

Nota Keerbergen Haachtsebaan 92 Programma van Maatregelen van het uitgesteld archeologisch vooronderzoek



COLOFON**Titel**

Nota Keerbergen Haachtsebaan 92. Programma van maatregelen van het uitgesteld archeologisch vooronderzoek.

Auteurs

Jan De Beenhouwer & Marleen Arckens

Plaats en datum

Wijnegem 2 juni 2020

Fodio Folio 60

Wettelijk Depot D/2020/13.179/25

Projectcode

2020E20

Uitvoerder

Fodio

Turnhoutsebaan 277

B-2110 Wijnegem

fodio@fodio.be

erkend archeoloog: Fodio OE/ERK/archeoloog/2015/0067

Kaft

Orthofotomozaïek middenschalg winter 2019 © Geopunt

© Fodio.

Alle rechten voorbehouden. Niets uit deze uitgave mag zonder bronvermelding vermenigvuldigd of aangepast worden, opgeslagen in een geautomatiseerd gegevensbestand en/of openbaar gemaakt worden in enige vorm of op enige wijze hetzij elektronisch, mechanisch, door fotokopie of enige andere wijze.

Inhoud

2. Programma van maatregelen	49
2.1 Gemotiveerd advies	49

2. Programma van maatregelen

2.1 Gemotiveerd advies

Het uitgevoerde onderzoek is volledig. Alle relevante beschikbare bronnen werden geraadpleegd.

Het onderzoeksgebied ligt ca. 440 m ten zuidoosten van de dorpskern van Keerbergen in de provincie Vlaams Brabant. Naar aanleiding van een geplande verkaveling werd voorafgaand aan het proefsleuvenonderzoek een archeologienota opgemaakt voor het perceel op de hoek van de Haachtsebaan en de Palmstraat in Keerbergen met een oppervlakte van 3527 m². Op basis van landschappelijke en topografische kenmerken werd de kans op het aantreffen van een artefactensites uit de prehistorie als laag ingeschat. Het archeologisch potentieel van het terrein lag volgens het bureauonderzoek eerder in de periode van de protohistorie tot de middeleeuwen. Omdat de aanwezigheid van een site uit die periode niet kon worden uitgesloten werd verder archeologisch onderzoek met ingreep in de bodem aanbevolen. De zone waar in de 20ste eeuw een gebouw met kelder stond werd als verstoord afgebakend. Een tweede zone waar volgens de voorschriften van het RUP de bestaande hoogstammige bomen behouden moeten blijven werd uitgesloten voor onderzoek. Het onderzoeksgebied voor het aanleggen van proefsleuven had een oppervlakte van 2150 m².

Het proefsleuvenonderzoek, werd uitgevoerd op 6 mei 2020. De 20ste- eeuwse bewoning had een beperkte impact op de bewaring van het archeologisch vlak, maar de parkaanleg met hoogstammige bomen, verstoorde sterk de akkerlagen en het wortelstel van de bomen drong diep door tot in het archeologisch vlak wat de aanleg van de sleuven bemoeilijkte. Toch konden nog sporen worden geregistreerd uit verschillende perioden. Het belangrijkste spoor was een gebogen gracht met een sterk uitgeloopte vulling die oorspronkelijk watervoerend was. Zij was lange tijd in gebruik. Daarvan getuigt een heruitgraving. Omdat geen bijhorende sporen of vondsten werden aangetroffen, kon de gracht niet worden gedateerd. Daarnaast werd een aantal kleine goed afgelijnde paalkuilen aangetroffen uit de late middeleeuwen of nieuwe tijd. Zij vormen geen structuur, waardoor ook deze sporen niet met een permanente nederzetting in verband kunnen worden gebracht. Het zou ook om landbouwsporen kunnen gaan. Ook voor deze periode werden geen vondsten aangetroffen. Op de overgang van de 18de naar de 19de eeuw werd een huis gebouwd in de zuidoostelijke hoek van het terrein. Het gebouw bevond zich in het verlengde van de straat. Het had een ondiepe bakstenen kelder en een fundering van losse steenbrokken.

Omdat voor de nieuwe tijd en oudere perioden geen structuren werden aangetroffen die aantonen dat er een permanente nederzetting op het onderzochte terrein gelegen was en er geen scherven of andere voorwerpen werden aangetroffen die een intensieve aanwezigheid van de mens op het terrein zouden verraden, wordt de kans klein geacht dat een opgraving zou leiden tot kennisvermeerdering. Het traject en de fasering van de oudere gracht konden reeds goed in beeld worden gebracht bij het proefsleuvenonderzoek. Ook het kennispotentieel van de woning uit de nieuwste tijd werd reeds grotendeels gerealiseerd. Er wordt geen verder onderzoek geadviseerd.