

Travaux d'investigation de trous de forage à la rue De Grassi et à la rue Queen Est.

Date de début prévue : Dès le **13 avril 2026**, pendant environ une journée

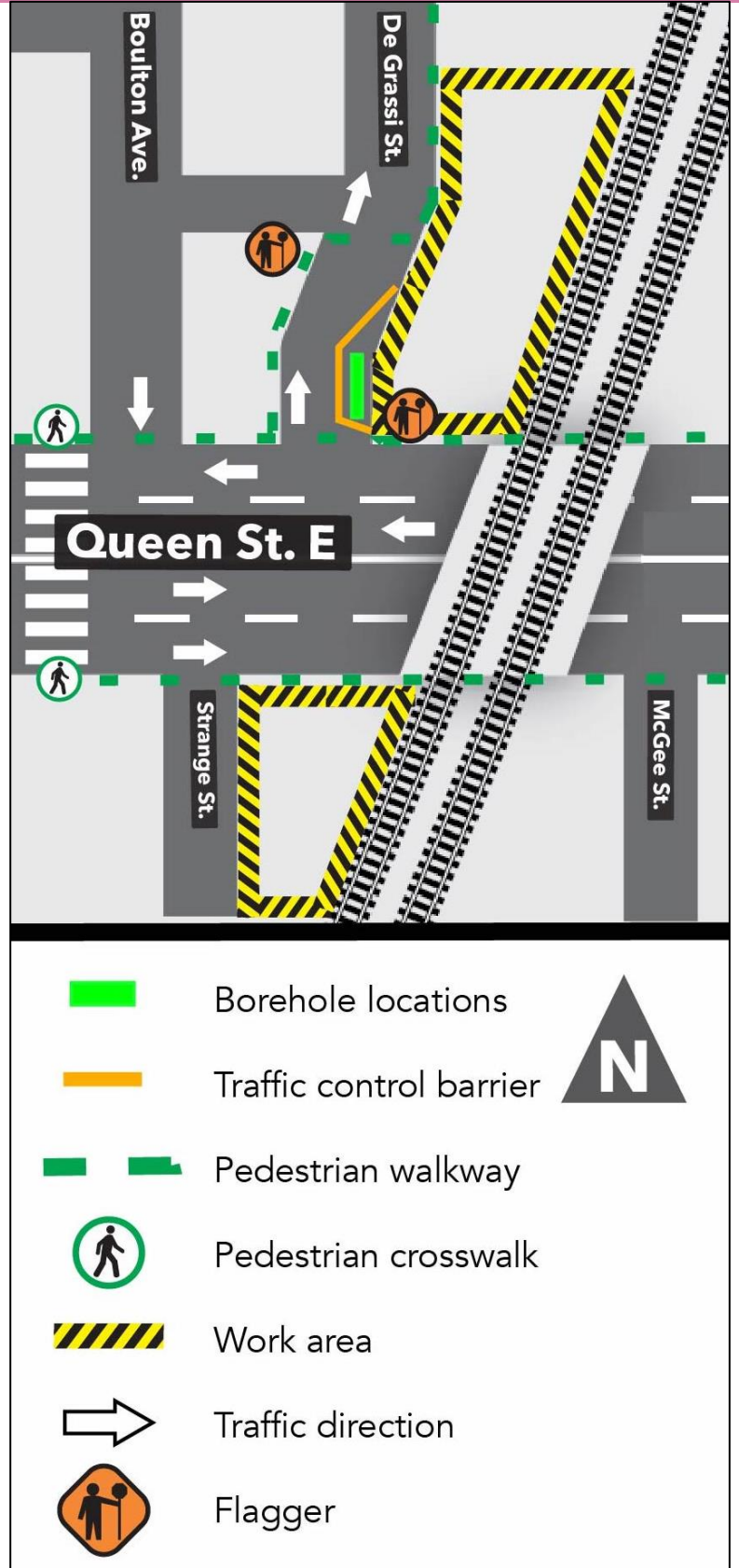
Heures des travaux : de 7 h à 19 h.

Ce qui se passe

- Pour faciliter la construction de la station Riverside-Leslieville, les équipes de construction doivent effectuer des travaux d'investigation afin de déterminer les conditions actuelles du sol. Ce travail implique le forage de trous.
- Pendant ces travaux, des barrières de contrôle de la circulation délimiteront les véhicules loin de la zone de travail sur la rue De Grassi.
- Les travaux d'enquête commenceront dès le **13 avril 2026** pour environ une journée, et seront effectués de **7 h à 19 h**.
- Le personnel de contrôle de la circulation sera également sur place pour diriger en toute sécurité les automobilistes et les piétons.

À quoi s'attendre

- Un détournement piétonnier temporaire sur la rue De Grassi sera nécessaire pour réaliser ces travaux. La circulation des véhicules ne sera pas affectée.
- Toutes les zones de travail sont temporaires. Toutes les zones affectées seront rendues à l'usage du public après l'achèvement du forage des trous.
- Toutes les zones de travail seront délimitées du public.
- On peut s'attendre à du bruit provenant des travaux de construction.
- Les travaux peuvent être retardés ou reportés en raison de circonstances imprévues.
- Pour en savoir plus sur les mesures que nous prenons pour assurer la sécurité des communautés alors que nous construisons davantage de correspondances de transport en commun : [metrolinx.com/fr/projets-et-programmes/assurer-la-securite-des-communautes-pendant-les-travaux-de-construction](https://www.metrolinx.com/fr/projets-et-programmes/assurer-la-securite-des-communautes-pendant-les-travaux-de-construction)



À propos de la ligne Ontario

- Une ligne de métro de 15,6 kilomètres qui permettra de circuler plus rapidement et plus facilement à Toronto et au-delà.
- 15 arrêts et plus de 40 correspondances avec d'autres transports en commun, notamment le train GO, le métro, le TLR, le tramway et les lignes d'autobus.
- Moins de 30 minutes d'un bout à l'autre de la ligne.
- 28 000 voitures de moins sur les routes chaque jour.