

Référence du projet **SEKISUI**

Travereses double, Vienne (Autriche)

Application :	Travereses double dans le ballast
Longueur de la voie :	1 aiguillages
Matériel utilisé :	Traverses d'aiguillages 14x26 cm et 14x60 cm
Pays :	Autriche
Lieu du projet :	Vienne
Propriétaire :	ÖBB

Description du projet :

Afin de continuer à améliorer l'infrastructure de la voie, Sekisui travaille avec différents partenaires dans le monde entier pour améliorer encore la voie par rapport aux conceptions conventionnelles avec les traverses en bois synthétique FFU existantes. À cette fin, des traverses FFU de 60 cm de large et d'une hauteur de 14 cm ont été installées dans les zones de cœur de croisement en collaboration avec l'ÖBB. Cela permet de réduire davantage les contraintes dans la zone du cœur de croisement et de diminuer les besoins d'entretien.

