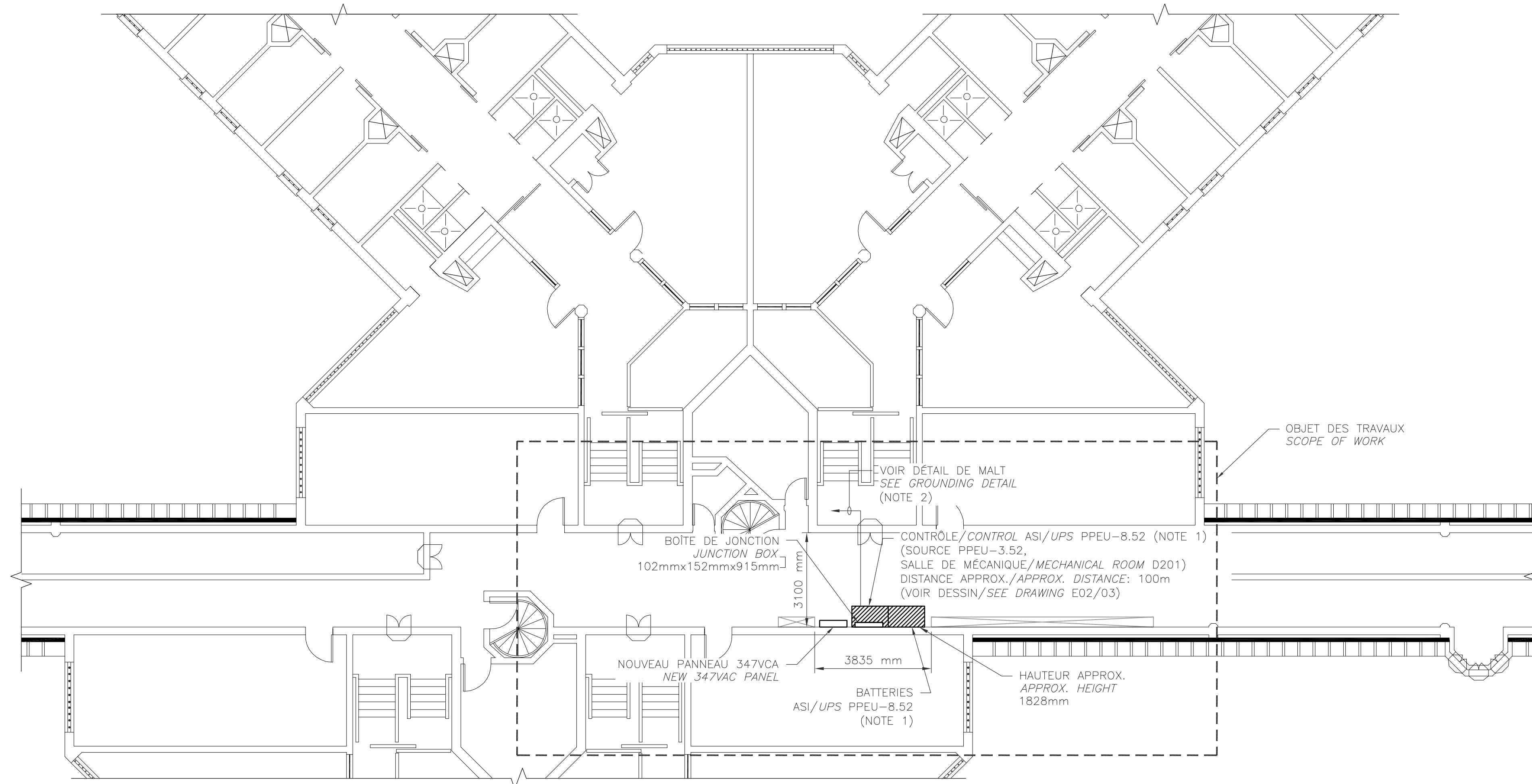
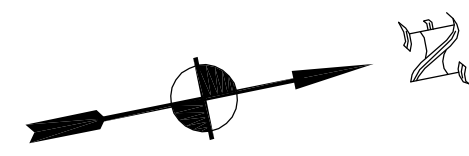
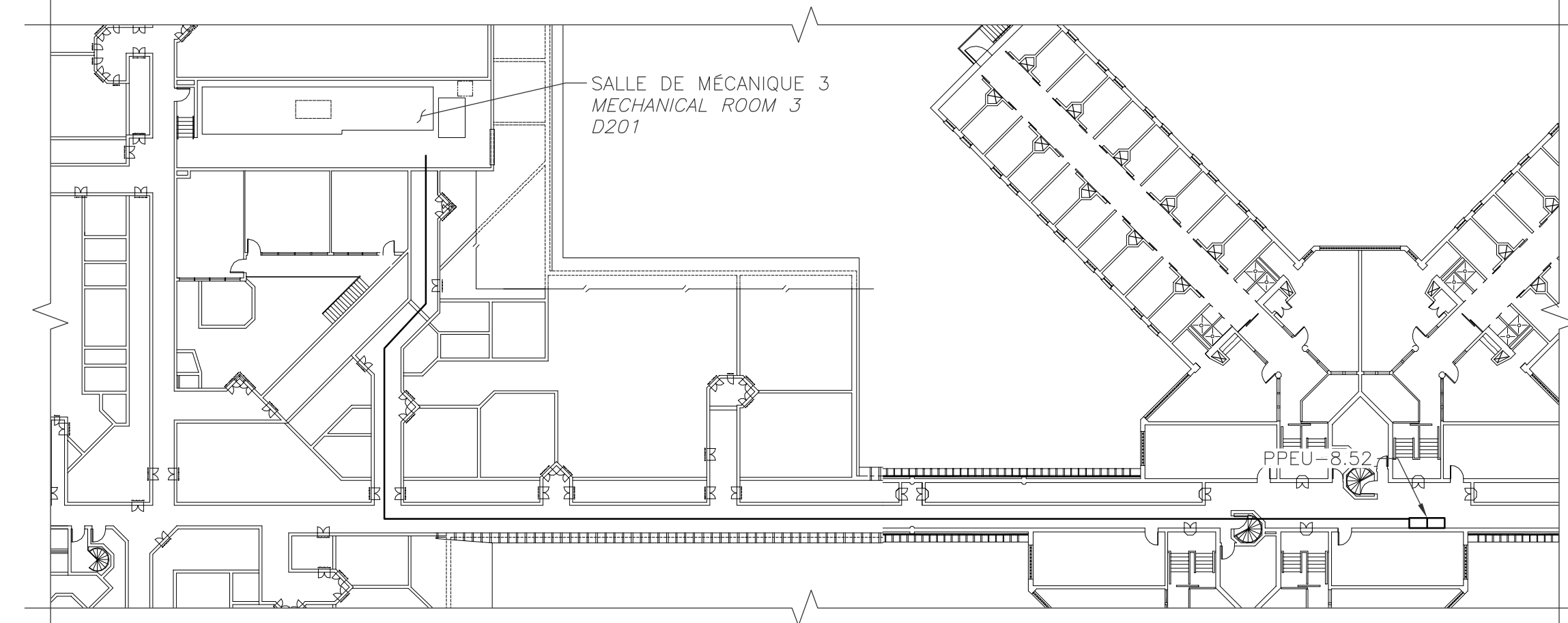


I:\GOUVERNEMENTS\CANADA\131-20834-00-SERVICES CORRECTIONNELS CANADA_SEPT-ILES\DESSINS ET RELEVÉS\9300 ELECT\DESSINS DE TRAVAIL\N03-AS-PLN-550_2_368_2201.DWG

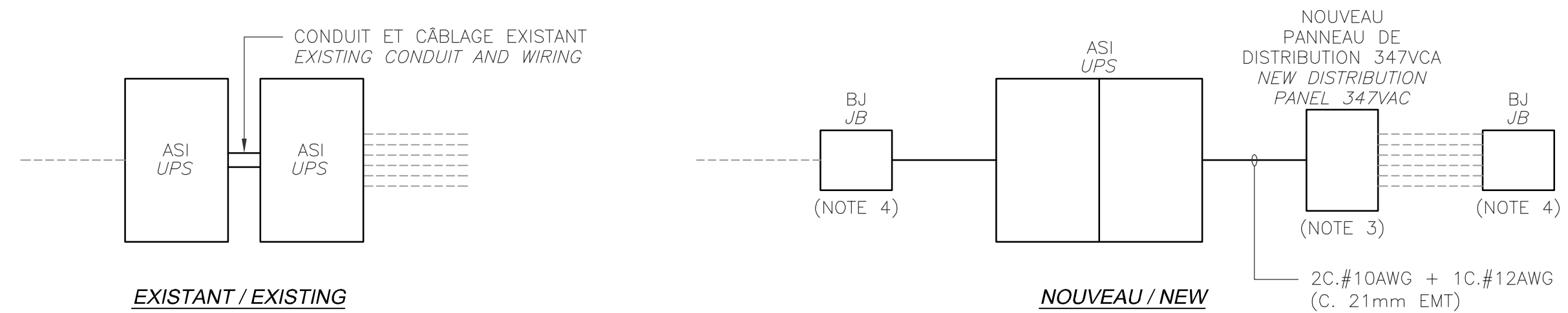
AutoCAD 2013/11/19



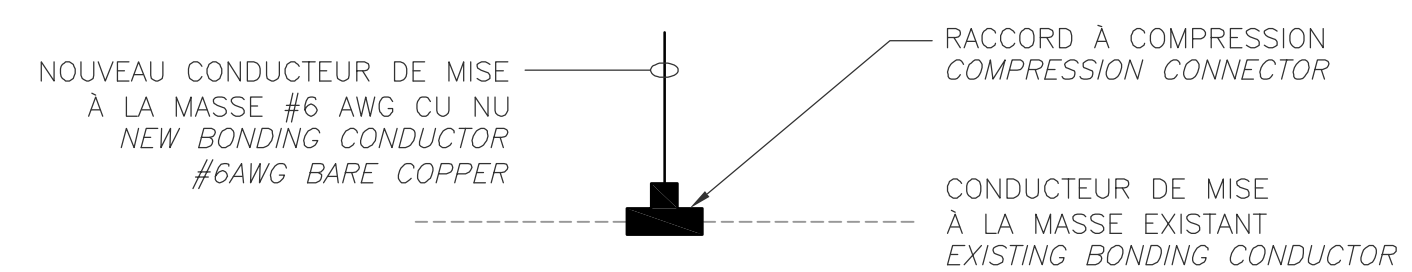
LOCALISATION - ASI / LAYOUT UPS - PPEU-8.52
BLOC / BLOCK E
VUE EN PLAN - 2e ÉTAGE / PLAN VIEW - SECOND FLOOR
ÉCHELLE / SCALE: 1:100



LOCALISATION - RACCORDEMENT MALT
LAYOUT - GROUNDING CONNECTION
ÉCHELLE/SCALE: 1:350



SCHEMA DE RACCORDEMENT PPEU 1.53 ET 8.52
WIRING DIAGRAM PPEU 1.53 AND 8.52
ÉCHELLE: AUCUNE / SCALE: NONE

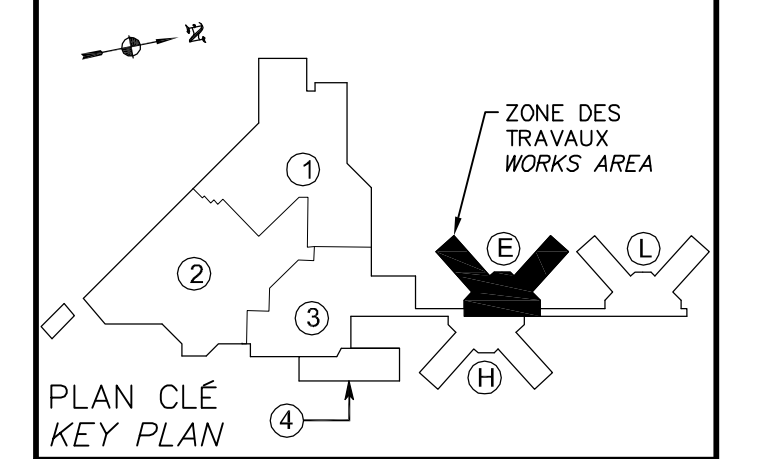


DÉTAIL DE MALT
GROUNDING DETAIL
ÉCHELLE: AUCUNE / SCALE: NONE

NOTES:

- LE NOUVEL ÉQUIPEMENT DOIT ÊTRE INSTALLÉ DANS LE MÊME EMPLACEMENT QUE L'EXISTANT. LE DÉGAGEMENT DOIT RESPECTER LES CODES EN VIGUEUR.
 THE NEW EQUIPMENT SHALL BE INSTALLED IN THE SAME LOCATION AS THE EXISTING. CLEARANCE SHALL FOLLOW THE CODES IN FORCE.
- VERS MISE À LA TERRE SALLE MÉCANIQUE 3 (D201) DISTANCE APPROXIMATIVE 100m. VOIR DÉTAIL LOCALISATION - RACCORDEMENT MALT.
 TO MECHANICAL ROOM 3 (D201) GROUNDING LOOP, APPROXIMATE DISTANCE 100m. SEE LAYOUT - GROUNDING CONNECTION DETAIL.
- RESPECTER LE # DE CIRCUIT LORS DU TRANSFERT VERS LE NOUVEAU PANNEAU.
 USE THE SAME CIRCUIT NUMBER WHEN TRANSFERRING TO THE NEW PANELBOARD.
- PRÉVOIR UNE BOÎTE DE JONCTION C/A TERMINAUX POUR PROLONGER LE CÂBLAGE (ET CONDUITS) EXISTANT. LE FILAGE DOIT ÊTRE IDENTIFIÉ À CHAQUE EXTRÉMITÉ.
 PROVIDE A JUNCTION BOX C/W TERMINALS TO EXTEND EXISTING CABLING (AND CONDUITS). WIRING MUST BE IDENTIFIED AT EACH END.

Travaux publics et Services gouvernementaux Canada / Public Works and Government Services Canada
 Direction générale des biens immobiliers / Real Property branch
 Région du Québec / Quebec region
Canada



GENIVAR
 125, rue Racine Est, Chicoutimi (Québec) G7H 1R5
 Tél.: (418) 698-4488 / Télécop.: (418) 698-6877
 PROJET: 131-20834-00/CE-012947 | DESSIN: 2013-11-19

GENIVAR
 125, rue Racine Est, Chicoutimi (Québec) G7H 1R5
 Téléphone: 418-698-4488 / Télécopieur: 418-698-6877
 Sans frais: 1-800-285-1195

0	POUR SOUMISSION	13-11-19
révisions / revisions		date

A no. du détail / detail no.
 B no. de la feuille-où détail exigé / sheet no. - where detail required
 C no. de la feuille-où détaillé / sheet no. - where detailed

Projet / Project
SERVICES CORRECTIONNELS CORRECTIONAL SERVICES
 1 CHEMIN DE L'AÉROPORT ROAD
 PORT-CARTIER, QUÉBEC
REPLACEMENT DES ASI
UPS REPLACEMENT

Dessin / Drawing
ÉLECTRICITÉ
ELECTRICAL
LOCALISATION DU ASI - BLOC E
VUE EN PLAN - 2e ÉTAGE
UPS LAYOUT - BLOCK E
PLAN VIEW - SECOND FLOOR

Conçu par / Designed by
NORMAND SAVARD, ING. 2013-08-28 Date
 Dessiné par / Drawn by
NADINE LAPOINTE 2013-08-28 Date
 Approuvé par / Approved by
NORMAND SAVARD, ING. 2013-11-19 Date

Soumission / Submission
 Gestionnaire de projet TPSGC / Project Manager
HASSAN DAHBI SKALI
 PWGSC
 No de projet / Project number
550-2-368-2201 / **131-20834-00**
 TPSGC / PWGSC Client
 Nom du trichier / File name
E03-AS-PLN-550_2_368_2201
 No de plan ou dessin / File no
550_2_368_2201-E03-AS-PLN / **E03/03**

POUR SOUMISSION
 CE DOCUMENT NE DOIT PAS ÊTRE UTILISÉ À DES FINS DE CONSTRUCTION (OU DE FABRICATION)
 DATE: 2013-11-19