



- 1 NOUVEL EXTINCTEUR MURAL.
 - 2 TUYAUTERIE DE PROTECTION INCENDIE EXISTANTE À OBTURER.
 - 3 FUTURE EMPLACEMENT DE LA POMPE INCENDIE.
 - 4 INSTALLER UN GUIDE D'ONDE POUR LES PÉNÉTRATIONS DE LA TUYAUTERIE.
 - 5 NOUVELLE ARMORIE CONTRE-INCENDIE C/A UNE SORTIE POUR BOYAU 40, BOYAU INCENDIE ET BUSES.
- 1
- 6 FUTURE EMPLACEMENT DU CABINET PRÉACTION À SIMPLE ENTREBARRAGE.
 - 7 COMMENCER LES CALCULS HYDRAULIQUES À CE POINT.



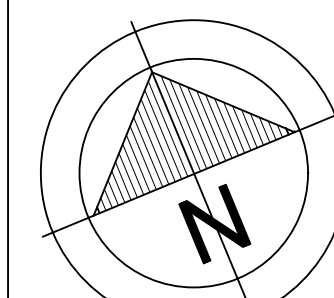
PAGEAU MOREL
www.pageaumorel.com
Gatineau 7405-000-V

Cleland Jardine
Engineering Limited

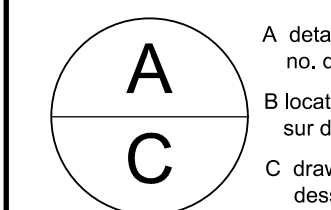
580 TERRY FOX DRIVE, SUITE 200
KANATA, ONTARIO, K2L 4B9
TEL. (613) 591-1533 TELECOPIEUR (613) 591-1700
EMAIL: mail@clelandjardine.com



1	ADDENDA No. 02	2017.03.24
0	POUR APPEL D'OFFRES	2017.01.05
No.	Révision	Date



ESTAMPE PROFESIONNELLE



project	project
LABORATOIRE DAVID-FLORIDA	
BÂTIMENT No. 65, SHIRLEY'S BAY, ONTARIO	
PROJET DE RÉAMÉNAGEMENT	
DE LA BAIE 2 DE LA	
CHAMBRE ANÉCHOÏQUE	

drawing dessin

MÉCANIQUE
PROTECTION INCENDIE
SOUS-SOL, RDC,
2e ET 3e ÉTAGE
NOUVEL AMÉNAGEMENT

designed	Z. FETTAKA	conçu
date drawn	D. VÉZINA	dessiné
date reviewed	F. DIONNE	examiné
date approved	F. DIONNE	approuvé
date scale		

project no.	no. du projet
CSA15-G6	
drawing no.	no. du dessin

M-110