

Viadukt über die Mayenne

Completed projects



Projekttyp und Standort

Kategorie: Neue Baustellen, Straßenbrücken

Typ: Bruggen

Funktion: Straßenbrücke

Land: France

Lage: Château-Gontier

Stahlgewicht: 1.750 Tonnen

Auftraggeber: Conseil Départemental de la Mayenne

ARGE: Groupement NGE-VBSC-Guintoli

Projektstart: 01/06/2018

Projektabschluss: 30/09/2020

Projektspezifikationen

Viadukt über die Mayenne

Nördlich von Château Gontier wird eine Brücke über das Mayenne-Tal gebaut, bestehend aus einem großen Bogen mit Stahlsäulen (Pilettes), der die Straßendecke stützt.

Die Straßendecke mit einer Überspannung von fast 300 Metern besteht aus einem klassischen Doppelbaum mit veränderlicher Höhe und dazwischen liegenden Querträgern. Bogen und Brücke werden in großen Teilen über die Straße zu den beiden Montageplätzen an den Ufern der Mayenne transportiert. Vor Ort werden die Elemente montiert und unter den Haken des Raupenkrans transportiert. Die Teile werden mithilfe eines Raupenkrans vom Typ LR1600 montiert.

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

