



Ruben Willaert
restauratie & archeologie
decoratie

Mangelaarstraat 26

Langemark-Poelkapelle, West-Vlaanderen

2022L216

NOTA

PROGRAMMA VAN MAATREGELEN

PROEFSLEUVENONDERZOEK



RUBEN WILLAERT NV

8200 SINT-MICHIELS-BRUGGE

TEN BRIELE 14 | BUS 15

AUTEUR:

Yelmer Debouck

© Ruben Willaert NV, Sint-Michiels-Brugge, 2023

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 NV. Ruben Willaert NV 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.	5
Figuur 2: Het sleuvenplan met weergave en interpretatie van alle sporen.	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

a) Projectcode	2022L216	
b) De naam en het erkenningsnummer van de erkende archeoloog	Ruben Willaert nv OE/ERK/Archeoloog/2015/00069	
c) De locatie van het vooronderzoek:	Provincie	West-Vlaanderen
	Gemeente	Langemark-Poelkapelle
	Deelgemeente	Langemark
	Postcode	8920
	Adres	Mangelaarstraat 26, 8920 Langemark
	Toponiem	Mangelaarstraat 26
	Bounding box (Lambertcoördinaten)	Xmin = 47563 Ymin = 181648 Xmax = 47684 Ymax = 181731
d) Het kadasterplan met vermelding van gemeente, afdeling, sectie, perceelnummer of -nummers	Langemark-Poelkapelle, Afdeling 1, Sectie A, nr. 61f en 63f Figuur 1	

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



Figuur 1: Projectgebied weergegeven op de GRB-basiskaart.

1.2 Gemotiveerd advies

De opdrachtgever plant de realisatie van een verkaveling van 9 loten met bijhorende infrastructuur. Het lijkt geen twijfel dat de geplande werken en het hiermee gepaard gaande werfverkeer het potentieel archeologisch niveau over het volledige plangebied bedreigen. Bijgevolg wordt binnen deze archeologienota uitgegaan van een integrale versterking van het terrein.

Het voorgaande bureauonderzoek bood onvoldoende informatie om de archeologische waarde van het terrein te bepalen en daarom werd een proefsleuvenonderzoek geadviseerd. Het onderzoek had plaats op donderdag 12 december 2022 en op vrijdag 18 augustus 2023.

Tijdens de eerste onderzoeksfase (12 december 2022) diende de bestaande bebouwing gevrijwaard te worden. Hierdoor is afgeweken van het oorspronkelijke sleuvenplan en zijn 3 werkputten aangelegd met een NW-ZO-oriëntatie. Eens het gebouwenbestand gesloopt was kon ook het overige deel van het terrein archeologisch onderzocht worden (18 augustus 2023), ditmaal door middel van 2 werkputten eveneens met een NW-ZO-oriëntatie in navolging van de eerder aangelegde werkputten.

Tijdens het onderzoek werd 322m² aan proefsleuven aangelegd, goed voor 10,4% van het projectgebied met een totale oppervlakte van 1.676m². Aanvullend werd ook één kijkvenster aangelegd met een oppervlakte van 43m², of 1,4% van de totale oppervlakte. Op basis van de uitgevoerde proefsleuven en kijkvenster werd 11,8% van het beschikbare terrein onderzocht.

In functie van de analyse van de bodemopbouw werden ook vier bodemprofielen geregistreerd, waarvan profiel_03 als referentieprofiel werd weerhouden. Het betrof een AC-bodemprofiel. In het noordoostelijke gedeelte van het projectgebied was de oorspronkelijke bouwvoor duidelijk afgetopt. Het archeologisch niveau kon vrij intact worden aangetroffen op een diepte van gemiddeld 0,3m onder het maaiveld.

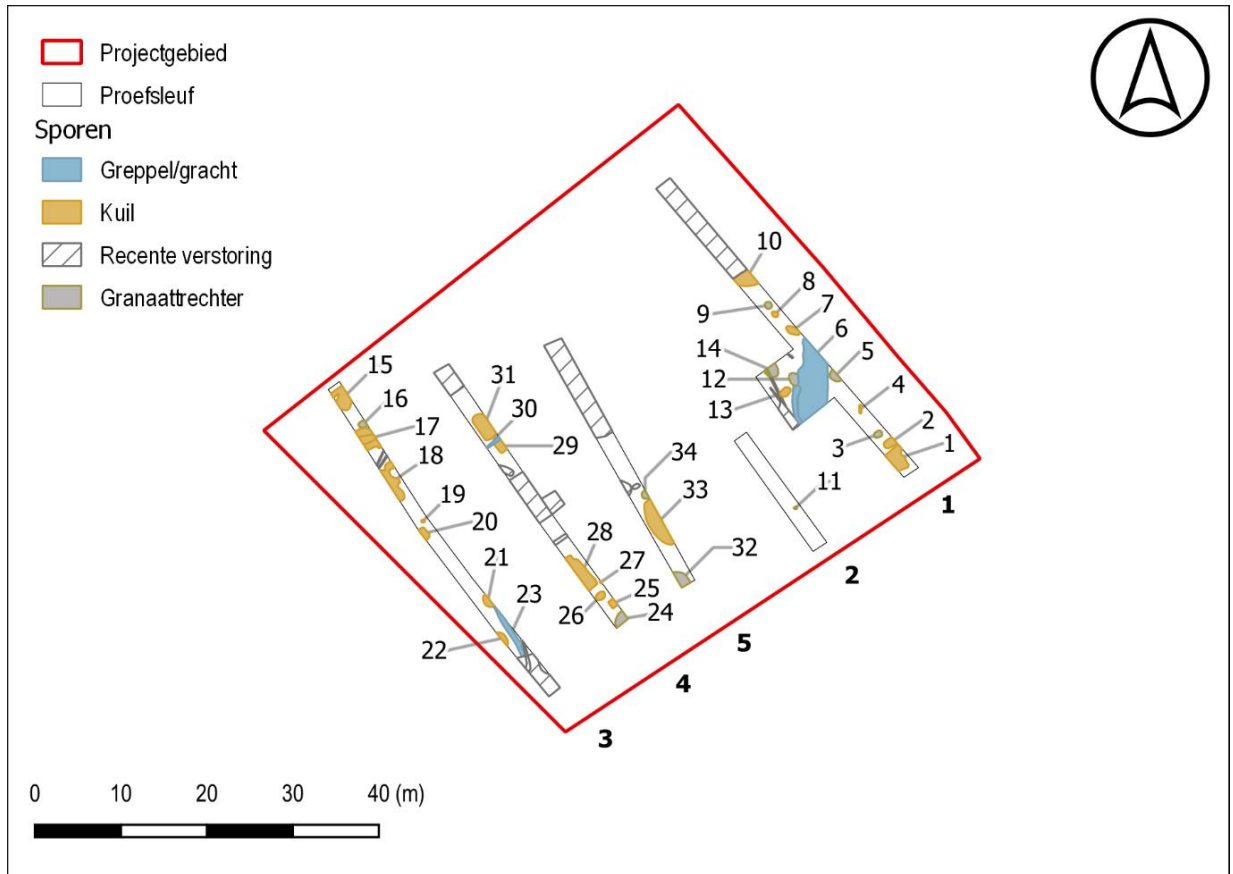
Tijdens de terreinevaluatie werden 34 sporen geregistreerd, het gaat om 9 granaattrechters, een gracht, twee greppeltjes en 22 (agrarische) kuilen.

Ondanks de aanwezigheid van archeologisch relevante sporen was hun aard en aantal vrij beperkt waardoor de waardering van de potentiële kennis binnen het onderzoeksgebied ingeschat wordt als zeer beperkt.

Uit voorgaand assessmentrapport wordt ingeschat dat een vervolgonderzoek binnen het projectgebied van 'Langemark Mangelaarstraat 26' slechts een zeer beperkt potentieel tot kennisvermeerdering zal bieden.

Om deze redenen wordt, op basis van het voorliggende proefsleuvenonderzoek geen vervolgonderzoek geadviseerd.





Figuur 2: Het sleuvenplan met weergave en interpretatie van alle sporen.

1.3 Conclusie

In het kader van geplande werkzaamheden die het bodemarchief bedreigen, werd voor het projectgebied 'Langemark Mangelaarstraat 26' een bureauonderzoek 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 de uitgevoerde onderzoeken onderzocht, waarbij geen relevante archeologische sporen noch vondstenconcentraties werden vastgesteld die zouden kunnen leiden tot een reële kenniswinst.

Het potentieel op bijkomende kennisvermeerdering op lokaal of regionaal vlak wordt als zeer beperkt ingeschat. Er wordt bijgevolg 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 Onroerendergoeddecreet van 12 juli 2013 bedoelde archeologische meldingsplicht.



Deel 2. Bibliografie

WILLAERT A., 2022. *Archeologienota Mangelaarstraat 26 (Langemark-Poelkapelle, West-Vlaanderen), Verslag van Resultaten*, Brugge.

VAN GOIDSENHOVEN W., 2022. *Archeologienota Mangelaarstraat 26 (Langemark-Poelkapelle, West-Vlaanderen), Programma van Maatregelen*, Brugge.

www.onroenderfgoed.be

www.agiv.be

www.dov.vlaanderen.be

<https://geo.onroenderfgoed.be>

www.geopunt.be

CHRONOLOGISCH KADER

