

Polletstraat, Zedelgem

Elisabeth Van Besien



INTERGEMEENTELIJKE DIENST ARCHEOLOGIE
BRUGGE & OMMELAND

Komvest 45
8000 Brugge
T +32 [0]50 44 50 44
F +32 [0]50 61 63 67
E info@raakvlak.be
[www raakvlak.be](http://www.raakvlak.be)

Aartrijke (Zedelgem), Jules Polletstraat

Dossiernr. 2009/132 (proefonderzoek)

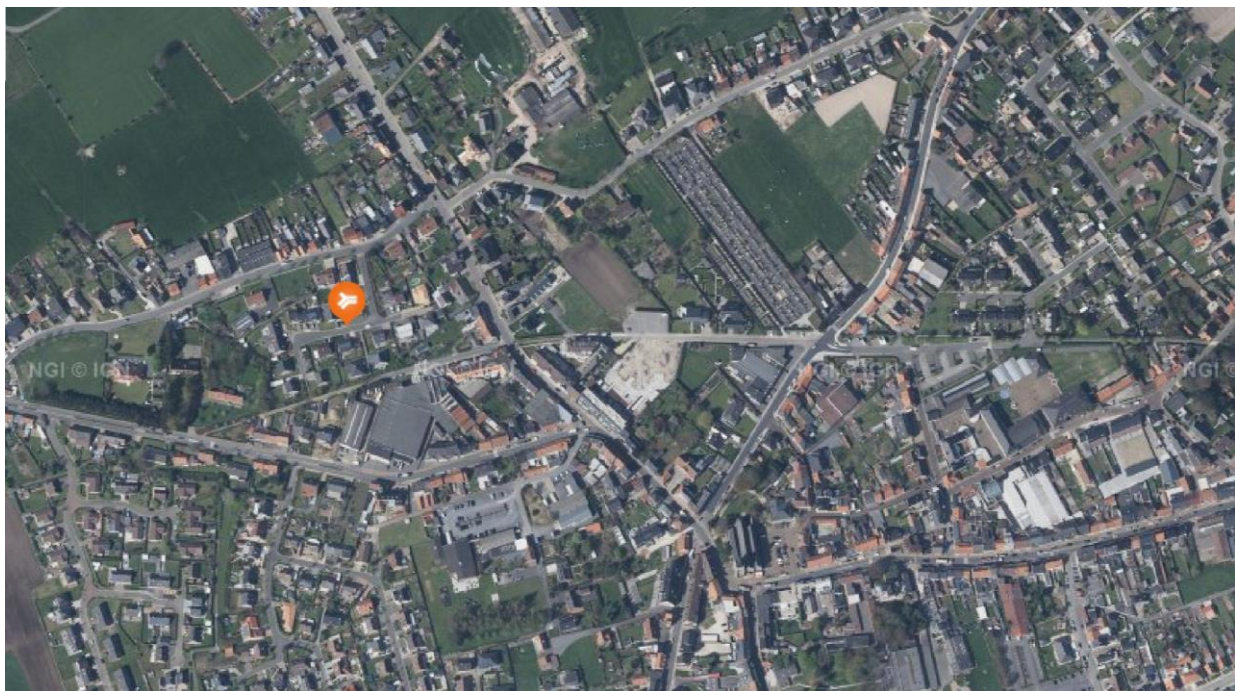
Elisabeth Van Besien

Situering van het projectgebied

Het projectgebied bevindt zich op het adres Jules Polletstraat, lot 17 in Aartrijke (Zedelgem). Op deze plaats zijn er plannen voor een verkaveling door bouwheer Matexi. Kadastraal bevindt het gebied zich in afdeling 4, sectie B, lot 17, oorspronkelijk deel van het perceel 1672 g².



1 Lokalisatie van het te onderzoeken terrein op de topografische kaart (schaal 1:10.000).



2 Lokalisatie van het projectgebied op de orthofoto.

Het onderzoek

Naar aanleiding van een vroegere vondst van Romeins aardewerk in de verkaveling, werden op 02/06/2009 door Raakvlak op het laatste perceel een aantal proefsleuven getrokken.

Het doel van het onderzoek was het inventariseren en waarderen van potentiële archeologische resten, die door de geplande werken zullen worden verstoord of verdwijnen. Deze resultaten worden geëvalueerd teneinde het voordien ongekende, archeologisch potentieel in de bodem vast te stellen en indien nodig een vervolgonderzoek in de vorm van een opgraving aan te bevelen.

Historische achtergrond

Op 20/03/2009 werden de graafwerken van de funderingen van een ééngezinswoning in de Jules Polletstraat in Aartrijke (Zedelgem) opgevolgd.

In de eerste plaats werd vastgesteld dat zowat het hele terrein tamelijk recent opgehoogd werd, wat resulteerde in een pakket verstoorde grond met een dikte tot 30cm, dat zich op de bouwlaag bevond. Onder de bouwlaag werd een 30cm dik zandpakket waargenomen dat niet de ongestoorde bodem was. De beperkte funderingsputten lieten niet toe om te bepalen of het om op natuurlijke wijze gerodeerd en opgewaaid, dan wel om door de mens opgehoogd materiaal ging. Uit deze laag konden geen archeologische vondsten gerecupereerd worden.

Onder het zandpakket bevond zich het natuurlijke kleisubstraat dat tijdens het tertiair werd gevormd. De grens met het bovenliggende zandpakket was tamelijk scherp.

Tijdens de graafwerken kon één kuiltje waargenomen worden met een kleiige vulling, waarin houtskoolstippen en een halsfragment in Romeins aardewerk werd aangetroffen. Het kuiltje was uitgegraven in de klei, maar bedekt door het hierboven beschreven zandpakket. Wellicht geeft deze vondst een indicatie voor de datering van het zandpakket, meer bepaald na de Romeinse periode.

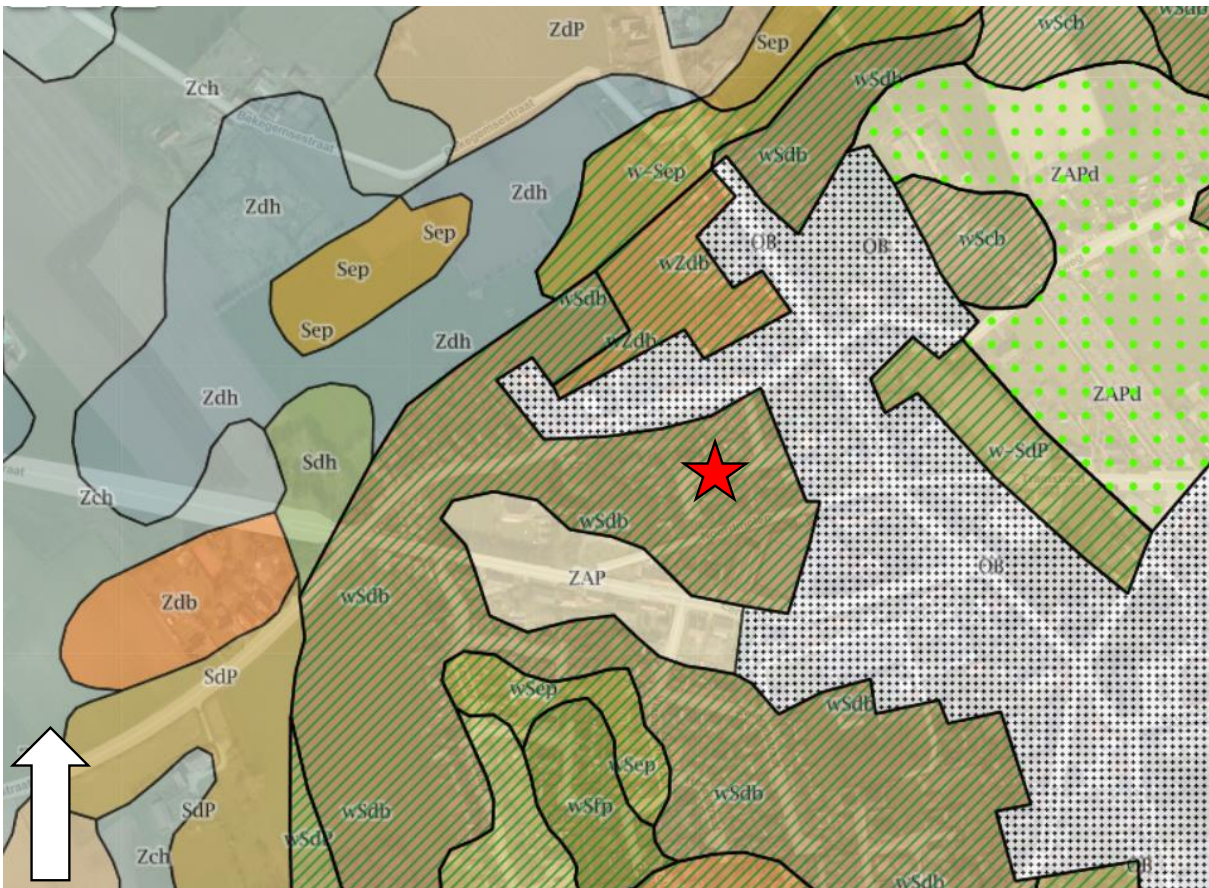
De aanwezigheid van Romeins aardewerk op deze plaats is niet zo verwonderlijk. Tijdens de Romeinse tijd bevond er zich in Aartrijke een Romeinse nederzetting, nabij het kruispunt van de zgn. Zeeweg (kust-Torhout-Kortrijk) met de Steenstraat (Brugge-Doornik). In het verleden werden in het gebied dan ook herhaaldelijk Romeinse vondsten gedaan.

Bodemkundige achtergrond

Onder het pleistocene zand bevindt zich het natuurlijke kleisubstraat dat tijdens het tertiair werd gevormd.

Het bestudeerde perceel is gelegen aan de rand van de bebouwde kom en is op de Belgische bodemkaart aangeduid als matig natte lemige zandgronden met structuur (of met weinig duidelijke kleur) B horizont (bruine bodems) en met een klei-zandsubstraat op geringe diepte (w-Sdb).

Kenmerkend voor de bodems rondom het studiegebied is de ondiepe klei-zandsubstraat en de lemig zandige textuur. De meeste bodems kennen een profielontwikkeling als bruine bodems, enkel de drainageklasse varieert. Net ten zuiden is er een enclave gekarteerd als ZAP bodems. Dit betreft zeer droge tot matig natte zandige bodems zonder profielontwikkeling, misschien een zone waar er tot in de historische tijd verstuiwingen gebeurden.



3 Detail van de bodemkaart van België. Het bestudeerde perceel is met een rode ster aangeduid.

Onderzoeksresultaten

Oorspronkelijk was een groot deel van dit perceel ingenomen door een aantal agrarische gebouwen. Dit was ook te merken bij het graven van de proefsleuven. De bovenlaag was sterk verstoord en zat vol met afbraakmateriaal. Onder de bovenlaag was een dik ophogingspakket aanwezig. Op bepaalde punten is er tot 1m70 diep gegraven en kwamen er nog steeds stukken isomo voor vermengd tussen het aanwezig kleiig, groenig zand. Bij het archeologisch proefonderzoek zijn geen archeologisch relevante sporen aan het licht gekomen.

Besluit

De waarnemingen zijn niet van die aard om een verdere opgraving te verantwoorden. De eerdere vondsten konden niet verder geduid worden. Er is dus ook geen verder onderzoek gepland. We wensen dan ook voor de verdere werken te verwijzen naar het decreet op de bescherming van het archeologisch patrimonium uit 1993, waarin onder andere de meldingsplicht vermeld staat.