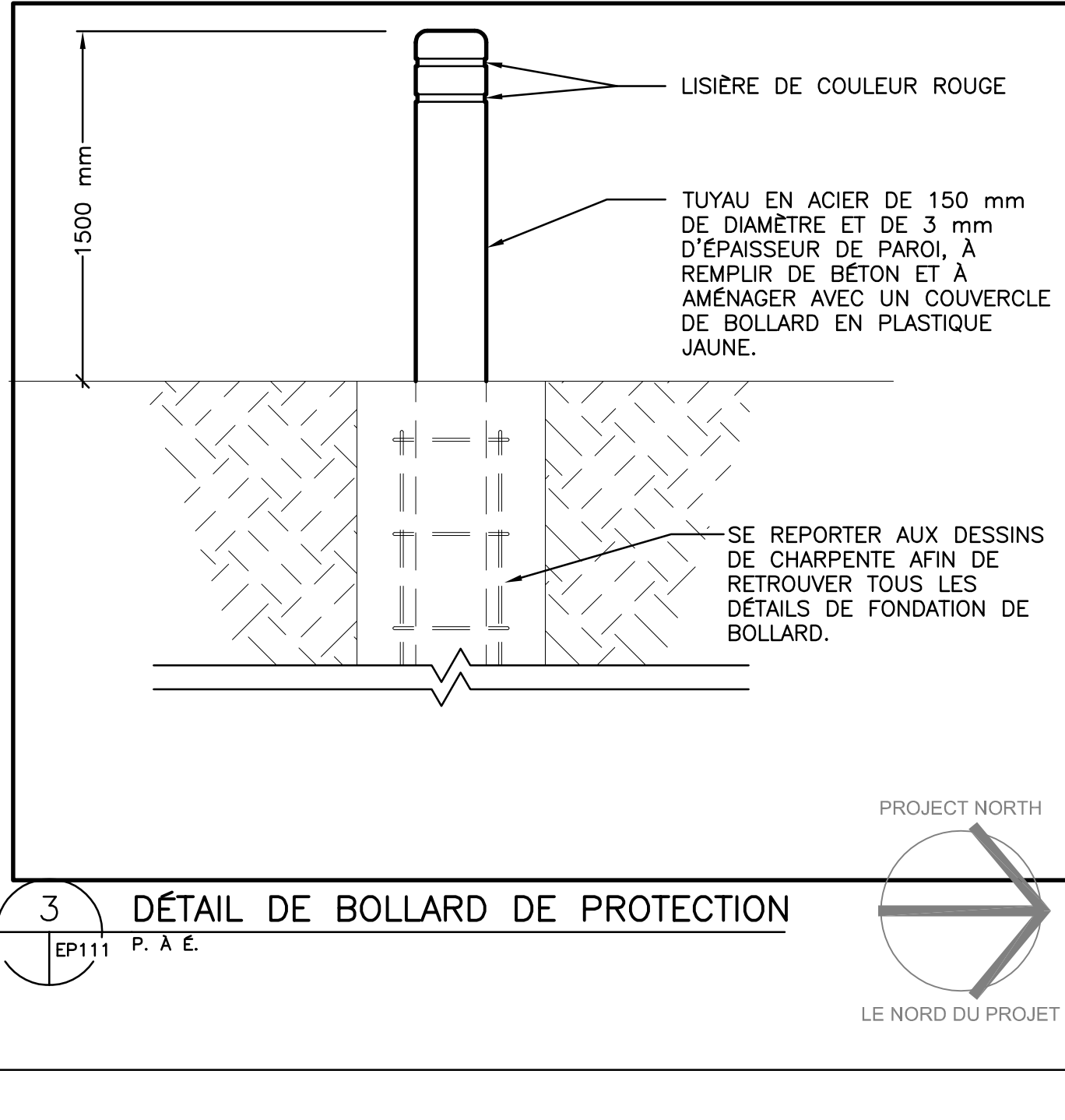
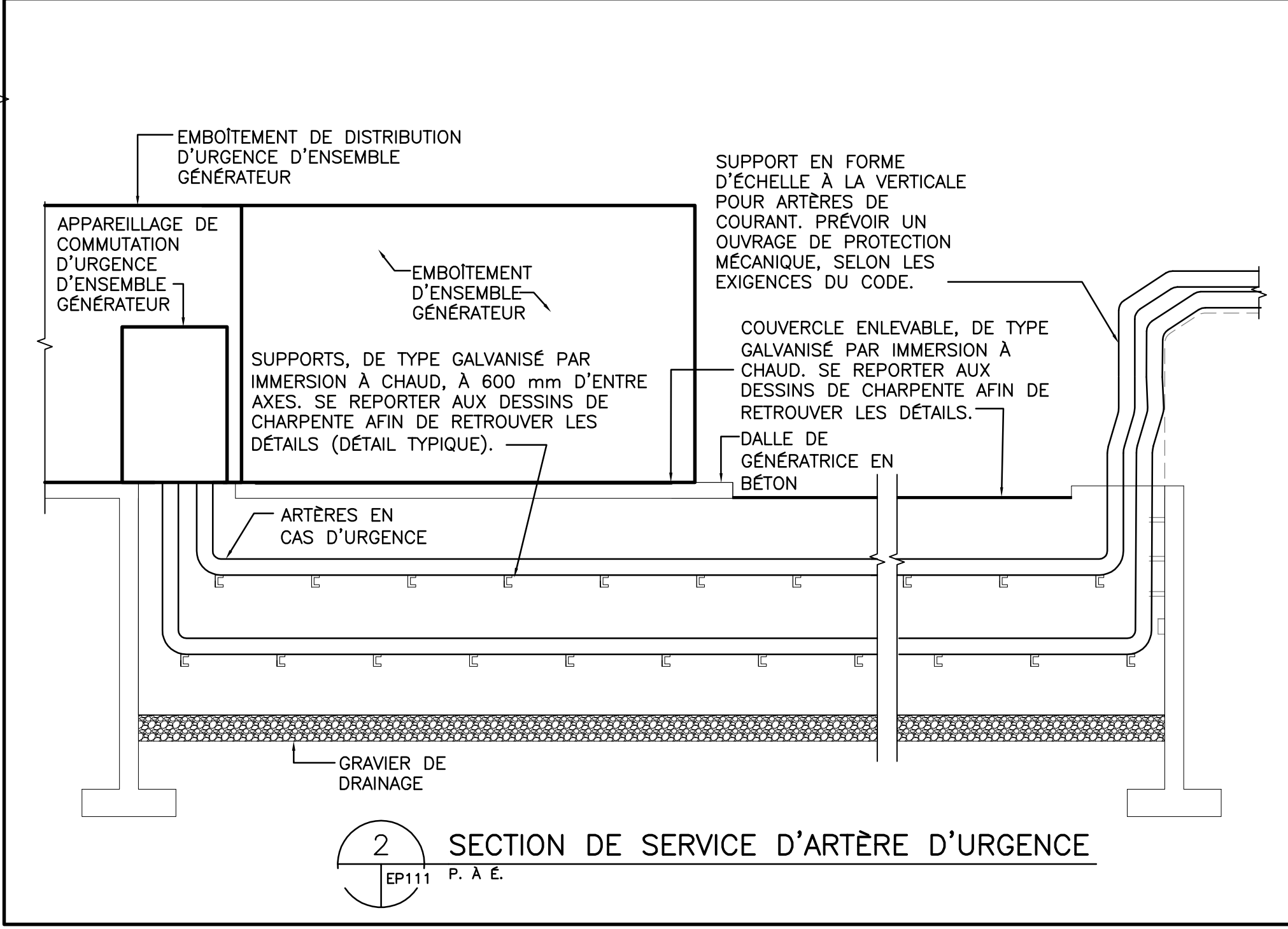


- NOTES :
- COORDONNER L'EMPLACEMENT EXACT DES EMBOÎTEMENTS D'URGENCE AVEC LE REPRÉSENTANT DU MINISTÈRE ET CE, AVANT LA MISE EN ŒUVRE DE TOUS LES TRAVAUX D'IMPLANTATION ET LE CREUSAGE D'UN TROU POUR LA PLATE-FORME EN BÉTON.
 - LE CÂBLAGE ET LES CONDUITS À L'INTÉRIEUR DE ZONES RÉNOVÉES QUI DOIVENT DEMEURER À L'ÉTAT OPÉRATIONNEL POUR QUELQUE RAISON QUE CE SOIT DEVRONT ÊTRE RÉACHEMINÉS, MODIFIÉS ET (OU) CONTOURNÉS PAR UN ENTREPRENEUR ÉLECTRICIEN ET CE, DE FAÇON APPRouvÉE. TOUT CÂBLAGE ET (OU) TOUT CONDUIT DE CIRCUIT D'EMBRANCHEMENT POUR N'IMPORTE QUEL SYSTÈME QUI NE SONT PLUS REQUIS À DES FINS DE SERVICE DEVRONT ÊTRE COMPLÈTEMENT DÉCONNECTÉS ET ENLEVÉS ET CE, EN REVENANT JUSQU'À LA SOURCE; SI CETTE PROCÉDURE S'AVÈRE IMPOSSIBLE, L'ON SE DEVRA ALORS DE LES RENDRE INACCESSIBLES EN PERMANENCE ET COMPLÈTEMENT DÉCONNECTÉS DU TABLEAU. CAPUCHONNER LES CÂBLES ET (OU) CONDUITS EXISTANTS EN DESSOUS DU NIVEAU DU SOL ET ÉTIQUETER LE TOUT PAR L'EMPLOI D'UN SYSTÈME À CARACTÈRE PERMANENT. CONFIRMER ET VÉRIFIER LES CONDITIONS EXISTANTES SUR PLACE.
 - L'ENTREPRENEUR ÉLECTRICIEN DEVRA CONFIRMER L'EMPLACEMENT DES CÂBLES EXISTANTS ET SOUTERRAINS DE COURANT ET (OU) DE COMMUNICATION AVEC LE REPRÉSENTANT DU MINISTÈRE ET CE, AVANT LA PRATIQUE DE TRANCHÉES ET AVANT LA RÉALISATION DE TRAVAUX D'EXCAVATION SUR PLACE POUR LE MONTAGE D'ARTÈRES ET (OU) DE REGROUPEMENTS DE CONDUITS. INCLURE TOUS LES COÛTS AU PRIX DU CONTRAT.
 - L'ENTREPRENEUR ÉLECTRICIEN DEVRA PRENDRE LES ARRANGEMENTS QUI S'IMPOSENT AVEC LE REPRÉSENTANT DE « DOC » ET CE, AUX FINS DE RACCORDEMENT DU PRÉSENT SERVICE. L'INSTALLATION ENTIÈRE DEVRA ÊTRE EN TOUT POINT CONFORME AUX EXIGENCES DU REPRÉSENTANT DU MINISTÈRE.
 - L'ENTREPRENEUR ÉLECTRICIEN DEVRA PRÉVOIR TOUTES LES TRANCHÉES ET TOUS LES TRAVAUX DE REMBLAYAGE REQUIS POUR LE MONTAGE DU CÂBLAGE ET (OU) DES REGROUPEMENTS DE CONDUITS. MONTER TOUS LES REGROUPEMENTS DE CONDUITS À 915 mm PLUS BAS QUE LE NIVEAU DU TERRASSEMENT AU MOINS.
 - L'ENTREPRENEUR ÉLECTRICIEN DEVRA PRÉVOIR TOUS LES FOURREAUX À CONDUITS POUR L'ENSEMBLE DU CÂBLAGE PÉNÉTRANT DANS LE BÂTIMENT.
 - CHAQUE CONDUIT DE RÉSERVE (CONDUIT À VIDE) DEVRA ÊTRE AMÉNAGÉ AVEC UN CORDON DE TIRAGE EN NYLON, AVEC UNE LONGUEUR SUPPLÉMENTAIRE DE CORDAGE DE 3 MÈTRES; À RACCORDER AUX CAPUCHONS D'EXTRÉMITÉ DES CONDUITS ET À BOURRER DANS LES EXTRÉMITÉS DES CONDUITS.
 - À L'INTÉRIEUR DE TOUTE ZONE GAZONNÉE QUE L'ON SE DOIT DE CONSERVER, PRÉVOIR DE LA TERRE VÉGÉTALE NEUVE AINSI QUE DES MOTTES DE GAZON, ENSEMENTER ET REPLANTER LES ARBUSTES EXISTANTS ET (OU) EN PRÉVOIR DES NEUFS, QUE L'ON SE DEVRA D'ASSORTIR AUX EXISTANTS.
 - LORS DE LA PRATIQUE DE TRANCHÉES DANS DES ZONES GAZONNÉES, PRÉVOIR DU REMBLAI D'ORIGINE ET DAMÉ PAR DESSUS LE LIT DE SABLE SUR LE REGROUPEMENT DE CONDUITS ET AMÉNAGER LE TOUT AVEC AU MOINS 100 mm DE SOL (TERRE NOIRE) NEUF ET DE NOUVELLES MOTTES DE GAZON ET CE, EN FONCTION DU BESOIN.



Publics Works and
Government Services
Canada

Travaux publics et
services gouvernementaux
Canada

Canada

Smith Carter Architects
and Engineers
Incorporated
1 600, place Buffalo
Winnipeg (Manitoba)
Condo R3T 6B6
Tél. : 204.477.1260
Télécop. : 204.477.6346
www.smithcarter.com

Smith Carter

N° de projet de SC : NX54 12C-00081-00

sceau

key plan

plan clé

L'entrepreneur devra vérifier toutes les dimensions et conditions sur place et faire part à l'ingénieur de toute contradiction.

révisions	description	date
5	PRÉSENTATION CORRESPONDANT À L'ADDENDUM N° 5	2014/02/10
4	DOCUMENTS DE CONSTRUCTION, À 100 %	2013/10/10
3	DOCUMENTS DE CONSTRUCTION, À 99 % (VOL. 2)	2013/08/29
2	DOCUMENTS DE CONSTRUCTION, À 99 % (VOL. 1)	2013/08/15
1	DOCUMENTS DE CONSTRUCTION, À 66 % (RS4)	2013/05/30
0	PRÉSENTATION D'ÉLABORATION DE LA CONCEPTION	2013/03/22

A
C

A detail no.
detail n°

A
B
C

B location drawing no.
sur dessin n°

C drawing no.
dessin n°

project

projet

CENTRE DE RECHERCHES
SIR FREDERICK BANTING -
CONVERSION D'UN LABORATOIRE
POUR ANIMAUX À UN
LABO. DE TRAITEMENT

251, PROM. SIR FREDERICK BANTING, ON

drawing

dessin

AMÉNAGEMENT DES
INSTALLATIONS DE
COURANT AU
REZ-DE-CHAUSSÉE

Designed By	P. KIEMENEY	Conçu par	
Date		(aaaa/mm/jj)	
Drawn By	P. LAPOINTE	Dessiné par	
Date		(aaaa/mm/jj)	
Reviewed By	P. KIEMENEY	Révisé par	
Date		(aaaa/mm/jj)	
Approved By	P. KIEMENEY	Approuvé par	
Date		(aaaa/mm/jj)	
Tender		Soumission	
Project Manager		Administrateur de projet	
Project no.		Projet n°	R.044033.002
Drawing no.		Dessin n°	EP111-X1

PWGSC A1 (841x594)

0 10 20mm 40 60 80 100 120 140 160 180 200mm