

Quickscan Archeologie

Ter Aar West, Ter Aar

Gemeente Nieuwkoop

In opdracht van : MEES ruimte & milieu
Auteur : drs. A.M.H.C. Koekkelkoren, drs. S. Moerman
Redactie : dr. A.W.E. Wilbers
Projectnummer : 36171112
Versie : 1.0

© Noordwijk, januari 2013

INHOUDSOPGAVE:

1. INLEIDING	3
1.1. Aanleiding.....	3
1.2. Doel en vraagstelling van het onderzoek	3
1.3. Ligging van het plangebied	3
2. QUICKSCAN	4
2.1. Archeologische en historische waarden.....	4
3. CONCLUSIES EN AANBEVELINGEN	5
3.1. Conclusies	5
3.2. Aanbevelingen.....	5
LITERATUUR	5

1. Inleiding

1.1. Aanleiding

In opdracht van MEES ruimte & milieu. heeft IDDS Archeologie een archeologische quickscan uitgevoerd voor een plangebied aan de Ringdijk in Ter Aar, gemeente Nieuwkoop. Aanleiding voor dit onderzoek is de geplande nieuwbouw. Hierbij is de kans aanwezig dat eventueel aanwezige archeologische waarden verstoord dan wel vernietigd zullen worden. Verstoringen door eventuele werkzaamheden ten gevolge van heiwerkzaamheden zijn niet binnen deze quickscan beschouwd.

1.2. Doel en vraagstelling van het onderzoek

Een quickscan is een beperkt bureauonderzoek en heeft tot doel om in een vroeg stadium van de planvorming een inschatting te geven of, in hoeverre en op welke manier archeologisch onderzoek noodzakelijk zal zijn alvorens graafwerkzaamheden plaats gaan vinden in het kader van de planvorming. Deze quickscan kan niet beschouwd worden als een onderdeel van een inventariserend archeologisch onderzoek.

1.3. Ligging van het plangebied

Het plangebied ligt ten westen van de dr. A. Schweitzerstraat en ten oosten van de Ringdijk. IN het noorden wordt het plangebied begrensd door de bebouwing aan de Aalsgolverlaan (Figuur 1). Het te verstoren gedeelte van het terrein is 2,6 ha groot en is ten tijde van het onderzoek in gebruik als weilanden.

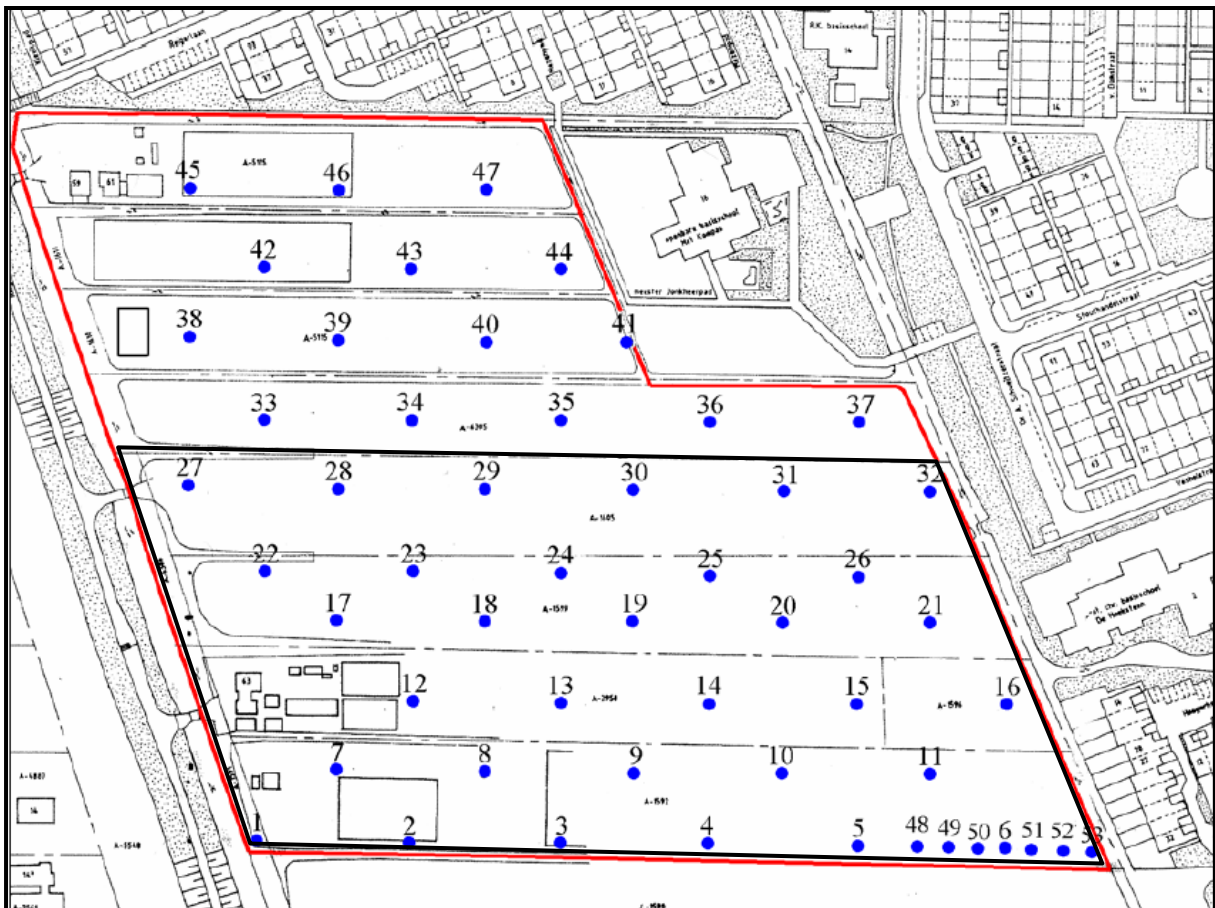


Figuur 1. Het plangebied (rood omlijnd) op een luchtfoto uit 2010 (bron: Bing Maps)

2. Quickscan

2.1. Archeologische en historische waarden

Het plangebied ligt in een zone die in 2002 reeds is onderzocht aan de hand van een Inventariserend Veldonderzoek, verkennende en karterende fase. Dit onderzoek is uitgevoerd door de SOB, waarbij 47 verkennende boringen en 20 aanvullende boringen zijn gezet. Hiervan vallen er 36 binnen het plangebied.



Figuur 2. Het onderzoekuit 2002 (rood omljnd) met de destijds gezette boringen. Het huidige plangebied is aangegeven met een zwart kader (bron: van Wilgen 2002).

Het onderzoek heeft uitgewezen dat rondom boringen 38 en 42, ten noorden van het huidige plangebied, resten houtskool aanwezig zijn. Dit zijn archeologische indicatoren die wijzen op een mogelijke vindplaats. Binnen het huidige plangebied zijn echter geen archeologische resten aangetroffen, waardoor voor het gebied een lage verwachting geldt. Er is geen vervolgonderzoek aanbevolen voor het plangebied.

3. Conclusies en aanbevelingen

3.1. Conclusies

Op basis van de uitgevoerde quickscan kan geconcludeerd worden dat de kans op het aantreffen van archeologische waarden binnen de grenzen van het plangebied klein is. Deze verwachting is opgesteld aan de hand van het booronderzoek uit 2002.

3.2. Aanbevelingen

Voor het plangebied geldt een lage verwachting. Op basis van de quickscan wordt aanbevolen om geen archeologisch onderzoek uit te laten voeren in het plangebied.

Wij wijzen u er graag op dat indien archeologische waarden worden aangetroffen deze conform de Monumentenwet 1988, artikel 53, bij de minister voor Onderwijs, Cultuur en Wetenschap gemeld dienen te worden. Dit kan door het invullen van het vondstmeldingsformulier op de website van de Rijksdienst voor het Cultureel Erfgoed (www.cultureelerfgoed.nl) of door contact op te nemen met de InfoDesk (info@cultureelerfgoed.nl).

Literatuur

ANWB, 2005: *ANWB Topografische Atlas Zuid-Holland 1:25000*, Den Haag.

Wilgen, L.R., van, 2002: *Aanvullende Archeologische Inventarisatie Bestemmingsplan Aardam Zuid-West, Project Aardamstaete*, SOB-rapport.