



Archeologienota met beperkte samenstelling

Beveren, Dammestraat 56

Deel 2: Programma van Maatregelen

Inhoud

1	Administratieve gegevens	1
2	Gemotiveerd advies.....	2
2.1	Waardering archeologische vindplaatsen	2
2.2	Impactbepaling	2
2.3	Bepalingen van de maatregelen	2
2.3.1	Kennispotentieel verder (voor)onderzoek	2
2.3.2	Volledigheid van het (voor)onderzoek	3

1 Administratieve gegevens

Algemeen

Naam site	Beveren, Dammestraat 56
Ligging	Dammestraat-Oost 56, deelgemeente Beveren, gemeente Roeselare, provincie West-Vlaanderen
Kadaster	Gemeente Roeselare, Afdeling 5, Sectie C, Perceel 1021L
Projectnummer BAAC Vlaanderen	2020-0925
Reeds uitgevoerd vooronderzoek	Bureauonderzoek (2020L58)
Bewaarplaats archief	BAAC Vlaanderen

Actoren

Auteur	Evelyn Schynkel
Betrokken actoren	Evelyn Schynkel (archeoloog)
Betrokken derden	/

Plangebied

Oppervlakte plangebied	13.793 m ²
Kartering gewestplan	Woongebied en milieubelastende industriezone

2 Gemotiveerd advies

2.1 Waardering archeologische vindplaatsen

Aan de hand van het landschappelijk kader kan niet met zekerheid gezegd worden of er archeologische waarden in het plangebied aanwezig zijn. Er kon wel aangetoond worden dat de ondergrond in het verleden geroerd geweest is en dat het merendeel van het terrein met 1 m opgehoogd geweest is en in het noorden met minstens 0.5 m afgetopt. De geplande werken vinden dus grotendeels plaats in deze ophoging. Onder de ophoging is er nog een potentieel op het aantreffen van archeologische sporen. Echter zijn de werken versnipperd van aard en omvatten ze zeer kleine werkoppervlaktes. Hierdoor kan er geen nuttige kenniswinst verkregen worden voor zowel artefacten- als sporenarcheologie.

2.2 Impactbepaling

Afbraakwerken

- *Mast*: impact van -25cm (incl. buffer) over een oppervlakte van 62m²
- *Transformatorvelden*: Hebben een fundering tot -110cm over een oppervlakte van vijf maal 37m² of totaal 185m². De bodem is tot op deze diepte dus al volledig verstoord. De uitbraak van deze velden zal slechts een minimale impact kennen in de bufferzone van 20cm.
- *Middenspanningscabine*: Heeft een fundering tot -120cm over een oppervlakte van 267m². De bodem is tot op deze diepte dus al volledig verstoord. De uitbraak van deze cabine zal slechts een minimale impact kennen in de bufferzone van 20cm.

Nieuwe inplantingen

- *Nieuwe middenspanningscabine*: Door de verzonken plaatsing zal er impact zijn tot -160cm (incl. buffer) over een oppervlakte van 260m².
- *Aanbouw middenspanningcabine*: Door de verzonken plaatsing zal er een impact zijn tot -250cm (incl. buffer) over een oppervlakte van 100m².
- *Plaatsing kabel 150kV*: Het graven van een sleuf (80cm breed) zal een impact met zich meebrengen tot -160cm (incl. buffer) over een lengte van 49m of een totale oppervlakte van 40m².
- *Plaatsing twee kabels 15kV*: Het graven van twee sleuven (2m breed) zal een impact met zich meebrengen tot -115cm (incl. buffer) over een lengte van respectievelijk 48m en 66m, of een totale oppervlakte van 228m².

2.3 Bepalingen van de maatregelen

2.3.1 Kennispotentieel verder (voor)onderzoek

Aan de hand van het landschappelijk kader kan niet met zekerheid gezegd worden of er archeologische waarden in het plangebied aanwezig zijn. Er kon wel aangetoond worden dat de ondergrond in het verleden geroerd geweest is en dat het merendeel van het terrein met 1 m opgehoogd geweest is en in het noorden met minstens 0.5 m afgetopt. De geplande werken vinden dus grotendeels plaats in deze ophoging. Onder de ophoging is er nog een potentieel op het aantreffen van archeologische

sporen. Echter zijn de werken versnipperd van aard en omvatten ze zeer kleine werkoppervlaktes. Hierdoor kan er geen nuttige kenniswinst verkregen worden voor zowel artefacten- als sporenarcheologie.

2.3.2 Volledigheid van het (voor)onderzoek

Volgens de beslissingsboom voor verder archeologisch vooronderzoek¹ is er onvoldoende informatie over de aan- of afwezigheid van een archeologische site. Het kennispotentieel kon echter wel voldoende bepaald worden. Omdat er door de versnipperde aard van de werken, verspreid over kleine oppervlaktes en beperkte dieptes, geen enkel nuttige kenniswinst verzameld kan worden, is verder vooronderzoek niet aangewezen.

¹ AGENTSCHAP ONROEREND ERFGOED 2020b fig.3