

Mise en contexte

Le projet du tronçon vers l'hôpital vise à relier la promenade Riverside et le Transitway au boulevard périphérique de l'hôpital. La construction va bon train. Lisez ci-dessous les comptes rendus de cet important projet de construction.

Travaux à prévoir

Au cours des prochaines semaines, les résidents du voisinage doivent s'attendre aux répercussions suivantes :



Le niveau de poussière sera faible.



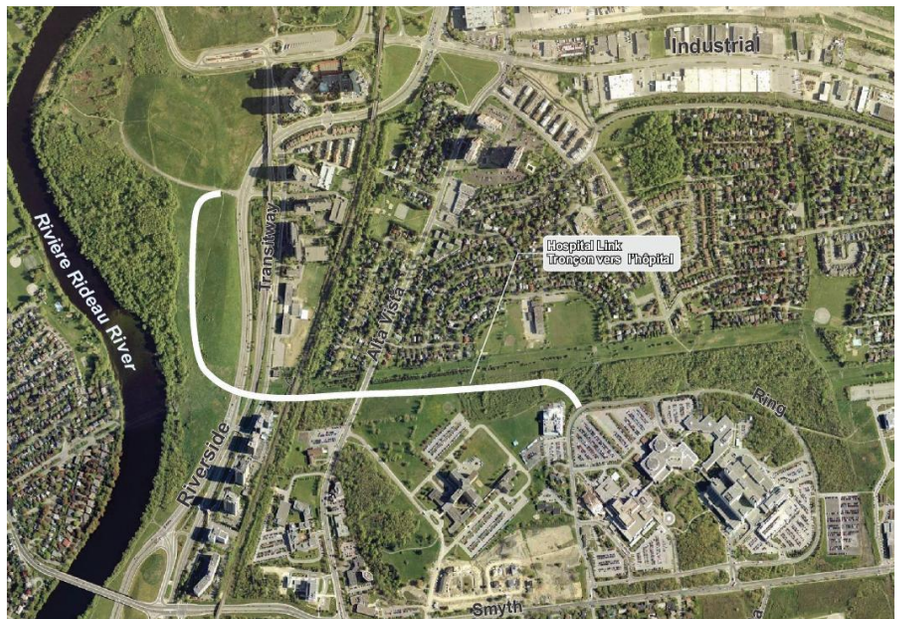
Le niveau de bruit sera de moyen à élevé (en raison des travaux d'étalement).



Le niveau de vibration sera faible.



Le niveau de circulation sur le chantier sera moyen.



Plan repère du tronçon

Bilan des travaux réalisés

- La conduite principale de 914 mm de diamètre a été mise en service.
- Un nouvel égout pluvial de grand diamètre a été construit entre la rivière Rideau et la promenade Old Riverside, vers l'est.
- La voie en direction sud du tracé modifié de la promenade Riverside, entre la ruelle Hincks et le nord du chemin Smyth, a été asphaltée et est ouverte à la circulation. La voie en direction nord a également été asphaltée entre les ruelles Hincks et Frobisher et est partiellement ouverte à la circulation.
- À l'exception d'un tronçon entre les promenades Old Riverside et Alta Vista et à l'extrémité sud du tracé modifié de la promenade Riverside, tous les nouveaux égouts pluviaux prévus au projet ont été installés.
- La plupart des bordures, trottoirs et terre-pleins centraux en béton ont été installés le long du tracé modifié de la promenade Riverside.
- La structure de la promenade Riverside est en grande partie terminée; il reste à construire, à l'est, les murs de retenue, les murs en ailes, les murets de soutènement et à faire le pavage des pentes.
- La structure du Transitway a été construite, ainsi que les murs de soutènement nord-est, nord-ouest et sud-ouest.

- La majeure partie de l'infrastructure pour les installations de régulation de la circulation et l'éclairage de rue a été installée à l'ouest de la promenade Riverside.
- La voie de contournement de VIA est terminée et est maintenant en service. Le mur d'étalement est en place; il ne reste que les raccordements à installer.
- Le nouveau massif de conduits d'Hydro Ottawa a été installé à l'est du tracé modifié de la promenade Riverside.
- Tous les câbles aériens d'Hydro Ottawa ont été retirés, et les câbles passent maintenant dans un nouveau massif de conduits souterrain situé sous la promenade Old Riverside.
- Le cul-de-sac nord sur la promenade Old Riverside est partiellement construit et il a été pavé. La promenade Old Riverside est maintenant fermée à la circulation là où le tronçon vers l'hôpital la traverse. L'accès piétonnier sera maintenu pour l'instant et sera fermé à une date ultérieure.

Principales activités du mois

Voici les principales activités prévues au mois de septembre 2016 :

Installation d'égouts pluviaux

- Le reste des égouts pluviaux sur la portion sud du nouveau tracé de la promenade Riverside sera installé en septembre.
- L'installation de nouveaux égouts pluviaux sur la portion sud du nouveau tracé de la promenade Riverside sera terminée lorsque la circulation sera rétablie sur deux voies dans chaque direction sur le nouveau tracé de la promenade Riverside.

Nouveau tracé de la promenade Riverside

- L'éclairage de rue et l'infrastructure de transport, les travaux de béton (bordures, trottoirs et terre-pleins centraux) et l'asphaltage seront terminés sur la majeure partie du nouveau tracé de la promenade Riverside en direction nord au début de septembre. Une fois que le nouveau tracé de la promenade Riverside en direction nord sera construit, **la circulation en direction nord se fera non plus sur l'actuelle configuration à une voie du nouveau tracé de la promenade Riverside en direction sud mais sur la configuration définitive à deux voies sur le nouveau tracé de la promenade Riverside en direction nord. On prévoit que la promenade Riverside permettra la circulation sur deux voies dans chaque direction avant ou durant la fin de semaine de la fête du Travail.** La déviation en direction sud à l'extrémité sud du nouveau tracé de la promenade Riverside est maintenue jusqu'à ce que les travaux sur les égouts soient terminés dans ce secteur.

Structure de la promenade Riverside

- La construction du tronçon restant de la structure de la promenade Riverside se poursuivra (murs de retenue, murs en ailes, murets de soutènement et pavage des pentes), suivie du remblayage des culées et de la construction des dalles d'approche.

Tronçon vers l'hôpital

- L'installation de l'éclairage de rue et de l'infrastructure de transport le long du tronçon vers l'hôpital, à l'est de la promenade Alta Vista, commencera en septembre.
- L'excavation pour le tronçon vers l'hôpital à la hauteur de la promenade Old Riverside commencera en septembre.

Promenade Old Riverside

- La promenade Old Riverside est maintenant fermée à la circulation là où le tronçon vers l'hôpital la traverse. L'accès piétonnier sera maintenu pour l'instant et sera fermé à une date ultérieure.

Structures du Transitway

- La construction du mur de soutènement sud-est commencera en septembre.
- Les travaux d'installation du mur de soutènement étroit attenant au 1725, promenade Old Riverside sont en cours et se poursuivront en septembre.

Travaux de VIA Rail

- La voie de contournement est maintenant en service et le mur d'étalement a été installé, ce qui permettra l'excavation et la construction du nouveau pont ferroviaire VIA.
- Le déplacement de l'infrastructure des services publics dans l'emprise de VIA a débuté. L'excavation en vue de l'installation des ancrages du mur d'étalement commencera en septembre. Le déplacement des autres installations de services publics se fera en même temps que l'excavation.
- L'installation des ancrages du mur d'étalement devrait commencer à la fin septembre.
- L'accentuation de la pente le long de la future voie ferrée principale commencera en septembre, de même que l'excavation nécessaire à l'installation des ancrages du mur d'étalement.

Répercussions sur la circulation

Le projet a été conçu de façon à nécessiter le moins de fermetures de voies possible sur les promenades Riverside et Alta Vista. Voici les répercussions sur la circulation attendues au cours du prochain mois :

Répercussions sur la circulation

- On ne s'attend pas à des **réductions de voies durant les heures de pointe en semaine** sur les promenades Riverside et Alta Vista au mois de septembre, **à l'exception de ce qui suit pour la promenade Riverside.**
- Actuellement, la promenade Riverside est réduite à une voie dans chaque direction à partir de la ruelle Hincks jusqu'au sud de la ruelle Frobisher. Lorsque la construction du nouveau tracé de la promenade Riverside en direction nord sera terminée, **la circulation sera possible sur la configuration définitive de la promenade Riverside. On prévoit que la promenade Riverside permettra la circulation sur deux voies dans chaque direction avant ou durant la fin de semaine de la fête du Travail.** La déviation en direction sud à

l'extrémité sud du nouveau tracé de la promenade Riverside est maintenue afin de terminer les travaux sur les égouts au sud du nouveau tracé de la promenade Riverside, ce qui ne devrait pas perturber la circulation.

- **La promenade Old Riverside est maintenant fermée à la circulation là où le tronçon vers l'hôpital la traverse. L'accès pour les piétons sera maintenu pour le moment. Une voie d'accès pour les résidents sera maintenue comme suit :**
 - du 1541 au 1635, promenade Old Riverside, accès à la promenade Old Riverside par la ruelle Hincks;
 - du 1725 au 1841, promenade Old Riverside, accès à la promenade Old Riverside par la ruelle Frobisher.
- Puisque la majorité des travaux touchant les automobilistes, les cyclistes et les piétons sont terminés, la circulation sur la promenade Alta Vista ne devrait pas être grandement touchée par les travaux.

Renseignements généraux sur la circulation

- On rappelle aux automobilistes de respecter les limites de vitesse réduites et de faire preuve de prudence dans les zones de construction. Les variations importantes de la circulation seront annoncées par des panneaux portatifs à message variable.
- Les véhicules de construction accèderont aux zones de travaux par la promenade Alta Vista. L'accès sera semblable à un accès privé, et des signaleurs seront sur place pour gérer la circulation, au besoin.
- Les véhicules de construction accèderont aux zones de travaux à l'ouest de la promenade Riverside aux feux de circulation des ruelles Frobisher et Hincks.
- Les véhicules de construction accèderont aux zones de travaux du Transitway par la promenade Old Riverside. L'accès sera semblable à un accès privé, et des signaleurs seront sur place pour gérer la circulation, au besoin.
- Les véhicules de construction accèderont aux zones de travaux de VIA par la promenade Old Riverside. L'accès sera semblable à un accès privé, et des signaleurs seront sur place pour gérer la circulation, au besoin.

Répercussions sur le Transitway

- Il y aura des fermetures de voies périodiques en dehors des heures de pointe sur le Transitway pour la construction du mur de soutènement sud-est du Transitway en septembre.

Travaux de nuit et de fin de semaine

Les travaux de nuit doivent faire l'objet d'une demande d'exemption au Règlement sur le bruit. Les résidents habitant à proximité de la zone visée seront avisés de la tenue de travaux de nuit dans leur secteur.

Les travaux de nuit et de fin de semaine suivants se dérouleront au cours du prochain mois :

- **On ne prévoit pas de travaux de nuit ou de fin de semaine en septembre.**

Photos du projet

Les images suivantes sont fournies à titre indicatif.



Nouvelle structure de la promenade Riverside.



Asphaltage et nivelage de la promenade Riverside, au nord de la structure.



Construction du mur de soutènement sud-ouest du Transitway.



Nouveau conduit et puits d'accès Hydro Ottawa installés à l'est du nouveau tracé de la promenade Riverside.