

N184 Plantin en Moretuslei, Antwerpen

Programma van Maatregelen

Auteur:

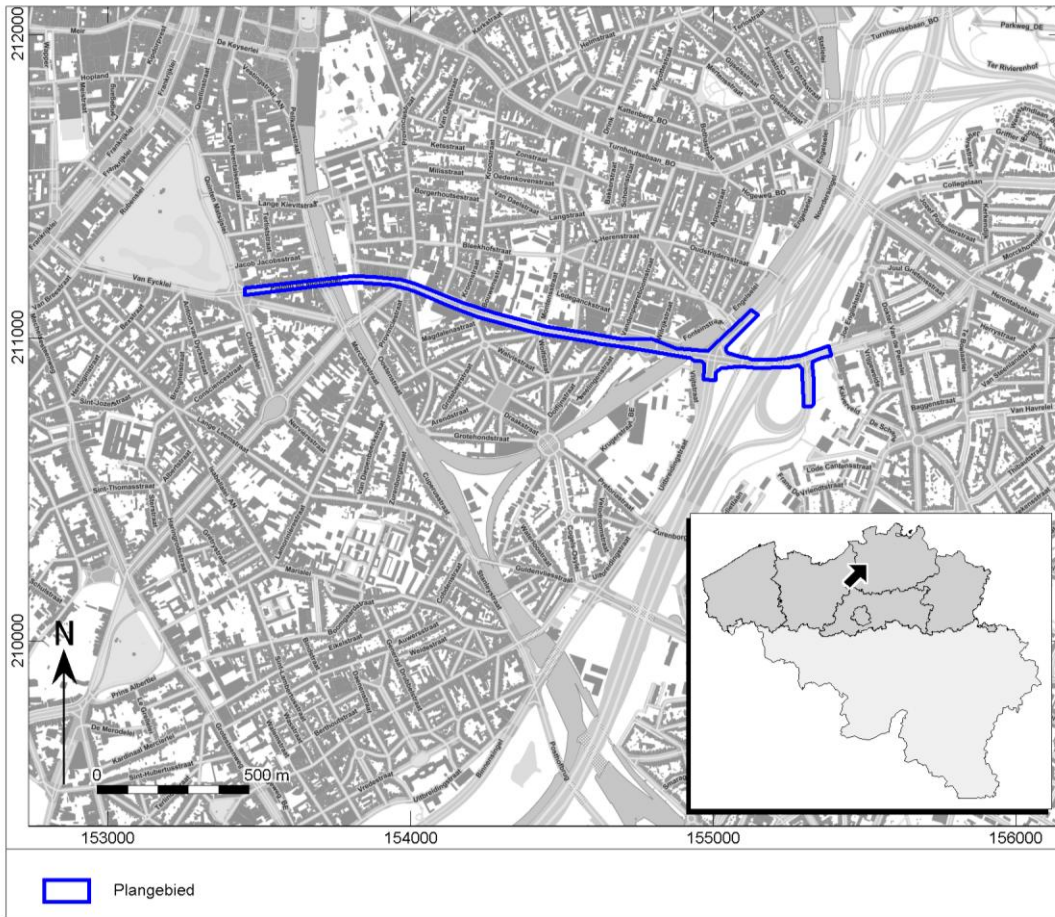
H.G. Pape (veldwerkleider)

Autorisatie:

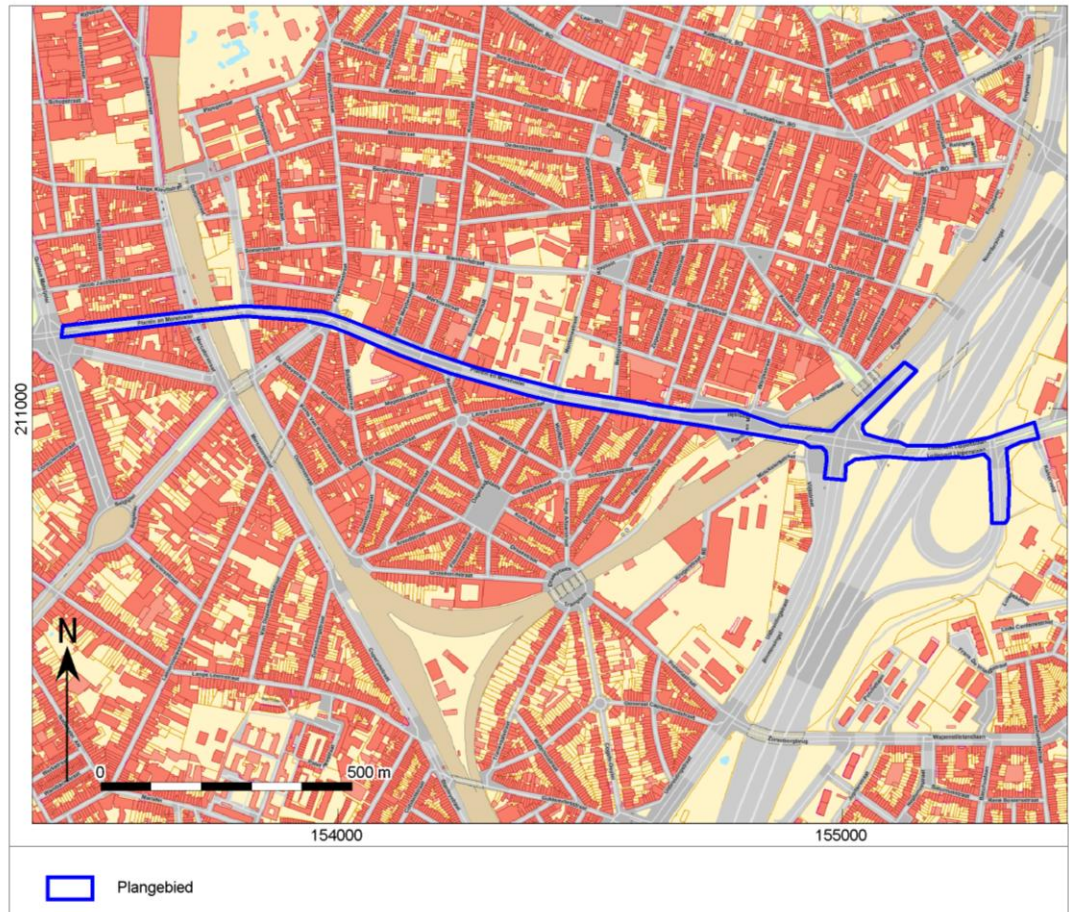
X. Alma (OE/ERK/Archeoloog/2016/00094)

1 Inleiding

In opdracht heeft het Vlaams Erfgoed Centrum in augustus 2018 een archeologienota opgesteld naar de archeologische waarde van de locatie N184 in Antwerpen (afb. 1 en 2). De archeologienota bestaat uit een bureauonderzoek en is uitgevoerd naar aanleiding van de voorgenomen herinrichting van de N184 (Plantin en Moretuslei/Luitenant Lippenslaan) tussen de Quinten Matsijslei en Kalverveld.

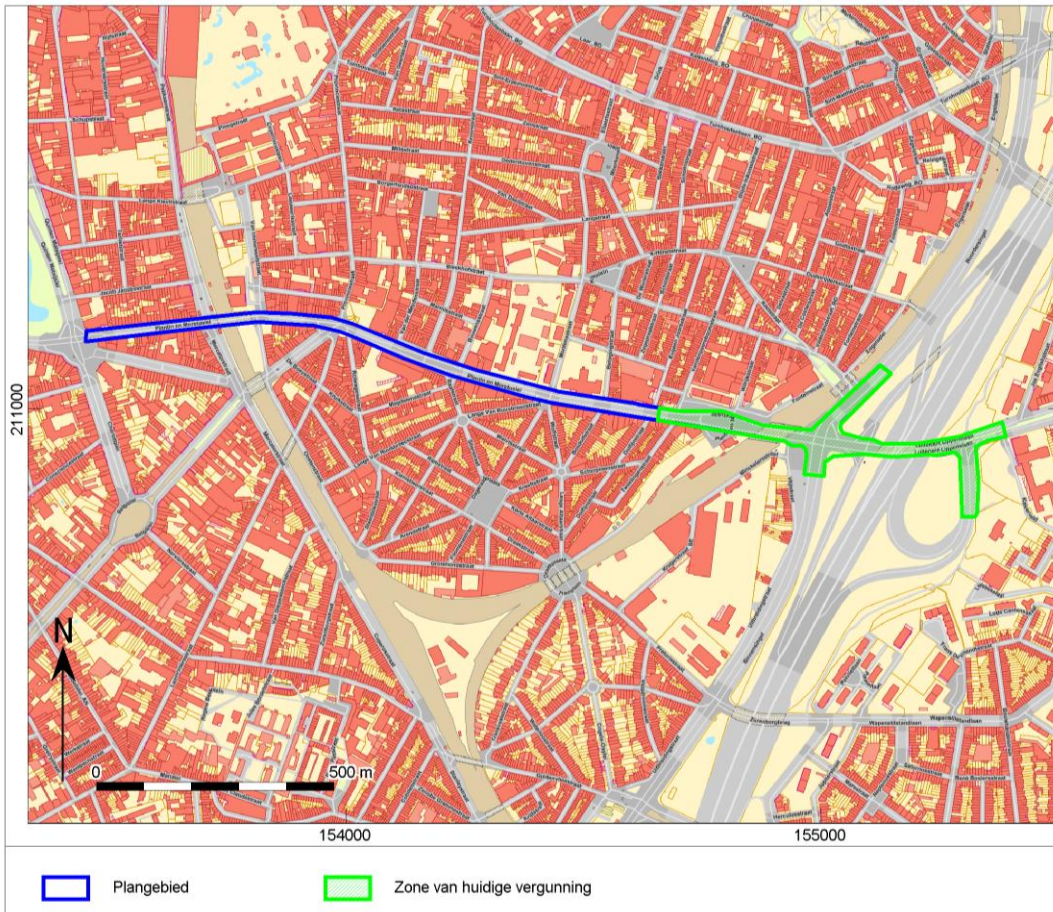


Afb. 1. Locatiekaart van het plangebied.



Afb. 2. Aanduiding van het uit te voeren archeologisch onderzoek op het plan van de bestaande toestand op het terrein.

Deze archeologienota is echter opgemaakt voor een deel van bovenstaande plangebied. Enkel voor het groene deel aangegeven op afbeelding 3 zal een vergunning aangevraagd worden. Omdat dit behoort tot een groter geheel, zal het geheel besproken worden in de archeologienota. Het programma van maatregelen zal opgemaakt worden voor het gedeelte waarvoor de vergunning aangevraagd wordt.



Afb. 3. Het plangebied met aanduiding van de zone waar de vergunning aangevraagd wordt.

2 Het vooronderzoek zonder of met ingreep in de bodem

2.1 Het uitgevoerde vooronderzoek

Het was mogelijk was om al het vooronderzoek uit te voeren dat noodzakelijk is om met voldoende zekerheid een uitspraak te doen over de aan- of afwezigheid van archeologisch erfgoed, de waarde daarvan (kennispotentieel) en de omgang hiermee. Dit vooronderzoek is uitgevoerd in de vorm van een archeologienota zonder ingreep in de bodem.

- De voor het bureauonderzoek opgestelde onderzoeksvraag *“Zijn mogelijk archeologische waarden in het plangebied aanwezig, en zo ja, wat is de specifieke archeologische verwachting?”* kan als volgt worden beantwoord:

Nee, uit het bureauonderzoek blijkt dat de bodem in het plangebied zeer waarschijnlijk dermate verstoord is door de aanleg van de huidige infrastructuur en nutsvoorzieningen, dat de kans om archeologische resten *in situ* aan te treffen zeer gering is. Antwerpen is in de afgelopen twee eeuwen zeer sterk gegroeid, bebouwd en verhard, waardoor het oorspronkelijke landschap rondom nederzettingen als Borgerhout volledig is verdwenen. Hoewel er met de vondst van een hielwaard in het onderzoeksgebied theoretisch archeologische resten vanaf de Bronstijd aangetroffen zouden kunnen worden, zijn het toch vooral de bekende waarden uit de Nieuwe Tijd in de vorm van versterkingen en neerzettingkernen die het plangebied en haar directe omgeving karakteriseren. Dit heeft geresulteerd in de aanwijzing van een beschermd stadsgezicht, een tweetal (gebouwde) monumenten en een CAI-locatie – de Brialmontgordel – in het plangebied. Voor de Nieuwe Tijd geldt dan ook een middelhoge verwachting, voor alle eerdere perioden een lage verwachting.

2.2 Aan- of afwezigheid van archeologisch erfgoed

Gelet op de verwachte verstoring in het plangebied, het feit dat het merendeel van de geplande werkzaamheden in de geroerde grond binnen het bestaande gabarit van de N184 plaatsvinden en het feit dat de 1250 m² aanvullende oppervlakteverharding buiten het gabarit bij het Singelkruispunt met 80 cm ontgraving beperkte bodemingrepen met zich mee zal brengen, is de kans zeer klein dat er archeologische resten bedreigd worden door de geplande werkzaamheden.

3 Advies op basis van de resultaten

Op basis van deze gegevens wordt door het Vlaams Erfgoed Centrum geen verder onderzoek geadviseerd. De geplande werkzaamheden vormen geen bedreiging voor het bodemarchief. Er hoeft geen Programma van Maatregelen te worden opgesteld.

Ondanks het advies tot vrijgeven van het terrein, blijven de bepalingen voor het melden van toevalsvondsten van kracht, conform artikel 5.4.1 van het Onroerenderfgoeddecreet. De civieltechnisch uitvoerder is verplicht eventuele toevalsvondsten binnen drie dagen na ontdekking te melden bij Onroerend Erfgoed.