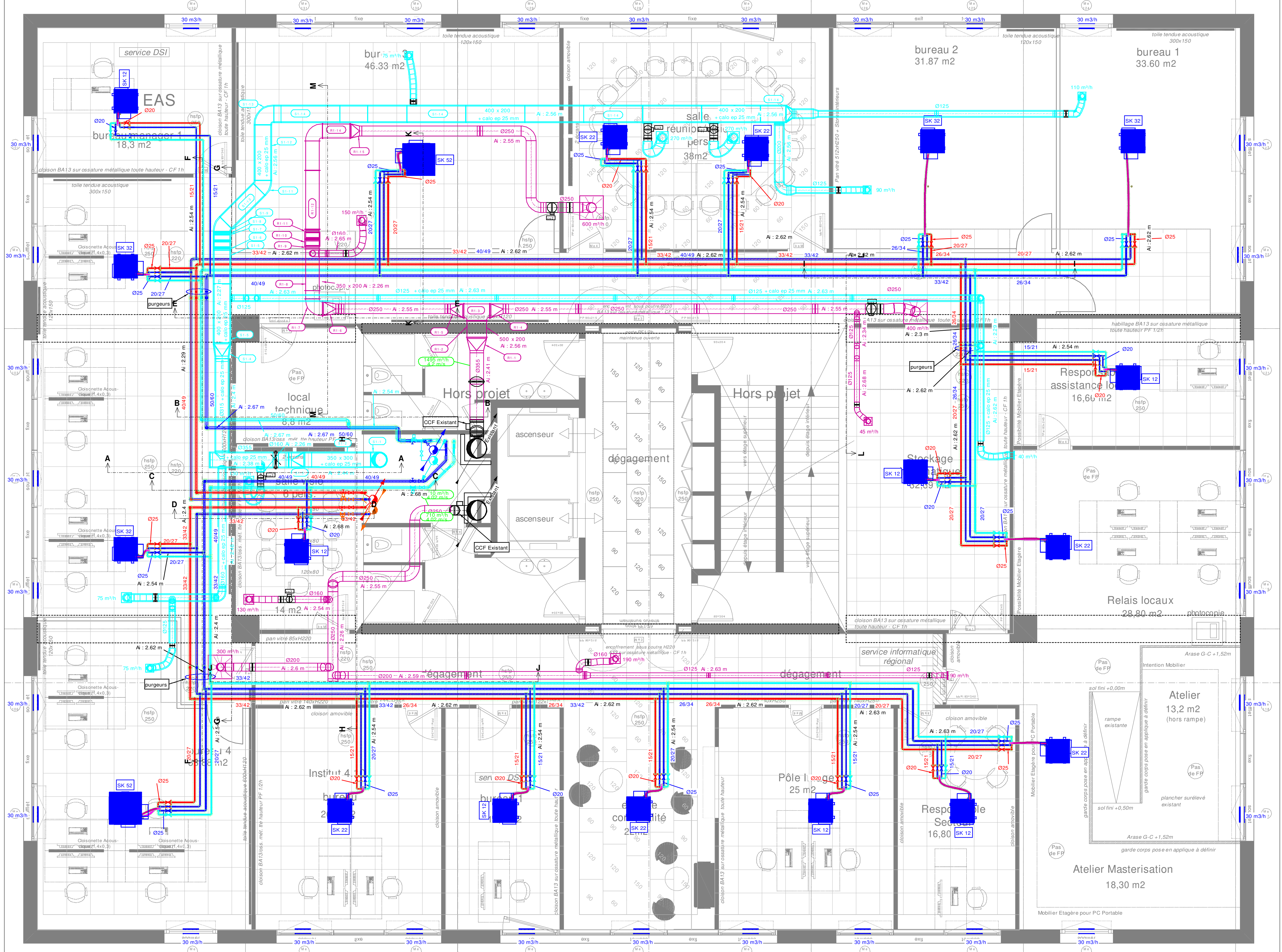
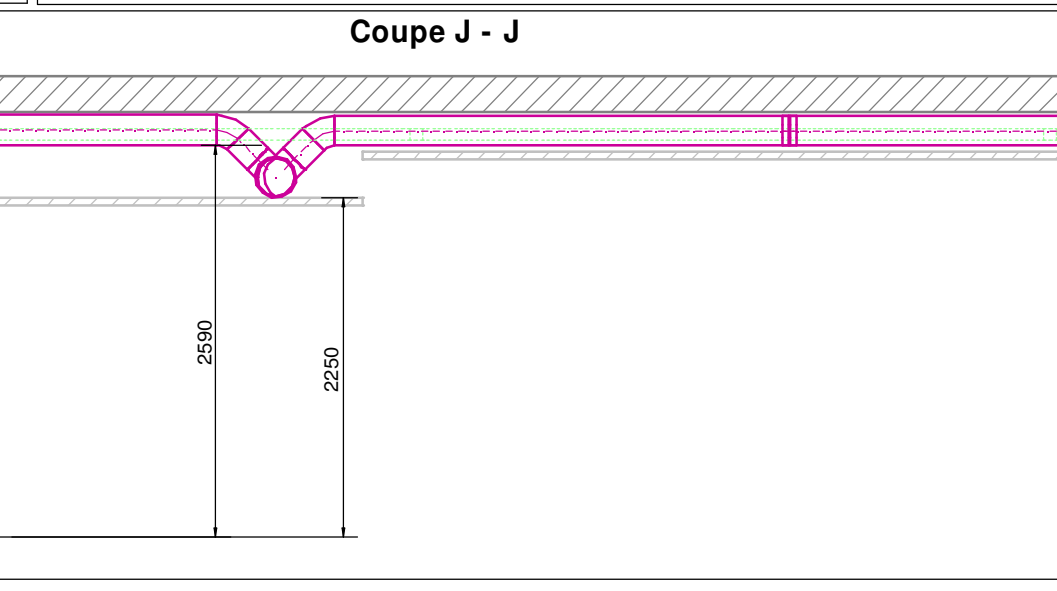
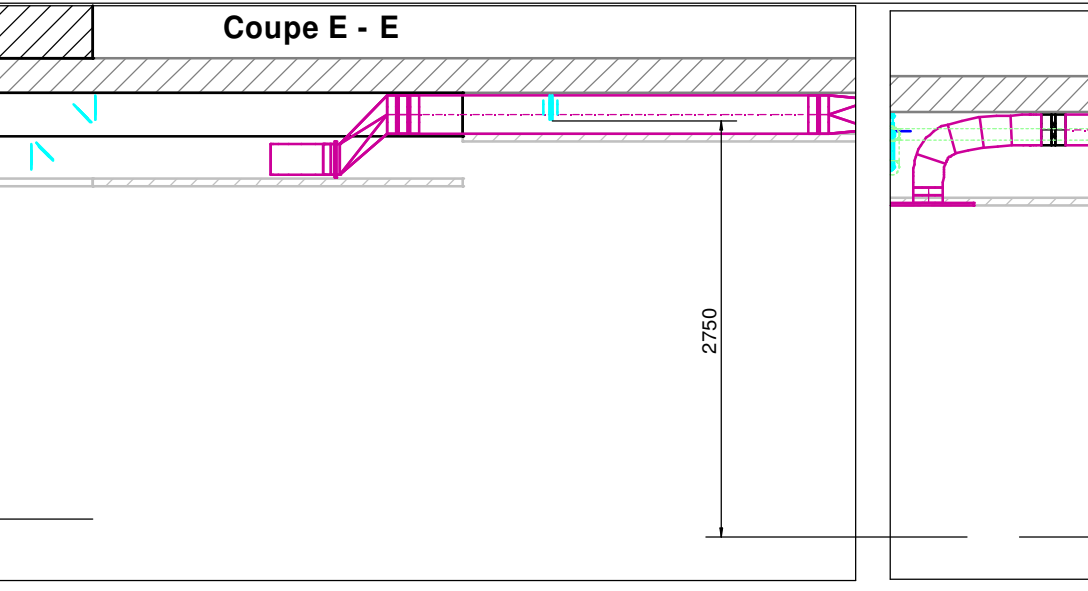
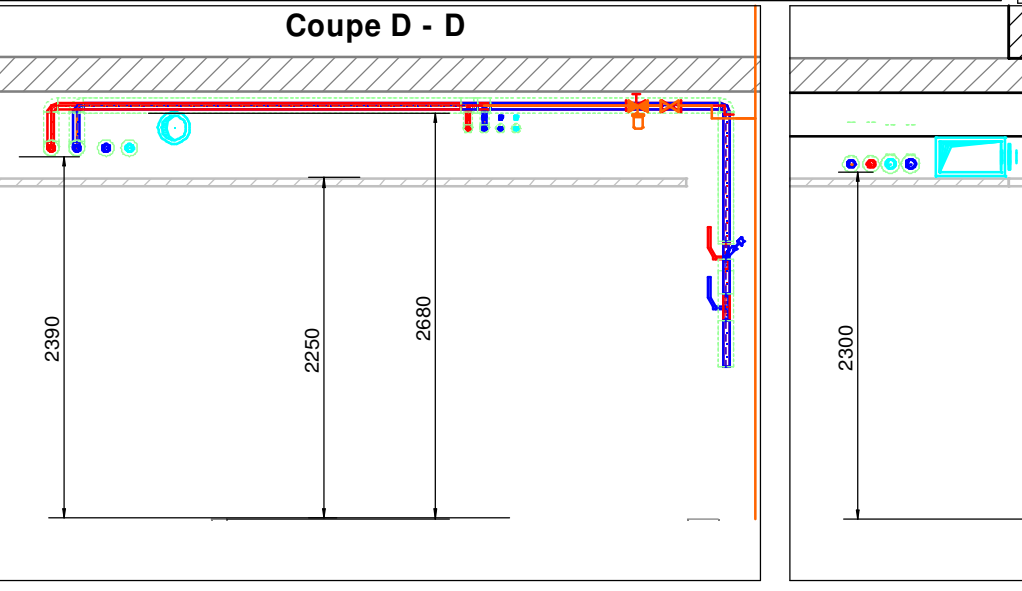
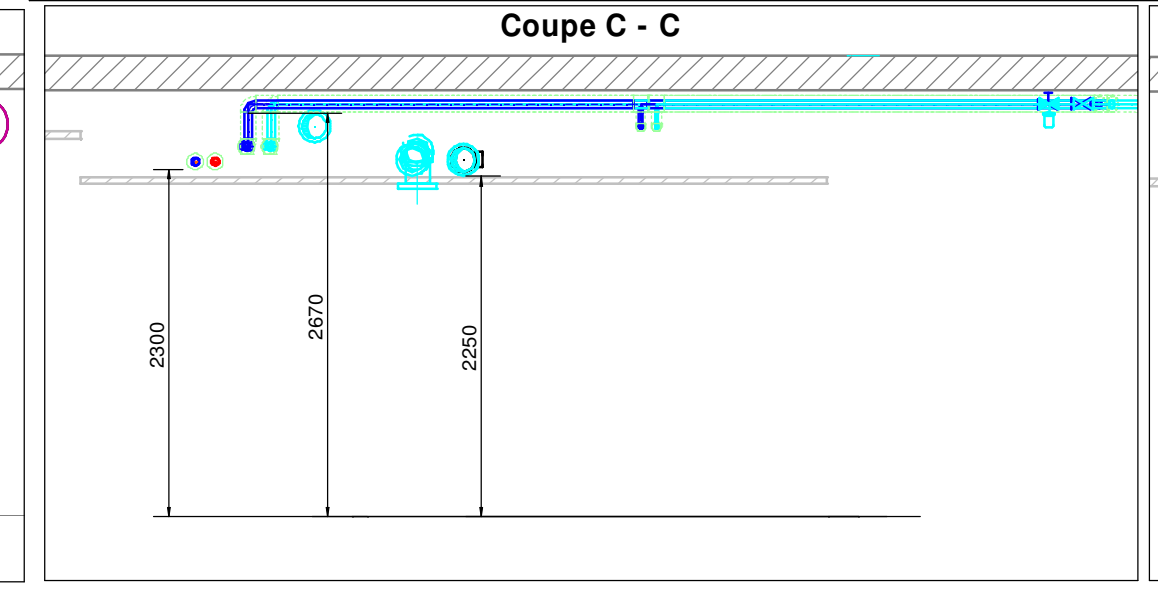
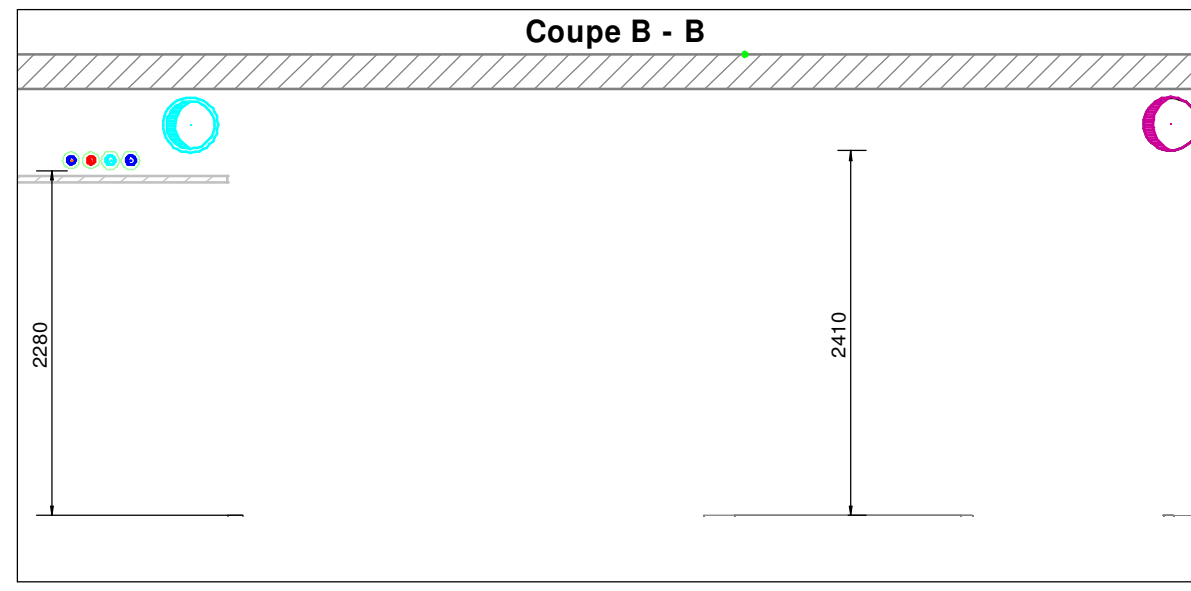
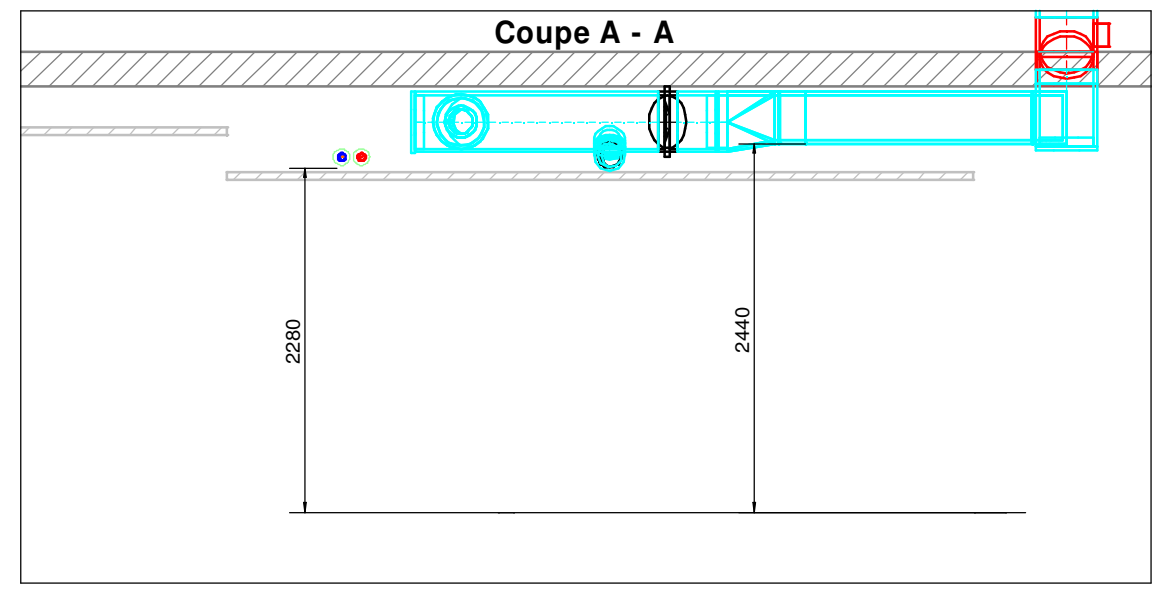
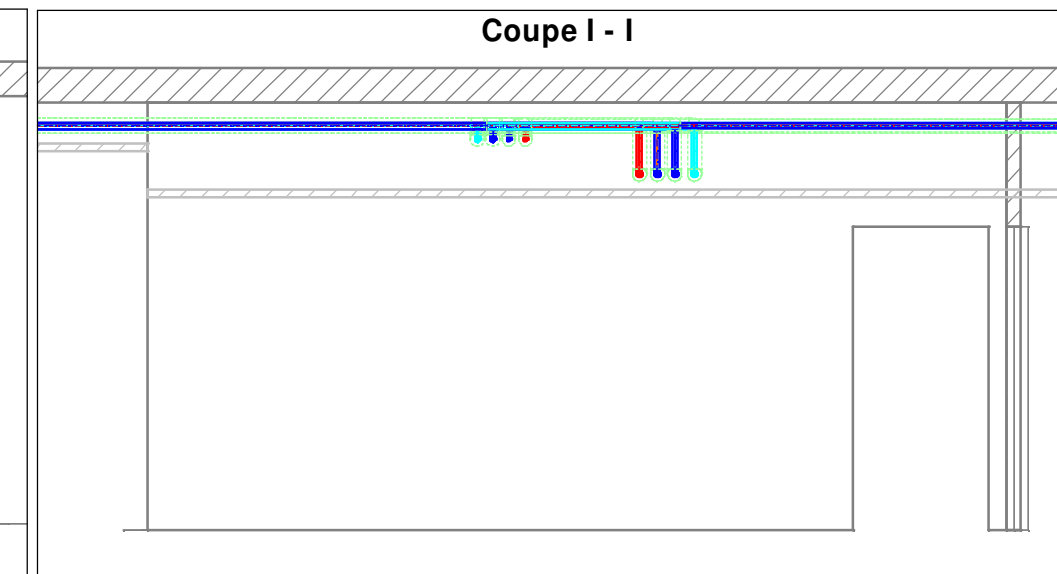
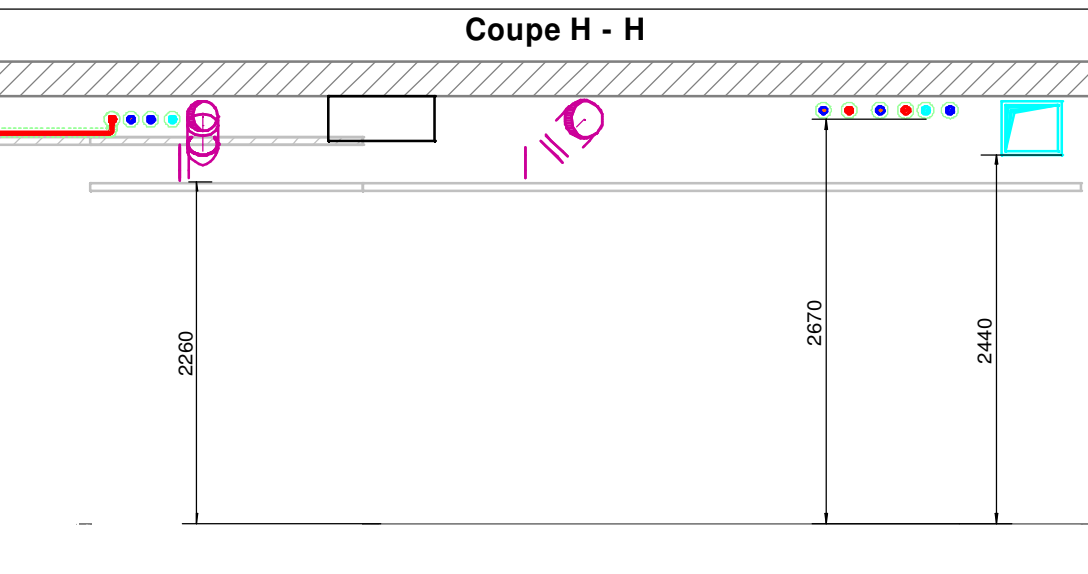
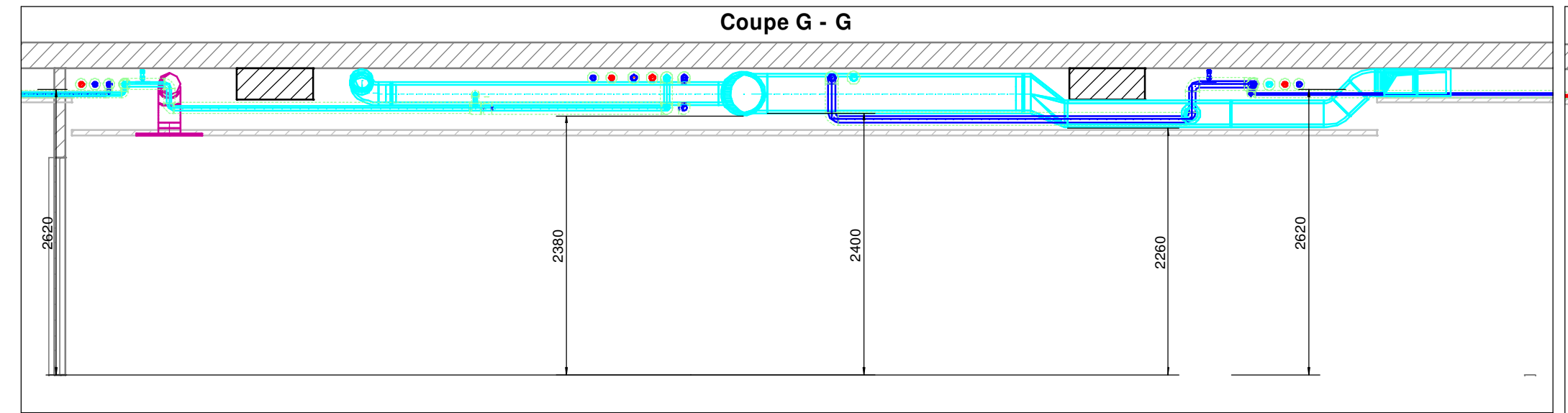
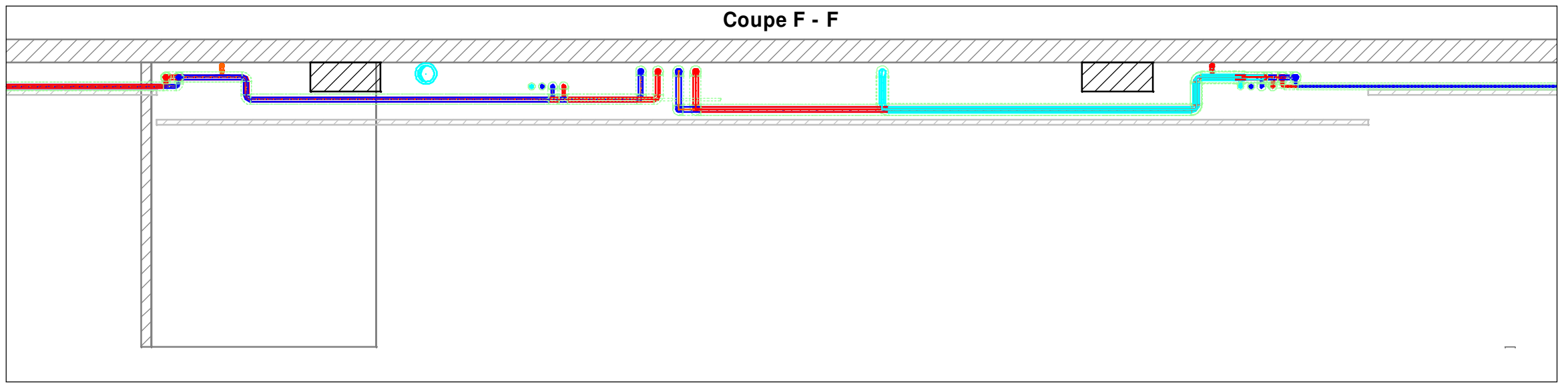
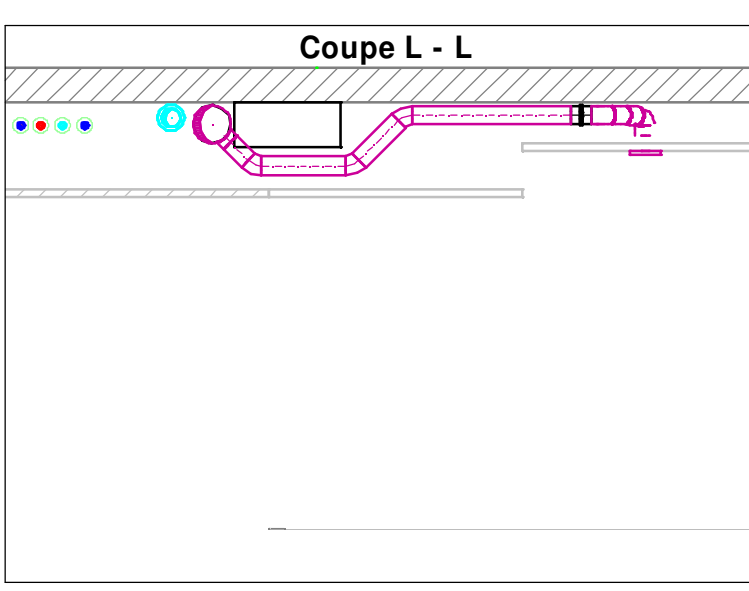
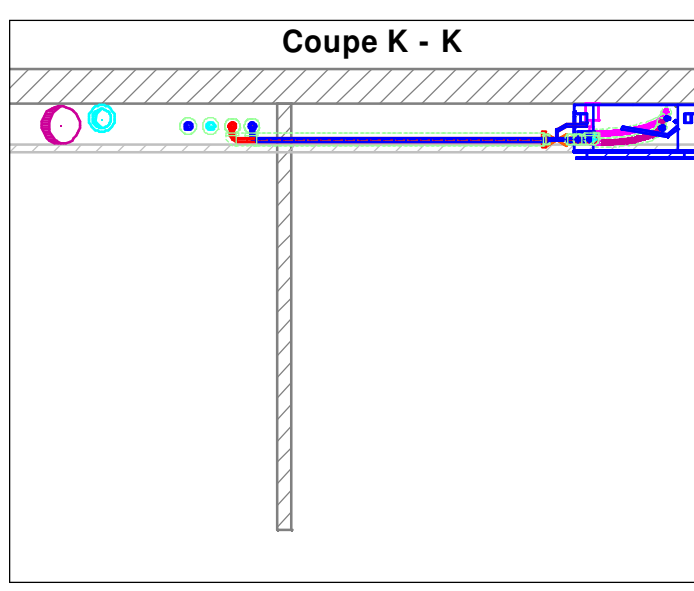
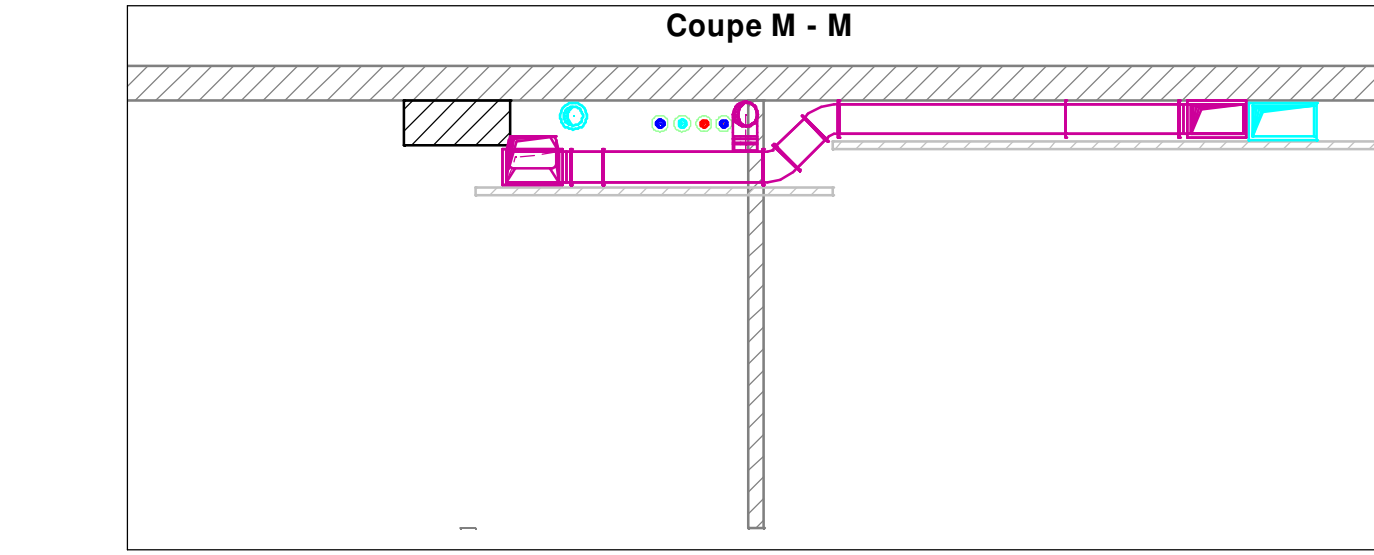
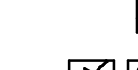




Cassette 2 tubes MARQUE SABWA TYPE Systar ECM SK 12 Puissance Fridge: 2310 W Puissance Chauffage: 2420 W Débit d'air nominal: 420 m³/h Dim (L x P x H) mm: 575x575x275 Puissance abs.: 32 W	Cassette 2 tubes MARQUE SABWA TYPE Systar ECM SK 22 Puissance Fridge: 3300 W Puissance Chauffage: 3300 W Débit d'air nominal: 500 m³/h Dim (L x P x H) mm: 575x575x275 Puissance abs.: 44 W	Cassette 2 tubes MARQUE SABWA TYPE Systar ECM SK 32 Puissance Fridge: 3820 W Puissance Chauffage: 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 SABWA TYPE Systar ECM SK 42 Puissance Fridge: 4800 W Puissance Chauffage: 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 SABWA TYPE Systar ECM SK 52 Puissance Fridge: 6720 W Puissance Chauffage: 6720 W Débit d'air nominal: 970 m³/h Dim (L x P x H) mm: 820x820x303 Puissance abs.: 61 W
--	--	--	--	--





**LEGENDE**


Registre à iris


Registre de réglage motorisé


Registre de réglage manuel


Clapet coupe feu


Module de régulation


Réseau de soufflage Air Neuf

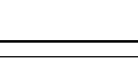
Réseau d'extraction

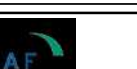
Bouche de soufflage


Bouche d'extraction

Réseau eau chauffage Aler en tube acier noir + raccordement terminaux en multicouche

Réseau eau chauffage Retour en tube acier noir + raccordement terminaux en multicouche

Réseau eau glacée Aler en tube acier noir + raccordement terminaux en multicouche

Réseau eau glacée Retour en tube acier noir + raccordement terminaux en multicouche

Réseau évacuation condensat en PVC évacuation NF Me 0 32

carotage réseaux de chauffage (classe 3)  
armilles ép 19 mm sur multicouche Ø 20 - 15/21  
armilles ép 25 mm sur 20/27 et 26/34  
armilles ép 32 mm sur 33/42 et 40/49  
armilles ép 40 mm sur Ø ≥ 50/60

carotage réseaux d'eau glacée (classe 3)  
armilles ép 19 mm sur multicouche 15/21 et 20/27  
armilles ép 25 mm sur 26/34  
armilles ép 32 mm sur 33/42, 40/49 et 50/60  
armilles ép 40 mm sur Ø ≥ 66/76

Réseau évacuation condensat  
en PVC évacuation NF Me 0 32

**MAITRISE D'OUVRAGE**  
URSSAF LANGUEDOC-ROUSSILLON  
30 rue de la Mère  
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 PIATOT-ESCANDE  
3 rue LAKANAL  
34 000 MONTPELLIER  
Tel 04 99 23 06 61  
contact@piatot-escande.fr

**ECONOMIE DE LA CONSTRUCTION**  
Marc CUSY  
20 rue des tours  
34 750 VILLENEUVE-LES-MAGUELONE  
Tel 04 67 63 63 23  
marc@cuysyconometre.fr

**OPC**  
MQ  
Plan cad. du millénaire - Bat. 7  
1025 rue Henri Becquerel  
34 000 MONTPELLIER  
Tel 04 34 11 78 08  
contact@mq-2.fr

**BUREAU DE CONTROLE**  
SUD-EST PREVENTION  
1834 Voie Rapide Anignon-Carpentier  
84320 Entraigues-sur-la-Sorgue  
Tel 06 86 74 01 27  
bjulien@sudsestprevention.com

**SPS**  
BE-TEC  
212 Impasse du Couchant  
35050 NIMES  
Tel 06 86 74 01 27  
belec.julien@gmail.com

**Tempéria**  
climatisation  
TEMPERIA  
Impasse de la Source - Vouglères Le Bas  
34160 MAUGUIO  
Tel 04 67 65 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+1**

Date	Indice	Objet	Dessiné	VISA
08/03/2021	C	Suivant plan de synthèse du 4 Mars et suivant remarques chantier	NC	J5
16/03/2021	D	Suivant plan de synthèse du 11 Mars	NC	J5
06/04/2023	E	Suivant nouveau cloisonnement bureaux 1, 2, 3 et 4	NC	BG