

## **Verslag Inventariserend Veldonderzoek te Vathorst Corlaer-A28 (VAT-COR)**

M.L. Verhamme; Amersfoort / december 2005

### **Werkwijze**

Het onderzoeksgebied bestaat uit twee percelen. Een perceel ten noorden (perceel 3269) en een perceel ten zuiden (perceel 3468) van de Domstraat. Op het zuidelijke perceel is één en op het noordelijke perceel zijn twee noord-zuid georiënteerde proefsleuven (parallel aan de Rijksweg A28) aangelegd. Het onderzoek vond plaats op 29 november 2005.

Tijdens de werkzaamheden op perceel 3269 is besloten de proefsleuven op basis van interval aan te leggen, aangezien bleek dat het zuid- en middendeel van het perceel tot een diepte van minstens 1,5 meter onder het maaiveld zwaar verstoord is. De meest noordelijke 50 meter van beide proefsleuven is wel in zijn geheel aangelegd. De oostelijke proefsleuf is werkput 1 en de westelijke is werkput 2 genoemd. De onderlinge afstand tussen de twee sleuven bedraagt circa 15 meter. De niet verstoorde noordelijke delen van beide werkputten zijn tot een diepte van circa 70 cm. onder het maaiveld aangelegd.

De proefsleuf op perceel 3468 (werkput 3) is over een lengte van circa 40 meter aangelegd op een diepte van circa 50 cm. onder het maaiveld. Het overige deel van het perceel is ontoegankelijk vanwege bouwwerkzaamheden en wateroverlast.

In de proefsleuven kon volstaan worden met de aanleg van één vlak. Dit vlak lag op of iets in het aanwezige dekzand. De sleuven werden machinaal laagsgewijs gegraven tot op het hiervoor genoemde niveau. Tijdens de aanleg van het vlak is gelet op aanlegvondsten. De werkputten zijn ten opzichte van de perceelsgrenzen ingemeten. Van alle werkputten zijn de dieptes ten opzichte van het maaiveld genoteerd.

### **Archeologische sporen**

In geen van de drie werkputten zijn archeologische sporen aangetroffen in het vlak. Aanlegvondsten zijn nauwelijks gedaan. Af en toe werd een fragment industrieel wit aardewerk en 18<sup>de</sup> of 19<sup>de</sup> eeuws pijpjarde gesignaleerd in de bouwvoor. Gezien het feit dat het subrecent materiaal betreft, is het niet verzameld.

### **Opbouw ondergrond**

#### *Werkput 1*

Het zuid- en middendeel van deze werkput toont een volledig verstoord bodemprofiel tot een diepte van circa 1 meter aan de zuidzijde en 2 meter in het midden. Het betreft een (recent) opvullingspakket van donkerbruin tot blauwgrijs (licht lemig) zand. Onder de verstoring in het zuiddeel is sterk lemig dekzand aangetroffen. In het noorddeel van de werkput ligt het gele jonge dekzand direct onder de bouwvoor op 60 cm. onder het maaiveld. De bodem is hier overduidelijk afgetopt, aangezien er totaal geen bodemvorming waarneembaar is. In het dekzand zijn afdrukken zichtbaar van rupsbanden.

#### *Werkput 2*

De kijkpaten tonen zowel in het zuid- als het middendeel een verstoring gelijk aan die in het midden van werkput 1, bestaande uit een recente opvullaag van donkerbruin tot blauwgrijs (licht lemig) zand. In het noorddeel van de werkput ligt het witgele jonge dekzand direct onder de bouwvoor op 50 cm. onder het maaiveld. De bodem is hier overduidelijk afgetopt, aangezien er totaal geen bodemvorming waarneembaar is. In het dekzand zijn afdrukken zichtbaar van rupsbanden.

### *Werkput 3*

Deze werkput toont tevens een sterk afgetopte bodem. Het bruingele jonge dekzand bevindt zich direct onder de bouwvoor op 30 tot 50 cm. onder het maaiveld. In de gehele werkput is geen bodemvorming zichtbaar.