

PHOTO - D'ARCY MCGEE MONUMENT
PHOTOGRAPHIE - MONUMENT D'ARCY MCGEE
NTS / P. A.É.

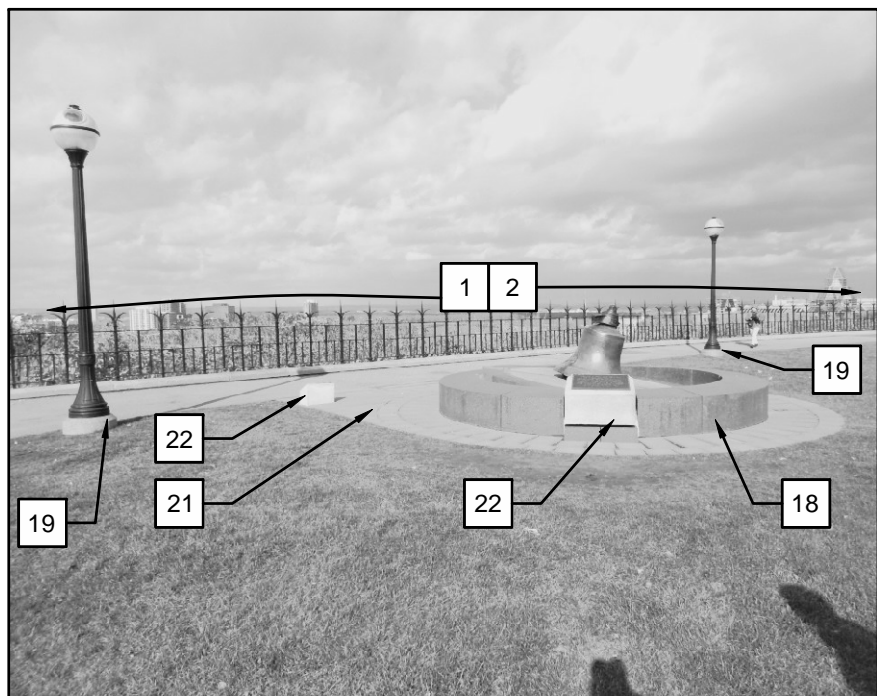


PHOTO - VICTORIA BELL MONUMENT
PHOTOGRAPHIE - MONUMENT VICTORIA BELL
NTS / P. A.É.



PHOTO - CARTIER MONUMENT
PHOTOGRAPHIE - MONUMENT CARTIER
NTS / P. A.É.

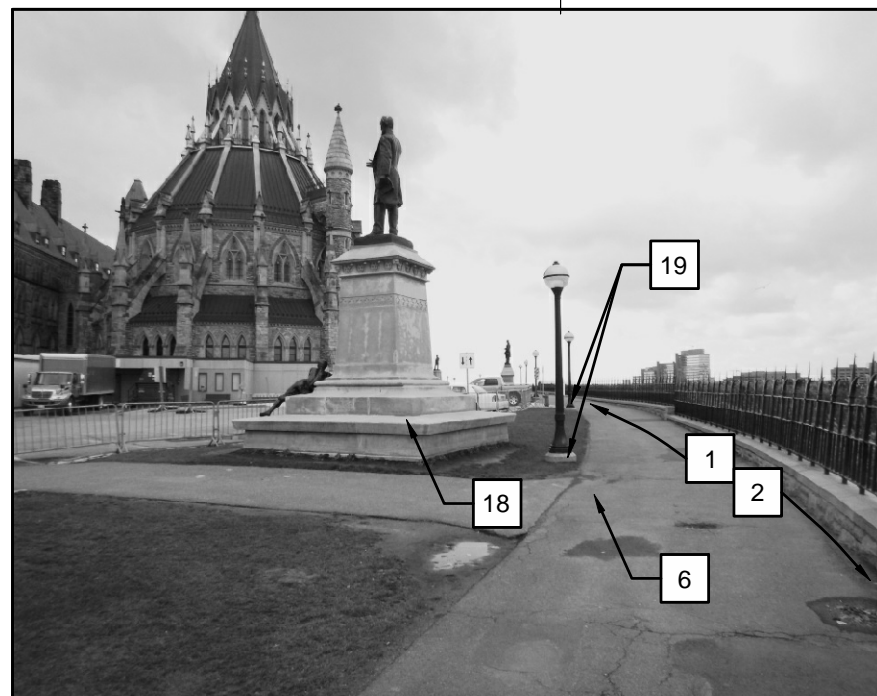


PHOTO - MACKENZIE-KING MONUMENT
PHOTOGRAPHIE - MONUMENT MACKENZIE-KING
NTS / P. A.É.

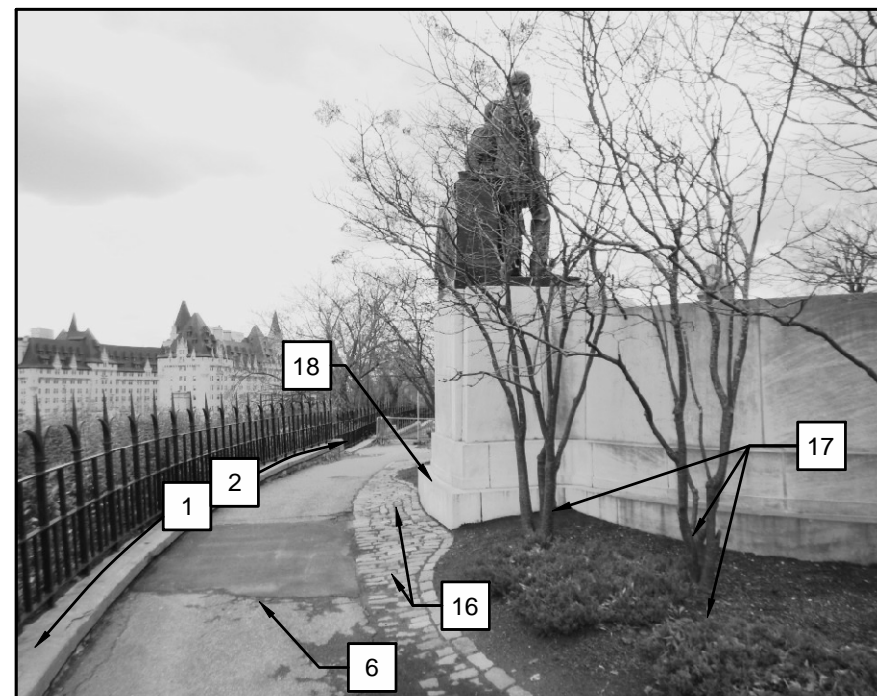


PHOTO - BALDWIN + LAFONTAINE MONUMENT
PHOTOGRAPHIE - MONUMENT BALDWIN + LAFONTAINE
NTS / P. A.É.

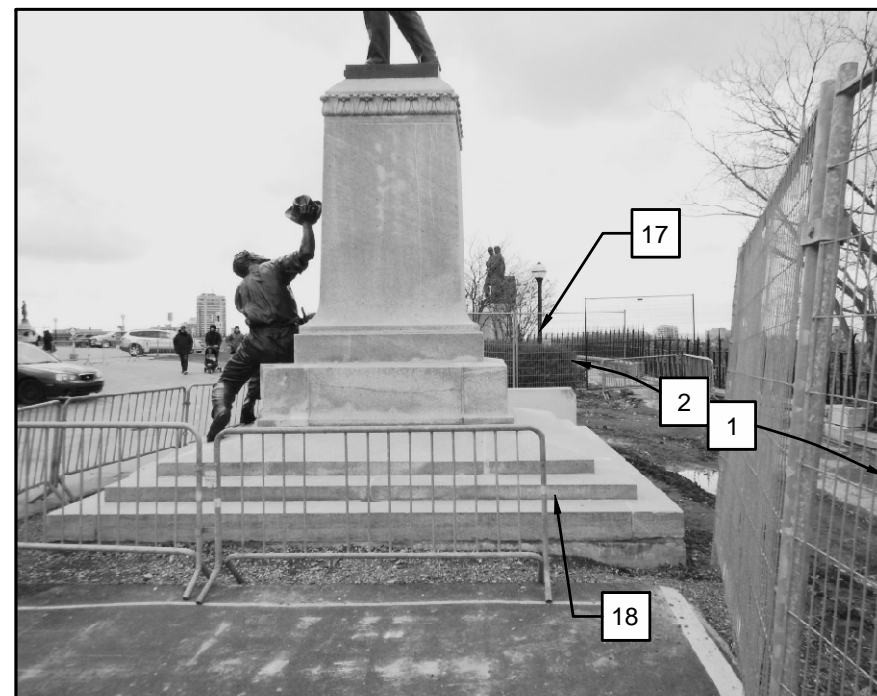
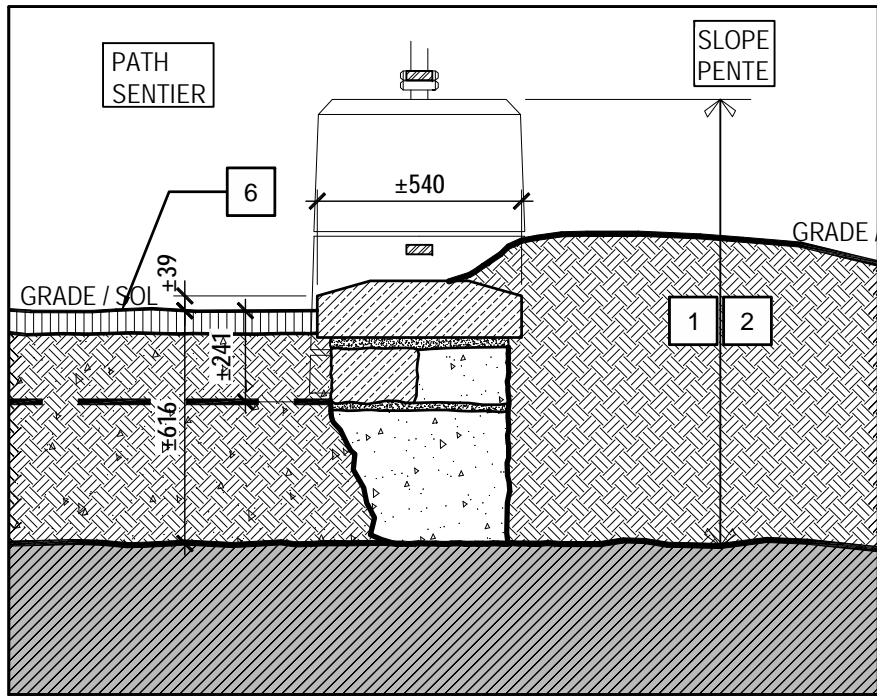
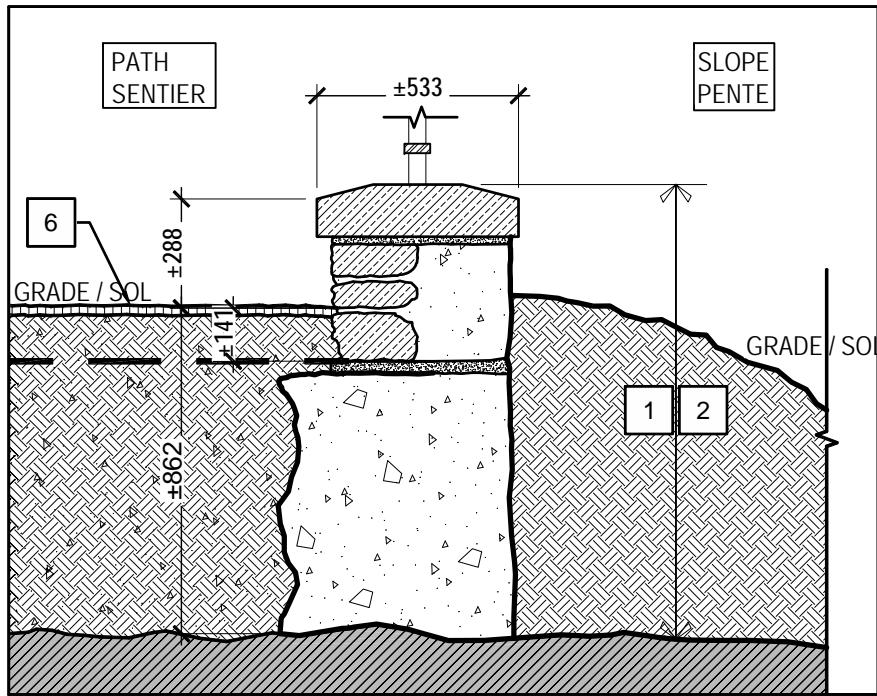


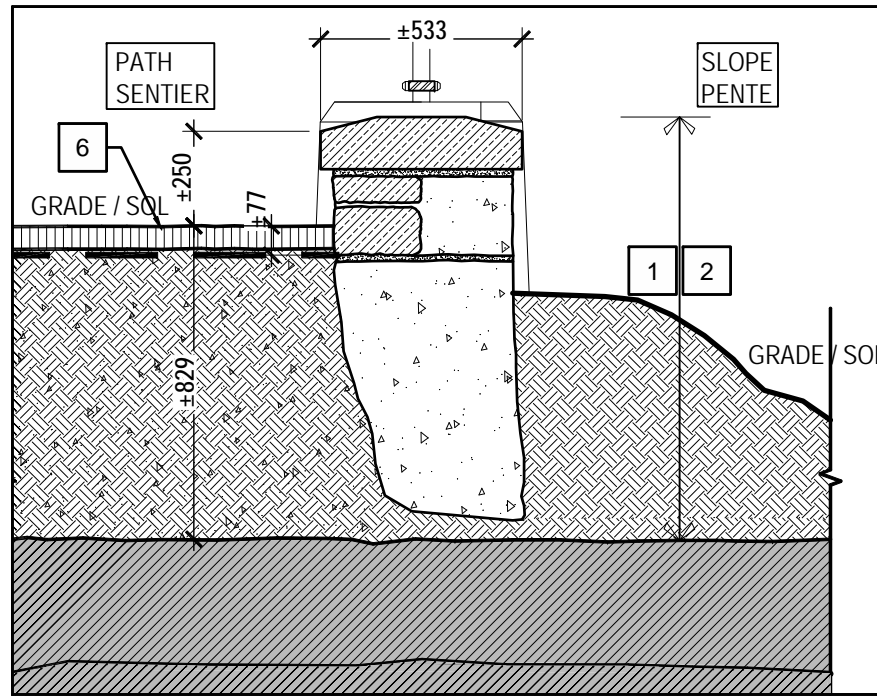
PHOTO - BROWN MONUMENT
PHOTOGRAPHIE - MONUMENT BROWN
NTS / P. A.É.



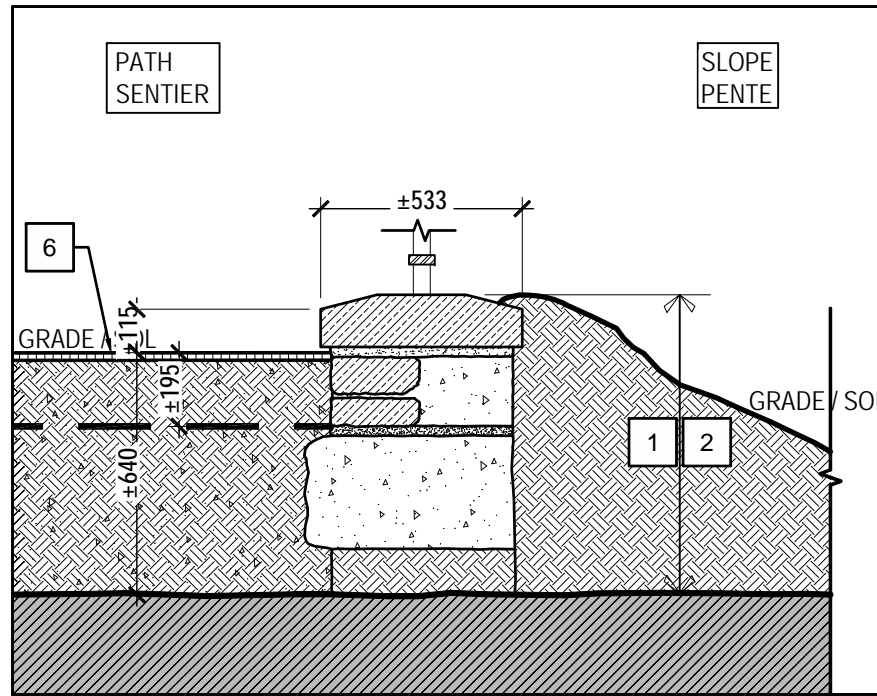
SECTION EAST OF PIER 35
COUPE, À L'EST DU PILIER 35
1:20



SECTION EAST OF PIER 37
COUPE, À L'EST DU PILIER 37
1:20



SECTION EAST OF PIER 39
COUPE, À L'EST DU PILIER 39
1:20



SECTION EAST OF PIER 40
COUPE, À L'EST DU PILIER 40
1:20

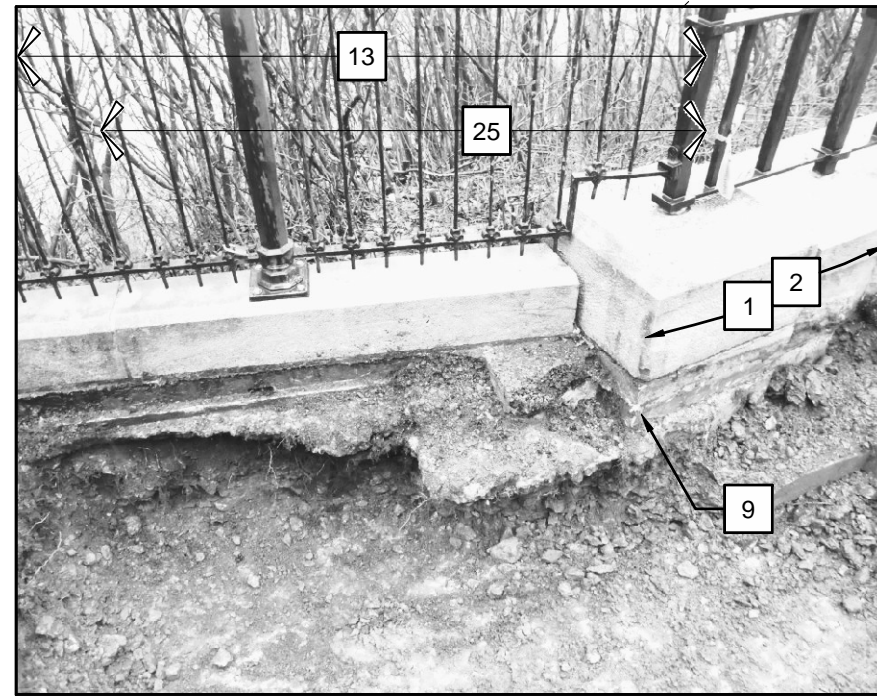


PHOTO - IRONWORK PIER 45
PHOTOGRAPHIE - TRAVAUX EN FER - PILIER 45
1:20

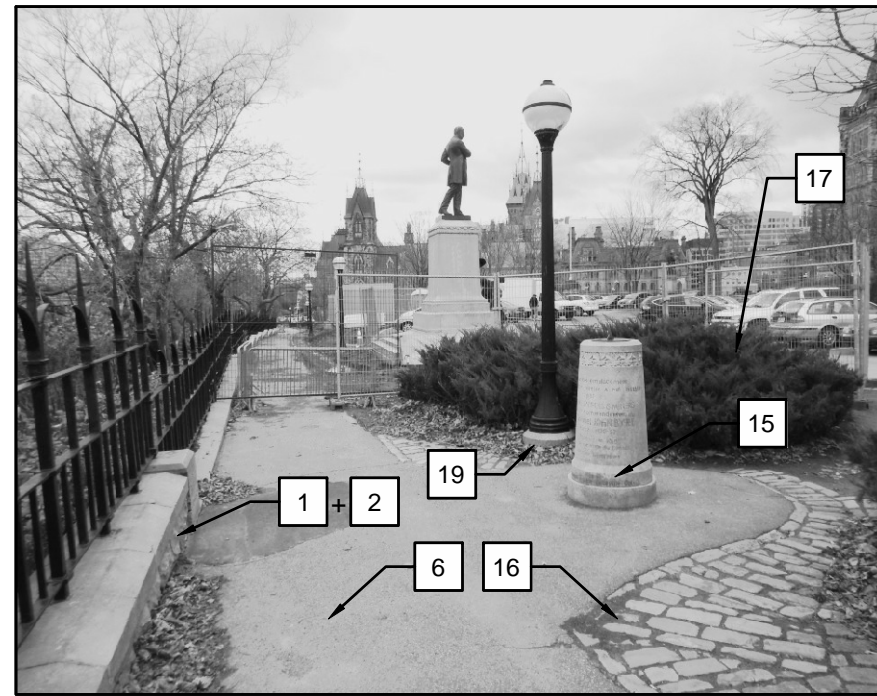
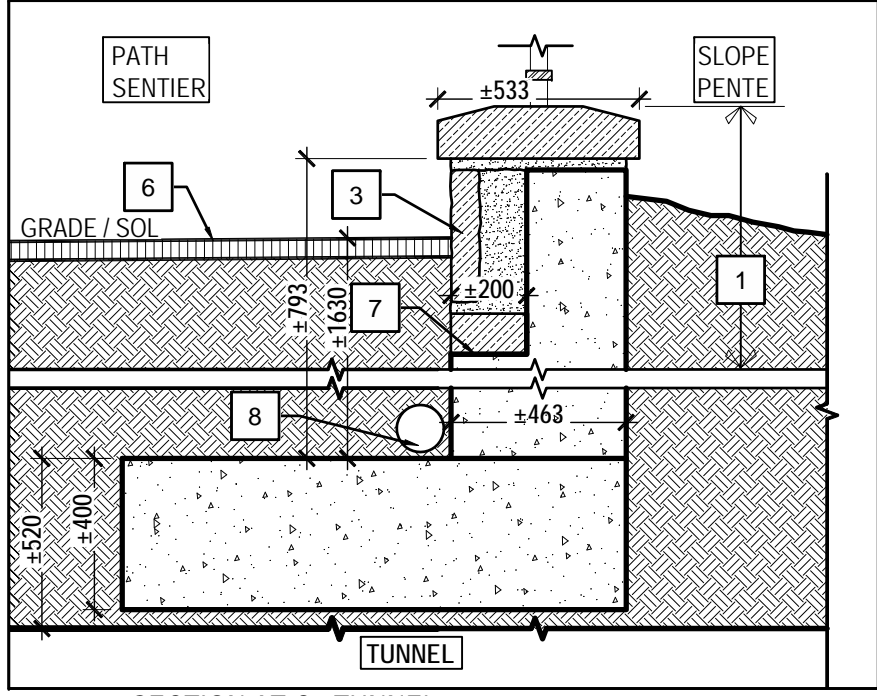
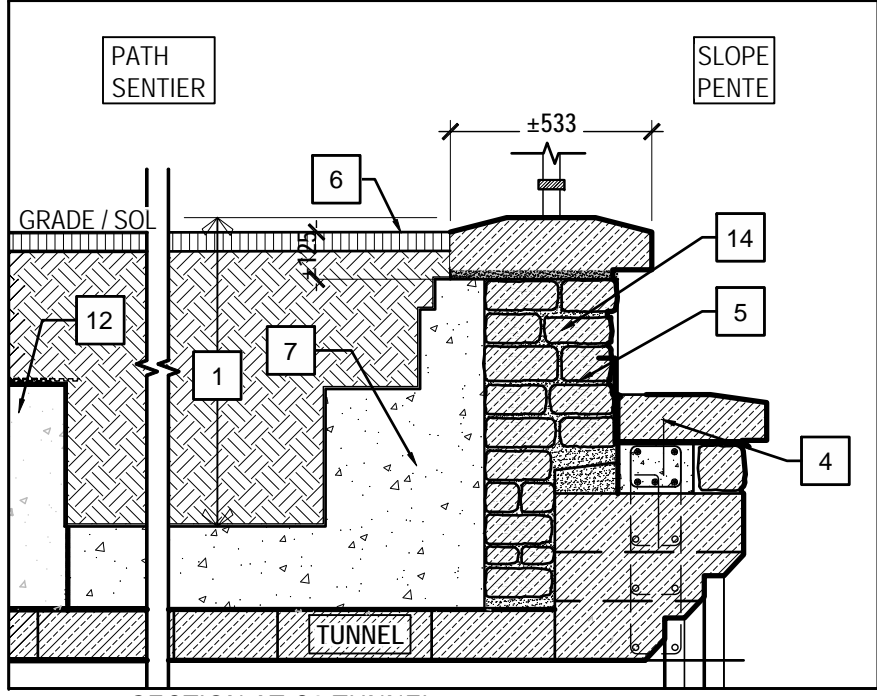


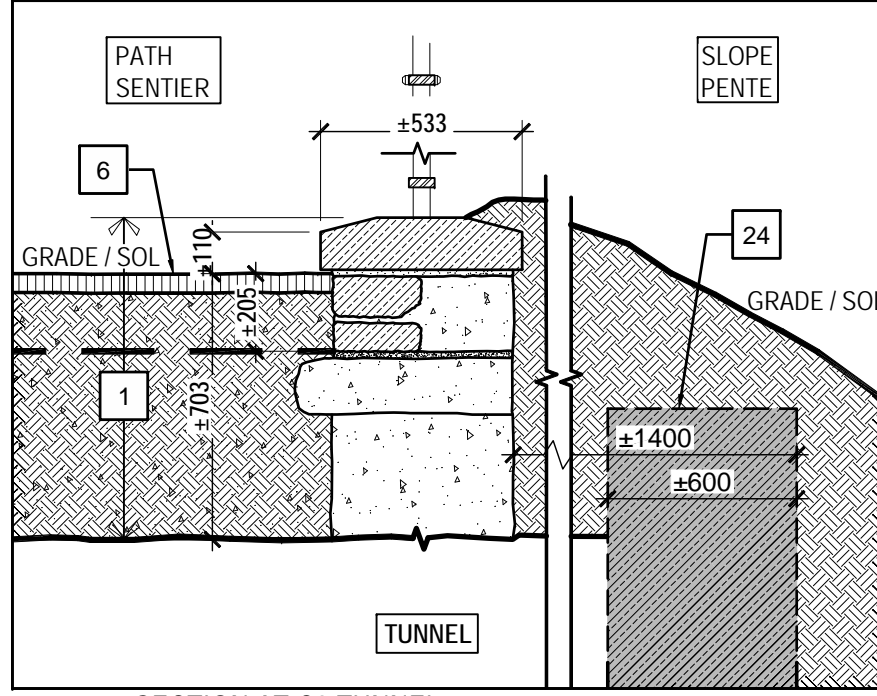
PHOTO - SUNDIAL MONUMENT
PHOTOGRAPHIE - MONUMENT SUNDIAL
NTS / P. A.É.



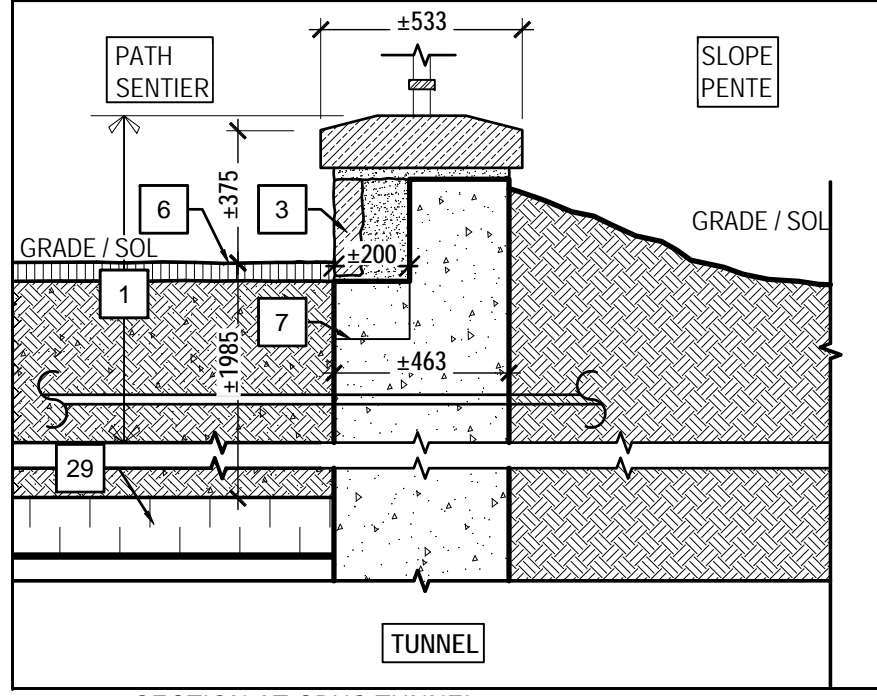
SECTION AT C4 TUNNEL
COUPE - TUNNEL C4
1:20



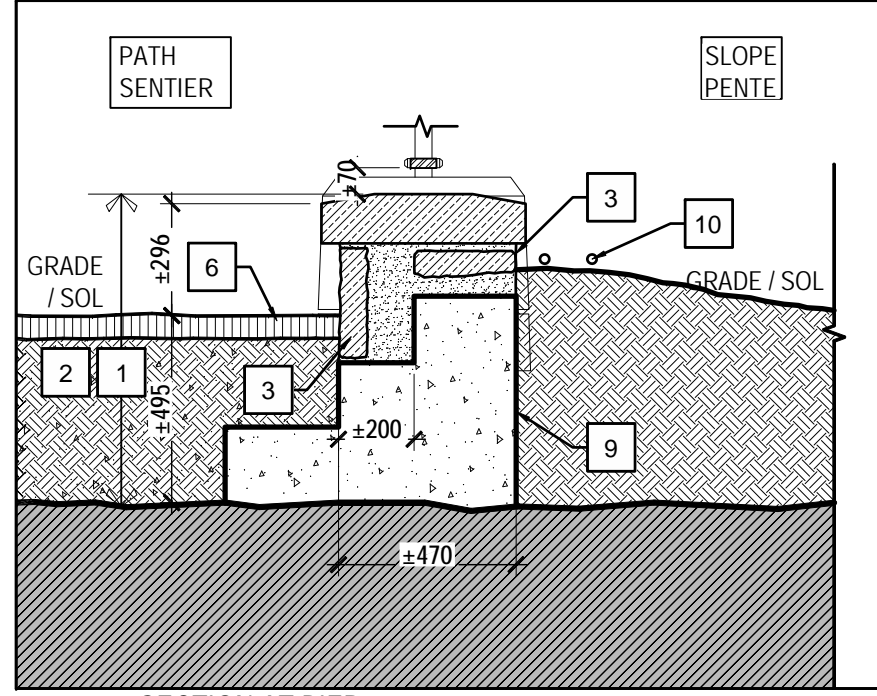
SECTION AT C3 TUNNEL
COUPE - TUNNEL C3
1:20



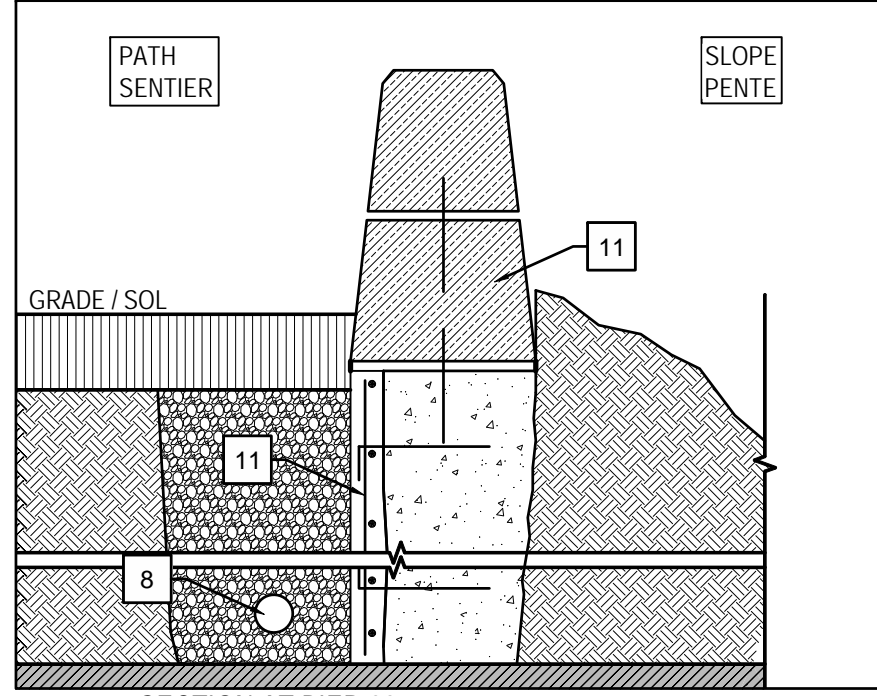
SECTION AT C2 TUNNEL
COUPE - TUNNEL C2
1:20



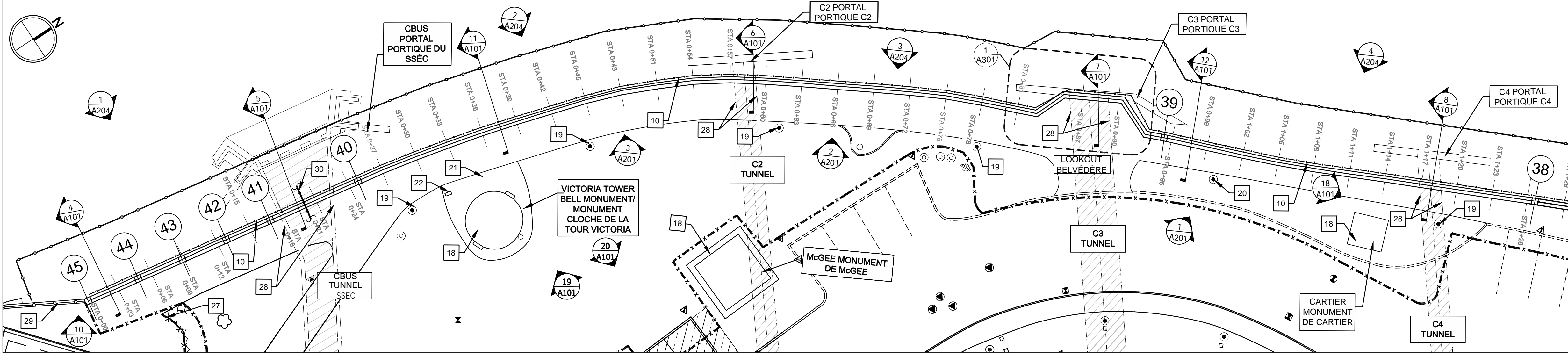
SECTION AT CBUS TUNNEL
COUPE - TUNNEL DU SSEC
1:20



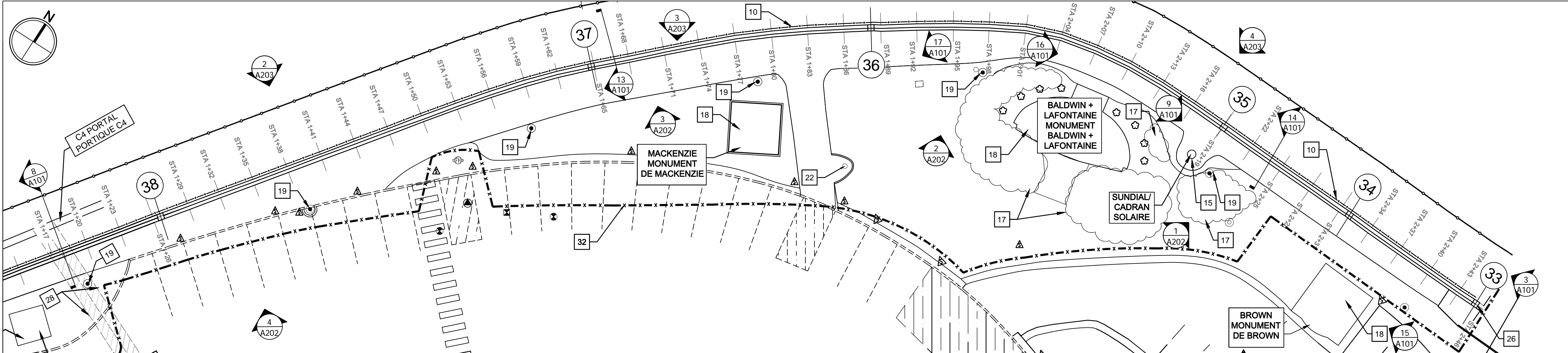
SECTION AT PIER 45
COUPE, DU PILIER 45
1:20



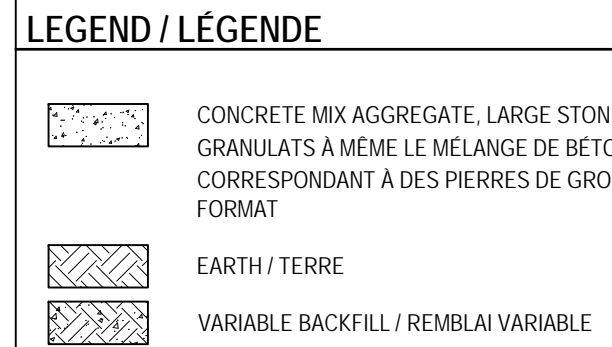
SECTION AT PIER 33
COUPE, DU PILIER 33
NTS / P. A.É.



DEMOLITION PLAN - PIERS 38 TO 45 / PLAN DES OUVRAGES DE DÉMOLITION - PILIERS 38 À 45
1:200



DEMOLITION PLAN - PIERS 33 TO 38 / PLAN DES OUVRAGES DE DÉMOLITION - PILIERS 33 À 38
1:200



GENERAL NOTES / NOTES GÉNÉRALES

A. THESE SECTIONS PREPARED BASED ON VISUAL REVIEW AND OBSERVATIONS MADE AT TEST EXCAVATIONS AND OPENINGS. DATES APRIL / MAY 2014. CES COUPES ONT ÉTÉ PRÉPARÉES EN SE FONDANT SUR UN EXAMEN VISUEL AINSI QUE SUR DES OBSERVATIONS DES OUVERTURES ET DES EXCAVATIONS D'ESSAI. DATES : MAI ET AVRIL DE L'AN 2014.

B. TYPICALLY SLOPE SIDE BELOW GRADE EXTRAPOLATED. NO EXCAVATIONS PERFORMED ON SLOPE SIDE. DE FAÇON GÉNÉRALE, LE CÔTÉ DE LA PENTE SE TROUVE EN DESSOUS DU NIVEAU DU TERRASSEMENT ET CE, PAR VOIE D'EXTRAPOLATION, NE RÉALISER AUCUN TRAVAIL D'EXCAVATION DU CÔTÉ DE LA PENTE.

C. WALL SECTIONS PROVIDED FOR INFORMATION. ACTUAL DEPTHS AND COMPOSITIONS, LOCATION OR GRADES, AND SHAPES WILL VARY. COUPES MURALES, PRÉVUES À TITRE INFORMATIF SEULEMENT. LES PROFONDEURS ET COMPOSITIONS ACTUELLES, L'EMPLACEMENT DES OUVRAGES DE TERRASSEMENT ET LES FORMES PRÉSENTENT DES VARIATIONS.

D. SEE LANDSCAPE FOR DEMOLITION OF SITE WORKS, PARKING RELOCATION, REGRAVING AND PATHWAY MODIFICATIONS. VOIR L'AMÉNAGEMENT PAYSAGER AFIN DE RETROUVER LES DÉTAILS DE DÉMOLITION DES TRAVAUX DU SITE, DES DU DÉPLACEMENT DU STATIONNEMENT, DES MODIFICATIONS DE SENTIER ET DES NOUVEAUX TRAVAUX DE TERRASSEMENT.

E. SEE CIVIL FOR UNDERGROUND SERVICES. VOIR LES DESSINS DE GENIE CIVIL AFIN DE RETROUVER LES SERVICES SOUTERRAINS.

- NOTES ENGLISH
- WALL DISMANTLE DEMOLITION
 - EXCAVATE DOWN TO US OF FOUNDATION AROUND WALL.
 - TAKE PHOTOS AND PREPARE PHOTO BASE FOR RECORDING LOCATION AND DIMENSIONS OF WALL COMPONENTS.
 - DISMANTLE AND TAG IRON WORK USING INDICATED IDENTIFICATION SYSTEM. MOVE OFF SITE AND RESTORE FOR REINSTALLATION.
 - REMOVE CAPSTONES AND PIER STONES.
 - NUMBER FACE STONES AND RECORD ON RECORD PHOTOS.
 - REMOVE FACE STONES. SALVAGING SOUND STONES FOR REINSTALLATION IN ORIGINAL LOCATIONS.
 - DEMOLISH REMAINDER OF WALL INCLUDING FOUNDATIONS AND EXCAVATE FOR NEW WORK.
 - REMOVE FACE STONES AND MORTAR INFILL.
 - REMOVE CAPSTONES, RETAIN FOR REINSTATEMENT.
 - REMOVE STONE VENEER.
 - REMOVE LANDSCAPING AND EXCAVATE FOR NEW WORK. REFER TO NEW CONSTRUCTION DRAWINGS FOR DEPTH OF BEDROCK EXCAVATION.
 - CUT AND REMOVE EXISTING CONCRETE. SEE STRUCTURE.
 - PROTECT EXISTING DRAIN.
 - REMOVE EXISTING CONCRETE. TAKE PRECAUTIONS NOT TO DESTABILIZE FOOTING OF IRON FENCE TO THE WEST OF PIER 45. SEE STRUCTURE.
 - EXISTING POWER CONDUITS. ASSUMED LOCATION. DISCONNECT AT SOURCE AND REMOVE.
 - PROTECT PIER 33 AND EXISTING CONCRETE FOOTING WHILE PERFORMING WORK.
 - EXISTING CONCRETE PROTECTION OVER TUNNEL TO REMAIN.
 - EXISTING IRON FENCE. TO BE PROTECTED.
 - DEMOLITION AT LOOKOUT SHOWN SCHEMATICALLY. FOR DETAILS SEE 2/A301.
 - REMOVE AND REINSTATE SUNDIAL PER NEW GRADES. SEE LANDSCAPE.
 - REMOVE COBBLE STONES. SEE LANDSCAPE.
 - VEGETATION TO BE PROTECTED.
 - PROTECT MONUMENT AND BASE DURING EXCAVATIONS.
 - PROTECT LAMP POST BASES.
 - EXISTING LAMPPOST TO BE RELOCATED. SEE LANDSCAPE.
 - PROTECT EXISTING PAVES.
 - PROTECT EXISTING PLAQUE.
 - CUT CURB AND REMOVE SOD TO ALLOW FOR ACCESS TO GATES TO CONSTRUCTION YARD. REINSTATE BARRIER CURB AND SOD AT END OF PROJECT.
 - T.O. EXISTING PORTAL BELOW EXISTING GRADE. SEE A204 FOR ELEVATION.
 - REMOVE EXISTING IRON FENCE AND STONE CURB TO CONDUCT WORK ON PIER 45. REINSTATE AT COMPLETION OF PROJECT.
 - PIER 33 TO REMAIN IN PLACE.
 - REMOVE SECTION OF EXISTING IRON FENCE. SEE LANDSCAPE.
 - AT TUNNEL SIDES, EXCAVATE TO MINIMUM REQUIREMENTS. NOTIFY AND ALLOW DEPARTMENTAL REPRESENTATIVE TO INSPECT COMPACTION. DEPARTMENTAL REPRESENTATIVE WILL PROVIDE DIRECTION IF ADDITIONAL EXCAVATION AND BACKFILLING IS REQUIRED. PER THE UNIT PRICES.
 - EXISTING IRON FENCE AND STONE CURB TO REMAIN.
 - EXISTING INSULATION TO REMAIN.
 - EXISTING PVC CONDUIT ELECTRICAL CONDUIT. ASSUMED LIVE. PROTECT IN PLACE.
 - ADJUST LOCATION OF CONSTRUCTION FENCE TO SUIT WORK.

29 EXISTING IRON FENCE AND STONE CURB TO REMAIN.

30 EXISTING INSULATION TO REMAIN.

31 EXISTING PVC CONDUIT ELECTRICAL CONDUIT. ASSUMED LIVE. PROTECT IN PLACE.

32 ADJUST LOCATION OF CONSTRUCTION FENCE TO SUIT WORK.

NOTES (FRAÇAIS)

1 OUVRAGES DE DÉMOLITION - DÉMONTÉ LE MUR

- EXCAVER OU CRÉUSER VERS LE BAS, JUSQU'AU NIVEAU DE LA SOUS-FACE DE LA FONDATION ET CE, AUTOUR DU MUR.
- PRENDRE DES PHOTOS ET PRÉPARER UN MONTAGE DE PHOTOS POUR ENREGISTRER L'EMPLACEMENT ET LES DIMENSIONS DES PIÈCES COMPOSANTES DU MUR.
- DÉMONTÉ ET ÉTIQUETER LES OUVRAGES EN FER ET CE, EN SE SERVANT DU SYSTÈME D'IDENTIFICATION INDICÉ.
- À DÉPLACER HORS CHANTIER ET À RESTAURER, EN VUE D'UN REMONTAGE.
- ENLEVER LES PIÈRES DE COURONNEMENT ET LES PIÈRES DE PILIERS.
- NUMÉROTÉ LES PIÈRES DE FAÇADE ET ENREGISTRER LE TOUT SUR DES PHOTOS.
- ENLEVER LES PIÈRES DE FAÇADE. CONSERVER LES PIÈRES SAINES ET CE, EN VUE DE LEUR REMONTAGE AUX POINTS D'ORIGINE.

2 DÉMOLIR LA PARTIE RÉSULTANTE DU MUR, Y COMPRIS LES FONDATIONS, PUIS EXCAVER LE TOUT EN FONCTION DU BESOIN POUR LE MONTAGE DE NOUVEAUX TRAVAUX.

3 ENLEVER LES PIÈRES DE FAÇADE ET L'OUVRAGE DE REMPLISSAGE AU MORTIER.

4 ENLEVER LES PIÈRES DE COURONNEMENT ET LA CONSERVER ET CE, À DES FINS DE REMONTAGE.

5 ENLEVER LE PLACAGE EN PIERRE.

6 ENLEVER LES TRAVAUX D'AMÉNAGEMENT PAYSAGER ET EXCAVER LE TOUT EN FONCTION DU BESOIN POUR LE MONTAGE DE NOUVEAUX TRAVAUX. RÉFÉRER AUX DESSINS DE CONSTRUCTION POUR LA PROFONDEUR DE L'EXCAVATION DE SUBSTRAT ROCHEUX.

7 COUPER ET ENLEVER LE BÉTON EXISTANT. VOIR LA CHARPENTE.

8 PROTÉGER LE DRAIN EXISTANT.

9 ENLEVER LE BÉTON EXISTANT. PRENDRE LES MESURES DE PRÉCAUTION NÉCESSAIRES POUR ÉVITER TOUTE DESTABILISATION DE L'EMPLACEMENT DE LA CLÔTURE EN FER, À L'OUEST DU PILIER 45. VOIR LA CHARPENTE.

10 EMBLACEMENT SOUS-ENTENDU DU CONDUITS DE COURANT EXISTANT. À DÉCONNECTER AU POINT CONSTITUANT LA SOURCE ET À ENLEVER.

11 TOUT AU LONG DES PRÉSENTS TRAVAUX, PROTÉGER LE PILIER 33 ET L'EMPLACEMENT EXISTANTS EN BÉTON.

12 CONSERVER L'OUVRAGE EXISTANT DE PROTECTION EN BÉTON AU-DESSUS DU TUNNEL.

13 PROTÉGER LA CLÔTURE EXISTANTE EN FER.

14 REPRÉSENTATION SCHEMATIQUE DES OUVRAGES DE DÉMOLITION, À L'EMPLACEMENT DU BELVÈDÈRE. VOIR LE DESSIN ZI301 AFIN DE RETROUVER LES DÉTAILS PERTINENTS.

15 ENLEVER ET REMONTÉ LE CADRAN SOLAIRE ET CE, EN FONCTION DES NOUVEAUX NIVEAUX DE TERRASSEMENT. VOIR L'AMÉNAGEMENT PAYSAGER.

16 ENLEVER LES PIÈRES DE PAVAGE. VOIR L'AMÉNAGEMENT PAYSAGER.

17 PROTÉGER LES MATIÈRES VÉGÉTALES.

18 PROTÉGER LE MONUMENT ET LE SOCLE AU COURS DES TRAVAUX D'EXCAVATION.

revisions

description

date

01

ISSUED FOR TENDER / ÉMIS POUR SOUMISSION

2015/03/03

(yyyy/mm/dd)

(aaaa/mm/jj)

(yyyy/mm/dd)

(aaaa/mm/jj)

(yyyy/mm/dd)

(aaaa/mm/jj)

(yyyy/mm/dd)

(aaaa/mm/jj)

Project Manager OLIVER GOMES Administrateur de projets

Project no. R.011800 N° du projet

Drawing no. A101 N° du dessin

WALL DEMOLITION AND DISMANTLING / OUVRAGES DE DÉMOLITION ET DE DÉMONTAGE DU MUR

Designed By RMA Conçu par (yyyy/mm/dd)

Date 2014/11/17 (aaaa/mm/jj)

Drawn By RMA Dessiné par (yyyy/mm/dd)

Date 2014/11/17 (aaaa/mm/jj)

Reviewed By JM, RM Examiné par (yyyy/mm/dd)

Date 2014/11/17 (aaaa/mm/jj)

Approved By RM Approuvé par (yyyy/mm/dd)

Date 2014/11/17 (aaaa/mm/jj)

Tender Submission

PARLIAMENT HILL, OTTAWA

COLLINE DU PARLEMENT, À OTTAWA

Canada

Public Works and Government Services Canada
Travaux publics et services gouvernementaux Canada

Real Property Branch
Direction générale des biens immobiliers

RMA
Robertson Martin
ARCHITECTS
ROBERT PHILIP HUGH MARTIN
LICENCE 5672

Contractor to verify all dimensions & conditions on site and immediately notify Departmental Representative of all discrepancies.

L'Entrepreneur devra vérifier toutes les dimensions part de toute et conditions sur place et faire contradiction au Représentant du Ministère.