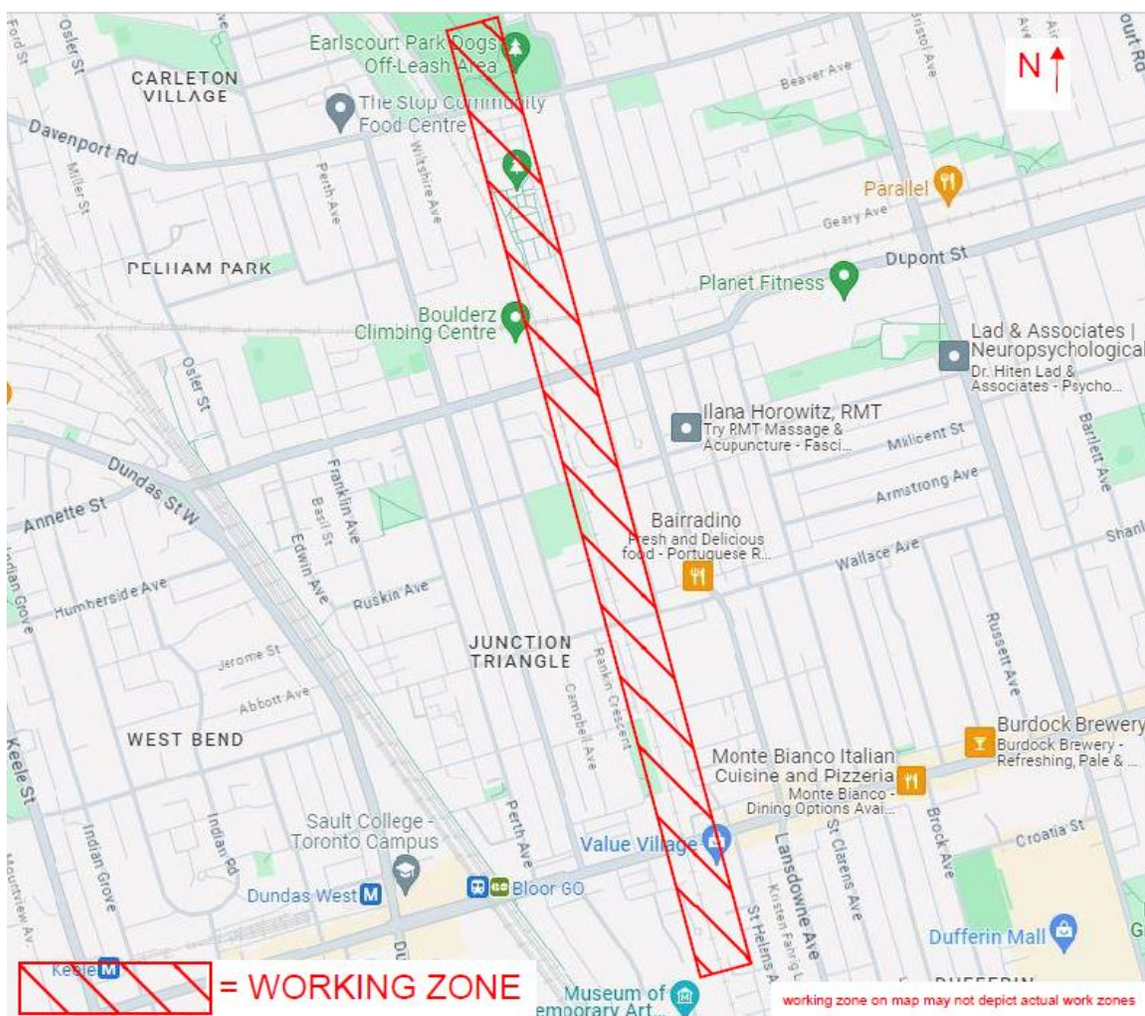


Travaux de nuit dans le corridor

Les travaux auront lieu à différents endroits et à différentes dates le long du corridor

Mercredi 3 janvier 2024 - Jeudi 29 février 2024



Aperçu du projet

Le projet de la voie de guidage du saut-de-mouton de Davenport appuie le programme Expansion de GO, tout en permettant un service fréquent aller-retour sur la ligne GO de Barrie. Le service GO se développe pour mieux vous servir - avec des services plus fréquents, plus de gares, une technologie plus propre et plus de correspondances. L'expansion de GO transformera le réseau ferroviaire de GO d'un service de trains de banlieue en un système rapide qui opère toute la journée.

Ce que vous devez savoir

Les travaux à venir auront lieu à différents endroits et à différentes dates dans le corridor Metrolinx, de 600 m au sud de la rue Bloor à 300 m au nord du chemin Davenport, et sur la voie de guidage surélevée. Ils comprennent la finition de la surface de la voie, la finition de la surface des structures et l'ajustement des grilles en plastique renforcé de fibre de verre, l'ajustement des équipements électriques et de communication pour la télévision en circuit fermé et l'éclairage, ainsi que la finition des éléments architecturaux, y compris l'installation des revêtements et des solins. Les informations sur les dates et les lieux de chacun de ces aspects des travaux sont provisoires et peuvent être modifiées en raison des conditions météorologiques ou de circonstances imprévues. Les travaux seront menés aussi rapidement et efficacement que possible afin de minimiser les perturbations, mais les résidents et les entreprises de la région peuvent s'attendre à entendre le bruit causé par les camions, l'équipement, les machines et les équipes.

CE À QUOI IL FAUT S'ATTENDRE

Cet avis est disponible en français sur demande. Si vous êtes intéressé, veuillez envoyer un courriel à TorontoWest@metrolinx.com

Esta notificação pode ser traduzida para o português. É só enviar um e-mail com o seu pedido ao TorontoWest@Metrolinx.com.

Équipe d'engagement communautaire de Metrolinx Toronto West
Courriel : TorontoWest@Metrolinx.com
Tel: 416-202-6911

Nous contacter :
✉ Écrivez-nous à : TorontoWest@Metrolinx.com
🐦 Retrouvez-nous sur Twitter @GOExpansion
🌐 Visitez le site Web : www.metrolinx.com/Davenport

Bruit - Avertisseurs de recul, tous les véhicules doivent être équipés d'avertisseurs de recul à large bande. Bruit des équipements opérationnels, pas de marche au ralenti des véhicules ou des équipements, bruit des équipements et augmentation de la circulation des camions.

- Impacts sonores - Tous les véhicules et équipements présents sur le site seront équipés d'avertisseurs de recul
- Impacts de l'éclairage artificiel - Toutes les installations lumineuses seront orientées dans la direction du corridor et vers le sol, de manière à ne pas éclairer les fenêtres des commerces ou des habitations
- Matériel utilisé
 - a) Camionnette
 - b) F550 HiRail
 - c) Chargeuse sur pneus
 - d) Camion perche
 - e) Bourreuse
 - f) Régulateur de ballast
 - g) Excavatrice à roue avec dispositif mécanique pour traverse en béton
 - h) Grue

AUTRES INFORMATIONS

- Ces dates sont provisoires et pourraient changer en raison de conditions météorologiques ou de circonstances imprévues.
- Les travaux seront effectués le plus rapidement et efficacement possible afin de réduire au minimum les perturbations, mais les résidents et les entreprises du secteur peuvent s'attendre à entendre le bruit causé par les camions, l'équipement, la machinerie et les équipes.

HEURES DE TRAVAIL

- 21:30-7:00

Cet avis est disponible en français sur demande. Si vous êtes intéressé, veuillez envoyer un courriel à TorontoWest@metrolinx.com

Esta notificação pode ser traduzida para o português. É só enviar um e-mail com o seu pedido ao TorontoWest@Metrolinx.com.

Équipe d'engagement communautaire de Metrolinx Toronto West
Courriel : TorontoWest@Metrolinx.com
Tel: 416-202-6911

Nous contacter :
✉ Écrivez-nous à : TorontoWest@Metrolinx.com
🐦 Retrouvez-nous sur Twitter @GOExpansion
🌐 Visitez le site Web : www.metrolinx.com/Davenport

