

## Viadukt Mantes-La-Jolie

*Completed projects*



### Projekttyp und Standort

Kategorie: Eisenbahnbrücken

Typ: Bruggen

Funktion: Eisenbahnbrücken

Land: France

Lage: Mantes-La-Jolie

Stahlgewicht: 4.180

Auftraggeber: SNCF Réseau

ARGE: Bouygues TP

Projektstart: 01/03/2020

Projektabschluss: 31/07/2022

### Projektspezifikationen

#### Beschreibung:

Dieses 620,95 m lange Viadukt befindet sich in Mantes-la-Jolie und ist Teil einer Verlängerung der Eisenbahnlinien von Paris nach Westen. Das Viadukt besteht aus 3 Unterviadukten. Der Abschnitt besteht aus 2 vertikalen Caissons mit Abstandshaltern (Brückenstücke). Die Höhe der Caissons beträgt 3,5 m, die Gesamtbreite des Viadukts 8,4 m.

Die verschiedenen Abschnitte (Kastenelemente) werden in unseren Werkstätten in Belgien hergestellt und per LKW zur Baustelle in Mantes-la-Jolie transportiert. Auf Montagebaustellen werden die Abschnitte mit den Brückenteilen vormontiert und dann auf provisorischen Pfeilern neben den endgültigen Pfeilern gehandhabt. Nach dem Schweißen und Betonieren an den temporären Strukturen wird die Lastübertragung auf die Stützvorrichtungen durchgeführt.

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

Ein 125 m langer Teil  
den Gleisen installier

