



Ruben Willaert
restauratie & archeologie
decoratie

GEEFT HET VERLEDEN EEN TOEKOMST

Schepensstraat (Koksijde, West-Vlaanderen)

Projectcode: 2017G64
Mei 2019

ARCHEOLOGIENOTA

DEEL 2 : PROGRAMMA VAN MAATREGELEN



Colofon

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

Auteurs: Bruno Polfliet

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, 2019

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

1. Programma van maatregelen.....	Fout! Bladwijzer niet gedefinieerd.
1.1 Administratieve gegevens	6
1.2 Aanleiding van het vooronderzoek	7
1.3 Resultaten vooronderzoek met ingreep in de bodem.....	8
1.4 Gemotiveerd advies.....	10
1.5 Programma van maatregelen.....	10
1.6 Conclusie.....	10
2. Bibliografie.....	11



FIGURENLIJST

Figuur 1: Projectgebied met kadasternummers weergegeven op de GRB-basiskaart (bron: Geopunt).	7
Figuur 2: Voorstel proefsleuven weergegeven op de GRB-basiskaart.	8
Figuur 3: Thematische kaart (fase 1)	9
Figuur 4: Thematische kaart (fase 2)	9



TABELLENLIJST

Tabel 1: Administratieve gegevens	6
---	---

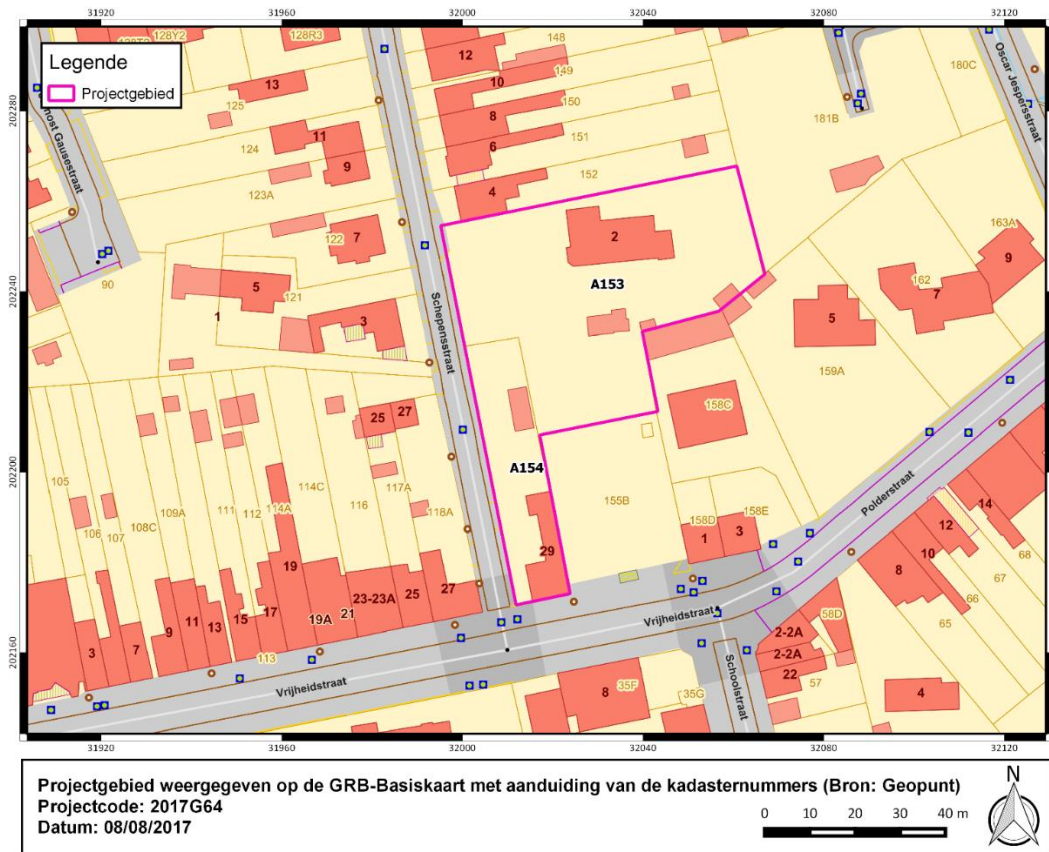


Programma van maatregelen

1.1 Administratieve gegevens

a) Projectcode	2017G64	
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	West-Vlaanderen
	Gemeente	Koksijde
	Deelgemeente	Oostduinkerke
	Postcode	8670
	Adres	Schepensstraat
	Toponiem	Schepensstraat
	Bounding box (Lambertcoördinaten)	$X_{\min} = 31925$ $Y_{\min} = 202147$ $X_{\max} = 32122$ $Y_{\max} = 202285$
d) Het kadasterplan met vermelding van gemeente, afdeling, sectie, perceelnummer of -nummers	Koksijde, Afdeling 5, Sectie A, nr's 153 & 154 Zie Figuur 1	

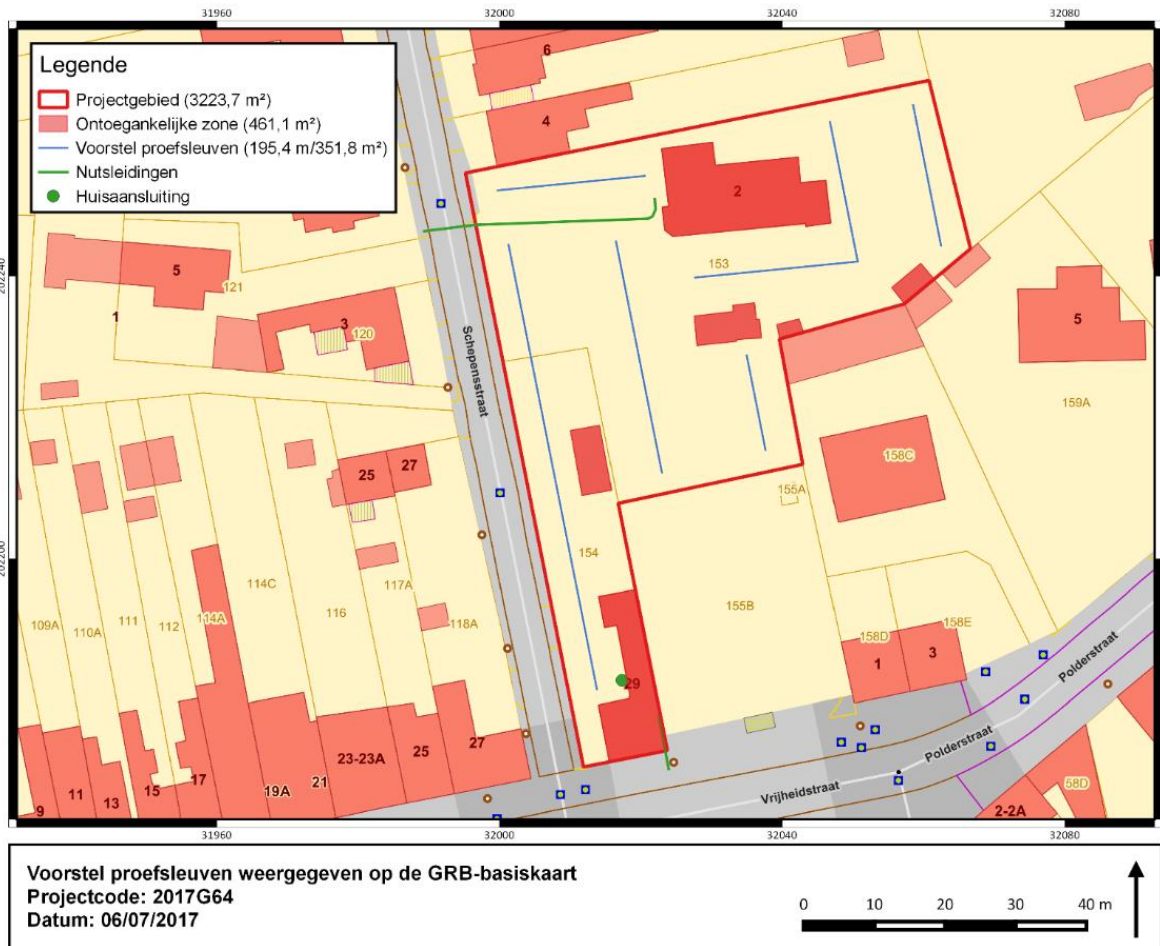
Tabel 1: Administratieve gegevens



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

1.2 Aanleiding van het vooronderzoek

Aanleiding van het proefsleuvenonderzoek vormt de geplande aanleg van 31 appartementen met ondergrondse parkeergarage en openluchtparking door projectontwikkelaar Skyline Europe NV. Het voorgaande bureauonderzoek bood onvoldoende informatie om de archeologische waarde van het terrein te bepalen. Er werd daarom een landschappelijk booronderzoek in combinatie met een proefsleuvenonderzoek geadviseerd. Dit werd uitgevoerd op 07 juli 2017 & 26 maart 2019. De verwerking is van start gegaan op 2 april 2019.

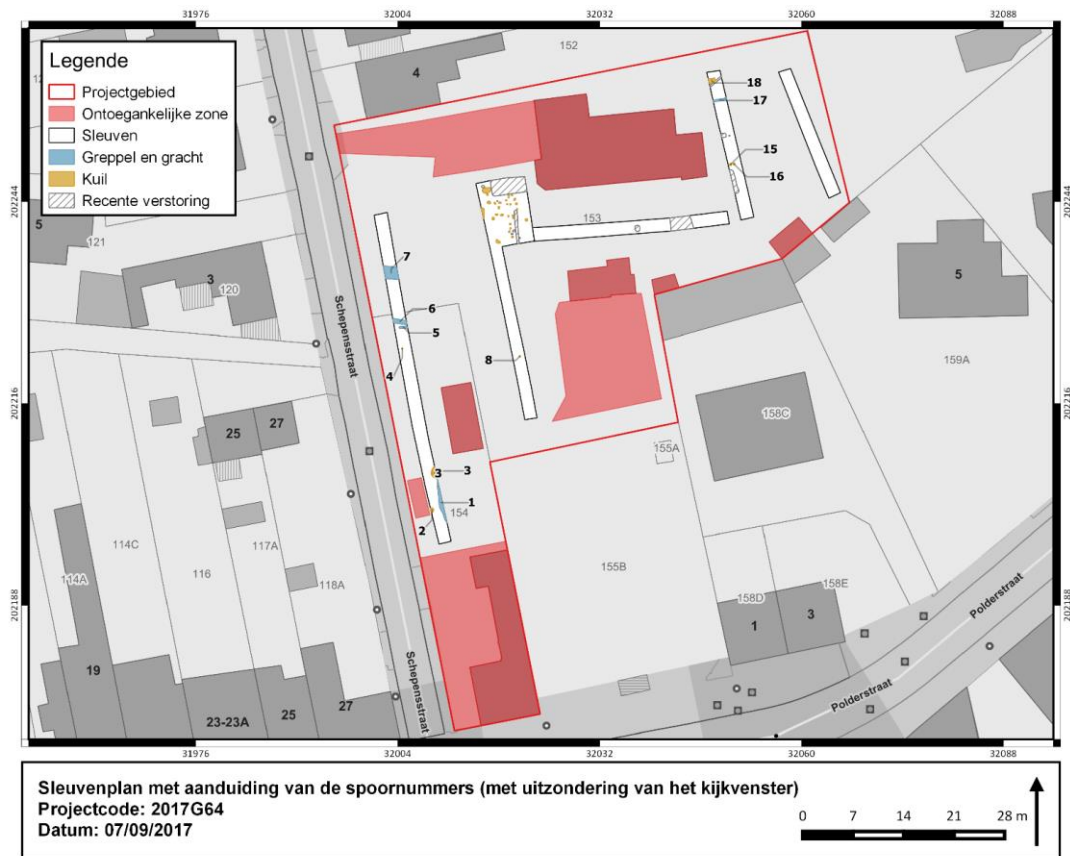


Figuur 2: Voorstel proefsleuven weergegeven op de GRB-basiskaart.

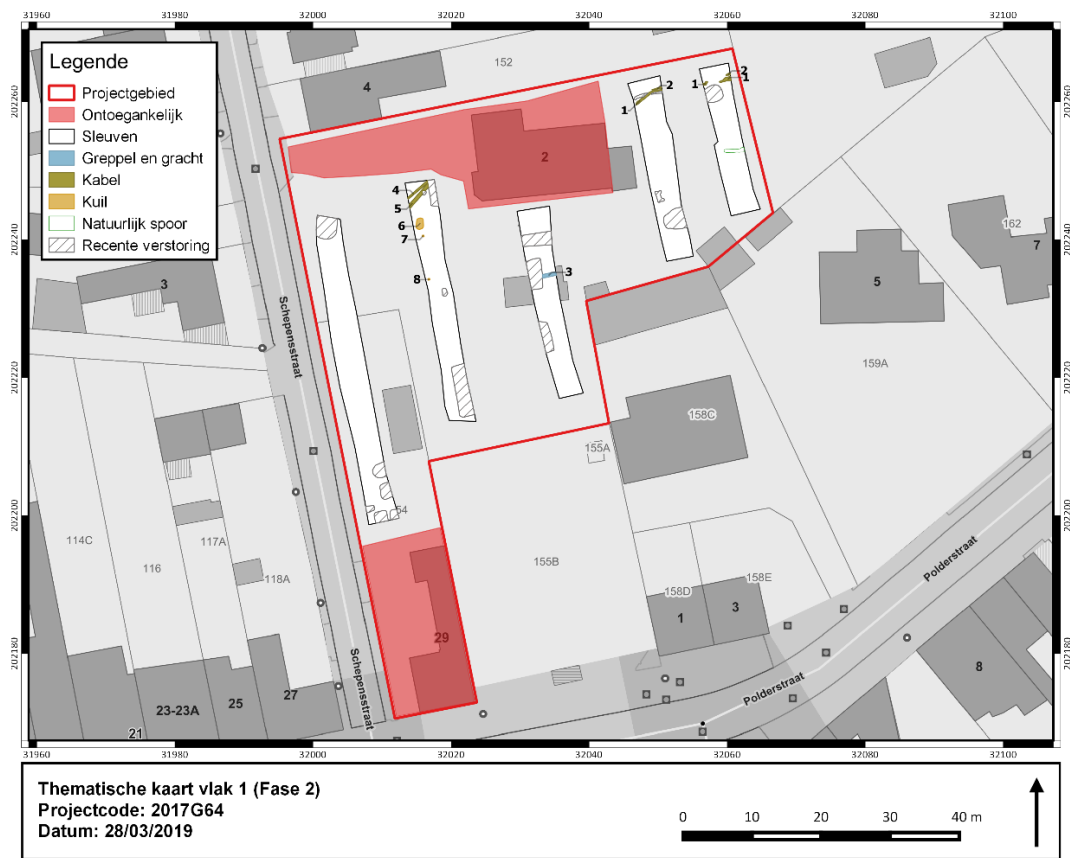
1.3 Resultaten vooronderzoek met ingreep in de bodem

Het proefsleuvenonderzoek werd uitgevoerd in 2 fases. In een eerste fase werden enkelvoudige sleuven aangelegd tot op een diepte van ca. 70cm (5,28-4,65m TAW). Tijdens fase 2 werd vervolgens verdiept tot op ca. 150cm (3,76m TAW) aan de hand van dubbele sleuven. Beide fases werden aangevuld met landschappelijke boringen. In totaal werden 6 proefsleuven en 1 kijkvenster aangelegd. Binnen het projectgebied werden enerzijds enkele greppels en kuilen aangetroffen die kunnen gedateerd worden vanaf de middeleeuwen tot zeer recent en anderzijds een begraven middeleeuws loopniveau (4,52-4,15m TAW) te dateren tussen de 10^e -16^e eeuw.

Tijdens de aanleg van de sleuven werden 10 bodemkundige profielen en 11 landschappelijke boringen geplaatst. Hoewel de bodemkaart het projectgebied karteert als zijnde bodemtype OB, kan gesteld worden dat ook hier sprake is van geëgaliseerde duingrond (d.C2 bodemtype). Het fijne duinzand wordt onderbroken door overstoven humusrijke horizonten. Onder het duinzand wordt een zandige wadklei aangetroffen die de zandige, klastische sedimenten van een geulovulling afdekt.



Figuur 3: Thematische kaart (fase 1)



Figuur 4: Thematische kaart (fase 2)

1.4 Gemotiveerd advies

Op basis van de uitgevoerde proefsleuven kan een advies geformuleerd worden betreffende het al dan niet opnemen van bijkomende maatregelen in het kader van verder archeologisch onderzoek op het projectgebied Koksijde Schepensstraat.

In werkelijkheid werd ca. 618m² onderzocht door middel van dubbele sleuven (vlak 1). Dit komt neer op 19% van de totale oppervlakte. Aan de hand van enkelvoudige sleuven (vlak 2 & 3) werd ca. 207m² onderzocht. Dit komt neer op 6,5% van de totale oppervlakte.

Tijdens het proefsleuvenonderzoek werden enkele greppels en kuilen aangetroffen, welke op basis van historische kaarten en vondstmateriaal kunnen gedateerd worden vanaf de middeleeuwen tot zeer recent. Duidelijke concentraties, structuren of verbanden konden echter niet worden onderscheiden. Daaronder werd een oud looppniveau (4.52-4.15m TAW) aangesneden die over het gehele terrein kon worden waargenomen. Op basis van nederzettingsafval (uitsluitend reducerend gebakken, gedraaid aardewerk) is deze te dateren tussen de 10^e -16^e eeuw. Mogelijk kan dit looppniveau gekoppeld worden aan de middeleeuwse dorpskern. Hier ontbreken sporen echter. Op basis van de lage densiteit aan archeologische sporen en beperkt vondstmateriaal kan men op dit projectgebied voor beide archeologische niveaus uitgaan van een off-site gebeuren.

Uit voorgaand assessmentrapport blijkt dat een vervolgonderzoek ter hoogte van Koksijde Schepensstraat dus niet aangewezen is.

1.5 Programma van maatregelen

Niet van toepassing

1.6 Conclusie

In het kader van de geplande werkzaamheden die het aanwezige bodemarchief te Koksijde Schepensstraat bedreigen wordt geen vervolgonderzoek geadviseerd.



Bibliografie

Agentschap Onroerend Erfgoed 2019

AGIV

DOV Vlaanderen

Geoportaal

Geopunt

Polfliet B. *et al.*, 2019, *Verslag van resultaten proefsleuvenonderzoek Koksijde Schepensstraat* onuitgegeven rapport, Ruben Willaert bvba, Brugge.

