

HEEMKUNDIGE KRING DE SEMSE

Werkgroep Archeologie

Verslag archeologische prospectie Driesstraat – Curlinghal

Na van het gemeentebestuur toelating verkregen te hebben zijn een aantal leden op 22 oktober 2016 in de voormiddag ter plaatse geweest.

De teelaarde was reeds verwijderd over de ganse oppervlakte van het toekomstige gebouw, dus ideaal voor metaaldetectie. Gezien het feit dat er kriskras met zware machines rondgereden was konden er op het werkvlak geen sporen meer onderscheiden worden. Rondom was de funderingsleuf uitgegraven met een breedte van ongeveer 1.00m en variabele diepte, oplopend naar het oosten.

Het oppervlak werd grondig onderzocht met de metaaldetector. Hierbij werd een grote hoeveelheid schrapnel uit WO I gevonden. Zowel stukjes omhulsel als de granaatvulling in loden bolletjes (méér dan 100) werden aangetroffen. Als andere metalen vondsten zijn slechts enkele munten, een paar kogels, een kwaliteitsloodje en een kokertje het vermelden waard.

In de sleuven zelf konden er één paalgat, het profiel van een oude greppel, enkele kuilsporen en brandlaagjes gelokaliseerd worden. Teneinde het werk van de aannemer niet te beschadigen werden deze maar licht bemonsterd.

De sleufwanden vertoonden ongeveer in het midden van het gebouw, over één derde van de lengte en vanaf een diepte van 80 cm een komvormige laag ijzeroer van 20 cm dik. Ijzeroer een soort ijzererts, ook wel moddererts of poelerts genoemd bestaat uit

concreties van ijzeroxide en ijzerhydroxide. Het komt voor in lager gelegen kommen tussen dekzandruggen. Vanaf de ijzertijd en Romeinse periode werd het gebruikt voor de productie van ijzer.

Aan de oostkant van het gebouw kwam een zeer dikke laag teelaarde voor. Deze laag, tot een dikte van 1.30m betreft waarschijnlijk aanvulling na vroegere zandwinning. Het zand aan deze zijde is van betere kwaliteit dan ter plaatse van het ijzeroer. Aan de westkant was de bodem ongeroerd.

Besluit:

De verwachtingen welke gezien de nabijheid van de Romeinse vicus zeer hoog waren gesteld werden niet ingelost. Er werd geen enkel Romeins artefact aangetroffen, niet in metaal en geen aardewerkscherven. De aanwezigheid van ijzeroer was misschien mee een verklarende factor voor de bewoning in de omgeving gedurende de ijzertijd, welke bewezen werd door de opgraving "Regenboogschool" en Tervuursesteenweg.

Foto's van de vaststellingen, aantal vondsten en determinatie munten na reiniging volgen.

Etienne Vandepitte

Werkgroep archeologie

Foto's sporen in funderingen curlinghall



Paalgat



Greppelprofiel



Brandspoor



Spoor gracht of kuil



Spoor gracht of kuil



Laag ijzeroer

