

Réservoir propane BASF - Anvers

Détails du projet

Activités

Génie civil
Industrie lourde

Entrepreneurs

Willemen Bouw

emplacement

Scheldelaan 600
2040 Antwerpen Belgique
Antwerpen BE

Maître(s) d'ouvrage

BASF

Bureau d'études

Nico Terryn, Bureau De Fonseca

Délai

6 mois

Début des travaux

10-2018

Fin des travaux

04-2019



Le site de BASF à Anvers est situé dans la partie la plus au nord du port d'Anvers. Avec son terrain de 600 hectares regroupant 54 installations de production, BASF Antwerpen est le plus grand centre de production chimique de Belgique et le deuxième du groupe BASF dans le monde. Franki Construct y a construit un nouveau réservoir de propane en 2019 pour le compte de l'entrepreneur italien EPC Paresa. Le réservoir a un diamètre de 72 m et une hauteur de plus de 28 m. La dalle de fondation a une épaisseur de 1 m !

Le mur de béton a été érigé en coffrage glissant au moyen d'un système continu 24 heures sur 24, dans un court laps de temps de 10 jours.

La station de chargement et le système de tuyauterie ont également été construits par Franki Construct.

Willemen Bouw



Boerenkrijgstraat 133
2800 Mechelen, Antwerpen
(Belgique)
tél +32 15 56 99 65
bouw@willemen.be
www.willemen.be



Willemen Construct est née le 1er juillet 2018 de la fusion entre Willemen General Contractor et le département construction de Kumpen.