

Rapport Deborah2

Projectcode: OPNB

Datum Rapport: 11-11-2014

Omschrijving project: Gaswinlocatie nabij Nij Beets

Opdrachtgever: Royal Haskoning DHV

Projectleider: TB

Totaal aantal boringen: 31

Totaal aantal laagbeschrijvingen: 143

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	OPNB	31

KBN - Boornummer		
Waarde	Boornummer	Aantal
Min.	1	nvt
Max.	31	nvt

KBS - Beschrijver(s)		
Code	Beschrijver(s) ▼	Aantal
nvt	JEP/AM	10
nvt	TB	21

KDT - Datum		
Code	Datum ▼	Aantal
nvt	21-10-2014	21
nvt	24-10-2014	10

KXC - X-coördinaat in meters		
Waarde	X-coördinaat in meters	Aantal
Min.	0	nvt
Max.	193329,26	nvt

KYC - Y-coördinaat in meters		
Waarde	Y-coördinaat in meters	Aantal
Min.	0	nvt
Max.	564685,13	nvt

KPL - Precisie coördinaat		
Code ▼	Precisie coördinaat	Aantal
4	1 dm	31

KCS - Coördinaatsysteem		
Code ▼	Coördinaatsysteem	Aantal
RD	Rijksdriehoeksmeting	31

KKB - Kaartblad		
Code	Kaartblad ▼	Aantal
nvt	11B	31

KMV - Hoogte maaiveld in meters		
Waarde	Hoogte maaiveld in meters	Aantal
Min.	-2,26	nvt
Max.	0	nvt

KRV - Referentievlak hoogte		
Code ▼	Referentievlak hoogte	Aantal
NAP	Normaal Amsterdams Peil	31

KBM - Bepalingsmethode maaiveldhoogte		
Code ▼	Bepalingsmethode maaiveldhoogte	Aantal
MDGP	GPS	31

KPZ - Precisie hoogte		
Code ▼	Precisie hoogte	Aantal
3	1 dm	31

KED - Einddiepte boring in cm		
Waarde	Einddiepte boring in cm	Aantal
Min.	75	nvt
Max.	205	nvt

KRL - Raailletter		
Code	Raailletter ▼	Aantal
nvt	niet ingevuld	31

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

KBT - Boortype en diameter		
Code ▼	Boortype en diameter	Aantal
E15	Edelman-15 cm	17
G2	zandguts-2 cm	14

KDB - Doel boring		
Code ▼	Doel boring	Aantal
AK	archeologie - kartering	21
AW	archeologie - waardering	10

KLG - Landgebruik		
Code ▼	Landgebruik	Aantal
GR	grasland	31

KVZ - Vondstzichtbaarheid		
Code ▼	Vondstzichtbaarheid	Aantal
S	slecht	21
X	geen	10

KPV - Provincie		
Code ▼	Provincie	Aantal
NFR	Fryslân	31

KGM - Gemeente		
Code	Gemeente ▼	Aantal

nvt	Opsterland	31
-----	-------------------	----

KPN - Plaatsnaam

Code	Plaatsnaam ▼	Aantal
nvt	Nij Beets	31

KOG - Opdrachtgever

Code	Opdrachtgever ▼	Aantal
nvt	Royal Haskoning DHV	31

KUV - Uitvoerder(s)

Code	Uitvoerder(s) ▼	Aantal
nvt	RAAP Noord	31

KOM - Opmerking

Code	Opmerking ▼	Aantal
nvt	niet ingevuld	31

Laaggegevens boringen

GPC - Projectcode

Code	Projectcode ▼	Aantal
nvt	OPNB	143

GBN - Boornummer

Waarde	Boornummer	Aantal
Min.	1	nvt
Max.	31	nvt

GBG - Bovengrens laag in cm

GAB - Aard bovengrens

Code ▼	Aard bovengrens	Aantal
-	niet ingevuld	31
DI	diffuus (3-10 cm)	1
GE	geleidelijk (0,3-3 cm)	50
SA	abrupt (<0,3 cm)	61

GOG - Ondergrens laag in cm

GAO - Aard ondergrens

Code ▼	Aard ondergrens	Aantal
-	niet ingevuld	27
DI	diffuus (3-10 cm)	1
GE	geleidelijk (0,3-3 cm)	54
SA	abrupt (<0,3 cm)	61

GKL - Kleur

Code ▼	Kleur	Aantal
DU	donkerbruin	51
DUY	donkerbruingrijs	1
DY	donkergrijs	6
DYU	donkergrijsbruin	3

E	geel	3
EY	geelgrijs	6
LE	lichtgeel	1
LUY	lichtbruingrijs	1
LY	lichtgrijs	7
LYE	lichtgrijsgeel	14
U	bruin	20
UY	bruingrijs	19
Y	grijs	5
YE	grijsgeel	1
YU	grijsbruin	5

LGS - Grondsoort		
<i>Code</i> ▼	<i>Grondsoort</i>	<i>Aantal</i>
V	veen	84
Z	zand	59

LBM - Bijmengsels		
<i>Code</i> ▼	<i>Bijmengsels</i>	<i>Aantal</i>
km	mineraalarm	37
s1	zwak siltig	30
s1/g1	zwak siltig / zwak grindig	2
s1/h1	zwak siltig / zwak humeus	12
s1/h2	zwak siltig / matig humeus	9
s2	matig siltig	6
z1	zwak zandig	36
z3	sterk zandig	11

LSL - Sublaag		
<i>Code</i> ▼	<i>Sublaag</i>	<i>Aantal</i>
-	niet ingevuld	115
kl1	enkele kleilagen	1
vb	veenbrokken	1
zb	zandbrokken	26

LVS - Veensoort		
<i>Code</i> ▼	<i>Veensoort</i>	<i>Aantal</i>
-	niet ingevuld	59
AV	amorf veen	18
RV	rietveen	18
VA	veraard veen	48

LMC - Consistentie		
<i>Code</i> ▼	<i>Consistentie</i>	<i>Aantal</i>
-	niet ingevuld	143

LZM - Mediaan zandfractie		
<i>Code</i> ▼	<i>Mediaan zandfractie</i>	<i>Aantal</i>
-	niet ingevuld	84
MF	matig fijn	59

LSR - Schelpenresten		
<i>Code</i> ▼	<i>Schelpenresten</i>	<i>Aantal</i>
-	niet ingevuld	143

LPR - Plantenresten		
<i>Code</i> ▼	<i>Plantenresten</i>	<i>Aantal</i>
-	niet ingevuld	143

-	niet ingevuld	94
HO1	spoor hout (0-1%)	8
PR1	spoor plantenresten (niet gedifferentieerd)(0-1%)	22
RI1	spoor riet (0-1%)	12
WO1	spoor wortelresten (0-1%)	7

LCA - Kalkgehalte/zuurgraad

Code ▼	Kalkgehalte/zuurgraad	Aantal
0	niet beschreven	143

LLI - Litho interpretatie

Code ▼	Litho interpretatie	Aantal
-	niet ingevuld	100
DZ	dekzand	43

SSI - Litho-stratigrafische interpretatie

Code ▼	Litho-stratigrafische interpretatie	Aantal
-	niet ingevuld	143

BBH - Bodemhorizont

Code ▼	Bodemhorizont	Aantal
-	niet ingevuld	143

BFM - IJzer / mangaan

Code ▼	IJzer / mangaan	Aantal
-	niet ingevuld	143

BOR - Oxidatie / reductie

Code ▼	Oxidatie / reductie	Aantal
-	niet ingevuld	143

BBI - Bodem interpretatie

Code ▼	Bodem interpretatie	Aantal
-	niet ingevuld	111
BV	bouwvoor	28
OP	opgebrachte grond	1
XX	verstoord	3

AHK - Houtskool

Code ▼	Houtskool	Aantal
0	afwezig	130
1	enkele spikkel	13

ARL - Verbrande klei / leem

Code ▼	Verbrande klei / leem	Aantal
0	afwezig	143

AOB - Onverbrand bot

Code ▼	Onverbrand bot	Aantal
0	afwezig	143

AVB - Verbrand bot

Code ▼	Verbrand bot	Aantal
0	afwezig	143

AAW - Aardewerk		
Code ▼	Aardewerk	Aantal
0	afwezig	143

AVS - Vuursteen		
Code ▼	Vuursteen	Aantal
0	afwezig	142
1	enkel fragment	1

AGK - Gebroken kwarts		
Code ▼	Gebroken kwarts	Aantal
0	afwezig	143

AFO - Fosfaatvlekken		
Code ▼	Fosfaatvlekken	Aantal
0	afwezig	143

APA - Archeologisch bouwpuin		
Code ▼	Archeologisch bouwpuin	Aantal
0	afwezig	143

APO - Puin onbekend		
Code ▼	Puin onbekend	Aantal
0	afwezig	143

AOV - Archeologisch materiaal overig		
Code ▼	Archeologisch materiaal overig	Aantal
-	niet ingevuld	143

ADB - Begindatering archeologisch pakket		
Code ▼	Begindatering archeologisch pakket	Aantal
-	niet ingevuld	143

ADE - Einddatering archeologisch pakket		
Code ▼	Einddatering archeologisch pakket	Aantal
-	niet ingevuld	143

AAI - Archeologische interpretatie		
Code ▼	Archeologische interpretatie	Aantal
-	niet ingevuld	143

LOM - Opmerking		
Code	Opmerking ▼	Aantal
nvt	niet ingevuld	143

Overige Meta-informatie