

Nota

Programma van maatregelen proefsleuven

IEPER POPERINGSEWEG (prov. West-Vlaanderen)

Auteurs: Sander Vanden Brande
Redactie: Bart Bartholomieux

Projectcode: 2020A434

Topografische kaart:	Zie plan in Figuur 1, bijlage 1.
Begindatum onderzoek:	29/04/2020
Einddatum onderzoek:	29/04/2020
Relevante termen thesauri:	Landelijk, Ieper-Poperingseweg, vooronderzoek, proefsleuvenonderzoek, metaaldetectie, wereldoorlog I, bomputten, greppels, kuilen
Alle betrokken actoren:	Bart Bartholomieux (erkend archeoloog projectleider), Sander Vanden Brande (veldwerkleider), Lisa Weyts (archeoloog-assistent)
Betrokken personen buiten het project:	/
Contact:	info@monument.be; T: +32 51 31 60 80

2. Gemotiveerd advies

2.1. Volledigheid van het vooronderzoek

Het uitgevoerde proefsleuvenonderzoek (**2020A434**) werd volledig uitgevoerd volgens het programma van maatregelen van het bureauonderzoek (zie bekrachtigde archeologienota 2018H121)¹. Wel diende het sleuvenplan aangepast aan de ligging van een leidingtracé, wegenis en bestaande bomen. Tijdens het proefsleuvenonderzoek werden op het terrein van 4181m² 5 sleuven, 1 en één kijkvenster uitgegraven. Op die manier werd 378m² verdiept tot op het archeologisch relevante niveau.

2.2. Aanwezigheid van een archeologische site

Tijdens het proefsleuvenonderzoek (**2020A434**) werden 5 bodemprofielen geregistreerd om de bodemopbouw te begrijpen. 4. Zowel Referentieprofiel 2 en 4, met respectievelijk een A(p) – C, en een A(p)-, B-, C- opbouw bevestigen de aanwezigheid van een zandleembodem die eerder droog is tot vochtig. Vermoedelijk werd er op het terrein tot op vrij grote diepte ingegrepen, wat het eveneens kwetsbaar maakte voor erosie: De A(p) horizont is relatief dik; bij Profiel 2 is de grens tussen de A(p)- en C horizont vrij scherp en ontbreekt de B-horizont.

Er werden veertien sporen aangetroffen: vijf bomputten, vier kuilen, en vijf greppels. De bomputten zijn met uitzondering van één gelegen op de oostelijke rand van het projectgebied, in sleuf 1. De greppels lagen, met uitzondering van één, parallel naast elkaar op het zuidwestelijke uiteinde van sleuf 2. De kuilen lagen eerder verspreid. De ouderdom van de sporen is relatief jong: de bomputten dateren vermoedelijk uit wereldoorlog I, de greppels en kuilen met uitzondering van respectievelijk S12 en S23 lijken vrij recent. In één kuil S17, sleuf 2 werd industrieel wit aardewerk (komt voor vanaf circa de 19^{de} eeuw) aangetroffen. Verder werd bij metaaldetectie van het teelaardeniveau van sleuf 2 nog een vermoedelijke metalen bevestigingsbout van een smalspoor aangetroffen. De vondstlocatie situeert zich ongeveer op het traject van een Brits smalspoor op een Britse loopgravenkaart uit 1917 (zie bekrachtigde archeologienota 2018H121)².

2.3. Waardering van de archeologische site

Het proefsleuvenonderzoek maakt duidelijk dat er zich geen archeologische site bevindt binnen het plangebied.

¹ <https://loket.onroerenderfgoed.be/archeologie/notas/archeologienotas/9345>

² bekrachtigde archeologienota ID 9345 – terug te vinden via link:

<https://loket.onroerenderfgoed.be/archeologie/notas/archeologienotas/9345>

2.4. Impactbepaling

De werken zullen de bodem danig verstoren. Eventueel aanwezige archeologisch belangrijk erfgoed zal hierbij vernietigd worden.

2.5. Bepaling van de maatregelen

Uit de resultaten van het vooronderzoek kan gesteld worden dat er geen archeologische site aanwezig is op het terrein. Derhalve dienen geen verdere archeologische maatregelen getroffen te worden. Het door middel van proefsleuven en metaaldetectie onderzochte projectgebied, waarop de bouwaanvraag betrekking heeft, kan dan ook worden vrijgegeven voor de verdere geplande werken, zoals beschreven in de bekrachtigde archeologienota ID 9345.

Wel wordt gewezen op de wettelijke verplichting om bij aantreffen van archeologisch sporen/vondsten tijdens werken, dit te melden aan Onroerend Erfgoed³.

³ Zie artikel 5.1.4. van het Onroerenderfgoeddecreet van 12 juli 2013 en artikel 5.1. van het Onroerenderfgoedbesluit.