



Parcours d'épuration d'eau | Schepersdijk | Malle

Maître de l'ouvrage: Aquafin

Entrepreneur: DCA sa

À Malle, en province d'Anvers, des conduites de refoulement évacuent les eaux usées de la Schepersdijk en direction de la station d'épuration située sur la Salphensebaan. Les conduites existantes n'étant plus capables d'assurer le débit nécessaire, Aquafin les a remplacées par de nouveaux tubes de pression. Le diamètre des conduites est ainsi passé de 250 à 450 mm, réduisant ainsi le recours au dispositif de trop-plein intégré servant à rediriger l'excédent d'eaux usées vers les ruisseaux. Au bénéfice de la qualité de l'eau de ces cours d'eau. Le premier tronçon représente un kilomètre de conduites de refoulement en HDPE.

Deschacht:

→ 1 km de conduites de refoulement HDPE, diamètre 450 mm



DESCHACHT
construction | projet | partenaire

ONE-STOP SHOP | CONSEILS PRO
CONSTRUCTION | NON-STOP

