

# BOUWBERICHT

In opdracht van Rijkswaterstaat legt BAAK de Blankenburgverbinding aan. U woont of werkt in de omgeving van de werkzaamheden. Met dit bouwbericht informeren we u over ons werk en de hinder.

# BB >

Rijkswaterstaat en BAAK maken de Blankenburgverbinding

21 februari 2023

## Twee tot drie dagen heiwerk bij Blankenburgviaduct

Over de toerit van de Maasdeltatunnel hebben we het Blankenburgviaduct gebouwd. Dit voorjaar verleggen we de Droespolderweg naar dit viaduct en nemen het in gebruik. Voor afrondende werkzaamheden aan het viaduct brengen we tussen maandag 27 februari en vrijdag 3 maart nog 8 heipalen aan. Met dit bouwbericht informeren we u over de werkzaamheden en de hinder.

### Heiwerk voor keerwanden

De beide uiteinden van het Blankenburgviaduct rusten op een betonnen fundering. Om de aansluiting te maken tussen het viaduct en de toekomstige dijk, plaatsen we zogenaamde betonnen keerwanden. Voor de fundering van deze keerwanden heien we in de week van 28 februari tot en met 3 maart 8 betonnen palen van 22 meter in de grond. Als de palen zijn aangebracht, plaatsen we de keerwanden, maken we de dijk rondom de toerit van de tunnel af en werken we het viaduct af met onder andere een vangrail en verlichting.



Afbeelding 1 Locatie aanbrengen heipalen

BAAK legt in opdracht van Rijkswaterstaat de Blankenburgverbinding aan. De nieuwe weg verbindt de A15 en de A20 tussen Rozenburg en Vlaardingen en verbetert de bereikbaarheid van de bedrijven in het Rotterdamse havengebied en in Greenport Westland.

De Blankenburgverbinding bestaat uit de aanleg van een autosnelweg van 2x3 rijstroken, een landtunnel, een watertunnel, een verdiepte aansluiting op de A20 en een hoge aansluiting op de A15. De A20 wordt tot aan het Kethelplein verbreed.

### Werktijden en hinder

De heipalen brengen we aan tussen 7.00 uur en 19.00 uur. Het werk duurt twee tot drie dagen. Heien zorgt voor geluid in de omgeving. Dit kan hinderlijk zijn voor u als omwonende.

## 14 maart Collegetour afzinken in Rozenburg

Op dinsdag 14 maart organiseren we de vierde editie van de collegetour over de bouw van de Maasdeltatunnel. Deze keer staat het afzinken van de tunnelelementen centraal. Specialisten van BAAK, Rijkswaterstaat en het Havenbedrijf Rotterdam staan uitgebreid stil bij hoe deze operatie precies in zijn werk gaat en vertellen over wat er allemaal bij komt kijken.

We maken er een speciale editie van en nodigen u van harte uit in muziektheater De Ontmoeting in Rozenburg. De deuren gaan om 19.00 uur open. De collegetour begint om 19.30 uur tot 20.45 uur. Na afloop is er de mogelijkheid om na te praten en een drankje te drinken.

Bent u erbij?

Meld u zich dan via [www.blankenburgverbinding.nl/aanmelden](http://www.blankenburgverbinding.nl/aanmelden).

## Uitnodiging afzinkevent Maasdeltatunnel Blankenburgverbinding

Als de (weers)omstandigheden het toelaten, wordt op 31 maart het zuidelijke tunnelelement van de Maasdeltatunnel afgezonken naar de bodem van het Scheur. Op 15 april volgt het noordelijke element.

31 maart 2023

15 april 2023

10.00 uur - 18.00 uur

Komt u ook kijken?

Laat het ons weten en meld u aan via

[www.blankenburgverbinding.nl/afzinkevent](http://www.blankenburgverbinding.nl/afzinkevent)



Op de bouwplaats in Rozenburg zetten we bij de kruising van de Boulevard en de Tijdelijke Botlekweg een tribune bij het water zodat u het werk van dichtbij kunt volgen. Ook aan de overkant van het water staat een tribune bij het bouwterrein. Op beide dagen is iedereen tussen 10.00 uur en 18.00 uur van harte welkom.

Bekijk het laatste nieuws, foto's en filmpjes via de Blankenburgverbinding app, op onze social media: Instagram, LinkedIn, YouTube en Twitter of kijk op [www.blankenburgverbinding.nl](http://www.blankenburgverbinding.nl). Hier vindt u ook de actuele planning van het project.

Heeft u een vraag of klacht? Stuur een e-mail naar [omgeving@baakbbv.nl](mailto:omgeving@baakbbv.nl) of bel gratis Rijkswaterstaat: **0800-8002**. Bouwberichten en planningswijzigingen kunt u digitaal ontvangen. Aanmelden kan via [omgeving@baakbbv.nl](mailto:omgeving@baakbbv.nl).