

# Bouw het duurzaam & groen



Project Alliantie A2 Hooggelegen wordt uitgevoerd in een Samenwerking in Alliantieachtig Verband tussen Rijkswaterstaat en TrajectumNovum.

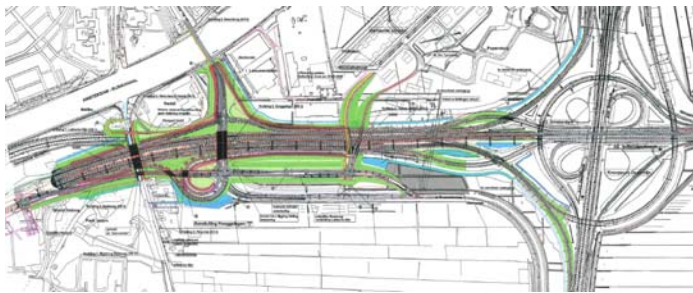
CITEKO civiele techniek werkt samen met NAUE GmbH & Co KG mee aan dit unieke project.

Het project omvat onder andere het ontwerpen en bouwen van een verbreding van de A2 voor het deel tussen de Leidsche Rijn Tunnel (in aanleg) en knooppunt Oudenrijn.

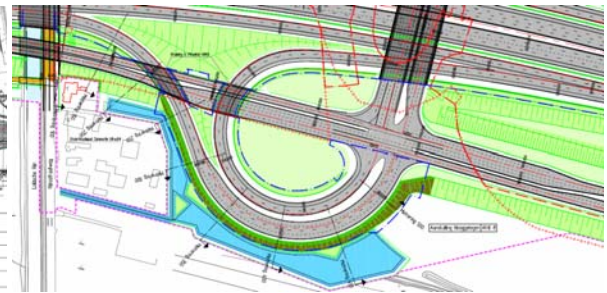
Naast de verbreding tot '2 x 5' rijstroken en een gedeeltelijke verlegging van de A2 gaat het in dit project ook om de reconstructie van verkeersknooppunt Hooggelegen.

Er worden nieuwe kunstwerken (bruggen en viaducten) gebouwd, inclusief geluidwerende voorzieningen en de aanleg van gemeentelijke infrastructuur.

Het project is gestart in 2008 zal in 2010 gereed komen.



project overzicht



onderdeel De Krul

De grondkerende constructies in onder andere De Krul worden gebouwd met Secugrid® grondwapening. Het technisch ontwerp, engineering en de uitvoeringsdetails worden uitgevoerd door het ingenieursbureau BBG Bauberatung Geokunststoffe GmbH & Co. KG (onderdeel van NAUE GmbH & Co KG).



CITEKO civiele techniek is partner van NAUE GmbH & Co KG voor de infrastructuur.



systemopbouw grondkerende constructie voor A2 Hooggelegen

Graag houden wij u op de hoogte van dit unieke project. Voor meer informatie kunt u contact met ons opnemen.



CITEKO BV, tel. +31(0)38 42 90 424, fax. +31(0)38 42 90 425, [www.citeko.com](http://www.citeko.com), [info@citeko.com](mailto:info@citeko.com)