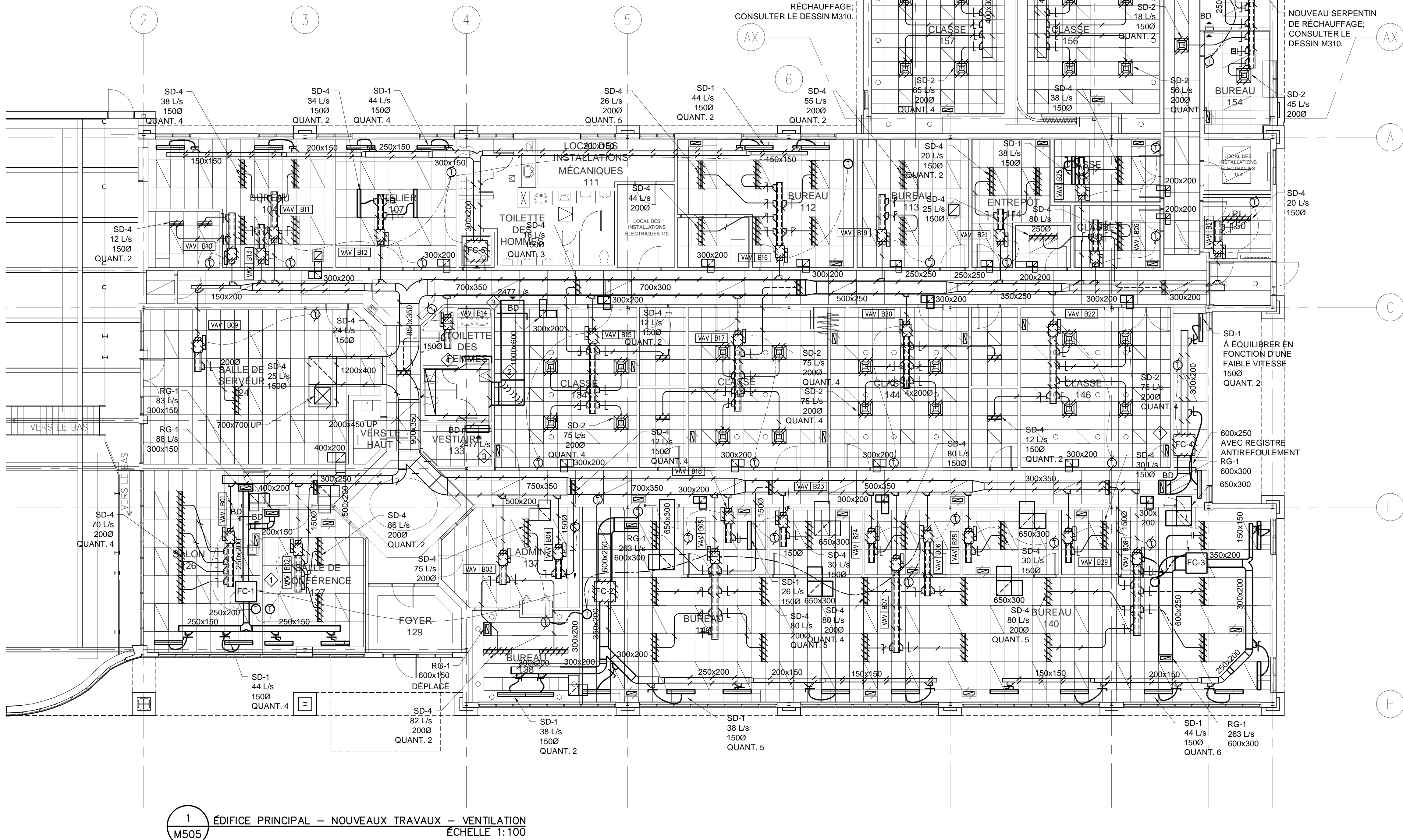


NOTES GÉNÉRALES :

1. L'EMPLACEMENT DES DIFFUSEURS ET DU MATÉRIEL DE VENTILATION ILLUSTRÉS N'EST QU'APPROXIMATIF. L'ENTREPRENEUR DOIT ÉTABLIR LEUR EMBLEMEMENT PRÉCIS SUR LE CHANTIER.
2. TOUT LE MATÉRIEL ET LES CONDUITS D'AIR NEUFS DOIVENT ÊTRE AMÉNAGÉS AVEC DES CONTREVENTEMENTS SISMQUES SELON LES EXIGENCES DU CODE DU BÂTIMENT DE L'ONTARIO (OBC).
3. ÉQUILIBRER TOUS LES DIFFUSEURS SELON LES INDICATIONS.

NOTES DU DESSIN :

- 1 LES VENTILO-CONVECTEURS FC-01 ET FC-04 DOIVENT ÊTRE RÉGLÉS À FAIBLE VITESSE.
- 2 TRAVERSER LE NOUVEAU CONDUIT DE REPRISE.
- 3 AJOUTER DES REGISTRES D'ÉQUILIBRAGE À VOLETS MULTIPLES DEVANT ÊTRE ÉQUILIBRÉS POUR ATTEINDRE 50 % DU DÉBIT D'AIR DE REPRISE.
- 4 POSER UN CAPUCHON SUR L'ANCIENNE DÉRIVATION DE REPRISE.



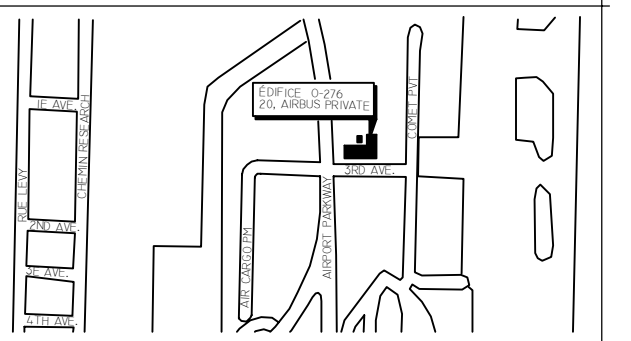
1 ÉDIFICE PRINCIPAL – NOUVEAUX TRAVAUX – VENTILATION  
M505 ÉCHELLE 1:100

Canada

1960 Chemin Robertson, Bureau 100  
Ottawa (Ontario) K2H 5B9  
(613) 596-6454  
(613) 596-3346-Télécoeur  
www.bpa.ca



mécanique | électricité | efficacité énergétique | télécommunications



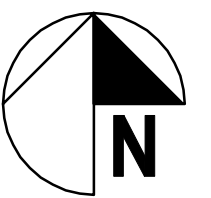
KEY PLAN

PAS À L'ÉCHELLE

PLAN-REPÈRE

PROJECT NORTH

NORD DU PROJET



2	SOUSSION	2015-04-15
1	ÉMIS AUX FINS D'EXAMEN À 100 % - SOUMISSION	2015-01-30

révisions	description	date
A	A detail no. no° du détail	A
C	B location drawing no. no° du dessin de localisation	B C
	C drawing no. no° du dessin	

project project

REPLACEMENT DU REFRIGÉRATEUR  
AU CENTRE DE FORMATION  
DE TRANSPORTS CANADA  
(ÉDIFICE O-276)

drawing dessin

ÉDIFICE PRINCIPAL  
VENTILATION  
NOUVEAUX TRAVAUX

Designed By	CARL MUIR	Conçu par
Date	2014-08-21	(yyyy/mm/dd)
Drawn By	CARL MUIR	Dessiné par
Date	2014-08-21	(yyyy/mm/dd)
Reviewed By	DAVID LANDSBERG	Examiné par
Date	2014-09-10	(yyyy/mm/dd)
Approved By	DAVID LANDSBERG	Approuvé par
Date	2014-09-10	(yyyy/mm/dd)
Tender	2015-01-30	Soumission
Project Manager	K. DUNN	Administrateur de projet
Project no.		No° du projet

R.060139.002

Drawing no. M505 No° du dessin