

## Notitie

Referentienummer

Datum  
18 februari 2011

Kenmerk  
304168

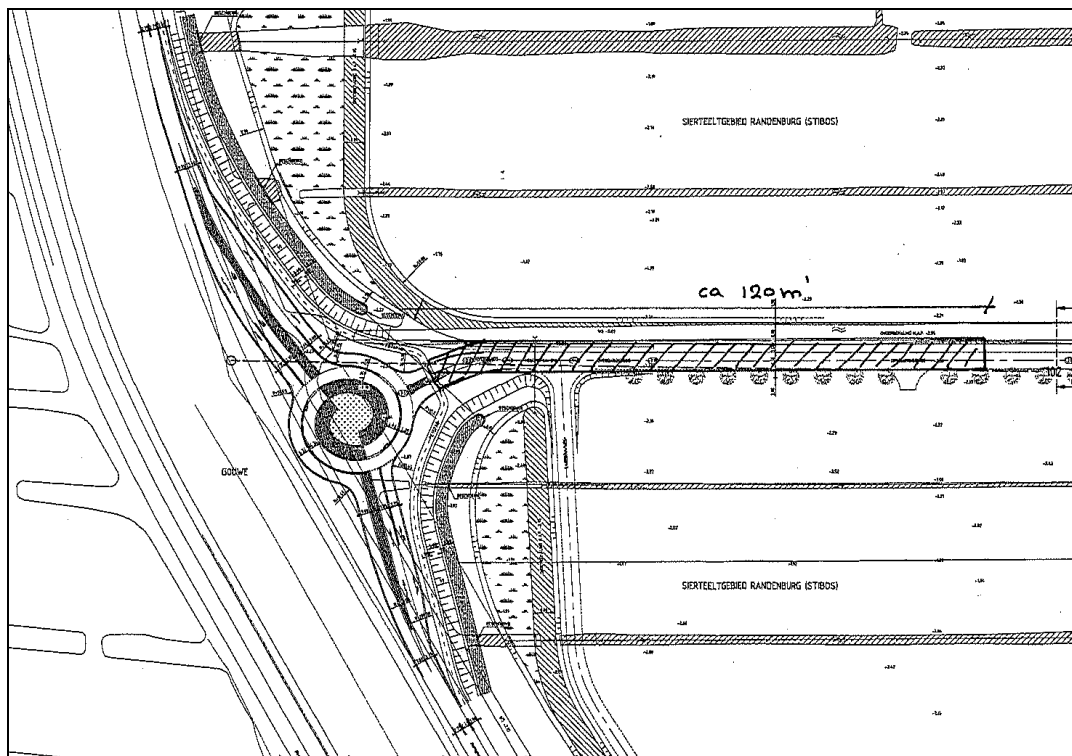
Betreft

Gouwedreef - rotonde N207 - conditie archeologie

### 1 Inleiding

De gemeenten Boskoop en Bodegraven-Reeuwijk zijn voornemens ten oosten van Boskoop een rondweg aan te leggen. Aanleiding hiervoor is dat het huidige wegennet niet voldoende toegerust is op het (zware) vrachtverkeer van en naar het internationale handels- en productiecentrum voor boomteelt ten oosten van Boskoop. Dit leidt enerzijds tot verkeersonveilige situaties, anderzijds veroorzaakt het hinder en overlast voor kernen waar het verkeer door heen wordt geleid (bijvoorbeeld Boskoop, Waddinxveen, Reeuwijk-Dorp).

Onderdeel van de rondweg is de aanleg van een verbinding tussen de Randenburgseweg en de provinciale weg N207 (voortaan: Gouwedreef, voorheen Randenburg West). Door deze verbinding worden met name de Randenburgseweg (Reeuwijk), de Brugweg in Waddinxveen en de kern van Boskoop ontlast. In het vigerende bestemmingsplan "Siersteeltgebied Randenburg e.o." is voor de aanleg van nieuwe infrastructuur, in dit geval het weggedeelte en de rotonde, een wijzigingsbevoegdheid opgenomen. Via een wijzigingsplan kan de planologische basis worden gelegd voor de Gouwedreef en de rotonde.



Afbeelding 1. Ontwerp Gouwedreef – rotonde N207

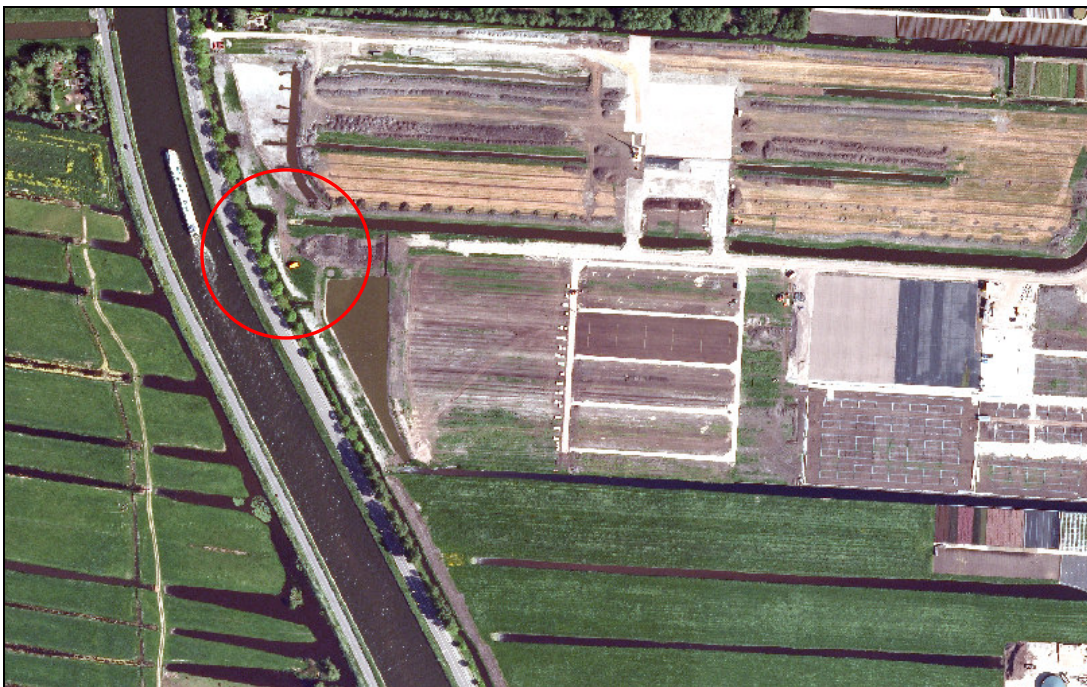
Onderhavige notitie is opgesteld voor de archeologische onderbouwing van de beleidsmatige beslissing omtrent de aanleg van de betreffende rotonde. De rotonde is gedeeltelijk gelegen op een dijk; er is ter plaatse al sprake van een kruising en bij de realisatie daarvan, zal de ondergrond reeds geroerd zijn. De aanleg van de nieuwe rotonde zal wel een groter ruimtebeslag krijgen dan de huidige kruising, namelijk circa 0,8 ha in de nieuwe situatie.

## 2 Huidige situatie

Op de volgende twee luchtfoto's is het gebied van de rotonde in de rode cirkel aangegeven.



Afbeelding 2. Lucht-/satellietfoto - situatie 2006/2007 - locatie toekomstige rotonde binnen de rode cirkel.  
Bron: Google Earth.



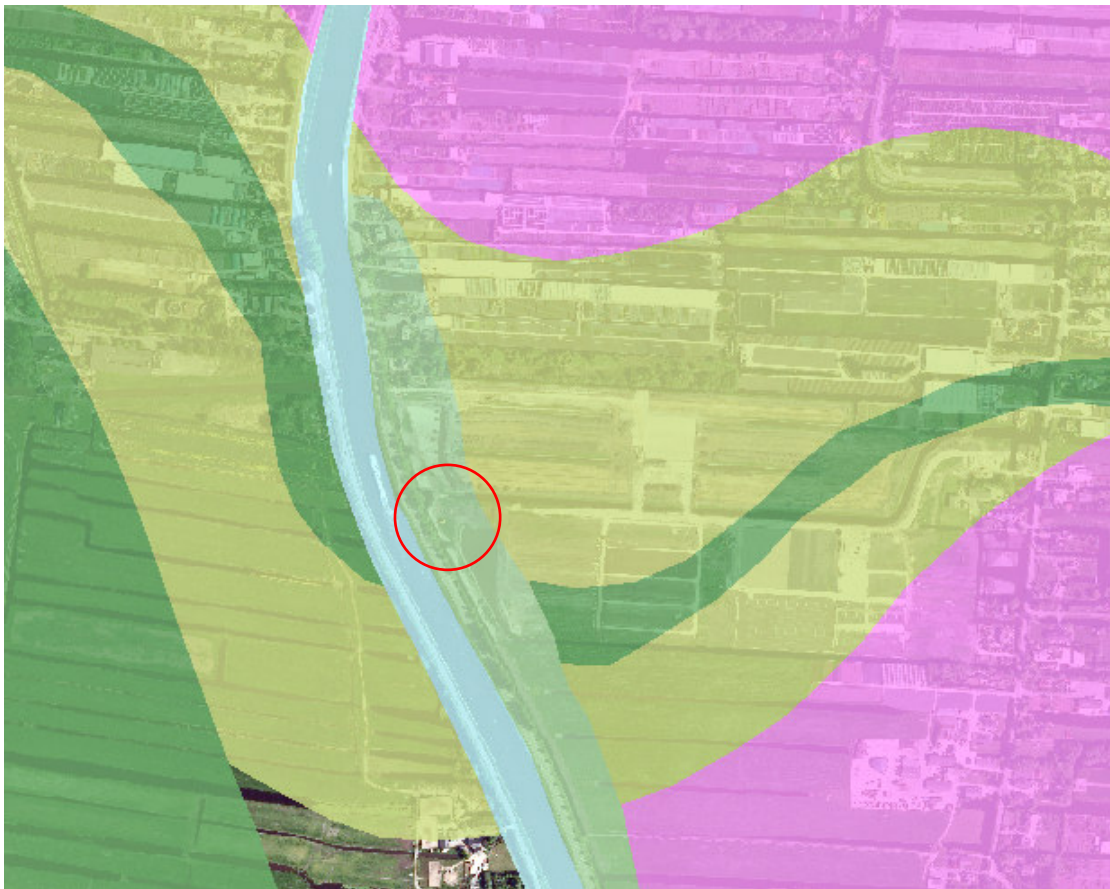
Afbeelding 3. Lucht-/satellietfoto - situatie 2009/2010 - locatie toekomstige rotonde binnen de rode cirkel.  
Bron: kaartlaag luchtfoto CHS.



Op de luchtfoto in afbeelding 3 is te zien dat het kassengebied reeds verder in ontwikkeling is en dat delen van de infrastructuur aan de noordzijde daarvan worden voorbereid.

### 3 Archeologische quick scan

Op de Cultuurhistorische Hoofdstructuur (CHS) van de provincie Zuid-Holland is het plangebied gelegen in een zone van jongere stroomgordels/geulafzettingen, zie afbeelding 4. Net als het achterliggende komgebied heeft dit een lage trefkans. Direct ten zuiden van het plangebied is in de ondergrond een fossiele stroomrug (rivier-inversierug) aanwezig die een hoge trefkans heeft. Ook op de landelijke verwachtingskaart IKAW staat het plangebied aangegeven met een lage trefkans.



Afbeelding 4. Uitsnede uit de CHS met in donkergroen de veengeul in de ondergrond (zie onderzoek 2005); in lichtgroen de jongere stroomgordels/geulafzettingen; in geelgroen de komafzettingen (lage verwachting); in paars de oudere zeeafzettingen (met restveen); plangebied rotonde binnen de rode cirkel.

De archeologische verwachtings- en beleidsadvieskaart van de (voormalige) gemeente Reeuwijk (opgesteld door RAAP in 2006) gaat voor de ondergrond van het plangebied uit van het komgebied van de Oude-Rijn met komafzettingen op veen of veen. De jongere stroomgordel/geulafzettingen zoals op de CHS aangegeven, zijn op de kaart van de gemeente niet apart vermeld. Er is volgens de gemeentelijke kaart sprake van een lage verwachting tot en met de Vroege Middeleeuwen, voor de Late Middeleeuwen en de Nieuwe Tijd geldt een hoge verwachting voor boerderijplaatsen langs de ontginningsassen. Voor dergelijke zones geldt dat indien er geen historische bebouwing heeft plaatsgevonden, er geen restricties gelden ten aanzien van geplande ingrepen, tenzij er sprake is van reeds bekende archeologische vindplaatsen.

Ten behoeve van de ontwikkeling van het direct aangrenzende Sierteeltgebied Randenburg heeft Grontmij in 2005 een archeologisch onderzoek uitgevoerd in het 21 ha grote gebied. Dit onder-

zoek heeft bestaan uit een bureauonderzoek en een inventariserend veldonderzoek door middel van boringen<sup>1</sup>. Er wordt momenteel verder uitgegaan van een vergroting van het plangebied aan de zuidzijde met circa 1,85 ha. Uit het bureauonderzoek, dat voorafgaand aan het booronderzoek was uitgevoerd, bleek dat het plangebied voor een deel een hoge verwachting had voor het aantreffen van archeologische waarden. Deze hoge verwachting had betrekking op het gedeelte van het plangebied waarin zich in de ondergrond de rivier-inversierug zou bevinden.

Tijdens het daarna uitgevoerde booronderzoek is die rivier-inversierug echter niet aangetroffen. De ondergrond van het gebied bleek te bestaan uit veen, slappe klei met rietresten en plaatselijk zavel. Vanwege het ontbreken van een duidelijke oeverwal, is er geen sprake van een uitgesproken hoger gelegen gebied. In plaats daarvan gaat het eerder om een relatief kleine veengeul, die bestaat uit matig slappe klei, waarop waarschijnlijk geen bewoning mogelijk was.

#### **4 Conclusie en aanbeveling**

Gezien de ligging van het plangebied op de jongere afzettingen en de in het verleden reeds plaatsgevonden grondwerkzaamheden ten behoeve van de huidige wegen, wordt er geen verder archeologisch onderzoek aanbevolen. Dit advies dient te worden voorgelegd aan de bevoegde overheid, het college van B&W van de gemeente Bodegraven-Reeuwijk.

Mochten tijdens de grondwerkzaamheden echter toch nog archeologische of cultuurhistorische waarden, vondsten en/of sporen worden aangetroffen, dan dient direct contact te worden opgenomen met het bevoegd gezag in het kader van de wettelijke meldingsplicht (Monumentenwet 1988, artikel 53 en 54).

Opgesteld door: dhr. drs. J. van der Roest - senior KNA-archeoloog.

Goedgekeurd door: mevr. drs. H. Jansen.

---

<sup>1</sup> E.H.L.D. Norde, 2006. Archeologisch onderzoek ontwikkeling sierteeltgebied Randenburg - inventariserend veldonderzoek d.m.v. boringen. Grontmij Archeologische Rapporten 175. Grontmij Nederland B.V.