



Ruben Willaert
restauratie & archeologie
decoratie

GEEFT HET VERLEDEN EEN TOEKOMST

Dellaertsdreef (Evergem, Oost-Vlaanderen)

Projectcode: 2020C322
mei 2020

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

Voorafgaand:
ARCHEOLOGIENOTA met uitgesteld traject 2018H47

LANDSCHAPPELIJK BOORONDERZOEK 2018H47

VERKENNEND ARCHEOLOGISCH BOORONDERZOEK 2019B13

VELDKARTERING 2019D4

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, 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 | 5 |
| 1.1 Administratieve gegevens | 5 |
| 1.2 Gemotiveerd advies..... | 6 |
| 1.3 Conclusie | 7 |
| Deel 2. Bibliografie | 8 |



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 |
|--|---|

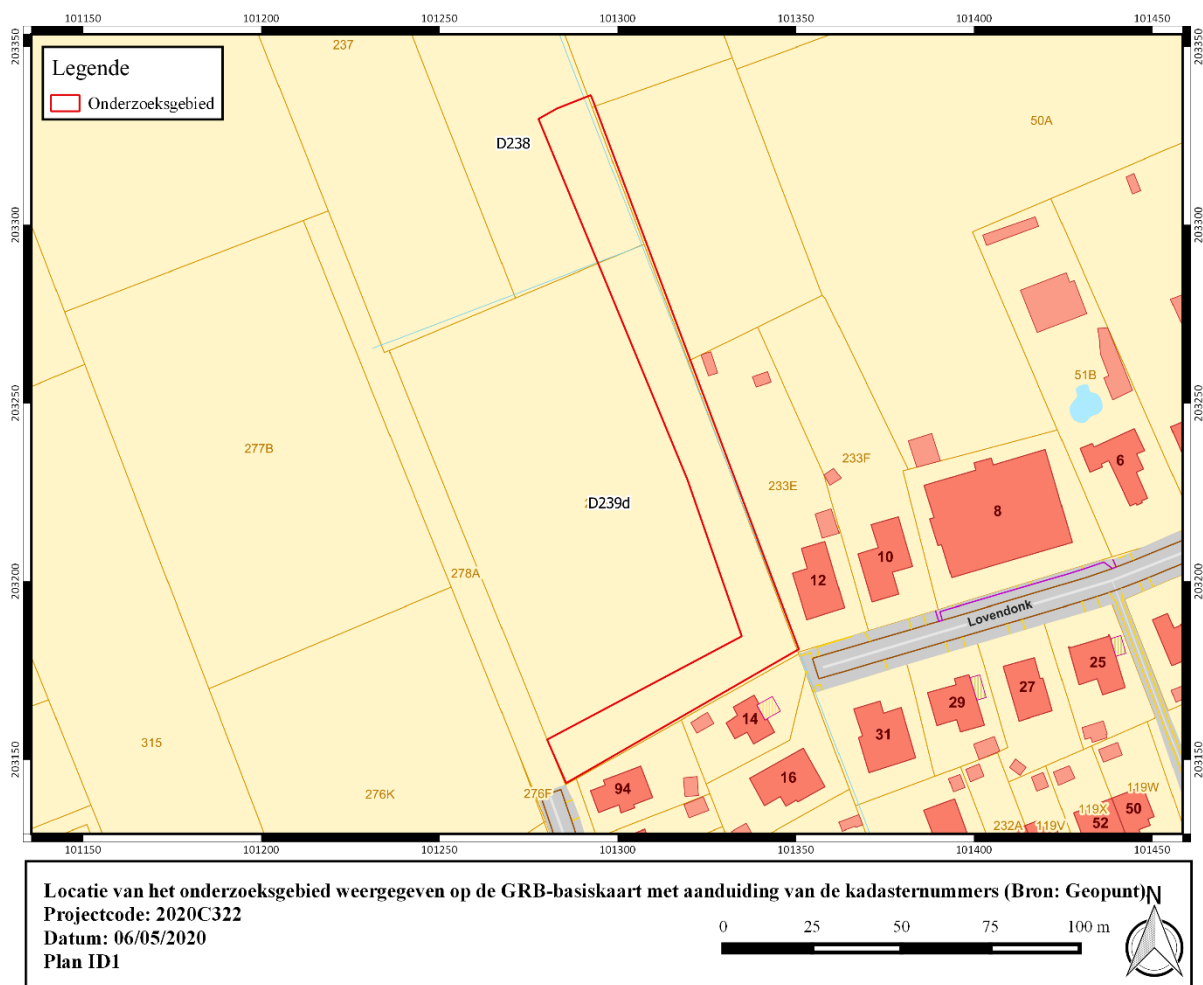


Deel 1. Programma van maatregelen

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 | 2020C322 | |
| 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 | Oost-Vlaanderen |
| | Gemeente | Evergem |
| | Deelgemeente | Sleidinge |
| | Postcode | 9940 |
| | Adres | Dellaertsdreef |
| | Toponiem | / |
| | Bounding box (Lambertcoördinaten) | Xmin = 101277,79 Ymin = 203143,46 Xmax = 101350,84 Ymax = 203336,43 |
| d) Het kadasterplan met vermelding van gemeente, afdeling, sectie, perceelnummer of -nummers | Evergem, Afdeling 3, Sectie D, nr 239D (partim), 238 (partim) Zie Figuur 1 | |



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

1.2 Gemotiveerd advies

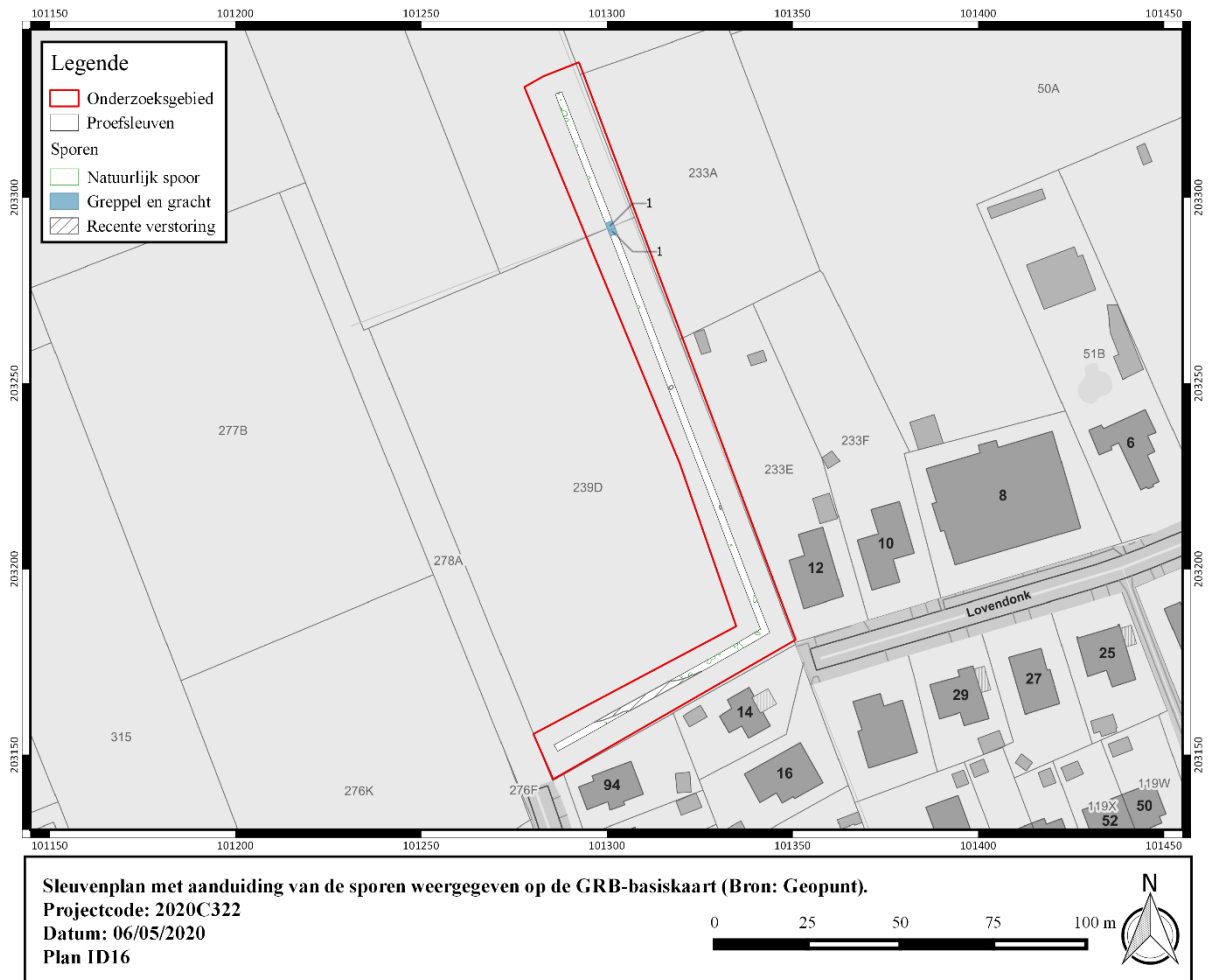
Aanleiding van het proefsleuvenonderzoek vormt de geplande aanleg van een DWA-/RWA-rioleringsstelsel ter hoogte van de Dellaertsdreef te Sleidinge. Op de percelen ten noorden van de Dellaertsdreef zal de gracht verdiept en verstevigd worden. De geplande werken voor de aanleg van de nieuwe gracht zullen een impact hebben op het bodemarchief.

Het voorgaande bureauonderzoek bood onvoldoende informatie om de archeologische waarde van het terrein te bepalen en daarom werd een proefsleuvenonderzoek geadviseerd. Dit werd uitgevoerd op 4 mei 2020. De verwerking is van start gegaan op 4 mei 2020.

Het terrein werd geëvalueerd door middel van één centrale proefsleuf binnen de geplande werfzone voor de aanleg van de vernieuwde grachten.

Tijdens de aanleg van de sleuf werden 4 bodemkundige profielen geplaatst, teneinde de bodemopbouw en bovenal de verstoringen te kunnen vaststellen. Hieruit bleek dat de bodemopbouw nog grotendeels intact was.

Uit voorgaand assessmentrapport blijkt dat een vervolgonderzoek in de vorm van een opgraving in het onderzochte projectgebied te Evergem (Sleidinge) Dellaertsdreef 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 Evergem Dellaertsdreef een bureauonderzoek, landschappelijk booronderzoek, verkennend archeologisch booronderzoek, veldkartering en een proefsleuvenonderzoek uitgevoerd. 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 geen relevante archeologische sporen werden vastgesteld. Het potentieel op kennisvermeerdering op lokaal of regionaal vlak is totaal onbestaande 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

