

## New Wear Footbridge

*In progress*



### Type de projet et emplacement

Type: Bruggen

Fonction: Voetgangersbrug

Pays: United Kingdom

Emplacement: Sunderland

Tonnage: 1.150

Maître d'ouvrage: Sunderland City Council

Entreprise Générale: VolkerStevin

Date de début du projet: 01/03/2023

Date de fin du projet: 01/07/2025

### Spécificités du projet

#### Description

Dans le cadre d'un ambitieux projet de rénovation urbaine, Victor Buyck Steel Construction fabrique et installe la nouvelle passerelle pour piétons et cyclistes qui enjambe la rivière Wear à Sunderland.

Le nouveau pont, d'une longueur de 250 m, sera fabriqué en quatre sections dans l'atelier. La section transversale du pont consiste en un tube trapézoïdal ouvert de hauteur variable sur lequel un tablier en béton sera coulé.

La New Wear Footbridge jouera un rôle important dans la création d'une liaison entre le centre-ville et le "Stadium" Sunderland AFC.



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