

ARCHEOLOGISCHE EVALUATIE VAN HET BODEMARCHIEF AAN DE HERMAN TEIRLINCKSTRAAT NRS. 4-8 TE OOSTAKKER (PROV. OOST-VLAANDEREN)

ARCHEOLOGIENOTA

PROGRAMMA VAN MAATREGELEN



ABO Archeologische Rapporten 956

Rapport opgemaakt door: Maarten Praet en Jan Coenaerts



Derbystraat 51

9051 Gent

november 2021

Dossiernr. 25708.R.01 (intern)

Projectcode: 2019D113

COLOFON

Titel

Archeologische evaluatie van het bodemarchief aan de Herman Teirlinckstraat nrs. 4-8 te Oostakker (prov. Oost-Vlaanderen)

Auteurs

Maarten Praet en Jan Coenaerts

Projectnummer

- 25708 (intern)
- 2019D113 (Agentschap Onroerend Erfgoed)

Plaats en datum

Gent, november 2021

Reeks en nummer

ABO archeologische rapporten 956

ISSN 2406-3940

RAPPORTFICHE

Template

Versies		
Versie	Datum	Status
v0	10/04/2019	Interne draft
v1	10/04/2019	Externe draft
v2	22/11/2021	Definitieve versie

Projectteam	
<i>Functie</i>	<i>Naam</i>
Projectleider	Maarten Praet
Business Unit Manager	Toon Moeskops
Kwaliteitscontrole	Pedro Pype
General Director	Patrick Hambach

INHOUD

DEEL 1	Verslag van resultaten.....	5
1	Inleiding.....	5
1.1	Thesaurus.....	5
1.2	Administratieve gegevens.....	5
2	Gemotiveerd advies.....	6
3	Kwaliteitscontrole en ondertekening.....	7

DEEL 1 VERSLAG VAN RESULTATEN

1 INLEIDING

1.1 THESAURUS

Bureauonderzoek, Oostakker, Achtendries, ruraal, Antwerpsesteenweg

1.2 ADMINISTRATIEVE GEGEVENS

Projectcode	Onroerend Erfgoed: 2019D113
ISSN-nummer	2406-3940
Erkend Archeoloog	ABO nv
Erkenningsnummer	OE/ERK/Archeoloog/2017/00167
Naam + adres onderzoeksgebied	
straat + nr.:	Herman Teirlinckstraat 4-8
- postcode :	9041
- fusiegemeente :	Oostakker
- land :	België
- Lambertcoördinaten (EPSG:31370)	xMIN / xMAX: 109120.083 / 109413.486 yMIN / yMAX: 196563.904 / 196865.901
Kadaster	
Gemeente :	Oostakker
- Afdeling :	17
- Sectie :	C
- Percelen :	566

2 GEMOTIVEERD ADVIES

Deze archeologienota kwam tot stand in opdracht van de initiatiefnemer naar aanleiding van het bekomen van een omgevingsvergunning voor stedenbouwkundige handelingen ter hoogte van de Herman Teirlinckstraat 4-8 te Oostakker (prov. Oost-Vlaanderen).




Op basis van een landschappelijke en archeologische analyse wordt gesteld dat er archeologische resten uit alle archeologische periodes kunnen worden aangetroffen. De gunstige landschappelijke ligging op een zandrug nabij de Lede en de vele gekende archeologische vindplaatsen uit alle periodes in de omgeving benadrukken deze hypothese. Vanaf de 12^{de}-13^{de} eeuw ontgon de Sint-Baafsabdij in Gent de vele akkers ten oosten van de stadskern. Dit verklaart tevens het toponiem Oostakker. De Antwerpsesteenweg – waarlangs het studiegebied is gelegen - vormde hierbij een belangrijke as om de stadskern te verbinden met het hinterland.

Hoewel het studiegebied vlakbij één van de oudste kernen van Oostakker is gelegen (de zgn. Achtendries), werd het op cartografische steeds opgetekend als akkerland zonder bebouwing. In het begin van de jaren '70 werd het terrein opgehoogd (ca. 1-2m) en bebouwd, met nefaste gevolgen voor de bewaringstoestand van archeologische resten tot gevolg. Uit de analyse van de (archeologie)nota's waarvan akte is genomen blijkt een zekere archeologische verwachting, maar grondroerende activiteiten in het verleden hebben de bewaring van eventuele archeologische resten zodanig aangetast dat er geen kenniswinst meer te behalen valt.

Het terrein werd in de jaren '70 genivelleerd en opgehoogd in functie van het bouwrijp maken van de gronden. Hierdoor is de oorspronkelijk bodemopbouw geroerd. De ophoging van maximaal 2m kan duidelijk worden afgeleid uit het hoogteprofiel. De huidige funderingen liggen grotendeels binnen de bestaande ophoging, maar de funderingszolen hebben ook plaatselijk de bodem reeds verstoord tot -2,65m-mv. De nieuwe funderingsmassieven (tot -1,4m-mv) geplaatst worden plaatsvinden binnen de ophoging en de oude funderingen worden niet verwijderd, waardoor deze werkzaamheden geen impact zullen hebben op het bodemarchief. De nieuwe funderingspalen zullen wel een plaatselijke verstoring veroorzaken, maar gezien het beperkte potentieel om kenniswinst te behalen, is de impact ervan dan ook nihil.

Ondanks het matig archeologische potentieel van de omgeving, wordt het potentieel tot kennisvermeerdering als nihil beschouwd omdat de werken in de ophoging zullen plaatsvinden. Ook archeologisch onderzoek in de onmiddellijke omgeving geeft aan dat er geen kennispotentieel te behalen valt. De ongunstige bewaringstoestand door het bouwrijp maken in de jaren '70 versterkt het idee dat er geen kenniswinst meer te behalen valt. Op basis van bovenstaande argumenten wordt dan ook geen archeologisch (voor-)onderzoek aanbevolen.

3 KWALITEITSCONTROLE EN ONDERTEKENING

Naam	Functie	Handtekening	Datum
Patrick Hambach	General Director		22 november 2021
Toon Moeskops	Business Unit Manager		22 november 2021
Jan Coenaerts	Archeoloog/ Kwaliteitsverantwoordelijke		22 november 2021