

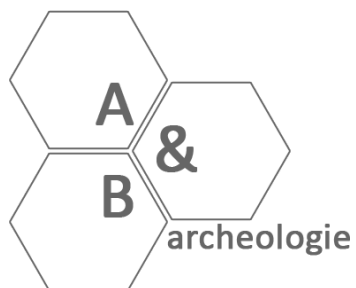
2023.050

Nota Zulte Staatsbaan 74- 84

Programma van Maatregelen

Bert ACKE, Maarten BRACKE en Gwendy WYNS

28-4-2023



1. Samenvatting

De archeologienota kadert in het Onroerenderfgoeddecreet van 12 juli 2013. Naar aanleiding van een geplande aanvraag voor een omgevingsvergunning voor stedenbouwkundige handelingen te Zulte Staatsbaan 74-84 (provincie Oost-Vlaanderen), waarbij de totale oppervlakte van de betrokken percelen meer dan 3000m² bedraagt en de totale oppervlakte van de geplande bodemingreep groter is dan 1000m², dient de initiatiefnemer een archeologienota toe te voegen aan de vergunningsaanvraag. De archeologienota¹ bestond enkel uit een bureauonderzoek. In het programma van maatregelen was opgenomen dat een proefsleuvenonderzoek uitgevoerd diende te worden in uitgesteld traject. In deze nota, opgemaakt onder supervisie van een erkend archeoloog, worden de resultaten van dit proefsleuvenonderzoek beschreven.

Het proefsleuvenonderzoek vond plaats op een site met een matig complexe verticale stratigrafie. Het sleuvenplan zoals opgenomen in de bureaustudie voorzag in de aanleg van vijf parallelle proefsleuven met licht noordwest-zuidoostelijke oriëntatie. Dit plan kon voor het grootste deel gevolgd worden. Door de aanwezigheid van enkele te behouden bomen werd de meest westelijke sleuf vervangen door 3 oost-west georiënteerde sleuven. Voor de uitgraving werd gebruik gemaakt van een niet-getande graafbak van 2m breed. De grond werd gescheiden afgegraven en gestockeerd naast de sleuf. Na afronding van het onderzoek werden de sleuven opnieuw gedicht.

Het plangebied was ca. 3.016m² groot. De onderzoekbare oppervlakte met de te behouden bomen bedraagt ca. 2800m². Hiervan werd ca. 271m² (10%) onderzocht door middel van proefsleuven en kijkvensters. De vooropgestelde dekkingsgraad van 12,5% zoals opgenomen in de Code van Goede Praktijk (te verdelen over 10% sleuven en 2,5% dwarsleuven/volgsleuven/kijkvensters) werd hiermee niet behaald. Desondanks kon het onderzoek een goed licht werpen op het archeologisch potentieel van de site, dat in dit geval duidelijk negatief bleek te zijn.

Op basis van de bureaustudie werd een gemiddelde archeologische verwachting vooropgesteld voor sites met grondsporen. Het proefsleuvenonderzoek toonde echter aan dat het plangebied grotendeels verstoord werd door de voormalige bebouwing. Enkele van de recente verstoringen in de noordoostelijke hoek kunnen mogelijk ook geïnterpreteerd worden als een gedempte gracht die overeenkomt met een perceelsgrens die wordt aangegeven op de huidige kadasterkaart.

Gezien de afwezigheid van archeologische sporen en de vrij hoge verstoringsgraad van het terrein, is de maximale kenniswinst van het terrein bereikt en dient **geen verder archeologisch onderzoek** plaats te vinden op het terrein.

¹ Acke, Bracke 2021.