

podzolbodem is geweest die door ontvening en bouwwerkzaamheden diep is verstoord. De kans op onverstoorde archeologische grondsporen is zeer gering.

#### 8 *Reviusplein*

Wegens de bebouwing op het terrein werd op deze locatie een verstoorde bodem verwacht. Het oostelijke deel is inderdaad verstoord, maar de westelijke helft van het perceel laat een redelijk intacte podzolbodem zien op circa 11 meter boven het NAP. Onverstoorde archeologische grondsporen zijn hier niet uit te sluiten. Er zijn in de boringen echter geen vondsten gedaan. Omdat het terrein slechts een oppervlakte heeft van 0,25 hectare, is er met zes boringen reeds aan een karterend onderzoek voldaan. Hier is geboord met een gemiddelde van 24 boringen per hectare en daarom hoeft op deze locatie geen verder archeologisch onderzoek te worden uitgevoerd.

#### 9 *Hoofdstraat Noord*

De resultaten van de boringen komen overeen met het verwachtingsmodel voor deze locatie. Er werd een diepe verstoring in de bodem verwacht wegens de vroegere ligging van een smal kanaal ter hoogte van de middenberm. Het terrein is over het algemeen in ieder geval tot twee meter diepte verstoord. Naast de middenberm is de bodem tot in de C-horizont verstoord. Hierdoor is het onduidelijk of er oorspronkelijk een podzolbodem aanwezig is geweest. Gezien de hoogte van de C-horizont, circa 10 meter boven het NAP, is dit niet uit te sluiten. Op basis van de sterke verstoring in dit deelgebied is de kans op het aantreffen van onverstoorde archeologische grondsporen echter zeer gering.

#### 10 *Van Echtenplein*

Volgens het verwachtingsmodel werd hier een verstoorde bodem verwacht vanwege voornamelijk bebouwing in het noorden en een sloot die het plangebied doorsneed. Het noordelijke deel is inderdaad verstoord. Het onbebouwde deel van de zuidelijke helft bevat nog een redelijk intacte podzolbodem. In één van de boringen is een kleine snipper houtskool aangetroffen en mede daarom is het aantal boringen nog met twee uitgebreid. Hoewel de aanwezigheid van onverstoorde archeologische grondsporen niet is uit te sluiten, zijn er geen eenduidige archeologische indicatoren waargenomen.

### 4.2 Advies

In de verkennende fase van het inventariserend archeologisch veldonderzoek zijn zes boringen per hectare geplaatst, met een minimum van zes boringen per plangebied. Daar waar de bodem grotendeels intact was, is dit gemiddelde

uitgebreid naar twintig boringen per hectare (conform de eisen van het Drents Plateau). Dit was het geval bij locaties *3 Park Dwingeland*, *4 Kaapplein*, *5 Beukemaplein*, *6 Alteveer* en *10 Van Echtenplein*. Op alle tien de locaties is een verstoorde bovengrond aangetroffen van gemiddeld ongeveer een meter dikte. Kans op onverstoorte grondsporen uit het begin van de nieuwe tijd is daarom klein.

Op de *locaties 1 Stationsstraat* en *2 Brinkstraat* is onder het veenpakket geen goed ontwikkelde podzolbodem aangetroffen. Dit houdt in dat de terreinen in het verleden hoogstwaarschijnlijk te nat zijn geweest voor bewoning. Het advies luidt geen nader archeologisch onderzoek op deze twee locaties te laten doen.

Op *Locatie 3 Park Dwingeland* bevat deels een redelijk intact bodemprofiel. Het westen is grotendeels verstoord, maar in het midden en oosten is een karterende fase uitgevoerd. Hierbij zijn geen eenduidige vondsten gedaan, alleen twee mogelijke artefacten zijn in de boringen aangetroffen. Beperkende en/of beschermende maatregelen zijn hier niet wetenschappelijk te verdedigen. Nader archeologisch onderzoek is hier niet noodzakelijk.

Een karterend onderzoek is ook op *locaties 4 Kaapplein* en *5 Beukemaplein* uitgevoerd. Op de eerstgenoemde locatie is de bodem op het zuidelijke gedeelte verstoord. De noordelijke helft van het terrein is redelijk gaaf, maar hier zijn geen vondsten gedaan. *Locatie 5 Beukemaplein* bevat over het algemeen een redelijk gave bodem, maar ook hier zijn geen archeologische indicatoren aangetroffen. Op basis van deze resultaten concluderen wij dat beperkende of beschermende maatregelen ook hier niet wetenschappelijk te verdedigen zijn. Op beide locaties adviseren wij geen nader archeologisch onderzoek.

Op *Locatie 6 Alteveer* is de bodem grotendeels verstoord of bebouwd, alleen in het midden van het perceel is de bodem redelijk gaaf. Op dit terrein is een karterende fase uitgevoerd, waarbij geen eenduidige archeologische indicatoren zijn aangetroffen, alleen een incerto-artefact. Op basis van deze gegevens is nader archeologisch onderzoek niet noodzakelijk.

Zowel *Locatie 7 Schutstraat* en *Locatie 9 Hoofdstraat Noord* zijn geheel verstoord. De kans op onverstoorte archeologische grondsporen is hier zeer gering. Hier hoeft geen nader archeologisch onderzoek te worden uitgevoerd.

*Locatie 8 Reviusplein* is in het oosten verstoord, maar in het westen is de bodem redelijk gaaf. Hoewel het mogelijk is dat er op dit gedeelte archeologische waarden aanwezig zijn, zijn er tijdens het veldwerk geen vondsten gedaan. Nader archeologisch onderzoek is hier niet noodzakelijk. Hetzelfde advies geldt voor *Locatie 10 Van Echtenplein*. Hier is de bodem in het noorden verstoord. In het zuiden is nog een podzolbodem aanwezig. Op het terrein zijn twee extra boringen geplaatst. Er zijn geen eenduidige archeologische indicatoren in de boringen waargenomen. Verdere beperkende of beschermende maatregelen zijn niet wetenschappelijk te verdedigen. Nader

archeologisch onderzoek is niet noodzakelijk op deze twee locaties.

Wij wijzen erop dat indien er bij de uitvoering onverhoopt toch archeologische grondsporen worden aangetroffen en/of vondsten worden gedaan, deze conform de Monumentenwet 1988 artikel 53 & 54 direct dienen te worden gemeld bij zowel de gemeente Hoogeveen als bij de provinciaal archeoloog, dr. W.A.B. van der Sanden, Drents Plateau, Stationsstraat 11, 9401 KV Assen, 0592-305932 / 06-22662601, w.sanden@drentsplateau.nl.



## Appendix I

### Hoogeveen, Bebouwde Kom Archeologische periodes

paleolithicum		ijzertijd:	
paleolithicum vroeg:	tot 300.000 BP	ijzertijd vroeg:	800 - 500 vC
paleolithicum midden:	300.000 - 35.000 BP	ijzertijd midden:	500 - 250 vC
paleolithicum laat:	35.000 BP - 8.800 vC	ijzertijd laat:	250 - 12 vC
paleolithicum laat A:	35.000 - 18.000 BP	romeinse tijd:	
paleolithicum laat B:	18.000 BP - 8.800 vC	romeinse tijd vroeg:	12 vC - 70 nC
mesolithicum:		romeinse tijd vroeg A:	12 vC - 25 nC
mesolithicum vroeg:	8.800 - 7.100 vC	romeinse tijd vroeg B:	25 - 70 nC
mesolithicum midden:	7.100 - 6.450 vC	romeinse tijd midden:	70 - 270 nC
mesolithicum laat:	6.450 - 4.900 vC	romeinse tijd midden A:	70 - 150 nC
neolithicum:		romeinse tijd midden B:	150 - 270 nC
neolithicum vroeg:	5.300 - 4.200 vC	romeinse tijd laat:	270 - 450 nC
neolithicum vroeg A:	5.300 - 4.900 vC	romeinse tijd laat A:	270 - 350 nC
neolithicum vroeg B:	4.900 - 4.200 vC	romeinse tijd laat B:	350 - 450 nC
neolithicum midden:	4.200 - 2.850 vC	middeleeuwen:	
neolithicum midden A:	4.200 - 3.400 vC	middeleeuwen vroeg:	450 - 1.050 nC
neolithicum midden B:	3.400 - 2.850 vC	middeleeuwen vroeg A:	450 - 525 nC
neolithicum laat:	2.850 - 2.000 vC	middeleeuwen vroeg B:	525 - 725 nC
neolithicum laat A:	2.850 - 2.450 vC	middeleeuwen vroeg C:	725 - 900 nC
neolithicum laat B:	2.450 - 2.000 vC	middeleeuwen vroeg D:	900 - 1.050 nC
bronstijd:		middeleeuwen laat:	1.050 - 1.500 nC
bronstijd vroeg:	2.000 - 1.800 vC	middeleeuwen laat A:	1.050 - 1.250 nC
bronstijd midden:	1.800 - 1.100 vC	middeleeuwen laat B:	1.250 - 1.500 nC
bronstijd midden A:	1.800 - 1.500 vC	nieuwe tijd:	
bronstijd midden B:	1.500 - 1.100 vC	nieuwe tijd A:	1.500 - 1.650 nC
bronstijd laat:	1.100 - 800 vC	nieuwe tijd B:	1.650 - 1.850 nC
		nieuwe tijd C:	1.850 – heden



# Hoogeveen, Bebouwde Kom

Appendix II: Bekende en verwachte archeologische waarden.

230693 / 528799



## Legenda

TOP10 (©TDN)

WAARNEMINGEN

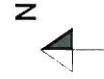
### MONUMENTEN

- archeologische betekenis
- archeologische waarde
- hoge archeologische waarde
- zeer hoge archeologische waarde
- zeer hoge arch waarde, beschermd

### IKAW

- zeer lage trekfkans
- lage trekfkans
- middelhoge trekfkans
- hoge trekfkans
- lage trekfkans (water)
- middelhoge trekfkans (water)
- hoge trekfkans (water)
- water
- niet gekarteerd

Onderzoeklocaties



## Archis2

rijksdienst voor  
archeologie,  
cultuurlandschap  
en monumenten



226255 / 525174





## Appendix III

Hoogeveen, Bebouwde Kom  
Figuren met de boorpunten



## Appendix IV

Hoogeveen, Bebouwde Kom  
Tabellen met de boorresultaten



## **Appendix V**

Hoogeveen, Bebouwde Kom  
Boorbeschrijvingen volgens  
Archeologische Standaard Boorbeschrijvingsmethode

