

# ARCHEOLOGISCHE EVALUATIE VAN HET BODEMARCHIEF AAN DE HAND VAN LANDSCHAPPELIJK BODEMONDERZOEK T.H.V. DE RIJKSWEG EN BLOEMENDAAL TE DILSEN- STOKKEM

## NOTA PROGRAMMA VAN MAATREGELEN



### ABO Archeologische Rapporten 1512

Rapport opgemaakt door: Melissa Lamberts & Eckhart Heunks



Kontichsesteenweg 38  
B-2630 Aartselaar

Februari – maart 2021

Projectnr. intern: 30161

Projectnr. OE:

2017H21, 2019K147 (archeologienota's)

2021B271 (landschappelijk  
bodemonderzoek)

# INHOUD

1	Gemotiveerd advies.....	4
2	Kwaliteitscontrole en ondertekening.....	6

## LIJST VAN FIGUREN

Figuur 1: Overzichtsplan met de resultaten van het proefsleuvenonderzoek (weergegeven op orthofoto uit 2020) (ABO nv 2021) .....	5
--	---

# 1 GEMOTIVEERD ADVIES

Naar aanleiding van de bouw van een nieuw winkelpand met bijhorende parking en magazijn t.h.v. de kruising van de Rijksweg met Bloemendaal te Dilsen-Stokkem werd reeds een archeologienota opgemaakt door Haast bvba in 2017 (ID 5297). Deze werd na enkele wijzigingen van de bouwplannen aangepast in 2019 (ID 13038).

De archeologienota stelt dat het volledige terrein een archeologisch potentieel heeft dat verder onderzocht dient te worden. In eerste instantie dient een landschappelijk bodemonderzoek uitgevoerd te worden waarvan de resultaten het verder te volgen onderzoekstraject bepalen.

De resultaten van dit landschappelijk bodemonderzoek door middel van profielputten en proefsleuven vormen het onderwerp van deze nota. Ze geven aan dat het onderzoeksgebied een laag archeologisch potentieel heeft voor alle perioden. Dit is hoofdzakelijk gerelateerd met de ligging ervan in een ondiepe restgeul van het Terras van Geistingen. Hier konden bij zeer hoge waterstanden van de Maas gedurende het holoceen in beperkte mate sedimenten worden afgezet. Hoewel het om een droge restgeul gaat was het vanwege de relatief lage ligging geen aantrekkelijke locatie voor permanente bewoning, zeker afgezet tegen de veel geschiktere hoger gelegen omliggende gronden. Het gebied zal behalve met incidentele overstromingen ook met periodiek met hoge grondwaterstanden te maken hebben gehad, mede als gevolg van kwelstromen vanuit omliggende hogere gronden. Bijgevolg dienen eventuele locaties met steentijd(artefacten)sites buiten de laagte van de restgeul en daarmee buiten het plangebied gezocht worden. Ook voor de latere archeologische perioden is de kans op het aantreffen van nederzettingssporen klein. De restgeullaagte blijft in deze perioden gevoelig voor hoge waterstanden en omliggende hoger gelegen zones bieden ook dan een veel betere basis voor bewoning. Dit lage archeologische potentieel van het terrein werd ook bevestigd door het onderzoeken van de vlakken van de werkputten. Dit leverde slechts één recente kuil op maar verder konden er geen archeologisch relevante sporen worden geïdentificeerd. Verder werd er nabij de gebouwen in het noordwesten van het terrein verstoringen aangetroffen die de bewaring van het (archeologische) bodemarchief dermate hebben aangetast.

Op basis van de resultaten van het landschappelijk bodemonderzoek door middel van profielputten/proefsleuven wordt dan ook geoordeeld dat het archeologisch potentieel van het terrein voldoende onderzocht is. Rekening gehouden met de resultaten van het uitgevoerde onderzoek, de geplande bodemingrepen en een kosten-baten afweging is bijkomend archeologisch vooronderzoek dan ook niet relevant. Voor het volledige terrein wordt dan ook vrijgave geadviseerd.



Figuur 1: Overzichtsplan met de resultaten van het proefsleuvenonderzoek (weergegeven op orthofoto uit 2020) (ABO nv 2021)

## 2 KWALITEITSCONTROLE EN ONDERTEKENING

Naam	Functie	Handtekening	Datum
Patrick Hambach	General director		18 maart 2021
Toon Moeskops	Business Unit Manager		18 maart 2021
Anouk Van der Kelen	Archeoloog/ Kwaliteitsverantwoordelijke		18 maart 2021