



**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.*

2- CONTRACTOR SHALL REDO THE IDENTIFICATION OF THE EQUIPMENTS/DISCONNECTS SHOWN ON THIS DRAWING AS PER THE SPECIFICATIONS.  
*L'ENTREPRENEUR DOIT REFAIRE L'IDENTIFICATION DES ÉQUIPEMENTS/SECTIONNEURS MONTÉS SUR CE PLAN EN SUIVANT LES INDICATIONS AU DEVIS.*

- 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 REINSTALL THE LIGHTNING PROTECTION SYSTEM CONDUCTORS THAT YOU HAVE TEMPORARILY REMOVED IN THE DEMOLITION PHASE ONCE THE ROOFING SYSTEM INSTALLATION IS COMPLETED IN THIS SECTION OF THE ROOF. SUPPLY AND INSTALL ADHESIVE CRIMP COPPER FASTENER FOR USE ON ROOF SURFACE CONSIDERING MECHANICAL PENETRATIONS MUST BE AVOIDED.  
*LORSQUE L'INSTALLATION DU SYSTÈME DE TOITURE EST COMPLÉTÉE DANS CETTE SECTION DU TOIT, RÉINSTALLER LES CONDUCTEURS DU SYSTÈME DE PROTECTION CONTRE LA Foudre QUE VOUS AVEZ TEMPORAIREMENT ENLEVÉS DANS LA PHASE DE DÉMOLITION. FOURNIR ET INSTALLER DES ATTACHES EN CUIVRE AVEC ADHÉSIF POUR UTILISATION SUR LES TOITURES CONSIDÉRANT QUE LES PÉNÉTRATIONS MÉCANIQUES SONT À ÉVITER.*
  - 5 REINSTALL THE LIGHTING FIXTURES AND THE JUNCTIONS BOXES WITH THEIR FEEDER AT ORIGINAL LOCATION.  
*RÉINSTALLER LES APPAREILS D'ÉCLAIRAGE ET LES BOÎTES DE JONCTION AINSI QUE LEUR ARTÈRE D'ALIMENTATION À LEUR EMPLACEMENT ORIGINAL.*
  - 6 MODIFY THE EXISTING EMT CONDUIT TO ALLOW FOR THE GUARD RAIL HEIGHT ADJUSTMENT. USE A MAXIMUM OF ONE (1) METER OF 21mm LIQUID-TITE FLEXIBLE CONDUIT AT THE TRANSITION BETWEEN THE WALL AND THE GUARD RAIL. REPLACE THE WIRING (2#12AWG+1#14GND) BETWEEN THE TWO JUNCTION BOXES.  
*MODIFIER LE CONDUIT TEM EXISTANT AFIN DE PERMETTRE L'AJUSTEMENT DE LA HAUTEUR DE LA BARRIÈRE DE SÉCURITÉ. UTILISER AU MAXIMUM UN (1) MÈTRE DE CONDUIT MÉTALLIQUE FLEXIBLE ÉTANCHE AUX LIQUIDES À LA TRANSITION ENTRE LE MUR ET LA BARRIÈRE DE SÉCURITÉ. REMPLACER LE FILAGE (2#12AWG+1#14VERT) ENTRE LES DEUX BOÎTES DE JONCTION.*
  - 7 REINSTALL AND REALIGN THE EXISTING SATELLITE ANTENNA ONCE THE ROOF WORK AS BEEN COMPLETED. COORDINATE THE ALIGNMENT AND ADJUSTMENT WITH THE CLIENT AND THE SERVICE PROVIDER OF THE SATELLITE ANTENNA.  
*UNE FOIS LES TRAVAUX AU TOIT COMPLÉTÉS, RÉINSTALLER ET RÉALIGNER L'ANTENNE SATELLITE EXISTANTE. COORDONNER L'ALIGNEMENT ET L'AJUSTEMENT DE L'ANTENNE SATELLITE AVEC LE CLIENT ET LE FOURNISSEUR DE SERVICES.*
  - 8 REINSTALL THE WIRING ONCE THE ROOFING SYSTEM INSTALLATION IS COMPLETED IN THIS SECTION OF THE ROOF.  
*LORSQUE QUE L'INSTALLATION DU SYSTÈME DE TOITURE EST COMPLÉTÉ DANS CETTE SECTION DU TOIT, RÉINSTALLER LE FILAGE.*

Public Works and Government Services Canada

Travaux publics et services gouvernementaux Canada

Real Property Branch

Direction générale des biens immobiliers

Architect

Architecte

Structural Eng.

Ing. en Structure

Mechanical Eng.

Ing. en Mécanique

0	FOR TENDER	2016-08-12
revisions	description	date
<div><div>A</div><div>C</div></div>	A detail no. no. du detail B location drawing no. sur dessin no. C drawing no. dessin no.	<div><div>A</div><div>B</div><div>C</div></div>
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 - NEW LAYOUT ÉLECTRIQUE TOIT NOUVEL AMÉNAGEMENT		
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-102		