



Ruben Willaert
restauratie & archeologie
decoratie

GEEFT HET VERLEDEN EEN TOEKOMST

Hof ten IJzer (Lo-Reninge, West-Vlaanderen)

Projectcode: 2020B105
maart 2020

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

Voorafgaand:

LUCHTFOTOGRAFISCHE STUDIE

ARCHEOLOGIENOTA met uitgesteld traject (niet gefaseerd) 2016K454

WERFBEGELEIDING 2018K323

ARCHEOLOGIENOTA met uitgesteld traject (gefaseerd) 2018L29

NOTA VOORONDERZOEK MET INGREEP IN DE BODEM (FASE 1) 2019A80

NOTA VOORONDERZOEK MET INGREEP IN DE BODEM (FASE 2) 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, 2020

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	6
1.1 Administratieve gegevens	6
1.2 Gemotiveerd advies.....	7
1.3 Conclusie	8
Deel 2. Bibliografie	10



FIGURENLIJST

Figuur 1: Projectgebied weergegeven op de GRB-basiskaart met aanduiding van de kadasternummers (© Geopunt).....	7
Figuur 2: Het sleuvenplan met weergave van alle sporen	8



TABELLENLIJST

Tabel 1: Administratieve gegevens: De administratieve gegevens identificeren de actoren die betrokken zijn bij het vooronderzoek en de locatie van het vooronderzoek.	6
--	---



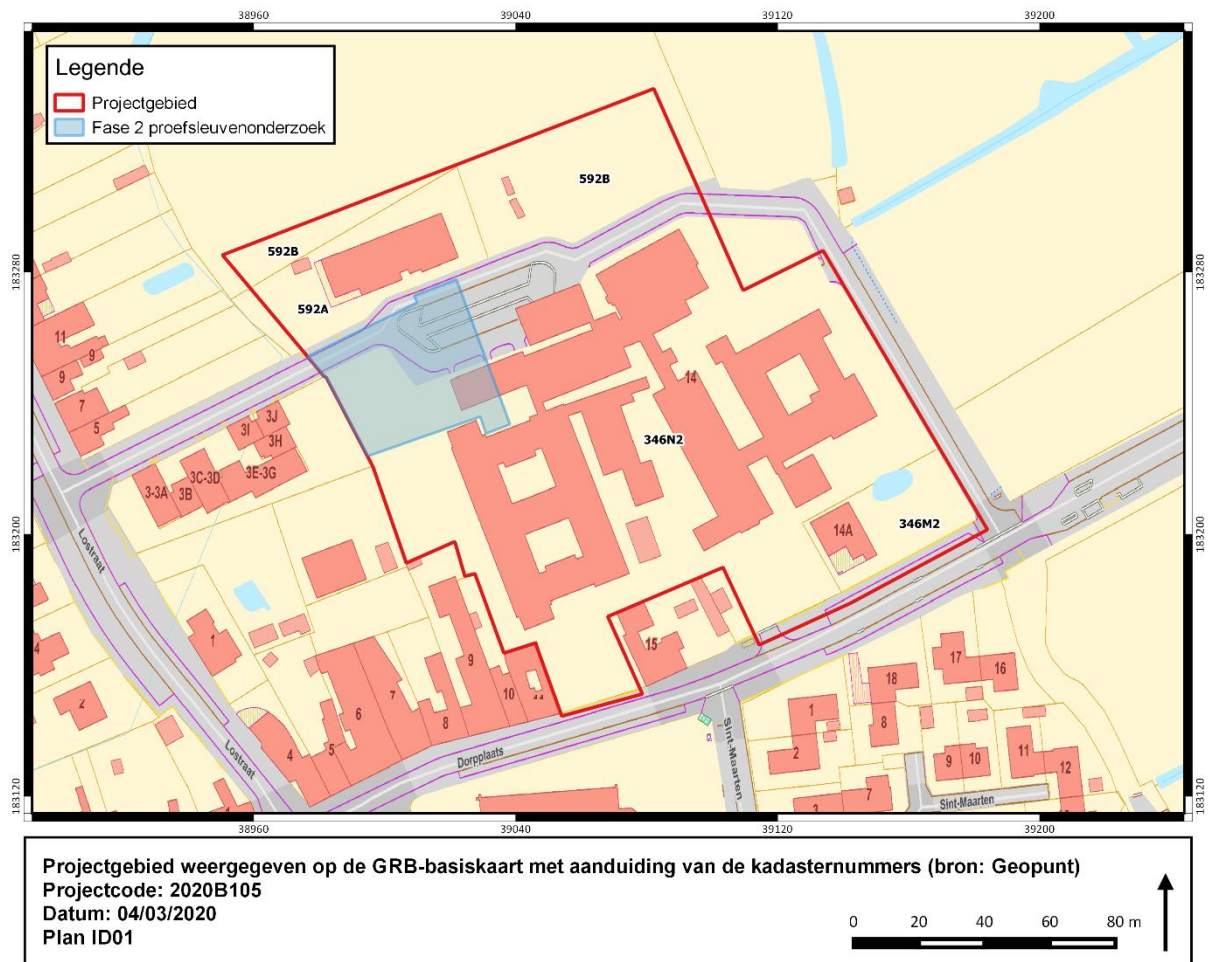
Deel 1. Programma van maatregelen

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	2020B105	
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	Lo-Reninge
	Deelgemeente	Reninge
	Postcode	8647
	Adres	Hof ten IJzer
	Toponiem	Hof ten IJzer
	Bounding box (Lambertcoördinaten)	Xmin = 38976,4 Ymin = 183223,85 Xmax = 39038,3 Ymax = 183277,76
d) Het kadasterplan met vermelding van gemeente, afdeling, sectie, perceelnummer of -nummers	Lo – Reninge, Afdeling 3, Sectie B, nr 592a Zie Figuur 1	





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

1.2 Gemotiveerd advies

Aanleiding van het proefsleuvenonderzoek vormt een geplande nieuwbouw van het woonzorgcentrum Hof ten IJzer. Hiervoor werd een deel van de bestaande infrastructuur gesloopt met een archeologische werfbegeleiding (2018K323, ID1641). Vanwege de grootschaligheid en de continuïteit van de dienstverlening van het woonzorgcentrum gebeurt het archeologisch onderzoek met ingreep in de bodem in drie verschillende fasen waarbij voor elke fase het archeologisch onderzoek wordt doorgevoerd tot de betreffende terreinen kunnen worden vrijgegeven. Een eerste fase werd uitgevoerd in januari 2019 (2019A80, ID10116). Het resultaat was echter te beperkt om vervolgonderzoek te adviseren.

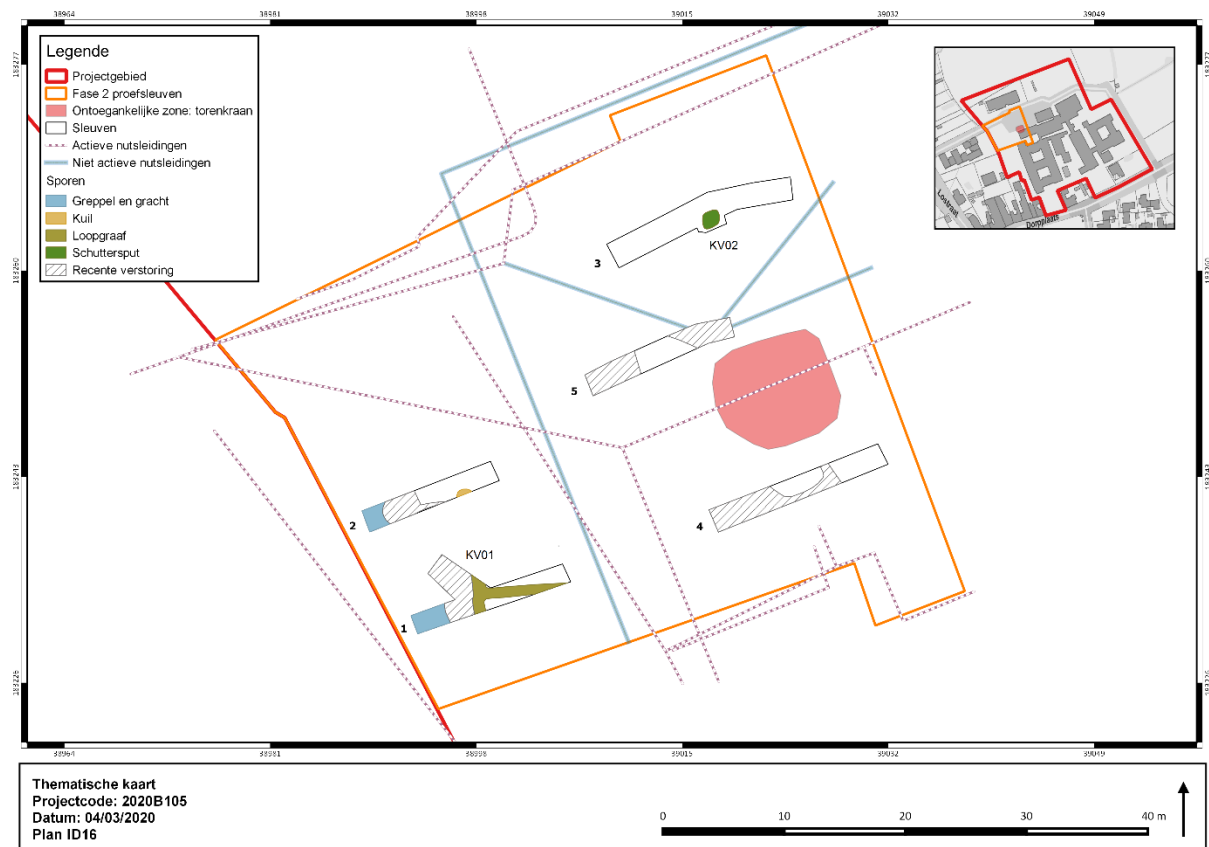
Het onderzoeksgebied van deze tweede fase is ca. 1843,78m² groot. Het voorgaande bureauonderzoek bood onvoldoende informatie om de archeologische waarde van het terrein te bepalen. Er werd daarom een gefaseerd proefsleuvenonderzoek geadviseerd. Dit werd uitgevoerd op 2 maart 2020. De verwerking is van start gegaan op 4 maart 2020.

Het terrein werd geëvalueerd door middel van vijf proefsleuven met een NO-ZW oriëntatie. Er werden verder 2 kijkvensters aangelegd. Dit diende om de aangetroffen sporen en

verstoringen duidelijker te kaderen en te identificeren met het oog op evaluatie voor een vervolgonderzoek.

Tijdens de aanleg van de sleuven werden vijf bodemkundige profielen geplaatst, teneinde de bodemopbouw te kunnen vaststellen. Hieruit blijkt dat de bodem over het algemeen minder goed bewaard bleef. De zichtbaarheid van de archeologische sporen was goed na het verwijderen van de toplaag die zich direct op het archeologische vlak bevond.

Uit voorgaand assessmentrapport blijkt dat een vervolgonderzoek in de vorm van een opgraving in het onderzochte projectgebied te Lo-Reninge Hof ten IJzer (FASE 2) geen relevante kennisvermeerdering zou opleveren.



Figuur 2: Het sleuvenplan met weergave van alle sporen

1.3 Conclusie

In het kader van geplande werkzaamheden die het bodemarchief bedreigen, werd voor het projectgebied Lo-Reninge Hof ten IJzer (FASE 2) een bureauonderzoek, een werfbegeleiding, een gefaseerd 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 enkele archeologische sporen werden vastgesteld. Er werden echter geen structuren aangetroffen en een groot deel van het terrein bleek verstoord. Het potentieel op kennisvermeerdering op lokaal of regionaal vlak is te beperkt 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

Agentschap Onroerend Erfgoed 2018

AGIV

DOV Vlaanderen

Geoportaal

Geopunt

