

Sécurisation RD 119
entrée Est de Brax
avenue des Landes



Périmètre d'étude



Les objectifs d'aménagement sont :

- Déplacer les limites urbaines de la commune vers l'est (en direction du Passage d'Agen) et rendre cohérent la typologie de l'avenue avec la notion de zone urbaine
- Faciliter l'insertion des flux de circulation des chemins de Comarques et du Pintre avec celui de l'avenue des Landes (RD119)
- Assurer une continuité piétonne et cyclable entre le carrefour du Pintre et le giratoire de la RD 119 et RD 292

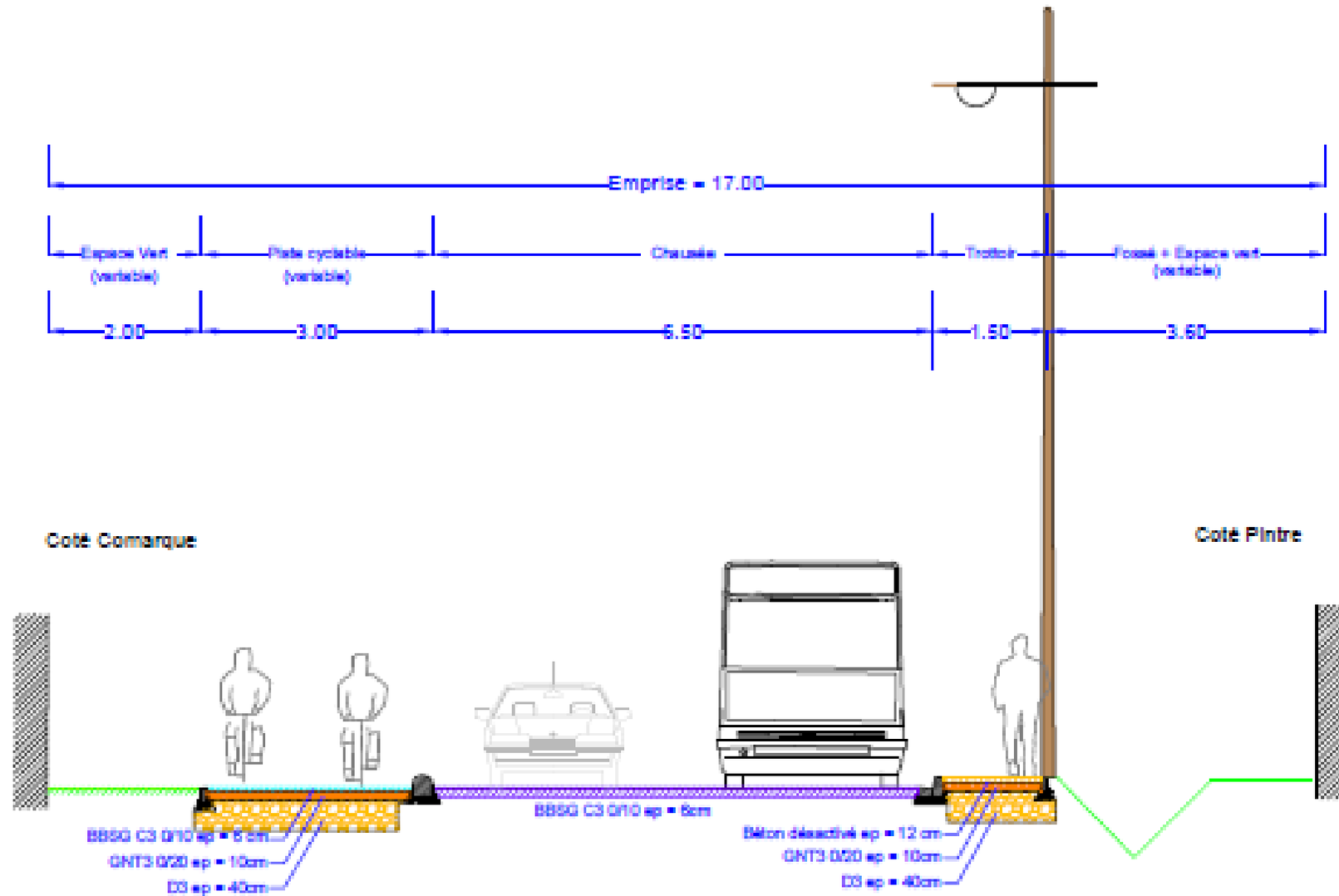
Le programme des travaux de l'opération comprend:

- La réfection de la couche de roulement de la RD 119
- Le déplacement des panneaux début et fin d'agglomération
- L'équipement du carrefour plan RD 119 – Chemins du Pintre et de Commarque de feux tricolores sans file spécifique de tourne à gauche
- La création d'un trottoir d'un mètre cinquante, borduré en rive de RD, coté nord
- La création d'une voie cyclable côté Sud

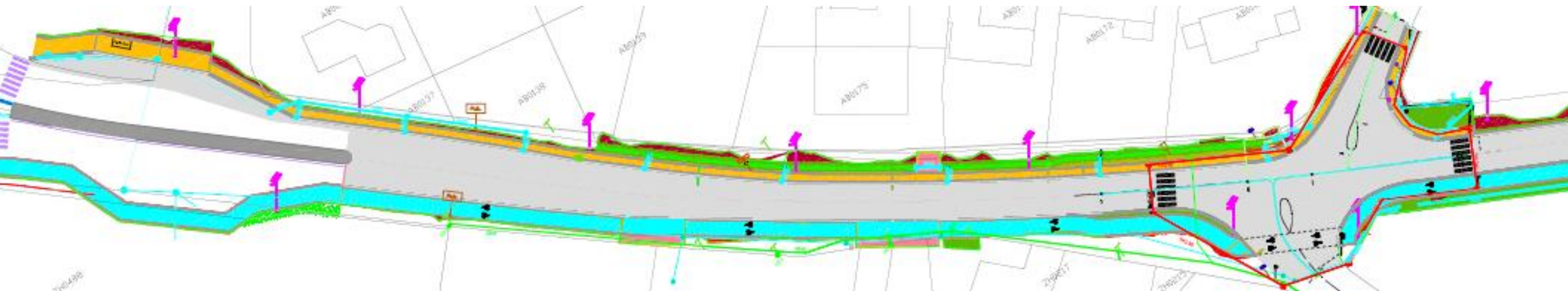
Le programme des travaux de l'opération comprend:

- La création d'un d'arrêt de transport en commun (dans le sens Agen – Mont de Marsan)
- Le prolongement de l'éclairage public entre les deux carrefours (Commarque – RD 292)
- L'Effacement du réseau télécom aérien existant
- La réalisation d'ouvrages de soutènement en limite de propriétés

PROFIL EN TRAVERS TYPE



VUE EN PLAN



Mode opératoire des travaux – Phase 2



Mode opératoire des travaux – Phase 3



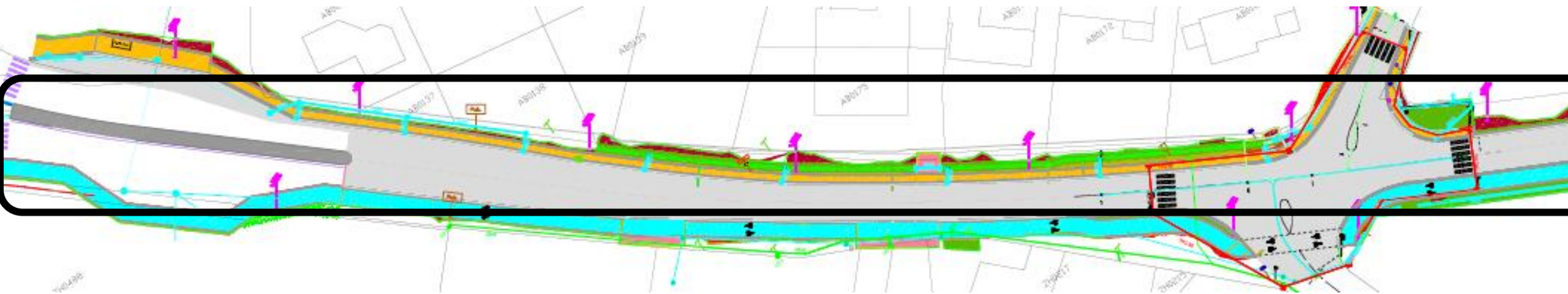
Phase 3

Mode opératoire des travaux – Phase 4



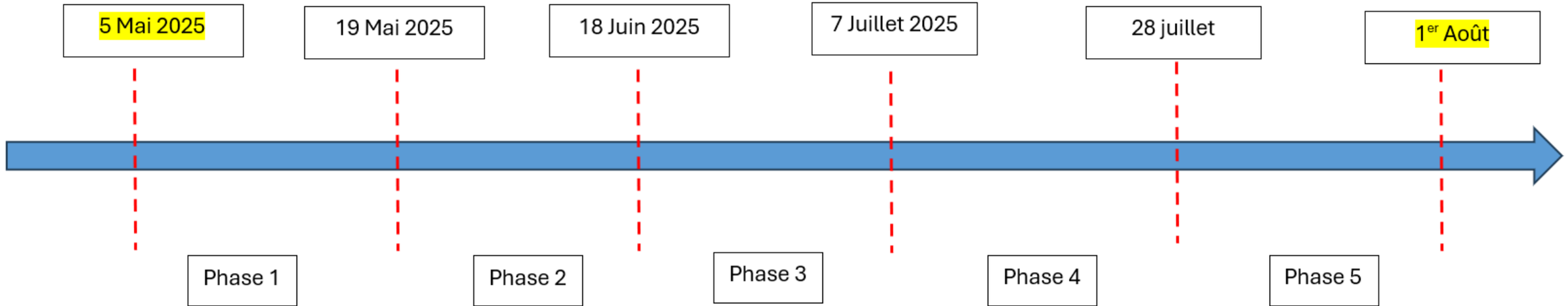
Phase 4

Mode opératoire des travaux – Phase 5



Phase 5

Calendrier prévisionnel des travaux



La circulation pendant les travaux

- Travaux réalisés sous circulation avec alternat par feux pendant le temps de travail

Vos interlocuteurs pendant les travaux

Mairie de Brax

Sylvain Hattinguais 05 53 68 70 00 poste 3
dst@brax47.fr



Agglomération d'Agen

Kévin Bulens 05 53 48 17 36
kevin.bulens@agglo-agen.fr



Eiffage Infrastructures

Maxime Dhalluin 05 63 39 54 51
Maxime.dhalluin@eiffage.com

