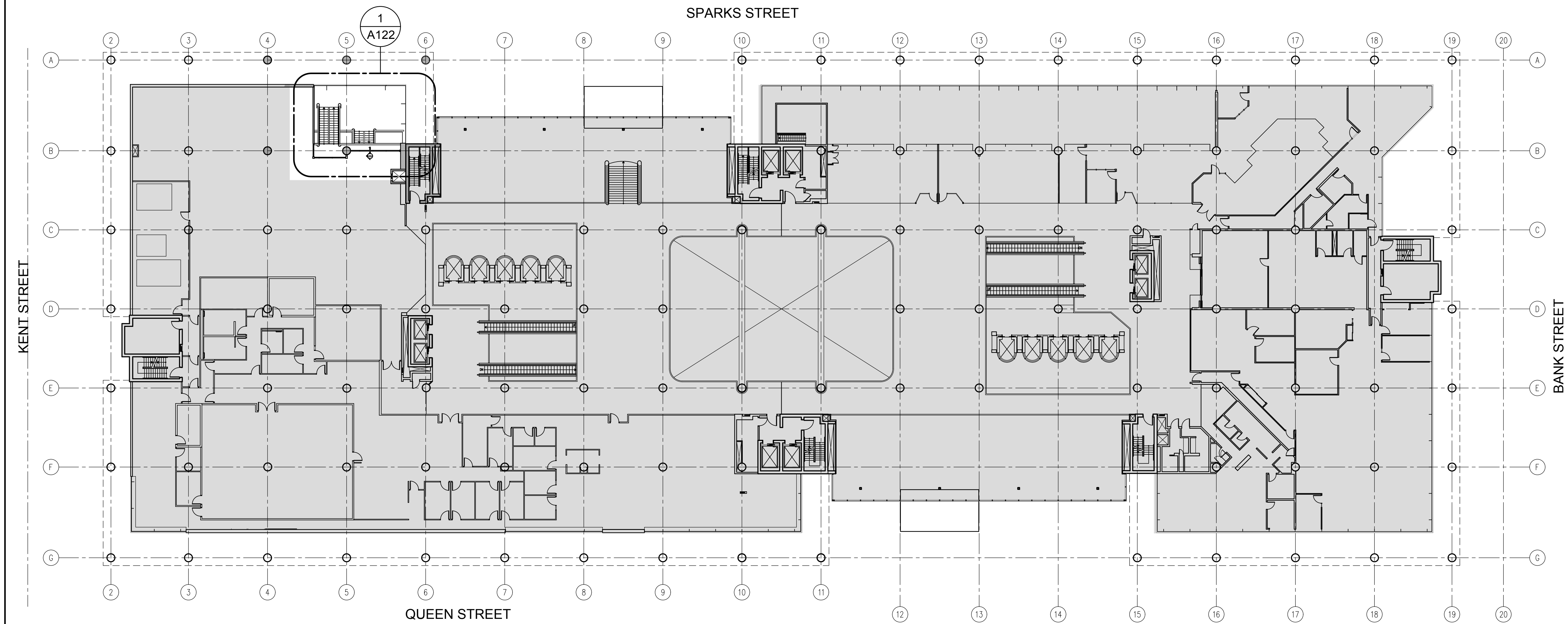


1
A122

PLAN PARTIEL DE CONSTRUCTION DU NIVEAU C3

SCALE / ÉCHELLE 1:50



2
A122

PLAN REPÈRE DU NIVEAU C3

SCALE / ÉCHELLE 1:250

PWGSC B1 (1000 x 707)

NOTES GÉNÉRALES, A122

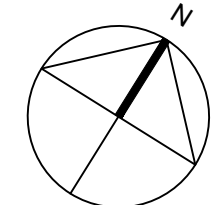
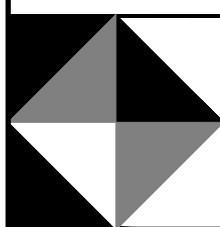
- A. LE PRÉSENT DESSIN NE S'APPLIQUE QU'AUX TRAVAUX DE CONSTRUCTION DU NIVEAU C3 SEULEMENT. POUR LES TRAVAUX DU NIVEAU DU PALIER, VOIR LE DESSIN A121.
- B. LES MURS DU BÂTIMENT DE BASE EXISTANT SONT À CONSERVER.
- C. POUR LES EMPLACEMENTS ET LES INSTRUCTIONS DES TRAVAUX D'ÉLECTRICITÉ, VOIR LES DOCUMENTS D'ÉLECTRICITÉ.
- D. POUR LES EMPLACEMENTS ET LES INSTRUCTIONS DES TRAVAUX DE MÉCANIQUE, VOIR LES DOCUMENTS DE MÉCANIQUE.
- E. FOURNIR DES COUPE-FEUX AUX ENDROITS OÙ DES ARTICLES ENLEVÉS PÉNÉTRERAIENT LE PLANCHER EN BÉTON. DEGRÉ DE RÉSISTANCE AU FEU DE 2 HEURES. TYPE.
- F. COLONNE EN BÉTON À CONSERVER. NE PAS LA PEINDRE. LA PROTÉGER DES ACTIVITÉS DE CONSTRUCTION.
- G. LES DESSINS PEUVENT ÊTRE MESURÉS À L'ÉCHELLE AUX FINS D'ÉTABLIR L'ÉTENDUE ET LA QUANTITÉ DES MATÉRIAUX À ENLEVER SEULEMENT.

NOTES DE DESSIN, A122

1. CONSTRUIRE DE NOUVELLES UNITÉS AVEC DOUBLES VITRAGES ET CADRES EN ACIER CREUX DANS DES CLOISONS SÉCURISÉES. MENEUX CENTRÉS SUR LA GRILLE TYPE DE 1524 mm. LE VITRAGE SERA RECOUVERT ENTièrement D'UNE PELLICULE TRANSPARENTE DE SÉCURITÉ SUR LA FACE DU CÔTÉ DU LOCATAIRE ATTENANT C3. APPLIQUER UNE PELLICULE DE SÉCURITÉ GIVRÉE SUR LA PELLICULE TRANSPARENTE À PARTIR DU SOMMET DE LA PLINTE JUSQU'À 2135 mm DU PLANCHER FINI.
2. NETTOYER ET SCELLER LE PLANCHER EN BÉTON AU PALIER C3.
3. LA MAIN COURANTE, LA BALUSTRADE, ET LE GARDE-CORPS EXISTANTS SONT À CONSERVER. LES PROTÉGER PENDANT LES TRAVAUX. VOIR LA PHOTO 7/A112.
4. ESCALIER EXISTANT À CONSERVER. LES TRAVAUX DE DEMOLITION SONT DÉCRITS SUR LES DESSINS A111 ET A112. LES TRAVAUX DE CONSTRUCTION SONT DÉCRITS SUR LES DESSINS A121 ET A122. VOIR LA PHOTO 7/A112.
5. PALIER PLUS BAS (LANTERNEAU DE LA RUE SPARKS).
6. OUVERT VERS LE BAS.

LÉGENDE, A122

- AIRE HORS CONTRAT
- BÉTON APPARENT À CONSERVER. RAPIÉCER ET RÉPARER. APPLIQUER UN COMPOSÉ DE NIVELLEMENT POUR RECEVOIR LES NOUVEAUX FINIS.
- COUPE EN PLAN DE LA CONSTRUCTION EXISTANTE À CONSERVER
- COUPE EN PLAN DE LA NOUVELLE CONSTRUCTION (TYPE DE CLOISON TEL QU'INDIQUÉ)
- NOUVELLE CLOISON VITRÉE (TYPE DE CLOISON TEL QU'INDIQUÉ)



L'ENTREPRENEUR DEVRA VÉRIFIER TOUTES LES DIMENSIONS ET LES CONDITIONS SUR LE CHANTIER ET AVISER SANS DÉLAI LE REPRÉSENTANT DU MINISTÈRE DE TOUTE ANOMALIE.

Contractor to verify all dimensions and conditions on site and immediately notify the departmental representative of all discrepancies.

| | | |
|-----------|-----------------------------|------------|
| | | |
| | | |
| | | |
| | | |
| | | |
| | | |
| | | |
| | | |
| | | |
| 2 | RÉÉDITE POUR APPEL D'OFFRES | 2019/05/23 |
| 1 | ÉMIS POUR SOUMISSION | 2019/05/03 |
| revisions | description | date |

| | | |
|---|--|---|
| A | A detail no. no. du détail | A |
| C | B location drawing no. sur dessin no. | B |
| | C drawing no. dessin no. | C |

project projet

ÉDIFICE C.D. HOWE
NIVEAU C2
RÉAMÉNAGEMENT

235, RUE QUEEN, OTTAWA, ONTARIO

drawing dessin

NIVEAU C3
PLAN DE
CONSTRUCTION

Designed By DL Conçu par

Date (yyyy/mm/dd)

Drawn By BB/PJKA Dessiné par

Date (yyyy/mm/dd)

Reviewed By DL Examiné par

Date 2019/05 (yyyy/mm/dd)

Approved By PK/DL Approuvé par

Date (yyyy/mm/dd)

Tender Soumission

ISMAT BEGUM Administrateur de projets

Project Manager No. du projet

R.100325.004

Drawing no. No. du dessin

A122

C

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