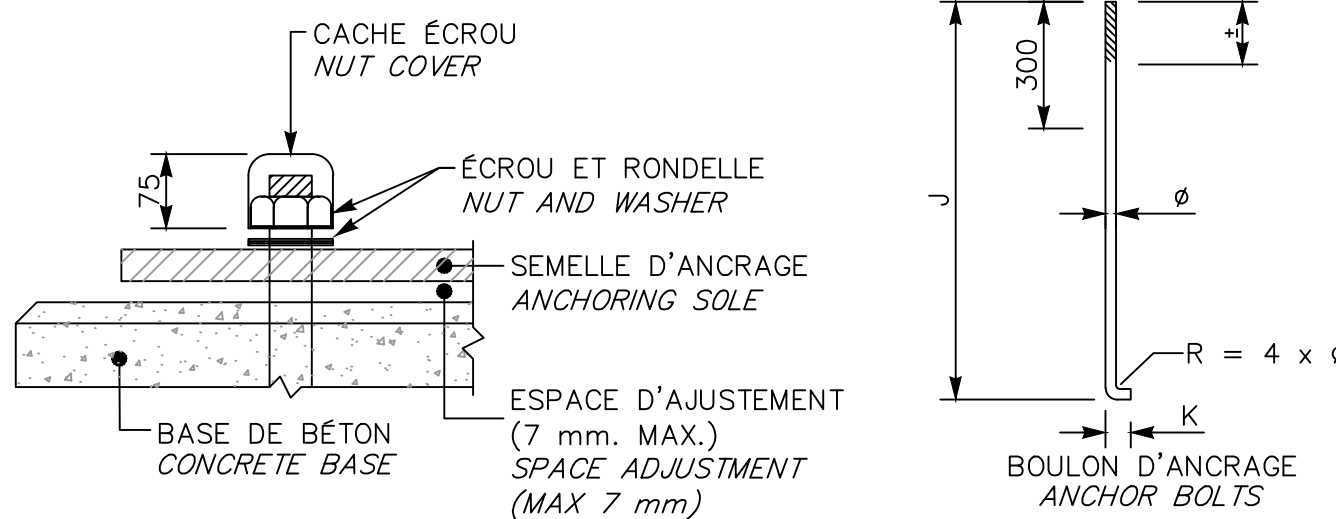


CHEMINEMENT PROPOSÉ DU CONDUIT.
ENTRER PAR LA SALLE DES GICLÉURS,
TRAVERSER LE MUR VERS LE CORRIDOR ET LE
LONGER, TRAVERSER 2 MURS POUR SE RENDRE
DANS LA SALLE ÉLECTRIQUE (LOCAL 1111).
À COORDONNER SUR PLACE DURANT LA
CONSTRUCTION.

PROPOSED RUN OF CONDUIT.
GO THROUGH THE SPRINKLER ROOM,
DRILL ACROSS THE WALL TOWARDS CORRIDOR
AND FOLLOW IT, DRILL TWO WALLS,
GO TOWARDS THE ELECTRICAL ROOM.
TO COORDINATE ON SITE DURING CONSTRUCTION.

VERS BORNE DE RECHARGE
TO CHARGING STATION



DÉTAILS D'ANCRAGE
ANCHORING DETAIL

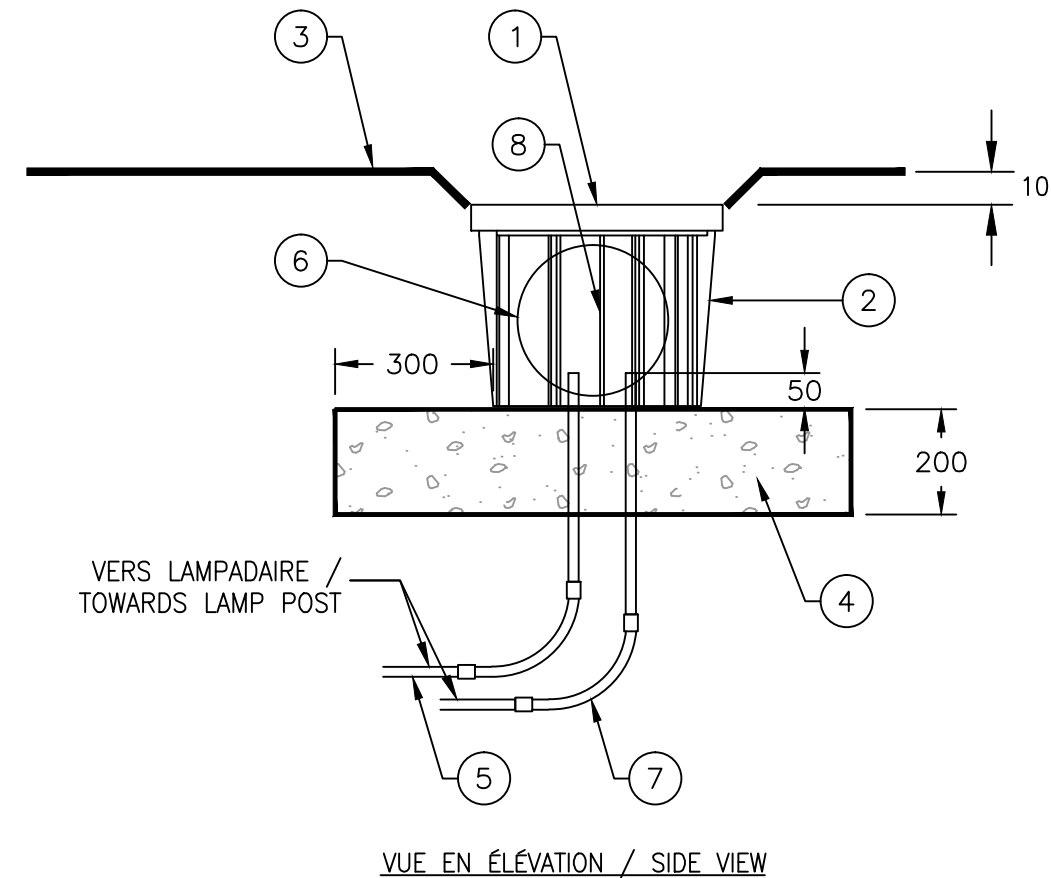
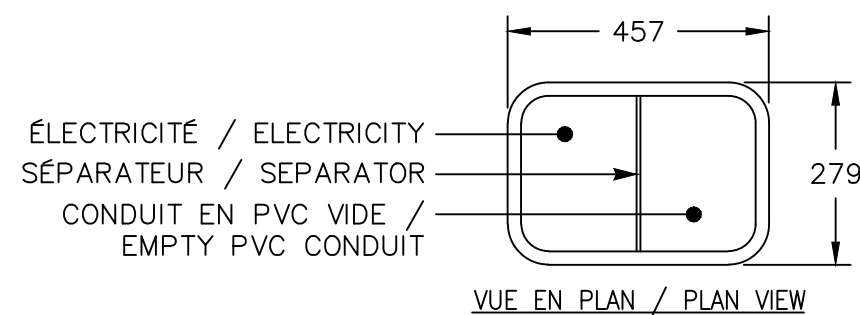
BASE DE BÉTON PYRAMIDALE

| DIMENSIONS (mm) | | | | | | | | |
|-----------------|-----|-----|-------|------|-----|-----|-----|-----|
| A | B | C | C.B.* | Ø* | J* | K | ± | L |
| 900 | 550 | 480 | 370 | 25.4 | 920 | 100 | 160 | (1) |

* LE CERCLE DE BOULONNAGE, LE DIAMÈTRE ET LA
LONGUEUR DES BOULONS D'ANCRAGE SONT À
VÉRIFIER AVEC LE MANUFACTURIER DES FÛTS
BOLTING CIRCLE, DIAMETER AND LENGHT OF ANCHOR
BOLTS ARE TO BE VERIFIED WITH MANUFACTURER.

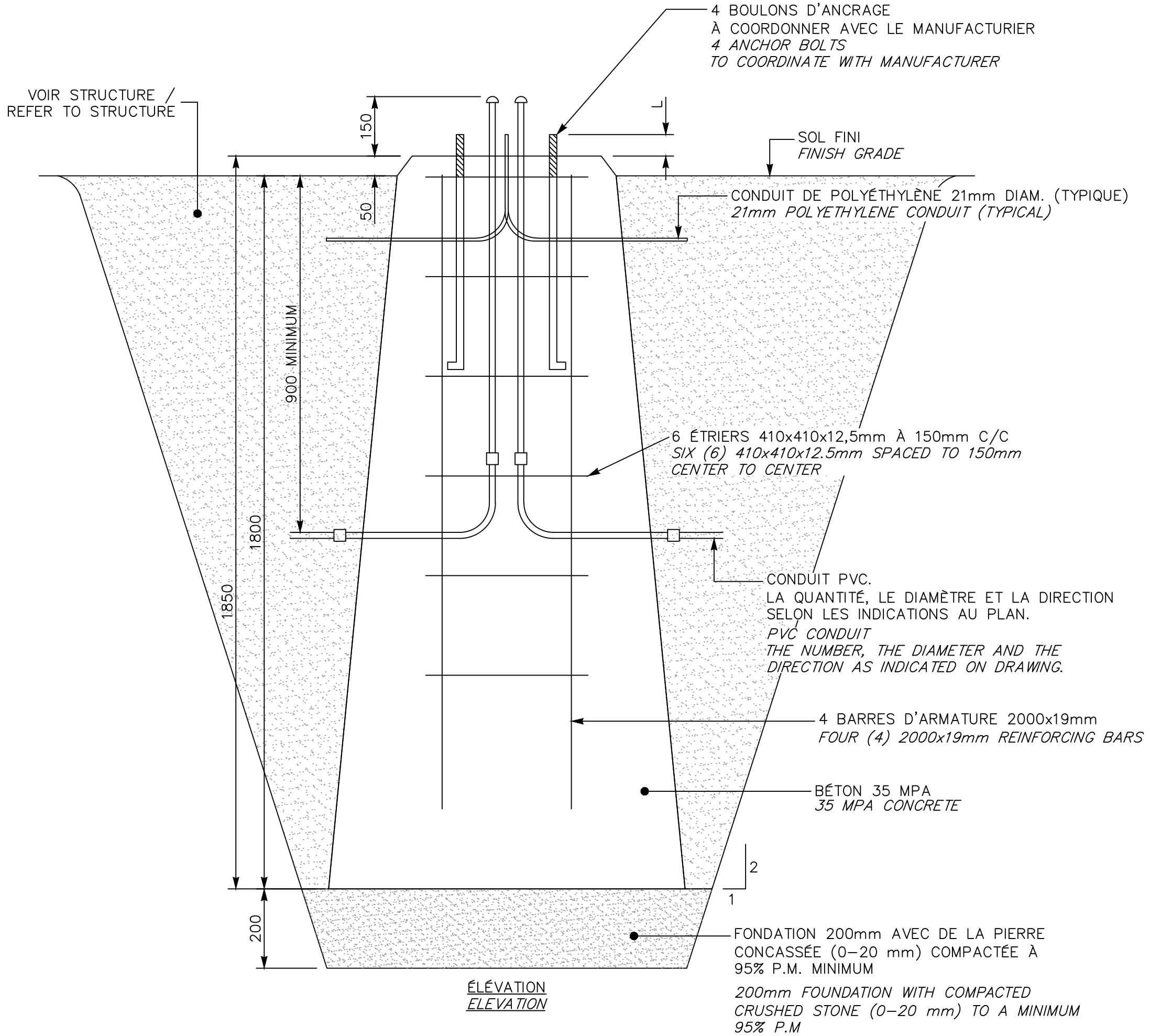
(1) LA PROJECTION DES BOULONS DOIT ÊTRE COORDONNÉE
SELON LES DÉTAILS D'INSTALLATION DU MANUFACTURIER.
BOLTS PROJECTION ARE TO BE COORDINATED ACCORDING
MANUFACTURER INSTALLATION DETAIL.

- 1 COUVERCLE POUR BOÎTE AVEC LOGO. L'ENTREPRENEUR DOIT DEMANDER LE LOGO
AVEC L'INSCRIPTION «PARCS CANADA; «ÉLECTRICITÉ» /
COVER FOR PULL BOX WITH LOGO. THE CONTRACTOR MUST REQUEST THE LOGO
WITH THE «PARCS CANADA; «ÉLECTRICITÉ»
- 2 BOÎTE DE TIRAGE SANS FOND 11"x18"x12" SYNERTECH OU ÉQUIVALENT APPROUVÉE /
POLYMER CONCRETE PULL BOX FOR DIRECT BURIAL, 11"x18"x12" SYNERTECH OR
APPROVED EQUIVALENT
- 3 SOL FINI / FINISHED SURFACE
- 4 COUSSIN DE SUPPORT PIERRE CONCASÉE (MG-20) /
MG-20 SUPPORT BED
- 5 CONDUIT EN PVC AVEC COUDE À LONG RAYON ET EN NOMBRE REQUIS /
PVC CONDUIT WITH LONG RADIUS ELBOW. QUANTITIES AS REQUIRED ON PROPOSAL
DRAWINGS
- 6 AUCUNE ÉPISURE N'EST PERMISE / SPLICES ARE NOT ALLOWED
- 7 CONDUIT EN PVC VIDE AVEC CORDE DE TIRAGE / EMPTY PVC CONDUIT WITH PULL ROPE
- 8 SÉPARATEUR / SEPARATOR



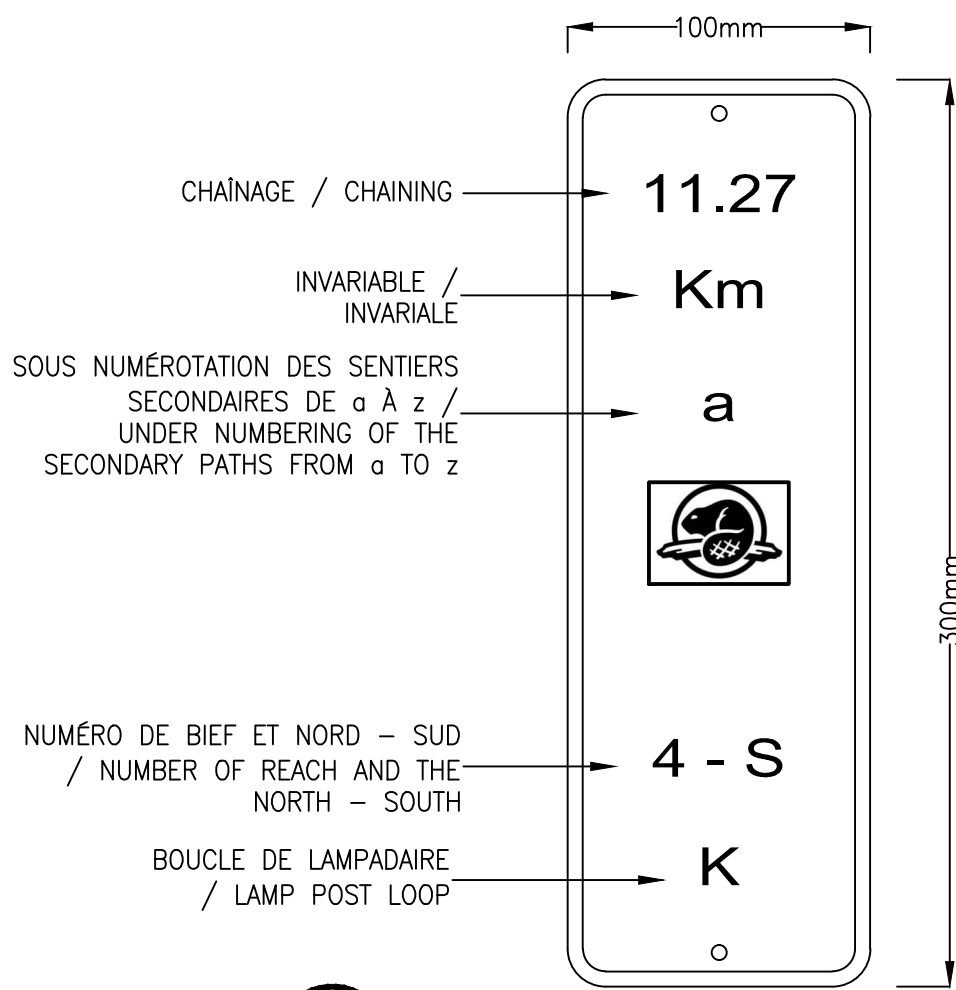
02 BOÎTE DE TIRAGE EN BÉTON POUR ENFOUISSEMENT DIRECT
DÉTAIL TYPE D'INSTALLATION /
CONCRETE PULL BOX FOR DIRECT BURIAL
TYPICAL INSTALLATION DETAIL

ÉCHELLE : AUCUNE
SCALE : NONE



01 BASE DE BÉTON
CONCRETE BASE

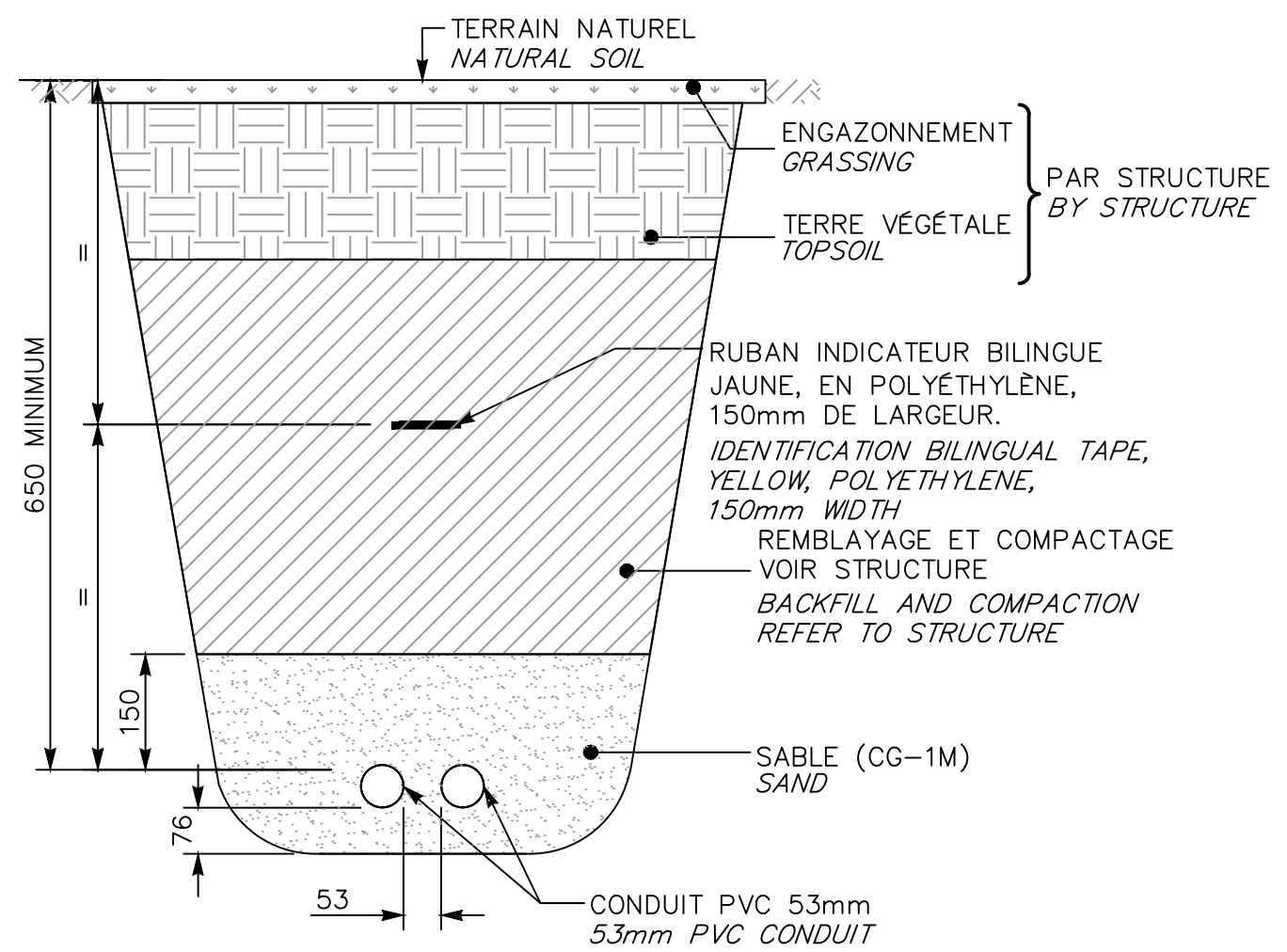
ÉCHELLE : AUCUNE
SCALE : NONE



03 DÉTAIL DE LA PLAQUE D'IDENTIFICATION EN ALUMINIUM /
ALUMINUM IDENTIFICATION PLATE DETAIL

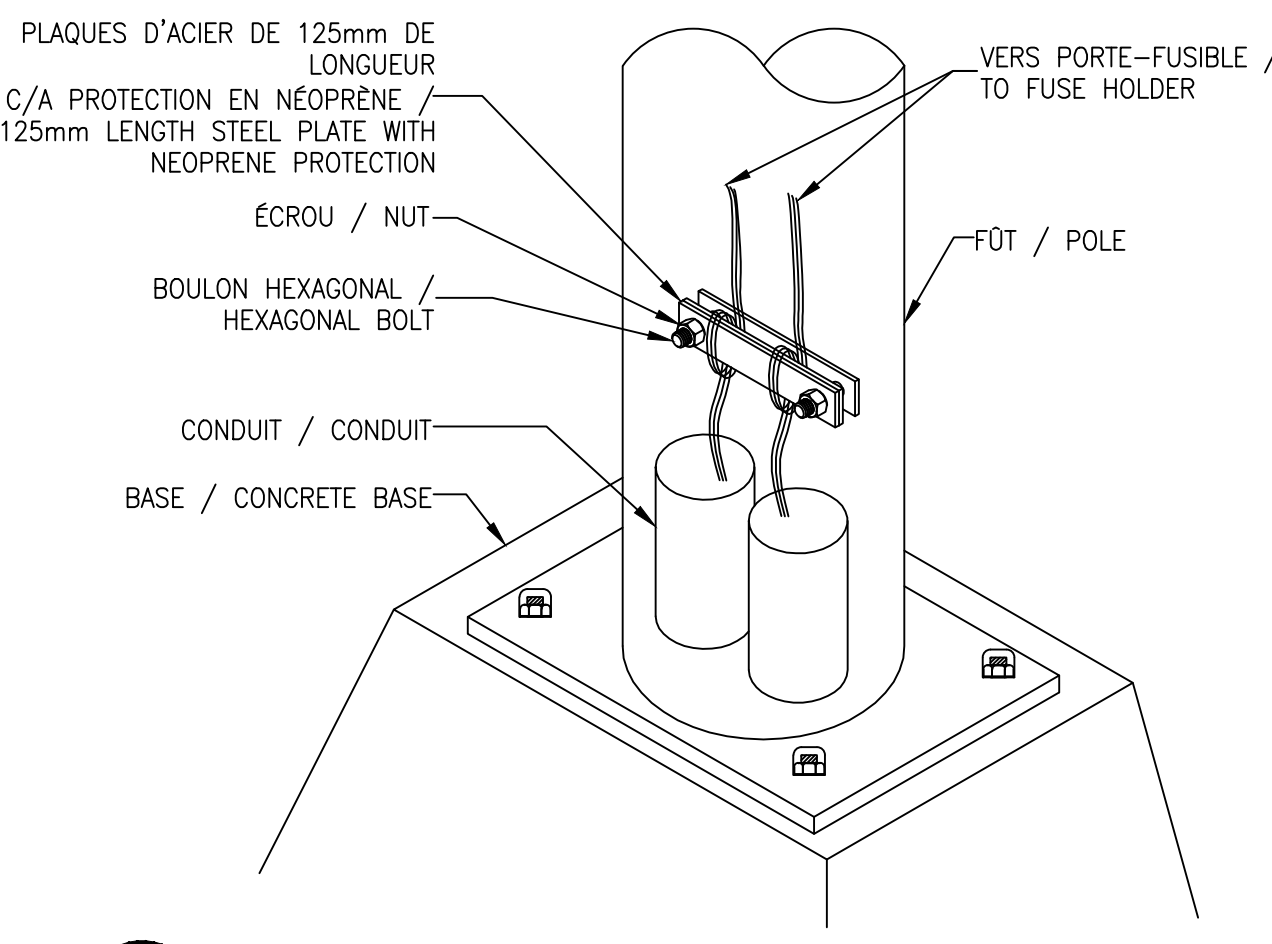
NOTES:

- LES CHIFFRES INDIQUÉS SERVENT DE MODÈLE
(VOIR TABLEAU EMPLACEMENT ET IDENTIFICATION DE
LAMPADAIRES). / THE NUMBERS INDICATED A MODEL (LAMP
POST LOCATION AND IDENTIFICATION TABLE).
- FOURNIR ET INSTALLER LA PLAQUE DES FÔTS FACE À LA
PISTE CYCLABLE / SUPPLY AND INSTALL THE PLATE ON
POLE IN FRONT OF THE BICYCLE PATH.
- LE LETTRAGE EXACT AINSI QUE LES COULEURS SERONT
FOURNIES EN COURS DE PROJET PAR LE REPRÉSENTANT
DU MINISTÈRE / EXACT FONTS AND COLORS WILL BE
SUPPLIED BY THE DEPARTMENTAL REPRESENTATIVE DURING
THE PROJECT.



04 TRANCÉE - HORS PAVAGE
TRANCH - NATURAL SOIL

ÉCHELLE : AUCUNE
SCALE : NONE



05 SYSTÈME DE PROTECTION ANTI-VOL DE CÂBLE /
CABLE ANTI-THEFT PROTECTION SYSTEM

CE DOCUMENT NE DOIT PAS
ÊTRE UTILISÉ À DES FINS DE
CONSTRUCTION

THIS DOCUMENT SHOULD
NOT BE USED FOR
CONSTRUCTION PURPOSES

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

| | | |
|------------------------|--|----------|
| 00 | ÉMIS POUR ADDENDA 1 ISSUED FOR ADDENDUM 1 | 17/08/17 |
| révisions revisions | description | date |

A
B
C

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
AGENCE PARCS CANADA(APC)
PARKS CANADA AGENCY(PC)

RÉFECTION DES MURS DU
CANAL-DE-LACHINE
BIEF 3-SECTEUR 11
REHABILITATION OF LACHINE
CANAL WALLS
REACH 3-SECTOR 11

Dessin
ÉLECTRICITÉ
ELECTRICAL
DÉTAILS
2 DE 2
DETAILS
2 FROM 2

| | | |
|---------------------------|--|------------------------------|
| Conçu par Date | R. ST-PIERRE 2017-07-11 | Designed By (aaaa/mm/jj) |
| Dessiné par Date | B. TURCOTTE 2017-07-11 | Drawn By (aaaa/mm/jj) |
| Approuvé par Date | M. HURTADO, ing. #OIQ: 5032005 2017-07-11 | Approved By (aaaa/mm/jj) |
| Soumission | GABRIEL GRONDIN ING. | Tender |
| Administrateur de projets | | Project Manager |
| No du projet TPSGC | Project no. R.077223.110 | Project no. 1456-01 |
| Nom du fichier | File name CL-32-128.59_00.DWG | No de classement File no. |
| No de plan ou dessin | Drawing or plan no. | No de la feuille E09 / 09 |
| | | Sheet no. |