

NOTA

Programma van maatregelen

KUURNE VIJVERHOEK (prov. West-Vlaanderen)

Auteurs: Alyssa BOECKSTEYNS

Projectcode: 2020E79

| | |
|---|--|
| Begindatum onderzoek: | 28/05/2020 |
| Einddatum onderzoek: | 28/05/2020 |
| Relevante termen thesauri: | Nieuwste tijd, proefsleuvenonderzoek, |
| Alle betrokken actoren: | Alyssa Boecksteyns, Jelle Defrancq, Bart Bartholomieux |
| Betrokken personen buiten het project: | / |
| Contact: | info@monument.be; T: +32 51 31 60 80 |

1. Inleiding

In het kader van de herinrichting van een bestaand bedrijventerrein, werd een archeologisch vooronderzoek uitgevoerd langs de Vijverhoek 21 te Kuurne. Dit op basis van de bekrachtigde archeologienota ID 13091. Het plangebied is 14.085m² groot.

In eerste instantie werd een landschappelijk bodemonderzoek uitgevoerd. Het verslag van resultaten van dit onderzoek is bij deze nota gevoegd. De resultaten van dit onderzoek gaven geen aanleiding om verdere archeologische boringen uit te voeren. Wel werd duidelijk dat binnen het projectgebied een intacte A-B-C bodemopbouw aanwezig was en dat een archeologische site uit de periodes later dan de steentijd dus niet valt uit te sluiten. De gemiddelde diepte van het archeologisch leesbare niveau (scheiding B-C horizont) situeert zich op ca. 80cm diepte. Binnen het grootste gedeelte van het projectgebied gaan de geplande bodemingrepen echter niet dieper dan -50cm onder het bestaande maaiveld. Gezien de buffer van ca. 30cm is er binnen die delen een behoud *in situ* van het archeologisch niveau mogelijk en wordt er bijgevolg geen verder archeologisch onderzoek geadviseerd.

Er zijn echter 3 zones (zie figuur 1) waar het archeologisch niveau zich wel situeert ter hoogte van de verstoringsdiepte, of waar onvoldoende buffer mogelijk is. Binnen deze zones diende wel te worden overgegaan tot een proefsleuvenonderzoek.



Figuur 1: De 3 te sleuven zones in groen kader aangeduid op het kadasterplan (zie bijlage 3a).

Zone 1 en 3 konden direct gesleufd worden. De resultaten hiervan zijn opgenomen binnen deze nota. Zone 2 (zie figuur 1) betreft echter de werfzone waar een nieuwbouw wordt gepland. Werken (ook het proefsleuvenonderzoek/eventueel opgraving) binnen deze zone 2 zijn pas mogelijk nadat alle andere werken volledig zijn afgerond. Reden hiervoor is dat deze zone momenteel te situeren is op de toegang tot de site. De site blijft gedurende de werken steeds in gebruik waardoor deze zone zo lang mogelijk beschikbaar moet blijven. Met andere woorden kan deze zone 2 pas in een latere fase worden gerapporteerd in een aparte nota.

2. Gemotiveerd advies

2.1. Volledigheid van het vooronderzoek

Het uitgevoerde proefsleuvenonderzoek werd aangepast t.o.v. het programma van maatregelen van het bureauonderzoek. Op basis van het landschappelijk booronderzoek werden drie zones geselecteerd om te sleuven. De andere delen van het projectgebied konden op basis van de resultaten van het landschappelijk booronderzoek worden vrijgegeven. In die delen kan namelijk een bewaring *in situ* gegarandeerd worden.

2.2. Aanwezigheid van een archeologische site

Uit het proefsleuvenonderzoek (zie verslag van resultaten proefsleuvenonderzoek) bleek dat er zich op het onderzochte deel van het plangebied geen archeologische site bevond. Tijdens het proefsleuvenonderzoek konden slechts een beperkt aantal grondsporen geregistreerd worden. Het ontbreken van duidelijke nederzettingssporen en slechts enkele ongedateerde sporen (greppels), doen vermoeden dat het plangebied zich de afgelopen eeuwen binnen een cultuurlandschap bevond, maar dat historische bewoning of bebouwing afwezig was.

2.3. Waardering van de archeologische site

De prospectie met ingreep in de bodem maakt duidelijk dat er binnen het onderzochte gebied geen archeologische site aanwezig is. Behalve 3 greppelsegmenten werden geen andere archeologische sporen aangetroffen. Het potentieel op kennisvermeerdering bij een verder vervolgonderzoek in de vorm van een opgraving wordt als zeer laag ingeschat en dus ook niet geadviseerd.

2.4. Impactbepaling

De gemiddelde diepte van het archeologisch leesbare niveau (scheiding B-C horizont) situeert zich op basis van de landschappelijke boringen op ca. 80cm diepte. Binnen het grootste gedeelte van het projectgebied gaan de geplande bodemingrepen niet dieper dan -50cm onder het bestaande maaiveld. Gezien de buffer van ca. 30cm is er binnen die delen een behoud *in situ* van het archeologisch niveau mogelijk en wordt er bijgevolg geen verder archeologisch onderzoek geadviseerd.

Binnen drie zones (zie figuur 1) gaat men wel dieper en zal het archeologisch niveau wel bedreigd worden. Binnen deze zones is een proefsleuvenonderzoek geadviseerd. Twee van deze zones (1 en 3) konden worden geproefsleufd en maken duidelijk dat in deze zones geen archeologische site aanwezig is.

De derde zone (zone 2) kan pas op het einde van het project worden geproefsleufd en eventueel opgegraven. Op een moment dat alle andere werken op de rest van het projectgebied zijn uitgevoerd.

2.5. Bepaling van de maatregelen

- 1) Behoud *in situ* (het gehele projectgebied behalve zones 1 – 2 en 3, zie figuur 1)

Binnen het grootste deel van het projectgebied betreffen de geplande werken een bodemingreep van max. -50cm onder het maaiveld. De landschappelijke boringen maken duidelijk dat het archeologisch niveau zich op ca. -80cm onder het maaiveld bevindt. De aanwezige buffer van 30cm maakt een bewaring *in situ* mogelijk. Om deze bewaring *in situ* te kunnen garanderen is het noodzakelijk dat men bij de geplande werken geen zwaar materieel meer laat rondrijden op het uitgegraven vlak (-50cm onder maaiveld). Dit is ook met de bouwheer afgestemd. Deze voorziet in de voorschriften voor de aannemer dat men, na het uitgraven van de koffering voor de parking, eerst een geotextiel voorziet op het vlak waarop nadien pas de steenslag (onderfundering) wordt aangebracht. Deze onderfundering wordt zo aangebracht dat men start vanaf de rand van het uitgegraven vlak zodat het zwaar materieel enkel op de aangebrachte onderfundering rijdt.

- 2) Zone 1 en 3 (figuur 1)

Deze zones konden reeds geproefsleufd worden. De resultaten van dit onderzoek maken deel uit van deze nota en maken duidelijk dat er geen archeologische site aanwezig is binnen deze zones. Bijgevolg wordt voor deze zones ook geen verder vervolgonderzoek geadviseerd maar direct de vrijgave van het terrein voor de geplande werken. Wel wordt

gewezen op de wettelijke verplichting om bij aantreffen van archeologisch sporen/vondsten tijdens werken, dit te melden aan Onroerend Erfgoed¹.

3) Zone 2 (figuur 1)

Deze zone betreft de werfzone voor de geplande nieuwbouw. Gezien de ligging van deze zone binnen de centrale toegang tot de site dient deze zone zo lang mogelijk beschikbaar te blijven voor het bedrijf dat in gebruik blijft. Pas na afronding van alle voorziene werken in de rest van het plangebied kan deze zone 3 onderzocht worden. Dit impliceert ook dat het proefsleuvenonderzoek in deze zone in een aparte nota zal worden gerapporteerd. Immers dient in de rest van het projectgebied eerst het volledige archeologische traject te zijn doorlopen zodat de geplande werken daar kunnen aanvatten en afronden voordat men kan start met de werken in zone 2.

De landschappelijke boringen maakten alvast duidelijk dat in deze zone 2 het archeologisch niveau bedreigd worden maar dat archeologische boringen niet nodig zijn. Voor deze zone blijft dus wel het geadviseerde proefsleuvenonderzoek gelden zoals beschreven in de bekrachtigde archeologienota ID 13091.

¹ Zie artikel 5.1.4. van het Onroerenderfgoeddecreet van 12 juli 2013 en artikel 5.1. van het Onroerenderfgoedbesluit.