



Aménagement Durable et Ingénierie - DGST
Direction des Grands Projets Urbains

Mairie de Quartier Ouest



Réaménagement secteur

**Henri LACAZE
DUTHIERS +
Rue Augustin
FRESNEL**

Etat des lieux

Les faiblesses de la rue :

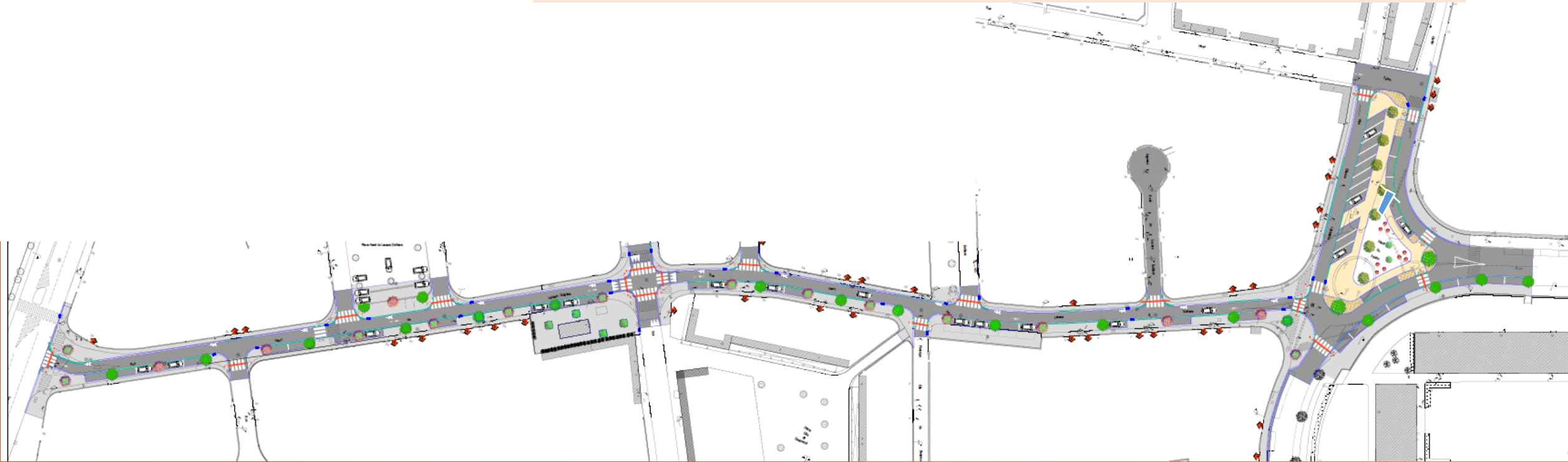
- Rue dévalorisée dans son ensemble,
- Vieillesse des matériaux de revêtement,
- Absence de végétation,
- Chaussée et trottoirs dégradés,
- Trottoirs étroits et inconfortables,
- Stationnement anarchique place Jean Guiter,
- Encombrement des aériens aériens.



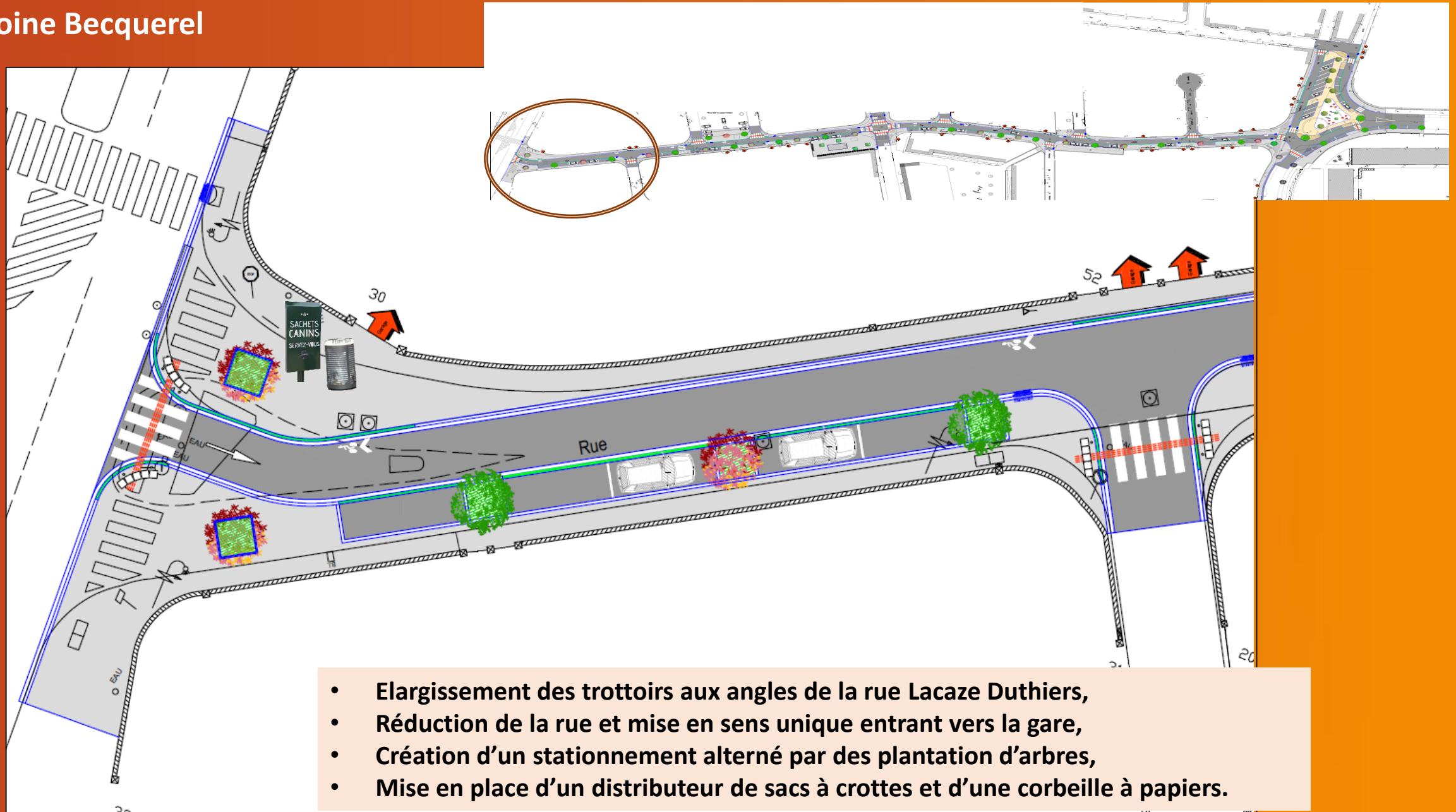
Le PROJET

Présentation de l'aménagement :

- ✓ Elargissement des trottoirs aux intersections des carrefours,
- ✓ Mise en sens unique de circulation (sens vers la gare)
- ✓ Mise en discrétion des réseaux aériens,
- ✓ Création de vingt quatre (24) places de stationnement alternées par des arbres le long de la voie côté sud,
- ✓ Plantations de quarante neuf arbres (49) alternés avec du stationnement,
- ✓ Mise en place de six distributeurs de sacs à cottes,
- ✓ Mise en place de six corbeilles à papiers.



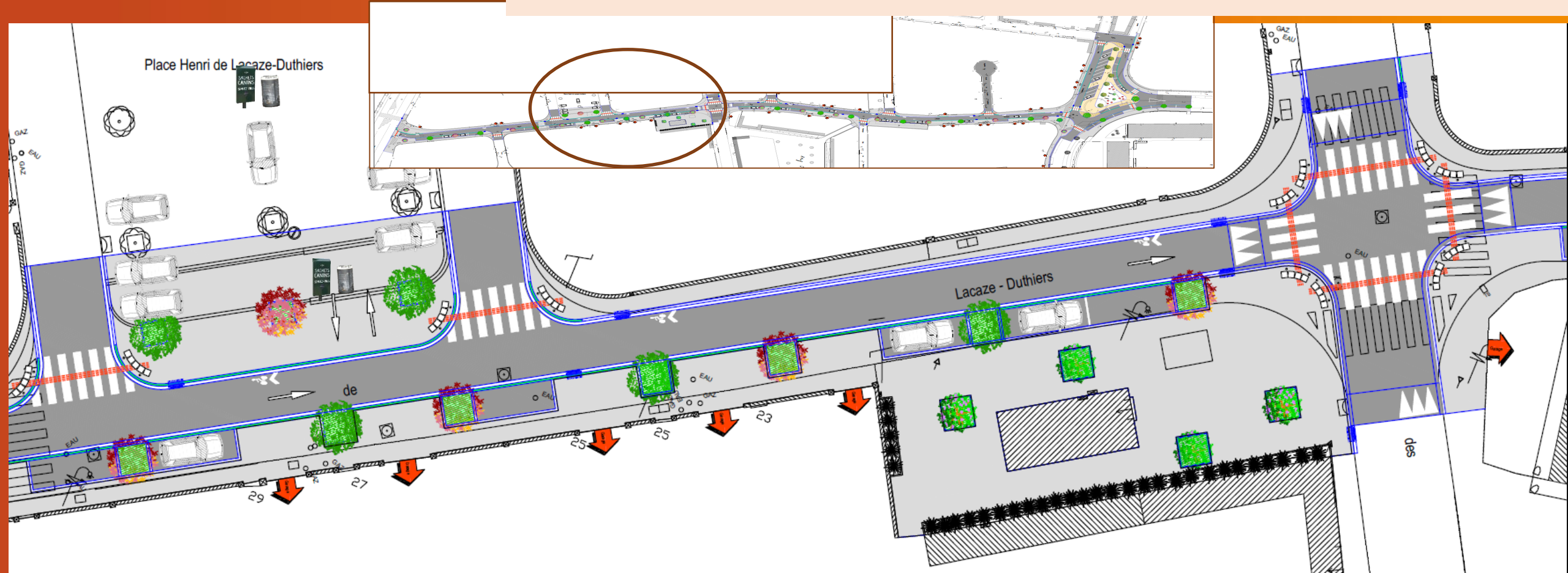
De l'avenue du Dr Torreilles à la rue Antoine Becquerel



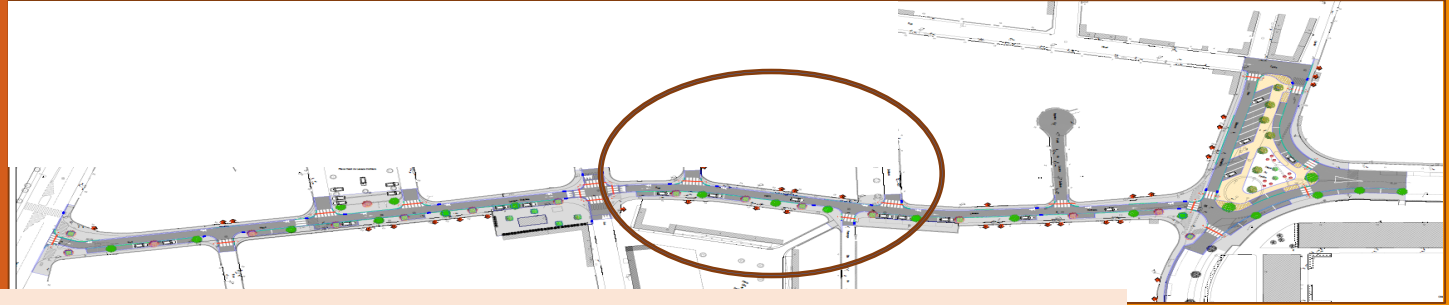
- **Elargissement des trottoirs aux angles de la rue Lacaze Duthiers,**
- **Réduction de la rue et mise en sens unique entrant vers la gare,**
- **Création d'un stationnement alterné par des plantation d'arbres,**
- **Mise en place d'un distributeur de sacs à crottes et d'une corbeille à papiers.**

De la place Henri Lacaze Duthiers jusqu'à la rue des Raisins

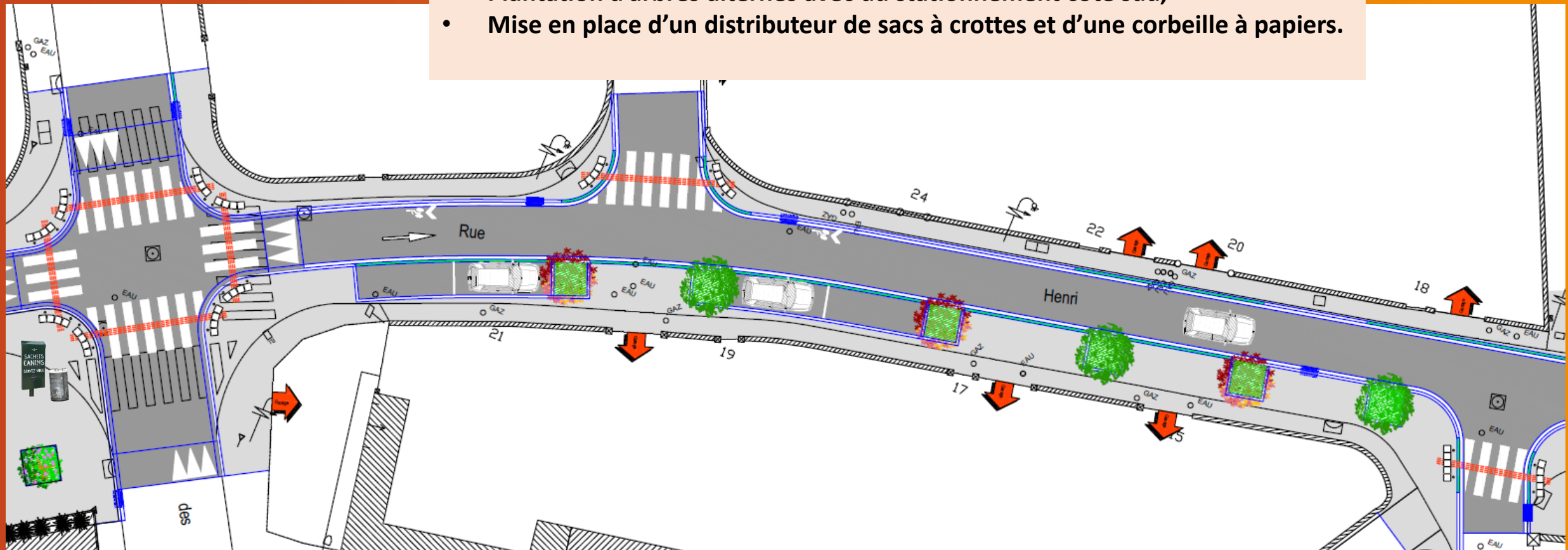
- Avancement de place parking jusqu'au niveau de la voie,
- Suppression de l'arrêt de bus et création de deux places de stationnement supplémentaires,
- Plantation de trois arbres en limite du parking,
- Création d'un stationnement alterné par des plantations d'arbres côté opposé de la rue,
- Plantation d'arbres en lieu et place du transformateur électrique,
- Mise en place de deux distributeurs de sacs à crottes et de deux corbeilles à papiers.



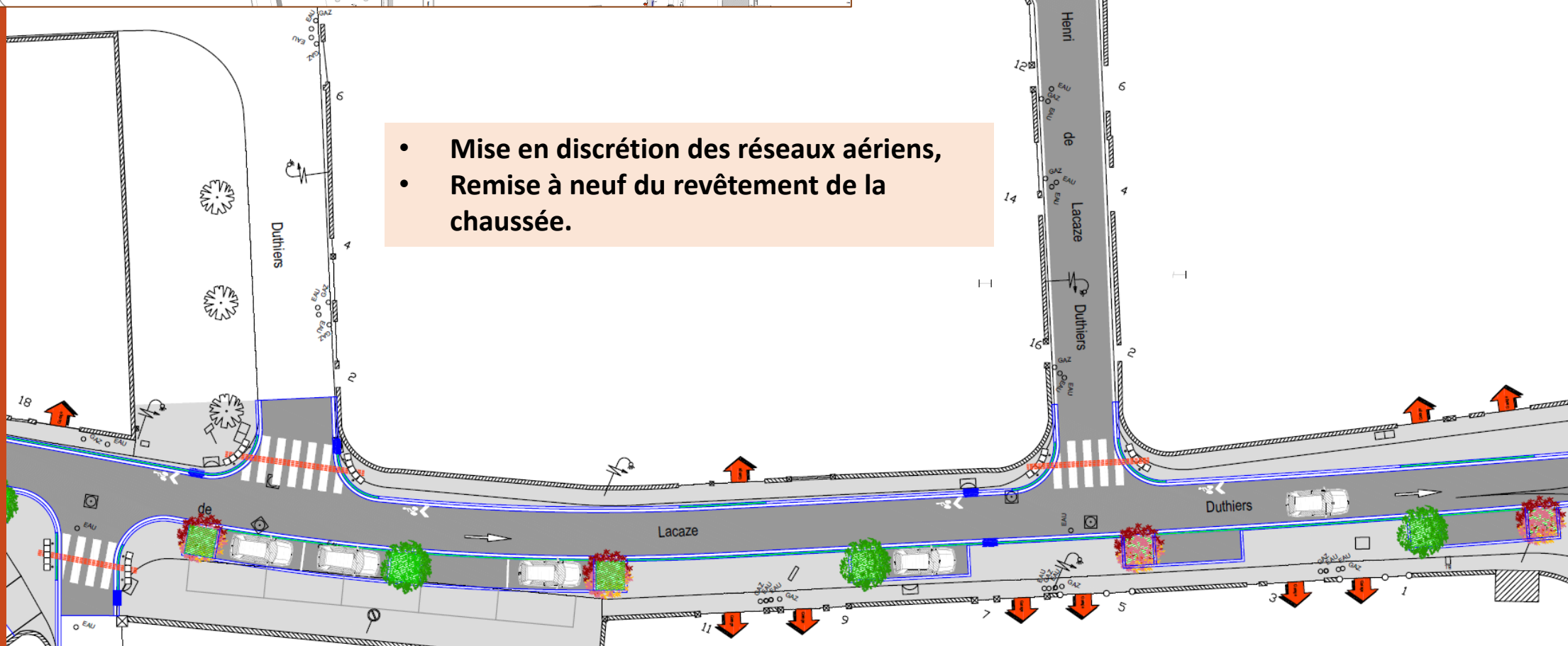
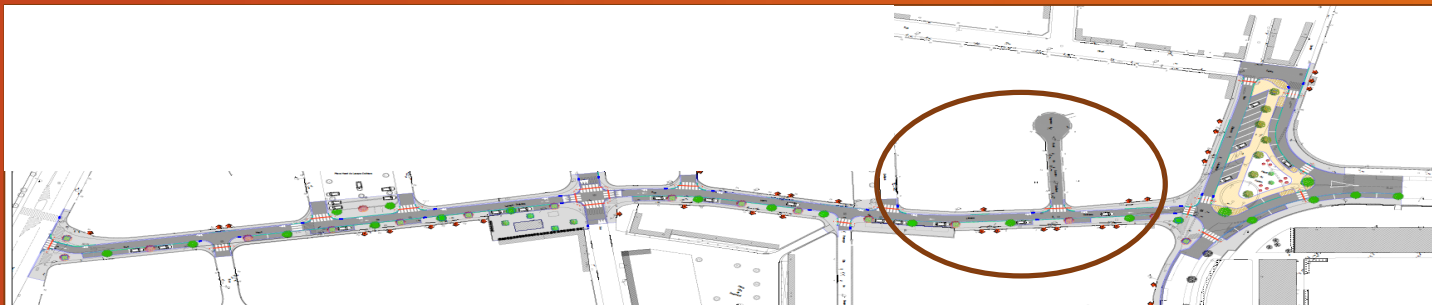
De la rue des Raisins jusqu'au passage Elie de Beaumont

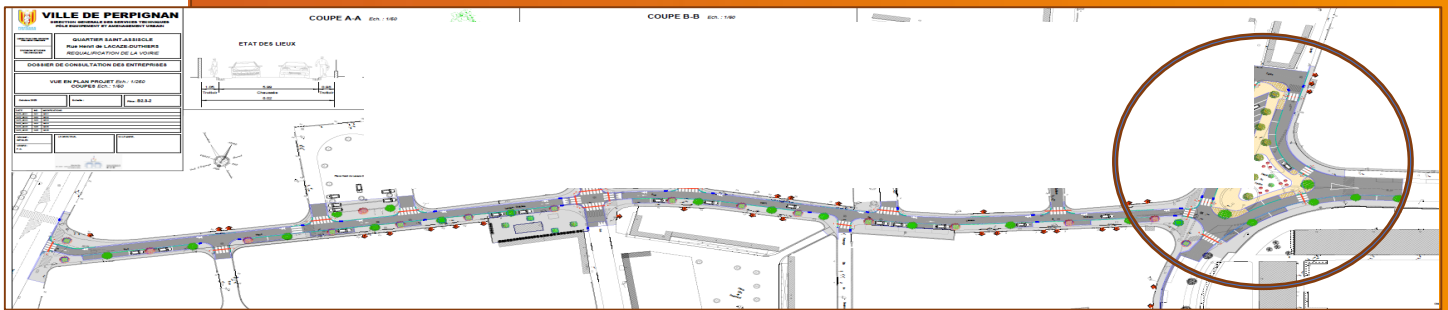
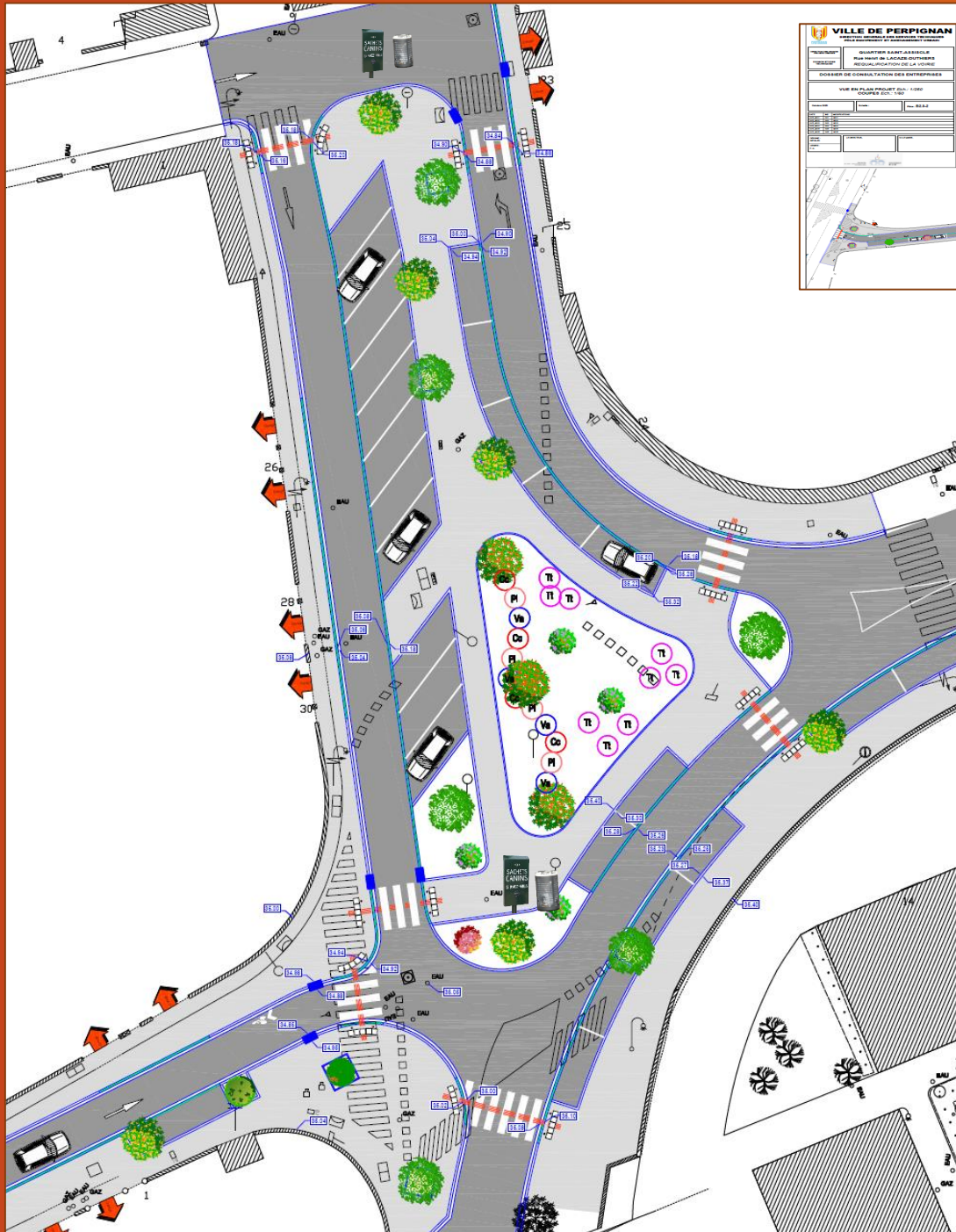


- Création d'un plateau traversant à l'intersection de la rue des Raisins,
- Plantation d'arbres alternés avec du stationnement côté sud,
- Mise en place d'un distributeur de sacs à crottes et d'une corbeille à papiers.



Du passage jusqu'à l'impasse Henri Lacaze Duthiers



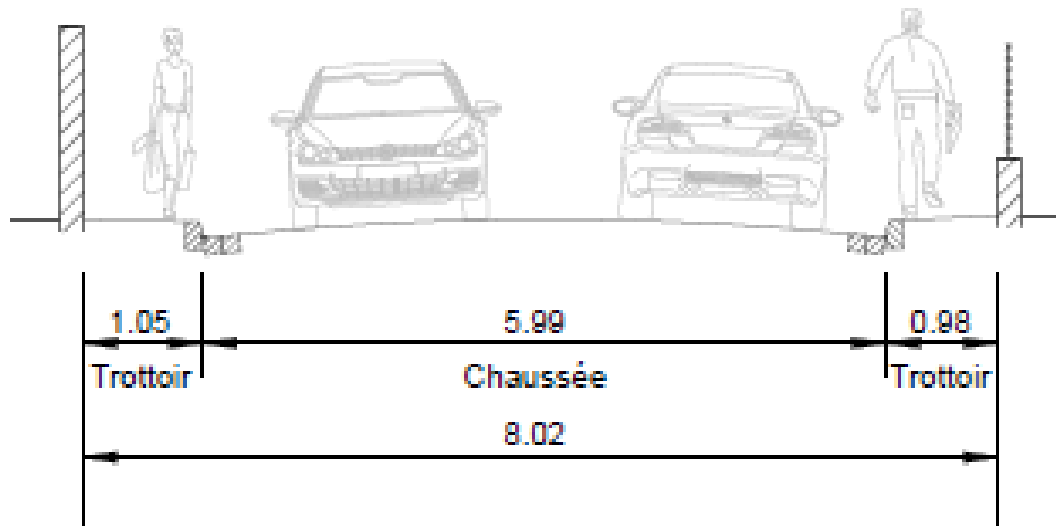


La rue Jean Guiter jusqu'à l'amorce de la rue Augustin Fresnel

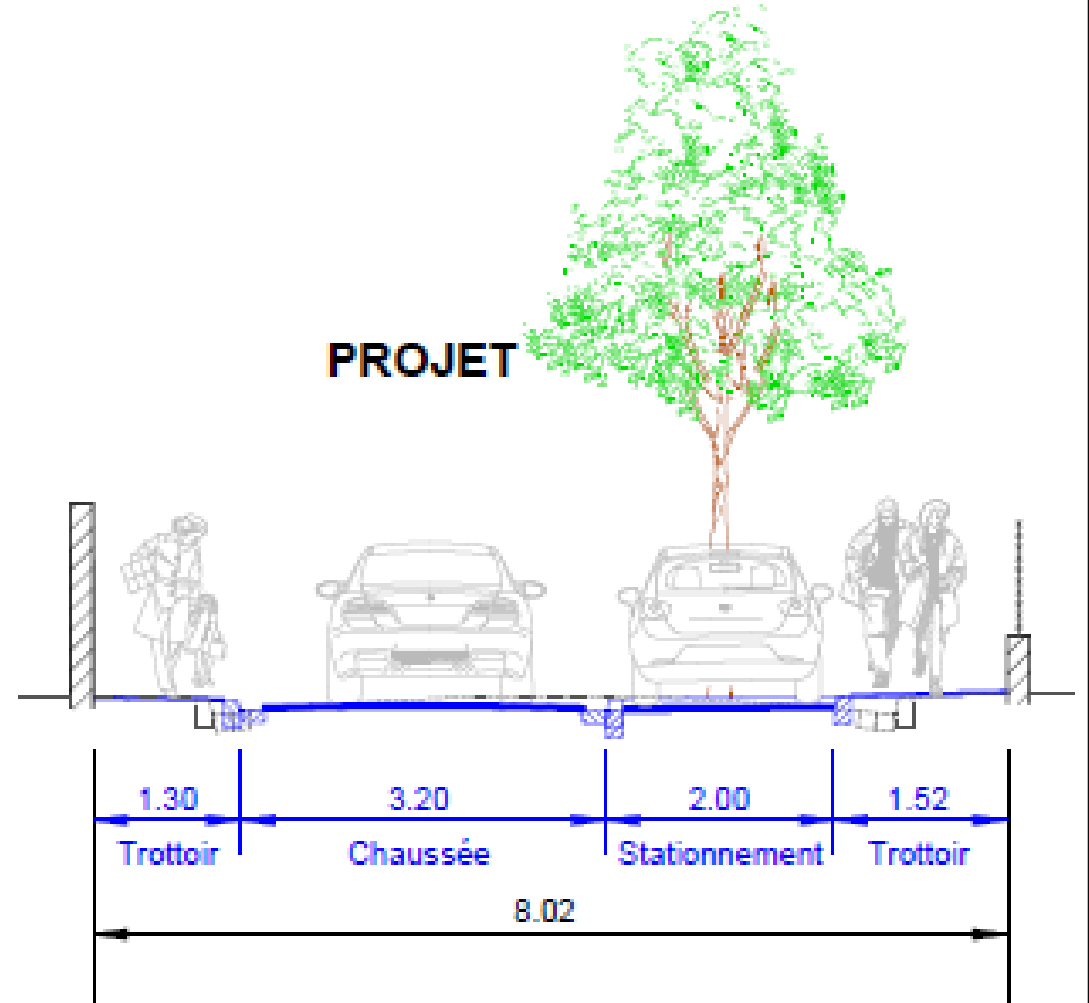
- Aménagement de l'îlot central,
- Réorganisation du stationnement,
- Plantation d'arbres,
- Sécurisation des traversées piétonnes,
- Réduction de la voie et agrandissement des trottoirs aux angles de la rue,
- Reprise du revêtement des trottoirs côté pair rue Jean Guiter,
- Mise en place de deux distributeurs de sacs à crottes et de deux corbeilles à papiers, aux extrémités de la place.

Profil en travers

ETAT DES LIEUX



PROJET



Plantations



Orme de Sibérie



Savonnier

- Port étalé,
- Croissance rapide,
- Hauteur 6 à 10 mètres.



Caroubier

- Port étalé arrondi,
- Croissance lente,
- Hauteur 8 à 12 mètres.



Arbre de Judée

- Port étalé irrégulier,
- Croissance moyenne à rapide,
- Hauteur 6 à 10 mètres.

La plantation des arbres est prévue dès la fin des travaux au printemps ou à l'automne 2024

Planification et coût des travaux



➤ Intervention sur la canalisation souterraine terminée.



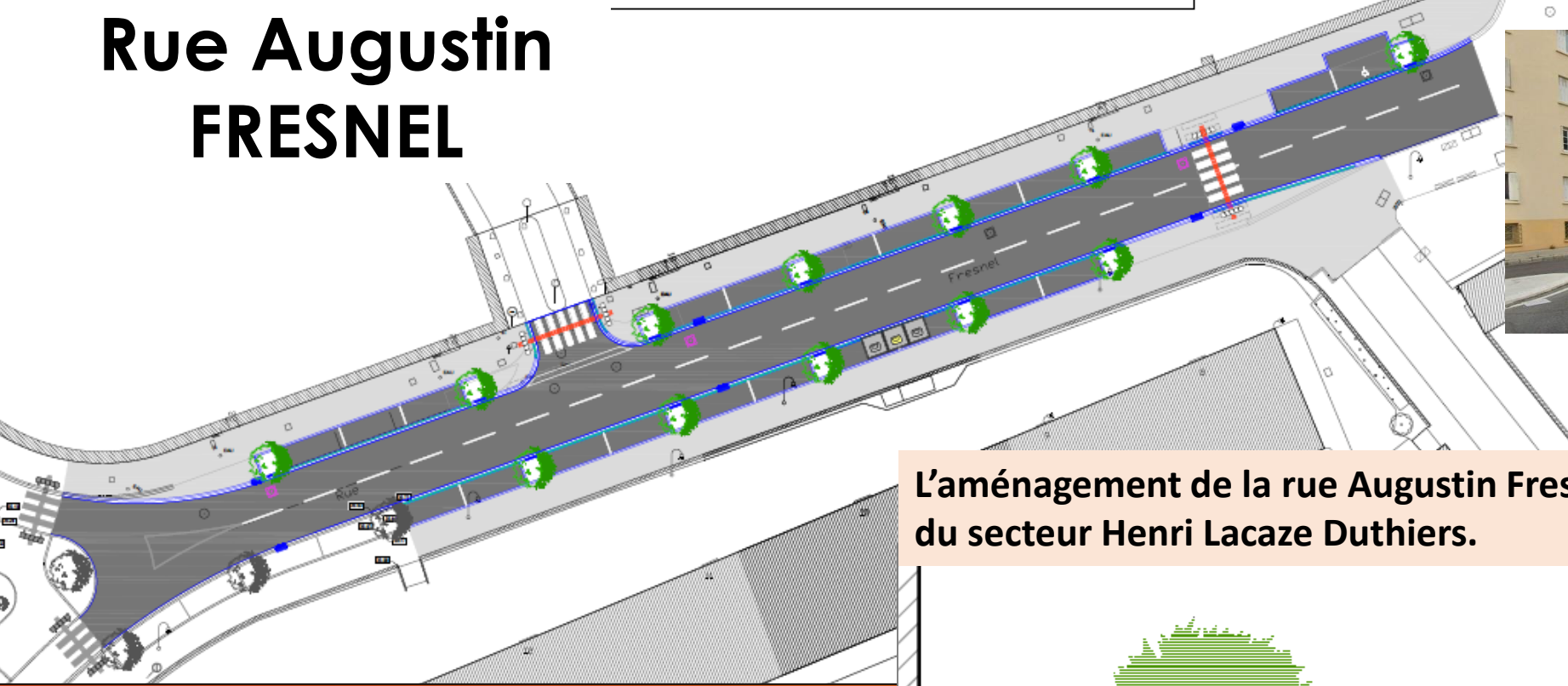
➤ Intervention sur les réseaux aériens en cours : 550 000 € TTC.

➤ Travaux VRD dès le 12 février jusqu'au 09 août 2024 : 950 000 € TTC.

➤ Plantations à l'automne 2024 : 55 000 € TTC.

Montant total de l'opération : 1 555 000 € TTC.

Rue Augustin FRESNEL

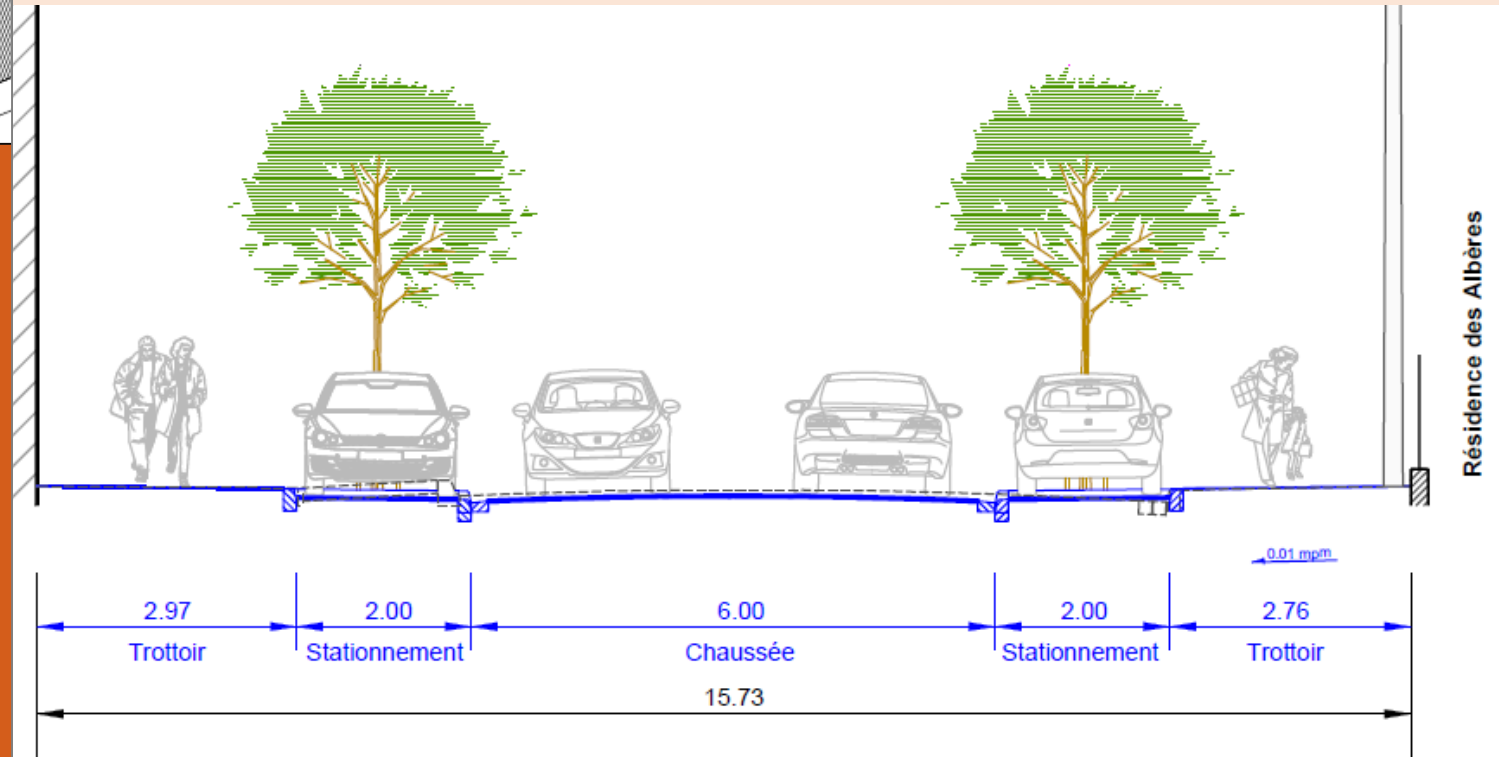


L'aménagement de la rue Augustin Fresnel sera engagé durant les travaux du secteur Henri Lacaze Duthiers.

Les travaux envisagés prévoient :

- L'organisation du stationnement des deux côtés de la voie,
- La reprise des trottoirs,
- La plantation de deux alignements d'arbres alternée par du stationnement,
- La reprise du revêtement de la chaussée.

Montant de l'opération : 230 000 € TTC.



Merci de votre attention

