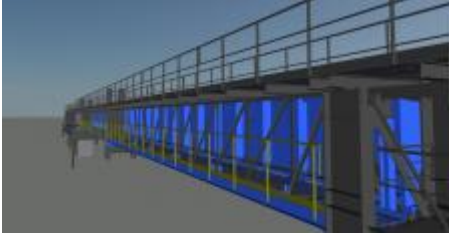


## 6 poutrelles de roulement AMG WWA

*Completed projects*



### Type de projet et emplacement

Catégorie: Poutres de roulement de grue

Type: Andere

Fonction: Kraanbaanliggers

Pays: Belgium

Emplacement: Gent

Tonnage: 300

Maître d'ouvrage: Arcelor Mittal Gent

Entreprise Générale: Victor Buyck Steel Construction

Date de début du projet: 01/12/2020

Date de fin du projet: 01/07/2021

### Spécificités du projet

#### Description

La fourniture et le montage de 6 poutres de roulement de grue dans le hall KL 10-13 (laminoir à chaud), en remplacement des poutres existantes qui ont atteint la fin de leur durée de vie. Les activités ont lieu dans le même hall où le VBSC a récemment remplacé 11 poutres de roulement de grue.

La partie la plus importante des travaux (démontage des anciennes poutres et montage des nouvelles) a lieu pendant un arrêt de 168 heures du hall de production. Avant les travaux préparatoires sont effectués, après l'arrêt, le travail est terminé.

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

