

8 8x 8Y 9



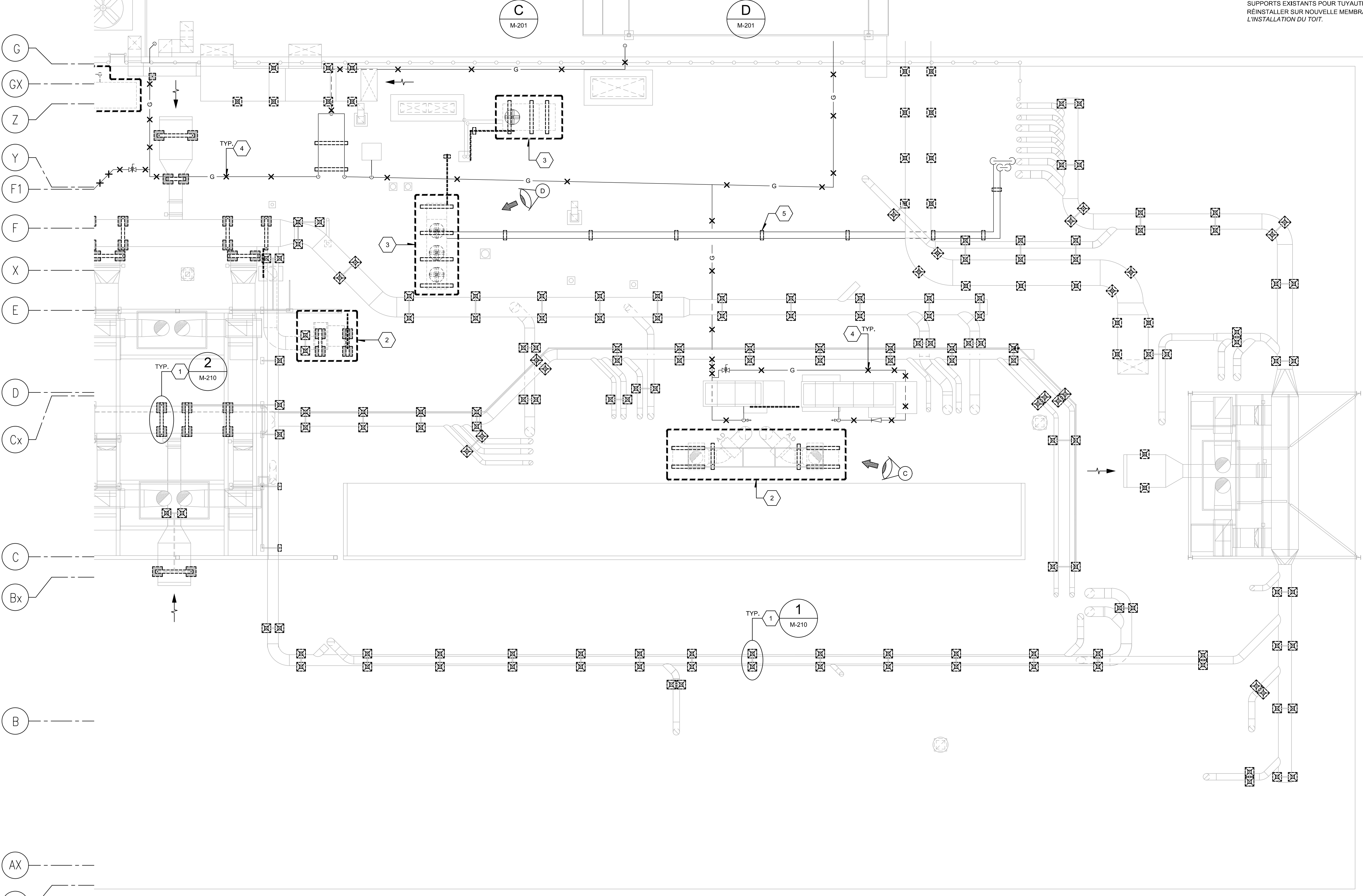
GENERAL NOTE(S):

NOTE(S) GÉNÉRALE(S):

- 1- PROVIDE ALL TEMPORARY SUPPORTS FOR MECHANICAL SYSTEMS TO ALLOW FOR ROOFING SYSTEM INSTALLATION.
PRÉVOIR TOUS LES SUPPORTS TEMPORAIRES DES SYSTÈMES MÉCANIQUES AFIN DE PERMETTRE L'INSTALLATION DU TOIT.
- 2- UNLESS OTHERWISE INDICATED, ALL EXISTING SUPPORTS (FOR DUCTWORK AND PIPING) BASES SHOWN ON THIS DRAWING ARE TO BE REMOVED AND RE-INSTALLED ON NEW ROOF MEMBRANE TO ALLOW FOR ROOFING SYSTEM INSTALLATION. SUPPORT BASES ARE TO BE INSTALLED ON ROOF MEMBRANE AND NOT ON THE GRAVEL.
SAUF INDICATIONS CONTRAIRES, TOUTES LES BASES DE SUPPORT EXISTANTES (POUR CONDUITS ET TUYAUTERIE) MONTRÉES SUR CE DESSIN SONT À ENLEVER ET RÉINSTALLER SUR NOUVELLE MEMBRANE DE TOITURE AFIN DE PERMETTRE L'INSTALLATION DU TOIT. LES BASES DE SUPPORTS DOIVENT ÊTRE INSTALLÉES SUR LA MEMBRANE ET NON SUR LE GRAVIER

IDENTIFICATION(S):

- 1 EXISTING SUPPORT BASES FOR DUCTWORK TO BE REMOVED AND RE-INSTALLED ON NEW ROOF MEMBRANE TO ALLOW FOR ROOFING SYSTEM INSTALLATION. CUT OR EXTEND CHANNEL AS NEEDED TO RE-INSTALL ON THE SUPPORT BASES.
BASES DE SUPPORT EXISTANTES POUR CONDUIT À ENLEVER ET RÉINSTALLER SUR NOUVELLE MEMBRANE AFIN DE PERMETTRE L'INSTALLATION DU TOIT. COUPER OU PROLONGER LE PROFILÉ EN "U" AU BESOIN POUR RÉINSTALLER SUR LES NOUVELLES BASES.
- 2 EXISTING DUCTWORK SUPPORT BASES TO BE REMOVED ALONG WITH METAL CHANNEL SUPPORTS. EXISTING EQUIPMENT SUPPORT BASES TO BE REMOVED (PATIO STONE AND STYROFOAM).
BASE DE SUPPORTS DE CONDUITS EXISTANTS À ENLEVER CIA PROFILÉ EN "U" EXISTANTS. SUPPORTS D'EQUIPEMENT EXISTANT À ENLEVER. (DALLE DE PATIO ET POLYSTYRÈNE).
- 3 EXISTING DRY-COOLER SLEEPERS TO BE REMOVED. DORMANTS EXISTANTS POUR REFROIDISSEUR À ENLEVER.
- 4 EXISTING SUPPORTS FOR NATURAL GAS PIPING TO BE REMOVED AND RE-INSTALLED ON NEW ROOF MEMBRANE TO ALLOW FOR ROOFING SYSTEM INSTALLATION.
SUPPORTS EXISTANTS POUR TUYAUTERIE DE GAZ NATUREL À ENLEVER ET RÉINSTALLER SUR NOUVELLE MEMBRANE DE TOITURE AFIN DE PERMETTRE L'INSTALLATION DU TOIT.
- 5 EXISTING SUPPORTS FOR GLYCOL PIPING TO BE REMOVED AND RE-INSTALLED ON NEW ROOF MEMBRANE TO ALLOW FOR ROOFING SYSTEM INSTALLATION.
SUPPORTS EXISTANTS POUR TUYAUTERIE DE GLYCOL À ENLEVER ET RÉINSTALLER SUR NOUVELLE MEMBRANE DE TOITURE AFIN DE PERMETTRE L'INSTALLATION DU TOIT.



ROOF PARTIAL PLAN

PLAN PARTIEL DU TOIT

1
M-201

SCALE/ÉCHELLE = 1:100

C

0 10000 1:20000

frenette-m - 16252017 9:12 - H:\406_TPSGCC_Conservation Institut\000000M-200.201\10K-C-RC01_R00.dwg

A1 (841x594)

Canada



Public Works and Government Services Canada
Travaux publics et services gouvernementaux Canada
Real Property Branch
Direction générale des biens immobiliers

Architect



Architecte

Structural Eng.

Cleland Jardine Engineering Limited

Ing. en Structure



580 TERRY FOX DRIVE, SUITE 200
KANATA, ONTARIO, K2L 4B9
TEL: (613) 591-1533 FAX: (613) 591-1703
e-mail: mail@clelandjardine.com

Mechanical Eng.

Ing. en Mécanique



Pageau Morel et Associés Inc.
265, boul. Orléans, 3^e ét.
Gatineau (Québec) J8T 5K3
T: 819-775-6925
F: 819-775-4175
www.pageaumorel.com

7406-000-00

0 FOR TENDER 2016-08-12

revisions description date

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

project project
CANADIAN CONSERVATION INSTITUTE
ROOF REPLACEMENT
INSTITUT CANADIEN DE CONSERVATION
REMPLACEMENT DE TOITURE

1030 Innes Road, Ottawa / 1030 ch. Innes, Ottawa

drawing dessin

MECHANICAL SUPPORTS - DEMOLITION
MÉCANIQUE SUPPORTS - DÉMOLITION

Designed By Z. FETTAKA Conçu par

Date (yyyy/mm/dd)

Drawn By M. FRENETTE Dessiné par

Date (yyyy/mm/dd)

Reviewed By F. DIONNE Examiné par

Date (yyyy/mm/dd)

Approved By F. DIONNE Approuvé par

Date (yyyy/mm/dd)

Tender DENIS G. GUIBORD Soumission

Project Manager Administrateur de projets

PWGSC Proj no. Consultant Proj no.

R.075946.001 7406-000-00

Drawing no. No. du dessin

M-201