

#### Willemen Groep

Boerenkrijgstraat 133, BE - 2800 Malines tél +32 15 569 965, groep@willemen.be

# La digue de mer - Wenduine

## Détails du projet

#### **Activités**

Génie civil Génie hydraulique

# Entrepreneurs

Willemen Bouw Willemen Infra

## emplacement

Zeedijk 8420 Wenduine Belgique West-Vlaanderen BE

## Maître(s) d'ouvrage

Agentschap Maritieme Dienstverlening en Kust

## Sociéte momentanée Aswebo, Franki Construct

Bureau d'études

# Haegebaert

Surface en sous-sol 750m<sup>2</sup>

# Délai

9 mois

## Début des travaux 09-2014

Fin des travaux 06-2015

# Site web du projet kustveiligheid.be



La digue de Wenduine a été entièrement démolie et reconstruite selon un nouveau concept. La digue est désormais plus sûre, plus large et plus attrayante. Deux murs anti-tempête ont été placés sur le nouveau corps de digue stabilisé pour empêcher les vagues de déborder. L'un des murs - un mur sécant surmonté d'un parapet en béton apparent - est incliné vers la plage. Le second parapet (côté terre) a la forme d'un talus et a également été construit sur un mur sécant.

Dotée d'une chaussée, d'une zone de promenade et d'un espace pour les terrasses, la nouvelle digue est beaucoup plus large que la précédente. Nous avons également réaménagé le rond-point et l'avons équipé de bancs, d'un brise-vent, d'une scène et d'un nouveau trottoir avec un terrain de pétanque, un terrain de sport et un skate-park.

- Le dépavage en phases de l'actuelle digue de mer à Wenduine
- L'élargissement de la digue de mer, partiellement de 10 m et de 3 m
- La construction d'un mur de retenue d'eau tourné vers la mer par la réalisation d'un mur anti-tempête continu en béton
- La construction d'un mur de retenue d'eau du côté de la terre par la réalisation d'un mur anti-tempête continu en béton en forme de banc.

- L'étude, la construction et l'entretien de retenues d'eau mobiles servant à obturer les ouvertures uniformes entre le mur anti-tempête du côté de la terre.
- L'aménagement d'une nouvelle digue de mer avec un revêtement de clinkers d'argile.
- La construction, sur le rond-point, d'un podium qui doit pouvoir retenir la mer.
- L'adaptation du brise-vent sur le rond-point.
- La rénovation de l'étanchéité du garage souterrain en dessous du rond-point
- L'installation de mobilier de rue sur la digue de mer et sur le rond-point.

Catégorie: Génie civil; Génie hydraulique - Rénovation

### Willemen Bouw



Boerenkrijgstraat 133 2800 Mechelen, Antwerpen (Belgique) tél +32 3 450 77 00 bouw@willemen.be www.willemen.be

Willemen Bouw est née le 30 avril 2025 de la fusion de Willemen Construct, Cosimco, Franki Construct et Tools.

#### Willemen Infra



Booiebos 4 9031 Drongen (Belgique) tél + 32 9 282 60 30 infra@willemeninfra.be website

Willemen Infra est un constructeur de routes belge de premier plan, avec une présence régionale en Flandre et en Wallonie. Un atout important est que nous contrôlons tous les aspects du processus de construction. En outre, nos 1 000 collaborateurs formés et expérimentés n'hésitent pas à travailler le week-end ou la nuit pour achever leurs missions dans les délais. Par ailleurs, grâce à nos propres sites de production et de recyclage certifiés COPRO en CSC, nous sommes l'un des principaux fabricants d'asphalte et de béton de route.