

ARCHEOLOGIENOTA

CAMILLE VAN DER CRUYSSENSTRAAT 48-50 EN VAART LINKS 57 TE NEVELE

DEEL 2 PROGRAMMA VAN MAATREGELEN



ABO Archeologische Rapporten 2188

Rapport opgemaakt door: Sander Pelsmaekers



Kontichsesteenweg 38

2630 Aartselaar

Projectcode:

Intern: 37477

Extern: 2207

AOE: 2024A24, 2024A25

1 GEMOTIVEERD ADVIES

Deze archeologienota werd opgemaakt door ABO nv naar aanleiding van de herontwikkeling van een voormalige fabriekssite naar een woonomgeving met toegankelijke groenzone. Het doel van dit onderzoek is drieledig. Ten eerste wordt op basis van de beschikbare informatie nagegaan of er archeologische resten te verwachten zijn op het terrein. Ten tweede wordt nagegaan hoe goed deze archeologische resten bewaard zijn en in hoeverre ze bedreigd zijn door de geplande bouwwerken. Ten derde wordt nagegaan wat het potentieel tot kennisvermeerdering is. Het antwoord op deze onderzoeksvragen luidt als volgt:

Volgens de gekende waarnemingen uit de omgeving is de streek rond Nevele reeds bewoond vanaf de prehistorie. Op verschillende hoger gelegen locaties op ruime afstand ten noordwesten, zuidwesten en zuidoosten van het projectgebied en de bijhorende vallei werden lithische artefacten aangetroffen. Ook de metaaltijden zijn vertegenwoordigd in de omgeving. Op 725 meter ten noordoosten van het projectgebied werd bovenop de aanwezige zandrug een grafveld met meerdere grafheuvels uit de bronstijd gelokaliseerd. Romeinse resten zijn verder weg gelegen en werden tot op heden niet in het centrum van Nevele teruggevonden. De meest nabijgelegen archeologische elementen zijn van middeleeuwse aard en betreffen de van oorsprong 11de-eeuwse Sint-Mauritius en Gezellenkerk en het bijhorende Kasteel van Nevele, op 210 meter naar het zuidwesten. Op basis van cartografische bronnen kan gesteld worden dat het projectgebied lange tijd aan de noordoostelijke grens van het dorpscentrum van Nevele gelegen heeft.

Op basis van de geplande werkzaamheden kan geconcludeerd worden dat de bodemingreep vrij beperkt blijft in de diepte, vooral doordat er geen kelders of ondergrondse parkeerplaatsen voorzien worden. De bestaande bebouwing en verhardingen zullen volledig verwijderd worden, waarna 23 appartementen en 21 woningen met een totale bebouwde oppervlakte van ca. 2.214 m² zullen worden gerealiseerd, verspreid over zes verspreide bouwblokken. De funderingen reiken tot 0,50 m-Mv, met lokaal diepere zolen tot 1,00 m-Mv. De bijhorende rioleringswerken zullen de diepste bodemingreep veroorzaken tot 2,00 m-Mv, maar door de beperkte sleufbreedte van minder dan 1,00 meter blijft de impact erg gering. Naast een deel van de woningen worden twee verharde zones aangelegd met een gezamenlijke oppervlakte van 976 m² en een verstoringsdiepte tot 0,50 m-Mv. De resterende open ruimte van ca. 5.118 m² wordt ingericht als groenzone en 64 parkeerplaatsen met waterdoorlatende verharding, waarbij de bodemverstoring beperkt blijft tot 0,30 – 0,40 m-Mv. Om de impact van de werkzaamheden op het bodemarchief beter in te schatten, werden ook nog landschappelijke boringen uitgevoerd.

Uit de landschappelijke boringen bleek dat er ter hoogte van het projectgebied amper tot geen archeologische relevante lagen meer aanwezig zijn. Er werden in alle boringen nagenoeg enkel antropogeen verstoorde Aan-horizonten aangetroffen tot een gemiddelde diepte van 1,06 m-Mv. Deze Aan-horizonten hadden bijna altijd een combinatie van baksteenspikkels of -brokken, beton en/of bouwpuin als inclusies. Boringen 08 en 10 werden op een respectievelijke diepte van 0,89 m-Mv en 1,29 m-Mv gestaakt op beton en bouwpuin. Bij de overige boringen werd op een gemiddelde diepte van 1,05 m-Mv nog een bruinbeige tot neutraalbeige afgetopte C-horizont aangetroffen die bovenaan ook mee verstoord bleek te zijn. Bij boringen 04 en 07 was deze C-horizont glauconietrijk en dus groengrijs van kleur, mogelijks gaat het hier om Tertiaire lagen. De aanwezige verstoringen zijn ter hoogte van boringen 01, 02, 03, 04, 06 en 07 allicht veroorzaakt door de bouw van de nougatfabriek. Bij boringen 05, 08, 09, 10, 11, 12 en 13 is er een combinatie van verstoringen door bebouwing of verharding, eerdere ophogingen en afgravingen en mogelijks ook de aanleg van het nabijgelegen kanaal als oorzaak van de aanwezige Aan-horizonten. De eigenaar van de woning ter hoogte van deze boringen wist te vertellen dat het terrein doorheen de jaren veel wijzigingen heeft gekend. Ten tijde van de aanleg van het kanaal zou een deel van de uitgegraven grond gebruikt zijn om het projectgebied wat op te hogen. De eigenaar heeft zelf net voor de bouw van de woning (in de 20ste eeuw) ook het volledige terrein bouwrijp gemaakt door een combinatie

van afgravingen en ophogingen. De toenmalige moederbodem zou zich toen op een geschatte diepte van 0,40 m-Mv bevonden hebben. Bovenstaande resultaten geven aan dat verder archeologisch onderzoek op het terrein weinig zinvol zou zijn wegens het algemeen gebrek aan kenniswinst en de aangetroffen verstoringen.

Rekening houdend met bovenstaande argumenten wordt de kans op archeologische kenniswinst als zeer laag ingeschat. Het projectgebied blijkt sterk verstoord te zijn en de geplande werkzaamheden blijven ruim binnen de antropogeen geroerde lagen. Er worden dan ook **geen verdere maatregelen** geadviseerd.