

Archeologienota: Het archeologisch bureauonderzoek aan de Burgemeester Willamehof te Destelbergen



Annelies De Raymaeker
Caroline Dockx

Omdat een mogelijke grootschalige verstoring van de bodemopbouw binnen de grenzen van het projectgebied verwacht werd, werd een landschappelijk bodemonderzoek uitgevoerd om de bewaring van de bodem te controleren. Tijdens dit onderzoek kon echter met zekerheid worden vastgesteld dat de bodemopbouw grondig verstoord werd door menselijke ingrepen. Het volledige terrein werd grondig vergraven. Boringen 1, 3, 7, 9, 10 en 11 hebben een **A-C** profiel.

Boringen 2, 4, 5, 6, 8, 12, 13, 14, 15, 16 en 17 hebben een **A/HTM-HTM-(C)** profiel. Dit betekent dat er zich een A, al dan niet Ap horizont, heeft ontwikkeld in materiaal dat werd aangevoerd of verplaatst. Het gaat hier meer om vergraving dan om ophoging omdat het bodemmateriaal kenmerken bevat van de C horizont.

De bodem is over het hele terrein vrij grondig vergraven. Op de reliëfkaart zijn sporen van rechtlijnige niveauverschillen op te merken, deze wijzen op een antropogene invloed. Of het hier om ontzandingen gaat is nog de vraag. In ieder geval is bij sommige boringen het pleistoceen dekzand afwezig en is een groenachtig, lemig, glauconiethoudend sediment aanwezig.

Omdat er geen duidelijke richtlijnen konden worden gegeven werden op zaterdag 3 juni 2017 opnieuw 9 boringen uitgevoerd. Door het later tijdstip in het jaar kon er nu worden geboord tot op 125 cm diepte in het zuidelijke deel. De pogingen om dieper te boren mislukten omdat de grondwatertafel werd bereikt. Toch konden voldoende boringen worden uitgevoerd om een duidelijke bodemopbouw te herkennen.

Boringen 9 en 11 liggen op de zandige opduiking en vertonen een duidelijk **Ap – C** profiel.

Iets zuidelijker vertoont boring 10 een **Ap – A'** profiel, namelijk ploeglaag op een, wat volgens de kleur, oude A horizont lijkt. Het kan echter ook een lokale verstoring zijn.

Bij boring 12 werd reeds op 15 cm diepte op een verharding gestoten.

Boringen 13 tot 17 vertonen allemaal een ondubbelzinnig profiel van ophoging.

Boringen 13, 16 en 17 werden zonder enige twijfel nog net de C horizont bereikt. Deze ligt onder een A horizont die een oude Ap zou kunnen zijn.

In boringen 14 en 15 werd gestoten op puin in de ophoging.

Het gaat over het algemeen niet om opgehoogd terrein hoewel dit plaatselijk wel het geval kan zijn. Ook bij het aangrenzende perceel werd in het verleden een grootschalige verstoring van de bodemopbouw vastgesteld.

Er kan op dit moment met relatief grote zekerheid worden aangetoond dat er geen archeologische waarden aanwezig zijn binnen de grenzen van dit projectgebied. Het is dan ook niet nuttig om verder archeologisch onderzoek uit te voeren. Het projectgebied kan in zijn geheel worden opgenomen op de kaart met aanduiding van de “gebieden geen archeologie” (fig. 3.1).

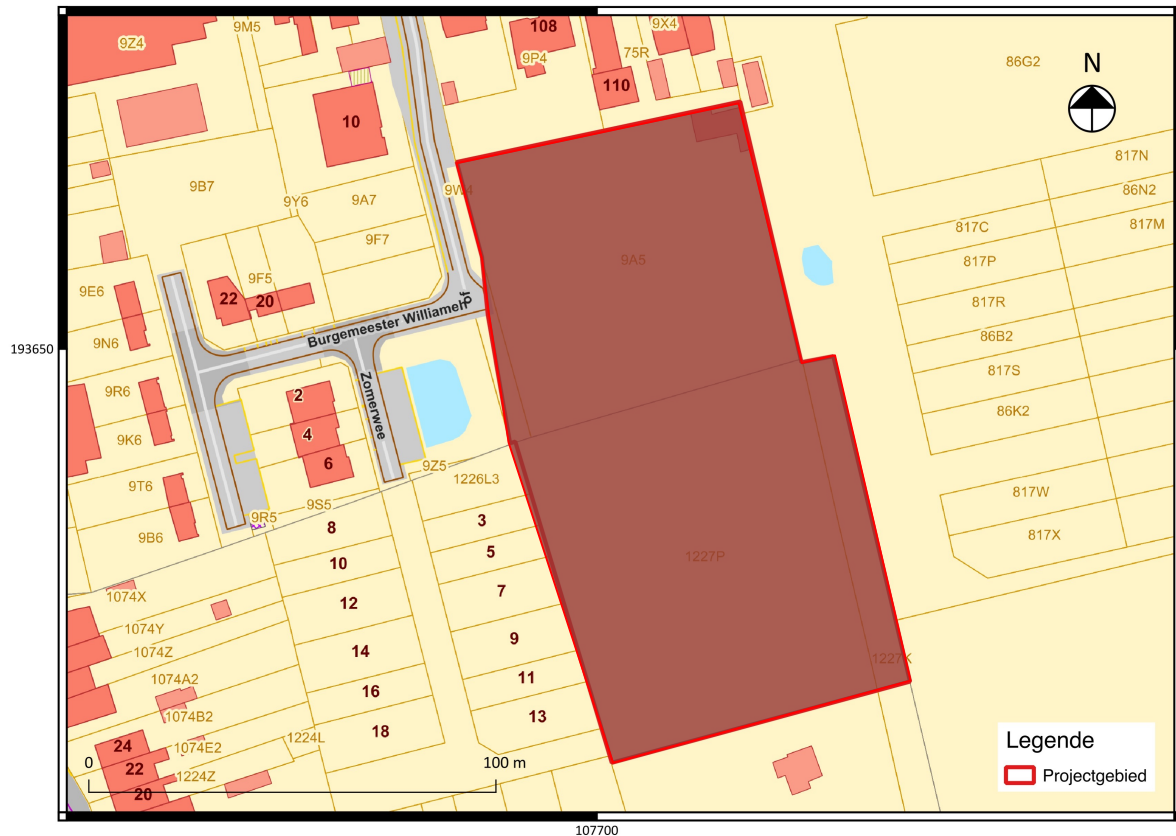


Fig. 3.1: Synthesepan met aanduiding van de zone die mag worden opgenomen op de kaart voor “Gebieden geen archeologie”.

3.3 Programma van maatregelen

Aangezien er geen verder onderzoek wordt aanbevolen, dient er geen programma van maatregelen te worden opgesteld.