

## Fietsbrug en ecoduct Dilsenbos - Dilsen-Stokkem

### Projectdetails

#### Activiteiten

Burgerlijke bouwkunde  
Bruggen

#### Aannemingsbedrijven

Franki Construct

#### locatie

Boslaan  
3650 Dilsen-Stokkem België  
Limburg BE

#### Bouwheer

Agentschap Wegen en Verkeer  
Limburg

#### Architecten

BUUR

#### Overspanning

34m

#### Projectwebsite

[Fietsbrug over Boslaan](#)



In opdracht van het Agentschap Wegen en Verkeer (AWV) gaat Franki Construct een fietsbrug en een ecoduct over de Boslaan (N75) realiseren, ter hoogte van het recreatiedomein Sparrendal in Lanklaar. Zo moeten fietsers, voetgangers en dieren veilig kunnen bewegen tussen de natuurgebieden van het Nationaal Park Hoge Kempen die de Boslaan momenteel doorsnijdt. De fietsbrug past ook in de fietsplannen van Dilsen-Stokkem. Het project gebeurt in samenwerking met het Agentschap voor Natuur en Bos, het Departement Omgeving, het Departement Mobiliteit en Openbare Werken, het Regionaal Landschap Kempen & Maasland, de stad Dilsen-Stokkem & VAPEO (Vlaams Actieprogramma Ecologische Ontsnippering).

De fietsbrug wordt in totaal 245 meter lang en 5 meter breed, met een ruim fietspad van 3 meter. De overspanning over de Boslaan bedraagt 34 meter met een hoogte van 6 meter boven de rijbaan. De brug heeft 2 aanloophellingen aan weerskanten van de Boslaan. Aan de zuidkant loopt de helling ongeveer parallel met de

bestaande Hoeweweg. Aan de noordkant sluit ze aan op Sparrendal via een lus rond de parking Dilserbos. De hellingsgraad wordt zo berekend dat fietsers vlot en comfortabel de hoogteverschillen kunnen overbruggen. Aan weerskanten van de brug komt een leuning.

### Franki Construct



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

Franki Construct is gespecialiseerd in de burgerlijke bouwkunde en de (zware) industriebouw en behoort sinds 1998 tot de Willemen Groep.