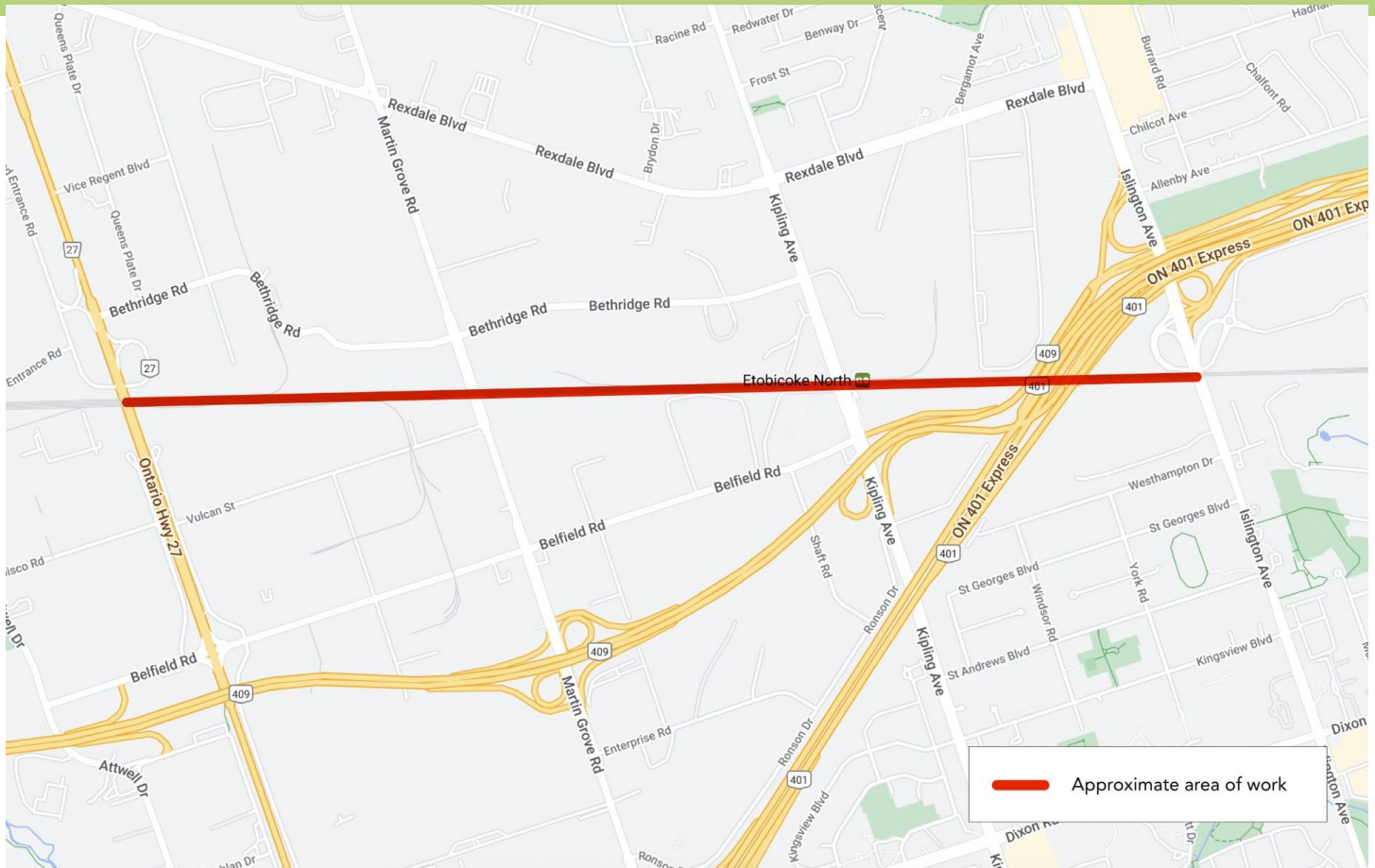


Travaux d'enquête géotechnique de nuit dans le corridor ferroviaire de Kitchener

Du 3 septembre 2024 à mi-octobre 2024



La carte est à titre illustratif seulement. Les investigations géotechniques se dérouleront par étapes, occupant une zone de travail à la fois.

Aperçu du projet

Le service GO s'agrandit pour mieux vous servir - avec un service plus fréquent, plus de gares, une technologie plus propre et plus de correspondances. Sur l'ensemble du réseau, notre objectif est de proposer plus de 10 000 trajets en train par semaine. Vous n'aurez donc plus besoin d'horaire, car vous saurez que le prochain train arrivera bientôt. L'expansion de GO transformera le réseau ferroviaire de GO d'un service de transport en un système rapide qui opère à longueur de journée.

Que se passe-t-il?

Dans le cadre des travaux d'enquête sur le projet d'expansion de GO, les équipes effectueront des forages verticaux pour évaluer les conditions du sol dans le corridor ferroviaire de Kitchener. Ce travail permettra de soutenir les futures mises à jour de la voie et de l'infrastructure. Pour des raisons de sécurité, ces travaux peuvent être effectués la nuit lorsque les trains ne sont pas en service.

Activité de construction	Échelle de temps	Heures de travail	Description des travaux
Enquêtes géotechniques et forage de sondages géotechniques	3 septembre - mi-octobre 2024	Du lundi au dimanche : de 20 h à 5 h (pendant la nuit)	Les équipes utiliseront une foreuse pour effectuer des travaux d'investigation en faisant tourner et en poussant une tête de forage dans le sol jusqu'à la profondeur souhaitée et pour prélever des échantillons de sol à des fins d'analyse. Les services publics souterrains doivent être identifiés avant le forage, et un camion-aspirateur peut être utilisé dans certaines zones.

HEURES DES TRAVAUX

- Le forage devrait avoir lieu la nuit du lundi au dimanche à partir du 3 septembre 2024.
- Les travaux sont prévus entre 20 h et 5 h et se déplaceront dans la zone mise en évidence sur la carte pendant environ six semaines.
- Les heures de travail de jour sont programmées dans la mesure du possible, cependant, certaines activités sont programmées la nuit lorsque les trains ne sont pas en service.

À QUOI S'ATTENDRE

- Les résidents doivent s'attendre à un certain niveau de bruit, de vibrations, de poussière et d'éclairage du site.
- Le personnel prendra des précautions raisonnables pour minimiser les perturbations pour les résidents et les navetteurs, notamment ce qui suit sans toutefois s'y limiter :
 - Réduction de la marche au ralenti de l'équipement non essentiel
 - L'éclairage ne sera pas dirigé vers les fenêtres des riverains.
 - La zone de travail sera sécurisée de manière sûre.
 - Alarmes de secours à bruit blanc sur les véhicules et les machines selon les besoins.
 - Le contrôle du bruit et des vibrations ainsi que des mesures d'atténuation seront appliqués au besoin.
- Les travaux auront lieu dans le corridor ferroviaire.
- Le forage est séquencé et se déplace à travers le corridor ferroviaire au fur et à mesure que les travaux avancent.
- Dans certaines zones, il se peut que les équipes doivent dégager un chemin pour déplacer la foreuse,

ce qui pourrait nécessiter l'enlèvement de la végétation basse.

- Les travaux peuvent être reportés en cas de conditions météorologiques défavorables ou de situations imprévisibles.
- Nous nous excusons pour tout inconfort et nous vous demandons de faire preuve de patience pendant que nous effectuons ces travaux essentiels.

RENSEIGNEMENTS POUR LES PIÉTONS

- Aucune incidence prévue sur les piétons.
- Veuillez continuer à faire preuve de prudence autour des chantiers de construction en cours.

RENSEIGNEMENTS SUR LA CIRCULATION ROUTIÈRE

- Aucune incidence prévue sur les automobilistes.

RENSEIGNEMENTS SUR LE TRANSPORT EN COMMUN

- Aucune incidence prévue sur le transport en commun.

MOBILISATION COMMUNAUTAIRE

- Metrolinx dispose d'une équipe spécialisée dans l'engagement communautaire qui travaille avec les résidents et les entreprises de la région de Toronto Ouest.
- Si vous avez des questions, veuillez communiquer avec nous en utilisant les renseignements fournis ci-dessous.



Balayez le code QR pour visionner une vidéo et en apprendre davantage sur ces importants travaux d'enquête.

Cet avis peut être traduit dans une autre langue sur demande en nous envoyant un courriel à TorontoWest@metrolinx.com

This notice is available in English upon request. If interested, please send an email to TorontoWest@metrolinx.com

Communiquez avec nous :

- ✉ Écrivez-nous à l'adresse suivante : TorontoWest@metrolinx.com
- 🐦 Retrouvez-nous sur Twitter [@GOExpansion](https://twitter.com/GOExpansion)
- Visitez le site Web : www.metrolinx.com/fr/projets-et-programmes/expansion-de-go
- Abonnez-vous à notre bulletin électronique à l'adresse suivante : www.metrolinx.com/subscribe