



RAAP BELGIË – RAPPORT 1225

ARCHEOLOGIE NOTA

Aanpassing Batterijproject, Jan Frans Willemsstraat 200 te
Vilvoorde



[DEEL II: PROGRAMMA VAN MAATREGELEN]

Bureauonderzoek – 2025F270

[COLOFON]

[TITEL] Archeologienota Aanpassing Batterijproject, Jan Frans Willemsstraat 200 te Vilvoorde
Deel II: Programma van Maatregelen
Bureauonderzoek - 2025F270

[VERSIE] 25 juni 2025

[AUTEUR(S)] R. Petzold, N. Derweduwen

[PROJECTLEIDER] N. Derweduwen

[PROJECTMEDEWERKERS]

[PROJECTBEGELEIDER]

[AARDKUNDIGE]

[RAAPPROJECT] VIBA02

[ERKEND ARCHEOLOOG] RAAP België (OE/ERK/Archeoloog/2016/00154)

[BEWAARPLAATS DOCUMENTATIE] RAAP België BV, Begoniastraat 13, 9810 Eke

[BEVOEGD GEZAG] Agentschap Onroerend Erfgoed

RAAP België BV
Begoniastraat 13
9810 Eke
Telefoon 09/311 56 20
E-mail: raap@raap.be
Website: www.raap.be

© RAAP België BV, 2025

RAAP België aanvaardt geen aansprakelijkheid voor eventuele schade voortvloeiend uit het gebruik van de resultaten van dit onderzoek of de toepassing van de adviezen.

[DOOR VERGUNNINGVERLENER IN DE VERGUNNING OP TE NEMEN VOORWAARDEN]

Er dient geen aanvullend archeologisch onderzoek te worden uitgevoerd. Het volledige terrein wordt vrijgegeven.

INHOUDSOPGAVE

Inhoudsopgave.....	3
1 Inleiding.....	4
1.1 Administratieve gegevens.....	4
1.2 Samenvatting van het vooronderzoek.....	4
2 Gemotiveerd advies.....	6
2.1 De volledigheid van het uitgevoerde vooronderzoek.....	6
2.2 De aan-/afwezigheid van een archeologische site.....	6
2.3 Impactbepaling.....	6
2.4 Waardering van de archeologische site.....	6
2.5 Bepaling van de maatregelen.....	7
3 Programma van maatregelen – geen vervolg.....	8
5.9 Het bewaren en deponeren van het archeologisch ensemble.....	Fout! Bladwijzer niet gedefinieerd.
5.10 Voorziene afwijkingen ten aanzien van de Code van Goede Praktijk.....	Fout! Bladwijzer niet gedefinieerd.
6 Bibliografie.....	9
7 Lijsten van opgenomen figuren en tabellen.....	10
7.1 Figuren:.....	10
7.2 Tabellen:.....	10

1 INLEIDING

Dit programma van maatregelen is het tweede onderdeel van de archeologienota die door RAAP België werd opgesteld in het kader van het opmaken van een omgevingsvergunning voor stedenbouwkundige handelingen in het plangebied Aanpassing Batterijproject (Vilvoorde). Dit document bevat de adviezen en/of maatregelen die werden opgesteld op basis van het tot nu toe uitgevoerde archeologische vooronderzoek (bureauonderzoek, beschreven in het bijgaande eerste deel: verslag van resultaten).

Het advies is om geen vervolgonderzoek uit te voeren. De redenering die aan de basis ligt voor dit advies wordt in het hoofdstuk 'Gemotiveerd advies' uiteengezet. De verdere maatregelen die aan dit advies zijn gekoppeld worden toegelicht in één of meer programma's van maatregelen in de daar op volgende hoofdstukken.

1.1 ADMINISTRatieve GEGEVENS

Tabel 1. Administratieve gegevens.

Projectcodes agentschap Onroerend Erfgoed ¹ : - Projectcode bureauonderzoek	2025F270		
Onderzoekskader	Opstellen van een archeologienota voor de aanvraag van een omgevingsvergunning voor stedenbouwkundige handelingen		
Erkend archeoloog	RAAP België (OE/ERK/Archeoloog/2016/00154)		
Naam plangebied	Aanpassing Batterijproject		
Adres	Jan Frans Willemsstraat 200		
Deelgemeente/gemeente	Vilvoorde		
Provincie	Vlaams-Brabant		
Kadastrale gegevens	Grimbergen; Afd. 1; Sectie B; percelen 251C, 246P en 221C. Vilvoorde; Afd. 3; Sectie E; 115S en 115K		
Oppervlakte betrokken percelen	106.055,60 m ²		
Oppervlakte plangebied	20.907 m ²		
Oppervlakte geplande bodemingrepen	13.677 m ²		
Bounding box in Lambert-coördinaten:	zuidwest: noordoost:	X: 53423.02 X: 154354.03	Y: 180977.48 Y: 181462.44

1.2 SAMENVATTING VAN HET VOORONDERZOEK

RAAP België stelde een archeologienota op voor het plangebied Batterijpark te Vilvoorde. Dit gebeurde in functie van het verkrijgen van een omgevingsvergunning voor stedenbouwkundige handelingen. Het archeologisch vooronderzoek heeft tot doel na te gaan of er kans is op aanwezigheid van waardevolle archeologische resten. Er zijn gegevens verzameld over de aardkundige, archeologische en historische context van het plangebied. Op basis daarvan is een archeologische verwachting opgesteld en is nagegaan wat de invloed is van de werken op het archeologisch erfgoed. Deze onderzoekstappen hebben geleid tot een advies.

Topografisch gezien is het plangebied gelegen op de oostgerichte helling in de Zennevallei, in een overgangsgebied tussen heuvelruggen in het zuiden en de noordelijke vlakte richting de Dijlevallei. De huidige loop van de Zenne bevindt zich door de wijziging van de bedding in de 20ste eeuw langs de zuidoostelijke grens van het plangebied, terwijl deze voorheen een meanderend verloop kende, deels doorheen het plangebied. Wanneer meer in detail op het DTM wordt gekeken, is een duidelijk reliëfverschil in de noordelijke

¹ Voor elke fase van vooronderzoek is een projectcode bekomen bij het agentschap Onroerend Erfgoed. Deze projectcode is op alle documenten van het vooronderzoek, registratie, verpakking van vondstenmateriaal en verpakking van stalen aangebracht.

en oostelijke helft van het plangebied zichtbaar. Het plangebied bevindt zich tussen +14,5 en +15,5 mTAW. Mogelijk is dit gerelateerd aan de opbouw, afbraak en/of sanering van de voormalige elektriciteitscentrale. Op de bodemkaart is het plangebied gekarteerd als bebouwde zone. In de onmiddellijke omgeving komt een complex aan zandleembodems met variërende bodemopbouw en -vochtigheid die typisch is voor een alluviaal gebied.

De CAI toont verschillende vindplaatsen in de omgeving. Het betreft een weg uit de Romeinse tijd, een houtbouw met omringende gracht uit de vroege middeleeuwen die in de volle middeleeuwen uitgroeide tot een motte, enkele sites met walgracht uit de late middeleeuwen en nieuwe tijd en resten van een 19de-20ste-eeuwse voorloper van een huidige weg.

Op basis van het historisch kaartmateriaal en de orthofoto's kan gesteld worden dat het plangebied zich tot de 2^{de} helft van de 20^{ste} eeuw binnen de alluviale vlakte van de Zenne bevond. Vanaf de tweede helft van de 20^{ste} eeuw is het terrein in gebruik als elektriciteitscentrale, die doorheen de decennia enkele veranderingen doormaakte.

Het plangebied bevindt zich dus in een omgeving met archeologisch potentieel. De CAI toont een ingebruikname van het landschap vanaf de Romeinse tijd, maar oudere vindplaatsen zijn niet uitgesloten. Gezien de gunstige ligging is er voor de locatie van het plangebied een verwachting op zowel steentijdsites als sporenvindplaatsen vanaf het neolithicum t.e.m. de nieuwste tijd.

Hoewel er een bepaalde archeologische verwachting voor de locatie van het plangebied geldt, heeft de recente verstoringshistoriek een zekere bodemimpact met zich meegebracht. Dit werd eerder aangetoond via het landschappelijk bodemonderzoek uitgevoerd in kader van archeologienota ID 25605.¹ Er werden geen indicaties voor steentijdgevoelige zones teruggevonden. De verwachting op sporensites bleef op basis van het landschappelijk bodemonderzoek overeind. De resultaten hebben aangetoond dat voor die delen van het plangebied waar een AC-profiel zonder sliblaag werd vastgesteld, nog steeds een archeologisch potentieel geldt. Echter voor de zone van het huidige plangebied werd de verstoringsdiepte vastgesteld op een minimum van 120 cm -mv.

Na het aftoetsen van de geplande verstoringsdiepte met bovenstaande resultaten, kan worden geconcludeerd dat bij de geplande ingrepen binnen dit dossier geen relevante archeologische niveaus geraakt zullen worden. Er worden geen verdere maatregelen geadviseerd.

2 GEMOTIVEERD ADVIES

In dit hoofdstuk voorafgaand aan het feitelijk programma van maatregelen (al dan niet bestaande uit meerdere onderdelen) wordt duidelijk gemaakt waarom er op basis van het archeologische vooronderzoek al dan niet aanvullend archeologisch onderzoek moet worden uitgevoerd in het kader van het dossier waar deze archeologienota deel van uitmaakt.

2.1 DE VOLLEDIGHEID VAN HET UITGEVOERDE VOORONDERZOEK

Op basis van de in het verslag van resultaten beschreven delen van het archeologische vooronderzoek kan een gegronde uitspraak worden gedaan over de aan- of afwezigheid van archeologisch erfgoed. Er is op basis hiervan een archeologische verwachting opgesteld en de afweging voor de noodzaak tot verder vooronderzoek heeft een voldoende gefundeerde conclusie opgeleverd. Er kon tenslotte in voldoende mate een besluit worden genomen over de impact van alle geplande werken op eventueel aanwezige archeologische resten. Het uitgevoerde vooronderzoek is daarom in volledigheid uitgevoerd.

2.2 DE AAN-/AFWEZIGHEID VAN EEN ARCHEOLOGISCHE SITE

Gezien de gunstige ligging op een oostelijk gerichte helling in een gradiëntzone van een natte waterloopvallei naar een droog plateau is voor de locatie van het plangebied een verwachting op steentijdsites. Er zijn geen CAI-vindplaatsen in de omgeving bekend, maar dit is eerder te wijten aan de stand van het onderzoek. Echter dienen we eveneens rekening te houden met de gekende verstoringshistoriek. Hierdoor dient de verwachting bijgesteld te worden en is er geen kans meer tot het aantreffen van intacte steentijd artefactensites. De verstoring bedraagt minimaal 120 cm binnen het huidige plangebied, zoals aangetoond via het eerder uitgevoerde landschappelijk bodemonderzoek (2023C249).²

De CAI toont een ingebruikname van het landschap vanaf de Romeinse tijd, maar oudere vindplaatsen zijn niet uitgesloten. Gezien de gunstige ligging is er voor de locatie van het plangebied een verwachting op sporenvindplaatsen vanaf het neolithicum t.e.m. de nieuwste tijd. Gezien de verstoringsgraad (minimaal 120 cm - mv)³ binnen het plangebied geldt deze verwachting voornamelijk nog voor de diepere structuren. Enkel deze zullen mogelijk nog onder het verstoorte pakket bewaard zijn.

2.3 IMPACTBEPALING

Hoewel er een bepaalde archeologische verwachting voor de locatie van het plangebied geldt, heeft de recente verstoringshistoriek een zekere bodemimpact met zich meegebracht. Het eerder uitgevoerde booronderzoek karteerde de zone van het huidige plangebied als volledig verstoord met een minimale verstoringsdiepte van 120 cm -mv.⁴

Op basis van het onderzoek blijkt dat de geplande ingrepen geen impact zullen hebben op potentieel archeologische vindplaatsen. Er worden geen verdere maatregelen geadviseerd.

2.4 WAARDERING VAN DE ARCHEOLOGISCHE SITE

Niet van toepassing.

² Boudry e.a., 2021.

³ Boudry e.a., 2021.

⁴ Boudry e.a., 2021.

2.5 BEPALING VAN DE MAATREGELEN

In het volgende hoofdstuk (of de volgende hoofdstukken indien er meerdere maatregelen in parallel worden geadviseerd) wordt gespecificeerd welke maatregelen aan de voorgenoemde conclusies van het gemotiveerde advies worden gekoppeld.

3 PROGRAMMA VAN MAATREGELEN – GEEN VERVOLG

Er wordt geen aanvullend archeologisch onderzoek geadviseerd in het kader van deze archeologienota en de bijbehorende vergunningsaanvraag.

Wel blijft de meldingsplicht gelden bij toevalsvondsten (ofwel de vondst van een roerend of onroerend goed met archeologische erfgoedwaarde, zoals deze omschreven wordt in Artikel 5.1.4. van het Onroerenderfgoeddecreet van 12 juli 2013). Dit geldt voor vondsten gedaan buiten de context van archeologisch vooronderzoek, archeologische opgravingen, of gebruik van een metaaldetector.⁵

⁵ Procedure: een archeologische toevalsvondst dient binnen drie dagen gemeld te worden aan het agentschap Onroerend Erfgoed, waarbij de vondst en haar vindplaats beschermd worden tot tien dagen na het vinden. De melding kan gemaakt worden via de website: <https://loket.onroerenderfgoed.be/archeologie/vondstmeldingen/toevalsvondsten/formulier>.

4 BIBLIOGRAFIE

UITGEGEVEN BRONNEN:

BOUDRY, T., LINTEN, S. & PIETERS, T. (2021) *NOTA VILVOORDE STEG-PROJECT*. 1918. GENT: BAAC VLAANDEREN.

ONUITGEGEVEN BRONNEN:

GERAADPLEEGDE WEBSITES:

GERAADPLEEGD KAARTMATERIAAL:

AGIV (2024A) AGENTSCHAP VOOR GEOGRAFISCHE INFORMATIE VLAANDEREN: GROOTSCHALIG REFERENTIEBESTAND (GRB). BESCHIKBAAR OP:

[HTTP://WWW.GEOPUNT.BE/CATALOGUS/DATASETFOlder/7c823055-7bbf-4d62-b55e-f85c30d53162](http://www.geopunt.be/catalogus/datasetfolder/7c823055-7bbf-4d62-b55e-f85c30d53162).

AGIV (2024B) ORTHOFOTOMOZAÏEK, MIDDENSCHALIG, WINTEROPNAMEN, KLEUR, MEEST RECENT, VLAANDEREN. AGENTSCHAP INFORMATIE VLAANDEREN. BESCHIKBAAR

OP: [HTTP://WWW.GEOPUNT.BE](http://www.geopunt.be).

OVERIGE BRONNEN:

AGENTSCHAP ONROEREND ERFGOED (2019) CODE VAN GOEDE PRAKTIJK VOOR DE UITVOERING VAN EN RAPPORTERING OVER ARCHEOLOGISCH VOORONDERZOEK EN ARCHEOLOGISCHE OPGRAVINGEN EN HET GEBRUIK VAN METAALDETECTOREN (VERSIE 4.0). VLAAMSE OVERHEID.

BESCHIKBAAR OP: [HTTPS://WWW.ONROERENDERFGOED.BE/SITES/DEFAULT/FILES/2019-03/CGP_V4_GEEN_TC_20190322.PDF](https://www.onroerenderfgoed.be/sites/default/files/2019-03/CGP_V4_GEEN_TC_20190322.pdf).

5 LIJSTEN VAN OPGENOMEN FIGUREN EN TABELLEN

5.1 FIGUREN:

Geen gegevens voor lijst met afbeeldingen gevonden.

5.2 TABELLEN:

Tabel 1. Administratieve gegevens	4
---	---