



Ruben Willaert
restauratie & archeologie
decoratie

GEEFT HET VERLEDEN EEN TOEKOMST

Zwaanhofweg (Ieper, West-Vlaanderen)

Projectcode: 2019B28
februari 2019

NOTA VOORONDERZOEK MET INGREEP IN DE BODEM
DEEL 2: PROGRAMMA VAN MAATREGELEN

Voorafgaand:
LUCHTFOTOGRAFISCHE STUDIE

ARCHEOLOGIENOTA met uitgesteld traject (niet gefaseerd) 2018K375

NOTA VOORONDERZOEK MET INGREEP IN DE BODEM DEEL 1: VERSLAG VAN RESULTATEN

Colofon

Ruben Willaert bvba
Ten Briele 14 bus 15
8200 Sint-Michiels-Brugge

Auteurs: Simon Verdegem

Het eventuele nummer van het wettelijk depot of het buitenlandse equivalent hiervan: /

De naam en het erkenningsnummer van de erkende archeoloog:

Ruben Willaert bvba, OE/ERK/Archeoloog/2015/00069

© Ruben Willaert bvba, Sint-Michiels-Brugge, 2019

Niets uit deze uitgave mag vermenigvuldigd en/of openbaar gemaakt worden door middel van druk, fotokopie of welke wijze dan ook zonder voorafgaande schriftelijke toestemming van Ruben Willaert bvba.

Ruben Willaert bvba aanvaardt geen aansprakelijkheid voor eventuele schade voortvloeiend uit de toepassing van de adviezen of het gebruik van de resultaten van dit onderzoek.

INHOUDSTAFEL

Deel 1. Programma van maatregelen	5
1.1 Administratieve gegevens	5
1.2 Gemotiveerd advies.....	6
1.3 Conclusie	8
Deel 2. Bibliografie	9



FIGURENLIJST

Figuur 1: Projectgebied weergegeven op de GRB-basiskaart met aanduiding van de kadastrumnummers (© Geopunt).	6
Figuur 2: Het sleuvenplan met weergave van alle sporen, geprojecteerd op de GRB-basiskaart (© Geopunt).....	7

TABELLENLIJST

Tabel 1: Administratieve gegevens: De administratieve gegevens identificeren de actoren die betrokken zijn bij het vooronderzoek en de locatie van het vooronderzoek.	5
--	---

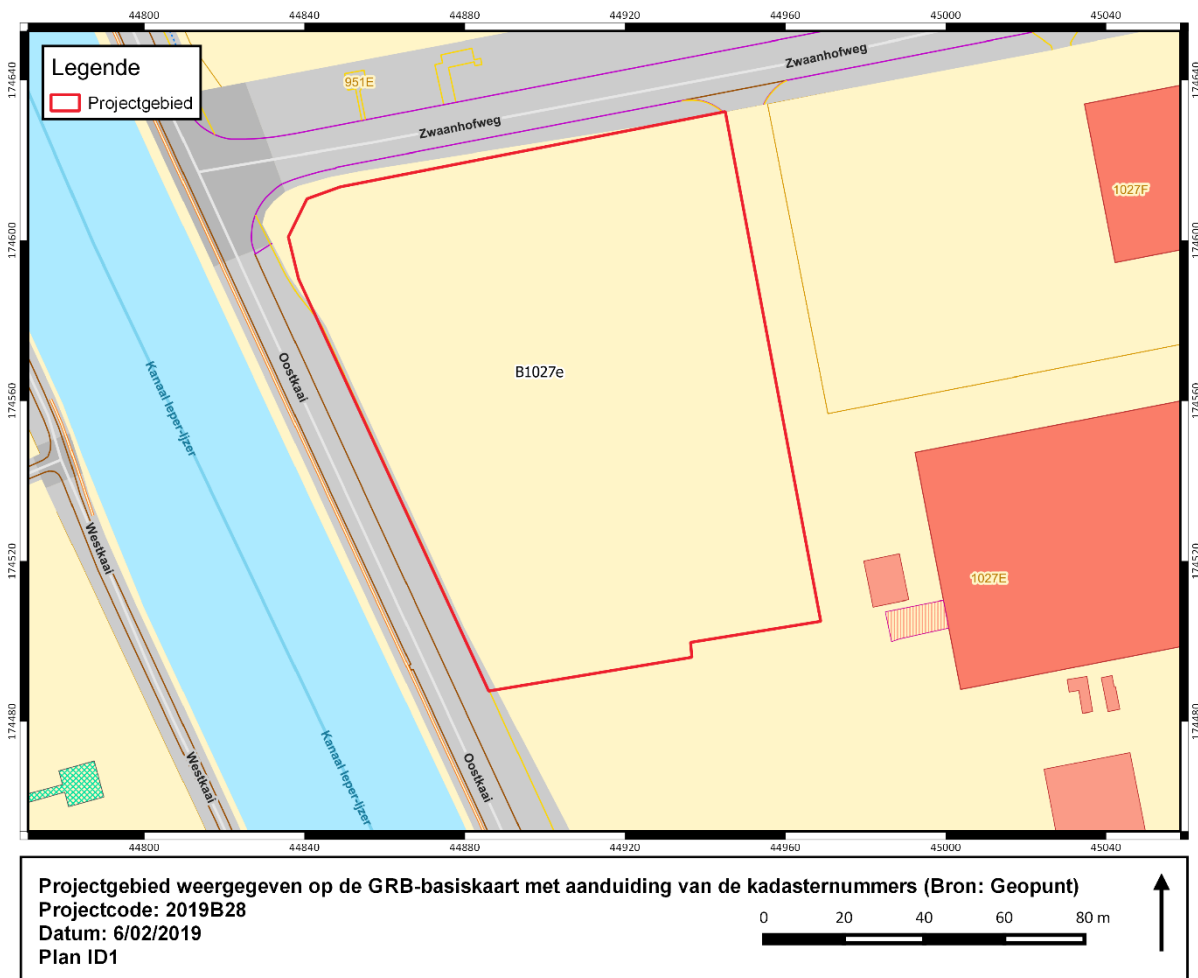


Deel 1. Programma van maatregelen

1.1 Administratieve gegevens

Tabel 1: Administratieve gegevens: De administratieve gegevens identificeren de actoren die betrokken zijn bij het vooronderzoek en de locatie van het vooronderzoek.

a) Projectcode	2019B28	
b) De naam en het erkenningsnummer van de erkende archeoloog	Ruben Willaert bvba OE/ERK/Archeoloog/2015/00069	
c) De locatie van het vooronderzoek:	Provincie	West-Vlaanderen
	Gemeente	leper
	Deelgemeente	/
	Postcode	8900
	Adres	Zwaanhofweg
	Toponiem	Zwaanhofweg
	Bounding box (Lambertcoördinaten)	Xmin = 44771.018 Ymin = 174452.61 Xmax = 45058.500 Ymax = 174652.24
d) Het kadasterplan met vermelding van gemeente, afdeling, sectie, perceelnummer of -nummers	leper (Boezinge), Afdeling 5, Sectie B, nr 1027 ^e (partim) Zie Figuur 1	



Figuur 1: Projectgebied weergegeven op de GRB-basiskaart met aanduiding van de kadastrumnummers (© Geopunt).

1.2 Gemotiveerd advies

De aanleiding voor het uitgevoerde onderzoek betrof de bouw van 3 bedrijfshallen die met elkaar in verbinding zullen staan. Aansluitend ten westen worden een vergaderruimte en nieuwe kantoorruimtes gerealiseerd. De gecombineerde footprint van de nieuwbouw bedraagt 5920 m². Het nieuw gebouw wordt ingericht door middel van paalfunderingen. De diepte is te bepalen door ingenieursstudie. Rondom deze nieuwbouw wordt verharding aangelegd in de vorm van wegen voor circulatie en parkeergelegenheden. Voor deze verharding dient een bodemingreep gerekend te worden van 40 cm-mv. De totale oppervlakte van de voorziene verharding bedraagt ca. 4970 m². Over het overige deel van het terrein wordt nieuwe groenzone gerealiseerd.

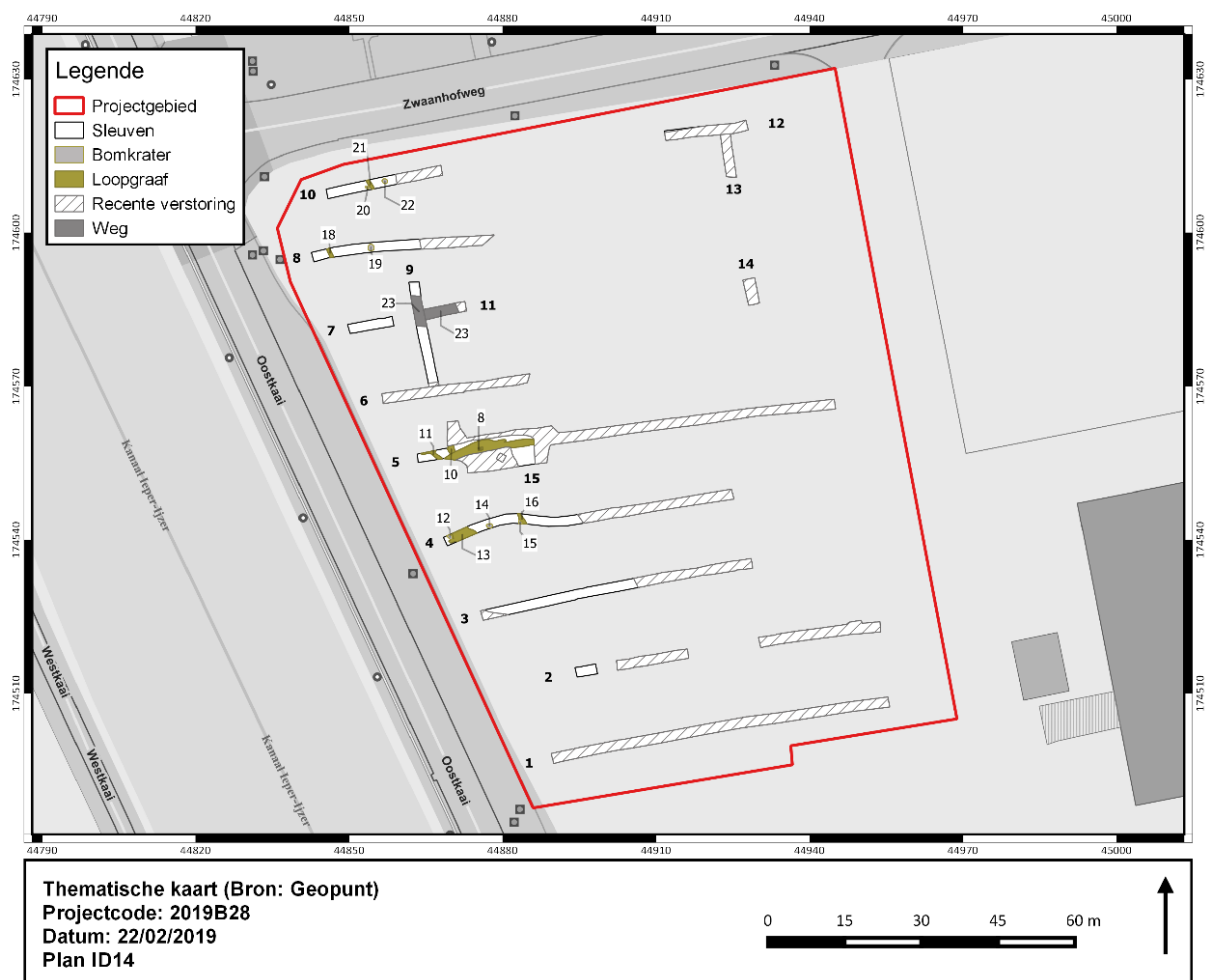
Alles samen zal het perceel met een totale oppervlakte van 1,3ha dus zo goed als volledig verstoord worden door de geplande ingrepen. In de voorafgaande archeologienota (2018K375), opgesteld door Ruben Willaert bvba, is dan ook uitgegaan van een volledige verstering van het onderzoeksterrein.

Het voorgaande bureauonderzoek bood onvoldoende informatie om de archeologische waarde van het terrein te bepalen. Er werd daarom een proefsleuvenonderzoek geadviseerd. Dit werd uitgevoerd op 19 en 20 februari 2019. De verwerking is van start gegaan op 21 februari 2019.

Het terrein werd uiteindelijk geëvalueerd door middel van 10 proefsleuven met een O-W oriëntatie, 2 dwarssleuven met een N-Z oriëntatie en 1 proefput. Er werd 870m² proefsleuven aangelegd, goed voor 6,6% van de totale oppervlakte, en 102m² kijkvenster, goed voor 0,8% van de totale oppervlakte. Hierdoor werd 972m² van 1,309ha onderzocht, dit is 7,4% van het onderzoeksgebied. De beoogde 12,5% werd dus niet behaald, maar omwille van de terreinobservaties bleek die niet noodzakelijk. Een groot deel van het terrein was namelijk verstoord en daarom werd de strategie bijgesteld met het oog op de evaluatie van deze verstoring

Tijdens de aanleg van de sleuven werden 13 bodemkundige profielen geplaatst, teneinde de bodemopbouw te kunnen vaststellen. Hieruit blijkt dat de bodem nagenoeg volledig is verstoord ten gevolge van een vroegere nivellering.

Uit voorgaand assessmentrapport blijkt dat een vervolgonderzoek in de vorm van een opgraving in het onderzochte projectgebied te Ieper-Zwaanhofweg geen relevante kennisvermeerdering zou opleveren.



Figuur 2: Het sleuvenplan met weergave van alle sporen, geprojecteerd op de GRB-basiskaart (© Geopunt).

1.3 Conclusie

In het kader van geplande werkzaamheden die het bodemarchief bedreigen, werd voor het projectgebied Ieper-Zwaanhofweg een bureauonderzoek en een proefsleuvenonderzoek uitgevoerd, aangevuld met een luchtfotografisch onderzoek. Op basis van de bekomen resultaten wordt geen verder onderzoek geadviseerd. Het archeologisch potentieel in het plangebied werd op basis van het gevoerde onderzoek onderzocht, waarbij slechts enkele relevante archeologische sporen werden vastgesteld die tijdens het terreinonderzoek zo volledig mogelijk werden geëvalueerd en onderzocht. Het potentieel op kennisvermeerdering op lokaal of regionaal vlak is te klein waardoor er geen reden is om tot een opgraving over te gaan. Er wordt dan ook geen programma van maatregelen voor verder onderzoek voorzien.

Dit advies stelt noch de opdrachtgever, noch de aannemer, vrij van de in artikel 5.1.4. van het Onroerenderfgoeddecreet van 12 juli 2013 bedoelde archeologische meldingsplicht.



Deel 2. Bibliografie

www.onroenderfgoed.be

www.agiv.be

www.dov.vlaanderen.be

<https://geo.onroenderfgoed.be>

www.geopunt.be

