

Rapport Deborah2

Projectcode: GROG3

Datum Rapport: 27-07-2012

Omschrijving project: HOTEL GRONSVELD

Opdrachtgever: PLANGROEP HEGGEN

Projectleider: BM

Totaal aantal boringen: 75

Totaal aantal laagbeschrijvingen: 528

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	GROG3	75

KBN - Boornummer		
Waarde	Boornummer	Aantal
Min.	1	nvt
Max.	75	nvt

KBS - Beschrijver(s)		
Code	Beschrijver(s) ▼	Aantal
nvt	niet ingevuld	75

KDT - Datum		
Code	Datum ▼	Aantal
nvt	9-9-2008	9
nvt	10-9-2008	11
nvt	11-9-2008	7
nvt	15-9-2008	14
nvt	13-10-2009	34

KXC - X-coördinaat in meters		
Waarde	X-coördinaat in meters	Aantal
Min.	178446,89	nvt
Max.	178654,67	nvt

KYC - Y-coördinaat in meters		
Waarde	Y-coördinaat in meters	Aantal
Min.	313283,07	nvt
Max.	313866,38	nvt

KPL - Precisie coördinaat		
Code ▼	Precisie coördinaat	Aantal
5	1 cm	75

KCS - Coördinaatsysteem		
Code ▼	Coördinaatsysteem	Aantal
RD	Rijksdriehoeksmeting	75

KKB - Kaartblad		
Code	Kaartblad ▼	Aantal
nvt	61F	75

KMV - Hoogte maaiveld in meters		
Waarde	Hoogte maaiveld in meters	Aantal

Min.	49,8	nvt
Max.	51,9	nvt

KRV - Referentievlak hoogte		
<i>Code</i> ▼	<i>Referentievlak hoogte</i>	<i>Aantal</i>
NAP	Normaal Amsterdams Peil	75

KBM - Bepalingsmethode maaiveldhoogte		
<i>Code</i> ▼	<i>Bepalingsmethode maaiveldhoogte</i>	<i>Aantal</i>
MAHN	AHN bestand	75

KPZ - Precisie hoogte		
<i>Code</i> ▼	<i>Precisie hoogte</i>	<i>Aantal</i>
0	niet vastgesteld	1
4	1 cm	74

KED - Einddiepte boring in cm		
<i>Waarde</i>	<i>Einddiepte boring in cm</i>	<i>Aantal</i>
Min.	130	nvt
Max.	625	nvt

KRL - Raailetter		
<i>Code</i>	<i>Raailetter</i> ▼	<i>Aantal</i>
nvt	niet ingevuld	75

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

KBT - Boortype en diameter		
<i>Code</i> ▼	<i>Boortype en diameter</i>	<i>Aantal</i>
E12	Edelman-12 cm	75

KDB - Doel boring		
<i>Code</i> ▼	<i>Doel boring</i>	<i>Aantal</i>
AK	archeologie - kartering	75

KLK - Landgebruik		
<i>Code</i> ▼	<i>Landgebruik</i>	<i>Aantal</i>
BG	boomgaard	41
BO	bos	3
BR	braak	16
VH	verhard	15

KVZ - Vondstzichtbaarheid		
<i>Code</i> ▼	<i>Vondstzichtbaarheid</i>	<i>Aantal</i>
-	niet ingevuld	34
X	geen	41

KPV - Provincie		
<i>Code</i> ▼	<i>Provincie</i>	<i>Aantal</i>
NLI	Limburg	75

KGM - Gemeente		
<i>Code</i>	<i>Gemeente</i> ▼	<i>Aantal</i>
nvt	Eijsden	75

KPN - Plaatsnaam		
<i>Code</i>	<i>Plaatsnaam</i> ▼	<i>Aantal</i>
nvt	niet ingevuld	75

KOG - Opdrachtgever		
Code	Opdrachtgever ▼	Aantal
nvt	PLANGROEP HEGGEN	75

KUV - Uitvoerder(s)		
Code	Uitvoerder(s) ▼	Aantal
nvt	RAAP Zuid	75

KOM - Opmerking		
Code	Opmerking ▼	Aantal
nvt	niet ingevuld	75

Laaggegevens boringen

GPC - Projectcode		
Code	Projectcode ▼	Aantal
nvt	GROG3	528

GBN - Boornummer		
Waarde	Boornummer	Aantal
Min.	1	nvt
Max.	75	nvt

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

GAB - Aard bovengrens		
Code ▼	Aard bovengrens	Aantal
-	niet ingevuld	528

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

GAO - Aard ondergrens		
Code ▼	Aard ondergrens	Aantal
-	niet ingevuld	528

GKL - Kleur		
Code ▼	Kleur	Aantal
DU	donkerbruin	7
DUY	donkerbruingrijs	27
DY	donkergrijs	20
EU	geelbruin	68
LAY	lichtblauwgrijs	1
LE	lichtgeel	2
LEU	lichtgeelbruin	19
LEY	lichtgeelgrijs	6
LU	lichtbruin	79
LUE	lichtbruingeel	52
LUY	lichtbruingrijs	39
LY	lichtgrijs	40
LYE	lichtgrijsgeel	7
LYU	lichtgrijsbruin	6
U	bruin	12
UE	bruingeel	11
UY	bruingrijs	83
Y	grijs	42
YU	grijsbruin	7

LGS - Grondsoort		
<i>Code ▼</i>	<i>Grondsoort</i>	<i>Aantal</i>
G	grind	15
K	klei	110
L	leem	399
V	veen	1
Z	zand	3

LBM - Bijmengsels		
<i>Code ▼</i>	<i>Bijmengsels</i>	<i>Aantal</i>
s1	zwak siltig	2
s1/g1	zwak siltig / zwak grindig	1
s2	matig siltig	7
s3	sterk siltig	41
s3/h1	sterk siltig / zwak humeus	1
s4/h1	uiterst siltig / zwak humeus	5
z1	zwak zandig	39
z1/h1	zwak zandig / zwak humeus	6
z1/h3	zwak zandig / sterk humeus	1
z2	matig zandig	18
z3	sterk zandig	335
z3/g1	sterk zandig / zwak grindig	3
z3/g2	sterk zandig / matig grindig	2
z3/h1	sterk zandig / zwak humeus	23
z3/h2	sterk zandig / matig humeus	24
z3/h3	sterk zandig / sterk humeus	20

LSL - Sublaag		
<i>Code ▼</i>	<i>Sublaag</i>	<i>Aantal</i>
-	niet ingevuld	323
hk11	enkele humus- en kleilagen	6
h11	enkele humuslagen	6
h13	veel dikke humuslagen	14
kl1	enkele kleilagen	30
ll1	enkele leemlagen	10
zk1	enkele klei- en zandlagen	27
zk2	veel dunne klei- en zandlagen	12
zl1	enkele zandlagen	85
zl2	veel dunne zandlagen	15

LVS - Veensoort		
<i>Code ▼</i>	<i>Veensoort</i>	<i>Aantal</i>
-	niet ingevuld	527
VV	veen (niet gedifferentieerd)	1

LMC - Consistentie		
<i>Code ▼</i>	<i>Consistentie</i>	<i>Aantal</i>
-	niet ingevuld	528

LZM - Mediaan zandfractie		
<i>Code ▼</i>	<i>Mediaan zandfractie</i>	<i>Aantal</i>
-	niet ingevuld	510
MF	matig fijn	3
ZG	zeer grof	15

LSR - Schelpenresten		
<i>Code ▼</i>	<i>Schelpenresten</i>	<i>Aantal</i>
-	niet ingevuld	428
R1	schelpengruis (niet gedifferentieerd)	61
R2	schelpfragment (niet gedifferentieerd)	39

LPR - Plantenresten		
----------------------------	--	--

Code ▼	Plantenresten	Aantal
-	niet ingevuld	528

LCA - Kalkgehalte/zuurgraad		
Code ▼	Kalkgehalte/zuurgraad	Aantal
0	niet beschreven	528

LLI - Litho interpretatie		
Code ▼	Litho interpretatie	Aantal
-	niet ingevuld	482
CO	colluvium	46

SSI - Litho-stratigrafische interpretatie		
Code ▼	Litho-stratigrafische interpretatie	Aantal
-	niet ingevuld	528

BBH - Bodemhorizont		
Code ▼	Bodemhorizont	Aantal
-	niet ingevuld	268
Aa	A-horizont bestaand uit opgebracht pakket	55
Ab	afgedekt/begraven A-horizont	18
Ap	regelmatig geploegd/bewerkte A-horizont	24
C	C-horizont	163

BFM - IJzer / mangaan		
Code ▼	IJzer / mangaan	Aantal
-	niet ingevuld	249
FE1	enkele Fe-vlekken	12
FE2	veel Fe-vlekken	16
FM1	enkele Fe- en Mn-vlekken	199
FM2	veel Fe- en Mn-vlekken	52

BOR - Oxidatie / reductie		
Code ▼	Oxidatie / reductie	Aantal
-	niet ingevuld	429
O	volledig geoxideerd	13
OR	oxidatie en reductie verschijnselen	35
R	volledig gereduceerd	51

BBI - Bodem interpretatie		
Code ▼	Bodem interpretatie	Aantal
-	niet ingevuld	484
BV	bouwvoor	41
OP	opgebrachte grond	3

AHK - Houtskool		
Code ▼	Houtskool	Aantal
0	afwezig	527
1	enkele spikkel	1

ARL - Verbrande klei / leem		
Code ▼	Verbrande klei / leem	Aantal
0	afwezig	528

AOB - Onverbrand bot		
Code ▼	Onverbrand bot	Aantal
0	afwezig	528

AVB - Verbrand bot		
--------------------	--	--

Code ▼	Verbrand bot	Aantal
0	afwezig	528

AAW - Aardewerk

Code ▼	Aardewerk	Aantal
0	afwezig	526
1	enkel fragment	2

AVS - Vuursteen

Code ▼	Vuursteen	Aantal
0	afwezig	528

AGK - Gebroken kwarts

Code ▼	Gebroken kwarts	Aantal
0	afwezig	528

AFO - Fosfaatvlekken

Code ▼	Fosfaatvlekken	Aantal
0	afwezig	528

APA - Archeologisch bouwpuin

Code ▼	Archeologisch bouwpuin	Aantal
0	afwezig	528

APO - Puin onbekend

Code ▼	Puin onbekend	Aantal
0	afwezig	388
1	enkel fragment	104
2	fragmenten	27
3	veel fragmenten	9

AOV - Archeologisch materiaal overig

Code ▼	Archeologisch materiaal overig	Aantal
-	niet ingevuld	528

ADB - Begindatering archeologisch pakket

Code ▼	Begindatering archeologisch pakket	Aantal
-	niet ingevuld	528

ADE - Einddatering archeologisch pakket

Code ▼	Einddatering archeologisch pakket	Aantal
-	niet ingevuld	528

AAI - Archeologische interpretatie

Code ▼	Archeologische interpretatie	Aantal
-	niet ingevuld	528

LOM - Opmerking

Code	Opmerking ▼	Aantal
nvt	niet ingevuld	167
nvt	baksteen	1
nvt	bakstee en mortel en leiste	1
nvt	baksteen	11
nvt	baksteen en mortel en leiste	7
nvt	baksteen mortel gevlekt grindtje	2
nvt	baksteen mortel gevlekt grindtje kalkbrokjes	2
nvt	baksteen mortel grindtje	1
nvt	colluvium	1
nvt	daluitspoelingswaaier	37

nvt	daluitspoelingwaaier	1
nvt	daluitspoelwaaier	2
nvt	gelaagd, kalkbrokjes, oud colluvium	2
nvt	gelaagd, klakbrokjes, oud colluvium	1
nvt	gelaagd, oud colluvium	12
nvt	gevekt, opgebracht	2
nvt	grijze vlekjes, oud colluvium	1
nvt	grind, vies, opgebracht	2
nvt	jong colluvium	22
nvt	jonge rivierklei	2
nvt	jonge rivierklei (terras)	25
nvt	jonge rivierklei, terras	14
nvt	klei met schelpengruis: fluviatiele afzetting	1
nvt	klei" fluviatiele afzetting	1
nvt	klei: fluviatiele afzetting	32
nvt	kleilaagjes, kalkbrokjes: fluviatiele afzetting?	1
nvt	kleilaagjes: fluviatiele afzetting	2
nvt	kleilaagjes: fluviatiele afzetting?	1
nvt	leemlaagjes, waarsch. oud colluvium	1
nvt	licht gelaagd, kalkbrokjes, oud colluvium	2
nvt	licht gelaagd, klakbrokjes, oud colluvium	2
nvt	licht gelaagd, oud colluvium	1
nvt	licht gelaagd, oud colluvium	23
nvt	licht gevekt, jong colluvium	1
nvt	mergelbrokjes, klei: fluviatiele afzetting	1
nvt	opgebracht	45
nvt	opgebracht, stinkt!	1
nvt	oud colluvium	23
nvt	oud colluvium?	1
nvt	oude A-horizont	7
nvt	oude rivierklei	14
nvt	oude rivierklei, ook leemlagen	12
nvt	puin: waarsch. oud colluvium	1
nvt	scherp zand, maar ok puin: (oud) colluvium	1
nvt	scherp zand, waarsch. oud colluvium	2
nvt	slap, jong colluvium	1
nvt	slap, licht gelaagd, oud colluvium	2
nvt	slap, lichtgrijze vlekken, oud colluvium	1
nvt	sterk gelaagd (klei en zandlaagjes), kalkbrokjes, oud colluvium	1
nvt	sterk gelaagd (klei en zandlaagjes), oud colluvium	1
nvt	sterk gelaagd, kalkbrokjes, oud colluvium	1
nvt	sterk gelaagd, oud colluvium	13
nvt	sterk gelaagd, waarsch. oud colluvium	1
nvt	stug, gelaagd, kalkbrokjes, oud colluvium	1
nvt	stug, jong colluvium	1
nvt	terras	1
nvt	vies, jong colluvium	1
nvt	vies, opgebracht	4
nvt	waarsch. fluviatiele afzetting	2
nvt	waarsch. oud colluvium	3
nvt	zand en kleilagen: waarsch. fluviatiele afzetting	1
nvt	zeer stug, klei: fluviatiele afzetting	1