



Ruben Willaert  
restauratie & archeologie  
decoratie

GEEFT HET VERLEDEN EEN TOEKOMST

## Dranouterstraat (Heuvelland, West-Vlaanderen)

Projectcode: 2018D77  
april 2018

NOTA  
PROGRAMMA VAN MAATREGELLEN

Voorafgaand:

Bekrachtigde archeologienota met uitgesteld traject (ID 5194):

- Bureauonderzoek (projectcode: 2017F373)
- Landschappelijk booronderzoek (projectcode: 2017I59)
- Veldkartering (projectcode: 2017H301)
- Programma van Maatregelen (projectcode: 2017F373)

Verslag van resultaten proefsleuvenonderzoek  
(projectcode: 2018D77)

---

## **Colofon**

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

Auteurs: Erik Verbeke

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

De naam en het erkenningsnummer van de erkende archeoloog:

Janiek De Gryse, OE/ERK/Archeoloog/2015/00043

© Ruben Willaert bvba, Sint-Michiels-Brugge, 2018

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

---

<b>Deel 1. Programma van maatregelen .....</b>	<b>6</b>
<b>1.1 Administratieve gegevens .....</b>	<b>6</b>
<b>1.2 Gemotiveerd advies.....</b>	<b>8</b>
<b>1.3 Conclusie .....</b>	<b>10</b>
<b>Deel 2. Bibliografie .....</b>	<b>11</b>



# FIGURENLIJST

Figuur 1: Projectgebied met kadastrumnummers weergegeven op de GRB-basiskaart (bron: Geopunt). .....7

Figuur 2: Het sleuvenplan met weergave van alle sporen, geprojecteerd op de GRB-basiskaart (bron: Geopunt).....9



# TABELLENLIJST

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



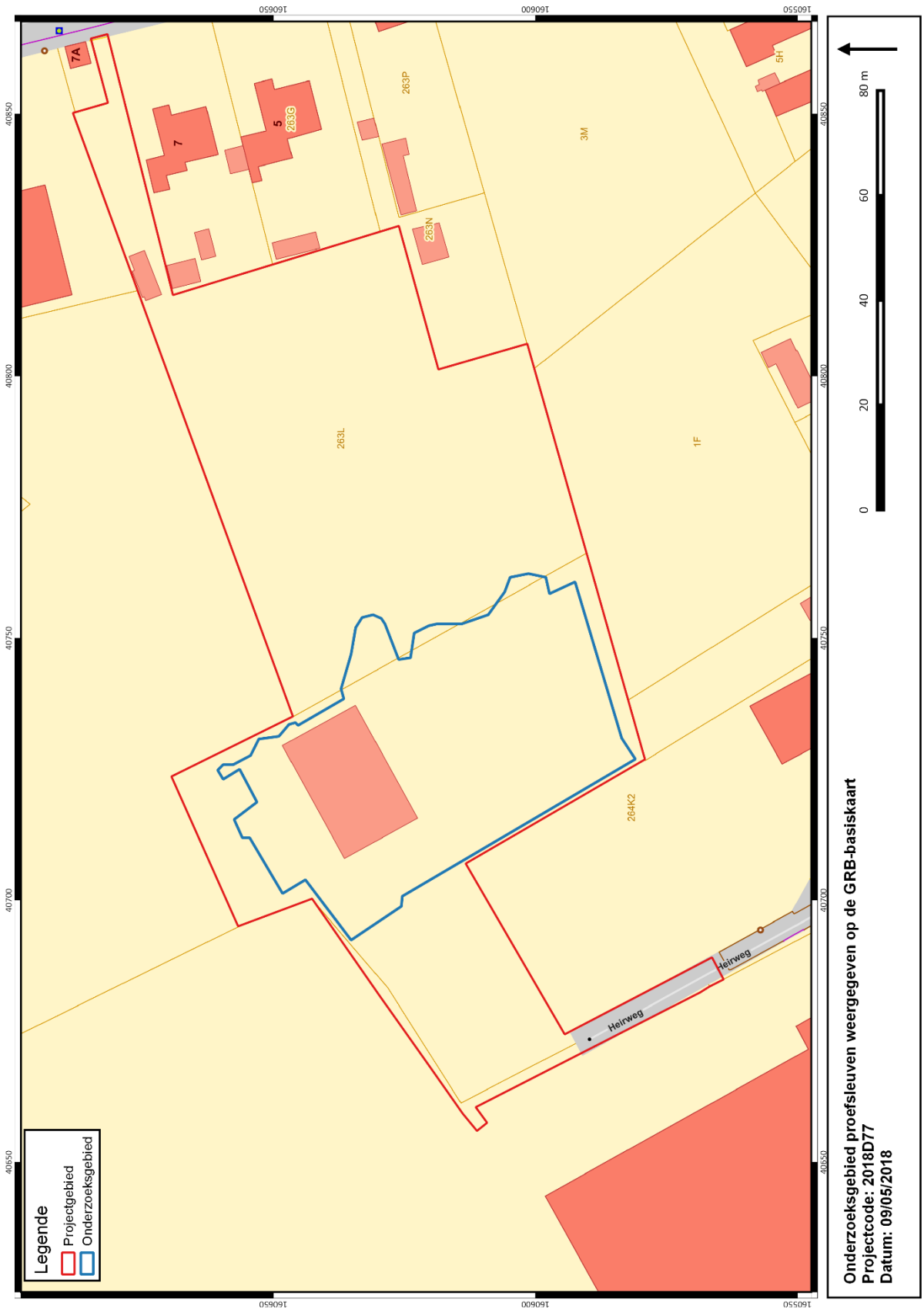
# Deel 1. Programma van maatregelen

## 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	2018D77	
b) De naam en het erkenningsnummer van de erkende archeoloog	Janiek Degryse OE/ERK/Archeoloog/2015/00043	
c) De locatie van het vooronderzoek:	Provincie	West-Vlaanderen
	Gemeente	Heuvelland
	Deelgemeente	Nieuwkerke
	Postcode	8950
	Adres	Dranouterstraat
	Toponiem	Dranouterstraat
	Bounding box (Lambertcoördinaten)	$X_{\min} = 40616$ $Y_{\min} = 160528$ $X_{\max} = 40898$ $Y_{\max} = 160723$
d) Het kadasterplan met vermelding van gemeente, afdeling, sectie, perceelnummer of -nummers	Heuvelland, Afdeling 3, Sectie A, nr's: 236L, 263K2 Figuur 1	





Figuur 1: Projectgebied met kadasternummers weergegeven op de GRB-basiskaart (bron: Geopunt).

## 1.2 Gemotiveerd advies

De aanleiding van dit onderzoek vormt de geplande aanleg van een parkeerplaats, speelbos en boomgaard in de dorpskern van Nieuwkerke. Het voorgaande bureauonderzoek, landschappelijk bodemonderzoek en veldkartering wezen op een aanzienlijk potentieel op archeologische relictten. Er werd daarom een proefsleuvenonderzoek geadviseerd. Dit werd uitgevoerd op 17 april 2018.

Het terrein ter hoogte van het onderzoeksgebied wordt gekenmerkt door een recente bouwvoor of recente verstoring die zich rechtstreeks bovenop de moederbodem bevindt. Er geen B horizont aanwezig, wat mogelijk kan wijzen op erosie. De moederbodem bestaat uit een dun (ca. 70cm), lemig eolisch dek uit het Weichseliaan dat zich bovenop het Tertiair substraat bevindt. Dit laatste wordt bovenaan gekenmerkt door een laag ijzerzandsteen waaronder zich glauconiethoudende zanden bevinden.

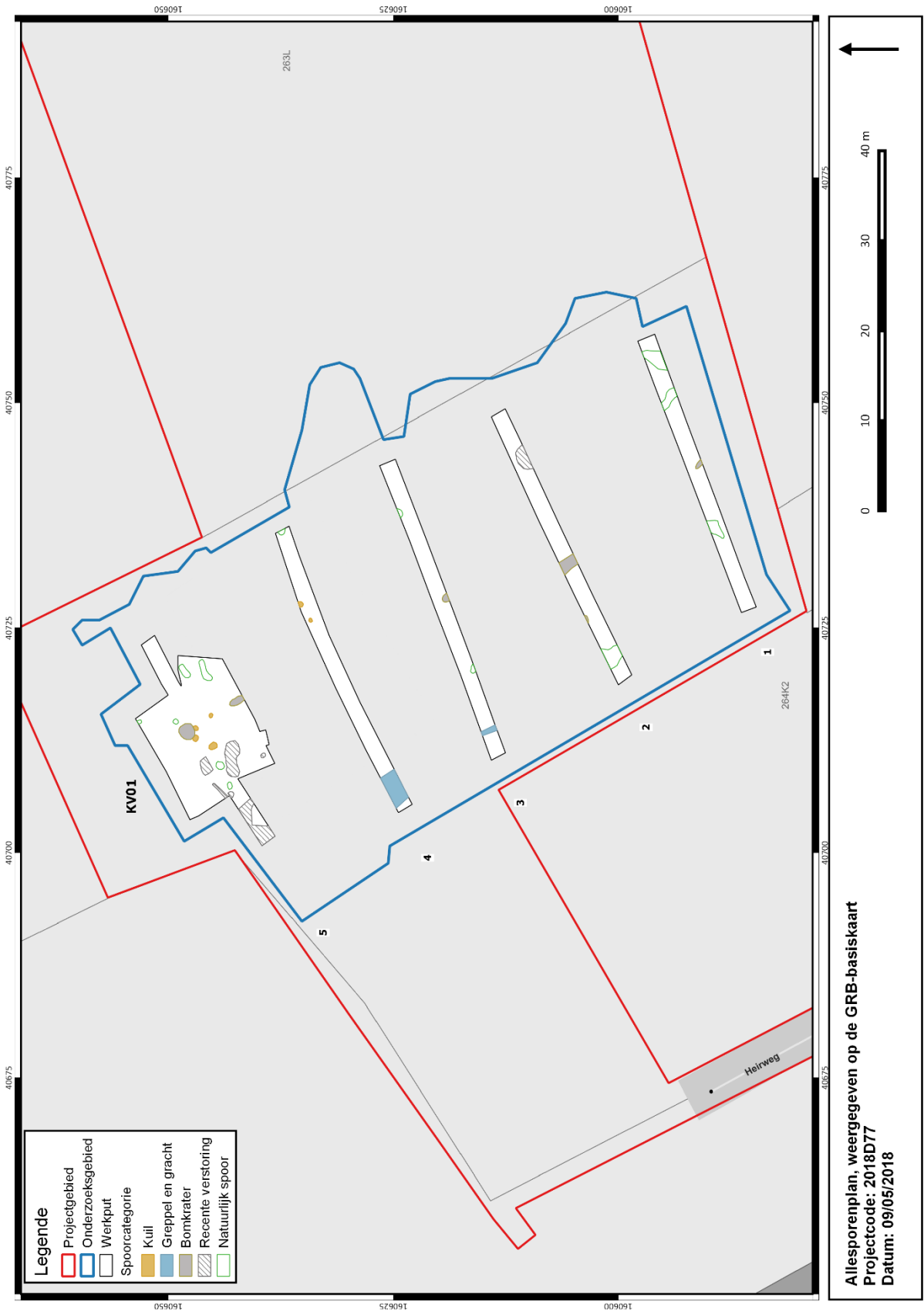
Tijdens het proefsleuvenonderzoek werden t.h.v. het onderzoeksgebied enkel losse vondsten, bomkraters en *off site* sporen aangetroffen. Net als een afgevuurde kartetsgranaat die werd aangetroffen, zijn de bomkraters te dateren in de Eerste Wereldoorlog. Verder is de datering van de sporen echter onduidelijk daar er geen vondsten mee konden geassocieerd worden. Bij enkele sporen zijn er baksteenspikkels en bij een van de greppelsegmenten tevens metaalbrokken waar te nemen. Dit suggereert dat althans enkele sporen niet ouder te dateren zijn dan de late middeleeuwen. De enige archeologisch relevante vondsten werden in de moederbodem of een natuurlijk spoor aangetroffen. Het zijn een sterk verweerd grijs gedraaid aardewerkfragment, twee fragmenten handgevormd aardewerk, twee gefragmenteerde afslagen in vuursteen en een baksteenfragment. De vondsten zijn echter weinig diagnostisch. Met uitzondering van het baksteenfragment kan wel gesteld worden dat ze wellicht middeleeuws of ouder zijn, wat vermoedelijk in tegenstelling is tot de datering van de meeste sporen.

De lage informatieve waarde van de aangetroffen sporen en vondsten biedt weinig meerwaarde voor het onderzoek naar de lokale en regionale archeologie en geschiedenis. De voornaamste vaststelling die gemaakt kan worden is dat de omgeving van Nieuwkerke ook al voor de middeleeuwen regelmatig gefrequenceerd werd door de mens.

De kans dat een eventueel vervolgonderzoek voor een significante toename van archeologisch relevante informatie zal zorgen wordt bijzonder laag geacht. De kosten hiervan wegen dan ook niet op tegen de potentiële kennisvermeerdering. Er wordt geen vervolgonderzoek geadviseerd.







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

### 1.3 Conclusie

In het kader van geplande werkzaamheden die het bodemarchief bedreigen, werd voor het projectgebied Nieuwkerke Dranouterstraat een bureauonderzoek, een landschappelijk booronderzoek, veldkartering en een proefsleuvenonderzoek uitgevoerd. Op basis van de bekomen resultaten wordt geen verder onderzoek meer geadviseerd.



## **Deel 2. Bibliografie**

Agentschap Onroerend Erfgoed 2018

AGIV

DOV Vlaanderen

Geoportaal

Geopunt

