



Aménagement Durable et Ingénierie - DGST
Direction des Grands Projets Urbains

Mairie de Quartier Centre Historique

Requalification du Boulevard Colonel CAYROL



Etat des lieux

Les dysfonctionnements majeurs :

- Espace public dévalorisé,
- Absence d'attractivité du lieu,
- Revêtement dégradé de la chaussée,
- Stationnement à réorganiser,
- Plantations à rafraîchir ou à compléter,
- Chaussée trop large favorisant une vitesse de véhicules trop excessive à l'approche du carrefour à feux,
- Absence d'espace dédié à la pratique du vélo.

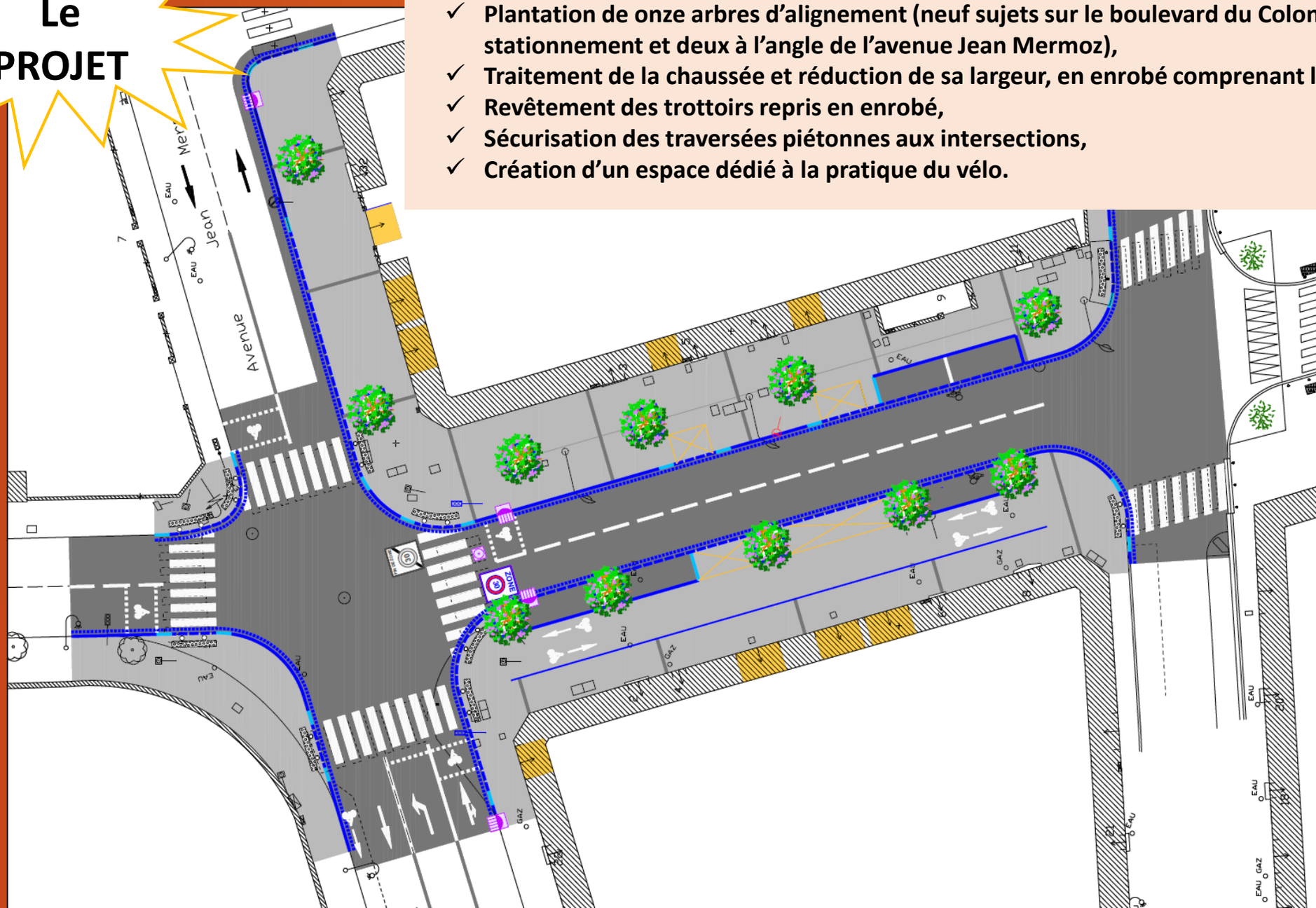


Boulevard Colonel Cayrol

Le PROJET

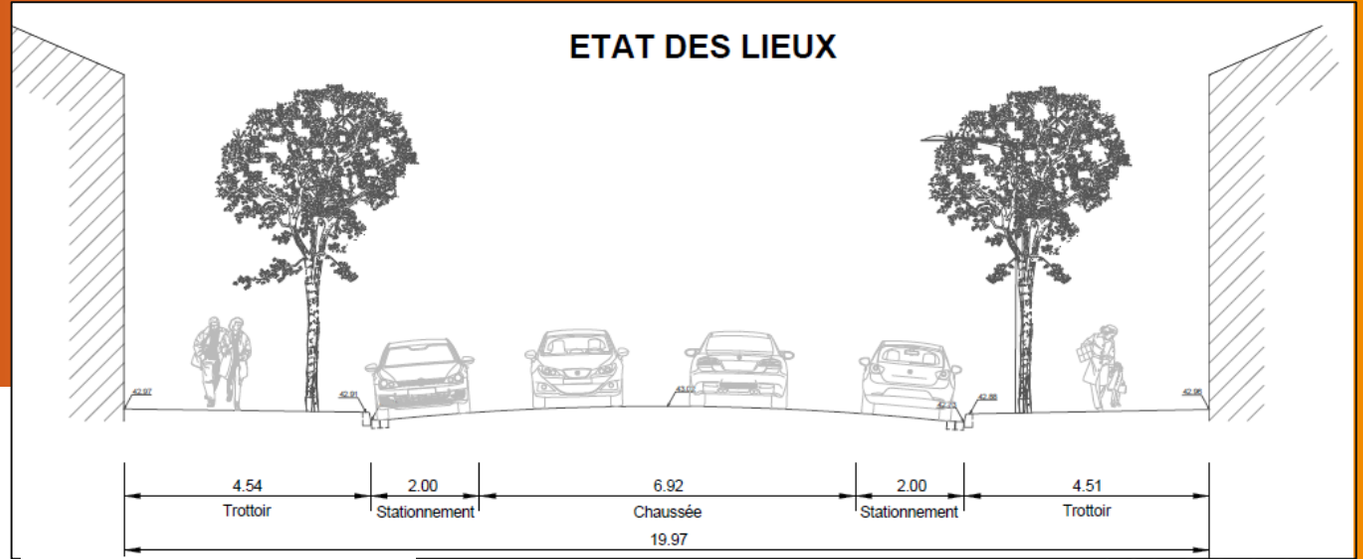
L'aménagement prévoit :

- ✓ Elargissement du trottoir côté ouest,
- ✓ Plantation de onze arbres d'alignement (neuf sujets sur le boulevard du Colonel Cayrol, alternés avec du stationnement et deux à l'angle de l'avenue Jean Mermoz),
- ✓ Traitement de la chaussée et réduction de sa largeur, en enrobé comprenant le carrefour Mermoz/ Mistral,
- ✓ Revêtement des trottoirs repris en enrobé,
- ✓ Sécurisation des traversées piétonnes aux intersections,
- ✓ Création d'un espace dédié à la pratique du vélo.

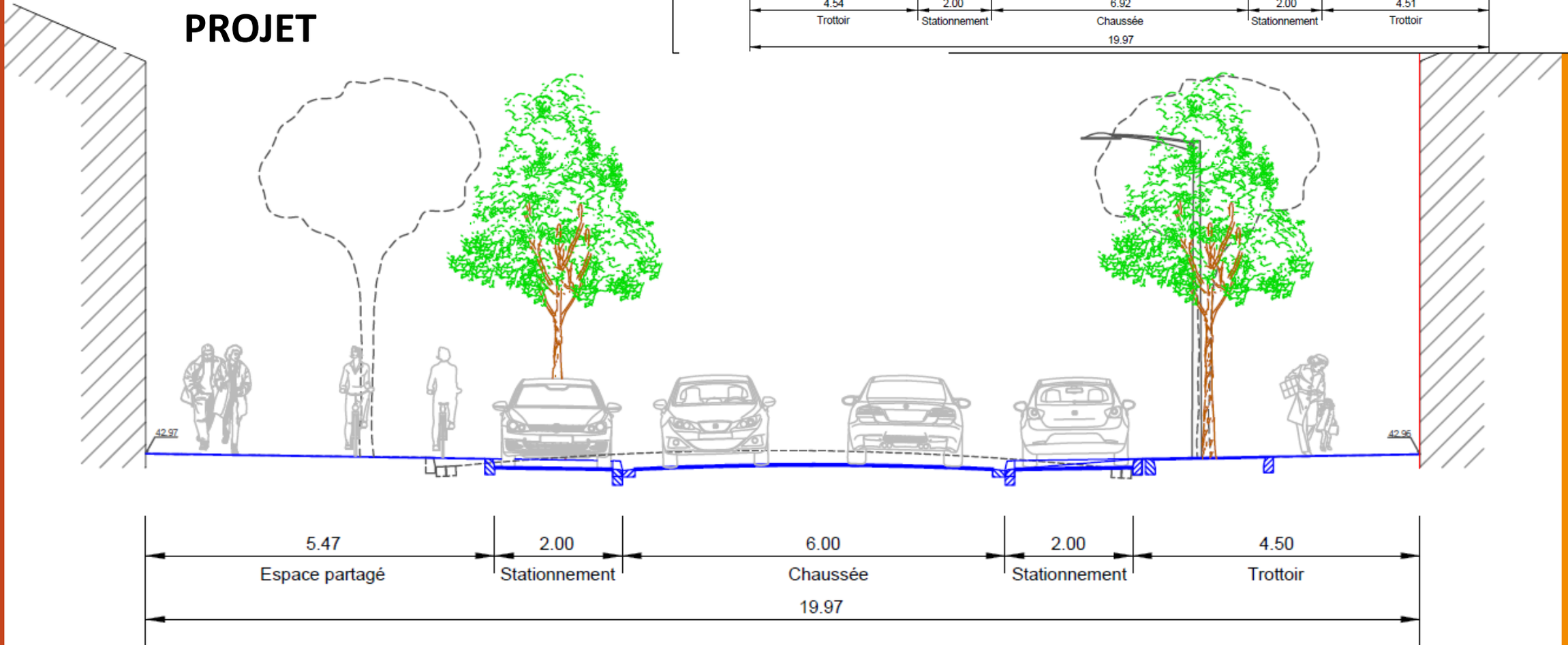


Profil en travers

ETAT DES LIEUX



PROJET



Plantations

Hypothèse de l'essence choisie : *Pyrus Calleryana*, poirier d'ornement.

Caractéristiques principales :

3

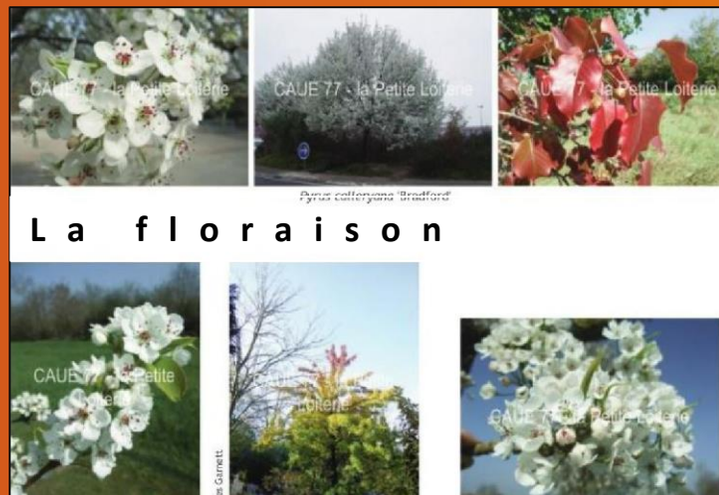
Hauteur : 8 - 12 m

Couronne : conique élancée à ovoïde, Couronne semi-ouverte

Feuilles : feuillaison précoce

Fleurs : blanc, fleurs en avril

Couleur d'automne : Jaune, Rouge



Planning et coût des travaux

| Planning travaux boulevard C. Cayrol | | | | | | |
|---|-------|-----|------|------|-----|-----|
| Intervenants  | 2023 | | | | | |
| | avril | mai | juin | juil | nov | déc |
| VILLE - DVIM/ENEDIS - réseaux secs Du 09 mai au 09 juin | | | | | | |
| VILLE - DGPU/ aménagement voirie Du 09 juin au 31 juillet | | | | | | |
| VILLE - DGPU/ plantations En automne | | | | | | |

Montant général de l'opération Ville : 390 000 € TTC

(VRD 300 000 € + 90 000 € réseaux secs)

Merci de votre attention

