

ADDENDUM # 1	ADDENDA N° 1
Major's Hill Park - Header House, Washrooms & Vault Stairs	Projets au parc Major - Salles de toilettes et escaliers de voûte de la maison Header
NCC tender file # AL1466	Dossier de soumission de la CCN no. AL1466
9-Oct-13	2013/10/09
The following shall be read in conjunction with and shall form an integral part of the Tender / Proposal and Contract Documents:	Ce qui suit doit être interprété comme faisant partie intégrante de la proposition/appel d'offres et des documents relatifs au contrat:
<ol style="list-style-type: none"> 1. The model Krueger S80 (Base of Design: EH Price – Grilles and Diffusers - section 23 37 13) has been accepted as an equivalent product. http://www.krueger-hvac.com/ 2. Designated Substances Report for the Washrooms annexed. 3. Addendum 1 annex with drawing and sketch. 	<ol style="list-style-type: none"> 1. Le modèle Krueger S80 (Design de base: Prix EH – Diffuseurs, registres et grilles - section 23 37 13) est accepté comme un produit équivalent. http://www.krueger-hvac.com/ 2. En annexe, le rapport des substances désignées pour les toilettes. 3. Annexe addenda 1 avec dessin et croquis.

Allan Lapensée, Sr. Contract Officer / Agent principal aux contrats
 Procurement Services / Services d'approvisionnement
 National Capital Commission / Commission de la capitale nationale
 (613) 239-5678 ext. 5051 tel;
allan.lapensee@ncc-ccn.ca

Addendum No.1

1 of 2

ROBERTSON MARTIN ARCHITECTS
216 Pretoria Avenue
Ottawa, ON

Project No.: **DC-4155-5-20**
Date: 07 October, 2013

Project: **ELECTRICAL VAULT STAIR NEW LOCATION AND NEW GATE**
Electric Vault
Majors Hill Park, Ottawa

The following information supplements and/or supersedes the bid documents issued in 2013/09/01.

This Addendum forms part of the contract documents and is to be read, interpreted, and co-ordinated with all other parts. The cost of all contained herein is to be included in the contract sum. The following revisions supersede the information contained in the original drawings and specifications issued for the above-named project to the extent referenced and shall become part thereof. Acknowledge receipt of this Addendum by inserting its number and date on the Tender Form. Failure to do so may subject the Bidder to disqualification.

1.0 DRAWINGS

1.1 A-300 - ELECTRICAL VAULT STAIRS CONSTRUCTION PLANS, SECTIONS, DETAILS.

Issued for Addendum 2013/10/07

1.2 ASK - 001

Issued for Addendum 2013/10/07

END OF ADDENDUM No. 1

Addendum No.1

2 of 2

ROBERTSON MARTIN ARCHITECTS
216 Pretoria Avenue
Ottawa, ON

Project No.: **DC-4155-5-20**
Date: 07 Octobre, 2013

Project: **NOUVEAUX EMPLACEMENT DES ESCALIERS POUR LA VOÛTE DE COURANT ET LA NOUVELLE BARRIÈRE**
Voûte de courant
Majors Hill Park, Ottawa

L'information qui suit suppléments et/ou remplace les documents d'appel d'offres émis 2013/09/01.

Cet addenda fait partie des documents contractuelle et sera lus, interpréter, et coordonné avec tous les autres parties. La valeur du contrat doit comprendre tous les coûts associés aux addenda. Les révisions qui suivent, à la limite des prescriptions de ces addenda, remplacent les informations contenues sur les dessins originaux et dans le devis produites dans le cadre du projet en titre et feront partie de ce projet. Accuser réception de cet addenda par insérer son numéro et la date sur la formule de soumission. La faillite d'insérer son numéro peut être sujet de la disqualification du soumissionnaire.

DESSINS

1.1 A-300 – PLANS, COUPE ET DÉTAILS – CONSTRUCTION DES ESCALIERS ET DE LA VOÛTE DE COURANT

Émis pour addenda 2013/10/07

1.2 ASK - 001

Émis pour addenda 2013/10/07

FIN DE L'ADDENDA No. 1

NOTES

- 1 38mm X 38mm VERTICAL POST.
- 2 38mm X 12.7mm C CHANNEL.
- 3 12.7mm X 12.7mm VERTICAL POSTS.
- 4 NEW 38mm X 38mm VERTICAL POST BENT AS SHOWN IN SECTION. ALL WELDED CONSTRUCTION
- 5 HINGES (EXTERIOR).
- 6 80mm Ø HORIZONTAL POST.
- 7 CUT EXISTING COMPONENTS AND REUSE IN NEW GATE.
- 8 20mm REINFORCING AT 150mm O/C MAX.
- 9 HORIZONTAL AND VERTICAL 20mm REINFORCING BOTH WAYS AT 150mm O/C.
- 10 CONTRACTOR TO PROVIDE A SOIL TEST REPORT FOR BEARING COMPACTION.
- 11 20mm REINFORCING AT 150mm O/C MAX. TIE INTO VERTICAL REINFORCING.
- 12 ALL NEW AND REPAIRED FENCING TO BE PRIMED, POWDER COAT TO MATCH EXISTING FENCING.

GENERAL NOTES

1. CONTRACTOR TO VERIFY DIMENSIONS ON SITE.
2. CONTRACTOR TO PROVIDE ENGINEERED STAMPED SHOP DRAWING FOR COMPLETE STEP, GUARDRAIL AND RETAINING WALL AS PER SHOWN DESIGN CONCEPT.
3. CONTRACTOR TO PROVIDE GEO-TEC / SURVEY REPORT FOR EMBANKMENT STABILITY AND NECESSARY TEST PITS (MIN 5 TEST PITS)

RW1 - RETAINING WALL

250mm REINFORCED POURED CONCRETE

NOTES

- 1 POTEAU VERTICAL 38mm X 38mm.
- 2 PROFILÉ EN C 38mm X 12.7mm.
- 3 POTEAUX VERTICAL 12.7mm X 12.7mm.
- 4 NOUVEAU POTEAU VERTICAL 38mm X 38mm PLIER SELON LA SECTION. SOUDER TOUTS LA CONSTRUCTION.
- 5 CHARNIÈRES (EXTÉRIEUR).
- 6 POTEAU HORIZONTAL 80mm Ø.
- 7 COUPER LES COMPOSANTES ET RÉ-UTILISER DANS LA NOUVELLE BARRIÈRE.
- 8 ARMATURE 20mm À C/C MAX.
- 9 ARMATURE HORIZONTALE ET VERTICALE 20mm LES DEUX DIRECTIONS À 150mm C/C.
- 10 L'ENTREPRENNEUR DOIT PRODUIRE UN RAPPORT DE SOL POUR LE COMPACTAGE D'APPUI.

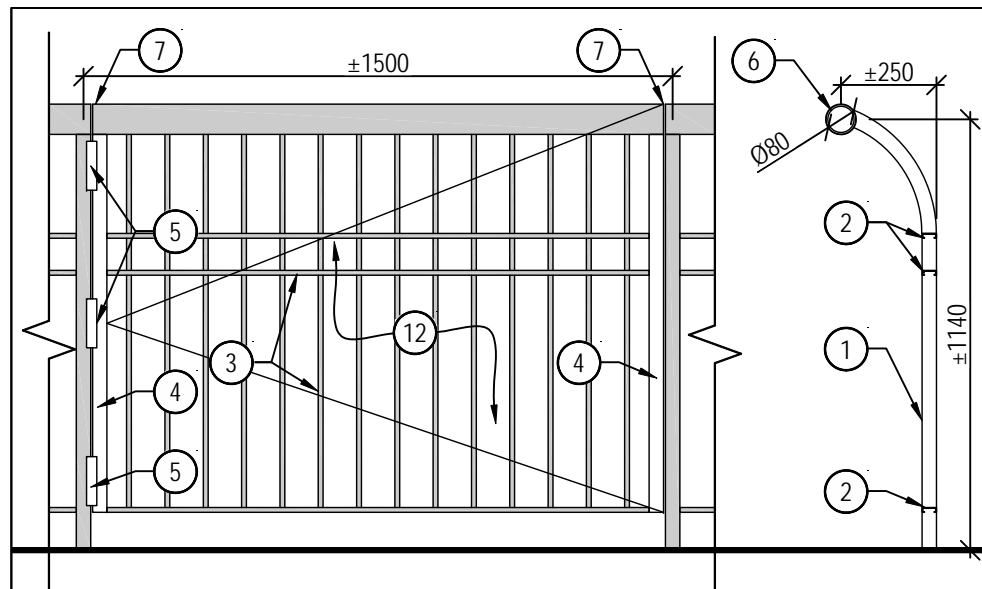
- 11 ARMATURE 20mm À 150mm C/C MAX. ATTACHER À L'ARMATURE VERTICAL.
- 12 APPRÊTER, ET REVÊTER EN POWDRE TOUTS LES CLOTURES NOUVELLES ET RÉPARÉ POUR ASSORTIR LA CLÔTURE EXISTANTE.

NOTES GÉNÉRALE

1. L'ENTREPRENNEUR À VÉRIFIER LES DIMENSIONS SUR LE CHANTIER.
2. L'ENTREPRENNEUR À PRODUIRE DES DESSINS D'ATELIER COMPLET POUR LES ESCALIERS, GARDE-CORPS ET MUR DE SOUTÈNEMENT ÉTAMPÉ PAR UN INGÉNIEUR SELON LES DESSINS DE CONCEPTION.
3. L'ENTREPRENNEUR À PRODUIRE UN RAPPORT GÉOTECHNIQUE / ARPENTAGE POUR LA STABILITÉ DE LA LEVÉE ET LES TROUS D'EXPLOITATION NÉCESSAIRES (UN MINIMUM DE 5 TROUS)

RW1 - MUR DE SOUTÈNEMENT

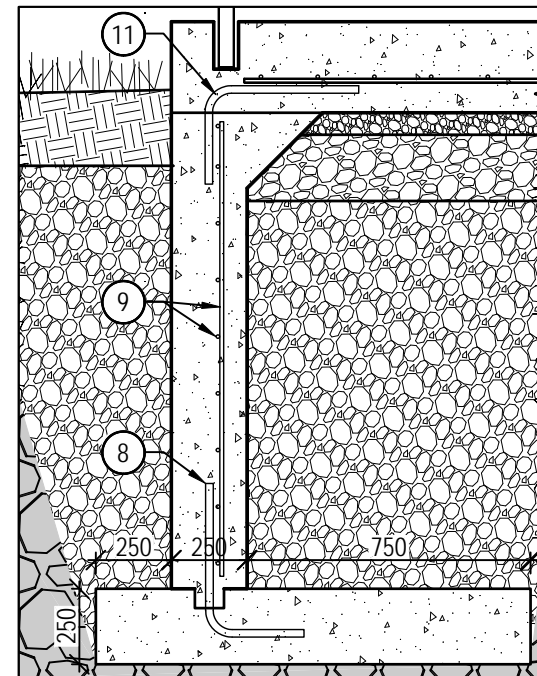
BÉTON COULÉ 250mm RENFORCÉ.



**ÉLÉVATION DE LA NOUVELLE BARRIÈRE
NEW GATE ELEVATION**

1
ASK 01

1 : 20



**SEMELLE EN BÉTON
CONCRETE FOOTING**

2
ASK 01

1 : 20

ROBERTSON MARTIN ARCHITECTS

Project Name: MAJOR'S HILL PARK HEADER HOUSE, WASHROOMS AND ELECTRICAL VAULT STAIR REHABILITATION AND UNIVERSAL ACCESSIBILITY RENOVATIONS
Project No: DC-4155-5-20

ASK Title: METAL GATE

Reference: ADDENDUM No.1

Scale: As Shown

Date: 2013 OCT. 07

By: LB / NB

ASK No.:

Rev. No.:

ASK-001 R0