

## Rapport Deborah2

### Projectcode: GVBW

Datum Rapport: 23-09-2009

Omschrijving project: Bernisseweg, Geervliet

Opdrachtgever: Sight adviseurs

Projectleider: RDG

Totaal aantal boringen: 24

Totaal aantal laagbeschrijvingen: 235

Kop- en laaggegevens zijn gekoppeld op basis van de projectcode (KPC/GPC) en de boornummers (KBN/GBN)

### Kopgegevens boringen

KPC - Projectcode		
Code	Projectcode ▼	Aantal
nvt	<b>GVBW</b>	24

KBN - Boornummer		
Waarde	Boornummer	Aantal
<b>Min.</b>	1	nvt
<b>Max.</b>	24	nvt

KBS - Beschrijver(s)		
Code	Beschrijver(s) ▼	Aantal
nvt	<b>RDG/RDB</b>	24

KDT - Datum		
Code	Datum ▼	Aantal
nvt	<b>11-6-2008</b>	24

KXC - X-coördinaat in meters		
Waarde	X-coördinaat in meters	Aantal
<b>Min.</b>	77529.63	nvt
<b>Max.</b>	77749.45	nvt

KYC - Y-coördinaat in meters		
Waarde	Y-coördinaat in meters	Aantal
<b>Min.</b>	430660.23	nvt
<b>Max.</b>	430730.4	nvt

KPL - Precisie coördinaat		
Code ▼	Precisie coördinaat	Aantal
<b>5</b>	1 cm	24

KCS - Coördinaatsysteem		
Code ▼	Coördinaatsysteem	Aantal
<b>RD</b>	Rijksdriehoeksmeting	24

KKB - Kaartblad		
Code	Kaartblad ▼	Aantal
nvt	<b>37D</b>	24

KMV - Hoogte maaiveld in meters		
---------------------------------	--	--

<i>Waarde</i>	<i>Hoogte maaiveld in meters</i>	<i>Aantal</i>
<b>Min.</b>	-1.45	nvt
<b>Max.</b>	-0.94	nvt

<b>KRV - Referentievlak hoogte</b>		
<i>Code ▼</i>	<i>Referentievlak hoogte</i>	<i>Aantal</i>
<b>NAP</b>	Normaal Amsterdams Peil	24

<b>KBM - Bepalingsmethode maaiveldhoogte</b>		
<i>Code ▼</i>	<i>Bepalingsmethode maaiveldhoogte</i>	<i>Aantal</i>
<b>MGOV</b>	gemeten, overige methoden	24

<b>KPZ - Precisie hoogte</b>		
<i>Code ▼</i>	<i>Precisie hoogte</i>	<i>Aantal</i>
<b>0</b>	niet vastgesteld	24

<b>KED - Einddiepte boring in cm</b>		
<i>Waarde</i>	<i>Einddiepte boring in cm</i>	<i>Aantal</i>
<b>Min.</b>	375	nvt
<b>Max.</b>	500	nvt

<b>KRL - Raailletter</b>		
<i>Code</i>	<i>Raailletter ▼</i>	<i>Aantal</i>
nvt	<b>A</b>	12
nvt	<b>B</b>	4
nvt	<b>C</b>	4
nvt	<b>D</b>	4

<b>KRP - Raaipositie</b>		
--------------------------	--	--

<b>KBT - Boortype en diameter</b>		
<i>Code ▼</i>	<i>Boortype en diameter</i>	<i>Aantal</i>
<b>EG3</b>	Edelman-7 en guts-3 cm	24

<b>KDB - Doel boring</b>		
<i>Code ▼</i>	<i>Doel boring</i>	<i>Aantal</i>
<b>AV</b>	archeologie - verkenning	24

<b>KLG - Landgebruik</b>		
<i>Code ▼</i>	<i>Landgebruik</i>	<i>Aantal</i>
<b>GR</b>	grasland	24

<b>KVZ - Vondstzichtbaarheid</b>		
<i>Code ▼</i>	<i>Vondstzichtbaarheid</i>	<i>Aantal</i>
<b>X</b>	geen	24

<b>KPV - Provincie</b>		
<i>Code ▼</i>	<i>Provincie</i>	<i>Aantal</i>
<b>NZH</b>	Zuid-Holland	24

<b>KGM - Gemeente</b>		
<i>Code</i>	<i>Gemeente ▼</i>	<i>Aantal</i>
nvt	<b>Bernisse</b>	24

KPN - Plaatsnaam		
Code	Plaatsnaam ▼	Aantal
nvt	<b>Geervliet</b>	24

KOG - Opdrachtgever		
Code	Opdrachtgever ▼	Aantal
nvt	<b>Sight adviseurs</b>	24

KUV - Uitvoerder(s)		
Code	Uitvoerder(s) ▼	Aantal
nvt	<b>RAAP West</b>	24

KOM - Opmerking		
Code	Opmerking ▼	Aantal
nvt	<b>niet ingevuld</b>	22
nvt	<b>61 m</b>	1
nvt	<b>Vanaf de Kruisweg</b>	1

## Laaggegevens boringen

GPC - Projectcode		
Code	Projectcode ▼	Aantal
nvt	<b>GVBW</b>	235

GBN - Boornummer		
Waarde	Boornummer	Aantal
<b>Min.</b>	1	nvt
<b>Max.</b>	24	nvt

### GBG - Bovengrens laag in cm

GAB - Aard bovengrens		
Code ▼	Aard bovengrens	Aantal
-	niet ingevuld	152
<b>DI</b>	diffuus (3-10 cm)	2
<b>GE</b>	geleidelijk (0,3-3 cm)	31
<b>SA</b>	abrupt (<0,3 cm)	48
<b>SE</b>	erosief (<0,3 cm)	2

### GOG - Ondergrens laag in cm

GAO - Aard ondergrens		
Code ▼	Aard ondergrens	Aantal
-	niet ingevuld	152
<b>DI</b>	diffuus (3-10 cm)	2
<b>GE</b>	geleidelijk (0,3-3 cm)	31
<b>SA</b>	abrupt (<0,3 cm)	48
<b>SE</b>	erosief (<0,3 cm)	2

GKL - Kleur		
Code ▼	Kleur	Aantal
<b>DU</b>	donkerbruin	8
<b>LUY</b>	lichtbruingrijs	19

<b>LY</b>	lichtgrijs	14
<b>U</b>	bruin	70
<b>UY</b>	bruingrijs	26
<b>Y</b>	grijs	94
<b>YU</b>	grijsbruin	4

<b>LGS - Grondsoort</b>		
<i>Code ▼</i>	<i>Grondsoort</i>	<i>Aantal</i>
<b>K</b>	klei	148
<b>V</b>	veen	79
<b>Z</b>	zand	8

<b>LBM - Bijmengsels</b>		
<i>Code ▼</i>	<i>Bijmengsels</i>	<i>Aantal</i>
<b>k1</b>	zwak kleiig	3
<b>km</b>	mineraalarm	76
<b>s1</b>	zwak siltig	5
<b>s1/h1</b>	zwak siltig / zwak humeus	1
<b>s2</b>	matig siltig	2
<b>s3</b>	sterk siltig	62
<b>s3/h1</b>	sterk siltig / zwak humeus	17
<b>s3/h2</b>	sterk siltig / matig humeus	4
<b>s4</b>	uiterst siltig	59
<b>s4/h1</b>	uiterst siltig / zwak humeus	3
<b>s4/h2</b>	uiterst siltig / matig humeus	1
<b>z1</b>	zwak zandig	2

<b>LSL - Sublaag</b>		
<i>Code ▼</i>	<i>Sublaag</i>	<i>Aantal</i>
-	niet ingevuld	203
<b>h1</b>	enkele humuslagen	1
<b>k1</b>	enkele kleilagen	4
<b>k12</b>	veel dunne kleilagen	2
<b>k13</b>	veel dikke kleilagen	1
<b>s1</b>	enkele siltlagen	2
<b>vb</b>	veenbrokken	1
<b>vi1</b>	enkele veenlagen	2
<b>z1</b>	enkele zandlagen	4
<b>z12</b>	veel dunne zandlagen	5
<b>z13</b>	veel dikke zandlagen	10

<b>LVS - Veensoort</b>		
<i>Code ▼</i>	<i>Veensoort</i>	<i>Aantal</i>
-	niet ingevuld	156
<b>BV</b>	bosveen	3
<b>MV</b>	mosveen	24
<b>RV</b>	rietveen	43
<b>VA</b>	veraard veen	5
<b>VV</b>	veen (niet gedifferentieerd)	4

<b>LMC - Consistentie</b>		
<i>Code ▼</i>	<i>Consistentie</i>	<i>Aantal</i>
-	niet ingevuld	217
<b>LOS</b>	los (alleen zand en veen)	2
<b>MST</b>	matig stevig	2
<b>SLA</b>	slap	13
<b>STE</b>	stevig	1

<b>LZM - Mediaan zandfractie</b>		
Code ▼	Mediaan zandfractie	Aantal
-	niet ingevuld	227
<b>MF</b>	matig fijn	8

<b>LSR - Schelpenresten</b>		
Code ▼	Schelpenresten	Aantal
-	niet ingevuld	235

<b>LPR - Plantenresten</b>		
Code ▼	Plantenresten	Aantal
-	niet ingevuld	149
<b>HO1</b>	spoor hout (0-1%)	12
<b>HR1</b>	spoor hout en riet (0-1%)	12
<b>HR2</b>	weinig hout en riet (1-10%)	1
<b>PR1</b>	spoor plantenresten (niet gedifferentieerd)(0-1%)	8
<b>R11</b>	spoor riet (0-1%)	40
<b>R12</b>	weinig riet (1-10%)	11
<b>R13</b>	veel riet (> 10%)	2

<b>LCA - Kalkgehalte/zuurgraad</b>		
Code ▼	Kalkgehalte/zuurgraad	Aantal
<b>0</b>	niet beschreven	227
<b>1</b>	kalkloos	7
<b>3</b>	kalkrijk	1

<b>LLI - Litho interpretatie</b>		
Code ▼	Litho interpretatie	Aantal
-	niet ingevuld	105
<b>GE</b>	geulafzettingen	24
<b>KO</b>	komafzettingen	77
<b>OE</b>	oeverafzettingen	3
<b>WA</b>	wadafzettingen	26

<b>SSI - Litho-stratigrafische interpretatie</b>		
Code ▼	Litho-stratigrafische interpretatie	Aantal
-	niet ingevuld	24
<b>NFNH</b>	Form. van Nieuwkoop, Hollandveen Lgpk	79
<b>NNAW</b>	Form. van Naaldwijk, Lgpk van Walcheren	84
<b>NNWO</b>	Form. van Naaldwijk, Lgpk van Wormer	48

<b>BBH - Bodemhorizont</b>		
Code ▼	Bodemhorizont	Aantal
-	niet ingevuld	235

<b>BFM - IJzer / mangaan</b>		
Code ▼	IJzer / mangaan	Aantal
-	niet ingevuld	175
<b>FE1</b>	enkele Fe-vlekken	52
<b>FE2</b>	veel Fe-vlekken	1
<b>FE9</b>	Fe-concreties	4
<b>FM1</b>	enkele Fe- en Mn-vlekken	3

<b>BOR - Oxidatie / reductie</b>		
Code ▼	Oxidatie / reductie	Aantal
-	niet ingevuld	192

<b>OR</b>	oxidatie en reductie verschijnselen	5
<b>R</b>	volledig gereduceerd	38

<b>BBI - Bodem interpretatie</b>		
<i>Code ▼</i>	<i>Bodem interpretatie</i>	<i>Aantal</i>
-	niet ingevuld	210
<b>BV</b>	bouwvoor	24
<b>GB</b>	gebioturbeerd	1

<b>AHK - Houtskool</b>		
<i>Code ▼</i>	<i>Houtskool</i>	<i>Aantal</i>
<b>0</b>	afwezig	235

<b>ARL - Verbrande klei / leem</b>		
<i>Code ▼</i>	<i>Verbrande klei / leem</i>	<i>Aantal</i>
<b>0</b>	afwezig	235

<b>AOB - Onverbrand bot</b>		
<i>Code ▼</i>	<i>Onverbrand bot</i>	<i>Aantal</i>
<b>0</b>	afwezig	235

<b>AVB - Verbrand bot</b>		
<i>Code ▼</i>	<i>Verbrand bot</i>	<i>Aantal</i>
<b>0</b>	afwezig	235

<b>AAW - Aardewerk</b>		
<i>Code ▼</i>	<i>Aardewerk</i>	<i>Aantal</i>
<b>0</b>	afwezig	235

<b>AVS - Vuursteen</b>		
<i>Code ▼</i>	<i>Vuursteen</i>	<i>Aantal</i>
<b>0</b>	afwezig	235

<b>AGK - Gebroken kwarts</b>		
<i>Code ▼</i>	<i>Gebroken kwarts</i>	<i>Aantal</i>
<b>0</b>	afwezig	235

<b>AFO - Fosfaatvlekken</b>		
<i>Code ▼</i>	<i>Fosfaatvlekken</i>	<i>Aantal</i>
<b>0</b>	afwezig	235

<b>APA - Archeologisch bouwpuin</b>		
<i>Code ▼</i>	<i>Archeologisch bouwpuin</i>	<i>Aantal</i>
<b>0</b>	afwezig	235

<b>APO - Puin onbekend</b>		
<i>Code ▼</i>	<i>Puin onbekend</i>	<i>Aantal</i>
<b>0</b>	afwezig	231
<b>1</b>	enkel fragment	4

<b>AOV - Archeologisch materiaal overig</b>		
<i>Code ▼</i>	<i>Archeologisch materiaal overig</i>	<i>Aantal</i>
-	niet ingevuld	235

<b>ADB - Begindatering archeologisch pakket</b>		
<i>Code</i> ▼	<i>Begindatering archeologisch pakket</i>	<i>Aantal</i>
-	niet ingevuld	235

<b>ADE - Einddatering archeologisch pakket</b>		
<i>Code</i> ▼	<i>Einddatering archeologisch pakket</i>	<i>Aantal</i>
-	niet ingevuld	235

<b>AAI - Archeologische interpretatie</b>		
<i>Code</i> ▼	<i>Archeologische interpretatie</i>	<i>Aantal</i>
-	niet ingevuld	235

<b>LOM - Opmerking</b>		
<i>Code</i>	<i>Opmerking</i> ▼	<i>Aantal</i>
nvt	<b>niet ingevuld</b>	230
nvt	<b>1 veenbrok</b>	1
nvt	<b>Zandlensjes</b>	3
nvt	<b>Zwak veraard</b>	1

## Overige Meta-informatie