

## Cave à eau propre - Rumst

### Détails du projet

#### Activités

Génie civil  
Génie hydraulique

#### Entrepreneurs

Franki Construct

#### emplacement

Notmeir 35  
2570 Rumst Belgique  
Antwerpen BE

#### Maître(s) d'ouvrage

Water-Link

Caractéristiques spéciales [BIM](#)  
[LEAN](#)

#### Début des travaux

01-2020



Nous avons construit ici un sous-sol totalement étanche qui sert de tampon de stockage pour l'eau potable. L'eau potable stockée ici provient de la nouvelle station d'épuration en service depuis quelques années.

Cette cave souterraine mesure 130 mètres de long, 50 mètres de large et une hauteur libre de 3,3 mètres. Le sous-sol est équipé de deux canaux de transport, de huit canaux d'écoulement et de deux locaux techniques.

Grâce à l'écoulement continu de l'eau propre, toute contamination est exclue. C'est précisément pour cette raison que nous avons construit selon les exigences les plus strictes en matière d'étanchéité. Les murs extérieurs ont été finis dans la classe d'étanchéité la plus élevée.

En plus d'être un distributeur privé, Water-Link est également un fournisseur pour d'autres compagnies des eaux telles que De Watergroep et Farys. En raison de la demande croissante de ces sociétés, la capacité tampon existante n'était plus suffisante. Avec la construction de cette cave d'eau propre, Water-Link a donc augmenté sa capacité tampon de 12 000 m<sup>3</sup>.

capacité tampon de 12 000 m<sup>3</sup> d'eau potable. Grâce à cette extension, Water-Link dispose d'une capacité de stockage suffisante pour l'avenir proche et la station d'épuration peut fonctionner à plein régime.

## Franki Construct



Kartuizersweg 1  
2550 Kontich (Belgique)  
tél +32 3 821 16 80  
FCVINFO@franki.be  
[www.franki.be](http://www.franki.be)

Depuis 1998, Franki Construct appartient à Willemen Groep, le plus grand groupe familial de construction en Belgique.