

# Référence du projet



## Traverses plates, Tavanasa (Suisse)

Application :	Passage sous la route
Longueur de la voie :	Environ 16m
Matériel utilisé :	Traverses plates FFU de 12 cm
Pays :	Suisse
Lieu du projet :	Tavanasa
Propriétaire :	Chemins de fer rhétiques (RhB)

### Projektbeschreibung

Les Chemins de fer rhétiques (RhB) ont installé une grille de voie en traverses plates FFU d'une hauteur de traverse de 12 cm et d'une longueur de 15,7 mètres. La pose a été effectuée dans le lit de ballast près d'un passage inférieur de chemin de campagne entre Waltensburg et Tavanasa, au km 53,970 de la ligne vers Disentis. L'objet se trouve dans une courbe de transition de 51 mètres de long. La surélévation maximale à la fin de la courbe de transition est de 79 mm. Au préalable, la construction existante du pont a été partiellement démontée et un nouveau bac à ballast en éléments préfabriqués en béton a été mis en place.

