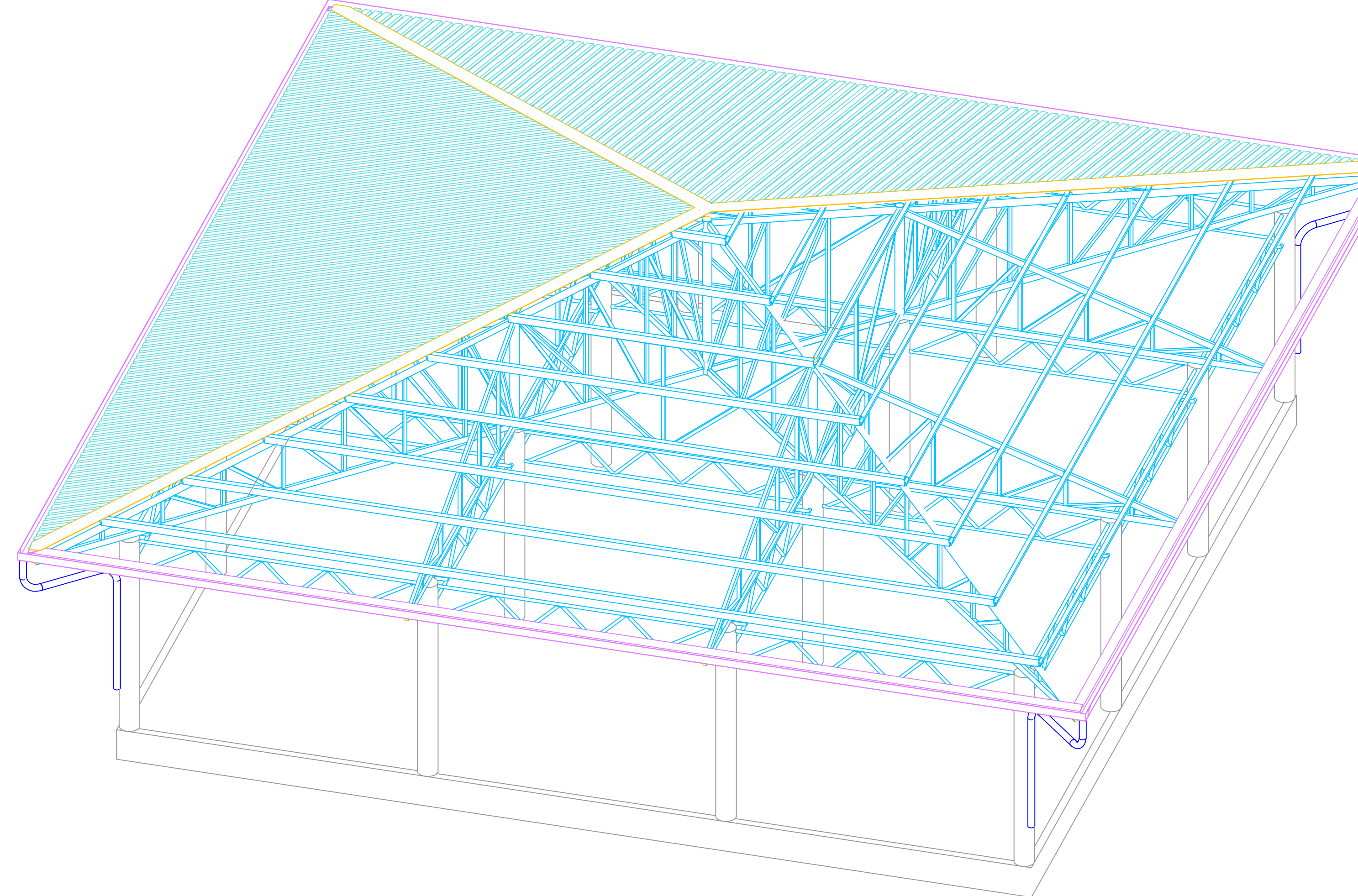
Vue en plan - Couverture & structure secondaire



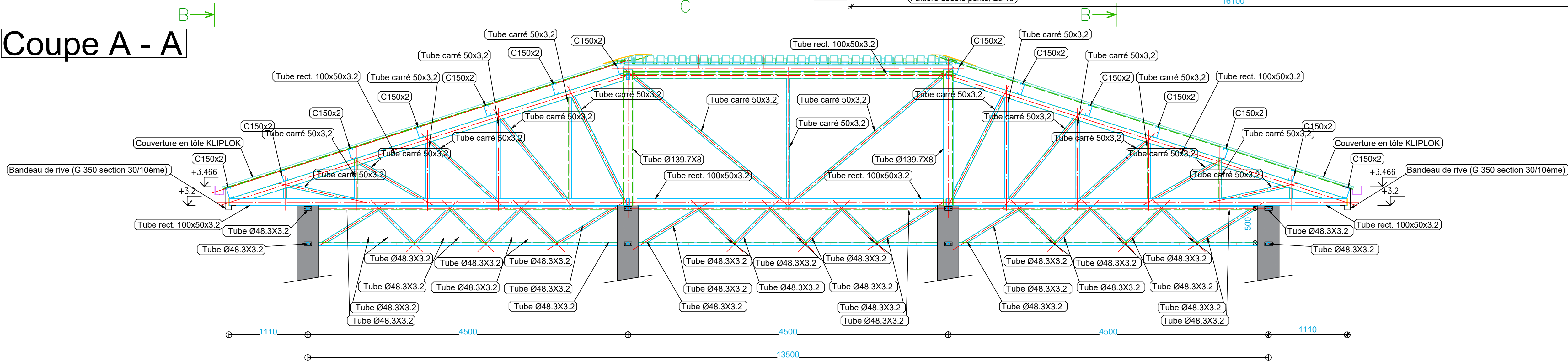
Vue 3D - Structure principale



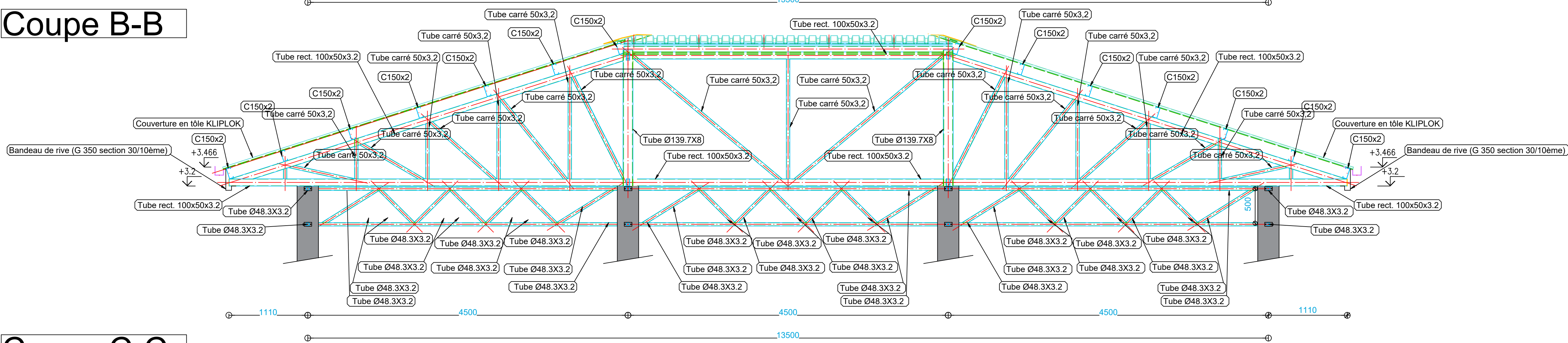
Vue 3D - Couverture & structure secondaire



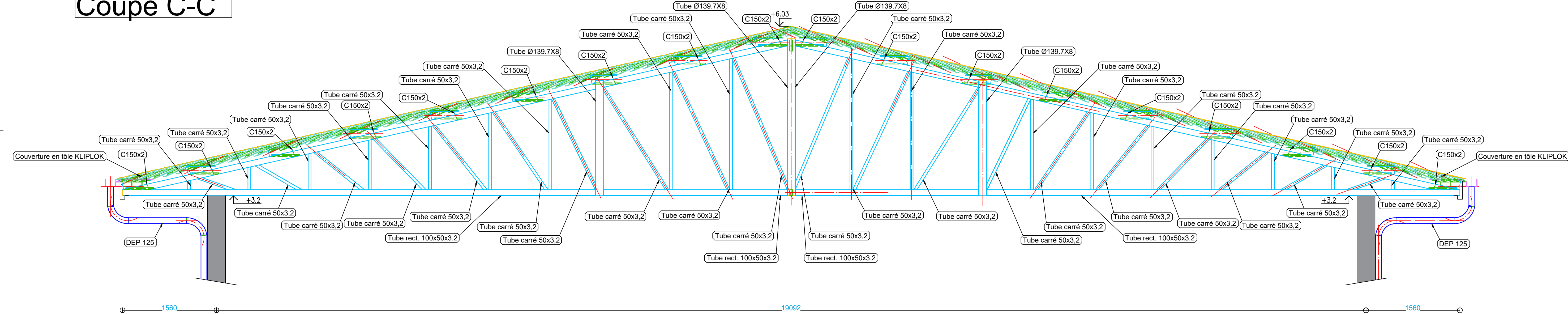
Coupe A - A



Coupe B-B

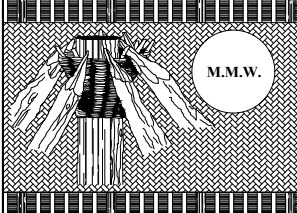







Coupe C-C



-HYPOTHESES DE CALCUL-

Action climatique :
Vb,0 = 41.2 m/s ; Rugosité du terrain : Catégorie 0 (Zone côtière)
Référentiel de calcul :
Eurocode 0, 1 et 3
Matériaux :
Nuance acier S 235
Boulons : M16 classe 8.8
Cordon de soudure : a = 3mm ou 7mm

 M.A.W. ARCHITECTURE Tribu de Thuaich B.P. 595 We - 98820 Liou 2 rue Pierre Leclerc - Parc de Normandie - 98800 Nouméa Tel : (+687)45 48 00 - Fax : (+687)45 48 00 Tel : (+687)23 64 20 - Fax : (+687)23 64 20 Email : secretariat.maw@orange.fr	
 ARCHITECTURE BP 61- Mota utu - 98 600 Wallis & Futuna Tel : (+681)82 12 74 - (+681)72 12 74 Email : hakomani.pelito@architectes.org archifab@rakomani.com	
 Sigma Ingenierie 1 Rue de la Liberté - 98 600 Nouméa Tel / Fax : (+687)21 12 82 Email : vincent.gallard@sigma.nc johel.bonnet@sigma.nc	 INGENC 121 rue Jacques Mable - 98 857 NOUMEA Tel : (+687)24 87 16 Email : info@ingencc.com pauline.nouasse@ingencc.com
 GEOME 13 rue du 5 Mai - BP 1402 - 98 862 Maripa Tel : (+687)28 34 82 Email : geome.energies@gmail.com	 ENTREPRENEURS 230 Rue de la Liberté - 98 600 Nouméa Tel : (+687)44 55 57 - Fax : (+687)44 55 57 Email : david.lemoine@ee.nc
REHABILITATION ET EXTENSION DU LYCEE D'ETAT DE WALLIS & FUTUNA - ILES DE WALLIS & FUTUNA	
D.C.E. PROJET	
D O S S I E R D E N T R E P R I S E C O N S U L T A T I O N	PLANCHE CHARPENTE N° CM Q-001
	DESSINS
	VISA
	BATIMENT Q FALE ACCUEIL PLANS CHARPENTE VUES EN 3D VUES EN PLAN COUPES
	ECHELLE : 1/50° Date : le 10 MARS 2025
MODIFICATIONS	
DATE	