

BHNS

Route de Cossonay

Prilly

Séance de présentation publique

Mercredi 4 mai 2022

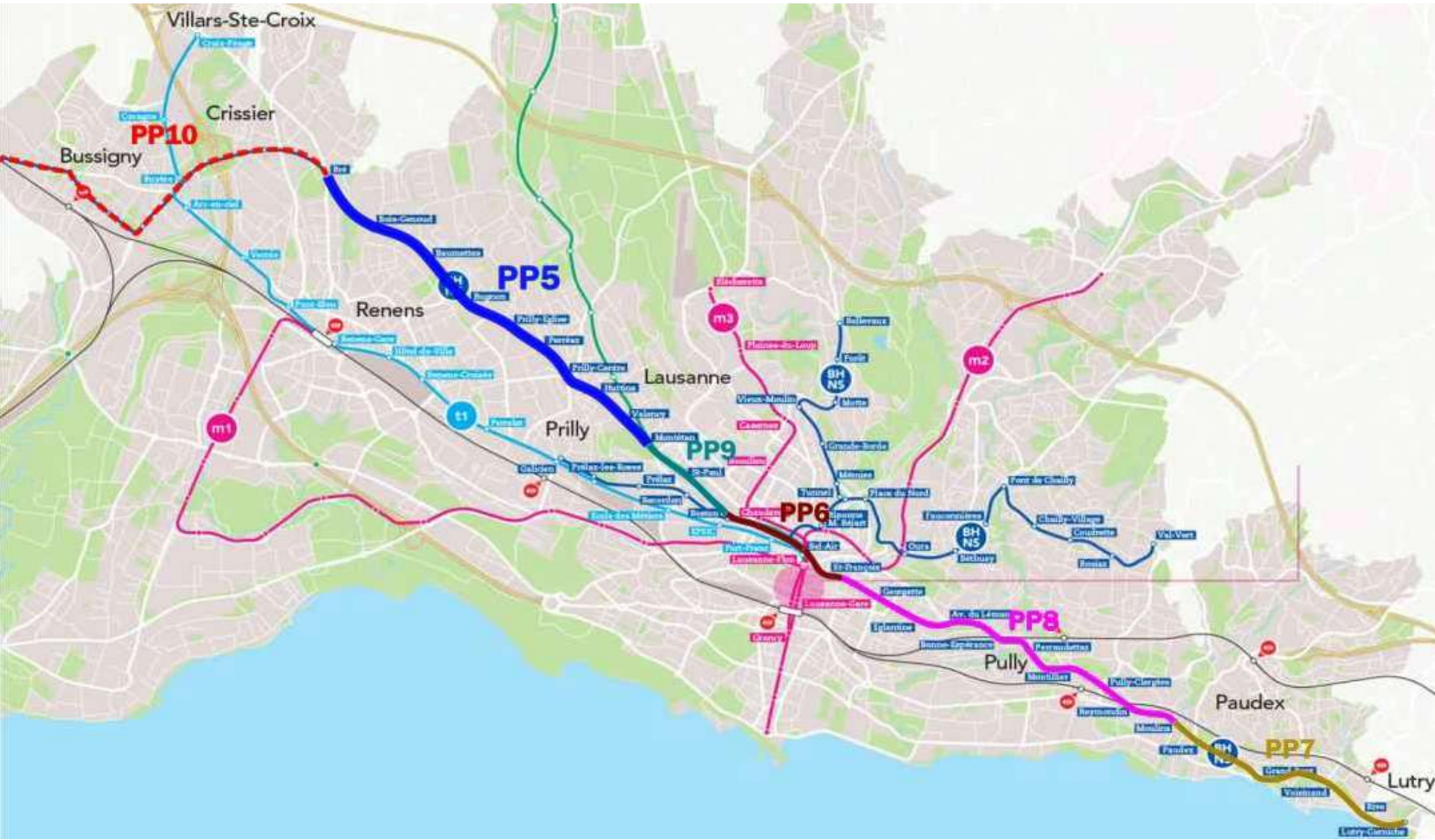
Points abordés:

1. Historique
2. Projet général
3. Tronçon prilléran
4. Planning des travaux
5. Gestion du trafic
6. Divers
7. Questions

1. Historique:

Mai 2011:	Préavis d'études d'avant-projet
Octobre 2017:	Enquête publique
Mars 2020:	Adoption du projet et du crédit d'ouvrage par le conseil communal
Septembre 2020:	Approbation du projet par la DGMR
Octobre 2020:	Recours d'un propriétaire contre la procédure d'expropriation à Crissier
Septembre 2021:	Rejet du recours par la CDAP
16 mai 2022:	Début des travaux prillérans

Le PP5: La première pierre de la liaison Est-Ouest du BHNS



Des liaisons bus Nord-Sud maillant le réseau



Le Bus à Haut Niveau de Service

Des infrastructures communales efficaces

aménagements spécifiques (sites propres, franchissements des giratoires par le centre, ...)

priorité aux carrefours

recherche d'accessibilité maximale aux arrêts (accès de plain-pied)



Des véhicules capacitaires

véhicules de grande capacité (150 places) qui circulent déjà sur la ligne 9 (actuellement 84)



Une exploitation optimale

cadence élevée

régularité assurée

Un projet à multiples enjeux

Des travaux pour améliorer le passage des bus mais aussi:

- Aménager des cheminements sûrs et agréables pour **les piétons et les cyclistes**



Un projet à multiples enjeux

- Répondre aux normes de gestion des eaux de chaussée (**micropolluant**) et d'assainissement du bruit routier



Un projet à multiples enjeux

- Mettre en conformité et d'adapter les **réseaux souterrains** sur cet axe



Un projet à multiples enjeux

- Adapter et mettre aux normes l'éclairage public





Place centrale (Bré)



Place centrale (Bré)



urbaplan

Baumettes



Broye (Prilly-Eglise)



Broye (Prilly-Eglise)



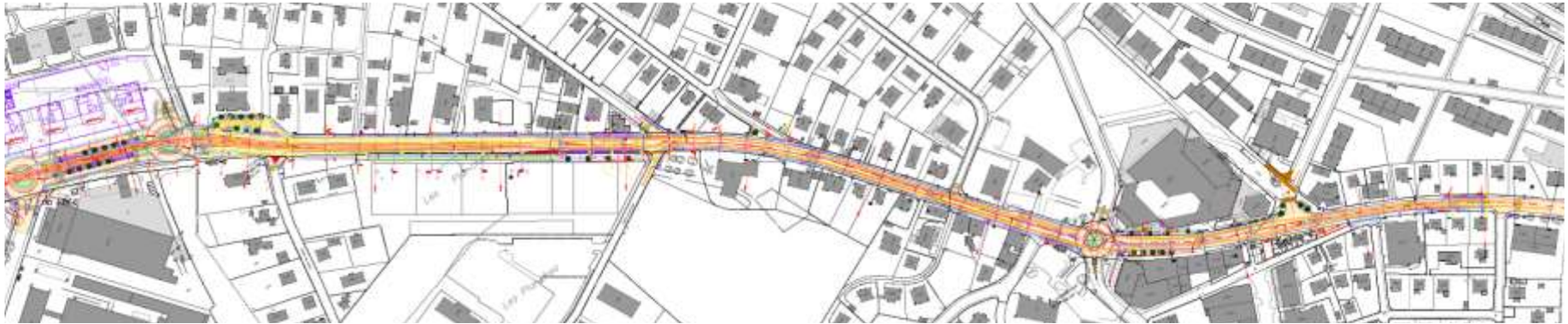
Corminjoz (Perréaz)



Corminjoz (Perréaz)

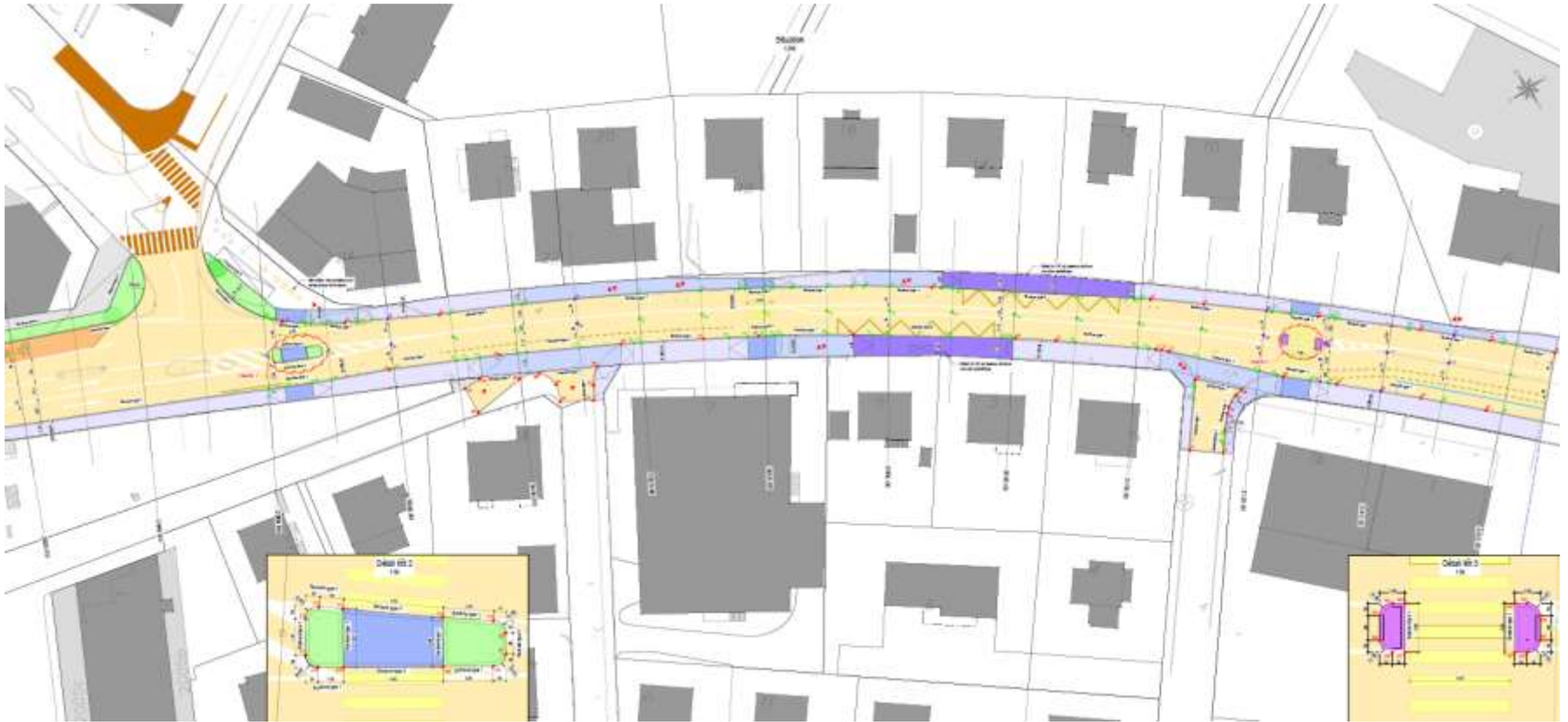
3. Tronçon pilléran

Vue générale



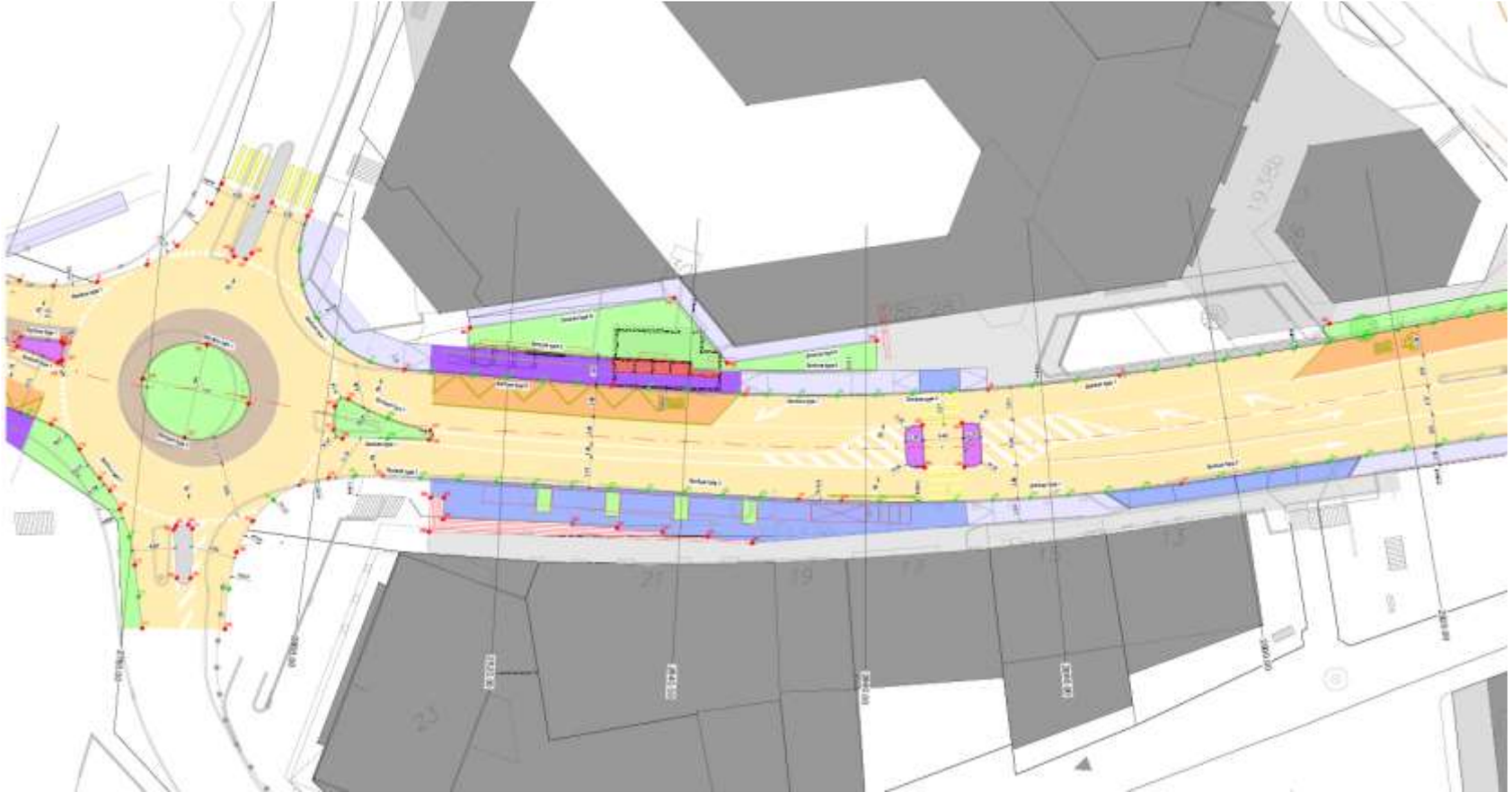
3. Tronçon prilléran

Lausanne - Vieux-Collège



3. Tronçon prilléran

Vieux-Collège – Prilly-centre



3. Tronçon prilléran

Prilly-centre - Corminjoz



3. Tronçon prilléran

Corminjoz- Prilly-Eglise



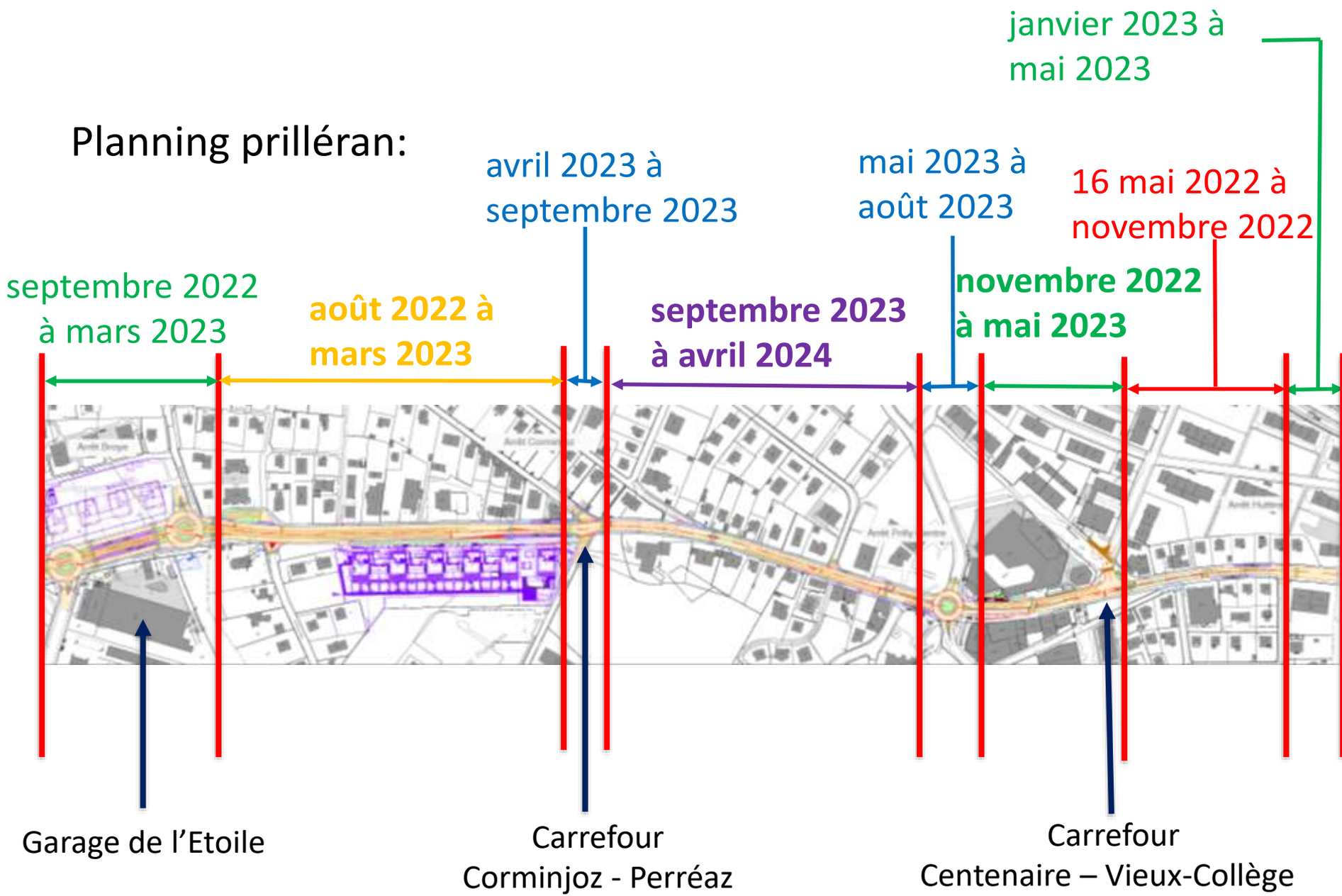
4. Planning des travaux

Planning du projet général:

- 18 avril 2022: travaux préparatoires à Crissier
- Dès le 9 mai 2022: réalisation des arrêts provisoires Huttins
- Dès le 11 mai 2022: déplacement de la ligne aérienne de contact des tl de nuit
- 16 mai 2022: démarrage des travaux à Crissier et Prilly
- Samedi 18 juin 2022: moment festif de début du chantier
- 12 septembre 2022: démarrage des travaux à Renens
- Octobre 2022: prochaine séance d'information à Prilly
- Avril 2024: fin des travaux à Prilly
- Avril à juillet 2024: pose de la ligne aérienne de contact
- Fin des travaux: décembre 2024

4. Planning des travaux

Planning prilléran:

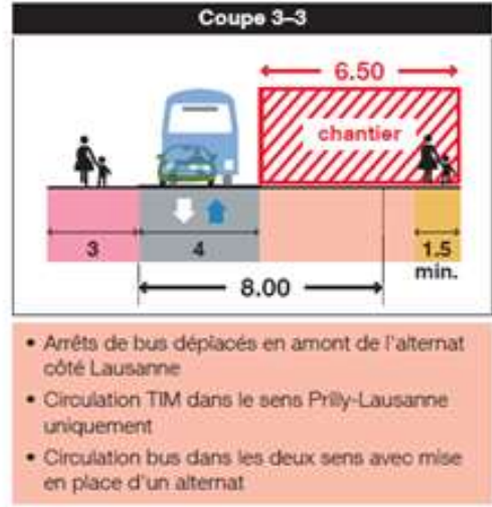


5. Gestion du trafic

réseau-t - Projet Partiel 5 / Avril 2022



Etape 1 : Début des travaux le 16 mai (durée des travaux, 4 mois [mi-mai - fin septembre])



Légende : trottoir existant trottoir provisoire largeur actuelle de la chaussée

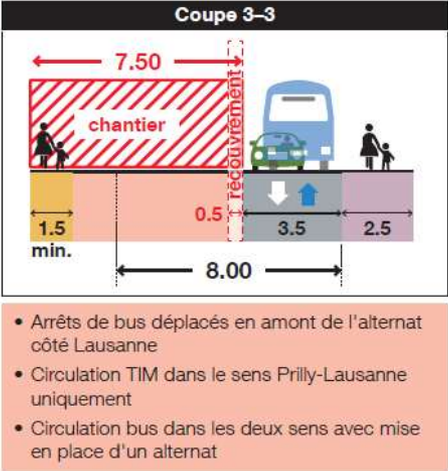
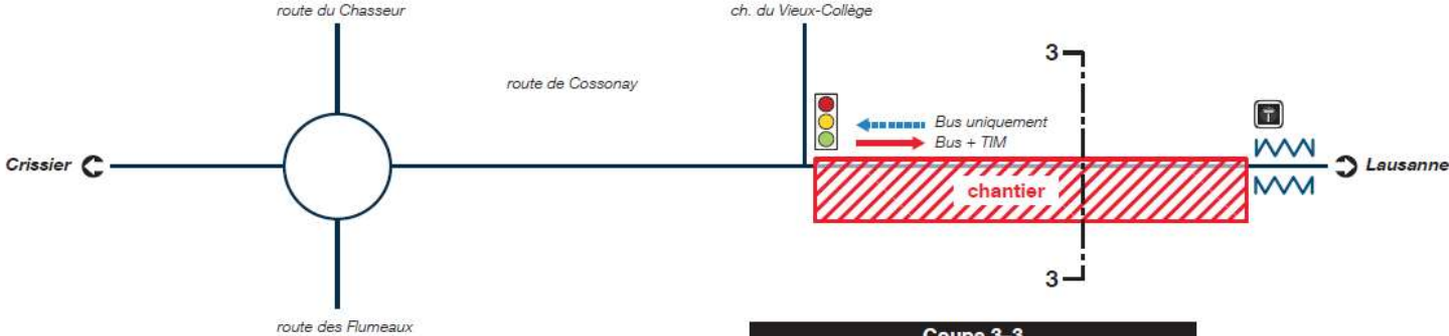
Figure 1
1314_150b-01-arv - 22.12.21/gbu

5. Gestion du trafic

■ Réseau-t - Projet Partiel 5 / Avril 2022



Etape 2 : Durée des travaux, 2 mois (début octobre - fin novembre)



Légende : nouveau trottoir trottoir provisoire largeur actuelle de la chaussée

Figure 2
1314_150b-102-aru - 22.12.21/pbu

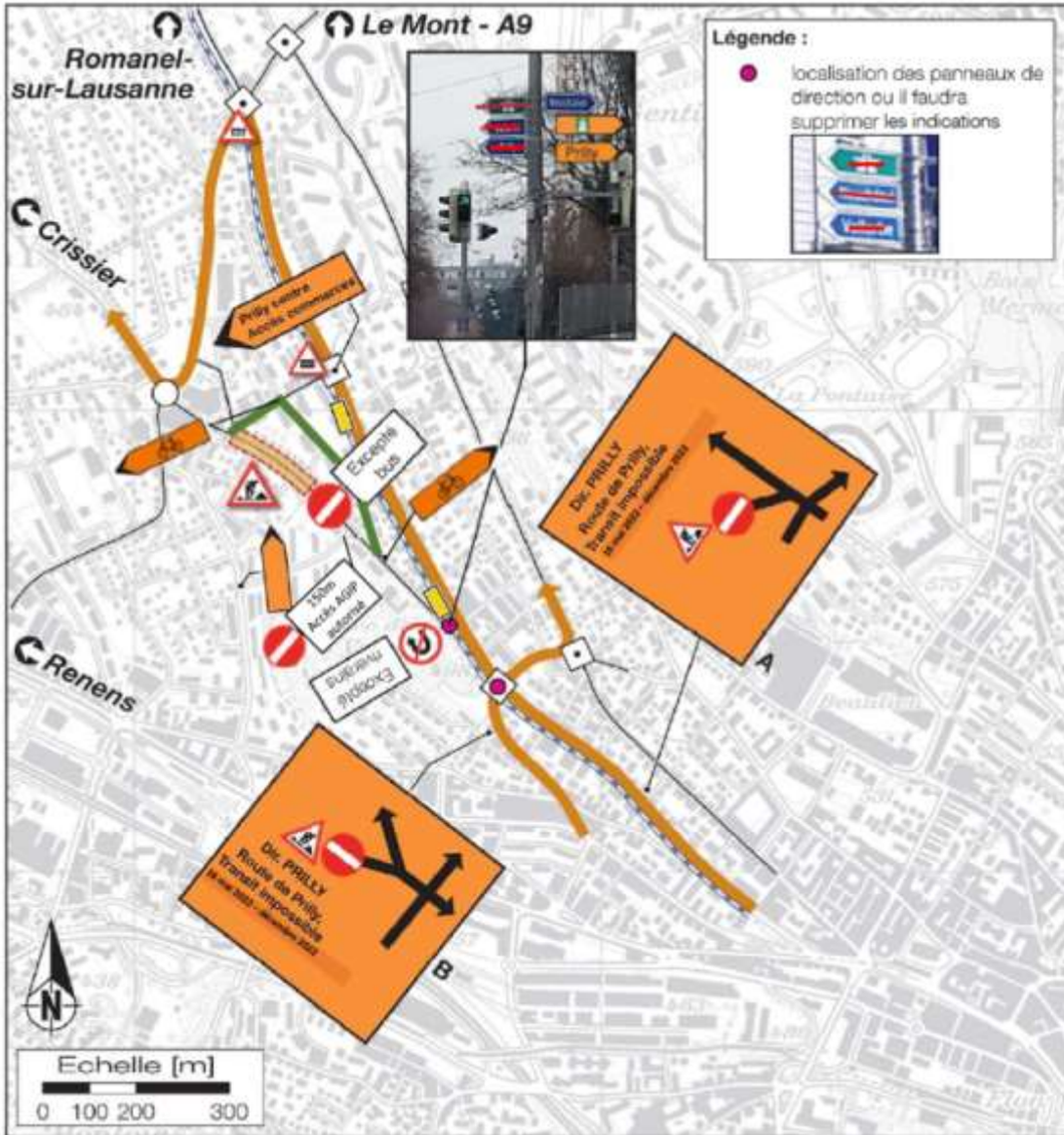


5. Gestion du trafic

Etape 2 :



5. Gestion du trafic

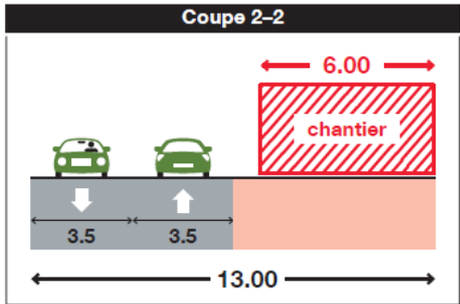
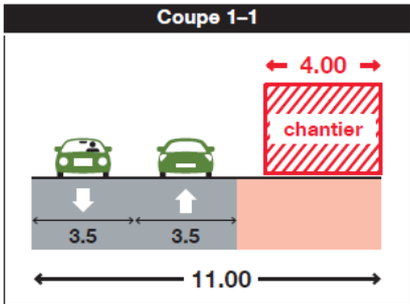
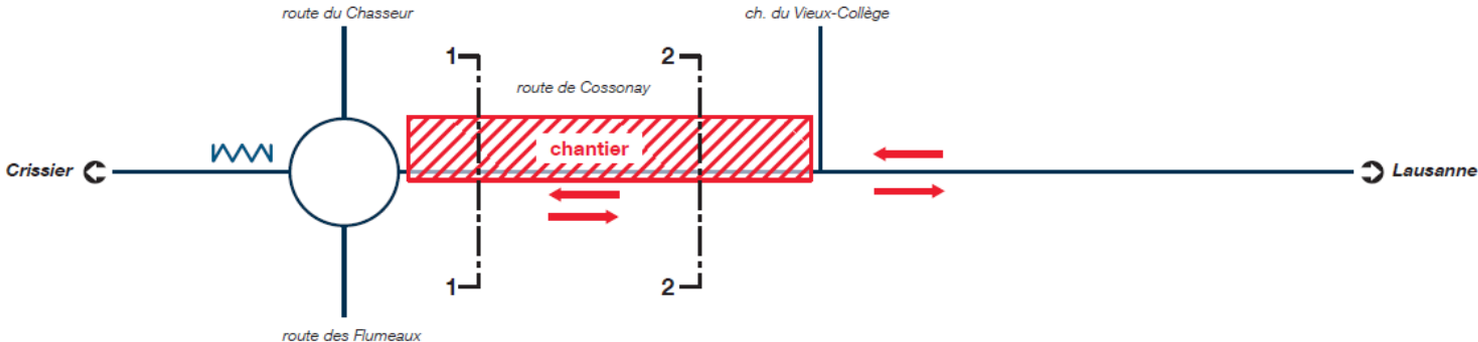


5. Gestion du trafic

■ Réseau-t – Projet Partiel 5 / Avril 2022



Etape 3 : Durée des travaux, 2 mois (début décembre - mi février)



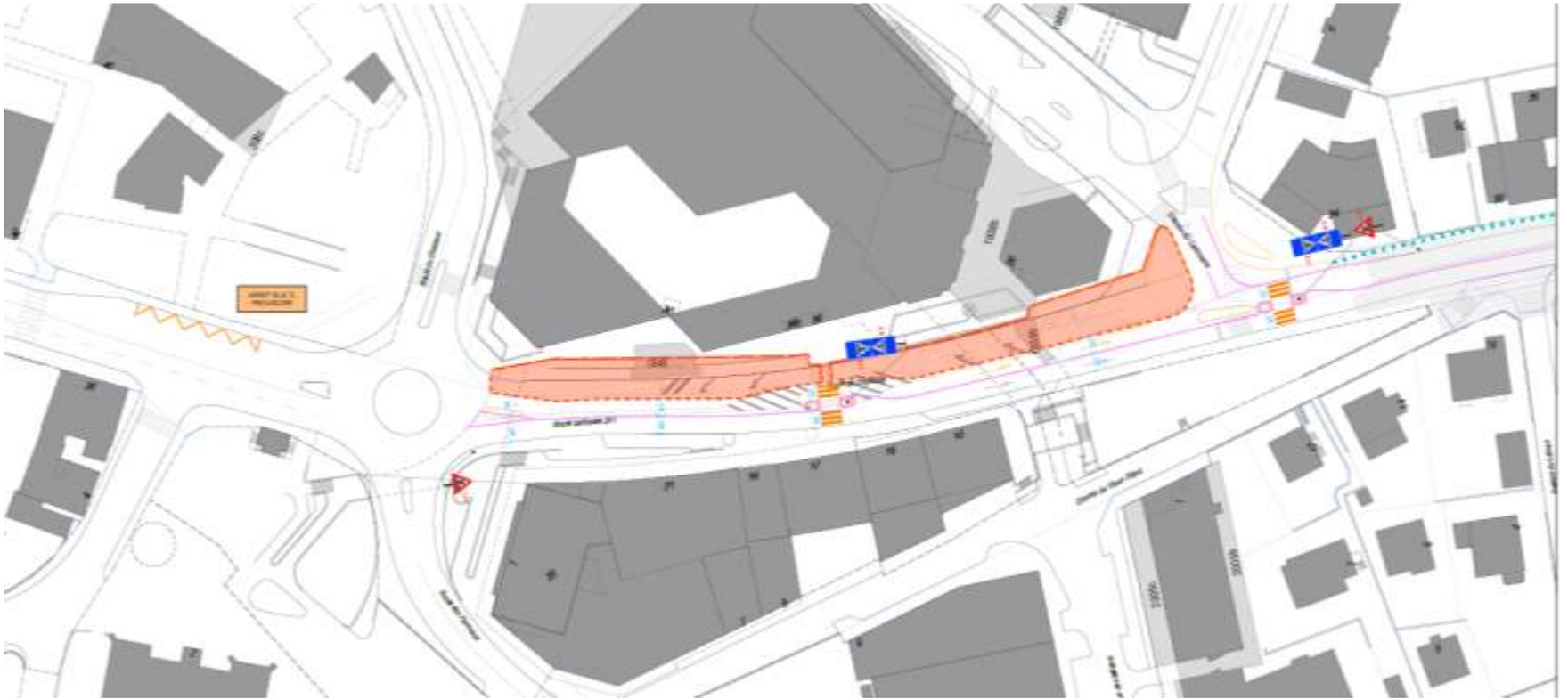
• Arrêt de bus déplacé après le giratoire

Légende : ←→ largeur actuelle de la chaussée

Figure 3
1314_150b-f03-arv - 22.12.21/pbu

5. Gestion du trafic

Etape 3 :

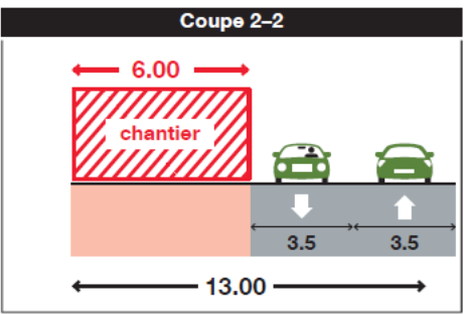
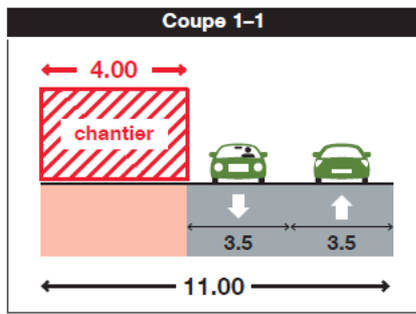
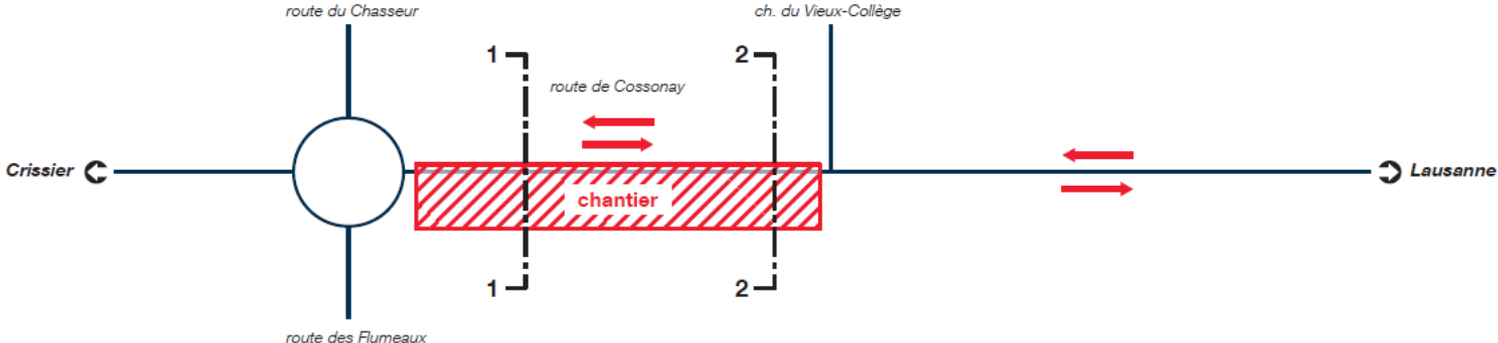


5. Gestion du trafic

■ Réseau-t – Projet Partiel 5 / Janvier 2022



Etape 4 : Durée des travaux, 2 mois (mi-février - mi-avril)

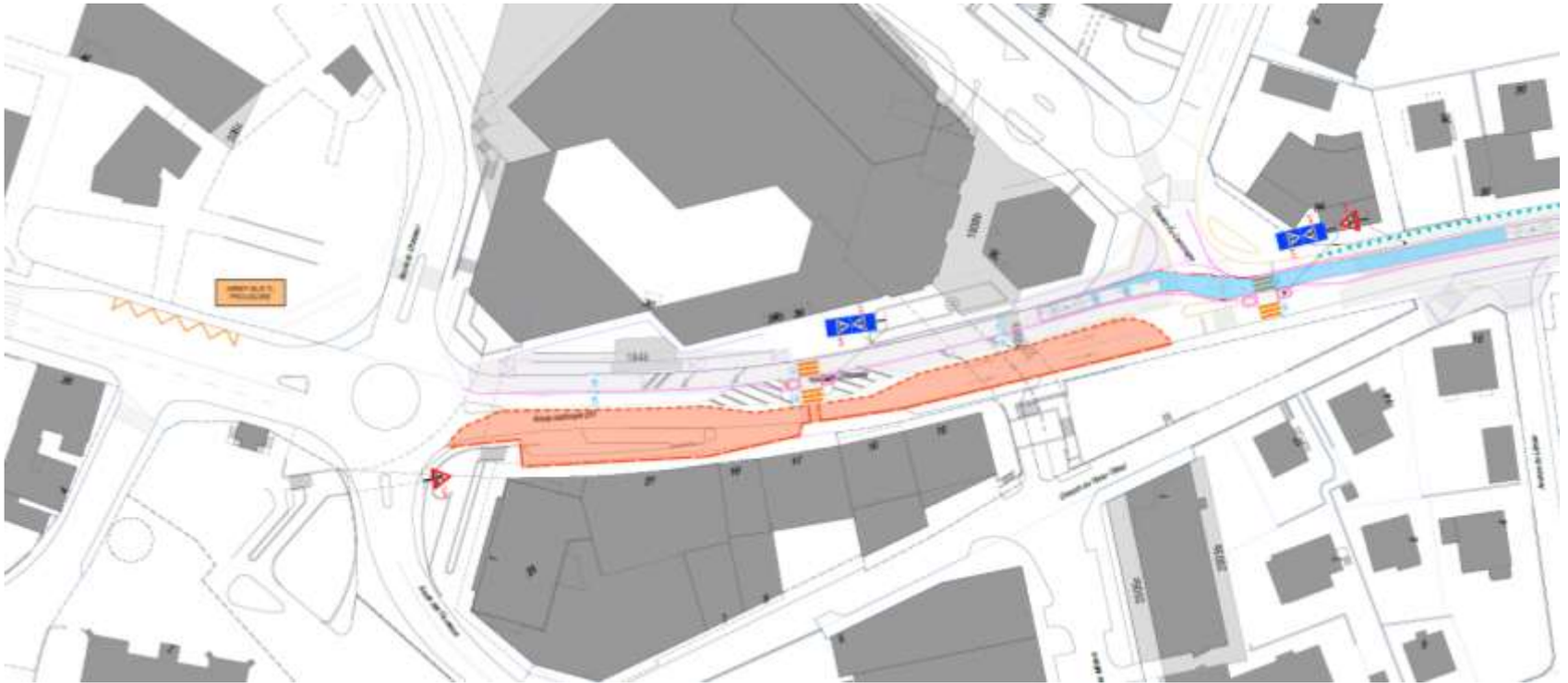


Légende : ← → largeur actuelle de la chaussée

Figure 4
1314_150b#04-arv - 22.12.21/pbu

5. Gestion du trafic

Etape 4 :

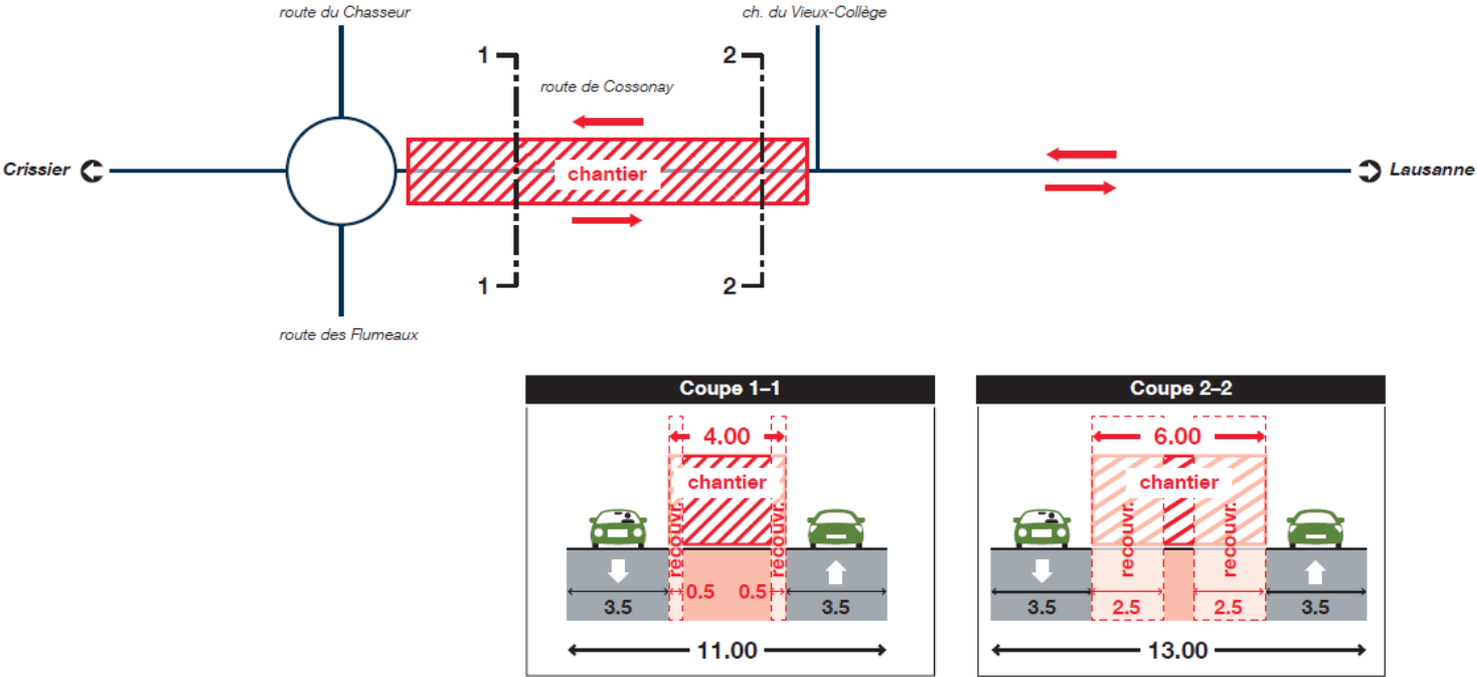


5. Gestion du trafic

■ Réseau-t - Projet Partiel 5 / Avril 2022



Etape 5 : Durée des travaux, 1 mois (mi-avril - mi-mai)



Légende : ← → largeur actuelle de la chaussée

Figure 5
1314_150b#05-arv - 22.12.21/pbu

6. Divers

Site internet à partir du 09.05.2022:

www.bhns-ouest-lausannois.ch

Information des propriétaires fonciers : printemps 2022
(mise en séparatif des raccordements privés)

Prochaine séance d'information: octobre 2022

7. Questions

Merci pour votre attention

et

Place à vos questions