

Rapport Deborah2

Projectcode: FRCA25

Datum Rapport: 30-03-2015

Omschrijving project: Stroobossertrekvaart, bermsloot en fietspad

Opdrachtgever: Provincie Fryslân

Projectleider: T. VAN DEN BERGH

Totaal aantal boringen: 44

Totaal aantal laagbeschrijvingen: 307

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	FRCA25	44

KBN - Boornummer		
Waarde	Boornummer	Aantal
Min.	1	nvt
Max.	44	nvt

KBS - Beschrijver(s)		
Code	Beschrijver(s) ▼	Aantal
nvt	AM	7
nvt	JEP/DB	22
nvt	TB/DB	15

KDT - Datum		
Code	Datum ▼	Aantal
nvt	11-12-2014	13
nvt	12-12-2014	24
nvt	2-3-2015	7

KXC - X-coördinaat in meters		
Waarde	X-coördinaat in meters	Aantal
Min.	0	nvt
Max.	198906,99	nvt

KYC - Y-coördinaat in meters		
Waarde	Y-coördinaat in meters	Aantal
Min.	0	nvt
Max.	592619,62	nvt

KPL - Precisie coördinaat		
Code ▼	Precisie coördinaat	Aantal
0	1000 m	7
4	1 dm	37

KCS - Coördinaatsysteem		
Code ▼	Coördinaatsysteem	Aantal
-	niet ingevuld	7
RD	Rijksdriehoeksmeting	37

KKB - Kaartblad		
<i>Code</i>	<i>Kaartblad</i> ▼	<i>Aantal</i>
nvt	6B	44

KMV - Hoogte maaiveld in meters		
<i>Waarde</i>	<i>Hoogte maaiveld in meters</i>	<i>Aantal</i>
Min.	-0,5	nvt
Max.	0,26	nvt

KRV - Referentievlak hoogte		
<i>Code</i> ▼	<i>Referentievlak hoogte</i>	<i>Aantal</i>
-	niet ingevuld	7
NAP	Normaal Amsterdams Peil	37

KBM - Bepalingsmethode maaiveldhoogte		
<i>Code</i> ▼	<i>Bepalingsmethode maaiveldhoogte</i>	<i>Aantal</i>
-	niet ingevuld	7
MDGP	GPS	37

KPZ - Precisie hoogte		
<i>Code</i> ▼	<i>Precisie hoogte</i>	<i>Aantal</i>
0	niet vastgesteld	7
4	1 cm	37

KED - Einddiepte boring in cm		
<i>Waarde</i>	<i>Einddiepte boring in cm</i>	<i>Aantal</i>
Min.	80	nvt
Max.	230	nvt

KRL - Raailletter		
<i>Code</i>	<i>Raailletter</i> ▼	<i>Aantal</i>
nvt	niet ingevuld	44

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

KBT - Boortype en diameter		
<i>Code</i> ▼	<i>Boortype en diameter</i>	<i>Aantal</i>
G3	guts-3 cm	44

KDB - Doel boring		
<i>Code</i> ▼	<i>Doel boring</i>	<i>Aantal</i>
AV	archeologie - verkenning	44

KLK - Landgebruik		
<i>Code</i> ▼	<i>Landgebruik</i>	<i>Aantal</i>
GR	grasland	44

KVZ - Vondstzichtbaarheid		
<i>Code</i> ▼	<i>Vondstzichtbaarheid</i>	<i>Aantal</i>
-	niet ingevuld	21
S	slecht	23

KPV - Provincie		
<i>Code</i> ▼	<i>Provincie</i>	<i>Aantal</i>

NFR	Fryslân	44
------------	---------	----

KGM - Gemeente		
<i>Code</i>	<i>Gemeente</i> ▼	<i>Aantal</i>
nvt	Dantumadiel	44

KPN - Plaatsnaam		
<i>Code</i>	<i>Plaatsnaam</i> ▼	<i>Aantal</i>
nvt	Dokkum	44

KOG - Opdrachtgever		
<i>Code</i>	<i>Opdrachtgever</i> ▼	<i>Aantal</i>
nvt	Provincie Fryslân	44

KUV - Uitvoerder(s)		
<i>Code</i>	<i>Uitvoerder(s)</i> ▼	<i>Aantal</i>
nvt	RAAP Noord	44

KOM - Opmerking		
<i>Code</i>	<i>Opmerking</i> ▼	<i>Aantal</i>
nvt	niet ingevuld	43
nvt	GLL	1

Laaggegevens boringen

GPC - Projectcode		
<i>Code</i>	<i>Projectcode</i> ▼	<i>Aantal</i>
nvt	FRCA25	307

GBN - Boornummer		
<i>Waarde</i>	<i>Boornummer</i>	<i>Aantal</i>
Min.	1	nvt
Max.	44	nvt

GBG - Bovengrens laag in cm

GAB - Aard bovengrens		
<i>Code</i> ▼	<i>Aard bovengrens</i>	<i>Aantal</i>
-	niet ingevuld	32
GE	geleidelijk (0,3-3 cm)	154
SA	abrupt (<0,3 cm)	93
SE	erosief (<0,3 cm)	28

GOG - Ondergrens laag in cm

GAO - Aard ondergrens		
<i>Code</i> ▼	<i>Aard ondergrens</i>	<i>Aantal</i>
-	niet ingevuld	24
GE	geleidelijk (0,3-3 cm)	156
SA	abrupt (<0,3 cm)	98
SE	erosief (<0,3 cm)	29

GKL - Kleur		
<i>Code ▼</i>	<i>Kleur</i>	<i>Aantal</i>
AY	blauwgrijs	2
DE	donkergeel	1
DU	donkerbruin	54
DUY	donkerbruingrijs	17
DY	donkergrijs	1
DYU	donkergrijsbruin	8
E	geel	32
LAY	lichtblauwgrijs	2
LEY	lichtgeelgrijs	2
LGY	lichtgroengrijs	1
LUE	lichtbruingeel	3
LUY	lichtbruingrijs	61
LYE	lichtgrijsgeel	4
U	bruin	20
UE	bruingeel	16
UY	bruingrijs	77
Y	grijs	3
YU	grijsbruin	3

LGS - Grondsoort		
<i>Code ▼</i>	<i>Grondsoort</i>	<i>Aantal</i>
K	klei	118
V	veen	41
Z	zand	148

LBM - Bijmengsels		
<i>Code ▼</i>	<i>Bijmengsels</i>	<i>Aantal</i>
km	mineraalarm	39
s1	zwak siltig	61
s1/g1	zwak siltig / zwak grindig	12
s1/g3	zwak siltig / sterk grindig	8
s1/h1	zwak siltig / zwak humeus	30
s1/h2	zwak siltig / matig humeus	35
s2	matig siltig	29
s2/h1	matig siltig / zwak humeus	30
s2/h2	matig siltig / matig humeus	2
s3/g1	sterk siltig / zwak grindig	2
z1	zwak zandig	2
z1/h1	zwak zandig / zwak humeus	15
z1/h2	zwak zandig / matig humeus	21
z3/h1	sterk zandig / zwak humeus	21

LSL - Sublaag		
<i>Code ▼</i>	<i>Sublaag</i>	<i>Aantal</i>
-	niet ingevuld	242
gl1	enkele grindlagen	2
kb	kleibrokken	13
kl1	enkele kleilagen	21
kl2	veel dunne kleilagen	1
ll1	enkele leemlagen	1
vb	veenbrokken	7
vl1	enkele veenlagen	5
vl2	veel dunne veenlagen	1
zb	zandbrokken	13
zkb	zand- en kleibrokken	1

LVS - Veensoort		
------------------------	--	--

<i>Code</i> ▼	<i>Veensoort</i>	<i>Aantal</i>
-	niet ingevuld	266
AV	amorf veen	4
RV	rietveen	31
VA	veraard veen	6

LMC - Consistentie		
<i>Code</i> ▼	<i>Consistentie</i>	<i>Aantal</i>
-	niet ingevuld	187
MSL	matig slap	6
MST	matig stevig	61
STE	stevig	53

LZM - Mediaan zandfractie		
<i>Code</i> ▼	<i>Mediaan zandfractie</i>	<i>Aantal</i>
-	niet ingevuld	159
MF	matig fijn	146
ZF	zeer fijn	2

LSR - Schelpenresten		
<i>Code</i> ▼	<i>Schelpenresten</i>	<i>Aantal</i>
-	niet ingevuld	307

LPR - Plantenresten		
<i>Code</i> ▼	<i>Plantenresten</i>	<i>Aantal</i>
-	niet ingevuld	306
PR1	spoor plantenresten (niet gedifferentieerd)(0-1%)	1

LCA - Kalkgehalte/zuurgraad		
<i>Code</i> ▼	<i>Kalkgehalte/zuurgraad</i>	<i>Aantal</i>
0	niet beschreven	307

LLI - Litho interpretatie		
<i>Code</i> ▼	<i>Litho interpretatie</i>	<i>Aantal</i>
-	niet ingevuld	307

SSI - Litho-stratigrafische interpretatie		
<i>Code</i> ▼	<i>Litho-stratigrafische interpretatie</i>	<i>Aantal</i>
-	niet ingevuld	307

BBH - Bodemhorizont		
<i>Code</i> ▼	<i>Bodemhorizont</i>	<i>Aantal</i>
-	niet ingevuld	187
A	A-horizont	14
AE	AE-horizont	2
B	B-horizont	4
BC	BC-horizont	14
Bh	B-horizont met ingespoelde humus	27
C	C-horizont	30
E	E-horizont	28
EB	EB-horizont	1

BFM - IJzer / mangaan		
<i>Code</i> ▼	<i>IJzer / mangaan</i>	<i>Aantal</i>
-	niet ingevuld	250
FE1	enkele Fe-vlekken	57

BOR - Oxidatie / reductie		
<i>Code ▼</i>	<i>Oxidatie / reductie</i>	<i>Aantal</i>
-	niet ingevuld	307

BBI - Bodem interpretatie		
<i>Code ▼</i>	<i>Bodem interpretatie</i>	<i>Aantal</i>
-	niet ingevuld	242
BV	bouwvoor	40
OP	opgebrachte grond	2
XX	verstoord	23

AHK - Houtskool		
<i>Code ▼</i>	<i>Houtskool</i>	<i>Aantal</i>
0	afwezig	271
1	enkele spikkel	35
2	spikkels	1

ARL - Verbrande klei / leem		
<i>Code ▼</i>	<i>Verbrande klei / leem</i>	<i>Aantal</i>
0	afwezig	305
1	enkel fragment	2

AOB - Onverbrand bot		
<i>Code ▼</i>	<i>Onverbrand bot</i>	<i>Aantal</i>
0	afwezig	307

AVB - Verbrand bot		
<i>Code ▼</i>	<i>Verbrand bot</i>	<i>Aantal</i>
0	afwezig	307

AAW - Aardewerk		
<i>Code ▼</i>	<i>Aardewerk</i>	<i>Aantal</i>
0	afwezig	307

AVS - Vuursteen		
<i>Code ▼</i>	<i>Vuursteen</i>	<i>Aantal</i>
0	afwezig	306
1	enkel fragment	1

AGK - Gebroken kwarts		
<i>Code ▼</i>	<i>Gebroken kwarts</i>	<i>Aantal</i>
0	afwezig	307

AFO - Fosfaatvlekken		
<i>Code ▼</i>	<i>Fosfaatvlekken</i>	<i>Aantal</i>
0	afwezig	307

APA - Archeologisch bouwpuin		
<i>Code ▼</i>	<i>Archeologisch bouwpuin</i>	<i>Aantal</i>
0	afwezig	307

APO - Puin onbekend		
<i>Code ▼</i>	<i>Puin onbekend</i>	<i>Aantal</i>

0	afwezig	273
1	enkel fragment	34

AOV - Archeologisch materiaal overig

Code ▼	Archeologisch materiaal overig	Aantal
-	niet ingevuld	307

ADB - Begindatering archeologisch pakket

Code ▼	Begindatering archeologisch pakket	Aantal
-	niet ingevuld	307

ADE - Einddatering archeologisch pakket

Code ▼	Einddatering archeologisch pakket	Aantal
-	niet ingevuld	307

AAI - Archeologische interpretatie

Code ▼	Archeologische interpretatie	Aantal
-	niet ingevuld	307

LOM - Opmerking

Code	Opmerking ▼	Aantal
nvt	niet ingevuld	285
nvt	boor loopt leeg	1
nvt	enkel zandlensje	1
nvt	geel en rood puin	1
nvt	glas op 0,5m -Mv	1
nvt	grind	1
nvt	grindje	1
nvt	grindje, boor loopt leeg	1
nvt	humeus	1
nvt	lichte bodemv	1
nvt	lichte bodemvorming	1
nvt	mogelijk verstoord	1
nvt	natuurlijk vuursteen	1
nvt	natuurlijke afslag	1
nvt	of xx	1
nvt	rood puin	2
nvt	spikkel hk	1
nvt	te dunne lagen voor goede podzol	1
nvt	venig	1
nvt	zandband op 0.45- Mv	1
nvt	zwart vuursteen, grind	1
nvt	zwart vuursteen/grind	1

Overige Meta-informatie