

BREE, STIFT 60

Nota proefsleuvenonderzoek: Programma van maatregelen.

RAPPORT NR. 1115

Titel

Nota proefsleuvenonderzoek Bree, Stif 60: Programma van maatregelen

Auteur(s)

Jennes Niels, Van Eyck Bart & Jeroen Verrijckt

Erkende archeoloog

2017/00195 – Niels Jennes

Projectnummer J. Verrijckt

2022-200

Projectnummer Onroerend Erfgoed

20221138

Plaats en datum

Beerse, 26/09/2022

INHOUD

1	Administratieve gegevens	3
2	Gemotiveerd advies	4
2.1	Aanleiding vooronderzoek	4
2.2	Resultaten vervolgonderzoeken	4
2.3	Impactbepaling van de geplande werken	4
2.4	Kennisvermeerderingspotentieel en aanbevelingen	7
3	Lijst met figuren	8
4	Bibliografie	8

2 ADMINISTRATIEVE GEGEVENS

Projectcode J. Verrijckt		2022-200
Projectcode Onroerend Erfgoed		20221138
Locatie	Provincie	Limburg
	Gemeente	Bree
	Straat	Stift
Kadastrale gegevens	Gemeente	Bree
	Afdeling	1
	Sectie	B
	Percelen	203Z; 236S3
Coördinaten	Noordoost	X: 236208 Y: 204676
	Noordwest	X: 236134 Y: 204661
	Zuidoost	X: 236231 Y: 204614
	Zuidwest	X: 236169 Y: 204583
Oppervlakte plangebied		Ca. 4.180 m ²
Erkend Archeoloog		2017/00195 – Niels Jennes

3 GEMOTIVEERD ADVIES

3.1 Aanleiding vooronderzoek

De aanleiding van het vooronderzoek met ingreep in de bodem kadert in de uitvoering van het programma van maatregelen zoals opgemaakt in de archeologienota VERMEERSCH & VERRIJCKT 2021 met projectcode 2021H167 en ID19980. Deze archeologienota werd opgemaakt naar aanleiding van de geplande nieuwbouwwoningen. Dit vooronderzoek met ingreep in de bodem maakt onderdeel uit van het archeologisch vooronderzoek in het kader van het Onroerendergoeddecreet (decreet van de Vlaamse Regering 12 juli 2013) en het Onroerendergoedbesluit van de Vlaamse Regering van 16 mei 2014.

Meer informatie over de aanleiding van het vooronderzoek is terug te vinden in het verslag van resultaten en de archeologienota.

3.2 Resultaten vervolgonderzoeken

Op basis van het bureauonderzoek werd er een zekere verwachting gegeven voor het aantreffen van een archeologische vindplaats binnen het plangebied.

Tijdens het proefsleuvenonderzoek werd een archeologisch leesbaar niveau aangetroffen op een diepte van ca. 50 à 60 cm-mv, in de top van de Maas- en Rijnafzettingen. Er werd één spoornummer uitgedeeld aan een voormalige perceelsgreppel met houtwal die met zekerheid overeenkomt met de perceelsgreppel op de mid 19^e eeuwse atlas der buurtwegen. Vermoedelijk is hij terug te brengen tot de perceelsgrens/houtwal op de late 18^e eeuwse Ferrariskaart.

Verder werden er geen nederzettingssporen of sporen te relateren aan funeraire of ambachtelijke activiteiten aangetroffen. Noch werden er vondsten gedaan die de aanwezigheid van een archeologische vindplaats doen vermoeden.

Het proefsleuvenonderzoek ter hoogte van de Stif 60 te Bree leverde geen archeologische relevante sporen op. Hierdoor is er geen kenniswinst te behalen bij eventueel vervolgonderzoek en is er geen verder archeologisch onderzoek noodzakelijk.

Er wordt beslist het plangebied vrij te geven voor verdere ontwikkeling.

3.3 Impactbepaling van de geplande werken

De opdrachtgever plant op het terrein een nieuwbouw van 14 woningen. Hierbij worden eventueel in het plangebied aanwezige archeologische waarden onherroepelijk vernietigd. De aard en omvang van de ingrepen worden hieronder beschreven.

De woningen worden in vijf blokken aangelegd. Het gaat om een bebouwde oppervlakte van ca. 1.060 m². De woningen worden niet onderkelderd. Leidingen zullen op ca. 1 m-mv worden aangelegd.

Er wordt een doorrit in asfalt voorzien die aansluit op de Stiff, met een breedte van 6 m. Tussen de woningen wordt ook een pad in waterdoorlatende klinkers aangelegd met daarnaast een zone grasroosters.

Eenentwintig autostandplaatsen worden aangelegd in grasdallen.

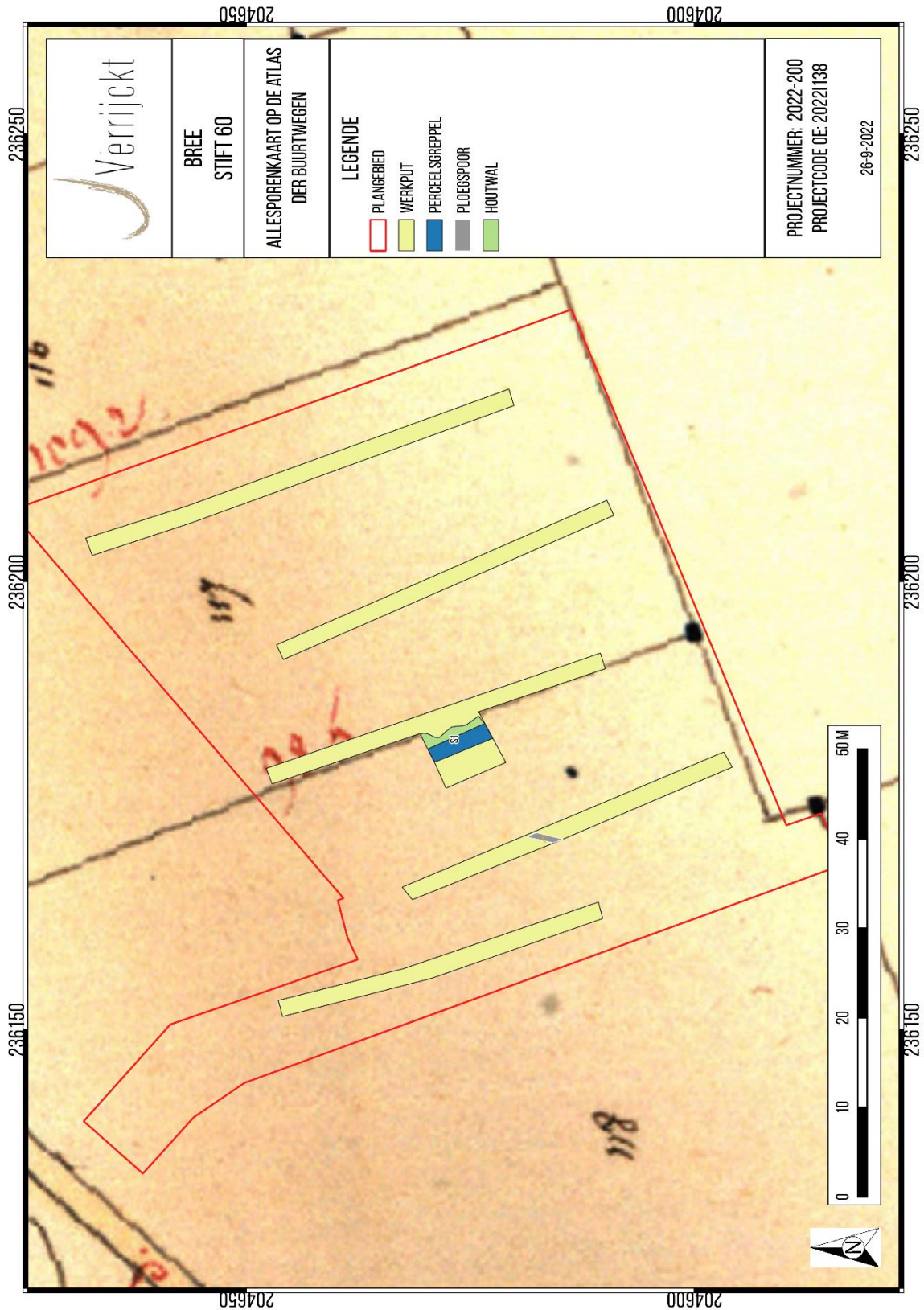
Er worden twee wadi's aangelegd: wadi 1 (21.210 liter) en wadi 2 (16.190 liter), met een nog onbekende diepte. Bij elke woning hoort een regenwaterput van 5000 liter (2,25 m diameter).

De rest van het plangebied wordt met gras aangelegd waarbij er ook verschillende bomen worden aangeplant. De precieze impact hiervan op de bodem is niet bekend.

Op basis van het terreinprofiel zal het terrein worden geëgaliseerd waarbij er op bepaalde plaatsen tot maximaal 30 cm zal worden afgegraven.



Figuur 1: Inplantingsplan op de GRB (VERMEERSCH & VERRIJCKT 2021).



Figuur 2: Allesporenkaart op de atlas der buurtwegen.¹

¹ GEOPUNT2022.

3.4 Kennisvermeerderingspotentieel en aanbevelingen

Het proefsleuvenonderzoek ter hoogte van de Stift 60 te Bree leverde geen archeologische relevante sporen op. Hierdoor is er geen kenniswinst te behalen bij eventueel vervolgonderzoek en is er geen verder archeologisch onderzoek noodzakelijk. Er werd bijgevolg geen programma van maatregelen opgesteld.

Er wordt een advies gegeven om de terreinen vrij te geven.

De resultaten van het uitgevoerde vooronderzoek binnen deze nota bleken voldoende om het ontbreken van potentieel op kennisvermeerderingen bij verder archeologisch onderzoek te staven. Volgens artikel 5.2. van de Code van Goede Praktijk is verder vooronderzoek dan ook niet aangewezen. De archeologienota kan, conform de Code van Goede Praktijk, als volledig beschouwd worden.

Indien tijdens de werkzaamheden toch archeologische resten worden aangetroffen, blijven de bepalingen voor het melden van toevalsvondsten van kracht. Deze bepalingen zijn terug te vinden in artikel 5.4.1 van het Onroerendergoeddecreet. Eventuele toevalsvondsten dienen binnen drie dagen na ontdekking gemeld te worden bij Onroerend Erfgoed.

4 LIJST MET FIGUREN

Figuur 1: Inplantingsplan op de GRB (VERMEERSCH & VERRIJCKT 2021). 5

5 BIBLIOGRAFIE

BORSBOOM, A. & VERHAGEN, P. 2012. *KNA Leidraad Inventariserend Veldonderzoek Deel: Proefsleuvenonderzoek (IVO-P)*. SIKB

GEOPUNT, 2022. GEOPUNT VLAANDEREN: Atlas der Buurtwegen Vlaanderen (ca1840). Available at: <http://www.geopunt.be>.

HANECA, K., DEBRUYNE, S., VANHOUTTE, S., & ERWYNCK, A. 2016. Archeologische vooronderzoek met proefsleuven. Op zoek naar een optimale strategie, Onderzoeksrapporten agentschap Onroerend Erfgoed 48.

TOL, A. J., VERHAGEN, P. & VERBRUGGEN, M. 2012. *Leidraad inventariserend veldonderzoek. Deel: karterend booronderzoek*, KNA-leidraden, Stichting Infrastructuur Kwaliteitsborging Bodembeheer, Gouda.

VAN GILS, M. & MEYLEMANS, E. 2019. *Prospecteren naar steentijd artefactensites – versie 1*, agentschap Onroerend Erfgoed.

Code van goede praktijk voor de uitvoering van en rapportering over archeologisch vooronderzoek en archeologische opgravingen en het gebruik van metaaldetectoren (versie 4.0), 2019.

VERMEERSCH, J. & J. VERRIJCKT, 2021: Archeologienota Bree, Stif 60, *Rapport nr. 0751*, Beerse.