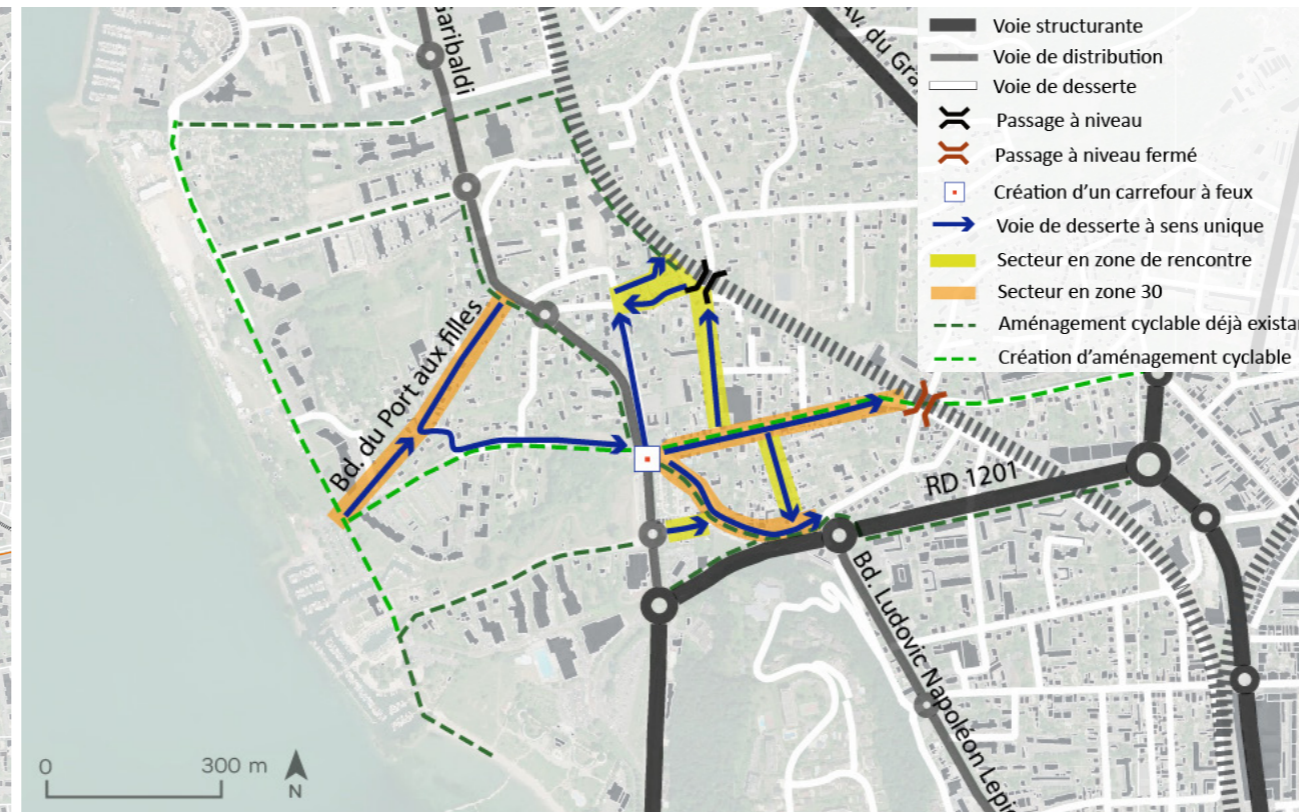


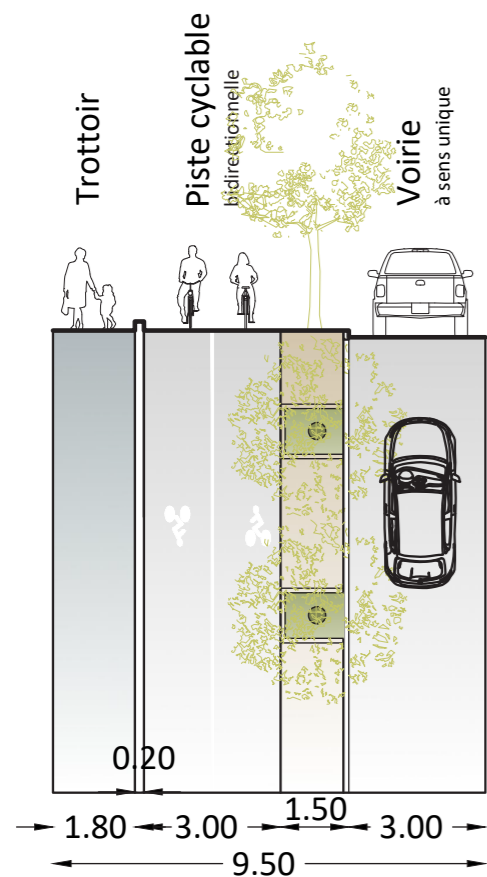
Diagnostic des cheminements piétons



Organisation des circulations - scénario préférentiel



Profil en travers



Perspective 3D ARTER



Perspective 3D ARTER



Photo du projet réalisé

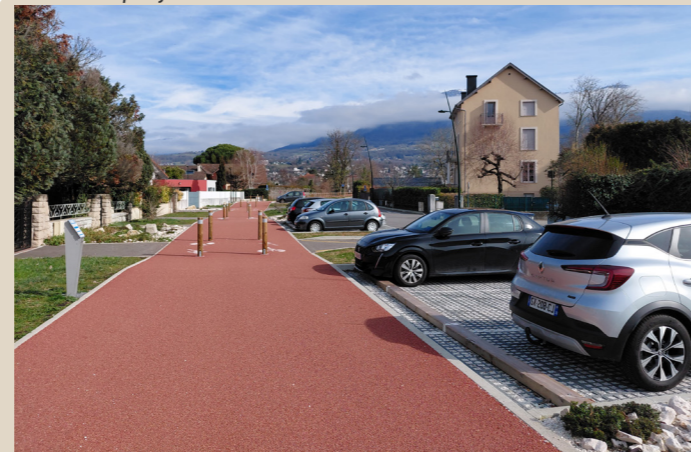


Photo du projet réalisé



Maître d'ouvrage

Ville d'Aix-les-Bains (73)

Contact : Camille JAN, Services techniques

- c.jan@aixlesbains.fr

Descriptif de la mission

Le quartier de Choudy à Aix-les-Bains est à l'interface entre le centre-ville et le bord du Lac. Ce secteur est très fréquenté pour l'accès au Lac du Bourget et subit des phénomènes de shunt du réseau routier principal saturé, peu adaptés aux voiries d'un quartier résidentiel. Des actions ont été entreprises pour rendre l'axe est-ouest imperméable au transit (mise en impasse du chemin des Biâtres, fermeture du passage à niveau). Une concertation auprès des habitants du quartier, réalisée dans le cadre de la fermeture du passage à niveau, a mis en évidence le besoin de réaliser une étude de circulation tous modes à l'échelle du quartier.

L'étude confiée à Arter a démarré par un diagnostic technique de terrain: relevés de terrain, observations aux heures de pointe, comptages sur 4 carrefours à l'heure de pointe du samedi. Un questionnaire en face-à-face auprès des habitants a été mené et a recueilli 125 retours.

Le besoin d'améliorer les liaisons modes actifs internes au quartier et entre le centre-ville et le lac a été identifié comme un enjeu fort de l'étude.

Plusieurs scénarios d'organisation des circulations motorisées et d'insertion des modes actifs ont été étudiés et l'analyse multicritère a permis de qualifier les objectifs suivants : sécurisation des modes actifs, maintien des facilités d'accessibilité en véhicule particulier au quartier, imperméabilité au transit, qualité paysagère. L'étude a permis d'acter la création de la voie verte est-ouest et de mettre en œuvre le plan de circulation associé. Suite à cette étude, ARTER a réalisé 8 perspectives 3D dans le cadre des MOE sur les principales sections de voie verte aménagées.

MISSION
Études d'organisation des mobilités

DATE
2023

ÉQUIPE
ARTER (Mobilité, Paysage)
MémO (Concertation)

CHEFFE DE PROJET ARTER
Guillemette BOIS

MONTANT MISSION ARTER
24 250€ HT