



Aménagements et protections sur la commune de Wissous



Actuel	Futur
RER C	RER C
Protection en fin de concertation	Protection acoustique par écran
	Merlon
	Suppression des aiguillages



Détail des protections acoustiques suite aux ateliers de concertation



Bois-Charlet

Caractéristiques de l'écran :

- hauteur : 2 m/merlon existant
- longueur : 220 m

Intégration paysagère

L'écran sera installé en tête du merlon existant en remplacement de la clôture existante. Les matériaux associés seront le bois et l'acier auto patiné qui par leurs couleurs se fondront dans le paysage. Le système de fondation utilisera les plots ponctuels en béton, dont les dimensions seront calculées en fonction de la hauteur de l'écran et la nature du talus rencontré.



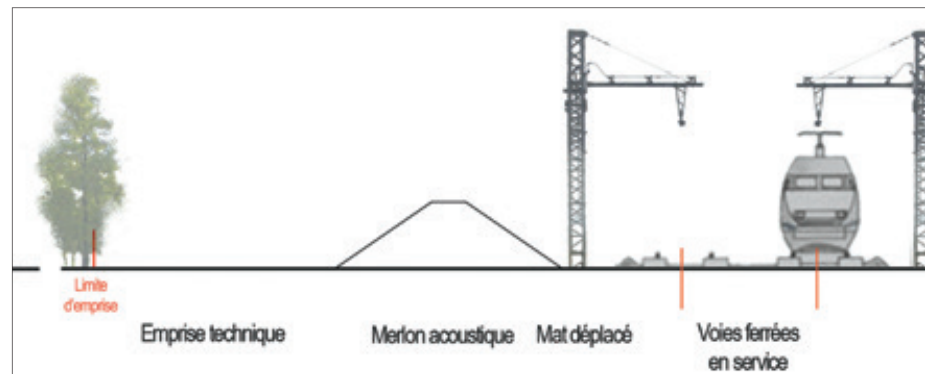
Quartier de la Fraternelle

Caractéristiques de l'écran :

- longueur : 270 m
- hauteur : 2 m par rapport au quai et 2,7 m par rapport à la plateforme ferroviaire

Intégration paysagère

L'écran proposé est un écran absorbant, « agrafé » sur le quai de la gare de La Fraternelle sur une partie de son linéaire, recouvert de bardage en bois pour limiter les tags. Le haut de l'écran sera en métal laqué et en plexiglas agencé de manière à limiter les dégradations. Le long de la rue des champs, le bardage bois (ou métal) vertical symbolise une clôture champêtre irrégulière (avec en arrière des matériaux absorbants fixés sur le béton).



Quartier du Fribouli

Caractéristiques du merlon* :

- hauteur : 3 m

Intégration paysagère

Ce merlon sera végétalisé après travaux. Il sera complété par la suppression des aiguillages donnant accès à l'ancienne usine Lafarge, actuellement particulièrement bruyants.

*Merlon : ouvrage de protection constitué généralement d'un talus de terre entourant une installation pour la protéger de l'extérieur mais aussi pour l'isoler visuellement et phoniquement.

Pour en savoir plus :
www.ligne-massy-valenton.com