



Nota

Menen Grondwetstraat Fiets- en voetgangersbrug Deel 2: Programma van Maatregelen

Inhoud

1	Administratieve gegevens	1
2	Gemotiveerd advies.....	2
2.1	Datering en interpretatie onderzoeksterrein	2
2.2	Waardering archeologische vindplaatsen	2
2.3	Impactbepaling	2
2.4	Bepalingen van de maatregelen	2
2.4.1	Kennispotentieel verder (voor)onderzoek	2
2.4.2	Volledigheid van het (voor)onderzoek	2

1 Administratieve gegevens

Algemeen

Naam site	Menen, Fiets- en voetgangersbrug
Ligging	Grondwetstraat, Menen, provincie West-Vlaanderen
Kadaster	Menen, Afdeling 1, Sectie D, Percelen 1005A23, 149C, 101C, 96B, 93B, 93C
Projectnummer BAAC Vlaanderen	2020-0665
Reeds uitgevoerd vooronderzoek	Bureauonderzoek (ID15101)
Bewaarplaats archief	BAAC Vlaanderen

Actoren

Auteur	Charlotte Verhaeghe, Charlotte Desmet, Kirsten Note
Betrokken actoren	Yared De Waele (aardkundige)
Betrokken derden	N.v.t.

Plangebied

Oppervlakte plangebied	15.179 m ²
Kartering gewestplan	Woongebieden (0100), gebieden voor dagrecreatie (0401), bestaande waterwegen (1504) en bosgebieden (0800)

2 Gemotiveerd advies

2.1 Datering en interpretatie onderzoeksterrein

Het plangebied situeert zich ter hoogte van de alluviale gronden van de voormalige Leiemeander, ter hoogte van de zuidelijke uitloper van de Vlaamse Vallei. Deze Leiemeander bevond zich oorspronkelijk ongeveer een halve kilometer ten noorden van het plangebied. De rechtgetrokken Leie dateert uit de jaren '20 en werd tijdens het begin van de jaren '70 en eind jaren '80 opnieuw verdiept. De verplaatsing van de Leiemeander en de bijkomende graafwerken kunnen er voor gezorgd hebben dat aanpalende terreinen werden opgehoogd, maar in welke mate en tot welke hoogte kon niet achterhaald worden door middel van bureauonderzoek.

2.2 Waardering archeologische vindplaatsen

Het landschappelijk booronderzoek wees uit dat het terrein een zeer lage archeologische waarde heeft, aangezien het terrein grotendeels relatief diep verstoord en opgehoogd is. Enkel ter hoogte van landschappelijke boring 10 is er een kleine kans op een toevalsvondst uit een periode later dan de middeleeuwen.

2.3 Impactbepaling

Aangezien de kans zeer klein is dat nog archeologie bewaard is binnen het plangebied, wordt geen archeologisch erfgoed bedreigd door de impact van de geplande werken.

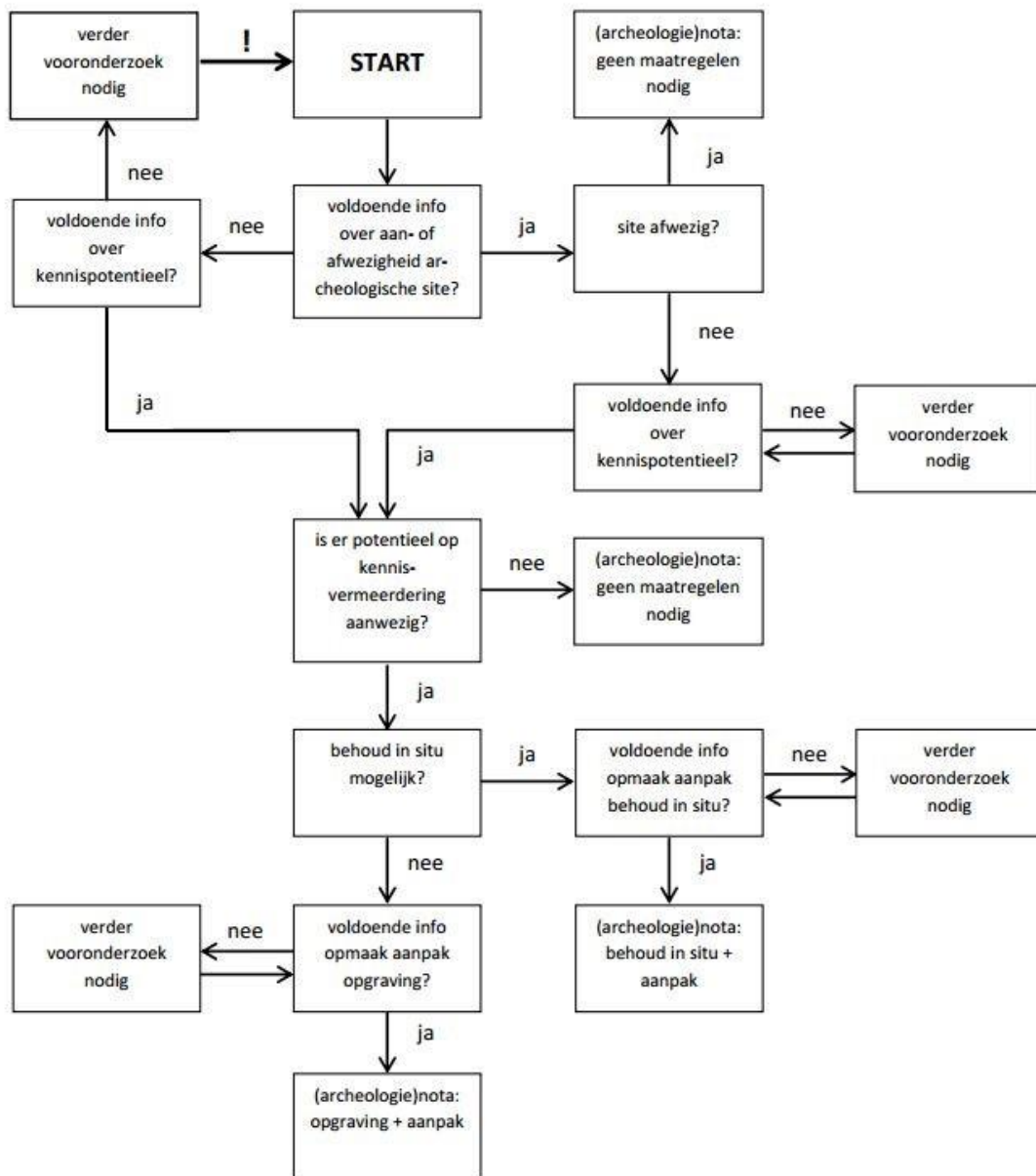
2.4 Bepalingen van de maatregelen

2.4.1 Kennispotentieel verder (voor)onderzoek

Verder (voor)onderzoek heeft geen potentieel op kennisvermeerdering, aangezien er geen kans op steentijd is, en een bijna onbestaande kans op archeologisch erfgoed uit de latere perioden. Er is enkel ter hoogte van boring 10 een kleine kans op een toevalsvondst uit een periode later dan de middeleeuwen. Een dergelijke toevalsvondst zonder duidelijke context heeft geen potentieel op kennisvermeerdering voor het gebied.

2.4.2 Volledigheid van het (voor)onderzoek

Aangezien op basis van het landschappelijke booronderzoek voldoende info is over de afwezigheid van een archeologische site, zijn volgens de beslissingsboom (zie Figuur 1) geen verdere maatregelen nodig.



Figuur 1: Beslissingsboom voor verplicht archeologisch (voor)onderzoek¹

¹ ONROEREND ERFGOED VLAANDEREN 2020