

# Séance d'information

Ville de Sainte-Anne-de-Bellevue -  
Réfection et protection des structures du Parc Godin

Ville de Sainte-Anne-de-Bellevue

# Plan de présentation

- But du projet
- Intervenants
- Localisation des travaux
- Travaux projetés
- Séquence et horaire des travaux
- Phasage des travaux et échancier
- Impact pour les citoyens
  - Gestion circulation et collecte
  - Propreté au chantier
  - Accès au site
- Plan de communication
- Varia/Questions

# But du projet



- Permettre un accès sécuritaire au parc;
- Mettre en place des structures de protection des berges durables;
- Limiter les risques d'inondation aux appartements situés à proximité du parc;
- Préparer le site pour les travaux d'aménagement du parc projeté.



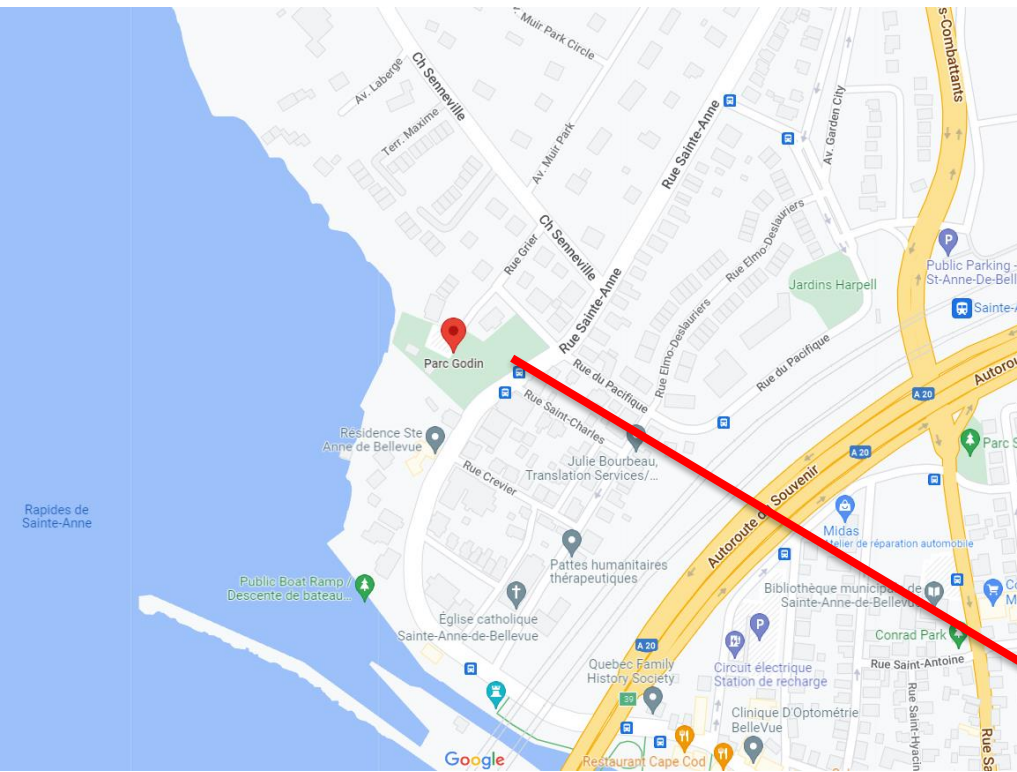
# Intervenants

- Villes de Sainte-Anne-de-Bellevue et de Montréal
- Consultant : Firme de génie-conseil Tetra Tech QI inc.
- Entrepreneur : Construction Sorel inc.
- Laboratoire de sol



# Localisation des travaux

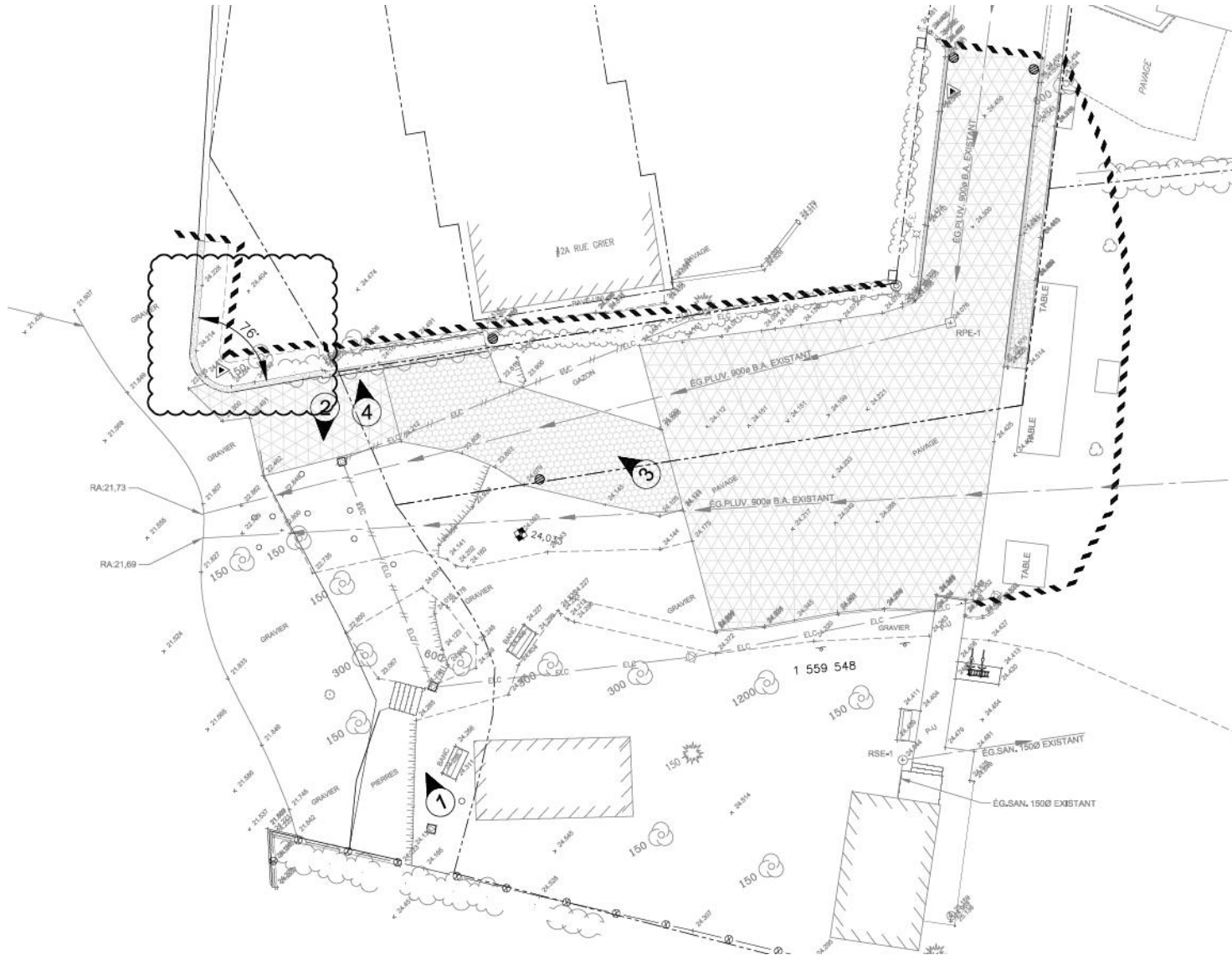
- Parc Godin
- Rue Grier



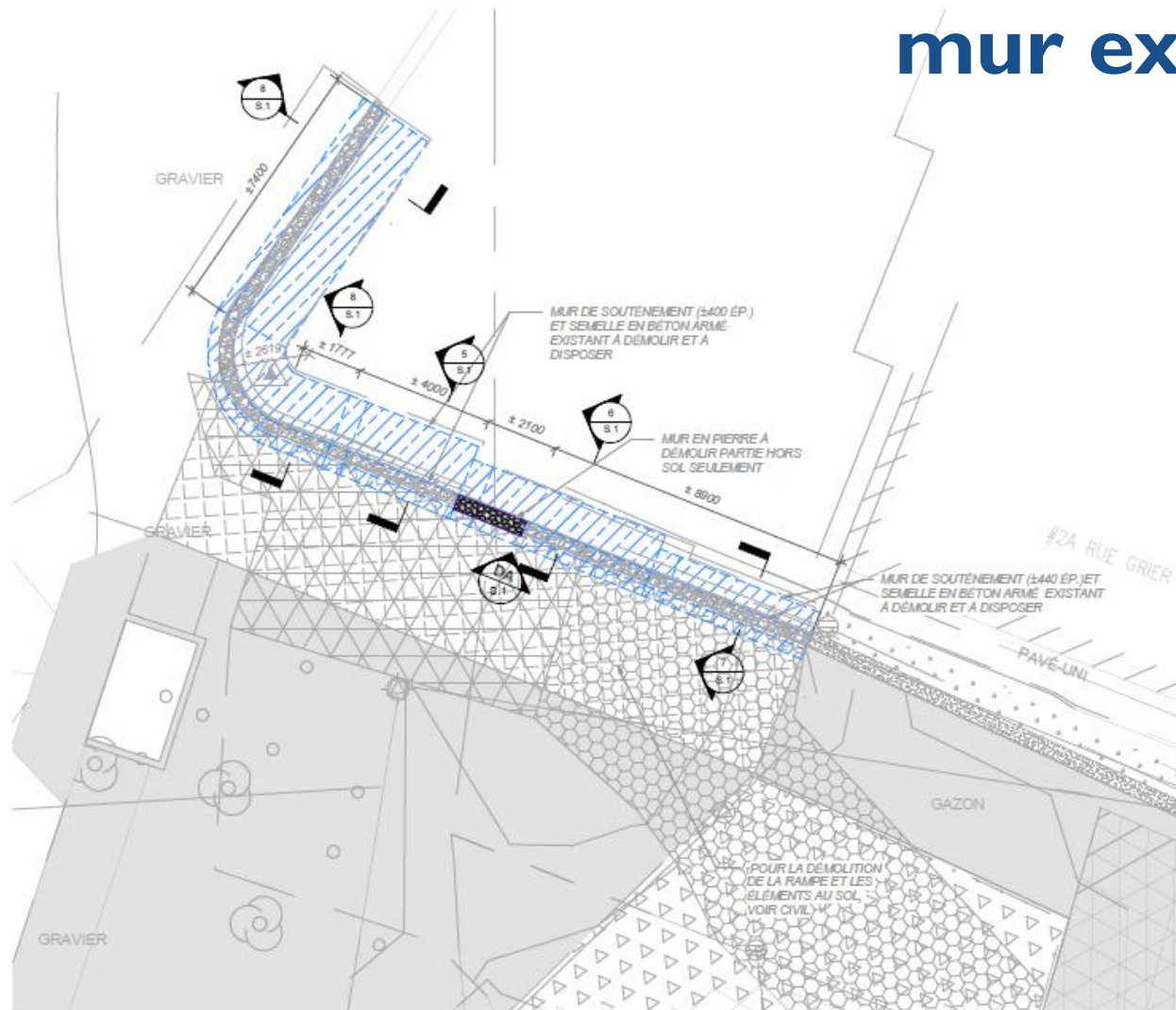
# Travaux projetés – Vue générale

- Démolition des structures existantes :
  - Portion du mur de soutènement existant;
  - Rampe de mise à l'eau;
  - Stationnement et autres structures existantes.
- Réfection du mur de soutènement;
- Remplacement de la rampe de mise à l'eau;
- Mise en place d'un enrochement;
- Pavage, bordure et trottoirs;
- Installation du mobilier de parc;
- Réfection du site.

# Travaux de démolition – Vue générale



# Travaux projetés – Démolition du mur existant

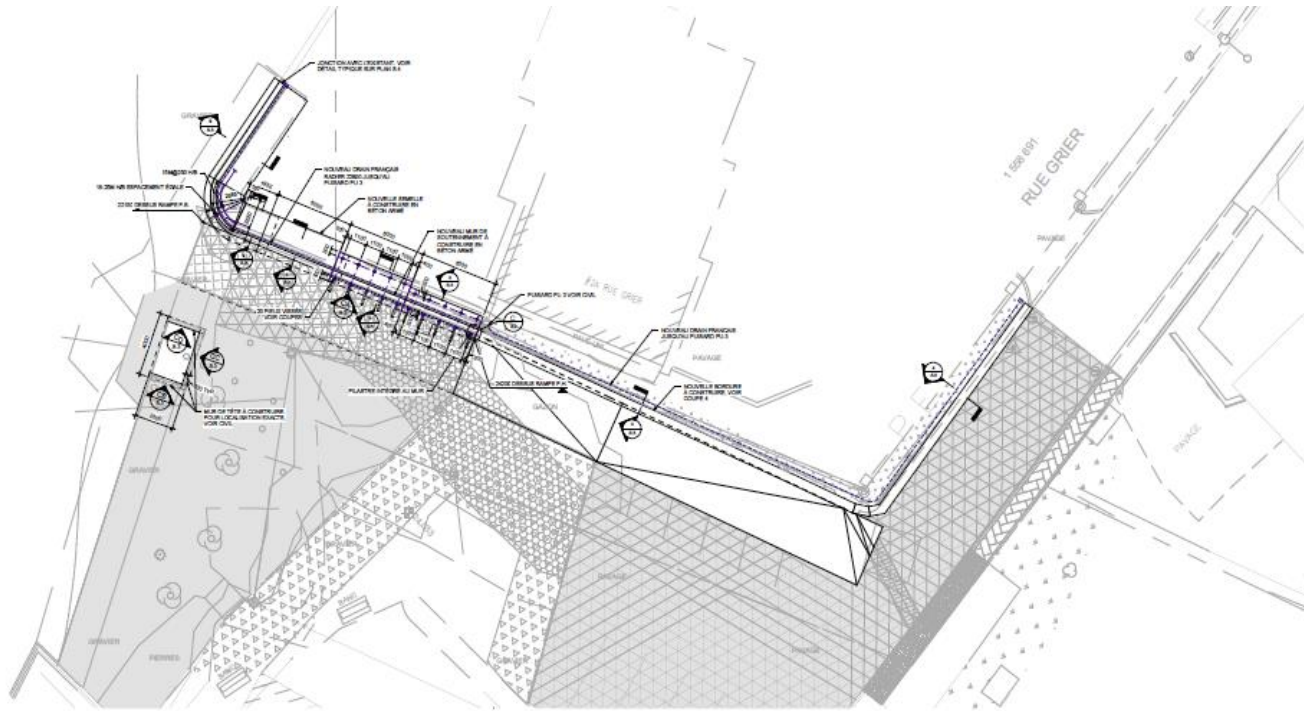


PLAN DE DÉMOLITION - MUR DE SOUTÈNEMENT EN BÉTON ARMÉ

1 : 100

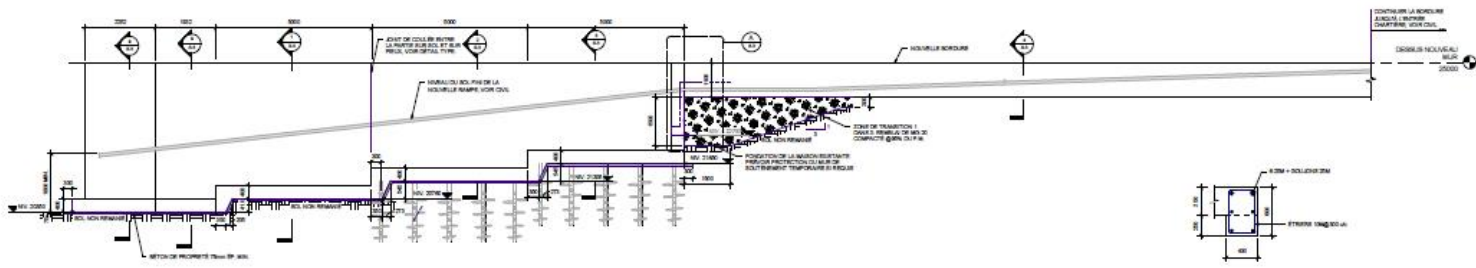


# Travaux projetés – Réfection du mur



NOTE:  
COURTESY: LES DIMENSIONS SUR NEZ SONT LES DIMENSIONS SUR PAVÉ.

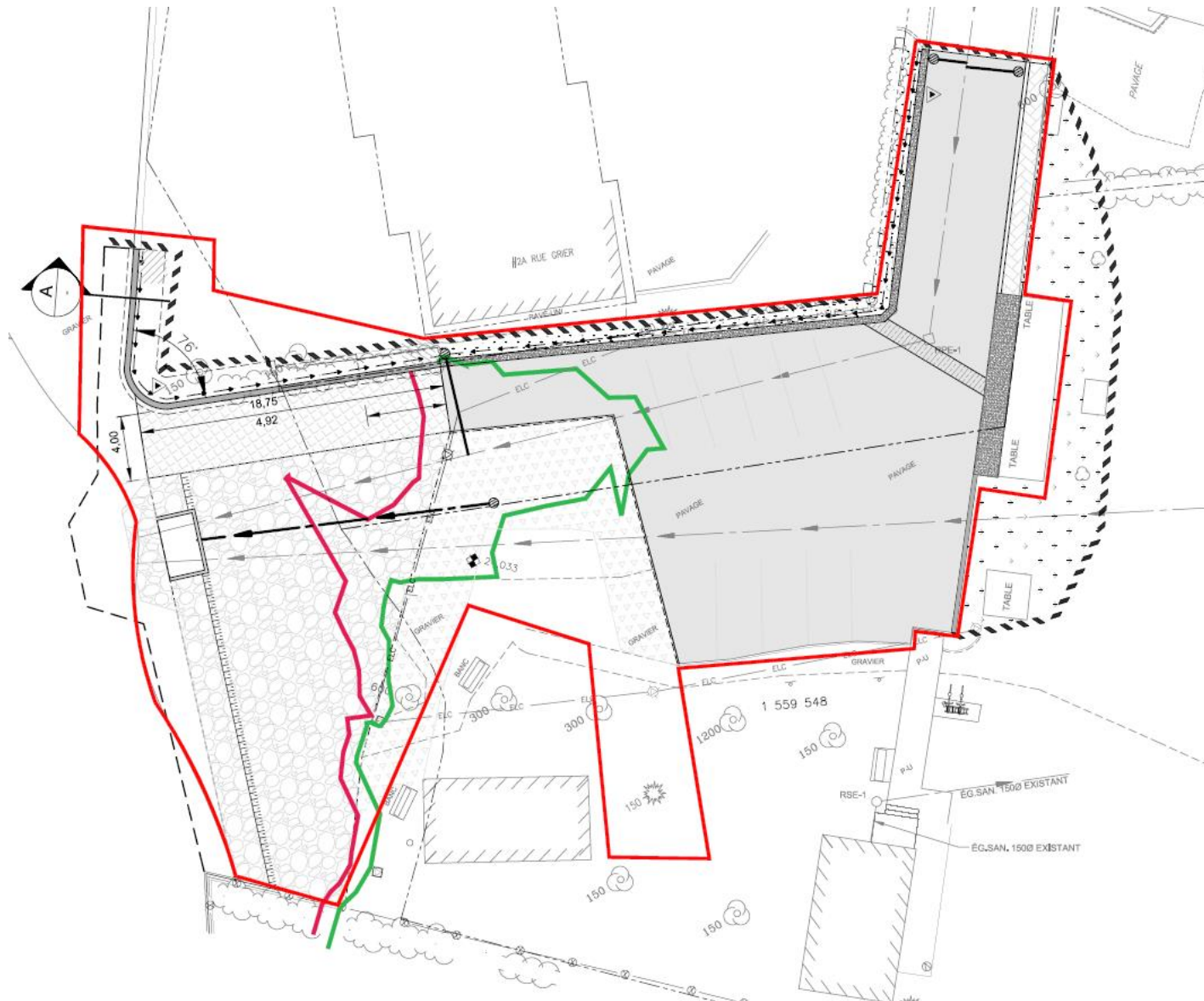
**PLAN DE CONSTRUCTION**  
1 : 100



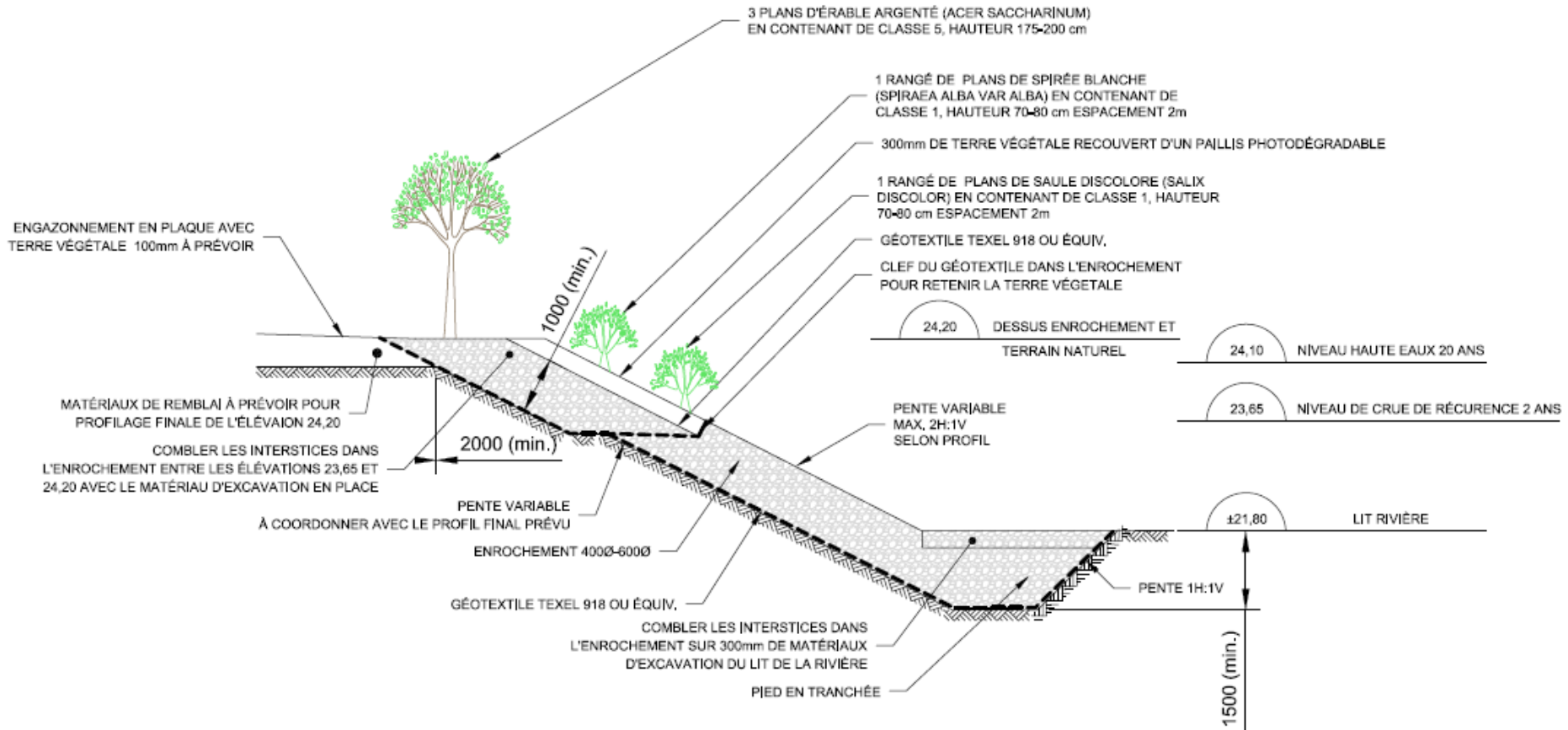
**ELEVATION**  
1 : 50

**DÉTAIL**  
1 : 20

# Travaux de réfection – Vue générale



# Aménagement final du site



6 PROTECTION D'UN TALUS PAR ENROCHEMENT AVEC UN PIED

Échelle: N.A.E.

# Séquence et horaire des travaux

- Début des travaux en fonction des niveaux d'eau au lac - Possiblement dès le 22 août 2022
  - Mobilisation
  - Démantèlement
  - Construction des murs de soutènement
  - Mise en place de la rampe de mise à l'eau
  - Travaux aux conduites pluviales
  - Enrochement
  - Aménagement final du site
- Horaire des travaux
  - L'horaire des travaux est prévu du lundi au vendredi de 7 h à 19 h.
- Fin des travaux : Novembre 2022
- Durée des travaux prévue : 90 jours



# Gestion de la circulation

- Gestion circulation et collecte :

- En cas d'entrave sur la collecte des déchets, l'Entrepreneur assurera le déplacement des bacs.
- Peu de restriction d'accès prévue aux stationnements des résidences, à l'exception de la dernière phase de réfection du pavage. En cas de restriction à l'accès, les résidents seront avisés à l'avance.
- L'Entrepreneur devra maintenir en tout temps des accès sécuritaires aux riverains.

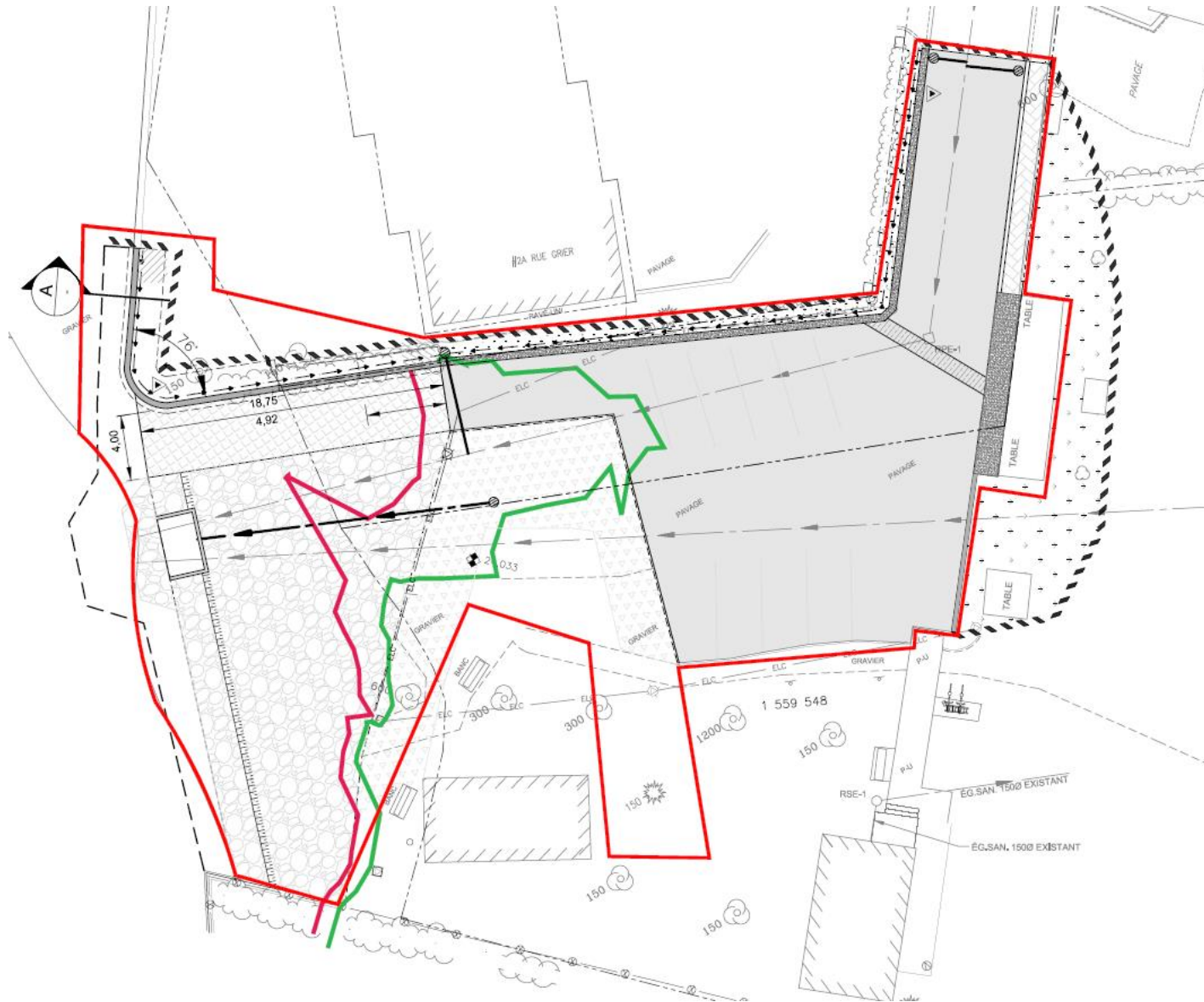
- Propreté au chantier

- Nettoyage des rues sous la responsabilité de l'Entrepreneur.

- Accès au site

- Aucun accès à l'intérieur des limites du chantier n'est autorisé aux citoyens pendant les travaux, incluant les fins de semaine.
- Signalisation temporaire à venir pour la circulation des camions via le chemin Senneville et la rue Grier.

# Limite du chantier



# Plan de communication

- Pour toute question, les citoyens peuvent utiliser les voies de communication suivantes:
  - Ville de Sainte-Anne-de-Bellevue : 514 457-6899
  - Voir la section info-travaux : [www.sadb.qc.ca](http://www.sadb.qc.ca)
  - Surveillant de chantier :

Toute communication en chantier doit être adressée au surveillant de chantier ou au représentant de la Ville.

# Questions





# Limite du chantier

LAC DES DEUX I

