

Schuttebusbrug Zwolle

Completed projects



Type de projet et emplacement

Catégorie: Ponts routiers

Type: Bruggen

Fonction: Pont de bus

Pays: The Netherlands

Emplacement: Zwolle

Tonnage: 950

Maître d'ouvrage: Prorail

Entreprise Générale: BAM

Date de début du projet: 01/09/2017

Date de fin du projet: 01/12/2018

Spécificités du projet

Description

Un nouveau pont pour la circulation des bus a été construit à Zwolle près de la gare. Le nouveau pont 'Schuttebusbrug' relie la nouvelle plate-forme de bus sur le côté sud de la gare avec la nouvelle route principale ouest pour les transports publics. Le pont en acier a une forme en S caractéristique, une longueur de 110 m et un poids de 950 t. Trente sections ont été transportées par camion à Zwolle et soudées ensemble sur place pour former le pont. Finalement, le pont a été placé à sa position finale au-dessus du chemin de fer utilisant des SPMT.

Victor Buyck Steel Construction
Pokmoere 4
9900 Eeklo
Belgique
T: +32 (0)9 376 22 11
T: +32 (0)9 376 22 00
BE-0437.365.179

