

Nota

Uitgesteld vooronderzoek met ingreep in de bodem 21140A Oplinter – Huiskensstraat - Zone 1



Programma van maatregelen

Ons kenmerk :	ORTEC2201394
Auteurs :	Vanessa Bigonzi Tom Lees Ward Decramer Alexander Doucet
Datum verslag:	2 september 2022
Projectcode Onroerend Erfgoed :	2022H198 (Proefsleuvenonderzoek)
Wettelijk depot :	D/2022/15.001/90

Coverfoto: overzichtsfoto op terrein Profiel 1 (PR1)

Auteurs & autorisatie:

Vanessa Bigonzi (OE/ERK/Archeoloog/2021/00028)

Tom Lees (OE/ERK/Archeoloog/2021/00018)

Ward Decramer (OE/ERK/Archeoloog/2019/00023)

Alexander Doucet (OE/ERK/Archeoloog/2020/00003)

Terra Engineering & Consultancy nv (OE/ERK/Archeoloog/2020/00004)

Copyright reserved. No part of this publication may be reproduced in any form, by print, photoprint, microfilm or any other means without the permission from the publisher.

Wettelijk depot: D/2022/15.001/90

INHOUDSTAFEL

Deel 3	Programma van Maatregelen.....	4
1	Beschrijvend gedeelte	4
1.1	Administratieve gegevens	4
2	Gemotiveerd advies.....	7
3	Programma van maatregelen	8
	Ondertekening.....	9

Deel 3 Programma van Maatregelen

1 Beschrijvend gedeelte

1.1 Administratieve gegevens

Projectcode	2021H324 (Bureauonderzoek; ID: 22553), 2022A61 (landschappelijk bodemonderzoek) 2022H198 (Proefsleuvenonderzoek)
Actoren	Terra Engineering & Consultancy nv OE/ERK/Archeoloog/2020/00014 (Erkend archeoloog)
	Tom Lees (OE/ERK/Archeoloog/2021/00018) (erkend archeoloog, veldwerkleider, assistent-aardkundige)
	Vanessa Bigonzi (OE/ERK/Archeoloog/2021/00028) (erkend archeoloog, assistent-archeoloog, assistent-aardkundige)
	Ward Decramer (OE/ERK/Archeoloog/2019/00023) (erkend archeoloog, assistent-aardkundige)
	Alexander Doucet (OE/ERK/Archeoloog/2020/00003) (erkend archeoloog)
Locatie	Provincie: Vlaams-Brabant Gemeente: Oplinter Adres: Huiskensstraat
Kadastrale gegevens	Tienen, afdeling 10, sectie D, percelen 225B
Bounding Box	Punt 1: X = 193016, Y = 168064 Punt 2: X = 194507, Y = 169121
Oppervlakte projectgebied (buiten een archeologische zone)-	7 102 m ²
Periode veldwerk	25 augustus 2022
Einddatum onderzoek (afroning rapportage)	2 september 2022
Relevante termen	Proefsleuven; Hageland; Leemstreek.

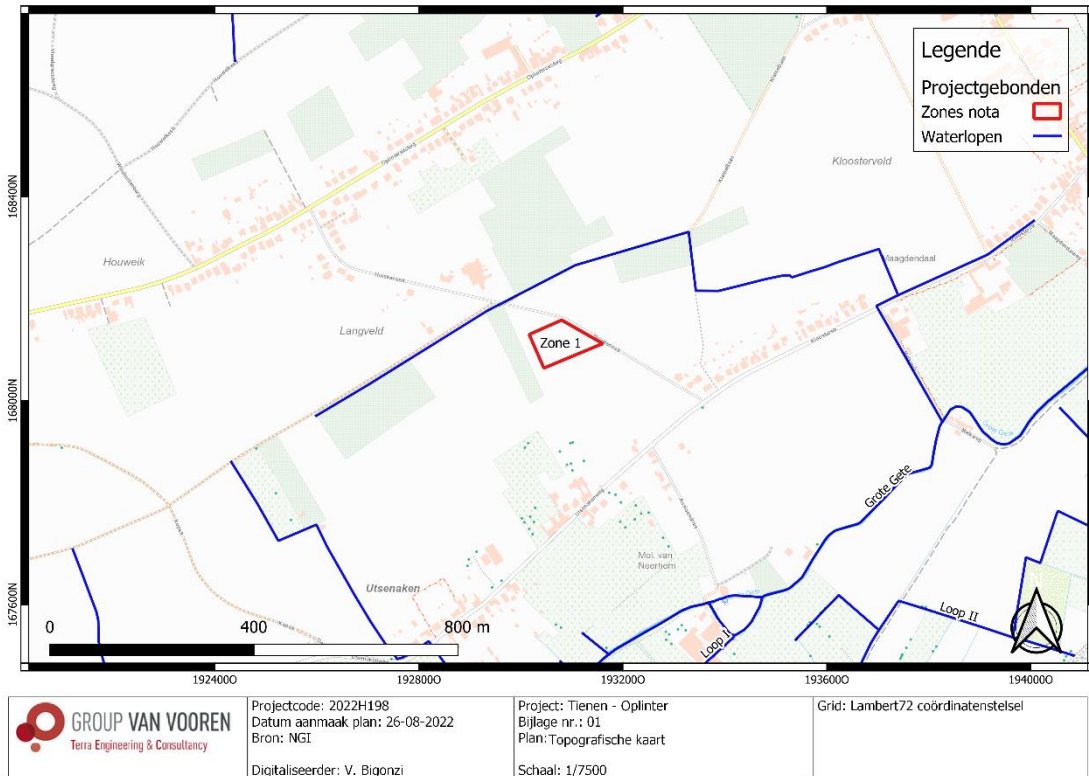


Fig. 3.1: Topografische kaart (2017) met situering van het projectgebied (© NGI).

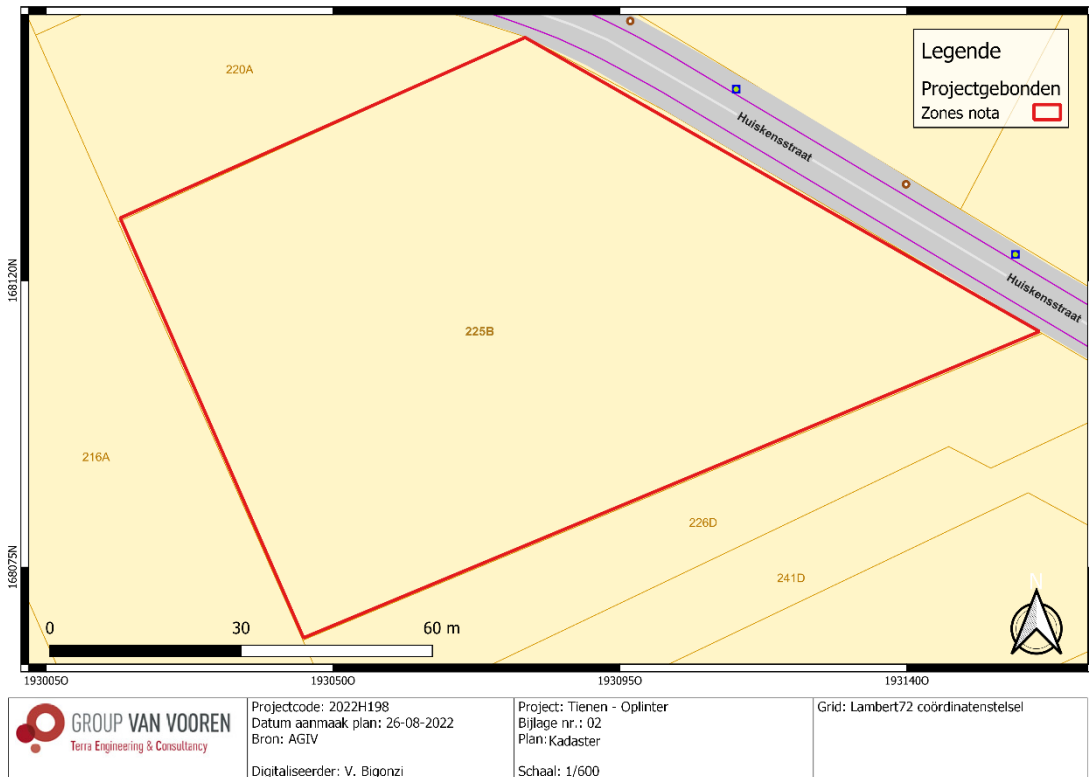


Fig. 3.2: Kadasterplan met situering van het projectgebied (© AGIV).



Fig. 3.3: Meest recente luchtfoto (2021) met situering van het projectgebied (© AGIV).

2 Gemotiveerd advies

Het uitgevoerde onderzoek leverde voldoende data op om een oordeelkundige uitspraak te doen over de archeologische verwachting van het terrein. In totaal werd 13,46 % van het totale onderzoekbare terrein onderzocht, hetgeen statistisch gezien als voldoende wordt beschouwd om van een representatief vooronderzoek te spreken. Hieruit blijkt dat het archeologisch potentieel nihil is. Het potentieel op kennis- en datawinst van eventueel verder vervolgonderzoek wordt idem dito bijgesteld tot nihil.

Het proefsleuvenonderzoek wees uit dat het terrein kan opgedeeld worden in één pedogenetische zone. Overall op het terrein werd er een Bt-horizont vastgesteld onder een dunne laag colluvium.

Profiel 3 (PR3) kan gelden als referentiemodel. Hier werd er een laag van ca. 30cm colluvium aangetroffen. De Bt-horizont begint op 70 cm-mv.

Er werden geen sporen noch vondsten tijdens het onderzoek aangetroffen.

Alle verzamelde data en verstellingen tijdens het proefsleuvenonderzoek leiden tot de conclusie dat het terrein een nihilistisch kennis- en datapotentieel heeft. Er werden immers geen archeologische sporen vastgesteld die zouden kunnen leiden tot bijkomende informatie over de omgeving. Kostenbaat is verder onderzoek gezien dit lage wetenschappelijke potentieel noch nuttig, noch noodzakelijk.

Het terrein kan vrijgegeven worden zonder vervolgonderzoek of zonder bijkomende maatregelen ter bescherming van (afwezige) relevante erfgoed.

Het volledige projectgebied mag integraal opgenomen worden in de GGA (gebieden geen archeologie).

Dit ontslaat de aannemer/bouwheer echter niet van zijn verplichtingen.

De aannemer/uitvoerder van de werken is gehouden aan de meldingsplicht van archeologische vondsten. Deze melding van archeologische toevalsvondsten is wettelijk verplicht. De context zit vervat in [artikel 5.1.4](#) van het [Onroerenderfgoeddecreet van 12 juli 2013](#).

De vinder is verplicht om de vondst binnen de drie dagen te melden aan het agentschap Onroerend Erfgoed en beschermt de vondst en haar vindplaats tot tien dagen na het vinden.

3 Programma van maatregelen

Vermits een archeologische opgraving niet noodzakelijk is voor het betreffende terrein, dient er geen programma van maatregelen opgesteld te worden. Het volledige projectgebied kan immers opgenomen worden in de GGA.

Ondertekening

TEC nv staat voor een kwaliteitsvolle aflevering van haar resultaten en onderzoeken, onder de voorwaarden zoals overeengekomen met de opdrachtgever. Aangezien TEC nv de informatie, aangeleverd door de opdrachtgever of derden, niet onafhankelijk kan verifiëren dragen deze informatie-leveranciers de verantwoordelijkheid voor de accuraatheid en de volledigheid van hun informatie.

Dit verslag mag niet gereproduceerd worden, behalve in volledige vorm, zonder schriftelijke toestemming van de auteur.

Dit verslag mag niet vertaald worden, behalve door of in opdracht van Terra Engineering & Consultancy nv.

Voor verdere inlichtingen over voorliggend rapport kunt u contact opnemen met ons kantoor.

Sint-Truiden, 31 augustus 2022



Kristof Van Vooren
Vaste vertegenwoordiger
LRJ Van Vooren NV
Gedelegeerd bestuurder



Stijn Minne
Operationeel verantwoordelijke
TEC nv



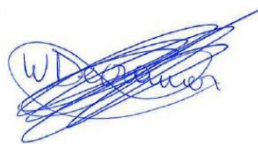
Maarten Dingenen
Teamleader Sint-Truiden

Opgesteld door:



Alexander Doucet
Erkend archeoloog

Nagelezen door:



Ward Decramer
Erkend archeoloog