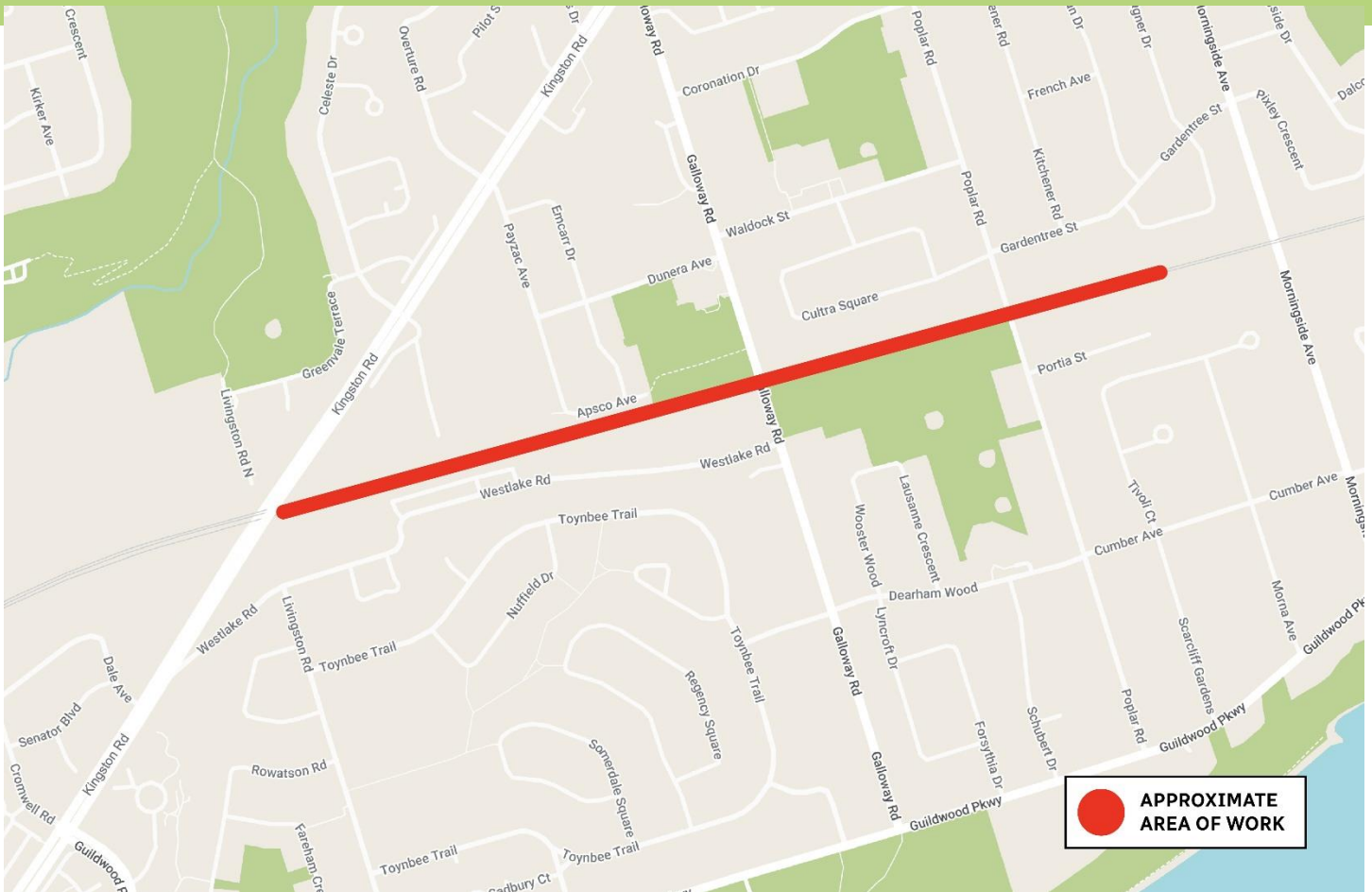


Travaux d'enquête géotechnique dans le corridor ferroviaire de Lakeshore East

7 janvier 2024



Aperçu du projet

Le service GO prend de l'expansion 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 d'assurer plus de 10 000 voyages par semaine. Ainsi, vous n'aurez plus besoin d'horaire, car vous saurez que le prochain train arrivera bientôt. L'expansion du

réseau GO transformera le réseau ferroviaire GO d'un service de banlieue en un système rapide circulant toute la journée.

Ce qu'il faut savoir

Dans le cadre des travaux d'étude pour le projet d'expansion du réseau GO, les équipes effectueront des forages verticaux pour évaluer les conditions du sol dans le corridor ferroviaire Lakeshore East. Ces travaux permettront de mettre à jour les voies et les infrastructures.

CE À QUOI IL FAUT S'ATTENDRE

- Les équipes utiliseront une foreuse pour effectuer l'étude. La foreuse est tournée et poussée dans le sol par la tête de forage. Une fois la profondeur souhaitée atteinte, un échantillon de sol est prélevé pour être analysé.
- Avant de procéder au forage, les équipes doivent déterminer les services publics souterrains et dégager un chemin à certains endroits pour pouvoir déplacer une foreuse dans le corridor.
- Cela peut impliquer un entretien de routine et l'enlèvement de petits arbustes et d'autres végétaux de basse altitude.
- Un camion-aspirateur peut être utilisé à certains endroits pour recenser les services publics avant le forage.
- Les résidents peuvent ressentir un certain bruit et de légères vibrations provenant de la foreuse et d'autres véhicules ou équipements de construction.
- Le bruit et les vibrations seront contrôlés et des mesures d'atténuation seront appliquées si nécessaire.
- Les travaux se dérouleront dans le corridor ferroviaire.
- L'éclairage du site sera orienté à l'écart des habitations.
- Nous nous excusons pour la gêne occasionnée et vous demandons de faire preuve de patience pendant que nous achevons ce travail critique.

HEURES DE TRAVAIL

- Le forage devrait avoir lieu pendant la nuit à partir du 7 janvier 2024, pour une durée d'environ deux semaines.
- Le forage sera séquencé et ne devrait avoir lieu qu'une seule nuit dans une zone donnée.
- Dans la mesure du possible, les heures de travail sont programmées de jour; toutefois, certaines activités doivent être effectuées de nuit lorsque les trains ne sont pas en service.

DÉTAILS POUR LA CIRCULATION

- Aucun impact sur la circulation n'est prévu.

DÉTAILS POUR LES PIÉTONS

- Aucun impact n'est prévu pour les piétons.

INFORMATIONS SUR LES TRANSPORTS EN COMMUN

- Aucune incidence prévue sur les transports en commun.

Contactez-nous :

✉ Écrivez-nous à l'adresse suivante : torontoeast@metrolinx.com

🐦 Retrouvez-nous sur Twitter [@GOExpansion](https://twitter.com/GOExpansion)

🌐 Visitez le site Web : <https://www.metrolinx.com/fr/projets-et-programmes/expansion-de-go>

✉ Available in English on request. If you are interested, please send an e-mail to: torontoeast@metrolinx.com



Balayez le code QR pour regarder une vidéo et en savoir plus sur ces travaux importants.

Contactez-nous :

- ✉ Écrivez-nous à l'adresse suivante : torontoeast@metrolinx.com
- 🐦 Retrouvez-nous sur Twitter [@GOExpansion](https://twitter.com/GOExpansion)
- 🌐 Visitez le site Web : <https://www.metrolinx.com/fr/projets-et-programmes/expansion-de-go>
- ✉ Available in English on request. If you are interested, please send an e-mail to: torontoeast@metrolinx.com