

Pont international Gordie-Howe

Activités de construction – Canada

Semaine du 2 janvier 2023

Point d'entrée (PDE) canadien

- Achèvement de la toiture du complexe énergétique et poursuite de l'installation des systèmes hydroniques et de l'interrupteur principal.
- L'installation se poursuit pour la plomberie intérieure, l'électricité, les systèmes de CVC, les contrôles et les systèmes d'extinction d'incendie au sein du bâtiment d'entretien. La charpente en bois du parapet est terminée et l'équipe a commencé à travailler sur la toiture finale.
- L'installation des services publics souterrains et les travaux sur la dalle au sol sont en cours d'achèvement dans le bâtiment principal. Les équipes poursuivent également les travaux de blocage des murs et d'ossature aux premier et deuxième étages, ainsi que l'installation des panneaux préfabriqués, du mur-rideau, de la plomberie intérieure, de l'électricité, du chauffage, de la ventilation et de la climatisation, des commandes et des installations d'extinction d'incendie.
- L'érection de la structure d'acier se poursuit pour l'auvent de la voie d'inspection primaire.
- Les travaux sont en cours sur le cadre de la porte et l'installation du grillage de sécurité se poursuit dans le bâtiment de traitement des clients.
- L'installation du mur de soutènement se poursuit au niveau du portail est.
- Début de l'installation des murs en blocs pour le bâtiment des péages.
- L'équipe des services publics a poursuivi l'installation des canalisations de drainage des eaux pluviales, du mur de soutènement en blocs au niveau du bassin ouest existant et a commencé les travaux de construction du mur du bassin en béton.

Chantier canadien du pont

- Les coulées de béton sont en cours et les travaux d'armature se poursuivent.
- L'installation sur le tablier se poursuit.
- Les activités liées à l'approche et à la travée arrière sont en cours.



PONT INTERNATIONAL
**GORDIE
HOWE**
INTERNATIONAL BRIDGE

Des questions? 1-844-322-1773 | info@wdbridge.com |
www.gordiehoweinternationalbridge.com

