

Rapport Deborah2

Projectcode: BRRF

Datum Rapport: 26-10-2011

Omschrijving project: IVO Fregat, Brielle

Opdrachtgever: Gemeente Brielle

Projectleider: EL

Totaal aantal boringen: 13

Totaal aantal laagbeschrijvingen: 135

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	BRRF	13

KBN - Boornummer		
Waarde	Boornummer	Aantal
Min.	1	nvt
Max.	13	nvt

KBS - Beschrijver(s)		
Code	Beschrijver(s) ▼	Aantal
nvt	EL/SW	13

KDT - Datum		
Code	Datum ▼	Aantal
nvt	3/4/2010	7
nvt	3/8/2010	6

KXC - X-coördinaat in meters		
Waarde	X-coördinaat in meters	Aantal
Min.	70599.91	nvt
Max.	70738.18	nvt

KYC - Y-coördinaat in meters		
Waarde	Y-coördinaat in meters	Aantal
Min.	434622	nvt
Max.	434745.36	nvt

KPL - Precisie coördinaat		
Code ▼	Precisie coördinaat	Aantal
5	1 cm	13

KCS - Coördinaatsysteem		
Code ▼	Coördinaatsysteem	Aantal
RD	Rijksdriehoeksmeting	13

KKB - Kaartblad		
Code	Kaartblad ▼	Aantal
nvt	37D	13

KMV - Hoogte maaiveld in meters		
Waarde	Hoogte maaiveld in meters	Aantal
Min.	-0.44	nvt
Max.	0.69	nvt

KRV - Referentievlak hoogte		
Code ▼	Referentievlak hoogte	Aantal
NAP	Normaal Amsterdams Peil	13

KBM - Bepalingsmethode maaiveldhoogte		
Code ▼	Bepalingsmethode maaiveldhoogte	Aantal
MDGP	GPS	13

KPZ - Precisie hoogte		
Code ▼	Precisie hoogte	Aantal
4	1 cm	13

KED - Einddiepte boring in cm		
Waarde	Einddiepte boring in cm	Aantal
Min.	50	nvt
Max.	470	nvt

KRL - Raailletter		
Code	Raailletter ▼	Aantal
nvt	niet ingevuld	13

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

KBT - Boortype en diameter		
Code ▼	Boortype en diameter	Aantal
EG3	Edelman-7 en guts-3 cm	13

KDB - Doel boring		
Code ▼	Doel boring	Aantal
AK	archeologie - kartering	13

KLG - Landgebruik		
Code ▼	Landgebruik	Aantal
GR	grasland	13

KVZ - Vondstzichtbaarheid		
Code ▼	Vondstzichtbaarheid	Aantal
S	slecht	13

KPV - Provincie		
Code ▼	Provincie	Aantal
NZH	Zuid-Holland	13

KGM - Gemeente		
Code	Gemeente ▼	Aantal
nvt	Brielle	13

KPN - Plaatsnaam		
-------------------------	--	--

Code	Plaatsnaam ▼	Aantal
nvt	Brielle	13

KOG - Opdrachtgever		
Code	Opdrachtgever ▼	Aantal
nvt	Gemeente Brielle	13

KUV - Uitvoerder(s)		
Code	Uitvoerder(s) ▼	Aantal
nvt	RAAP West	13

KOM - Opmerking		
Code	Opmerking ▼	Aantal
nvt	niet ingevuld	13

Laaggegevens boringen

GPC - Projectcode		
Code	Projectcode ▼	Aantal
nvt	BRRF	135

GBN - Boornummer		
Waarde	Boornummer	Aantal
Min.	1	nvt
Max.	13	nvt

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

GAB - Aard bovengrens		
Code ▼	Aard bovengrens	Aantal
-	niet ingevuld	86
GE	geleidelijk (0,3-3 cm)	22
SA	abrupt (<0,3 cm)	27

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

GAO - Aard ondergrens		
Code ▼	Aard ondergrens	Aantal
-	niet ingevuld	86
GE	geleidelijk (0,3-3 cm)	22
SA	abrupt (<0,3 cm)	27

GKL - Kleur		
Code ▼	Kleur	Aantal
AY	blauwgrijs	3
DU	donkerbruin	6
DUY	donkerbruingrijs	4
DY	donkergrijs	14
DYZ	donkergrijszwart	1
LAY	lichtblauwgrijs	5
LUY	lichtbruingrijs	10
LY	lichtgrijs	18
U	bruin	12

UY	bruin grijs	28
W	wit	1
Y	grijs	32
YU	grijsbruin	1

LGS - Grondsoort		
Code ▼	Grondsoort	Aantal
K	klei	59
L	leem	1
V	veen	19
Z	zand	56

LBM - Bijmengsels		
Code ▼	Bijmengsels	Aantal
k1	zwak kleiig	3
km	mineraalarm	16
s1	zwak siltig	9
s1/g1	zwak siltig / zwak grindig	2
s2	matig siltig	15
s2/h1	matig siltig / zwak humeus	6
s2/h2	matig siltig / matig humeus	1
s3	sterk siltig	26
s3/h1	sterk siltig / zwak humeus	19
s3/h2	sterk siltig / matig humeus	5
s4	uiterst siltig	9
s4/h1	uiterst siltig / zwak humeus	7
s4/h2	uiterst siltig / matig humeus	2
z1	zwak zandig	1
z2	matig zandig	3
z2/h1	matig zandig / zwak humeus	2
z3	sterk zandig	3
z3/h1	sterk zandig / zwak humeus	6

LSL - Sublaag		
Code ▼	Sublaag	Aantal
-	niet ingevuld	64
dkl2	veel dunne detritus- en kleilagen	3
dl1	enkele detrituslagen	4
dl2	veel dunne detrituslagen	4
dzl1	enkele detritus- en zandlagen	1
dzl2	veel dunne detritus- en zandlagen	1
hl1	enkele humuslagen	2
hsl2	veel dunne humus- en siltlagen	1
hv	humusvlekken	10
hzl1	enkele humus- en zandlagen	1
kb	kleibrokken	11
kl1	enkele kleilagen	6
kl2	veel dunne kleilagen	2
sl1	enkele siltlagen	4
vb	veenbrokken	1
vkb	veen- en kleibrokken	4
zb	zandbrokken	1
zkb	zand- en kleibrokken	3
zl1	enkele zandlagen	11
zvb	zand- en veenbrokken	1

LVS - Veensoort		
Code ▼	Veensoort	Aantal
-	niet ingevuld	116

BV	bosveen	3
GY	gyttja	1
RV	rietveen	2
VV	veen (niet gedifferentieerd)	13

LMC - Consistentie		
<i>Code</i> ▼	<i>Consistentie</i>	<i>Aantal</i>
-	niet ingevuld	129
COM	compact (alleen zand en veen)	1
SLA	slap	5

LZM - Mediaan zandfractie		
<i>Code</i> ▼	<i>Mediaan zandfractie</i>	<i>Aantal</i>
-	niet ingevuld	79
MF	matig fijn	21
MG	matig grof	9
UF	uiterst fijn	1
ZF	zeer fijn	25

LSR - Schelpenresten		
<i>Code</i> ▼	<i>Schelpenresten</i>	<i>Aantal</i>
-	niet ingevuld	95
R1	schelpengruis (niet gedifferentieerd)	20
R2	schelpfragment (niet gedifferentieerd)	17
W2	schelpfragment marien wadplaat	3

LPR - Plantenresten		
<i>Code</i> ▼	<i>Plantenresten</i>	<i>Aantal</i>
-	niet ingevuld	76
HO1	spoor hout (0-1%)	1
HO2	weinig hout (1-10%)	1
HR1	spoor hout en riet (0-1%)	4
HR2	weinig hout en riet (1-10%)	5
PR1	spoor plantenresten (niet gedifferentieerd)(0-1%)	34
PR2	weinig plantenresten (niet gedifferentieerd)(1-10%)	7
RI1	spoor riet (0-1%)	3
RI2	weinig riet (1-10%)	4

LCA - Kalkgehalte/zuurgraad		
<i>Code</i> ▼	<i>Kalkgehalte/zuurgraad</i>	<i>Aantal</i>
0	niet beschreven	90
1	kalkloos	16
3	kalkrijk	28
9	kalkconcreties	1

LLI - Litho interpretatie		
<i>Code</i> ▼	<i>Litho interpretatie</i>	<i>Aantal</i>
-	niet ingevuld	76
GE	zandige/kleiige geulafzettingen	23
KO	komafzettingen	2
KR	kreekafzettingen	28
VL	verlandingsafzettingen (restgeul)	1
WA	wadafzettingen	5

SSI - Litho-stratigrafische interpretatie		
<i>Code</i> ▼	<i>Litho-stratigrafische interpretatie</i>	<i>Aantal</i>
-	niet ingevuld	42

NFNH	Form. van Nieuwkoop, Hollandveen Lgpk	17
NNAW	Form. van Naaldwijk, Lgpk van Walcheren	71
NNWO	Form. van Naaldwijk, Lgpk van Wormer	5

BBH - Bodemhorizont		
<i>Code ▼</i>	<i>Bodemhorizont</i>	<i>Aantal</i>
-	niet ingevuld	135

BFM - IJzer / mangaan		
<i>Code ▼</i>	<i>IJzer / mangaan</i>	<i>Aantal</i>
-	niet ingevuld	120
FE1	enkele Fe-vlekken	13
FE2	veel Fe-vlekken	2

BOR - Oxidatie / reductie		
<i>Code ▼</i>	<i>Oxidatie / reductie</i>	<i>Aantal</i>
-	niet ingevuld	104
OR	oxidatie en reductie verschijnselen	1
R	volledig gereduceerd	30

BBI - Bodem interpretatie		
<i>Code ▼</i>	<i>Bodem interpretatie</i>	<i>Aantal</i>
-	niet ingevuld	102
BV	bouwvoor	6
OP	opgebrachte grond	15
XX	verstoord	12

AHK - Houtskool		
<i>Code ▼</i>	<i>Houtskool</i>	<i>Aantal</i>
0	afwezig	134
1	enkele spikkel	1

ARL - Verbrande klei / leem		
<i>Code ▼</i>	<i>Verbrande klei / leem</i>	<i>Aantal</i>
0	afwezig	135

AOB - Onverbrand bot		
<i>Code ▼</i>	<i>Onverbrand bot</i>	<i>Aantal</i>
0	afwezig	135

AVB - Verbrand bot		
<i>Code ▼</i>	<i>Verbrand bot</i>	<i>Aantal</i>
0	afwezig	135

AAW - Aardewerk		
<i>Code ▼</i>	<i>Aardewerk</i>	<i>Aantal</i>
0	afwezig	134
1	enkel fragment	1

AVS - Vuursteen		
<i>Code ▼</i>	<i>Vuursteen</i>	<i>Aantal</i>
0	afwezig	135

AGK - Gebroken kwarts		
<i>Code ▼</i>	<i>Gebroken kwarts</i>	<i>Aantal</i>

0	afwezig	135
---	---------	-----

AFO - Fosfaatvlekken		
Code ▼	Fosfaatvlekken	Aantal
0	afwezig	135

APA - Archeologisch bouwpuin		
Code ▼	Archeologisch bouwpuin	Aantal
0	afwezig	135

APO - Puin onbekend		
Code ▼	Puin onbekend	Aantal
0	afwezig	100
1	enkel fragment	31
2	fragmenten	1
5	ondoordringbaar	3

AOV - Archeologisch materiaal overig		
Code ▼	Archeologisch materiaal overig	Aantal
-	niet ingevuld	135

ADB - Begindatering archeologisch pakket		
Code ▼	Begindatering archeologisch pakket	Aantal
-	niet ingevuld	135

ADE - Einddatering archeologisch pakket		
Code ▼	Einddatering archeologisch pakket	Aantal
-	niet ingevuld	135

AAI - Archeologische interpretatie		
Code ▼	Archeologische interpretatie	Aantal
-	niet ingevuld	134
OP	ophogingspakket	1

LOM - Opmerking		
Code	Opmerking ▼	Aantal
nvt	niet ingevuld	110
nvt	bewoningslaag onderkant	1
nvt	bewoningslaag, gevlekt	1
nvt	bouwpuinlaag	1
nvt	bouwzand	1
nvt	gevekt	1
nvt	gevekt, antropogeen ophogingspakket	1
nvt	glas	1
nvt	humusvlekken, antr. op?	2
nvt	hv	4
nvt	mortel	1
nvt	mortel, gele baksteen	1
nvt	mortel, rood geflazuurd aw, sintels	1
nvt	mortel, sintels	2
nvt	natuurlijk	1
nvt	oranje puin	1
nvt	roodbakkend geflazuurd, bewoningslaag?	1
nvt	sintel	2
nvt	sintels	1
nvt	verstikt	1