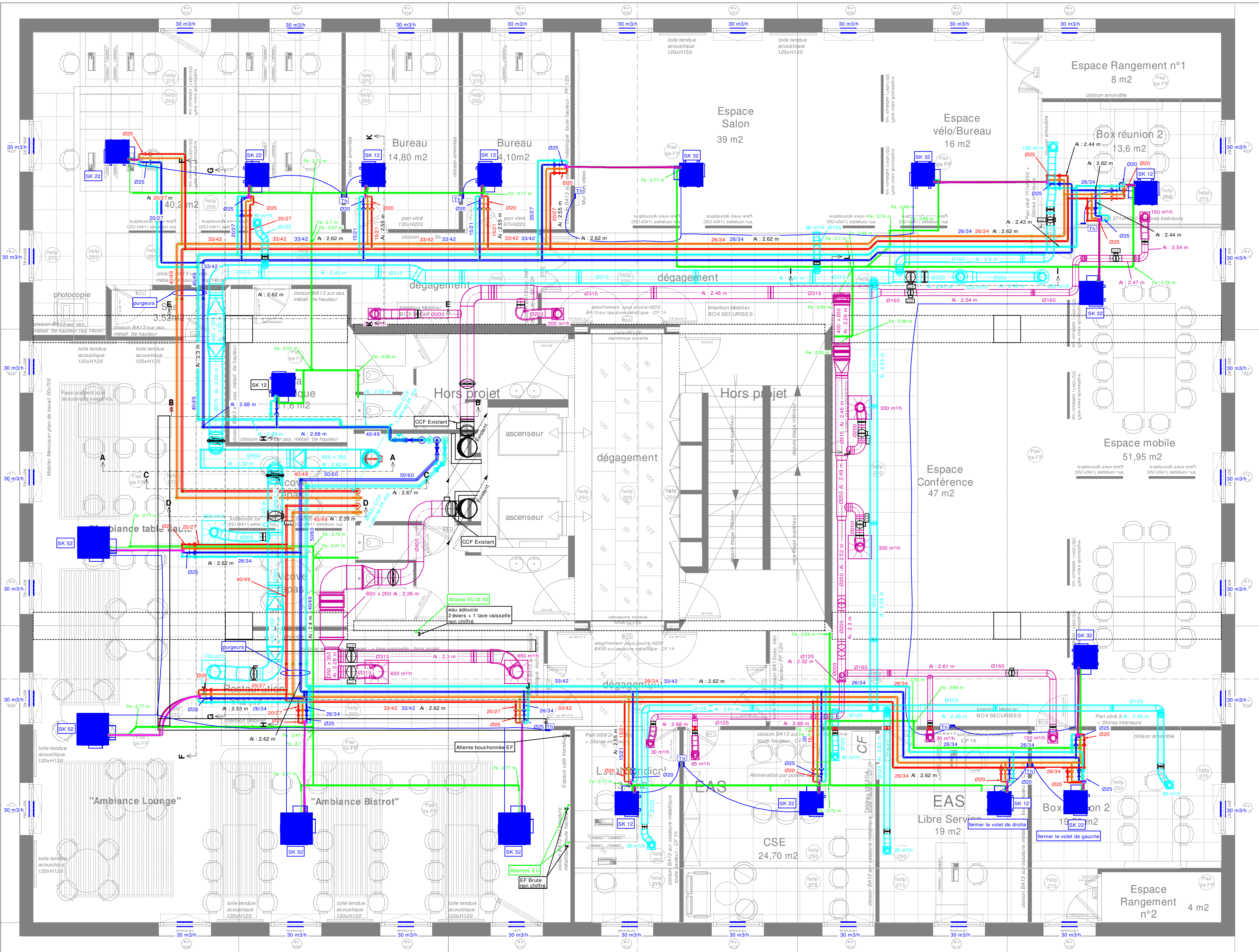
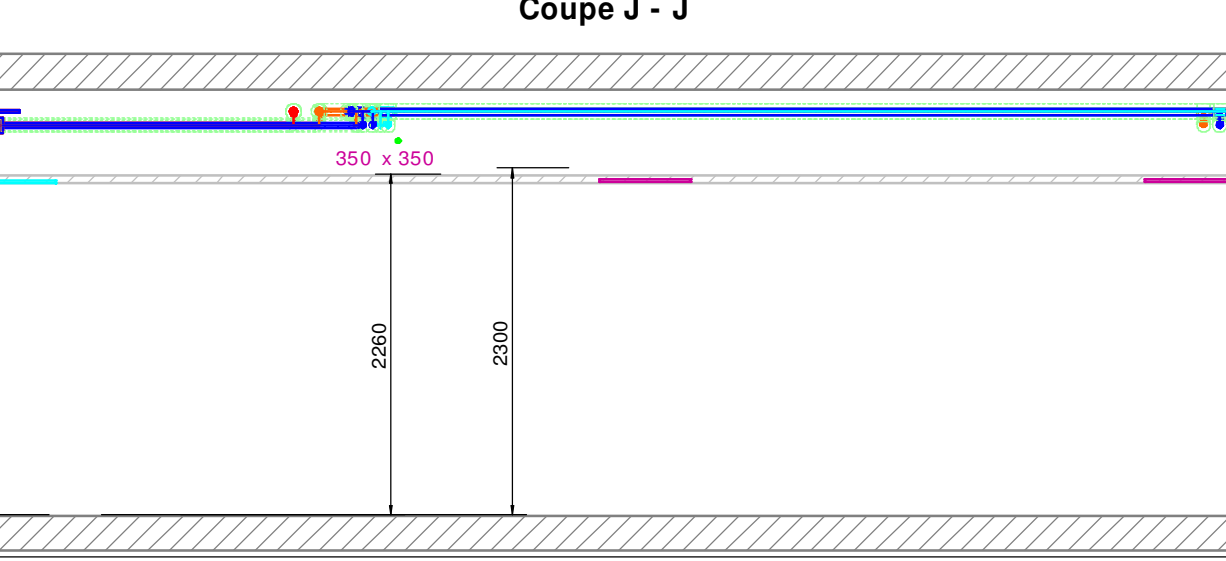
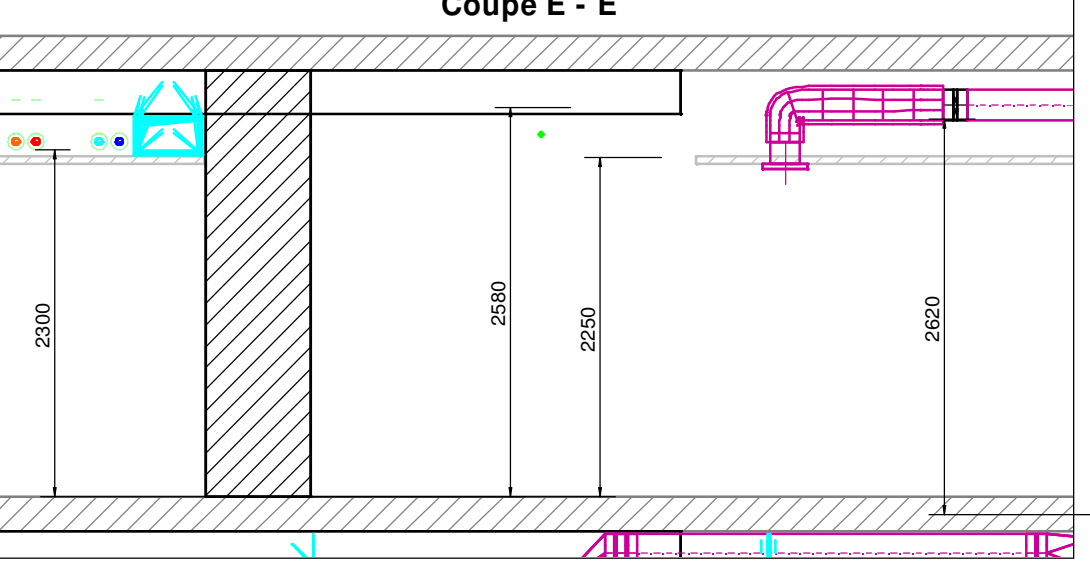
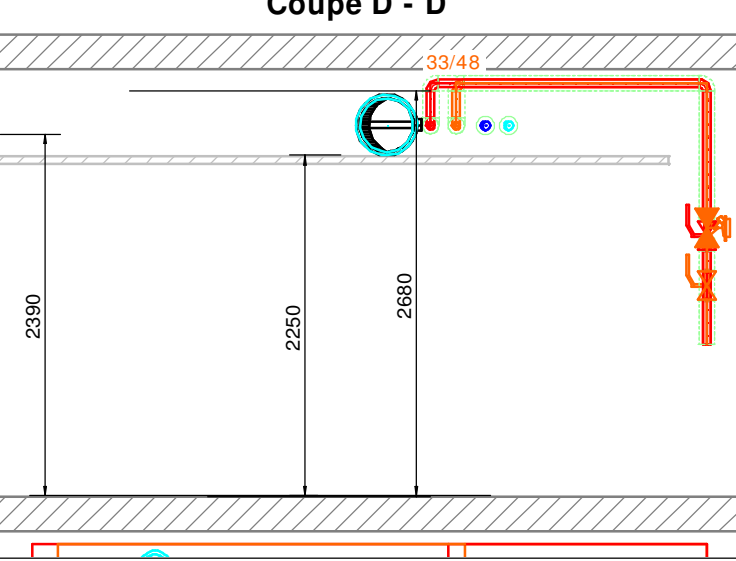
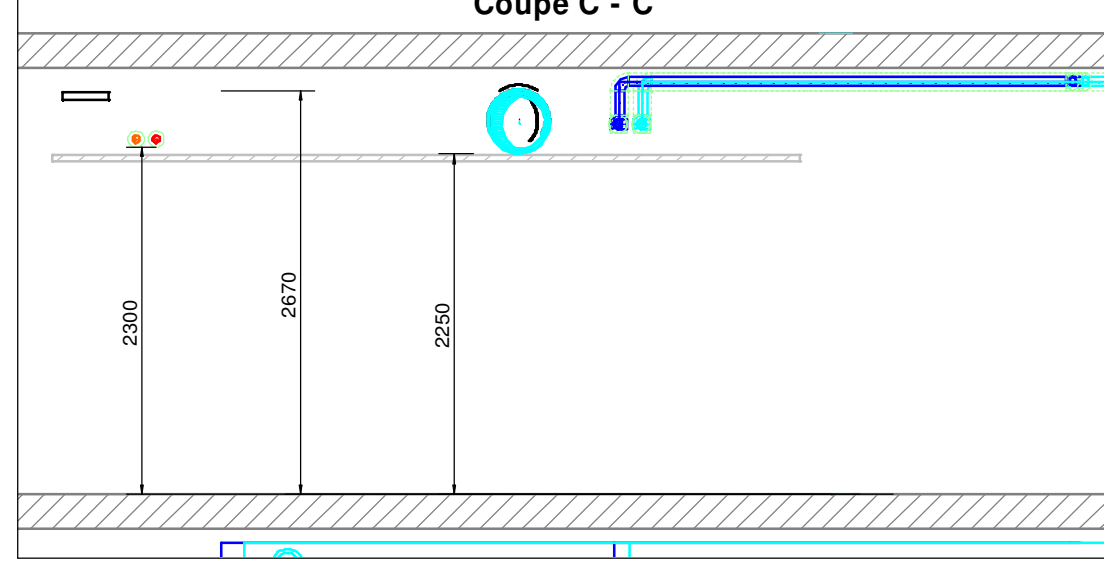
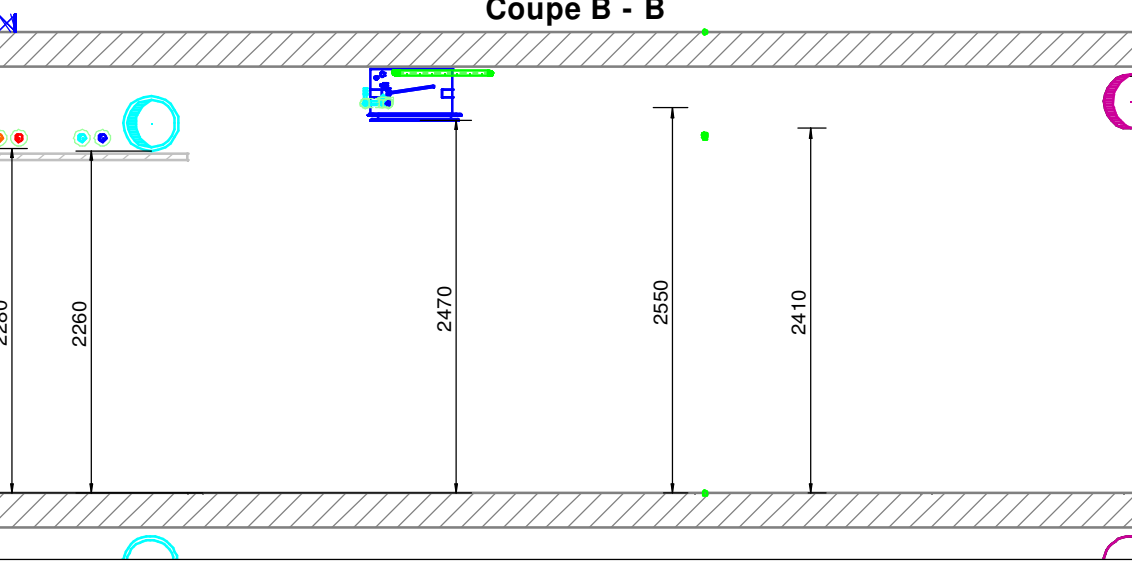
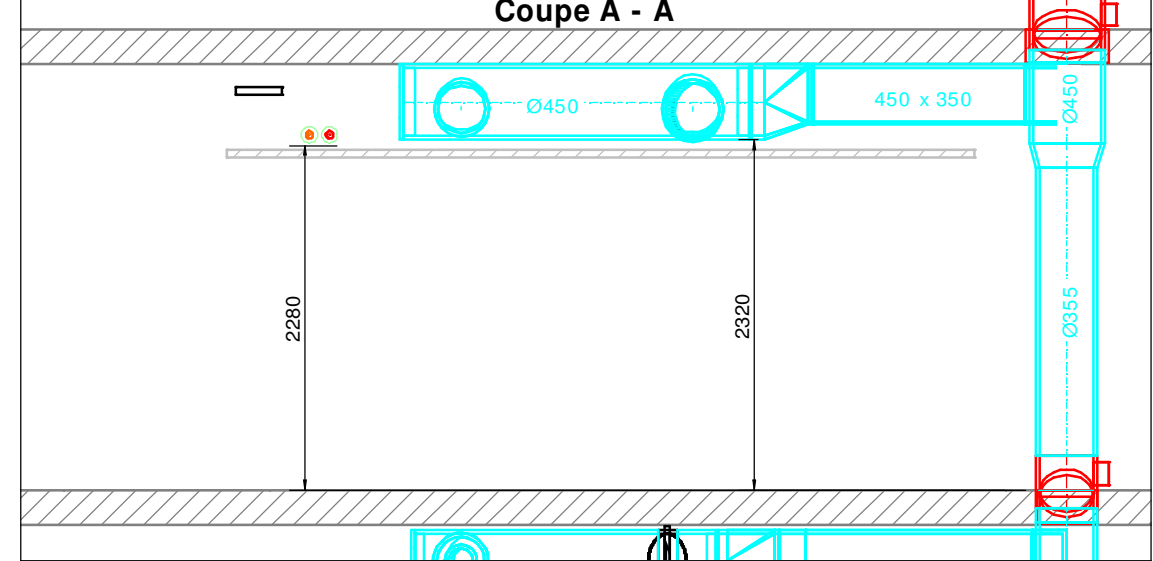
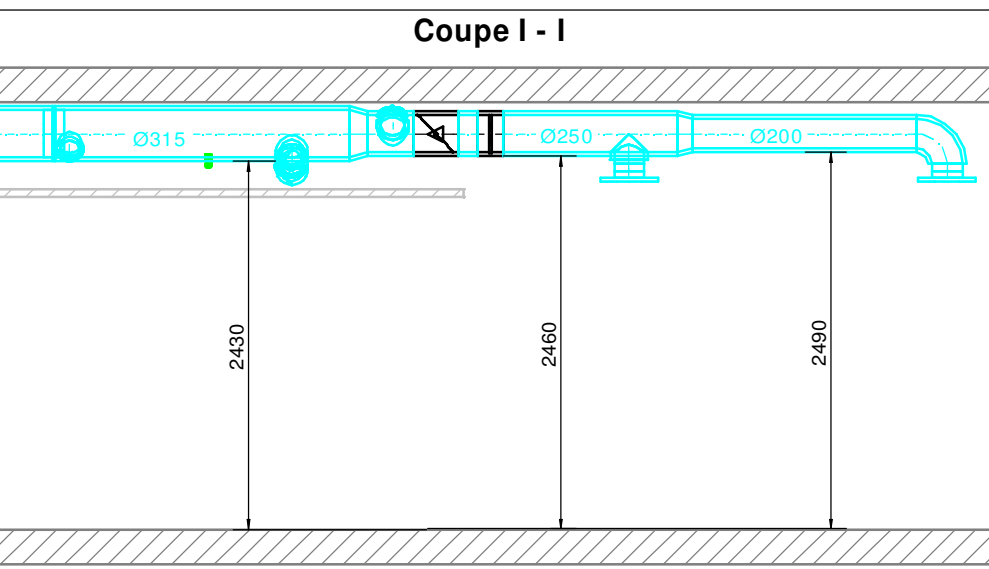
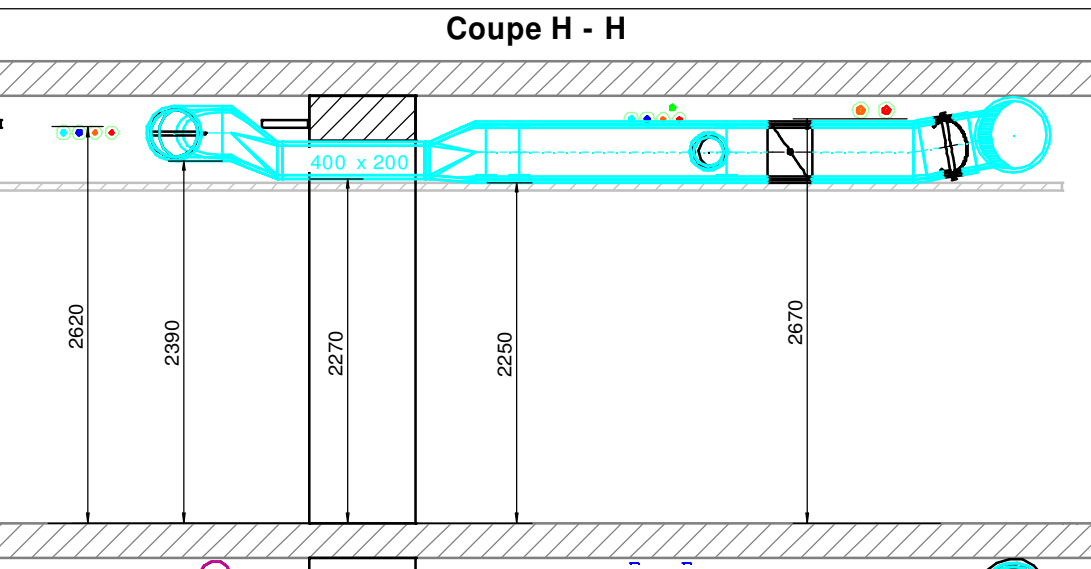
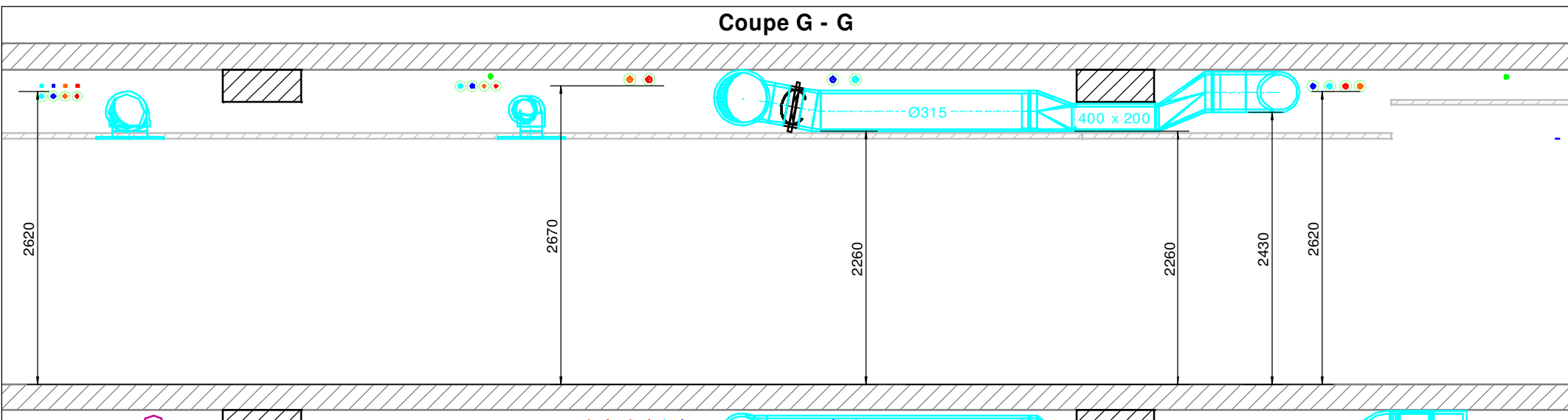
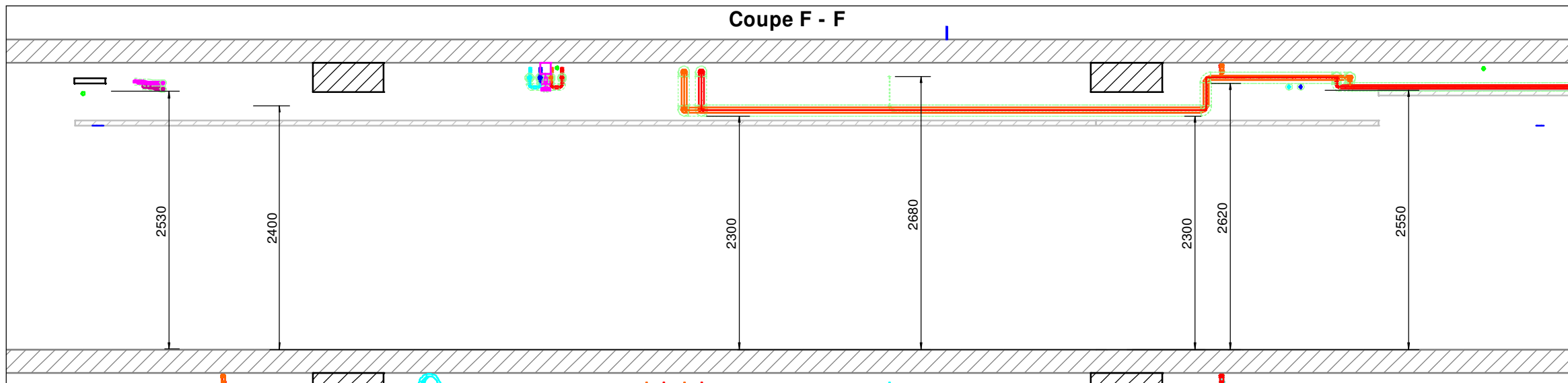
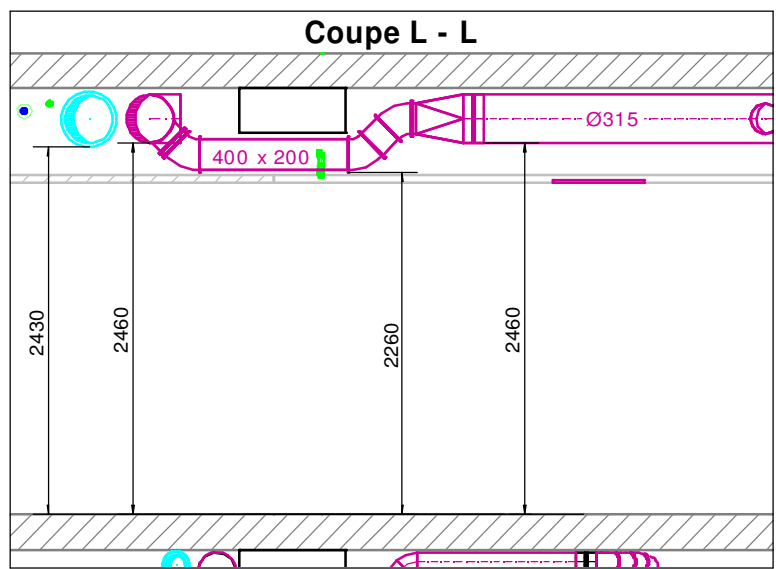
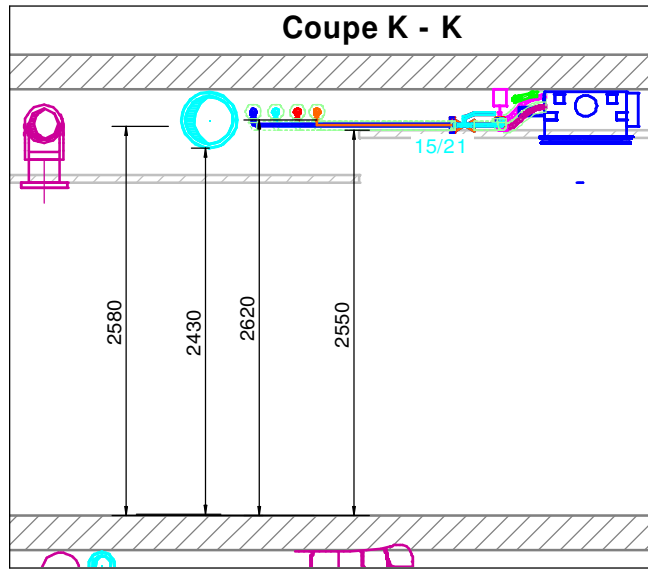



Cassette 2 tubes MARQUE SABANA TYPE SkyStar ECM SK 12 Puissance Fridge: 2210 W Puissance Chaud: 2420 W Débit d'air nominal: 420 m³/h Dim (L x P x H) mm: 575x575x275 Puissance abs.: 32 W	Cassette 2 tubes MARQUE SABANA TYPE SkyStar ECM SK 22 Puissance Fridge: 3300 W Puissance Chaud: 3300 W Débit d'air nominal: 500 m³/h Dim (L x P x H) mm: 575x575x275 Puissance abs.: 44 W	Cassette 2 tubes MARQUE SABANA TYPE SkyStar ECM SK 32 Puissance Fridge: 3820 W Puissance Chaud: 3850 W Débit d'air nominal: 610 m³/h Dim (L x P x H) mm: 575x575x275 Puissance abs.: 57 W	Cassette 2 tubes MARQUE SABANA TYPE SkyStar ECM SK 42 Puissance Fridge: 4680 W Puissance Chaud: 5000 W Débit d'air nominal: 820 m³/h Dim (L x P x H) mm: 820x820x303 Puissance abs.: 48 W	Cassette 2 tubes MARQUE SABANA TYPE SkyStar ECM SK 52 Puissance Fridge: 6720 W Puissance Chaud: 6720 W Débit d'air nominal: 970 m³/h Dim (L x P x H) mm: 820x820x303 Puissance abs.: 61 W
--	--	--	--	--



LÉGENDE	
	Register à l'iris
	Register de réglage motorisé
	Register de réglage manuel
	Clapet coupe feu
	Module de régulation
	Réseau de soufflage Air Neuf
	Calorifuge ép 25 mm en bois platond
	Réseau d'extraction
	Calorifuge ép 50 mm en extérieur
	Bouche de soufflage
	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
	Réseau évacuation condensat
	Réseau évacuation NF Me 0 32

MAITRISE D'OUVRAGE		URSSAF LANGUEDOC-ROUSSILLON 35 rue de la Vierge 34 937 Montpellier Cedex 9
MAITRISE D'ŒUVRE ARCHITECTES		IMAGINE ARCHITECTES 89 Rue Andy Warhol 34 000 MONTPELLIER Tel 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@bet-pialot-esconde.fr
ECONOMIE DE LA CONSTRUCTION		MARC CUSY 20 rue des tours 34 750 VILLENEUVE-LES-MAGUELONE tel 04 67 83 65 23 marc@economie.fr
OPC		MQ Pars club du millénaire - Bat. 7 1025 rue Henri Bequerel 34 000 MONTPELLIER tel 04 34 11 78 08 contact@mq-2.fr
BUREAU DE CONTROLE		SUD-EST PREVENTION 1834 Voie Rapide Anagnin-Carpentras 84320 Entraigues-sur-la-Sorgue tel 06 80 38 43 83 b.julien@sudsestprevention.com
SPS		BE-TEC 212 Impasse du Couchant 30050 NIMES tel 06 86 74 01 27 belec.jordmail.com



TEMPÉRIA

Impasse de la Source - Vaugruères Le Bas
34160 MAUGUIC
tel 04 67 55 15 50
r.charron@tempéria.fr

PROJET DE RENOVATION

de l'immeuble de l'URSSAF Languedoc-Roussillon

23 Allée de Delos - MONTPELLIER

Plan CVC R+2

Modifications

N° affaire : 2TJ00059			
Date : 27-12-2020			
Dossier EXE			
Plan n° : CVC 02			
Echelle : 1 : 50			
Indice : D			
Date	Indice	Objet	Dessiné VISA
02/03/2021	C	Suivant plan de synthèse du 25 Février	NC JS
08/03/2021	D	Suivant plan de synthèse du 4 Mars et remarques de chantier	NC JS
16/03/2021	E	Suivant plan de synthèse du 11 Mars	NC JS