

**Een archeologisch inventariserend
veldonderzoek (IVO) door middel van
bureauonderzoek en boringen aan de
Klapwijkseweg te Pijnacker, gemeente
Pijnacker-Nootdorp (Z.-H.)**

M. Essink

ARC-Rapporten 2004-15

Groningen
15 april 2004
ISSN 1574-6887



1 Inleiding

1.1 Aanleiding van het onderzoek

De aanleiding voor het onderzoek is de geplande bouw van woningen in combinatie met een middelhoge archeologische verwachting van het terrein. De bodem zal verstoord worden tot ca. 1 m beneden maaiveld (mondeline mededeling G. Bakker, Centraal Bodemkundig Bureau), daarom is een archeologisch onderzoek voorafgaand aan de werkzaamheden noodzakelijk. Het onderzoek is in opdracht van Centraal Bodemkundig Bureau (CBB) uitgevoerd van 1 tot en met 5 maart en op 13 maart 2004 door mw. drs. M. Essink en drs. J. Vanden Borre van Archaeological Research & Consultancy (ARC bv) in samenwerking met drie medewerkers van CBB, die het boorwerk hebben uitgevoerd.

1.2 Ligging van het onderzoeksgebied

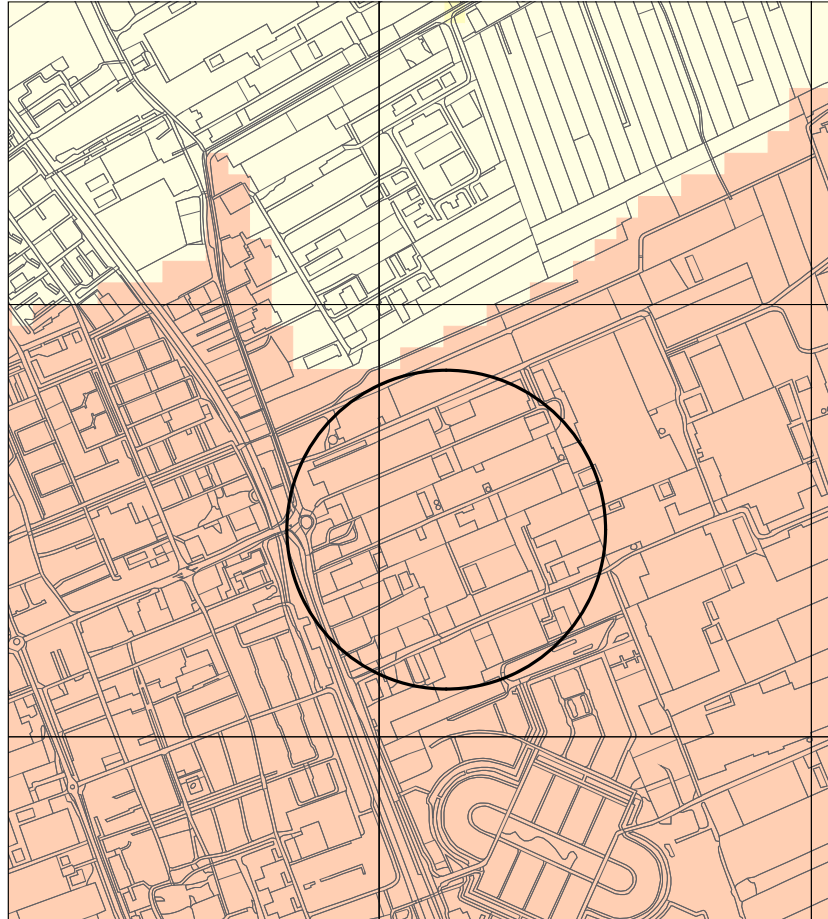
Het onderzoeksterrein is gelegen aan de oostzijde van Pijnacker (zie afb. 1) en wordt aan de westkant begrensd door de Vlielandseweg en Klapwijkseweg, aan de noordkant door een brede sloot vlak ten noorden van de Lange Kampen, aan de oostzijde door de waterloop Hoogsche Watering en aan de zuidkant door enkele percelen iets ten zuiden van de Monnikenweg (zie voor de ligging van de genoemde straatnamen bijlage 3). Vrijwel het gehele terrein, dat zich bevindt in het poldergebied Oude Polder van Pijnacker, is momenteel bebouwd met kassen. Het oppervlak van het onderzoeksgebied bedraagt ongeveer 20 hectare.

1.3 Objectgegevens






ARC-Projectcode	2004/006
Provincie	Zuid-Holland
Gemeente	Pijnacker-Nootdorp
Plaats	Pijnacker
Toponiem	Klapwijkseweg
Kaartblad	37E/F
Coördinaten	90.250/448.500
Periode	—
Type object	—
Type bodem	Niet-gerijpte zavel of klei
Geomorfologie	Mariene vlakte

1.4 Doel van het onderzoek

Het onderzoek heeft als doel het bestuderen van de (archeologische) bodemopbouw van het terrein en het vaststellen van de eventuele aanwezigheid van archeologische sporen en/of vondsten. Indien een verstoord bodemopbouw wordt aangetroffen, moet worden vastgesteld in welke mate de natuurlijke ondergrond, het oude maaiveld waarin archeologische sporen en/of vondsten te verwachten zijn, is verstoord.



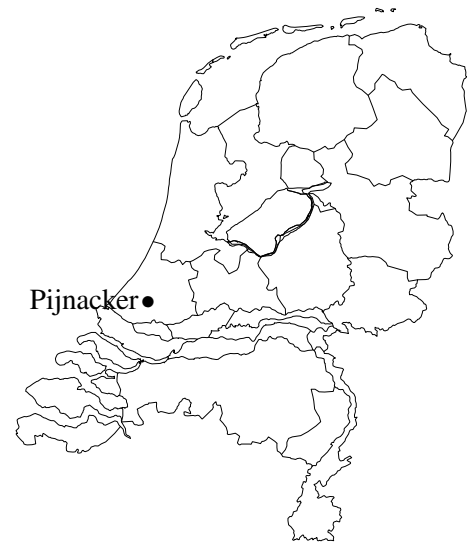
Legenda

-  GRID_1KM
-  TOP10 ((c)TDN)
-  WAARNEMINGEN
- MONUMENTEN**
-  archeologische betekenis
-  archeologische waarde
-  zeer hoge arch waarde, beschermd
-  hoge archeologische waarde
-  zeer hoge archeologische waarde
- IKAW**
-  zeer lage trefkans
-  lage trefkans
-  middelhoge trefkans
-  hoge trefkans
-  lage trefkans (water)
-  middelhoge trefkans (water)
-  hoge trefkans (water)
-  water
-  niet gekarteerd
-  PROVINCIES

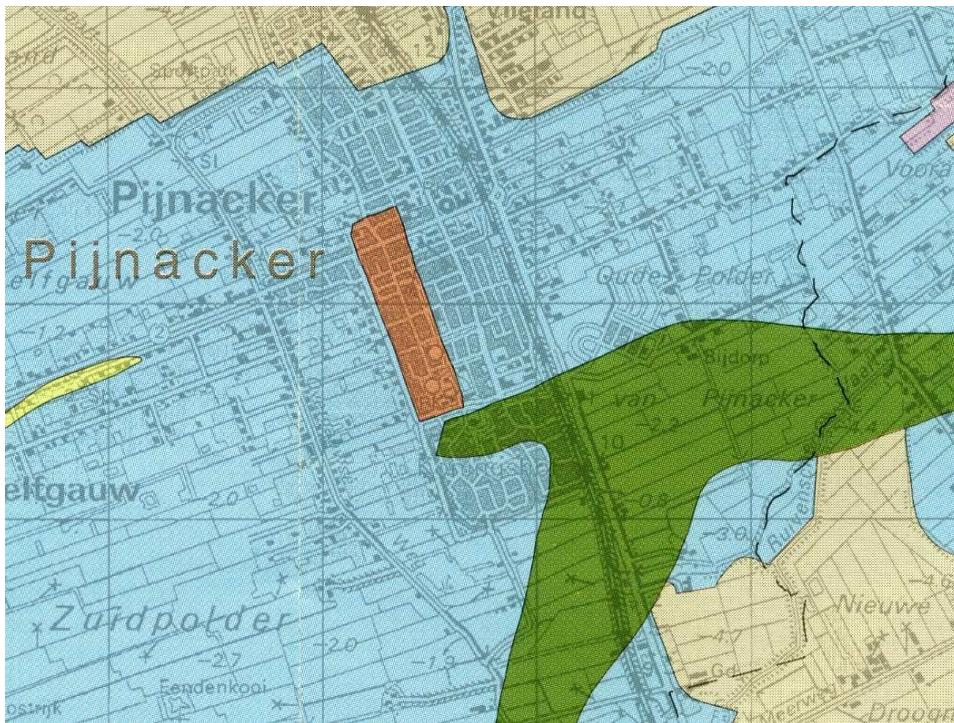
0 500 m



ROB
ArchisII



Afbeelding 1 Uitsnede uit de kaart van Pijnacker. Bron: Rijksdienst voor het Oudheidkundig Bodemonderzoek/Archis II, 25 februari 2004. De cirkel geeft de ligging van het onderzoeksgebied aan.



Afbeelding 2 Uitsnede uit Kaart 1.a Archeologie, kenmerken, van de Cultuurhistorische Hoofdstructuur Zuid-Holland. Het blauwe gedeelte, waarin het onderzoeksgebied valt, is een complex van wadplaat-, geul- en komafzettingen aan of onder het huidige oppervlak.

1.5 Werkwijze

Om de doelstelling te kunnen verwezenlijken is het onderzoek opgesplitst in een bureauonderzoek en een veldonderzoek door middel van boringen.

Bureauonderzoek

Voor het bureauonderzoek zijn de volgende bronnen geraadpleegd:

- Indicatieve Kaart van Archeologische Waarden (IKAW 2e generatie)
- Archis (landelijke archeologische database)
- Cultuurhistorische Hoofdstructuur Zuid-Holland
- Bodemkaart van Nederland, kaartblad 37 (www.bodemdata.nl)
- Grote Historische Atlas van Nederland, I West-Nederland 1839–1859
- Historische Gemeente Atlas van Nederland 1865–1870 (www.rat.de/kuijsten/atlas)
- Historische stafkaart (kaartblad 459 Delft en 460 Zoetermeer, 1888)
- Provincie Atlas Zuid-Holland (kaartblad 37E/F)
- Website gemeente Pijnacker-Nootdorp (www.pijnacker.nl)

Veldonderzoek

Op het onderzoeksterrein zijn in totaal 196 boringen gezet ten behoeve van de archeologie (zie bijlage 3). Van deze boringen is de meerderheid, 176 stuks, gezet tot een diepte van 2 m beneden maaiveld. De overige 20 zijn gezet tot een diepte van 4 m beneden maaiveld. De boringen zijn verspreid over het terrein gezet om een juiste, algehele, indruk van de bodemopbouw te kunnen krijgen. Twee geplande boringen (01 en 125) zijn vervallen vanwege de aanwezigheid van puin en beton op de locatie van het geplande boorpunt. Boorpunt 02 ontbreekt op de kaart.

De boorkernen zijn zorgvuldig uitgelegd, waarbij de opeenvolgende bodemlagen precies konden worden opgemeten. Vervolgens is de bodemopbouw per boring beschreven volgens het bodemclassificatiesysteem NEN 5104. Het sediment uit de boringen werd macroscopisch bekeken waarbij werd gelet op de aanwezigheid van archeologische indicatoren zoals aardewerkfragmenten, houtskool, fosfaatvlekken, vuursteen, natuursteen, verbrand leem en bot.

Voor het boren is gebruik gemaakt van een verlengbare edelmanboor met een diameter van 10 cm. Naast het boren is, voor zover mogelijk, een oppervlaktekartering uitgevoerd, bestaande uit het aflopen van het gehele terrein en het inspecteren van eventuele ontsluitingen.

2 Resultaten

2.1 Bureauonderzoek en geo-archeologische context

De archeologische verwachting van het onderzoeksterrein is volgens de Indicatieve Kaart van Archeologische Waarden (IKAW 2e generatie) middelhoog. In de Cultuurhistorische Hoofdstructuur Zuid-Holland (CHS) (Koenders 2003) is sprake van een redelijke tot grote kans op archeologische sporen. De trefkans of verwachtingswaarde die is aangegeven in de CHS correspondeert grotendeels met de IKAW. Ondanks de redelijk hoge verwachting maakt de landelijke archeologische database Archis geen melding van archeologische vondsten op het onderzoeksterrein. Wel zijn er veel vondstmeldingen elders in Pijnacker en omgeving, namelijk

93 stuks in totaal. Deze vondsten dateren vrijwel allemaal uit de Late Middeleeuwen¹ en Nieuwe Tijd.² Het onderzoeksterrein ligt volgens de CHS in een gebied met een complex van wadplaat-, geul- en komafzettingen aan of onder het oppervlak met occupatie vanaf de IJzertijd (afb. 2). De bodemkaart vermeldt voor het grootste deel van het onderzoeksgebied niet gerijpte zavel of klei.

Vanaf de 10e eeuw is er sprake van permanente bewoning in Pijnacker-Nootdorp en omgeving. Tot die tijd is hier een slecht bewoonbaar, groot veengebied aanwezig en heeft de zee een grote invloed in het gebied. De eerste bewoners van Pijnacker vestigden zich in deze periode op klei- en kreekruggen in een bosachtig moeras. Met het hoger worden van de strandwallen langs de kust en het ontstaan van de Maasmonding bij Hoek van Holland verbetert de waterhuishouding en begint men met de ontginning van het veengebied. Dit gebeurt in eerste instantie vanaf de strandwallen, maar later ook vanaf veenriviertjes en vanaf de klei- en kreekruggen. Door middel van het opwerpen van terpen en later de Maasdijk beschermen de bewoners zich tegen de nog steeds voorkomende overstromingen door de zee. Veel veen wordt afgegraven (afgeveend) om gedroogd als brandstof te dienen (turf). Dit gebeurt ook in het gebied rondom Pijnacker-Nootdorp, waardoor het veen snel verdwijnt. Al in de 12e eeuw staat er in Pijnacker een houten kerk en een toren. Rond deze kerk is de ontwikkeling van Pijnacker begonnen. Later breidt de nederzetting zich uit langs de in de 16e eeuw gegraven Pijnackerse Vaart van Delft naar Pijnacker (www.pijnacker.nl).

Tot aan het begin van de 20e eeuw is Pijnacker een klein plaatsje, wat geïllustreerd wordt door verschillende historische kaarten. Volgens deze oude kaarten, stammend uit de periode tussen 1839 en 1888, ligt het onderzoeksterrein in een gebied met de naam Hoogsche Blok. Deze naam is in de huidige topografische atlas niet meer terug te vinden, het gebied heet nu Oude Polder van Pijnacker. De naam Hoogsche Blok zou een aanduiding kunnen zijn dat het gebied altijd wat hoger heeft gelegen dan de omgeving.

2.2 Bodemopbouw

De bodemopbouw bestaat, van onder naar boven, uit klei, met daarbovenop in sommige boringen veen en daarbovenop weer klei. Er is geen zand aangetroffen onder de klei. In niet alle boringen is veen aangetroffen. De onderste laag klei betreft afzettingen van Calais, het veen (voor zover aanwezig) is Hollandveen, de bovenste laag klei betreft afzettingen van Duinkerke. De afzettingen van Duinkerke en Calais en het Hollandveen zijn allen holocene afzettingen die behoren tot de Westland Formatie. De afzettingen van Calais zijn gevormd tot 5500 voor heden (ca. 3500 v. Chr.), het Hollandveen tussen 5500 en 3500 voor heden (ca. 3500–1500 v. Chr.) en de afzettingen van Duinkerke na 3500 voor heden (ca. 1500 v. Chr.) (Berendsen 2000). De bodemopbouw is op vrijwel het gehele onderzoeksterrein onverstoord, er zijn geen noemenswaardige verstoringen waargenomen.

De boringen waarin veen is aangetroffen, bevinden zich voornamelijk in het noordelijke deel van het onderzoeksterrein (zie bijlage 3). Hier was waarschijnlijk een soort depressie in de kleiondergrond waarin het veen is gevormd. De diepte

¹1050–1500 n. Chr.

²1500 n. Chr. tot heden.

waarop het veen begint varieert van 20 cm beneden maaiveld in boring 21 tot 300 cm beneden maaiveld in boring 193. De onderkant van het veen werd in de meeste boringen tot 2 m beneden maaiveld niet bereikt. In de diepere boringen tot 4 m, waarin veen is aangetroffen en waarin de onderkant werd bereikt, varieert de dikte van het veenpakket van 5 cm in boring 182 tot 205 cm in boring 197. In het overige deel van het onderzoeksgebied is nauwelijks of geen veen aangetroffen. Zie voor de beschrijving van de boringen bijlage 1.

2.3 Vondsten

Tijdens het archeologische booronderzoek is een klein aantal vondsten in de boorkernen aangetroffen (zie bijlage 1). Het betreft hier een pijpensteeltje in boring 34 (vondstnummer 1), een scherfje geglazuurd aardewerk in boring 77 (vondstnummer 2) en twee roestige spijkers in boring 99 (vondstnummer 3). Het pijpensteeltje en het scherfje zijn beide te dateren in de 18e eeuw (mondelinge mededeling mw. drs. K.L.B. Bosma). De spijkers stammen uit de 20e eeuw (mondelinge mededeling drs. C.G. Koopstra). Tijdens de oppervlaktekartering zijn geen vondsten aangetroffen. Doordat het overgrote deel van het onderzoeksgebied bestaat uit kassen met daarin planten, was de vondstzichtbaarheid slecht.

3 Conclusie en aanbeveling

Uit het archeologisch inventariserend veldonderzoek aan de Klapwijkseweg te Pijnacker is gebleken dat de bodemopbouw in vrijwel het gehele onderzoeksgebied intact lijkt. Echter, de bovenkant van het gebied is afgeveend, het oorspronkelijke maaiveld lag in het verleden hoger. Er zijn geen duidelijke aanwijzingen voor de aanwezigheid van archeologische sporen aangetroffen, wat niet verwonderlijk is aangezien het altijd een nat gebied met veen is geweest en de omstandigheden voor bewoning derhalve ongunstig waren. Er zijn vondsten aangetroffen in drie boringen, deze stammen allen uit de Nieuwe Tijd en zijn dus (sub)recent.

Er kan niet onomstotelijk aangetoond worden dat er zich op het onderzoeksgebied archeologica in de bodem bevinden. Gezien de vroegere natte situatie en derhalve ongunstige omstandigheden voor bewoning is er echter geen archeologisch vervolgonderzoek noodzakelijk.

4 Waardering (volgens KNA 2.0)

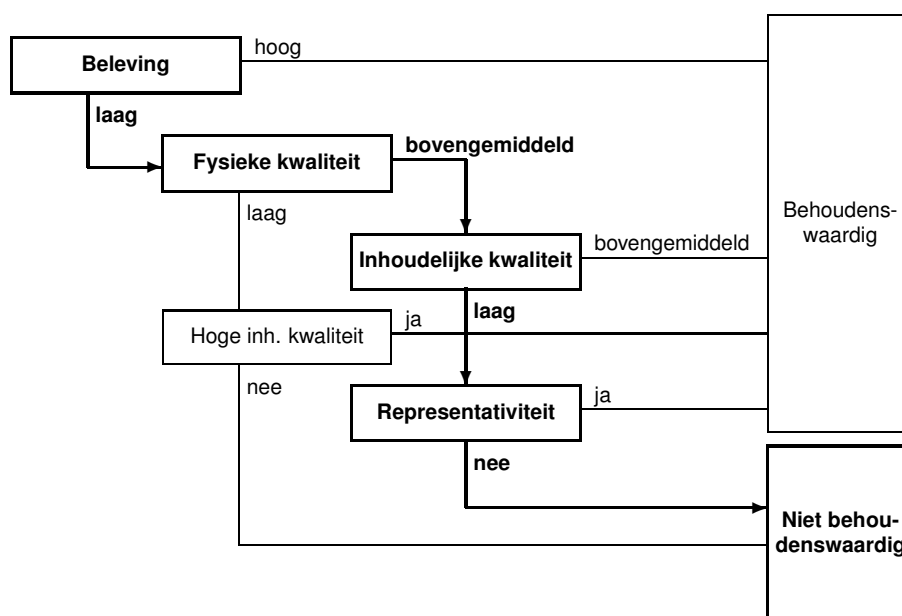
Hieronder vindt u de waardering van de resultaten volgens de Kwaliteitsnorm Nederlandse Archeologie, versie 2.0. De waardering bestaat uit een scoretabel met uitleg en een beslissingsdiagram. In de scoretabel worden de resultaten van het onderzoek van een gewicht voorzien, 1, 2 of 3. Van deze getallen is 1 de laagste score, 3 de hoogste. In het beslissingsdiagram wordt op basis van de scores in de tabel bepaald of het object behoudenswaardig is. Een korte uitwerking van de criteria waarmee in de scoretabel rekening wordt gehouden vindt u in bijlage 2. Voor een volledige beschrijving van de normen en regels volgens welke deze waardering tot stand is gekomen, staat de website van het College voor de Archeologische

Kwaliteit tot uw beschikking (www.cvak.org). U vindt de documentatie voor deze waardering onder 'KNA: inventariserend veldonderzoek'.

<i>Beleving</i>		opmerkingen
schoonheid	–	N.v.t.; kassencomplex
herinneringswaarde	–	N.v.t.

<i>Fysieke kwaliteit</i>	scores	opmerkingen
gaafheid	3	
conservering	1	
aardewerk		
verbrand bot		
onverbrand bot		
botanie		

<i>Inhoudelijke kwaliteit</i>	scores	opmerkingen
zeldzaamheid	1	
informatiewaarde	1	
ensemblewaarde	1	
representativiteit	–	



Literatuur

Berendsen, H.J.A., 2000. *Landschappelijk Nederland*. Assen (Fysische geografi e van Nederland).

Koenders, M. (red.), 2003. *Cultuurhistorische Hoofdstructuur Zuid-Holland, regio Delfland en Schieland*. Den Haag. Kaartrapportage.

Bijlage 1 Boorstaten

De afkortingen die in de tabel gebruikt worden:

g3	sterk grindig	Ks2	klei, matig siltig	Vk1	veen, zwak kleiig
h1	zwak humeus	Ks3	klei, sterk siltig	Vk3	veen, sterk kleiig
h2	matig humeus	Kz1	klei, zwak zandig	XXX	verrommeld
h3	sterk humeus	Kz2	klei, matig zandig	Zs1	zand, zwak siltig
Ks1	klei, zwak siltig	V	veen		

boring 1					
<i>diepte</i>	<i>lithologie</i>	<i>extra</i>	<i>grens</i>	<i>kleur</i>	<i>opmerkingen</i>
boring 2					
<i>diepte</i>	<i>lithologie</i>	<i>extra</i>	<i>grens</i>	<i>kleur</i>	<i>opmerkingen</i>
boring 3					
<i>diepte</i>	<i>lithologie</i>	<i>extra</i>	<i>grens</i>	<i>kleur</i>	<i>opmerkingen</i>
10	Ks1		geleidelijk	bruin	bouwvoor, stukjes puin, ijzer, kalkhoudend
85	Ks2	h2	scherp	grijs	kalkhoudend
200	V			donkerbruin	amorf
boring 4					
<i>diepte</i>	<i>lithologie</i>	<i>extra</i>	<i>grens</i>	<i>kleur</i>	<i>opmerkingen</i>
15	Ks1		geleidelijk	bruin	bouwvoor, stukjes puin, glas, kalkhoudend
45	Ks1	h2	scherp	bruingrijs	kalkhoudend
200	V			donkerbruin	amorf
boring 5					
<i>diepte</i>	<i>lithologie</i>	<i>extra</i>	<i>grens</i>	<i>kleur</i>	<i>opmerkingen</i>
15	Ks1		geleidelijk	bruin	bouwvoor
30	Ks1		scherp	bruingrijs	ijzer
200	V			donkerbruin	amorf
boring 6					
<i>diepte</i>	<i>lithologie</i>	<i>extra</i>	<i>grens</i>	<i>kleur</i>	<i>opmerkingen</i>
50	Ks1		scherp	bruingrijs	
200	V			donkerbruin	amorf
boring 7					
<i>diepte</i>	<i>lithologie</i>	<i>extra</i>	<i>grens</i>	<i>kleur</i>	<i>opmerkingen</i>
20	Ks1	h2	geleidelijk	bruin	bouwvoor
60	Ks1		scherp	grijs	
200	V			donkerbruin	amorf
boring 8					
<i>diepte</i>	<i>lithologie</i>	<i>extra</i>	<i>grens</i>	<i>kleur</i>	<i>opmerkingen</i>
40	Ks1	h2	geleidelijk	bruin	bouwvoor
60	Ks1		scherp	donkergrijs	
200	V			donkerbruin	amorf
boring 9					
<i>diepte</i>	<i>lithologie</i>	<i>extra</i>	<i>grens</i>	<i>kleur</i>	<i>opmerkingen</i>
30	Ks1		geleidelijk	bruin	bouwvoor
50	Ks1		scherp	bruingrijs	
200	V			donkerbruin	amorf

boring 10					
<i>diepte</i>	<i>lithologie</i>	<i>extra</i>	<i>grens</i>	<i>kleur</i>	<i>opmerkingen</i>
60	Ks1		scherp	grijsbruin	stukje puin, scherfjes recent aardewerk
200	V			donkerbruin	amorf
boring 11					
<i>diepte</i>	<i>lithologie</i>	<i>extra</i>	<i>grens</i>	<i>kleur</i>	<i>opmerkingen</i>
15	Ks1		geleidelijk	bruin	bouwvoor, stukjes puin, kalkrijk
95	Ks1		scherp	grijs	kalkrijk
200	V			donkerbruin	amorf
boring 12					
<i>diepte</i>	<i>lithologie</i>	<i>extra</i>	<i>grens</i>	<i>kleur</i>	<i>opmerkingen</i>
15	Ks1		geleidelijk	bruin	bouwvoor, stukjes puin, ijzer, kalkrijk
35	Ks1		geleidelijk	bruingrijs	kalkrijk
100	Ks2		scherp	blauwgrijs	kalkrijk
110	V		scherp	donkerbruin	amorf
200	Ks1	h3		bruingrijs	lijkt op mengeling van klei en veen
boring 13					
<i>diepte</i>	<i>lithologie</i>	<i>extra</i>	<i>grens</i>	<i>kleur</i>	<i>opmerkingen</i>
15	Ks1		geleidelijk	grijsbruin	bouwvoor, ijzer, kalkhoudend
50	Ks1		geleidelijk	grijs	ijzer, kalkrijk
100	Ks2		scherp	blauwgrijs	kalkrijk
200	V			donkerbruin	amorf
boring 14					
<i>diepte</i>	<i>lithologie</i>	<i>extra</i>	<i>grens</i>	<i>kleur</i>	<i>opmerkingen</i>
15	Ks1		geleidelijk	lichtbruin	bouwvoor, ijzer, kalkhoudend
65	Ks1		scherp	bruingrijs	kalkhoudend
200	V			donkerbruin	amorf
boring 15					
<i>diepte</i>	<i>lithologie</i>	<i>extra</i>	<i>grens</i>	<i>kleur</i>	<i>opmerkingen</i>
20	Zs1		scherp	geelbruin	grof vulzand (egalisatie)
65	Ks1	h2	scherp	grijs	kalkhoudend
200	V			donkerbruin	amorf
boring 16					
<i>diepte</i>	<i>lithologie</i>	<i>extra</i>	<i>grens</i>	<i>kleur</i>	<i>opmerkingen</i>
40	Ks1		scherp	grijsbruin	kalkhoudend
200	V			donkerbruin	amorf
boring 17					
<i>diepte</i>	<i>lithologie</i>	<i>extra</i>	<i>grens</i>	<i>kleur</i>	<i>opmerkingen</i>
30	Ks1		geleidelijk	bruin	bouwvoor
55	Ks1		scherp	bruingrijs	ijzer
200	V			donkerbruin	amorf

boring 18

<i>diepte</i>	<i>lithologie</i>	<i>extra</i>	<i>grens</i>	<i>kleur</i>	<i>opmerkingen</i>
15	Ks1	h2	geleidelijk	bruin	bouwvoor
100	Ks1		scherp	grijs	
200	V			donkerbruin	amorf

boring 19

<i>diepte</i>	<i>lithologie</i>	<i>extra</i>	<i>grens</i>	<i>kleur</i>	<i>opmerkingen</i>
30	Ks1		geleidelijk	grijsbruin	bouwvoor
100	Ks1		geleidelijk	bruingrijs	ijzer
200	Ks1			grijs	

boring 20

<i>diepte</i>	<i>lithologie</i>	<i>extra</i>	<i>grens</i>	<i>kleur</i>	<i>opmerkingen</i>
20	Ks1		geleidelijk	bruin	bouwvoor
80	Ks1		scherp	bruingrijs	ijzer
200	V			donkerbruin	amorf

boring 21

<i>diepte</i>	<i>lithologie</i>	<i>extra</i>	<i>grens</i>	<i>kleur</i>	<i>opmerkingen</i>
20	Ks1		scherp	grijsbruin	kalkhoudend
200	V			donkerbruin	amorf

boring 22

<i>diepte</i>	<i>lithologie</i>	<i>extra</i>	<i>grens</i>	<i>kleur</i>	<i>opmerkingen</i>
15	Zs1		scherp	bruingeel	grof vulzand (egalisatie)
65	Ks1	h2	scherp	bruingrijs	kalkhoudend
200	V			donkerbruin	amorf

boring 23

<i>diepte</i>	<i>lithologie</i>	<i>extra</i>	<i>grens</i>	<i>kleur</i>	<i>opmerkingen</i>
15	Zs1		scherp	bruingeel	grof vulzand (egalisatie)
60	Ks1		scherp	bruingrijs	kalkrijk
130	Ks2		scherp	lichtgrijs	kalkrijk
200	V			donkerbruin	amorf

boring 24

<i>diepte</i>	<i>lithologie</i>	<i>extra</i>	<i>grens</i>	<i>kleur</i>	<i>opmerkingen</i>
30	Ks1		geleidelijk	bruin	kalkhoudend
90	Ks1		scherp	grijs	ijzer, kalkrijk
200	Ks2	h1		lichtgrijs	kalkrijk

boring 25

<i>diepte</i>	<i>lithologie</i>	<i>extra</i>	<i>grens</i>	<i>kleur</i>	<i>opmerkingen</i>
50	Ks1		geleidelijk	lichtbruin	bouwvoor, beetje kalk
100	Ks1		geleidelijk	bruingrijs	beetje kalk
200	Ks1			grijs	kalkrijk

boring 26

<i>diepte</i>	<i>lithologie</i>	<i>extra</i>	<i>grens</i>	<i>kleur</i>	<i>opmerkingen</i>
80	Ks1		scherp	bruingrijs	ijzer, beetje kalk
200	V			donkerbruin	mos, riet

boring 27					
<i>diepte</i>	<i>lithologie</i>	<i>extra</i>	<i>grens</i>	<i>kleur</i>	<i>opmerkingen</i>
60	Ks1		scherp	bruingrijs	ijzer, beetje kalk
200	V			donkerbruin	veenmos, beetje riet
boring 28					
<i>diepte</i>	<i>lithologie</i>	<i>extra</i>	<i>grens</i>	<i>kleur</i>	<i>opmerkingen</i>
40	Ks1		geleidelijk	bruin	bouwvoor
100	Ks1		scherp	donkergrijs	
170	V			donkerbruin	amorf, beetje riet
boring 29					
<i>diepte</i>	<i>lithologie</i>	<i>extra</i>	<i>grens</i>	<i>kleur</i>	<i>opmerkingen</i>
45	Ks1		geleidelijk	bruin	bouwvoor
100	Ks1		geleidelijk	donkergrijs	
190	Ks1		scherp	grijs	
200	V			donkerbruin	amorf
boring 30					
<i>diepte</i>	<i>lithologie</i>	<i>extra</i>	<i>grens</i>	<i>kleur</i>	<i>opmerkingen</i>
30	Ks1		geleidelijk	bruin	bouwvoor
70	Ks1		geleidelijk	donkergrijs	kalkhoudend
200	Ks1			grijs	kalkhoudend
boring 31					
<i>diepte</i>	<i>lithologie</i>	<i>extra</i>	<i>grens</i>	<i>kleur</i>	<i>opmerkingen</i>
35	Ks1		geleidelijk	bruin	bouwvoor
200	Ks1			grijs	
boring 32					
<i>diepte</i>	<i>lithologie</i>	<i>extra</i>	<i>grens</i>	<i>kleur</i>	<i>opmerkingen</i>
40	Ks1		scherp	bruin	bouwvoor, beetje kalk
110	Ks1		geleidelijk	grijs	ijzer, kalkrijk
200	Ks1			blauwgrijs	kalkrijk
boring 33					
<i>diepte</i>	<i>lithologie</i>	<i>extra</i>	<i>grens</i>	<i>kleur</i>	<i>opmerkingen</i>
50	Ks1	h2	geleidelijk	bruin	bouwvoor, beetje kalk
80	Ks1	h2	geleidelijk	bruingrijs	beetje kalk
110	Ks1		geleidelijk	grijsbruin	baksteenpuin, kalkhoudend
200	Vk3			bruingrijs	vermenging van klei en veen, onderin riet en schelpjes
boring 34					
<i>diepte</i>	<i>lithologie</i>	<i>extra</i>	<i>grens</i>	<i>kleur</i>	<i>opmerkingen</i>
30	Ks1		geleidelijk	bruin	bouwvoor, beetje kalk
90	Ks1		scherp	grijs	ijzer, kalkhoudend, pijpensteeltje op ca. 40 cm (vondstnr. 1)
200	V			donkerbruin	amorf, met beetje riet en veenmos

boring 35

<i>diepte</i>	<i>lithologie</i>	<i>extra</i>	<i>grens</i>	<i>kleur</i>	<i>opmerkingen</i>
20	Ks1		geleidelijk	bruin	bouwvoor, beetje kalk
70	Ks1		geleidelijk	bruingrijs	beetje kalk
110	Ks1		scherp	blauwgrijs	kalkrijk
200	V			donkerbruin	

boring 36

<i>diepte</i>	<i>lithologie</i>	<i>extra</i>	<i>grens</i>	<i>kleur</i>	<i>opmerkingen</i>
25	Ks1		geleidelijk	bruin	bouwvoor, stukjes puin, kalkhoudend
70	Ks1		geleidelijk	grijsbruin	ijzer, kalkhoudend
185	Ks2		scherp	grijs	ijzer, kalkrijk
200	V			donkerbruin	amorf

boring 37

<i>diepte</i>	<i>lithologie</i>	<i>extra</i>	<i>grens</i>	<i>kleur</i>	<i>opmerkingen</i>
30	Ks1		geleidelijk	bruin	bouwvoor, beetje kalk
80	Ks1	h1	geleidelijk	grijsbruin	ijzer, kalkhoudend
170	Ks1		scherp	grijs	ijzer, kalkrijk
200	Ks1			blauwgrijs	kalkrijk

boring 38

<i>diepte</i>	<i>lithologie</i>	<i>extra</i>	<i>grens</i>	<i>kleur</i>	<i>opmerkingen</i>
40	Ks1		geleidelijk	bruin	beetje kalk
65	Ks1	h2	geleidelijk	grijsbruin	beetje kalk
185	Ks1		geleidelijk	grijs	ijzer, kalkrijk
200	Ks1			blauwgrijs	kalkrijk

boring 39

<i>diepte</i>	<i>lithologie</i>	<i>extra</i>	<i>grens</i>	<i>kleur</i>	<i>opmerkingen</i>
30	Ks1		geleidelijk	bruin	bouwvoor, beetje kalk
120	Ks1		geleidelijk	grijs	beetje kalk
180	Ks1		geleidelijk	grijs	ijzer, kalkrijk
200	Ks1			blauwgrijs	kalkrijk

boring 40

<i>diepte</i>	<i>lithologie</i>	<i>extra</i>	<i>grens</i>	<i>kleur</i>	<i>opmerkingen</i>
25	Ks1		geleidelijk	bruin	bouwvoor, kalkhoudend
60	Ks1		geleidelijk	grijsbruin	ijzer, kalkhoudend
150	Ks1		geleidelijk	grijs	ijzer, kalkrijk
200	Ks1			blauwgrijs	kalkrijk

boring 41

<i>diepte</i>	<i>lithologie</i>	<i>extra</i>	<i>grens</i>	<i>kleur</i>	<i>opmerkingen</i>
10	Zs1		scherp	bruingeel	grof vulzand (egaliserend)
100	Ks1	h2	scherp	donkergrijs	kalkhoudend
150	Ks1		scherp	groengrijs	kalkrijk
200	V			donkerbruin	amorf, beetje riet

boring 42

<i>diepte</i>	<i>lithologie</i>	<i>extra</i>	<i>grens</i>	<i>kleur</i>	<i>opmerkingen</i>
20	Ks1		geleidelijk	bruin	bouwvoor, beetje kalk
80	Ks1		geleidelijk	bruingrijs	beetje kalk
140	Ks1		scherp	blauwgrijs	kalkhoudend
200	V			donkerbruin	amorf, stukjes riet

boring 43

<i>diepte</i>	<i>lithologie</i>	<i>extra</i>	<i>grens</i>	<i>kleur</i>	<i>opmerkingen</i>
60	Ks1		geleidelijk	bruin	bouwvoor, stukjes puin
110	Ks1		scherp	grijs	kalkhoudend
200	V			donkerbruin	amorf

boring 44

<i>diepte</i>	<i>lithologie</i>	<i>extra</i>	<i>grens</i>	<i>kleur</i>	<i>opmerkingen</i>
50	Ks1	h2	geleidelijk	bruin	bouwvoor
150	Ks1		geleidelijk	bruingrijs	ijzer, kalkhoudend
200	Ks2			blauwgrijs	kalkrijk

boring 45

<i>diepte</i>	<i>lithologie</i>	<i>extra</i>	<i>grens</i>	<i>kleur</i>	<i>opmerkingen</i>
40	Ks1	h2	geleidelijk	bruin	bouwvoor, beetje kalk
90	Ks1		geleidelijk	bruingrijs	stukje puin, beetje kalk
175	Ks1		geleidelijk	grijs	ijzer, kalkrijk
200	Ks1			blauwgrijs	kalkrijk

boring 46

<i>diepte</i>	<i>lithologie</i>	<i>extra</i>	<i>grens</i>	<i>kleur</i>	<i>opmerkingen</i>
20	Ks1		geleidelijk	bruin	bouwvoor
90	Ks1		geleidelijk	bruingrijs	
200	Ks1			blauwgrijs	

boring 47

<i>diepte</i>	<i>lithologie</i>	<i>extra</i>	<i>grens</i>	<i>kleur</i>	<i>opmerkingen</i>
50	Ks1	h2	geleidelijk	bruin	bouwvoor
150	Ks1		geleidelijk	grijs	brokjes puin bovenin, ijzer, kalkrijk
200	Ks2			blauwgrijs	kalkrijk

boring 48

<i>diepte</i>	<i>lithologie</i>	<i>extra</i>	<i>grens</i>	<i>kleur</i>	<i>opmerkingen</i>
20	Ks1	h2	geleidelijk	bruin	beetje kalk
100	Ks1	h1	geleidelijk	bruingrijs	bouwvoor, ijzer, beetje kalk
200	Ks1			blauwgrijs	kalkrijk

boring 49

<i>diepte</i>	<i>lithologie</i>	<i>extra</i>	<i>grens</i>	<i>kleur</i>	<i>opmerkingen</i>
30	Ks1		geleidelijk	bruin	bouwvoor, beetje kalk
130	Ks1	h1	scherp	grijs	enkele plantenresten, beetje kalk
200	V			donkerbruin	amorf

boring 50

<i>diepte</i>	<i>lithologie</i>	<i>extra</i>	<i>grens</i>	<i>kleur</i>	<i>opmerkingen</i>
15	Ks1		geleidelijk	grijsbruin	bouwvoor, beetje kalk
80	Ks1	h2	scherp	donkergrijs	beetje kalk
200	V			donkerbruin	amorf, stukjes riet

boring 51

<i>diepte</i>	<i>lithologie</i>	<i>extra</i>	<i>grens</i>	<i>kleur</i>	<i>opmerkingen</i>
30	Ks1		geleidelijk	bruin	bouwvoor, kalkhoudend
60	Ks1		geleidelijk	grijs	kalkhoudend
100	Ks1		geleidelijk	grijs	ijzer, kalkrijk
200	Ks1	h1		blauwgrijs	enkele plantenresten, kalkrijk

boring 52

<i>diepte</i>	<i>lithologie</i>	<i>extra</i>	<i>grens</i>	<i>kleur</i>	<i>opmerkingen</i>
20	Zs1		scherp	geelbruin	grof vulzand (egaliserend)
75	Ks1	h2	geleidelijk	bruin	kalkhoudend
140	Ks1		geleidelijk	grijs	ijzer, kalkhoudend
200	Ks1	h1		blauwgrijs	enkele plantenresten

boring 53

<i>diepte</i>	<i>lithologie</i>	<i>extra</i>	<i>grens</i>	<i>kleur</i>	<i>opmerkingen</i>
55	Ks1		geleidelijk	grijsbruin	
140	Ks1		geleidelijk	grijs	ijzer
200	Ks1			blauwgrijs	

boring 54

<i>diepte</i>	<i>lithologie</i>	<i>extra</i>	<i>grens</i>	<i>kleur</i>	<i>opmerkingen</i>
30	Ks1		geleidelijk	grijsbruin	bouwvoor, stukjes puin
110	Ks1		geleidelijk	bruingrijs	ijzer
200	Ks1			grijs	

boring 55

<i>diepte</i>	<i>lithologie</i>	<i>extra</i>	<i>grens</i>	<i>kleur</i>	<i>opmerkingen</i>
25	Ks1	h2	geleidelijk	grijsbruin	bouwvoor
160	Ks1		scherp	blauwgrijs	
200	V			donkerbruin	amorf, beetje riet

boring 56

<i>diepte</i>	<i>lithologie</i>	<i>extra</i>	<i>grens</i>	<i>kleur</i>	<i>opmerkingen</i>
40	Ks1		geleidelijk	grijsbruin	
115	Ks1		geleidelijk	bruingrijs	ijzer
200	Ks1	h1		blauwgrijs	

boring 57

<i>diepte</i>	<i>lithologie</i>	<i>extra</i>	<i>grens</i>	<i>kleur</i>	<i>opmerkingen</i>
50	Ks1		geleidelijk	grijsbruin	
120	Ks1		geleidelijk	grijs	ijzer
200	Ks1			grijs	

boring 58

<i>diepte</i>	<i>lithologie</i>	<i>extra</i>	<i>grens</i>	<i>kleur</i>	<i>opmerkingen</i>
20	Ks1		geleidelijk	donkergrijs	
80	Ks1		geleidelijk	grijs	
150	Ks1		geleidelijk	lichtgrijsbruin	ijzer
200	Ks1			grijs	

boring 59

<i>diepte</i>	<i>lithologie</i>	<i>extra</i>	<i>grens</i>	<i>kleur</i>	<i>opmerkingen</i>
75	Ks1		geleidelijk	grijsbruin	puin
95	Ks1		scherp	grijs	
120	V		scherp	donkerbruin	mos
200	Ks1	h2		grijs	schelpjes

boring 60

<i>diepte</i>	<i>lithologie</i>	<i>extra</i>	<i>grens</i>	<i>kleur</i>	<i>opmerkingen</i>
80	Ks1		geleidelijk	grijsbruin	
160	Ks1		geleidelijk	grijs	ijzer
200	Ks1	h1		blauwgrijs	

boring 61

<i>diepte</i>	<i>lithologie</i>	<i>extra</i>	<i>grens</i>	<i>kleur</i>	<i>opmerkingen</i>
45	Ks1		geleidelijk	donkerbruin	stukjes puin
65	Ks1		geleidelijk	bruingrijs	
200	Ks1			grijs	ijzer

boring 62

<i>diepte</i>	<i>lithologie</i>	<i>extra</i>	<i>grens</i>	<i>kleur</i>	<i>opmerkingen</i>
20	Ks1		geleidelijk	grijsbruin	bouwvoor
90	Ks1		geleidelijk	bruingrijs	ijzer
180	Ks1			grijs	

boring 63

<i>diepte</i>	<i>lithologie</i>	<i>extra</i>	<i>grens</i>	<i>kleur</i>	<i>opmerkingen</i>
30	Ks1		geleidelijk	grijsbruin	bouwvoor, stukjes puin
100	Ks1		geleidelijk	grijs	ijzer
200	Ks1			blauwgrijs	

boring 64

<i>diepte</i>	<i>lithologie</i>	<i>extra</i>	<i>grens</i>	<i>kleur</i>	<i>opmerkingen</i>
50	Ks1		geleidelijk	grijsbruin	bouwvoor, stukjes puin
140	Ks1		geleidelijk	grijs	ijzer
200	Ks1	h1		blauwgrijs	enkele plantenresten

boring 65

<i>diepte</i>	<i>lithologie</i>	<i>extra</i>	<i>grens</i>	<i>kleur</i>	<i>opmerkingen</i>
70	Ks1		geleidelijk	grijsbruin	ijzer
100	Ks1		geleidelijk	bruingrijs	ijzer
200	Ks1			grijs	ijzer

boring 66

<i>diepte</i>	<i>lithologie</i>	<i>extra</i>	<i>grens</i>	<i>kleur</i>	<i>opmerkingen</i>
30	Ks1		geleidelijk	grijsbruin	
110	Ks1		geleidelijk	grijs	ijzer
200	Kz1	h1		blauwgrijs	

boring 67

<i>diepte</i>	<i>lithologie</i>	<i>extra</i>	<i>grens</i>	<i>kleur</i>	<i>opmerkingen</i>
50	Ks1		geleidelijk	grijsbruin	stukjes puin
80	Ks1		geleidelijk	bruingrijs	ijzer
200	Ks1			grijs	

boring 68

<i>diepte</i>	<i>lithologie</i>	<i>extra</i>	<i>grens</i>	<i>kleur</i>	<i>opmerkingen</i>
35	Ks1		geleidelijk	grijsbruin	bouwvoor
50	Ks1		geleidelijk	bruingrijs	
125	Ks1		geleidelijk	grijs	ijzer
200	Kz1	h2		blauwgrijs	enkele plantenresten

boring 69

<i>diepte</i>	<i>lithologie</i>	<i>extra</i>	<i>grens</i>	<i>kleur</i>	<i>opmerkingen</i>
25	Ks1	h2	geleidelijk	grijsbruin	bouwvoor
40	Ks1		geleidelijk	bruingrijs	
100	Ks1		geleidelijk	grijs	ijzer
200	Ks1	h2		blauwgrijs	

boring 70

<i>diepte</i>	<i>lithologie</i>	<i>extra</i>	<i>grens</i>	<i>kleur</i>	<i>opmerkingen</i>
30	Ks1	h2	geleidelijk	bruin	bouwvoor
105	Ks2		geleidelijk	grijs	ijzer
200	Ks2	h1		blauwgrijs	enkele plantenresten

boring 71

<i>diepte</i>	<i>lithologie</i>	<i>extra</i>	<i>grens</i>	<i>kleur</i>	<i>opmerkingen</i>
50	Ks1		geleidelijk	bruin	bouwvoor, baksteenfragmenten
150	Ks1		geleidelijk	grijs	ijzer
200	Ks1			blauwgrijs	enkele plantenresten

boring 72

<i>diepte</i>	<i>lithologie</i>	<i>extra</i>	<i>grens</i>	<i>kleur</i>	<i>opmerkingen</i>
30	Ks1	h2	geleidelijk	bruin	bouwvoor
40	Ks1		geleidelijk	blauwgrijs	
80	Ks1		geleidelijk	lichtbruingrijs	ijzer
100	Ks1		geleidelijk	blauwgrijs	
200	Kz1	h1		grijs	enkele plantenresten

boring 73

<i>diepte</i>	<i>lithologie</i>	<i>extra</i>	<i>grens</i>	<i>kleur</i>	<i>opmerkingen</i>
20	Ks1	h1	geleidelijk	bruin	bouwvoor
60	Ks1		geleidelijk	bruingrijs	ijzer
120	Ks1		geleidelijk	grijs	ijzer
200	Ks1			blauwgrijs	

boring 74

<i>diepte</i>	<i>lithologie</i>	<i>extra</i>	<i>grens</i>	<i>kleur</i>	<i>opmerkingen</i>
35	Ks1	h2	geleidelijk	bruin	bouwvoor
110	Ks1		geleidelijk	grijs	ijzer
200	Ks1			blauwgrijs	

boring 75

<i>diepte</i>	<i>lithologie</i>	<i>extra</i>	<i>grens</i>	<i>kleur</i>	<i>opmerkingen</i>
30	Ks1		geleidelijk	grijsbruin	bouwvoor
60	Ks1		geleidelijk	bruingrijs	
140	Ks1		geleidelijk	lichtbruingrijs	ijzer
200	Ks1			grijs	

boring 76

<i>diepte</i>	<i>lithologie</i>	<i>extra</i>	<i>grens</i>	<i>kleur</i>	<i>opmerkingen</i>
20	Ks1		geleidelijk	donkergrijsbruin	
60	Ks1		geleidelijk	grijsbruin	stukjes puin
200	Ks1			blauwgrijs	

boring 77

<i>diepte</i>	<i>lithologie</i>	<i>extra</i>	<i>grens</i>	<i>kleur</i>	<i>opmerkingen</i>
50	Ks1		geleidelijk	grijsbruin	
100	Ks1		geleidelijk	grijs	ijzer, stukjes puim, scherfje geglazuurd aardewerk op ca. 40 cm (vondstnr. 2)
130	Ks1		geleidelijk	donkergrijs	
200	Kz1	h1		blauwgrijs	

boring 78

<i>diepte</i>	<i>lithologie</i>	<i>extra</i>	<i>grens</i>	<i>kleur</i>	<i>opmerkingen</i>
20	Ks1		geleidelijk	grijsbruin	
80	Ks1		geleidelijk	blauwgrijs	ijzer
100	Ks1		geleidelijk	donkergrijs	
200	Ks1	h1		blauwgrijs	enkele plantenresten

boring 79

<i>diepte</i>	<i>lithologie</i>	<i>extra</i>	<i>grens</i>	<i>kleur</i>	<i>opmerkingen</i>
20	Ks1		geleidelijk	grijsbruin	
70	Ks1		geleidelijk	bruingrijs	ijzer
200	Kz1			blauwgrijs	bovenin stukjes puin

boring 80

<i>diepte</i>	<i>lithologie</i>	<i>extra</i>	<i>grens</i>	<i>kleur</i>	<i>opmerkingen</i>
35	Ks1		geleidelijk	grijsbruin	
115	Ks1		geleidelijk	grijs	ijzer
200	Ks1			blauwgrijs	

boring 81

<i>diepte</i>	<i>lithologie</i>	<i>extra</i>	<i>grens</i>	<i>kleur</i>	<i>opmerkingen</i>
40	Ks1		geleidelijk	grijsbruin	
140	Ks1		geleidelijk	grijs	ijzer
200	Ks1			blauwgrijs	

boring 82

<i>diepte</i>	<i>lithologie</i>	<i>extra</i>	<i>grens</i>	<i>kleur</i>	<i>opmerkingen</i>
30	Ks1		geleidelijk	grijsbruin	bouwvoor
110	Ks1		geleidelijk	grijs	ijzer
200	Kz1			blauwgrijs	

boring 83

<i>diepte</i>	<i>lithologie</i>	<i>extra</i>	<i>grens</i>	<i>kleur</i>	<i>opmerkingen</i>
35	Ks1		geleidelijk	grijsbruin	bouwvoor
80	Ks1		geleidelijk	blauwgrijs	ijzer
130	Ks1		geleidelijk	grijs	
200	Kz2	h1		grijs	enkele plantenresten

boring 84

<i>diepte</i>	<i>lithologie</i>	<i>extra</i>	<i>grens</i>	<i>kleur</i>	<i>opmerkingen</i>
30	Ks1	h2	geleidelijk	bruin	bouwvoor
120	Ks1		geleidelijk	bruingrijs	ijzer
200	Ks1	h1		blauwgrijs	enkele plantenresten

boring 85

<i>diepte</i>	<i>lithologie</i>	<i>extra</i>	<i>grens</i>	<i>kleur</i>	<i>opmerkingen</i>
40	Ks1	h1	geleidelijk	bruin	bouwvoor
80	Ks1		geleidelijk	bruingrijs	
125	Ks1		scherp	grijs	ijzer
200	Ks1			blauwgrijs	

boring 86

<i>diepte</i>	<i>lithologie</i>	<i>extra</i>	<i>grens</i>	<i>kleur</i>	<i>opmerkingen</i>
70	XXX		geleidelijk	bruingrijs	klei en zand, bouwvoor, verstoord
150	Ks1		geleidelijk	grijs	ijzer
200	Ks1	h1		blauwgrijs	enkele plantenresten

boring 87

<i>diepte</i>	<i>lithologie</i>	<i>extra</i>	<i>grens</i>	<i>kleur</i>	<i>opmerkingen</i>
30	Ks1		geleidelijk	grijsbruin	stukjes puin
130	Ks1		geleidelijk	grijs	ijzer
200	Kz1	h1		blauwgrijs	

boring 88

<i>diepte</i>	<i>lithologie</i>	<i>extra</i>	<i>grens</i>	<i>kleur</i>	<i>opmerkingen</i>
30	Ks1		geleidelijk	bruin	
60	Ks1		geleidelijk	bruingrijs	ijzer
145	Ks1		geleidelijk	grijs	ijzer
200	Kz1			blauwgrijs	enkele plantenresten

boring 89

<i>diepte</i>	<i>lithologie</i>	<i>extra</i>	<i>grens</i>	<i>kleur</i>	<i>opmerkingen</i>
80	Ks1		geleidelijk	bruingrijs	
110	Ks1		geleidelijk	blauwgrijs	
200	Kz1			grijs	

boring 90

<i>diepte</i>	<i>lithologie</i>	<i>extra</i>	<i>grens</i>	<i>kleur</i>	<i>opmerkingen</i>
20	Ks1		geleidelijk	grijsbruin	
85	Ks1		geleidelijk	grijs	ijzer, stukjes schelp, puin
200	Kz2	h1		blauwgrijs	stukjes riet

boring 91

<i>diepte</i>	<i>lithologie</i>	<i>extra</i>	<i>grens</i>	<i>kleur</i>	<i>opmerkingen</i>
10	Ks1	h2	geleidelijk	bruin	bouwvoor
130	Ks1		geleidelijk	grijs	ijzer
200	Kz1			blauwgrijs	

boring 92

<i>diepte</i>	<i>lithologie</i>	<i>extra</i>	<i>grens</i>	<i>kleur</i>	<i>opmerkingen</i>
35	Ks1		geleidelijk	grijsbruin	
125	Ks1		geleidelijk	grijs	ijzer
195	Kz1	h2	scherp	blauwgrijs	
200	V			donkerbruin	amorf

boring 93

<i>diepte</i>	<i>lithologie</i>	<i>extra</i>	<i>grens</i>	<i>kleur</i>	<i>opmerkingen</i>
30	Ks1		geleidelijk	bruin	
70	Ks1		geleidelijk	bruingrijs	
115	Ks1		geleidelijk	grijs	ijzer
200	Kz1	h2		blauwgrijs	

boring 94

<i>diepte</i>	<i>lithologie</i>	<i>extra</i>	<i>grens</i>	<i>kleur</i>	<i>opmerkingen</i>
40	Ks1		geleidelijk	bruin	
55	Ks1		geleidelijk	grijs	ijzer
90	Kz1		geleidelijk	blauwgrijs	
115	Ks1		geleidelijk	donkergrijs	
200	Kz1	h1		blauwgrijs	

boring 95

<i>diepte</i>	<i>lithologie</i>	<i>extra</i>	<i>grens</i>	<i>kleur</i>	<i>opmerkingen</i>
25	Ks1	h2	geleidelijk	bruin	
125	Ks1		geleidelijk	grijs	ijzer
200	Kz1	h1		blauwgrijs	

boring 96

<i>diepte</i>	<i>lithologie</i>	<i>extra</i>	<i>grens</i>	<i>kleur</i>	<i>opmerkingen</i>
50	Ks1		geleidelijk	grijsbruin	
140	Ks2		geleidelijk	grijs	ijzer, kalkrijk
200	Ks2	h1		blauwgrijs	kalkrijk

boring 97

<i>diepte</i>	<i>lithologie</i>	<i>extra</i>	<i>grens</i>	<i>kleur</i>	<i>opmerkingen</i>
55	Ks1		geleidelijk	grijsbruin	stukjes puin
85	Ks1		geleidelijk	bruingrijs	stukjes schelp
200	Ks1			blauwgrijs	ijzer

boring 98

<i>diepte</i>	<i>lithologie</i>	<i>extra</i>	<i>grens</i>	<i>kleur</i>	<i>opmerkingen</i>
40	Ks1		geleidelijk	bruin	
105	Ks1		geleidelijk	bruingrijs	ijzer
200	Kz1	h1		blauwgrijs	kalkrijk

boring 99

<i>diepte</i>	<i>lithologie</i>	<i>extra</i>	<i>grens</i>	<i>kleur</i>	<i>opmerkingen</i>
40	Ks1		geleidelijk	grijsbruin	
110	Ks1		geleidelijk	bruingrijs	
200	Ks1			blauwgrijs	2 spijkers op ca. 120 cm (vondstnr. 3)

boring 100

<i>diepte</i>	<i>lithologie</i>	<i>extra</i>	<i>grens</i>	<i>kleur</i>	<i>opmerkingen</i>
40	Ks1		geleidelijk	grijsbruin	
125	Ks1		geleidelijk	grijs	ijzer
200	Kz1			blauwgrijs	

boring 101

<i>diepte</i>	<i>lithologie</i>	<i>extra</i>	<i>grens</i>	<i>kleur</i>	<i>opmerkingen</i>
40	Ks1		geleidelijk	grijsbruin	
80	Ks1		geleidelijk	grijs	ijzer, bovenin stukjes puin
200	Ks1	h1		blauwgrijs	enkele plantenresten

boring 102

<i>diepte</i>	<i>lithologie</i>	<i>extra</i>	<i>grens</i>	<i>kleur</i>	<i>opmerkingen</i>
30	Ks1		geleidelijk	grijsbruin	
110	Ks1		geleidelijk	grijs	ijzer
200	Kz1			blauwgrijs	

boring 103

<i>diepte</i>	<i>lithologie</i>	<i>extra</i>	<i>grens</i>	<i>kleur</i>	<i>opmerkingen</i>
50	Ks1		geleidelijk	grijsbruin	
120	Ks1	h1	geleidelijk	grijs	ijzer, kalkrijk
200	Kz1			blauwgrijs	kalkrijk

boring 104

<i>diepte</i>	<i>lithologie</i>	<i>extra</i>	<i>grens</i>	<i>kleur</i>	<i>opmerkingen</i>
30	Ks1	h2	geleidelijk	bruin	bouwvoor
80	Ks1		geleidelijk	lichtgrijsbruin	ijzer
200	Kz1	h2		blauwgrijs	enkele plantenresten

boring 105

<i>diepte</i>	<i>lithologie</i>	<i>extra</i>	<i>grens</i>	<i>kleur</i>	<i>opmerkingen</i>
35	Ks1		geleidelijk	bruin	
60	Ks1		geleidelijk	bruingrijs	
110	Ks1		geleidelijk	grijs	ijzer
200	Kz1			blauwgrijs	

boring 106

<i>diepte</i>	<i>lithologie</i>	<i>extra</i>	<i>grens</i>	<i>kleur</i>	<i>opmerkingen</i>
20	Ks1		geleidelijk	grijsbruin	
110	Ks1		geleidelijk	grijs	ijzer
200	Kz1			blauwgrijs	

boring 107

<i>diepte</i>	<i>lithologie</i>	<i>extra</i>	<i>grens</i>	<i>kleur</i>	<i>opmerkingen</i>
45	Ks1	h2	geleidelijk	grijsbruin	
80	Ks1		geleidelijk	grijs	ijzer
200	Kz1	h2		blauwgrijs	enkele plantenresten

boring 108

<i>diepte</i>	<i>lithologie</i>	<i>extra</i>	<i>grens</i>	<i>kleur</i>	<i>opmerkingen</i>
20	Ks1		geleidelijk	grijsbruin	
110	Ks1		geleidelijk	grijs	ijzer
200	Kz1			blauwgrijs	

boring 109

<i>diepte</i>	<i>lithologie</i>	<i>extra</i>	<i>grens</i>	<i>kleur</i>	<i>opmerkingen</i>
20	Ks1		geleidelijk	bruin	
115	Ks1		geleidelijk	grijs	
200	Kz1			blauwgrijs	

boring 110

<i>diepte</i>	<i>lithologie</i>	<i>extra</i>	<i>grens</i>	<i>kleur</i>	<i>opmerkingen</i>
60	Ks1		geleidelijk	lichtbruin	
200	Kz1			blauwgrijs	enkele stukjes schelp

boring 111

<i>diepte</i>	<i>lithologie</i>	<i>extra</i>	<i>grens</i>	<i>kleur</i>	<i>opmerkingen</i>
15	Zs1		scherp	bruin	scherp vulzand (egalisatie)
50	Ks1		geleidelijk	blauwgrijs	
200	Ks1			grijs	ijzer

boring 112

<i>diepte</i>	<i>lithologie</i>	<i>extra</i>	<i>grens</i>	<i>kleur</i>	<i>opmerkingen</i>
20	Ks1	h2	geleidelijk	bruin	
65	Ks1		geleidelijk	bruingrijs	ijzer
125	Ks1		geleidelijk	grijs	ijzer
400	Kz1			blauwgrijs	

boring 113

<i>diepte</i>	<i>lithologie</i>	<i>extra</i>	<i>grens</i>	<i>kleur</i>	<i>opmerkingen</i>
15	Ks1		geleidelijk	grijsbruin	
40	Ks1		geleidelijk	donkergrijs	
90	Ks1		geleidelijk	blauwgrijs	
200	Kz1			grijs	

boring 114

<i>diepte</i>	<i>lithologie</i>	<i>extra</i>	<i>grens</i>	<i>kleur</i>	<i>opmerkingen</i>
15	Ks1		geleidelijk	grijsbruin	
45	Ks1		geleidelijk	blauwgrijs	
100	Ks1		geleidelijk	grijs	ijzer
200	Kz1			blauwgrijs	

boring 115

<i>diepte</i>	<i>lithologie</i>	<i>extra</i>	<i>grens</i>	<i>kleur</i>	<i>opmerkingen</i>
10	Zs1		geleidelijk	geelbruin	scherp vulzand (egalisatie)
90	Ks1		geleidelijk	grijsbruin	
155	Ks1		geleidelijk	grijs	ijzer
200	Kz1			blauwgrijs	

boring 116

<i>diepte</i>	<i>lithologie</i>	<i>extra</i>	<i>grens</i>	<i>kleur</i>	<i>opmerkingen</i>
15	Zs1		scherp	bruingeel	scherp vulzand (egalisatie)
55	Ks1		geleidelijk	bruingrijs	
140	Ks1		geleidelijk	grijs	ijzer
200	Kz1	h2		blauwgrijs	

boring 117

<i>diepte</i>	<i>lithologie</i>	<i>extra</i>	<i>grens</i>	<i>kleur</i>	<i>opmerkingen</i>
15	Ks1		geleidelijk	grijsbruin	
200	Ks1	h2		blauwgrijs	

boring 118

<i>diepte</i>	<i>lithologie</i>	<i>extra</i>	<i>grens</i>	<i>kleur</i>	<i>opmerkingen</i>
10	Zs1		scherp	grijsbruin	scherp vulzand en grind (egalisatie)
40	Ks1		geleidelijk	bruingrijs	
200	Kz1			blauwgrijs	

boring 119

<i>diepte</i>	<i>lithologie</i>	<i>extra</i>	<i>grens</i>	<i>kleur</i>	<i>opmerkingen</i>
80	Ks1		geleidelijk	bruingrijs	
200	Kz1			blauwgrijs	

boring 120

<i>diepte</i>	<i>lithologie</i>	<i>extra</i>	<i>grens</i>	<i>kleur</i>	<i>opmerkingen</i>
10	Ks1	g3	geleidelijk	bruin	
150	Kz1	g3		blauwgrijs	

boring 121

<i>diepte</i>	<i>lithologie</i>	<i>extra</i>	<i>grens</i>	<i>kleur</i>	<i>opmerkingen</i>
40	Ks1		geleidelijk	donkerbruingrijs	
115	Ks1		geleidelijk	grijs	ijzer
200	Kz2			blauwgrijs	

boring 122

<i>diepte</i>	<i>lithologie</i>	<i>extra</i>	<i>grens</i>	<i>kleur</i>	<i>opmerkingen</i>
40	Ks1		geleidelijk	grijsbruin	
130	Ks1		geleidelijk	grijs	ijzer
200	Kz1			blauwgrijs	

boring 123					
<i>diepte</i>	<i>lithologie</i>	<i>extra</i>	<i>grens</i>	<i>kleur</i>	<i>opmerkingen</i>
55	Ks1		geleidelijk	grijsbruin	
160	Ks1		geleidelijk	grijs	ijzer
200	Kz1			blauwgrijs	
boring 124					
<i>diepte</i>	<i>lithologie</i>	<i>extra</i>	<i>grens</i>	<i>kleur</i>	<i>opmerkingen</i>
55	Ks1		geleidelijk	grijsbruin	
165	Ks1		geleidelijk	grijs	ijzer
200	Kz1			blauwgrijs	
boring 125					
<i>diepte</i>	<i>lithologie</i>	<i>extra</i>	<i>grens</i>	<i>kleur</i>	<i>opmerkingen</i>
boring 126					
<i>diepte</i>	<i>lithologie</i>	<i>extra</i>	<i>grens</i>	<i>kleur</i>	<i>opmerkingen</i>
15	Ks1		geleidelijk	grijsbruin	
200	Kz1			blauwgrijs	veel piepschuimkorrels (grondverbetering)
boring 127					
<i>diepte</i>	<i>lithologie</i>	<i>extra</i>	<i>grens</i>	<i>kleur</i>	<i>opmerkingen</i>
55	Ks1		geleidelijk	grijsbruin	
90	Ks1		scherp	bruingrijs	
140	Kz1		geleidelijk	blauwgrijs	
200	Kz1			grijs	
boring 128					
<i>diepte</i>	<i>lithologie</i>	<i>extra</i>	<i>grens</i>	<i>kleur</i>	<i>opmerkingen</i>
150	Kz1			blauwgrijs	dieper boren niet gelukt
boring 129					
<i>diepte</i>	<i>lithologie</i>	<i>extra</i>	<i>grens</i>	<i>kleur</i>	<i>opmerkingen</i>
15	Zs1		scherp	bruingrijs	scherp vulzand (egalisatie)
65	Ks1		geleidelijk	grijsbruin	
140	Ks1		geleidelijk	grijs	ijzer
200	Kz1	h2		blauwgrijs	
boring 130					
<i>diepte</i>	<i>lithologie</i>	<i>extra</i>	<i>grens</i>	<i>kleur</i>	<i>opmerkingen</i>
15	Zs1		scherp	grijsbruin	scherp vulzand (egalisatie), stukjes puin
100	Ks1		geleidelijk	bruingrijs	ijzer
200	Kz1			blauwgrijs	
boring 131					
<i>diepte</i>	<i>lithologie</i>	<i>extra</i>	<i>grens</i>	<i>kleur</i>	<i>opmerkingen</i>
10	Zs1		scherp	grijsbruin	scherp vulzand (egalisatie)
35	Ks1		geleidelijk	grijsbruin	
200	Kz1			blauwgrijs	

boring 132

<i>diepte</i>	<i>lithologie</i>	<i>extra</i>	<i>grens</i>	<i>kleur</i>	<i>opmerkingen</i>
10	Zs1		scherp	bruingeel	scherp vulzand (egalitatie)
50	Ks1		geleidelijk	bruingrijs	
115	Ks1		geleidelijk	grijs	ijzer
200	Kz1			blauwgrijs	

boring 133

<i>diepte</i>	<i>lithologie</i>	<i>extra</i>	<i>grens</i>	<i>kleur</i>	<i>opmerkingen</i>
60	Ks1		geleidelijk	bruingrijs	
100	Ks1		geleidelijk	grijs	
200	Kz1			blauwgrijs	

boring 134

<i>diepte</i>	<i>lithologie</i>	<i>extra</i>	<i>grens</i>	<i>kleur</i>	<i>opmerkingen</i>
50	Ks1		geleidelijk	grijsbruin	
110	Ks1		geleidelijk	bruingrijs	ijzer
200	Kz1			blauwgrijs	

boring 135

<i>diepte</i>	<i>lithologie</i>	<i>extra</i>	<i>grens</i>	<i>kleur</i>	<i>opmerkingen</i>
40	Ks1		geleidelijk	grijsbruin	
160	Ks1		geleidelijk	grijs	ijzer
200	Kz1			blauwgrijs	

boring 136

<i>diepte</i>	<i>lithologie</i>	<i>extra</i>	<i>grens</i>	<i>kleur</i>	<i>opmerkingen</i>
20	Ks1		geleidelijk	bruin	
125	Kz1		geleidelijk	blauwgrijs	
200	Kz1	h1		grijs	enkele plantenresten

boring 137

<i>diepte</i>	<i>lithologie</i>	<i>extra</i>	<i>grens</i>	<i>kleur</i>	<i>opmerkingen</i>
15	Ks1		geleidelijk	grijsbruin	
40	Ks1		geleidelijk	bruingrijs	
200	Kz1			blauwgrijs	

boring 138

<i>diepte</i>	<i>lithologie</i>	<i>extra</i>	<i>grens</i>	<i>kleur</i>	<i>opmerkingen</i>
55	Ks1		geleidelijk	grijsbruin	
150	Ks1		geleidelijk	grijs	ijzer
200	Kz1			blauwgrijs	

boring 139

<i>diepte</i>	<i>lithologie</i>	<i>extra</i>	<i>grens</i>	<i>kleur</i>	<i>opmerkingen</i>
95	Ks1		geleidelijk	grijs	ijzer
200	Kz1			blauwgrijs	

boring 140

<i>diepte</i>	<i>lithologie</i>	<i>extra</i>	<i>grens</i>	<i>kleur</i>	<i>opmerkingen</i>
40	Ks1		geleidelijk	grijsbruin	
100	Ks1		geleidelijk	grijs	ijzer
200	Kz1			blauwgrijs	

boring 141					
<i>diepte</i>	<i>lithologie</i>	<i>extra</i>	<i>grens</i>	<i>kleur</i>	<i>opmerkingen</i>
55	Ks1		geleidelijk	grijsbruin	stukje plastic
100	Ks1		geleidelijk	grijs	ijzer
200	Kz1	h1		blauwgrijs	enkele plantenresten
boring 142					
<i>diepte</i>	<i>lithologie</i>	<i>extra</i>	<i>grens</i>	<i>kleur</i>	<i>opmerkingen</i>
25	Ks1		geleidelijk	lichtgrijsbruin	ijzer
55	Ks1		geleidelijk	bruin	
95	Ks1		geleidelijk	grijs	ijzer
200	Kz1			blauwgrijs	
boring 143					
<i>diepte</i>	<i>lithologie</i>	<i>extra</i>	<i>grens</i>	<i>kleur</i>	<i>opmerkingen</i>
50	Ks1		geleidelijk	grijsbruin	boorpunt volgens grondeigenaar op plaats van oude sloot
200	Kz1			donkerblauwgrijs	
boring 144					
<i>diepte</i>	<i>lithologie</i>	<i>extra</i>	<i>grens</i>	<i>kleur</i>	<i>opmerkingen</i>
90	Ks1		geleidelijk	grijsbruin	ijzer, vrij los, boorpunt volgens grondeigenaar op plaats van oude sloot
200	Kz1			blauwgrijs	
boring 145					
<i>diepte</i>	<i>lithologie</i>	<i>extra</i>	<i>grens</i>	<i>kleur</i>	<i>opmerkingen</i>
25	Ks1		geleidelijk	grijsbruin	bouwvoor, stukjes puin
65	Ks1		geleidelijk	bruingrijs	
200	Kz1	h2		blauwgrijs	
boring 146					
<i>diepte</i>	<i>lithologie</i>	<i>extra</i>	<i>grens</i>	<i>kleur</i>	<i>opmerkingen</i>
15	Ks1		geleidelijk	grijsbruin	
125	Ks1		geleidelijk	bruingrijs	ijzer
200	Kz2			blauwgrijs	
boring 147					
<i>diepte</i>	<i>lithologie</i>	<i>extra</i>	<i>grens</i>	<i>kleur</i>	<i>opmerkingen</i>
20	Zs1		scherp	grijsbruin	vulzand (egalisatie)
70	Ks1		geleidelijk	grijsbruin	
200	Kz1			blauwgrijs	stukjes schelp
boring 148					
<i>diepte</i>	<i>lithologie</i>	<i>extra</i>	<i>grens</i>	<i>kleur</i>	<i>opmerkingen</i>
40	Ks1		geleidelijk	bruin	stukjes puin
70	Ks1		geleidelijk	lichtbruingrijs	ijzer
160	Kz1		geleidelijk	blauwgrijs	
200	Kz1			grijs	

boring 149

<i>diepte</i>	<i>lithologie</i>	<i>extra</i>	<i>grens</i>	<i>kleur</i>	<i>opmerkingen</i>
35	Ks1		geleidelijk	bruingrijs	
110	Ks1		geleidelijk	grijs	ijzer
200	Kz1			blauwgrijs	

boring 150

<i>diepte</i>	<i>lithologie</i>	<i>extra</i>	<i>grens</i>	<i>kleur</i>	<i>opmerkingen</i>
40	Ks1		geleidelijk	grijsbruin	ijzer
110	Ks1		geleidelijk	grijs	ijzer
200	Kz1	h2		blauwgrijs	

boring 151

<i>diepte</i>	<i>lithologie</i>	<i>extra</i>	<i>grens</i>	<i>kleur</i>	<i>opmerkingen</i>
30	Ks1		geleidelijk	bruin	
80	Ks1		geleidelijk	bruingrijs	ijzer
110	Ks1		geleidelijk	grijs	ijzer
150	Kz1		scherp	blauwgrijs	
200	V			donkerbruin	amorf, beetje riet

boring 152

<i>diepte</i>	<i>lithologie</i>	<i>extra</i>	<i>grens</i>	<i>kleur</i>	<i>opmerkingen</i>
80	Ks1		geleidelijk	bruingrijs	ijzer
105	Kz1		scherp	blauwgrijs	
200	V			donkerbruin	amorf, beetje riet

boring 153

<i>diepte</i>	<i>lithologie</i>	<i>extra</i>	<i>grens</i>	<i>kleur</i>	<i>opmerkingen</i>
15	Ks1		geleidelijk	lichtbruin	
125	Ks1		geleidelijk	grijs	ijzer
200	Kz1			blauwgrijs	

boring 154

<i>diepte</i>	<i>lithologie</i>	<i>extra</i>	<i>grens</i>	<i>kleur</i>	<i>opmerkingen</i>
40	Ks1		geleidelijk	bruin	
120	Ks1		geleidelijk	grijs	ijzer
200	Kz1	h2		blauwgrijs	

boring 155

<i>diepte</i>	<i>lithologie</i>	<i>extra</i>	<i>grens</i>	<i>kleur</i>	<i>opmerkingen</i>
40	Ks1		geleidelijk	grijsbruin	
80	Ks1		geleidelijk	bruingrijs	ijzer
110	Ks1		geleidelijk	grijs	ijzer
200	Kz1			blauwgrijs	

boring 156

<i>diepte</i>	<i>lithologie</i>	<i>extra</i>	<i>grens</i>	<i>kleur</i>	<i>opmerkingen</i>
30	Ks1		geleidelijk	bruin	
140	Ks1		geleidelijk	grijs	ijzer
200	Kz1			blauwgrijs	

boring 157

<i>diepte</i>	<i>lithologie</i>	<i>extra</i>	<i>grens</i>	<i>kleur</i>	<i>opmerkingen</i>
40	Ks1		geleidelijk	grijsbruin	
70	Ks1		geleidelijk	grijs	ijzer
200	Kz1			blauwgrijs	

boring 158

<i>diepte</i>	<i>lithologie</i>	<i>extra</i>	<i>grens</i>	<i>kleur</i>	<i>opmerkingen</i>
30	Ks3		scherp	bruin	
100	Ks2		geleidelijk	grijsbruin	ijzer
200	Ks2			blauwgrijs	

boring 159

<i>diepte</i>	<i>lithologie</i>	<i>extra</i>	<i>grens</i>	<i>kleur</i>	<i>opmerkingen</i>
30	Ks3		scherp	bruin	bouwvoor
60	Ks2		geleidelijk	grijsbruin	
200	Ks2			blauwgrijs	

boring 160

<i>diepte</i>	<i>lithologie</i>	<i>extra</i>	<i>grens</i>	<i>kleur</i>	<i>opmerkingen</i>
40	Ks3		scherp	bruin	
80	Ks2		geleidelijk	grijsbruin	ijzer
200	Ks2			blauwgrijs	

boring 161

<i>diepte</i>	<i>lithologie</i>	<i>extra</i>	<i>grens</i>	<i>kleur</i>	<i>opmerkingen</i>
20	Ks3		geleidelijk	donkergrijsbruin	bouwvoor, puin, mortel
200	Ks2			blauwgrijs	

boring 162

<i>diepte</i>	<i>lithologie</i>	<i>extra</i>	<i>grens</i>	<i>kleur</i>	<i>opmerkingen</i>
20	Ks3		geleidelijk	donkergrijsbruin	bouwvoor, puin
150	Ks2		geleidelijk	donkergrijs	
200	Ks2			lichtgrijs	

boring 163

<i>diepte</i>	<i>lithologie</i>	<i>extra</i>	<i>grens</i>	<i>kleur</i>	<i>opmerkingen</i>
30	Ks3		geleidelijk	grijsgrijs	bouwvoor
100	Ks2		scherp	lichtgrijsbruin	enkele plantenresten
130	V		scherp	donkerbruin	amorf
200	Ks2			blauwgrijs	

boring 164

<i>diepte</i>	<i>lithologie</i>	<i>extra</i>	<i>grens</i>	<i>kleur</i>	<i>opmerkingen</i>
40	Ks3		scherp	bruin	bouwvoor, puin
200	Ks2			blauwgrijs	

boring 165

<i>diepte</i>	<i>lithologie</i>	<i>extra</i>	<i>grens</i>	<i>kleur</i>	<i>opmerkingen</i>
30	Ks3		geleidelijk	donkergrijsbruin	bouwvoor, redelijk veel puin
130	Ks2		geleidelijk	grijsbruin	ijzer
160	Ks2			blauwgrijs	

boring 166

<i>diepte</i>	<i>lithologie</i>	<i>extra</i>	<i>grens</i>	<i>kleur</i>	<i>opmerkingen</i>
30	Ks3		scherp	bruin	bouwvoor
100	Ks2		geleidelijk	grijsbruin	ijzer
200	Ks2			blauwgrijs	

boring 167

<i>diepte</i>	<i>lithologie</i>	<i>extra</i>	<i>grens</i>	<i>kleur</i>	<i>opmerkingen</i>
30	Ks3		scherp	bruin	
110	Ks2		geleidelijk	grijsbruin	ijzer
200	Ks2			blauwgrijs	

boring 168

<i>diepte</i>	<i>lithologie</i>	<i>extra</i>	<i>grens</i>	<i>kleur</i>	<i>opmerkingen</i>
30	Ks3		scherp	bruin	
120	Ks2		geleidelijk	grijsbruin	ijzer
200	Ks2			blauwgrijs	

boring 169

<i>diepte</i>	<i>lithologie</i>	<i>extra</i>	<i>grens</i>	<i>kleur</i>	<i>opmerkingen</i>
30	Ks3		geleidelijk	bruin	bouwvoor
60	Ks2		geleidelijk	lichtgrijsbruin	
200	Ks2			blauwgrijs	

boring 170

<i>diepte</i>	<i>lithologie</i>	<i>extra</i>	<i>grens</i>	<i>kleur</i>	<i>opmerkingen</i>
30	Ks3		geleidelijk	bruin	
100	Ks2			grijsbruin	ijzer
200	Ks2			blauwgrijs	

boring 171

<i>diepte</i>	<i>lithologie</i>	<i>extra</i>	<i>grens</i>	<i>kleur</i>	<i>opmerkingen</i>
40	Ks3		geleidelijk	donkergrijsbruin	bouwvoor, puin, baksteen, mortel
65	Ks2		scherp	grijsbruin	ijzer
200	Ks2			blauwgrijs	

boring 172

<i>diepte</i>	<i>lithologie</i>	<i>extra</i>	<i>grens</i>	<i>kleur</i>	<i>opmerkingen</i>
30	Ks3		geleidelijk	bruingrijs	bouwvoor
55	Ks2		scherp	lichtgrijsbruin	ijzer
120	V		scherp	donkerbruin	amorf
200	Ks2			grijs	enkele plantenresten

boring 173

<i>diepte</i>	<i>lithologie</i>	<i>extra</i>	<i>grens</i>	<i>kleur</i>	<i>opmerkingen</i>
10	Zs1		scherp	bruingeel	volzand (egalisatie)
180	Ks2			blauwgrijs	

boring 174

<i>diepte</i>	<i>lithologie</i>	<i>extra</i>	<i>grens</i>	<i>kleur</i>	<i>opmerkingen</i>
40	Ks3		geleidelijk	donkergrijsbruin	bouwvoor, redelijk veel puin, baksteen, mortel
100	Ks2			lichtgrijsbruin	ijzer

boring 175

<i>diepte</i>	<i>lithologie</i>	<i>extra</i>	<i>grens</i>	<i>kleur</i>	<i>opmerkingen</i>
30	Ks3		scherp	bruin	
100	Ks2		geleidelijk	grijsbruin	ijzer
200	Ks2			blauwgrijs	

boring 176

<i>diepte</i>	<i>lithologie</i>	<i>extra</i>	<i>grens</i>	<i>kleur</i>	<i>opmerkingen</i>
30	Ks3		scherp	bruin	
110	Ks2		geleidelijk	grijsbruin	ijzer
200	Ks2			blauwgrijs	

boring 177

<i>diepte</i>	<i>lithologie</i>	<i>extra</i>	<i>grens</i>	<i>kleur</i>	<i>opmerkingen</i>
30	Ks3		scherp	bruin	
100	Ks2		geleidelijk	grijsbruin	ijzer
200	Ks2			blauwgrijs	

boring 178

<i>diepte</i>	<i>lithologie</i>	<i>extra</i>	<i>grens</i>	<i>kleur</i>	<i>opmerkingen</i>
30	Ks3		diffuus	bruin	
200	Ks2			blauwgrijs	

boring 179

<i>diepte</i>	<i>lithologie</i>	<i>extra</i>	<i>grens</i>	<i>kleur</i>	<i>opmerkingen</i>
30	Ks3		geleidelijk	bruin	
90	Ks2		geleidelijk	grijsbruin	ijzer
200	Ks2			blauwgrijs	

boring 180

<i>diepte</i>	<i>lithologie</i>	<i>extra</i>	<i>grens</i>	<i>kleur</i>	<i>opmerkingen</i>
20	Ks3		geleidelijk	donkergrijsbruin	bouwvoor, puin
200	Ks2			blauwgrijs	ijzer

boring 181

<i>diepte</i>	<i>lithologie</i>	<i>extra</i>	<i>grens</i>	<i>kleur</i>	<i>opmerkingen</i>
20	Ks3		geleidelijk	donkerbruingrijs	bouwvoor, baksteenspikkels
80	Ks2		scherp	lichtbruingrijs	ijzer
120	V		scherp	donkerbruin	amorf
240	Ks2		scherp	grijs	enkele plantenresten
350	Ks3		scherp	donkergrijs	schelpjes
400	V			bruin	amorf

boring 182

<i>diepte</i>	<i>lithologie</i>	<i>extra</i>	<i>grens</i>	<i>kleur</i>	<i>opmerkingen</i>
30	Ks3		scherp	bruin	bouwvoor
100	Ks2		geleidelijk	grijsbruin	
270	Ks2		scherp	blauwgrijs	
275	V		scherp	bruin	
400	Ks2			blauwgrijs	

boring 183

<i>diepte</i>	<i>lithologie</i>	<i>extra</i>	<i>grens</i>	<i>kleur</i>	<i>opmerkingen</i>
50	Ks1		geleidelijk	grijsbruin	
90	Ks1		geleidelijk	bruingrijs	
200	Ks1		geleidelijk	grijs	ijzer
400	Kz1			blauwgrijs	

boring 184

<i>diepte</i>	<i>lithologie</i>	<i>extra</i>	<i>grens</i>	<i>kleur</i>	<i>opmerkingen</i>
55	Ks1		geleidelijk	grijsbruin	
120	Ks1		geleidelijk	grijs	ijzer
250	Kz1		scherp	blauwgrijs	
400	V			donkerbruin	veenmos, riet

boring 185

<i>diepte</i>	<i>lithologie</i>	<i>extra</i>	<i>grens</i>	<i>kleur</i>	<i>opmerkingen</i>
20	Ks1		geleidelijk	grijs	ijzer
400	Kz1			blauwgrijs	

boring 186

<i>diepte</i>	<i>lithologie</i>	<i>extra</i>	<i>grens</i>	<i>kleur</i>	<i>opmerkingen</i>
10	Zs1		scherp	bruingeel	scherp vulzand (egalisatie)
45	Ks1		geleidelijk	donkergrijs	
180	Ks1		geleidelijk	grijs	ijzer
400	Kz1			blauwgrijs	

boring 187

<i>diepte</i>	<i>lithologie</i>	<i>extra</i>	<i>grens</i>	<i>kleur</i>	<i>opmerkingen</i>
10	Zs1		scherp	bruin	scherp vulzand (egalisatie)
115	Ks1		geleidelijk	bruingrijs	ijzer
200	Kz1			blauwgrijs	

boring 188

<i>diepte</i>	<i>lithologie</i>	<i>extra</i>	<i>grens</i>	<i>kleur</i>	<i>opmerkingen</i>
25	Ks1		geleidelijk	grijsbruin	
300	Ks2		geleidelijk	grijs	ijzer
400	Kz1			blauwgrijs	

boring 189

<i>diepte</i>	<i>lithologie</i>	<i>extra</i>	<i>grens</i>	<i>kleur</i>	<i>opmerkingen</i>
40	Ks1		geleidelijk	bruin	
150	Ks1		geleidelijk	grijs	ijzer
400	Kz2	h1		blauwgrijs	

boring 190

<i>diepte</i>	<i>lithologie</i>	<i>extra</i>	<i>grens</i>	<i>kleur</i>	<i>opmerkingen</i>
40	Ks1		geleidelijk	bruin	
100	Ks1		geleidelijk	grijs	ijzer
150	Ks1		geleidelijk	blauwgrijs	
360	Kz1	h1	scherp	blauwgrijs	
370	V		scherp	donkerbruin	riet en veenmos
400	Kz1	h1		blauwgrijs	

boring 191

<i>diepte</i>	<i>lithologie</i>	<i>extra</i>	<i>grens</i>	<i>kleur</i>	<i>opmerkingen</i>
40	Ks1		geleidelijk	grijsbruin	
130	Ks1		geleidelijk	grijs	ijzer
400	Kz1	h1		blauwgrijs	

boring 192

<i>diepte</i>	<i>lithologie</i>	<i>extra</i>	<i>grens</i>	<i>kleur</i>	<i>opmerkingen</i>
40	Ks1		geleidelijk	grijsbruin	bouwvoor
80	Ks1		geleidelijk	bruingrijs	
400	Ks1	h1		grijs	

boring 193

<i>diepte</i>	<i>lithologie</i>	<i>extra</i>	<i>grens</i>	<i>kleur</i>	<i>opmerkingen</i>
35	Ks1		geleidelijk	grijsbruin	bouwvoor
70	Ks1		geleidelijk	grijs	
170	Ks1		geleidelijk	blauwgrijs	
300	Ks1		scherp	grijs	
370	V			donkerbruin	mos, riet

boring 194

<i>diepte</i>	<i>lithologie</i>	<i>extra</i>	<i>grens</i>	<i>kleur</i>	<i>opmerkingen</i>
75	Ks1		geleidelijk	grijsbruin	
180	Ks1		geleidelijk	bruingrijs	ijzer
380	Ks1	h1	geleidelijk	grijs	
400	Ks1	h2		bruingrijs	schelpjes

boring 195

<i>diepte</i>	<i>lithologie</i>	<i>extra</i>	<i>grens</i>	<i>kleur</i>	<i>opmerkingen</i>
40	Ks2		geleidelijk	bruin	bouwvoor
110	Ks2		scherp	bruingrijs	ijzer
260	Ks1		scherp	grijs	
350	V		geleidelijk	donkerbruin	veenmos, riet
400	Vk1			grijsbruin	klei'ig veen, riet

boring 196

<i>diepte</i>	<i>lithologie</i>	<i>extra</i>	<i>grens</i>	<i>kleur</i>	<i>opmerkingen</i>
50	Ks1		geleidelijk	grijsbruin	
140	Ks1		geleidelijk	grijs	ijzer
400	Ks1	h1		blauwgrijs	

boring 197

<i>diepte</i>	<i>lithologie</i>	<i>extra</i>	<i>grens</i>	<i>kleur</i>	<i>opmerkingen</i>
10	Ks1		geleidelijk	bruin	beetje kalk
65	Ks1		geleidelijk	bruingrijs	beetje kalk
115	Ks1		scherp	grijs	kalkhoudend
320	V		scherp	donkerbruin	amorf, met stukjes riet
380	Vk1		geleidelijk	bruingrijs	kleig veen met stukken riet, beetje kalk
400	Ks1	h2		bruingrijs	beetje kalk

boring 198

<i>diepte</i>	<i>lithologie</i>	<i>extra</i>	<i>grens</i>	<i>kleur</i>	<i>opmerkingen</i>
30	Ks1		geleidelijk	bruin	bouwvoor, beetje kalk
80	Ks1		geleidelijk	donkergrijs	kalkhoudend
260	Ks1		scherp	grijs	kalkhoudend
350	V			donkerbruin	dieper boren niet goed gelukt

boring 199

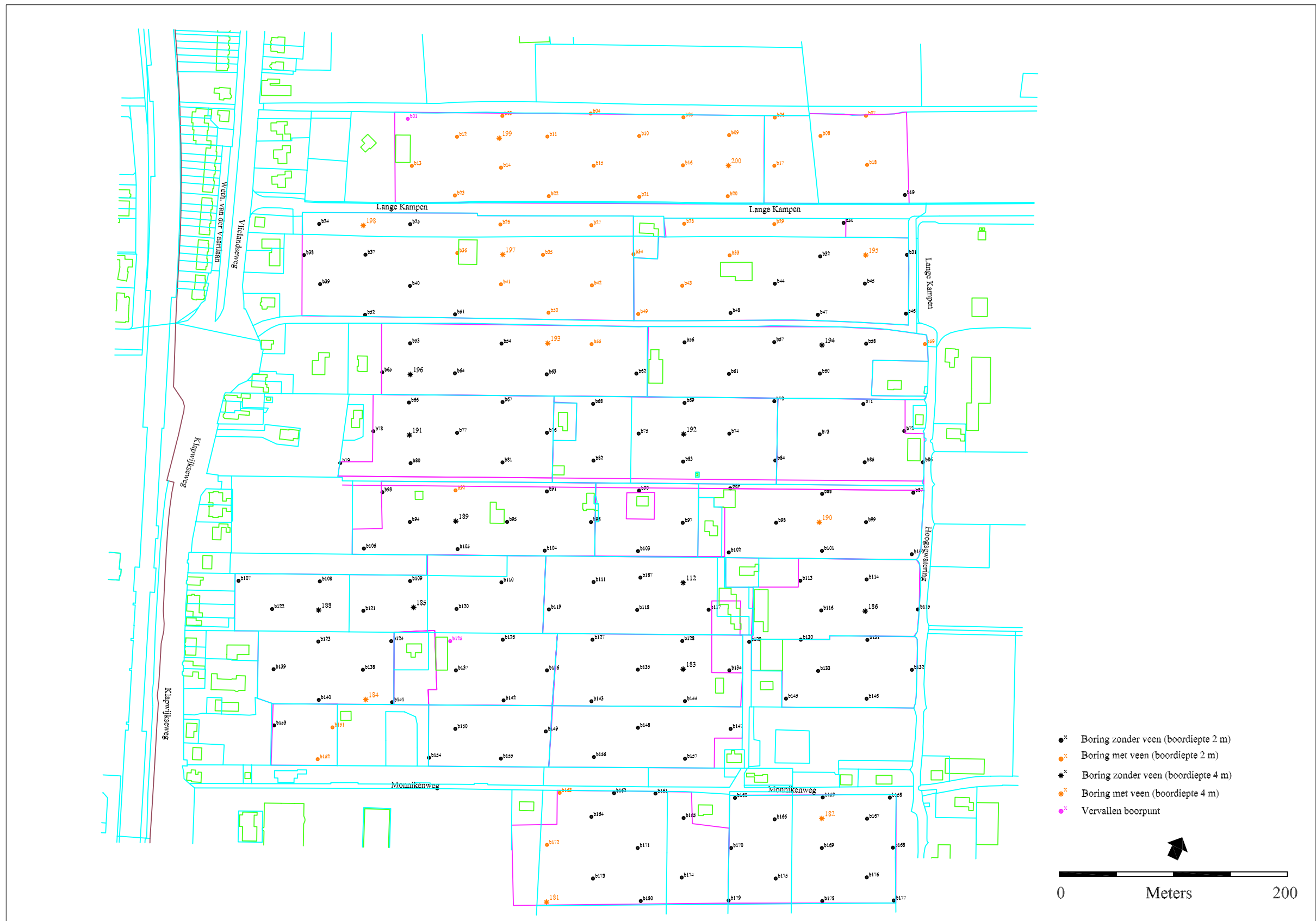
<i>diepte</i>	<i>lithologie</i>	<i>extra</i>	<i>grens</i>	<i>kleur</i>	<i>opmerkingen</i>
15	Ks1		geleidelijk	lichtbruin	bouwvoor, ijzer, kalkhoudend
55	Ks1		geleidelijk	bruingrijs	kalkhoudend
210	V		scherp	donkerbruin	amorf
400	Ks3			grijs	kalkrijk, stukjes riet

boring 200

<i>diepte</i>	<i>lithologie</i>	<i>extra</i>	<i>grens</i>	<i>kleur</i>	<i>opmerkingen</i>
20	Ks1		geleidelijk	bruin	bouwvoor, stukjes puin
50	Ks1		scherp	bruingrijs	ijzer
225	V		scherp	donkerbruin	
250	Ks1		geleidelijk	grijs	stukken riet, kalkhoudend
400	Ks1			grijs	schelpjes, kalkrijk

Bijlage 2 KNA 2.0

<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
gaafheid	1/2/3	aanwezigheid sporen; gaafheid sporen; ruimtelijke gaafheid; 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 openvolgende perioden binnen de micro-regio); landschappelijke context (fysisch- en historischegeografische gaafheid 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 3 Een overzicht van de boorpunten (afbeelding B. Schomaker).