

## Zuidbrug Halle

*Completed projects*



### Projekttyp und Standort

Typ: Bruggen

Funktion: Straßenbrücke

Land: Belgium

Lage: Halle

Stahlgewicht: 850

Auftraggeber: De Vlaamse Waterweg

ARGE: Herbosch Kiere / Viabuild / Franki Construct

Projektstart: 01/01/2020

Projektabschluss: 28/02/2021

### Projektspezifikationen

## Beschreibung

Dieser Auftrag umfasst die Herstellung, den Transport und die Montage der südlichen Brücke, die die Ufer des Kanals Brüssel-Charleroi im Herzen von Halle verbindet. Diese Bogenbrücke wird die neue Autoverbindung zwischen der René Deboecklaan, Suikerkaai einerseits und der Vogelpers, Sint-Rochusstraat andererseits sein.

Eine Besonderheit ist, dass die Baustelle für große Lasten nicht auf dem Wasserweg erreichbar ist. Die Hauptträger wurden daher in jeweils 4 Teile zerlegt und zur Baustelle transportiert. Die Bogenteile und Querträger wurden ebenfalls auf der Straße zum Vormontageplatz transportiert.

Auf dem Vormontageplatz in der Nähe des endgültigen Standorts wurde die Brücke in ihrer Gesamtheit zusammengesweißt, anschließend wurden die Hänger montiert.



Die Brücke wurde dann an ihren endgültigen Standort gesegelt.

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