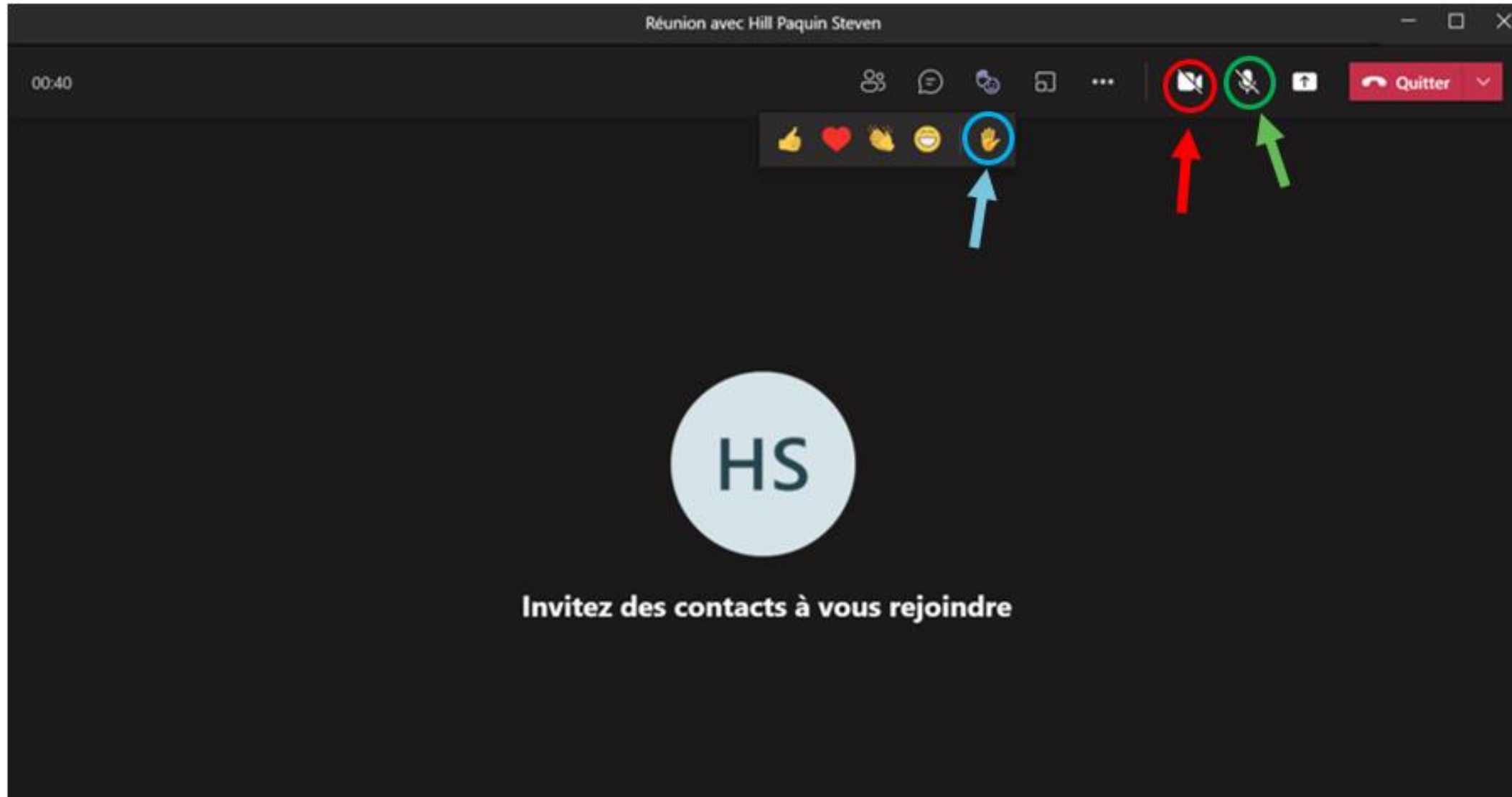


Séance d'information

Réaménagement du boulevard Sainte-Madeleine



Fonctionnalités Microsoft Teams



Bienvenue

Règles de bienséance



Ordre du jour

1. Mise en contexte
2. Présentation du scénario retenu
3. Échéancier
4. Questions



Présentation des intervenants

Ville de Trois-Rivières

- **Patrice Gingras, directeur du Génie;**
- **Maxime Boisvert, coordonnateur(trice) en gestion de projets urbains;**
- **Clyde Crevier, coordonnateur mobilité durable et circulation;**
- **Caroline Laforme, ingénieure – chargée de projet;**

- **Marc-André Godin, directeur-adjoint de l'Aménagement et du développement durable;**



Présentation des intervenants

EXP – firme de génie-conseil

- **Éric Léonard, directeur, Planification & gestion de la Mobilité.**
- **André Turcot, architecte paysagiste - chargé de projet Aménagement et urbanisme.**



1

MISE EN CONTEXTE



An aerial photograph of a town with a grid street pattern. A prominent green highlighted path runs diagonally from the top-left towards the bottom-right. The path starts wide and narrows as it goes. In the center of the image, the text "BOULEVARD SAINTE-MADELEINE" is overlaid in white, bold, sans-serif font. The town features a mix of residential houses, commercial buildings, a large industrial-style building, and a church with a tall steeple. A river is visible in the top right corner.

BOULEVARD
SAINTE-MADELEINE

DES INFRASTRUCTURES À REVOIR

Mise en contexte du grand
chantier



Réfection des infrastructures d'égout et aqueduc



- *Conduites d'égout et aqueduc en fin de vie (1950)*
- *Séparation des réseaux d'égout (actuellement égout combiné) et amélioration de la capacité hydraulique*
- *Réfection de la conduite d'eau potable*

Reconstruction complète de la rue



- Réfection de la fondation de chaussée et du drainage de surface
- Réfection des entrées de service jusqu'à la limite d'emprise
- Ajout d'éclairage sur fut décoratif

Opportunité de revoir la géométrie de rue



- *Adaptation des largeurs de chaussée, trottoirs, pistes cyclables, banquettes et intersections aux besoins du secteur.*

Plan directeur de revitalisation du Bas-du-

Cap Un plan d'action en 6 grands axes



Vitalité commerciale et économique



Aménagement urbain et milieux de vie



Environnement, parcs et espaces verts



Loisir, culture et tourisme



Mobilité



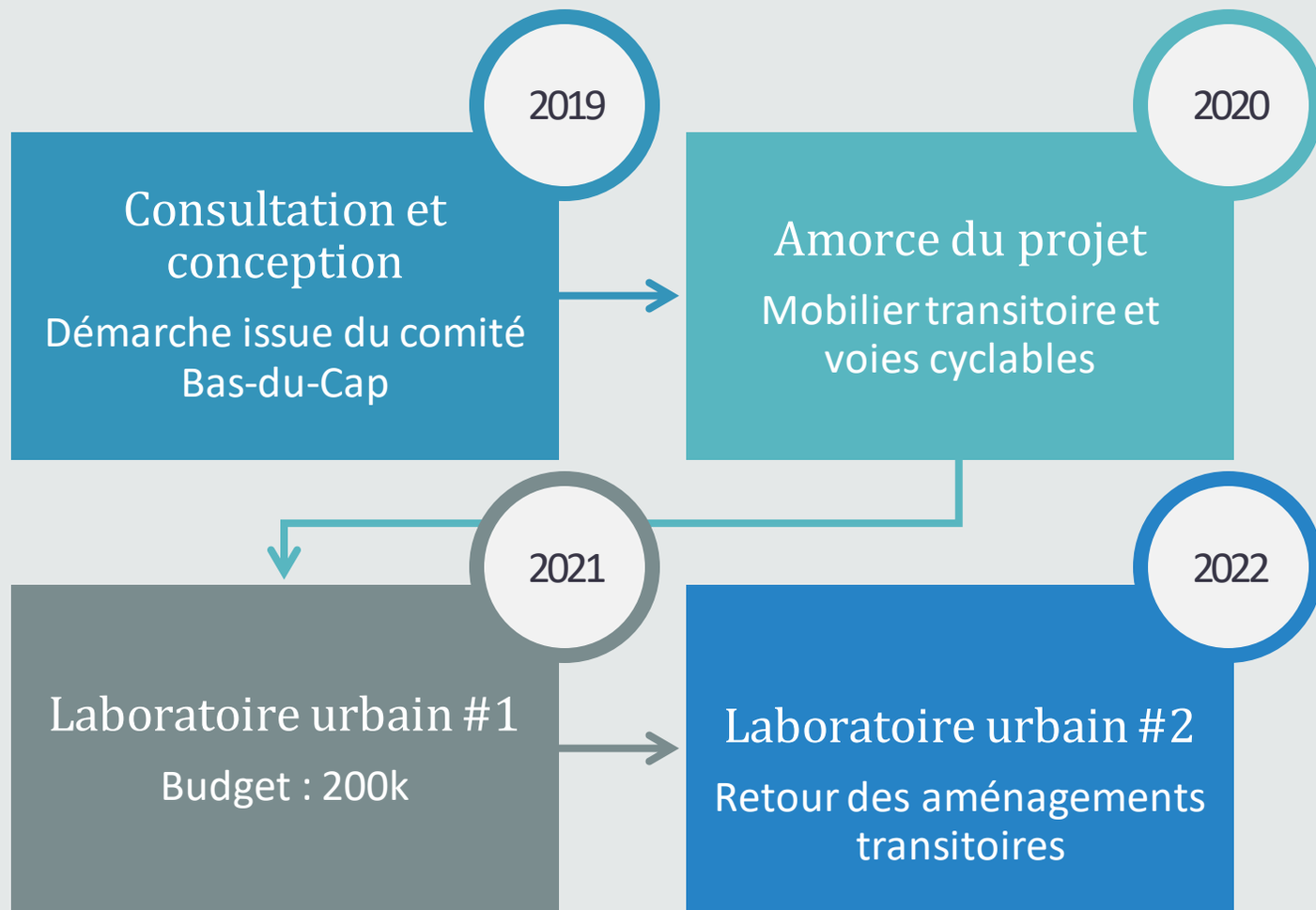
Participation publique

bas
-du-
cap

SIMPLEMENT CAPTIVANT



Grandes étapes de la démarche |



Configuration de la rue

- Rétrécissement de la chaussée carrossable
- Marquage ludique



Terrasses Sainte-Madeleine

- Terrasses commerçantes
- Terrasses publiques



Mobilier

- Bancs, tables, tabourets
- Supports à vélos



Verdissement

- Sur les terrasses
- Dans les bacs à fleurs
- Dans les arches



Éléments d'appel et décoratifs

- Panneaux informatifs
- Panneaux historiques
- Pastilles au sol



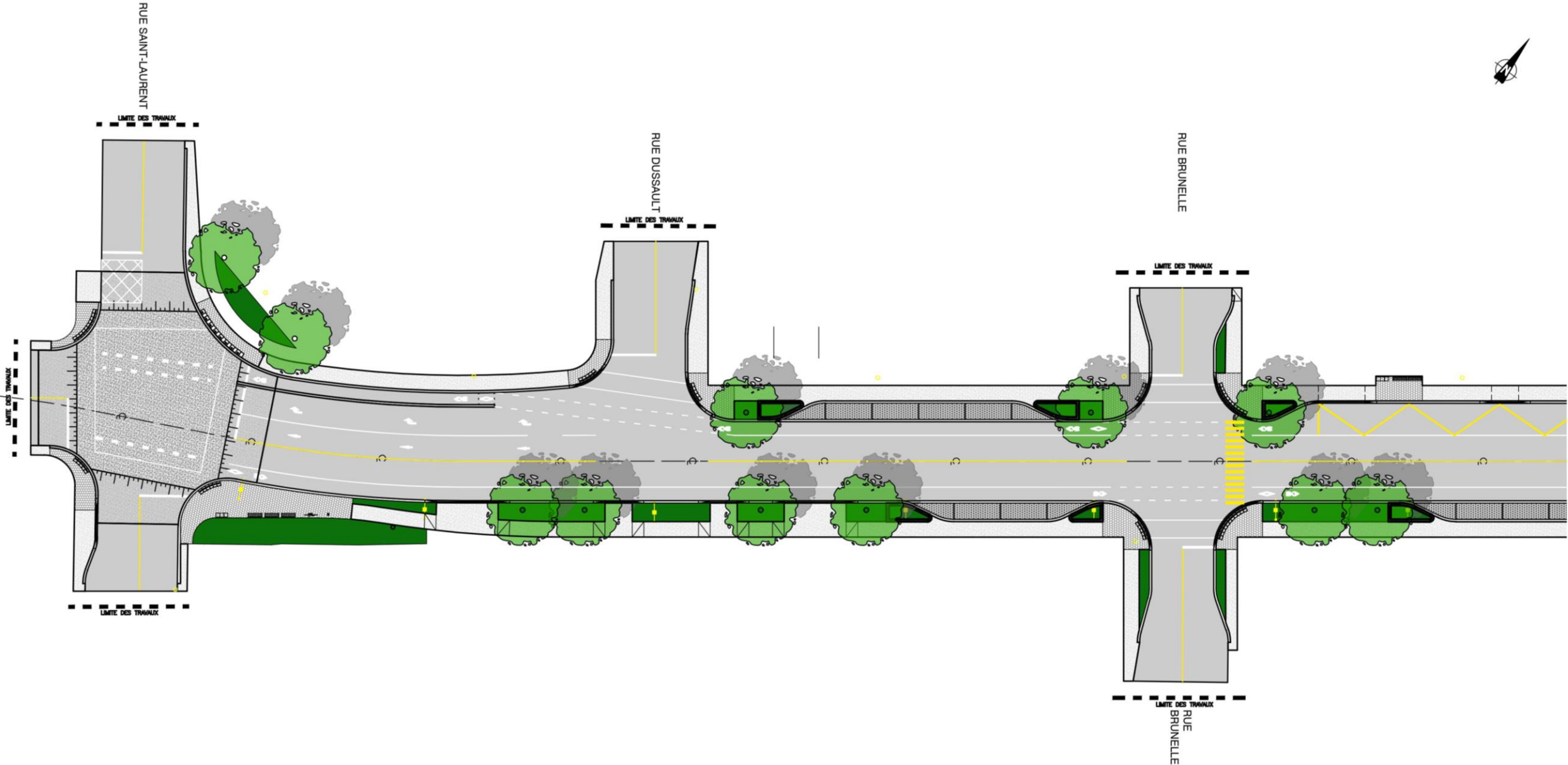
Animation

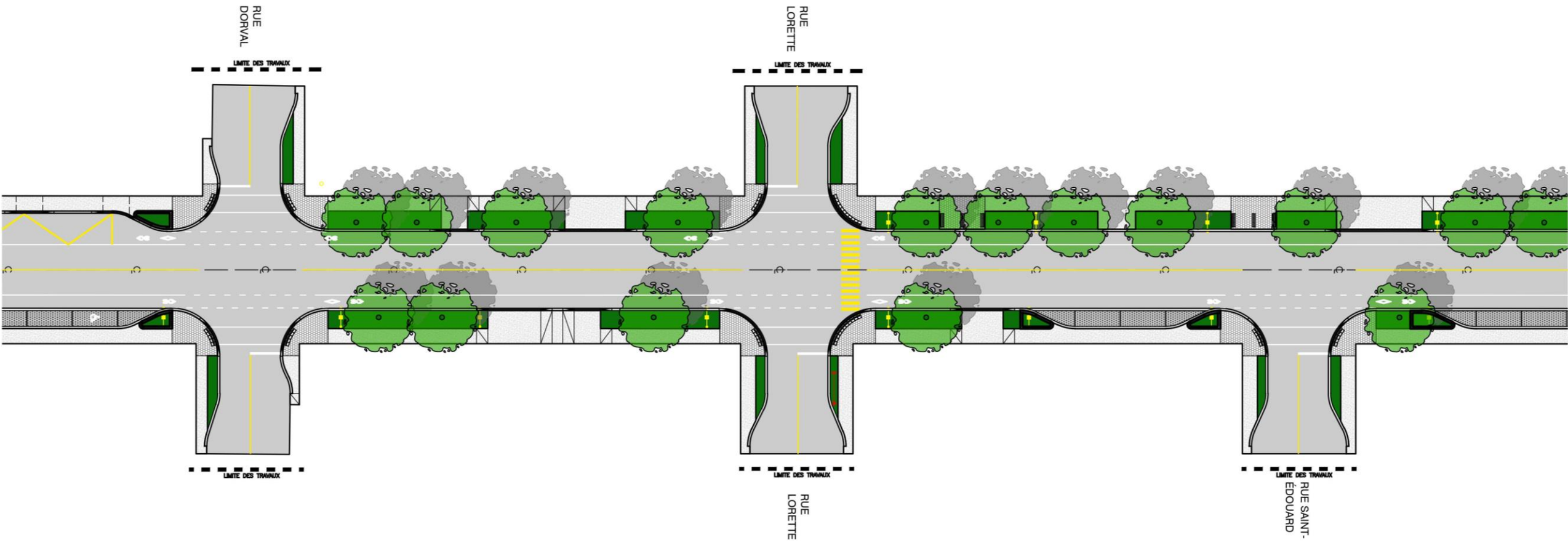
- Plusieurs activités
- Partenariats avec organismes du milieu

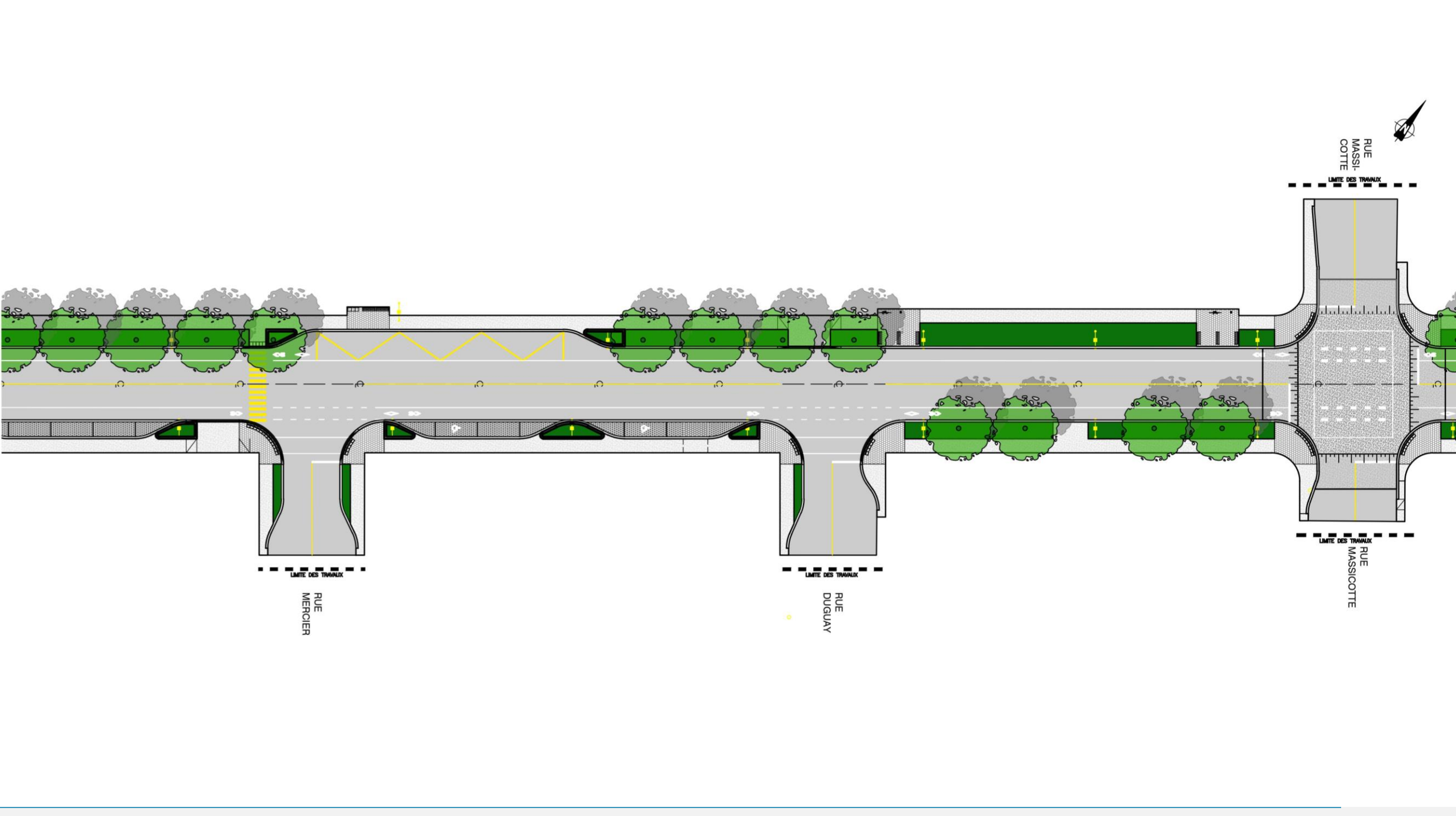
Scénario de réaménagement ent retenu



PRÉSENTATION DU SCÉNARIO RETENU

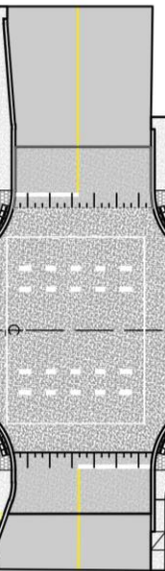






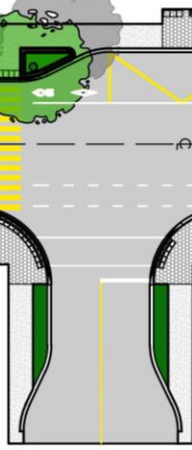
RUE
MASSI-
COTTE

LIMITE DES TRAVAUX



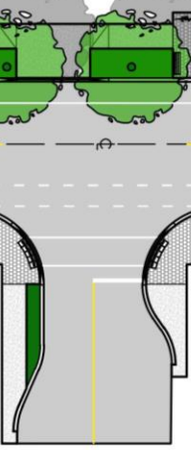
LIMITE DES TRAVAUX

RUE
MASSICOTTE



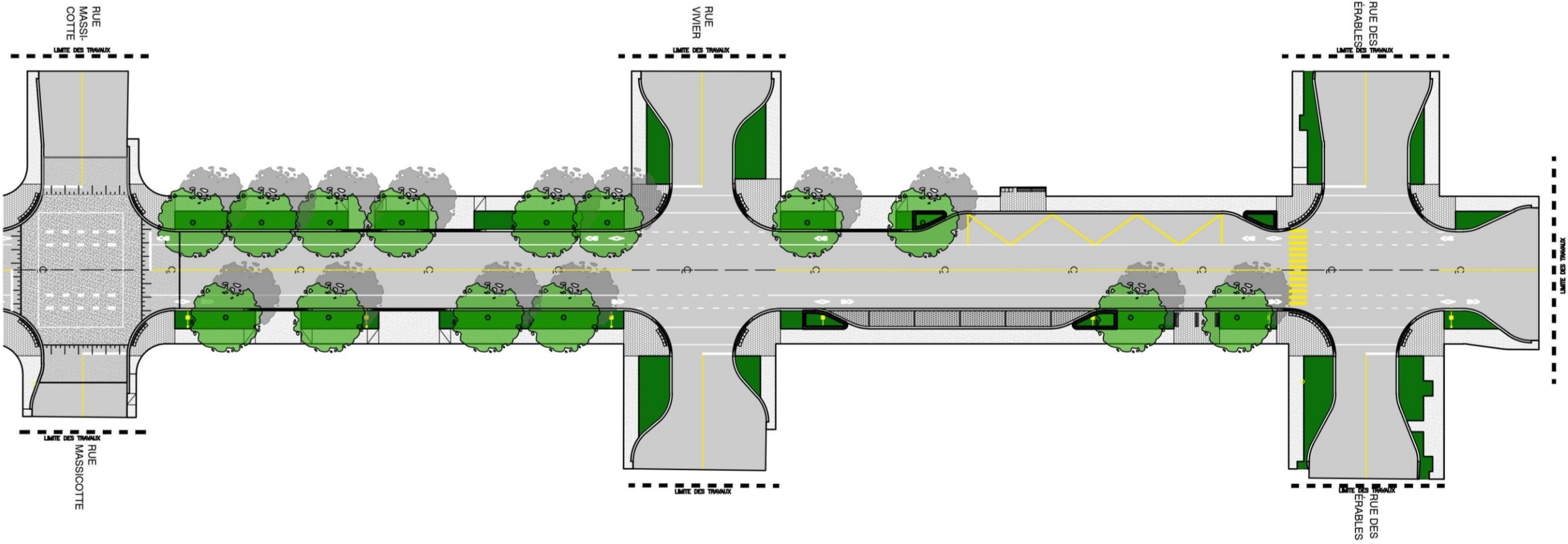
LIMITE DES TRAVAUX

RUE
MERCIER



LIMITE DES TRAVAUX

RUE
DUGUAY



exp.





Avant



Après



Avant



Après





Avant



Après



Avant



Après



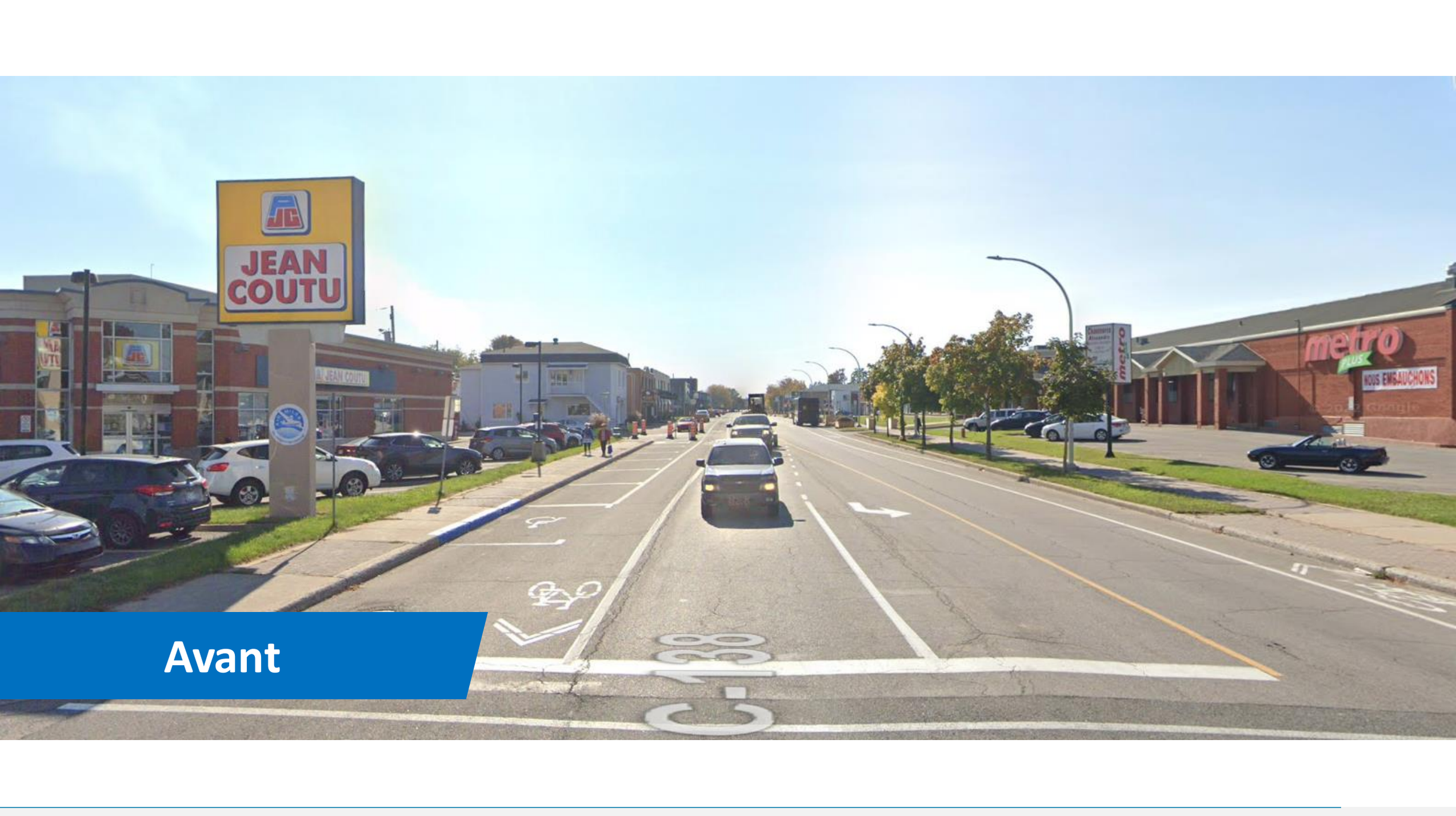
Après



Avant



Après



Avant



Après



Avant



Après



Après

Après

Échéancier du projet



Finalisation des
plans et devis /
Appel d'offres

2023-2024



Rencontres
individuelles

2023



Réalisation des
travaux

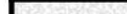
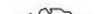
2024-2025



Des questions?



LÉGENDE

EXISTANT		PROPOSÉ		EXISTANT		PROPOSÉ		EXISTANT		PROPOSÉ			
	LIMITE DE LOT		POTEAU ÉLECTRIQUE		ENROBÉ BITUMINEUX		BANC AVEC DOSSIER				HAUBAN		BANC SANS DOSSIER
	⚡ DE LOT		BORNE/TIGE DE FER		TROTTOIR BÉTON		PANIER À REBUTS TRIPLE		STATION D'ARPENTAGE		POTEAU DE TÉLÉPHONE		PAVÉ EN BÉTON PRÉFABRIQUÉ (FONDATION GRANULAIRE)
	BÂTIMENT		POTEAU DE TÉLÉPHONE AVEC TRANSFO		PAVÉ EN BÉTON PRÉFABRIQUÉ AUTOBLOQUANT (FONDATION BÉTON PERFORÉ)		SUPPORT À VÉLO		CLÔTURE		POTEAU ÉLECTRIQUE/TÉLÉPHONIQUE		LIT DE PLANTATION
	REGARD		LAMPADAIRE		BORDURE DE GRANIT		ARBRE FEULLU		PUISARD		FEU DE CIRCULATION		ARBRE CONIFÈRE
	BORNE D'INCENDIE		ENSEIGNE		PLAQUE PODOTACTILE		ARBUSTE		VANNE		CÂBLE ÉLECTRIQUE AÉRIEN		HAIE
													
													
													

