



**Piétonisation des rues aux écoles – 12<sup>e</sup> arrdt**

**Aménagement de la rue Baudelaire, de la rue  
Emilio Castelar à la rue Théophile Roussel**



# PARIS



*Vue depuis la rue Emilio Castelar*



# PARIS



*Vue depuis la rue Théophile Roussel*

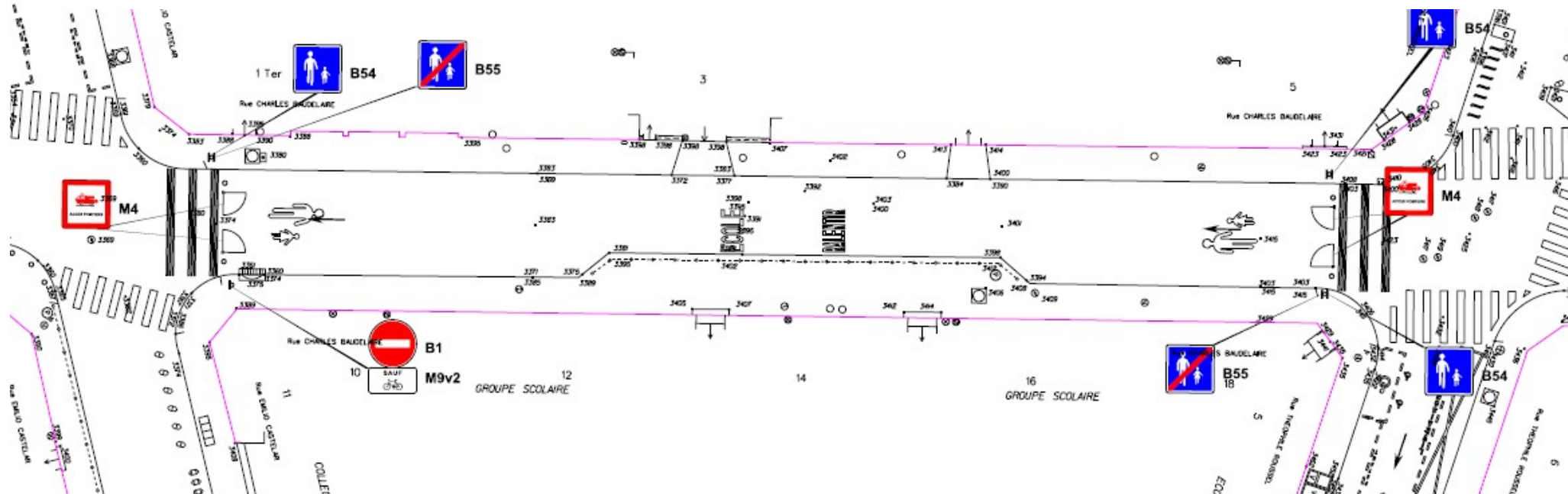
# Aire piétonne permanente



DISPOSITIF	MODALITÉS DE MISE EN ŒUVRE	AVANTAGES / INCONVÉNIENTS
<p><b>Priorité aux piétons. Seuls les véhicules nécessaires à la desserte interne de la zone sont autorisés à circuler</b> (riverains, livraisons, véhicules de secours, ...). Ils doivent circuler à l'allure du pas.</p> <p><b>Le stationnement de tout véhicule est interdit</b>, y compris des véhicules autorisés à circuler.</p> <p><b><u>Pas d'obligation de fermeture physique.</u></b></p> <p>Ce dispositif est utile aux abords de générateurs de flux à sécuriser: écoles, commerces ...</p> <p><b>Conditions :</b> voie à sens unique + pas de circulation bus + pas de piste cyclable « rapide ». Largeur maximum recommandée pour la voie choisie : 4m sans aménagements lourds (mise à niveau etc...)</p>	<p>Suppression du stationnement.</p> <p>Mise en place de signalisation verticale et horizontale.</p> <p>Organiser les livraisons en concertation avec les commerçants (en diable depuis le début de la rue, autorisées sur une plage horaire restreinte, ...)</p> <p>Prévoir l'accès pour les riverains et les services de secours.</p> <p>Prise d'arrêté de piétonisation</p> <p>Instruction technique en cas d'aménagements (avis sapeurs pompiers; durée 4 semaines)</p>	<p><b>Avantages :</b> Priorité du piéton sur la chaussée. Limitation de la vitesse « au pas » Possibilité de faire du marquage récréatif au sol.</p> <p><b>Inconvénients :</b> Circulation résiduelle: les véhicules autorisés peuvent rester nombreux (riverains, taxis...).</p> <p><b><u>La rue reste ouverte, sans dispositif physique pour la fermer</u></b></p> <p><b>Risque de non respect par les automobilistes en l'absence d'aménagements, de contrôles réguliers et aléatoires ou de densité piétonne suffisante.</b></p> <p>Il peut être complété par des inversions de sens dans le quartier</p>



## Piétonisation rue Charles Baudelaire (rue Emilio Castelar / rue Théophile Roussel) - Plan de l'existant



### Principales caractéristiques :

- Voie peu large non plantée, de l'ordre de 12 m. La chaussée présente une largeur comprise entre 5,4 et 7 m
- Le trottoir côté impair a une largeur de 2,4 m. Côté pair, le trottoir présente un élargissement au droit de l'entrée de l'école. Sa largeur varie de 2,4 m à 4,2 m
- A l'été 2020, ce tronçon de voie a été aménagé en aire piétonne fermée par un portail à chaque extrémité. Le stationnement a été supprimé.
- Les voies sécantes sont en zone 30
- Un accès véhicule est à maintenir pour l'école maternelle, une copropriété, la collecte des ordures ménagères, la défense incendie des immeubles



## Objectifs et programme

- Pérenniser la fermeture provisoire en renforçant le caractère piétonnier de la voie
- Végétaliser au maximum
- Implanter des marquages et dispositifs ludiques pour les enfants

## Descriptif du projet

### Le projet consiste principalement à :

- Végétaliser le tronçon de voie : la suppression des emplacements de stationnement permet de planter un alignement d'arbres de chaque côté de la voie (de l'ordre de 14 arbres au total).

Des jardinières en pied d'arbres seront créées. Des bordures en granit arasées (vue de 0 cm) surmontées de grillettes encadreront les jardinières permettant ainsi de recueillir les eaux de pluie du trottoir et de la chaussée tout en constituant une protection contre les débris potentiels. La palette végétale couvre-sol des jardinières reste encore à préciser.

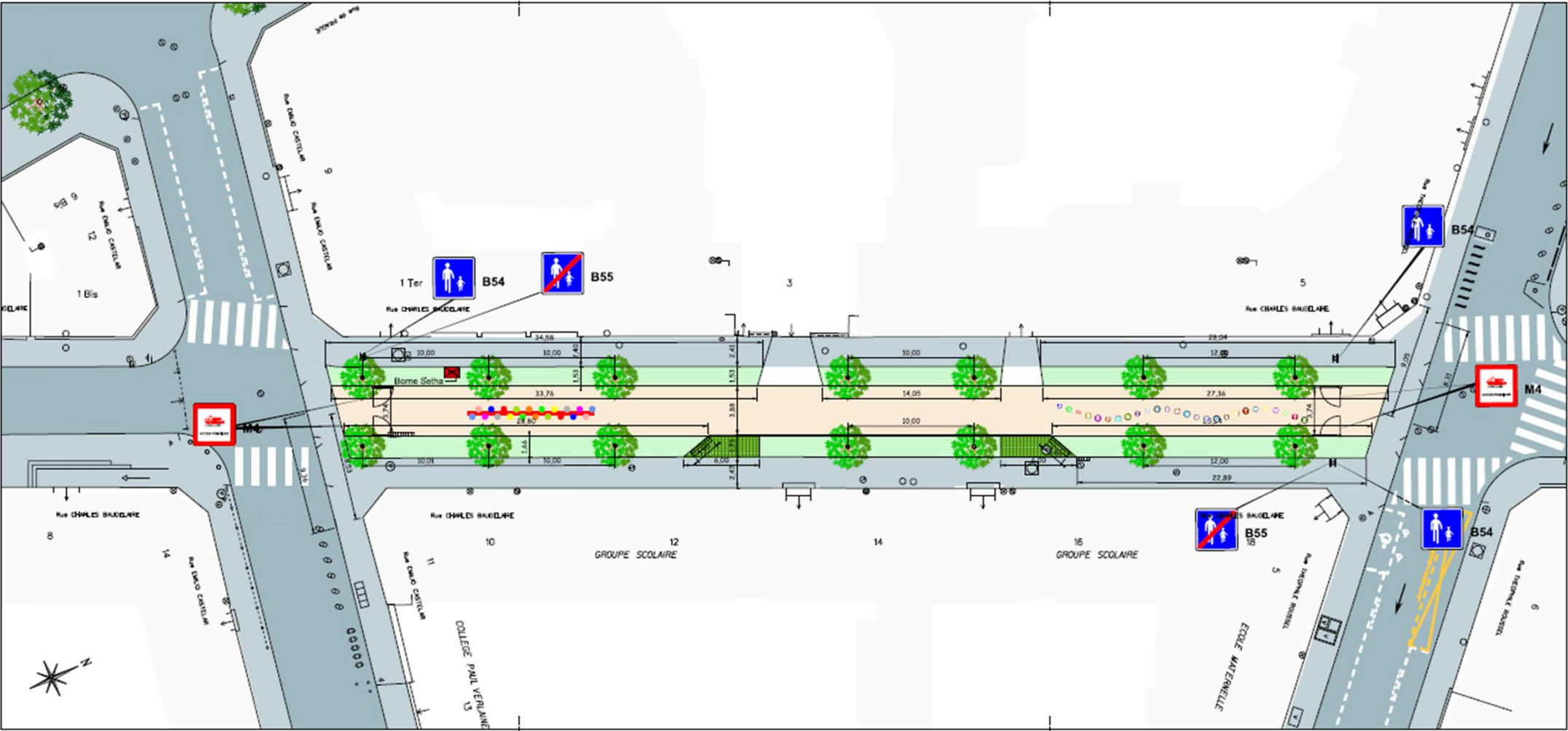
- Recalibrer la chaussée à une largeur de 4 m afin de permettre le passage des camions échelles des pompiers. Des trottoirs traversants seront aménagés à chaque extrémité de la voie afin de renforcer son caractère piétonnier.
- Plusieurs marquages ludiques seront créés, et divers mobiliers (fauteuils, banc...) pourront également être posés.

### Travaux annexes liés à l'aménagement

- La création des jardinières nécessite la pose d'une borne d'arrosage automatique.

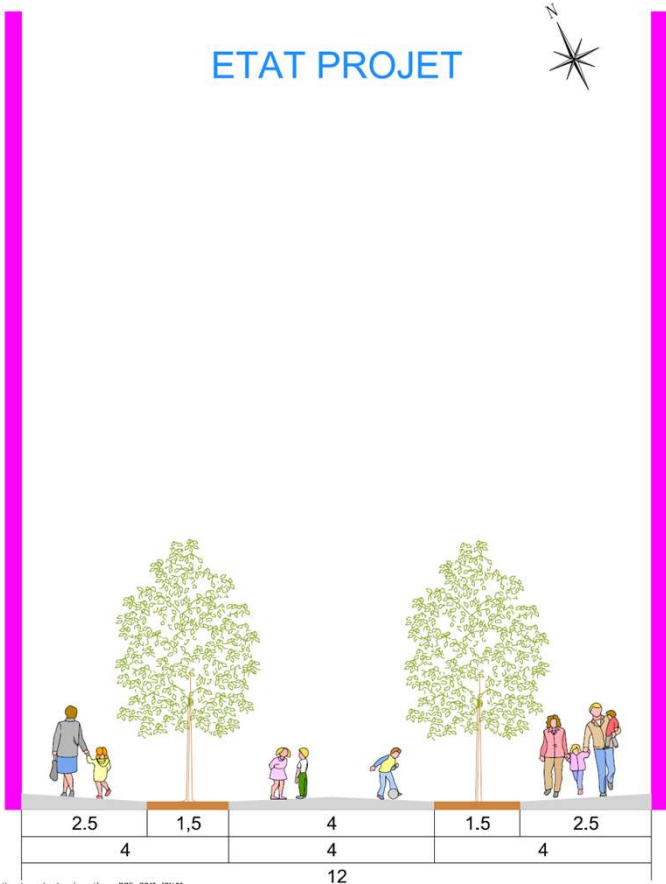
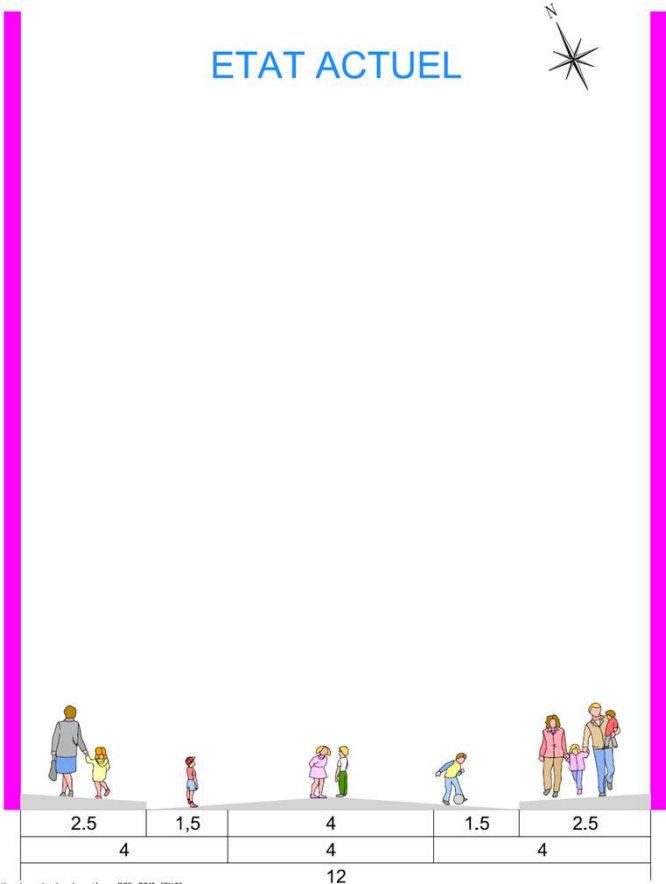


# Rue Charles Baudelaire (rue Emilio Castelar / rue Théophile Roussel) - Plan Projet



# Rue Charles Baudelaire (rue Emilio Castelar / rue Théophile Roussel )

Coupe actuelle et projetée au droit de l'école :



## Exemple de réalisations de rues aux écoles sur Paris



Rue Georges Thill, Paris 19e



Rue Montcelm, Paris 18e

Marcuage au sol  
ludique réa lisé  
sur chaussée



Avenue Stephen Pichon, Paris 13e

## Exemple de réalisations de rues aux écoles sur Paris



Jardinières de pleine terre, rue Gustave Goublier (Paris 10<sup>e</sup>)



## Rue Charles Baudelaire – Intentions paysagères / Choix des arbres

### Plantation d'un verger de plein vent avec alternance de plusieurs essences

- Développement des essences adapté au gabarit de la voie
- Belle floraison
- Intérêt pédagogique du verger
- Favorise la biodiversité

## Rue Charles Baudelaire – Intentions paysagères / Choix des arbres

Plantation d'un verger de plein vent avec alternance de plusieurs essences

### POIRIERS

*Pyrus communis* 'Beurré Hardy'



### POMMIERS

*Malus domestica* 'Golden Delicious'



### PECHER

*Prunus persica* 'Reine des Vergers'



### MIRABELLIER

*Prunus domestica* 'Mirabelle de Nancy'



*Pyrus communis* 'Doyenne du Comice'



*Malus domestica* 'Reine des Reinettes'



### ABRICOTIER

*Prunus armeniaca*



### QUETSCHIER

*Prunus domestica* 'Quetsche d'Alsace'

