

**Nota: Nieuwbouw en verbouwing 'Gemeenteschool Ak'Cent
Bever, site Akrenbos 133' voor kleuter- en lagere
schoolafdeling**



**Wouter Yperman
Linse Haenen**



Colofon

Nota: Nieuwbouw en verbouwing 'Gemeenteschool Ak'Cent Bever, site Akrenbos 133' voor kleuter- en lagere schoolafdeling

Projectleiding:	Annelies De Raymaeker & Vanessa Vander Ginst
Leidinggevend archeoloog:	Annelies De Raymaeker
Auteurs:	Linse Haenen & Annelies De Raymaeker
Foto's en tekeningen:	Studiebureau Archeologie bv (tenzij anders vermeld)

Op alle teksten, foto's en tekeningen geldt een auteursrecht. Zonder voorafgaandelijke schriftelijke toestemming van Studiebureau Archeologie bv 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 bv
Bietenweg 20
3300 Tienen
www.studiebureau-archeologie.be
info@studiebureau-archeologie.be
tel: 0474/58.77.85
fax: 016/77.05.41

©2022, Studiebureau Archeologie bv

Inhoudstafel

Hoofdstuk 1 Samenvatting van het reeds uitgevoerd onderzoek	p. 2
1.1 <i>Archeologienota</i>	p. 2
Hoofdstuk 2 Proefsleuvenonderzoek	p. 7
2.1 <i>Beschrijvend gedeelte</i>	p. 7
2.1.1 Administratieve gegevens	p. 7
2.1.2 Archeologische voorkennis	p. 8
2.1.3 Vraagstelling en onderzoeksopdracht	p. 8
2.1.4 Voorgestelde onderzoeksmethoden en -technieken	p. 10
2.1.5 Afwijkingen t.o.v. het Programma van maatregelen (PVM)	p. 12
2.1.6 Afwijkingen t.o.v. de Code van goede praktijk (CGP)	p. 18
2.2 <i>Assessmentrapport</i>	p. 18
2.2.1 Beschrijving van de bodemopbouw	p. 18
2.2.2 Beschrijving van de. Referentiebodempromfielen	p. 22
2.2.3 Beschrijving van de sporen	p. 26
2.2.4 Beschrijving van de vondsten	p. 34
2.3 <i>Datering en interpretatie van het onderzochte gebied</i>	p. 34
2.4 <i>Impactbepaling van de geplande werken op het bodemarchief</i>	p. 34
2.5 <i>Potentieel op kenniswinst</i>	p. 35
2.6 <i>Beantwoording onderzoeksvragen</i>	p. 35
2.7 <i>Conclusie en afweging vervolgonderzoek</i>	p. 35
Hoofdstuk 3 Programma van maatregelen	p. 37
3.1 <i>Administratieve gegevens</i>	p. 37
3.2 <i>Gemotiveerd advies</i>	p. 39
3.3 <i>Programma van maatregelen voor een opgraving</i>	p. 39
Bijlagen	p. 41
Bijlage 1: Sporen	p. 42
Bijlage 2: Foto's	p. 44
Bijlage 3: Bodempromfielen	p. 46
Bijlage 4: Allesporenplan	p. 52

Hoofdstuk 3 Programma van maatregelen

3.1 Administratieve gegevens

Projectcode:	2022 J 360
Aanleiding:	De opgemaakte archeologienota kadert in een geplande omgevingsvergunning (stedenbouwkundige handelingen) met in totaal een kadastraal oppervlakte van ca. 3432 m ² . Daarmee valt de vergunningsaanvraag binnen de aanvragen waarbij de totale oppervlakte van de kadastrale percelen 3000 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 bv OE/ERK/Archeoloog/2015/00002
Locatie:	Bever, Akrenbos 133 (fig. 1.1 en 1.2) Bounding box: punt 1: x = 117635, y = 156716 punt 2: x = 117693, y = 156877 Bever, afd. 1, sectie E, perceel 1325D, 1325G, 1327D2 (fig. 1.3)
Periode uitvoering:	02/11/2022
Relevante termen¹²:	Proefsleuvenonderzoek, oude boerenwoning, nieuwe tijd,
Bebouwde zones:	Kleuterschool AK'Cent Bever op het noordelijke gedeelte van het projectgebied

¹² Thesaurus: <https://inventaris.onroerendergoed.be/thesaurus>

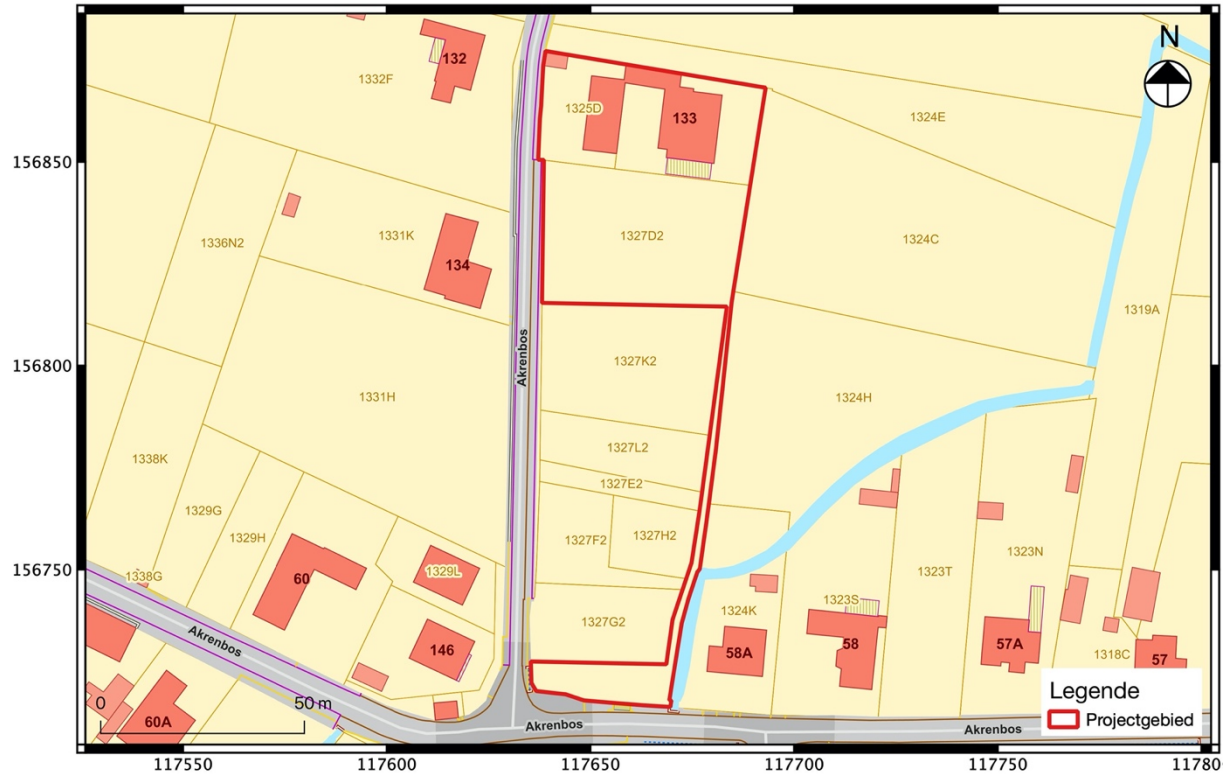


Fig. 3.1: Uittreksel van het kadasterplan met situering van het projectgebied.



Fig. 3.2: Uittreksel van de meest recente luchtfoto met situering van het projectgebied.

3.2 Gemotiveerd advies

Op 2 november 2022 werd er een proefsleuvenonderzoek uitgevoerd door Studiebureau Archeologie op een terrein te Akrenbos (Bever). Er werden 5 proefsleuven en 1 kijkvenster aangelegd. Vier sleuven hadden een oost-west oriëntatie en 1 sleuf had een noord-zuid oriëntatie. De sleuven werden aangelegd op een diepte tussen ca. 50 cm en 100 cm. In totaal werd er 320 m² van het terrein open gelegd. De zone die geselecteerd werd om in fase 1 te onderzoeken heeft een oppervlakte van 2233,34 m², waardoor er 14,33% van het terrein is onderzocht.

Het proefsleuvenonderzoek (2022J360) heeft aangetoond dat er binnen de grenzen van het onderzoeksgebied geen archeologische waarden aanwezig waren die een verder onderzoek (in de vorm van een opgraving) noodzakelijk maken. Het schaarse sporen- en vondstenbestand is ten vroegste te dateren in de nieuwe tijd.

Conform deze bevindingen wordt dan ook geen programma van maatregelen opgemaakt. De volledige zone van de geplande werken (= vergunningsgebied) kan worden opgenomen op de GGA-kaart (gebieden geen archeologie; fig. 3.3).

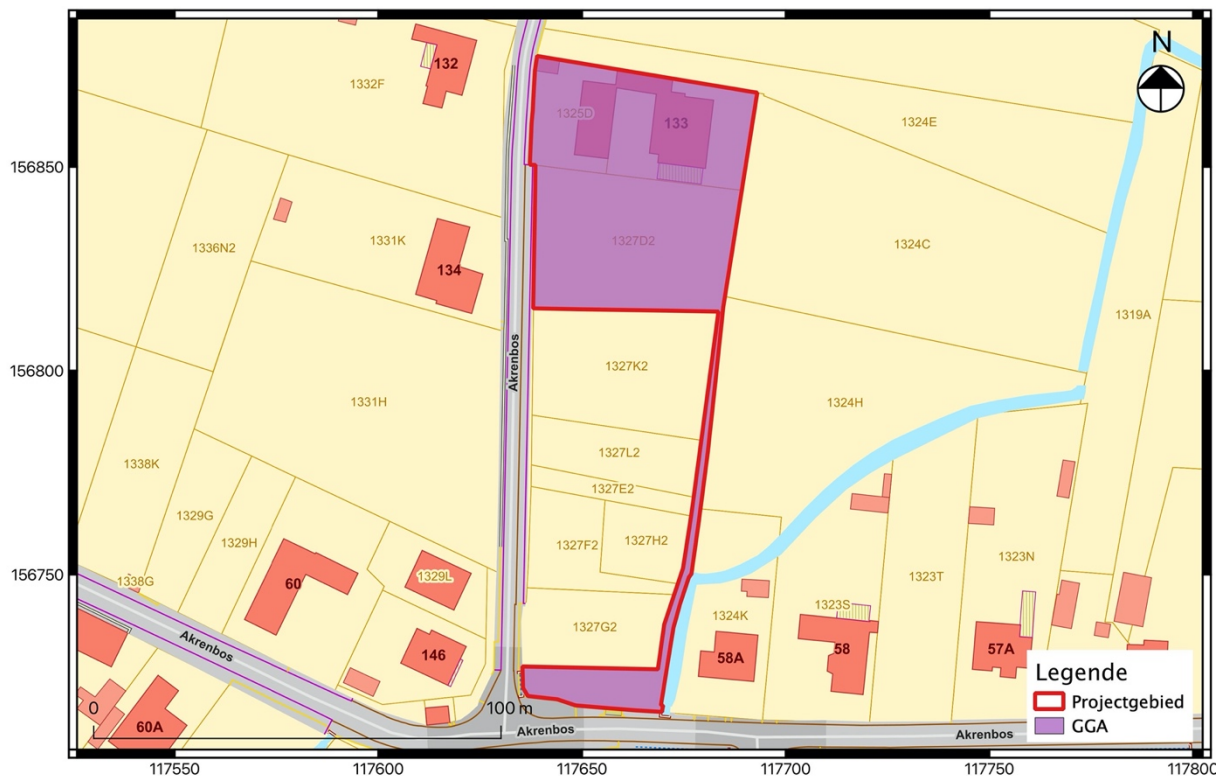


Fig. 3.3: Advieskaart.

3.3 Programma van maatregelen voor een opgraving

Aangezien verder archeologisch onderzoek niet noodzakelijk is, dient er geen programma van maatregelen te worden opgesteld.

Bij vrijgave van het terrein blijven de algemene bepalingen die voorzien zijn in het onroerenderfgoeddecreet van 12 juli 2013 Art. 5.1.4. van toepassing: "Iedereen die, op een ander

moment dan bij het uitvoeren van een archeologisch vooronderzoek, een archeologische opgraving of het gebruik van een metaaldetector, een roerend of onroerend goed vindt waarvan hij weet of redelijkerwijs moet vermoeden dat het archeologische erfgoedwaarde heeft, is verplicht daarvan binnen drie dagen aangifte te doen bij het agentschap.” Deze aangifte kan gebeuren op <https://www.onroenderfgoed.be/nl/digitaal-vondstmeldingsformulier>.