


1- MANY EQUIPMENT AND CONDUITS ARE SHOWN ON THIS DRAWING AS A REFERENCE ONLY TO HELP IN THE OVERALL COORDINATION. FOR ELECTRICAL INTERVENTION REFER TO SCHEDULE "EQUIPMENT LIST" ON DRAWING E-001.

PLUSIEURS EQUIPEMENTS SONT MONTRÉS SUR CE DESSIN POUR RÉFÉRENCE SEULEMENT AFIN D'AIDER LA COORDINATION GLOBALE. SE RÉFÉRER AU TABLEAU "LISTE D'EQUIPEMENT" SUR LE DESSIN E-001 POUR LES INTERVENTIONS ÉLECTRIQUE.

1	MOUNTED ON PIPE RACK. MONTAGE SUR LE SUPPORT DE CONDUIT.
2	MOUNTED ON GUARD RAIL. MONTAGE SUR LA BARRIÈRE DE SÉCURITÉ.
3	FOR ELECTRICAL INTERVENTION REFER TO SCHEDULE "EQUIPMENT LIST" ON DRAWING E-001. SE RÉFÉRER AU TABLEAU "LISTE D'ÉQUIPEMENT" SUR LE DESSIN E-001 POUR LES INTERVENTIONS ÉLECTRIQUE.
4	TEMPORARILY REMOVE THE LIGHTING FIXTURES AND THE JUNCTION BOXES LOCATED ON THE GUARD RAIL WITH THEIR FEEDER TO ALLOW FOR THE GUARD RAIL'S TEMPORARY REMOVAL. ENLEVER TEMPORAIREMENT LES APPAREILS D'ÉCLAIRAGE ET LES BOÎTES DE JONCTION LOCALISÉS SUR LA BARRIÈRE DE SÉCURITÉ, AINSI QUE LEUR ARBRE D'ALIMENTATION AFIN DE PERMETTRE L'ENLEVEMENT TEMPORAIRE DE LA BARRIÈRE DE SÉCURITÉ.
5	TEMPORARILY REMOVE EXISTING SATELLITE ANTENNA. ENLEVER TEMPORAIREMENT ANTENNE SATELLITE EXISTANTE.
6	TEMPORARILY REMOVE THE LIGHTNING PROTECTION CONDUCTORS, LOCATED ON THE ROOF BETWEEN THE BUILDING PERIMETER AND THE EQUIPMENT, TO ALLOW FOR THE ROOFING SYSTEM REPLACEMENT. ENLEVER TEMPORAIREMENT LES CONDUCTEURS DE PROTECTION CONTRE LA Foudre, LOCALISÉS SUR LE TOIT ENTRE LE PÉRIMÈTRE DE L'ÉDIFICE ET LES ÉQUIPEMENTS, AFIN DE PERMETTRE L'INSTALLATION DU SYSTÈME DE TOITURE.
7	TEMPORARILY REMOVE AND COIL THE WIRING TO ALLOW FOR THE ROOFING SYSTEM REPLACEMENT. ENLEVER TEMPORAIREMENT ET ENROULER LE FILAGE AFIN DE PERMETTRE L'INSTALLATION DU SYSTÈME DE TOITURE.

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

**DFS**  
architecture  
& design

Montréal, QC  
Saint John, NB

400, boul. de Maisonneuve O. Bur. 50  
Montréal (Québec) H3A 1G4  
T: (514) 879-1788 F: (514) 861-6219  
[www.dfsarch.com](http://www.dfsarch.com)

Cleland Jardine  
Engineering Limited

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

**PAGEAUMOREL**

Pageau Morel et associés inc.  
365, boul. Gréber, bur. 302  
Gatineau (Québec) J8T 5R3  
T 819.776.4665  
F 819.776.4775  
[www.pageaumorel.com](http://www.pageaumorel.com)

0	FOR TENDER	2016-08-12
revisions	description	date

---

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

drawing                                  dessin

ELECTRICAL  
ROOF - DEMOLITION  
ÉLECTRIQUE  
TOIT - DÉMOLITION

Designed By	E. VAILLANCOURT	Conçu par
Date		(yyyy/mm/dd)
Drawn By	Y. BROOTHAERTS	Dessiné par
Date		(yyyy/mm/dd)
Reviewed By	E. VAILLANCOURT	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 projet
PWCSC Proj. no.	Consultant Proj. no.

FWGSC Proj No:	Consultant Proj No:
R 075946 001	7406-000-00

Drawing no.	No. du dessin
-------------	---------------

E-101