



Ruben Willaert
restauratie & archeologie

Kortrijkstraat

Oudenaarde, Oost-Vlaanderen

Projectcode 2025K89 (Veldkartering) en 2025K90 (PIB)

NOTA

PROGRAMMA VAN MAATREGELEN

VELDKARTERING

PROEFSLEUVENONDERZOEK



RUBEN WILLAERT NV

8200 SINT-MICHIELS-BRUGGE

TEN BRIELE 14 | BUS 15

AUTEUR:

Robbe De Maertelaere, Bruno Polfiet

© Ruben Willaert NV, Sint-Michiels-Brugge, 2025

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

INHOUDSTAFEL.....	1
INLEIDING	2
1. PROJECTBESCHRIJVING.....	3
1.1 Beschrijvend gedeelte.....	3
1.2 Aanleiding van het vooronderzoek	5
1.3 Resultaten vooronderzoek	6
1.4 Gemotiveerd advies	6
1.5 Programma van maatregelen.....	6
1.6 Conclusie	6
BIBLIOGRAFIE	7

INLEIDING

De initiatiefnemer plant een verkaveling in Oudenaarde (provincie Oost-Vlaanderen). De totale oppervlakte van het projectgebied bedraagt 6730 m². Het plangebied situeert zich noch binnen een vastgestelde archeologische zone, noch binnen een archeologische site, noch binnen een gebied waar geen archeologie te verwachten valt. Deze archeologienota wordt opgemaakt naar aanleiding van een geplande stedenbouwkundige vergunningsaanvraag waarbij de totale oppervlakte van de ingreep in de bodem 1000 m² of meer beslaat en de totale oppervlakte van de kadastrale percelen waarop de aanvraag betrekking heeft 3000 m² of meer bedraagt.

De ingrepen voorzien in de werken vinden plaats op volgende kadastrale percelen binnen de hierboven beschreven extremiteiten: Oudenaarde, Afdeling 8 (Bevere), Sectie B, nr. 638A.

De **archeologienota** (2018C38), opgesteld door Ruben Willaert nv, bestond uit een bureauonderzoek en landschappelijk bodemonderzoek (Van Goidsenhoven W., 2024). Het **landschappelijk bodemonderzoek** (2018C187), werd uitgevoerd op 19 maart 2018.

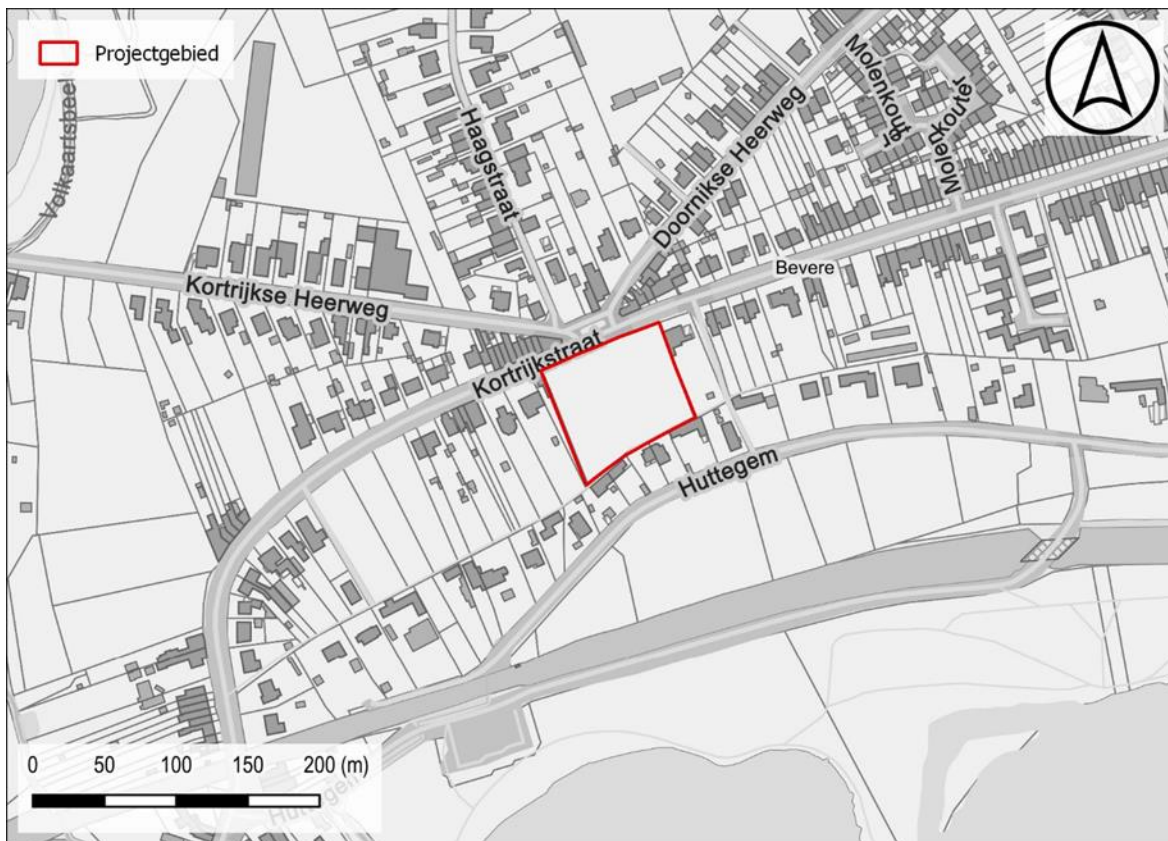
Op basis van de interpretaties uit het bureauonderzoek en landschappelijk bodemonderzoek kon een **veldkartering** in functie van verploegde steentijdsites worden aangevangen op 17 november 2025. Na negatief resultaat kon het **proefsleuvenonderzoek** in functie van grondvaste resten onder de bouwvoor aangevat worden op 18 november 2025.

Onderstaande tekst behelst het programma van maatregelen na het proefsleuvenonderzoek.

1. PROJECTBESCHRIJVING

1.1 Beschrijvend gedeelte

PROJECTCODES	2025K89, 2025K90	
ERKENNINGSNUMMER	OE/ERK/ARCHEOLOOG/2015/0069	
BOUNDING GEOMETRY	X ₁ : 94588	Y ₁ : 171017
	X ₂ : 94771	Y ₂ : 171144
KADASTER	Oudenaarde, Afdeling 8 (Bevere), Sectie B, nr 638A	
GEOGRAFISCHE INPLANTING	Figuur 1	
BETROKKEN ACTOREN	Bruno Polfliet (projectleider veldkartering), Pieter Laloo (projectleider PIB), Robbe De Maertelaere (RTS), Gunther Noens (steentijd)	
BEGIN EN EINDDATUM VELDWERK	17/11/2025-18/11/2025	



Figuur 1: Projectgebied weergegeven op de GRB-basiskaart (Bron: Geopunt).

1.2 Aanleiding van het vooronderzoek

De initiatiefnemer plant de realisatie van een verkaveling van 6 loten. De totale oppervlakte van dit projectgebied bedraagt ca. 6730 m² en is op heden gebruikt als landbouwgrond. Het lijkt geen twijfel dat de geplande werken, het hiermee gepaard gaande werfverkeer, en de toekomstige ingrepen binnen de individuele kavels, het potentieel archeologisch niveau over het volledige projectgebied bedreigen.



Figuur 2: Opzet initiatiefnemer.

1.3 Resultaten vooronderzoek

Op basis van de interpretaties uit de veldkartering bleek dat er in het projectgebied geen duidelijke aanwijzingen aanwezig waren voor goed bewaarde steentijd artefactenvindplaats. In navolging van het traject voor uitgesteld vooronderzoek uit de archeologienota (Van Goidsenhoven W., 2024) en de interpretaties uit het landschappelijk bodemonderzoek kon worden overgegaan naar het proefsleuvenonderzoek.

Het sporenbestand op het projectgebied is beperkt tot 1 percelingsgracht en 3 kuilen, allen te dateren in de post-middeleeuwen. Daarnaast werden heel wat vondsten gerecupereerd tijdens metaaldetectie eveneens te dateren in de 16^e-17^e eeuw. Bovendien is in de CAI (bij aangifte van metaalvondsten) ook sprake van veel steengoedscherven (baardmankruiken en westerwald). Deze laatste werden niet aangetroffen tijdens de veldprospectie en proefsleuvenonderzoek. De hoeveelheid en aard van de vondsten doet toch de vraag reizen hoe deze op het terrein terecht kwamen? Het is duidelijk dat het projectgebied aan een kruispunt en invalsweg tot de stad Oudenaarde gelegen is. Was hier een herberg aanwezig? Of een vorm van tolhuis? Mogelijk is dit te koppelen aan de bebouwing zichtbaar op de Deventerkaart (ca. 1560). De aanwezige kuilen en laag in het noordoosten (helaas zonder dateerbare vondsten) zijn dan misschien de enige overgebleven sporen van deze bebouwing. Het is tot slot natuurlijk niet uitgesloten dat deze vondsten via beerafvoer uit de stad zelf afkomstig zijn.

Het terrein loopt sterk af richting het zuidoosten. Ook bodemkundig is dit waar te nemen door een ca. 70 cm dik colluvium pakket. Dit colluvium is in quasi alle sleuven aangesneden (S1, S2, S8) en bevat materiaal uit diverse archeologische periodes. Dit materiaal is afkomstig uit hoger gelegen gebied en heeft zich doorheen de jaren met post-depositionele erosieve processen zich in de lager gelegen zones afgezet, de vondsten bevinden zich dusdanig niet meer in situ maar geven aanwijzingen naar menselijke activiteit op de hoger gelegen gronden.

1.4 Gemotiveerd advies

Op basis van het uitgevoerde vooronderzoek zonder en met ingreep in de bodem kan een advies geformuleerd worden betreffende het al dan niet opnemen van bijkomende maatregelen in het kader van verder archeologisch onderzoek op het projectgebied Kortrijkstraat Oudenaarde. Uit voorgaand assessmentrapport blijkt dat kenniswinst uit vervolgonderzoek als minimaal kan beschouwd worden. Kosten-baten gewijs wordt dan ook een vrijgave geadviseerd.

1.5 Programma van maatregelen

Niet van toepassing

1.6 Conclusie

In het kader van de geplande werken op het terrein aan de Kortrijkstraat te Oudenaarde wordt een **vrijgave** geadviseerd, m.a.w. geen verder archeologisch onderzoek.

BIBLIOGRAFIE

LITERATUUR

De Gryse J., Thys C., Van Goidsenhoven W., De Tollenaere J., Willaert A., 2024. *Archeologienota Kortrijkstraat (Oudenaarde, Oost-Vlaanderen)*, Deel 1: Verslag van Resultaten bureauonderzoek, landschappelijk bodemonderzoek, Sint-Michiels.

Van Goidsenhoven W., 2024. *Archeologienota Kortrijkstraat (Oudenaarde, Oost-Vlaanderen)*, Deel 2: Programma van Maatregelen, Sint-Michiels.

De Maertelaere R., Polfliet B., 2025. *Nota Kortrijkstraat (Oudenaarde, Oost-Vlaanderen)*, Deel 1: Verslag van resultaten, veldkartering, proefsleuvenonderzoek, Sint-Michiels.

DIGITALE BRONNEN

www.geopunt.be

<https://dov.vlaanderen.be>

<https://inventaris.onroerenderfgoed.be>

<https://cartesius.be>

NGI Cartesius

FIGURENLIJST

Figuur 1: Projectgebied weergegeven op de GRB-basiskaart (Bron: Geopunt).	4
Figuur 2: Opzet initiatiefnemer.....	5