



Ruben Willaert
restauratie & archeologie
decoratie

GEEFT HET VERLEDEN EEN TOEKOMST

Reytstraat (Oudenaarde, Oost-Vlaanderen)

Projectcode bureauonderzoek: 2021K225

Projectcode landschappelijk bodemonderzoek: 2022B179

November 2021 – februari 2022

Voorafgaand: Archeologienota met ID 20735

NOTA

BUREAUONDERZOEK (FASE 0)

LANDSCHAPPELIJK BODEMONDERZOEK (FASE 1)

DEEL 2: PROGRAMMA VAN MAATREGELEN



Colofon

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

Auteur: Wouter Van Goidsenhoven

Het eventuele nummer van het wettelijk depot of het buitenlandse equivalent hiervan: /
De naam en het erkenningsnummer van de erkende archeoloog:
Ruben Willaert, OE/ERK/Archeoloog/2015/00069

© Ruben Willaert NV, Sint-Michiels-Brugge, 2021

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

1	Programma van maatregelen.....	6
1.1	Administratieve gegevens	6
1.2	Synthese	8
1.3	Gemotiveerd advies.....	9
1.4	Conclusie	9
2	Bibliografie.....	10



FIGURENLIJST

Figuur 1: Projectgebied weergegeven op de GRB-basiskaart (Bron: 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. 6

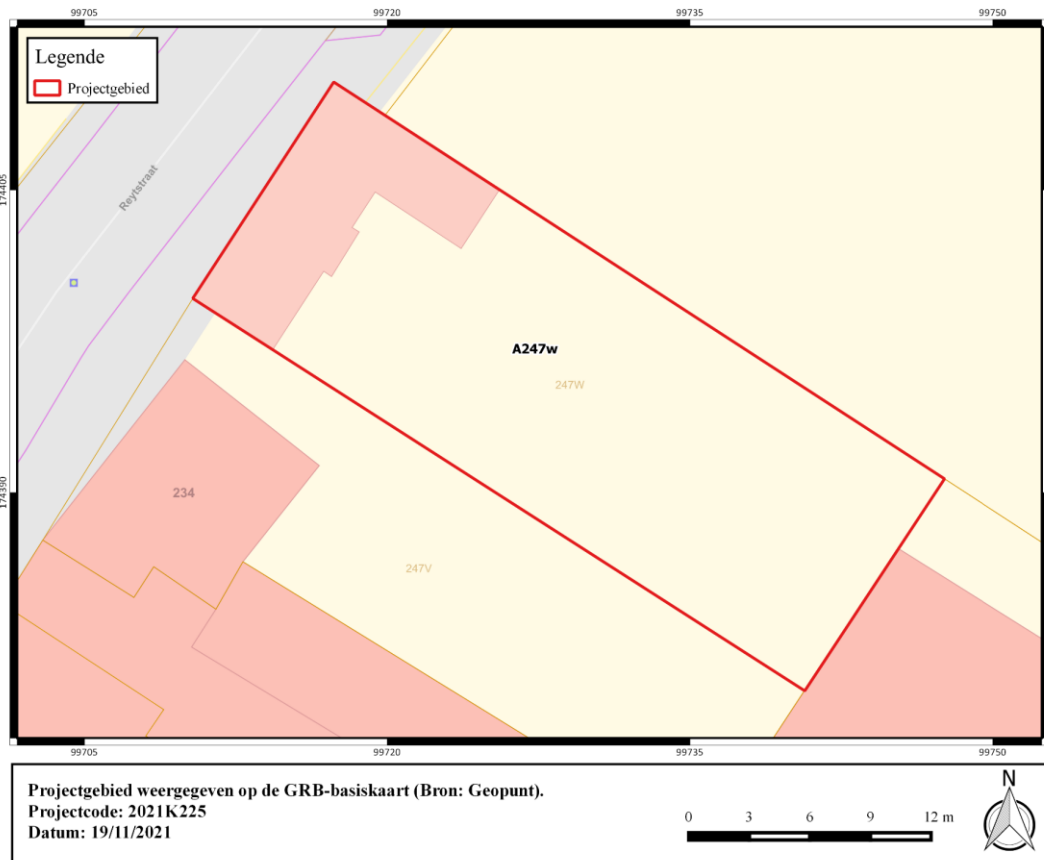


1 Programma van maatregelen

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) Het erkenningsnummer van de erkende archeoloog	OE/ERK/Archeoloog/2015/00069	
b) De naam en het adres of maatschappelijke zetel van de erkende archeoloog	Ruben Willaert NV Ten Briele 14 bus 15 8200 Sint-Michiels-Brugge	
c) De locatie van het vooronderzoek met vermelding van:	Provincie	Oost-Vlaanderen
	Gemeente	Oudenaarde
	Deelgemeente	Welden
	Postcode	9700
	Adres	Reystraat 234 + 9700 Welden
	Toponiem	Reystraat
	Bounding box (Lambertcoördinaten)	$X_{\min} = 99701$ $Y_{\min} = 174377$ $X_{\max} = 99752$ $Y_{\max} = 174413$
d) Het kadasterperceel met vermelding van gemeente, afdeling, sectie, perceelsnummer of -nummers en kaartje	Welden, Afdeling 10 (Welden), Sectie A, nr. 247w Figuur 1	



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



1.2 Synthese

De opdrachtgever plant de realisatie van een nieuwbouwwoning aan de Reytstraat te Welden, deelgemeente van Oudenaarde. Het volledige projectgebied is ca. 457 m² groot. Hiervan wordt ca. 80 m² ingenomen door een oude schuur, het overige terreindeel is in gebruik als tuin. De aanwezige bebouwing wordt gesloopt, de nieuwbouw zal een oppervlakte hebben van ca. 92 m².

Landschappelijk gezien is Welden gelegen op een drogere opduiking binnen het Scheldealluvium. Vanwege deze uitzonderlijke landschappelijke situatie wordt de regio beschouwd als archeologische zone. Op de Quartairgeologische kaart is deze drogere zone duidelijk te zien. De top van het profiel bestaat uit eolische afzettingen van het laat-Pleistoceen tot vroeg-Holoceen die rusten op fluviaatiele afzettingen van het Weichseliaan. Het donk waarop het onderzoeksgebied is gelegen wordt doorsneden door verschillende waterlopen. De bodemkaart geeft ter hoogte van het onderzoeksgebied geen informatie weer. Op basis van de omliggende polygonen kan aangenomen worden dat de bodem bestaat uit matig natte zandleem tot matig natte lichte zandleem. De omgeving moet uitermate geschikt geweest zijn voor rondtrekkende groepen jager-verzamelaars. Teneinde de bodemopbouw en bewaringscondities m.b.t. steentijdartefactenconcentraties te evalueren werd binnen de grenzen van het projectgebied reeds een landschappelijk bodemonderzoek uitgevoerd. Hierbij werden geen begraven bodems of bewaarde bodemontwikkeling waargenomen. De kans dat verder onderzoek door middel van archeologische boringen in dit geval nog leidt tot enige kenniswinst is minimaal.

Op het cartografisch materiaal is te zien dat het terrein zich aan de periferie bevindt van de dorpskern van Welden. De dorpskerk bevindt zich een 100-tal meter ten noordoosten van het onderzoeksgebied. Het verloop van de huidige Reytstraat is reeds te zien op de Ferrariskaart, langsheen de weg is bebouwing weergegeven. Het terrein zelf is gekarteerd als tuinzone. Op de 19^e-eeuwse bronnen is geen bebouwing weergegeven ter hoogte van het onderzoeksgebied. Binnen de orthofotosequentie is geen wezenlijke evolutie merkbaar inzake het landgebruik. Op het luchtbeeld van de jaren '80 is de huidige situatie reeds duidelijk zichtbaar.

Het onderzoeksgebied is gelegen binnen archeologisch waardevol gebied. De omgeving moet enorm gunstig geweest zijn voor rondtrekkende jager-verzamelaars maar moet ook een strategische locatie geweest zijn voor sedentaire gemeenschappen. In de omgeving van het onderzoeksgebied zijn reeds meerder archeologisch onderzoeken uitgevoerd. Hierbij werden meerdere lithische artefacten uit het mesolithicum en neolithicum gerecupereerd die doorgaans niet langer in context bewaard waren. De sporen die werden aangetroffen bij verschillende proefsleuvenonderzoeken en vlakdekkende onderzoeken betreffen in hoofdzaak off-site relictten die wijzen op bewoning in de ruime omgeving. Zo werden greppelsegmenten en kuilen in kaart gebracht die gedateerd kunnen worden in de late ijzertijd/Romeinse periode en de middeleeuwen. Enkel ter hoogte van het Torregoed te Heurne, op ca. 1,5 km ten noordwesten werden sporen van middeleeuwse en jongere bewoning aangetroffen. Naast deze onderzoeken met ingreep in de bodem zijn langs het alluvium van de Schelde ook een groot aantal veldprospecties uitgevoerd. Hierbij werden een groot aantal lithische artefacten gerecupereerd die gedateerd kunnen worden in het meso- en neolithicum maar ook werd een aanzienlijke hoeveelheid Romeins en middeleeuws bouwmetaal en aardewerk ingezameld. Op basis van de gekende waarden kan gesteld worden dat de omgeving van het onderzoeksgebied reeds sinds het mesolithicum door de mens wordt bezocht en quasi doorlopend wordt bewoond sinds de steentijden.



Op basis van de waarnemingen van het landschappelijk bodemonderzoek en de zeer beperkte oppervlakte van het onderzoeksgebied wordt verder archeologisch onderzoek als weinig zinvol beschouwd.

1.3 Gemotiveerd advies

Met betrekking tot de geplande werken aan de Reytstraat 234 te Welden worden geen verdere onderzoeksadren aanbevolen. Met betrekking tot de trefkans inzake artefactensites wijzen de waarnemingen van het landschappelijk bodemonderzoek niet op gunstige bewaringsomstandigheden. Er werden geen begraven bodems of resten van bodemontwikkeling waargenomen. Indien zich nog artefacten in de bodem bevinden zijn deze niet langer bruikbaar voor ruimtelijke analyse. Hierdoor is de kans op enige kenniswinst bij een archeologisch booronderzoek minimaal.

Met betrekking tot de trefkans inzake resten van bewoning, begraving of andere activiteiten in de vorm van bodemsporen moet gewezen worden op de zeer beperkte oppervlakte van het onderzoeksgebied en de verwachting inzake landelijke bewoning. Binnen dergelijk beperkt ruimtelijk kader is de onderlinge relatie tussen eventueel aanwezige sporen doorgaans niet duidelijk, hetgeen de interpretatie ervan sterk bemoeilijkt. Meer dan een quasi contextloze indicatie voor menselijke aanwezigheid in het verleden kan bij verder onderzoek door middel van proefsleuven of vlakdekkend onderzoek niet verwacht worden. Vanwege dit gebrek aan potentiële kenniswinst wordt een doorlopend onderzoekstraject bijgevolg als weinig zinvol ingeschat.

Wel dient gewezen te worden op de archeologische meldingsplicht, conform artikel 5.1.4 van het huidige decreet betreffende het onroerend erfgoed.

1.4 Conclusie

De opdrachtgever plant de sloop van de bestaande bebouwing en de realisatie van een nieuwbouw ter hoogte van Reytstraat 234 te Welden, deelgemeente van Oudenaarde. Vanwege de waarnemingen van het landschappelijk bodemonderzoek en de zeer beperkte oppervlakte van het onderzoeksgebied wordt een doorlopend onderzoekstraject als weinig zinvol beschouwd.



2 Bibliografie

Agentschap Onroerend Erfgoed 2021

AGIV

DOV Vlaanderen

Geoportaal

Geopunt

Van Ranst, E. & Sys, C. 2000. Eenduidige legende voor de digitale bodemkaart van Vlaanderen. Universiteit Gent.

