

## Beoordeling archeologie

<b>Gemeente</b>	Achtkarspelen
<b>Plaats</b>	Bovenweg 8
<b>Locatie</b>	Donkerbroek
<b>Type document</b>	BU
<b>Beoordeeld document</b>	
Bakker, C.H.H., R. Barth & E.E.A. Kuijl, 2023: Bureauonderzoek Archeologie Plangebied Bovenweg 8 te Donkerbroek, Gemeente Ooststellingwerf, <i>Hamaland kenmerk CB/BWD/HAMA/234626</i> , Zelhem (versie 1.5).	
<b>Contactpersoon gemeente</b>	M. Schrauwen
<b>Adviseur</b>	M.F. Honshorst rMA
<b>Datum</b>	16-05-2024

### Aanleiding

In opdracht van de familie Graafstra heeft Hamaland Advies een archeologisch bureauonderzoek opgesteld voor de locatie Bovenweg 8 in Donkerbroek binnen de gemeente Ooststellingwerf. Binnen het plangebied zullen de huidige bedrijfs- en bijgebouwen zullen worden gesloopt. Op de plek van de huidige loods zal zo mogelijk op de bestaande vloer een nieuwe woning met een schuur gerealiseerd worden. De oppervlakte van het volledige plangebied bedraagt ca. 6.900 m<sup>2</sup>. De geplande nieuwe woning heeft een oppervlakte van 170 m<sup>2</sup> en wordt gerealiseerd binnen de contouren van de bestaande loods 2. Het bijgebouw komt buiten de contouren van de bestaande bebouwing te liggen en heeft een oppervlakte van 263 m<sup>2</sup>. De bouwvlakken voor de geplande nieuwbouw hebben daarmee een gezamenlijke oppervlakte van 433 m<sup>2</sup>. Beide gebouwen worden op staal gebouwd. Een mogelijk nog te realiseren toekomstig bijgebouw bij het bestaande woonhuis heeft een oppervlakte van 100 m<sup>2</sup>.

### Conclusie

Bij de rapportage zijn geen opmerkingen.

### Advies

De gemeente wordt geadviseerd het voorgedragen selectieadvies over te nemen;

*Hamaland adviseert om geen verder archeologisch onderzoek uit te voeren voor de huidige ontwikkeling in de vorm van een verkennend en/of karterend booronderzoek. De toekomstige woning wordt op de plaats van de huidige loods in het zuiden van het plangebied gebouwd, waardoor er voor de realisatie van de woning geen nieuwe diepe versturende bodemingrepen hoeven plaats te vinden. Deze loods ligt volgens het bestemmingsplan Buitengebied (2020) in een zone met dubbelbestemming Waarde – Archeologie 4, waar archeologisch onderzoek nodig is bij bodemingrepen groter dan 500 m<sup>2</sup> en die dieper reiken dan 30 cm-mv.*

*Uit het milieukundig booronderzoek is gebleken dat de bodemopbouw binnen het plangebied voor het overgrote gedeelte geroerd is tot in de natuurlijke ondergrond (top dekzand) die vanaf een*

*diepte van 90 cm-mv verwacht wordt. Omdat de top van het dekzand in de meeste milieuboringen vanaf 100 cm-mv aanwezig is, kan geconcludeerd worden dat er minimaal 10 cm van de oorspronkelijke top van het dekzand verdwenen is. Deze verstoringen houden verband met de voormalige activiteiten van het autodemontagebedrijf en de inrichting van het plangebied. De kans op het aantreffen van intacte behoudenswaardige archeologische vindplaatsen van zowel landbouwende samenlevingen als steentijdsamenlevingen binnen het plangebied is hierdoor nihil. Uitsluitend zeer diepe sporen zoals waterputten en diepe standsporen (paalsporen) of greppels kunnen bewaard gebleven zijn. Booronderzoek is echter niet geschikt om de aanwezigheid van dergelijke sporen vast te stellen.*

Verzocht wordt om de volgende tekst in de vergunning op te nemen:

Melding toevalsvondst

Mochten tijdens de werkzaamheden toch archeologische resten worden aangetroffen, dan dient dit op grond van artikel 5.10 van de Erfgoedwet onmiddellijk te worden gemeld aan de Minister (in de praktijk de gemeente Ooststellingwerf als bevoegd gezag). Eventuele vondsten dienen gedurende 6 maanden, te rekenen vanaf de datum van de melding, ter beschikking te worden gesteld voor wetenschappelijk onderzoek.

Verder wordt de gemeente geadviseerd het volgende advies van Hamaland tevens over te nemen:

*Voor de noordwestelijke zone van het plangebied (het gele kader in Bijlage 2) adviseren wij (Hamaland) in eerste instantie om de dubbelbestemming Waarde-Archeologie 3 te handhaven, omdat in dit deel van het plangebied geen (milieu)boringen gezet zijn, waardoor onbekend is of hier sprake is van een vergelijkbare bodemverstoring als in het overige onderzochte deel van het plangebied. Indien in deze zone alsnog diepe versturende bodemingrepen gaan plaatsvinden dan dient alsnog een verkennend booronderzoek te worden uitgevoerd om de mate van intactheid van de bodem en de bodemsamenstelling te kunnen toetsen.*