

- # NOTES CLÉS DU DESSIN :
1. À RACCORDER À LA PRINCIPALE CANALISATION EXISTANTE D'EAU REFRIGIÉE.
  2. À RACCORDER À LA PRINCIPALE CANALISATION EXISTANTE DE VAPEUR SOUS PRESSION MOYENNE ET À RÉGIME DE 410 kPa.
  3. À RACCORDER AUX PRINCIPALES CANALISATIONS EXISTANTES D'EAU REFRIGIÉE DE 200 mm.

Publics Works and Government Services Canada / Travaux publics et services gouvernementaux Canada

**Canada**

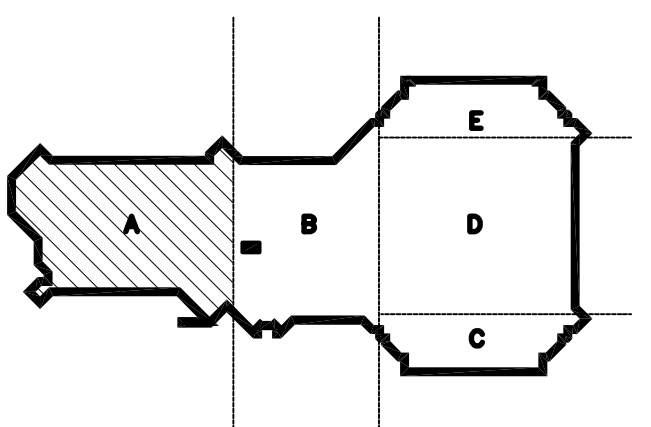
Smith Carter Architects and Engineers Incorporated  
1 500, place Buffalo  
Winnipeg (Manitoba)  
Canada R3T 6B8  
Tél. : 204.477.1260  
Télécop. : 204.477.6346  
www.smithcarter.com

**Smith Carter**

N° de projet de SC : NXSd 12C-00081-00

sceau

key plan plan clé



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

révisions	description	date
5	PRÉSENTATION CORRESPONDANT À L'ADDENDUM N° 01	2013/12/20
4	DOCUMENTS DE CONSTRUCTION, À 100 %	2013/10/10
3	DOCUMENTS DE CONSTRUCTION, À 99 % (VOL. 2)	2013/08/29
2	DOCUMENTS DE CONSTRUCTION, À 99 % (VOL. 1)	2013/08/15
1	DOCUMENTS DE CONSTRUCTION, À 66 % (RS4)	2013/05/30
0	PRÉSENTATION D'ÉLABORATION DE LA CONCEPTION	2013/03/22

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

project projet

CENTRE DE RECHERCHES  
SIR FREDERICK BANTING -  
CONVERSION D'UN LABORATOIRE POUR  
ANIMAUX À UN LABO. DE TRAITEMENT

251, PROM. SIR FREDERICK BANTING WAY ( ON )

drawing dessin

PLAN DE L'APPENTIS  
À GRANDE ÉCHELLE -  
NIVEAU SUPÉRIEUR, AU NORD

Designed By Date	J. DUPAUL (aaaa/mm/jj)	Conçu par
Drawn By Date	J. DUPAUL (aaaa/mm/jj)	Dessiné par
Reviewed By Date	S. DIACHUN (aaaa/mm/jj)	Révisé par
Approved By Date	S. DIACHUN (aaaa/mm/jj)	Approuvé par
Tender		Soumission

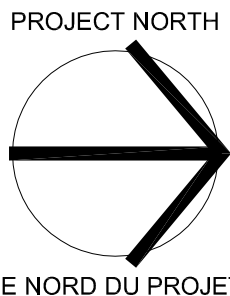
Project Manager / Administrateur de projets

Project no. / Projet n°

R.044033.002

Drawing no. / Dessin n°

M404-X1



1 PLAN DE L'APPENTIS À GRANDE ÉCHELLE - NIVEAU SUPÉRIEUR, AU NORD - TRAVAUX DE MÉCANIQUE  
M404 1:50