

BOUWBERICHT BAAK

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 de aard van de werkzaamheden en de hinder die u mogelijk kunt ervaren.

7 februari 2020

Vrijdag 14 februari tussen 09:00 - 15:00 uur verkeer Zuidbuurt twee keer 15 minuten stilgezet

In het bouwbericht van 20 december 2019 informeerden we u over een leiding waarmee we water uit het afgesloten deel van de Krabbeplas afvoeren naar het Scheur. Deze leiding zijn we aan het aanleggen en gaat met een brug over de Zuidbuurt heen.

Op vrijdag 14 februari a.s. maken we de brug. Op deze dag wordt het verkeer ter hoogte van het werkterrein van de Blankenburgverbinding op de Zuidbuurt tussen 09:00 en 15:00 uur twee keer een kwartier stilgezet. Met dit bouwbericht informeren we u over de werkzaamheden en de verkeersmaatregelen.

Achtergrond

In de Krabbeplas hebben we een scherm aangebracht. Het scherm zorgt voor een afscheiding tussen het deel van de Krabbeplas waar we grond in aanbrengen en het andere deel van de plas. Zo voorkomen we dat zout dat vrijkomt bij het dempen van de Krabbeplas in de rest van de Krabbeplas komt. Doordat er zoet regenwater in de Krabbeplas valt, herstelt het natuurlijke zoutgehalte daar weer. Het zouthoudende water uit het afgesloten deel voeren we via een leiding af naar het Scheur. Dit is dezelfde leiding die later ook gebruikt wordt voor de afvoer van het bemalingswater.

Plaatsen leidingenbrug

Met een brug gaat de leiding over de Zuidbuurt. Op afbeelding 1 ziet u de locatie van de brug, op afbeelding 2 een voorbeeld van een brug die elders is geplaatst.

Op vrijdag 14 februari plaatsen we de brug. In de berm leggen we eerst betonnen platen, hierop monteren we de staanders. Op het bouwterrein plaatsen we een hijskraan waarmee we de leiding op de staanders hijsen. In maart/april nemen we de leiding in gebruik.



Afbeelding 2 voorbeeld van leidingbrug

Verkeersstops van 15 minuten

We werken vanaf het bouwterrein. Het verkeer op de Zuidbuurt kan langs de werkzaamheden rijden. Alleen tijdens het inhijzen van de leiding zetten verkeersregelaars het verkeer op de Zuidbuurt even stil. Dit duurt maximaal 15 minuten en zal één of twee keer plaatsvinden tussen 09:00 en 15:00 uur.



Afbeelding 1 locatie leidingbrug

Odertussen bij de Hoekse Lijn



Onder de Hoekse Lijn bouwen we een doorgang. Als deze klaar is, gebruiken we deze voor transporten van bouwmaterialen tussen de A20 en het Scheur. De bouwkuip voor de onderdoorgang van de de Hoekse Lijn staat nu vol water. We graven onder water grond weg. Als we op de juiste diepte zitten, brengen we onder water beton aan en kunnen we de bouwkuip droogpompen.



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.

Bekijk het laatste nieuws, foto's en filmpjes op www.blankenburgverbinding.nl. Hier vindt u ook de actuele planning van het project en een overzicht van activiteiten die Rijkswaterstaat en BAAK rond de bouwplaats organiseren.

Heeft u een vraag of opmerking? Bel dan gratis Rijkswaterstaat: **0800-8002** of e-mail blankenburgverbinding@rws.nl. Bouwberichten en planningswijzigingen kunt u digitaal ontvangen. Aanmelden kan via omgeving@baakbbv.nl.