

Bouwbericht A9 Gaasperdammerweg

In opdracht van Rijkswaterstaat werkt IXAS aan de uitbreiding van de A9 tussen de knooppunten Holendrecht en Diemen: de Gaasperdammerweg. De werkzaamheden aan de A9 maken deel uit van de wegutbreiding Schiphol-Amsterdam-Almere (SAA). 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 dit mogelijk voor u geeft.



IXAS is een samenwerkingsverband tussen Ballast Nedam, Fluor, Heijmans en 3i, opgericht voor het project A9 Gaasperdammerweg.

19 augustus 2016

Heiwerkzaamheden voor fundering brug over de Gaasp

In juni informeerden wij u over de werkzaamheden die deze zomer plaatsvinden bij de noordelijke brug over de Gaasp. Inmiddels zijn we volop bezig met het slopen van de oude brug. Dit duurt nog tot september. Tegelijkertijd starten we eind augustus met het aanbrengen van de paalfunderingen. Met dit bouwbericht informeren we u over wat er de komende maanden gaat gebeuren.

Aanbrengen paalfundering

Net als bij de zuidelijke brug, brengt IXAS heipalen aan onder de landhoofden en pijlers van het brugdek. Dit zijn de steunpunten waar we betonnen dwarsbalken opleggen en vervolgens de brugdekken.

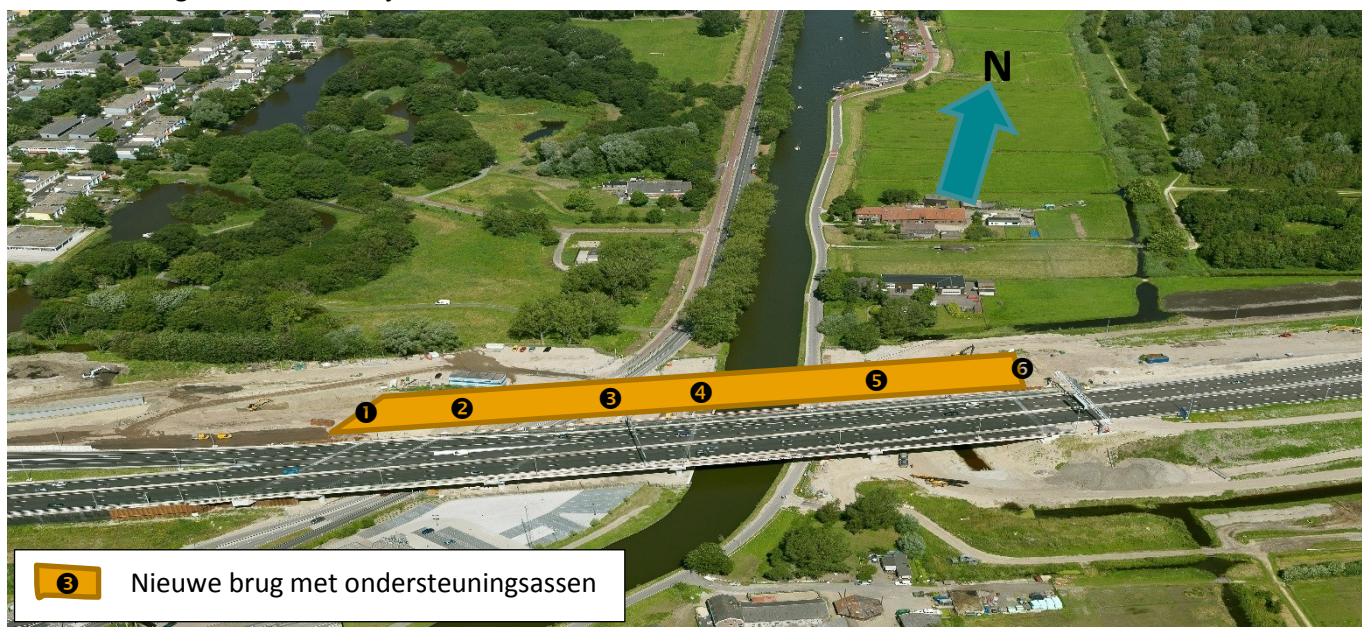
Vanaf woensdag 24 augustus tot en met vrijdag 2 september brengen we met een heistelling de heipalen aan voor de ondersteuning aan de oostzijde van de Gaasp. Daarna werken verder aan de ondersteuning aan de westzijde van de rivier. Het

heiwerk zorgt voor geluids- en trillingshinder.

Na circa 8 weken zitten alle palen in de grond en beginnen we met het storten van het beton voor de funderingen, kolommen en oplegbalken voor de liggers. (Foto's van het bouwproces ziet u op de achterzijde). Het bouwen van deze betonconstructies duurt tot augustus 2017. Bouwmaterialen worden aan de oostkant aangevoerd via de bouwwegen en aan de westkant via de Provincialeweg. Hiervan ondervindt u weinig hinder.

Werktijden

We werken in principe van maandag tot en met vrijdag van 07.00 tot 19.00 uur, maar de werkzaamheden kunnen uitlopen. Dan moeten we ook op zaterdag werken. Sommige werkzaamheden kunnen namelijk niet tussentijds worden onderbroken. Dit geldt in het bijzonder voor het aanbrengen van de palen en het storten en afwerken van beton. Als we op zaterdag gaan werken, kunt u deze informatie de vrijdag ervoor vinden in het IXAS-werkschema dat staat op: bezoekerscentrum.rijkswaterstaat.nl.

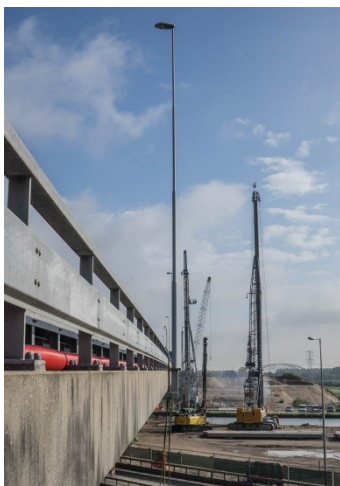


Afbeelding 1: Eind augustus start IXAS met de bouw van de tweede Brug over de Gaasp. Deze komt ten noorden van de brug op de foto

Brugdek

Als de ondersteuningsassen klaar zijn, begint IXAS in augustus 2017 met het aanbrengen van het brugdek. Dit dek is opgebouwd uit betonnen liggers. Deze liggers worden gemaakt in Friesland en komen per schip naar de bouwlocatie. Kranen worden aan weerszijden van de Gaasp opgesteld en leggen de liggers op hun plek. Mogelijk worden in deze periode wegen tijdelijk afgesloten. Hierover wordt u tijdig geïnformeerd. Na de montage van de dekken wordt de brug afgebouwd met o.a. geluidsschermen en leuningen.

Het bouwproces in vogelvlucht



Stap 1: aanbrengen heipalen



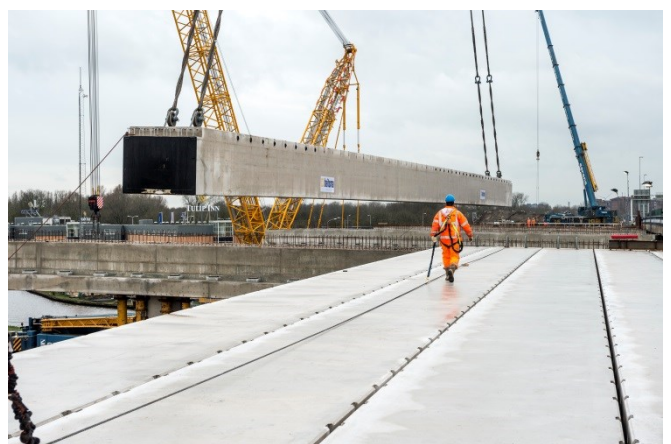
Stap 2: aanbrengen betonfundering



Stap 3: storten kolommen



Stap 4: maken oplegbalken



Stap 5: inhijzen liggers

Rijkswaterstaat verbreedt de A9 naar vijf rijstroken per rijrichting en een wisselstrook. De extra rijstroken zorgen ervoor dat de doorstroming verbetert, en daarmee de bereikbaarheid van de noordelijke Randstad.

Ongeveer 3 km van de A9 Gaasperdammerweg komt in een tunnel. Dit zorgt voor schonere lucht en minder geluid in de woonwijken langs de tunnel. Bovenop het dak van de tunnel komt een groot park dat de wijken in Amsterdam Zuidoost met elkaar verbindt.

Bekijk het laatste nieuws, foto's en filmpjes op bezoekerscentrum.rijkswaterstaat.nl. U kunt zich hier ook aanmelden voor de digitale nieuwsbrief van Rijkswaterstaat.

Heeft u een vraag, klacht of melding? Bel dan gratis met Rijkswaterstaat: **0800-8002** of e-mail: 08008002@rws.nl. Nachtmeldpunt IXAS: **020 4804070**. Deze bouwberichten kunt u ook digitaal ontvangen. Aanmelden kan via e-mail: communicatie@ixas.nl.