



Willemen Groep

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

Renovatie Netebruggen E19 (fase 1) - Rumst

Détails du projet

Activités

Génie civil
Ponts
Construction de routes
Travaux de voirie
Asphaltage
Bétonnage

Entrepreneurs

Willemen Infra

emplacement

E19
2840 Rumst Belgique
Antwerpen BE

Maître(s) d'ouvrage

Agentschap Wegen en Verkeer
Antwerpen

Montant

€2.300.000

Délai

2 mois

Début des travaux

08-2022

Fin des travaux

10-2022

In augustus 2022 voerde Willemen Infra voor het Agentschap Wegen en Verkeer (AWV) renovatiewerken uit aan de bovenbouw van de brug over de Nete op de E19 in Rumst.

De Vlaamse Waterweg vernieuwde de onderkant van de brug. De werken die wij uitvoerden, situeren zich uitsluitend op de brede middenberm van de E19.

Beschrijving van de werken:

- Opmaken van een opmeting van het kunstwerk en van de nodige uitvoeringsdetails voor het vervangen van de voegen en van de afdichting,
- Het voorzichtig verwijderen van de verhardingslagen op de brug, niet van het hellingsbeton. (Aangezien de brug spankabels heeft die het brugdek eindigen, gebeurt dit werk met de nodige voorzichtigheid!)
- Uitvoeren van de nodige betonherstellingen, vervangen van bestaande brugdekvoegen, aanbrengen van nieuwe voegen en van nieuwe afdichting.
- Installatie, instandhouding, verplaatsing, en verwijdering van signalisatie.

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.