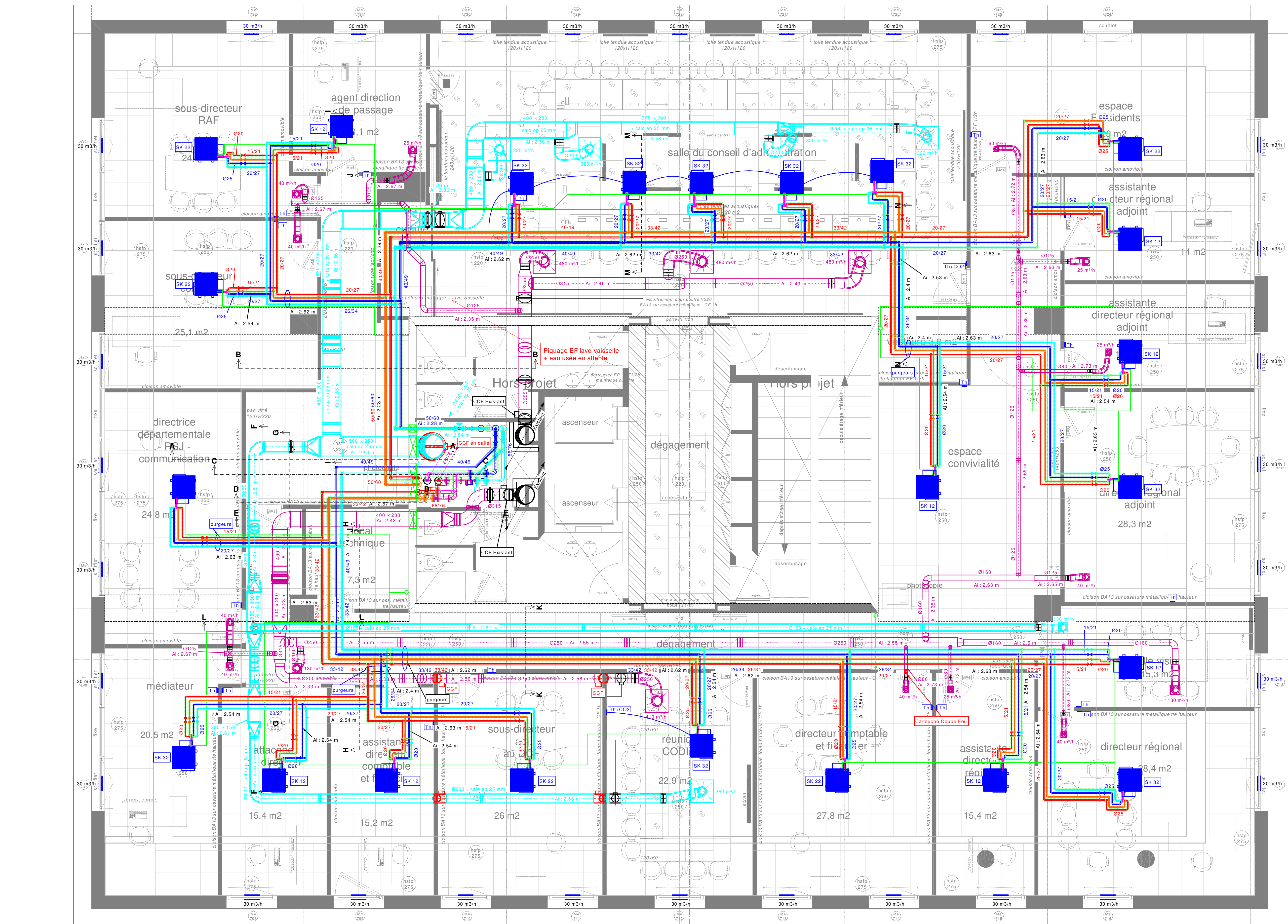
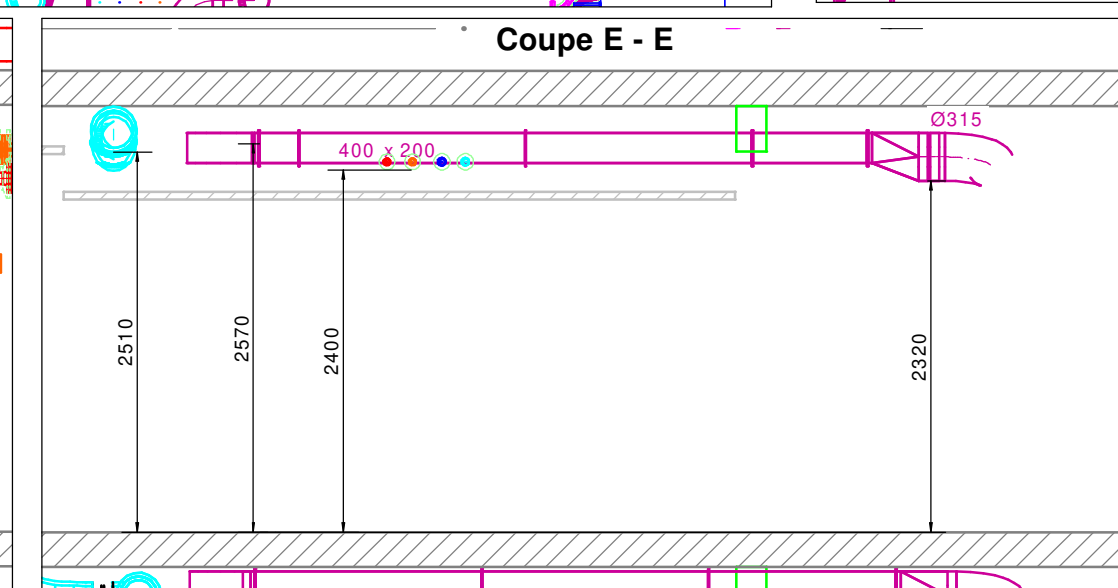
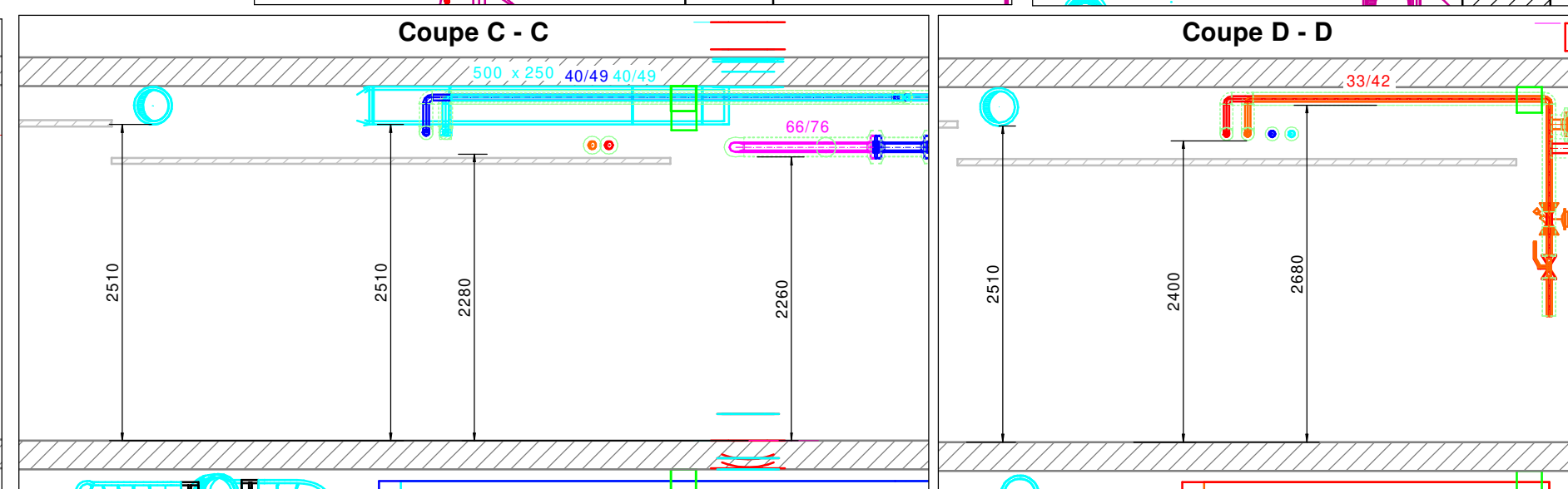
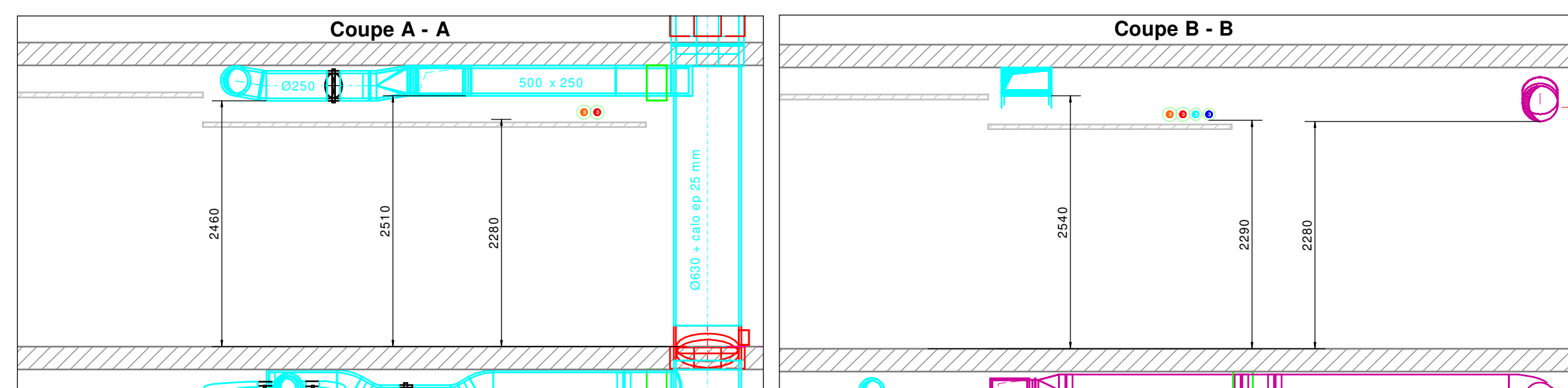
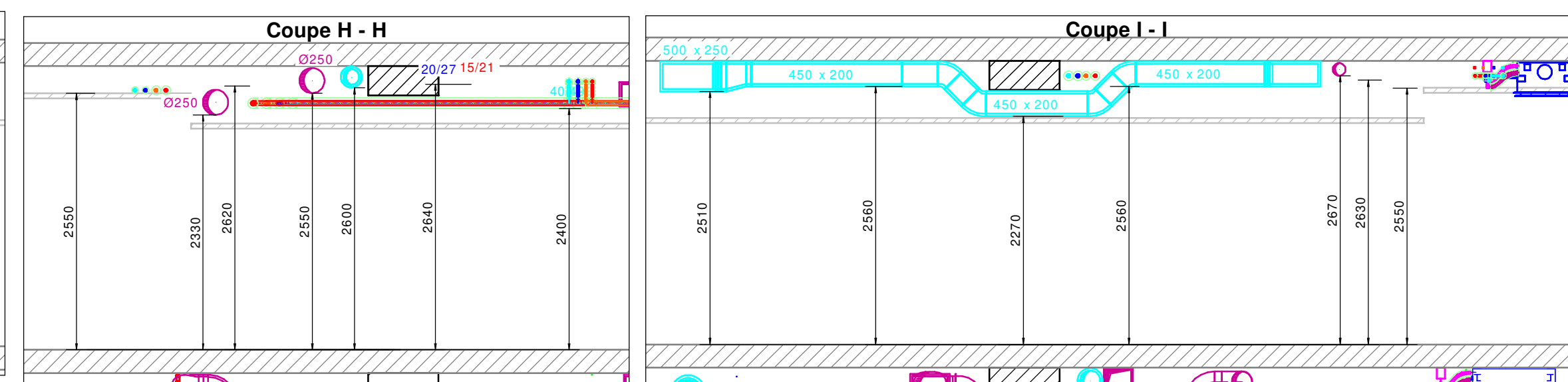
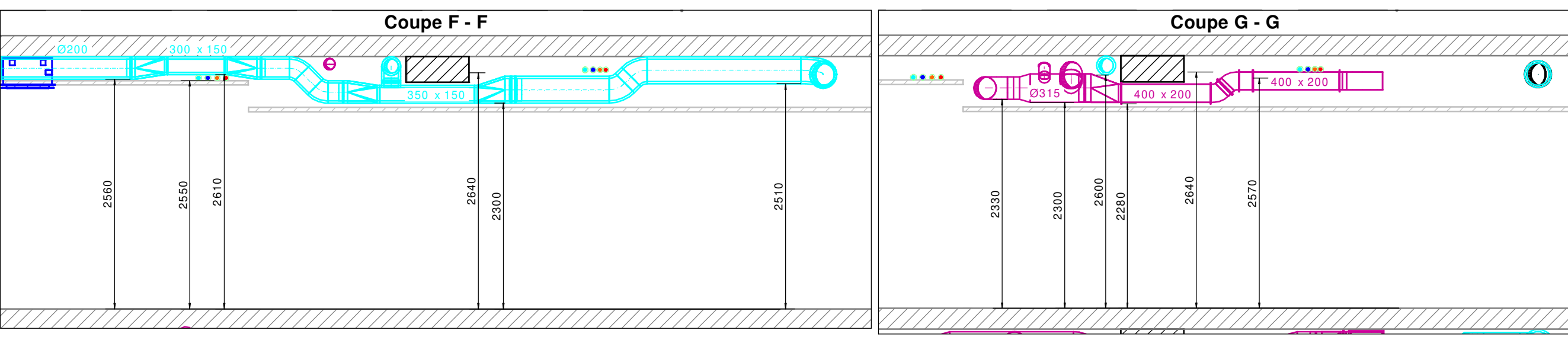
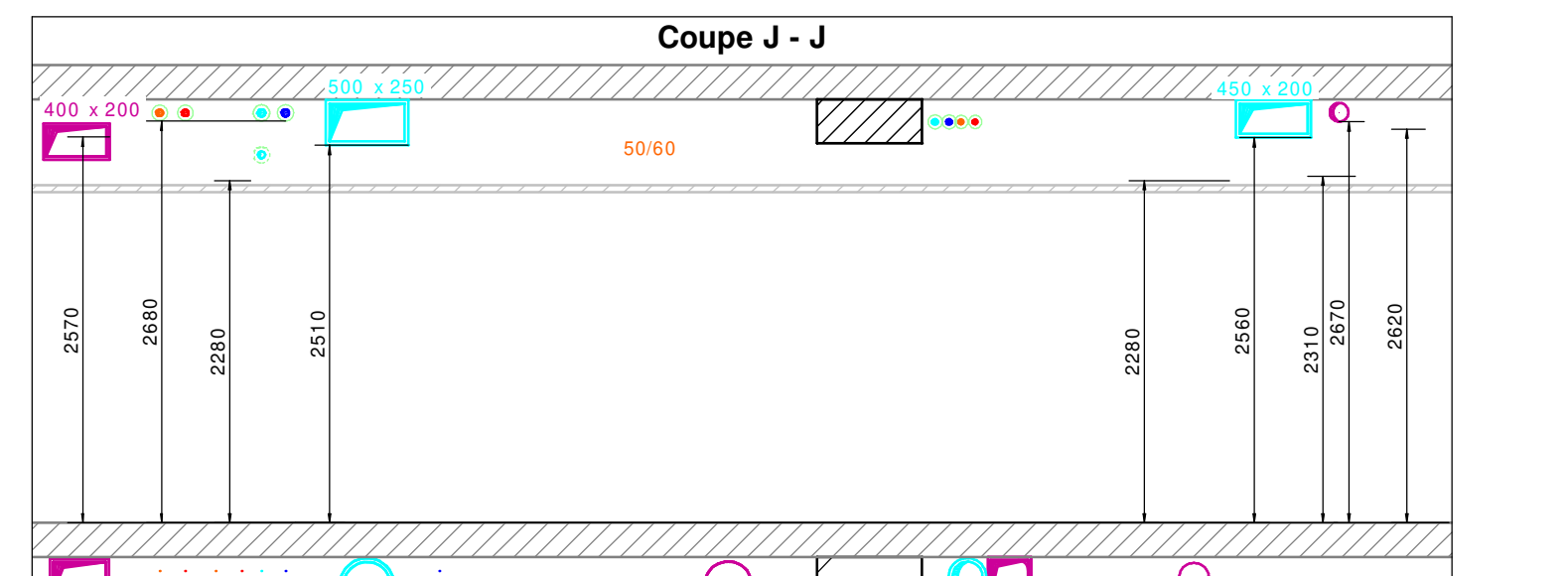
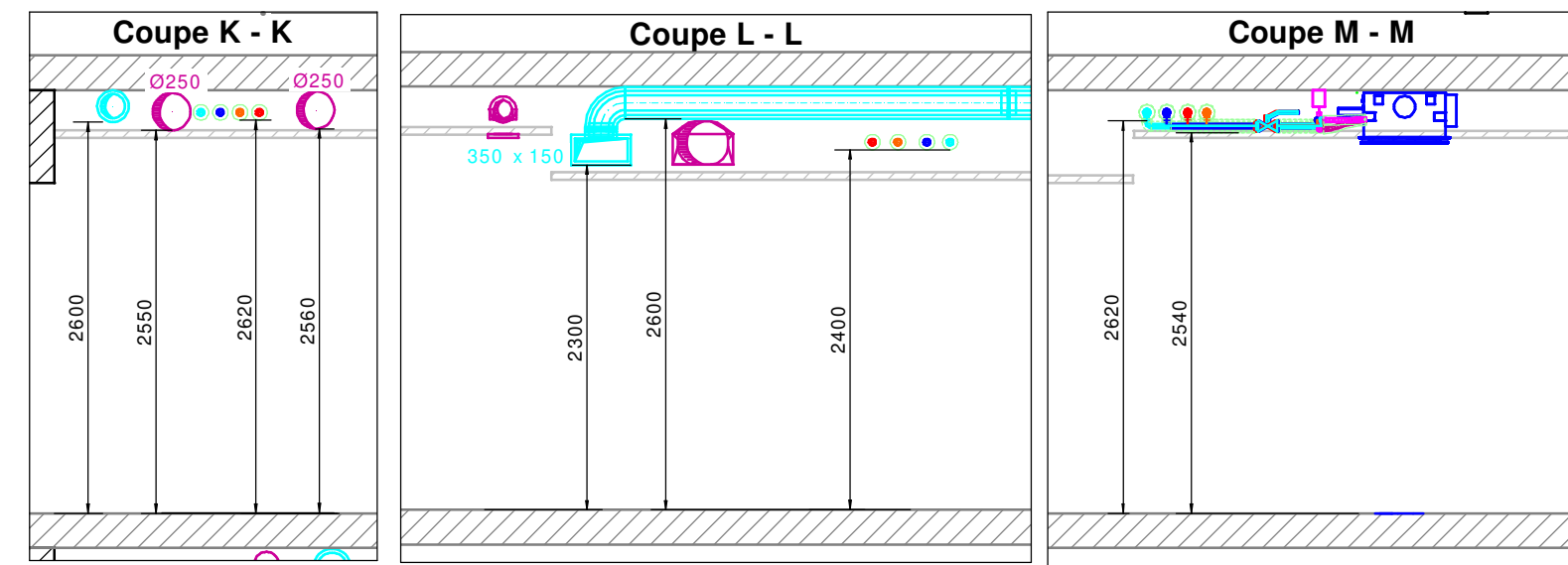
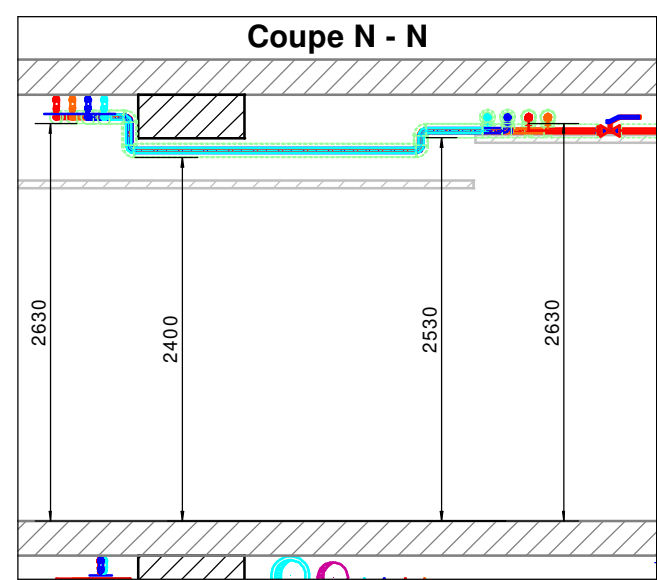


Cassette 2 tubes MARQUE: SABANA TYPE: Systar ECM SK 12 Puissance Frigo: 2310 W Puissance Chaud: 2420 W Débit d'air nominal: 420 m³/h Dim (L,P,H)(mm): 575x575x275 Puissance abs: 32 W	Cassette 2 tubes MARQUE: SABANA TYPE: Systar ECM SK 22 Puissance Frigo: 3300 W Puissance Chaud: 3380 W Débit d'air nominal: 500 m³/h Dim (L,P,H)(mm): 575x575x275 Puissance abs: 44 W	Cassette 2 tubes MARQUE: SABANA TYPE: Systar ECM SK 32 Puissance Frigo: 3820 W Puissance Chaud: 3850 W Débit d'air nominal: 610 m³/h Dim (L,P,H)(mm): 575x575x275 Puissance abs: 57 W	Cassette 2 tubes MARQUE: SABANA TYPE: Systar ECM SK 42 Puissance Frigo: 4860 W Puissance Chaud: 5030 W Débit d'air nominal: 820 m³/h Dim (L,P,H)(mm): 820x820x303 Puissance abs: 48 W	Cassette 2 tubes MARQUE: SABANA TYPE: Systar ECM SK 52 Puissance Frigo: 6720 W Puissance Chaud: 6400 W Débit d'air nominal: 970 m³/h Dim (L,P,H)(mm): 820x820x303 Puissance abs: 63 W
--	--	--	--	--



LÉGENDE	
	Registre à liris
	Registre de réglage motorisé
	Registre de réglage manuel
	Ciapiet coupe feu
	Cartouche coupe feu
	Module de régulation
	Réseau de soufflage Air Neuf
	Carotage ép 25 mm en tube acier noir
	Carotage ép 50 mm en acier noir
	Réseau d'extraction
	Carotage ép 25 mm en tube acier noir
	Bouche d'extraction
	Réseau eau chauffage Aller en tube acier noir + raccordement terminaux en multicouche
	Réseau eau chauffage Retour en tube acier noir + raccordement terminaux en multicouche
	Réseau eau glacée Aller en tube acier noir + raccordement terminaux en multicouche
	Réseau eau glacée Retour en tube acier noir + raccordement terminaux en multicouche
	carotage réseaux de chauffage (classe 3)
	armelles ép 19 mm sur multicouche Ø 20 - 15/21
	armelles ép 25 mm sur Ø 20/27 et Ø 30/34
	armelles ép 32 mm sur Ø 33/42 et Ø 40/49
	armelles ép 40 mm sur Ø >= 50/60
	carotage réseaux d'eau glacée (classe 3)
	armelles ép 19 mm sur multicouche : 15/21 et Ø 20/27
	armelles ép 25 mm sur Ø 30/34
	armelles ép 32 mm sur Ø 33/42, 40/49 et 50/60
	armelles ép 40 mm sur Ø >= 66/76
	Réseau évacuation condensat en PVC évacuation NF A6 Ø 32

MAITRISE D'OUVRAGE		URSSAF LANGUEDOC-ROUSSILLON 35 rue de la Mare 34 937 Montpellier Cedex 9
MAITRISE D'ŒUVRE ARCHITECTES		IMAGINE ARCHITECTES 89 Rue Andy Warhol 34 000 MONTPELLIER Tél 04 67 04 81 09 - fax 04 67 04 81 13 imagine@imagine-architectes.fr
BUREAU D'ETUDES FLUIDES GSS		ENERGIE R BUREAU D'ETUDES TECHNIQUES
BUREAU D'ETUDES ACOUSTIQUES		BET PIALOT-ESCANDE 3 rue LAKANAL 34 000 MONTPELLIER tel 04 99 23 06 61 contact@piatlot-escande.fr
ECONOMIE DE LA CONSTRUCTION		Marc CUSY 20 rue des ours 34 750 VILLENEUVE-LES-MAGUELONE tel 04 67 83 65 23 marc@cusy-economiste.fr
OPC		MQ Parr club du millénaire - Bât.7 1025 rue Henri Bequereel 34 000 MONTPELLIER tel 04 34 11 78 08 contact@mq2.fr
BUREAU DE CONTROLE		SUD EST PREVENTION 1834 Voie Rapide Angon-Carpentras 84200 Entraques-sur-le-Sorgue tel 06 86 74 01 21 b.julien@sudestprevention.com
SPS		BE-TEC 212 Impasse du Couchant 30000 NIMES tel 06 86 74 01 21 btec.jord@gmail.com
PROJET DE RENOVATION de l'immeuble de l'URSSAF Languedoc-Roussillon 23 Allée de Delos - MONTPELLIER		
Plan CVC R+7		
Modifications		
Date	Indice	Objet
18/09/2020	B	Suite réunion de synthèse du 17/09/2020
29/09/2020	C	Suivant plan de synthèse du 25/09/2020
20/11/2020	D	Récollement
Dessiné	NC	JS
VISA	NC	JS