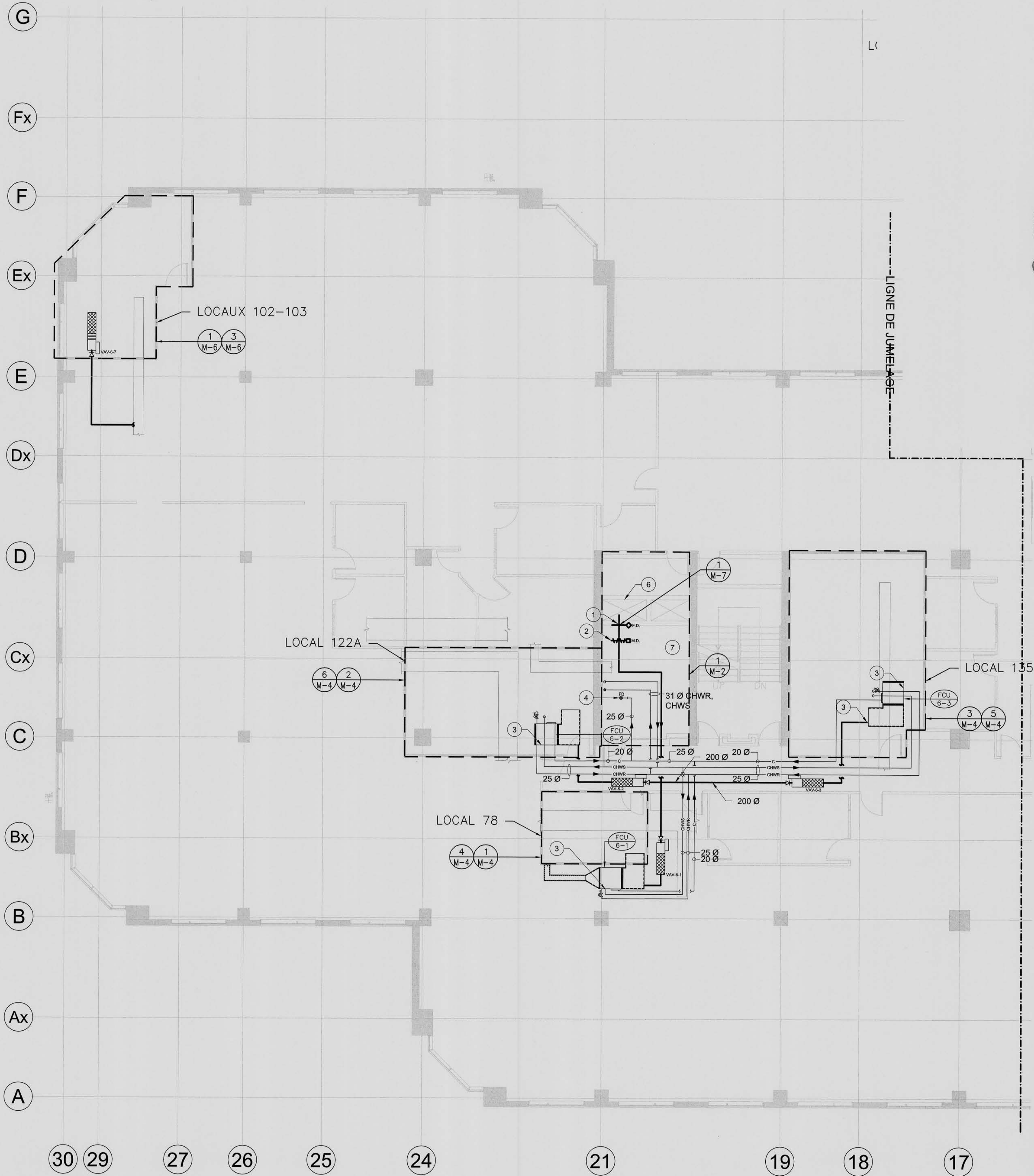
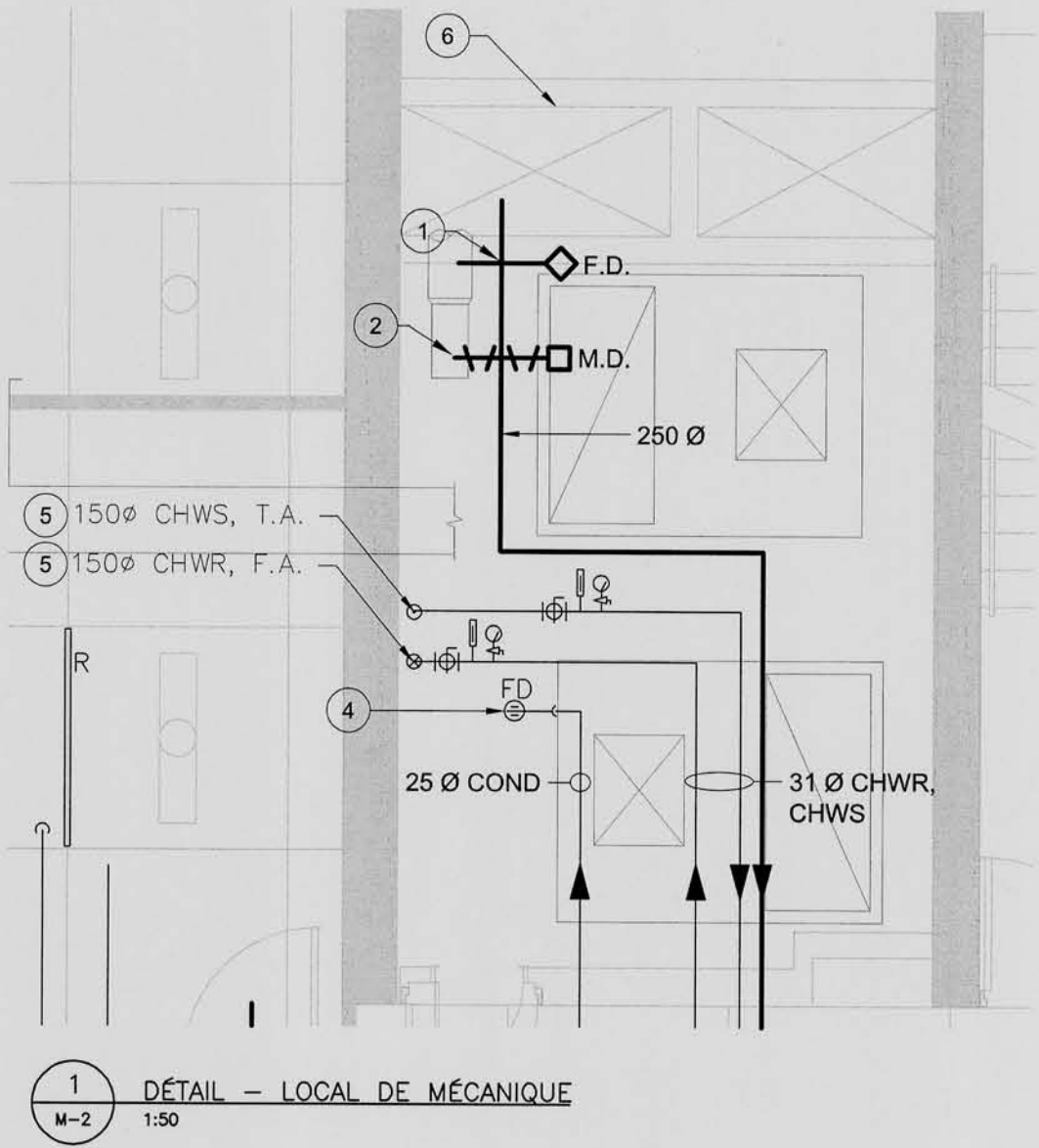


NOTES DU DESSIN

- 1
- Monter un nouveau registre d'incendie dans le puits d'air de ventilation; ce registre devra offrir une cote de résistance au feu de 2 heures.
- 2
- Prévoir un nouveau registre d'air de ventilation, à capacité de mise en circuit et (ou) de mise hors circuit. De fonctionnement pneumatique, ce registre devra être raccordé à l'ensemble d'entreverrouillage du système d'alarme incendie à élément de manutention d'air. Le registre devra se fermer lorsque l'élément de manutention d'air est en position hors circuit (« Off »).
- 3
- Emplacement exact des services, devant faire l'objet d'une coordination avec les plans partiels des dessins M-4 et M-5.
- 4
- Prolonger la canalisation de drainage de condensation du serpentin du ventilateur jusqu'au drain (jusqu'à l'avaloir) de plancher dans le local des ventilateurs. Couper la sortie du tuyau dans un angle de 45 degrés. Maintenir un jeu d'air de 25 mm.
- 5
- À raccorder aux canalisations montantes et existantes d'eau refroidie et ce, en se fondant sur une méthode de raccordement à chaud. À raccorder à un point aussi haut que possible.
- 6
- Puits d'amenée d'air de l'extérieur
- 7
- Tuyauterie, conduits, câblage et appareillage, à monter à un point aussi haut que possible.



Canada

Public Works and  
Government Services  
Canada

Travaux publics et  
services gouvernementaux  
Canada

Real Property  
Branch

Direction générale  
des biens immobiliers



L'entrepreneur devra vérifier toutes les dimensions et conditions sur place et faire part à l'ingénieur de toute contradiction.

Révisions	description	date
-----------	-------------	------

A	A detail no. n° du détail	A
C	B location drawing no. sur dessin n°	B
	C drawing no. dessin n°	C

project

project

**SERVICES DE  
MÉCANIQUE, AU 6<sup>E</sup>  
ÉTAGE DU 15 EDDY**

15, RUE EDDY  
GATINEAU (QUÉBEC)

drawing

dessin

**TRAVAUX DE MÉCANIQUE -  
PLAN CLÉ, PRINCIPALES  
CANALISATIONS DE  
TUYAUTERIE ET  
PRINCIPAUX CONDUITS**

Designed By	P. SEGUIN	Conçu par
Date		(2013/03/31)
Drawn By	G. HEBB	Dessiné par
Date		(2013/03/31)
Reviewed By	P. SEGUIN	Examiné par
Date		(2013/07/18)
Approved By	LAN CHI NGUYEN WEEKES	Approuvé par
Date		(2013/07/18)
Tender		Soumission

Project Manager	Administrateur de projets
Project no.	N° du projet
	<b>R.059180.005</b>
Drawing no.	N° du dessin
	<b>M-2</b>