

# **COMMUNE DE AUSSAC VADALLE**

## AMENAGEMENT DE LA TRAVERSEE DE RAVAUD

### PROJET



19 janvier 2011



# Plan de situation



Source Foldex - 1 / 250 000



# Contexte de la RD40

La RD 40 présente :

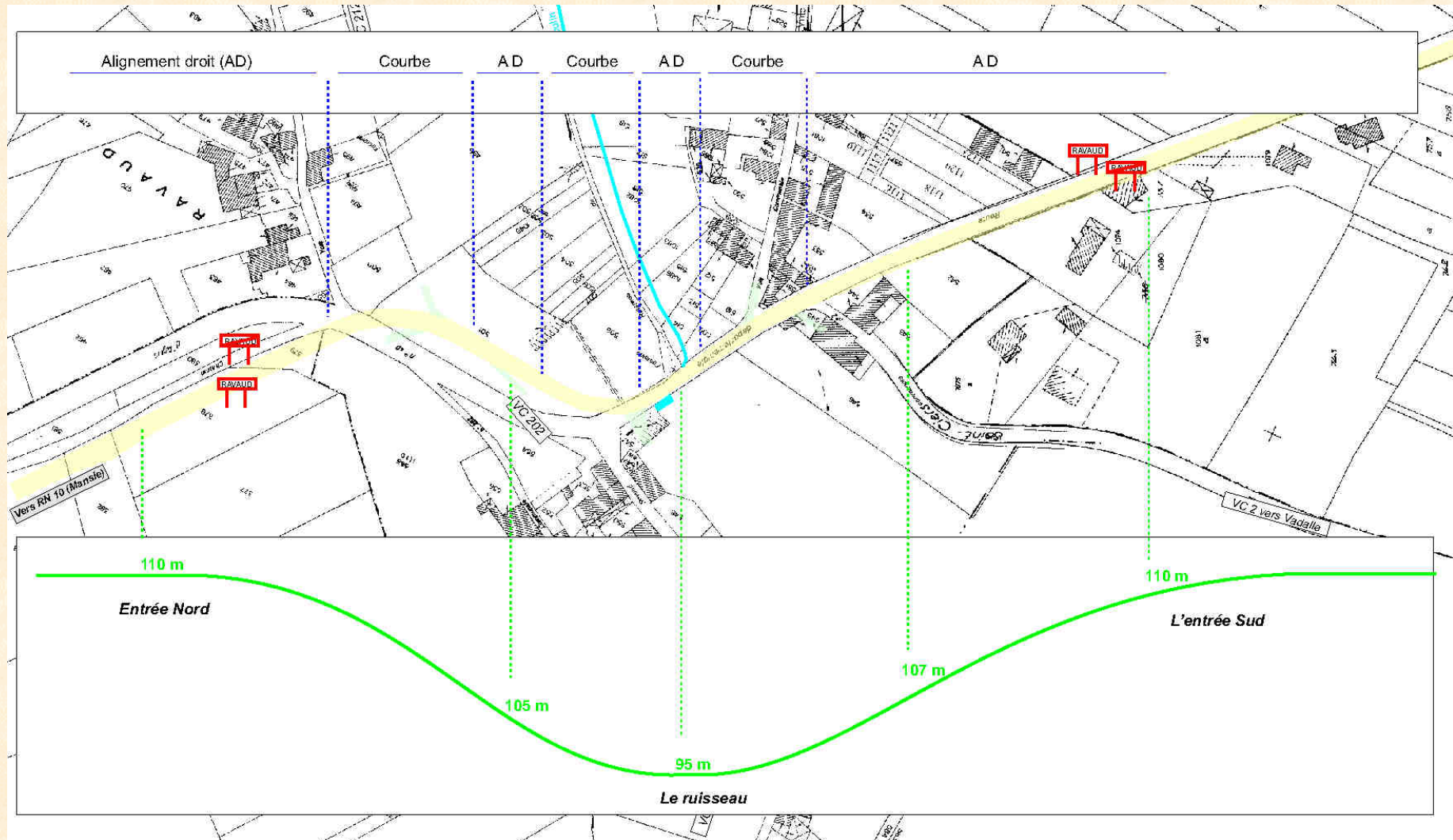
- Une chaussée de largeur variable et confortable
  - Un tracé sinueux associé à des ondulations du profil en long
  - Un bâti resserré davantage côté Sud
  - Aucun trottoir
  - Aucune traversée piétonne conforme
  - Aucun dispositif ou mobilier urbain à part un abri bus en panneau métallique
- 
- Un trafic moyen de 850 véhicules/jour.
  - La connexion de la RD40 au nord avec la RN 10 crée une liaison vers la RN 141 et explique un tel trafic.
  - Les carrières de calcaire situées au Nord de Ravaud injectent des poids lourds supplémentaires dans la traverse.

# Objectifs de l'aménagement

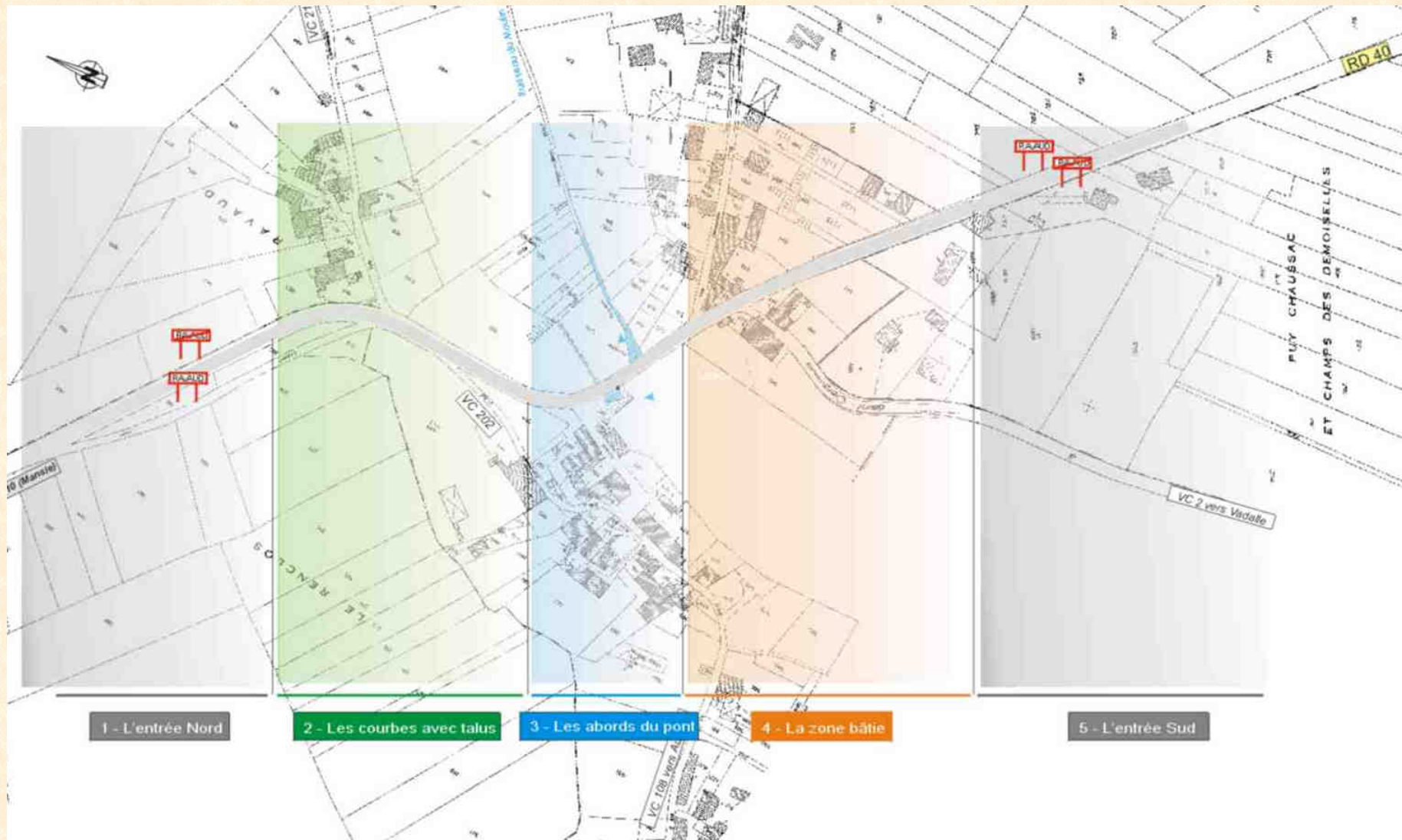
- ✓ Marquer et qualifier l'entrée du bourg de Ravaud
- ✓ Traitement architectural et paysager de la traverse
- ✓ Améliorer la sécurité des différents carrefours
- ✓ Organiser les cheminements piétons
- ✓ Effacement des réseaux
- ✓ Gestion des accès riverains



# Géométrie de la RD40



# Plan des séquences



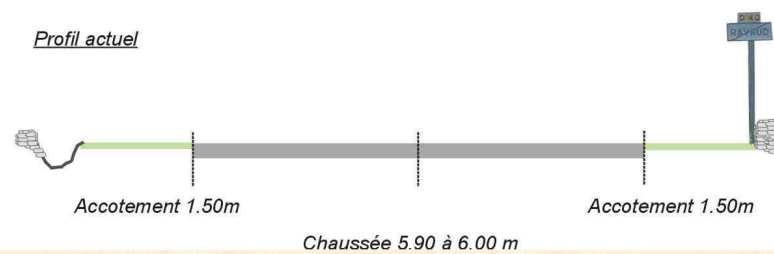
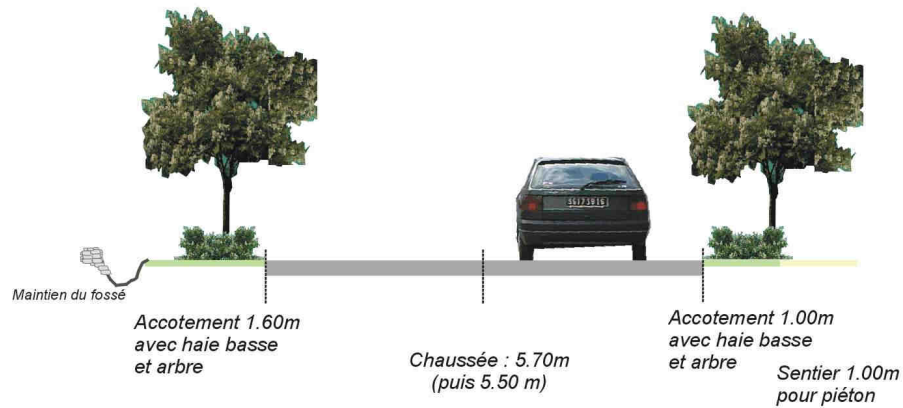




# Séquence 1 – Entrée nord

## Séquence 1 : Entrée Nord

### PRINCIPE RETENU



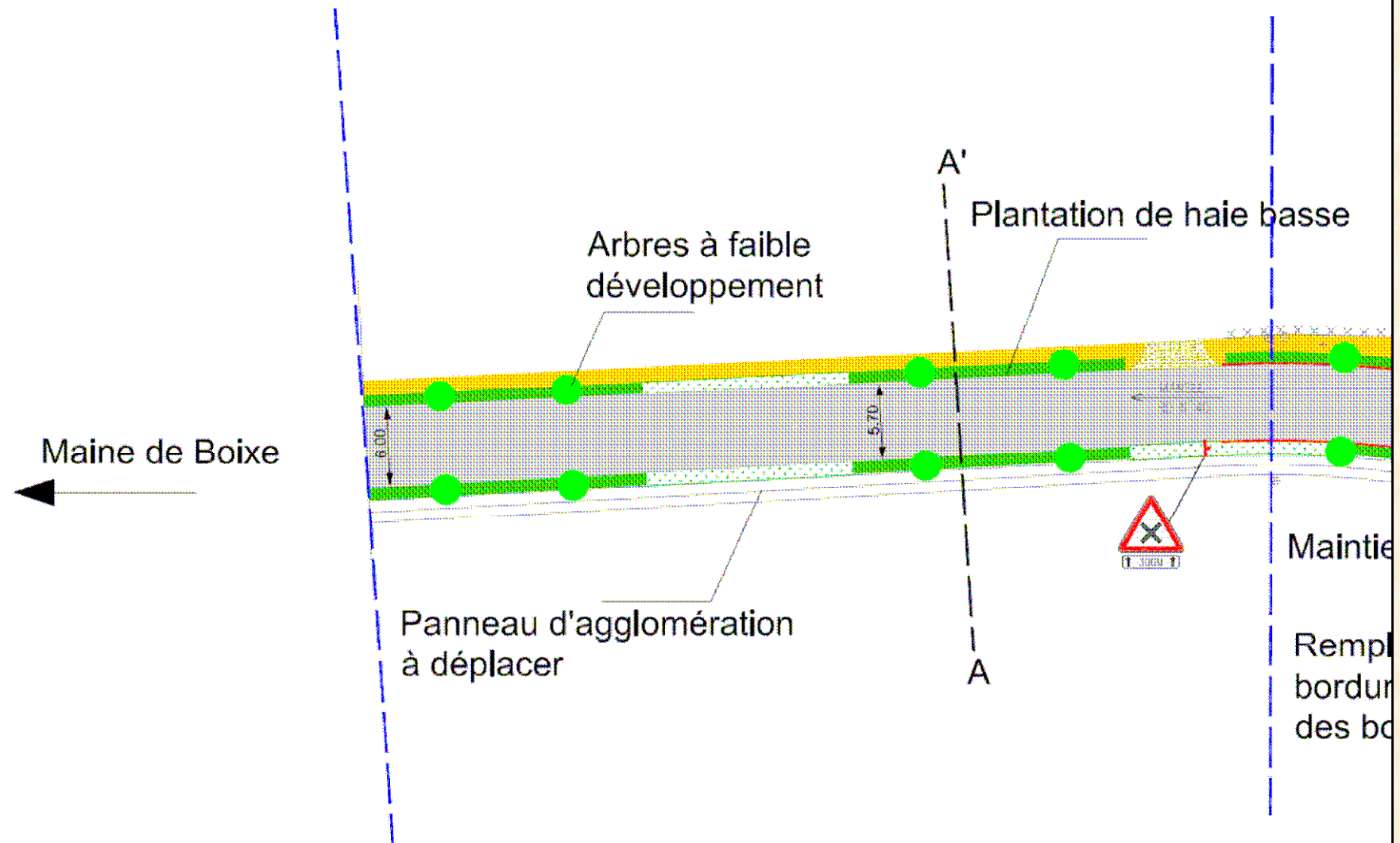
### Entrée nord

- \* Marquer l'entrée du village par des alignements réduits d'arbres 2ème catégorie.
- \* Utiliser des parterres d'arbustes couvre-sol pour interrompre la végétation enherbée des accotements.



Séquence 1 – Entrée nord  
Projet d'aménagement

# Sequence 1



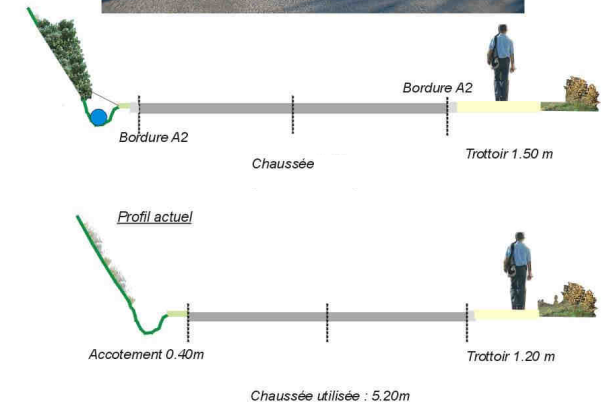
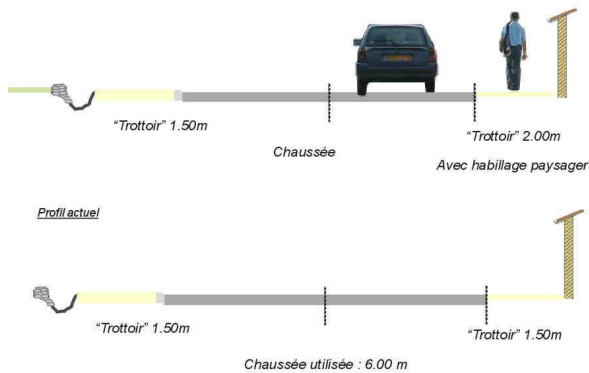
## Séquence 2 – Courbe et talus



### Séquence 2 : Courbe et talus

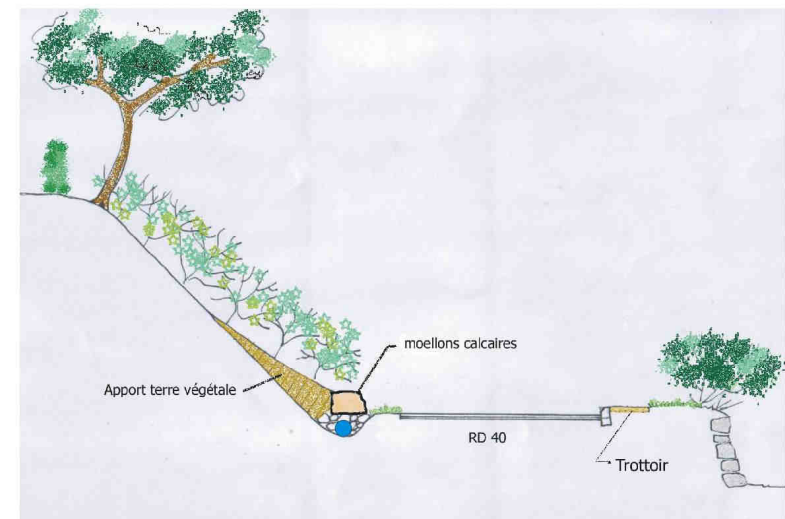
#### *Profil en travers type*

#### PRINCIPE RETENU



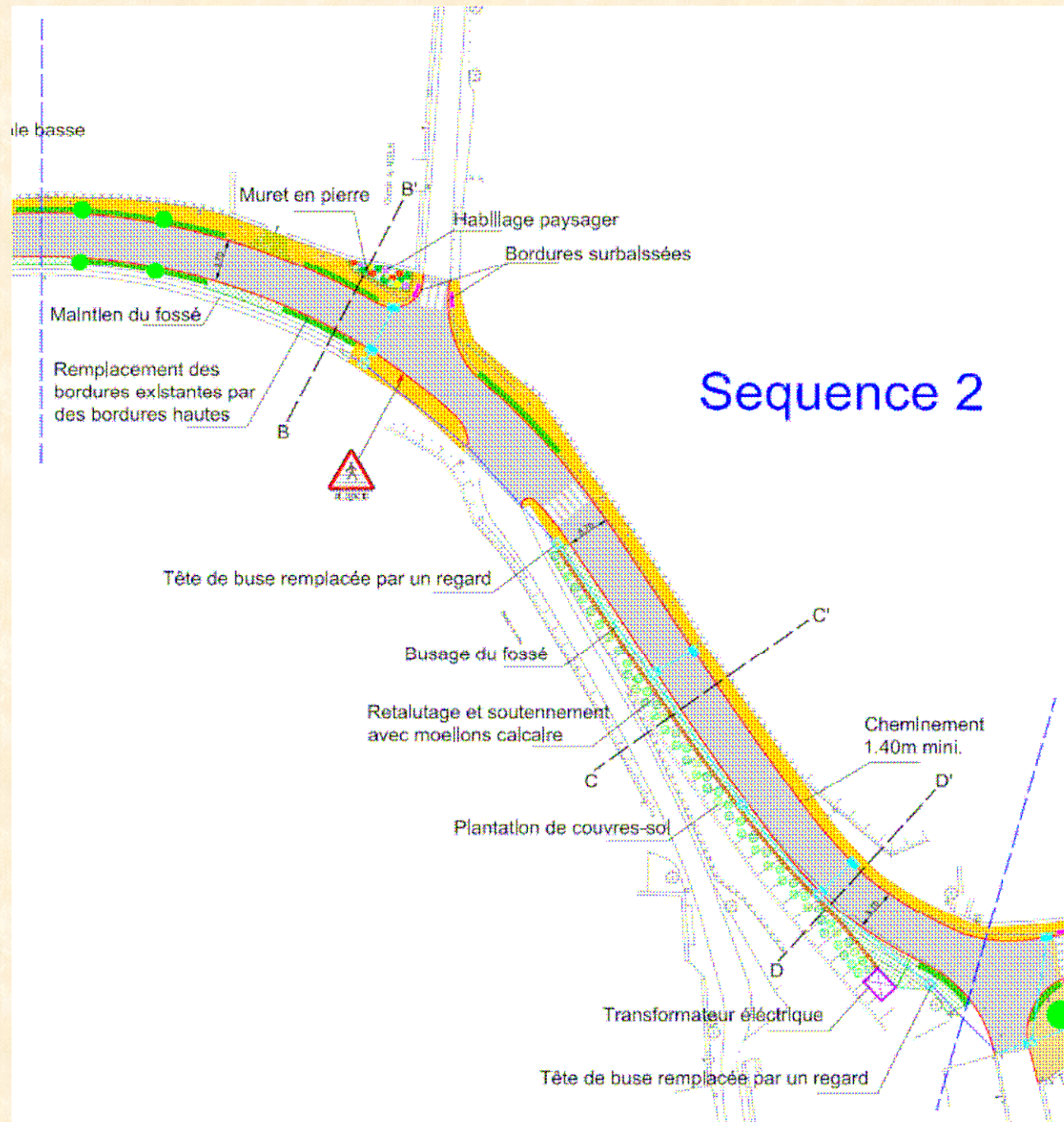
Carrefour RD 40 et VC 212

- \* Aménager la base du poteau
  - Mur bas en pierre.
  - Plantation d'arbustes.
- \* Marquer le carrefour avec un arbre





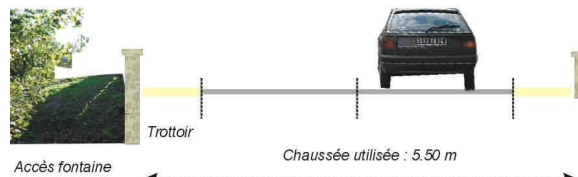
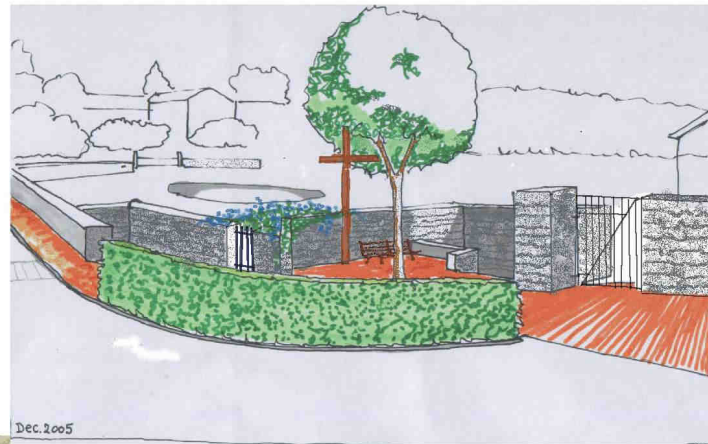
## Séquence 2 – Courbe et talus Projet d'aménagement



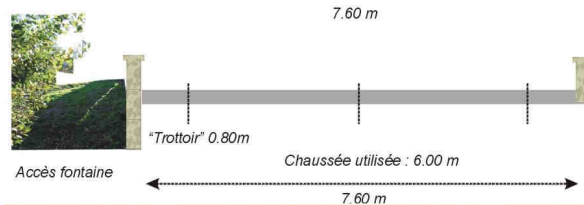
# Séquence 3 – Les abords du pont

## Séquence 3 : Les abords du pont

### PRINCIPE RETENU



*Profil actuel*



#### Les bassins

- \* Inviter le promeneur à visiter les bassins.
- \* Créer une ambiance d'accueil en séparant le lieu du carrefour.
- \* Planter un arbre (ombre, nouveau point d'appel).
- \* Introduire quelques plantes grimpantes sur les murs.
  - un ou des bancs.
  - un panneau explicatif
  - une surface adaptée.

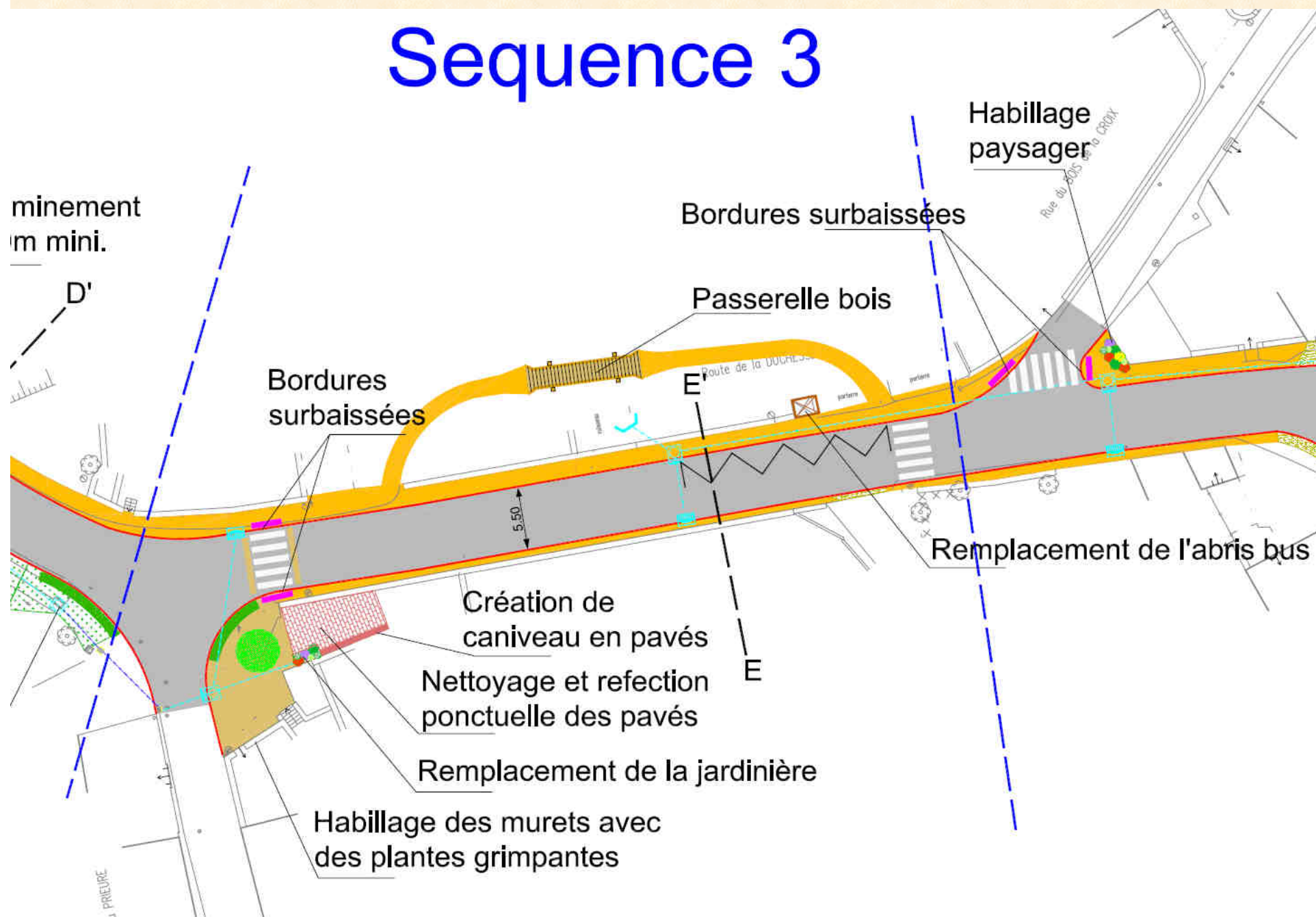
#### Sentier vers lavoir et bois

- \* Créer un circuit pédestre dans le fond de la vallée
- \* Prévoir une passerelle pour un accès vers le bois
- \* Végétaliser le talus de la base du pont



Séquence 3 – Les abords du pont  
Projet d'aménagement

# Sequence 3



## Séquence 4 – La zone bâti

### Séquence 4 : La zone bâtie

*Carrefour VC n° 9*

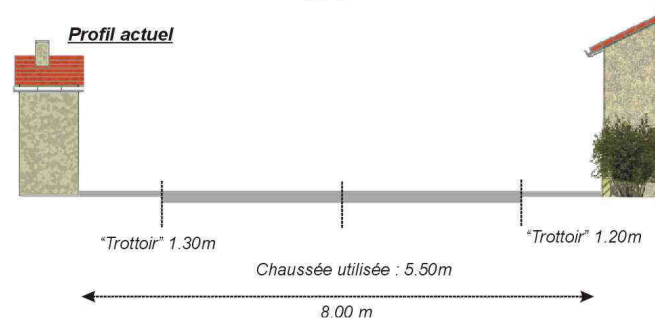
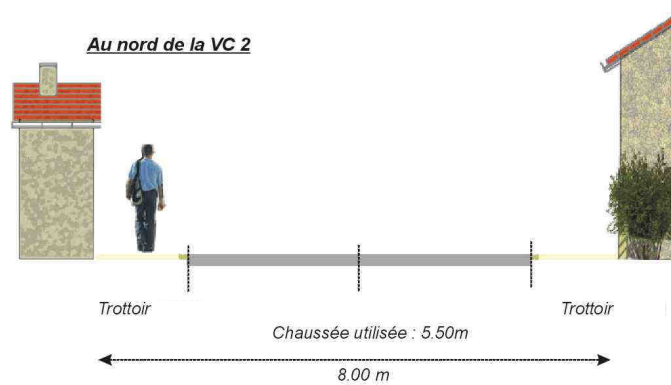
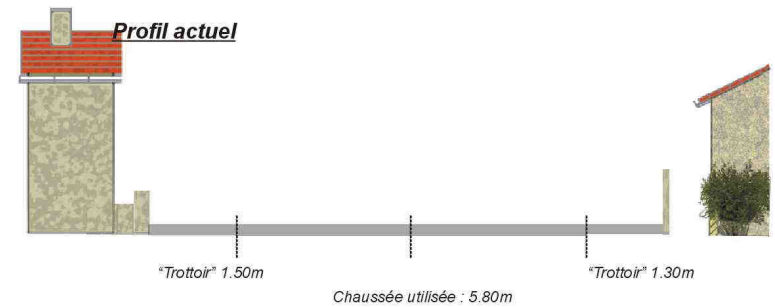
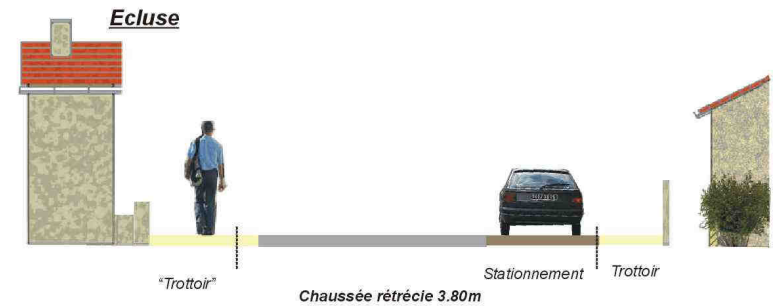
*Principe retenu*





# Séquence 4 – La zone bâti

Séquence 4 : La zone bâtie Carrefour VC 2 et écluse Principe retenu

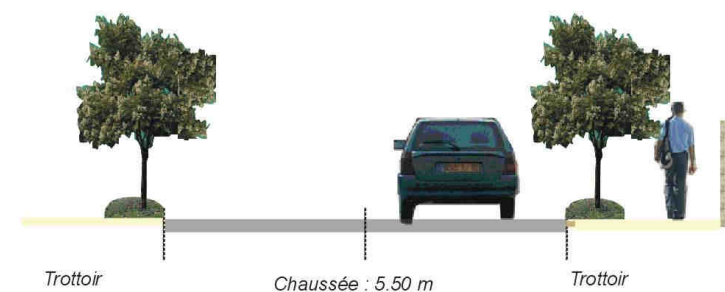


## Séquence 4 – La zone bâti

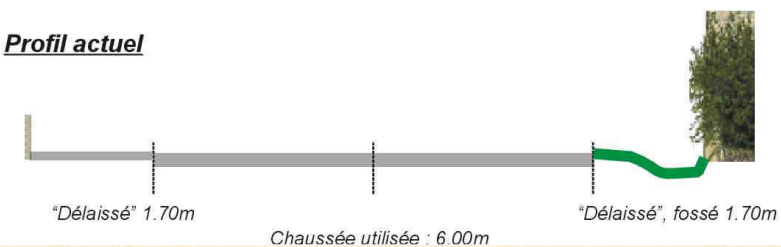
### Séquence 4 : La zone bâtie

*Avant l'entrée Sud*

*Principe retenu*



### Profil actuel



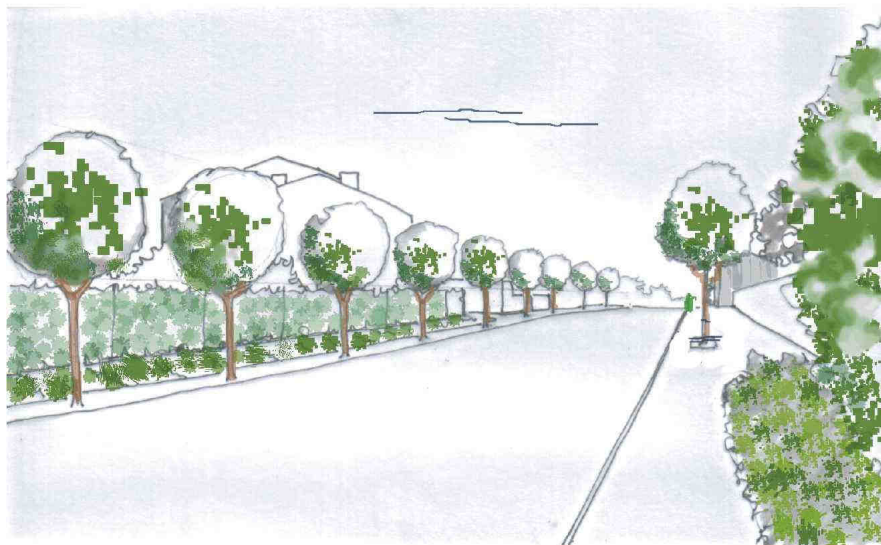


## Séquence 4 – La zone bâti

### Séquence 4 : Zone bâtie

#### PERSPECTIVES PAYSAGERES

#### PRINCIPE RETENU



Zone bâtie

- \* Alignement d'arbres 2<sup>ème</sup> cat. sur trottoir ou accotement végétalisé (couvre-sols)



Zone bâtie

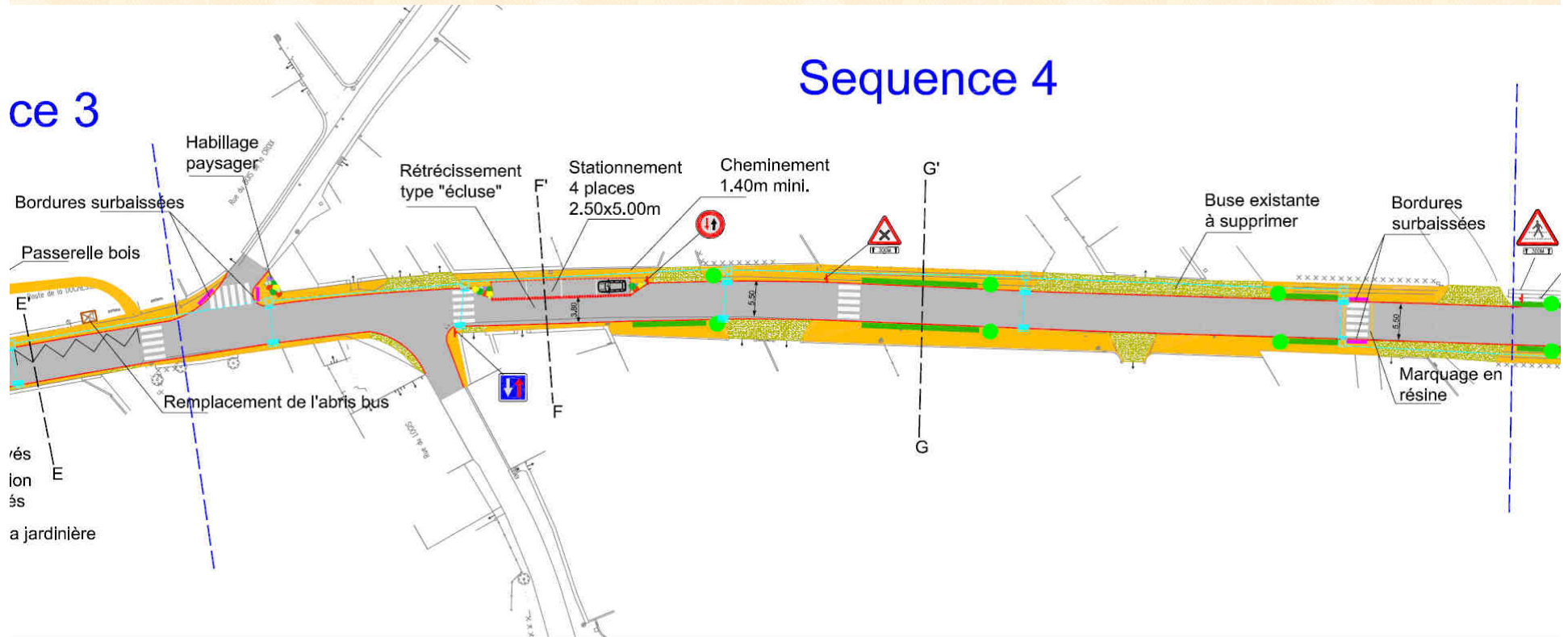
- \* Alignement d'arbres 2<sup>ème</sup> cat. sur accotement végétalisé.
- \* Haies basses et trottoir.

## Séquence 4 – La zone bâti

### Projet d'aménagement

ce 3

Sequence 4



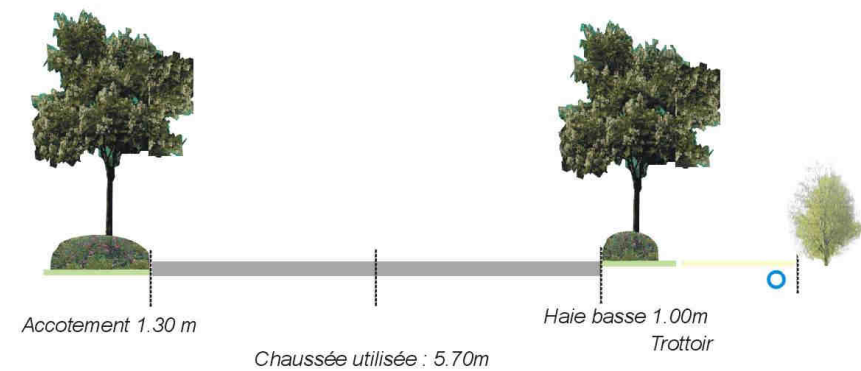


## Séquence 5 – Entrée Sud

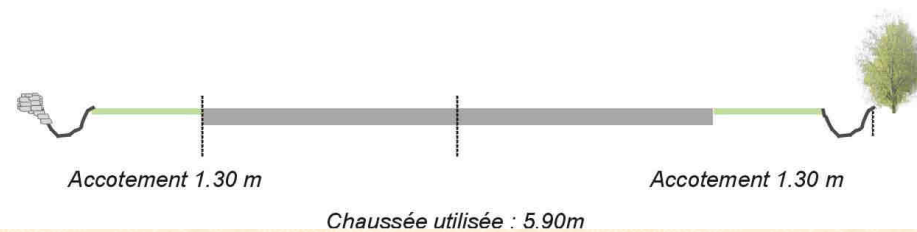
### Séquence 5 : Entrée Sud

*L'entrée Sud*

*Principe retenu*

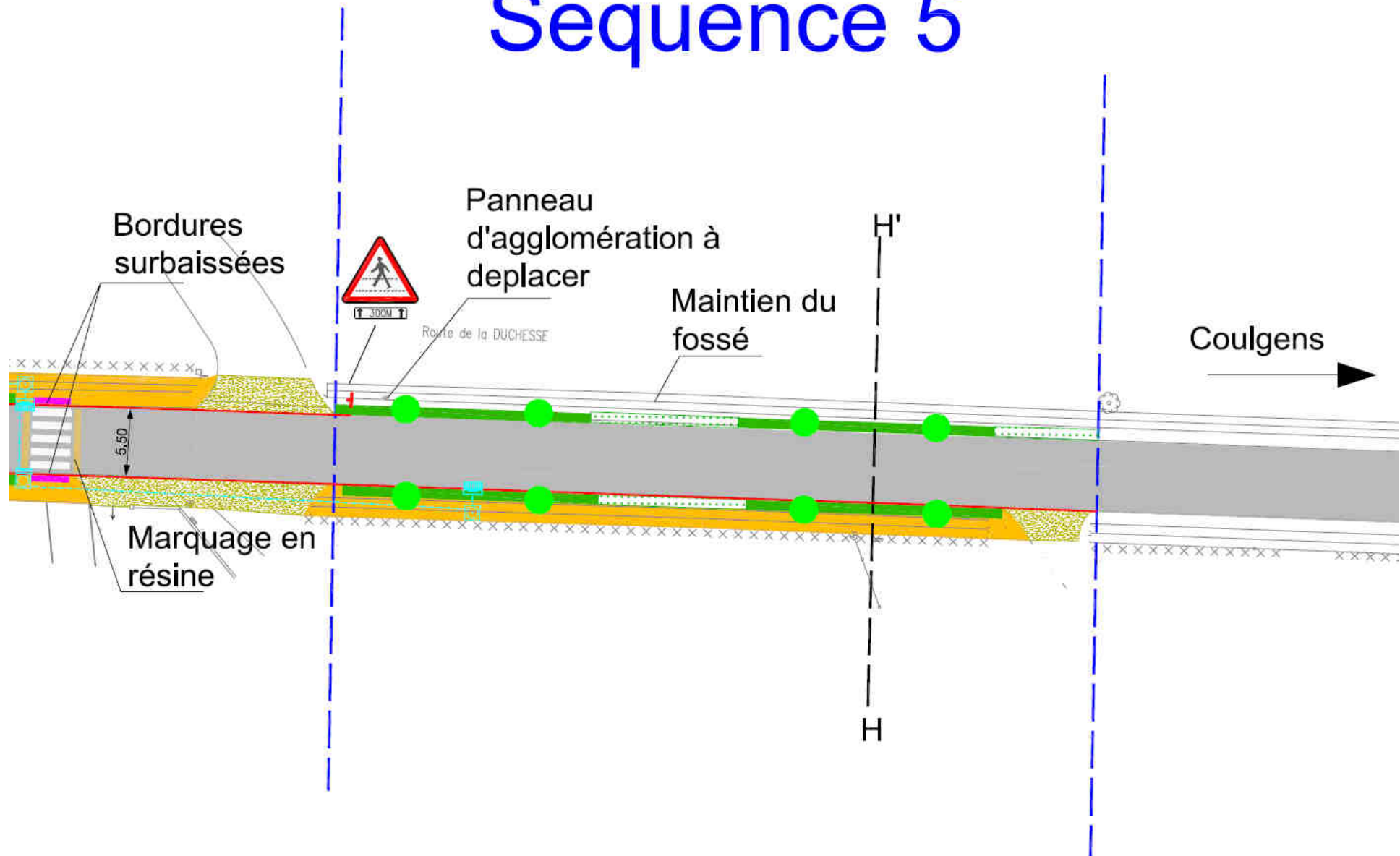


#### Profil actuel



Séquence 5 – Entrée Sud  
Projet d'aménagement

# Sequence 5





# ESPECES VEGETALES



Poirier ornemental (Printemps / Automne)



Tilleul (bassin)



Symphoricarpe (talus)



Haie basse de Troëne



Haie de Charmille (bassin)

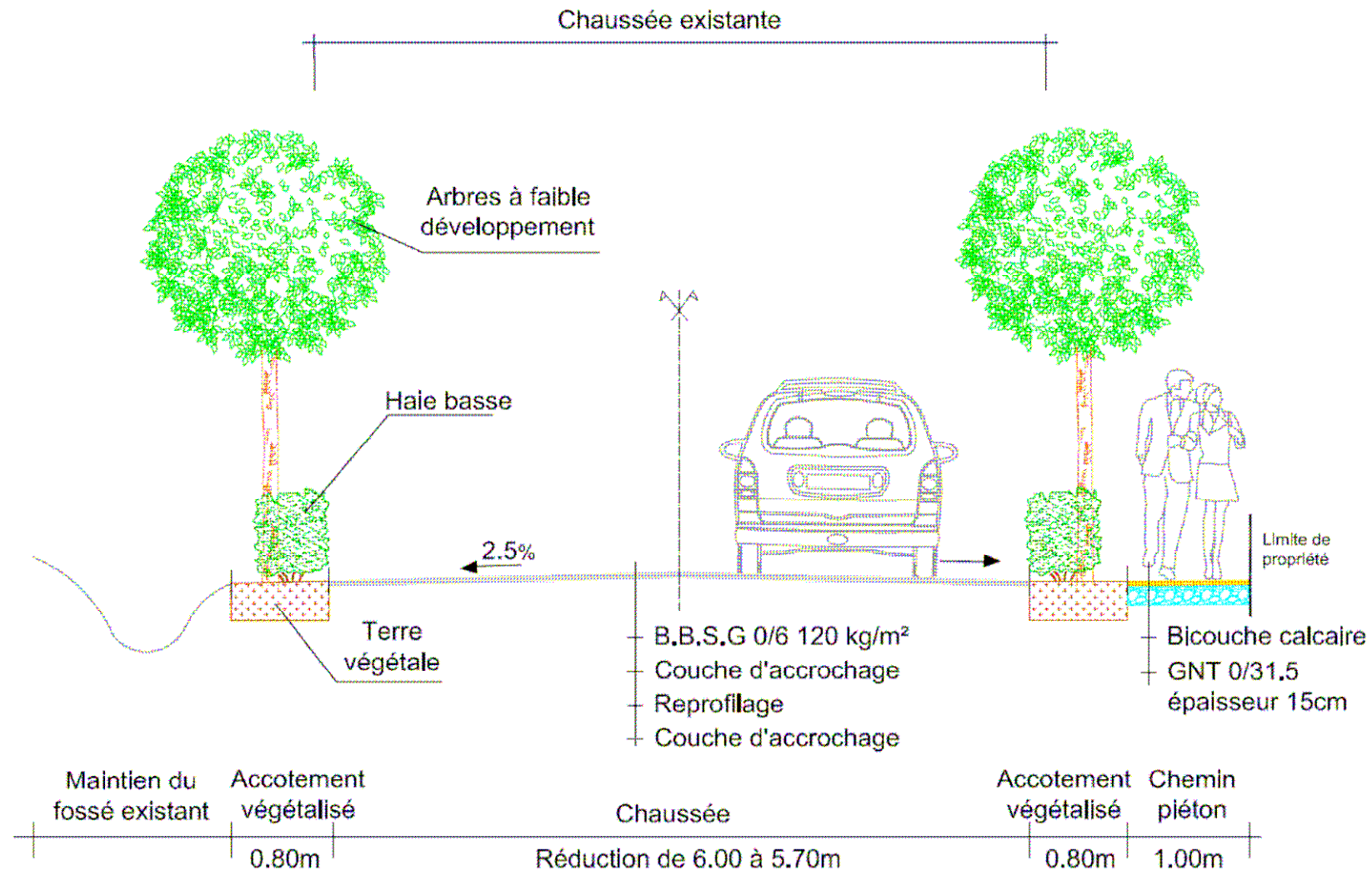
**Nous vous remercions de votre attention**



# Séquence 1 – Entrée nord

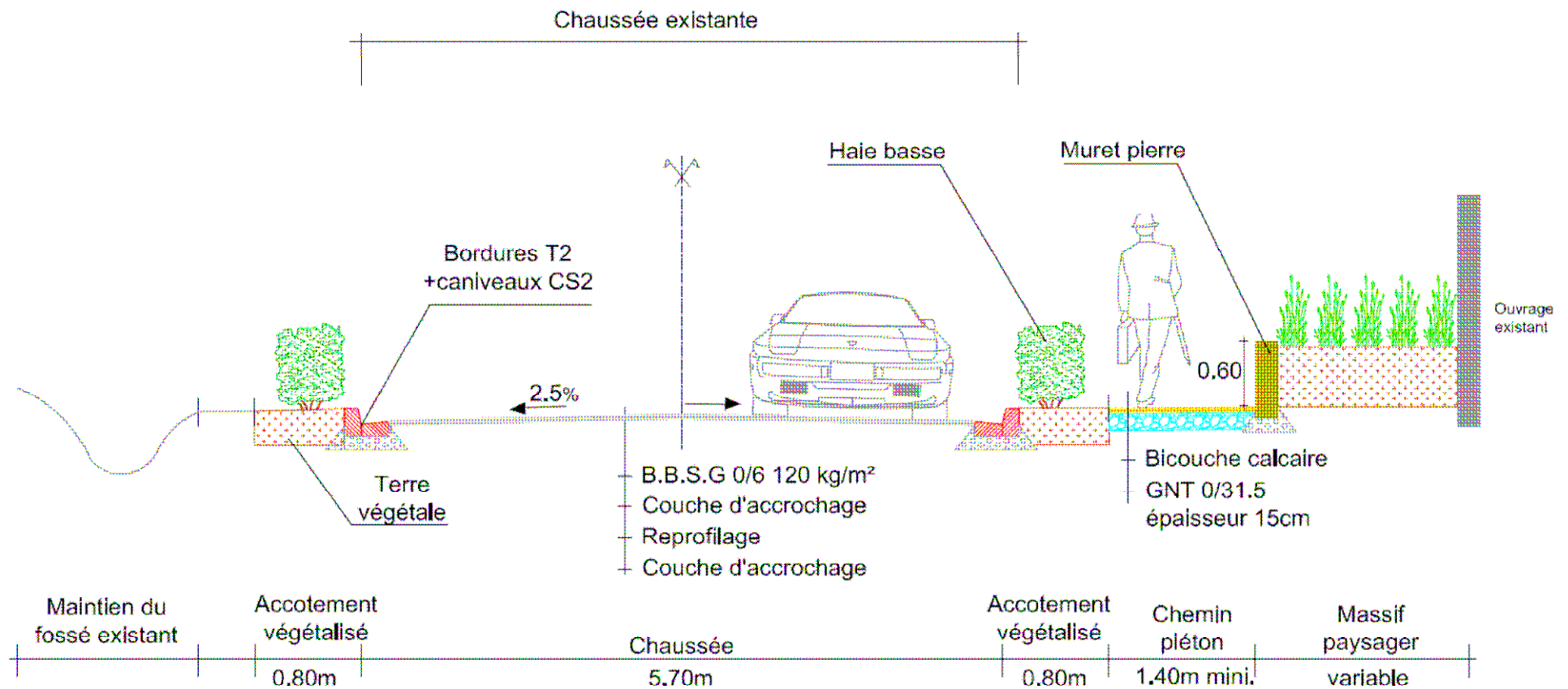
## Profil AA'

### Profil en travers type Séquence 1 AA'



## Séquence 2 – Courbe et talus Profil BB'

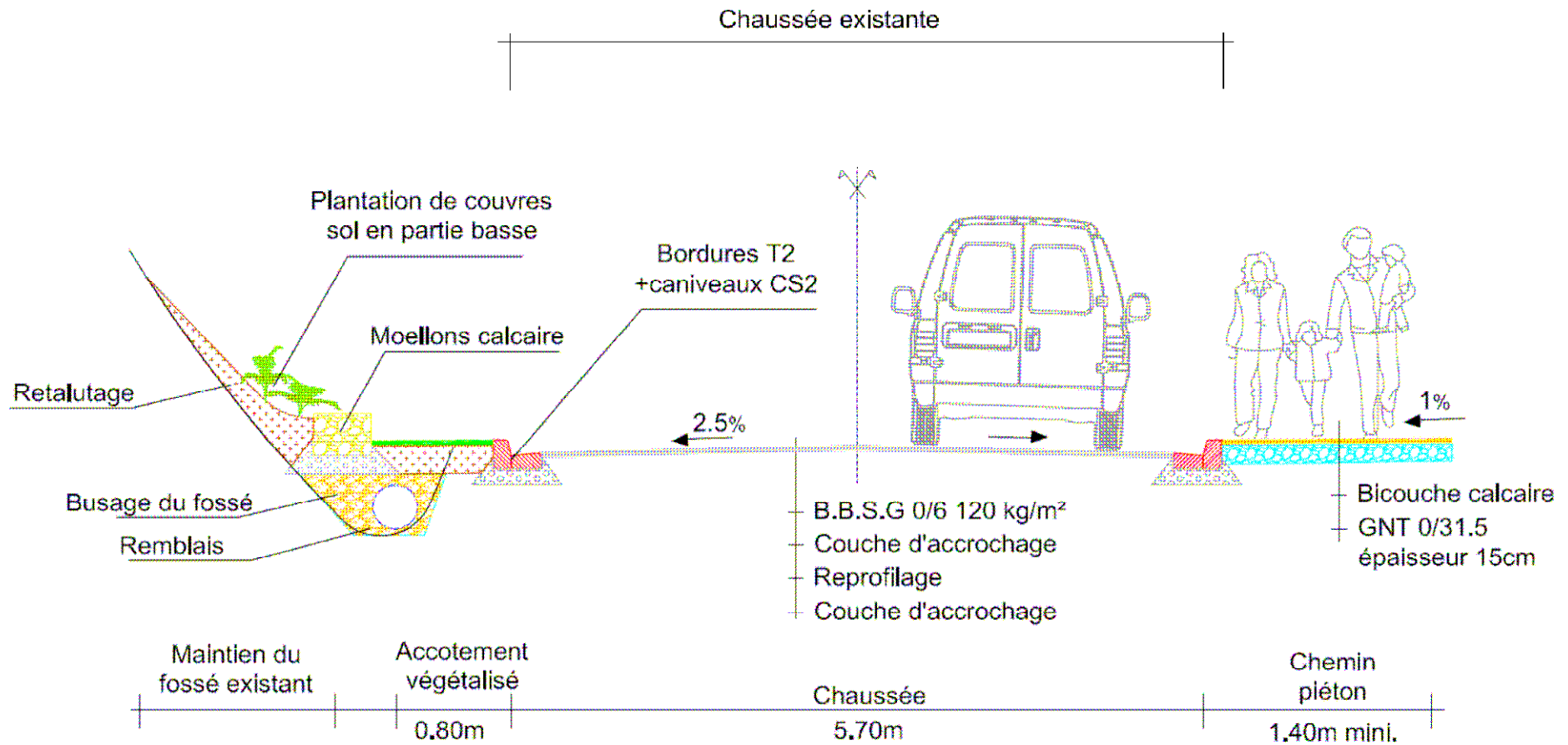
### Profil en travers type Séquence 2 BB'





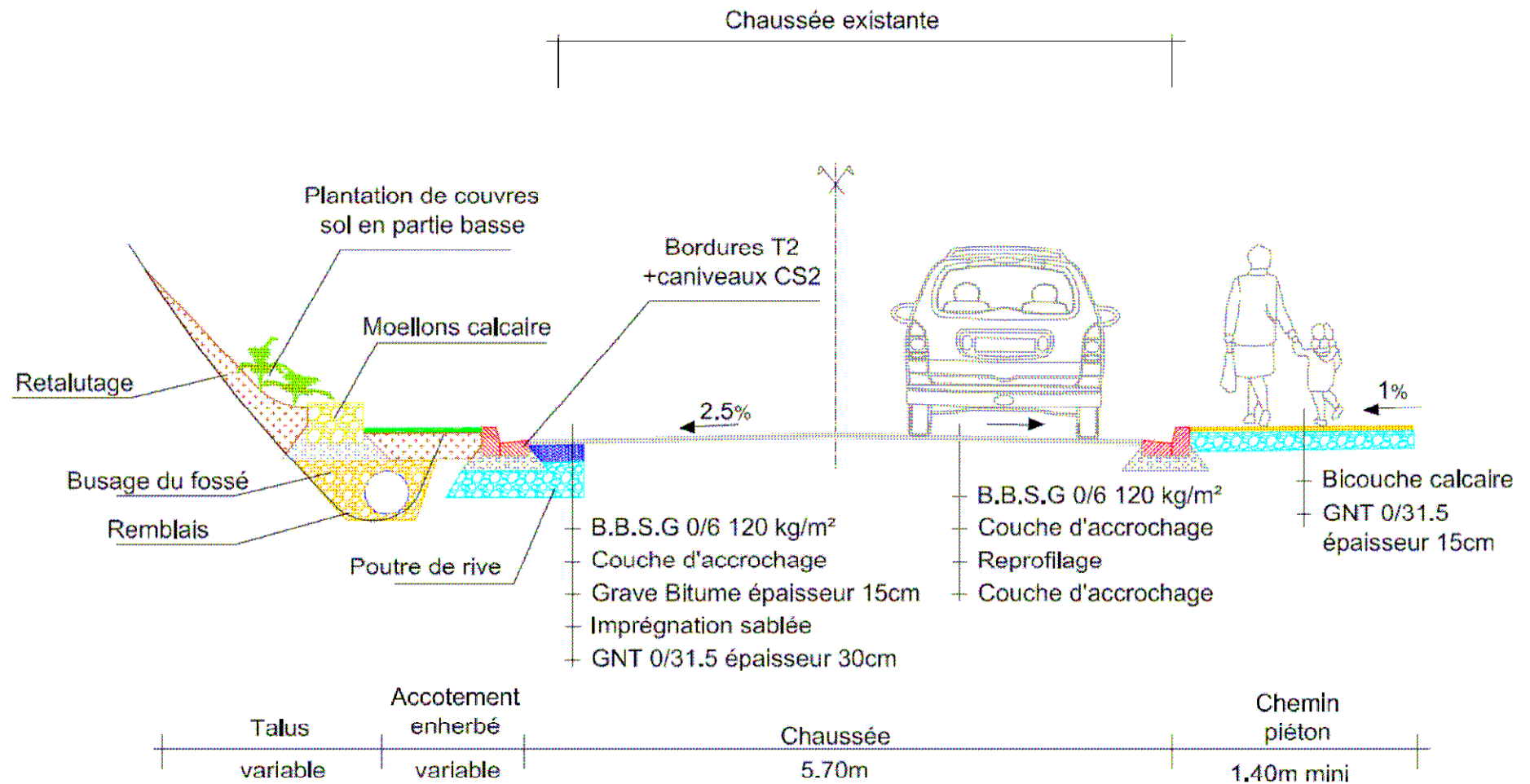
## Séquence 2 – Courbe et talus Profil CC'

### Profil en travers type Séquence 2 CC'



## Séquence 2 – Courbe et talus Profil DD'

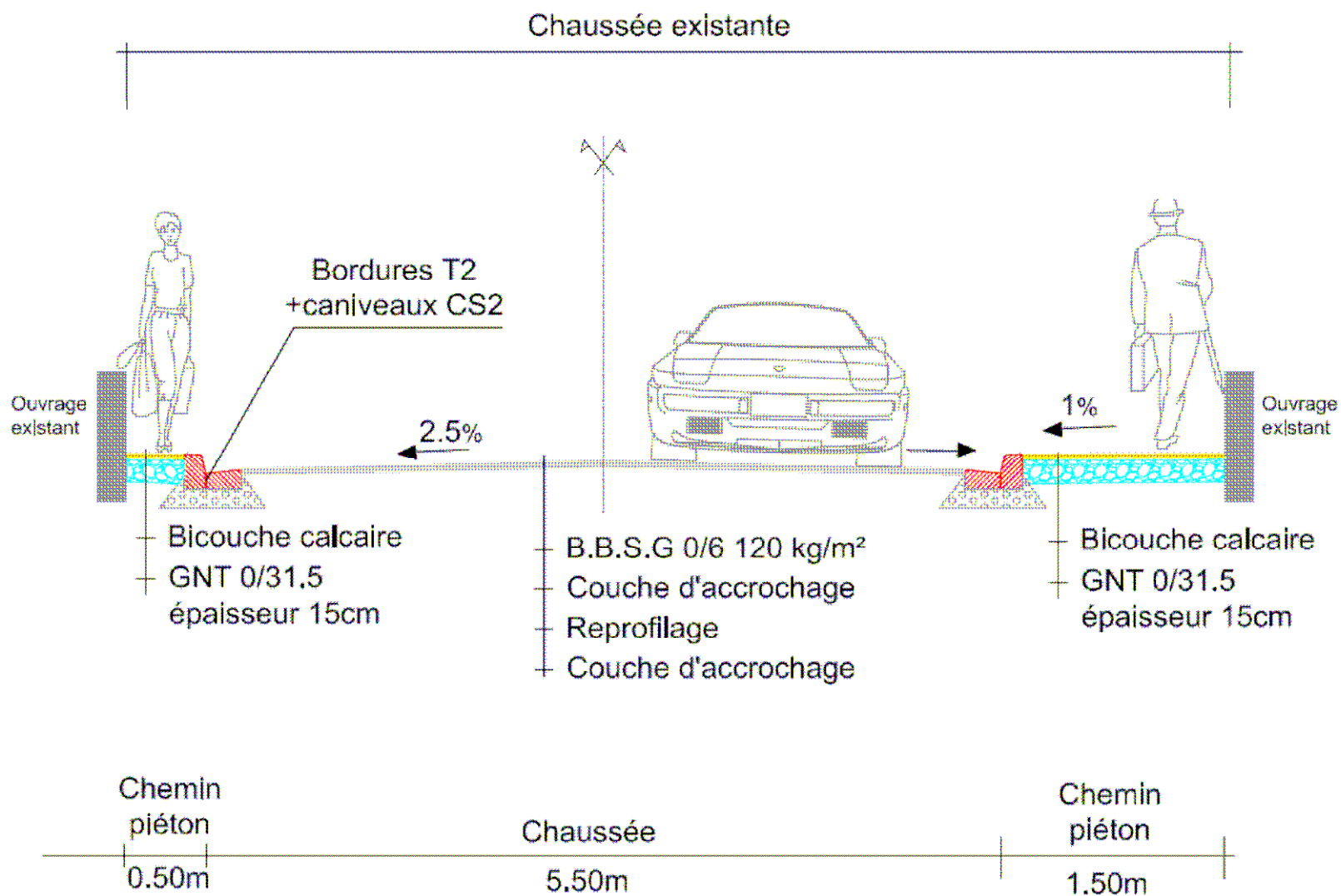
### Profil en travers type Séquence 2 DD'





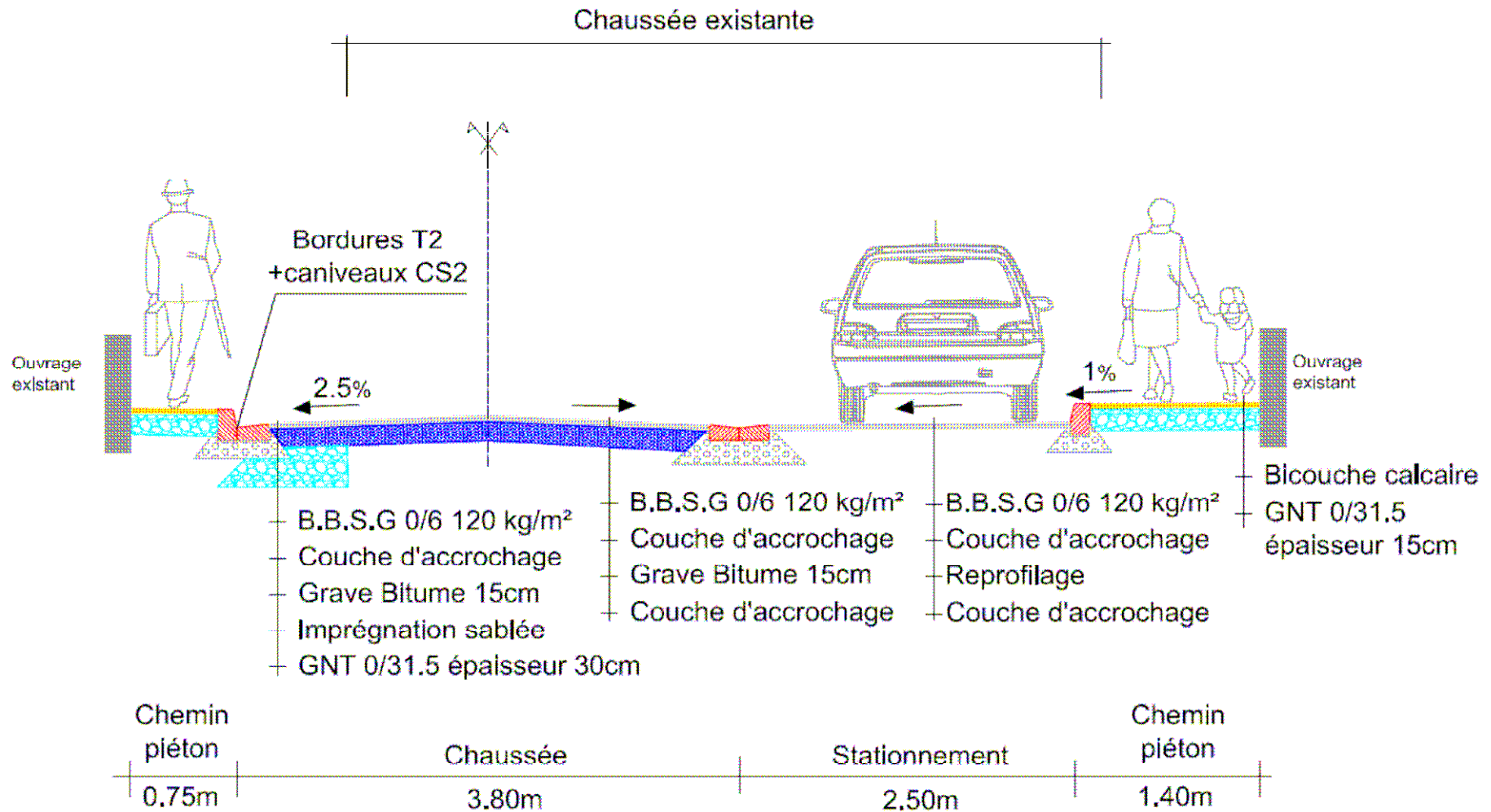
## Séquence 3 – Les abords du pont Profil EE'

### Profil en travers type Séquence 3 EE'



# Séquence 4 – La zone bâti Profil FF'

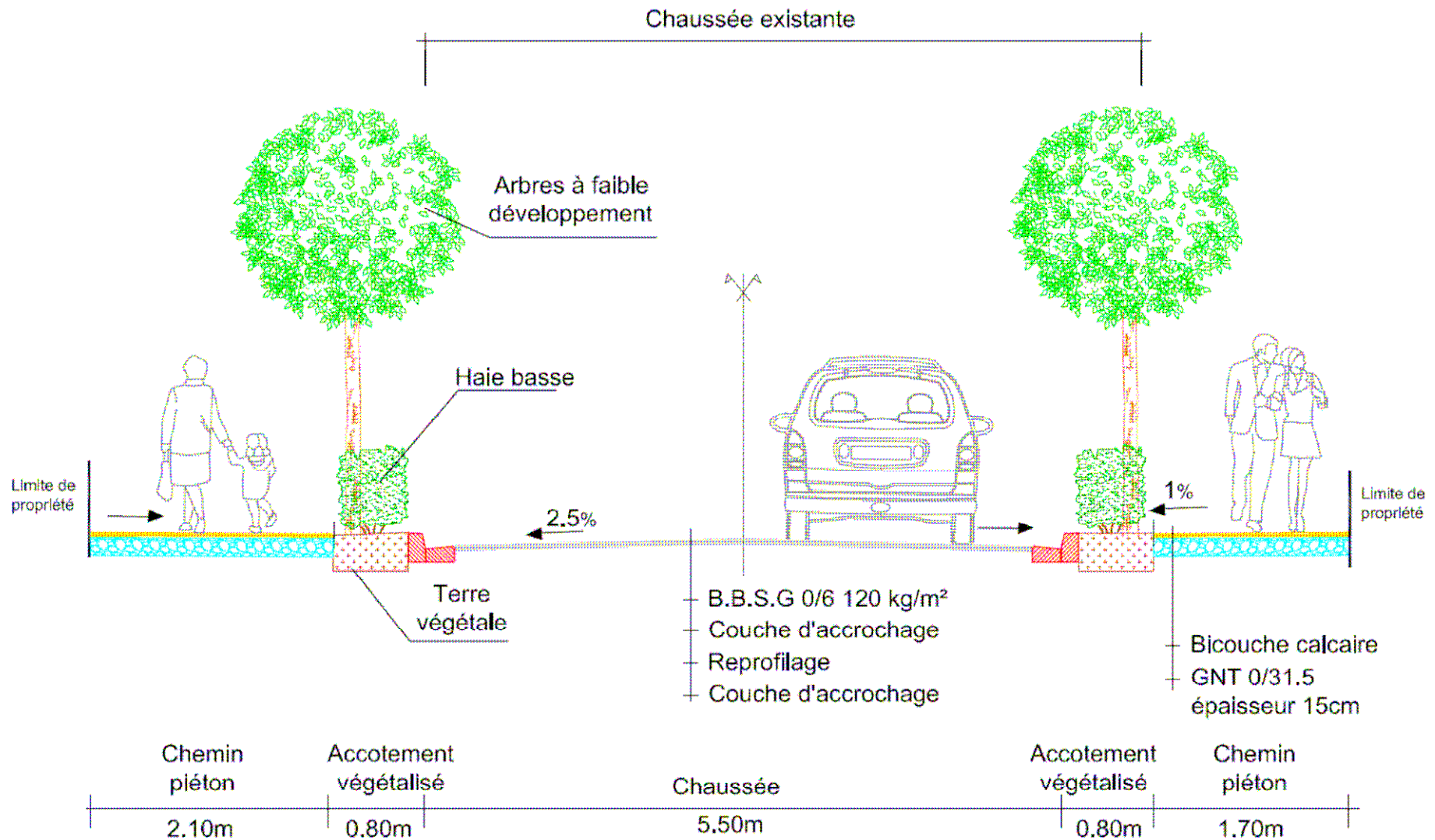
## Profil en travers type Séquence 4 FF'





## Séquence 4 – La zone bâti Profil GG'

### Profil en travers type Séquence 4 GG'



## Séquence 5 – Entrée Sud Profil HH'

### Profil en travers type Séquence 5 HH'

