



# Tuyaux PEHD à double paroi Weholite

## Gentbrugge

**Maître d'œuvre :** Agence flamande des Routes et de la Circulation

**Entrepreneur :** Hertsens Wegenwerken

Hertsens Wegenwerken a placé 3 réservoirs Weholite sur le terrain des services d'épandage de l'Agence flamande des Routes et de la Circulation à Gentbrugge. Ils recueilleront les eaux pluviales qui tombent sur le toit des bâtiments. Il y a 1 réservoir de 120 m<sup>3</sup> et 2 de 100 m<sup>3</sup>. Ces derniers seront interconnectés pour former un grand réservoir de 200 m<sup>3</sup>.

Les Weholite, fabriqués par TUBAO, sont des tuyaux à double paroi en PEHD produits sur mesure pour le client. Une section de tuyau peut aller jusqu'à 3 mètres de diamètre et 21 mètres de long, ce qui représente un volume de 150 000 litres. Les tuyaux peuvent également être couplés pour créer des réservoirs encore plus grands.

Les tuyaux Weholite sont le plus souvent utilisés pour la distribution, le stockage et le tamponnage de l'eau. Ils peuvent également servir de réservoir de stockage pour les produits alimentaires liquides, les eaux usées et les produits chimiques, ou de station de pompage et de réservoir pour la production de biogaz.

### Deschacht:

→ Weholite tuyaux à double paroi en PEHD

