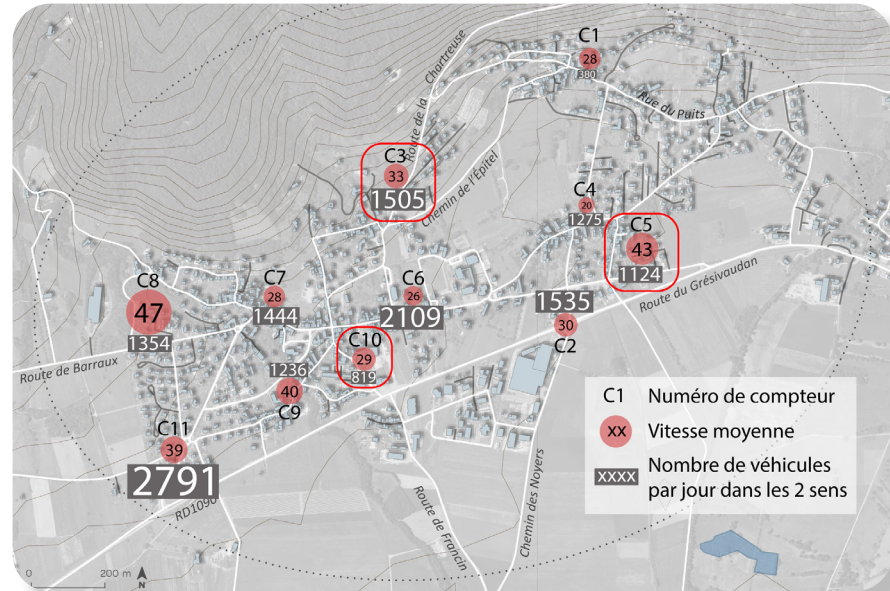
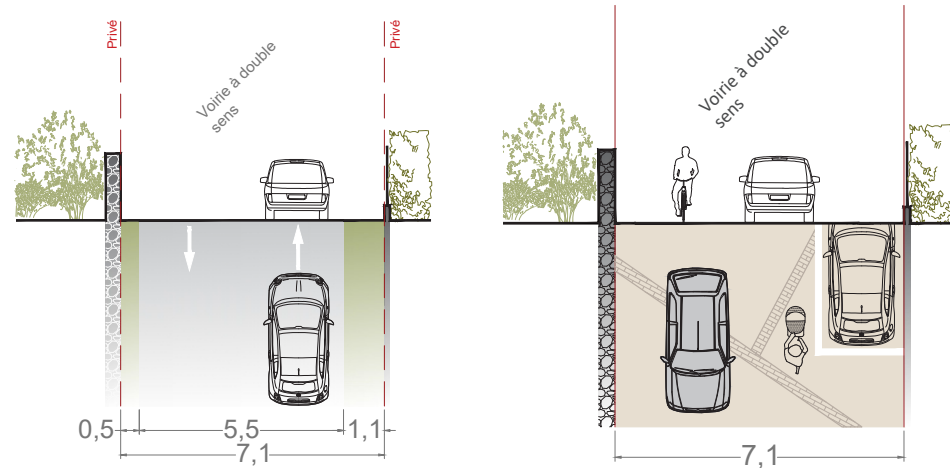


# PLAN DE MOBILITÉS DE CHAPAREILLAN | 73

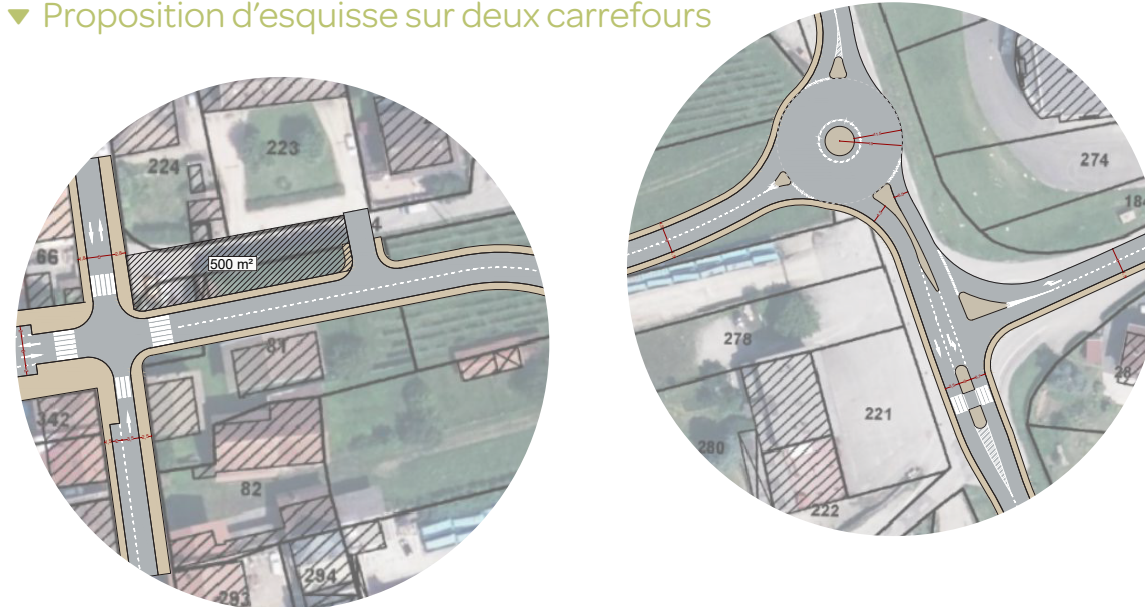


▲ Réalisation de comptages (débit et vitesse)

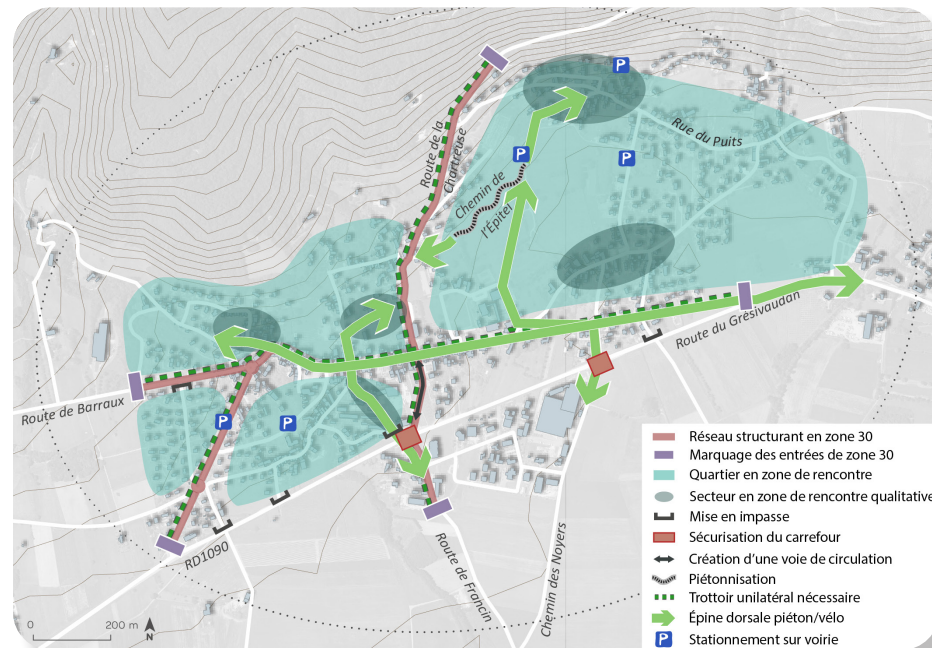


▲ Profil existant et profil projeté en zone de rencontre

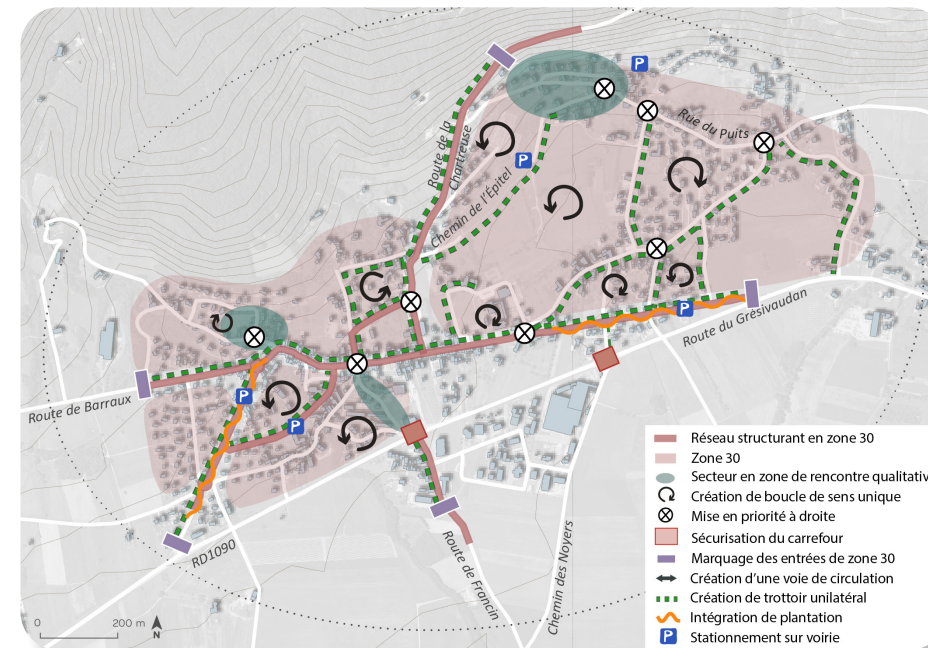
▼ Proposition d'esquisse sur deux carrefours



▼ Concertation avec les écoliers et leurs parents



▲ Proposition de scénario de circulation et de stationnement



## MAÎTRE D'OUVRAGE

Commune de Chapareillan (73)

Eric Bouvet - Directeur des Services Techniques

## DESSCRIPTIF MISSION / PROJET

La commune de Chapareillan a fait confiance à ARTER pour la réalisation d'un plan de mobilités à l'échelle de la commune avec pour objectif d'améliorer la qualité des aménagements piétons et cyclables existants, principalement à proximité de la route départementale, actuelle «frontière» dans le bourg. L'objectif était également de parvenir à réduire les vitesses des véhicules, enregistrées par plusieurs comptages automatiques, de débit et de vitesse, réalisés par ARTER. A la suite du diagnostic technique, une concertation avec les écoliers et leurs parents, a permis de mettre en évidence les lignes de désirs et les difficultés rencontrées par les enfants pour se rendre à l'école et pour traverser le bourg.

Sur la base de ces éléments, plusieurs scénarios de circulation et de stationnement, développés pour tout les modes ont été proposés par ARTER, avant d'être retravaillés en atelier avec les élus de Chapareillan.

Ce travail commun a permis de conserver les éléments fondamentaux à développer dans un scénario de mobilité préférentiel, qui sera ensuite décliné en actions clés. Le scénario préférentiel est accompagné de références illustrées, de profil en travers, d'esquisses, permettant de tester et d'imager les propositions.

Le scénario retenu est articulé en actions-clés permettant de les hiérarchiser et de les phaser, pour prioriser les propositions (court, moyen et long terme), pour permettre aux élus de Chapareillan de se projeter sur le calendrier de réalisation de potentiels travaux.

## INFOS PROJET

Mission | Étude d'organisation des mobilités

Date | 2023

Équipe | ARTER

Resp. de l'étude ARTER | A. STUMMER

Montant mission ARTER | 29 805 €

**ARTER**  
paysage | urbanisme | mobilité

