



GENERAL NOTE(S):
NOTE(S) GÉNÉRALE(S):

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

IDENTIFICATION(S):
IDENTIFICATION(S):

- 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 ARTERE D'ALIMENTATION AFIN DE PERMETTRE L'ENLEVEMENT TEMPORAIRE DE LA BARRIÈRE DE SÉCURITÉ.
- 5 TEMPORARILY REMOVE EXISTING SATELLITE ANTENNA.
ENLEVER TEMPORAIREMENT L'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

Architect

DFS
DRAFTING & DESIGN SERVICES
500 TERRY FOX DRIVE, SUITE 200
KANATA, ONTARIO, K2L 4B9
TEL: (613) 591-1533 FAX: (613) 591-1703
e-mail: info@clelandjardine.com

Architecte

Structural Eng.

Cleland Jardine Engineering Limited
500 TERRY FOX DRIVE, SUITE 200
KANATA, ONTARIO, K2L 4B9
TEL: (613) 591-1533 FAX: (613) 591-1703
e-mail: info@clelandjardine.com

Ing. en Structure

Mechanical Eng.

PAGEAUMOREL
Projet de loi et de règlement no. 365, loi 1, Québec, 1er 2012
Québec (Québec), J1R 5P3
T: 514 778 4665
F: 514 778 4712
www.pageaumorel.com

Ing. en Mécanique

0

FOR TENDER

2016-08-12

revisions

description

date

A

C

A detail no.
no. du détail

A

B

C

B location drawing no.
sur dessin no.

C

B

C

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

ELECTRICAL
ROOF - DEMOLITION
ÉLECTRIQUE
TOIT - DÉMOLITION

Designed By

É. VAILLANCOURT

Conçu par

Date

(yyyy/mm/dd)

Drawn By

Y. BROOthaerts

Dessiné par

Date

(yyyy/mm/dd)

Reviewed By

É. 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 projets

PWGSC Proj no.

R.075946.001

Consultant Proj no.

7406-000-00

Drawing no.

No. du dessin

E-100