

Rapport Deborah2

Projectcode: SCTO

Datum Rapport: 12-10-2010

Omschrijving project: SCHEEMDA, TOEKOMSTKADE 1

Opdrachtgever: BUGEL HAJEMA ADVISEURS

Projectleider: T. VAN DEN BERGH

Totaal aantal boringen: 51

Totaal aantal laagbeschrijvingen: 166

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	SCTO	51

KBN - Boornummer		
Waarde	Boornummer	Aantal
Min.	1	nvt
Max.	51	nvt

KBS - Beschrijver(s)		
Code	Beschrijver(s) ▼	Aantal
nvt	TB/DB	51

KDT - Datum		
Code	Datum ▼	Aantal
nvt	23-9-2010	39
nvt	24-9-2010	12

KXC - X-coördinaat in meters		
Waarde	X-coördinaat in meters	Aantal
Min.	0	nvt
Max.	0	nvt

KYC - Y-coördinaat in meters		
Waarde	Y-coördinaat in meters	Aantal
Min.	0	nvt
Max.	0	nvt

KPL - Precisie coördinaat		
Code ▼	Precisie coördinaat	Aantal
0	1000 m	51

KCS - Coördinaatsysteem		
Code ▼	Coördinaatsysteem	Aantal
-	niet ingevuld	51

KKB - Kaartblad		
Code	Kaartblad ▼	Aantal
nvt	niet ingevuld	51

KMV - Hoogte maaiveld in meters		
<i>Waarde</i>	<i>Hoogte maaiveld in meters</i>	<i>Aantal</i>
Min.	0	nvt
Max.	0	nvt

KRV - Referentievak hoogte		
<i>Code</i> ▼	<i>Referentievak hoogte</i>	<i>Aantal</i>
-	niet ingevuld	51

KBM - Bepalingsmethode maaiveldhoogte		
<i>Code</i> ▼	<i>Bepalingsmethode maaiveldhoogte</i>	<i>Aantal</i>
-	niet ingevuld	51

KPZ - Precisie hoogte		
<i>Code</i> ▼	<i>Precisie hoogte</i>	<i>Aantal</i>
0	niet vastgesteld	51

KED - Einddiepte boring in cm		
<i>Waarde</i>	<i>Einddiepte boring in cm</i>	<i>Aantal</i>
Min.	50	nvt
Max.	210	nvt

KRL - Raailletter		
<i>Code</i>	<i>Raailletter</i> ▼	<i>Aantal</i>
nvt	niet ingevuld	51

KRP - Raaipositie		
--------------------------	--	--

KBT - Boortype en diameter		
<i>Code</i> ▼	<i>Boortype en diameter</i>	<i>Aantal</i>
G2	zandguts-2 cm	51

KDB - Doel boring		
<i>Code</i> ▼	<i>Doel boring</i>	<i>Aantal</i>
AV	archeologie - verkenning	51

KLK - Landgebruik		
<i>Code</i> ▼	<i>Landgebruik</i>	<i>Aantal</i>
AK	akker	21
BO	bos	10
GR	grasland	20

KVZ - Vondstzichtbaarheid		
<i>Code</i> ▼	<i>Vondstzichtbaarheid</i>	<i>Aantal</i>
S	slecht	51

KPV - Provincie		
<i>Code</i> ▼	<i>Provincie</i>	<i>Aantal</i>
NGR	Groningen	51

KGM - Gemeente		
<i>Code</i>	<i>Gemeente</i> ▼	<i>Aantal</i>
nvt	Scheemda	51

KPN - Plaatsnaam		
<i>Code</i>	<i>Plaatsnaam</i> ▼	<i>Aantal</i>
nvt	SCHEEMDA	51

KOG - Opdrachtgever		
<i>Code</i>	<i>Opdrachtgever</i> ▼	<i>Aantal</i>
nvt	BUGEL HAJEMA ADVISEURS	51

KUV - Uitvoerder(s)		
<i>Code</i>	<i>Uitvoerder(s)</i> ▼	<i>Aantal</i>
nvt	RAAP Noord	51

KOM - Opmerking		
<i>Code</i>	<i>Opmerking</i> ▼	<i>Aantal</i>
nvt	niet ingevuld	51

Laaggegevens boringen

GPC - Projectcode		
<i>Code</i>	<i>Projectcode</i> ▼	<i>Aantal</i>
nvt	SCTO	166

GBN - Boornummer		
<i>Waarde</i>	<i>Boornummer</i>	<i>Aantal</i>
Min.	1	nvt
Max.	51	nvt

GBG - Bovengrens laag in cm		
------------------------------------	--	--

GAB - Aard bovengrens		
<i>Code</i> ▼	<i>Aard bovengrens</i>	<i>Aantal</i>
-	niet ingevuld	53
GE	geleidelijk (0,3-3 cm)	58
SA	abrupt (<0,3 cm)	55

GOG - Ondergrens laag in cm		
------------------------------------	--	--

GAO - Aard ondergrens		
<i>Code</i> ▼	<i>Aard ondergrens</i>	<i>Aantal</i>
-	niet ingevuld	49
GE	geleidelijk (0,3-3 cm)	62
SA	abrupt (<0,3 cm)	55

GKL - Kleur		
<i>Code</i> ▼	<i>Kleur</i>	<i>Aantal</i>
DE	donkergeel	1
DU	donkerbruin	13
DUY	donkerbruingrijs	38
DY	donkergrijs	1
E	geel	3
EU	geelbruin	1
LE	lichtgeel	7
LEY	lichtgeelgrijs	18

LU	lichtbruin	2
LUE	lichtbruingeel	9
LUY	lichtbruingrijs	8
LY	lichtgrijs	4
LYE	lichtgrijsgeel	12
LYU	lichtgrijsbruin	1
U	bruin	3
UE	bruingeel	6
UY	bruingrijs	20
Y	grijs	12
YE	grijsgeel	1
YU	grijsbruin	6

LGS - Grondsoort

Code ▼	Grondsoort	Aantal
V	veen	16
Z	zand	150

LBM - Bijmengsels

Code ▼	Bijmengsels	Aantal
km	mineraalarm	5
s1	zwak siltig	53
s1/h1	zwak siltig / zwak humeus	10
s1/h2	zwak siltig / matig humeus	23
s1/h3	zwak siltig / sterk humeus	28
s2	matig siltig	30
s2/h1	matig siltig / zwak humeus	4
s2/h2	matig siltig / matig humeus	1
s2/h3	matig siltig / sterk humeus	1
z1	zwak zandig	11

LSL - Sublaag

Code ▼	Sublaag	Aantal
-	niet ingevuld	137
h11	enkele humuslagen	4
hv	humusvlekken	14
hz11	enkele humus- en zandlagen	6
kb	kleibrokken	3
zl1	enkele zandlagen	2

LVS - Veensoort

Code ▼	Veensoort	Aantal
-	niet ingevuld	150
AV	amorf veen	2
VA	veraard veen	12
VV	veen (niet gedifferentieerd)	2

LMC - Consistentie

Code ▼	Consistentie	Aantal
-	niet ingevuld	166

LZM - Mediaan zandfractie

Code ▼	Mediaan zandfractie	Aantal
-	niet ingevuld	16
MF	matig fijn	150

LSR - Schelpenresten

Code ▼	Schelpenresten	Aantal
-	niet ingevuld	166

LPR - Plantenresten

Code ▼	Plantenresten	Aantal
-	niet ingevuld	160
PR1	spoor plantenresten (niet gedifferentieerd)(0-1%)	6

LCA - Kalkgehalte/zuurgraad

Code ▼	Kalkgehalte/zuurgraad	Aantal
0	niet beschreven	166

LLI - Litho interpretatie

Code ▼	Litho interpretatie	Aantal
-	niet ingevuld	86
DZ	dekzand	80

SSI - Litho-stratigrafische interpretatie

Code ▼	Litho-stratigrafische interpretatie	Aantal
-	niet ingevuld	166

BBH - Bodemhorizont

Code ▼	Bodemhorizont	Aantal
-	niet ingevuld	166

BFM - IJzer / mangaan

Code ▼	IJzer / mangaan	Aantal
-	niet ingevuld	166

BOR - Oxidatie / reductie

Code ▼	Oxidatie / reductie	Aantal
-	niet ingevuld	166

BBI - Bodem interpretatie

Code ▼	Bodem interpretatie	Aantal
-	niet ingevuld	110
BV	bouwvoor	50
OP	opgebrachte grond	2
XX	verstoord	4

AHK - Houtskool

Code ▼	Houtskool	Aantal
0	afwezig	166

ARL - Verbrande klei / leem

Code ▼	Verbrande klei / leem	Aantal
0	afwezig	166

AOB - Onverbrand bot

Code ▼	Onverbrand bot	Aantal
0	afwezig	166

AVB - Verbrand bot

Code ▼	Verbrand bot	Aantal
--------	--------------	--------

0	afwezig	166
---	---------	-----

AAW - Aardewerk

Code ▼	Aardewerk	Aantal
0	afwezig	166

AVS - Vuursteen

Code ▼	Vuursteen	Aantal
0	afwezig	166

AGK - Gebroken kwarts

Code ▼	Gebroken kwarts	Aantal
0	afwezig	166

AFO - Fosfaatvlekken

Code ▼	Fosfaatvlekken	Aantal
0	afwezig	166

APA - Archeologisch bouwpuin

Code ▼	Archeologisch bouwpuin	Aantal
0	afwezig	166

APO - Puin onbekend

Code ▼	Puin onbekend	Aantal
0	afwezig	161
1	enkel fragment	3
2	fragmenten	1
5	ondoordringbaar	1

AOV - Archeologisch materiaal overig

Code ▼	Archeologisch materiaal overig	Aantal
-	niet ingevuld	166

ADB - Begindatering archeologisch pakket

Code ▼	Begindatering archeologisch pakket	Aantal
-	niet ingevuld	166

ADE - Einddatering archeologisch pakket

Code ▼	Einddatering archeologisch pakket	Aantal
-	niet ingevuld	166

AAI - Archeologische interpretatie

Code ▼	Archeologische interpretatie	Aantal
-	niet ingevuld	166

LOM - Opmerking

Code	Opmerking ▼	Aantal
nvt	niet ingevuld	162
nvt	NATTE BODEM	4

Overige Meta-informatie