



transect: archeologie, erfgoed, ruimte

*Transect-rapport 448*

**Schiedam, Sportpark Harga**

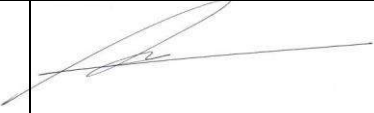
***Deelgebied IV***

**Gemeente Schiedam (Zuid-Holland)**

Inventariserend Veldonderzoek (IVO; karterende fase)



<b>Auteur</b>	Drs. T. Nales
<b>Versie</b>	Definitief
<b>Projectcode</b>	13110013
<b>Datum</b>	14-07-2014
<b>Opdrachtgever</b>	Gemeente Schiedam Postbus 1501 3100 EA Schiedam
<b>Uitvoerder</b>	Transect Australiëlaan 5-a 3526 AB Utrecht 61.151
<b>Onderzoeksmelding</b>	Gemeente Schiedam
<b>Bevoegde overheid</b>	Bureau Oudheidkundig Onderzoek Rotterdam
<b>Deskundige namens bevoegde overheid</b>	Transect, Utrecht
<b>Beheer documentatie</b>	

Autorisatie		
Naam	Datum	Paraaf
Drs. A.A. Kerkhoven (Senior archeoloog)	03-07-2014	

ISSN: 2211-7067

© Transect, Utrecht

Niets uit deze uitgave mag worden vermenigvuldigd en/of openbaar gemaakt door middel van druk, fotokopie of op welke wijze dan ook zonder voorafgaande schriftelijke toestemming van de uitgevers.

Transect aanvaardt geen aansprakelijkheid voor eventuele schade voortvloeiend uit de toepassing van de adviezen of het gebruik van de resultaten van dit onderzoek.

## Samenvatting

---

In opdracht van de gemeente Schiedam heeft Transect in mei 2014 een archeologisch vooronderzoek uitgevoerd in een deel van het plangebied Sportpark Harga in Schiedam (gemeente Schiedam). De aanleiding voor het onderzoek is een op handen zijnde bestemmingsplanwijziging voor deze deelgebieden, die woningbouw mogelijk moet maken. In 2013 heeft reeds een archeologisch vooronderzoek plaatsgevonden, waarbij het plangebied is onderzocht (Nales, 2013). Op grond van dit onderzoek bestond voornamelijk op een drietal plekken een middelhoge tot hoge archeologische verwachting op de aanwezigheid van archeologische resten in het plangebied (in dit rapport: zone A, B en C). Daarom is een aanvullend karterend onderzoek voorgesteld om meer inzicht hierin te krijgen (IVO-karterende fase). Ook konden een aantal plekken in het plangebied als gevolg van puinlagen niet worden onderzocht. Op die plekken is opnieuw geprobeerd boringen te plaatsen om het eerdere onderzoek van Nales (2013) aan te vullen. Onderhavig rapport beschrijft de resultaten van dit onderzoek.

Tijdens het veldonderzoek is vastgesteld dat in het onderzochte gebied naar verwachting een vindplaats aanwezig is. Deze bevindt zich in het zuidelijk deel van het plangebied, in zone C. Op grond van de aangetroffen indicatoren en de stratigrafische ligging dateert deze hoogstwaarschijnlijk in de Late Middeleeuwen. Deze plek kent daarmee een hoge archeologische verwachting op het aantreffen van (nederzettings-)resten. De ligging van de vindplaats is weergegeven in bijlage 8.

De rest van het plangebied kent een lage archeologische verwachting.

- De boringen die ten behoeve van de aanvulling van het onderzoek van Nales (2013) zijn geplaatst, hebben geen aanwijzingen opgeleverd om daar mogelijk een vindplaats te verwachten. Landschappelijk lagen deze plekken laag en naar verwachting nat of was er sprake van enige erosie. Ook zijn daar geen archeologische indicatoren of afwijkende bodemeigenschappen waargenomen.
- In zone A, B en het resterende deel van C (buiten de vindplaats) zijn geen aanwijzingen aangetroffen voor de aanwezigheid van een archeologische vindplaats. In zone B is wel sprake van een kleine concentratie houtskool maar het ontbreken van andere aanwijzingen (vondstmateriaal of een “vuile laag”) maakt de archeologische verwachting voor die plek laag.

Het verdient de aanbeveling om de vindplaats als hoge verwachtingszone met een dubbelbestemming archeologisch gebied in het nieuwe bestemmingsplan op te nemen. Dit gebied komt daarbij overeen met de contouren van de vindplaats in bijlage 8. Wanneer de dubbelbestemming in een te realiseren woonwijk niet behouden kan blijven, verdient het de aanbeveling de resten binnen de vindplaats te waarderen (o.a. wat is het voor vindplaats, wat is de exacte omvang en is het waardevol genoeg om deze te behouden?). Dit kan aan de hand van het uitvoeren van een proefsleuven onderzoek. Voor dit onderzoek dient de werkwijze te worden vastgelegd in een Programma van Eisen (PvE), dat door de gemeente Schiedam dient te worden beoordeeld en goedgekeurd.

In de overige gebieden zijn geen archeologische of lithologische aanwijzingen gevonden om te veronderstellen dat hier archeologische waarden te verwachten zouden zijn. Daarom zijn voor dit gebied geen vervolgmaatregelen geformuleerd. Wel wijzen wij op de wettelijke verplichting om (Monumentenwet 1988, artikel 53) op het moment dat tijdens graaf- en aanlegwerkzaamheden archeologische zaken aan het licht komen, deze te melden. Uit praktische overwegingen wordt geadviseerd om dergelijke vondstmeldingen bij de gemeente Schiedam te doen.

## Inhoud

---

Samenvatting .....	4
Inhoud .....	5
1. Aanleiding .....	6
2. Aard en doel van het archeologisch vooronderzoek .....	7
3. Afbakening van het plangebied .....	8
4. Voorgaand onderzoek en archeologische verwachtingen .....	9
5. Werkwijze .....	10
6. Resultaten veldonderzoek .....	11
7. Conclusie en Advies .....	14
8. Beantwoording onderzoeksvragen.....	15
9. Geraadpleegde bronnen.....	16
Bijlage 1: Boorpuntenkaart .....	17
Bijlage 2: Profiel IV-A.....	18
Bijlage 3: Profiel IV-B.....	19
Bijlage 4: Profiel IV-C.....	20
Bijlage 5: Veendieptekaart.....	21
Bijlage 6: Top van de Duinkerke-I Afzettingen .....	22
Bijlage 7: Kaart met archeologische indicatoren .....	23
Bijlage 8: Resultatenkaart .....	24
Bijlage 9: Afkortingen in de boorstaten .....	25
Bijlage 10: Boorbeschrijvingen.....	26

## 1. Aanleiding

---

In opdracht van de gemeente Schiedam heeft Transect in mei 2014 een archeologisch vooronderzoek uitgevoerd in een deel van het plangebied Sportpark Harga in Schiedam (gemeente Schiedam). De aanleiding voor het onderzoek is een op handen zijnde bestemmingsplanwijziging voor deze deelgebieden, die woningbouw mogelijk moet maken. Vanuit het bestaande bestemmingsplan Schiedam Harga ligt op het plangebied echter een dubbelbestemming archeologie, hetgeen betekent dat in het plangebied rekening moet worden gehouden met het behoud van archeologische waarden. Om in het plangebied woningbouw mogelijk te maken, is een archeologisch vooronderzoek vereist.

In 2013 heeft reeds een archeologisch vooronderzoek plaatsgevonden, waarbij het plangebied nader is onderzocht (Nales, 2013). Op grond van dit onderzoek bestond voornamelijk op een drietal plekken een middelhoge tot hoge archeologische verwachting op de aanwezigheid van archeologische resten in het plangebied. Daarom is een aanvullend karterend onderzoek voorgesteld om meer inzicht hierin te krijgen (IVO-karterende fase). Op basis hiervan is een inschatting te maken van de archeologische potentie van die delen van het plangebied. Ook konden een aantal plekken in het plangebied als gevolg van puinlagen niet worden onderzocht. Op die plekken is opnieuw geprobeerd boringen te plaatsen om het eerdere onderzoek van Nales (2013) aan te vullen. Onderhavig rapport beschrijft de resultaten van dit onderzoek.

Het onderzoek is uitgevoerd in overeenstemming met het voor dit onderzoek opgestelde Programma van Eisen (Schoonhoven, 2014) en de eisen van de Kwaliteitsnorm Nederlandse Archeologie (KNA), versie 3.3.

## 2. Aard en doel van het archeologisch vooronderzoek

---

Het doel van het Inventariseren Veldonderzoek (IVO) is het aanvullen en toetsen van de archeologische verwachting. Dit onderzoek behandelt uitsluitend de karterende fase. Op basis van het eerder uitgevoerde vooronderzoek is voor delen in het plangebied reeds een middelhoge tot hoge archeologische verwachting vastgesteld. Tijdens de karterende fase wordt, voor zover mogelijk, de feitelijke aan- of afwezigheid van archeologische waarden in die gebiedsdelen vastgesteld. Het onderzoek moet waar mogelijk antwoord geven op de volgende vragen:

- Zijn er aanwijzingen dat er ook daadwerkelijk archeologische waarden (archeologische indicatoren) in de onderzochte gebiedsdelen en uit welke periode(-n) dateren deze?
- Wat is de aard van de betreffende archeologische waarden?
- Wat is de verwachte fysieke kwaliteit van de aangetroffen archeologische waarden?

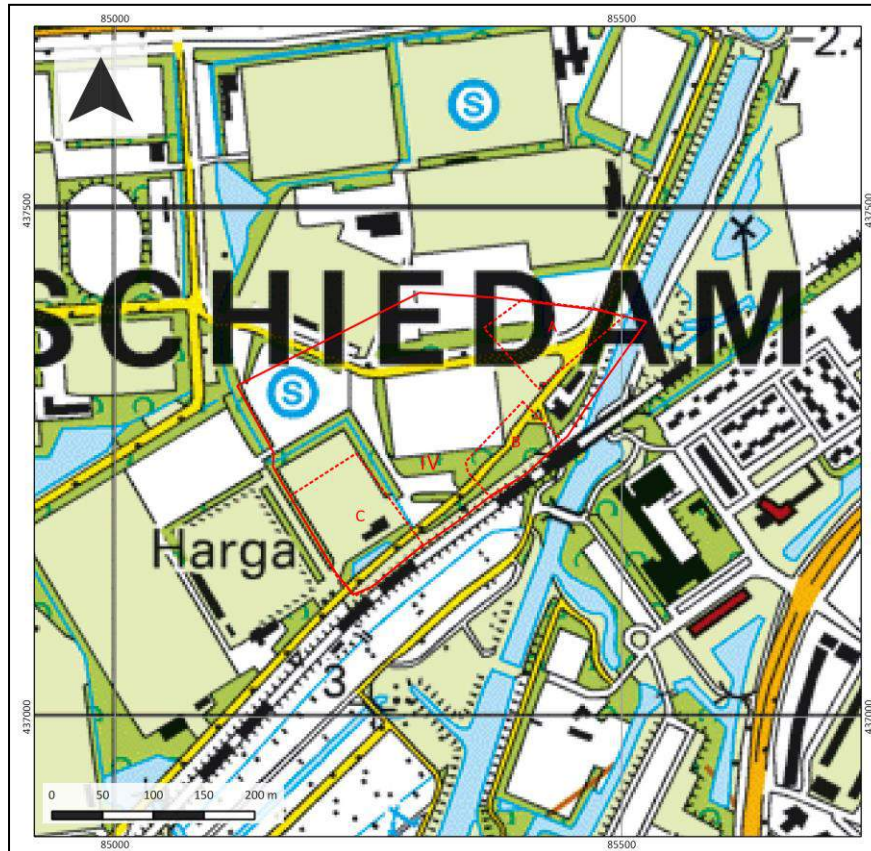
Het resultaat van het archeologisch vooronderzoek is dit rapport met een conclusie omtrent de aan- of afwezigheid van archeologische waarden in het plangebied en het risico dat deze worden verstoord als gevolg van de voorgenomen plannen. Op basis van dit rapport neemt het bevoegd gezag een beslissing in het kader van de vergunningverlening of planprocedure. Het rapport bevat waar mogelijk gegevens over de – verwachte – aan- of afwezigheid, aard, omvang, ouderdom, gaafheid, conservering en (relatieve) kwaliteit van archeologische waarden.

### 3. Afbakening van het plangebied

<b>Gemeente</b>	Schiedam
<b>Plaats</b>	Schiedam
<b>Toponiem</b>	Sportpark Harga – Deelgebied IV
<b>Kaartblad</b>	37E
<b>Centrumcoördinaat</b>	85.310 / 437.350

Het plangebied maakt deel uit van het sportpark Harga, een bospark met sportvelden dat zich in de oksel van de rijksweg A20 bevindt. Het ligt ingeklemd tussen de Olympiaweg, de spoorweg, de Poldervaart en de rijksweg A4. In een eerder stadium heeft reeds archeologisch vooronderzoek plaatsgevonden in de zones Deelgebied I en Deelgebied IV (Nales, 2013). Onderhavig onderzoek betreft de vervolgstap op het onderzoek dat in Deelgebied IV heeft plaatsgevonden.

Deelgebied IV ligt in het zuidoostelijk deel van het sportpark Harga en is hoofdzakelijk in gebruik als sportveld, waarbij naast normaal gras ook sprake is van kunstgrasvelden en een met asfalt verhard speelveld. Om de velden heen zijn faciliteiten aanwezig, zoals verlichting, kleedkamers, kantines en verharde wandelpaden. In zijn geheel bedraagt het oppervlak van Deelgebied IV 6,7 ha. Vanwege op handen zijnde nieuwbouwplannen in een deel van dit gebied richt dit onderzoek zich uitsluitend op het gebied ten zuiden van de Olympiaweg. De ligging hiervan is weergegeven in figuur 1. Binnen dat gebied zullen boringen worden geplaatst ter completering van het eerdere onderzoek van Nales (2013) en zullen drie zones nader worden onderzocht op de aanwezigheid van archeologische resten, te weten zone A, B en C (figuur 1).



Figuur 1: Ligging van het plangebied (aangegeven met rode lijnen). De verschillende nader te onderzoeken zones binnen het plangebied zijn met blauwe lijnen aangegeven.



#### 4. Voorgaand onderzoek en archeologische verwachtingen

---

<b>Kans op archeologische waarden</b>	Middelhoog tot hoog
<b>Periode</b>	Late IJzertijd – Middeleeuwen
<b>Complextypen</b>	Nederzettingen, sporen van landgebruik
<b>Stratigrafische positie</b>	In de top van oeverafzettingen en veraard veen
<b>Diepteligging</b>	Tussen 0,5 en 2,5 m –Mv

In het plangebied heeft reeds een archeologisch vooronderzoek plaatsgevonden (Nales, 2013). Op grond van dit onderzoek is vastgesteld dat het plangebied in een veenlandschap gelegen heeft dat voortdurend onder invloed heeft gestaan van mariene transgressies. In de ondergrond zijn namelijk op verschillende plekken en dieptes oude kreekgeulen aangetroffen, waterlopen die onder invloed van getijdewerking in het veengebied zijn ingesleten. De aanwezigheid van opgeslibde oevers en de ontwatering van het omliggende veengebied leidde tot bewoningsmogelijkheden. Op basis van het aantreffen van archeologische indicatoren tijdens dit onderzoek is in een drietal zones onderscheiden, waarbinnen – mogelijk – sprake is van de aanwezigheid van archeologische resten (i.e. zones A, B en C, figuur 1). Op één plek is een fragment bewerkt natuursteen aangetroffen, hetgeen de kans op de aanwezigheid van resten uit de Late IJzertijd – Romeinse tijd op die plek groot maakt (zone A, ten noorden van de Olympiaweg). In de overige zones zijn de vondsten beperkt tot fragmenten houtskool en opvallende c.q. afwijkende bodemeigenschappen, waardoor over de aanwezigheid, aard, ouderdom en omvang geen exacte uitspraken mogelijk zijn. Doordat de aanwijzingen zich met name in de top van de kleiige Duinkerke-I afzettingen bevonden, is de verwachting dat vindplaatsen in die gebieden uit de Late IJzertijd, de Romeinse tijd of de Middeleeuwen dateren. Resten in de top van het veen zijn echter binnen die gebieden ook niet uit te sluiten, zeker wanneer deze door ontwatering verdroogd is geraakt.

## 5. Werkwijze

---

<b>Methode</b>	Verkenkend en karterend booronderzoek
<b>Boorgrid</b>	20 x 20 m; 10 x 10 m
<b>Aantal verkennende boringen</b>	26 boringen
<b>Aantal karterende boringen</b>	118 boringen
<b>Techniek</b>	Edelmanboor 7 cm Gutsboor 3 cm
<b>Boordiepte</b>	Maximaal 5,0 m –Mv
<b>Dataverwerking</b>	SBB 5.1 (NEN5104)

Het veldonderzoek bestaat uit een verkennend en een karterend booronderzoek. Het verkennend onderzoek richt zich daarbij met name op het completeren van het eerder uitgevoerde onderzoek (Nales, 2013). Op een aantal plaatsen was het toen namelijk niet mogelijk om boringen te zetten als gevolg van de aanwezigheid van puin in de ondergrond. De karterende boringen richten zich daarentegen op de gebieden waar tijdens het eerder genoemde onderzoek aanwijzingen gevonden zijn voor de mogelijke aanwezigheid van een vindplaats (i.e. zones A, B en C). Tijdens de karterende fase zijn de boringen gebruikt om zowel de opbouw als mate van intactheid van de bodem vast te stellen als de aanwezigheid van archeologische resten op te sporen.

Ten behoeve van het verkennend onderzoek zijn in het plangebied 26 boringen uitgevoerd (boringen 1-6, 21-24, 28-30, 44, 46, 59, 65, 94, 98, 108-110, 120, 128, 130, 133 en 140). Voor de karterende fase zijn 118 boringen verricht (boringen 1001-1029, 1031, 1033-1041, 1043, 1045-1060, 1062, 1064-1079, 1081, 1083-1098, 1100, 1104-1127, 1132-1137). De verkennende boringen zijn in een boorgrid van 20x20 uitgezet in de gebieden die door Nales (2013) als niet onderzocht staan aangegeven. De karterende boringen zijn zoveel mogelijk in een 10x10 m grid gezet. Op enkele plekken was het plaatsen van boringen niet mogelijk als gevolg van de aanwezigheid van een waterpartij, asfaltverharding of begroeiing. In die gevallen zijn de boringen zo mogelijk verplaatst. De locaties van de boorpunten in het plangebied zijn opgenomen in bijlage 1. Alle boringen zijn uitgezet en ingemeten met behulp van een dGPS. Ook de hoogteligging ten opzichte van NAP is met behulp van een dGPS bepaald. Op plekken waar begroeiing voor afwijkingen in de meetwaarden zorgden, is aan de hand van de lokale meetwaarden, veldwaarnemingen en het AHN een zo nauwkeurig mogelijke schatting van het maaiveld gemaakt<sup>1</sup>.

Alle boringen zijn gezet met behulp van een Edelmanboor met een diameter van 7 cm en een steekguts met een diameter van 3 cm. Alleen op plaatsen waar handmatig ondoordringbaar puin aanwezig was, is gebruik gemaakt van een mechanische ramguts om de puinkolom te verwijderen. De opgeboorde monsters zijn volgens NEN5104 en de Archeologische Standaard Boorbeschrijvingsmethode (ASB) beschreven. Laaggrenzen zijn op de centimeter nauwkeurig geregistreerd. Ook is speciale aandacht geschonken aan de aard van de overgangen tussen de verschillende lagen. “Vuile trajecten” en archeologisch potentiële lagen zijn door middel van verbrokkeling en versnijding doorzocht op de aanwezigheid van archeologische indicatoren (zoals bot, aardewerk, baksteen en houtskool). De beschrijvingen van de boringen zijn terug te vinden in bijlage 10.

---

<sup>1</sup> In afwijking van het PvE (Schoonhoven, 2014).

## 6. Resultaten veldonderzoek

---

### Lithologie en landschap

De ondergrond zoals deze tijdens het veldonderzoek is waargenomen komt in hoofdlijnen overeen met de resultaten van het eerder uitgevoerde onderzoek van Nales (2013). Dit valt onder meer af te leiden aan de hand van de drie dwarsprofielen in bijlage 2, 3 en 4, waarin de lithostratigrafische opbouw van zones A, B en C is weergegeven. Er is sprake van een afwisseling van klei- en veenlagen, waarbij afzetting van hoofdzakelijk matig tot uiterst siltige klei heeft plaatsgevonden vanuit diverse kreekgeulen in het plangebied. Er is onderscheid gemaakt in drie fasen, Afzettingen van Duinkerke-0, Afzettingen van Duinkerke-I en Afzettingen van Duinkerke-III. Deze bevinden zich in Deelgebied IV gemiddeld op 4,55 m - NAP, 3,11 m -NAP en 2,1 m -NAP en vertegenwoordigen transgressiefasen, perioden van verhoogde stormactiviteit vanuit zee die voor een verhoogde overstromingsfrequentie in het achterland zorgden. In de tijd tussen deze transgressiefasen was sprake van betrekkelijke sedimentaire rust. Hierdoor traden sterke plantengroei en veenvorming op. Deze rustperioden vertalen zich in de ondergrond van het plangebied als twee veenlagen, te weten de Hollandveen Laag en zogenaamd “post-Romeins” veen (Schoonhoven, 2013). Deze laatste, relatief jonge veenlaag was betrekkelijk dun (circa 30-80 cm dik) en scheidt de Duinkerke-I (geul)afzettingen van de (dek)afzettingen van de Duinkerke-III transgressie uit de tweede helft van de 12<sup>e</sup> eeuw.

Inzicht in de opbouw van het begraven landschap is van groot belang om de archeologisch potentiële zones hierin te kunnen onderscheiden. Met name de ligging van de geulen en oevers zijn daarbij relevant. Nales (2013) heeft reeds globaal inzicht gegeven in de ligging van verschillende geulsystemen in het plangebied, maar in combinatie met de nieuw verkregen lithologische en stratigrafische gegevens uit dit onderzoek is het landschappelijk model verfijnd. Gezien de archeologische verwachting in de nader te karteren zones (Late IJzertijd – Middeleeuwen) is de aandacht gericht op de top van het Hollandveen, de top van de Afzettingen van Duinkerke-I en de verbreiding van post-Romeins veen (Nales, 2013).

In bijlage 5 is een veendieptekaart weergegeven<sup>2</sup>. Aan de hand hiervan is af te leiden dat centraal in het plangebied een brede kreekgeul gelegen heeft. Er is tevens sprake van enkele nevengeulen aan weerszijden van de geul. Ook bevindt zich in het noordoosten van het plangebied, ter plaatse van zone A, een geulensysteem in de ondergrond. Deze kreekgeulen zijn ontstaan ten tijde van de Duinkerke-I transgressie, in de Late-IJzertijd (ruwweg rond 500 v. Chr). In de geulen bevinden zich zwak humeuze, gelaagde afzettingen, die onder invloed van getijdewerking zijn ontstaan. Aan weerszijden van de geulen bevindt de top van het veen zich doorgaans op een diepte van circa 3,5 m –NAP. Daarvan is op een aantal plekken de top veraard of verteerd gebleken (bijvoorbeeld in zone B), maar lang niet overal (Nales, 2013). Op het veen ligt een pakket matig tot sterk siltige klei, die over het algemeen zwak humeus is en in dikte varieert tussen 40 en 80 cm. Dit zijn dekafzettingen, die in de loop van de Romeinse tijd zijn ontstaan door opslibbing vanuit de kreek. Op sommige plekken bleek het onderscheid tussen de klei en de erboven gelegen zandige klei (behorende tot de dekafzettingen van de Duinkerke-III afzettingen) lastig te maken. Op de meeste plekken bleken de afzettingen echter aan de hand van de mate van rijping (stugheid) van de klei en de mate van humositeit te herkennen. In bijlage 6 is de diepteligging van de top van de Duinkerke-I afzettingen weergegeven. Deze varieert doorgaans tussen 2,0 m – NAP en 3,0 m –NAP. Op grond hiervan valt op dat de hoogste voorkomens in zone A en C zijn waargenomen. Daar waar de afzettingen dieper liggen, is tussen de afzettingen van Duinkerke-I en -III een dunne veenlaag aanwezig, die een dikte heeft van circa 30-80 cm (o.a. zone B). De spreiding van dit

---

<sup>2</sup> Deze veendieptekaart is vervaardigd op grond van een geostatistische analyse van de veendieptegegevens ten opzichte van NAP. Voor deze analyse is gebruik gemaakt van *ordinary kriging* om zodoende een lokaal gemiddelde veendiepte vast te stellen op de plekken tussen de boorpunten in. Dit gemiddelde is gebaseerd op c.q. geschat middels de verkregen waarden uit de directe omgeving van die plek.

post-Romeinse veen is eveneens weergegeven in bijlage 6. Hieruit valt af te leiden dat dit veen zich met name in de lagere delen, de voormalige kreekgeulen in het oostelijk deel van het terrein, heeft gevormd (waaronder ook zone B).

### Archeologische resultaten

Het karterend booronderzoek richt zich uitsluitend op zone A, zone B en zone C. In zone B en C zijn tijdens dit onderzoek archeologische indicatoren aangetroffen, waarbij in zone C hoogstwaarschijnlijk sprake is van een vindplaats.

**Zone C.** Op een diepte tussen 60 en 155 cm –Mv, circa 2,5 tot 3,0 m –NAP, zijn op diverse plekken archeologische indicatoren aangetroffen, waaronder een fragment dierlijk bot (boring 1076), huttenleem (boring 1058), veel houtskool (o.a. boringen 1055 en 1057, 1078, 1069 en 1060), versinteld glas (boring 1059 en 1068) en een fragment aardewerk (boring 1059). Dit laatste betreft een fragment Maasland aardewerk (voorheen Andenne), waarvan de productie in de Late Middeleeuwen plaatsvond, tussen circa 1075 en 1275 na Chr. Tenslotte is op een aantal plekken sprake van een rommelige, vuile laag, hetgeen vermoedelijk een cultuurlaag is (o.a. boringen 1060, 1059, 1058, 1048, 1040, 1068). De spreiding van deze laag evenals de eerder genoemde indicatoren is weergegeven in bijlage 7. Een overzicht van de aangetroffen indicatoren is weergegeven in onderstaande tabel 1.

**Zone B.** In zone B zijn tijdens het onderzoek van Nales (2013) op enkele plekken fragmenten houtskool waargenomen (boringen 143, 146 en 152). Het karterend onderzoek heeft ook de aanwezigheid van houtskool in boringen 1116 en 1109 aangetoond, alle binnen 1,0 m –Mv. Hoewel er sprake lijkt van een concentratie van houtskool is de aanwezigheid van een vindplaats op die plek onzeker. Er zijn immers geen andere aanwijzingen of vondsten gedaan die hierop wijzen.

**Tabel 1: Lijst met archeologische indicatoren, aangetroffen tijdens het karterend onderzoek**

Projectnaam		Schiedam, Sportpark Harga - deelgebied IV							
Projectcode		13110013							
Beschrijver:		Drs. S. Hakvoort							
Boring	Diepte (cm - Mv)	Diepte (cm NAP)	N	Soort	Type	Stratigrafie	Afwerking	Datering	Opmerkingen
1025	155	-337	-	houtskool	-	Ks3 (Dk1)	-	-	ook enkele kleine sintels
1026	105	-266	-	houtskool	-	Ks3 (Dk1)	-	-	-
1027	115	-294	-	houtskool	-	Ks3 (Dk1)	-	-	-
1031	100	-334	-	houtskool	-	Ks4h1 (Dk1)	-	-	-
1040	135	-309	-	sintels	-	Ks4 (Dk3)	-	-	uit vuilige laag
1041	100	-269	-	houtskool	-	Ks4 (Dk2-3)	-	-	-
1048	90	-256	-	vuilige laag	-	Kz3 (Dk3)	-	-	rommelige bodem
1055	110	-263	-	houtskool	-	Ks2 (Dk1)	-	-	-
1057	95	-259	-	houtskool	-	Ks4 (Dk3)	-	-	-
1058	152	-322	1	huttenleem	brokje	Ks3h1 (Dk1)	-	-	uit vuilige laag
1059	110	-268	1	aardewerk	gedraaid	Ks3 (AA)	Andenne	1075-1275	veel houtskool, uit vuile laag
1059	110	-268	2	sintels	-	Ks3 (AA)	-	-	versinteld glas
1060	130	-300	1	baksteen	brokje	Ks3 (Dk3)	-	-	met houtskool, uit vuile laag
1062	60	-320	1	gebroken kwarts	-	Zs3 (Dk1)	-	-	-
1068	115	-274	-	sintels	-	Ks3 (Dk1)	-	-	met houtskool, uit vuile laag
1069	115	-285	-	houtskool	-	Kz2 (Dk3)	-	-	-
1076	100	-262	5	bot	-	Ks2 (Dk1)	-	-	dierlijk
1078	149	-321	-	houtskool	-	Ks2 (Dk1)	-	-	uit vuilige laag
1094	100	-265	-	houtskool	-	Ks2 (Dk1)	-	-	-
1098	100	-280	-	houtskool	-	Ks2 (Dk1)	-	-	-
1109	70	-201	-	houtskool	-	Zs3 (Dk3)	-	-	-
1117	95	-281	-	houtskool	-	Ks3 (Dk1)	-	-	-
1136	70	-280	-	baksteen	-	Kz3 (Dk3)	-	-	versleept?

### **Archeologische interpretatie en verwachting**

Op basis van de resultaten van het onderzoek lijkt in het zuidelijk deel van Deelgebied IV een vindplaats aanwezig te zijn (in zone C). Op grond van een fragment aardewerk en het voorkomen van diverse archeologische indicatoren op/in de stugge top van de Duinkerke-I afzettingen lijkt deze te dateren in de Late Middeleeuwen, specifiek in de 11<sup>e</sup> of 12<sup>e</sup> eeuw. De begrenzing van de vindplaats is weergegeven in bijlage 8. Binnen deze zone is sprake van een hoge archeologische verwachting op de aanwezigheid van nederzettingsresten. Opvallend aan de vindplaats is de landschappelijke ligging. De plek ligt namelijk ingeklemd tussen de met veen bedekte kreekgeul in het oosten en de loop van de oude Harg in het westen (zie onder meer Nales, 2013). De plek vormde vermoedelijk één van de meest droge plekken binnen het plangebied, aangezien de dek- c.q. oeverafzettingen van de Duinkerke-I transgressie hier het meest hoog lagen (circa 2,0 tot 2,25 m –NAP). De hoge ligging heeft er mogelijk voor gezorgd dat in de loop van de Middeleeuwen geen veenvorming optrad en de plek een potentiële nederzettingslocatie vormde in de Late Middeleeuwen.

In de overige gebieden zijn geen aanwijzingen gevonden op grond waarvan een vindplaats te veronderstellen is. Ook waren ze naar verwachting natter, omdat ze lager in het landschap lagen. Voor die gebieden is de archeologische verwachting op de aanwezigheid van (nederzettings-)resten laag te noemen.

Een ander resultaat uit het onderzoek van Nales (2013) en onderhavig onderzoek is dat het kreeksysteem ter hoogte van het plangebied, zoals dat op de gemeentelijke verwachtingskaart staat opgenomen, in werkelijkheid 75 m meer oostelijk ligt. Deze afwijking kan van invloed zijn op het verwachtingspatroon in de directe omgeving van het plangebied en daarmee de inschatting op de aanwezigheid van archeologische resten. Hiermee zou voor eventueel onderzoek rondom dit gebied rekening gehouden moeten worden.

## 7. Conclusie en Advies

---

Tijdens het veldonderzoek is vastgesteld dat in het onderzochte gebied naar verwachting een vindplaats aanwezig is. Deze bevindt zich in het zuidelijk deel van het plangebied, in zone C. Op grond van de aangetroffen indicatoren en de stratigrafische ligging dateert deze hoogstwaarschijnlijk in de Late Middeleeuwen. Deze plek kent daarmee een hoge archeologische verwachting op het aantreffen van (nederzettings-)resten. De ligging van de vindplaats is weergegeven in bijlage 8.

De rest van het plangebied kent een lage archeologische verwachting.

- De boringen die ten behoeve van de aanvulling van het onderzoek van Nales (2013) zijn geplaatst, hebben geen aanwijzingen opgeleverd om daar mogelijk een vindplaats te verwachten. Landschappelijk lagen deze plekken laag en naar verwachting nat of was er sprake van enige erosie. Ook zijn daar geen archeologische indicatoren of afwijkende bodemeigenschappen waargenomen.
- In zone A, B en het resterende deel van C (buiten de vindplaats) zijn geen aanwijzingen aangetroffen voor de aanwezigheid van een archeologische vindplaats. In zone B is wel sprake van een kleine concentratie houtskool maar het ontbreken van andere aanwijzingen (vondstmateriaal of een “vuile laag”) maakt de archeologische verwachting voor die plek laag.

Het verdient de aanbeveling om de vindplaats als hoge verwachtingszone met een dubbelbestemming archeologisch gebied in het nieuwe bestemmingsplan op te nemen. Dit gebied komt daarbij overeen met de contouren van de vindplaats in bijlage 8. Wanneer de dubbelbestemming in een te realiseren woonwijk niet behouden kan blijven, verdient het de aanbeveling de resten binnen de vindplaats te waarderen (o.a. wat is het voor vindplaats, wat is de exacte omvang en is het waardevol genoeg om deze te behouden?). Dit kan aan de hand van het uitvoeren van een proefsleuven onderzoek. Voor dit onderzoek dient de werkwijze te worden vastgelegd in een Programma van Eisen (PvE), dat door de gemeente Schiedam dient te worden beoordeeld en goedgekeurd.

In de overige gebieden zijn geen archeologische of lithologische aanwijzingen gevonden om te veronderstellen dat hier archeologische waarden te verwachten zouden zijn. Daarom zijn voor dit gebied geen vervolmaatregelen geformuleerd. Wel wijzen wij op de wettelijke verplichting om (Monumentenwet 1988, artikel 53) op het moment dat tijdens graaf- en aanlegwerkzaamheden archeologische zaken aan het licht komen, deze te melden. Uit praktische overwegingen wordt geadviseerd om dergelijke vondstmeldingen bij de gemeente Schiedam te doen.

## 8. Beantwoording onderzoeksvragen

---

**1. Zijn er aanwijzingen dat er ook daadwerkelijk archeologische waarden (archeologische indicatoren) in de onderzochte gebiedsdelen en uit welke periode(-n) dateren deze?**

Op basis van de resultaten van het onderzoek lijkt in het zuidelijk deel van Deelgebied IV een vindplaats aanwezig te zijn (in zone C). Op grond van een fragment aardewerk en het voorkomen van diverse archeologische indicatoren (o.a. houtskool, bot) op/in de stugge top van de Duinkerke-I afzettingen lijkt deze te dateren in de Late Middeleeuwen, specifiek in de 11<sup>e</sup> of 12<sup>e</sup> eeuw. De begrenzing van de vindplaats is weergegeven in bijlage 8. Hoewel er sprake lijkt van een concentratie van houtskool in zone B is de aanwezigheid van een vindplaats daar niet waarschijnlijk. Er zijn immers geen andere aanwijzingen of vondsten gedaan die hierop wijzen.

**2. Wat is de aard van de betreffende archeologische waarden?**

Wat de exacte aard is van de betreffende resten is op grond van de resultaten van een booronderzoek lastig vast te stellen. De verwachting is daarentegen dat gezien het aantreffen van weinig aardewerk, een cultuurlaag, houtskool en dierlijk bot sprake gaat zijn van een agrarische nederzetting.

**3. Wat is de verwachte fysieke kwaliteit van de aangetroffen archeologische waarden?**

De kwaliteit van de aangetroffen waarden is naar alle verwachting goed. Ze bevinden zich op voldoende diepte en komen uit onverstoorde context. Mogelijk dat lokaal erosie van de resten heeft plaatsgevonden tijdens de afzetting van klei tijdens de Duinkerke-III transgressie. Hiervoor zijn de aanwijzingen echter beperkt.

## 9. Geraadpleegde bronnen

---

### Archeologische kaarten en databestanden:

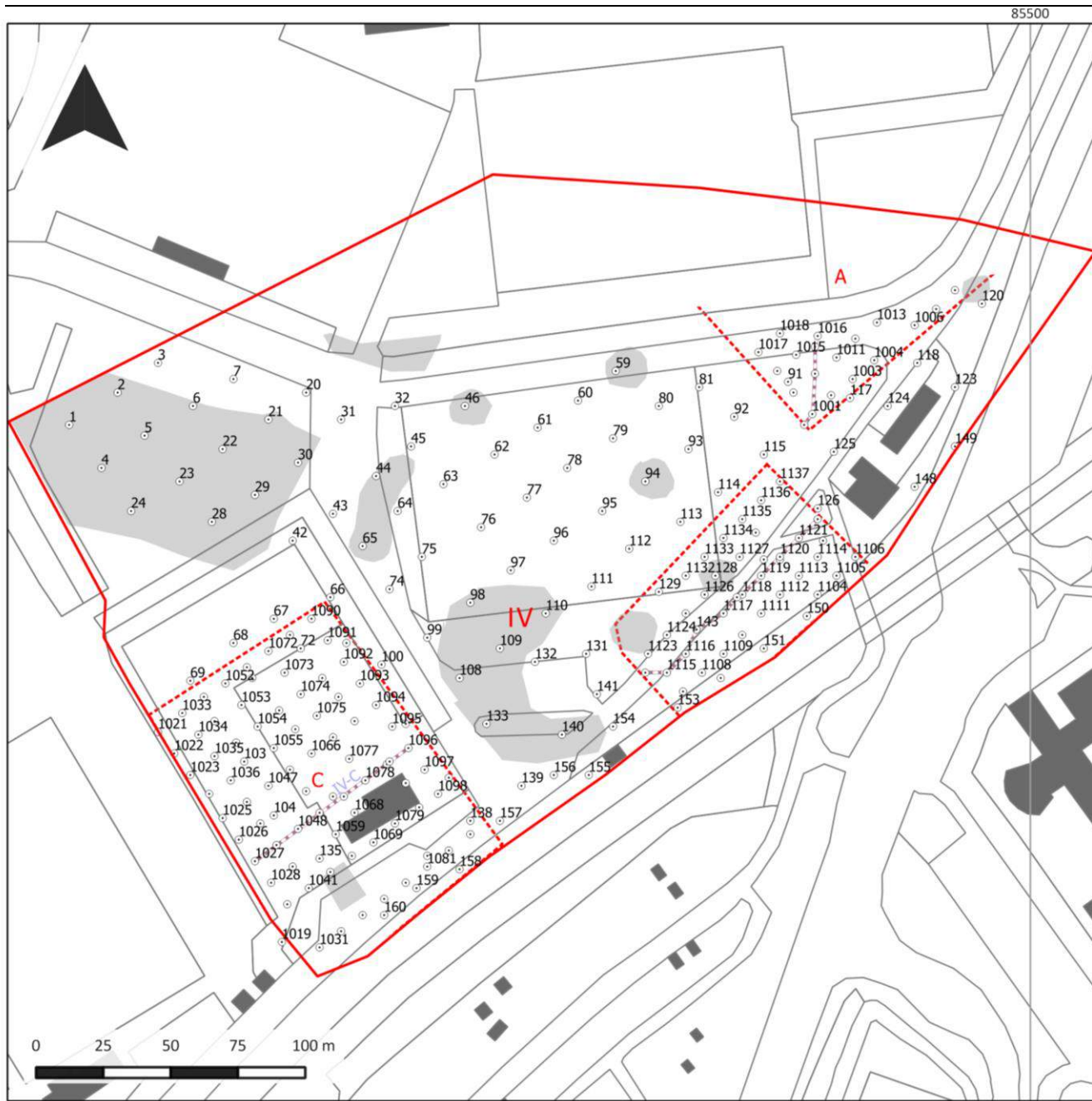
- [www.ahn.nl](http://www.ahn.nl)

### Literatuur:

- Nales, T., 2013. *Schiedam, Sportpark Harga, deelgebieden I en IV*, gemeente Schiedam (Zuid-Holland), inventariserend veldonderzoek (IVO; verkennende fase). Transect-rapport 325, Utrecht
- Schoonhoven, A.V., 2013. *Programma van Eisen voor een verkennend inventariserend veldonderzoek door middel van grondboringen in het plangebied "Harga, deelgebieden I en IV"* in de gemeente Schiedam. Programma van Eisen 2013028, BOOR, Rotterdam.
- Schoonhoven, A.V., 2014. *Programma van Eisen voor het karterend inventariserend veldonderzoek, Sportpark Harga*. BOOR, Rotterdam.



## Bijlage 1: Boorpuntenkaart



## Boorpuntenkaart

Project:  
13110013

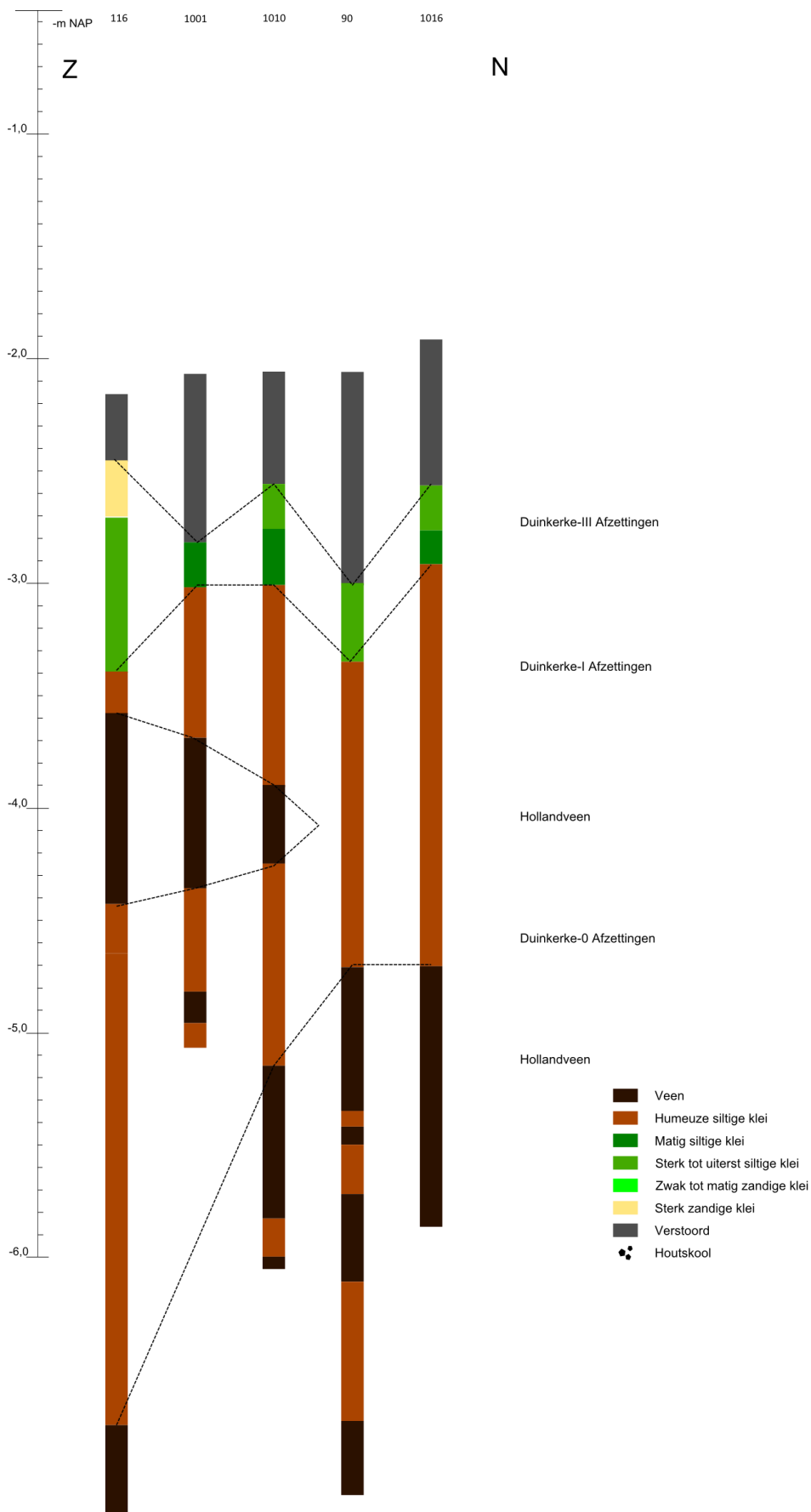
Toponiem:  
Sportpark Harga - Deelgebied IV

Plaats:  
Schiedam

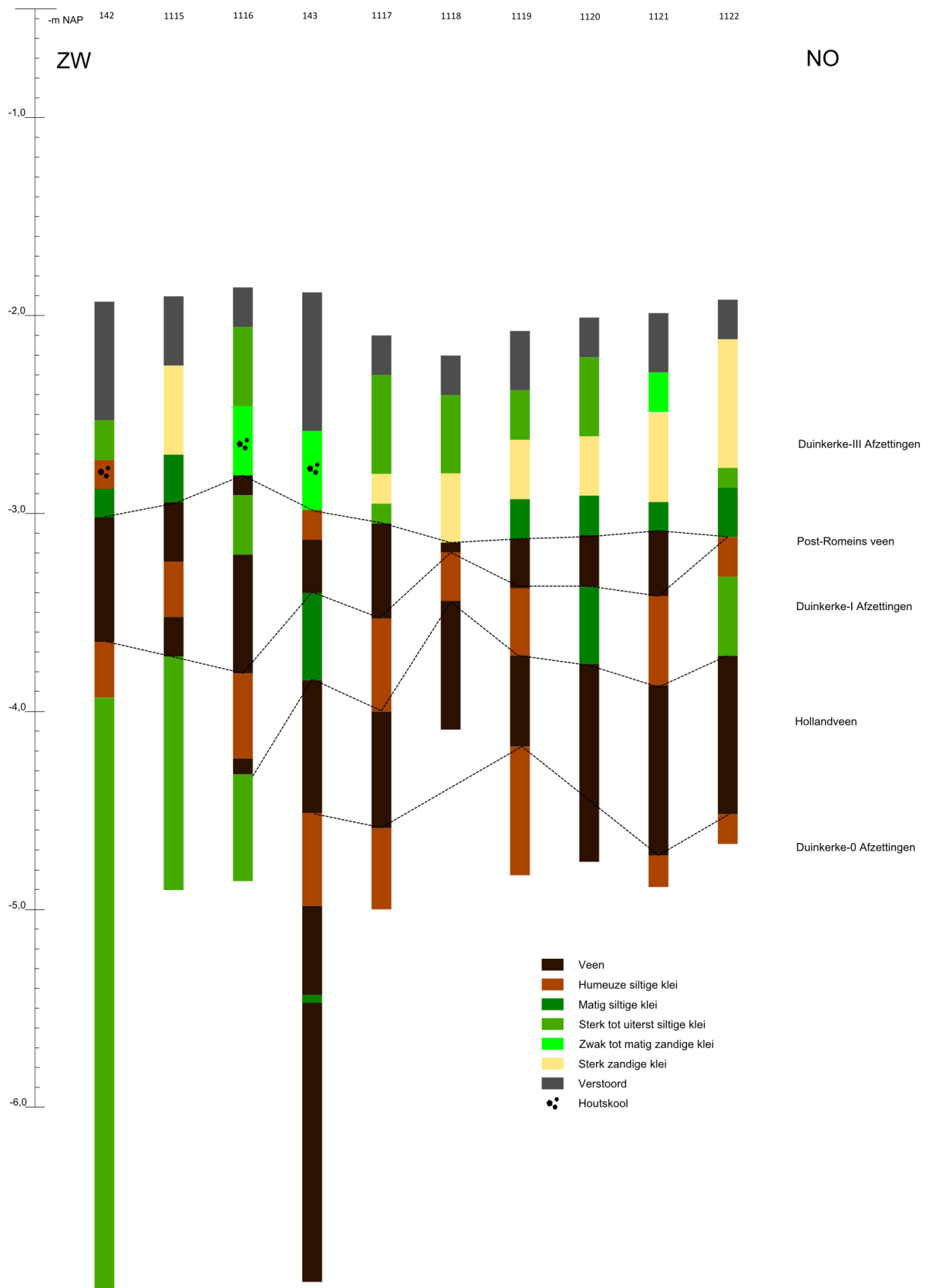
### Legenda

- deelgebied IV
- boorpunten
- te karteren zones
- profiellijnen
- zones met puin (Nales, 2013)

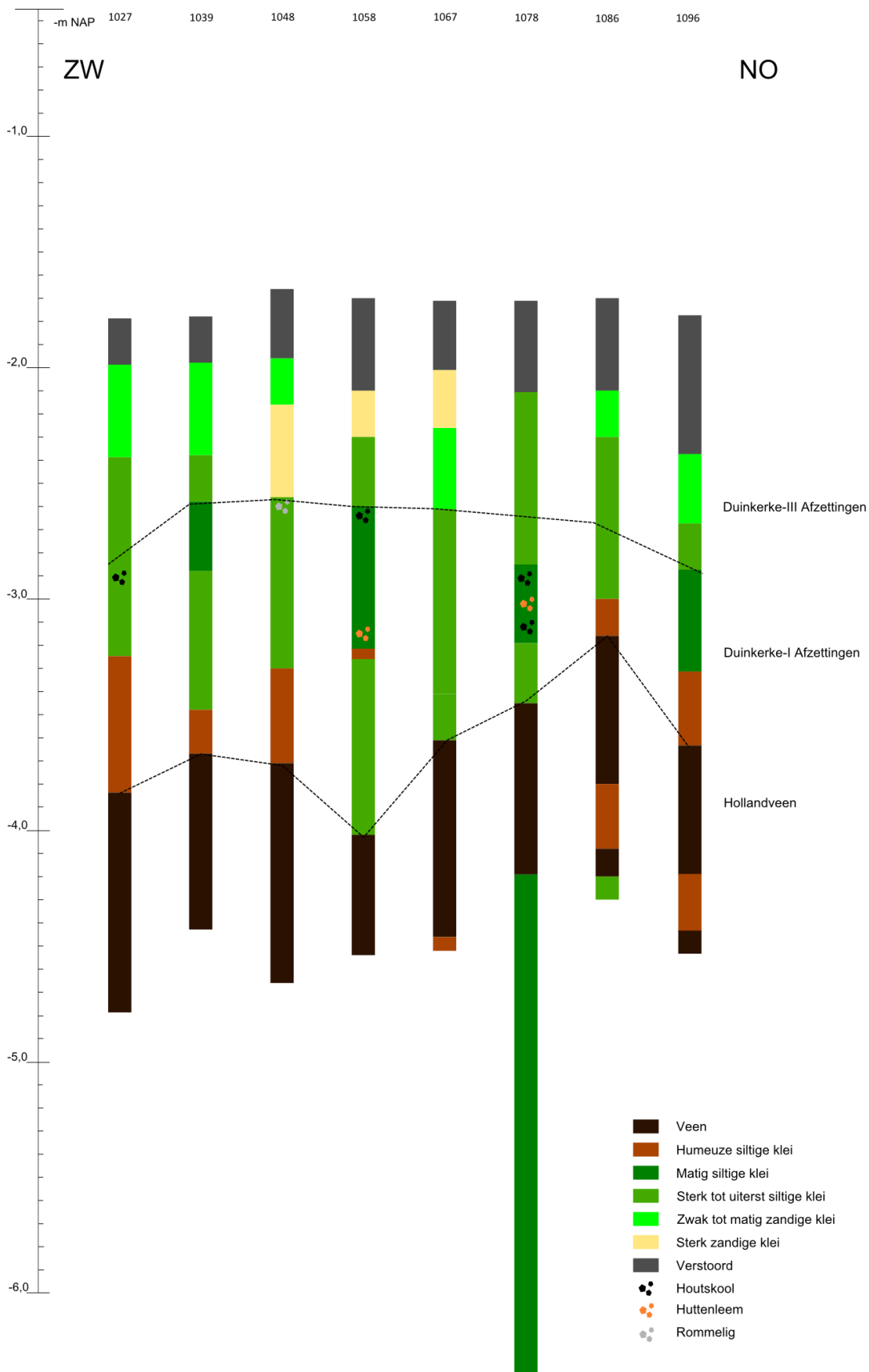
## Bijlage 2: Profiel IV-A



### Bijlage 3: Profiel IV-B

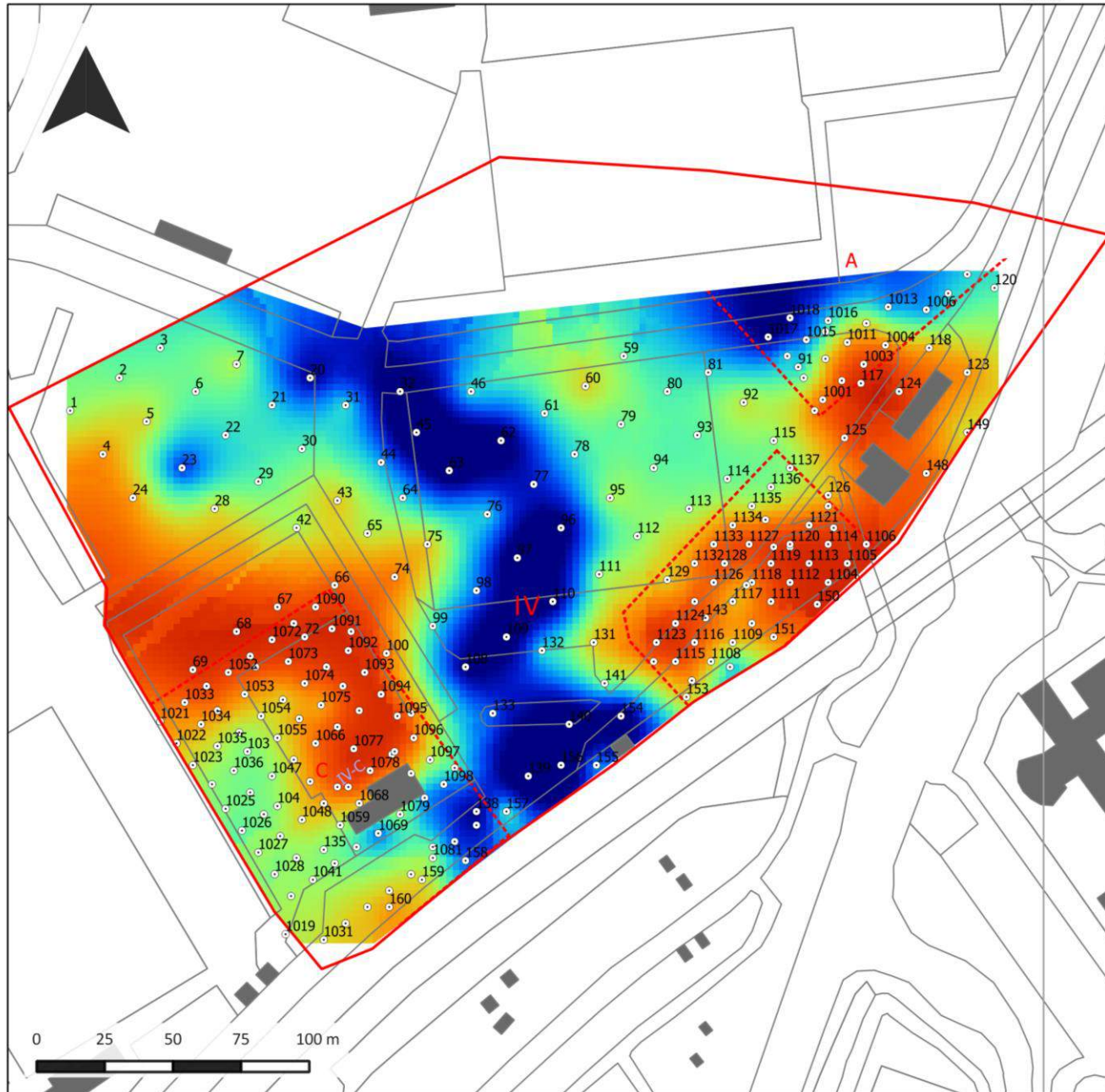


## Bijlage 4: Profiel IV-C



## Bijlage 5: Veendieptekaart

85500



## Veendieptekaart

Project:  
13110013

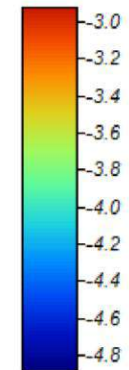
Toponiem:  
Sportpark Harga - Deelgebied IV

Plaats:  
Schiedam

### Legenda

- deelgebied IV
- boorpunten
- te karteren zones

Top Hollandveen (m NAP)

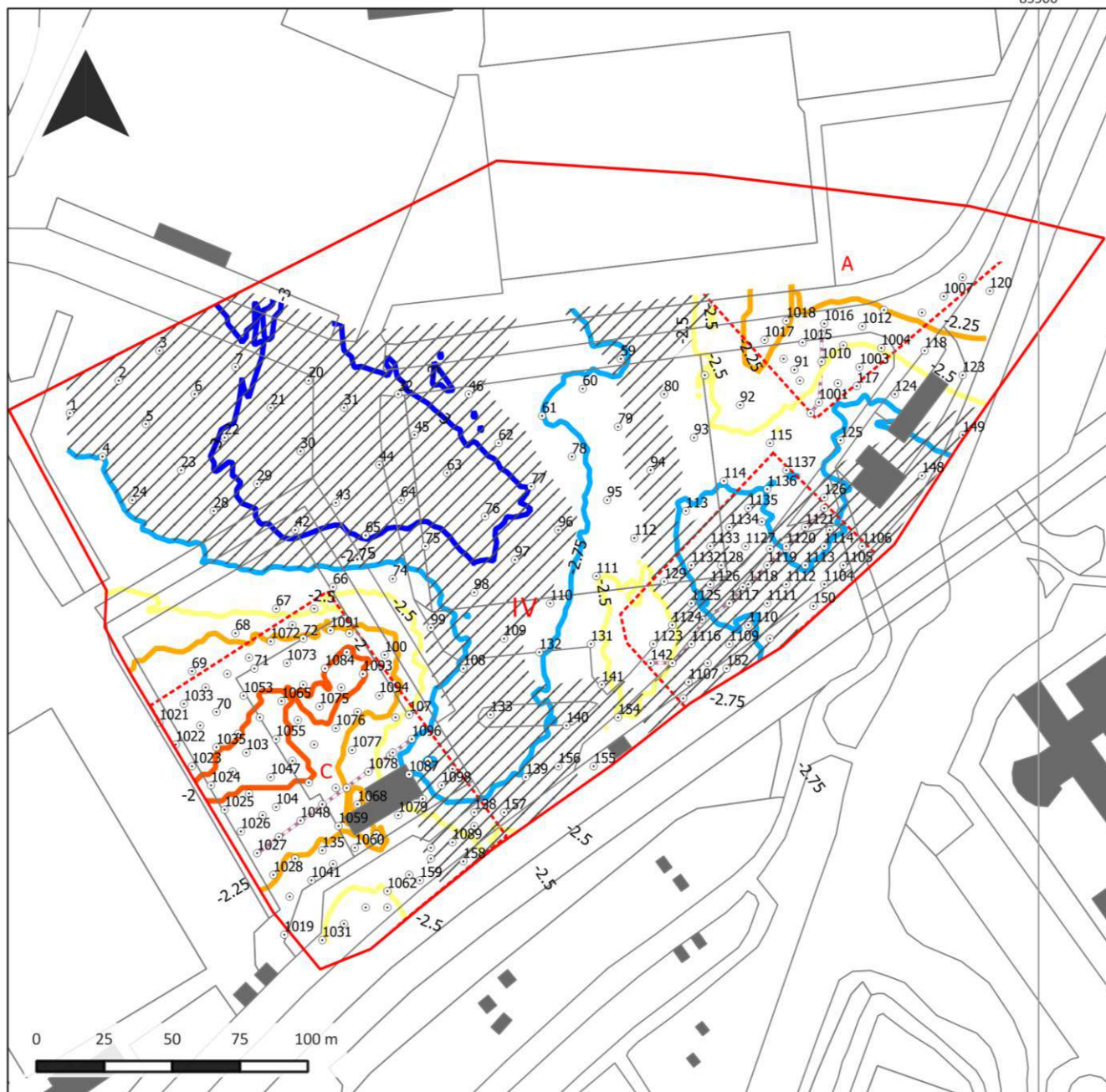


0 25 50 75 100 m

85500

## Bijlage 6: Top van de Duinkerke-I Afzettingen

85500



## Top Duinkerke-I

Project:  
13110013

Toponiem:  
Sportpark Harga - Deelgebied IV

Plaats:  
Schiedam

### Legenda

deelgebied IV

boorpunten

te karteren zones

omvang postromeins veen

top Duinkerke-I (m NAP)

-3

-2.75

-2.5

-2.25

-2

0 25 50 75 100 m

85500

## Bijlage 7: Kaart met archeologische indicatoren

85500



85500

## Vondstenkaart

Project:  
13110013

Toponiem:  
Sportpark Harga - Deelgebied IV

Plaats:  
Schiedam

### Legenda

 deelgebied IV

 boorpunten

 te karteren zones

 omvang vindplaats

archeologische indicatoren (diagram)



## Bijlage 8: Resultatenkaart

85500

### Resultatenkaart

Project:  
13110013






Toponiem:  
Sportpark Harga - Deelgebied IV

Plaats:  
Schiedam

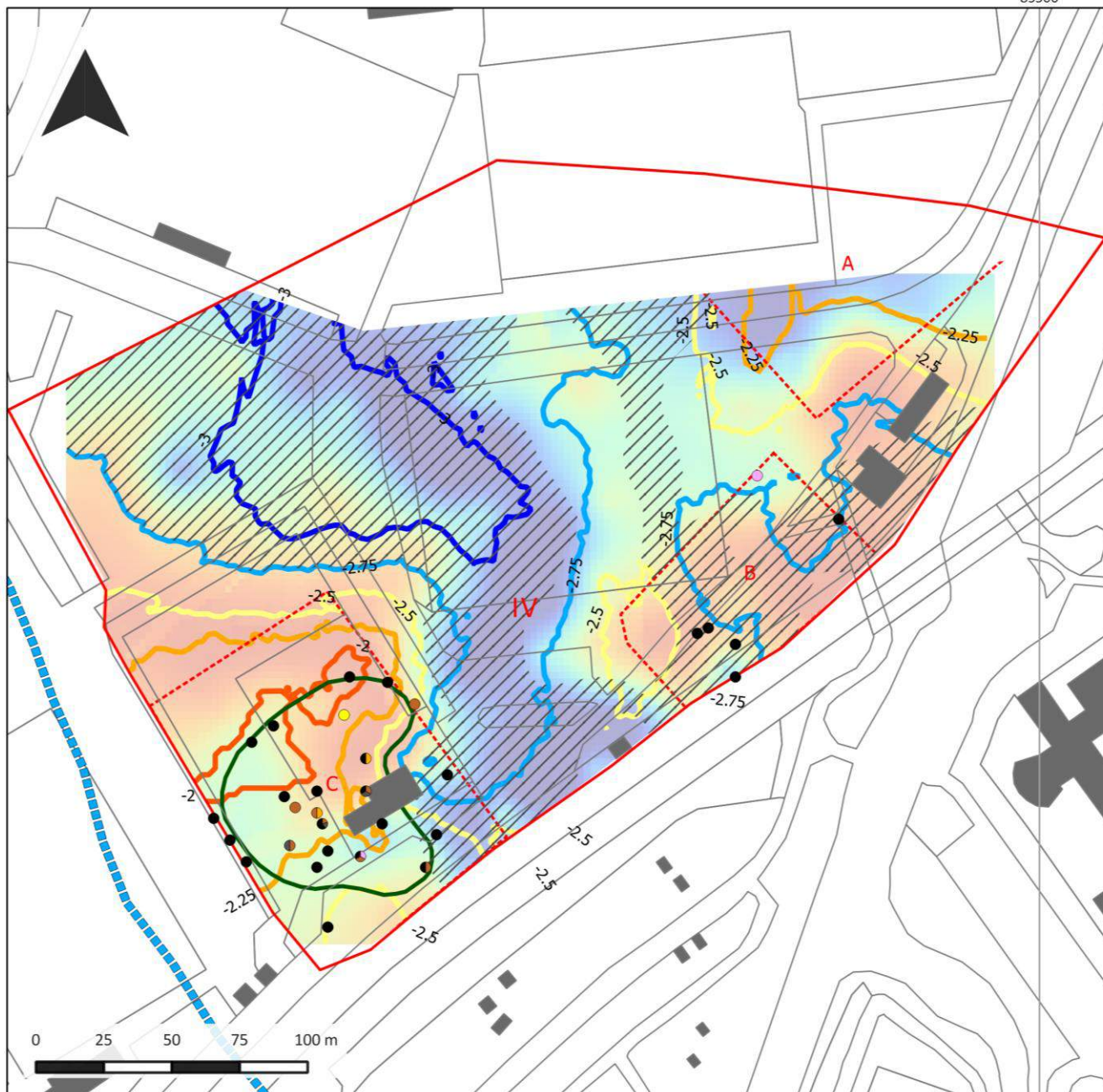
#### Legenda

-  deelgebied IV
-  te karteren zones
-  omvang vindplaats
-  omvang postromeins veen

#### Top Duinkerke (m NAP)

-  -3
-  -2.75
-  -2.5
-  -2.25
-  -2
-  oude harg (historisch)

Voor de legendawaarden van de top van het veen (kleurvlakken) en die van de archeologische indicatoren (diagrammen) wordt verwezen naar bijlage 5 en 7.



85500



## Bijlage 9: Afkortingen in de boorstaten

### Textuurindeling (NEN 5104)

Hoofdnaam	Toevoeging [Org, Gr]	Gradiënt toevoeging	Laaggrens
LG = grind	g = grindig	1 = zwak	dif = diffuus
Z = zand	z = zandig	2 = matig	gel = geleidelijk
L = leem	s = siltig	3 = sterk	sch = scherp
K = klei	k = kleiig	4 = uiterst	
V = veen	h = humeus		
	m = mineraalarm		

### Karakteristieken en plantenresten

VAM (amorfititeit)	Plantenresten (plr)	Consist(entie)	M50 (mediaan)	Alleen voor zand
1 = Zwak amorf	ri = riet	ST = stevig	75-105	uiterst fijn
2 = Matig amorf	ho = hout	MST = matig stevig	105-150	zeer fijn
3 = Sterk amorf	ze = zegge	MSL = matig slap	150-210	matig fijn
	wo – wortels	SL = slap	210-300	matig grof
	plr = ongedef.	ZSL = zeer slap	300-420	grof
			420-600	zeer grof

### Nieuwvormingen en grondwater

Ca (kalkgehalte, CaCO <sub>3</sub> )	Fe (roestvlekken)	Oxidatie/reductie [o/r]	GW (grondwater)
1 = afwezig	1 = afwezig	o = oxidatie	GW = grondwater
2 = matig kalkhoudend	2 = ijzerhoudend	or = oxidatie/reductie	GHG = gem. hoogste grondwaterstand
3 = kalkhoudend	3 = sterk ijzerhoudend	r = reductie	GLG = gem. laagste grondwaterstand

### Classificatie en interpretatie

Bodemhorizont (Hor.; volgens De Bakker & Schelling, 1989)	Monstername (M)	Lithogenese (lith.)
BHA	X (boring) – XXX {diepte in cm}	X = verstoord
BHB		OPG = opgebracht
BHBC		OMG = omgewerkt
BHC		HV = Hollandveen Laagpakket
...		DK0 = Afzettingen van Duinkerke-0
		DK1 = Afzettingen van Duinkerke-I
		DK3 = Afzettingen van Duinkerke-III
		AA = Antropogene (cultuur)laag

### Bijzonderheden

#### Archeologische indicatoren en afkortingen in de kolom 'bijzonderheden'

omg = omgewerkt	gr = grindje	hl = leem (verbrand)
opg = opgebracht	st = steentjes	bot = bot
	fe-c = ijzerconcreties	aw = aardewerk
	mn-c = mangaanconcreties	hk = houtskool
	mn = Mangaan	bakst = baksteen/puin
	spi = spikkel (+ kleur)	P = fosfaat
	vl = vlekken (+ kleur)	
	sch = schelpen	
	bijm = bijmenging (+ text.)	

**Bijlage 10: Boorbeschrijvingen**

---

<b>Projectnaam</b>	Schiedam, Sportpark Harga - aanvullend verkennend booronderzoek				<b>Boorpuntnr.</b>	<b>1</b>
<b>Projectcode</b>	13110013					
<i>Beschrijver:</i>	drs. R. Timmerman					
<i>Boormethode:</i>	Edelmanboor en gutsboor					
<i>Boordiameter:</i>	7 cm / 3 cm					
<i>X-coördinaat</i>	85.143	<i>GWS</i>	-	<i>Landgebruik</i>	sportveld	
<i>Y-coördinaat</i>	437.326	<i>Gt</i>	-	<i>Bodemkaart</i>	X	
<i>Z-coördinaat</i>	-1,6 m NAP	<i>GWS na boring</i>	-	<i>Geom. kaart</i>	X	

Opmerking:

[-Mv]	Textuur	Org	VAM	Gr	plr	Kleur	Laaggrens	Consist.	M50	o/r	Ca	Fe	GW	Hor	M	Lith.	Bijzonderheden
80	Zs1	-	-	-	-	grbr	abrupt	-	-	or	3	2	-	X	-	OPG	opg
100	Kz1	h2	-	-	-	drgr	geleidelijk	ST	-	or	3	2	-	BHC	-	DK3	-
141	Ks3	-	-	-	-	ligr	diffuus	MST	-	r	3	1	-	-	-	DK3	-
150	Vkm	-	2	-	-	drbr	geleidelijk	MST	-	r	1	1	-	-	-	HV	-
172	Ks3	h2	-	-	hr	librgr	abrupt	MSL	-	r	1	1	-	-	-	DK1	dunne zandlaagjes
273	Ks3	h2	-	-	hr	grbr	abrupt	MSL	-	r	1	1	-	-	-	DK1	-
276	Vkm	-	-	-	ri	brzw	abrupt	MSL	-	r	1	1	-	-	-	HV	-
300	Ks3	-	-	-	ri	ligr	geleidelijk	SL	-	r	1	1	-	-	-	DK0	-
431	Ks3	h2	-	-	-	librgr	geleidelijk	SL	-	r	1	1	-	-	-	DK0	zandlaagjes
483	Ks3	h2	-	-	-	brgr	geleidelijk	SL	-	r	1	1	-	-	-	DK0	humeuze laagjes
500	Vkm	-	-	-	ri	br	EB	MST	-	r	1	1	-	-	-	HV	-

<b>Projectnaam</b>	Schiedam, Sportpark Harga - aanvullend verkennend booronderzoek				<b>Boorpuntnr.</b>	<b>2</b>
<b>Projectcode</b>	13110013					
<i>Beschrijver:</i>	drs. R. Timmerman					
<i>Boormethode:</i>	Edelmanboor en gutsboor					
<i>Boordiameter:</i>	7 cm / 3 cm					
<i>X-coördinaat</i>	85.161	<i>GWS</i>	-	<i>Landgebruik</i>	sportveld	
<i>Y-coördinaat</i>	437.338	<i>Gt</i>	-	<i>Bodemkaart</i>	X	
<i>Z-coördinaat</i>	-1,6 m NAP	<i>GWS na boring</i>	-	<i>Geom. kaart</i>	X	

Opmerking:

[-Mv]	Textuur	Org	VAM	Gr	plr	Kleur	Laaggrens	Consist.	M50	o/r	Ca	Fe	GW	Hor	M	Lith.	Bijzonderheden
60	Zs1	-	-	-	-	librgr	abrupt	-	-	or	3	2	-	X	-	-	ophoging
80	Kz3	h1	-	-	-	brzw	abrupt	-	-	or	3	2	-	X	-	-	ophoging pu3
170	Ks4	h1	-	-	-	drgr	scherp	ST	-	r	3	1	-	BHC	-	DK3	-
192	V	-	-	-	ri	br	geleidelijk	MSL	-	r	1	1	-	-	-	HV	-
252	Ks3	h2	-	-	zr	brgr	geleidelijk	MSL	-	r	1	1	-	-	-	DK1	-
266	Vkm	-	-	-	zr	br	abrupt	MSL	-	r	1	1	-	-	-	HV	-
354	Ks3	-	-	-	ri	librgr	geleidelijk	SL	-	r	1	1	-	-	-	DK0	-
415	Ks3	-	-	-	ri	librgr	geleidelijk	SL	-	r	1	1	-	-	-	DK0	matig gelaagd zand
460	Ks3	h2	-	-	-	brgr	scherp	MSL	-	r	1	1	-	-	-	DK0	-
500	Vkm	-	-	-	ri	br	EB	MST	-	r	1	1	-	-	-	HV	-

<b>Projectnaam</b>	Schiedam, Sportpark Harga - aanvullend verkennend booronderzoek				<b>Boorpuntnr.</b>	<b>4</b>
<b>Projectcode</b>	13110013					
<i>Beschrijver:</i>	<i>drs. R. Timmerman</i>					
<i>Boormethode:</i>	<i>Edelmanboor en gutsboor</i>					
<i>Boordiameter:</i>	<i>7 cm / 3 cm</i>					
<i>X-coördinaat</i>	85.155	<i>GWS</i>	-	<i>Landgebruik</i>	sportveld	
<i>Y-coördinaat</i>	437.310	<i>Gt</i>	-	<i>Bodemkaart</i>	X	
<i>Z-coördinaat</i>	-1,6 m NAP	<i>GWS na boring</i>	-	<i>Geom. kaart</i>	X	

*Opmerking:*

[-Mv]	Textuur	Org	VAM	Gr	plr	Kleur	Laaggrens	Consist.	M50	o/r	Ca	Fe	GW	Hor	M	Lith.	Bijzonderheden
70	Zs1	-	-	-	-	librgr	abrupt	-	-	or	3	2	-	X	-	-	ophoging
78	Zs1	h2	-	2	-	drbrgr	abrupt	-	-	or	3	1	-	X	-	-	veel puin
100	Ks3	h2	-	-	-	drgr	geleidelijk	-	-	or	1	2	-	BHAf	-	DK3	puin
127	Ks3	-	-	-	-	ligr	geleidelijk	-	-	r	1	1	-	BHC	-	DK2-3	-
160	Ks3	h3	-	-	-	drgr	geleidelijk	-	-	r	1	1	-	-	-	DK1	-
261	Vk3	-	-	-	ri	ligrbr	geleidelijk	-	-	r	1	1	-	-	-	HV	-
357	Ks3	h2	-	-	zr	librgr	geleidelijk	-	-	r	1	1	-	-	-	DK0	-
440	Ks3	h1	-	-	zr	librgr	geleidelijk	-	-	r	1	1	-	-	-	DK0	dunne zandlaagjes
500	Vkm	-	-	-	ri	br	EB	-	-	r	1	1	-	-	-	HV	-

<b>Projectnaam</b>	Schiedam, Sportpark Harga - aanvullend verkennend booronderzoek				<b>Boorpuntnr.</b>	<b>5</b>
<b>Projectcode</b>	13110013					
<i>Beschrijver:</i>	<i>drs. R. Timmerman</i>					
<i>Boormethode:</i>	<i>Edelmanboor en gutsboor</i>					
<i>Boordiameter:</i>	<i>7 cm / 3 cm</i>					
<i>X-coördinaat</i>	85.171	<i>GWS</i>	-	<i>Landgebruik</i>	sportveld	
<i>Y-coördinaat</i>	437.322	<i>Gt</i>	-	<i>Bodemkaart</i>	X	
<i>Z-coördinaat</i>	-1,6 m NAP	<i>GWS na boring</i>	-	<i>Geom. kaart</i>	X	

*Opmerking:*

[-Mv]	Textuur	Org	VAM	Gr	plr	Kleur	Laaggrens	Consist.	M50	o/r	Ca	Fe	GW	Hor	M	Lith.	Bijzonderheden
20	Zs1	-	-	-	-	ligrbr	abrupt	-	-	or	3	2	-	X	-	X	opg
80	Zs1	h2	-	2	-	drbrgr	abrupt	-	-	or	3	1	-	X	-	X	opg, sterk puinhoudend
90	Kz3	h2	-	2	-	drbrgr	geleidelijk	-	-	r	3	1	-	X	-	X	veel puin
137	Ks3	h1	-	-	-	gr	geleidelijk	ST	-	r	3	1	-	BHC	-	DK3	-
150	Ks3	h3	-	-	-	drgr	geleidelijk	MST	-	r	1	1	-	-	-	DK3	-
163	Vkm	-	-	-	ri	br	geleidelijk	MST	-	r	1	1	-	-	-	HV	-
187	Vk3	-	-	-	ri	grbr	geleidelijk	MSL	-	r	1	1	-	-	-	HV	-
215	Ks3	h2	-	-	ri	librgr	geleidelijk	MSL	-	r	1	1	-	-	-	DK1	-
217	Vkm	-	-	-	ri	br	geleidelijk	MST	-	r	1	1	-	-	-	HV	-
300	Ks3	-	-	-	zr	gr	abrupt	SL	-	r	3	1	-	-	-	DK0	-
340	Zs3	-	-	-	-	gr	geleidelijk	-	-	r	3	1	-	-	-	DK0	-
420	Ks3	-	-	-	-	drgr	geleidelijk	SL	-	r	3	1	-	-	-	DK0	zandlaagjes
458	Ks3	h1	-	-	-	brgr	scherp	MSL	-	r	3	1	-	-	-	DK0	humeuze laagjes
500	Vkm	-	-	-	-	br	EB	-	-	r	1	1	-	-	-	-	-

<b>Projectnaam</b>	Schiedam, Sportpark Harga - aanvullend verkennend booronderzoek				<b>Boorpuntnr.</b>	<b>6</b>
<b>Projectcode</b>	13110013					
<i>Beschrijver:</i>	<i>drs. R. Timmerman</i>					
<i>Boormethode:</i>	<i>Edelmanboor en gutsboor</i>					
<i>Boordiameter:</i>	<i>7 cm / 3 cm</i>					
<i>X-coördinaat</i>	85.189	<i>GWS</i>	-	<i>Landgebruik</i>	sportveld	
<i>Y-coördinaat</i>	437.333	<i>Gt</i>	-	<i>Bodemkaart</i>	X	
<i>Z-coördinaat</i>	-1,6 m NAP	<i>GWS na boring</i>	-	<i>Geom. kaart</i>	X	

**Opmerking:**

[-Mv]	Textuur	Org	VAM	Gr	plr	Kleur	Laaggrens	Consist.	M50	o/r	Ca	Fe	GW	Hor	M	Lith.	Bijzonderheden
50	Zs1	-	-	-	-	librgr	-	-	-	or	3	1	-	X	-	X	opg
70	Zs1	-	-	2	-	drbrgr	abrupt	ST	-	or	3	1	-	X	-	X	opg, veel puin
105	Ks3	h1	-	-	-	drgr	abrupt	MST	-	or	3	2	-	BHA	-	DK3	-
148	Ks3	h3	-	-	-	drgrbr	geleidelijk	MST	-	or	3	1	-	BHC	-	DK3	-
170	Vkm	-	-	-	zr	br	geleidelijk	MSL	-	r	1	1	-	-	-	HV	-
255	Ks4	h2	-	-	zr	librgr	geleidelijk	MSL	-	r	1	1	-	-	-	DK1	-
258	Vkm	-	-	-	zr	br	abrupt	MSL	-	r	1	1	-	-	-	HV	-
357	Ks4	-	-	-	zr	ligr	abrupt	SL	-	r	1	1	-	-	-	DK0	-
405	Ks4	-	-	-	-	ligr	geleidelijk	SL	-	r	1	1	-	-	-	DK0	enkele zandlaagjes
483	Ks4	-	-	-	-	ligr	geleidelijk	SL	-	r	1	1	-	-	-	DK0	dunne zandlaagjes
500	Vkm	-	-	-	ri	drbr	EB	MSL	-	r	1	1	-	-	-	HV	-

<b>Projectnaam</b>	Schiedam, Sportpark Harga - aanvullend verkennend booronderzoek				<b>Boorpuntnr.</b>	<b>21</b>
<b>Projectcode</b>	13110013					
<i>Beschrijver:</i>	<i>drs. R. Timmerman</i>					
<i>Boormethode:</i>	<i>Edelmanboor en gutsboor</i>					
<i>Boordiameter:</i>	<i>7 cm / 3 cm</i>					
<i>X-coördinaat</i>	85.217	<i>GWS</i>	-	<i>Landgebruik</i>	sportveld	
<i>Y-coördinaat</i>	437.328	<i>Gt</i>	-	<i>Bodemkaart</i>	X	
<i>Z-coördinaat</i>	-1,7 m NAP	<i>GWS na boring</i>	-	<i>Geom. kaart</i>	X	

**Opmerking:**

[-Mv]	Textuur	Org	VAM	Gr	plr	Kleur	Laaggrens	Consist.	M50	o/r	Ca	Fe	GW	Hor	M	Lith.	Bijzonderheden
45	Zs1	h1	-	-	-	drbrgr	abrupt	-	-	or	3	1	-	X	-	-	opg
70	Zs1	h1	-	1	-	drbrgr	abrupt	-	-	or	3	2	-	X	-	-	opg, veel puin
152	Ks3	-	-	-	-	librgr	abrupt	ST	-	or	1	2	-	BHC	-	DK2-3	-
173	Vkm	-	2	-	ri	br	geleidelijk	MST	-	r	1	1	-	-	-	HV	-
231	Ks3	h2	-	-	ri	librgr	geleidelijk	MST	-	r	1	1	-	-	-	DK1	-
240	Vkm	-	2	-	ri	br	geleidelijk	MST	-	r	1	1	-	-	-	HV	-
276	Ks3	h1	-	-	ri	librgr	abrupt	SL	-	r	1	1	-	-	-	DK0	-
326	Ks4	-	-	-	ri	ligr	diffuus	SL	-	r	1	1	-	-	-	DK0	dunne zandlaagjes
410	Ks4	-	-	-	plr	gr	geleidelijk	SL	-	r	1	1	-	-	-	DK0	detrituslagjes
463	Ks4	h1	-	-	zr	gr	geleidelijk	MSL	-	r	1	1	-	-	-	DK0	zandlaagjes
500	Vkm	-	2	-	ri	br	EB	MST	-	r	1	1	-	-	-	HV	-

<b>Projectnaam</b>	Schiedam, Sportpark Harga - aanvullend verkennend booronderzoek				<b>Boorpuntnr.</b>	<b>22</b>
<b>Projectcode</b>	13110013					
<i>Beschrijver:</i>	<i>drs. R. Timmerman</i>					
<i>Boormethode:</i>	<i>Edelmanboor en gutsboor</i>					
<i>Boordiameter:</i>	<i>7 cm / 3 cm</i>					
<i>X-coördinaat</i>	85.200	<i>GWS</i>	-	<i>Landgebruik</i>	sportveld	
<i>Y-coördinaat</i>	437.317	<i>Gt</i>	-	<i>Bodemkaart</i>	X	
<i>Z-coördinaat</i>	-1,6 m NAP	<i>GWS na boring</i>	-	<i>Geom. kaart</i>	X	

**Opmerking:**

[-Mv]	Textuur	Org	VAM	Gr	plr	Kleur	Laaggrens	Consist.	M50	o/r	Ca	Fe	GW	Hor	M	Lith.	Bijzonderheden
55	Zs1	-	-	-	-	librgr	abrupt	-	-	or	3	1	-	X	-	-	ophoging
80	Zs1	h2	-	1	-	drgr	abrupt	-	-	or	3	1	-	X	-	-	veel puin
163	Ks4	-	-	-	-	librgr	geleidelijk	-	-	or	3	2	-	BHC	-	DK3	-
175	Ks3	h1	-	-	-	drgr	geleidelijk	-	-	r	1	1	-	-	-	DK3	-
182	Vkm	-	-	-	ri	br	geleidelijk	-	-	r	1	1	-	-	-	HV	-
243	Vk3	-	-	-	ri	ligrbr	diffuus	-	-	r	1	1	-	-	-	HV	-
285	Ks3	h2	-	-	zr	librgr	geleidelijk	-	-	r	1	1	-	-	-	DK1	-
300	Vkm	-	-	-	ri	br	abrupt	-	-	r	1	1	-	-	-	HV	-
403	Ks4	h1	-	-	pli	ligr	geleidelijk	-	-	r	1	1	-	-	-	DK0	-
455	Ks4	h1	-	-	-	librgr	abrupt	-	-	r	1	1	-	-	-	DK0	dunne zandlaagjes
500	Ks4	h1	-	-	-	brgr	EB	-	-	r	1	1	-	-	-	DK0	humeuze laagjes

<b>Projectnaam</b>	Schiedam, Sportpark Harga - aanvullend verkennend booronderzoek				<b>Boorpuntnr.</b>	<b>23</b>
<b>Projectcode</b>	13110013					
<i>Beschrijver:</i>	<i>drs. R. Timmerman</i>					
<i>Boormethode:</i>	<i>Edelmanboor en gutsboor</i>					
<i>Boordiameter:</i>	<i>7 cm / 3 cm</i>					
<i>X-coördinaat</i>	85.184	<i>GWS</i>	-	<i>Landgebruik</i>	sportveld	
<i>Y-coördinaat</i>	437.305	<i>Gt</i>	-	<i>Bodemkaart</i>	X	
<i>Z-coördinaat</i>	-1,6 m NAP	<i>GWS na boring</i>	-	<i>Geom. kaart</i>	X	

**Opmerking:**

[-Mv]	Textuur	Org	VAM	Gr	plr	Kleur	Laaggrens	Consist.	M50	o/r	Ca	Fe	GW	Hor	M	Lith.	Bijzonderheden
50	Zs1	-	-	-	-	librgr	scherp	-	-	or	3	1	-	X	-	X	opg
80	Zs1	h2	-	2	-	drgrbr	scherp	-	-	or	3	2	-	X	-	X	opg, sterk puinhoudend
100	Ks3	h1	-	-	-	brgr	geleidelijk	ST	-	or	3	2	-	BHAf	-	DK3	-
141	Ks3	-	-	-	-	ligr	scherp	MST	-	or	1	2	-	BHC	-	DK3	-
153	Vkm	-	-	-	-	br	geleidelijk	MST	-	r	1	1	-	-	-	HV	-
207	Vk3	-	-	-	-	ligrbr	geleidelijk	MSL	-	r	1	1	-	-	-	HV	-
269	Ks3	h1	-	-	rz	ligr	geleidelijk	SL	-	r	1	1	-	-	-	DK1	-
320	Ks3	h2	-	-	-	brgr	geleidelijk	SL	-	r	1	1	-	-	-	DK1	-
405	Ks3	h1	-	-	zh	gr	geleidelijk	SL	-	r	1	1	-	-	-	DK1	dunne zandlaagjes
443	Ks3	h2	-	-	-	drgr	geleidelijk	MSL	-	r	1	1	-	-	-	DK1	humeuze laagjes
450	Vk1	-	-	-	-	drbr	scherp	MST	-	r	1	1	-	-	-	DK1	kleilaagjes
500	Vkm	-	-	-	-	br	EB	ST	-	r	1	1	-	-	-	HV	-

<b>Projectnaam</b>	Schiedam, Sportpark Harga - aanvullend verkennend booronderzoek				<b>Boorpuntnr.</b>	<b>24</b>
<b>Projectcode</b>	13110013					
<i>Beschrijver:</i>	drs. R. Timmerman					
<i>Boormethode:</i>	Edelmanboor en gutsboor					
<i>Boordiameter:</i>	7 cm / 3 cm					
<i>X-coördinaat</i>	85.166	<i>GWS</i>	-	<i>Landgebruik</i>	sportveld	
<i>Y-coördinaat</i>	437.294	<i>Gt</i>	-	<i>Bodemkaart</i>	X	
<i>Z-coördinaat</i>	-1,7 m NAP	<i>GWS na boring</i>	-	<i>Geom. kaart</i>	X	
<b>Opmerking:</b>	iets verplaatst in verband met berg puin					

[-Mv]	Textuur	Org	VAM	Gr	plr	Kleur	Laaggrens	Consist.	M50	o/r	Ca	Fe	GW	Hor	M	Lith.	Bijzonderheden
20	Zs1	-	-	4	-	grbr	scherp	-	-	o	1	1	-	X	-	X	opg, puingranulaat
80	Zs1	h1	-	-	-	drbrgr	scherp	-	-	o	1	1	-	X	-	X	opg veel puin
120	Zs1	h1	-	-	-	zw	scherp	-	-	o	1	1	-	X	-	X	opg, bakstenen
168	Ks4	-	-	-	-	gr	scherp	MST	-	or	3	1	-	BHC	-	DK3	-
177	Vkm	-	-	-	ri	br	geleidelijk	MST	-	r	1	1	-	-	-	HV	-
204	Ks4	h1	-	-	ri	librgr	geleidelijk	MSL	-	r	1	1	-	-	-	DK1	-
240	Vk3	-	-	-	-	ligrbr	geleidelijk	MSL	-	r	1	1	-	-	-	HV	-
244	Vkm	-	-	-	ri	br	geleidelijk	MSL	-	r	1	1	-	-	-	HV	-
432	Ks4	-	-	-	ri	ligr	geleidelijk	SL	-	r	3	1	-	-	-	DK0	enkele zandlaagjes
478	Ks4	h1	-	-	-	drgr	scherp	SL	-	r	3	1	-	-	-	DK0	veel humeuze laagjes
500	Vkm	-	-	-	ri	br	EB	MST	-	r	1	1	-	-	-	HV	-

<b>Projectnaam</b>	Schiedam, Sportpark Harga - aanvullend verkennend booronderzoek				<b>Boorpuntnr.</b>	<b>28</b>
<b>Projectcode</b>	13110013					
<i>Beschrijver:</i>	drs. R. Timmerman					
<i>Boormethode:</i>	Edelmanboor en gutsboor					
<i>Boordiameter:</i>	7 cm / 3 cm					
<i>X-coördinaat</i>	85.196	<i>GWS</i>	-	<i>Landgebruik</i>	sportveld	
<i>Y-coördinaat</i>	437.290	<i>Gt</i>	-	<i>Bodemkaart</i>	X	
<i>Z-coördinaat</i>	-1,8 m NAP	<i>GWS na boring</i>	-	<i>Geom. kaart</i>	X	
<b>Opmerking:</b>						

[-Mv]	Textuur	Org	VAM	Gr	plr	Kleur	Laaggrens	Consist.	M50	o/r	Ca	Fe	GW	Hor	M	Lith.	Bijzonderheden
30	Zs1	h1	-	2	-	br gr	scherp	-	-	or	1	1	-	X	-	-	ophoging
70	Zs1	h2	-	1	-	drbrzw	scherp	-	-	or	1	1	-	X	-	-	ophoging veel puin
139	Ks4	h1	-	-	-	gr	geleidelijk	ST	-	or	3	2	-	BHC	-	DK3	-
152	Ks4	h2	-	-	-	drgr	geleidelijk	ST	-	r	1	1	-	-	-	DK3	-
177	Vkm	-	-	-	ri	br	geleidelijk	MST	-	r	1	1	-	-	-	HV	-
200	Ks4	h1	-	-	zr	librgr	geleidelijk	MSL	-	r	1	1	-	-	-	DK1	-
261	Vk3	-	3	-	hr	grbr	geleidelijk	MSL	-	r	1	1	-	-	-	HV	-
270	Vkm	-	-	-	ri	br	geleidelijk	MST	-	r	1	1	-	-	-	HV	-
308	Ks4	h1	-	-	ri	gr	geleidelijk	SL	-	r	3	1	-	-	-	DK0	-
340	Ks4	-	-	-	ri	ligr	geleidelijk	SL	-	r	3	1	-	-	-	DK0	gelaagd
409	Ks4	-	-	-	ri	ligr	geleidelijk	SL	-	r	1	1	-	-	-	DK0	gelaagd
460	Ks4	h1	-	-	-	gr	geleidelijk	SL	-	r	1	1	-	-	-	DK0	gelaagd
484	Ks4	h2	-	-	-	drgr	geleidelijk	SL	-	r	1	1	-	-	-	DK0	-
500	Vkm	-	-	-	hr	br	EB	MST	-	r	1	1	-	-	-	HV	-

<b>Projectnaam</b>	Schiedam, Sportpark Harga - aanvullend verkennend booronderzoek				<b>Boorpuntnr.</b>	<b>29</b>
<b>Projectcode</b>	13110013					
<i>Beschrijver:</i>	<i>drs. R. Timmerman</i>					
<i>Boormethode:</i>	<i>Edelmanboor en gutsboor</i>					
<i>Boordiameter:</i>	<i>7 cm / 3 cm</i>					
<i>X-coördinaat</i>	85.212	<i>GWS</i>	-	<i>Landgebruik</i>	sportveld	
<i>Y-coördinaat</i>	437.300	<i>Gt</i>	-	<i>Bodemkaart</i>	X	
<i>Z-coördinaat</i>	-1,7 m NAP	<i>GWS na boring</i>	-	<i>Geom. kaart</i>	X	
<i>Opmerking:</i>						

[-Mv]	Textuur	Org	VAM	Gr	plr	Kleur	Laaggrens	Consist.	M50	o/r	Ca	Fe	GW	Hor	M	Lith.	Bijzonderheden
40	Zs1	-	-	-	-	drbrgr	scherp	-	-	or	3	2	-	X	-	X	opgebracht
50	Zs1	-	-	-	-	drbrgr	scherp	-	-	or	3	2	-	X	-	X	veel puin
80	GM	-	-	-	-	ro	scherp	-	-	or	1	1	-	X	-	X	puur puin
144	Ks3	-	-	-	-	librgr	scherp	ST	-	or	3	3	-	BHC	-	DK3	-
151	Vk1	-	2	-	-	drbr	geleidelijk	MST	-	r	1	1	-	-	-	HV	verteerd
164	Vk1	-	-	-	-	br	geleidelijk	MST	-	r	1	1	-	-	-	HV	-
175	Ks4	1	-	-	-	librgr	geleidelijk	SL	-	r	1	1	-	-	-	DK1	-
250	Ks4	2	-	-	zr	ligrbr	erosief	SL	-	r	1	1	-	-	-	DK1	detrituslaagjes
277	Vkm	-	-	-	zr	br	geleidelijk	MSL	-	r	1	1	-	-	-	HV	-
340	Ks4	-	-	-	ri	ligr	geleidelijk	SL	-	r	1	1	-	-	-	DK0	-
442	Ks4	-	-	-	-	ligr	geleidelijk	SL	-	r	1	1	-	-	-	DK0	zandlaagjes
490	Ks3	2	-	-	-	brgr	erosief	MSL	-	r	1	1	-	-	-	DK0	-
500	Vk3	-	1	-	ri	drgrbr	EB	MSL	-	r	1	1	-	-	-	HV	-

<b>Projectnaam</b>	Schiedam, Sportpark Harga - aanvullend verkennend booronderzoek				<b>Boorpuntnr.</b>	<b>30</b>
<b>Projectcode</b>	13110013					
<i>Beschrijver:</i>	<i>drs. R. Timmerman</i>					
<i>Boormethode:</i>	<i>Edelmanboor en gutsboor</i>					
<i>Boordiameter:</i>	<i>7 cm / 3 cm</i>					
<i>X-coördinaat</i>	85.228	<i>GWS</i>	-	<i>Landgebruik</i>	sportveld	
<i>Y-coördinaat</i>	437.312	<i>Gt</i>	-	<i>Bodemkaart</i>	X	
<i>Z-coördinaat</i>	-1,9 m NAP	<i>GWS na boring</i>	-	<i>Geom. kaart</i>	X	
<i>Opmerking:</i>						

[-Mv]	Textuur	Org	VAM	Gr	plr	Kleur	Laaggrens	Consist.	M50	o/r	Ca	Fe	GW	Hor	M	Lith.	Bijzonderheden
80	Zs1	h1	-	3	-	drbrgr	scherp	-	-	or	1	1	-	X	-	-	ophoging puin
120	Ks4	-	-	-	-	librgr	geleidelijk	ST	-	or	3	2	-	BHC	-	DK3	-
149	Ks4	-	-	-	ri	gr	scherp	ST	-	r	3	1	-	-	-	DK3	zandlaagjes
167	Vk1	-	2	-	ri	drbr	geleidelijk	MSL	-	r	1	1	-	BHAH	-	HV	verteerd
179	Vkm	-	-	-	ri	br	geleidelijk	MSL	-	r	1	1	-	BHC	-	HV	-
260	Ks4	h1	-	-	ri	librgr	scherp	MSL	-	r	1	1	-	-	-	DK1	-
267	Vk3	-	-	-	ri	grbr	scherp	SL	-	r	1	1	-	-	-	HV	-
300	Ks3	-	-	-	ri	gr	geleidelijk	SL	-	r	1	1	-	-	-	DK0	-
413	Ks4	-	-	-	-	ligr	geleidelijk	ZSL	-	r	3	1	-	-	-	DK0	zandlaagjes
456	Ks4	h1	-	-	-	brgr	E	ZSL	-	r	3	1	-	-	-	DK0	humeuze laagjes
500	Vkm	-	-	-	hr	robr	EB	MST	-	r	1	1	-	-	-	HV	-



<b>Projectnaam</b>	Schiedam, Sportpark Harga - aanvullend verkennend booronderzoek				<b>Boorpuntnr.</b>	<b>44</b>
<b>Projectcode</b>	13110013					
<i>Beschrijver:</i>	<i>drs. R. Timmerman</i>					
<i>Boormethode:</i>	<i>Edelmanboor en gutsboor</i>					
<i>Boordiameter:</i>	<i>7 cm / 3 cm</i>					
<i>X-coördinaat</i>	85.257	<i>GWS</i>	-	<i>Landgebruik</i>	sportveld	
<i>Y-coördinaat</i>	437.307	<i>Gt</i>	-	<i>Bodemkaart</i>	X	
<i>Z-coördinaat</i>	-1,9 m NAP	<i>GWS na boring</i>	-	<i>Geom. kaart</i>	X	

*Opmerking:*

[-Mv]	Textuur	Org	VAM	Gr	plr	Kleur	Laaggrens	Consist.	M50	o/r	Ca	Fe	GW	Hor	M	Lith.	Bijzonderheden
65	Zs2	h2	-	-	-	-	abrupt	-	-	-	-	-	-	-	-	-	opg, puin
138	Ks4	-	-	-	-	gr	abrupt	MST	-	or	1	-	-	BHC	-	DK3	-
180	Vkm	-	2	-	ho	drbr	geleidelijk	MST	-	r	1	-	-	BHA	-	HV	-
215	Vkm	-	-	-	riz	br	geleidelijk	MST	-	r	1	-	-	BHC	-	HV	-
265	Ks3	h1	-	-	ri	librgr	abrupt	MSL	-	r	1	-	-	-	-	DK1	-
285	Vkm	-	-	-	hr	br	abrupt	MSL	-	r	1	-	-	-	-	HV	-
315	Ks3	-	-	-	ri	librgr	geleidelijk	SL	-	r	1	-	-	-	-	DK0	-
443	Ks3	-	-	-	ri	librgr	geleidelijk	SL	-	r	1	-	-	-	-	DK0	zandlaagjes, geul
500	Ks3	-	-	-	-	librgr	EB	SL	-	r	1	-	-	-	-	DK0	dunne zandlaagjes

<b>Projectnaam</b>	Schiedam, Sportpark Harga - aanvullend verkennend booronderzoek				<b>Boorpuntnr.</b>	<b>46</b>
<b>Projectcode</b>	13110013					
<i>Beschrijver:</i>	<i>drs. R. Timmerman</i>					
<i>Boormethode:</i>	<i>Edelmanboor en gutsboor</i>					
<i>Boordiameter:</i>	<i>7 cm / 3 cm</i>					
<i>X-coördinaat</i>	85.290	<i>GWS</i>	-	<i>Landgebruik</i>	sportveld	
<i>Y-coördinaat</i>	437.333	<i>Gt</i>	-	<i>Bodemkaart</i>	X	
<i>Z-coördinaat</i>	-1,9 m NAP	<i>GWS na boring</i>	-	<i>Geom. kaart</i>	X	

*Opmerking:*

[-Mv]	Textuur	Org	VAM	Gr	plr	Kleur	Laaggrens	Consist.	M50	o/r	Ca	Fe	GW	Hor	M	Lith.	Bijzonderheden
30	Zs2	h2	-	-	-	librgr	abrupt	-	-	o	3	1	-	X	-	-	opg
73	Zs1	-	-	-	-	drgr	abrupt	-	-	o	3	1	-	X	-	-	sintels, puin
97	Ks3	-	-	-	-	librgr	geleidelijk	ST	-	or	1	2	-	BHC	-	DK2-3	-
118	Ks3	h1	-	-	plr	gr	geleidelijk	ST	-	r	1	1	-	-	-	DK2-3	-
140	Vkm	-	2	-	-	drbrgr	geleidelijk	MST	-	r	1	1	-	-	-	HV	-
207	Ks3	h1	-	-	zr	librgr	geleidelijk	MSL	-	r	1	1	-	-	-	DK1	-
467	Vkm	-	-	-	ri	robr	EB	MST	-	r	1	1	-	-	-	HV	zandlaagjes, geul

<b>Projectnaam</b>	Schiedam, Sportpark Harga - aanvullend verkennend booronderzoek				<b>Boorpuntnr.</b>	<b>55</b>
<b>Projectcode</b>	13110013					
<i>Beschrijver:</i>	<i>drs. R. Timmerman</i>					
<i>Boormethode:</i>	<i>Edelmanboor en gutsboor</i>					
<i>Boordiameter:</i>	<i>7 cm / 3 cm</i>					
<i>X-coördinaat</i>	85.346	<i>GWS</i>	-	<i>Landgebruik</i>	sportveld	
<i>Y-coördinaat</i>	437.346	<i>Gt</i>	-	<i>Bodemkaart</i>	X	
<i>Z-coördinaat</i>	-2 m NAP	<i>GWS na boring</i>	-	<i>Geom. kaart</i>	X	

**Opmerking:**

[-Mv]	Textuur	Org	VAM	Gr	plr	Kleur	Laaggrens	Consist.	M50	o/r	Ca	Fe	GW	Hor	M	Lith.	Bijzonderheden
46	Zs1	h3	-	2	-	drgrbr	abrupt	-	-	o	-	1	-	X	-	X	puin ophoging glas
100	Kz3	-	-	-	-	librgr	geleidelijk	ST	-	or	-	2	-	BHC	-	DK3	-
137	Ks3	h1	-	-	-	drgr	geleidelijk	MST	-	or	-	1	-	-	-	DK3	-
146	Ks3	h1	-	-	-	drgr	geleidelijk	MST	-	r	-	-	-	-	-	DK3	-
200	Vkm	-	2	-	ri	drbr	geleidelijk	MSL	-	r	-	-	-	BHA	-	HV	zwak verteerd
240	Vkm	-	-	-	ri	br	geleidelijk	MSL	-	r	-	-	-	-	-	HV	-
300	Ks4	h2	-	-	ri	brgr	geleidelijk	MSL	-	r	-	-	-	-	-	DK1	-
315	Vkm	-	-	-	ri	drbr	geleidelijk	MSL	-	r	-	-	-	-	-	HV	-
403	Ks4	h1	-	-	ri	brgr	abrupt	MSL	-	r	-	-	-	-	-	DK0	-
473	Ks3	-	-	-	-	gr	geleidelijk	SL	-	r	-	-	-	-	-	DK0	-
500	Vkm	-	-	-	ri	drbr	EB	SL	-	r	-	-	-	-	-	HV	-

<b>Projectnaam</b>	Schiedam, Sportpark Harga - aanvullend verkennend booronderzoek				<b>Boorpuntnr.</b>	<b>65</b>
<b>Projectcode</b>	13110013					
<i>Beschrijver:</i>	<i>drs. R. Timmerman</i>					
<i>Boormethode:</i>	<i>Edelmanboor en gutsboor</i>					
<i>Boordiameter:</i>	<i>7 cm / 3 cm</i>					
<i>X-coördinaat</i>	85.252	<i>GWS</i>	-	<i>Landgebruik</i>	sportveld	
<i>Y-coördinaat</i>	437.281	<i>Gt</i>	-	<i>Bodemkaart</i>	X	
<i>Z-coördinaat</i>	-1,9 m NAP	<i>GWS na boring</i>	-	<i>Geom. kaart</i>	X	

**Opmerking:**

[-Mv]	Textuur	Org	VAM	Gr	plr	Kleur	Laaggrens	Consist.	M50	o/r	Ca	Fe	GW	Hor	M	Lith.	Bijzonderheden
40	Zs2	h2	-	-	-	drgr	scherp	-	-	or	1	2	-	X	-	X	ophoging
120	Ks4	-	-	-	-	glbr	geleidelijk	ST	-	or	1	2	-	BHC	-	DK3	-
175	Ks4	-	-	-	-	brgr	geleidelijk	ST	-	or	1	2	-	-	-	DK3	-
238	Ks3	-	-	-	-	gr	geleidelijk	ST	-	r	1	1	-	-	-	DK3	-
250	Vkm	-	-	-	ri	brgr	geleidelijk	MST	-	r	1	1	-	-	-	HV	-
283	Ks4	h1	-	-	ri	gr	geleidelijk	MSL	-	r	1	1	-	-	-	DK1	-
295	Ks3	h1	-	-	ri	gr	scherp	MSL	-	r	1	1	-	-	-	DK1	detrituslaagjes
333	Vk1	-	-	-	ri	brgr	geleidelijk	MST	-	r	1	1	-	-	-	HV	-
403	Ks4	-	-	-	ri	ligr	geleidelijk	MSL	-	r	1	1	-	-	-	DK0	-
450	Ks4	-	-	-	ri	ligr	geleidelijk	SL	-	r	1	1	-	-	-	DK0	zandlaagjes
500	Ks4	-	-	-	ri	ligr	EB	SL	-	r	1	1	-	-	-	DK0	dunne zandlaagjes

<b>Projectnaam</b>	Schiedam, Sportpark Harga - aanvullend verkennend booronderzoek				<b>Boorpuntnr.</b>	<b>94</b>
<b>Projectcode</b>	13110013					
<i>Beschrijver:</i>	<i>drs. R. Timmerman</i>					
<i>Boormethode:</i>	<i>Edelmanboor en gutsboor</i>					
<i>Boordiameter:</i>	<i>7 cm / 3 cm</i>					
<i>X-coördinaat</i>	85.357	<i>GWS</i>	-	<i>Landgebruik</i>	sportveld	
<i>Y-coördinaat</i>	437.281	<i>Gt</i>	-	<i>Bodemkaart</i>	X	
<i>Z-coördinaat</i>	-1,8 m NAP	<i>GWS na boring</i>	-	<i>Geom. kaart</i>	X	

**Opmerking:**

[-Mv]	Textuur	Org	VAM	Gr	plr	Kleur	Laaggrens	Consist.	M50	o/r	Ca	Fe	GW	Hor	M	Lith.	Bijzonderheden
43	Zs1	-	-	-	-	librgr	scherp	-	-	or	1	2	-	X	-	-	ophoging
76	Zs1	h1	-	2	-	drbrgr	scherp	-	-	or	1	1	-	X	-	-	ophoging, puin
136	Ks4	-	-	-	-	ligr	geleidelijk	MSL	-	or	3	1	-	BHC	-	DK3	zandlaagjes
157	Ks4	-	-	-	-	ligr	geleidelijk	MSL	-	or	3	1	-	-	-	DK3	-
200	Vk3	-	-	-	hr	drgrbr	geleidelijk	MSL	-	r	1	1	-	-	-	HV	-
210	Ks4	h1	-	-	ri	librgr	geleidelijk	MSL	-	r	1	1	-	-	-	DK1	-
267	Ks4	h2	-	-	ri	brgr	erosief	MSL	-	r	1	1	-	-	-	DK1	-
334	Vkm	-	-	-	ri	brgr	geleidelijk	MSL	-	r	1	1	-	-	-	HV	-
390	Ks3	h1	-	-	ri	gr	geleidelijk	SL	-	r	1	1	-	-	-	DK0	-
414	Vkm	-	-	-	ri	brgr	geleidelijk	MSL	-	r	1	1	-	-	-	HV	-
443	Ks3	h3	-	-	-	drbrgr	geleidelijk	MSL	-	r	1	1	-	-	-	CA	-
500	Vkm	-	2	-	-	drbr	EB	MST	-	r	1	1	-	-	-	HV	-

<b>Projectnaam</b>	Schiedam, Sportpark Harga - aanvullend verkennend booronderzoek				<b>Boorpuntnr.</b>	<b>98</b>
<b>Projectcode</b>	13110013					
<i>Beschrijver:</i>	<i>drs. R. Timmerman</i>					
<i>Boormethode:</i>	<i>Edelmanboor en gutsboor</i>					
<i>Boordiameter:</i>	<i>7 cm / 3 cm</i>					
<i>X-coördinaat</i>	85.292	<i>GWS</i>	-	<i>Landgebruik</i>	sportveld	
<i>Y-coördinaat</i>	437.260	<i>Gt</i>	-	<i>Bodemkaart</i>	X	
<i>Z-coördinaat</i>	-1,8 m NAP	<i>GWS na boring</i>	-	<i>Geom. kaart</i>	X	

**Opmerking:**

[-Mv]	Textuur	Org	VAM	Gr	plr	Kleur	Laaggrens	Consist.	M50	o/r	Ca	Fe	GW	Hor	M	Lith.	Bijzonderheden
50	Zs1	-	-	-	-	librgr	scherp	SL	-	or	1	2	-	X	-	-	geroerd, kleibrokken
60	Zs1	h1	-	-	-	brgr	scherp	ST	-	or	1	2	-	X	-	DK3	-
140	Ks3	-	-	-	ri	gr	scherp	MST	-	or	1	2	-	BHC	-	DK3	puin
166	Vkm	-	1	-	ri	brgr	scherp	MST	-	r	1	1	-	-	-	HV	-
245	Ks4	h1	-	-	hr	librgr	geleidelijk	MSL	-	r	1	1	-	-	-	DK1	dunne zandlaagjes
260	Vk1	-	-	-	ri	br	scherp	MSL	-	r	1	1	-	-	-	HV	-
372	Ks4	-	-	-	ri	gr	geleidelijk	SL	-	r	3	1	-	-	-	DK0	-
400	Ks4	-	-	-	ri	gr	geleidelijk	SL	-	r	3	1	-	-	-	DK0	zandlaagjes
433	Ks4	-	-	-	ri	gr	geleidelijk	SL	-	r	3	1	-	-	-	DK0	zandlaagjes
500	Ks4	-	-	-	ri	gr	EB	SL	-	r	3	1	-	-	-	DK0	zandlaagjes

<b>Projectnaam</b>	Schiedam, Sportpark Harga - aanvullend verkennend booronderzoek				<b>Boorpuntnr.</b>	<b>108</b>
<b>Projectcode</b>	13110013					
<i>Beschrijver:</i>	<i>drs. R. Timmerman</i>					
<i>Boormethode:</i>	<i>Edelmanboor en gutsboor</i>					
<i>Boordiameter:</i>	<i>7 cm / 3 cm</i>					
<i>X-coördinaat</i>	85.288	<i>GWS</i>	-	<i>Landgebruik</i>	sportveld	
<i>Y-coördinaat</i>	437.232	<i>Gt</i>	-	<i>Bodemkaart</i>	X	
<i>Z-coördinaat</i>	-1,9 m NAP	<i>GWS na boring</i>	-	<i>Geom. kaart</i>	X	
<b>Opmerking:</b>	geulopvulling, veen ontbreekt					

[-Mv]	Textuur	Org	VAM	Gr	plr	Kleur	Laaggrens	Consist.	M50	o/r	Ca	Fe	GW	Hor	M	Lith.	Bijzonderheden
30	Zs1	h1	-	2	-	drbrgr	scherp	-	-	or	3	1	-	X	-	X	opg, veel puin
120	Kz3	h1	-	-	-	drgr	scherp	ZSL	-	or	3	1	-	X	-	X	slootvulling, puin
310	Ks3	-	-	-	plr	librgr	geleidelijk	SL	-	r	1	1	-	-	-	DK1	-
485	Ks3	-	-	-	plr	librgr	geleidelijk	SL	-	r	1	1	-	-	-	DK1	zandlagen geul
495	Ks3	h2	-	-	-	drgr	erosief	MSL	-	r	1	1	-	-	-	DK1	-
500	Vkm	-	-	-	-	br	EB	MSL	-	r	1	1	-	-	-	HV	-

<b>Projectnaam</b>	Schiedam, Sportpark Harga - aanvullend verkennend booronderzoek				<b>Boorpuntnr.</b>	<b>109</b>
<b>Projectcode</b>	13110013					
<i>Beschrijver:</i>	<i>drs. R. Timmerman</i>					
<i>Boormethode:</i>	<i>Edelmanboor en gutsboor</i>					
<i>Boordiameter:</i>	<i>7 cm / 3 cm</i>					
<i>X-coördinaat</i>	85.303	<i>GWS</i>	-	<i>Landgebruik</i>	sportveld	
<i>Y-coördinaat</i>	437.243	<i>Gt</i>	-	<i>Bodemkaart</i>	X	
<i>Z-coördinaat</i>	-1,8 m NAP	<i>GWS na boring</i>	-	<i>Geom. kaart</i>	X	
<b>Opmerking:</b>						

[-Mv]	Textuur	Org	VAM	Gr	plr	Kleur	Laaggrens	Consist.	M50	o/r	Ca	Fe	GW	Hor	M	Lith.	Bijzonderheden
20	Zs1	h1	-	-	-	drbrgr	scherp	-	-	o	3	2	-	X	-	-	ophoging
30	Zs1	h1	-	-	-	brgr	scherp	-	-	o	3	1	-	X	-	-	ophoging pu2
95	Ks4	-	-	-	-	librgr	geleidelijk	ST	-	or	3	2	-	BHC	-	DK3	-
125	Ks4	h1	-	-	-	gr	scherp	ST	-	or	3	2	-	-	-	DK3	-
136	Vk1	-	3	-	ri	drbrzw	geleidelijk	MST	-	or	1	1	-	-	-	HV	-
168	Vkm	-	-	-	ri	br	geleidelijk	MSL	-	r	1	1	-	-	-	HV	-
200	Ks3	h1	-	-	ri	gr	geleidelijk	MSL	-	r	1	1	-	-	-	DK1	veenlagen
303	Ks3	h1	-	-	ri	librgr	geleidelijk	MSL	-	r	1	1	-	-	-	DK1	detrituslagen
450	Ks4	-	-	-	ri	ligr	erosief	SL	-	r	1	1	-	-	-	DK1	zandlagen, geul
492	Ks4	h2	-	-	-	drgr	geleidelijk	MSL	-	r	1	1	-	-	-	DK0	-
500	Vkm	-	-	-	ri	br	EB	MST	-	r	1	1	-	-	-	HV	-

<b>Projectnaam</b>	Schiedam, Sportpark Harga - aanvullend verkennend booronderzoek				<b>Boorpuntnr.</b>	<b>110</b>
<b>Projectcode</b>	13110013					
<i>Beschrijver:</i>	drs. R. Timmerman					
<i>Boormethode:</i>	Edelmanboor en gutsboor					
<i>Boordiameter:</i>	7 cm / 3 cm					
<i>X-coördinaat</i>	85.320	<i>GWS</i>	-	<i>Landgebruik</i>	sportveld	
<i>Y-coördinaat</i>	437.256	<i>Gt</i>	-	<i>Bodemkaart</i>	X	
<i>Z-coördinaat</i>	-1,8 m NAP	<i>GWS na boring</i>	-	<i>Geom. kaart</i>	X	

*Opmerking:*

[-Mv]	Textuur	Org	VAM	Gr	plr	Kleur	Laaggrens	Consist.	M50	o/r	Ca	Fe	GW	Hor	M	Lith.	Bijzonderheden
40	Zs1	h2	-	3	-	brgrbr	scherp	-	-	o	-	-	-	X	-	X	ophoging pui
50	Zs1	h1	-	2	-	brzw	scherp	-	-	o	-	-	-	X	-	X	ophoging sintels
70	GM	-	-	-	-	-	scherp	-	-	-	-	-	-	X	-	X	sterk puinhoudend
122	Ks4	-	-	-	-	librgr	scherp	MST	-	or	3	2	-	C	-	DK3	-
235	Ks3	h2	-	-	ri	drgr	geleidelijk	SL	-	r	1	1	-	C	-	-	sloot?
218	Ks4	h1	-	-	ri	ligr	geleidelijk	SL	-	r	3	1	-	C	-	DK1	-
266	Ks4	-	-	-	ri	ligr	geleidelijk	SL	-	r	3	1	-	C	-	DK1	zandlaagjes
332	Ks4	-	-	-	ri	ligr	geleidelijk	SL	-	r	3	1	-	C	-	DK1	zandlaagjes
415	Zs2	-	-	-	-	ligr	erosief	-	-	r	3	1	-	C	-	DK1	kleilagen
500	Ks3	h3	-	-	-	grdr	EB	SL	-	r	1	1	-	C	-	DK0	hum klei met zl

<b>Projectnaam</b>	Schiedam, Sportpark Harga - aanvullend verkennend booronderzoek				<b>Boorpuntnr.</b>	<b>120</b>
<b>Projectcode</b>	13110013					
<i>Beschrijver:</i>	drs. R. Timmerman					
<i>Boormethode:</i>	Edelmanboor en gutsboor					
<i>Boordiameter:</i>	7 cm / 3 cm					
<i>X-coördinaat</i>	85.482	<i>GWS</i>	-	<i>Landgebruik</i>	sportveld	
<i>Y-coördinaat</i>	437.371	<i>Gt</i>	-	<i>Bodemkaart</i>	X	
<i>Z-coördinaat</i>	-1,7 m NAP	<i>GWS na boring</i>	-	<i>Geom. kaart</i>	X	

*Opmerking:*

[-Mv]	Textuur	Org	VAM	Gr	plr	Kleur	Laaggrens	Consist.	M50	o/r	Ca	Fe	GW	Hor	M	Lith.	Bijzonderheden
55	Kz3	h1	-	-	-	drgr	geleidelijk	MST	-	or	3	2	-	BHC	-	DK3	-
100	Ks3	-	-	-	-	gr	geleidelijk	MST	-	or	3	2	-	-	-	DK3	-
238	Ks3	h1	-	-	hr	brgr	erosief	MST	-	r	1	1	-	-	-	DK3	-
343	Vkm	-	-	-	ri	robr	geleidelijk	MSL	-	r	1	1	-	-	-	HV	-
372	Ks3	h1	-	-	-	grbr	geleidelijk	SL	-	r	1	1	-	-	-	DK1	veenlaagjes
403	Vkm	-	-	-	ri	drbr	geleidelijk	SL	-	r	1	1	-	-	-	HV	-
500	Vkm	-	-	-	hr	robr	EB	MSL	-	r	1	1	-	-	-	HV	-

<b>Projectnaam</b>	Schiedam, Sportpark Harga - aanvullend verkennend booronderzoek				<b>Boorpuntnr.</b>	<b>128</b>
<b>Projectcode</b>	13110013					
<i>Beschrijver:</i>	<i>drs. R. Timmerman</i>					
<i>Boormethode:</i>	<i>Edelmanboor en gutsboor</i>					
<i>Boordiameter:</i>	<i>7 cm / 3 cm</i>					
<i>X-coördinaat</i>	85.383	<i>GWS</i>	-	<i>Landgebruik</i>	sportveld	
<i>Y-coördinaat</i>	437.270	<i>Gt</i>	-	<i>Bodemkaart</i>	X	
<i>Z-coördinaat</i>	-1,8 m NAP	<i>GWS na boring</i>	-	<i>Geom. kaart</i>	X	

**Opmerking:**

[-Mv]	Textuur	Org	VAM	Gr	plr	Kleur	Laaggrens	Consist.	M50	o/r	Ca	Fe	GW	Hor	M	Lith.	Bijzonderheden
50	Zs1	-	-	-	-	librgr	abrupt	-	-	or	1	2	-	X	-	-	oph
82	Zs1	-	-	2	-	brgr	abrupt	-	-	or	1	1	-	X	-	-	opg, puinlagen
110	Kz4	-	-	-	-	ligr	geleidelijk	-	-	or	3	1	-	BHC	-	DK3	-
160	Ks4	-	-	-	-	gr	abrupt	-	-	or	1	1	-	-	-	DK3	-
176	Vkm	-	-	-	ri	br	geleidelijk	-	-	r	1	1	-	-	-	HV	-
220	Ks3	h1	-	-	ri	librgr	abrupt	-	-	r	1	1	-	-	-	DK1	-
240	Vkm	-	2	-	ri	drbr	geleidelijk	-	-	r	1	1	-	-	-	HV	-
271	Vkm	-	-	-	ri	br	scherp	-	-	r	1	1	-	-	-	HV	-
322	Ks4	h2	-	-	ri	librgr	scherp	-	-	r	1	1	-	-	-	DK0	-
347	Vk1	-	-	-	ri	drbr	scherp	-	-	r	1	1	-	-	-	HV	-
371	Vk3	h2	-	-	ri	drbr	scherp	-	-	r	1	1	-	-	-	HV	detritus
410	Vkm	-	-	-	ri	br	scherp	-	-	r	1	1	-	-	-	HV	-
176	Vkm	-	-	-	ri	robr	scherp	-	-	r	1	1	-	-	-	HV	-
500	Vkm	-	-	-	ri	robr	EB	-	-	r	1	1	-	-	-	HV	kleilagen

<b>Projectnaam</b>	Schiedam, Sportpark Harga - aanvullend verkennend booronderzoek				<b>Boorpuntnr.</b>	<b>130</b>
<b>Projectcode</b>	13110013					
<i>Beschrijver:</i>	<i>drs. R. Timmerman</i>					
<i>Boormethode:</i>	<i>Edelmanboor en gutsboor</i>					
<i>Boordiameter:</i>	<i>7 cm / 3 cm</i>					
<i>X-coördinaat</i>	85.347	<i>GWS</i>	-	<i>Landgebruik</i>	sportveld	
<i>Y-coördinaat</i>	437.215	<i>Gt</i>	-	<i>Bodemkaart</i>	X	
<i>Z-coördinaat</i>	-0,3 m NAP	<i>GWS na boring</i>	-	<i>Geom. kaart</i>	X	

**Opmerking:**

[-Mv]	Textuur	Org	VAM	Gr	plr	Kleur	Laaggrens	Consist.	M50	o/r	Ca	Fe	GW	Hor	M	Lith.	Bijzonderheden
267	Zs1	1	-	-	-	brgr	Abrubt	-	-	o	-	1	-	-	-	X	ophoging
280	Zs1	-	-	-	-	gr	EB	-	-	r	-	-	-	-	-	X	vast in puin

<b>Projectnaam</b>	Schiedam, Sportpark Harga - aanvullend verkennend booronderzoek				<b>Boorpuntnr.</b>	<b>133</b>
<b>Projectcode</b>	13110013					
<i>Beschrijver:</i>	<i>drs. R. Timmerman</i>					
<i>Boormethode:</i>	<i>Edelmanboor en gutsboor</i>					
<i>Boordiameter:</i>	<i>7 cm / 3 cm</i>					
<i>X-coördinaat</i>	85.298	<i>GWS</i>	-	<i>Landgebruik</i>	sportveld	
<i>Y-coördinaat</i>	437.215	<i>Gt</i>	-	<i>Bodemkaart</i>	X	
<i>Z-coördinaat</i>	-1,7 m NAP	<i>GWS na boring</i>	-	<i>Geom. kaart</i>	X	
<i>Opmerking:</i>						

[-Mv]	Textuur	Org	VAM	Gr	plr	Kleur	Laaggrens	Consist.	M50	o/r	Ca	Fe	GW	Hor	M	Lith.	Bijzonderheden
25	Kz2	h2	-	-	-	drbrgr	geleidelijk	MST	-	or	1	2	-	X	-	DK3	omg
110	Kz1	-	-	-	-	librgr	geleidelijk	MST	-	or	3	2	-	BHC	-	DK3	-
140	Ks2	-	-	-	-	gr	scherp	MSL	-	r	1	1	-	-	-	DK3	-
160	Vkm	-	-	-	plr	drbrzw	geleidelijk	MSL	-	r	1	1	-	-	-	HV	-
210	Vkm	-	-	-	ri	brgr	geleidelijk	MSL	-	r	1	1	-	-	-	HV	-
255	Ks4	h1	-	-	-	librgr	geleidelijk	MSL	-	r	1	1	-	-	-	DK1	-
269	Vkm	-	-	-	ri	drbr	scherp	MSL	-	r	1	1	-	-	-	HV	-
460	Ks4	h1	-	-	hr	librgr	scherp	SL	-	r	1	1	-	-	-	DK0	-
480	Ks4	h2	-	-	-	grbr	scherp	SL	-	r	1	1	-	-	-	DK0	-
500	Vkm	-	-	-	hr	drbr	EB	SL	-	r	1	1	-	-	-	HV	-

<b>Projectnaam</b>	Schiedam, Sportpark Harga - aanvullend verkennend booronderzoek				<b>Boorpuntnr.</b>	<b>140</b>
<b>Projectcode</b>	13110013					
<i>Beschrijver:</i>	<i>drs. R. Timmerman</i>					
<i>Boormethode:</i>	<i>Edelmanboor en gutsboor</i>					
<i>Boordiameter:</i>	<i>7 cm / 3 cm</i>					
<i>X-coördinaat</i>	85.326	<i>GWS</i>	-	<i>Landgebruik</i>	sportveld	
<i>Y-coördinaat</i>	437.211	<i>Gt</i>	-	<i>Bodemkaart</i>	X	
<i>Z-coördinaat</i>	-1,4 m NAP	<i>GWS na boring</i>	-	<i>Geom. kaart</i>	X	
<i>Opmerking:</i>						

[-Mv]	Textuur	Org	VAM	Gr	plr	Kleur	Laaggrens	Consist.	M50	o/r	Ca	Fe	GW	Hor	M	Lith.	Bijzonderheden
70	Kz3	h1	-	-	wo	grbr	abrupt	ST	-	or	3	2	-	X	-	-	veel puin, opg
80	Kz1	h1	-	-	-	brgr	geleidelijk	ST	-	or	3	2	-	BHC	-	DK3	-
97	Ks3	-	-	-	-	librgr	geleidelijk	MST	-	r	3	1	-	-	-	DK3	-
127	Ks3	-	-	-	-	gr	abrupt	MSL	-	r	1	1	-	-	-	DK3	-
174	Vkm	-	2	-	-	drbr	abrupt	MSL	-	r	1	1	-	-	-	HV	-
254	Ks3	-	-	-	ri	librgr	geleidelijk	MSL	-	r	1	1	-	-	-	DK1	-
418	Ks3	-	-	-	ri	librgr	geleidelijk	SL	-	r	1	1	-	-	-	DK1	zandlaagjes
483	Ks3	h2	-	-	zr	brgr	erosief	SL	-	r	1	1	-	-	-	DK1	-
500	Vkm	-	-	-	ri	br	scherp	ST	-	r	1	1	-	-	-	HV	-

<b>Projectnaam</b>	Schiedam, Sportpark Harga - karterend booronderzoek				<b>Boorpuntnr.</b>	<b>1001</b>
<b>Projectcode</b>	13110013					
<i>Beschrijver:</i>	drs. A. Wullink					
<i>Boormethode:</i>	Edelmanboor en gutsboor					
<i>Boordiameter:</i>	7 cm / 3 cm					
<i>X-coördinaat</i>	85.419	<i>GWS</i>	-	<i>Landgebruik</i>	sportveld	
<i>Y-coördinaat</i>	437.330	<i>Gt</i>	-	<i>Bodemkaart</i>	X	
<i>Z-coördinaat</i>	-2,1 m NAP	<i>GWS na boring</i>	-	<i>Geom. kaart</i>	X	

Opmerking:

[-Mv]	Textuur	Org	VAM	Gr	plr	Kleur	Laaggrens	Consist.	M50	o/r	Ca	Fe	GW	Hor	M	Lith.	Bijzonderheden
30	Zs2	h1	-	-	-	dgrzw	scherp	-	150-210	or	1	1	-	X	-	OPG	veel puin
75	Zs4	-	-	-	-	gr	scherp	-	105-150	or	3	2	-	X	-	OMG	puin
95	Ks2	-	-	-	-	gr	scherp	ST	-	or	3	3	GW	BHC	-	DK3	-
162	Ks2	h1	-	-	ho	dgr	scherp	MST	-	r	1	1	-	-	-	DK1	-
184	Vkm	-	3	-	hr	dbr	geleidelijk	MST	-	r	1	1	-	-	-	HV	-
229	Vkm	-	2	-	ri	br	scherp	MSL	-	r	1	1	-	-	-	HV	-
275	Ks1	h2	-	-	ri	brgr	diffuus	MSL	-	r	1	1	-	-	-	DK0	enkele veenlaagjes
289	Vk1	-	3	-	-	br	scherp	MSL	-	r	1	1	-	-	-	HV	-
300	Ks1	h1	-	-	ri	gr	EB	MSL	-	r	1	1	-	-	-	CA	-

<b>Projectnaam</b>	Schiedam, Sportpark Harga - karterend booronderzoek				<b>Boorpuntnr.</b>	<b>1002</b>
<b>Projectcode</b>	13110013					
<i>Beschrijver:</i>	drs. A. Wullink					
<i>Boormethode:</i>	Edelmanboor en gutsboor					
<i>Boordiameter:</i>	7 cm / 3 cm					
<i>X-coördinaat</i>	85.426	<i>GWS</i>	-	<i>Landgebruik</i>	sportveld	
<i>Y-coördinaat</i>	437.337	<i>Gt</i>	-	<i>Bodemkaart</i>	X	
<i>Z-coördinaat</i>	-2,1 m NAP	<i>GWS na boring</i>	-	<i>Geom. kaart</i>	X	

Opmerking:

[-Mv]	Textuur	Org	VAM	Gr	plr	Kleur	Laaggrens	Consist.	M50	o/r	Ca	Fe	GW	Hor	M	Lith.	Bijzonderheden
50	GM	-	-	-	-	dgrzw	scherp	-	-	-	1	1	-	X	-	OPG	puin, opg
80	Ks4	-	-	-	-	gr	scherp	ST	-	or	3	2	-	BHCg	-	DK3	zandlaagjes
95	Ks1	-	-	-	-	gr	scherp	ST	-	or	3	2	GW	-	-	DK3	-
125	Ks1	h2	-	-	ri	brgr	geleidelijk	MST	-	r	1	1	-	BHC	-	DK1	veenbandjes
167	Ks1	h2	-	-	ri	brgr	scherp	MST	-	r	1	1	-	-	-	DK1	veenbandjes
220	Vkm	-	3	-	ze	br	geleidelijk	MST	-	r	1	1	-	-	-	HV	zegge
233	Vk1	-	1	-	ri	grbr	geleidelijk	MSL	-	r	1	1	-	-	-	HV	-
272	Ks1	h1	-	-	ri	brgr	scherp	MSL	-	r	1	1	-	-	-	DK0	veenbandjes
278	Vk1	-	3	-	-	br	scherp	MSL	-	r	1	1	-	-	-	HV	-
300	Ks2	-	-	-	ri	gr	EB	MSL	-	-	1	1	-	-	-	CA	-



<b>Projectnaam</b>	Schiedam, Sportpark Harga - karterend booronderzoek				<b>Boorpuntnr.</b>	<b>1003</b>
<b>Projectcode</b>	13110013					
<i>Beschrijver:</i>	drs. A. Wullink					
<i>Boormethode:</i>	Edelmanboor en gutsboor					
<i>Boordiameter:</i>	7 cm / 3 cm					
<i>X-coördinaat</i>	85.434	<i>GWS</i>	0,4	<i>Landgebruik</i>	sportveld	
<i>Y-coördinaat</i>	437.343	<i>Gt</i>	-	<i>Bodemkaart</i>	X	
<i>Z-coördinaat</i>	-2,1 m NAP	<i>GWS na boring</i>	-	<i>Geom. kaart</i>	X	
<i>Opmerking:</i>						

[-Mv]	Textuur	Org	VAM	Gr	plr	Kleur	Laaggrens	Consist.	M50	o/r	Ca	Fe	GW	Hor	M	Lith.	Bijzonderheden
50	GM	-	-	-	-	drgrzw	scherp	-	-	-	1	1	GW	X	-	X	omg, opg
80	Ks4	-	-	-	-	gr	scherp	ST	-	or	3	3	-	BHCg	-	DK3	zandlaagjes
105	Ks1	-	-	-	-	gr	scherp	ST	-	or	3	3	-	-	-	DK3	-
155	Ks1	h1	-	-	ri	drgrzw	scherp	MST	-	r	1	1	-	BHC	-	DK1	-
181	Vkm	-	3	-	ze	dbr	geleidelijk	MST	-	r	1	1	-	-	-	HV	-
230	Vkm	-	2	-	ri	br	geleidelijk	MSL	-	r	1	1	-	-	-	HV	-
244	Ks1	h1	-	-	ri	brgr	scherp	MSL	-	r	1	1	-	-	-	DK0	-
248	Vk1	-	3	-	-	br	geleidelijk	MSL	-	r	1	1	-	-	-	HV	-
300	Ks2	-	-	-	ri	gr	EB	MSL	-	r	1	1	-	-	-	CA	humeuze bandjes

<b>Projectnaam</b>	Schiedam, Sportpark Harga - karterend booronderzoek				<b>Boorpuntnr.</b>	<b>1004</b>
<b>Projectcode</b>	13110013					
<i>Beschrijver:</i>	drs. A. Wullink					
<i>Boormethode:</i>	Edelmanboor en gutsboor					
<i>Boordiameter:</i>	7 cm / 3 cm					
<i>X-coördinaat</i>	85.434	<i>GWS</i>	0,4	<i>Landgebruik</i>	sportveld	
<i>Y-coördinaat</i>	437.343	<i>Gt</i>	-	<i>Bodemkaart</i>	X	
<i>Z-coördinaat</i>	-2,1 m NAP	<i>GWS na boring</i>	-	<i>Geom. kaart</i>	X	
<i>Opmerking:</i>						

[-Mv]	Textuur	Org	VAM	Gr	plr	Kleur	Laaggrens	Consist.	M50	o/r	Ca	Fe	GW	Hor	M	Lith.	Bijzonderheden
70	Kz2	h1	-	-	-	brgr	scherp	MST	-	o	3	1	-	X	-	X	omg
85	Ks4	-	-	-	-	gr	scherp	MST	-	or	3	3	-	BHC	-	DK3	zandlaagjes
100	Ks1	-	-	-	-	gr	scherp	ST	-	or	3	3	-	-	-	DK3	Hargaklei
135	Ks2	h2	-	-	ri	drbrgr	geleidelijk	MST	-	r	1	1	-	-	-	DK1	-
177	Ks2	h1	-	-	rz	drgr	scherp	MST	-	r	1	1	-	-	-	DK1	-
214	Vkm	-	3	-	ze	drbr	geleidelijk	MST	-	r	1	1	-	-	-	HV	-
272	Vkm	-	2	-	ri	brgr	scherp	MSL	-	r	1	1	-	-	-	HV	-
279	Ks2	h1	-	-	ri	drbrgr	scherp	MSL	-	r	1	1	-	-	-	DK0	-
288	Vkm	-	3	-	ri	brgr	geleidelijk	MSL	-	r	1	1	-	-	-	HV	-
300	Ks2	-	-	-	ri	drgr	EB	MSL	-	r	1	1	-	-	-	CA	-

<b>Projectnaam</b>	Schiedam, Sportpark Harga - karterend booronderzoek				<b>Boorpuntnr.</b>	<b>1006</b>
<b>Projectcode</b>	13110013					
<i>Beschrijver:</i>	drs. A. Wullink					
<i>Boormethode:</i>	Edelmanboor en gutsboor					
<i>Boordiameter:</i>	7 cm / 3 cm					
<i>X-coördinaat</i>	85.457	<i>GWS</i>	0,4	<i>Landgebruik</i>	sportveld	
<i>Y-coördinaat</i>	437.363	<i>Gt</i>	-	<i>Bodemkaart</i>	X	
<i>Z-coördinaat</i>	-1,9 m NAP	<i>GWS na boring</i>	-	<i>Geom. kaart</i>	X	
<i>Opmerking:</i>						

[-Mv]	Textuur	Org	VAM	Gr	plr	Kleur	Laaggrens	Consist.	M50	o/r	Ca	Fe	GW	Hor	M	Lith.	Bijzonderheden
40	Zs1	h1	-	-	-	grzw	scherp	-	-	-	1	1	GW	X	-	X	omg, opg
65	Ks4	-	-	-	-	drgr	scherp	MSL	-	or	3	3	-	BHCw	-	DK3	-
85	Ks4	-	-	-	-	gr	scherp	MSL	-	or	3	3	-	BHCg	-	DK3	zandlaagjes
105	Ks1	-	-	-	-	gr	scherp	ST	-	r	1	1	-	-	-	DK1	Hargaklei
166	Ks3	h1	-	-	ho	drgr	geleidelijk	ZST	-	r	1	1	-	-	-	DK1	-
305	Ks3	h1	-	-	ho	drgr	scherp	MSL	-	r	1	1	-	-	-	DK1	-
312	Ks3	h3	-	-	-	drgr	scherp	MSL	-	r	1	1	-	-	-	DK1	verslagen veen
400	Vkm	-	2	-	ri	br	EB	MSL	-	r	1	1	-	-	-	HV	-

<b>Projectnaam</b>	Schiedam, Sportpark Harga - karterend booronderzoek				<b>Boorpuntnr.</b>	<b>1007</b>
<b>Projectcode</b>	13110013					
<i>Beschrijver:</i>	drs. A. Wullink					
<i>Boormethode:</i>	Edelmanboor en gutsboor					
<i>Boordiameter:</i>	7 cm / 3 cm					
<i>X-coördinaat</i>	85.465	<i>GWS</i>	0,4	<i>Landgebruik</i>	sportveld	
<i>Y-coördinaat</i>	437.369	<i>Gt</i>	-	<i>Bodemkaart</i>	X	
<i>Z-coördinaat</i>	-2 m NAP	<i>GWS na boring</i>	-	<i>Geom. kaart</i>	X	
<i>Opmerking:</i>						

[-Mv]	Textuur	Org	VAM	Gr	plr	Kleur	Laaggrens	Consist.	M50	o/r	Ca	Fe	GW	Hor	M	Lith.	Bijzonderheden
40	Zs1	h1	-	-	-	grzw	scherp	-	-	o	1	1	-	X	-	OPG	-
90	Kz1	-	-	-	wo	dblgr	scherp	ST	-	or	1	3	-	BHC	-	DK3	Harga?
166	Ks3	h1	-	-	ho	drgr	geleidelijk	ZST	-	r	1	1	-	BHC	-	DK1	-
228	Ks3	h1	-	-	hr	drgr	scherp	MSL	-	r	1	1	-	-	-	DK1	-
300	Vkm	-	3	-	-	drbr	EB	MSL	-	r	1	1	-	-	-	HV	top verteerd

<b>Projectnaam</b>	Schiedam, Sportpark Harga - karterend booronderzoek				<b>Boorpuntnr.</b>	<b>1008</b>
<b>Projectcode</b>	13110013					
<i>Beschrijver:</i>	drs. A. Wullink					
<i>Boormethode:</i>	Edelmanboor en gutsboor					
<i>Boordiameter:</i>	7 cm / 3 cm					
<i>X-coördinaat</i>	85.472	<i>GWS</i>	0,4	<i>Landgebruik</i>	sportveld	
<i>Y-coördinaat</i>	437.376	<i>Gt</i>	-	<i>Bodemkaart</i>	X	
<i>Z-coördinaat</i>	-1,9 m NAP	<i>GWS na boring</i>	-	<i>Geom. kaart</i>	X	
<i>Opmerking:</i>						

[-Mv]	Textuur	Org	VAM	Gr	plr	Kleur	Laaggrens	Consist.	M50	o/r	Ca	Fe	GW	Hor	M	Lith.	Bijzonderheden
40	Zs1	-	-	-	-	grzw	scherp	MST	-	or	1	1	-	X	-	X	omg
70	Ks4	-	-	-	-	brgr	scherp	MST	-	or	3	3	-	BHC	-	DK3	-
90	Ks1	h2	-	-	-	grzw	scherp	ST	-	or	3	2	-	BHAh	-	DK1	Hargaklei
149	Ks3	h1	-	-	plr	drgr	geleidelijk	ZST	-	r	1	1	-	BHC	-	DK1	-
203	Ks3	h1	-	-	ho	drgr	geleidelijk	MSL	-	r	1	1	-	-	-	DK1	-
231	Ks3	h2	-	-	ho	drgr	scherp	MSL	-	r	1	1	-	-	-	DK1	veel verslagen veen
300	Vkm	-	-	3	zr	drbr	EB	MSL	-	r	1	1	-	-	-	HV	-

<b>Projectnaam</b>	Schiedam, Sportpark Harga - karterend booronderzoek				<b>Boorpuntnr.</b>	<b>1009</b>
<b>Projectcode</b>	13110013					
<i>Beschrijver:</i>	drs. A. Wullink					
<i>Boormethode:</i>	Edelmanboor en gutsboor					
<i>Boordiameter:</i>	7 cm / 3 cm					
<i>X-coördinaat</i>	85.412	<i>GWS</i>	0,4	<i>Landgebruik</i>	sportveld	
<i>Y-coördinaat</i>	437.338	<i>Gt</i>	-	<i>Bodemkaart</i>	X	
<i>Z-coördinaat</i>	-2 m NAP	<i>GWS na boring</i>	-	<i>Geom. kaart</i>	X	
<i>Opmerking:</i>						

[-Mv]	Textuur	Org	VAM	Gr	plr	Kleur	Laaggrens	Consist.	M50	o/r	Ca	Fe	GW	Hor	M	Lith.	Bijzonderheden
40	GM	-	-	-	-	dgrzw	scherp	-	-	-	1	1	-	X	-	X	puin, opg
70	Ks4	-	-	-	-	gr	geleidelijk	ST	-	or	3	3	-	BHCg	-	DK3	zandlaagjes
105	Ks2	-	-	-	wo	gr	scherp	ST	-	or	3	2	-	BHC	-	DK1	Hargaklei
148	Ks3	-	-	-	plr	drgr	geleidelijk	MST	-	r	1	1	-	-	-	DK1	-
172	Ks2	h1	-	-	ho	drgr	geleidelijk	MST	-	r	1	1	-	-	-	DK1	-
205	Ks2	h2	-	-	plr	brgr	geleidelijk	MSL	-	r	1	1	-	-	-	DK1	-
278	Ks3	-	-	-	plr	drgr	scherp	MSL	-	r	3	1	-	-	-	DK1	zandlaagjes
323	Vkm	-	2	-	ri	drbr	geleidelijk	MSL	-	r	1	1	-	-	-	HV	-
334	Vk1	-	2	-	ri	grbr	geleidelijk	MSL	-	r	1	1	-	-	-	HV	-
400	Ks1	h1	-	-	ri	brgr	EB	MSL	-	r	1	1	-	-	-	CA	veenlaagjes

<b>Projectnaam</b>	Schiedam, Sportpark Harga - karterend booronderzoek				<b>Boorpuntnr.</b>	<b>1010</b>
<b>Projectcode</b>	13110013					
<i>Beschrijver:</i>	drs. A. Wullink					
<i>Boormethode:</i>	Edelmanboor en gutsboor					
<i>Boordiameter:</i>	7 cm / 3 cm					
<i>X-coördinaat</i>	85.420	<i>GWS</i>	0,4	<i>Landgebruik</i>	sportveld	
<i>Y-coördinaat</i>	437.435	<i>Gt</i>	-	<i>Bodemkaart</i>	X	
<i>Z-coördinaat</i>	-2,1 m NAP	<i>GWS na boring</i>	-	<i>Geom. kaart</i>	X	

Opmerking:

[-Mv]	Textuur	Org	VAM	Gr	plr	Kleur	Laaggrens	Consist.	M50	o/r	Ca	Fe	GW	Hor	M	Lith.	Bijzonderheden
50	GM	-	-	-	-	grzw	scherp	-	-	o	1	1	-	X	-	OPG	opg
70	Ks4	-	-	-	-	gr	scherp	ST	-	or	3	3	-	BHC	-	DK3	zandlaagjes
95	Ks1	-	-	-	-	gr	scherp	ST	-	or	3	2	-	-	-	DK1	Harga
185	Ks2	h1	-	-	plr	drgr	geleidelijk	ST	-	r	1	1	-	-	-	DK1	-
220	Vk3	-	-	-	ri	grbr	geleidelijk	MSL	-	r	1	1	-	-	-	HV	-
276	Ks2	h2	-	-	ho	drgr	geleidelijk	MSL	-	r	1	1	-	-	-	DK0	-
310	Ks2	h1	-	-	plr	drgr	geleidelijk	MSL	-	r	1	1	-	-	-	DK0	meer plr naar basis
368	Vkm	-	-	-	hr	drbr	scherp	MSL	-	r	1	1	-	-	-	HV	-
378	Vkm	-	-	-	ri	grbr	geleidelijk	MSL	-	r	1	1	-	-	-	HV	-
395	Ks1	h1	-	-	ri	brgr	scherp	MSL	-	r	1	1	-	-	-	CA	-
400	Vkm	-	-	-	ri	br	EB	MSL	-	r	1	1	-	-	-	HV	-

<b>Projectnaam</b>	Schiedam, Sportpark Harga - karterend booronderzoek				<b>Boorpuntnr.</b>	<b>1011</b>
<b>Projectcode</b>	13110013					
<i>Beschrijver:</i>	drs. A. Wullink					
<i>Boormethode:</i>	Edelmanboor en gutsboor					
<i>Boordiameter:</i>	7 cm / 3 cm					
<i>X-coördinaat</i>	85.428	<i>GWS</i>	0,4	<i>Landgebruik</i>	sportveld	
<i>Y-coördinaat</i>	437.371	<i>Gt</i>	-	<i>Bodemkaart</i>	X	
<i>Z-coördinaat</i>	-2,2 m NAP	<i>GWS na boring</i>	-	<i>Geom. kaart</i>	X	

Opmerking:

[-Mv]	Textuur	Org	VAM	Gr	plr	Kleur	Laaggrens	Consist.	M50	o/r	Ca	Fe	GW	Hor	M	Lith.	Bijzonderheden
30	Kz2	h1	-	-	-	drgr	scherp	ST	-	o	3	1	-	X	-	X	omg
50	Kz2	-	-	-	-	gr	scherp	ST	-	or	3	3	-	BHCg	-	DK3	-
80	Ks4	-	-	-	-	gr	scherp	ST	-	or	3	2	-	BHC	-	DK3	zandlaagjes
90	Ks1	-	-	-	-	gr	scherp	ST	-	or	3	2	-	-	-	DK1-2	Hargaklei
126	Ks2	h1	-	-	ri	drgr	geleidelijk	ST	-	r	1	1	-	-	-	DK1	-
146	Vk3	-	2	-	hr	grbr	geleidelijk	ZST	-	r	1	1	-	-	-	HV	-
219	Ks2	h1	-	-	ri	drgr	scherp	MST	-	r	1	1	-	-	-	DK0	-
250	Vkm	-	2	-	ri	br	geleidelijk	MSL	-	r	1	1	-	-	-	HV	-
300	Vkm	-	2	-	ri	br	EB	MSL	-	r	1	1	-	-	-	HV	-

<b>Projectnaam</b>	Schiedam, Sportpark Harga - karterend booronderzoek				<b>Boorpuntnr.</b>	<b>1012</b>
<b>Projectcode</b>	13110013					
<i>Beschrijver:</i>	drs. A. Wullink					
<i>Boormethode:</i>	Edelmanboor en gutsboor					
<i>Boordiameter:</i>	7 cm / 3 cm					
<i>X-coördinaat</i>	85.435	<i>GWS</i>	0,4	<i>Landgebruik</i>	sportveld	
<i>Y-coördinaat</i>	437.358	<i>Gt</i>	-	<i>Bodemkaart</i>	X	
<i>Z-coördinaat</i>	-2 m NAP	<i>GWS na boring</i>	-	<i>Geom. kaart</i>	X	

*Opmerking:*

[-Mv]	Textuur	Org	VAM	Gr	plr	Kleur	Laaggrens	Consist.	M50	o/r	Ca	Fe	GW	Hor	M	Lith.	Bijzonderheden
40	Kz2	-	-	-	-	drbr	scherp	-	-	o	1	1	-	X	-	X	puin
65	Kz2	-	-	-	-	drgr	geleidelijk	MST	-	or	1	2	-	X	-	X	-
85	Ks4	-	-	-	-	gr	scherp	ST	-	or	3	2	-	BHC	-	DK3	zandlaagjes
95	Ks1	-	-	-	-	gr	scherp	ST	-	or	1	1	-	-	-	DK3	-
145	Ks2	h1	-	-	ho	drgr	scherp	ZST	-	r	1	1	-	-	-	DK1	-
179	Ks2	h1	-	-	-	drgr	scherp	MSL	-	r	1	1	-	-	-	DK1	-
244	Vkm	-	-	-	ri	drbr	scherp	MSL	-	r	1	1	-	-	-	HV	-
290	Ks2	h1	-	-	ri	drgr	EB	S	-	r	1	1	-	-	-	DK0	-

<b>Projectnaam</b>	Schiedam, Sportpark Harga - karterend booronderzoek				<b>Boorpuntnr.</b>	<b>1013</b>
<b>Projectcode</b>	13110013					
<i>Beschrijver:</i>	drs. A. Wullink					
<i>Boormethode:</i>	Edelmanboor en gutsboor					
<i>Boordiameter:</i>	7 cm / 3 cm					
<i>X-coördinaat</i>	85.443	<i>GWS</i>	0,4	<i>Landgebruik</i>	sportveld	
<i>Y-coördinaat</i>	437.364	<i>Gt</i>	-	<i>Bodemkaart</i>	X	
<i>Z-coördinaat</i>	-2 m NAP	<i>GWS na boring</i>	-	<i>Geom. kaart</i>	X	

*Opmerking:*

[-Mv]	Textuur	Org	VAM	Gr	plr	Kleur	Laaggrens	Consist.	M50	o/r	Ca	Fe	GW	Hor	M	Lith.	Bijzonderheden
50	Zs1	-	-	-	-	brzw	scherp	-	150-210	-	-	-	-	X	-	OPG	-
80	Ks3	h1	-	-	-	drgr	scherp	MST	-	-	3	3	-	BHC	-	DK3	-
100	Ks4	-	-	-	-	gr	scherp	ST	-	-	3	2	-	-	-	DK3	zandlaagjes
159	Ks3	h1	-	-	ho	drgr	scherp	ZST	-	-	1	1	-	BHC	-	DK1	prismatische structuur
305	Ks3	h1	-	-	ri	drgr	scherp	MSL	-	-	1	1	-	-	-	DK1	-
400	Vkm	-	2	-	-	br	EB	MSL	-	-	1	1	-	-	-	HV	-

<b>Projectnaam</b>	Schiedam, Sportpark Harga - karterend booronderzoek				<b>Boorpuntnr.</b>	<b>1014</b>
<b>Projectcode</b>	13110013					
<i>Beschrijver:</i>	drs. A. Wullink					
<i>Boormethode:</i>	Edelmanboor en gutsboor					
<i>Boordiameter:</i>	7 cm / 3 cm					
<i>X-coördinaat</i>	85.406	<i>GWS</i>	0,4	<i>Landgebruik</i>	sportveld	
<i>Y-coördinaat</i>	437.364	<i>Gt</i>	-	<i>Bodemkaart</i>	X	
<i>Z-coördinaat</i>	-2 m NAP	<i>GWS na boring</i>	-	<i>Geom. kaart</i>	X	

*Opmerking:*

[-Mv]	Textuur	Org	VAM	Gr	plr	Kleur	Laaggrens	Consist.	M50	o/r	Ca	Fe	GW	Hor	M	Lith.	Bijzonderheden
40	GM	-	-	-	-	grzw	scherp	-	-	o	1	1	-	X	-	X	-
65	Ks4	-	-	-	-	gr	scherp	ST	-	or	3	3	-	BHCg	-	DK3	zandlaagjes
90	Ks1	-	-	-	-	gr	geleidelijk	ST	-	or	3	2	-	BHC	-	DK2-3	-
153	Ks3	h1	-	-	plr	drgr	geleidelijk	MST	-	r	1	1	-	-	-	DK1	-
218	Vk3	-	1	-	ri	grbr	geleidelijk	MSL	-	r	1	1	-	-	-	HV	-
258	Ks2	h1	-	-	plr	drgr	scherp	MSL	-	r	1	1	-	-	-	DK0	veenbrokken
361	Ks2	-	-	-	ri	drgr	scherp	MSL	-	r	3	1	-	-	-	DK0	naar basis meer plr
385	Vkm	-	3	-	hz	drbr	scherp	MSL	-	r	1	1	-	-	-	HV	-
412	Vkm	-	2	-	ri	br	geleidelijk	MSL	-	r	1	1	-	-	-	HV	-
435	Vk3	-	1	-	ri	brgr	geleidelijk	MSL	-	r	1	1	-	-	-	HV	-
459	Ks2	h1	-	-	ri	brgr	geleidelijk	MSL	-	r	1	1	-	-	-	CA	-
500	Ks2	-	-	-	-	gr	EB	MSL	-	r	3	1	-	-	-	CA	-

<b>Projectnaam</b>	Schiedam, Sportpark Harga - karterend booronderzoek				<b>Boorpuntnr.</b>	<b>1015</b>
<b>Projectcode</b>	13110013					
<i>Beschrijver:</i>	drs. A. Wullink					
<i>Boormethode:</i>	Edelmanboor en gutsboor					
<i>Boordiameter:</i>	7 cm / 3 cm					
<i>X-coördinaat</i>	85.406	<i>GWS</i>	0,4	<i>Landgebruik</i>	sportveld	
<i>Y-coördinaat</i>	437.364	<i>Gt</i>	-	<i>Bodemkaart</i>	X	
<i>Z-coördinaat</i>	-2 m NAP	<i>GWS na boring</i>	-	<i>Geom. kaart</i>	X	

*Opmerking:*

[-Mv]	Textuur	Org	VAM	Gr	plr	Kleur	Laaggrens	Consist.	M50	o/r	Ca	Fe	GW	Hor	M	Lith.	Bijzonderheden
40	Kz2	-	-	-	-	grzw	scherp	ST	-	o	1	1	-	X	-	BV	-
70	Ks4	-	-	-	-	gr	scherp	ST	-	or	3	3	-	BHCg	-	DK3	zandlaagjes
109	Ks2	-	-	-	-	gr	scherp	ST	-	or	3	3	-	-	-	DK1-2	Hargaklei
270	Ks3	h1	-	-	ho	drgr	scherp	ST	-	r	1	1	-	BHC	-	DK1	-
341	Ks2	h1	-	-	ri	drgr	scherp	MSL	-	r	1	1	-	-	-	DK1	-
362	Vkm	-	3	-	rz	drbr	geleidelijk	MSL	-	r	1	1	-	-	-	HV	-
387	Vkm	-	1	-	ze	brzw	geleidelijk	MSL	-	r	1	1	-	-	-	HV	-
400	Vk1	-	1	-	ri	grbr	EB	MSL	-	r	1	1	-	-	-	HV	-

<b>Projectnaam</b>	Schiedam, Sportpark Harga - karterend booronderzoek				<b>Boorpuntnr.</b>	<b>1016</b>
<b>Projectcode</b>	13110013					
<i>Beschrijver:</i>	<i>drs. A. Wullink</i>					
<i>Boormethode:</i>	<i>Edelmanboor en gutsboor</i>					
<i>Boordiameter:</i>	<i>7 cm / 3 cm</i>					
<i>X-coördinaat</i>	85.421	<i>GWS</i>	0,4	<i>Landgebruik</i>	sportveld	
<i>Y-coördinaat</i>	437.359	<i>Gt</i>	-	<i>Bodemkaart</i>	X	
<i>Z-coördinaat</i>	-1,9 m NAP	<i>GWS na boring</i>	-	<i>Geom. kaart</i>	X	

*Opmerking:*

[-Mv]	Textuur	Org	VAM	Gr	plr	Kleur	Laaggrens	Consist.	M50	o/r	Ca	Fe	GW	Hor	M	Lith.	Bijzonderheden
65	Kz2	h1	-	-	-	brzw	scherp	MST	-	o	2	1	-	X	-	X	omg
85	Ks4	-	-	-	-	gr	scherp	MST	-	or	3	3	-	BHCg	-	DK3	-
100	Ks1	-	-	-	-	gr	scherp	ST	-	or	1	2	-	-	-	DK2-3	Hargaklei
279	Ks3	h1	-	-	ho	drgr	erosief	MSL	-	r	1	1	-	BHC	-	DK1	-
338	Vkm	-	2	-	rz	drbr	scherp	MSL	-	r	1	1	-	-	-	HV	-
359	Vk1	-	2	-	rz	grbr	geleidelijk	MSL	-	r	1	1	-	-	-	HV	-
395	Vkm	-	2	-	rz	drbr	EB	MSL	-	r	1	1	-	-	-	HV	-

<b>Projectnaam</b>	Schiedam, Sportpark Harga - karterend booronderzoek				<b>Boorpuntnr.</b>	<b>1017</b>
<b>Projectcode</b>	13110013					
<i>Beschrijver:</i>	<i>drs. A. Wullink</i>					
<i>Boormethode:</i>	<i>Edelmanboor en gutsboor</i>					
<i>Boordiameter:</i>	<i>7 cm / 3 cm</i>					
<i>X-coördinaat</i>	85.399	<i>GWS</i>	0,4	<i>Landgebruik</i>	sportveld	
<i>Y-coördinaat</i>	437.353	<i>Gt</i>	-	<i>Bodemkaart</i>	X	
<i>Z-coördinaat</i>	-2 m NAP	<i>GWS na boring</i>	-	<i>Geom. kaart</i>	X	

*Opmerking:*

[-Mv]	Textuur	Org	VAM	Gr	plr	Kleur	Laaggrens	Consist.	M50	o/r	Ca	Fe	GW	Hor	M	Lith.	Bijzonderheden
40	Kz2	-	-	-	-	grzw	scherp	-	-	o	1	1	-	X	-	X	-
75	Ks4	-	-	-	-	gr	scherp	ST	-	or	3	3	-	BHC	-	DK3	slgz
105	Ks2	-	-	-	-	gr	scherp	ST	-	or	3	3	-	-	-	DK2-3	-
365	Ks3	h1	-	-	ho	drgr	scherp	ST	-	r	1	1	-	-	-	DK1	gelaagd, veel plr
408	Ks2	-	-	-	ri	gr	scherp	MST	-	r	1	1	-	-	-	DK1	-
425	Vkm	-	3	-	ze	brzw	geleidelijk	MSL	-	r	1	1	-	-	-	HV	-
450	Vkm	-	1	-	rz	drbr	geleidelijk	MSL	-	r	1	1	-	-	-	HV	-
465	Vk1	-	1	-	ri	grbr	geleidelijk	MSL	-	r	1	1	-	-	-	HV	-
487	Ks1	-	-	-	ri	gr	geleidelijk	MSL	-	r	1	1	-	-	-	DK0	-
500	Vk1	-	2	-	ri	grbr	EB	MSL	-	r	1	1	-	-	-	HV	-

<b>Projectnaam</b>	Schiedam, Sportpark Harga - karterend booronderzoek				<b>Boorpuntnr.</b>	<b>1018</b>
<b>Projectcode</b>	13110013					
<i>Beschrijver:</i>	drs. A. Wullink					
<i>Boormethode:</i>	Edelmanboor en gutsboor					
<i>Boordiameter:</i>	7 cm / 3 cm					
<i>X-coördinaat</i>	85.407	<i>GWS</i>	0,4	<i>Landgebruik</i>	sportveld	
<i>Y-coördinaat</i>	437.360	<i>Gt</i>	-	<i>Bodemkaart</i>	X	
<i>Z-coördinaat</i>	-2 m NAP	<i>GWS na boring</i>	-	<i>Geom. kaart</i>	X	
<b>Opmerking:</b>						

[-Mv]	Textuur	Org	VAM	Gr	plr	Kleur	Laaggrens	Consist.	M50	o/r	Ca	Fe	GW	Hor	M	Lith.	Bijzonderheden
50	GM	-	-	-	-	grzw	scherp	-	-	o	1	1	-	X	-	X	puin
80	Ks4	-	-	-	-	gr	scherp	ST	-	or	3	3	-	BHCg	-	DK3	-
110	Ks1	h1	-	-	-	gr	scherp	ST	-	or	3	2	-	-	-	DK2-3	-
369	Ks3	h1	-	-	ho	drgr	scherp	MSL	-	r	1	1	-	BHC	-	DK1	-
461	Vkm	-	2	-	ri	drbr	scherp	MSL	-	r	1	1	-	-	-	HV	-
490	Ks2	h1	-	-	ri	drgr	EB	MSL	-	r	1	1	-	-	-	CA	-

<b>Projectnaam</b>	Schiedam, Sportpark Harga - karterend booronderzoek				<b>Boorpuntnr.</b>	<b>1019</b>
<b>Projectcode</b>	13110013					
<i>Beschrijver:</i>	drs. A. Wullink					
<i>Boormethode:</i>	Edelmanboor en gutsboor					
<i>Boordiameter:</i>	7 cm / 3 cm					
<i>X-coördinaat</i>	85.222	<i>GWS</i>	0,4	<i>Landgebruik</i>	sportveld	
<i>Y-coördinaat</i>	437.134	<i>Gt</i>	-	<i>Bodemkaart</i>	X	
<i>Z-coördinaat</i>	-2,1 m NAP	<i>GWS na boring</i>	-	<i>Geom. kaart</i>	X	
<b>Opmerking:</b>	geulopvulling					

[-Mv]	Textuur	Org	VAM	Gr	plr	Kleur	Laaggrens	Consist.	M50	o/r	Ca	Fe	GW	Hor	M	Lith.	Bijzonderheden
100	Ks3	-	-	-	-	brgr	scherp	SL	-	r	3	-	-	C	-	DK3	slap
152	Ks3	-	-	-	ho	drgr	scherp	SL	-	r	3	-	-	C	-	DK1	sterk gelaagd
156	Vz1	-	-	-	plr	grzw	scherp	SL	-	r	3	-	-	C	-	DK1	verslagen veen en sch
162	Ks3	-	-	-	-	drgr	scherp	SL	-	r	3	-	-	C	-	DK1	-
174	Vz1	-	-	-	-	grzw	scherp	SL	-	r	3	-	-	C	-	DK1	verslagen veen en sch
281	Ks3	-	-	-	-	drgr	scherp	SL	-	r	3	-	-	C	-	DK1	sterk gelaagd detr
390	Ks3	-	-	-	-	gr	scherp	SL	-	r	3	-	-	C	-	DK1	verslagen veenbrokjes
423	Ks3	h1	-	-	-	brgr	scherp	SL	-	r	1	-	-	C	-	DK0	basis humeus
470	Vkm	-	2	-	-	br	EB	SL	-	r	0	-	-	C	-	HV	-



<b>Projectnaam</b>	Schiedam, Sportpark Harga - karterend booronderzoek				<b>Boorpuntnr.</b>	<b>1020</b>
<b>Projectcode</b>	13110013					
<i>Beschrijver:</i>	drs. A. Wullink					
<i>Boormethode:</i>	Edelmanboor en gutsboor					
<i>Boordiameter:</i>	7 cm / 3 cm					
<i>X-coördinaat</i>	85.407	<i>GWS</i>	0,4	<i>Landgebruik</i>	sportveld	
<i>Y-coördinaat</i>	437.276	<i>Gt</i>	-	<i>Bodemkaart</i>	X	
<i>Z-coördinaat</i>	-1,9 m NAP	<i>GWS na boring</i>	-	<i>Geom. kaart</i>	X	
<i>Opmerking:</i>						

[-Mv]	Textuur	Org	VAM	Gr	plr	Kleur	Laaggrens	Consist.	M50	o/r	Ca	Fe	GW	Hor	M	Lith.	Bijzonderheden
40	GM	-	-	-	-	drbr	scherp	MST	-	o	1	1	-	X	-	OPG	puin
60	Kz2	-	-	-	-	drgr	scherp	MST	-	or	1	2	-	BHC	-	DK3	-
80	Ks3	-	-	-	-	gr	geleidelijk	MST	-	or	1	2	-	-	-	DK3	-
100	Ks2	-	-	-	-	gr	scherp	MST	-	or	1	2	-	-	-	DK2-3	Hargaklei
129	Ks2	-	-	-	-	blgr	scherp	MSL	-	or	3	1	-	-	-	DK2-3	-
147	Zs2	-	-	-	ho	drgr	scherp	MSL	-	r	3	1	-	-	-	DK1	rommelig, sch
295	Ks3	-	-	-	ho	drgr	scherp	MSL	-	r	1	1	-	-	-	DK1	plr, kleiiger naar boven
500	Ks3	-	-	-	-	gr	EB	SL	-	r	3	1	-	-	-	DK1	weinig plr, enkele zl

<b>Projectnaam</b>	Schiedam, Sportpark Harga - karterend booronderzoek				<b>Boorpuntnr.</b>	<b>1021</b>
<b>Projectcode</b>	13110013					
<i>Beschrijver:</i>	drs. A. Wullink					
<i>Boormethode:</i>	Edelmanboor en gutsboor					
<i>Boordiameter:</i>	7 cm / 3 cm					
<i>X-coördinaat</i>	85.414	<i>GWS</i>	0,4	<i>Landgebruik</i>	sportveld	
<i>Y-coördinaat</i>	437.283	<i>Gt</i>	-	<i>Bodemkaart</i>	X	
<i>Z-coördinaat</i>	-1,8 m NAP	<i>GWS na boring</i>	-	<i>Geom. kaart</i>	X	
<i>Opmerking:</i>						

[-Mv]	Textuur	Org	VAM	Gr	plr	Kleur	Laaggrens	Consist.	M50	o/r	Ca	Fe	GW	Hor	M	Lith.	Bijzonderheden
40	GM	-	-	-	-	drbr	geleidelijk	MST	-	o	1	1	-	X	-	OPG	puin
65	Kz2	-	-	-	wo	brgr	geleidelijk	MST	-	or	1	3	-	BHC	-	DK3	-
85	Ks3	-	-	-	wo	gr	geleidelijk	MST	-	or	1	3	-	-	-	DK3	-
110	Ks2	-	-	-	wo	gr	scherp	ST	-	or	1	3	-	-	-	DK2-3	Hargaklei
120	Ks3	-	-	-	-	gr	scherp	ST	-	or	3	3	-	-	-	DK1	hk, sch sintel
148	Ks3	-	-	-	-	gr	geleidelijk	MST	-	or	3	3	-	-	-	DK1	-
212	Ks3	-	-	-	ho	drgr	geleidelijk	MSL	-	r	1	1	-	-	-	DK1	-
227	Ks2	h2	-	-	-	brgr	geleidelijk	SL	-	r	1	1	-	-	-	DK1	-
272	Vkm	-	1	-	ri	br	geleidelijk	SL	-	r	1	1	-	-	-	HV	-
287	Ks2	h3	-	-	-	grbr	geleidelijk	SL	-	r	1	1	-	-	-	D0	-
300	Vk1	-	3	-	-	grbr	EB	SL	-	r	1	1	-	-	-	HV	-

<b>Projectnaam</b>	Schiedam, Sportpark Harga - karterend booronderzoek				<b>Boorpuntnr.</b>	<b>1022</b>
<b>Projectcode</b>	13110013					
<i>Beschrijver:</i>	drs. A. Wullink					
<i>Boormethode:</i>	Edelmanboor en gutsboor					
<i>Boordiameter:</i>	7 cm / 3 cm					
<i>X-coördinaat</i>	85.421	<i>GWS</i>	0,4	<i>Landgebruik</i>	sportveld	
<i>Y-coördinaat</i>	437.290	<i>Gt</i>	-	<i>Bodemkaart</i>	X	
<i>Z-coördinaat</i>	-1,8 m NAP	<i>GWS na boring</i>	-	<i>Geom. kaart</i>	X	
<i>Opmerking:</i>						

[-Mv]	Textuur	Org	VAM	Gr	plr	Kleur	Laaggrens	Consist.	M50	o/r	Ca	Fe	GW	Hor	M	Lith.	Bijzonderheden
20	GM	-	-	-	-	drbrzw	geleidelijk	-	-	o	1	1	-	X	-	OPG	puin
60	Kz2	-	-	-	-	br	geleidelijk	MSL	-	o	1	1	-	BHC	-	DK3	-
90	Kz2	-	-	-	-	grbr	geleidelijk	MSL	-	or	3	3	-	-	-	DK3	-
152	Ks3	-	-	-	-	gr	scherp	MST	-	or	3	3	-	-	-	DK2-3	Hargaklei
175	Ks3	-	-	-	-	drgr	scherp	MST	-	r	3	1	-	-	-	DK1	-
296	Ks2	h2	-	-	-	grbr	scherp	MSL	-	r	1	1	-	-	-	DK1	-
215	Vkm	-	2	-	-	br	geleidelijk	MSL	-	r	1	1	-	-	-	HV	-
242	Vk1	-	2	-	-	grbr	geleidelijk	MSL	-	r	1	1	-	-	-	HV	kleibandjes
275	Ks1	h3	-	-	-	grbr	EB	MSL	-	r	1	1	-	-	-	DK0	veenbandjes

<b>Projectnaam</b>	Schiedam, Sportpark Harga - karterend booronderzoek				<b>Boorpuntnr.</b>	<b>1023</b>
<b>Projectcode</b>	13110013					
<i>Beschrijver:</i>	drs. A. Wullink					
<i>Boormethode:</i>	Edelmanboor en gutsboor					
<i>Boordiameter:</i>	7 cm / 3 cm					
<i>X-coördinaat</i>	85.357	<i>GWS</i>	0,4	<i>Landgebruik</i>	sportveld	
<i>Y-coördinaat</i>	437.241	<i>Gt</i>	-	<i>Bodemkaart</i>	X	
<i>Z-coördinaat</i>	-1,8 m NAP	<i>GWS na boring</i>	-	<i>Geom. kaart</i>	X	
<i>Opmerking:</i>						

[-Mv]	Textuur	Org	VAM	Gr	plr	Kleur	Laaggrens	Consist.	M50	o/r	Ca	Fe	GW	Hor	M	Lith.	Bijzonderheden
30	GM	-	-	-	-	drbrzw	scherp	-	-	o	1	1	-	X	-	OPG	puin
60	Kz2	-	-	-	-	grbr	scherp	MST	-	or	2	3	-	BHC	-	DK3	-
115	Ks2	-	-	-	-	gr	scherp	MST	-	or	1	3	-	-	-	DK2-3	Hargaklei, sch
180	Ks3	-	-	-	-	gr	geleidelijk	MST	-	or	3	3	-	-	-	DK1	zandlaagjes
215	Ks3	h1	-	-	hr	drgr	scherp	MST	-	r	1	1	-	-	-	DK1	-
228	Vkm	-	3	-	-	brzw	scherp	MSL	-	r	1	1	-	-	-	HV	-
261	Vkm	-	2	-	hr	br	scherp	MSL	-	r	1	1	-	-	-	HV	-
290	Ks2	h1	-	-	-	brgr	EB	MSL	-	r	1	1	-	-	-	DK0	-

<b>Projectnaam</b>	Schiedam, Sportpark Harga - karterend booronderzoek				<b>Boorpuntnr.</b>	<b>1024</b>
<b>Projectcode</b>	13110013					
<i>Beschrijver:</i>	drs. A. Wullink					
<i>Boormethode:</i>	Edelmanboor en gutsboor					
<i>Boordiameter:</i>	7 cm / 3 cm					
<i>X-coördinaat</i>	85.361	<i>GWS</i>	0,4	<i>Landgebruik</i>	sportveld	
<i>Y-coördinaat</i>	437.248	<i>Gt</i>	-	<i>Bodemkaart</i>	X	
<i>Z-coördinaat</i>	-1,8 m NAP	<i>GWS na boring</i>	-	<i>Geom. kaart</i>	X	

*Opmerking:*

[-Mv]	Textuur	Org	VAM	Gr	plr	Kleur	Laaggrens	Consist.	M50	o/r	Ca	Fe	GW	Hor	M	Lith.	Bijzonderheden
30	GM	-	-	-	-	drbr	scherp	-	-	o	1	1	-	X	-	OPG	puin
50	Ks4	-	-	-	-	br	geleidelijk	MST	-	o	1	1	-	BHC	-	DK3	-
85	Ks4	-	-	-	-	brgr	scherp	MST	-	or	2	3	-	-	-	DK3	-
115	Ks2	-	-	-	-	gr	scherp	MST	-	or	3	3	-	-	-	DK2-3	Hargaklei
165	Ks3	-	-	-	-	gr	scherp	MST	-	or	1	3	-	-	-	DK1	-
194	Ks3	-	-	-	ho	drgr	scherp	MSL	-	r	1	1	-	-	-	DK1	-
210	Vk1	-	3	-	-	grbr	scherp	MSL	-	r	1	1	-	-	-	HV	-
224	Vkm	-	3	-	-	brzw	scherp	MSL	-	r	1	1	-	-	-	HV	-
260	Vkm	-	1	-	ri	br	EB	MSL	-	r	1	1	-	-	-	HV	-

<b>Projectnaam</b>	Schiedam, Sportpark Harga - karterend booronderzoek				<b>Boorpuntnr.</b>	<b>1025</b>
<b>Projectcode</b>	13110013					
<i>Beschrijver:</i>	drs. A. Wullink					
<i>Boormethode:</i>	Edelmanboor en gutsboor					
<i>Boordiameter:</i>	7 cm / 3 cm					
<i>X-coördinaat</i>	85.200	<i>GWS</i>	0,4	<i>Landgebruik</i>	sportveld	
<i>Y-coördinaat</i>	437.180	<i>Gt</i>	-	<i>Bodemkaart</i>	X	
<i>Z-coördinaat</i>	-1,8 m NAP	<i>GWS na boring</i>	-	<i>Geom. kaart</i>	X	

*Opmerking:*

[-Mv]	Textuur	Org	VAM	Gr	plr	Kleur	Laaggrens	Consist.	M50	o/r	Ca	Fe	GW	Hor	M	Lith.	Bijzonderheden
40	GM	-	-	-	-	drbr	scherp	-	-	o	1	1	-	X	-	OPG	puin
60	Kz2	-	-	-	-	grbr	scherp	MST	-	or	1	2	-	BHC	-	DK3	-
165	Ks3	-	-	-	-	gr	scherp	MST	-	or	3	3	-	-	-	DK2-3	Hargaklei, hk (155)
230	Ks3	-	-	-	plr	drgr	scherp	MST	-	r	1	1	-	-	-	DK1	gelaagd
255	Vkm	-	3	-	-	brzw	geleidelijk	MSL	-	r	1	1	-	BHAh	-	HV	veraard
300	Vkm	-	1	-	ri	br	EB	MSL	-	r	1	1	-	-	-	HV	-

<b>Projectnaam</b>	Schiedam, Sportpark Harga - karterend booronderzoek				<b>Boorpuntnr.</b>	<b>1026</b>
<b>Projectcode</b>	13110013					
<i>Beschrijver:</i>	drs. A. Wullink					
<i>Boormethode:</i>	Edelmanboor en gutsboor					
<i>Boordiameter:</i>	7 cm / 3 cm					
<i>X-coördinaat</i>	85.206	<i>GWS</i>	0,4	<i>Landgebruik</i>	sportveld	
<i>Y-coördinaat</i>	437.172	<i>Gt</i>	-	<i>Bodemkaart</i>	X	
<i>Z-coördinaat</i>	-1,6 m NAP	<i>GWS na boring</i>	-	<i>Geom. kaart</i>	X	
<i>Opmerking:</i>						

[-Mv]	Textuur	Org	VAM	Gr	plr	Kleur	Laaggrens	Consist.	M50	o/r	Ca	Fe	GW	Hor	M	Lith.	Bijzonderheden
20	GM	-	-	-	-	br	scherp	-	-	o	1	1	-	X	-	OPG	puin
55	Ks4	-	-	-	-	br	scherp	MST	-	o	3	1	-	BHC	-	DK3	-
90	Kz2	-	-	-	-	gr	scherp	MST	-	or	3	3	-	-	-	DK3	-
187	Ks3	-	-	-	plr	gr	scherp	MST	-	or	3	3	-	-	-	DK1	hk (105)
207	Ks3	h1	-	-	ho	drgr	geleidelijk	MSL	-	r	3	1	-	-	-	DK1	humeuzer naar basis
227	Vk3	-	3	-	ho	br	scherp	MSL	-	r	1	1	-	-	-	HV	-
243	Vkm	-	3	-	-	brzw	geleidelijk	MSL	-	r	1	1	-	-	-	HV	-
300	Vkm	-	1	-	ri	br	scherp	MSL	-	r	1	1	-	-	-	HV	-

<b>Projectnaam</b>	Schiedam, Sportpark Harga - karterend booronderzoek				<b>Boorpuntnr.</b>	<b>1027</b>
<b>Projectcode</b>	13110013					
<i>Beschrijver:</i>	drs. A. Wullink					
<i>Boormethode:</i>	Edelmanboor en gutsboor					
<i>Boordiameter:</i>	7 cm / 3 cm					
<i>X-coördinaat</i>	85.212	<i>GWS</i>	0,4	<i>Landgebruik</i>	sportveld	
<i>Y-coördinaat</i>	437.164	<i>Gt</i>	-	<i>Bodemkaart</i>	X	
<i>Z-coördinaat</i>	-1,8 m NAP	<i>GWS na boring</i>	-	<i>Geom. kaart</i>	X	
<i>Opmerking:</i>						

[-Mv]	Textuur	Org	VAM	Gr	plr	Kleur	Laaggrens	Consist.	M50	o/r	Ca	Fe	GW	Hor	M	Lith.	Bijzonderheden
20	GM	-	-	-	-	drbr	scherp	-	-	o	1	1	-	X	-	OPG	puin
40	Kz2	-	-	-	wo	br	scherp	MST	-	o	1	1	-	BHC	-	DK3	-
60	Kz2	-	-	-	-	grbr	scherp	MST	-	or	1	3	-	-	-	DK2-3	Hargaklei, ST
146	Ks3	-	-	-	-	gr	geleidelijk	MST	-	or	3	3	-	-	-	DK1	hk op 115, gelaagd
205	Ks2	h1	-	-	plr	drgr	geleidelijk	MSL	-	r	3	1	-	-	-	DK1	veel plr
300	Vkm	-	1	-	ho	br	EB	MSL	-	r	1	1	-	-	-	HV	kleibandje

<b>Projectnaam</b>	Schiedam, Sportpark Harga - karterend booronderzoek				<b>Boorpuntnr.</b>	<b>1028</b>
<b>Projectcode</b>	13110013					
<i>Beschrijver:</i>	drs. A. Wullink					
<i>Boormethode:</i>	Edelmanboor en gutsboor					
<i>Boordiameter:</i>	7 cm / 3 cm					
<i>X-coördinaat</i>	85.218	<i>GWS</i>	0,4	<i>Landgebruik</i>	sportveld	
<i>Y-coördinaat</i>	437.156	<i>Gt</i>	-	<i>Bodemkaart</i>	X	
<i>Z-coördinaat</i>	-1,8 m NAP	<i>GWS na boring</i>	-	<i>Geom. kaart</i>	X	

*Opmerking:*

[-Mv]	Textuur	Org	VAM	Gr	plr	Kleur	Laaggrens	Consist.	M50	o/r	Ca	Fe	GW	Hor	M	Lith.	Bijzonderheden
25	Zs2	-	-	-	-	drbr	scherp	-	-	o	1	1	-	X	-	X	puin
50	Kz2	-	-	-	wo	br	scherp	MST	-	o	1	1	-	BHC	-	DK3	-
80	Ks4	-	-	-	-	brgr	scherp	MST	-	or	1	3	-	-	-	DK3	-
110	Ks3	-	-	-	-	gr	scherp	MST	-	or	3	3	-	-	-	DK2-3	Hargaklei
140	Ks3	-	-	-	-	gr	scherp	MST	-	or	3	3	-	-	-	DK1	gelaagd
195	Ks3	-	-	-	plr	drgr	geleidelijk	MSL	-	r	1	1	-	-	-	DK1	-
208	Ks3	h2	-	-	hr	brgr	geleidelijk	MSL	-	r	1	1	-	-	-	DK1	-
223	Vk3	-	1	-	-	br	geleidelijk	MSL	-	r	1	1	-	-	-	HV	-
300	Vkm	-	1	-	-	br	EB	MSL	-	r	1	1	-	-	-	HV	-

<b>Projectnaam</b>	Schiedam, Sportpark Harga - karterend booronderzoek				<b>Boorpuntnr.</b>	<b>1029</b>
<b>Projectcode</b>	13110013					
<i>Beschrijver:</i>	drs. A. Wullink					
<i>Boormethode:</i>	Edelmanboor en gutsboor					
<i>Boordiameter:</i>	7 cm / 3 cm					
<i>X-coördinaat</i>	85.224	<i>GWS</i>	0,4	<i>Landgebruik</i>	sportveld	
<i>Y-coördinaat</i>	437.148	<i>Gt</i>	-	<i>Bodemkaart</i>	X	
<i>Z-coördinaat</i>	-1,8 m NAP	<i>GWS na boring</i>	-	<i>Geom. kaart</i>	X	

*Opmerking:*

[-Mv]	Textuur	Org	VAM	Gr	plr	Kleur	Laaggrens	Consist.	M50	o/r	Ca	Fe	GW	Hor	M	Lith.	Bijzonderheden
30	GM	-	-	-	-	brzw	scherp	-	-	o	1	1	-	X	-	OPG	puin
50	Ks4	-	-	-	-	grbr	scherp	ST	-	or	1	2	-	BHC	-	DK3	-
90	Ks3	-	-	-	-	brgr	geleidelijk	MST	-	or	3	2	-	-	-	DK3	-
110	Ks2	-	-	-	-	brgr	geleidelijk	MST	-	or	3	2	-	-	-	DK2-3	Hargaklei, ST
125	Ks3	-	-	-	-	brgr	scherp	MST	-	or	3	2	-	-	-	DK1	-
137	Kz3	-	-	-	-	brgr	scherp	MST	-	or	3	2	-	-	-	DK1	-
162	Ks3	-	-	-	-	brgr	geleidelijk	MST	-	or	3	2	-	-	-	DK1	-
249	Ks3	h1	-	-	ho	drgr	scherp	MSL	-	r	1	1	-	-	-	DK1	aan basis humeuzeur
272	Vkm	-	3	-	-	brzw	geleidelijk	MSL	-	r	1	1	-	-	-	HV	-
300	Vkm	-	1	-	ri	br	EB	MSL	-	r	1	1	-	-	-	HV	-

<b>Projectnaam</b>	Schiedam, Sportpark Harga - karterend booronderzoek				<b>Boorpuntnr.</b>	<b>1031</b>
<b>Projectcode</b>	13110013					
<i>Beschrijver:</i>	drs. A. Wullink					
<i>Boormethode:</i>	Edelmanboor en gutsboor					
<i>Boordiameter:</i>	7 cm / 3 cm					
<i>X-coördinaat</i>	85.236	<i>GWS</i>	0,4	<i>Landgebruik</i>	sportveld	
<i>Y-coördinaat</i>	437.132	<i>Gt</i>	-	<i>Bodemkaart</i>	X	
<i>Z-coördinaat</i>	-2,3 m NAP	<i>GWS na boring</i>	-	<i>Geom. kaart</i>	X	
<i>Opmerking:</i>						

[-Mv]	Textuur	Org	VAM	Gr	plr	Kleur	Laaggrens	Consist.	M50	o/r	Ca	Fe	GW	Hor	M	Lith.	Bijzonderheden
40	Ks4	-	-	-	-	brgr	scherp	SL	-	or	3	1	-	BHC	-	DK3	-
56	Ks4	-	-	-	plr	gr	geleidelijk	SL	-	r	3	1	-	C	-	DK3	zw vl, hk spi zandlagen
153	Ks4	h1	-	-	ho	brgr	geleidelijk	SL	-	r	3	1	-	C	-	DK1	gel, hk in top, veenbr
169	Ks4	h1	-	-	-	brgr	scherp	SL	-	r	3	1	-	C	-	DK1	verslagen plr
225	Vkm	-	1	-	ri	br	scherp	MSL	-	r	1	1	-	C	-	HV	-
233	Ks3	h2	-	-	ri	brgr	scherp	SL	-	r	3	1	-	C	-	DK0	veenlaagje aan basis
340	Ks3	-	-	-	ri	gr	scherp	SL	-	r	3	1	-	C	-	DK0	wat gelaagd
480	Ks4	-	-	-	ri	gr	EB	SL	-	r	3	1	-	C	-	DK0	gelamineerd, detr I

<b>Projectnaam</b>	Schiedam, Sportpark Harga - karterend booronderzoek				<b>Boorpuntnr.</b>	<b>1033</b>
<b>Projectcode</b>	13110013					
<i>Beschrijver:</i>	drs. A. Wullink					
<i>Boormethode:</i>	Edelmanboor en gutsboor					
<i>Boordiameter:</i>	7 cm / 3 cm					
<i>X-coördinaat</i>	85.185	<i>GWS</i>	0,4	<i>Landgebruik</i>	sportveld	
<i>Y-coördinaat</i>	437.219	<i>Gt</i>	-	<i>Bodemkaart</i>	X	
<i>Z-coördinaat</i>	-1,7 m NAP	<i>GWS na boring</i>	-	<i>Geom. kaart</i>	X	
<i>Opmerking:</i>						

[-Mv]	Textuur	Org	VAM	Gr	plr	Kleur	Laaggrens	Consist.	M50	o/r	Ca	Fe	GW	Hor	M	Lith.	Bijzonderheden
20	Zs1	h1	-	-	-	dbrgr	scherp	-	-	o	1	1	-	X	-	X	opg, omg
50	Kz2	-	-	-	-	br	scherp	MST	-	o	2	2	-	BHC	-	DK3	-
80	Ks4	-	-	-	-	brgr	scherp	ST	-	or	3	3	-	-	-	DK3	-
110	Ks2	-	-	-	-	gr	scherp	MST	-	or	2	2	-	-	-	DK2-3	Hargaklei, stug
152	Ks3	-	-	-	-	gr	scherp	MST	-	or	3	2	-	-	-	DK1	-
206	Ks3	-	-	-	ho	drgr	scherp	MST	-	r	3	1	-	-	-	DK1	-
216	Vkm	-	1	-	zr	br	geleidelijk	MSL	-	r	1	1	-	-	-	HV	-
238	Vkm	-	1	-	zr	grbr	geleidelijk	MSL	-	r	1	1	-	-	-	HV	-
255	Vkm	-	1	-	ri	br	scherp	MSL	-	r	1	1	-	-	-	HV	-
275	Ks2	h3	-	-	ri	brgr	diffuus	MSL	-	r	1	1	-	-	-	DK0	-
300	Vkm	-	3	-	ri	br	EB	MSL	-	r	1	1	-	-	-	HV	-

<b>Projectnaam</b>	Schiedam, Sportpark Harga - karterend booronderzoek				<b>Boorpuntnr.</b>	<b>1034</b>
<b>Projectcode</b>	13110013					
<i>Beschrijver:</i>	drs. A. Wullink					
<i>Boormethode:</i>	Edelmanboor en gutsboor					
<i>Boordiameter:</i>	7 cm / 3 cm					
<i>X-coördinaat</i>	85.191	<i>GWS</i>	0,4	<i>Landgebruik</i>	sportveld	
<i>Y-coördinaat</i>	437.211	<i>Gt</i>	-	<i>Bodemkaart</i>	X	
<i>Z-coördinaat</i>	-1,7 m NAP	<i>GWS na boring</i>	-	<i>Geom. kaart</i>	X	
<i>Opmerking:</i>						

[-Mv]	Textuur	Org	VAM	Gr	plr	Kleur	Laaggrens	Consist.	M50	o/r	Ca	Fe	GW	Hor	M	Lith.	Bijzonderheden
40	GM	-	-	-	-	drgr	scherp	-	-	o	1	1	-	X	-	X	opg
75	Kz2	-	-	-	-	grbr	geleidelijk	MSL	-	or	1	3	-	BHCg	-	DK3	-
100	Kz2	-	-	-	-	grbr	geleidelijk	MSL	-	or	1	3	-	-	-	DK3	-
160	Ks3	-	-	-	-	grbr	scherp	MSL	-	or	1	3	-	-	-	DK2-3	-
205	Ks3	-	-	-	ho	drgr	scherp	MSL	-	r	1	1	-	BHC	-	DK1	-
231	Ks3	h2	-	-	ho	brgr	geleidelijk	MSL	-	r	1	1	-	-	-	DK1	veel hout
263	Vkm	-	2	-	zr	br	geleidelijk	MSL	-	r	1	1	-	-	-	HV	-
300	Ks1	h2	-	-	ri	brgr	EB	MSL	-	r	1	1	-	-	-	DK0	naar onder humeuzeer

<b>Projectnaam</b>	Schiedam, Sportpark Harga - karterend booronderzoek				<b>Boorpuntnr.</b>	<b>1035</b>
<b>Projectcode</b>	13110013					
<i>Beschrijver:</i>	drs. A. Wullink					
<i>Boormethode:</i>	Edelmanboor en gutsboor					
<i>Boordiameter:</i>	7 cm / 3 cm					
<i>X-coördinaat</i>	85.197	<i>GWS</i>	0,4	<i>Landgebruik</i>	sportveld	
<i>Y-coördinaat</i>	437.203	<i>Gt</i>	-	<i>Bodemkaart</i>	X	
<i>Z-coördinaat</i>	-1,7 m NAP	<i>GWS na boring</i>	-	<i>Geom. kaart</i>	X	
<i>Opmerking:</i>						

[-Mv]	Textuur	Org	VAM	Gr	plr	Kleur	Laaggrens	Consist.	M50	o/r	Ca	Fe	GW	Hor	M	Lith.	Bijzonderheden
20	Zs2	-	-	-	-	drgr	scherp	-	-	o	1	1	-	X	-	X	opg
55	Kz2	-	-	-	-	br	scherp	MST	-	or	2	1	-	BHCg	-	DK3	-
80	Ks4	-	-	-	-	grbr	scherp	MST	-	or	2	2	-	-	-	DK3	-
110	Ks2	-	-	-	-	ligr	scherp	MST	-	or	1	3	-	-	-	DK2-3	Hargaklei
178	Ks3	-	-	-	-	grbr	scherp	MSL	-	r	2	2	-	BHC	-	DK1	-
201	Ks3	-	-	-	-	grbr	geleidelijk	MSL	-	r	1	1	-	-	-	DK1	-
213	Ks2	h2	-	-	ho	brgr	geleidelijk	MST	-	r	1	1	-	-	-	DK1	-
225	Vkm	-	3	-	-	brzw	scherp	MST	-	r	1	1	-	-	-	HV	-
260	Vkm	-	1	-	ri	br	EB	MST	-	r	1	1	-	-	-	HV	-

<b>Projectnaam</b>	Schiedam, Sportpark Harga - karterend booronderzoek				<b>Boorpuntnr.</b>	<b>1036</b>
<b>Projectcode</b>	13110013					
<i>Beschrijver:</i>	<i>drs. A. Wullink</i>					
<i>Boormethode:</i>	<i>Edelmanboor en gutsboor</i>					
<i>Boordiameter:</i>	<i>7 cm / 3 cm</i>					
<i>X-coördinaat</i>	85.203	<i>GWS</i>	0,4	<i>Landgebruik</i>	sportveld	
<i>Y-coördinaat</i>	437.194	<i>Gt</i>	-	<i>Bodemkaart</i>	X	
<i>Z-coördinaat</i>	-1,7 m NAP	<i>GWS na boring</i>	-	<i>Geom. kaart</i>	X	

**Opmerking:**

[-Mv]	Textuur	Org	VAM	Gr	plr	Kleur	Laaggrens	Consist.	M50	o/r	Ca	Fe	GW	Hor	M	Lith.	Bijzonderheden
30	Zs2	-	-	-	-	drbr	scherp	-	-	o	1	1	-	X	-	X	opg
70	Kz2	-	-	-	-	brgr	scherp	MST	-	or	1	3	-	BHCg	-	DK3	-
115	Ks2	-	-	-	-	gr	scherp	MST	-	or	1	3	-	-	-	DK2-3	Hargaklei
190	Ks3	-	-	-	-	gr	scherp	MST	-	or	3	3	-	-	-	DK1	gelaagd
212	Ks3	h2	-	-	ho	drgr	geleidelijk	MSL	-	r	1	1	-	BHC	-	DK1	naar basis humeuzer
219	Vk1	-	3	-	-	grbr	geleidelijk	MSL	-	r	1	1	-	-	-	HV	-
230	Vkm	-	3	-	-	zw	scherp	MSL	-	r	1	1	-	-	-	HV	-
290	Vkm	-	1	-	rz	br	EB	MSL	-	r	1	1	-	-	-	HV	-

<b>Projectnaam</b>	Schiedam, Sportpark Harga - karterend booronderzoek				<b>Boorpuntnr.</b>	<b>1037</b>
<b>Projectcode</b>	13110013					
<i>Beschrijver:</i>	<i>drs. A. Wullink</i>					
<i>Boormethode:</i>	<i>Edelmanboor en gutsboor</i>					
<i>Boordiameter:</i>	<i>7 cm / 3 cm</i>					
<i>X-coördinaat</i>	85.209	<i>GWS</i>	0,4	<i>Landgebruik</i>	sportveld	
<i>Y-coördinaat</i>	437.186	<i>Gt</i>	-	<i>Bodemkaart</i>	X	
<i>Z-coördinaat</i>	-1,8 m NAP	<i>GWS na boring</i>	-	<i>Geom. kaart</i>	X	

**Opmerking:**

[-Mv]	Textuur	Org	VAM	Gr	plr	Kleur	Laaggrens	Consist.	M50	o/r	Ca	Fe	GW	Hor	M	Lith.	Bijzonderheden
50	Zs2	-	-	-	-	drbr	scherp	-	-	o	1	1	-	X	-	X	opg
90	Kz2	-	-	-	-	brgr	scherp	MST	-	or	2	3	-	BHCg	-	DK3	-
170	Ks3	-	-	-	-	gr	scherp	MST	-	or	3	3	-	-	-	DK1	gelaagd
210	Ks3	-	-	-	-	gr	scherp	MSL	-	r	3	1	-	BHC	-	DK1	-
230	Ks2	h2	-	-	ho	gr	geleidelijk	MSL	-	r	1	1	-	-	-	DK1	-
250	Vkm	-	3	-	-	br	geleidelijk	MSL	-	r	1	1	-	-	-	HV	-
350	Vkm	-	1	-	zr	br	EB	MSL	-	r	1	1	-	-	-	HV	-



<b>Projectnaam</b>	Schiedam, Sportpark Harga - karterend booronderzoek				<b>Boorpuntnr.</b>	<b>1038</b>
<b>Projectcode</b>	13110013					
<i>Beschrijver:</i>	<i>drs. A. Wullink</i>					
<i>Boormethode:</i>	<i>Edelmanboor en gutsboor</i>					
<i>Boordiameter:</i>	<i>7 cm / 3 cm</i>					
<i>X-coördinaat</i>	85.214	<i>GWS</i>	0,4	<i>Landgebruik</i>	sportveld	
<i>Y-coördinaat</i>	437.178	<i>Gt</i>	-	<i>Bodemkaart</i>	X	
<i>Z-coördinaat</i>	-1,8 m NAP	<i>GWS na boring</i>	-	<i>Geom. kaart</i>	X	

*Opmerking:*

[-Mv]	Textuur	Org	VAM	Gr	plr	Kleur	Laaggrens	Consist.	M50	o/r	Ca	Fe	GW	Hor	M	Lith.	Bijzonderheden
50	Kz3	-	-	-	-	drbrgr	scherp	MSL	-	o	1	1	-	X	-	X	opg
90	Kz2	-	-	-	-	brgr	scherp	MST	-	or	1	2	-	BHCg	-	DK3	-
120	Ks2	-	-	-	-	gr	scherp	MST	-	or	1	3	-	-	-	DK2-3	-
172	Ks3	-	-	-	-	gr	scherp	MST	-	or	3	3	-	-	-	DK1	gelaagd
209	Ks3	h1	-	-	plr	drgr	geleidelijk	MSL	-	r	1	1	-	BHC	-	DK1	-
225	Vk1	-	2	-	hr	grbr	scherp	MSL	-	r	1	1	-	-	-	HV	-
250	Vkm	-	3	-	-	brzw	geleidelijk	MSL	-	r	1	1	-	BHAh	-	HV	veraard
275	Vkm	-	1	-	hr	br	EB	MSL	-	r	1	1	-	BHC	-	HV	-

<b>Projectnaam</b>	Schiedam, Sportpark Harga - karterend booronderzoek				<b>Boorpuntnr.</b>	<b>1039</b>
<b>Projectcode</b>	13110013					
<i>Beschrijver:</i>	<i>drs. A. Wullink</i>					
<i>Boormethode:</i>	<i>Edelmanboor en gutsboor</i>					
<i>Boordiameter:</i>	<i>7 cm / 3 cm</i>					
<i>X-coördinaat</i>	85.220	<i>GWS</i>	0,4	<i>Landgebruik</i>	sportveld	
<i>Y-coördinaat</i>	437.170	<i>Gt</i>	-	<i>Bodemkaart</i>	X	
<i>Z-coördinaat</i>	-1,8 m NAP	<i>GWS na boring</i>	-	<i>Geom. kaart</i>	X	

*Opmerking:*

[-Mv]	Textuur	Org	VAM	Gr	plr	Kleur	Laaggrens	Consist.	M50	o/r	Ca	Fe	GW	Hor	M	Lith.	Bijzonderheden
20	Zs2	-	-	-	wo	drbr	scherp	MSL	-	o	1	1	-	X	-	X	opg
60	Kz2	-	-	-	wo	br	scherp	MST	-	o	1	1	-	BHCg	-	DK3	-
80	Ks3	-	-	-	-	gr	geleidelijk	MST	-	or	1	3	-	-	-	DK3	-
110	Ks2	-	-	-	-	gr	scherp	ST	-	or	1	3	-	-	-	DK2-3	Hargaklei
170	Ks3	-	-	-	-	gr	geleidelijk	MST	-	or	3	3	-	BHC	-	DK1	gelaagd
189	Ks3	h1	-	-	hr	drgr	geleidelijk	MSL	-	r	1	1	-	-	-	DK1	basis humeuzeer
218	Vkm	-	3	-	hr	drbr	geleidelijk	MSL	-	r	1	1	-	-	-	HV	-
265	Vkm	-	2	-	rz	br	EB	MSL	-	r	1	1	-	-	-	HV	-

<b>Projectnaam</b>	Schiedam, Sportpark Harga - karterend booronderzoek				<b>Boorpuntnr.</b>	<b>1040</b>
<b>Projectcode</b>	13110013					
<i>Beschrijver:</i>	drs. A. Wullink					
<i>Boormethode:</i>	Edelmanboor en gutsboor					
<i>Boordiameter:</i>	7 cm / 3 cm					
<i>X-coördinaat</i>	85.226	<i>GWS</i>	0,4	<i>Landgebruik</i>	sportveld	
<i>Y-coördinaat</i>	437.162	<i>Gt</i>	-	<i>Bodemkaart</i>	X	
<i>Z-coördinaat</i>	-1,7 m NAP	<i>GWS na boring</i>	-	<i>Geom. kaart</i>	X	
<i>Opmerking:</i>						

[-Mv]	Textuur	Org	VAM	Gr	plr	Kleur	Laaggrens	Consist.	M50	o/r	Ca	Fe	GW	Hor	M	Lith.	Bijzonderheden
20	Zs2	-	-	-	wo	drbr	scherp	MSL	-	o	1	1	-	X	-	X	opg
135	Ks4	-	-	-	-	brgr	scherp	MSL	-	or	3	3	-	BHCg	-	DK3	vuilig, sch, si (slak)
195	Ks2	-	-	-	-	gr	scherp	MSL	-	r	1	1	-	BHC	-	DK1	zw vl
210	Ks1	h3	-	-	hr	brgr	geleidelijk	SL	-	r	1	1	-	-	-	DK1	Hargaklei
265	Vkm	-	2	-	rz	br	EB	SL	-	r	1	1	-	-	-	HV	gelaagd

<b>Projectnaam</b>	Schiedam, Sportpark Harga - karterend booronderzoek				<b>Boorpuntnr.</b>	<b>1041</b>
<b>Projectcode</b>	13110013					
<i>Beschrijver:</i>	drs. A. Wullink					
<i>Boormethode:</i>	Edelmanboor en gutsboor					
<i>Boordiameter:</i>	7 cm / 3 cm					
<i>X-coördinaat</i>	85.226	<i>GWS</i>	0,4	<i>Landgebruik</i>	sportveld	
<i>Y-coördinaat</i>	437.162	<i>Gt</i>	-	<i>Bodemkaart</i>	X	
<i>Z-coördinaat</i>	-1,7 m NAP	<i>GWS na boring</i>	-	<i>Geom. kaart</i>	X	
<i>Opmerking:</i>						

[-Mv]	Textuur	Org	VAM	Gr	plr	Kleur	Laaggrens	Consist.	M50	o/r	Ca	Fe	GW	Hor	M	Lith.	Bijzonderheden
30	Zs2	-	-	-	wo	drbr	scherp	MST	-	o	1	1	-	X	-	X	opg
55	Kz2	-	-	-	-	brgr	geleidelijk	ST	-	or	1	3	-	BHCg	-	DK3	-
80	Ks3	-	-	-	-	brgr	scherp	ST	-	or	1	3	-	-	-	DK3	-
100	Ks2	-	-	-	-	brgr	geleidelijk	ST	-	or	3	3	-	-	-	DK2-3	hk spi
120	Ks2	-	-	-	-	brgr	scherp	ST	-	or	3	3	-	-	-	DK2-3	Hargaklei
140	Ks3	-	-	-	-	gr	geleidelijk	MSL	-	or	1	2	-	-	-	DK1	-
170	Ks3	-	-	-	plr	drgr	diffuus	MSL	-	r	1	1	-	BHC	-	DK1	-
193	Vk3	-	3	-	ho	brgr	geleidelijk	MSL	-	r	1	1	-	-	-	DK1	verslagen veenresten
249	Vkm	-	-	-	ri	br	scherp	MSL	-	r	1	1	-	-	-	HV	-
256	Ks3	-	1	-	ho	gr	scherp	MSL	-	r	1	1	-	-	-	DK0	-
267	Vkm	-	-	-	ri	br	scherp	MSL	-	r	1	1	-	-	-	HV	-
290	Ks3	-	-	-	ri	gr	EB	SL	-	r	1	1	-	-	-	CA	-

<b>Projectnaam</b>	Schiedam, Sportpark Harga - karterend booronderzoek				<b>Boorpuntnr.</b>	<b>1043</b>
<b>Projectcode</b>	13110013					
<i>Beschrijver:</i>	drs. A. Wullink					
<i>Boormethode:</i>	Edelmanboor en gutsboor					
<i>Boordiameter:</i>	7 cm / 3 cm					
<i>X-coördinaat</i>	85.244	<i>GWS</i>	0,4	<i>Landgebruik</i>	sportveld	
<i>Y-coördinaat</i>	437.154	<i>Gt</i>	-	<i>Bodemkaart</i>	X	
<i>Z-coördinaat</i>	-2,5 m NAP	<i>GWS na boring</i>	-	<i>Geom. kaart</i>	X	
<b>Opmerking:</b>	afgetopt. Boring is geplaatst langs sloot en ligt lager dan het aansluitend maaiveld.					

[-Mv]	Textuur	Org	VAM	Gr	plr	Kleur	Laaggrens	Consist.	M50	o/r	Ca	Fe	GW	Hor	M	Lith.	Bijzonderheden
30	Ks4	-	-	-	-	grbr	scherp	-	-	or	1	1	-	BHC	-	DK3	-
52	Ks4	-	-	-	-	gr	erosief	-	-	r	1	1	-	-	-	DK3	slgz erosieve og
75	Ks3	h1	-	-	-	brgr	diffuus	-	-	r	1	1	-	-	-	DK1	verslagen veenresten
100	Vk1	-	-	-	ho	br	scherp	-	-	r	1	1	-	-	-	HV	-
170	Vkm	-	-	-	rz	br	diffuus	-	-	r	1	1	-	-	-	HV	-
190	Ks3	h3	-	-	-	brgr	scherp	-	-	r	3	1	-	-	-	DK0	-
300	Ks3	-	-	-	-	gr	EB	-	-	r	3	1	-	-	-	DK0	iets gelaagd

<b>Projectnaam</b>	Schiedam, Sportpark Harga - karterend booronderzoek				<b>Boorpuntnr.</b>	<b>1045</b>
<b>Projectcode</b>	13110013					
<i>Beschrijver:</i>	drs. A. Wullink					
<i>Boormethode:</i>	Edelmanboor en gutsboor					
<i>Boordiameter:</i>	7 cm / 3 cm					
<i>X-coördinaat</i>	85.193	<i>GWS</i>	0,4	<i>Landgebruik</i>	sportveld	
<i>Y-coördinaat</i>	437.225	<i>Gt</i>	-	<i>Bodemkaart</i>	X	
<i>Z-coördinaat</i>	-1,7 m NAP	<i>GWS na boring</i>	-	<i>Geom. kaart</i>	X	
<b>Opmerking:</b>						

[-Mv]	Textuur	Org	VAM	Gr	plr	Kleur	Laaggrens	Consist.	M50	o/r	Ca	Fe	GW	Hor	M	Lith.	Bijzonderheden
30	Zs2	h1	-	-	-	drbr	scherp	-	-	o	1	1	-	X	-	OPG	-
50	Kz2	-	-	-	-	br	scherp	MST	-	o	2	1	-	BHC	-	DK3	-
85	Ks4	-	-	-	-	brgr	scherp	MST	-	or	3	3	-	BHCg	-	DK3	gelaagd
148	Ks2	-	-	-	-	gr	scherp	MST	-	or	2	2	-	-	-	DK2-3	Hargaklei
170	Ks3	-	-	-	-	drgr	scherp	MST	-	r	1	1	-	BHC	-	DK1	-
205	Ks3	h2	-	-	ho	drgr	geleidelijk	MST	-	r	1	1	-	-	-	DK1	-
237	Vkm	-	-	-	hr	drbr	geleidelijk	MSL	-	r	1	1	-	-	-	HV	-
256	Vk1	-	-	-	ri	grbr	scherp	MSL	-	r	1	1	-	-	-	HV	kleilaagje aan basis
265	Vkm	-	-	-	ri	drbr	EB	MSL	-	r	1	1	-	-	-	HV	-

<b>Projectnaam</b>	Schiedam, Sportpark Harga - karterend booronderzoek				<b>Boorpuntnr.</b>	<b>1046</b>
<b>Projectcode</b>	13110013					
<i>Beschrijver:</i>	drs. A. Wullink					
<i>Boormethode:</i>	Edelmanboor en gutsboor					
<i>Boordiameter:</i>	7 cm / 3 cm					
<i>X-coördinaat</i>	85.205	<i>GWS</i>	0,4	<i>Landgebruik</i>	sportveld	
<i>Y-coördinaat</i>	437.208	<i>Gt</i>	-	<i>Bodemkaart</i>	X	
<i>Z-coördinaat</i>	-1,7 m NAP	<i>GWS na boring</i>	-	<i>Geom. kaart</i>	X	

*Opmerking:*

[-Mv]	Textuur	Org	VAM	Gr	plr	Kleur	Laaggrens	Consist.	M50	o/r	Ca	Fe	GW	Hor	M	Lith.	Bijzonderheden
30	Zs2	-	-	-	-	drbr	scherp	-	-	o	1	1	-	X	-	OPG	-
60	Kz3	-	-	-	-	br	geleidelijk	MST	-	o	1	1	-	BHC	-	DK3	-
80	Ks3	-	-	-	-	brgr	geleidelijk	MST	-	or	1	1	-	BHCg	-	DK3	gelaagd
110	Ks2	-	-	-	-	brgr	scherp	MST	-	or	1	2	-	-	-	DK2-3	Hargaklei
156	Ks3	-	-	-	plr	gr	scherp	MST	-	or	2	2	-	-	-	DK1	-
229	Ks3	-	-	-	-	drgr	geleidelijk	MSL	-	r	1	1	-	BHC	-	DK1	gelaagd
243	Ks3	h1	-	-	-	drgr	scherp	MSL	-	r	1	1	-	-	-	DK1	-
250	Vkm	-	-	-	ri	br	scherp	MSL	-	r	1	1	-	-	-	HV	verspoeld
266	Vkm	-	-	-	ri	brzw	geleidelijk	MSL	-	r	1	1	-	-	-	HV	-
286	Vkm	-	-	-	ri	br	scherp	MSL	-	r	1	1	-	-	-	HV	-
300	Ks2	h2	-	-	ri	brgr	EB	MSL	-	r	1	1	-	-	-	CA	veenbandjes

<b>Projectnaam</b>	Schiedam, Sportpark Harga - karterend booronderzoek				<b>Boorpuntnr.</b>	<b>1047</b>
<b>Projectcode</b>	13110013					
<i>Beschrijver:</i>	drs. A. Wullink					
<i>Boormethode:</i>	Edelmanboor en gutsboor					
<i>Boordiameter:</i>	7 cm / 3 cm					
<i>X-coördinaat</i>	85.217	<i>GWS</i>	0,4	<i>Landgebruik</i>	sportveld	
<i>Y-coördinaat</i>	437.192	<i>Gt</i>	-	<i>Bodemkaart</i>	X	
<i>Z-coördinaat</i>	-1,7 m NAP	<i>GWS na boring</i>	-	<i>Geom. kaart</i>	X	

*Opmerking:*

[-Mv]	Textuur	Org	VAM	Gr	plr	Kleur	Laaggrens	Consist.	M50	o/r	Ca	Fe	GW	Hor	M	Lith.	Bijzonderheden
55	Kz2	-	-	-	-	drbr	scherp	MST	-	or	1	1	-	X	-	OPG	-
80	Kz2	-	-	-	-	brgr	geleidelijk	MST	-	or	3	2	-	BHCg	-	DK3	-
115	Ks2	-	-	-	-	gr	scherp	MST	-	or	2	2	-	-	-	DK3	gelaagd
137	Ks3	h1	-	-	wr	drbrgr	scherp	ST	-	or	1	3	-	BHAh	-	DK2-3	Hargaklei
237	Ks3	-	-	-	ho	drgr	geleidelijk	MST	-	r	1	1	-	BHC	-	DK1	lichte banden
260	Ks3	h1	-	-	ho	drgr	scherp	SL	-	r	1	1	-	-	-	DK1	-
275	Vkm	-	3	-	ho	brzw	scherp	SL	-	r	1	1	-	BHAh	-	HV	veraard
300	Vkm	-	1	-	ze	br	EB	SL	-	r	1	1	-	BHC	-	HV	-

<b>Projectnaam</b>	Schiedam, Sportpark Harga - karterend booronderzoek				<b>Boorpuntnr.</b>	<b>1048</b>
<b>Projectcode</b>	13110013					
<i>Beschrijver:</i>	drs. A. Wullink					
<i>Boormethode:</i>	Edelmanboor en gutsboor					
<i>Boordiameter:</i>	7 cm / 3 cm					
<i>X-coördinaat</i>	85.228	<i>GWS</i>	0,4	<i>Landgebruik</i>	sportveld	
<i>Y-coördinaat</i>	437.176	<i>Gt</i>	-	<i>Bodemkaart</i>	X	
<i>Z-coördinaat</i>	-1,7 m NAP	<i>GWS na boring</i>	-	<i>Geom. kaart</i>	X	
<i>Opmerking:</i>						

[-Mv]	Textuur	Org	VAM	Gr	plr	Kleur	Laaggrens	Consist.	M50	o/r	Ca	Fe	GW	Hor	M	Lith.	Bijzonderheden
30	Zs2	-	-	-	-	drbr	scherp	-	-	o	1	1	-	X	-	X	-
50	Kz2	-	-	-	-	br	geleidelijk	ST	-	or	1	1	-	BHCg	-	DK3	-
90	Kz3	-	-	-	-	grbr	scherp	SL	-	or	1	2	-	-	-	DK3	rommelig, vuil
120	Ks3	-	-	-	-	gr	scherp	MST	-	or	1	3	-	BHAh	-	DK2-3	Hargaklei
164	Ks3	-	-	-	-	drgr	geleidelijk	MSL	-	or	3	2	-	BHC	-	DK1	-
225	Ks3	-	-	-	ho	drgr	scherp	MSL	-	r	3	1	-	-	-	DK1	humeuzer aan basis
244	Vkm	-	3	-	ho	br	scherp	MSL	-	r	1	1	-	BHAh	-	HV	verslagen
300	Vkm	-	1	-	ze	br	EB	MSL	-	r	1	1	-	BHC	-	HV	-

<b>Projectnaam</b>	Schiedam, Sportpark Harga - karterend booronderzoek				<b>Boorpuntnr.</b>	<b>1049</b>
<b>Projectcode</b>	13110013					
<i>Beschrijver:</i>	drs. A. Wullink					
<i>Boormethode:</i>	Edelmanboor en gutsboor					
<i>Boordiameter:</i>	7 cm / 3 cm					
<i>X-coördinaat</i>	85.240	<i>GWS</i>	0,4	<i>Landgebruik</i>	sportveld	
<i>Y-coördinaat</i>	437.160	<i>Gt</i>	-	<i>Bodemkaart</i>	X	
<i>Z-coördinaat</i>	-1,7 m NAP	<i>GWS na boring</i>	-	<i>Geom. kaart</i>	X	
<i>Opmerking:</i>						

[-Mv]	Textuur	Org	VAM	Gr	plr	Kleur	Laaggrens	Consist.	M50	o/r	Ca	Fe	GW	Hor	M	Lith.	Bijzonderheden
50	Zs2	-	-	-	-	drbr	scherp	-	-	o	1	1	-	X	-	X	-
90	Kz3	-	-	-	-	br	scherp	MSL	-	or	1	3	-	BHAp	-	DK3	-
130	Ks3	-	-	-	-	brgr	geleidelijk	MSL	-	or	1	3	-	BHCg	-	DK3	-
159	Ks3	-	-	-	-	gr	geleidelijk	MST	-	or	3	2	-	-	-	DK1	-
175	Ks2	-	-	-	-	gr	geleidelijk	MSL	-	r	1	1	-	BHC	-	DK1	-
205	Vkm	-	3	-	-	drbr	scherp	MSL	-	r	1	1	-	-	-	HV	verslagen
263	Vkm	-	1	-	ri	br	scherp	MSL	-	r	1	1	-	-	-	HV	-
271	Ks3	-	-	-	ri	drgr	scherp	MSL	-	r	1	1	-	-	-	DK0	-
281	Vkm	-	1	-	ri	br	scherp	MSL	-	r	1	1	-	-	-	HV	-
290	Ks3	-	-	-	ri	drgr	EB	MSL	-	r	1	1	-	-	-	CA	-

<b>Projectnaam</b>	Schiedam, Sportpark Harga - karterend booronderzoek				<b>Boorpuntnr.</b>	<b>1051</b>
<b>Projectcode</b>	13110013					
<i>Beschrijver:</i>	<i>drs. A. Wullink</i>					
<i>Boormethode:</i>	<i>Edelmanboor en gutsboor</i>					
<i>Boordiameter:</i>	<i>7 cm / 3 cm</i>					
<i>X-coördinaat</i>	85.252	<i>GWS</i>	0,4	<i>Landgebruik</i>	sportveld	
<i>Y-coördinaat</i>	437.144	<i>Gt</i>	-	<i>Bodemkaart</i>	X	
<i>Z-coördinaat</i>	-2,5 m NAP	<i>GWS na boring</i>	-	<i>Geom. kaart</i>	X	
<b>Opmerking:</b>	afgetopt. Boring is geplaatst langs sloot en ligt lager dan het aansluitend maaiveld.					

[-Mv]	Textuur	Org	VAM	Gr	plr	Kleur	Laaggrens	Consist.	M50	o/r	Ca	Fe	GW	Hor	M	Lith.	Bijzonderheden
40	Ks3	-	-	-	-	grbr	scherp	SL	-	or	1	2	-	X	-	X	-
86	Ks3	-	-	-	-	gr	geleidelijk	SL	-	r	1	1	-	BHC	-	DK3	zandlaagjes
96	Ks3	-	-	-	-	brgr	geleidelijk	SL	-	r	1	1	-	-	-	DK1	-
115	Vk1	-	3	-	-	br	scherp	SL	-	r	1	1	-	-	-	HV	verslagen veen
185	Vkm	-	1	-	hr	br	scherp	SL	-	r	1	1	-	-	-	HV	-
225	Ks3	h2	-	-	ri	brgr	geleidelijk	SL	-	r	3	1	-	-	-	DK0	-
406	Ks3	-	-	-	-	gr	scherp	SL	-	r	3	1	-	-	-	DK0	zandlaagjes
485	Vkm	-	2	-	ho	drbr	EB	SL	-	r	1	1	-	-	-	HV	-

<b>Projectnaam</b>	Schiedam, Sportpark Harga - karterend booronderzoek				<b>Boorpuntnr.</b>	<b>1052</b>
<b>Projectcode</b>	13110013					
<i>Beschrijver:</i>	<i>drs. A. Wullink</i>					
<i>Boormethode:</i>	<i>Edelmanboor en gutsboor</i>					
<i>Boordiameter:</i>	<i>7 cm / 3 cm</i>					
<i>X-coördinaat</i>	85.201	<i>GWS</i>	0,4	<i>Landgebruik</i>	sportveld	
<i>Y-coördinaat</i>	437.230	<i>Gt</i>	-	<i>Bodemkaart</i>	X	
<i>Z-coördinaat</i>	-1,7 m NAP	<i>GWS na boring</i>	-	<i>Geom. kaart</i>	X	
<b>Opmerking:</b>						

[-Mv]	Textuur	Org	VAM	Gr	plr	Kleur	Laaggrens	Consist.	M50	o/r	Ca	Fe	GW	Hor	M	Lith.	Bijzonderheden
30	Zs2	-	-	-	-	grbr	scherp	SL	-	o	1	2	-	X	-	X	-
55	Kz2	-	-	-	-	br	scherp	MST	-	o	1	1	-	BHC	-	DK3	-
80	Ks4	-	-	-	-	brgr	scherp	MST	-	or	3	3	-	BHCg	-	DK3	zandlaagjes
105	Ks3	-	-	-	ho	gr	scherp	ST	-	or	2	2	-	-	-	DK2-3	Hargaklei?
172	Ks2	h2	-	-	-	gr	scherp	MSL	-	r	1	1	-	BHC	-	DK1	-
198	Vkm	-	1	-	-	brzw	geleidelijk	MSL	-	r	1	1	-	BHAh	-	HV	-
268	Vkm	-	-	-	-	br	EB	MSL	-	r	1	1	-	BHC	-	HV	kleilaagje op 255

<b>Projectnaam</b>	Schiedam, Sportpark Harga - karterend booronderzoek				<b>Boorpuntnr.</b>	<b>1053</b>
<b>Projectcode</b>	13110013					
<i>Beschrijver:</i>	drs. A. Wullink					
<i>Boormethode:</i>	Edelmanboor en gutsboor					
<i>Boordiameter:</i>	7 cm / 3 cm					
<i>X-coördinaat</i>	85.207	<i>GWS</i>	0,4	<i>Landgebruik</i>	sportveld	
<i>Y-coördinaat</i>	437.222	<i>Gt</i>	-	<i>Bodemkaart</i>	X	
<i>Z-coördinaat</i>	-1,7 m NAP	<i>GWS na boring</i>	-	<i>Geom. kaart</i>	X	

*Opmerking:*

[-Mv]	Textuur	Org	VAM	Gr	plr	Kleur	Laaggrens	Consist.	M50	o/r	Ca	Fe	GW	Hor	M	Lith.	Bijzonderheden
35	Zs2	-	-	-	-	br	scherp	-	-	o	1	1	-	X	-	X	-
75	Kz2	-	-	-	-	brgr	geleidelijk	MST	-	or	3	2	-	BHCg	-	DK3	-
95	Ks3	-	-	-	-	gr	scherp	MST	-	or	3	2	-	-	-	DK3	-
117	Ks4	-	-	-	ho	gr	geleidelijk	MSL	-	or	3	2	-	-	-	DK1	zandlaagjes
132	Ks4	-	-	-	-	gr	geleidelijk	MSL	-	r	3	1	-	BHC	-	DK1	zandlaagjes
170	Ks4	h1	-	-	plr	drgr	geleidelijk	MSL	-	r	3	1	-	-	-	DK1	zandlaagjes
234	Ks3	h2	-	-	plr	brgr	scherp	MSL	-	r	1	1	-	-	-	DK1	-
260	Vkm	-	3	-	-	brzw	scherp	MSL	-	r	1	1	-	BHAh	-	HV	-
290	Vkm	-	1	-	ri	br	scherp	MSL	-	r	1	1	-	BHC	-	HV	-
300	Ks2	h2	-	-	ri	brgr	EB	MSL	-	r	1	1	-	-	-	DK0	-

<b>Projectnaam</b>	Schiedam, Sportpark Harga - karterend booronderzoek				<b>Boorpuntnr.</b>	<b>1053</b>
<b>Projectcode</b>	13110013					
<i>Beschrijver:</i>	drs. A. Wullink					
<i>Boormethode:</i>	Edelmanboor en gutsboor					
<i>Boordiameter:</i>	7 cm / 3 cm					
<i>X-coördinaat</i>	85.207	<i>GWS</i>	0,4	<i>Landgebruik</i>	sportveld	
<i>Y-coördinaat</i>	437.222	<i>Gt</i>	-	<i>Bodemkaart</i>	X	
<i>Z-coördinaat</i>	-1,7 m NAP	<i>GWS na boring</i>	-	<i>Geom. kaart</i>	X	

*Opmerking:*

[-Mv]	Textuur	Org	VAM	Gr	plr	Kleur	Laaggrens	Consist.	M50	o/r	Ca	Fe	GW	Hor	M	Lith.	Bijzonderheden
35	Zs2	-	-	-	-	br	scherp	-	-	o	1	1	-	X	-	X	-
75	Kz2	-	-	-	-	brgr	geleidelijk	MST	-	or	3	2	-	BHCg	-	DK3	-
95	Ks3	-	-	-	-	gr	scherp	MST	-	or	3	2	-	-	-	DK3	-
117	Ks4	-	-	-	ho	gr	geleidelijk	MSL	-	or	3	2	-	-	-	DK1	zandlaagjes
132	Ks4	-	-	-	-	gr	geleidelijk	MSL	-	r	3	1	-	BHC	-	DK1	zandlaagjes
170	Ks4	h1	-	-	plr	drgr	geleidelijk	MSL	-	r	3	1	-	-	-	DK1	zandlaagjes
234	Ks3	h2	-	-	plr	brgr	scherp	MSL	-	r	1	1	-	-	-	DK1	-
260	Vkm	-	3	-	-	brzw	scherp	MSL	-	r	1	1	-	BHAh	-	HV	-
290	Vkm	-	1	-	ri	br	scherp	MSL	-	r	1	1	-	BHC	-	HV	-
300	Ks2	h2	-	-	ri	brgr	EB	MSL	-	r	1	1	-	-	-	DK0	-

<b>Projectnaam</b>	Schiedam, Sportpark Harga - karterend booronderzoek				<b>Boorpuntnr.</b>	<b>1054</b>
<b>Projectcode</b>	13110013					
<i>Beschrijver:</i>	<i>drs. A. Wullink</i>					
<i>Boormethode:</i>	<i>Edelmanboor en gutsboor</i>					
<i>Boordiameter:</i>	<i>7 cm / 3 cm</i>					
<i>X-coördinaat</i>	85.213	<i>GWS</i>	0,4	<i>Landgebruik</i>	sportveld	
<i>Y-coördinaat</i>	437.214	<i>Gt</i>	-	<i>Bodemkaart</i>	X	
<i>Z-coördinaat</i>	-1,6 m NAP	<i>GWS na boring</i>	-	<i>Geom. kaart</i>	X	
<i>Opmerking:</i>						

[-Mv]	Textuur	Org	VAM	Gr	plr	Kleur	Laaggrens	Consist.	M50	o/r	Ca	Fe	GW	Hor	M	Lith.	Bijzonderheden
40	Zs2	-	-	-	-	drbr	scherp	-	-	o	1	1	-	X	-	X	-
95	Ks4	-	-	-	-	brgr	scherp	MST	-	or	2	3	-	BHCg	-	DK3	-
132	Ks3	-	-	-	-	gr	geleidelijk	MST	-	or	1	2	-	-	-	DK3	-
203	Ks3	-	-	-	plr	drgr	scherp	MSL	-	r	2	1	-	BHC	-	DK1	-
222	Ks3	h1	-	-	ho	drgr	geleidelijk	MSL	-	r	1	1	-	-	-	DK1	basis humeuzer
239	Vkm	-	3	-	ri	br	geleidelijk	MSL	-	r	1	1	-	-	-	HV	verslagen veen
290	Vkm	-	1	-	-	br	EB	MSL	-	r	1	1	-	-	-	HV	top wat veraard

<b>Projectnaam</b>	Schiedam, Sportpark Harga - karterend booronderzoek				<b>Boorpuntnr.</b>	<b>1055</b>
<b>Projectcode</b>	13110013					
<i>Beschrijver:</i>	<i>drs. A. Wullink</i>					
<i>Boormethode:</i>	<i>Edelmanboor en gutsboor</i>					
<i>Boordiameter:</i>	<i>7 cm / 3 cm</i>					
<i>X-coördinaat</i>	85.219	<i>GWS</i>	0,4	<i>Landgebruik</i>	sportveld	
<i>Y-coördinaat</i>	437.206	<i>Gt</i>	-	<i>Bodemkaart</i>	X	
<i>Z-coördinaat</i>	-1,5 m NAP	<i>GWS na boring</i>	-	<i>Geom. kaart</i>	X	
<i>Opmerking:</i>						

[-Mv]	Textuur	Org	VAM	Gr	plr	Kleur	Laaggrens	Consist.	M50	o/r	Ca	Fe	GW	Hor	M	Lith.	Bijzonderheden
30	Zs2	-	-	-	-	drbr	scherp	-	-	o	1	1	-	X	-	X	-
55	Kz3	-	-	-	-	libr	geleidelijk	MST	-	or	3	3	-	BHCg	-	DK3	-
90	Ks3	-	-	-	-	gr	geleidelijk	MST	-	or	1	2	-	-	-	DK3	-
110	Ks2	-	-	-	-	gr	geleidelijk	MST	-	or	1	1	-	BHC	-	DK2-3	hk spi
135	Ks3	h1	-	-	-	blgr	geleidelijk	MSL	-	r	1	1	-	-	-	DK1	basis humeuzer
230	Ks3	-	3	-	plr	drgr	scherp	MSL	-	r	1	1	-	-	-	DK1	verslagen veen
254	Vkm	-	1	-	hr	br	scherp	MSL	-	r	1	1	-	-	-	HV	-
300	Vkm	-	-	-	ri	br	EB	SL	-	r	1	1	-	-	-	HV	rietzegge



<b>Projectnaam</b>	Schiedam, Sportpark Harga - karterend booronderzoek				<b>Boorpuntnr.</b>	<b>1056</b>
<b>Projectcode</b>	13110013					
<i>Beschrijver:</i>	drs. A. Wullink					
<i>Boormethode:</i>	Edelmanboor en gutsboor					
<i>Boordiameter:</i>	7 cm / 3 cm					
<i>X-coördinaat</i>	85.225	<i>GWS</i>	0,4	<i>Landgebruik</i>	sportveld	
<i>Y-coördinaat</i>	437.198	<i>Gt</i>	-	<i>Bodemkaart</i>	X	
<i>Z-coördinaat</i>	-1,6 m NAP	<i>GWS na boring</i>	-	<i>Geom. kaart</i>	X	

*Opmerking:*

[-Mv]	Textuur	Org	VAM	Gr	plr	Kleur	Laaggrens	Consist.	M50	o/r	Ca	Fe	GW	Hor	M	Lith.	Bijzonderheden
65	Zs2	-	-	-	-	drbr	scherp	-	-	r	1	1	-	X	-	X	-
80	Kz3	-	-	-	-	grbr	geleidelijk	SL	-	r	3	3	-	BHCg	-	DK3	-
95	Kz2	-	-	-	-	gr	scherp	SL	-	r	1	2	-	-	-	DK3	-
115	Ks2	-	-	-	-	gr	scherp	ST	-	r	1	1	-	BHC	-	DK2-3	-
145	Ks3	-	-	-	-	drgr	geleidelijk	MSL	-	r	1	1	-	-	-	DK1	wat veenbrokjes
276	Ks3	-	-	-	-	drgr	geleidelijk	MSL	-	r	3	1	-	-	-	DK1	gelaagd met detritus
287	Vk1	-	-	-	-	brzw	scherp	MSL	-	r	1	1	-	-	-	HV	detritus
306	Vkm	-	3	-	ri	brzw	geleidelijk	MSL	-	r	1	1	-	-	-	HV	-
344	Vkm	-	1	-	ri	br	scherp	MSL	-	r	1	1	-	-	-	HV	-
353	Ks2	h2	-	-	-	brgr	scherp	MSL	-	r	1	1	-	-	-	DK0	-
365	Vkm	-	3	-	-	br	geleidelijk	MSL	-	r	1	1	-	-	-	HV	-
375	Ks2	h1	-	-	ri	drgr	EB	MSL	-	r	3	1	-	-	-	CA	-

<b>Projectnaam</b>	Schiedam, Sportpark Harga - karterend booronderzoek				<b>Boorpuntnr.</b>	<b>1057</b>
<b>Projectcode</b>	13110013					
<i>Beschrijver:</i>	drs. A. Wullink					
<i>Boormethode:</i>	Edelmanboor en gutsboor					
<i>Boordiameter:</i>	7 cm / 3 cm					
<i>X-coördinaat</i>	85.231	<i>GWS</i>	0,4	<i>Landgebruik</i>	sportveld	
<i>Y-coördinaat</i>	437.190	<i>Gt</i>	-	<i>Bodemkaart</i>	X	
<i>Z-coördinaat</i>	-1,6 m NAP	<i>GWS na boring</i>	-	<i>Geom. kaart</i>	X	

*Opmerking:*

[-Mv]	Textuur	Org	VAM	Gr	plr	Kleur	Laaggrens	Consist.	M50	o/r	Ca	Fe	GW	Hor	M	Lith.	Bijzonderheden
60	Zs2	-	-	-	-	drbr	scherp	-	-	r	1	1	-	X	-	X	-
80	Ks4	-	-	-	-	drgr	geleidelijk	MST	-	r	1	1	-	BHAç	-	DK3	-
110	Ks4	-	-	-	-	gr	scherp	MST	-	r	1	1	-	BHC	-	DK3	hk op 95 cm
130	Ks2	-	-	-	-	gr	scherp	ST	-	r	1	2	-	-	-	DK2-3	-
246	Ks3	h1	-	-	-	drgr	geleidelijk	MSL	-	r	1	1	-	-	-	DK1	basis humeuzer
269	Vkm	-	3	-	-	br	scherp	MSL	-	r	1	1	-	-	-	HV	verslagen veen
300	Vkm	-	1	-	ri	br	EB	MSL	-	r	1	1	-	-	-	HV	top wat veraard

<b>Projectnaam</b>	Schiedam, Sportpark Harga - karterend booronderzoek				<b>Boorpuntnr.</b>	<b>1058</b>
<b>Projectcode</b>	13110013					
<i>Beschrijver:</i>	drs. A. Wullink					
<i>Boormethode:</i>	Edelmanboor en gutsboor					
<i>Boordiameter:</i>	7 cm / 3 cm					
<i>X-coördinaat</i>	85.236	<i>GWS</i>	0,4	<i>Landgebruik</i>	sportveld	
<i>Y-coördinaat</i>	437.182	<i>Gt</i>	-	<i>Bodemkaart</i>	X	
<i>Z-coördinaat</i>	-1,7 m NAP	<i>GWS na boring</i>	-	<i>Geom. kaart</i>	X	
<i>Opmerking:</i>						

[-Mv]	Textuur	Org	VAM	Gr	plr	Kleur	Laaggrens	Consist.	M50	o/r	Ca	Fe	GW	Hor	M	Lith.	Bijzonderheden
40	Zs2	-	-	-	-	drbr	scherp	-	-	o	1	1	-	X	-	X	-
60	Kz3	-	-	-	-	br	geleidelijk	-	-	o	1	2	-	BHAç	-	DK3	-
90	Ks4	-	-	-	-	grbr	scherp	MSL	-	or	2	3	-	BHC	-	DK3	hk op 95 cm
152	Ks2	-	-	-	-	grbr	scherp	MST	-	or	1	2	-	-	-	DK2-3	-
157	Ks3	h1	-	-	-	drgr	scherp	MSL	-	r	1	1	-	-	-	DK1	rommelig in top, hl
233	Ks3	-	-	-	-	drgr	scherp	MSL	-	r	1	1	-	-	-	DK1	veenbrokken aan basis
267	Vkm	-	3	-	ho	brzw	geleidelijk	MSL	-	r	1	1	-	-	-	HV	zwak veraard
285	Vkm	-	1	-	ri	br	EB	MSL	-	r	1	1	-	-	-	HV	-

<b>Projectnaam</b>	Schiedam, Sportpark Harga - karterend booronderzoek				<b>Boorpuntnr.</b>	<b>1059</b>
<b>Projectcode</b>	13110013					
<i>Beschrijver:</i>	drs. A. Wullink					
<i>Boormethode:</i>	Edelmanboor en gutsboor					
<i>Boordiameter:</i>	7 cm / 3 cm					
<i>X-coördinaat</i>	85.242	<i>GWS</i>	0,4	<i>Landgebruik</i>	sportveld	
<i>Y-coördinaat</i>	437.174	<i>Gt</i>	-	<i>Bodemkaart</i>	X	
<i>Z-coördinaat</i>	-1,6 m NAP	<i>GWS na boring</i>	-	<i>Geom. kaart</i>	X	
<i>Opmerking:</i>						

[-Mv]	Textuur	Org	VAM	Gr	plr	Kleur	Laaggrens	Consist.	M50	o/r	Ca	Fe	GW	Hor	M	Lith.	Bijzonderheden
40	Zs2	-	-	-	-	drbr	scherp	-	-	o	1	1	-	X	-	X	-
65	Kz3	-	-	-	-	br	geleidelijk	MST	-	o	3	1	-	BHAç	-	DK3	-
90	Kz3	-	-	-	-	grbr	scherp	MST	-	or	3	2	-	BHC	-	DK3	-
110	Ks3	-	-	-	-	drgr	scherp	MST	-	or	1	3	-	-	-	AA	veel hk, cult I, si, ho
145	Ks3	h3	-	-	ho	drgr	geleidelijk	SL	-	or	1	3	-	-	-	AA	rommelig,
172	Ks3	h2	-	-	ri	drgr	geleidelijk	MSL	-	r	1	1	-	-	-	DK1	-
247	Ks3	-	-	-	-	gr	scherp	MSL	-	r	3	1	-	-	-	DK1	gelaagd
257	Vkm	-	3	-	-	drbr	geleidelijk	MSL	-	r	1	1	-	-	-	HV	verslagen
300	Vkm	-	1	-	rz	br	EB	MSL	-	r	1	1	-	-	-	HV	-

<b>Projectnaam</b>	Schiedam, Sportpark Harga - karterend booronderzoek				<b>Boorpuntnr.</b>	<b>1060</b>
<b>Projectcode</b>	13110013					
<i>Beschrijver:</i>	drs. A. Wullink					
<i>Boormethode:</i>	Edelmanboor en gutsboor					
<i>Boordiameter:</i>	7 cm / 3 cm					
<i>X-coördinaat</i>	85.248	<i>GWS</i>	0,4	<i>Landgebruik</i>	sportveld	
<i>Y-coördinaat</i>	437.166	<i>Gt</i>	-	<i>Bodemkaart</i>	X	
<i>Z-coördinaat</i>	-1,7 m NAP	<i>GWS na boring</i>	-	<i>Geom. kaart</i>	X	
<b>Opmerking:</b>						

[-Mv]	Textuur	Org	VAM	Gr	plr	Kleur	Laaggrens	Consist.	M50	o/r	Ca	Fe	GW	Hor	M	Lith.	Bijzonderheden
50	Zs2	-	-	-	-	drbr	scherp	-	-	o	1	1	-	X	-	X	puin
90	Kz3	-	-	-	-	drbr	scherp	-	-	o	1	1	-	BHAç	-	OMG	puin
130	Ks3	-	-	-	-	br	scherp	MST	-	or	3	3	-	BHCg	-	DK3	rommelig, bakst, hk
168	Ks2	-	-	-	-	gr	scherp	ST	-	or	3	2	-	-	-	DK2-1	-
243	Vkm	-	-	-	ri	br	scherp	MSL	-	r	1	1	-	BHC	-	HV	postromeins?
248	Ks2	h1	-	-	ri	drgr	scherp	MSL	-	r	1	1	-	-	-	DK0	-
254	Vkm	-	-	-	ri	br	scherp	MSL	-	r	1	1	-	-	-	HV	-
400	Ks3	-	-	-	-	gr	EB	SL	-	r	3	1	-	-	-	CA	bovenin wat riet

<b>Projectnaam</b>	Schiedam, Sportpark Harga - karterend booronderzoek				<b>Boorpuntnr.</b>	<b>1062</b>
<b>Projectcode</b>	13110013					
<i>Beschrijver:</i>	drs. A. Wullink					
<i>Boormethode:</i>	Edelmanboor en gutsboor					
<i>Boordiameter:</i>	7 cm / 3 cm					
<i>X-coördinaat</i>	85.260	<i>GWS</i>	0,4	<i>Landgebruik</i>	sportveld	
<i>Y-coördinaat</i>	437.150	<i>Gt</i>	-	<i>Bodemkaart</i>	X	
<i>Z-coördinaat</i>	-2,6 m NAP	<i>GWS na boring</i>	-	<i>Geom. kaart</i>	X	
<b>Opmerking:</b> afgetopt. Boring is geplaatst langs sloot en ligt lager dan het aansluitend maaiveld.						

[-Mv]	Textuur	Org	VAM	Gr	plr	Kleur	Laaggrens	Consist.	M50	o/r	Ca	Fe	GW	Hor	M	Lith.	Bijzonderheden
40	Zs3	-	-	-	-	brgr	scherp	SL	-	or	1	1	-	Cg	-	DK3	-
69	Zs3	-	-	-	-	drgr	scherp	SL	-	r	1	1	-	C	-	DK1	kieze; op 62
91	Vkm	-	3	-	-	brzw	geleidelijk	SL	-	r	1	1	-	A	-	HV	hout aan top
149	Vkm	-	1	-	zr	br	diffuus	SL	-	r	1	1	-	C	-	HV	-
180	Ks3	h2	-	-	r	brgr	geleidelijk	SL	-	r	3	1	-	C	-	DK0	iets gelaagd
233	Ks3	-	-	-	v	gr	geleidelijk	SL	-	r	3	1	-	C	-	DK0	ieta gelaagd
366	Ks3	-	-	-	-	gr	scherp	SL	-	r	3	1	-	C	-	DK0	iets gelaagd
383	Ks4	h1	-	-	-	blgr	scherp	SL	-	r	1	1	-	C	-	DK0	detritus laagjes
485	Vkm	-	2	-	hr	drbr	EB	SL	-	r	1	1	-	C	-	HV	-

<b>Projectnaam</b>	Schiedam, Sportpark Harga - karterend booronderzoek				<b>Boorpuntnr.</b>	<b>1064</b>
<b>Projectcode</b>	13110013					
<i>Beschrijver:</i>	<i>drs. A. Wullink</i>					
<i>Boormethode:</i>	<i>Edelmanboor en gutsboor</i>					
<i>Boordiameter:</i>	<i>7 cm / 3 cm</i>					
<i>X-coördinaat</i>	85.209	<i>GWS</i>	0,4	<i>Landgebruik</i>	sportveld	
<i>Y-coördinaat</i>	437.236	<i>Gt</i>	-	<i>Bodemkaart</i>	X	
<i>Z-coördinaat</i>	-1,6 m NAP	<i>GWS na boring</i>	-	<i>Geom. kaart</i>	X	

*Opmerking:*

[-Mv]	Textuur	Org	VAM	Gr	plr	Kleur	Laaggrens	Consist.	M50	o/r	Ca	Fe	GW	Hor	M	Lith.	Bijzonderheden
30	Zs3	-	-	-	-	drgr	scherp	SL	-	o	1	1	-	X	-	X	-
55	Ks3	-	-	-	-	grbr	geleidelijk	ST	-	o	3	1	-	BHC	-	DK3	kiezels op 62 cm
85	Ks3	-	-	-	-	brgr	geleidelijk	ST	-	or	3	3	-	BHCg	-	DK3	hout aan top
105	Ks2	-	-	-	-	gr	geleidelijk	MST	-	or	1	2	-	-	-	DK2-3	-
115	Ks2	-	-	-	-	gr	scherp	MSL	-	r	1	1	-	BHC	-	DK1	iets gelaagd
170	Ks3	-	-	-	-	drgr	geleidelijk	MSL	-	r	3	1	-	-	-	DK1	iets gelaagd
254	Vkm	-	2	-	ri	br	scherp	MSL	-	r	3	1	-	-	-	HV	iets gelaagd
280	Ks3	h1	-	-	ri	brgr	EB	MSL	-	r	1	1	-	-	-	DK0	detritus laagjes

<b>Projectnaam</b>	Schiedam, Sportpark Harga - karterend booronderzoek				<b>Boorpuntnr.</b>	<b>1065</b>
<b>Projectcode</b>	13110013					
<i>Beschrijver:</i>	<i>drs. A. Wullink</i>					
<i>Boormethode:</i>	<i>Edelmanboor en gutsboor</i>					
<i>Boordiameter:</i>	<i>7 cm / 3 cm</i>					
<i>X-coördinaat</i>	85.221	<i>GWS</i>	0,4	<i>Landgebruik</i>	sportveld	
<i>Y-coördinaat</i>	437.220	<i>Gt</i>	-	<i>Bodemkaart</i>	X	
<i>Z-coördinaat</i>	-1,6 m NAP	<i>GWS na boring</i>	-	<i>Geom. kaart</i>	X	

*Opmerking:*

[-Mv]	Textuur	Org	VAM	Gr	plr	Kleur	Laaggrens	Consist.	M50	o/r	Ca	Fe	GW	Hor	M	Lith.	Bijzonderheden
65	Zs3	-	-	-	-	drgr	scherp	SL	-	o	1	1	-	X	-	X	-
85	Kz3	-	-	-	-	gr	scherp	MSL	-	or	3	2	-	BHCg	-	DK3	kiezels op 62 cm
130	Ks3	-	-	-	-	gr	scherp	MST	-	or	3	2	-	-	-	DK2-3	hout aan top
250	Ks3	-	-	-	-	drgr	scherp	MSL	-	r	3	1	-	BHC	-	DK1	gelaagd
260	Vkm	-	3	-	-	brzw	scherp	MSL	-	r	1	1	-	BHAh	-	HV	iets veraard
300	Vkm	-	1	-	zr	br	EB	MSL	-	r	1	1	-	-	-	HV	-

<b>Projectnaam</b>	Schiedam, Sportpark Harga - karterend booronderzoek				<b>Boorpuntnr.</b>	<b>1066</b>
<b>Projectcode</b>	13110013					
<i>Beschrijver:</i>	<i>drs. A. Wullink</i>					
<i>Boormethode:</i>	<i>Edelmanboor en gutsboor</i>					
<i>Boordiameter:</i>	<i>7 cm / 3 cm</i>					
<i>X-coördinaat</i>	85.233	<i>GWS</i>	0,4	<i>Landgebruik</i>	sportveld	
<i>Y-coördinaat</i>	437.204	<i>Gt</i>	-	<i>Bodemkaart</i>	X	
<i>Z-coördinaat</i>	-1,6 m NAP	<i>GWS na boring</i>	-	<i>Geom. kaart</i>	X	
<i>Opmerking:</i>						

[-Mv]	Textuur	Org	VAM	Gr	plr	Kleur	Laaggrens	Consist.	M50	o/r	Ca	Fe	GW	Hor	M	Lith.	Bijzonderheden
65	Zs3	-	-	-	-	drgr	scherp	MSL	-	o	1	1	-	X	-	X	-
100	Ks4	-	-	-	-	gr	scherp	MSL	-	or	3	2	-	BHCg	-	DK3	-
140	Ks2	-	-	-	-	gr	scherp	MST	-	or	1	2	-	-	-	DK2-3	-
157	Ks2	-	-	-	-	gr	scherp	MST	-	r	3	1	-	BHC	-	DK1	-
182	Kz2	-	-	-	-	gr	scherp	MSL	-	r	3	1	-	-	-	DK1	-
227	Ks3	-	-	-	-	gr	scherp	MSL	-	r	1	1	-	-	-	DK1	-
244	Vk1	-	3	-	ho	drgrbr	scherp	MSL	-	r	1	1	-	-	-	HV	-
300	Vkm	-	1	-	rz	br	EB	MSL	-	r	1	1	-	-	-	HV	-

<b>Projectnaam</b>	Schiedam, Sportpark Harga - karterend booronderzoek				<b>Boorpuntnr.</b>	<b>1067</b>
<b>Projectcode</b>	13110013					
<i>Beschrijver:</i>	<i>drs. A. Wullink</i>					
<i>Boormethode:</i>	<i>Edelmanboor en gutsboor</i>					
<i>Boordiameter:</i>	<i>7 cm / 3 cm</i>					
<i>X-coördinaat</i>	85.245	<i>GWS</i>	0,4	<i>Landgebruik</i>	sportveld	
<i>Y-coördinaat</i>	437.188	<i>Gt</i>	-	<i>Bodemkaart</i>	X	
<i>Z-coördinaat</i>	-1,7 m NAP	<i>GWS na boring</i>	-	<i>Geom. kaart</i>	X	
<i>Opmerking:</i>						

[-Mv]	Textuur	Org	VAM	Gr	plr	Kleur	Laaggrens	Consist.	M50	o/r	Ca	Fe	GW	Hor	M	Lith.	Bijzonderheden
30	Zs2	-	-	-	-	drbr	scherp	MSL	-	o	1	1	-	X	-	X	-
55	Kz3	-	-	-	-	br	geleidelijk	MST	-	o	1	1	-	BHA <sub>p</sub>	-	DK3	-
90	Kz2	-	-	-	-	brgr	scherp	MSL	-	or	3	2	-	BHCg	-	DK3	-
136	Ks3	-	-	-	-	gr	scherp	MST	-	or	1	2	-	BHC	-	DK2-3	-
170	Ks3	-	-	-	-	gr	scherp	MSL	-	r	3	1	-	-	-	DK1	zw vl, gelaagd
190	Ks3	-	-	-	plr	drgr	scherp	MSL	-	r	1	1	-	-	-	DK1	-
211	Vkm	-	3	-	-	brzw	scherp	MSL	-	r	1	1	-	-	-	HV	-
269	Vkm	-	1	-	ri	br	scherp	MSL	-	r	1	1	-	-	-	HV	-
275	Ks3	h1	-	-	ri	brgr	EB	MSL	-	r	1	1	-	-	-	Dk0	-

<b>Projectnaam</b>	Schiedam, Sportpark Harga - karterend booronderzoek				<b>Boorpuntnr.</b>	<b>1068</b>
<b>Projectcode</b>	13110013					
<i>Beschrijver:</i>	drs. A. Wullink					
<i>Boormethode:</i>	Edelmanboor en gutsboor					
<i>Boordiameter:</i>	7 cm / 3 cm					
<i>X-coördinaat</i>	85.249	<i>GWS</i>	0,4	<i>Landgebruik</i>	sportveld	
<i>Y-coördinaat</i>	437.182	<i>Gt</i>	-	<i>Bodemkaart</i>	X	
<i>Z-coördinaat</i>	-1,6 m NAP	<i>GWS na boring</i>	-	<i>Geom. kaart</i>	X	
<i>Opmerking:</i>						

[-Mv]	Textuur	Org	VAM	Gr	plr	Kleur	Laaggrens	Consist.	M50	o/r	Ca	Fe	GW	Hor	M	Lith.	Bijzonderheden
40	Zs2	-	-	-	-	drbr	scherp	MSL	-	o	1	1	-	X	-	X	-
60	Kz2	-	-	-	-	br	geleidelijk	MST	-	o	1	1	-	BHA <sub>p</sub>	-	DK3	-
90	Ks4	-	-	-	-	grbr	scherp	MSL	-	or	3	2	-	BHC <sub>g</sub>	-	DK3	-
115	Ks3	-	-	-	-	drgr	scherp	MST	-	or	1	2	-	-	-	DK2-3	rommelig, hk, si
161	Ks3	-	-	-	-	gr	geleidelijk	MSL	-	r	3	1	-	BHC	-	DK1	zw vl
175	Ks3	h1	-	-	-	drgr	scherp	MSL	-	r	1	1	-	-	-	DK1	-
206	Vkm	-	3	-	-	brzw	geleidelijk	MSL	-	r	1	1	-	-	-	HV	-
257	Vkm	-	1	-	ri	br	scherp	MSL	-	r	1	1	-	-	-	HV	-
275	Ks3	h1	-	-	plr	brgr	EB	MSL	-	r	1	1	-	-	-	DK0	-

<b>Projectnaam</b>	Schiedam, Sportpark Harga - karterend booronderzoek				<b>Boorpuntnr.</b>	<b>1069</b>
<b>Projectcode</b>	13110013					
<i>Beschrijver:</i>	drs. A. Wullink					
<i>Boormethode:</i>	Edelmanboor en gutsboor					
<i>Boordiameter:</i>	7 cm / 3 cm					
<i>X-coördinaat</i>	85.256	<i>GWS</i>	0,4	<i>Landgebruik</i>	sportveld	
<i>Y-coördinaat</i>	437.171	<i>Gt</i>	-	<i>Bodemkaart</i>	X	
<i>Z-coördinaat</i>	-1,7 m NAP	<i>GWS na boring</i>	-	<i>Geom. kaart</i>	X	
<i>Opmerking:</i>						

[-Mv]	Textuur	Org	VAM	Gr	plr	Kleur	Laaggrens	Consist.	M50	o/r	Ca	Fe	GW	Hor	M	Lith.	Bijzonderheden
60	Zs2	-	-	-	-	br	scherp	MSL	-	o	1	1	-	X	-	X	puin
90	Kz3	-	-	-	-	br	geleidelijk	ST	-	o	1	1	-	BHA <sub>p</sub>	-	DK3	siltiger naar basis
115	Kz2	-	-	-	-	brgr	scherp	MST	-	or	3	2	-	BHC <sub>g</sub>	-	DK3	hk, bakst spi
143	Ks2	-	-	-	-	gr	scherp	ST	-	or	1	2	-	-	-	DK2-3	-
174	Vkm	-	3	-	ze	zw	geleidelijk	SL	-	r	3	1	-	BHC	-	DK1	verslagen
184	Ks2	h1	-	-	ri	br	geleidelijk	MSL	-	r	1	1	-	-	-	DK1	-
197	Ks2	-	-	-	-	drgr	geleidelijk	MSL	-	r	1	1	-	-	-	DK1	-
240	Ks2	-	-	-	ri	drgr	scherp	MSL	-	r	1	1	-	-	-	DK1	-
300	GM	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	geen monster
453	Ks3	-	-	-	-	gr	scherp	ZSL	-	r	1	1	-	-	-	DK1	naar basis humeuzeur
500	Vkm	-	2	-	plr	drbr	EB	MSL	-	r	1	1	-	-	-	HV	-

<b>Projectnaam</b>	Schiedam, Sportpark Harga - karterend booronderzoek				<b>Boorpuntnr.</b>	<b>1071</b>
<b>Projectcode</b>	13110013					
<i>Beschrijver:</i>	drs. A. Wullink					
<i>Boormethode:</i>	Edelmanboor en gutsboor					
<i>Boordiameter:</i>	7 cm / 3 cm					
<i>X-coördinaat</i>	85.268	<i>GWS</i>	0,4	<i>Landgebruik</i>	sportveld	
<i>Y-coördinaat</i>	437.156	<i>Gt</i>	-	<i>Bodemkaart</i>	X	
<i>Z-coördinaat</i>	-1,9 m NAP	<i>GWS na boring</i>	-	<i>Geom. kaart</i>	X	
<i>Opmerking:</i>	maaiveld circa 0,5 m lager					

[-Mv]	Textuur	Org	VAM	Gr	plr	Kleur	Laaggrens	Consist.	M50	o/r	Ca	Fe	GW	Hor	M	Lith.	Bijzonderheden
40	Ks3	-	-	-	-	brgr	scherp	SL	-	or	1	2	-	BHCg	-	DK3	-
60	Ks3	-	-	-	-	drgr	geleidelijk	SL	-	r	1	1	-	-	-	DK3	-
90	Ks3	h1	-	-	-	brgr	scherp	SL	-	r	1	1	-	-	-	DK3	-
114	Vkm	-	3	-	ri	brzw	geleidelijk	SL	-	r	1	1	-	-	-	HV	-
152	Vkm	-	1	-	ri	br	geleidelijk	SL	-	r	1	1	-	-	-	HV	-
192	Ks3	h2	-	-	ri	brgr	scherp	SL	-	r	3	1	-	-	-	D1	naar onder minder riet
235	Vkm	-	3	-	-	br	geleidelijk	SL	-	r	1	1	-	-	-	HV	-
300	Ks3	-	-	-	ri	gr	EB	SL	-	r	3	1	-	-	-	D0	-

<b>Projectnaam</b>	Schiedam, Sportpark Harga - karterend booronderzoek				<b>Boorpuntnr.</b>	<b>1072</b>
<b>Projectcode</b>	13110013					
<i>Beschrijver:</i>	drs. A. Wullink					
<i>Boormethode:</i>	Edelmanboor en gutsboor					
<i>Boordiameter:</i>	7 cm / 3 cm					
<i>X-coördinaat</i>	85.217	<i>GWS</i>	0,4	<i>Landgebruik</i>	sportveld	
<i>Y-coördinaat</i>	437.242	<i>Gt</i>	-	<i>Bodemkaart</i>	X	
<i>Z-coördinaat</i>	-1,7 m NAP	<i>GWS na boring</i>	-	<i>Geom. kaart</i>	X	
<i>Opmerking:</i>						

[-Mv]	Textuur	Org	VAM	Gr	plr	Kleur	Laaggrens	Consist.	M50	o/r	Ca	Fe	GW	Hor	M	Lith.	Bijzonderheden
30	Zs2	-	-	-	-	drgr	scherp	SL	-	o	1	1	-	X	-	OPG	-
50	Ks4	-	-	-	-	brgr	scherp	SL	-	o	1	2	-	BHC	-	DK3	-
80	Ks4	-	-	-	-	brgr	scherp	SL	-	or	3	3	-	-	-	DK3	zandlaagjes
100	Ks2	-	-	-	-	gr	scherp	SL	-	or	1	1	-	-	-	DK2-3	-
170	Ks3	-	-	-	-	drgr	scherp	SL	-	r	1	1	-	-	-	DK1	-
182	Vkm	-	3	-	ri	brzw	geleidelijk	SL	-	r	1	1	-	BHAh	-	HV	-
240	Vkm	-	1	-	ri	br	scherp	SL	-	r	1	1	-	BHC	-	HV	kleibandje
260	Ks3	h1	-	-	ri	brgr	scherp	SL	-	r	1	1	-	-	-	DK0	gelaagd
267	Vkm	-	2	-	ri	br	geleidelijk	SL	-	r	1	1	-	-	-	HV	-
300	Ks2	-	-	-	ri	gr	EB	SL	-	r	3	1	-	-	-	CA	-

<b>Projectnaam</b>	Schiedam, Sportpark Harga - karterend booronderzoek				<b>Boorpuntnr.</b>	<b>1073</b>
<b>Projectcode</b>	13110013					
<i>Beschrijver:</i>	<i>drs. A. Wullink</i>					
<i>Boormethode:</i>	<i>Edelmanboor en gutsboor</i>					
<i>Boordiameter:</i>	<i>7 cm / 3 cm</i>					
<i>X-coördinaat</i>	85.223	<i>GWS</i>	0,4	<i>Landgebruik</i>	sportveld	
<i>Y-coördinaat</i>	437.226	<i>Gt</i>	-	<i>Bodemkaart</i>	X	
<i>Z-coördinaat</i>	-1,6 m NAP	<i>GWS na boring</i>	-	<i>Geom. kaart</i>	X	
<i>Opmerking:</i>						

[-Mv]	Textuur	Org	VAM	Gr	plr	Kleur	Laaggrens	Consist.	M50	o/r	Ca	Fe	GW	Hor	M	Lith.	Bijzonderheden
65	Zs2	-	-	-	-	drgr	scherp	MST	-	o	1	1	-	X	-	X	-
80	Ks4	-	-	-	-	gr	geleidelijk	MST	-	or	3	3	-	BHCg	-	DK3	-
120	Ks4	-	-	-	-	gr	scherp	MST	-	or	3	2	-	-	-	DK3	zandlaagjes
191	Ks2	-	-	-	-	drgr	scherp	MSL	-	r	3	1	-	BHC	-	DK1	-
204	Ks3	h3	-	-	-	grbr	scherp	MSL	-	r	1	1	-	-	-	DK1	zandiger aan basis
228	Vkm	-	3	-	ho	drbr	geleidelijk	MSL	-	r	1	1	-	-	-	HV	-
300	Vkm	-	1	-	zr	br	EB	MSL	-	r	1	1	-	-	-	HV	-

<b>Projectnaam</b>	Schiedam, Sportpark Harga - karterend booronderzoek				<b>Boorpuntnr.</b>	<b>1074</b>
<b>Projectcode</b>	13110013					
<i>Beschrijver:</i>	<i>drs. A. Wullink</i>					
<i>Boormethode:</i>	<i>Edelmanboor en gutsboor</i>					
<i>Boordiameter:</i>	<i>7 cm / 3 cm</i>					
<i>X-coördinaat</i>	85.229	<i>GWS</i>	0,4	<i>Landgebruik</i>	sportveld	
<i>Y-coördinaat</i>	437.226	<i>Gt</i>	-	<i>Bodemkaart</i>	X	
<i>Z-coördinaat</i>	-1,5 m NAP	<i>GWS na boring</i>	-	<i>Geom. kaart</i>	X	
<i>Opmerking:</i>						

[-Mv]	Textuur	Org	VAM	Gr	plr	Kleur	Laaggrens	Consist.	M50	o/r	Ca	Fe	GW	Hor	M	Lith.	Bijzonderheden
65	Zs2	-	-	-	-	drgr	scherp	-	-	o	1	1	-	X	-	X	-
85	Kz2	-	-	-	-	gr	scherp	MSL	-	or	3	3	-	BHCg	-	DK3	-
120	Ks2	-	-	-	-	gr	scherp	ST	-	or	1	3	-	-	-	DK2-3	zandlaagjes
185	Ks3	-	-	-	-	drgr	geleidelijk	MST	-	r	3	1	-	BHC	-	DK1	humeuze lagen
212	Kz3	-	-	-	-	drgr	scherp	SL	-	r	3	1	-	-	-	DK1	-
235	Vkm	-	3	-	-	drbr	geleidelijk	SL	-	r	1	1	-	-	-	HV	-
280	Vkm	-	1	-	ri	br	EB	SL	-	r	1	1	-	-	-	HV	-



<b>Projectnaam</b>	Schiedam, Sportpark Harga - karterend booronderzoek				<b>Boorpuntnr.</b>	<b>1075</b>
<b>Projectcode</b>	13110013					
<i>Beschrijver:</i>	drs. A. Wullink					
<i>Boormethode:</i>	Edelmanboor en gutsboor					
<i>Boordiameter:</i>	7 cm / 3 cm					
<i>X-coördinaat</i>	85.235	<i>GWS</i>	0,4	<i>Landgebruik</i>	sportveld	
<i>Y-coördinaat</i>	437.218	<i>Gt</i>	-	<i>Bodemkaart</i>	X	
<i>Z-coördinaat</i>	-1,6 m NAP	<i>GWS na boring</i>	-	<i>Geom. kaart</i>	X	

*Opmerking:*

[-Mv]	Textuur	Org	VAM	Gr	plr	Kleur	Laaggrens	Consist.	M50	o/r	Ca	Fe	GW	Hor	M	Lith.	Bijzonderheden
40	Zs2	-	-	-	-	drbr	scherp	-	-	o	1	1	-	X	-	X	-
80	Ks4	-	-	-	-	brgr	geleidelijk	MST	-	or	3	3	-	BHCg	-	DK3	-
145	Ks3	-	-	-	-	gr	geleidelijk	ST	-	or	1	3	-	-	-	DK2-3	Harganiveau?
248	Ks3	h1	-	-	plr	drgr	scherp	MSL	-	r	1	1	-	BHC	-	DK1	verspoeld veen
260	Vkm	-	3	-	-	brzw	scherp	SL	-	r	1	1	-	-	-	HV	-
300	Vkm	-	1	-	ri	br	EB	SL	-	r	1	1	-	-	-	HV	-

<b>Projectnaam</b>	Schiedam, Sportpark Harga - karterend booronderzoek				<b>Boorpuntnr.</b>	<b>1076</b>
<b>Projectcode</b>	13110013					
<i>Beschrijver:</i>	drs. A. Wullink					
<i>Boormethode:</i>	Edelmanboor en gutsboor					
<i>Boordiameter:</i>	7 cm / 3 cm					
<i>X-coördinaat</i>	85.241	<i>GWS</i>	0,4	<i>Landgebruik</i>	sportveld	
<i>Y-coördinaat</i>	437.210	<i>Gt</i>	-	<i>Bodemkaart</i>	X	
<i>Z-coördinaat</i>	-1,6 m NAP	<i>GWS na boring</i>	-	<i>Geom. kaart</i>	X	

*Opmerking:*

[-Mv]	Textuur	Org	VAM	Gr	plr	Kleur	Laaggrens	Consist.	M50	o/r	Ca	Fe	GW	Hor	M	Lith.	Bijzonderheden
65	Zs2	-	-	-	-	drbr	scherp	-	-	o	1	1	-	X	-	X	-
90	Ks3	-	-	-	-	gr	geleidelijk	MST	-	or	3	2	-	BHCg	-	DK3	-
141	Ks2	-	-	-	-	gr	geleidelijk	MST	-	or	1	2	-	-	-	DK2-3	Hargaklei, bot
160	Ks3	-	-	-	plr	gr	geleidelijk	MST	-	r	1	1	-	BHC	-	DK1	verspoeld veen
188	Ks3	h1	-	-	-	librgr	scherp	MSL	-	r	1	1	-	-	-	DK1	-
210	Vkm	-	3	-	ri	drbr	geleidelijk	MSL	-	r	1	1	-	-	-	HV	-
263	Vkm	-	1	-	ri	br	scherp	MSL	-	r	1	1	-	-	-	HV	-
275	Ks3	-	-	-	ri	brgr	EB	MSL	-	r	1	1	-	-	-	DK0	-

<b>Projectnaam</b>	Schiedam, Sportpark Harga - karterend booronderzoek				<b>Boorpuntnr.</b>	<b>1077</b>
<b>Projectcode</b>	13110013					
<i>Beschrijver:</i>	drs. A. Wullink					
<i>Boormethode:</i>	Edelmanboor en gutsboor					
<i>Boordiameter:</i>	7 cm / 3 cm					
<i>X-coördinaat</i>	85.247	<i>GWS</i>	0,4	<i>Landgebruik</i>	sportveld	
<i>Y-coördinaat</i>	437.210	<i>Gt</i>	-	<i>Bodemkaart</i>	X	
<i>Z-coördinaat</i>	-1,6 m NAP	<i>GWS na boring</i>	-	<i>Geom. kaart</i>	X	
<i>Opmerking:</i>						

[-Mv]	Textuur	Org	VAM	Gr	plr	Kleur	Laaggrens	Consist.	M50	o/r	Ca	Fe	GW	Hor	M	Lith.	Bijzonderheden
65	Zs2	-	-	-	-	drbr	scherp	-	-	-	1	1	-	X	-	X	-
85	Ks4	-	-	-	-	drgr	geleidelijk	ST	-	r	1	1	-	BHA <sub>p</sub>	-	DK3	-
110	Ks4	-	-	-	-	gr	scherp	ST	-	r	1	1	-	BHC	-	DK3	-
165	Ks2	-	-	-	-	gr	scherp	ST	-	r	1	1	-	-	-	DK2-3	Hargaklei
185	Ks3	-	-	-	-	gr	scherp	MST	-	r	1	1	-	-	-	DK1	naar basis humeuzeer
205	Vkm	-	3	-	ri	br	geleidelijk	MST	-	r	1	1	-	-	-	HV	-
250	Vkm	-	1	-	ri	br	scherp	MSL	-	r	1	1	-	-	-	HV	-
275	Ks2	-	2	-	ri	brgr	EB	MSL	-	r	1	1	-	-	-	DK0	-

<b>Projectnaam</b>	Schiedam, Sportpark Harga - karterend booronderzoek				<b>Boorpuntnr.</b>	<b>1078</b>
<b>Projectcode</b>	13110013					
<i>Beschrijver:</i>	drs. A. Wullink					
<i>Boormethode:</i>	Edelmanboor en gutsboor					
<i>Boordiameter:</i>	7 cm / 3 cm					
<i>X-coördinaat</i>	85.253	<i>GWS</i>	0,4	<i>Landgebruik</i>	sportveld	
<i>Y-coördinaat</i>	437.194	<i>Gt</i>	-	<i>Bodemkaart</i>	X	
<i>Z-coördinaat</i>	-1,7 m NAP	<i>GWS na boring</i>	-	<i>Geom. kaart</i>	X	
<i>Opmerking:</i>						

[-Mv]	Textuur	Org	VAM	Gr	plr	Kleur	Laaggrens	Consist.	M50	o/r	Ca	Fe	GW	Hor	M	Lith.	Bijzonderheden
40	Zs2	-	-	-	-	br	scherp	-	-	o	1	1	-	X	-	X	-
95	Ks4	-	-	-	-	grbr	geleidelijk	MST	-	or	3	2	-	BHC <sub>g</sub>	-	DK3	-
115	Ks4	-	-	-	-	ligr	scherp	ZSL	-	or	3	2	-	BHC	-	DK3	-
149	Ks2	-	-	-	-	gr	scherp	MSL	-	r	1	1	-	-	-	DK2-3	Hargaklei, hk, hl
175	Ks3	-	-	-	-	drgr	scherp	MSL	-	r	1	1	-	-	-	DK1	-
185	Vkm	-	3	-	ri	zw	geleidelijk	MSL	-	r	1	1	-	-	-	HV	-
249	Vkm	-	1	-	ri	br	geleidelijk	MSL	-	r	1	1	-	-	-	HV	-
465	Ks2	-	2	-	ri	brgr	EB	MSL	-	r	1	1	-	-	-	DK0	-

<b>Projectnaam</b>	Schiedam, Sportpark Harga - karterend booronderzoek				<b>Boorpuntnr.</b>	<b>1079</b>
<b>Projectcode</b>	13110013					
<i>Beschrijver:</i>	drs. A. Wullink					
<i>Boormethode:</i>	Edelmanboor en gutsboor					
<i>Boordiameter:</i>	7 cm / 3 cm					
<i>X-coördinaat</i>	85.264	<i>GWS</i>	0,4	<i>Landgebruik</i>	sportveld	
<i>Y-coördinaat</i>	437.178	<i>Gt</i>	-	<i>Bodemkaart</i>	X	
<i>Z-coördinaat</i>	-1,9 m NAP	<i>GWS na boring</i>	-	<i>Geom. kaart</i>	X	
<b>Opmerking:</b>						

[-Mv]	Textuur	Org	VAM	Gr	plr	Kleur	Laaggrens	Consist.	M50	o/r	Ca	Fe	GW	Hor	M	Lith.	Bijzonderheden
50	Zs2	-	-	-	-	br	scherp	-	-	o	1	1	-	X	-	X	-
65	Kz2	-	-	-	-	br	geleidelijk	MST	-	o	3	1	-	BHA <sub>p</sub>	-	DK3	-
95	Kz2	-	-	-	-	grbr	scherp	ZSL	-	or	3	2	-	BHC <sub>g</sub>	-	DK3	-
134	Ks2	-	-	-	-	gr	scherp	MSL	-	or	1	2	-	-	-	DK1	-
155	Vkm	-	3	-	-	drbr	geleidelijk	MSL	-	r	1	1	-	-	-	HV	-
175	Ks2	h2	-	-	ri	brgr	geleidelijk	MSL	-	r	1	1	-	-	-	DK1	-
300	Ks3	-	-	-	ri	gr	EB	MSL	-	r	3	1	-	-	-	DK1	-

<b>Projectnaam</b>	Schiedam, Sportpark Harga - karterend booronderzoek				<b>Boorpuntnr.</b>	<b>1081</b>
<b>Projectcode</b>	13110013					
<i>Beschrijver:</i>	drs. A. Wullink					
<i>Boormethode:</i>	Edelmanboor en gutsboor					
<i>Boordiameter:</i>	7 cm / 3 cm					
<i>X-coördinaat</i>	85.276	<i>GWS</i>	0,4	<i>Landgebruik</i>	sportveld	
<i>Y-coördinaat</i>	437.162	<i>Gt</i>	-	<i>Bodemkaart</i>	X	
<i>Z-coördinaat</i>	-1,9 m NAP	<i>GWS na boring</i>	-	<i>Geom. kaart</i>	X	
<b>Opmerking:</b>	50 cm lager dan aansluitend maaiveld					

[-Mv]	Textuur	Org	VAM	Gr	plr	Kleur	Laaggrens	Consist.	M50	o/r	Ca	Fe	GW	Hor	M	Lith.	Bijzonderheden
43	Ks4	-	-	-	-	brgr	scherp	SL	-	or	1	2	-	BHC <sub>g</sub>	-	DK3	aan basis gereduceerd
83	Vkm	-	3	-	ri	drbr	scherp	SL	-	r	1	1	-	-	-	HV	postromeins veen
108	Ks1	3	-	-	ri	drgr	scherp	SL	-	r	1	1	-	-	-	DK2-3	Hargaklei, veel riet
123	Vkm	-	3	-	-	drbr	scherp	SL	-	r	1	1	-	-	-	DK1	gyttja
127	Ks3	h3	-	-	-	drgr	scherp	SL	-	r	2	2	-	-	-	DK1	gyttja
135	Ks3	h2	-	-	ri	drgr	geleidelijk	SL	-	r	3	1	-	-	-	DK1	veenlaagje
200	Ks3	h1	-	-	ri	drgr	scherp	SL	-	r	3	1	-	-	-	DK1	-
400	Vkm	-	3	-	ho	drbr	EB	SL	-	r	1	1	-	-	-	HV	-

<b>Projectnaam</b>	Schiedam, Sportpark Harga - karterend booronderzoek				<b>Boorpuntnr.</b>	<b>1083</b>
<b>Projectcode</b>	13110013					
<i>Beschrijver:</i>	drs. A. Wullink					
<i>Boormethode:</i>	Edelmanboor en gutsboor					
<i>Boordiameter:</i>	7 cm / 3 cm					
<i>X-coördinaat</i>	85.225	<i>GWS</i>	0,4	<i>Landgebruik</i>	sportveld	
<i>Y-coördinaat</i>	437.248	<i>Gt</i>	-	<i>Bodemkaart</i>	X	
<i>Z-coördinaat</i>	-1,8 m NAP	<i>GWS na boring</i>	-	<i>Geom. kaart</i>	X	

*Opmerking:*

[-Mv]	Textuur	Org	VAM	Gr	plr	Kleur	Laaggrens	Consist.	M50	o/r	Ca	Fe	GW	Hor	M	Lith.	Bijzonderheden
30	Zs2	-	-	-	-	drgr	scherp	SL	-	o	1	1	-	X	-	X	omg
50	Ks3	-	-	-	-	drgr	scherp	ST	-	or	2	2	-	BHC	-	DK3	-
85	Ks4	-	-	-	-	brgr	scherp	MSL	-	or	3	3	-	-	-	DK3	-
115	Ks2	-	-	-	-	gr	geleidelijk	ST	-	or	1	1	-	-	-	DK2-3	-
173	Ks2	-	-	-	-	gr	scherp	MST	-	r	1	1	-	-	-	DK1	aan basis humeus
187	Vkm	-	3	-	ri	brzw	geleidelijk	ST	-	r	1	1	-	BHAh	-	HV	-
235	Vkm	-	1	-	ri	br	scherp	MSL	-	r	1	1	-	BHC	-	HV	-
252	Ks3	h1	-	-	ri	drgr	diffuus	MSL	-	r	1	1	-	-	-	DK0	gelaagd
275	Ks2	h3	-	-	ri	brgr	EB	MSL	-	r	1	1	-	-	-	DK0	-

<b>Projectnaam</b>	Schiedam, Sportpark Harga - karterend booronderzoek				<b>Boorpuntnr.</b>	<b>1084</b>
<b>Projectcode</b>	13110013					
<i>Beschrijver:</i>	drs. A. Wullink					
<i>Boormethode:</i>	Edelmanboor en gutsboor					
<i>Boordiameter:</i>	7 cm / 3 cm					
<i>X-coördinaat</i>	85.237	<i>GWS</i>	0,4	<i>Landgebruik</i>	sportveld	
<i>Y-coördinaat</i>	437.232	<i>Gt</i>	-	<i>Bodemkaart</i>	X	
<i>Z-coördinaat</i>	-1,5 m NAP	<i>GWS na boring</i>	-	<i>Geom. kaart</i>	X	

*Opmerking:*

[-Mv]	Textuur	Org	VAM	Gr	plr	Kleur	Laaggrens	Consist.	M50	o/r	Ca	Fe	GW	Hor	M	Lith.	Bijzonderheden
60	Zs2	-	-	-	-	ge	scherp	-	-	o	1	1	-	X	-	X	-
85	Kz2	-	-	-	-	gr	scherp	MSL	-	or	3	2	-	BHCg	-	DK3	-
130	Ks2	-	-	-	-	gr	scherp	ST	-	r	1	1	-	BHC	-	DK2-3	Hargaklei
185	Ks3	-	-	-	-	brgr	scherp	MSL	-	r	2	1	-	-	-	DK1	-
205	Ks2	h3	-	-	-	grbr	scherp	MSL	-	r	1	1	-	-	-	DK1	-
235	Vkm	-	2	-	ho	drbr	geleidelijk	MSL	-	r	1	1	-	-	-	HV	-
280	Vkm	-	1	-	ri	brgr	EB	MSL	-	r	1	1	-	-	-	HV	-

<b>Projectnaam</b>	Schiedam, Sportpark Harga - karterend booronderzoek				<b>Boorpuntnr.</b>	<b>1085</b>
<b>Projectcode</b>	13110013					
<i>Beschrijver:</i>	drs. A. Wullink					
<i>Boormethode:</i>	Edelmanboor en gutsboor					
<i>Boordiameter:</i>	7 cm / 3 cm					
<i>X-coördinaat</i>	85.249	<i>GWS</i>	0,4	<i>Landgebruik</i>	sportveld	
<i>Y-coördinaat</i>	437.216	<i>Gt</i>	-	<i>Bodemkaart</i>	X	
<i>Z-coördinaat</i>	-1,6 m NAP	<i>GWS na boring</i>	-	<i>Geom. kaart</i>	X	
<i>Opmerking:</i>						

[-Mv]	Textuur	Org	VAM	Gr	plr	Kleur	Laaggrens	Consist.	M50	o/r	Ca	Fe	GW	Hor	M	Lith.	Bijzonderheden
50	Zs2	-	-	-	-	ge	scherp	-	-	o	1	1	-	X	-	X	-
80	Ks4	-	-	-	-	gr	geleidelijk	MST	-	or	1	3	-	BHCg	-	DK3	-
100	Ks3	-	-	-	-	gr	geleidelijk	MST	-	or	1	1	-	-	-	DK3	Hargaklei
125	Ks2	-	-	-	-	gr	geleidelijk	MST	-	or	1	1	-	-	-	DK2-3	-
182	Ks3	-	-	-	-	gr	scherp	MST	-	r	3	1	-	BHC	-	DK1	-
206	Kz2	h1	-	-	-	drgr	scherp	MSL	-	r	3	1	-	-	-	DK1	-
257	Vkm	-	1	-	ri	br	geleidelijk	MSL	-	r	1	1	-	-	-	HV	-
285	Ks2	-	1	-	ri	drgr	EB	MSL	-	r	1	1	-	-	-	DK0	-

<b>Projectnaam</b>	Schiedam, Sportpark Harga - karterend booronderzoek				<b>Boorpuntnr.</b>	<b>1086</b>
<b>Projectcode</b>	13110013					
<i>Beschrijver:</i>	drs. A. Wullink					
<i>Boormethode:</i>	Edelmanboor en gutsboor					
<i>Boordiameter:</i>	7 cm / 3 cm					
<i>X-coördinaat</i>	85.261	<i>GWS</i>	0,4	<i>Landgebruik</i>	sportveld	
<i>Y-coördinaat</i>	437.200	<i>Gt</i>	-	<i>Bodemkaart</i>	X	
<i>Z-coördinaat</i>	-1,7 m NAP	<i>GWS na boring</i>	-	<i>Geom. kaart</i>	X	
<i>Opmerking:</i>						

[-Mv]	Textuur	Org	VAM	Gr	plr	Kleur	Laaggrens	Consist.	M50	o/r	Ca	Fe	GW	Hor	M	Lith.	Bijzonderheden
40	Zs2	-	-	-	-	drbr	scherp	-	-	o	1	1	-	X	-	OPG	puin
60	Kz2	-	-	-	-	br	geleidelijk	ST	-	o	1	1	-	BHA <sub>p</sub>	-	DK3	-
90	Ks4	-	-	-	-	grbr	scherp	MST	-	or	1	3	-	BHCg	-	DK3	-
130	Ks3	-	-	-	-	brgr	geleidelijk	SL	-	or	3	3	-	-	-	DK2-3	concreties, gelaagd
160	Ks3	-	-	-	-	gr	geleidelijk	MST	-	r	2	1	-	BHC	-	DK1	zw vl, gelaagd
186	Ks3	h1	-	-	-	brgr	scherp	MST	-	r	1	1	-	-	-	DK1	versl veenbrokjes
250	Vkm	-	1	-	ri	br	scherp	ST	-	r	1	1	-	-	-	HV	veraarde top
278	Ks3	h1	-	-	ri	brgr	geleidelijk	MSL	-	r	1	1	-	-	-	DK0	venige bandjes
290	Vkm	-	3	-	ri	br	scherp	MSL	-	r	1	1	-	-	-	HV	-
300	Ks3	-	-	-	ri	gr	EB	MSL	-	r	3	1	-	-	-	DK0	-

<b>Projectnaam</b>	Schiedam, Sportpark Harga - karterend booronderzoek				<b>Boorpuntnr.</b>	<b>1087</b>
<b>Projectcode</b>	13110013					
<i>Beschrijver:</i>	drs. A. Wullink					
<i>Boormethode:</i>	Edelmanboor en gutsboor					
<i>Boordiameter:</i>	7 cm / 3 cm					
<i>X-coördinaat</i>	85.268	<i>GWS</i>	0,4	<i>Landgebruik</i>	sportveld	
<i>Y-coördinaat</i>	437.193	<i>Gt</i>	-	<i>Bodemkaart</i>	X	
<i>Z-coördinaat</i>	-1,7 m NAP	<i>GWS na boring</i>	-	<i>Geom. kaart</i>	X	
<i>Opmerking:</i>						

[-Mv]	Textuur	Org	VAM	Gr	plr	Kleur	Laaggrens	Consist.	M50	o/r	Ca	Fe	GW	Hor	M	Lith.	Bijzonderheden
25	Zs1	-	-	-	-	gr	scherp	-	-	o	3	1	-	X	-	OPG	opg
40	Zs2	-	-	-	-	drbr	scherp	ST	-	o	1	1	-	X	-	OPG	opg
60	Kz3	-	-	-	-	drbr	scherp	ST	-	o	3	1	-	BHA	-	DK3	-
110	Kz3	-	-	-	-	brgr	geleidelijk	ZST	-	or	3	3	-	BHC	-	DK3	-
168	Ks2	-	-	-	-	brgr	scherp	ZST	-	or	1	3	-	-	-	DK1	aan basis gereduceerd
180	Vkm	-	3	-	-	brzw	geleidelijk	MST	-	o	1	1	-	-	-	HV	wat veraard
203	Vkm	-	2	-	hr	drbr	scherp	MST	-	o	1	1	-	-	-	HV	-
228	Ks3	h1	-	-	r	drgr	scherp	MSL	-	o	1	1	-	-	-	DK1	amorphe veenlagen
237	Vkm	-	2	-	-	br	geleidelijk	MSL	-	o	1	1	-	-	-	HV	-
277	Ks3	-	-	-	-	drgr	scherp	MSL	-	o	3	1	-	-	-	DK0	bovenin riet
380	Vkm	-	-	-	-	gr	EB	MSL	-	o	3	1	-	-	-	HV	naar onder zandiger

<b>Projectnaam</b>	Schiedam, Sportpark Harga - karterend booronderzoek				<b>Boorpuntnr.</b>	<b>1088</b>
<b>Projectcode</b>	13110013					
<i>Beschrijver:</i>	drs. A. Wullink					
<i>Boormethode:</i>	Edelmanboor en gutsboor					
<i>Boordiameter:</i>	7 cm / 3 cm					
<i>X-coördinaat</i>	85.273	<i>GWS</i>	0,4	<i>Landgebruik</i>	sportveld	
<i>Y-coördinaat</i>	437.184	<i>Gt</i>	-	<i>Bodemkaart</i>	X	
<i>Z-coördinaat</i>	-1,6 m NAP	<i>GWS na boring</i>	-	<i>Geom. kaart</i>	X	
<i>Opmerking:</i>						

[-Mv]	Textuur	Org	VAM	Gr	plr	Kleur	Laaggrens	Consist.	M50	o/r	Ca	Fe	GW	Hor	M	Lith.	Bijzonderheden
50	Zs1	-	-	-	-	drbr	scherp	-	-	o	1	1	-	X	-	OPG	opg
65	Kz3	-	-	-	-	br	geleidelijk	MST	-	or	3	1	-	X	-	DK3	opg
90	Kz1	-	-	-	-	brgr	geleidelijk	MSL	-	or	3	3	-	BHC	-	DK3	-
152	Ks2	-	-	-	-	gr	scherp	ST	-	or	1	3	-	-	-	DK2-3	-
164	Vkm	-	3	-	-	zw	scherp	ST	-	r	1	1	-	-	-	HV	verteerd, postromeins
180	Ks3	h3	-	-	ri	brgr	geleidelijk	MSL	-	r	1	1	-	-	-	DK1	-
220	Ks3	h1	-	-	ri	drgr	scherp	SL	-	r	1	1	-	-	-	DK1	gelaagd
419	Ks3	-	-	-	-	gr	scherp	SL	-	r	3	1	-	-	-	DK1	gelaagd
485	Vkm	-	-	-	-	drbr	EB	MSL	-	r	1	1	-	-	-	HV	kleiband op 453

<b>Projectnaam</b>	Schiedam, Sportpark Harga - karterend booronderzoek				<b>Boorpuntnr.</b>	<b>1089</b>
<b>Projectcode</b>	13110013					
<i>Beschrijver:</i>	drs. A. Wullink					
<i>Boormethode:</i>	Edelmanboor en gutsboor					
<i>Boordiameter:</i>	7 cm / 3 cm					
<i>X-coördinaat</i>	85.284	<i>GWS</i>	0,4	<i>Landgebruik</i>	sportveld	
<i>Y-coördinaat</i>	437.168	<i>Gt</i>	-	<i>Bodemkaart</i>	X	
<i>Z-coördinaat</i>	-2,2 m NAP	<i>GWS na boring</i>	-	<i>Geom. kaart</i>	X	
<b>Opmerking:</b>	afgetopt, aansluitend maaiveld ligt circa 30 cm lager					

[-Mv]	Textuur	Org	VAM	Gr	plr	Kleur	Laaggrens	Consist.	M50	o/r	Ca	Fe	GW	Hor	M	Lith.	Bijzonderheden
28	Ks3	-	-	-	-	brgr	geleidelijk	SL	-	or	1	1	-	BHCg	-	DK3	opg
39	Ks3	-	-	-	-	drgr	scherp	SL	-	r	1	1	-	BHC	-	DK3	opg
73	Vkm	-	2	-	ri	drbr	diffuus	MST	-	r	1	3	-	-	-	HV	postromeins?
94	Vk3	-	1	-	ri	brgr	geleidelijk	SL	-	r	1	3	-	-	-	HV	-
283	Ks3	h1	-	-	-	drgr	scherp	SL	-	r	3	1	-	-	-	DK1	wat gelaagd
300	GM	-	-	-	-	-	scherp	SL	-	r	-	1	-	-	-	DK1	geen monster
339	Ks3	h1	-	-	-	drgr	scherp	SL	-	r	3	1	-	-	-	DK1	humeuze banden
400	Vkm	-	-	-	hr	drbr	EB	SL	-	r	3	1	-	-	-	HV	-

<b>Projectnaam</b>	Schiedam, Sportpark Harga - karterend booronderzoek				<b>Boorpuntnr.</b>	<b>1090</b>
<b>Projectcode</b>	13110013					
<i>Beschrijver:</i>	drs. A. Wullink					
<i>Boormethode:</i>	Edelmanboor en gutsboor					
<i>Boordiameter:</i>	7 cm / 3 cm					
<i>X-coördinaat</i>	85.233	<i>GWS</i>	0,4	<i>Landgebruik</i>	sportveld	
<i>Y-coördinaat</i>	437.254	<i>Gt</i>	-	<i>Bodemkaart</i>	X	
<i>Z-coördinaat</i>	-1,9 m NAP	<i>GWS na boring</i>	-	<i>Geom. kaart</i>	X	
<b>Opmerking:</b>						

[-Mv]	Textuur	Org	VAM	Gr	plr	Kleur	Laaggrens	Consist.	M50	o/r	Ca	Fe	GW	Hor	M	Lith.	Bijzonderheden
20	Zs2	-	-	-	-	drgr	geleidelijk	SL	-	o	1	1	-	X	-	X	opg
55	Ks3	-	-	-	-	brgr	scherp	SL	-	or	1	2	-	BHCg	-	DK3	-
85	Ks4	-	-	-	-	brgr	scherp	ST	-	or	3	3	-	-	-	DK3	-
130	Ks2	-	-	-	-	gr	scherp	ST	-	or	1	2	-	-	-	DK2-3	-
157	Ks2	-	-	-	-	gr	geleidelijk	SL	-	r	1	1	-	BHC	-	DK1	-
174	Vkm	-	3	-	-	brzw	scherp	MSL	-	r	1	1	-	-	-	HV	veraard
218	Vkm	-	1	-	ri	br	scherp	MSL	-	r	1	1	-	-	-	HV	-
245	Ks3	h1	-	-	ri	drgr	diffuus	MSL	-	r	1	1	-	-	-	DK0	verkoold riet op 237
275	Ks3	h3	-	-	ri	brgr	diffuus	MSL	-	r	1	1	-	-	-	DK0	-
300	Vkm	-	1	-	ri	br	EB	MSL	-	r	1	1	-	-	-	HV	sterk amorf

<b>Projectnaam</b>	Schiedam, Sportpark Harga - karterend booronderzoek				<b>Boorpuntnr.</b>	<b>1091</b>
<b>Projectcode</b>	13110013					
<i>Beschrijver:</i>	drs. A. Wullink					
<i>Boormethode:</i>	Edelmanboor en gutsboor					
<i>Boordiameter:</i>	7 cm / 3 cm					
<i>X-coördinaat</i>	85.239	<i>GWS</i>	0,4	<i>Landgebruik</i>	sportveld	
<i>Y-coördinaat</i>	437.246	<i>Gt</i>	-	<i>Bodemkaart</i>	X	
<i>Z-coördinaat</i>	-1,7 m NAP	<i>GWS na boring</i>	-	<i>Geom. kaart</i>	X	
<i>Opmerking:</i>						

[-Mv]	Textuur	Org	VAM	Gr	plr	Kleur	Laaggrens	Consist.	M50	o/r	Ca	Fe	GW	Hor	M	Lith.	Bijzonderheden
25	Zs2	-	-	-	-	drbr	scherp	-	-	o	1	1	-	X	-	X	opg
55	Kz3	-	-	-	-	br	scherp	ST	-	o	1	1	-	BHAç	-	DK3	-
80	Kz3	-	-	-	-	grbr	scherp	MST	-	or	3	3	-	-	-	DK3	-
110	Ks1	-	-	-	-	brgr	scherp	ST	-	or	1	2	-	-	-	DK2-3	-
153	Ks3	-	-	-	-	drgr	scherp	ST	-	r	1	1	-	BHC	-	DK1	humeuze banden
181	Ks3	-	-	-	-	drgr	scherp	MSL	-	r	1	1	-	-	-	DK1	humeuzer naar onder
210	Vkm	-	3	-	-	drbr	geleidelijk	MSL	-	r	1	1	-	-	-	HV	iets verteerd
270	Vkm	-	1	-	ri	br	scherp	MSL	-	r	1	1	-	-	-	HV	-
290	Ks2	h1	-	-	ri	brgr	EB	MSL	-	r	1	1	-	-	-	DK0	-

<b>Projectnaam</b>	Schiedam, Sportpark Harga - karterend booronderzoek				<b>Boorpuntnr.</b>	<b>1092</b>
<b>Projectcode</b>	13110013					
<i>Beschrijver:</i>	drs. A. Wullink					
<i>Boormethode:</i>	Edelmanboor en gutsboor					
<i>Boordiameter:</i>	7 cm / 3 cm					
<i>X-coördinaat</i>	85.245	<i>GWS</i>	0,4	<i>Landgebruik</i>	sportveld	
<i>Y-coördinaat</i>	437.238	<i>Gt</i>	-	<i>Bodemkaart</i>	X	
<i>Z-coördinaat</i>	-1,6 m NAP	<i>GWS na boring</i>	-	<i>Geom. kaart</i>	X	
<i>Opmerking:</i>						

[-Mv]	Textuur	Org	VAM	Gr	plr	Kleur	Laaggrens	Consist.	M50	o/r	Ca	Fe	GW	Hor	M	Lith.	Bijzonderheden
65	Zs2	-	-	-	-	-	scherp	-	-	-	-	-	-	-	-	OPG	puin
120	Ks4	-	-	-	-	grbr	scherp	ST	-	or	3	3	-	BHCg	-	DK3	puin
179	Ks3	-	-	-	-	drgr	scherp	MST	-	r	1	1	-	BHC	-	DK1	veenbrokjes
242	Ks3	-	-	-	-	drgr	scherp	MST	-	r	3	1	-	-	-	DK1	gelaagd, versl veen
300	Vkm	-	-	-	-	drgr	EB	MSL	-	r	1	1	-	-	-	HV	-



<b>Projectnaam</b>	Schiedam, Sportpark Harga - karterend booronderzoek				<b>Boorpuntnr.</b>	<b>1093</b>
<b>Projectcode</b>	13110013					
<i>Beschrijver:</i>	drs. A. Wullink					
<i>Boormethode:</i>	Edelmanboor en gutsboor					
<i>Boordiameter:</i>	7 cm / 3 cm					
<i>X-coördinaat</i>	85.251	<i>GWS</i>	0,4	<i>Landgebruik</i>	sportveld	
<i>Y-coördinaat</i>	437.230	<i>Gt</i>	-	<i>Bodemkaart</i>	X	
<i>Z-coördinaat</i>	-1,8 m NAP	<i>GWS na boring</i>	-	<i>Geom. kaart</i>	X	
<i>Opmerking:</i>						

[-Mv]	Textuur	Org	VAM	Gr	plr	Kleur	Laaggrens	Consist.	M50	o/r	Ca	Fe	GW	Hor	M	Lith.	Bijzonderheden
60	Zs2	-	-	-	-	drbr	scherp	-	-	-	-	-	-	-	-	OPG	-
90	Kz2	-	-	-	-	grbr	geleidelijk	MST	-	or	3	2	-	BHCg	-	DK3	-
130	Ks3	-	-	-	-	gr	geleidelijk	MST	-	or	1	2	-	BHC	-	DK2-3	-
146	Ks3	-	-	-	-	blgr	scherp	MST	-	r	3	1	-	-	-	DK1	gelaagd, versl veen
156	Ks3	-	-	-	-	gr	scherp	MST	-	r	1	3	-	-	-	DK1	sterke bodemvorming?
220	Ks3	h1	-	-	plr	drgr	scherp	MSL	-	r	1	1	-	-	-	DK1	verslagen veen
265	Vkm	-	-	-	ho	br	EB	SL	-	r	1	1	-	-	-	HV	-

<b>Projectnaam</b>	Schiedam, Sportpark Harga - karterend booronderzoek				<b>Boorpuntnr.</b>	<b>1094</b>
<b>Projectcode</b>	13110013					
<i>Beschrijver:</i>	drs. A. Wullink					
<i>Boormethode:</i>	Edelmanboor en gutsboor					
<i>Boordiameter:</i>	7 cm / 3 cm					
<i>X-coördinaat</i>	85.257	<i>GWS</i>	0,4	<i>Landgebruik</i>	sportveld	
<i>Y-coördinaat</i>	437.222	<i>Gt</i>	-	<i>Bodemkaart</i>	X	
<i>Z-coördinaat</i>	-1,7 m NAP	<i>GWS na boring</i>	-	<i>Geom. kaart</i>	X	
<i>Opmerking:</i>						

[-Mv]	Textuur	Org	VAM	Gr	plr	Kleur	Laaggrens	Consist.	M50	o/r	Ca	Fe	GW	Hor	M	Lith.	Bijzonderheden
65	Zs2	-	-	-	-	drbr	scherp	-	-	-	-	-	-	-	-	OPG	-
100	Ks4	-	-	-	wo	grbr	scherp	MST	-	or	1	3	-	BHCg	-	DK3	-
110	Ks2	-	-	-	-	gr	geleidelijk	MST	-	or	1	3	-	BHC	-	DK2-3	hk, doorworteld
139	Ks2	-	-	-	-	gr	geleidelijk	MST	-	r	1	1	-	-	-	DK2-3	-
182	Ks3	-	-	-	-	gr	scherp	MST	-	r	3	1	-	-	-	DK1	-
203	Ks2	h2	-	-	plr	brgr	scherp	MST	-	r	1	1	-	-	-	DK1	-
228	Vkm	-	3	-	hr	brzw	geleidelijk	MSL	-	r	1	1	-	-	-	HV	zwak verteerd
260	Vkm	-	1	-	rz	br	EB	MSL	-	r	1	1	-	-	-	HV	-

<b>Projectnaam</b>	Schiedam, Sportpark Harga - karterend booronderzoek				<b>Boorpuntnr.</b>	<b>1095</b>
<b>Projectcode</b>	13110013					
<i>Beschrijver:</i>	drs. A. Wullink					
<i>Boormethode:</i>	Edelmanboor en gutsboor					
<i>Boordiameter:</i>	7 cm / 3 cm					
<i>X-coördinaat</i>	85.263	<i>GWS</i>	0,4	<i>Landgebruik</i>	sportveld	
<i>Y-coördinaat</i>	437.214	<i>Gt</i>	-	<i>Bodemkaart</i>	X	
<i>Z-coördinaat</i>	-1,6 m NAP	<i>GWS na boring</i>	-	<i>Geom. kaart</i>	X	
<i>Opmerking:</i>						

[-Mv]	Textuur	Org	VAM	Gr	plr	Kleur	Laaggrens	Consist.	M50	o/r	Ca	Fe	GW	Hor	M	Lith.	Bijzonderheden
65	Zs2	-	-	-	-	drbr	scherp	-	-	-	-	-	-	-	-	OPG	-
100	Ks3	-	-	-	-	gr	geleidelijk	MST	-	or	1	2	-	BHCg	-	DK3	-
120	Kz2	-	-	-	-	gr	scherp	MSL	-	or	1	2	-	-	-	DK3	-
160	Ks2	-	-	-	-	gr	scherp	ST	-	or	1	2	-	-	-	DK2-3	Hargaklei
205	Ks3	-	-	-	-	gr	scherp	MST	-	r	3	1	-	BHC	-	DK1	-
227	Vkm	-	3	-	ri	brzw	geleidelijk	MSL	-	r	1	1	-	-	-	HV	-
271	Vkm	-	1	-	ri	br	scherp	MSL	-	r	1	1	-	-	-	HV	zwak verteerd
275	Ks2	h1	-	-	ri	brgr	EB	MSL	-	r	1	1	-	-	-	DK0	-

<b>Projectnaam</b>	Schiedam, Sportpark Harga - karterend booronderzoek				<b>Boorpuntnr.</b>	<b>1096</b>
<b>Projectcode</b>	13110013					
<i>Beschrijver:</i>	drs. A. Wullink					
<i>Boormethode:</i>	Edelmanboor en gutsboor					
<i>Boordiameter:</i>	7 cm / 3 cm					
<i>X-coördinaat</i>	85.269	<i>GWS</i>	0,4	<i>Landgebruik</i>	sportveld	
<i>Y-coördinaat</i>	437.206	<i>Gt</i>	-	<i>Bodemkaart</i>	X	
<i>Z-coördinaat</i>	-1,8 m NAP	<i>GWS na boring</i>	-	<i>Geom. kaart</i>	X	
<i>Opmerking:</i>						

[-Mv]	Textuur	Org	VAM	Gr	plr	Kleur	Laaggrens	Consist.	M50	o/r	Ca	Fe	GW	Hor	M	Lith.	Bijzonderheden
60	Zs2	-	-	-	-	drbr	scherp	-	-	-	-	-	-	-	-	OPG	-
90	Kz1	-	-	-	-	brgr	geleidelijk	ZST	-	or	1	2	-	BHCg	-	DK3	-
110	Ks3	-	-	-	-	gr	geleidelijk	MSL	-	or	3	3	-	-	-	DK3	-
154	Ks1	-	-	-	-	gr	scherp	ST	-	or	1	3	-	-	-	DK2-3	Hargaklei
186	Ks3	h1	-	-	-	drgr	scherp	MSL	-	r	1	1	-	BHC	-	DK1	-
197	Vkm	-	3	-	ri	brzw	geleidelijk	MSL	-	r	1	1	-	-	-	HV	iets verteerd
245	Vkm	-	1	-	ri	br	geleidelijk	MSL	-	r	1	1	-	-	-	HV	-
270	Ks3	h2	-	-	ri	brgr	geleidelijk	MSL	-	r	1	1	-	-	-	DK0	-
280	Vk1	-	1	-	ri	br	EB	MSL	-	r	1	1	-	-	-	DK0	-

<b>Projectnaam</b>	Schiedam, Sportpark Harga - karterend booronderzoek				<b>Boorpuntnr.</b>	<b>1097</b>
<b>Projectcode</b>	13110013					
<i>Beschrijver:</i>	drs. A. Wullink					
<i>Boormethode:</i>	Edelmanboor en gutsboor					
<i>Boordiameter:</i>	7 cm / 3 cm					
<i>X-coördinaat</i>	85.275	<i>GWS</i>	0,4	<i>Landgebruik</i>	sportveld	
<i>Y-coördinaat</i>	437.198	<i>Gt</i>	-	<i>Bodemkaart</i>	X	
<i>Z-coördinaat</i>	-1,9 m NAP	<i>GWS na boring</i>	-	<i>Geom. kaart</i>	X	
<i>Opmerking:</i>						

[-Mv]	Textuur	Org	VAM	Gr	plr	Kleur	Laaggrens	Consist.	M50	o/r	Ca	Fe	GW	Hor	M	Lith.	Bijzonderheden
30	Kz3	-	-	-	-	drbr	scherp	-	-	o	-	-	-	-	-	OPG	-
60	Ks2	-	-	-	-	br	scherp	ST	-	o	1	1	-	BHCg	-	DK3	-
90	Zs4	-	-	-	-	grbr	scherp	SL	-	or	3	3	-	-	-	DK3	-
134	Ks2	-	-	-	wo	gr	scherp	ST	-	or	1	3	-	-	-	DK2-3	Hargaklei
167	Vkm	-	2	-	ri	br	scherp	MST	-	r	1	1	-	BHC	-	HV	post-Romeins?
194	Ks3	h1	-	-	ri	brgr	scherp	MSL	-	r	1	1	-	-	-	DK1	venige bandjes
200	Vkm	-	3	-	-	br	scherp	MSL	-	r	1	1	-	-	-	HV	-
290	Ks3	-	-	-	-	gr	scherp	MSL	-	r	3	1	-	-	-	DK0	-
368	Ks4	-	-	-	-	gr	scherp	MSL	-	r	3	1	-	-	-	DK0	detritus, zl
383	Ks4	h1	-	-	-	drgr	scherp	MSL	-	r	3	1	-	-	-	DK0	-
500	Vkm	-	-	-	-	brzw	EB	MSL	-	r	1	1	-	-	-	HV	kleilaagjes

<b>Projectnaam</b>	Schiedam, Sportpark Harga - karterend booronderzoek				<b>Boorpuntnr.</b>	<b>1098</b>
<b>Projectcode</b>	13110013					
<i>Beschrijver:</i>	drs. A. Wullink					
<i>Boormethode:</i>	Edelmanboor en gutsboor					
<i>Boordiameter:</i>	7 cm / 3 cm					
<i>X-coördinaat</i>	85.275	<i>GWS</i>	0,4	<i>Landgebruik</i>	sportveld	
<i>Y-coördinaat</i>	437.198	<i>Gt</i>	-	<i>Bodemkaart</i>	X	
<i>Z-coördinaat</i>	-1,9 m NAP	<i>GWS na boring</i>	-	<i>Geom. kaart</i>	X	
<i>Opmerking:</i>						

[-Mv]	Textuur	Org	VAM	Gr	plr	Kleur	Laaggrens	Consist.	M50	o/r	Ca	Fe	GW	Hor	M	Lith.	Bijzonderheden
25	Zs1	-	-	-	-	ge	scherp	-	-	o	-	-	-	-	-	OPG	-
60	Ks2	-	-	-	-	grbr	scherp	MST	-	or	2	2	-	BHCg	-	DK3	-
90	Zs3	-	-	-	-	grbr	scherp	SL	-	or	3	2	-	-	-	DK3	-
126	Ks2	-	-	-	wo	brgr	scherp	ST	-	or	1	3	-	-	-	DK2-3	Hargaklei, hk
139	Vkm	-	3	-	ho	zw	geleidelijk	ZST	-	r	1	1	-	BHC	-	HV	post-Romeins?
160	Vkm	-	2	-	ho	drbr	scherp	ZST	-	r	1	1	-	-	-	HV	post-Romeins?
200	Ks3	-	-	-	plr	brgr	geleidelijk	MSL	-	r	1	1	-	-	-	DK1	-
395	Ks3	-	-	-	-	gr	scherp	SL	-	r	3	1	-	-	-	DK1	humeuze banden
405	Vkm	-	3	-	-	zw	scherp	MSL	-	r	1	1	-	-	-	HV	-
475	Vkm	-	1	-	-	br	scherp	MSL	-	r	1	1	-	-	-	HV	-
480	Ks2	-	-	-	-	gr	EB	SL	-	r	3	1	-	-	-	DK0	-

<b>Projectnaam</b>	Schiedam, Sportpark Harga - karterend booronderzoek				<b>Boorpuntnr.</b>	<b>1100</b>
<b>Projectcode</b>	13110013					
<i>Beschrijver:</i>	drs. A. Wullink					
<i>Boormethode:</i>	Edelmanboor en gutsboor					
<i>Boordiameter:</i>	7 cm / 3 cm					
<i>X-coördinaat</i>	85.292	<i>GWS</i>	0,4	<i>Landgebruik</i>	sportveld	
<i>Y-coördinaat</i>	437.174	<i>Gt</i>	-	<i>Bodemkaart</i>	X	
<i>Z-coördinaat</i>	-2,3 m NAP	<i>GWS na boring</i>	-	<i>Geom. kaart</i>	X	
<b>Opmerking:</b>	Langs sloot, maaiveld circa 0,3 cm lager					

[-Mv]	Textuur	Org	VAM	Gr	plr	Kleur	Laaggrens	Consist.	M50	o/r	Ca	Fe	GW	Hor	M	Lith.	Bijzonderheden
40	Ks3	-	-	-	-	grbr	scherp	SL	-	or	1	2	-	Cg	-	DK3	gelaagd
56	Ks3	-	-	-	plr	grbr	scherp	SL	-	r	1	1	-	C	-	DK3	-
115	Vkm	-	2	-	wr	br	diffuus	MST	-	r	1	1	-	C	-	HV	postromeins
132	Vk3	-	1	-	ri	brgr	geleidelijk	SL	-	r	1	1	-	C	-	HV	postromeins
220	Ks3	h1	-	-	ri	drgr	geleidelijk	SL	-	r	3	1	-	C	-	DK1	wat gelaagd
349	Ks3	h1	-	-	-	drgr	scherp	SL	-	r	3	1	-	C	-	DK1	minder riet, gelaagd
400	Vkm	-	1	-	hr	drbr	EB	SL	-	r	1	1	-	C	-	HV	-

<b>Projectnaam</b>	Schiedam, Sportpark Harga - karterend booronderzoek				<b>Boorpuntnr.</b>	<b>1104</b>
<b>Projectcode</b>	13110013					
<i>Beschrijver:</i>	drs. A. Wullink					
<i>Boormethode:</i>	Edelmanboor en gutsboor					
<i>Boordiameter:</i>	7 cm / 3 cm					
<i>X-coördinaat</i>	85.421	<i>GWS</i>	0,4	<i>Landgebruik</i>	grasveld	
<i>Y-coördinaat</i>	437.263	<i>Gt</i>	-	<i>Bodemkaart</i>	X	
<i>Z-coördinaat</i>	-1,6 m NAP	<i>GWS na boring</i>	-	<i>Geom. kaart</i>	X	
<b>Opmerking:</b>						

[-Mv]	Textuur	Org	VAM	Gr	plr	Kleur	Laaggrens	Consist.	M50	o/r	Ca	Fe	GW	Hor	M	Lith.	Bijzonderheden
30	Zs3	-	-	-	-	drbr	geleidelijk	-	-	o	1	1	-	X	-	X	-
80	Zs3	-	-	-	-	grbr	geleidelijk	-	-	or	3	2	-	BHCg	-	DK3	-
157	Zs1	-	-	-	-	gr	scherp	-	-	r	3	1	-	BHC	-	DK3	gelaagd en silt, geul?
181	Ks3	h1	-	-	-	drgr	scherp	MSL	-	r	3	1	-	-	-	DK1	-
207	Vkm	-	3	-	-	drbr	geleidelijk	MST	-	r	1	1	-	-	-	HV	-
271	Vkm	-	1	-	rz	br	geleidelijk	MSL	-	r	1	1	-	-	-	HV	-
280	Ks2	h1	-	-	ri	drgr	EB	MSL	-	r	3	1	-	-	-	DO	top nog wat weinig (riet)

<b>Projectnaam</b>	Schiedam, Sportpark Harga - karterend booronderzoek				<b>Boorpuntnr.</b>	<b>1105</b>
<b>Projectcode</b>	13110013					
<i>Beschrijver:</i>	drs. A. Wullink					
<i>Boormethode:</i>	Edelmanboor en gutsboor					
<i>Boordiameter:</i>	7 cm / 3 cm					
<i>X-coördinaat</i>	85.428	<i>GWS</i>	0,4	<i>Landgebruik</i>	grasveld	
<i>Y-coördinaat</i>	437.270	<i>Gt</i>	-	<i>Bodemkaart</i>	X	
<i>Z-coördinaat</i>	-1,6 m NAP	<i>GWS na boring</i>	-	<i>Geom. kaart</i>	X	
<i>Opmerking:</i>						

[-Mv]	Textuur	Org	VAM	Gr	plr	Kleur	Laaggrens	Consist.	M50	o/r	Ca	Fe	GW	Hor	M	Lith.	Bijzonderheden
60	Ks4	-	-	-	-	drbr	scherp	-	-	o	1	1	-	X	-	OMG	puin, wortels
85	Zs4	-	-	-	-	brgr	scherp	-	105-150	or	3	2	-	BHCg	-	DK3	-
108	Ks2	-	-	-	-	gr	scherp	ST	-	or	1	3	-	-	-	DK2-3	onderin gereduceerd
141	Vk1	-	-	-	ho	drgrzw	scherp	MSL	-	r	1	1	-	BHC	-	PRV	rest postromeins veen
200	Ks2	h1	-	-	ri	drgr	geleidelijk	MSL	-	r	1	1	-	-	-	DK1	-
217	Vk1	-	3	-	-	br	geleidelijk	MSL	-	r	1	1	-	-	-	DK1	verslagen veen
224	Ks2	h1	-	-	ri	drgr	scherp	MSL	-	r	1	1	-	-	-	DK1	-
235	Vkm	-	2	-	ri	brzw	geleidelijk	MSL	-	r	1	1	-	-	-	HV	-
285	Vkm	-	1	-	rz	br	EB	MSL	-	r	1	1	-	-	-	HV	-

<b>Projectnaam</b>	Schiedam, Sportpark Harga - karterend booronderzoek				<b>Boorpuntnr.</b>	<b>1106</b>
<b>Projectcode</b>	13110013					
<i>Beschrijver:</i>	drs. A. Wullink					
<i>Boormethode:</i>	Edelmanboor en gutsboor					
<i>Boordiameter:</i>	7 cm / 3 cm					
<i>X-coördinaat</i>	85.435	<i>GWS</i>	0,4	<i>Landgebruik</i>	grasveld	
<i>Y-coördinaat</i>	437.277	<i>Gt</i>	-	<i>Bodemkaart</i>	X	
<i>Z-coördinaat</i>	-1,5 m NAP	<i>GWS na boring</i>	-	<i>Geom. kaart</i>	X	
<i>Opmerking:</i>						

[-Mv]	Textuur	Org	VAM	Gr	plr	Kleur	Laaggrens	Consist.	M50	o/r	Ca	Fe	GW	Hor	M	Lith.	Bijzonderheden
20	Ks4	-	-	-	-	drbr	geleidelijk	-	-	o	1	1	-	X	-	DK3	-
75	Ks4	-	-	-	-	grbr	scherp	SL	-	or	3	2	-	BHCg	-	DK3	-
120	Ks3	-	-	-	-	gr	scherp	MSL	-	or	1	3	-	-	-	DK2-3	-
142	Ks4	-	-	-	-	gr	scherp	SL	-	r	1	1	-	BHC	-	DK2-3	verslagen veenresten
163	Vk3	-	-	-	-	drgrbr	scherp	SL	-	r	1	1	-	-	-	HV	restant postromeins
182	Ks2	h3	-	-	-	grbr	scherp	MSL	-	r	1	1	-	-	-	DK1	-
195	Vkm	-	-	-	-	gr	scherp	ST	-	r	1	1	-	-	-	DK1	boomstam
204	Ks2	h3	-	-	-	grbr	scherp	MSL	-	r	1	1	-	-	-	DK1	-
258	Vkm	-	-	-	rz	br	scherp	MSL	-	r	1	1	-	-	-	HV	-
275	Ks2	h1	-	-	ri	drgr	EB	MS	-	r	1	1	-	-	-	DK0	-

<b>Projectnaam</b>	Schiedam, Sportpark Harga - karterend booronderzoek				<b>Boorpuntnr.</b>	<b>1107</b>
<b>Projectcode</b>	13110013					
<i>Beschrijver:</i>	drs. A. Wullink					
<i>Boormethode:</i>	Edelmanboor en gutsboor					
<i>Boordiameter:</i>	7 cm / 3 cm					
<i>X-coördinaat</i>	85.371	<i>GWS</i>	0,4	<i>Landgebruik</i>	grasveld	
<i>Y-coördinaat</i>	437.227	<i>Gt</i>	-	<i>Bodemkaart</i>	X	
<i>Z-coördinaat</i>	-1,9 m NAP	<i>GWS na boring</i>	-	<i>Geom. kaart</i>	X	
<i>Opmerking:</i>						

[-Mv]	Textuur	Org	VAM	Gr	plr	Kleur	Laaggrens	Consist.	M50	o/r	Ca	Fe	GW	Hor	M	Lith.	Bijzonderheden
30	Ks4	-	-	-	-	drbr	geleidelijk	SL	-	o	1	1	-	X	-	D3	-
45	Ks4	-	-	-	-	grbr	scherp	SL	-	or	3	2	-	BHCg	-	D3	-
66	Ks2	-	-	-	-	gr	scherp	ST	-	r	1	1	-	-	-	DK2-3	aan basis veenbrokjes
79	Vkm	-	3	-	-	zw	scherp	SL	-	r	1	1	-	-	-	HV	postromeins
128	Vkm	-	1	-	ri	br	diffuus	MST	-	r	1	1	-	-	-	HV	postromeins
166	Ks2	h1	-	-	-	brgr	diffuus	MSL	-	r	1	1	-	-	-	DK1	naar onder humeuzeer
177	Vkm	-	-	-	-	br	scherp	SL	-	r	1	1	-	-	-	HV	-
300	Ks3	-	-	-	-	gr	EB	SL	-	r	3	1	-	-	-	DK0	siltiger aan basis

<b>Projectnaam</b>	Schiedam, Sportpark Harga - karterend booronderzoek				<b>Boorpuntnr.</b>	<b>1108</b>
<b>Projectcode</b>	13110013					
<i>Beschrijver:</i>	drs. A. Wullink					
<i>Boormethode:</i>	Edelmanboor en gutsboor					
<i>Boordiameter:</i>	7 cm / 3 cm					
<i>X-coördinaat</i>	85.378	<i>GWS</i>	0,4	<i>Landgebruik</i>	grasveld	
<i>Y-coördinaat</i>	437.234	<i>Gt</i>	-	<i>Bodemkaart</i>	X	
<i>Z-coördinaat</i>	-1,8 m NAP	<i>GWS na boring</i>	-	<i>Geom. kaart</i>	X	
<i>Opmerking:</i>						

[-Mv]	Textuur	Org	VAM	Gr	plr	Kleur	Laaggrens	Consist.	M50	o/r	Ca	Fe	GW	Hor	M	Lith.	Bijzonderheden
25	Kz3	-	-	-	-	drbr	geleidelijk	-	-	o	2	1	-	X	-	DK3	-
45	Kz4	-	-	-	-	br	geleidelijk	SL	-	o	3	1	-	BHC	-	DK3	-
80	Zs2	-	-	-	-	brgr	scherp	SL	-	or	3	3	-	BHCg	-	DK3	-
109	Ks2	-	-	-	-	gr	scherp	MST	-	or	1	3	-	-	-	DK2-3	veenbrokjes, Hargaklei
135	Vkm	-	3	-	-	brzw	geleidelijk	ST	-	r	1	1	-	-	-	HV	postromeins
148	Vkm	-	1	-	rz	br	diffuus	SL	-	r	1	1	-	-	-	HV	postromeins
211	Ks3	h2	-	-	ri	brgr	scherp	SL	-	r	1	1	-	-	-	DK1	veel riet
223	Vkm	-	3	-	-	br	scherp	SL	-	r	1	1	-	-	-	HV	-
300	Ks3	-	-	-	ri	gr	EB	SL	-	r	3	1	-	-	-	DK0	bovenin wat riet

<b>Projectnaam</b>	Schiedam, Sportpark Harga - karterend booronderzoek				<b>Boorpuntnr.</b>	<b>1109</b>
<b>Projectcode</b>	13110013					
<i>Beschrijver:</i>	<i>drs. A. Wullink</i>					
<i>Boormethode:</i>	<i>Edelmanboor en gutsboor</i>					
<i>Boordiameter:</i>	<i>7 cm / 3 cm</i>					
<i>X-coördinaat</i>	85.386	<i>GWS</i>	0,4	<i>Landgebruik</i>	grasveld	
<i>Y-coördinaat</i>	437.241	<i>Gt</i>	-	<i>Bodemkaart</i>	X	
<i>Z-coördinaat</i>	-1,3 m NAP	<i>GWS na boring</i>	-	<i>Geom. kaart</i>	X	
<i>Opmerking:</i>						

[-Mv]	Textuur	Org	VAM	Gr	plr	Kleur	Laaggrens	Consist.	M50	o/r	Ca	Fe	GW	Hor	M	Lith.	Bijzonderheden
25	Zs3	-	-	-	-	dbr	geleidelijk	-	105-150	o	1	1	-	X	-	DK3	-
50	Zs3	-	-	-	-	br	geleidelijk	-	105-150	o	3	3	-	BHC	-	DK3	-
95	Zs3	-	-	-	-	grbr	scherp	SL	105-150	or	3	3	-	BHCg	-	DK3	hk spi op 70 cm
100	Ks2	-	-	-	-	gr	scherp	MST	-	or	1	1	-	-	-	DK2-3	Hargaklei
120	Vk1	-	-	-	-	grzw	geleidelijk	SL	-	r	1	1	-	-	-	HV	postromeins
172	Ks3	h1	-	-	plr	dgr	diffuus	MSL	-	r	1	1	-	-	-	DK1	poelgrond
200	Ks3	h3	-	-	ho	brgr	diffuus	MSL	-	r	1	1	-	-	-	DK1	-
215	Vkm	-	3	-	-	br	scherp	SL	-	r	1	1	-	-	-	HV	-
257	Vkm	-	1	-	rz	br	scherp	SL	-	r	1	1	-	-	-	HV	-
270	Ks3	-	1	-	-	dgr	scherp	SL	-	r	1	1	-	-	-	DK0	-
277	Vkm	-	-	-	-	dbr	scherp	SL	-	r	1	1	-	-	-	HV	veenbrok
300	Ks3	-	1	-	-	dgr	scherp	SL	-	r	1	1	-	-	-	DK0	-

<b>Projectnaam</b>	Schiedam, Sportpark Harga - karterend booronderzoek				<b>Boorpuntnr.</b>	<b>1110</b>
<b>Projectcode</b>	13110013					
<i>Beschrijver:</i>	<i>drs. A. Wullink</i>					
<i>Boormethode:</i>	<i>Edelmanboor en gutsboor</i>					
<i>Boordiameter:</i>	<i>7 cm / 3 cm</i>					
<i>X-coördinaat</i>	85.393	<i>GWS</i>	0,4	<i>Landgebruik</i>	grasveld	
<i>Y-coördinaat</i>	437.248	<i>Gt</i>	-	<i>Bodemkaart</i>	X	
<i>Z-coördinaat</i>	-1,4 m NAP	<i>GWS na boring</i>	-	<i>Geom. kaart</i>	X	
<i>Opmerking:</i>						

[-Mv]	Textuur	Org	VAM	Gr	plr	Kleur	Laaggrens	Consist.	M50	o/r	Ca	Fe	GW	Hor	M	Lith.	Bijzonderheden
50	Kz2	-	-	-	wo	drbr	scherp	SL	-	o	1	1	-	X	-	DK3	rotte wortel
80	Kz2	-	-	-	wo	drgr	scherp	SL	-	or	1	3	-	BHC	-	DK3	-
134	Ks4	-	-	-	-	gr	scherp	MST	-	or	3	1	-	-	-	DK2-3	-
157	Vkm	-	3	-	-	dbr	geleidelijk	MSL	-	r	1	1	-	-	-	HV	verslagen veen
211	Ks3	h1	-	-	ri	drgr	scherp	MSL	-	r	1	1	-	-	-	DK1	-
234	Vkm	-	-	-	ho	drbr	geleidelijk	MSL	-	r	1	1	-	-	-	HV	-
282	Vkm	-	-	-	rz	br	geleidelijk	MSL	-	r	1	1	-	-	-	HV	-
300	Ks3	h1	-	-	-	drgr	EB	MSL	-	r	1	1	-	-	-	DK0	-

<b>Projectnaam</b>	Schiedam, Sportpark Harga - karterend booronderzoek				<b>Boorpuntnr.</b>	<b>1111</b>
<b>Projectcode</b>	13110013					
<i>Beschrijver:</i>	<i>drs. A. Wullink</i>					
<i>Boormethode:</i>	<i>Edelmanboor en gutsboor</i>					
<i>Boordiameter:</i>	<i>7 cm / 3 cm</i>					
<i>X-coördinaat</i>	85.400	<i>GWS</i>	0,4	<i>Landgebruik</i>	grasveld	
<i>Y-coördinaat</i>	437.256	<i>Gt</i>	-	<i>Bodemkaart</i>	X	
<i>Z-coördinaat</i>	-1,5 m NAP	<i>GWS na boring</i>	-	<i>Geom. kaart</i>	X	

*Opmerking:*

[-Mv]	Textuur	Org	VAM	Gr	plr	Kleur	Laaggrens	Consist.	M50	o/r	Ca	Fe	GW	Hor	M	Lith.	Bijzonderheden
50	Zs3	-	-	-	-	drbr	geleidelijk	-	105-150	-	2	1	-	X	-	DK3	-
90	Zs2	-	-	-	-	grbr	scherp	-	105-150	or	3	3	-	BHC	-	DK3	-
100	Ks3	-	-	-	-	grbr	scherp	SL	-	r	1	1	-	BHC	-	DK2-3	-
141	Ks3	h2	-	-	-	grbr	diffuus	SL	-	r	1	1	-	-	-	DK2-3	verslagen veenresten
166	Vkm	-	3	-	ri	br	diffuus	SL	-	r	1	1	-	-	-	HV	postromeins veen
208	Ks3	h2	-	-	ri	brgr	scherp	SL	-	r	1	1	-	-	-	DK1	-
244	Vkm	-	2	-	-	brzw	scherp	SL	-	r	1	1	-	-	-	HV	-
300	Vkm	-	1	-	-	br	EB	SL	-	r	1	1	-	-	-	HV	-

<b>Projectnaam</b>	Schiedam, Sportpark Harga - karterend booronderzoek				<b>Boorpuntnr.</b>	<b>1112</b>
<b>Projectcode</b>	13110013					
<i>Beschrijver:</i>	<i>drs. A. Wullink</i>					
<i>Boormethode:</i>	<i>Edelmanboor en gutsboor</i>					
<i>Boordiameter:</i>	<i>7 cm / 3 cm</i>					
<i>X-coördinaat</i>	85.407	<i>GWS</i>	0,4	<i>Landgebruik</i>	grasveld	
<i>Y-coördinaat</i>	437.263	<i>Gt</i>	-	<i>Bodemkaart</i>	X	
<i>Z-coördinaat</i>	-1,5 m NAP	<i>GWS na boring</i>	-	<i>Geom. kaart</i>	X	

*Opmerking:*

[-Mv]	Textuur	Org	VAM	Gr	plr	Kleur	Laaggrens	Consist.	M50	o/r	Ca	Fe	GW	Hor	M	Lith.	Bijzonderheden
40	Kz3	-	-	-	wo	drbr	geleidelijk	SL	-	o	3	1	-	X	-	DK3	-
85	Zs4	-	-	-	wo	br	scherp	SL	-	or	3	2	-	BHC	-	DK3	-
134	Ks4	-	-	-	wo	gr	scherp	SL	-	r	3	1	-	-	-	DK3	basis zandig
151	Ks3	h1	-	-	-	drgr	scherp	SL	-	r	1	1	-	-	-	DK3	-
175	Vkm	-	2	-	-	drbr	scherp	SL	-	r	1	1	-	-	-	PRV	-
200	GM	-	-	-	-	-	scherp	-	-	-	1	1	-	-	-	-	geen monster, slap
235	Vkm	-	1	-	rz	br	scherp	SL	-	r	1	1	-	-	-	HV	-
285	Ks3	h2	-	-	ri	grbr	diffuus	SL	-	r	1	1	-	-	-	DK1	naar onder humeuzeer
300	Vkm	-	-	-	ri	br	EB	SL	-	r	1	1	-	-	-	HV	-



<b>Projectnaam</b>	Schiedam, Sportpark Harga - karterend booronderzoek				<b>Boorpuntnr.</b>	<b>1113</b>
<b>Projectcode</b>	13110013					
<i>Beschrijver:</i>	drs. A. Wullink					
<i>Boormethode:</i>	Edelmanboor en gutsboor					
<i>Boordiameter:</i>	7 cm / 3 cm					
<i>X-coördinaat</i>	85.414	<i>GWS</i>	0,4	<i>Landgebruik</i>	grasveld	
<i>Y-coördinaat</i>	437.270	<i>Gt</i>	-	<i>Bodemkaart</i>	X	
<i>Z-coördinaat</i>	-1,6 m NAP	<i>GWS na boring</i>	-	<i>Geom. kaart</i>	X	
<b>Opmerking:</b>						

[-Mv]	Textuur	Org	VAM	Gr	plr	Kleur	Laaggrens	Consist.	M50	o/r	Ca	Fe	GW	Hor	M	Lith.	Bijzonderheden
20	Ks4	-	-	-	wo	drbr	geleidelijk	-	-	o	2	1	-	X	-	DK3	-
85	Ks4	-	-	-	wo	brgr	scherp	MST	-	or	3	2	-	BHCg	-	DK3	-
95	Ks3	-	-	-	wo	gr	scherp	MST	-	r	1	1	-	BHC	-	DK2-3	veenbrokjes
130	Vk3	-	3	-	ho	drgrbr	geleidelijk	ST	-	r	1	1	-	-	-	HV	restant postromeins
172	Ks3	h1	1	-	ri	drgr	scherp	MSL	-	r	1	1	-	-	-	DK1	naar onder humeuzer
247	Vkm	-	-	-	zr	br	geleidelijk	MSL	-	r	1	1	-	-	-	HV	top wat veraard
280	Ks2	h1	-	-	ri	drgr	EB	SL	-	r	1	1	-	-	-	DK0	veenbandje op 267

<b>Projectnaam</b>	Schiedam, Sportpark Harga - karterend booronderzoek				<b>Boorpuntnr.</b>	<b>1114</b>
<b>Projectcode</b>	13110013					
<i>Beschrijver:</i>	drs. A. Wullink					
<i>Boormethode:</i>	Edelmanboor en gutsboor					
<i>Boordiameter:</i>	7 cm / 3 cm					
<i>X-coördinaat</i>	85.421	<i>GWS</i>	0,4	<i>Landgebruik</i>	grasveld	
<i>Y-coördinaat</i>	437.277	<i>Gt</i>	-	<i>Bodemkaart</i>	X	
<i>Z-coördinaat</i>	-1,7 m NAP	<i>GWS na boring</i>	-	<i>Geom. kaart</i>	X	
<b>Opmerking:</b>	sloot of geul?					

[-Mv]	Textuur	Org	VAM	Gr	plr	Kleur	Laaggrens	Consist.	M50	o/r	Ca	Fe	GW	Hor	M	Lith.	Bijzonderheden
20	Ks4	-	-	-	-	br	geleidelijk	-	-	o	3	1	-	X	-	DK3	-
70	Ks4	-	-	-	-	brgr	scherp	-	-	or	3	3	-	BHCg	-	DK3	-
173	Zs2	-	-	-	-	gr	scherp	-	105-150	r	2	1	-	-	-	DK3	homogeen, sloot?
181	Ks4	h3	-	-	-	grzw	scherp	-	-	r	1	1	-	-	-	OPG	sliblaag
187	Ks3	-	-	-	-	drgr	scherp	-	-	r	1	1	-	-	-	DK1	-
265	Vkm	-	1	-	zr	br	scherp	-	-	r	1	1	-	-	-	HV	-
281	Vk3	-	1	-	ri	brgr	scherp	-	-	r	1	1	-	-	-	HV	-
290	Ks3	-	-	-	-	gr	EB	-	-	r	1	1	-	-	-	DO	-

<b>Projectnaam</b>	Schiedam, Sportpark Harga - karterend booronderzoek				<b>Boorpuntnr.</b>	<b>1115</b>
<b>Projectcode</b>	13110013					
<i>Beschrijver:</i>	drs. A. Wullink					
<i>Boormethode:</i>	Edelmanboor en gutsboor					
<i>Boordiameter:</i>	7 cm / 3 cm					
<i>X-coördinaat</i>	85.365	<i>GWS</i>	0,4	<i>Landgebruik</i>	grasveld	
<i>Y-coördinaat</i>	437.234	<i>Gt</i>	-	<i>Bodemkaart</i>	X	
<i>Z-coördinaat</i>	-1,9 m NAP	<i>GWS na boring</i>	-	<i>Geom. kaart</i>	X	
<i>Opmerking:</i>						

[-Mv]	Textuur	Org	VAM	Gr	plr	Kleur	Laaggrens	Consist.	M50	o/r	Ca	Fe	GW	Hor	M	Lith.	Bijzonderheden
35	Zs4	-	-	-	-	drbr	geleidelijk	-	105-150	-	1	1	-	X	-	X	-
80	Zs4	-	-	-	-	grbr	scherp	MSL	105-150	or	3	2	-	BHCg	-	DK3	-
104	Ks2	-	-	-	-	gr	scherp	ST	-	or	1	1	-	-	-	DK2-3	-
134	Vkm	-	3	-	-	brzw	scherp	MST	-	r	1	1	-	BHAh	-	HV	sterk veraard
162	Ks3	h2	-	-	ri	brgr	scherp	SL	-	r	1	1	-	BHC	-	DK1	-
182	Vkm	-	3	-	-	br	scherp	SL	-	r	1	1	-	-	-	HV	-
300	Ks3	-	-	-	-	gr	EB	SL	-	r	3	1	-	-	-	DK0	sterk gelaagd

<b>Projectnaam</b>	Schiedam, Sportpark Harga - karterend booronderzoek				<b>Boorpuntnr.</b>	<b>1116</b>
<b>Projectcode</b>	13110013					
<i>Beschrijver:</i>	drs. A. Wullink					
<i>Boormethode:</i>	Edelmanboor en gutsboor					
<i>Boordiameter:</i>	7 cm / 3 cm					
<i>X-coördinaat</i>	85.372	<i>GWS</i>	0,4	<i>Landgebruik</i>	grasveld	
<i>Y-coördinaat</i>	437.421	<i>Gt</i>	-	<i>Bodemkaart</i>	X	
<i>Z-coördinaat</i>	-1,9 m NAP	<i>GWS na boring</i>	-	<i>Geom. kaart</i>	X	
<i>Opmerking:</i>						

[-Mv]	Textuur	Org	VAM	Gr	plr	Kleur	Laaggrens	Consist.	M50	o/r	Ca	Fe	GW	Hor	M	Lith.	Bijzonderheden
20	Ks4	-	-	-	-	dbr	geleidelijk	MSL	-	-	1	1	-	X	-	DK3	-
60	Ks4	-	-	-	-	br	geleidelijk	MSL	-	or	3	2	-	BHCg	-	DK3	-
95	Kz1	-	-	-	-	brgr	scherp	MSL	-	or	3	2	-	-	-	DK3	-
105	Vk1	-	-	-	-	dbr	scherp	MSL	-	r	1	1	-	BHC	-	HV	postromeins
135	Ks3	-	-	-	-	dgr	scherp	MSL	-	r	1	1	-	-	-	DK1	-
150	Vkm	-	3	-	-	zw	geleidelijk	MST	-	r	1	1	-	BHAh	-	HV	-
195	Vkm	-	1	-	zr	br	scherp	MSL	-	r	1	1	-	BHC	-	HV	-
238	Ks2	h1	-	-	ri	dgr	geleidelijk	MSL	-	r	1	1	-	-	-	DK0	-
246	Vkm	-	2	-	ri	br	scherp	SL	-	r	1	1	-	-	-	HV	-
300	Ks3	-	-	-	ri	br	EB	SL	-	r	3	1	-	-	-	CA	-

<b>Projectnaam</b>	Schiedam, Sportpark Harga - karterend booronderzoek				<b>Boorpuntnr.</b>	<b>1117</b>
<b>Projectcode</b>	13110013					
<i>Beschrijver:</i>	drs. A. Wullink					
<i>Boormethode:</i>	Edelmanboor en gutsboor					
<i>Boordiameter:</i>	7 cm / 3 cm					
<i>X-coördinaat</i>	85.386	<i>GWS</i>	0,4	<i>Landgebruik</i>	grasveld	
<i>Y-coördinaat</i>	437.256	<i>Gt</i>	-	<i>Bodemkaart</i>	X	
<i>Z-coördinaat</i>	-2,1 m NAP	<i>GWS na boring</i>	-	<i>Geom. kaart</i>	X	

*Opmerking:*

[-Mv]	Textuur	Org	VAM	Gr	plr	Kleur	Laaggrens	Consist.	M50	o/r	Ca	Fe	GW	Hor	M	Lith.	Bijzonderheden
20	Ks4	-	-	-	-	drbr	geleidelijk	MSL	-	o	1	1	-	X	-	X	-
70	Ks4	-	-	-	-	brgr	geleidelijk	MST	-	or	3	3	-	BHCg	-	DK3	-
85	Zs3	-	-	-	-	ligr	scherp	SL	-	or	3	1	-	BHC	-	DK3	-
95	Ks3	-	-	-	-	gr	scherp	MST	-	r	1	1	-	-	-	DK2-3	hk spi
143	Vk1	-	3	-	-	drgrzw	geleidelijk	ST	-	r	1	1	-	-	-	HV	compact
190	Ks2	h1	-	-	ri	drgr	scherp	MSL	-	r	1	1	-	-	-	DK1	-
249	Vkm	-	2	-	-	brgr	scherp	MSL	-	r	1	1	-	-	-	HV	-
269	Ks2	h1	-	-	-	drgr	geleidelijk	MSL	-	r	1	1	-	-	-	DK0	-
290	Ks2	h3	-	-	-	grbr	EB	MSL	-	r	1	1	-	-	-	DK0	-

<b>Projectnaam</b>	Schiedam, Sportpark Harga - karterend booronderzoek				<b>Boorpuntnr.</b>	<b>1118</b>
<b>Projectcode</b>	13110013					
<i>Beschrijver:</i>	drs. A. Wullink					
<i>Boormethode:</i>	Edelmanboor en gutsboor					
<i>Boordiameter:</i>	7 cm / 3 cm					
<i>X-coördinaat</i>	85.393	<i>GWS</i>	0,4	<i>Landgebruik</i>	grasveld	
<i>Y-coördinaat</i>	437.263	<i>Gt</i>	-	<i>Bodemkaart</i>	X	
<i>Z-coördinaat</i>	-2,2 m NAP	<i>GWS na boring</i>	-	<i>Geom. kaart</i>	X	

*Opmerking:*

[-Mv]	Textuur	Org	VAM	Gr	plr	Kleur	Laaggrens	Consist.	M50	o/r	Ca	Fe	GW	Hor	M	Lith.	Bijzonderheden
20	Ks4	-	-	-	-	drbr	geleidelijk	MSL	-	o	1	1	-	X	-	DK3	-
60	Ks4	-	-	-	-	brgr	geleidelijk	MSL	-	or	3	3	-	BHCg	-	DK3	-
95	Zs4	-	-	-	-	drgr	scherp	SL	-	r	3	1	-	-	-	DK3	-
100	Vk1	-	-	-	ho	drgrzw	scherp	MST	-	r	1	1	-	-	-	HV	-
125	Ks3	h1	-	-	-	drgr	scherp	MST	-	r	1	1	-	-	-	DK1	-
150	Vkm	-	-	-	-	brzw	geleidelijk	MSL	-	r	1	1	-	BHAh	-	HV	veraard?
190	Vkm	-	-	-	-	br	EB	SL	-	r	1	1	-	BHC	-	HV	-

<b>Projectnaam</b>	Schiedam, Sportpark Harga - karterend booronderzoek				<b>Boorpuntnr.</b>	<b>1119</b>
<b>Projectcode</b>	13110013					
<i>Beschrijver:</i>	drs. A. Wullink					
<i>Boormethode:</i>	Edelmanboor en gutsboor					
<i>Boordiameter:</i>	7 cm / 3 cm					
<i>X-coördinaat</i>	85.400	<i>GWS</i>	0,4	<i>Landgebruik</i>	grasveld	
<i>Y-coördinaat</i>	437.270	<i>Gt</i>	-	<i>Bodemkaart</i>	X	
<i>Z-coördinaat</i>	-2,1 m NAP	<i>GWS na boring</i>	-	<i>Geom. kaart</i>	X	
<i>Opmerking:</i>						

[-Mv]	Textuur	Org	VAM	Gr	plr	Kleur	Laaggrens	Consist.	M50	o/r	Ca	Fe	GW	Hor	M	Lith.	Bijzonderheden
30	Ks4	-	-	-	-	drbr	geleidelijk	MSL	-	o	1	1	-	X	-	X	-
55	Ks4	-	-	-	-	grbr	scherp	MSL	-	or	3	2	-	BHCg	-	DK3	-
85	Zs3	-	-	-	-	ligr	scherp	-	105-150	or	3	1	-	-	-	DK3	-
105	Ks2	-	-	-	-	gr	scherp	MST	-	or	1	1	-	-	-	DK2-3	bovenin wat siltiger
130	Vkm	-	-	-	-	drgrzw	diffuus	ST	-	r	1	1	-	BHC	-	HV	vast, postromeins
164	Ks2	h1	-	-	plr	drgr	scherp	MSL	-	r	1	1	-	-	-	DK1	-
180	Vkm	-	3	-	-	brzw	geleidelijk	MSL	-	r	1	1	-	BHAh	-	HV	-
210	Vkm	-	1	-	rz	br	diffuus	MSL	-	r	1	1	-	BHC	-	HV	-
265	Ks2	h1	-	-	ri	drgr	diffuus	MSL	-	r	1	1	-	-	-	DK0	-
275	Ks1	h3	-	-	ri	drbrgr	EB	MSL	-	r	1	1	-	-	-	DK0	-

<b>Projectnaam</b>	Schiedam, Sportpark Harga - karterend booronderzoek				<b>Boorpuntnr.</b>	<b>1120</b>
<b>Projectcode</b>	13110013					
<i>Beschrijver:</i>	drs. A. Wullink					
<i>Boormethode:</i>	Edelmanboor en gutsboor					
<i>Boordiameter:</i>	7 cm / 3 cm					
<i>X-coördinaat</i>	85.407	<i>GWS</i>	0,4	<i>Landgebruik</i>	grasveld	
<i>Y-coördinaat</i>	437.277	<i>Gt</i>	-	<i>Bodemkaart</i>	X	
<i>Z-coördinaat</i>	-2 m NAP	<i>GWS na boring</i>	-	<i>Geom. kaart</i>	X	
<i>Opmerking:</i>						

[-Mv]	Textuur	Org	VAM	Gr	plr	Kleur	Laaggrens	Consist.	M50	o/r	Ca	Fe	GW	Hor	M	Lith.	Bijzonderheden
20	Ks4	-	-	-	wo	drbr	geleidelijk	MST	-	o	1	1	-	X	-	X	-
60	Ks4	-	-	-	wo	brgr	scherp	MST	-	or	3	3	-	BHCg	-	DK3	-
90	Zs3	-	-	-	-	gr	scherp	SL	105-150	r	3	1	-	-	-	DK3	-
110	Ks2	-	-	-	-	gr	scherp	ST	-	r	1	1	-	-	-	DK2-3	-
136	Vk1	-	-	-	-	drgrbr	geleidelijk	ST	-	r	1	1	-	-	-	HV	gecompacteerd
175	Ks2	-	-	-	ri	drgrbr	scherp	MSL	-	r	1	1	-	-	-	DK1	-
185	Vkm	-	3	-	-	zw	geleidelijk	MSL	-	r	1	1	-	BHAh	-	HV	-
230	Vkm	-	1	-	rz	br	diffuus	MSL	-	r	1	1	-	BHC	-	HV	-
253	Vkm	-	1	-	ri	br	scherp	MSL	-	r	1	1	-	-	-	HV	-
275	Vkm	-	3	-	ri	grbr	EB	MSL	-	r	1	1	-	-	-	HV	-

<b>Projectnaam</b>	Schiedam, Sportpark Harga - karterend booronderzoek				<b>Boorpuntnr.</b>	<b>1121</b>
<b>Projectcode</b>	13110013					
<i>Beschrijver:</i>	drs. A. Wullink					
<i>Boormethode:</i>	Edelmanboor en gutsboor					
<i>Boordiameter:</i>	7 cm / 3 cm					
<i>X-coördinaat</i>	85.414	<i>GWS</i>	0,4	<i>Landgebruik</i>	grasveld	
<i>Y-coördinaat</i>	437.284	<i>Gt</i>	-	<i>Bodemkaart</i>	X	
<i>Z-coördinaat</i>	-2 m NAP	<i>GWS na boring</i>	-	<i>Geom. kaart</i>	X	
<i>Opmerking:</i>						

[-Mv]	Textuur	Org	VAM	Gr	plr	Kleur	Laaggrens	Consist.	M50	o/r	Ca	Fe	GW	Hor	M	Lith.	Bijzonderheden
30	Kz2	-	-	-	wo	drbr	geleidelijk	MST	-	o	2	1	-	X	-	X	wat puin
50	Kz2	-	-	-	wo	grbr	scherp	MST	-	or	3	3	-	BHCg	-	DK3	-
95	Zs2	-	-	-	wo	gr	scherp	-	-	or	3	2	-	-	-	DK3	-
110	Ks2	-	-	-	-	gr	scherp	MST	-	or	1	3	-	-	-	DK2-3	-
143	Vkm	-	3	-	-	drgrbr	geleidelijk	ST	-	r	1	1	-	BHC	-	HV	sterk gecompacteerd
188	Ks2	h1	-	-	-	drgr	scherp	MSL	-	r	1	1	-	-	-	DK1	-
198	Vkm	-	3	-	-	drbr	geleidelijk	MSL	-	r	1	1	-	-	-	HV	-
274	Vkm	-	1	-	zr	br	scherp	MSL	-	r	1	1	-	-	-	HV	-
290	Ks2	h2	-	-	r	brgr	EB	MSL	-	r	1	1	-	-	-	DK0	-

<b>Projectnaam</b>	Schiedam, Sportpark Harga - karterend booronderzoek				<b>Boorpuntnr.</b>	<b>1122</b>
<b>Projectcode</b>	13110013					
<i>Beschrijver:</i>	drs. A. Wullink					
<i>Boormethode:</i>	Edelmanboor en gutsboor					
<i>Boordiameter:</i>	7 cm / 3 cm					
<i>X-coördinaat</i>	85.421	<i>GWS</i>	0,4	<i>Landgebruik</i>	grasveld	
<i>Y-coördinaat</i>	437.291	<i>Gt</i>	-	<i>Bodemkaart</i>	X	
<i>Z-coördinaat</i>	-1,9 m NAP	<i>GWS na boring</i>	-	<i>Geom. kaart</i>	X	
<i>Opmerking:</i>						

[-Mv]	Textuur	Org	VAM	Gr	plr	Kleur	Laaggrens	Consist.	M50	o/r	Ca	Fe	GW	Hor	M	Lith.	Bijzonderheden
20	Zs3	-	-	-	-	drbr	geleidelijk	-	-	o	1	1	-	X	-	X	-
60	Kz4	-	-	-	-	br	scherp	SL	-	o	3	1	-	BHC	-	DK3	-
85	Kz4	-	-	-	-	brgr	scherp	SL	-	or	3	2	-	-	-	DK3	-
95	Ks3	-	-	-	-	gr	geleidelijk	MST	-	or	2	3	-	-	-	DK3	-
120	Ks2	-	-	-	-	gr	scherp	ST	-	or	1	3	-	-	-	DK2-3	deels gereduceerd
140	Ks2	h2	-	-	-	drbrgr	geleidelijk	ST	-	r	1	1	-	-	-	DK1	restant
180	Ks3	-	-	-	-	brgr	scherp	MST	-	r	1	1	-	-	-	DK1	-
203	Vkm	-	2	-	-	drbr	geleidelijk	MSL	-	r	1	1	-	-	-	HV	-
260	Vkm	-	1	-	rz	br	scherp	MSL	-	r	1	1	-	-	-	HV	-
275	Ks2	h1	-	-	ri	drgr	EB	MSL	-	r	3	1	-	-	-	DK0	-

<b>Projectnaam</b>	Schiedam, Sportpark Harga - karterend booronderzoek				<b>Boorpuntnr.</b>	<b>1123</b>
<b>Projectcode</b>	13110013					
<i>Beschrijver:</i>	drs. A. Wullink					
<i>Boormethode:</i>	Edelmanboor en gutsboor					
<i>Boordiameter:</i>	7 cm / 3 cm					
<i>X-coördinaat</i>	85.358	<i>GWS</i>	0,4	<i>Landgebruik</i>	grasveld	
<i>Y-coördinaat</i>	437.241	<i>Gt</i>	-	<i>Bodemkaart</i>	X	
<i>Z-coördinaat</i>	-1,6 m NAP	<i>GWS na boring</i>	-	<i>Geom. kaart</i>	X	

*Opmerking:*

[-Mv]	Textuur	Org	VAM	Gr	plr	Kleur	Laaggrens	Consist.	M50	o/r	Ca	Fe	GW	Hor	M	Lith.	Bijzonderheden
25	Kz3	-	-	-	-	drgr	geleidelijk	SL	-	-	1	1	-	X	-	X	-
60	Zs4	-	-	-	-	grbr	scherp	SL	105-150	or	3	2	-	BHCg	-	DK3	-
95	Ks2	-	-	-	-	grbr	scherp	SL	-	or	1	1	-	BHC	-	DK2-3	-
132	Vkm	-	2	-	zr	drbr	geleidelijk	ST	-	r	1	1	-	-	-	HV	top wat veraard
151	Ks3	h1	-	-	ri	drgr	scherp	SL	-	r	1	1	-	-	-	DK1	-
157	Vkm	-	3	-	-	drbr	scherp	SL	-	r	1	1	-	-	-	HV	verslagen veen?
163	Ks3	h1	-	-	ri	drgr	scherp	SL	-	r	1	1	-	-	-	DK1	-
170	Vkm	-	3	-	-	br	scherp	SL	-	r	1	1	-	-	-	HV	verslagen?
340	Ks3	-	-	-	ri	blgr	geleidelijk	SL	-	r	3	1	-	-	-	DK0	gelaagd
500	Zs2	-	-	-	-	blgr	EB	SL	105-150	r	3	1	-	-	-	DK0	gelaagd

<b>Projectnaam</b>	Schiedam, Sportpark Harga - karterend booronderzoek				<b>Boorpuntnr.</b>	<b>1124</b>
<b>Projectcode</b>	13110013					
<i>Beschrijver:</i>	drs. A. Wullink					
<i>Boormethode:</i>	Edelmanboor en gutsboor					
<i>Boordiameter:</i>	7 cm / 3 cm					
<i>X-coördinaat</i>	85.365	<i>GWS</i>	0,4	<i>Landgebruik</i>	grasveld	
<i>Y-coördinaat</i>	437.248	<i>Gt</i>	-	<i>Bodemkaart</i>	X	
<i>Z-coördinaat</i>	-1,7 m NAP	<i>GWS na boring</i>	-	<i>Geom. kaart</i>	X	

*Opmerking:*

[-Mv]	Textuur	Org	VAM	Gr	plr	Kleur	Laaggrens	Consist.	M50	o/r	Ca	Fe	GW	Hor	M	Lith.	Bijzonderheden
50	Zs2	-	-	-	-	brzw	scherp	-	-	-	-	-	-	X	-	OPG	-
80	Ks3	-	-	-	-	gr	scherp	MST	-	r	3	1	-	BHCg	-	DK2-3	-
100	Vkm	-	3	-	-	brzw	scherp	ST	-	r	1	1	-	BHC	-	HV	postromeins
145	Ks3	h1	-	-	plr	drgr	diffuus	MST	-	r	1	1	-	-	-	DK1	-
155	Vk1	-	3	-	-	brzw	diffuus	ST	-	r	1	1	-	-	-	HV	verslagen veen
175	Vkm	-	3	-	-	drbr	geleidelijk	SL	-	r	1	1	-	-	-	HV	-
200	Vkm	-	1	-	rz	br	EB	SL	-	r	1	1	-	-	-	HV	-

<b>Projectnaam</b>	Schiedam, Sportpark Harga - karterend booronderzoek				<b>Boorpuntnr.</b>	<b>1125</b>
<b>Projectcode</b>	13110013					
<i>Beschrijver:</i>	drs. A. Wullink					
<i>Boormethode:</i>	Edelmanboor en gutsboor					
<i>Boordiameter:</i>	7 cm / 3 cm					
<i>X-coördinaat</i>	85.372	<i>GWS</i>	0,4	<i>Landgebruik</i>	grasveld	
<i>Y-coördinaat</i>	437.256	<i>Gt</i>	-	<i>Bodemkaart</i>	X	
<i>Z-coördinaat</i>	-1,8 m NAP	<i>GWS na boring</i>	-	<i>Geom. kaart</i>	X	
<i>Opmerking:</i>						

[-Mv]	Textuur	Org	VAM	Gr	plr	Kleur	Laaggrens	Consist.	M50	o/r	Ca	Fe	GW	Hor	M	Lith.	Bijzonderheden
20	Zs2	-	-	-	-	drgrbr	scherp	-	-	o	1	1	-	X	-	OPG	-
60	Ks4	-	-	-	-	grbr	geleidelijk	-	-	or	3	3	-	BHCg	-	DK3	-
100	Kz3	-	-	-	-	gr	scherp	ST	-	r	3	1	-	BHC	-	DK3	-
162	Vkm	-	2	-	ho	drbr	geleidelijk	MSL	-	r	1	1	-	-	-	HV	veel hout
171	Vk1	-	-	-	-	brgr	geleidelijk	MSL	-	r	1	1	-	-	-	HV	postromeins?
196	Ks3	h1	-	-	-	brgr	scherp	MSL	-	r	1	1	-	-	-	DK1	-
262	Vkm	-	3	-	rz	br	geleidelijk	MSL	-	r	1	1	-	-	-	HV	-
300	Ks3	h3	-	-	r	gr	EB	MSL	-	r	1	1	-	-	-	DK0	bovenin wat weinig

<b>Projectnaam</b>	Schiedam, Sportpark Harga - karterend booronderzoek				<b>Boorpuntnr.</b>	<b>1126</b>
<b>Projectcode</b>	13110013					
<i>Beschrijver:</i>	drs. A. Wullink					
<i>Boormethode:</i>	Edelmanboor en gutsboor					
<i>Boordiameter:</i>	7 cm / 3 cm					
<i>X-coördinaat</i>	85.379	<i>GWS</i>	0,4	<i>Landgebruik</i>	grasveld	
<i>Y-coördinaat</i>	437.263	<i>Gt</i>	-	<i>Bodemkaart</i>	X	
<i>Z-coördinaat</i>	-1,9 m NAP	<i>GWS na boring</i>	-	<i>Geom. kaart</i>	X	
<i>Opmerking:</i>						

[-Mv]	Textuur	Org	VAM	Gr	plr	Kleur	Laaggrens	Consist.	M50	o/r	Ca	Fe	GW	Hor	M	Lith.	Bijzonderheden
80	Zs1	-	-	-	-	zw	-	-	-	-	-	-	-	X	-	OPG	-
120	Zs2	-	-	-	-	gr	-	-	-	r	3	1	-	BHC	-	DK3	-
128	Ks2	h2	-	-	-	brgr	-	ST	-	r	1	1	-	-	-	HV	postromeins
155	Vk3	-	3	-	-	grbr	-	ST	-	r	1	1	-	-	-	HV	-
204	Ks3	h1	-	-	-	brgr	-	MSL	-	r	1	1	-	-	-	DK1	-
265	Vkm	-	3	-	rz	brzw	-	MSL	-	r	1	1	-	-	-	HV	top veraard
288	Ks2	h2	-	-	ri	brgr	-	MSL	-	r	1	1	-	-	-	DK0	veenbrokken
300	Ks2	-	-	-	ri	gr	-	MSL	-	r	1	1	-	-	-	DK0	-

<b>Projectnaam</b>	Schiedam, Sportpark Harga - karterend booronderzoek				<b>Boorpuntnr.</b>	<b>1127</b>
<b>Projectcode</b>	13110013					
<i>Beschrijver:</i>	drs. A. Wullink					
<i>Boormethode:</i>	Edelmanboor en gutsboor					
<i>Boordiameter:</i>	7 cm / 3 cm					
<i>X-coördinaat</i>	85.392	<i>GWS</i>	0,4	<i>Landgebruik</i>	grasveld	
<i>Y-coördinaat</i>	437.277	<i>Gt</i>	-	<i>Bodemkaart</i>	X	
<i>Z-coördinaat</i>	-2,2 m NAP	<i>GWS na boring</i>	-	<i>Geom. kaart</i>	X	
<i>Opmerking:</i>						

[-Mv]	Textuur	Org	VAM	Gr	plr	Kleur	Laaggrens	Consist.	M50	o/r	Ca	Fe	GW	Hor	M	Lith.	Bijzonderheden
30	Zs3	-	-	-	-	grzw	-	-	-	o	1	1	-	X	-	OPG	-
65	Ks4	-	-	-	-	brgr	-	-	-	or	3	3	-	BHCg	-	DK3	brokkelig, gerijpt
119	Ks2	-	-	-	-	gr	-	ST	-	or	1	1	-	BHCg	-	DK2-3	verspoelde veenresten
135	Ks2	-	-	-	-	drgrzw	-	ST	-	r	1	1	-	-	-	DK1	verspoelde veenresten
156	Ks3	h1	-	-	-	drgr	-	MSL	-	r	1	1	-	-	-	DK1	-
171	Vkm	-	3	-	rz	brzw	-	MSL	-	r	1	1	-	-	-	HV	top veraard
214	Vkm	-	1	-	ri	br	-	MSL	-	r	1	1	-	-	-	HV	veenbrokken
265	Ks3	h2	-	-	ri	brgr	-	MSL	-	r	1	1	-	-	-	DK0	-
300	Vkm	-	1	-	ri	br	-	MSL	-	r	1	1	-	-	-	HV	-

<b>Projectnaam</b>	Schiedam, Sportpark Harga - karterend booronderzoek				<b>Boorpuntnr.</b>	<b>1132</b>
<b>Projectcode</b>	13110013					
<i>Beschrijver:</i>	drs. A. Wullink					
<i>Boormethode:</i>	Edelmanboor en gutsboor					
<i>Boordiameter:</i>	7 cm / 3 cm					
<i>X-coördinaat</i>	85.372	<i>GWS</i>	0,4	<i>Landgebruik</i>	grasveld	
<i>Y-coördinaat</i>	437.270	<i>Gt</i>	-	<i>Bodemkaart</i>	X	
<i>Z-coördinaat</i>	-1,4 m NAP	<i>GWS na boring</i>	-	<i>Geom. kaart</i>	X	
<i>Opmerking:</i>						

[-Mv]	Textuur	Org	VAM	Gr	plr	Kleur	Laaggrens	Consist.	M50	o/r	Ca	Fe	GW	Hor	M	Lith.	Bijzonderheden
50	Zs1	-	-	-	-	gr	scherp	-	-	o	1	1	-	X	-	X	-
80	Zs1	-	-	-	-	brzw	scherp	-	-	o	1	1	-	X	-	X	-
95	Zs3	-	-	-	-	gr	scherp	-	105-150	or	3	1	-	X	-	X	wat bst
135	Zs3	-	-	-	-	gr	scherp	-	105-150	or	3	1	-	BHCg	-	DK3	-
162	Ks3	h1	-	-	-	drgr	geleidelijk	MSL	-	r	1	1	-	BHC	-	DK2-3	veenbrokken
175	Vk3	-	2	-	-	grbr	geleidelijk	MSL	-	r	1	1	-	-	-	HV	verslagen veen
200	Vkm	-	3	-	ri	br	diffuus	MSL	-	r	1	1	-	-	-	HV	-
223	Ks3	-	-	-	ri	drgr	geleidelijk	MSL	-	r	1	1	-	-	-	DK1	-
244	Ks3	-	-	-	ri	gr	scherp	MSL	-	r	1	1	-	-	-	DK1	-
300	Vkm	-	1	-	zr	br	EB	MSL	-	r	1	1	-	-	-	HV	-



<b>Projectnaam</b>	Schiedam, Sportpark Harga - karterend booronderzoek				<b>Boorpuntnr.</b>	<b>1133</b>
<b>Projectcode</b>	13110013					
<i>Beschrijver:</i>	drs. A. Wullink					
<i>Boormethode:</i>	Edelmanboor en gutsboor					
<i>Boordiameter:</i>	7 cm / 3 cm					
<i>X-coördinaat</i>	85.379	<i>GWS</i>	0,4	<i>Landgebruik</i>	grasveld	
<i>Y-coördinaat</i>	437.277	<i>Gt</i>	-	<i>Bodemkaart</i>	X	
<i>Z-coördinaat</i>	-1,4 m NAP	<i>GWS na boring</i>	-	<i>Geom. kaart</i>	X	
<i>Opmerking:</i>						

[-Mv]	Textuur	Org	VAM	Gr	plr	Kleur	Laaggrens	Consist.	M50	o/r	Ca	Fe	GW	Hor	M	Lith.	Bijzonderheden
50	Zs1	-	-	-	-	gr	scherp	-	-	o	1	1	-	X	-	X	-
90	Zs1	-	-	-	-	brzw	scherp	-	-	o	1	1	-	X	-	X	-
140	Zs2	-	-	-	-	gr	scherp	-	105-150	or	3	2	-	BHCg	-	DK3	-
156	Ks2	-	-	-	-	gr	scherp	MSL	-	or	1	1	-	-	-	DK2-3	-
190	Ks3	h1	-	-	-	drgr	diffuus	MSL	-	r	1	1	-	BHC	-	DK2-3	veenbrokjes
205	Vk1	-	-	-	-	grbr	diffuus	MSL	-	r	1	1	-	-	-	HV	postromeins
220	Ks3	h1	-	-	ri	drgr	geleidelijk	MSL	-	r	1	1	-	-	-	DK1	-
250	Ks3	-	-	-	ri	gr	scherp	MSL	-	r	1	1	-	-	-	DK1	-
271	Vkm	-	2	-	ho	drbr	geleidelijk	MSL	-	r	1	1	-	-	-	HV	wat veraard
300	Vkm	-	1	-	rz	br	EB	MSL	-	r	1	1	-	-	-	HV	-

<b>Projectnaam</b>	Schiedam, Sportpark Harga - karterend booronderzoek				<b>Boorpuntnr.</b>	<b>1134</b>
<b>Projectcode</b>	13110013					
<i>Beschrijver:</i>	drs. A. Wullink					
<i>Boormethode:</i>	Edelmanboor en gutsboor					
<i>Boordiameter:</i>	7 cm / 3 cm					
<i>X-coördinaat</i>	85.379	<i>GWS</i>	0,4	<i>Landgebruik</i>	grasveld	
<i>Y-coördinaat</i>	437.284	<i>Gt</i>	-	<i>Bodemkaart</i>	X	
<i>Z-coördinaat</i>	-1,4 m NAP	<i>GWS na boring</i>	-	<i>Geom. kaart</i>	X	
<i>Opmerking:</i>						

[-Mv]	Textuur	Org	VAM	Gr	plr	Kleur	Laaggrens	Consist.	M50	o/r	Ca	Fe	GW	Hor	M	Lith.	Bijzonderheden
85	Zs1	-	-	-	-	brzw	scherp	-	-	-	-	-	-	-	-	X	veel puin
133	Zs3	-	-	-	-	gr	scherp	-	-	or	3	2	-	-	-	DK3	-
146	Ks2	-	-	-	-	gr	geleidelijk	MST	-	or	1	3	-	-	-	DK2-3	-
170	Ks2	h1	-	-	-	brgr	geleidelijk	MST	-	r	1	1	-	-	-	DK2-3	veenbrokjes
190	Vk1	-	3	-	-	drbr	geleidelijk	ST	-	r	1	1	-	-	-	HV	-
238	Ks3	h2	-	-	-	brgr	scherp	MSL	-	r	1	1	-	-	-	DK1	basis minder humeus
260	Vkm	-	2	-	-	brzw	scherp	MSL	-	r	1	1	-	-	-	HV	-
300	Vkm	-	1	-	rz	br	EB	MSL	-	r	1	1	-	-	-	HV	-

<b>Projectnaam</b>	Schiedam, Sportpark Harga - karterend booronderzoek				<b>Boorpuntnr.</b>	<b>1135</b>
<b>Projectcode</b>	13110013					
<i>Beschrijver:</i>	drs. A. Wullink					
<i>Boormethode:</i>	Edelmanboor en gutsboor					
<i>Boordiameter:</i>	7 cm / 3 cm					
<i>X-coördinaat</i>	85.393	<i>GWS</i>	0,4	<i>Landgebruik</i>	grasveld	
<i>Y-coördinaat</i>	437.291	<i>Gt</i>	-	<i>Bodemkaart</i>	X	
<i>Z-coördinaat</i>	-2,1 m NAP	<i>GWS na boring</i>	-	<i>Geom. kaart</i>	X	

*Opmerking:*

[-Mv]	Textuur	Org	VAM	Gr	plr	Kleur	Laaggrens	Consist.	M50	o/r	Ca	Fe	GW	Hor	M	Lith.	Bijzonderheden
40	Zs1	-	-	-	-	brzw	scherp	-	-	-	1	1	-	X	-	X	puin
70	Ks3	-	-	-	-	brgr	scherp	MST	-	or	3	3	-	BHCg	-	DK3	-
108	Ks2	-	-	-	-	gr	scherp	MST	-	or	1	3	-	-	-	DK2-3	-
131	Ks2	h1	-	-	-	drgr	scherp	MST	-	r	1	1	-	BHC	-	DK2-3	naar onder humeuzer
148	Vk1	-	3	-	-	brzw	geleidelijk	ST	-	r	1	1	-	-	-	HV	restant
195	Ks3	h1	-	-	ri	brgr	scherp	MSL	-	r	1	1	-	-	-	DK1	hout bovenin
218	Vkm	-	2	-	-	brzw	geleidelijk	MSL	-	r	1	1	-	-	-	HV	iets veraard
257	Vkm	-	1	-	rz	br	diffuus	MSL	-	r	1	1	-	-	-	HV	-
282	Ks3	h2	-	-	ri	brgr	diffuus	MSL	-	r	1	1	-	-	-	DK0	-
300	Vk3	-	-	-	ri	grbr	EB	MSL	-	r	1	1	-	-	-	DK0	-

<b>Projectnaam</b>	Schiedam, Sportpark Harga - karterend booronderzoek				<b>Boorpuntnr.</b>	<b>1136</b>
<b>Projectcode</b>	13110013					
<i>Beschrijver:</i>	drs. A. Wullink					
<i>Boormethode:</i>	Edelmanboor en gutsboor					
<i>Boordiameter:</i>	7 cm / 3 cm					
<i>X-coördinaat</i>	85.400	<i>GWS</i>	0,4	<i>Landgebruik</i>	grasveld	
<i>Y-coördinaat</i>	437.298	<i>Gt</i>	-	<i>Bodemkaart</i>	X	
<i>Z-coördinaat</i>	-2,1 m NAP	<i>GWS na boring</i>	-	<i>Geom. kaart</i>	X	

*Opmerking:*

[-Mv]	Textuur	Org	VAM	Gr	plr	Kleur	Laaggrens	Consist.	M50	o/r	Ca	Fe	GW	Hor	M	Lith.	Bijzonderheden
40	Zs1	-	-	-	-	-	scherp	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
60	Kz3	-	-	-	-	ligr	scherp	MSL	-	or	3	3	-	BHCg	-	DK3	-
100	Kz3	-	-	-	-	drgr	scherp	MSL	-	r	1	1	-	BHC	-	DK3	rommelig, ho, bakst
146	Ks3	h1	-	-	-	drgr	geleidelijk	MST	-	r	1	1	-	-	-	DK2-3	verslagen veen
162	Vk1	-	-	-	-	grbr	geleidelijk	MST	-	r	1	1	-	-	-	HV	-
180	Ks3	h2	-	-	ri	brgr	scherp	MST	-	r	1	1	-	-	-	DK1	-
215	Ks3	h1	-	-	ri	drgr	scherp	MSL	-	r	1	1	-	-	-	DK1	-
300	Vkm	-	1	-	-	br	EB	MSL	-	r	1	1	-	-	-	HV	-

**Projectnaam** Schiedam, Sportpark Harga - karterend booronderzoek **Boorpuntnr.** 1137

**Projectcode** 13110013

*Beschrijver:* drs. A. Wullink

*Boormethode:* Edelmanboor en gutsboor

*Boordiameter:* 7 cm / 3 cm

<i>X-coördinaat</i>	85.407	<i>GWS</i>	0,4	<i>Landgebruik</i>	grasveld
<i>Y-coördinaat</i>	437.305	<i>Gt</i>	-	<i>Bodemkaart</i>	X
<i>Z-coördinaat</i>	-2,1 m NAP	<i>GWS na boring</i>	-	<i>Geom. kaart</i>	X

*Opmerking:*

[-Mv]	Textuur	Org	VAM	Gr	plr	Kleur	Laaggrens	Consist.	M50	o/r	Ca	Fe	GW	Hor	M	Lith.	Bijzonderheden
40	Zs2	-	-	-	-	brzw	scherp	-	-	o	-	-	-	X	-	OPG	-
65	Kz3	-	-	-	-	grbr	scherp	MSL	-	or	3	3	-	BHCg	-	DK3	-
85	Ks3	-	-	-	-	grbr	geleidelijk	MST	-	or	3	3	-	-	-	DK3	-
110	Ks2	-	-	-	-	gr	scherp	MST	-	r	1	1	-	BHC	-	DK2-3	-
170	Ks3	-	-	-	plr	drgr	scherp	ST	-	r	1	1	-	-	-	DK1	veel verspoeld veen
247	Ks3	h1	-	-	ri	brgr	scherp	MSL	-	r	1	1	-	-	-	DK1	basis veen
288	Vkm	-	3	-	-	drbr	geleidelijk	MSL	-	r	1	1	-	-	-	HV	top wat veraard
300	Vkm	-	1	-	rz	br	EB	MSL	-	r	1	1	-	-	-	HV	-