

Soirée
d'information

30 avril 2024

Séparation des réseaux d'égout de l'ouvrage de surverse Thibert



01.

Mot de bienvenue

02.

Présentation du projet

- Zone d'intervention des travaux
- Objectifs visés
- Aménagements et travaux
- Coûts, échéancier et communications

03.

Discussions et questions

PRÉSENTATION DU PROJET

Zone d'intervention des travaux



Le projet se déploie sur le boulevard D'Anjou, entre le pont Arthur-Laberge et l'avenue Normand, sur les rues Reid et les 2^e, 3^e, 4^e et 5^e Avenues.

PRÉSENTATION DU PROJET

Objectifs visés

Problématiques actuelles :

- Le réseau d'égout actuel est de type unitaire (sanitaire et pluviale dans la même conduite);
- Dans l'état actuel, la fréquence de débordement de l'ouvrage de surverse Thibert dépasse les normes du ministère de l'Environnement;
- La Ville a l'obligation de rendre son ouvrage conforme.

Objectifs du projet :

- Effectuer la séparation de réseaux unitaires sur une longueur d'environ 1 750 mètres;
- Éliminer l'ouvrage de surverse Thibert; 
- Remplacer les conduites d'aqueduc en fonte grise qui sont dans un état jugé mauvais;
- Ajouter des noues engazonnées pour favoriser la biorétention et la qualité de l'eau rejetée à la rivière Châteauguay.  

PRÉSENTATION DU PROJET

Aménagements et travaux

Travaux généraux (sur l'ensemble de la zone d'intervention) :

- Reconstruction de l'aqueduc existant;
- Séparation du réseau unitaire par la construction d'un nouveau réseau sanitaire et d'un nouveau réseau pluvial;
- Réfection de la chaussée sur le boulevard D'Anjou, entre l'avenue Normand et l'entrée du pont Arthur-Laberge;
- Ajout de bordures sur la rue Reid, la 2^e Avenue et la 4^e Avenue;
- Ajout de noue engazonnée sur la rue Brosseau et la 5^e Avenue.

PRÉSENTATION DU PROJET

Aménagements et travaux

Travaux et impacts :

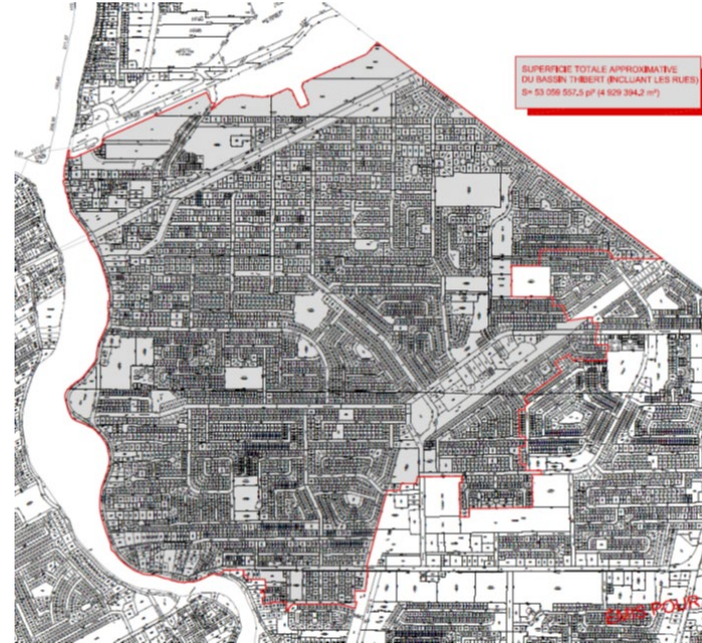
- Boulevard D'Anjou :
 - Réfection de la portion des trottoirs affectés par les travaux uniquement;
 - Réfection des aménagements privés affectés par les travaux uniquement.
- Rue Reid :
 - Ajustement de la largeur de la rue pour assurer la linéarité de la rue;
 - Implantation de panneaux d'interdiction de stationner d'un côté de la rue sur l'ensemble de la rue;
 - Enlèvement des surlargeurs en pavage de part et d'autre de la rue;
 - Réfection des aménagements privés affectés par les travaux uniquement.
- 2^e, 3^e et 4^e Avenues:
 - Ajustement de la largeur de la rue pour assurer la linéarité de la rue;
 - Réfection des aménagements privés affectés par les travaux uniquement.

PRÉSENTATION DU PROJET

Coût des travaux

- Règlement d'emprunt de 14 943 00 \$ sur 20 ans, réparti à 88% à l'ensemble de la Ville et à 12% au bassin sanitaire affecté par l'ouvrage de surverse;
- La portion d'égout pluvial représente environ 1,4 M\$ (850 k\$ après subvention), soit 12% du projet dans son ensemble. Elle sera facturée de la façon suivante :
 - 50% au bassin (environ 4 450 lots);
 - 50% à la Ville.

Le projet fait l'objet d'une demande de subvention dans le cadre du Programme d'infrastructures municipales d'eau (PRIMEAU) 2023 pour une valeur totale d'environ 8 M\$.



PRÉSENTATION DU PROJET

Échéancier

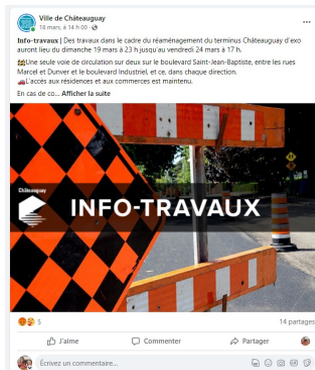
Les travaux sont prévus de mai à fin octobre 2024 et de mai à juin 2025 :

- Les travaux débuteront sur le boul. D'Anjou, à l'intersection du pont Arthur-Laberge;
- La fermeture de l'accès au pont pour une durée de 7 jours consécutifs est prévue pour la réalisation des travaux entre le pont et le boulevard Salaberry Sud;
- Les travaux sur les avenues et sur la rue Brosseau seront réalisés au fil de l'avancement des travaux sur le boulevard d'Anjou;
- Les travaux de la couche finale de pavage pour les travaux réalisés en 2024 ainsi que les travaux sur la rue Reid sont prévus en 2025;
- Les travaux de la couche finale de pavage de la rue Reid sont prévus en 2026.

PRÉSENTATION DU PROJET

Échéancier

- Des accroche-portes seront distribués selon l'avancement du projet pour vous tenir informé.e.s.
- Consultez la section [Info-travaux](#) de notre site Web et la page Facebook de la Ville pour suivre l'évolution des travaux.



CONCLUSION

QUESTIONS ?

Merci