



**Nota: Het archeologisch vooronderzoek aan de Vinaafstraat
te Opvelp, Bierbeek.**



**Lente Van Brempt
Wouter Yperman**

**Tienen, 2020
Studiebureau Archeologie bvba**



Colofon

Nota: Het archeologisch vooronderzoek aan de Vinaafstraat te Opvelp, Bierbeek

Initiatiefnemer:	Cons. Agnes Vandenbempt
Projectleiding:	Annelies De Raymaeker & Vanessa Vander Ginst
Leidinggevend archeoloog:	Wouter Yperman
Auteurs:	Lente Van Brempt Wouter Yperman
Foto's en tekeningen:	Studiebureau Archeologie bvba (tenzij anders vermeld)

Op alle teksten, foto's en tekeningen geldt een auteursrecht. Zonder voorafgaandelijke schriftelijke toestemming van Studiebureau Archeologie bvba mag niets uit deze uitgave worden vermenigvuldigd, bewerkt en/of openbaar gemaakt, hetzij door middel van webpublicatie, druk, fotokopie, microfilm of op welke andere wijze ook.

Studiebureau Archeologie bvba
Bietenweg 20
3300 Tienen
www.studiebureau-archeologie.be
info@studiebureau-archeologie.be
tel: 0474/58.77.85
fax: 016/77.05.41

©2020, Studiebureau Archeologie bvba

Inhoudstafel

Inhoudstafel	p. 1
Hoofdstuk 1 Samenvatting van het uitgevoerde bureauonderzoek	p. 3
Hoofdstuk 2 Samenvatting van het landschappelijk bodemonderzoek	p. 9
Hoofdstuk 3 Proefsleuven	p. 13
3.1 Beschrijvend gedeelte	p. 13
3.1.1 Administratieve gegevens	p. 13
3.1.2 Archeologische voorkennis	p. 15
3.1.3 Onderzoeksopdracht	p. 16
3.1.4 Afwijkingen t.o.v. het Programma van maatregelen (PVM)	p. 17
3.1.5 Afwijkingen t.o.v. de Code van goede praktijk (CGP)	p. 18
3.2 Assessmentrapport	p. 18
3.2.1 Beschrijving van de bodemopbouw	p. 18
3.2.2 Beschrijving van de referentie-bodemprofielen	p. 20
3.2.3 Beschrijving van de bodemsporen	p. 22
3.2.4 Beschrijving van de vondsten	p. 27
3.2.5 Natuurwetenschappelijke staalnames	p. 28
3.2.6 Datering en interpretatie van het onderzochte gebied	p. 28
3.2.7 Impactbepaling van de geplande werken op het bodemarchief	p. 29
3.2.8 Beantwoording onderzoeksvragen	p. 29
3.2.9 Conclusie en afweging vervolgonderzoek	p. 30
Hoofdstuk 4 Programma van maatregelen	p. 31
4.1 Administratieve gegevens	p. 31
4.2 Gemotiveerd advies	p. 33
Bibliografie	p. 35
Bijlage	p. 36
Bijlage 1: Plannenlijst	p. 37
Bijlage 2: Sporeninventaris	p. 41
Bijlage 3: Vondsteninventaris	p. 43
Bijlage 4: Fotoinventaris	p. 45
Bijlage 5: Profielinventaris	p. 47
Bijlage 6: Allesporenplan	p. 53

Hoofdstuk 4 Programma van maatregelen

4.1 Administratieve gegevens

Projectcode:	2020G209
Aanleiding:	De opgemaakte archeologienota kadert in een geplande verkavelingsvergunning voor de verkaveling van een terrein van ca. 6.198 m ² langs de Vinaafstraat te Opvelp (gem. Bierbeek). Daarmee valt de vergunningsaanvraag binnen de aanvragen waarbij de totale oppervlakte van de geplande werken 1.000 m ² of meer bedraagt (Onroerendergoeddecreet van 12 juli 2013, het Onroerendergoedbesluit van 16 mei 2014, en de Code van Goede Praktijk).
Erkend Archeoloog:	Wouter Yperman, OE/ERK/Archeoloog/2015/00056 Studiebureau Archeologie bvba, OE/ERK/Archeoloog/2015/00002
Veldwerkleider:	Wouter Yperman, OE/ERK/Archeoloog/2015/00056
Assistent-archeoloog:	Lente Van Brempt
Locatie:	Bierbeek, Opvelp, Vinaafstraat (Fig. 4.1) Bounding box: - punt 1: x = 179615, y = 167438 - punt 2: x = 179730, y = 167533 Gemeente Bierbeek, Opvelp, Afd. 4, Sectie A, percelen A87m, A87w, A87s en A87p (Fig. 4.2).
Oppervlakte projectgebied	ca. 6.198 m ²
Oppervlakte studiegebied	ca. 4.424 m ²
Periode uitvoering:	27/07/2020
Relevante termen¹³:	Opvelp, Bierbeek, buitengebied, proefsleuven, (zand)leemstreek, colluvium

¹³ Thesaurus: <https://inventaris.onroerendergoed.be/thesaurus>

Nota: Het archeologisch vooronderzoek aan de Vinaafstraat te Opvelp, Bierbeek

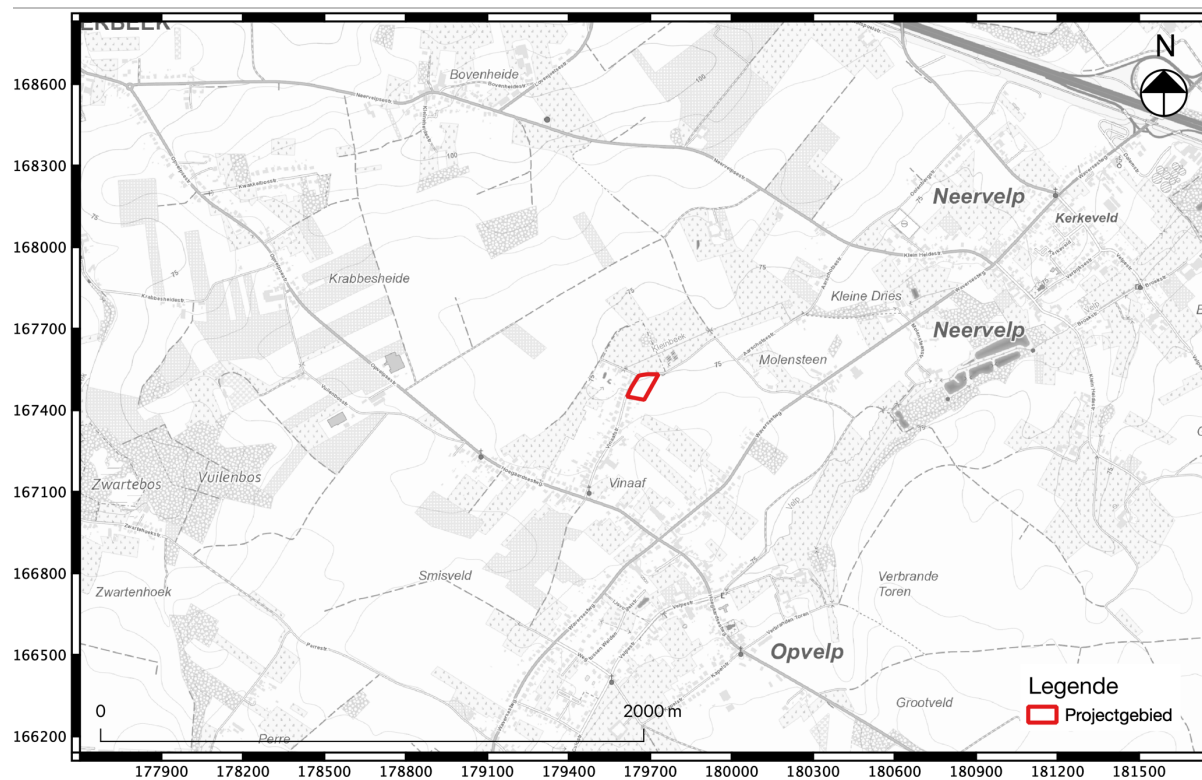


Fig. 4.1: Uittreksel van de topografische kaart met situering van het projectgebied (©Databank Ondergrond Vlaanderen).

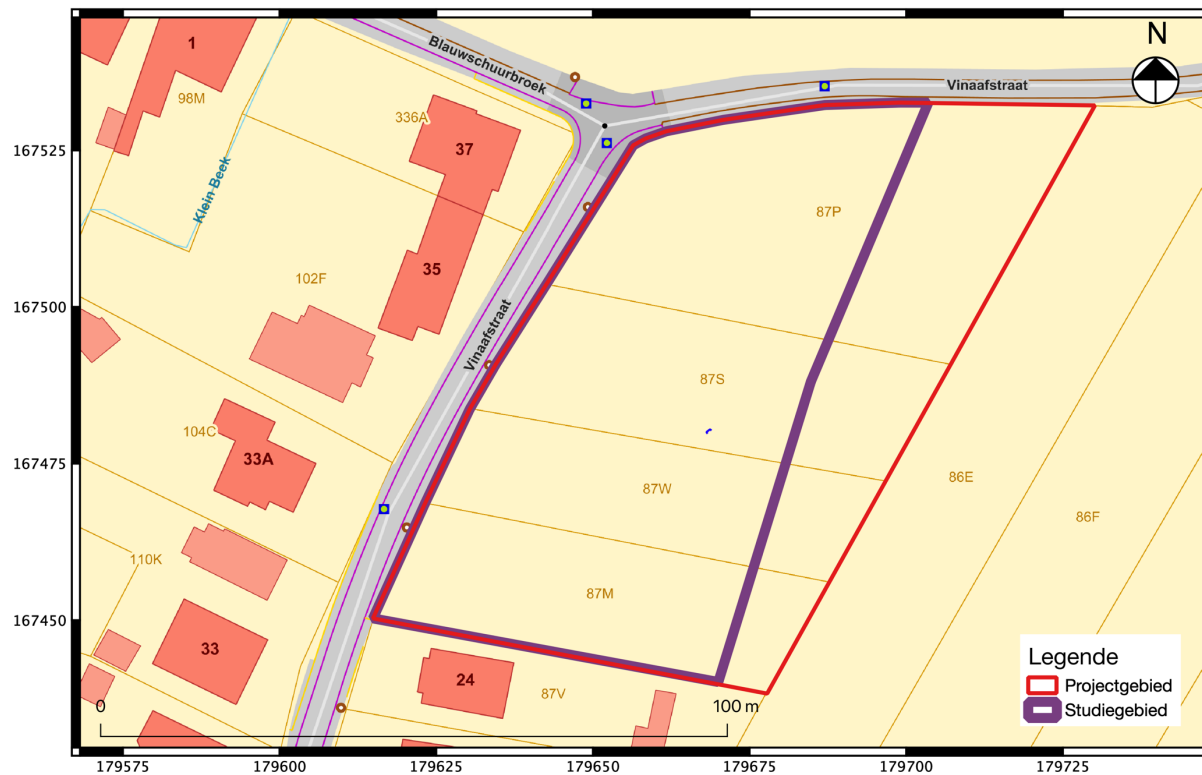


Fig. 4.2: Uittreksel van het kadasterplan met situering van het project- en vergunningsgebied (©CADGIS).

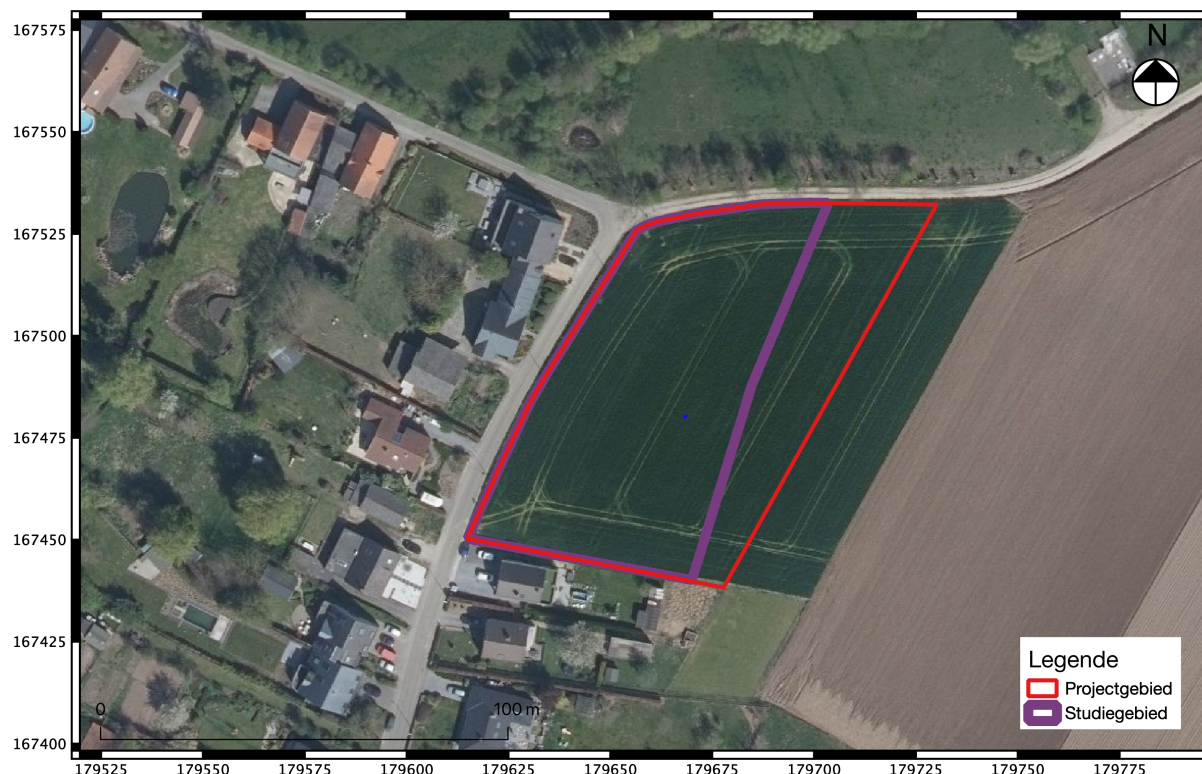


Fig. 4.3: De meest recente luchtfoto met situering van het project- en vergunningsgebied (Bron: www.dov.vlaanderen.be).

4.2 Gemotiveerd advies

Binnen het onderzoeksgebied werd op 27 juli 2020 door Studiebureau Archeologie bvba een proefsleuvenonderzoek (projectcode: 2020G209) uitgevoerd. In totaal werden 3 sleuven, 1 kijkvenster en 3 profielputten aangelegd. Hierbij werd ondervonden dat het archeologisch relevant niveau tijdens de middeleeuwen werd afgedekt door een colluviale afzetting. Deze colluviale ondergrond heeft een variabele dikte van 15 cm langs de zuidelijke rand tot 125 cm aan de noordelijke rand van het terrein. Het archeologisch vlak situeert zich bijgevolg op een diepte van 60 tot 175 cm onder het maaiveld. Tijdens het vooronderzoek met ingreep in de bodem werd zo verspreid over het hele terrein slechts 1 antropogeen spoor blootgelegd. Een tweede mogelijk antropogeen spoor werd waargenomen in het colluviumpakket. Verder werden er enkel natuurlijke bodemsporen en recente verstoringen aangetroffen

De geplande werken zullen bijgevolg ingrijpen op een (in kwantitatief en kwalitatief opzicht) beperkt bodemarchief dat geen toegevoegde waarde meer verschaft voor het vergroten van de archeologische kenniswinst met betrekking tot de regio. Om die reden wordt geen programma van maatregelen met verdere maatregelen opgesteld. Het projectgebied kan worden opgenomen op de kaart met gebieden waarbinnen geen archeologie aanwezig is (GGA-kaart; Fig. 4.4).

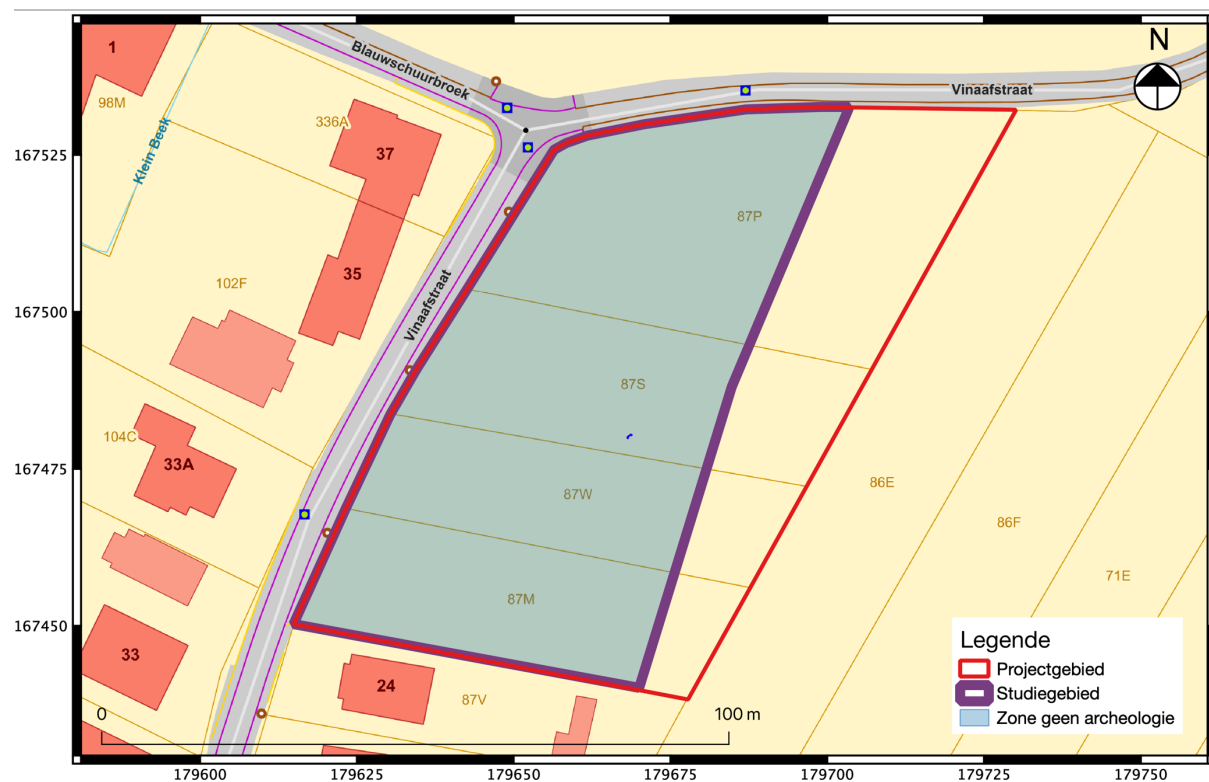


Fig. 4.4: Synthesekaart met aanduiding van de zone die kan worden opgenomen op de GGA-kaart.