

Rapport Deborah2

Projectcode: BRTG

Datum Rapport: 05-12-2018

Omschrijving project: Twee Getuigen

Opdrachtgever: ABB

Projectleider: CC

Totaal aantal boringen: 18

Totaal aantal laagbeschrijvingen: 197

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	BRTG	18

KBN - Boornummer		
Waarde	Boornummer	Aantal
Min.	1	nvt
Max.	18	nvt

KBS - Beschrijver(s)		
Code	Beschrijver(s) ▼	Aantal
nvt	CC/IB	18

KDT - Datum		
Code	Datum ▼	Aantal
nvt	05-07-2017	18

KXC - X-coördinaat in meters		
Waarde	X-coördinaat in meters	Aantal
Min.	70178,81	nvt
Max.	70253,95	nvt

KYC - Y-coördinaat in meters		
Waarde	Y-coördinaat in meters	Aantal
Min.	434800,79	nvt
Max.	434895	nvt

KPL - Precisie coördinaat		
Code ▼	Precisie coördinaat	Aantal
4	1 dm	1
5	1 cm	17

KCS - Coördinaatsysteem		
Code ▼	Coördinaatsysteem	Aantal
RD	Rijksdriehoeksmeting	18

KKB - Kaartblad		
Code	Kaartblad ▼	Aantal
nvt	37D	18

KMV - Hoogte maaiveld in meters		
<i>Waarde</i>	<i>Hoogte maaiveld in meters</i>	<i>Aantal</i>
Min.	-0,11	nvt
Max.	0,06	nvt

KRV - Referentievlak hoogte		
<i>Code ▼</i>	<i>Referentievlak hoogte</i>	<i>Aantal</i>
NAP	Normaal Amsterdams Peil	18

KBM - Bepalingsmethode maaiveldhoogte		
<i>Code ▼</i>	<i>Bepalingsmethode maaiveldhoogte</i>	<i>Aantal</i>
MDGP	GPS	17
MGOV	gemeten, overige methoden	1

KPZ - Precisie hoogte		
<i>Code ▼</i>	<i>Precisie hoogte</i>	<i>Aantal</i>
3	1 dm	1
4	1 cm	17

KED - Einddiepte boring in cm		
<i>Waarde</i>	<i>Einddiepte boring in cm</i>	<i>Aantal</i>
Min.	35	nvt
Max.	400	nvt

KRL - Raailletter		
<i>Code</i>	<i>Raailletter ▼</i>	<i>Aantal</i>
nvt	niet ingevuld	18

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

KBT - Boortype en diameter		
<i>Code ▼</i>	<i>Boortype en diameter</i>	<i>Aantal</i>
EG3	Edelman-7 en guts-3 cm	18

KDB - Doel boring		
<i>Code ▼</i>	<i>Doel boring</i>	<i>Aantal</i>
AV	archeologie - verkenning	18

KLK - Landgebruik		
<i>Code ▼</i>	<i>Landgebruik</i>	<i>Aantal</i>
GR	grasland	18

KVZ - Vondstzichtbaarheid		
<i>Code ▼</i>	<i>Vondstzichtbaarheid</i>	<i>Aantal</i>
S	slecht	18

KPV - Provincie		
<i>Code ▼</i>	<i>Provincie</i>	<i>Aantal</i>
NZH	Zuid-Holland	18

KGM - Gemeente		
<i>Code</i>	<i>Gemeente ▼</i>	<i>Aantal</i>
nvt	Brielle	18

KPN - Plaatsnaam		
Code	Plaatsnaam ▼	Aantal
nvt	Brielle	18

KOG - Opdrachtgever		
Code	Opdrachtgever ▼	Aantal
nvt	ABB	18

KUV - Uitvoerder(s)		
Code	Uitvoerder(s) ▼	Aantal
nvt	RAAP West	18

KOM - Opmerking		
Code	Opmerking ▼	Aantal
nvt	niet ingevuld	16
nvt	1 m achter B13	1
nvt	1 m ri kerk B13	1

Laaggegevens boringen

GPC - Projectcode		
Code	Projectcode ▼	Aantal
nvt	BRTG	197

GBN - Boornummer		
Waarde	Boornummer	Aantal
Min.	1	nvt
Max.	18	nvt

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

GAB - Aard bovengrens		
Code ▼	Aard bovengrens	Aantal
-	niet ingevuld	22
DI	diffuus (3-10 cm)	10
GE	geleidelijk (0,3-3 cm)	136
SA	abrupt (<0,3 cm)	18
SE	erosief (<0,3 cm)	11

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

GAO - Aard ondergrens		
Code ▼	Aard ondergrens	Aantal
-	niet ingevuld	22
DI	diffuus (3-10 cm)	10
GE	geleidelijk (0,3-3 cm)	136
SA	abrupt (<0,3 cm)	18
SE	erosief (<0,3 cm)	11

GKL - Kleur		
Code ▼	Kleur	Aantal
AY	blauwgrijs	1

DU	donkerbruin	9
DY	donkergrijs	3
LAY	lichtblauwgrijs	16
LUY	lichtbruingrijs	19
LY	lichtgrijs	43
U	bruin	21
UY	bruingrijs	41
Y	grijs	42
YU	grijsbruin	2

LGS - Grondsoort		
<i>Code</i> ▼	<i>Grondsoort</i>	<i>Aantal</i>
K	klei	99
V	veen	31
Z	zand	67

LBM - Bijmengsels		
<i>Code</i> ▼	<i>Bijmengsels</i>	<i>Aantal</i>
k1	zwak kleiig	2
km	mineraalarm	29
kx	kleiig	25
kx/h1	kleiig / zwak humeus	9
kx/h2	kleiig / matig humeus	2
s1	zwak siltig	3
s2	matig siltig	5
s3	sterk siltig	10
s3/h1	sterk siltig / zwak humeus	1
s3/h2	sterk siltig / matig humeus	1
s4	uiterst siltig	59
s4/h1	uiterst siltig / zwak humeus	12
s4/h2	uiterst siltig / matig humeus	8
z1	zwak zandig	6
z1/g1	zwak zandig / zwak grindig	1
z1/h1	zwak zandig / zwak humeus	2
z2/h1	matig zandig / zwak humeus	3
z3	sterk zandig	12
z3/h1	sterk zandig / zwak humeus	7

LSL - Sublaag		
<i>Code</i> ▼	<i>Sublaag</i>	<i>Aantal</i>
-	niet ingevuld	108
dkl1	enkele detritus- en kleilagen	1
dl1	enkele detrituslagen	1
dzl1	enkele detritus- en zandlagen	2
dzl4	enkele dikke detritus- en zandlagen	1
hkl1	enkele humus- en kleilagen	3
hkl3	veel dikke humus- en kleilagen	3
hl1	enkele humuslagen	2
hv	humusvlekken	7
hzl1	enkele humus- en zandlagen	2
kb	kleibrokken	5
kl1	enkele kleilagen	11
kl4	enkele dikke kleilagen	1
sl1	enkele siltlagen	11
sl2	veel dunne siltlagen	2
vb	veenbrokken	5
zb	zandbrokken	1
zkb	zand- en kleibrokken	8
zl1	enkele zandlagen	17
zl2	veel dunne zandlagen	5

zvb	zand- en veenbrokken	1
------------	----------------------	---

LVS - Veensoort		
<i>Code ▼</i>	<i>Veensoort</i>	<i>Aantal</i>
-	niet ingevuld	166
BV	bosveen	17
RV	rietveen	9
VV	veen (niet gedifferentieerd)	5

LMC - Consistentie		
<i>Code ▼</i>	<i>Consistentie</i>	<i>Aantal</i>
-	niet ingevuld	148
MSL	matig slap	16
MST	matig stevig	30
STE	stevig	1
ZSL	zeer slap	2

LZM - Mediaan zandfractie		
<i>Code ▼</i>	<i>Mediaan zandfractie</i>	<i>Aantal</i>
-	niet ingevuld	130
MF	matig fijn	48
MG	matig grof	1
ZF	zeer fijn	18

LSR - Schelpenresten		
<i>Code ▼</i>	<i>Schelpenresten</i>	<i>Aantal</i>
-	niet ingevuld	157
R1	schelpengruis (niet gedifferentieerd)	25
R2	schelpfragment (niet gedifferentieerd)	13
R3	schelp compleet (niet gedifferentieerd)	2

LPR - Plantenresten		
<i>Code ▼</i>	<i>Plantenresten</i>	<i>Aantal</i>
-	niet ingevuld	136
HO1	spoor hout (0-1%)	5
PR1	spoor plantenresten (niet gedifferentieerd)(0-1%)	26
PR2	weinig plantenresten (niet gedifferentieerd)(1-10%)	1
R1	spoor riet (0-1%)	19
R12	weinig riet (1-10%)	10

LCA - Kalkgehalte/zuurgraad		
<i>Code ▼</i>	<i>Kalkgehalte/zuurgraad</i>	<i>Aantal</i>
0	niet beschreven	91
1	kalkloos	16
3	kalkrijk	89
9	kalkconcreties	1

LLI - Litho interpretatie		
<i>Code ▼</i>	<i>Litho interpretatie</i>	<i>Aantal</i>
-	niet ingevuld	32
DD	dijkdoorbraakafzettingen	36
GE	zandige/kleiige geulafzettingen	68
KO	komafzettingen	30
KRG	kreekgeulafzettingen	29
WA	wadafzettingen	2

SSI - Litho-stratigrafische interpretatie		
--	--	--

Code ▼	Litho-stratigrafische interpretatie	Aantal
-	niet ingevuld	34
NAWA	Formatie van Naaldwijk, Laagpakket van Walcheren	130
NAWO	Formatie van Naaldwijk, Laagpakket van Wormer	2
NIHO	Formatie van Nieuwkoop, Hollandveen Laagpakket	31

BBH - Bodemhorizont		
Code ▼	Bodemhorizont	Aantal
-	niet ingevuld	197

BFM - IJzer / mangaan		
Code ▼	IJzer / mangaan	Aantal
-	niet ingevuld	141
FE1	enkele Fe-vlekken	35
FE2	veel Fe-vlekken	14
FE9	Fe-concreties	3
FM1	enkele Fe- en Mn-vlekken	1
FM2	veel Fe- en Mn-vlekken	2
FM9	Fe- en Mn-concreties	1

BOR - Oxidatie / reductie		
Code ▼	Oxidatie / reductie	Aantal
-	niet ingevuld	83
OR	oxidatie en reductie verschijnselen	5
R	volledig gereduceerd	109

BBI - Bodem interpretatie		
Code ▼	Bodem interpretatie	Aantal
-	niet ingevuld	167
XX	verstoord	30

AHK - Houtskool		
Code ▼	Houtskool	Aantal
0	afwezig	195
1	enkele spikkel	2

ARL - Verbrande klei / leem		
Code ▼	Verbrande klei / leem	Aantal
0	afwezig	197

AOB - Onverbrand bot		
Code ▼	Onverbrand bot	Aantal
0	afwezig	197

AVB - Verbrand bot		
Code ▼	Verbrand bot	Aantal
0	afwezig	197

AAW - Aardewerk		
Code ▼	Aardewerk	Aantal
0	afwezig	197

AVS - Vuursteen		
Code ▼	Vuursteen	Aantal
0	afwezig	197

AGK - Gebroken kwarts		
<i>Code ▼</i>	<i>Gebroken kwarts</i>	<i>Aantal</i>
0	afwezig	197

AFO - Fosfaatvlekken		
<i>Code ▼</i>	<i>Fosfaatvlekken</i>	<i>Aantal</i>
0	afwezig	197

APA - Archeologisch bouwpuin		
<i>Code ▼</i>	<i>Archeologisch bouwpuin</i>	<i>Aantal</i>
0	afwezig	175
1	enkel fragment	8
2	fragmenten	8
3	veel fragmenten	2
5	ondoordringbaar	4

APO - Puin onbekend		
<i>Code ▼</i>	<i>Puin onbekend</i>	<i>Aantal</i>
0	afwezig	173
1	enkel fragment	24

AOV - Archeologisch materiaal overig		
<i>Code ▼</i>	<i>Archeologisch materiaal overig</i>	<i>Aantal</i>
-	niet ingevuld	197

ADB - Begindatering archeologisch pakket		
<i>Code ▼</i>	<i>Begindatering archeologisch pakket</i>	<i>Aantal</i>
-	niet ingevuld	197

ADE - Einddatering archeologisch pakket		
<i>Code ▼</i>	<i>Einddatering archeologisch pakket</i>	<i>Aantal</i>
-	niet ingevuld	197

AAI - Archeologische interpretatie		
<i>Code ▼</i>	<i>Archeologische interpretatie</i>	<i>Aantal</i>
-	niet ingevuld	179
CL	cultuurlaag	11
GR	gracht	2
OL	betredingshorizont / oud loopvlak	2
SP	spoor	3

LOM - Opmerking		
<i>Code</i>	<i>Opmerking ▼</i>	<i>Aantal</i>
nvt	niet ingevuld	118
nvt	+HV	5
nvt	+HV, +SL1	1
nvt	+RI	1
nvt	+SL1	1
nvt	+ZL1	1
nvt	1 VERSPOELD PUNTJE	1
nvt	D1	5
nvt	D1?	1
nvt	D3	1
nvt	DIII GEUL	3
nvt	DIII GEUL, KLEINE SMALLE HOORNTJES	1

nvt	ENKEL FRAGM RBP, MORTEL, LEI	1
nvt	ENKEL RBP+MORTEL	2
nvt	GBP+MORTEL	1
nvt	GBP+RBP+MORTEL	1
nvt	GBP+RBP+MORTEL+KACHELSLIK	1
nvt	GBP+RBP+MORTEL+KACHELSLIK+LEI	3
nvt	GBP+RBP+MORTEL+KACHELSLIK+LEI. VOORAL VEEL GBP+RBP	1
nvt	GLL NIET WAARGENOMEN. NAWO?	1
nvt	HKL4?, rommelig	1
nvt	KL IS LENSJE	1
nvt	KL IS LENSJE+ ROMMELIG	1
nvt	KL IS LENSJES	1
nvt	KL:lens	1
nvt	KZ3, +HV	1
nvt	leem, brokjes, rommelig	1
nvt	lei veel (dak)	1
nvt	mortel	2
nvt	MORTEL	1
nvt	mortel, lei, RBP, GBP (Jssel), klein en verweerd, max. 0,5 cm	1
nvt	mortel, RBP	1
nvt	mortel, stuit op RBP	2
nvt	niet mooi gelaagd	1
nvt	puin	1
nvt	RBP	2
nvt	RBP spikkel	2
nvt	RBP spikkel in top	1
nvt	RBP SPIKKEL VERSPOELD	1
nvt	RBP, GBP, lei, k en v, grind	1
nvt	RBP, GBP, lei, mortel, k en v, grind	1
nvt	RBP, GBP, veel mortel	1
nvt	RBP, grindje	1
nvt	RBP, lei	1
nvt	RBP, lei, homogeen	2
nvt	RBP, mortel, gracht?	1
nvt	RBP, mortel, k en v	1
nvt	RBP, mortel, verspoeld?	1
nvt	rommelig	1
nvt	ROMMELIG	2
nvt	stilstandsfase geul	1
nvt	UITGEDROOGD	1
nvt	verslagen	1
nvt	vv	1
nvt	Z:ZF, +HV	1
nvt	ZANDLENSJES+ ROMMELIG	2
nvt	ZL IS LENSJES+HV	1
nvt	ZL: lens	1
nvt	ZL:lensje	1
nvt	ZL:lensje, D3	1

Overige Meta-informatie