

**Een archeologisch inventariserend
veldonderzoek (IVO) door middel van
megaboringen, op zandkoppen langs de
Jan Kielswijk te Nieuwlande, gemeente
Hoogeveen (Dr.)**

G.J. de Roller

ARC-Rapporten 2006-102

Groningen
23 november 2006
ISSN 1574-6887



Colofon

Een archeologisch inventariserend veldonderzoek (IVO) door middel van megaboringen, op zandkoppen langs de Jan Kielswijk te Nieuwlande, gemeente Hogeveen (Dr.)

ARC-Rapporten 2006-102
ARC-Projectcode 2006-273

Opdrachtgever
Royal HasKoning
Bevoegd gezag
provincie, dr. W.A.B. van der Sanden
Beheer en plaats van documentatie
Archaeological Research & Consultancy

ARCHIS nummer booronderzoek
19400

Tekst
G.J. de Roller
Afbeeldingen
B. Schomaker
Redactie
A. Ufkes
Eindredactie
J. Schoneveld

Status
definitieve versie

Autorisatie — C.G. Koopstra

Uitgegeven door
ARC bv
Postbus 41018
9701 CA Groningen



ISSN 1574-6887

Groningen, 23 november 2006

Een recente lijst van de ARC-Rapporten is te vinden op www.arcbv.nl



Afbeelding 1 De ligging van het onderzoeksgebied.

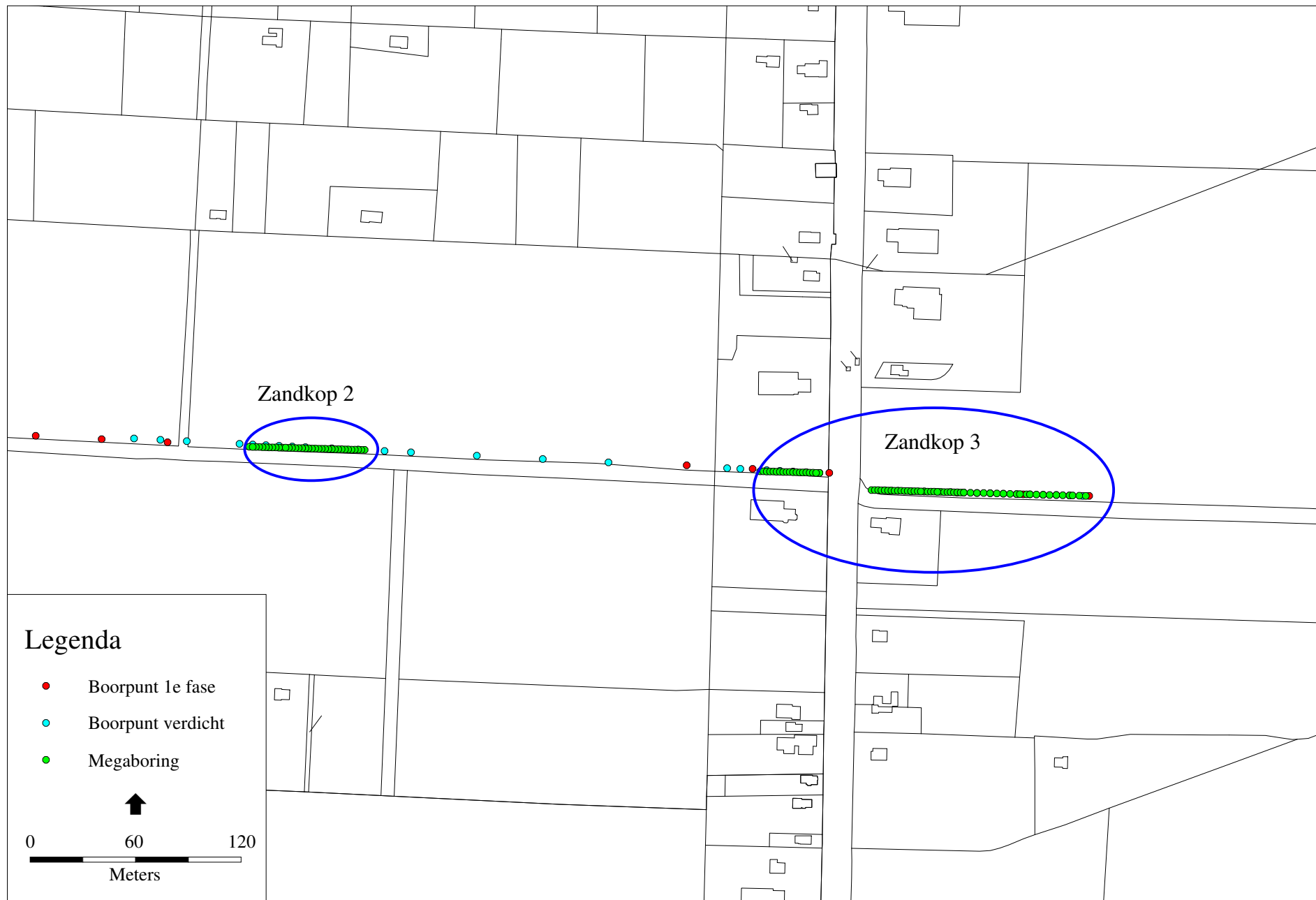
1 Inleiding

1.1 Aanleiding van het onderzoek

Naar aanleiding van twee eerdere archeologische inventariserende veldonderzoeken Buitenhuis (2005) en Buitenhuis (2006) in het tracé van de nieuw aan te leggen waterberging ten westen van Nieuwlande is door het bevoegd gezag, de provinciaal archeoloog van Drenthe, dr. W.A.B. van der Sanden, besloten tot een verder inventariserend en waarderend onderzoek. Dit onderzoek is uitgevoerd op de locaties van twee zandkoppen die tijdens het eerdere onderzoek (Buitenhuis 2006) zijn aangetroffen. Het betreft de zandkoppen 2 en 3 (afb. 2). Hier zijn min of meer intacte podzolbodems aangetroffen met houtskoolresten en natuurlijke vuursteen, waardoor deze locaties een hoge verwachting hebben om vuursteenvindplaatsen aan te treffen. Royal Haskoning heeft aan Archaeological Research & Consultancy (ARC bv) opdracht gegeven om dit vervolgonderzoek uit te voeren. De het veldwerk is verricht op 13 en 16 oktober 2006 door drs. ing. G.J. de Roller en B. Schomaker.

1.2 Ligging van het onderzoeksgebied

Het onderzoeksgebied ligt ten zuiden van het dorp Nieuwlande, waarbij zandkop 2 ca. 300 m ten westen van de Brugstraat ligt en zandkop 3 ligt aan weerskanten van de Brugstraat. Het onderzoeksgebied bestaat uit de oevers/maaipad van de Jan Kielswijk nabij Dalerend (afb. 1 en 2).



Afbeelding 2 Locatie van zandkop 2 en zandkop 3. Kaart: B. Schomaker.

1.3 Objectgegevens

| | |
|---------------|--|
| Provincie | Drenthe |
| Gemeente | Hoogeveen |
| Plaats | Nieuwlande |
| Toponiem | Dalerend |
| Kaartblad | 22B |
| Coördinaten | 237.605/522.527; 237.605/522.496 237.845/522.455; 237.841/522.489 |
| Periode | steentijd |
| Type bodem | zandgrond |
| Geomorfologie | veenontginningsvlakte |

1.4 Doel van het onderzoek

In het Programma van Eisen (PvE) dd. 11 oktober 2006, opgesteld door G.J. de Roller is het doel van het onderzoek als volgt verwoord. Het onderzoek heeft tot doel om na te gaan of er op de zandkoppen archeologische resten aanwezig zijn alsmede het vaststellen van de aard, kwaliteit en locatie (horizontaal en verticaal) van de eventuele archeologische resten.

1.5 Werkwijze

Op het onderzoeksterrein zijn in totaal 104 boringen gezet ten behoeve van de archeologie (afb. 5 en 6). Deze boringen zijn langs de oever om de 2,5 m gezet. Voor het boren is gebruik gemaakt van een verlengbare edelmanboor met een diameter van 12 cm.

De boorkernen zijn zorgvuldig uitgelegd, waarbij de opeenvolgende bodemlagen precies konden worden beschreven en opgemeten. Vervolgens is de grond van de boringen met een bodemhorizont verzameld en in het laboratorium gezeefd over een zeef met een maaswijdte van 2 mm. De zeefresiduen zijn geïnspecteerd op de aanwezigheid van archeologische indicatoren. Deze indicatoren zijn uit de zeefresiduen verzameld en per boring en per bodemhorizont in zipzakjes gedaan. Indien nodig zijn de zakjes aan de desbetreffende materiaalspecialisten overhandigd voor een nadere analyse/determinatie.

Op zandkop 2 zijn zo 36 boringen gezet (1–36) en op zandkop 3 zijn 19 boringen ten westen van de Brugstraat gezet (boringen 37–55) en 49 boringen ten oosten van de Brugstraat (boringen 56–104). De maaiveldhoogten van de boringen zijn gemeten ten opzichte van het putdeksel in de Brugstraat. Dit putdeksel bevindt zich op de plaats waar de raai de straat kruist.

2 Resultaten

2.1 Bodemopbouw

De bodemopbouw is al nauwkeurig beschreven in de eerdere rapporten. Globaal komt het er op neer dat er van onder naar boven sprake is van dekzand, lokaal met een B-horizont en soms een E- en/of A-horizont, die overgaat in de bouwvoor of

een restant van een veenafzetting. Op het veen bevindt zich een zandige bouwvoor (bijlagen 2 en 4).

2.2 Zandkop 2

Op zandkop 2 zijn resten van een B-horizont aanwezig onder een verstoorde laag met daarop de bouwvoor. Tijdens de boringen bleek dat het terrein minimaal drie keer van drainage is voorzien, waardoor om de 10 m een drain aanwezig was. In de boringen 14, 32 en 36 is de bodemopbouw verstoord. In boring 13 en 33 gaat de bouwvoor direct over in de C-horizont.

2.2.1 Vondsten zandkop 2

In vrijwel alle boringen bevindt zich houtskool (bijlage 3 en 5). Alleen in de boringen 31 en 35 is geen houtskool aangetroffen. De boringen 4-9, 12, 20 en 21 bevatten veel houtskool, waarbij in boring 20 grote, eventueel op soort te determineren stukken houtskool aanwezig zijn. Tijdens het waarden van de monsters viel op dat de houtskool in boring 20 afkomstig is van loofhout. Er is één fragment onverbrand, niet nader te determineren bot gevonden in boring 15. Het in de boringen 4, 8, 12 en 27 aangetroffen aardewerk te te fragmentarisch om er iets van te kunnen zeggen. Sintels zijn gevonden in de boringen 3, 4, 5, 6, 8, 9, 10, 18, 20, 21, 23 en 25. Het is helaas niet te achterhalen waar deze sintels van afkomstig zijn. In de monsters is alleen natuurlijke vuursteen aangetroffen.¹

2.2.2 Conclusie en aanbeveling zandkop 2

Conclusie

Het onderzoeksgebied betreft een dekzand landschap dat met veen is bedekt. Dit houdt in dat het dekzandlandschap vanaf het begin van de veenvorming tot de ontginning van het veen niet door menselijk handelen is verstoord. In dit gebied zullen dan ook alleen steentijdvindplaatsen (Mesolithicum) of sporen van de ontginningen zijn aan te treffen. In de bodemmonsters zijn geen archeologische indicatoren aangetroffen die wijzen op menselijke activiteit. Van de aangetroffen archeologische indicatoren komt houtskool in grote hoeveelheden voor. Nu is houtskool een lastige archeologische indicator omdat dit ook op natuurlijke wijze, zoals door bosbrand, in de bodem kan komen. De aanwezigheid van loofhout maakt een datering voor de houtskool in het Mesolithicum niet erg waarschijnlijk maar hoeft het ook niet uit te sluiten. Andere indicatoren die wijzen op een steentijdvindplaats of jongere ontginningssporen ontbreken.

Aanbeveling

Gelet op het bovenstaande is in overleg met de provinciaal archeoloog besloten op zandkop 2 geen verder onderzoek uit te voeren.

¹Met dank aan de vuursteenspecialist drs. J.R. Veldhuis.

2.3 Zandkop 3

Ten westen van Brugstraat bevindt zich onder een restant van het veendek een intacte podzolbodem waarin veelal nog een E-horizont is te onderscheiden. Ten oosten van de Brugstraat zijn in de eerste veertien boringen resten van een podzolbodem aangetroffen. Daarna gaat de bouwvoor direct over in de C-horizont (boringen 71–75) om daarna via een verstoorde laag over te gaan in het moeder-materiaal. Gezien de continuïteit van de verstoring is hier de boorafstand vergroot tot 5 m. Werd nog een restant van een B-horizont (boringen 92, 94 en 101) gevonden, dan is 2,5 m verder een controleboring gezet. In alle gevallen was de controleboring verstoord. Het lijkt er op dat dit perceel is gediëpploegd, waarbij de rand langs de sloot niet is meegenomen. In de voorafgaande onderzoeken is in het maaipad geboord, terwijl bij dit laatste onderzoek het gewas van het veld was en op de grens van het maaipad naar de akker is geboord.

2.3.1 Vondsten zandkop 3

Met uitzondering van boring 64 en 67 zit in al de boringen met een podzolbodem houtskool (zie bijlage 3 en 6). De boringen 37, 38, 41, 42, 44 en 61 bevatten veel houtskool. In de boringen 41 en 42 zitten grote stukken houtskool van naaldhout en schubben van dennenappels. In boring 44 zitten ook grote stukken houtskool van loofhout dat deels is verkoold. Het zelfde geldt voor boring 61.

Het in de boringen 42, 45, 47, 52, 53 en 55 aangetroffen aardewerk is te fragmentarisch om op type of ouderdom te kunnen determineren. Het roodbakkende materiaal kan ook baksteengruis betreffen. Sintels zijn gevonden in de boringen 42, 43, 44, 45, 46, 48, 51, 52, 53, 55, 59, 62, 92, 101. Het is helaas niet te achterhalen waar deze sintels van afkomstig zijn.

In boring 45 is in het monster uit de E-horizont een mogelijke afslag aangetroffen. De afslag heeft slaggolven en een slagbult, maar er lijkt geen slagvak te zijn en de dorsale zijde bestaat voor 100% uit een oud vlak. Het monster uit de B-horizont bevat een distaal klingfragment van 6–10 mm met dorsaal 60% oud oppervlak vlak.

2.3.2 Conclusie en aanbeveling zandkop 3

Conclusie

Van zandkop 3 is alleen de westelijke helft intact. Het oostelijke deel is verstoord (vanaf boring 69). Daar waar in het dekzand een intacte bodemopbouw is aangetroffen, bevindt zich ook veel houtskool in het dekzand. Bij boring 41 en 42 is de houtskool afkomstig van dennenhout, in boring 62 van loofhout. In boring 45 is een klingfragment en een mogelijke afslag aangetroffen. In combinatie met de houtskool van den in de nabijgelegen boringen 41 en 42 kan dit wijzen op een mesolithisch haardje met bijbehorende vuursteenvindplaats.

Aanbeveling

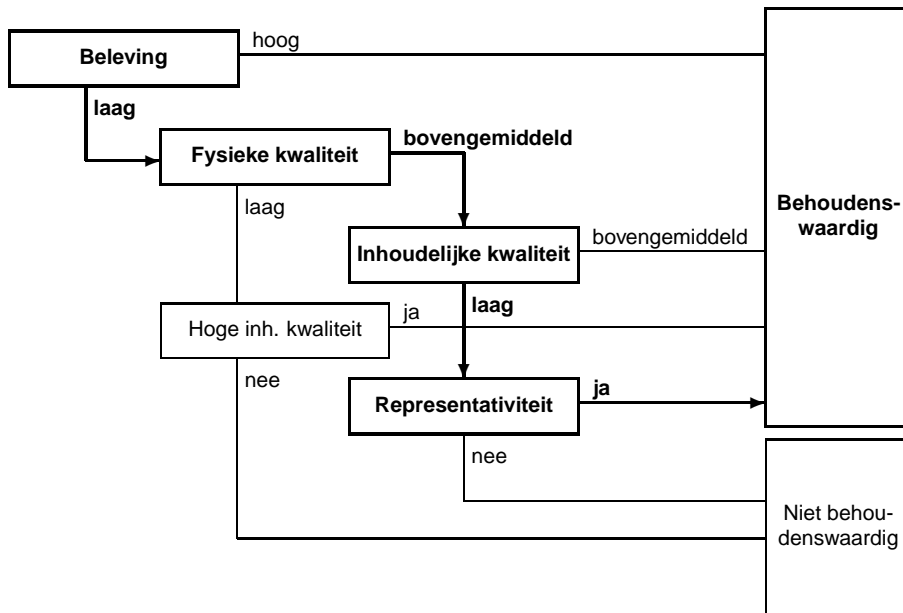
Voor zandkop 3 is in overleg met de provinciaal archeoloog besloten om een vervolgonderzoek in de vorm van proefputjes aan te bevelen. Hiertoe dient een Plan van Aanpak (PvA) te worden opgesteld voor het graven van deze proefputjes. De

proefputjes moeten komen tussen de boringen 41–45 om na te gaan of de houtskool afkomstig is van een (mesolitische) haard met mogelijk een bijbehorende vuursteenvindplaats of dat de houtskool een natuurlijke herkomst heeft zoals van een bosbrand.

Waardering volgens KNA 3.1

Hieronder vindt u de waardering van de resultaten volgens de Kwaliteitsnorm Nederlandse Archeologie, versie 2.2. De waardering bestaat uit een scoretabel met uitleg en een beslissingsdiagram. In de scoretabel worden de resultaten van het onderzoek van een gewicht voorzien (mogelijke scores: 1 t/m 3). Een laag getal representeert een lage waarde en een hoog getal een hoge waarde. In het beslissingsdiagram wordt op basis van de scores in de tabel bepaald of het object behoudenswaardig is. De behoudenswaardigheid van de vindplaats is het leidende criterium voor het bepalen van de noodzaak voor vervolgonderzoek. Een korte uitwerking van de criteria waarmee in de scoretabel rekening wordt gehouden vindt u in bijlage 1. Voor een volledige beschrijving van de normen en regels volgens welke deze waardering tot stand is gekomen, staat de website van SIKB tot uw beschikking (www.sikb.nl). U vindt de documentatie voor deze waardering onder ‘Archeologie, KNA 3.1, H3 Inventariserend veldonderzoek, Waarderen (VS07)’.

| <i>Beleving</i> | | opmerkingen |
|-------------------------------|-------|--|
| schoonheid | – | niet van toepassing. |
| herinneringswaarde | – | niet van toepassing |
| <i>Fysieke kwaliteit</i> | score | opmerkingen |
| gaafheid | e | intacte bodemopbouw afgedekt door veen draagt er zorg voor dat een eventuele vindplaats goed bewaard is. |
| conservering | 3 | intacte bodemopbouw afgedekt door veen draagt er zorg voor dat een eventuele vindplaats goed bewaard is |
| aardewerk | | fragmenten zijn te klein voor determinatie |
| <i>Inhoudelijke kwaliteit</i> | score | opmerkingen |
| zeldzaamheid | 2 | vuursteenvindplaatsen komen in de omgeving vaker voor maar zijn nooit volledig onderzocht |
| informatiewaarde | 3 | gezien de goede conserveringsomstandigheden, afgedekt door veen, is er een hoge verwachtingswaarde voor de informatie die uit een eventuele vindplaats kan komen |
| ensemblewaarde | 3 | goede potentie gezien bovenstaande |
| representativiteit | – | kenmerkend voor veenontginningen |



Literatuur

Buitenhuis, H., 2005. *Een archeologisch inventariserend veldonderzoek (IVO) door middel van bureau-onderzoek en grondboringen bij Elim en Nieuwlande, gemeente Hoogeveen (Dr.)*. Groningen (ARC-Rapporten 2005-117).

Buitenhuis, H., 2006. *Een verder archeologisch inventariserend en waarderend veldonderzoek (IVO) door middel van grondboringen langs de waterberging bij Nieuwlande, gemeente Hoogeveen (Dr.)*. Groningen (ARC-Rapporten 2006-44).

Bijlage 1 Waarderingscriteria conform KNA 3.1

| <i>Beleving</i> | | opmerkingen |
|-------------------------------|-------|--|
| schoonheid | – | zichtbaarheid vanaf het maaiveld als landschapselement; vorm en structuur; relatie met omgeving |
| herinneringswaarde | – | verbondenheid met feitelijk historische gebeurtenis; associatie met toegeschreven kwaliteit of betekenis |
| <i>Fysieke kwaliteit</i> | | opmerkingen |
| gaaft | 1/2/3 | aanwezigheid sporen; gaaft sporen; ruimtelijke gaaft; stratigrafie intact; mobilia in situ; ruimtelijke relatie tussen mobilia onderling; ruimtelijke relatie tussen mobilia en sporen; aanwezigheid antropogeen biochemisch residu; stabiliteit van de natuurlijke omgeving |
| conservering | 1/2/3 | conservering artefacten (metaal/overig) conservering organisch materiaal |
| <i>Inhoudelijke kwaliteit</i> | | opmerkingen |
| zeldzaamheid | 1/2/3 | het aantal vergelijkbare monumenten (monumenttypen) van goede kwaliteit uit dezelfde periode binnen dezelfde archeoregio waarvan de aanwezigheid is vastgesteld; |
| informatiewaarde | 1/2/3 | idem, op basis van een recente en specifieke verwachtingskaart opgraving/onderzoek van vergelijkbare monumenten binnen dezelfde archeoregio (minder/meer dan 5 jaar geleden; volledig/partieel); recent en systematisch onderzoek in de betreffende archeoregio; recent en systematisch onderzoek van de betreffende archeologische periode; passen binnen vastgesteld onderzoeksprogramma van universitair instituut, ROB of anderen |
| ensemblewaarde | 1/2/3 | synchrone context: voorkomen van monumenten uit dezelfde periode binnen de micro-regio; diachrone context: voorkomen van monumenten uit opeenvolgende perioden binnen de micro-regio; landschappelijke context: fysisch- en historisch-geografische gaaft van het contemporaine landschap; aanwezigheid van contemporaine organische sedimenten in de directe omgeving |
| representativiteit | – | kenmerken voor een bepaald gebied en/of periode; het aantal vergelijkbare monumenten van goede fysieke kwaliteit uit dezelfde periode binnen dezelfde archeoregio waarvan de aanwezigheid is vastgesteld en waarvan behoud is gegarandeerd; idem, op basis van een recente en specifieke verwachtingskaart |

Bijlage 2 Boorstaten

De volgende afkortingen worden in de boorstaten gebruikt.

| | | | |
|-----------------------------------|-------------|------------------------------|--------------|
| grondsoort (onderdeel lithologie) | | s1 | zwak siltig |
| V | veen | | |
| Z | zand | | |
| | | humus (onderdeel lithologie) | |
| | | h2 | matig humeus |
| bijmengsel (onderdeel lithologie) | | | |
| km | mineraalarm | | |

boring 1 *RD-X: 237.346. RD-Y: 522.687. Maaiveld: -0,81. Boormethode: edelmanboring.*

| <i>diepte lithologie</i> | <i>kleur</i> | <i>grens</i> | |
|--------------------------|--------------|--------------|---|
| 20 Zs1h2 | bruingrijs | scherp | <i>Bodemkundige interpretaties: bouwvoor.</i> |
| 30 Zs1 | grijswit | scherp | <i>Bodemkundige interpretaties: opgebrachte grond.</i> |
| 60 Zs1 | bruin | geleidelijk | <i>Bodemhorizont: B. Zandmediaanklasse: matig fijn. Zand sortering: goed. Geologische interpretaties: dekzand.</i> |
| 65 Zs1 | licht bruin | beëindigd | <i>Bodemhorizont: BC. Zandmediaanklasse: matig fijn. Zand sortering: goed. Geologische interpretaties: dekzand.</i> |

boring 2 *RD-X: 237.343. RD-Y: 522.688. Maaiveld: -0,84. Boormethode: edelmanboring.*

| <i>diepte lithologie</i> | <i>kleur</i> | <i>grens</i> | |
|--------------------------|--------------|--------------|---|
| 20 Zs1h2 | bruingrijs | scherp | <i>Bodemkundige interpretaties: bouwvoor.</i> |
| 30 Zs1 | grijs | scherp | <i>Bodemkundige interpretaties: opgebrachte grond (subrec).</i> |
| 45 Zs1 | bruin | geleidelijk | <i>Bodemhorizont: B. Geologische interpretaties: dekzand.</i> |
| 50 Zs1 | licht bruin | beëindigd | <i>Bodemhorizont: BC. Geologische interpretaties: dekzand.</i> |

boring 3 *RD-X: 237.344. RD-Y: 522.688. Maaiveld: -0,86. Boormethode: edelmanboring.*

| <i>diepte lithologie</i> | <i>kleur</i> | <i>grens</i> | |
|--------------------------|--------------|--------------|--|
| 20 Zs1h2 | bruingrijs | scherp | <i>Bodemkundige interpretaties: bouwvoor.</i> |
| 55 Zs1 | grijs | scherp | <i>Bodemkundige interpretaties: vergraven.</i> |
| 70 Zs1 | licht bruin | geleidelijk | <i>Bodemhorizont: B. Geologische interpretaties: dekzand.</i> |
| 80 Zs1 | geelbruin | beëindigd | <i>Bodemhorizont: BC. Geologische interpretaties: dekzand.</i> |

boring 4 *RD-X: 237.339. RD-Y: 522.687. Maaiveld: -0,90. Boormethode: edelmanboring.*

| <i>diepte lithologie</i> | <i>kleur</i> | <i>grens</i> | |
|--------------------------|-----------------|--------------|--|
| 20 Zs1h2 | bruingrijs | scherp | <i>Bodemkundige interpretaties: bouwvoor.</i> |
| 30 Vkm | bruin | scherp | |
| 60 Zs1 | grijs | geleidelijk | <i>Bodemhorizont: E. Geologische interpretaties: dekzand.</i> |
| 80 Zs1 | licht bruin | geleidelijk | <i>Bodemhorizont: B. Geologische interpretaties: dekzand.</i> |
| 90 Zs1 | licht geelbruin | geleidelijk | <i>Bodemhorizont: BC. Geologische interpretaties: dekzand.</i> |

boring 5 *RD-X: 237.336. RD-Y: 522.689. Maaiveld: -0,93. Boormethode: edelmanboring.*

| <i>diepte lithologie</i> | <i>kleur</i> | <i>grens</i> | |
|--------------------------|--------------|--------------|--|
| 25 Zs1h2 | bruingrijs | scherp | <i>Bodemkundige interpretaties: bouwvoor.</i> |
| 40 Vkm | bruingrijs | scherp | |
| 55 Zs1 | grijsbruin | geleidelijk | <i>Bodemhorizont: E. Geologische interpretaties: dekzand.</i> |
| 70 Zs1 | bruin | geleidelijk | <i>Bodemhorizont: B. Geologische interpretaties: dekzand.</i> |
| 80 Zs1 | licht bruin | geleidelijk | <i>Bodemhorizont: BC. Geologische interpretaties: dekzand.</i> |

boring 6 RD-X: 237.336. RD-Y: 522.685. Maaiveld: -0,94. Boormethode: edelmanboring.

| diepte | lithologie | kleur | grens | |
|--------|------------|-----------------|-------------|--|
| 20 | Zs1h2 | bruingrijs | scherp | Bodemkundige interpretaties: bouwvoor. |
| 40 | Vkm | bruin | scherp | |
| 55 | Zs1 | grijs | geleidelijk | Bodemhorizont: E. Geologische interpretaties: dekzand. |
| 70 | Zs1 | licht bruin | geleidelijk | Bodemhorizont: B. Geologische interpretaties: dekzand. |
| 80 | Zs1 | licht geelbruin | beëindigd | Bodemhorizont: C. Geologische interpretaties: dekzand. |

boring 7 RD-X: 237.332. RD-Y: 522.691. Maaiveld: -0,94. Boormethode: edelmanboring.

| diepte | lithologie | kleur | grens | |
|--------|------------|------------|-------------|---|
| 25 | Zs1h2 | bruingrijs | scherp | Bodemkundige interpretaties: bouwvoor. |
| 45 | Vkm | bruin | scherp | |
| 60 | Zs1 | grijs | geleidelijk | Bodemhorizont: E. Geologische interpretaties: dekzand. |
| 70 | Zs1 | bruin | geleidelijk | Bodemhorizont: B. Geologische interpretaties: dekzand. |
| 80 | Zs1 | geelbruin | geleidelijk | Bodemhorizont: BC. Geologische interpretaties: dekzand. |

boring 8 RD-X: 237.326. RD-Y: 522.689. Maaiveld: -0,91. Boormethode: edelmanboring.

| diepte | lithologie | kleur | grens | |
|--------|------------|------------|-------------|--|
| 20 | Zs1h2 | bruingrijs | scherp | Bodemkundige interpretaties: bouwvoor. |
| 30 | Vkm | bruin | scherp | |
| 60 | Zs1 | grijs | geleidelijk | Geologische interpretaties: dekzand. Bodemkundige interpretaties: vergraven. Opmerkingen: ?. |
| 70 | Zs1 | bruin | geleidelijk | Bodemhorizont: B. Geologische interpretaties: dekzand. |
| 80 | Zs1 | bruingeel | beëindigd | Bodemhorizont: C. Geologische interpretaties: dekzand. |

boring 9 RD-X: 237.328. RD-Y: 522.689. Maaiveld: -0,87. Boormethode: edelmanboring.

| diepte | lithologie | kleur | grens | |
|--------|------------|-------------|-------------|---|
| 20 | Zs1h2 | bruingrijs | scherp | Bodemkundige interpretaties: bouwvoor. |
| 50 | Zs1 | grijs | scherp | Bodemkundige interpretaties: vergraven. |
| 60 | Zs1 | bruin | geleidelijk | Bodemhorizont: B. Geologische interpretaties: dekzand. |
| 70 | Zs1 | licht bruin | beëindigd | Bodemhorizont: BC. Geologische interpretaties: dekzand. |

boring 10 RD-X: 237.326. RD-Y: 522.688. Maaiveld: -0,87. Boormethode: edelmanboring.

| diepte | lithologie | kleur | grens | |
|--------|------------|------------|-------------|--|
| 20 | Zs1h2 | bruingrijs | scherp | Bodemkundige interpretaties: bouwvoor. |
| 40 | Zs1 | grijs | geleidelijk | Bodemhorizont: E. Geologische interpretaties: dekzand. |
| 50 | Zs1 | bruin | geleidelijk | Bodemhorizont: B. Geologische interpretaties: dekzand. |
| 60 | Zs1 | geelbruin | beëindigd | Bodemhorizont: C. Geologische interpretaties: dekzand. |

boring 11 RD-X: 237.325. RD-Y: 522.686. Maaiveld: -0,87. Boormethode: edelmanboring.

| diepte | lithologie | kleur | grens | |
|--------|------------|------------|-------------|---|
| 20 | Zs1h2 | bruingrijs | scherp | Bodemkundige interpretaties: bouwvoor. |
| 35 | Zs1 | grijs | geleidelijk | Bodemhorizont: E. Geologische interpretaties: dekzand. |
| 45 | Zs1 | bruin | geleidelijk | Bodemhorizont: B. Geologische interpretaties: dekzand. |
| 60 | Zs1 | geelbruin | beëindigd | Bodemhorizont: BC. Geologische interpretaties: dekzand. |

boring 12 RD-X: 237.322. RD-Y: 522.688. Maaiveld: -0,88. Boormethode: edelmanboring.

| diepte | lithologie | kleur | grens | |
|--------|------------|------------|-------------|---|
| 20 | Zs1h2 | bruingrijs | scherp | Bodemkundige interpretaties: bouwvoor. |
| 25 | Zs1 | grijs | scherp | Bodemhorizont: E. Geologische interpretaties: dekzand. |
| 50 | Zs1 | bruin | geleidelijk | Bodemhorizont: B. Geologische interpretaties: dekzand. |
| 60 | Zs1 | geelbruin | beëindigd | Bodemhorizont: BC. Geologische interpretaties: dekzand. |

boring 13 RD-X: 237.318. RD-Y: 522.689. Maaiveld: -0,89. Boormethode: edelmanboring.

| diepte | lithologie | kleur | grens | |
|--------|------------|------------|-------------|---|
| 20 | Zs1h2 | bruingrijs | geleidelijk | Bodemkundige interpretaties: bouwvoor. |
| 50 | Zs1 | grijs | scherp | Bodemkundige interpretaties: vergraven. |
| 60 | Zs1 | geelbruin | beëindigd | Bodemhorizont: BC. Geologische interpretaties: dekzand. |

boring 14 RD-X: 237.318. RD-Y: 522.692. Maaiveld: -0,90. Boormethode: edelmanboring.

| diepte | lithologie | kleur | grens | |
|--------|------------|------------|-----------|--|
| 20 | Zs1h2 | bruingrijs | scherp | Bodemkundige interpretaties: bouwvoor. |
| 30 | Vkm | bruin | scherp | |
| 40 | Zs1 | grijs | scherp | Bodemkundige interpretaties: vergraven. |
| 50 | Zs1 | geel | beëindigd | Bodemhorizont: C. Geologische interpretaties: dekzand. |

boring 15 RD-X: 237.311. RD-Y: 522.691. Maaiveld: -0,92. Boormethode: edelmanboring.

| diepte | lithologie | kleur | grens | |
|--------|------------|-------------|-------------|---|
| 20 | Zs1h2 | bruingrijs | scherp | Bodemkundige interpretaties: bouwvoor. |
| 30 | Vkm | bruin | scherp | |
| 50 | Zs1 | grijs | scherp | Bodemhorizont: E. Geologische interpretaties: dekzand. |
| 80 | Zs1 | bruin | geleidelijk | Bodemhorizont: B. Geologische interpretaties: dekzand. |
| 90 | Zs1 | licht bruin | beëindigd | Bodemhorizont: BC. Geologische interpretaties: dekzand. |

boring 16 RD-X: 237.309. RD-Y: 522.691. Maaiveld: -0,93. Boormethode: edelmanboring.

| diepte | lithologie | kleur | grens | |
|--------|------------|------------|-------------|---|
| 20 | Zs1h2 | bruingrijs | scherp | Bodemkundige interpretaties: bouwvoor. |
| 50 | Vkm | bruin | scherp | |
| 60 | Zs1 | grijs | geleidelijk | Bodemhorizont: E. Geologische interpretaties: dekzand. |
| 80 | Zs1 | bruin | geleidelijk | Bodemhorizont: B. Geologische interpretaties: dekzand. |
| 85 | Zs1 | geelbruin | beëindigd | Bodemhorizont: BC. Geologische interpretaties: dekzand. |

boring 17 RD-X: 237.307. RD-Y: 522.690. Maaiveld: -0,95. Boormethode: edelmanboring.

| diepte | lithologie | kleur | grens | |
|--------|------------|------------|-------------|--|
| 20 | Zs1h2 | bruingrijs | scherp | Bodemkundige interpretaties: bouwvoor. |
| 30 | Zs1 | grijs | geleidelijk | Bodemhorizont: E. Geologische interpretaties: dekzand. |
| 40 | Zs1 | bruin | geleidelijk | Bodemhorizont: B. Geologische interpretaties: dekzand. |
| 50 | Zs1 | geel | beëindigd | Bodemhorizont: C. Geologische interpretaties: dekzand. |

boring 18 RD-X: 237.306. RD-Y: 522.691. Maaiveld: -0,96. Boormethode: edelmanboring.

| diepte | lithologie | kleur | grens | |
|--------|------------|------------|-------------|--|
| 25 | Zs1h2 | bruingrijs | scherp | Bodemkundige interpretaties: bouwvoor. |
| 30 | Vkm | bruin | scherp | |
| 50 | Zs1 | grijs | geleidelijk | Bodemhorizont: EB. Geologische interpretaties: dekzand. Opmerkingen: Iets vergraven. |
| 60 | Zs1 | geel | beëindigd | Bodemhorizont: C. Geologische interpretaties: dekzand. |

boring 19 RD-X: 237.301. RD-Y: 522.691. Maaiveld: -0,96. Boormethode: edelmanboring.

| diepte | lithologie | kleur | grens | |
|--------|------------|------------|-----------|---|
| 20 | Zs1h2 | bruingrijs | scherp | Bodemkundige interpretaties: bouwvoor. |
| 35 | Vkm | bruin | scherp | |
| 45 | Zs1 | geel | scherp | Bodemkundige interpretaties: vergraven. |
| 50 | Zs1 | bruin | beëindigd | Bodemhorizont: BC. Geologische interpretaties: dekzand. |

| | | | | |
|---|--------------|--------------|---|--|
| boring 20 RD-X: 237.300. RD-Y: 522.691. Maaiveld: -0,93. Boormethode: edelmanboring. | | | | |
| <i>diepte lithologie</i> | <i>kleur</i> | <i>grens</i> | | |
| 20 Zs1h2 | bruingrijs | scherp | <i>Bodemkundige interpretaties:</i> bouwvoor. | |
| 30 Vkm | bruin | scherp | | |
| 45 Zs1 | grijsbruin | scherp | <i>Bodemkundige interpretaties:</i> vergraven. | |
| 50 Zs1 | bruin | geleidelijk | <i>Bodemhorizont:</i> B. <i>Geologische interpretaties:</i> dekzand. | |
| 55 Zs1 | geel | beëindigd | <i>Bodemhorizont:</i> C. <i>Geologische interpretaties:</i> dekzand. | |
| boring 21 RD-X: 237.297. RD-Y: 522.692. Maaiveld: -0,91. Boormethode: edelmanboring. | | | | |
| <i>diepte lithologie</i> | <i>kleur</i> | <i>grens</i> | | |
| 20 Zs1h2 | bruingrijs | scherp | <i>Bodemkundige interpretaties:</i> bouwvoor. | |
| 40 Vkm | bruin | scherp | | |
| 60 Zs1 | bruin | geleidelijk | <i>Bodemhorizont:</i> EB. <i>Geologische interpretaties:</i> dekzand. | |
| 70 Zs1 | geel | beëindigd | <i>Bodemhorizont:</i> C. <i>Geologische interpretaties:</i> dekzand. | |
| boring 22 RD-X: 237.306. RD-Y: 522.690. Maaiveld: -0,88. Boormethode: edelmanboring. | | | | |
| <i>diepte lithologie</i> | <i>kleur</i> | <i>grens</i> | | |
| 25 Zs1h2 | bruingrijs | scherp | <i>Bodemkundige interpretaties:</i> bouwvoor. | |
| 40 Vkm | bruin | scherp | | |
| 50 Zs1 | grijs | geleidelijk | <i>Bodemkundige interpretaties:</i> vergraven. | |
| 70 Zs1 | bruin | geleidelijk | <i>Vlekken:</i> matig gevlekt, licht geel. <i>Bodemkundige interpretaties:</i> vergraven. <i>Opmerkingen:</i> rest b horizont. | |
| 75 Zs1 | geel | beëindigd | <i>Bodemhorizont:</i> C. <i>Geologische interpretaties:</i> dekzand. | |
| boring 23 RD-X: 237.289. RD-Y: 522.692. Maaiveld: -0,85. Boormethode: edelmanboring. | | | | |
| <i>diepte lithologie</i> | <i>kleur</i> | <i>grens</i> | | |
| 20 Zs1h2 | bruingrijs | scherp | <i>Bodemkundige interpretaties:</i> bouwvoor. | |
| 80 Zs1 | bruingrijs | scherp | <i>Vlekken:</i> matig gevlekt, donker bruin. <i>Bodemkundige interpretaties:</i> vergraven. | |
| 90 Zs1 | bruin | geleidelijk | <i>Bodemhorizont:</i> B. <i>Geologische interpretaties:</i> dekzand. | |
| 95 Zs1 | geel | beëindigd | <i>Bodemhorizont:</i> C. <i>Geologische interpretaties:</i> dekzand. | |
| boring 24 RD-X: 237.287. RD-Y: 522.693. Maaiveld: -0,85. Boormethode: edelmanboring. | | | | |
| <i>diepte lithologie</i> | <i>kleur</i> | <i>grens</i> | | |
| 20 Zs1h2 | bruingrijs | scherp | <i>Bodemkundige interpretaties:</i> bouwvoor. | |
| 40 Zs1 | grijs | geleidelijk | <i>Bodemhorizont:</i> E. <i>Geologische interpretaties:</i> dekzand. | |
| 55 Zs1 | bruin | geleidelijk | <i>Bodemhorizont:</i> B. <i>Geologische interpretaties:</i> dekzand. | |
| 60 Zs1 | geelbruin | beëindigd | <i>Bodemhorizont:</i> BC. <i>Geologische interpretaties:</i> dekzand. | |
| boring 25 RD-X: 237.285. RD-Y: 522.692. Maaiveld: -0,85. Boormethode: edelmanboring. | | | | |
| <i>diepte lithologie</i> | <i>kleur</i> | <i>grens</i> | | |
| 20 Zs1h2 | bruingrijs | geleidelijk | <i>Bodemkundige interpretaties:</i> bouwvoor. | |
| 30 Zs1 | grijs | geleidelijk | <i>Bodemhorizont:</i> E. <i>Geologische interpretaties:</i> dekzand. | |
| 50 Zs1 | bruin | geleidelijk | <i>Bodemhorizont:</i> B. <i>Geologische interpretaties:</i> dekzand. | |
| 55 Zs1 | geelbruin | beëindigd | <i>Bodemhorizont:</i> BC. <i>Geologische interpretaties:</i> dekzand. | |
| boring 26 RD-X: 237.282. RD-Y: 522.692. Maaiveld: -0,89. Boormethode: edelmanboring. | | | | |
| <i>diepte lithologie</i> | <i>kleur</i> | <i>grens</i> | | |
| 20 Zs1h2 | bruingrijs | geleidelijk | <i>Bodemkundige interpretaties:</i> bouwvoor. | |
| 30 Zs1 | grijs | geleidelijk | <i>Bodemhorizont:</i> E. <i>Geologische interpretaties:</i> dekzand. | |
| 40 Zs1 | bruin | geleidelijk | <i>Bodemhorizont:</i> B. <i>Geologische interpretaties:</i> dekzand. | |
| 50 Zs1 | geelbruin | beëindigd | <i>Bodemhorizont:</i> BC. <i>Geologische interpretaties:</i> dekzand. | |

boring 27 RD-X: 237.279. RD-Y: 522.694. Maaiveld: -0,93. Boormethode: edelmanboring.

| diepte lithologie | kleur | grens | |
|-------------------|------------|-------------|---|
| 20 Zs1 | bruingrijs | geleidelijk | Bodemkundige interpretaties: bouwvoor. |
| 40 Zs1 | bruin | geleidelijk | Bodemhorizont: B. Geologische interpretaties: dekzand. |
| 50 Zs1 | geelbruin | beëindigd | Bodemhorizont: BC. Geologische interpretaties: dekzand. |

boring 28 RD-X: 237.278. RD-Y: 522.690. Maaiveld: -0,93. Boormethode: edelmanboring.

| diepte lithologie | kleur | grens | |
|-------------------|------------|-------------|---|
| 20 Zs1h2 | bruingrijs | geleidelijk | Bodemkundige interpretaties: bouwvoor. |
| 35 Zs1 | grijs | geleidelijk | Bodemhorizont: E. Geologische interpretaties: dekzand. |
| 50 Zs1 | bruin | geleidelijk | Bodemhorizont: B. Geologische interpretaties: dekzand. |
| 55 Zs1 | geelbruin | beëindigd | Bodemhorizont: BC. Geologische interpretaties: dekzand. |

boring 29 RD-X: 237.275. RD-Y: 522.694. Maaiveld: -0,93. Boormethode: edelmanboring.

| diepte lithologie | kleur | grens | |
|-------------------|------------|-------------|---|
| 35 Zs1h2 | bruingrijs | geleidelijk | Bodemkundige interpretaties: bouwvoor. |
| 50 Zs1 | grijs | geleidelijk | Bodemkundige interpretaties: vergraven. |
| 65 Zs1 | bruin | geleidelijk | Bodemhorizont: B. Geologische interpretaties: dekzand. |
| 70 Zs1 | geelbruin | beëindigd | Bodemhorizont: BC. Geologische interpretaties: dekzand. |

boring 30 RD-X: 237.269. RD-Y: 522.694. Maaiveld: -0,95. Boormethode: edelmanboring.

| diepte lithologie | kleur | grens | |
|-------------------|------------|-------------|---|
| 40 Zs1h2 | zwartgrijs | geleidelijk | Bodemkundige interpretaties: bouwvoor. |
| 55 Zs1 | bruingrijs | geleidelijk | Bodemhorizont: EB. Geologische interpretaties: dekzand. |
| 65 Zs1 | geelbruin | beëindigd | Bodemhorizont: BC. Geologische interpretaties: dekzand. |

boring 31 RD-X: 237.269. RD-Y: 522.694. Maaiveld: -0,98. Boormethode: edelmanboring.

| diepte lithologie | kleur | grens | |
|-------------------|------------|-------------|---|
| 25 Zs1h2 | bruingrijs | geleidelijk | Bodemkundige interpretaties: bouwvoor. |
| 50 Zs1 | geelgrijs | geleidelijk | Bodemkundige interpretaties: vergraven. |
| 60 Zs1 | geelbruin | geleidelijk | Bodemhorizont: BC. Geologische interpretaties: dekzand. |
| 70 Zs1 | geel | beëindigd | Bodemhorizont: C. Geologische interpretaties: dekzand. |

boring 32 RD-X: 237.262. RD-Y: 522.694. Maaiveld: -1,01. Boormethode: edelmanboring.

| diepte lithologie | kleur | grens | |
|-------------------|------------|-------------|---|
| 20 Zs1h2 | bruingrijs | geleidelijk | Bodemkundige interpretaties: bouwvoor. |
| 30 Vkm | bruinbruin | scherp | |
| 60 Zs1 | geelbruin | beëindigd | Bodemkundige interpretaties: vergraven. |

boring 33 RD-X: 237.263. RD-Y: 522.692. Maaiveld: -1,05. Boormethode: edelmanboring.

| diepte lithologie | kleur | grens | |
|-------------------|------------|-----------|--|
| 40 Zs1h2 | bruingrijs | scherp | Bodemkundige interpretaties: bouwvoor. |
| 50 Zs1 | grijsgeel | beëindigd | Bodemhorizont: C. Geologische interpretaties: dekzand. |

boring 34 RD-X: 237.262. RD-Y: 522.692. Maaiveld: -1,04. Boormethode: edelmanboring.

| diepte lithologie | kleur | grens | |
|-------------------|------------|-------------|---|
| 20 Zs1h2 | bruingrijs | scherp | Bodemkundige interpretaties: bouwvoor. |
| 35 Vkm | bruin | scherp | |
| 50 Zs1 | geelgrijs | geleidelijk | Bodemhorizont: E. Geologische interpretaties: dekzand. |
| 60 Zs1 | geelbruin | geleidelijk | Bodemhorizont: BC. Geologische interpretaties: dekzand. |
| 65 Zs1 | geel | beëindigd | Bodemhorizont: C. Geologische interpretaties: dekzand. |

boring 35 RD-X: 237.258. RD-Y: 522.693. Maaiveld: -1,03. Boormethode: edelmanboring.

| diepte | lithologie | kleur | grens | |
|--------|------------|-----------------|-------------|---|
| 15 | Zs1h2 | bruingrijs | scherp | Bodemkundige interpretaties: bouwvoor. |
| 35 | Vkm | bruin | scherp | |
| 45 | Zs1 | geelgrijs | geleidelijk | Bodemhorizont: C. Geologische interpretaties: dekzand. Opmerkingen: Opgebracht ?. |
| 70 | Zs1 | geelbruin | geleidelijk | Bodemhorizont: BC. Geologische interpretaties: dekzand. |
| 75 | Zs1 | licht geelbruin | beëindigd | Bodemhorizont: C. Geologische interpretaties: dekzand. |

boring 36 RD-X: 237.255. RD-Y: 522.690. Maaiveld: -1,02. Boormethode: edelmanboring.

| diepte | lithologie | kleur | grens | |
|--------|------------|------------|-----------|---|
| 25 | Zs1h2 | bruingrijs | scherp | Bodemkundige interpretaties: bouwvoor. |
| 30 | Vkm | bruin | scherp | |
| 60 | Zs1 | bruingrijs | beëindigd | Bodemkundige interpretaties: vergraven. |

boring 37 RD-X: 237.647. RD-Y: 522.667. Maaiveld: -0,69. Boormethode: edelmanboring.

| diepte | lithologie | kleur | grens | |
|--------|------------|------------|-------------|---|
| 20 | Zs1h2 | bruingrijs | scherp | Bodemkundige interpretaties: bouwvoor. |
| 50 | Vkm | bruin | scherp | |
| 70 | Zs1 | grijs | geleidelijk | Bodemhorizont: E. Geologische interpretaties: dekzand. |
| 85 | Zs1 | bruin | geleidelijk | Bodemhorizont: B. Geologische interpretaties: dekzand. |
| 90 | Zs1 | geelbruin | beëindigd | Bodemhorizont: BC. Geologische interpretaties: dekzand. |

boring 38 RD-X: 237.645. RD-Y: 522.667. Maaiveld: -0,72. Boormethode: edelmanboring.

| diepte | lithologie | kleur | grens | |
|--------|------------|------------|-------------|--|
| 25 | Zs1 | bruingrijs | scherp | Bodemkundige interpretaties: bouwvoor. |
| 40 | Zs1 | grijsbruin | scherp | Bodemkundige interpretaties: opgebrachte grond (subrec). |
| 50 | Vkm | bruin | scherp | |
| 80 | Zs1 | bruin | geleidelijk | Bodemhorizont: EB. Geologische interpretaties: dekzand. |
| 90 | Zs1 | geelbruin | beëindigd | Bodemhorizont: C. Geologische interpretaties: dekzand. |

boring 39 RD-X: 237.650. RD-Y: 522.669. Maaiveld: -0,76. Boormethode: edelmanboring.

| diepte | lithologie | kleur | grens | |
|--------|------------|------------|-------------|---|
| 30 | Zs1h2 | bruingrijs | scherp | Bodemkundige interpretaties: bouwvoor. |
| 45 | Vkm | bruin | scherp | |
| 80 | Zs1 | bruingrijs | geleidelijk | Bodemhorizont: AE. Geologische interpretaties: dekzand. |
| 90 | Zs1 | bruin | geleidelijk | Bodemhorizont: B. Geologische interpretaties: dekzand. |
| 95 | Zs1 | geelbruin | beëindigd | Bodemhorizont: BC. Geologische interpretaties: dekzand. |

boring 40 RD-X: 237.652. RD-Y: 522.674. Maaiveld: -0,77. Boormethode: edelmanboring.

| diepte | lithologie | kleur | grens | |
|--------|------------|------------|-------------|---|
| 30 | Zs1h2 | bruingrijs | scherp | Bodemkundige interpretaties: bouwvoor. |
| 60 | Vkm | bruin | scherp | |
| 70 | Zs1 | grijsbruin | geleidelijk | Bodemhorizont: E. Geologische interpretaties: dekzand. |
| 90 | Zs1 | bruin | geleidelijk | Bodemhorizont: B. Geologische interpretaties: dekzand. |
| 95 | Zs1 | bruingeel | beëindigd | Bodemhorizont: BC. Geologische interpretaties: dekzand. |

boring 41 RD-X: 237.653. RD-Y: 522.675. Maaiveld: -0,78. Boormethode: edelmanboring.

| diepte | lithologie | kleur | grens | |
|--------|------------|------------|-------------|---|
| 20 | Zs1h2 | bruingrijs | scherp | Bodemkundige interpretaties: bouwvoor. |
| 45 | Vkm | bruin | scherp | |
| 60 | Zs1 | zwartgrijs | geleidelijk | Bodemhorizont: A. Geologische interpretaties: dekzand. |
| 70 | Zs1 | grijs | geleidelijk | Bodemhorizont: E. Geologische interpretaties: dekzand. |
| 90 | Zs1 | bruin | geleidelijk | Bodemhorizont: B. Geologische interpretaties: dekzand. |
| 95 | Zs1 | geelbruin | beëindigd | Bodemhorizont: BC. Geologische interpretaties: dekzand. |

boring 42 RD-X: 237.651. RD-Y: 522.666. Maaiveld: -0,80. Boormethode: edelmanboring.

| <i>diepte lithologie</i> | <i>kleur</i> | <i>grens</i> | |
|--------------------------|--------------|--------------|---|
| 40 Zs1h2 | bruingrijs | scherp | <i>Bodemkundige interpretaties:</i> bouwvoor. |
| 45 Vkm | bruin | scherp | |
| 60 Zs1 | zwartgrijs | geleidelijk | <i>Bodemhorizont:</i> AE. |
| 80 Zs1 | bruin | geleidelijk | <i>Bodemhorizont:</i> B. |
| 85 Zs1 | geelbruin | beëindigd | <i>Bodemhorizont:</i> BC. |

boring 43 RD-X: 237.657. RD-Y: 522.672. Maaiveld: -0,81. Boormethode: edelmanboring.

| <i>diepte lithologie</i> | <i>kleur</i> | <i>grens</i> | |
|--------------------------|--------------|--------------|---|
| 25 Zs1h2 | bruingrijs | scherp | <i>Bodemkundige interpretaties:</i> bouwvoor. |
| 40 Vkm | bruin | scherp | |
| 55 Zs1 | zwartgrijs | geleidelijk | <i>Bodemhorizont:</i> AE. |
| 70 Zs1 | bruin | geleidelijk | <i>Bodemhorizont:</i> B. |
| 75 Zs1 | geelbruin | beëindigd | <i>Bodemhorizont:</i> BC. |

boring 44 RD-X: 237.659. RD-Y: 522.675. Maaiveld: -0,76. Boormethode: edelmanboring.

| <i>diepte lithologie</i> | <i>kleur</i> | <i>grens</i> | |
|--------------------------|--------------|--------------|---|
| 40 Zs1h2 | bruingrijs | scherp | <i>Bodemkundige interpretaties:</i> bouwvoor. |
| 50 Vkm | bruin | scherp | |
| 60 Zs1 | zwartgrijs | geleidelijk | <i>Bodemhorizont:</i> A. |
| 70 Zs1 | grijs | geleidelijk | <i>Bodemhorizont:</i> E. |
| 80 Zs1 | bruin | geleidelijk | <i>Bodemhorizont:</i> B. |
| 85 Zs1 | geelbruin | beëindigd | <i>Bodemhorizont:</i> BC. |

boring 45 RD-X: 237.658. RD-Y: 522.669. Maaiveld: -0,71. Boormethode: edelmanboring.

| <i>diepte lithologie</i> | <i>kleur</i> | <i>grens</i> | |
|--------------------------|--------------|--------------|---|
| 50 Zs1h2 | bruingrijs | scherp | <i>Bodemkundige interpretaties:</i> bouwvoor. |
| 70 Zs1 | grijs | geleidelijk | <i>Bodemhorizont:</i> AE. |
| 90 Zs1 | bruin | geleidelijk | <i>Bodemhorizont:</i> B. |
| 95 Zs1 | geelbruin | beëindigd | <i>Bodemhorizont:</i> BC. |

boring 46 RD-X: 237.660. RD-Y: 522.669. Maaiveld: -0,72. Boormethode: edelmanboring.

| <i>diepte lithologie</i> | <i>kleur</i> | <i>grens</i> | |
|--------------------------|--------------|--------------|---|
| 40 Zs1h2 | bruingrijs | geleidelijk | <i>Bodemkundige interpretaties:</i> bouwvoor. |
| 60 Zs1 | zwartgrijs | geleidelijk | <i>Bodemhorizont:</i> AE. |
| 80 Zs1 | bruin | geleidelijk | <i>Bodemhorizont:</i> B. |
| 85 Zs1 | geelbruin | beëindigd | <i>Bodemhorizont:</i> BC. |

boring 47 RD-X: 237.660. RD-Y: 522.664. Maaiveld: -0,72. Boormethode: edelmanboring.

| <i>diepte lithologie</i> | <i>kleur</i> | <i>grens</i> | |
|--------------------------|--------------|--------------|---|
| 25 Zs1h2 | bruingrijs | scherp | <i>Bodemkundige interpretaties:</i> bouwvoor. |
| 40 Vkm | bruin | scherp | |
| 55 Zs1 | zwartgrijs | geleidelijk | <i>Bodemhorizont:</i> AE. |
| 70 Zs1 | bruin | geleidelijk | <i>Bodemhorizont:</i> B. |
| 75 Zs1 | geelbruin | beëindigd | <i>Bodemhorizont:</i> BC. |

boring 48 RD-X: 237.669. RD-Y: 522.667. Maaiveld: -0,74. Boormethode: edelmanboring.

| <i>diepte lithologie</i> | <i>kleur</i> | <i>grens</i> | |
|--------------------------|--------------|--------------|---|
| 30 Zs1h2 | bruingrijs | scherp | <i>Bodemkundige interpretaties:</i> bouwvoor. |
| 50 Vkm | bruin | scherp | |
| 60 Zs1 | grijs | geleidelijk | <i>Bodemhorizont:</i> AE. |
| 70 Zs1 | bruin | geleidelijk | <i>Bodemhorizont:</i> B. |
| 75 Zs1 | geelbruin | beëindigd | <i>Bodemhorizont:</i> BC. |

boring 49 RD-X: 237.677. RD-Y: 522.660. Maaiveld: -0,76. Boormethode: edelmanboring.

| diepte lithologie | kleur | grens | |
|-------------------|------------|-------------|--|
| 25 Zs1h2 | bruingrijs | scherp | Bodemkundige interpretaties: bouwvoor. |
| 50 Vkm | bruin | scherp | |
| 55 Zs1 | zwartgrijs | geleidelijk | Bodemhorizont: AE. |
| 70 Zs1 | bruin | geleidelijk | Bodemhorizont: B. |
| 75 Zs1 | geelbruin | beëindigd | Bodemhorizont: BC. |

boring 50 RD-X: 237.676. RD-Y: 522.664. Maaiveld: -0,78. Boormethode: edelmanboring.

| diepte lithologie | kleur | grens | |
|-------------------|------------|-------------|--|
| 20 Zs1h2 | bruingrijs | scherp | Bodemkundige interpretaties: bouwvoor. |
| 40 Vkm | bruin | scherp | |
| 60 Zs1 | zwartgrijs | geleidelijk | Bodemhorizont: AE. |
| 80 Zs1 | bruin | geleidelijk | Bodemhorizont: B. |
| 85 Zs1 | geelbruin | beëindigd | Bodemhorizont: BC. |

boring 51 RD-X: 237.676. RD-Y: 522.660. Maaiveld: -0,79. Boormethode: edelmanboring.

| diepte lithologie | kleur | grens | |
|-------------------|------------|-------------|--|
| 20 Zs1h2 | bruingrijs | scherp | Bodemkundige interpretaties: bouwvoor. |
| 35 Vkm | bruin | scherp | |
| 60 Zs1 | zwartgrijs | geleidelijk | Bodemhorizont: AE. |
| 75 Zs1 | bruin | geleidelijk | Bodemhorizont: B. |
| 80 Zs1 | geelbruin | beëindigd | Bodemhorizont: BC. |

boring 52 RD-X: 237.683. RD-Y: 522.653. Maaiveld: -0,74. Boormethode: edelmanboring.

| diepte lithologie | kleur | grens | |
|-------------------|------------|-------------|--|
| 25 Zs1h2 | bruingrijs | scherp | Bodemkundige interpretaties: bouwvoor. |
| 40 Vkm | bruin | scherp | |
| 70 Zs1 | zwartgrijs | geleidelijk | Bodemhorizont: AE. |
| 80 Zs1 | bruin | geleidelijk | Bodemhorizont: B. |
| 85 Zs1 | geelbruin | beëindigd | Bodemhorizont: BC. |

boring 53 RD-X: 237.681. RD-Y: 522.663. Maaiveld: -0,70. Boormethode: edelmanboring.

| diepte lithologie | kleur | grens | |
|-------------------|------------|-------------|--|
| 20 Zs1h2 | bruingrijs | scherp | Bodemkundige interpretaties: bouwvoor. |
| 40 Vkm | bruin | scherp | |
| 50 Zs1 | zwartgrijs | geleidelijk | Bodemhorizont: A. |
| 55 Zs1 | grijs | geleidelijk | Bodemhorizont: E. |
| 70 Zs1 | bruin | geleidelijk | Bodemhorizont: B. |
| 75 Zs1 | geelbruin | geleidelijk | Bodemhorizont: BC. |

boring 54 RD-X: 237.680. RD-Y: 522.659. Maaiveld: -0,65. Boormethode: edelmanboring.

| diepte lithologie | kleur | grens | |
|-------------------|------------|-----------|---|
| 50 Zs1h2 | bruingrijs | scherp | Bodemkundige interpretaties: bouwvoor. |
| 100 Zs1 | grijs | beëindigd | Vlekken: matig gevlekt, donker zwart. Bodemkundige interpretaties: vergraven. |

boring 55 RD-X: 237.677. RD-Y: 522.653. Maaiveld: -0,59. Boormethode: edelmanboring.

| diepte lithologie | kleur | grens | |
|-------------------|------------|-------------|--|
| 20 Zs1h2 | bruingrijs | scherp | Bodemkundige interpretaties: bouwvoor. |
| 55 Vkm | bruin | scherp | |
| 70 Zs1 | grijs | geleidelijk | Bodemhorizont: AE. |
| 90 Zs1 | bruin | geleidelijk | Bodemhorizont: B. |
| 95 Zs1 | geelbruin | beëindigd | Bodemhorizont: BC. |

boring 56 RD-X: 237.733. RD-Y: 522.656. Boormethode: edelmanboring.

| <i>diepte lithologie</i> | <i>kleur</i> | <i>grens</i> | |
|--------------------------|--------------|--------------|---|
| 30 Zs1h2 | bruingrijs | scherp | <i>Bodemkundige interpretaties:</i> bouwvoor. |
| 60 Vkm | bruin | scherp | |
| 75 Zs1 | zwartgrijs | geleidelijk | <i>Bodemhorizont:</i> AE. |
| 100 Zs1 | bruin | geleidelijk | <i>Bodemhorizont:</i> B. |
| 105 Zs1 | geelbruin | beëindigd | <i>Bodemhorizont:</i> BC. |

boring 57 RD-X: 237.737. RD-Y: 522.656. Maaiveld: -0,05. Boormethode: edelmanboring.

| <i>diepte lithologie</i> | <i>kleur</i> | <i>grens</i> | |
|--------------------------|--------------|--------------|---|
| 35 Zs1h2 | bruingrijs | scherp | <i>Bodemkundige interpretaties:</i> bouwvoor. |
| 60 Vkm | bruin | scherp | |
| 80 Zs1 | grijszwart | geleidelijk | <i>Bodemhorizont:</i> AE. |
| 110 Zs1 | bruin | geleidelijk | <i>Bodemhorizont:</i> B. |
| 115 Zs1 | geelbruin | beëindigd | <i>Bodemhorizont:</i> BC. |

boring 58 RD-X: 237.739. RD-Y: 522.654. Maaiveld: -0,07. Boormethode: edelmanboring.

| <i>diepte lithologie</i> | <i>kleur</i> | <i>grens</i> | |
|--------------------------|--------------|--------------|---|
| 30 Zs1h2 | bruingrijs | scherp | <i>Bodemkundige interpretaties:</i> bouwvoor. |
| 50 Vkm | bruin | scherp | |
| 70 Zs1 | grijszwart | geleidelijk | <i>Bodemhorizont:</i> AE. |
| 90 Zs1 | bruin | geleidelijk | <i>Bodemhorizont:</i> B. |
| 95 Zs1 | geelbruin | beëindigd | <i>Bodemhorizont:</i> BC. |

boring 59 RD-X: 237.743. RD-Y: 522.660. Maaiveld: -0,07. Boormethode: edelmanboring.

| <i>diepte lithologie</i> | <i>kleur</i> | <i>grens</i> | |
|--------------------------|--------------|--------------|---|
| 45 Zs1h2 | bruingrijs | scherp | <i>Bodemkundige interpretaties:</i> bouwvoor. |
| 60 Vkm | bruin | scherp | |
| 70 Zs1 | zwartgrijs | geleidelijk | <i>Bodemhorizont:</i> AE. |
| 75 Zs1 | bruin | geleidelijk | <i>Bodemhorizont:</i> B. |
| 80 Zs1 | geelbruin | beëindigd | <i>Bodemhorizont:</i> BC. |

boring 60 RD-X: 237.745. RD-Y: 522.656. Maaiveld: -0,09. Boormethode: edelmanboring.

| <i>diepte lithologie</i> | <i>kleur</i> | <i>grens</i> | |
|--------------------------|--------------|--------------|---|
| 45 Zs1h2 | bruingrijs | scherp | <i>Bodemkundige interpretaties:</i> bouwvoor. |
| 50 Vkm | bruin | scherp | |
| 65 Zs1 | zwartgrijs | geleidelijk | <i>Bodemhorizont:</i> AE. |
| 70 Zs1 | bruin | geleidelijk | <i>Bodemhorizont:</i> B. |
| 75 Zs1 | geelbruin | beëindigd | <i>Bodemhorizont:</i> BC. |

boring 61 RD-X: 237.745. RD-Y: 522.656. Maaiveld: -0,10. Boormethode: edelmanboring.

| <i>diepte lithologie</i> | <i>kleur</i> | <i>grens</i> | |
|--------------------------|--------------|--------------|---|
| 30 Zs1h2 | grijsbruin | scherp | <i>Bodemkundige interpretaties:</i> bouwvoor. |
| 45 Vkm | bruin | scherp | |
| 55 Zs1 | zwartgrijs | geleidelijk | <i>Bodemhorizont:</i> AE. |
| 70 Zs1 | bruin | geleidelijk | <i>Bodemhorizont:</i> B. |
| 75 Zs1 | geelbruin | beëindigd | <i>Bodemhorizont:</i> BC. |

boring 62 RD-X: 237.749. RD-Y: 522.657. Maaiveld: -0,09. Boormethode: edelmanboring.

| diepte lithologie | kleur | grens | |
|-------------------|------------|-------------|--|
| 25 Zs1h2 | bruingrijs | scherp | Bodemkundige interpretaties: bouwvoor. |
| 45 Vkm | bruin | scherp | |
| 50 Zs1 | grijs | geleidelijk | Bodemhorizont: AE. |
| 60 Zs1 | bruin | geleidelijk | Bodemhorizont: B. |
| 65 Zs1 | geelbruin | beëindigd | Bodemhorizont: BC. |

boring 63 RD-X: 237.751. RD-Y: 522.654. Maaiveld: -0,09. Boormethode: edelmanboring.

| diepte lithologie | kleur | grens | |
|-------------------|------------|-------------|--|
| 50 Zs1h2 | bruingrijs | scherp | Bodemkundige interpretaties: bouwvoor. |
| 60 Zs1 | bruin | geleidelijk | Bodemhorizont: B. |
| 65 Zs1 | geelbruin | beëindigd | Bodemhorizont: BC. |

boring 64 RD-X: 237.754. RD-Y: 522.658. Maaiveld: -0,09. Boormethode: edelmanboring.

| diepte lithologie | kleur | grens | |
|-------------------|------------|-------------|--|
| 55 Zs1h2 | bruingrijs | scherp | Bodemkundige interpretaties: bouwvoor. |
| 60 Zs1 | bruin | geleidelijk | Bodemhorizont: B. |
| 65 Zs1 | geelbruin | beëindigd | Bodemhorizont: BC. |

boring 65 RD-X: 237.756. RD-Y: 522.661. Maaiveld: -0,11. Boormethode: edelmanboring.

| diepte lithologie | kleur | grens | |
|-------------------|------------|-------------|--|
| 50 Zs1h2 | bruingrijs | scherp | Bodemkundige interpretaties: bouwvoor. |
| 55 Zs1 | bruin | geleidelijk | Bodemhorizont: B. |
| 60 Zs1 | geelbruin | beëindigd | Bodemhorizont: BC. |

boring 66 RD-X: 237.757. RD-Y: 522.662. Maaiveld: -0,12. Boormethode: edelmanboring.

| diepte lithologie | kleur | grens | |
|-------------------|------------|-------------|--|
| 25 Zs1h2 | bruingrijs | scherp | Bodemkundige interpretaties: bouwvoor. |
| 30 Vkm | bruin | scherp | |
| 40 Zs1 | zwartgrijs | geleidelijk | Bodemhorizont: AE. |
| 55 Zs1 | bruin | geleidelijk | Bodemhorizont: B. |
| 60 Zs1 | geelbruin | beëindigd | Bodemhorizont: BC. |

boring 67 RD-X: 237.767. RD-Y: 522.654. Maaiveld: -0,14. Boormethode: edelmanboring.

| diepte lithologie | kleur | grens | |
|-------------------|------------|-------------|--|
| 40 Zs1h2 | bruingrijs | scherp | Bodemkundige interpretaties: bouwvoor. |
| 45 Zs1h2 | geelbruin | geleidelijk | Bodemhorizont: BC. |
| 50 Zs1h2 | geel | beëindigd | Bodemhorizont: C. |

boring 68 RD-X: 237.764. RD-Y: 522.651. Maaiveld: -0,15. Boormethode: edelmanboring.

| diepte lithologie | kleur | grens | |
|-------------------|------------|-------------|--|
| 25 Zs1h2 | bruingrijs | scherp | Bodemkundige interpretaties: bouwvoor. |
| 30 Zs1 | grijs | geleidelijk | Bodemhorizont: E. |
| 40 Zs1 | bruin | geleidelijk | Bodemhorizont: B. |
| 45 Zs1 | geelbruin | beëindigd | Bodemhorizont: BC. |

boring 69 RD-X: 237.766. RD-Y: 522.653. Maaiveld: -0,17. Boormethode: edelmanboring.

| diepte lithologie | kleur | grens | |
|-------------------|------------|-------------|--|
| 25 Zs1h2 | bruingrijs | scherp | Bodemkundige interpretaties: bouwvoor. |
| 40 Zs1 | bruin | geleidelijk | Bodemhorizont: B. |
| 45 Zs1 | geelbruin | beëindigd | Bodemhorizont: BC. |

boring 70 RD-X: 237.771. RD-Y: 522.653. Maaiveld: -0,18. Boormethode: edelmanboring.

| <i>diepte lithologie</i> | <i>kleur</i> | <i>grens</i> | |
|--------------------------|--------------|--------------|---|
| 35 Zs1h2 | grijsbruin | scherp | <i>Bodemkundige interpretaties:</i> bouwvoor. |
| 45 Zs1 | bruin | geleidelijk | <i>Bodemhorizont:</i> B. |
| 50 Zs1 | geelbruin | beëindigd | <i>Bodemhorizont:</i> BC. |

boring 71 RD-X: 237.773. RD-Y: 522.654. Maaiveld: -0,18. Boormethode: edelmanboring.

| <i>diepte lithologie</i> | <i>kleur</i> | <i>grens</i> | |
|--------------------------|--------------|--------------|---|
| 25 Zs1h2 | bruingrijs | scherp | <i>Bodemkundige interpretaties:</i> bouwvoor. |
| 40 Zs1 | bruingeel | beëindigd | <i>Bodemhorizont:</i> C. |

boring 72 RD-X: 237.775. RD-Y: 522.654. Maaiveld: -0,19. Boormethode: edelmanboring.

| <i>diepte lithologie</i> | <i>kleur</i> | <i>grens</i> | |
|--------------------------|--------------|--------------|---|
| 20 Zs1h2 | geelgrijs | scherp | <i>Bodemkundige interpretaties:</i> bouwvoor. |
| 50 Zs1 | geel | beëindigd | <i>Bodemhorizont:</i> C. |

boring 73 RD-X: 237.778. RD-Y: 522.649. Maaiveld: -0,20. Boormethode: edelmanboring.

| <i>diepte lithologie</i> | <i>kleur</i> | <i>grens</i> | |
|--------------------------|--------------|--------------|---|
| 45 Zs1h2 | bruingrijs | scherp | <i>Bodemkundige interpretaties:</i> bouwvoor. |
| 50 Zs1 | geel | beëindigd | <i>Bodemhorizont:</i> C. |

boring 74 RD-X: 237.782. RD-Y: 522.652. Maaiveld: -0,20. Boormethode: edelmanboring.

| <i>diepte lithologie</i> | <i>kleur</i> | <i>grens</i> | |
|--------------------------|--------------|--------------|---|
| 45 Zs1 | bruingrijs | scherp | <i>Bodemkundige interpretaties:</i> bouwvoor. |
| 80 Zs1 | geel | beëindigd | <i>Bodemhorizont:</i> C. |

boring 75 RD-X: 237.782. RD-Y: 522.652. Maaiveld: -0,20. Boormethode: edelmanboring.

| <i>diepte lithologie</i> | <i>kleur</i> | <i>grens</i> | |
|--------------------------|--------------|--------------|---|
| 45 Zs1h2 | grijsbruin | scherp | <i>Bodemkundige interpretaties:</i> bouwvoor. |
| 60 Zs1 | geel | beëindigd | <i>Bodemhorizont:</i> C. |

boring 76 RD-X: 237.784. RD-Y: 522.653. Maaiveld: -0,19. Boormethode: edelmanboring.

| <i>diepte lithologie</i> | <i>kleur</i> | <i>grens</i> | |
|--------------------------|--------------|--------------|---|
| 25 Zs1h2 | bruingrijs | scherp | <i>Bodemkundige interpretaties:</i> bouwvoor. |
| 55 Zs1 | geel | scherp | <i>Vlekken:</i> matig gevlekt, donker bruin. <i>Bodemkundige interpretaties:</i> vergraven. |
| 60 Zs1 | geel | beëindigd | <i>Bodemhorizont:</i> C. |

boring 77 RD-X: 237.782. RD-Y: 522.652. Maaiveld: -0,19. Boormethode: edelmanboring.

| <i>diepte lithologie</i> | <i>kleur</i> | <i>grens</i> | |
|--------------------------|--------------|--------------|---|
| 25 Zs1h2 | bruingrijs | scherp | <i>Bodemkundige interpretaties:</i> bouwvoor. |
| 50 Zs1 | geel | scherp | <i>Vlekken:</i> matig gevlekt, donker bruin. <i>Bodemkundige interpretaties:</i> vergraven. |
| 55 Zs1 | geel | beëindigd | <i>Bodemhorizont:</i> C. |

boring 78 RD-X: 237.790. RD-Y: 522.651. Maaiveld: -0,19. Boormethode: edelmanboring.

| <i>diepte lithologie</i> | <i>kleur</i> | <i>grens</i> | |
|--------------------------|--------------|--------------|---|
| 40 Zs1h2 | bruingrijs | scherp | <i>Bodemkundige interpretaties:</i> bouwvoor. |
| 55 Zs1 | geel | geleidelijk | <i>Vlekken:</i> matig gevlekt, donker bruin. <i>Bodemkundige interpretaties:</i> vergraven. |
| 60 Zs1 | geel | beëindigd | <i>Bodemhorizont:</i> C. |

boring 79 RD-X: 237.791. RD-Y: 522.652. Maaiveld: -0,19. Boormethode: edelmanboring.

| diepte lithologie | kleur | grens | |
|-------------------|------------|-----------|---|
| 25 Zs1 | bruingrijs | scherp | Bodemkundige interpretaties: bouwvoor. |
| 50 Zs1 | grijs | scherp | Vlekken: matig gevlekt, licht geel. Bodemkundige interpretaties: vergraven. |
| 55 Zs1 | geel | beëindigd | Bodemhorizont: C. |

boring 80 RD-X: 237.790. RD-Y: 522.650. Maaiveld: -0,20. Boormethode: edelmanboring.

| diepte lithologie | kleur | grens | |
|-------------------|------------|-----------|---|
| 25 Zs1h2 | bruingrijs | scherp | Bodemkundige interpretaties: bouwvoor. |
| 50 Zs1 | grijs | scherp | Vlekken: matig gevlekt, donker bruin. Bodemkundige interpretaties: vergraven. |
| 60 Zs1 | geel | beëindigd | Bodemhorizont: C. |

boring 81 RD-X: 237.791. RD-Y: 522.649. Maaiveld: -0,20. Boormethode: edelmanboring.

| diepte lithologie | kleur | grens | |
|-------------------|------------|-----------|---|
| 25 Zs1h2 | bruingrijs | scherp | Bodemkundige interpretaties: bouwvoor. |
| 50 Zs1 | grijs | scherp | Vlekken: matig gevlekt, licht geel. Bodemkundige interpretaties: vergraven. |
| 60 Zs1 | geel | beëindigd | Bodemhorizont: C. |

boring 82 RD-X: 237.796. RD-Y: 522.651. Maaiveld: -0,19. Boormethode: edelmanboring.

| diepte lithologie | kleur | grens | |
|-------------------|------------|-----------|---|
| 25 Zs1h2 | bruingrijs | scherp | Bodemkundige interpretaties: bouwvoor. |
| 50 Zs1 | grijs | scherp | Vlekken: matig gevlekt, licht geel. Bodemkundige interpretaties: vergraven. |
| 60 Zs1 | geel | beëindigd | Bodemhorizont: C. |

boring 83 RD-X: 237.801. RD-Y: 522.652. Maaiveld: -0,18. Boormethode: edelmanboring.

| diepte lithologie | kleur | grens | |
|-------------------|------------|-----------|---|
| 45 Zs1h2 | bruingrijs | scherp | Bodemkundige interpretaties: bouwvoor. |
| 70 Zs1 | grijs | scherp | Vlekken: sterk gevlekt, donker bruin. Bodemkundige interpretaties: vergraven. |
| 80 Zs1 | geel | beëindigd | Bodemhorizont: C. |

boring 84 RD-X: 237.803. RD-Y: 522.655. Maaiveld: -0,17. Boormethode: edelmanboring.

| diepte lithologie | kleur | grens | |
|-------------------|------------|-----------|---|
| 25 Zs1h2 | bruingrijs | scherp | Bodemkundige interpretaties: bouwvoor. |
| 55 Zs1 | grijs | scherp | Vlekken: matig gevlekt, donker bruin. Bodemkundige interpretaties: vergraven. |
| 70 Zs1 | geel | beëindigd | Bodemhorizont: C. |

boring 85 RD-X: 237.807. RD-Y: 522.653. Maaiveld: -0,17. Boormethode: edelmanboring.

| diepte lithologie | kleur | grens | |
|-------------------|------------|-----------|---|
| 25 Zs1h2 | bruingrijs | scherp | Bodemkundige interpretaties: bouwvoor. |
| 55 Zs1 | grijs | scherp | Vlekken: matig gevlekt, donker bruin. Bodemkundige interpretaties: vergraven. |
| 70 Zs1 | geel | beëindigd | Bodemhorizont: C. |

boring 86 RD-X: 237.809. RD-Y: 522.652. Maaiveld: -0,19. Boormethode: edelmanboring.

| diepte lithologie | kleur | grens | |
|-------------------|------------|-----------|---|
| 25 Zs1h2 | bruingrijs | scherp | Bodemkundige interpretaties: bouwvoor. |
| 50 Zs1 | grijs | scherp | Vlekken: matig gevlekt, licht geel. Bodemkundige interpretaties: vergraven. |
| 70 Zs1 | geel | beëindigd | Bodemhorizont: C. |

boring 87 RD-X: 237.819. RD-Y: 522.654. Maaiveld: -0,20. Boormethode: edelmanboring.

| diepte lithologie | kleur | grens | |
|-------------------|------------|-----------|---|
| 25 Zs1h2 | bruingrijs | scherp | Bodemkundige interpretaties: bouwvoor. |
| 60 Zs1 | grijs | scherp | Vlekken: matig gevlekt, licht geel. Bodemkundige interpretaties: vergraven. |
| 70 Zs1 | geel | beëindigd | Bodemhorizont: C. |

| | | | |
|---|--------------|--------------|---|
| boring 88 RD-X: 237.827. RD-Y: 522.653. Maaiveld: -0,25. Boormethode: edelmanboring. | | | |
| <i>diepte lithologie</i> | <i>kleur</i> | <i>grens</i> | |
| 25 Zs1h2 | bruingrijs | scherp | <i>Bodemkundige interpretaties:</i> bouwvoor. |
| 40 Zs1 | grijs | scherp | <i>Vlekken:</i> matig gevlekt, licht geel. <i>Bodemkundige interpretaties:</i> vergraven. |
| 60 Zs1 | geel | beëindigd | <i>Bodemhorizont:</i> C. |
| boring 89 RD-X: 237.830. RD-Y: 522.654. Maaiveld: -0,20. Boormethode: edelmanboring. | | | |
| <i>diepte lithologie</i> | <i>kleur</i> | <i>grens</i> | |
| 25 Zs1h2 | bruingrijs | scherp | <i>Bodemkundige interpretaties:</i> bouwvoor. |
| 50 Zs1 | grijs | scherp | <i>Vlekken:</i> matig gevlekt, licht geel. <i>Bodemkundige interpretaties:</i> vergraven. |
| 60 Zs1 | geel | beëindigd | <i>Bodemhorizont:</i> C. |
| boring 90 RD-X: 237.833. RD-Y: 522.652. Maaiveld: -0,18. Boormethode: edelmanboring. | | | |
| <i>diepte lithologie</i> | <i>kleur</i> | <i>grens</i> | |
| 25 Zs1h2 | bruingrijs | scherp | <i>Bodemkundige interpretaties:</i> bouwvoor. |
| 40 Zs1 | grijs | scherp | <i>Vlekken:</i> matig gevlekt, licht geel. <i>Bodemkundige interpretaties:</i> vergraven. |
| 50 Zs1 | geel | beëindigd | <i>Bodemhorizont:</i> C. |
| boring 91 RD-X: 237.839. RD-Y: 522.651. Maaiveld: -0,17. Boormethode: edelmanboring. | | | |
| <i>diepte lithologie</i> | <i>kleur</i> | <i>grens</i> | |
| 25 Zs1h2 | bruingrijs | scherp | <i>Bodemkundige interpretaties:</i> bouwvoor. |
| 40 Zs1 | grijs | scherp | <i>Vlekken:</i> matig gevlekt, licht geel. <i>Bodemkundige interpretaties:</i> vergraven. |
| 60 Zs1 | geel | beëindigd | <i>Bodemhorizont:</i> C. |
| boring 92 RD-X: 237.843. RD-Y: 522.653. Maaiveld: -0,17. Boormethode: edelmanboring. | | | |
| <i>diepte lithologie</i> | <i>kleur</i> | <i>grens</i> | |
| 25 Zs1h2 | bruingrijs | scherp | <i>Bodemkundige interpretaties:</i> bouwvoor. |
| 45 Zs1 | grijs | scherp | <i>Vlekken:</i> matig gevlekt, licht geel. <i>Bodemkundige interpretaties:</i> vergraven. |
| 50 Zs1 | bruin | scherp | <i>Bodemhorizont:</i> B. |
| 60 Zs1 | geel | beëindigd | <i>Bodemhorizont:</i> C. |
| boring 93 RD-X: 237.846. RD-Y: 522.653. Maaiveld: -0,22. Boormethode: edelmanboring. | | | |
| <i>diepte lithologie</i> | <i>kleur</i> | <i>grens</i> | |
| 25 Zs1h2 | bruingrijs | scherp | <i>Bodemkundige interpretaties:</i> bouwvoor. |
| 45 Zs1 | grijs | scherp | <i>Vlekken:</i> matig gevlekt, licht geel. <i>Bodemkundige interpretaties:</i> vergraven. |
| 60 Zs1 | geel | beëindigd | <i>Bodemhorizont:</i> C. |
| boring 94 RD-X: 237.851. RD-Y: 522.650. Maaiveld: -0,22. Boormethode: edelmanboring. | | | |
| <i>diepte lithologie</i> | <i>kleur</i> | <i>grens</i> | |
| 25 Zs1h2 | bruingrijs | scherp | <i>Bodemkundige interpretaties:</i> bouwvoor. |
| 70 Zs1 | grijs | scherp | <i>Vlekken:</i> matig gevlekt, donker bruin. <i>Bodemkundige interpretaties:</i> vergraven. |
| 100 Zs1 | donker bruin | scherp | <i>Bodemhorizont:</i> B. <i>Opmerkingen:</i> ?. |
| 110 Zs1 | donker geel | beëindigd | <i>Bodemhorizont:</i> C. |
| boring 95 RD-X: 237.850. RD-Y: 522.652. Maaiveld: -0,22. Boormethode: edelmanboring. | | | |
| <i>diepte lithologie</i> | <i>kleur</i> | <i>grens</i> | |
| 25 Zs1h2 | bruingrijs | scherp | <i>Bodemkundige interpretaties:</i> bouwvoor. |
| 50 Zs1 | grijs | scherp | <i>Vlekken:</i> matig gevlekt, licht geel. <i>Bodemkundige interpretaties:</i> vergraven. |
| 70 Zs1 | geel | beëindigd | <i>Bodemhorizont:</i> C. |

boring 96 RD-X: 237.860. RD-Y: 522.651. Maaiveld: -0,22. Boormethode: edelmanboring.

| diepte | lithologie | kleur | grens | |
|--------|------------|------------|-----------|---|
| 45 | Zs1h2 | bruingrijs | scherp | Bodemkundige interpretaties: bouwvoor. |
| 65 | Zs1 | grijs | scherp | Vlekken: matig gevlekt, licht geel. Bodemkundige interpretaties: vergraven. |
| 80 | Zs1 | geel | beëindigd | Bodemhorizont: C. |

boring 97 RD-X: 237.863. RD-Y: 522.651. Maaiveld: -0,23. Boormethode: edelmanboring.

| diepte | lithologie | kleur | grens | |
|--------|------------|------------|--------|---|
| 25 | Zs1h2 | bruingrijs | scherp | Bodemkundige interpretaties: bouwvoor. |
| 70 | Zs1 | grijs | scherp | Vlekken: matig gevlekt, licht geel. Bodemkundige interpretaties: vergraven. |
| 80 | Zs1 | grijs | scherp | Bodemhorizont: C. |

boring 98 RD-X: 237.869. RD-Y: 522.652. Maaiveld: -0,23. Boormethode: edelmanboring.

| diepte | lithologie | kleur | grens | |
|--------|------------|------------|-----------|---|
| 25 | Zs1h2 | bruingrijs | scherp | Bodemkundige interpretaties: bouwvoor. |
| 50 | Zs1 | bruin | scherp | Vlekken: matig gevlekt, licht geel. Bodemkundige interpretaties: vergraven. |
| 60 | Zs1 | geel | beëindigd | Bodemhorizont: C. |

boring 99 RD-X: 237.874. RD-Y: 522.653. Maaiveld: -0,25. Boormethode: edelmanboring.

| diepte | lithologie | kleur | grens | |
|--------|------------|------------|-----------|---|
| 30 | Zs1h2 | bruingrijs | scherp | Bodemkundige interpretaties: bouwvoor. |
| 60 | Zs1 | grijs | scherp | Vlekken: matig gevlekt, licht geel. Bodemkundige interpretaties: vergraven. |
| 70 | Zs1 | geel | beëindigd | Bodemhorizont: C. |

boring 100 RD-X: 237.877. RD-Y: 522.652. Maaiveld: -0,24. Boormethode: edelmanboring.

| diepte | lithologie | kleur | grens | |
|--------|------------|------------|-----------|---|
| 30 | Zs1h2 | bruingrijs | scherp | Bodemkundige interpretaties: bouwvoor. |
| 60 | Zs1 | grijs | scherp | Vlekken: sterk gevlekt, licht geel. Bodemkundige interpretaties: vergraven. |
| 70 | Zs1 | geel | beëindigd | Bodemhorizont: C. |

boring 101 RD-X: 237.883. RD-Y: 522.652. Maaiveld: -0,22. Boormethode: edelmanboring.

| diepte | lithologie | kleur | grens | |
|--------|------------|------------|-----------|---|
| 25 | Zs1h2 | bruingrijs | scherp | Bodemkundige interpretaties: bouwvoor. |
| 30 | Zs1h2 | grijs | scherp | Vlekken: matig gevlekt, donker bruin. Bodemkundige interpretaties: vergraven. |
| 50 | Zs1 | bruin | scherp | Bodemhorizont: B. |
| 60 | Zs1 | geel | beëindigd | Bodemhorizont: C. |

boring 102 RD-X: 237.885. RD-Y: 522.651. Maaiveld: -0,20. Boormethode: edelmanboring.

| diepte | lithologie | kleur | grens | |
|--------|------------|------------|-----------|---|
| 25 | Zs1h2 | bruingrijs | scherp | Bodemkundige interpretaties: bouwvoor. |
| 50 | Zs1 | grijs | scherp | Vlekken: matig gevlekt, licht geel. Bodemkundige interpretaties: vergraven. |
| 60 | Zs1 | geel | beëindigd | Bodemhorizont: C. |

boring 103 RD-X: 237.889. RD-Y: 522.650. Maaiveld: -0,17. Boormethode: edelmanboring.

| diepte | lithologie | kleur | grens | |
|--------|------------|------------|-----------|---|
| 25 | Zs1h2 | bruingrijs | scherp | Bodemkundige interpretaties: bouwvoor. |
| 100 | Zs1 | grijs | scherp | Vlekken: sterk gevlekt, licht geel. Bodemkundige interpretaties: vergraven. |
| 110 | Zs1 | geel | beëindigd | Bodemhorizont: C. |

boring 104 RD-X: 237.897. RD-Y: 522.652. Maaiveld: -0,18. Boormethode: edelmanboring.

| <i>diepte lithologie</i> | <i>kleur</i> | <i>grens</i> | |
|--------------------------|--------------|--------------|---|
| 25 Zs1h2 | bruingrijs | scherp | <i>Bodemkundige interpretaties:</i> bouwvoor. |
| 60 Zs1 | grijs | scherp | <i>Vlekken:</i> matig gevlekt, donker bruin. <i>Bodemkundige interpretaties:</i> vergraven. |
| 70 Zs1 | geel | beëindigd | <i>Bodemhorizont:</i> C. |

Bijlage 3 Overzicht van de in de monsters aangetroffen vondsten

| boring | hoogte | diepte onder maaiveld | horizont | houtschool | grind | bot | vuursteen | glas | aardewerk | sintel | indet | hazelnoot verkoold | baksteen gruis | opmerkingen |
|--------|--------|--------------------------|----------|------------|-------|-----|-----------|------|-----------|--------|-------|-----------------------|-------------------|-----------------|
| 1 | -81 | 30-60 | B | X | - | - | - | - | - | - | X | - | - | |
| 2 | -84 | 30-45 | B | X | - | - | - | - | - | - | - | - | - | |
| 3 | -86 | 55-70 | B | X | - | - | - | - | - | X | - | - | - | |
| 4 | -90 | 30-60 | E | X | - | - | - | - | X | X | - | - | - | aardewerk indet |
| 4 | -90 | 60-80 | B | X | X | - | - | - | - | - | - | - | - | |
| 5 | -93 | 40-55 | E | X | - | - | - | - | - | X | - | - | - | |
| 5 | -93 | 55-70 | B | X | - | - | - | - | - | X | - | - | - | |
| 6 | -94 | 40-55 | E | X | - | - | - | - | - | X | - | - | - | |
| 6 | -94 | 55-70 | B | XX | X | - | - | - | - | - | - | - | - | |
| 7 | -94 | 45-60 | E | XX | - | - | - | - | - | - | - | X | - | |
| 7 | -94 | 60-70 | B | X | - | - | - | - | - | - | - | - | - | |
| 8 | -91 | 30-60 | E? | X | - | - | - | - | X | X | - | - | - | aardewerk indet |
| 8 | -91 | 60-70 | B | X | - | - | - | - | - | - | - | - | - | |
| 9 | -87 | 50-60 | B | XX | - | - | - | - | - | X | X | - | - | |
| 10 | -87 | 40-50 | E | X | - | - | - | - | - | - | - | - | - | |
| 10 | -87 | 50-60 | B | X | - | - | - | - | - | X | - | - | - | |
| 11 | -87 | 20-35 | E | X | X | - | - | - | - | - | - | - | - | |
| 11 | -87 | 35-45 | B | X | - | - | - | - | - | - | - | - | - | |
| 12 | -88 | 20-25 | E | XX | - | - | - | X | X | - | - | - | - | aardewerk indet |
| 12 | -88 | 25-50 | B | XX | X | - | - | - | - | - | - | - | - | |
| 13 | -89 | verstoord | AC | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | |
| 14 | -90 | verstoord | AC | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | |
| 15 | -92 | 30-50 | E | X | - | - | - | - | - | - | - | - | - | |
| 15 | -92 | 50-60 | E | X | X | X | - | - | - | - | - | - | - | |
| 15 | -92 | 50-80 | B | X | - | - | - | - | - | - | - | - | - | |
| 16 | -93 | 50-60 | E | X | - | - | - | - | - | - | - | - | - | |
| 16 | -93 | 60-80 | B | X | X | - | - | - | - | - | - | - | - | |
| 17 | -95 | 20-30 | E | X | - | - | - | - | - | - | - | - | - | |
| 17 | -95 | 30-40 | B | X | - | - | - | - | - | - | - | - | - | |
| 18 | -96 | 30-50 | EB | X | - | - | - | X | - | X | X | - | - | vergraven?? |
| 19 | -96 | 45-50 | BC | X | - | - | - | - | - | - | - | - | - | |

| boring | hoogte | diepte onder maaiveld | horizont | houtschool | grind | bot | vuursteen | glas | aardewerk | sintel | indet | hazelnoot verkoold | baksteengruop | opmerkingen |
|--------|--------|--------------------------|----------|------------|-------|-----|-----------|------|-----------|--------|-------|-----------------------|---------------|---|
| 20 | -93 | 40-50 | B | XX | - | - | - | - | - | X | - | - | - | veel grote stukken houtschool, loofhout, haard |
| 21 | -91 | 40-60 | EB | X | - | - | - | - | - | X | - | - | - | |
| 22 | -88 | 50-70 | B | X | X | - | - | - | - | - | - | - | - | |
| 23 | -85 | 80-90 | B | X | - | - | - | - | - | X | - | - | - | |
| 24 | -85 | 20-40 | E | X | - | - | - | - | - | - | - | - | - | |
| 24 | -85 | 40-55 | B | X | - | - | - | - | - | - | - | - | - | |
| 25 | -85 | 20-30 | E | X | - | - | - | - | - | X | X | - | - | |
| 25 | -85 | 30-50 | B | X | - | - | - | - | - | - | - | - | - | |
| 26 | -89 | 20-30 | E | X | - | - | - | - | - | - | - | - | - | |
| 27 | -93 | 20-40 | EB | X | - | - | - | - | X | - | - | - | - | aardewerk indet |
| 28 | -93 | 20-35 | E | X | - | - | - | - | - | - | - | - | - | |
| 28 | -93 | 35-50 | B | - | X | - | - | - | - | - | - | - | - | |
| 29 | -93 | 50-65 | B | X | - | - | - | - | - | - | - | - | - | |
| 30 | -95 | 40-55 | E | X | X | - | - | - | - | - | - | - | - | |
| 30 | -95 | 55-65 | B | X | - | - | - | - | - | - | - | - | - | |
| 31 | -98 | 50-60 | BC | - | X | - | - | - | - | - | - | - | - | |
| 32 | -101 | verstoord | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | |
| 33 | -105 | verstoord | AC | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | |
| 34 | -104 | 50-60 | B | X | - | - | - | - | - | - | - | - | - | |
| 35 | -103 | 45-70 | B | - | X | - | - | - | - | - | - | - | - | |
| 36 | -102 | verstoord | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | |
| 37 | -69 | 50-70 | E | XX | - | - | - | - | - | - | - | - | - | |
| 37 | -69 | 70-85 | B | X | - | - | - | - | - | - | - | - | X | |
| 38 | -72 | 50-80 | EB | XX | - | - | - | - | - | - | - | X | - | |
| 39 | -76 | 45-80 | AE | X | - | - | - | - | - | - | - | - | - | |
| 39 | -76 | 80-90 | B | X | - | - | - | - | - | - | - | - | - | |
| 40 | -77 | 60-70 | E | X | - | - | - | - | - | - | - | - | - | |
| 40 | -77 | 70-90 | B | X | - | - | - | - | - | - | - | - | - | |
| 41 | -78 | 45-60 | A | XX | - | - | - | - | - | - | - | - | - | naaldhout, schub dennenappel? |
| 41 | -78 | 60-70 | E | X | - | - | - | - | - | - | - | - | - | naaldhout deels verbrand, schub dennenappel |
| 41 | -78 | 70-90 | B | X | - | - | - | - | - | - | - | - | - | |
| 42 | -80 | 45-60 | AE | XX | - | - | - | - | - | - | - | - | - | naaldhout, dennenappels |
| 42 | -80 | 60-80 | B | X | - | - | - | - | X | X | - | - | - | dennenappels, aardewerk indet |

| boring | hoogte | diepte onder maaiveld | horizont | houtschool | grind | bot | vuursteen | glas | aardewerk | sintel | indet | hazelnoot verkoold | baksteengruop | opmerkingen |
|--------|--------|--------------------------|----------|------------|-------|-----|-----------|------|-----------|--------|-------|-----------------------|---------------|---|
| 43 | -81 | 40-55 | AE | X | - | - | - | - | - | - | X | - | - | beton? |
| 43 | -81 | 55-70 | B | X | - | - | - | - | - | X | - | - | - | |
| 44 | -76 | 40-60 | A | XX | - | - | - | - | - | X | - | - | - | loofhout |
| 44 | -76 | 60-70 | E | X | - | - | - | - | - | - | - | - | - | |
| 44 | -76 | 70-80 | B | X | - | - | - | - | - | - | - | - | - | deel aangekoold |
| 45 | -71 | 50-70 | AE | X | X | - | X | - | - | XX | - | - | - | afslag?? |
| 45 | -71 | 70-90 | B | X | - | - | X | - | X | X | X | - | - | aardewerk indet, distaal klingfragment |
| 46 | -72 | 40-60 | AE | X | X | - | - | - | - | X | - | - | - | |
| 46 | -72 | 60-80 | B | X | - | - | - | - | - | - | X | - | - | |
| 47 | -72 | 40-55 | AE | X | - | - | - | - | X | - | X | - | - | roodbakkend, indet |
| 47 | -72 | 55-70 | B | X | - | - | - | - | - | - | - | - | - | |
| 48 | -74 | 50-60 | AE | X | - | - | - | - | - | X | - | - | - | |
| 48 | -74 | 60-70 | B | X | - | - | - | - | - | - | X | - | - | |
| 49 | -76 | 50-55 | AE | X | - | - | - | - | - | - | - | - | - | |
| 49 | -76 | 55-70 | B | X | - | - | - | - | - | - | - | - | - | |
| 50 | -78 | 40-60 | AE | X | - | - | - | - | - | - | - | - | - | |
| 50 | -78 | 60-80 | B | X | - | - | - | - | - | - | - | - | - | |
| 51 | -79 | 35-60 | AE | X | - | - | - | - | - | X | - | - | - | |
| 51 | -79 | 60-70 | B | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | leeg |
| 52 | -74 | 40-70 | AE | X | - | - | - | - | X | X | - | - | - | aardewerk indet |
| 52 | -74 | 70-80 | B | X | X | - | - | - | - | - | - | - | - | |
| 53 | -70 | 40-50 | A | X | - | - | - | - | - | - | - | - | - | |
| 53 | -70 | 50-55 | E | X | - | - | - | - | - | - | - | - | - | |
| 53 | -70 | 55-70 | B | X | - | - | - | - | X | X | - | - | - | aardewerk indet |
| 54 | -65 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | verstoord |
| 55 | -59 | 55-70 | AE | X | - | - | - | - | - | - | - | - | - | eierschaal |
| 55 | -59 | 70-90 | B | - | - | - | - | - | X | X | - | - | - | roodbakkend, indet |
| 56 | 0 | 60-75 | AE | X | - | - | - | - | - | - | - | - | - | |
| 56 | 0 | 75-100 | B | X | - | - | - | - | - | - | - | - | - | |
| 57 | -5 | 60-80 | AE | X | - | - | - | - | - | - | - | - | - | |
| 57 | -5 | 80-110 | B | X | - | - | - | - | - | - | - | - | - | |
| 58 | -7 | 50-70 | AE | X | - | - | - | - | - | - | - | - | - | |
| 58 | -7 | 70-90 | B | X | - | - | - | - | - | - | - | - | - | |
| 59 | -7 | 60-70 | AE | X | - | - | - | - | - | - | - | - | - | |

| boring | hoogte | diepte onder maaiveld | horizont | houtschool | grind | bot | vuursteen | glas | aardewerk | sintel | indet | hazelnoot verkoold | baksteengruop | opmerkingen |
|--------|--------|--------------------------|----------|------------|-------|-----|-----------|------|-----------|--------|-------|-----------------------|---------------|------------------------|
| 59 | -7 | 70-75 | B | X | - | - | - | - | - | X | - | - | - | |
| 60 | -9 | 50-65 | AE | X | - | - | - | - | - | - | - | - | - | deels aangekoold |
| 60 | -9 | 65-70 | B | X | - | - | - | - | - | - | - | - | - | |
| 61 | -10 | 45-55 | AE | XX | - | - | - | - | - | - | - | - | - | loof, deels aangekoold |
| 61 | -10 | 55-70 | B | X | - | - | - | - | - | - | - | - | - | |
| 62 | -9 | 45-55 | AE | X | - | - | - | - | - | X | - | - | - | |
| 62 | -9 | 55-60 | B | X | - | - | - | - | - | - | - | - | - | |
| 63 | -8 | 50-60 | B | X | - | - | - | - | - | - | - | - | - | kunststof? |
| 64 | -9 | 55-60 | B | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | verstoord |
| 65 | -11 | 50-55 | B | X | - | - | - | - | - | - | - | - | - | |
| 66 | -12 | 30-40 | AE | X | - | - | - | - | - | - | - | - | - | |
| 66 | -12 | 40-55 | B | X | - | - | - | - | - | - | - | - | - | |
| 67 | -14 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | verstoord |
| 68 | -15 | 25-30 | E | X | - | - | - | - | - | - | - | - | - | verstoord |
| 69 | -17 | 25-40 | B | X | - | - | - | - | - | - | - | - | - | |
| 70 | -18 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | verstoord |
| 71 | -18 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | verstoord |
| 72 | -19 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | verstoord |
| 73 | -20 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | verstoord |
| 74 | -20 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | verstoord |
| 75 | -20 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | verstoord |
| 76 | -19 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | verstoord |
| 77 | -19 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | verstoord |
| 78 | -19 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | verstoord |
| 79 | -19 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | verstoord |
| 80 | -20 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | verstoord |
| 81 | -20 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | verstoord |
| 82 | -19 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | verstoord |
| 83 | -18 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | verstoord |
| 84 | -17 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | verstoord |
| 85 | -17 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | verstoord |
| 86 | -19 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | verstoord |
| 87 | -20 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | verstoord |
| 88 | -25 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | verstoord |
| 89 | -20 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | verstoord |









| boring | hoogte | diepte onder maaiveld | horizont | houtskool | grind | bot | vuursteen | glas | aardewerk | sintel | indet | hazelnoot verkoold | baksteengruop | opmerkingen |
|--------|--------|--------------------------|----------|-----------|-------|-----|-----------|------|-----------|--------|-------|-----------------------|---------------|-------------|
| 90 | -18 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | verstoord |
| 91 | -17 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | verstoord |
| 92 | -17 | 45-50 | B? | - | - | - | - | - | - | X | - | - | - | |
| 93 | -22 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | verstoord |
| 94 | -22 | 70-100 | B? | X | - | - | - | - | - | - | - | - | - | |
| 95 | -22 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | verstoord |
| 96 | -22 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | verstoord |
| 97 | -23 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | verstoord |
| 98 | -23 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | verstoord |
| 99 | -25 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | verstoord |
| 100 | -24 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | verstoord |
| 101 | -22 | 30-50 | B | X | - | - | - | - | - | X | - | - | - | |
| 102 | -20 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | verstoord |
| 103 | -17 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | verstoord |
| 104 | -18 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | verstoord |

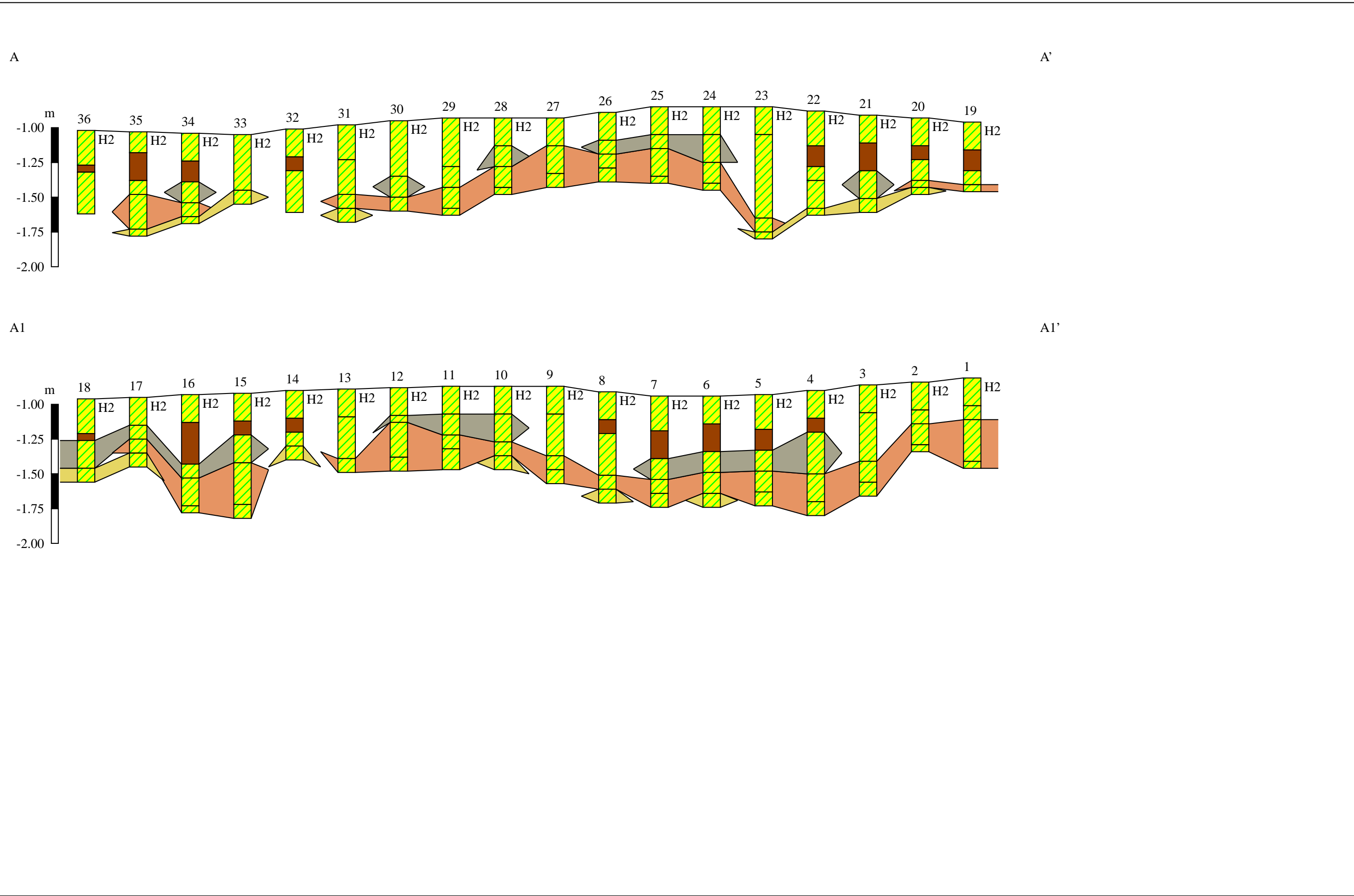
Legenda

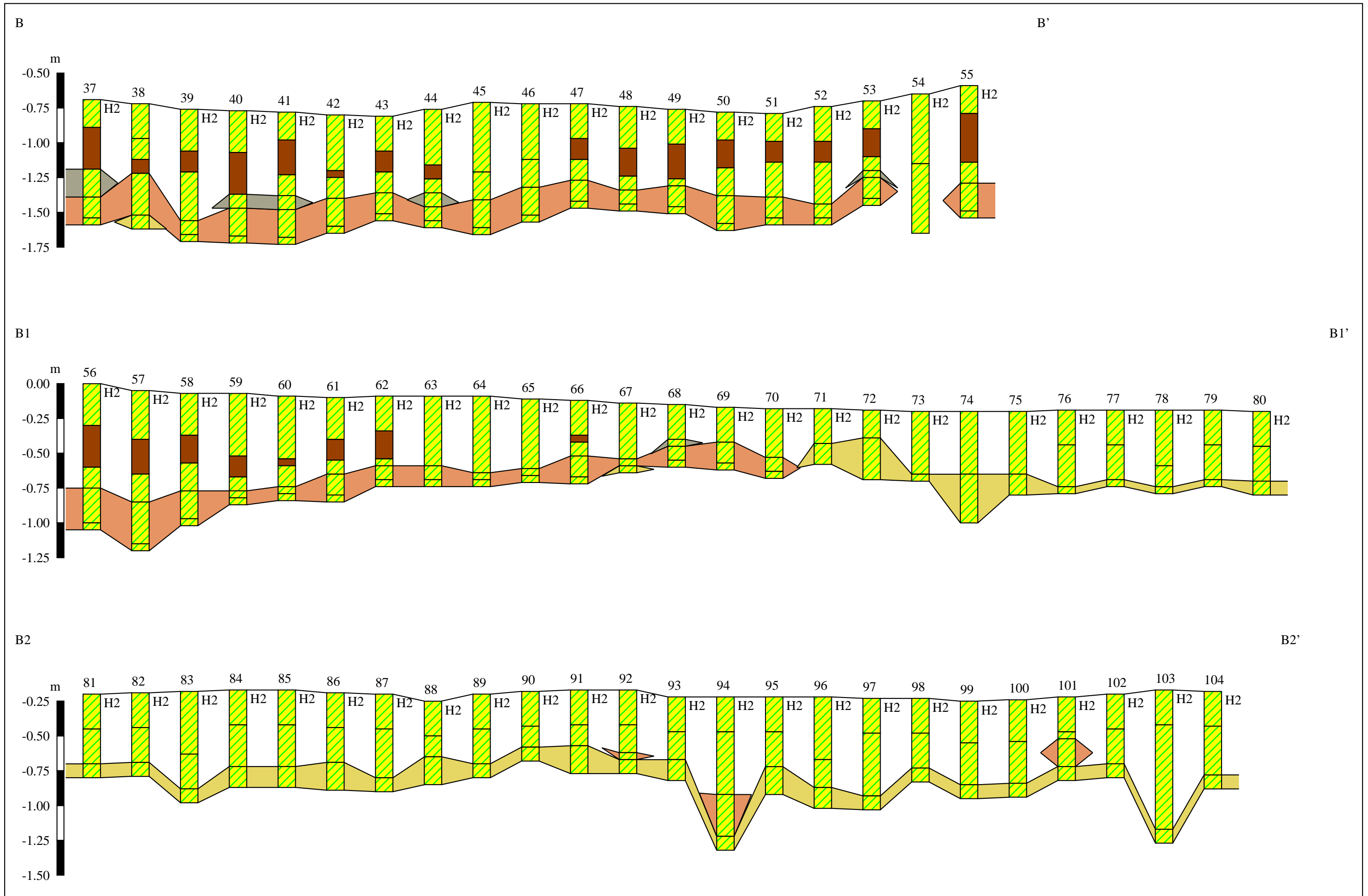
Lithologie

| | | | | | |
|---|-----------------------|---|----------------------|---|--------------------|
|  | Grind, zwak zandig |  | Leem, sterk zandig |  | Veen, zwak zandig |
|  | Grind, matig zandig |  | Klei, zwak siltig |  | Veen, sterk zandig |
|  | Grind, sterk zandig |  | Klei, matig siltig |  | Niet bemonsterd |
|  | Grind, uiterst zandig |  | Klei, sterk siltig |  | Puin |
|  | Grind, siltig |  | Klei, uiterst siltig |  | Niet benoemd |
|  | Zand, zwak siltig |  | Klei, zwak zandig |  | Overig |
|  | Zand, matig siltig |  | Klei, matig zandig | | |
|  | Zand, sterk siltig |  | Klei, sterk zandig | | |
|  | Zand, uiterst siltig |  | Veen, mineraalarm | | |
|  | Zand, kleiig |  | Veen, zwak kleiig | | |
|  | Leem, zwak zandig |  | Veen, sterk kleiig | | |

Podzol

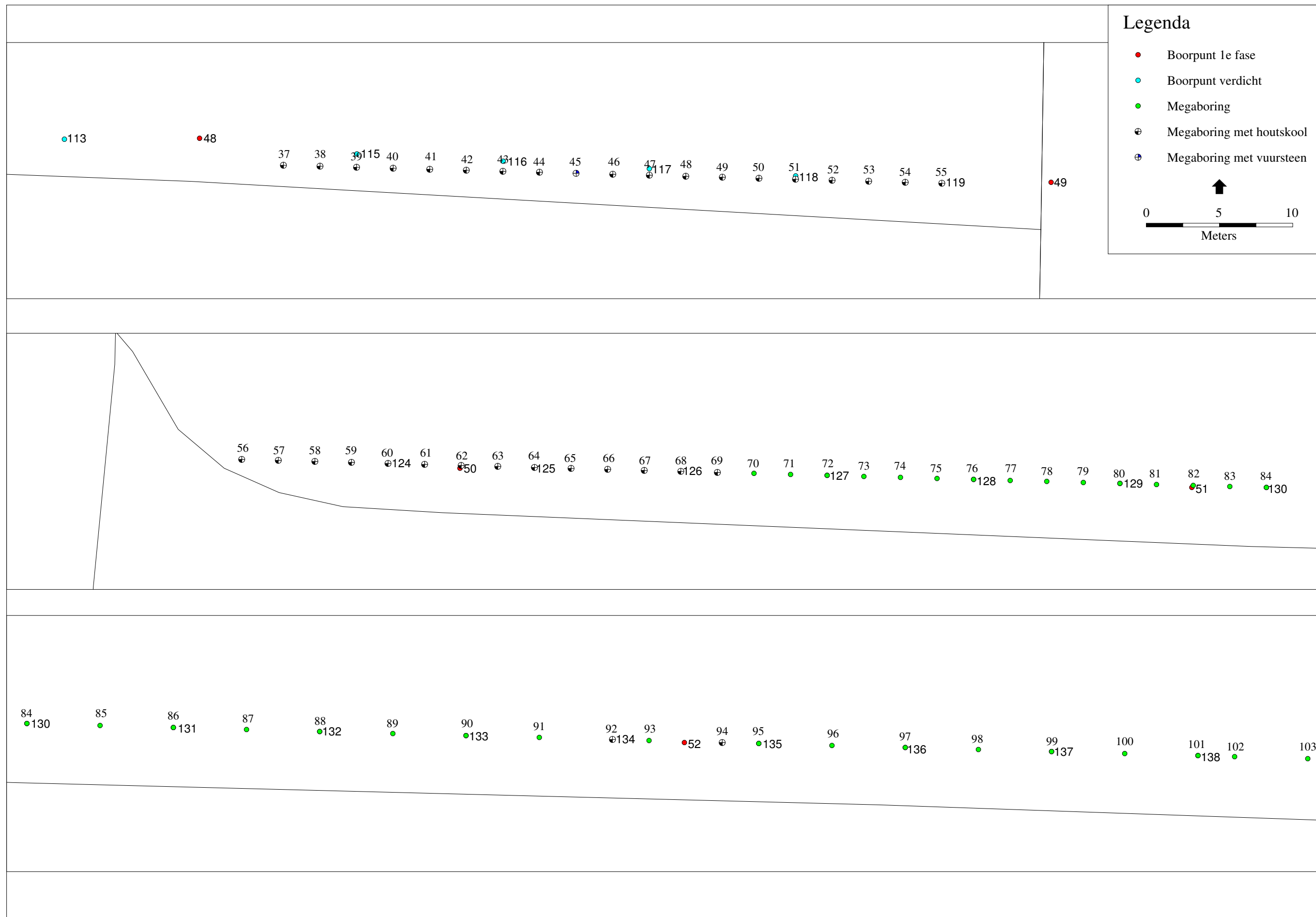
| | | | | | |
|---|-------------|---|-------------|---|-------------|
|  | A-horizont |  | AC-horizont |  | BC-horizont |
|  | AE-horizont |  | E-horizont |  | C-horizont |
|  | AB-horizont |  | B-horizont | | |







Bijlage 5 Locatie van de megaboringen bij zandkop 2 met daarbij aangegeven de archeologische indicatoren. Kaart: B. Schomaker.



Bijlage 6 Locatie van de megaboringen bij zandkop 3 met daarbij aangegeven de archeologische indicatoren. Kaart: B. Schomaker.