



TLR DE FINCH WEST – Transformer le transport dans votre secteur

Avis de travaux

Renseignements en date du 25 mars 2020

Qu'est-ce que le projet de transport léger sur rail (TLR) de Finch West?

Le projet de transport léger sur rail (TLR) de Finch West comprendra 11 kilomètres de transport en commun rapide, moderne et fiable vers le nord-ouest de Toronto. Le TLR comptera 18 arrêts, dont 16 arrêts en surface, et un arrêt intermodal à la station de métro de Finch West. Une station souterraine au Humber College permettra des correspondances vers d'autres services de transport en commun comme GO, MiWay, Viva et Züm. Le TLR de Finch West fournira un service de transport en commun rapide aux résidents des quartiers de Jamestown, de Rexdale et de Black Creek et assurera des liaisons essentielles entre les communautés, en plus de favoriser la croissance dans le nord-ouest de Toronto.

Élargissement de la route, installation de nouvelles conduites d'eau et d'égouts pluviaux Finch Avenue West, de Tobermory Drive à Tangiers Road Mars 2020

Quoi : Dans le cadre des travaux préparatoires d'élargissement de Finch Avenue West ayant pour but d'accueillir la ligne de TLR de Finch West, les équipes continueront leurs travaux d'élargissement de la route et de déplacement des services publics le long du corridor du TLR de Finch Avenue West. Les équipes installeront également de nouvelles conduites d'évacuation des eaux souterraines et des eaux pluviales du côté sud de Finch Avenue West entre l'est de Tobermory Drive et Tangiers Road. Les travaux débuteront vers la fin du mois de mars et devraient prendre environ cinq (5) mois. Les travaux d'élargissement de la route se poursuivront également dans les deux directions sur Finch Avenue West.

Pour mener à bien les travaux d'une façon sécuritaire et réduire la congestion routière, les travaux se dérouleront en trois étapes.

La première étape, qui a lieu entre Romfield Lane et Tangiers Road, touche à sa fin.

Depuis le mois de janvier 2020, les équipes installaient des feux de circulation et des trottoirs temporaires, élargissaient Finch Avenue West dans les deux directions et déplaçaient les lignes électriques, les conduites de gaz et les télécommunications.

Les travaux de l'étape 2a sont en cours du côté sud de Finch Avenue West, entre l'est de Sentinel Road et Romfield Lane. Les travaux auront lieu entre mars 2020 et mai 2020.

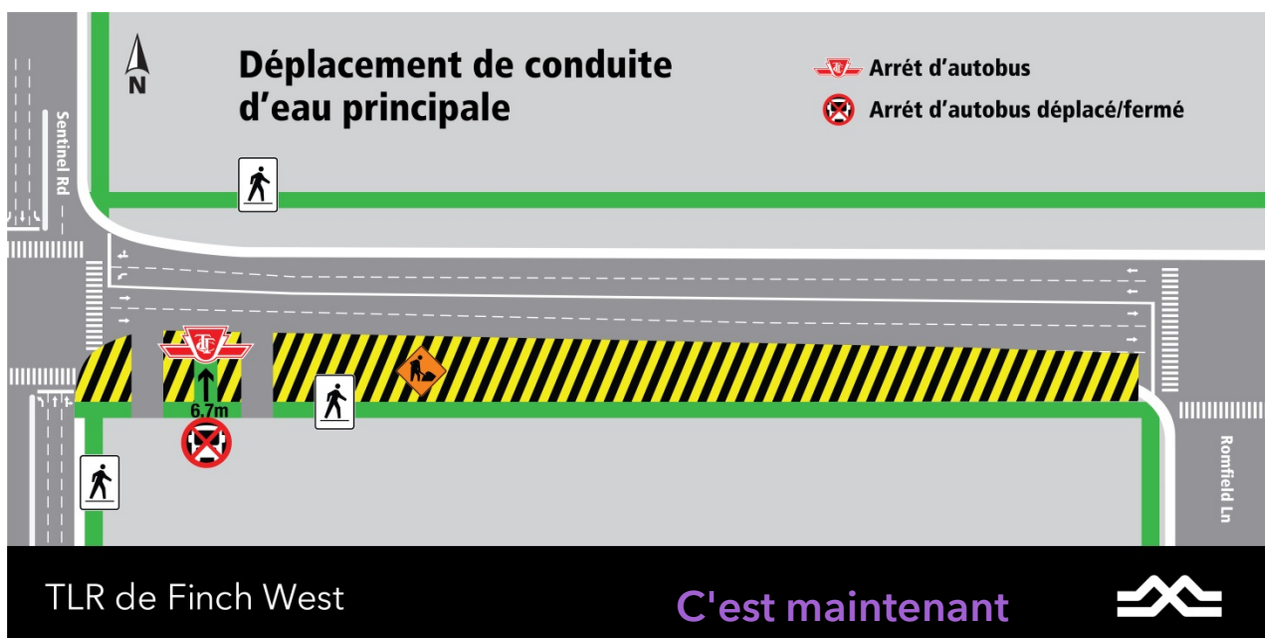
Les travaux de l'étape 2b seront effectués du côté sud de Finch Avenue West, entre l'est de Tobermory Drive et Romfield Lane.

Les travaux dureront de mars 2020 à août 2020.

Travaux des étapes 2a et 2b (cartes ci-dessous)

- Fermeture de la voie actuelle adjacente au trottoir en direction est dans le but de créer une zone de travaux.
- Installation d'égouts pluviaux et de conduites d'eau principales du côté sud de Finch Avenue West.
- L'équipe creusera tout d'abord les tranchées et y installera les tuyaux des égouts et des conduites d'eau.
- Ensuite, la Ville de Toronto mènera des épreuves de pression, un nettoyage et une inspection des nouveaux tuyaux avant de les connecter aux réseaux, laissant les tuyaux existants en place.
- Enfin, l'équipe passera au remblayage, à la remise à niveau et au pavage de la nouvelle route élargie.

Figure représentant l'étape 2a,b



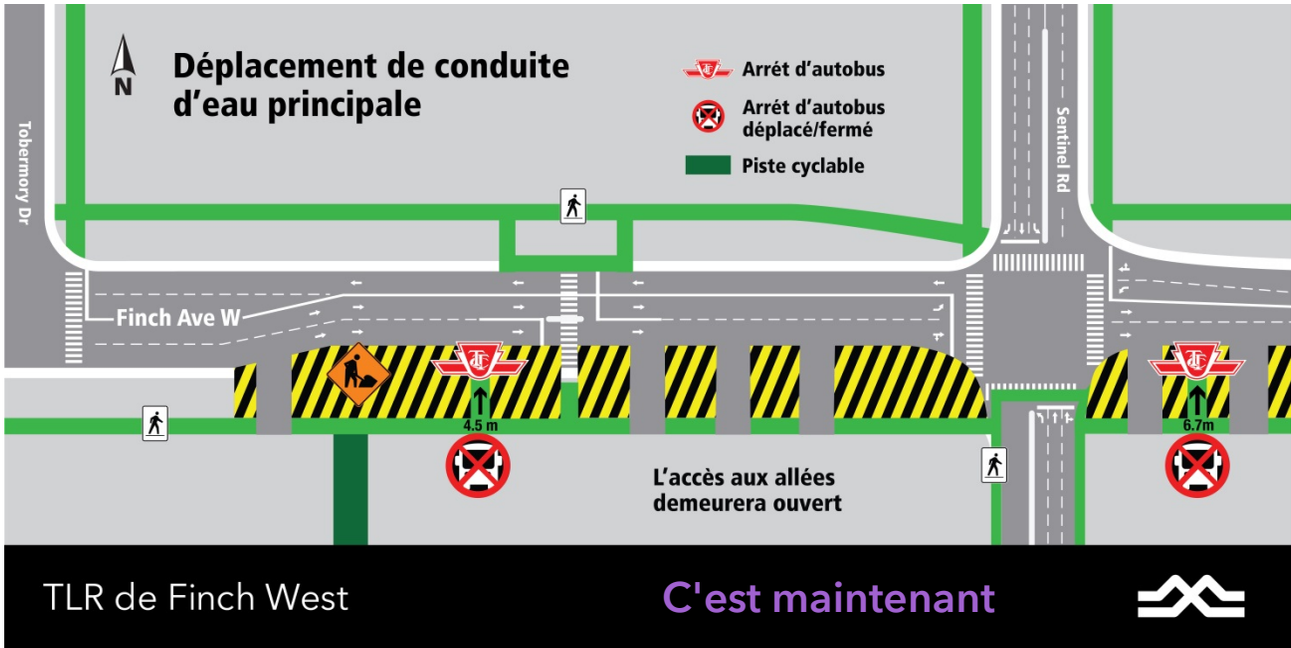


TLR DE FINCH WEST – Transformer le transport dans votre secteur

Avis de travaux

Renseignements en date du 25 mars 2020

Figure représentant l'étape 2b



Heures des travaux :

- Du lundi au vendredi, entre 7 h et 19 h. **Les travaux auront lieu jour et nuit, au besoin.**
- Les travaux pourraient être reportés en raison des conditions météorologiques ou d'imprévus.

À quoi s'attendre :

- Travaux d'élargissement de la route et d'installation d'égouts pluviaux et de conduites d'eau principales du côté sud de Finch Avenue West, de l'est de Tobermory Drive jusqu'à Romfield Lane.
- Possiblement à des coupures d'eau temporaires. **Les résidents touchés, s'il y a lieu, seront informés séparément.**
- Des camions lourds et des équipements dans cette zone.
- Un peu de bruit et de poussière associés à la construction.
- Des retards près des zones de travaux.

Renseignements sur la circulation piétonnière aux étapes 2a et 2b :

- L'accès piétonnier sera maintenu des côtés nord et sud de Finch Avenue West.
- L'accès aux écoles, aux églises et aux entreprises sera maintenu.
- Veuillez faire particulièrement attention lorsque vous marchez près des chantiers et établissez toujours un contact visuel avec le conducteur avant de passer devant un équipement ou un véhicule.

Renseignements sur la circulation routière aux étapes 2a et 2b :

- Réduction du nombre de voies en direction ouest sur Finch Avenue West (de deux voies à une seule).
- Déviation des voies en direction est sur Finch Avenue West au centre de la route.
- Au minimum, une (1) voie de circulation dans les deux directions sera maintenue ouverte sur Finch Avenue West.
- L'accès aux véhicules d'urgence sera maintenu.

Déplacements/fermetures d'arrêt d'autobus relatifs aux étapes 2a et 2b :

- L'arrêt d'autobus n° 9821, situé au coin sud-ouest de l'intersection de Romfield Lane et de Finch Avenue West, sera déplacé à la bordure de la zone de construction.
- L'arrêt d'autobus n° 2632, situé entre Tobermory Drive et Sentinel Road, sera déplacé à la bordure de la zone de construction.
- L'accès au service de la TTC sera maintenu en tout temps.
- Veuillez consulter le site www.ttc.ca pour obtenir de plus amples renseignements.

Coordonnées : Pour obtenir plus de renseignements sur le projet du TLR de Finch West, veuillez communiquer avec l'équipe des relations communautaires du TLR de Finch West de Metrolinx par téléphone au 416 202-6500 ou par courriel à TorontoWest@metrolinx.com. Vous pouvez également vous rendre au bureau communautaire situé au 2450 Finch Avenue West.

Restez au courant des dernières nouvelles sur Twitter en vous abonnant à notre compte @FinchWestLRT ou visitez le site www.metrolinx.com/fr/finchwestlrt.

This construction notice is available in English upon request. If you are interested, please contact TorontoWest@metrolinx.com.