

Boorbeschrijvingen VEC Nota 617

Boornummer:	1	Diepte grondwatertafel (t.o.v. MV):	>
Datum:	3-4-2019	Bovengrens roestvlekken (t.o.v. MV):	-45
Type boor:	Edelman	Bovengrens reductiehorizont (t.o.v. MV):	
Diameter:	7	Bodemclassificatie:	
Techniek:	manueel	Afbeeldingsnummer boorpuntenkaart:	
Boorgrid:	Lineair 30 m	Afbeeldingsnummer foto(s):	
x-coördinaat (Lambert EPSG:31370):		Observaties:	Fining upward profiel door toename kleigehalte
y-coördinaat (Lambert EPSG:31370):		Interpretatie:	
z-coördinaat (m t.o.v. TAW):			

nummer aardkundige eenheid	bovengrens (cm onder mv)	ondergrens (cm onder mv)	nat/droog beschreven	textuur	zandmediaan	kleur (visueel)	kleur (Munsell)	bodemstructuur	fenomenen	grensduidelijkheid	grensregelmatigheid	interpretatie (aardkundige eenheid)
1	0	40	V	ZK3S1	zf	DGRBR				Abrupt	Onregelmatig	Ap
2	40	80	V	ZK3S1	mf	DBRGR(OR)				Duidelijk	Recht	1Cg
3	80	95	V	ZS3K1	mf	GR				Duidelijk	Onregelmatig	Ab vegetatielaag
4	95	120	V	ZS3	mf	LGR(OR)			Goed gesorteerd, lijkt op dekzand			2Cg

Boorbeschrijvingen VEC Nota 617

Boornummer:	2	Diepte grondwatertafel (t.o.v. MV):	-80
Datum:	3-4-2019	Bovengrens roestvlekken (t.o.v. MV):	-40
Type boor:	Edelman	Bovengrens reductiehorizont (t.o.v. MV):	
Diameter:	7	Bodemclassificatie:	
Techniek:	manueel	Afbeeldingsnummer boorpuntenkaart:	
Boorgrid:	Lineair 30 m	Afbeeldingsnummer foto(s):	
x-coördinaat (Lambert EPSG:31370):		Observaties:	Fining upward profiel door toename kleigehalte
y-coördinaat (Lambert EPSG:31370):		Interpretatie:	
z-coördinaat (m t.o.v. TAW):			

nummer aardkundige eenheid	bovengrens (cm onder mv)	ondergrens (cm onder mv)	nat/droog beschreven	textuur	zandmediaan	kleur (visueel)	kleur (Munsell)	bodemstructuur	fenomenen	grensduidelijkheid	grensregelmatigheid	interpretatie (aardkundige eenheid)
1	0	35	V	ZK4	zf	DGRBR				Abrupt	Onregelmatig	Ap
2	35	60	V	ZK4	zf	DBRGR(OR)				Abrupt	Recht	1Cg
3	60	70	V	ZS3	mf	GR				Duidelijk	Onregelmatig	Ab vegetatielaag
4	70	90	V	ZS1	mf	LGE(OR)			Top humeus, fining upward profiel			2Cg

Boorbeschrijvingen VEC Nota 617

Boornummer:	3	Diepte grondwatertafel (t.o.v. MV):	>80
Datum:	3-4-2019	Bovengrens roestvlekken (t.o.v. MV):	-60
Type boor:	Edelman	Bovengrens reductiehorizont (t.o.v. MV):	
Diameter:	7	Bodemclassificatie:	
Techniek:	manueel	Afbeeldingsnummer boorpuntenkaart:	
Boorgrid:	Lineair 30 m	Afbeeldingsnummer foto(s):	
x-coördinaat (Lambert EPSG:31370):		Observaties:	
y-coördinaat (Lambert EPSG:31370):		Interpretatie:	Alluviaal
z-coördinaat (m t.o.v. TAW):			

nummer aardkundige eenheid	bovengrens (cm onder mv)	ondergrens (cm onder mv)	nat/droog beschreven	textuur	zandmediaan	kleur (visueel)	kleur (Munsell)	bodemstructuur	fenomenen	grensduidelijkheid	grensregelmatigheid	interpretatie (aardkundige eenheid)
1	0	35	V	ZK4	mf	DGR				Duidelijk	Gebroken	Ap
2	35	60	V	ZK4	mf	BR				Abrupt	Recht	1C
3	60	80	V	ZS4	mf	LGE(OR)						2Cg

Boorbeschrijvingen VEC Nota 617

Boornummer:	4	Diepte grondwatertafel (t.o.v. MV):	-100
Datum:	3-4-2019	Bovengrens roestvlekken (t.o.v. MV):	-50
Type boor:	Edelman	Bovengrens reductiehorizont (t.o.v. MV):	
Diameter:	7	Bodemclassificatie:	
Techniek:	manueel	Afbeeldingsnummer boorpuntenkaart:	
Boorgrid:	Linear 30 m	Afbeeldingsnummer foto(s):	
x-coördinaat (Lambert EPSG:31370):		Observaties:	Fining upward profiel door toename kleigehalte
y-coördinaat (Lambert EPSG:31370):		Interpretatie:	Alluviaal
z-coördinaat (m t.o.v. TAW):			

nummer aardkundige eenheid	bovengrens (cm onder mv)	ondergrens (cm onder mv)	nat/droog beschreven	textuur	zandmediaan	kleur (visueel)	kleur (Munsell)	bodemstructuur	fenomenen	grensduidelijkheid	grensregelmatigheid	interpretatie (aardkundige eenheid)
1	0	30	V	ZS2K3	mf					Abrupt	Onregelmatig	Ap
2	30	50	V	ZS2K2	mf	BR(OR)			Baksteendeeltjes	Geleidelijk	Recht	1Cg
3	50	100	V	ZS2	mf	LGE(OR)			Goed gesorteerd, top humeus, kleiig			2Cg

Boorbeschrijvingen VEC Nota 617

Boornummer:	5	Diepte grondwatertafel (t.o.v. MV):	>
Datum:	3-4-2019	Bovengrens roestvlekken (t.o.v. MV):	-50
Type boor:	Edelman	Bovengrens reductiehorizont (t.o.v. MV):	
Diameter:	7	Bodemclassificatie:	
Techniek:	manueel	Afbeeldingsnummer boorpuntenkaart:	
Boo GRID:	Linear 30 m	Afbeeldingsnummer foto(s):	
x-coördinaat (Lambert EPSG:31370):		Observaties:	Fining upward profiel door toename kleigehalte
y-coördinaat (Lambert EPSG:31370):		Interpretatie:	Alluviaal
z-coördinaat (m t.o.v. TAW):			

	nummer aardkundige eenheid	bovengrens (cm onder mv)	ondergrens (cm onder mv)	nat/droog beschreven	textuur	zandmediaan	kleur (visueel)	kleur (Munsell)	bodemstructuur	fenomenen	grensduidelijkheid	grensregelmatigheid	interpretatie (aardkundige eenheid)
1	0	40	V	ZS4	mf	DBRGR				Baksteen	Geleidelijk	Gebroken	Ap
2	40	60	V	ZS2K2	mf	DBRGR(ROBR)					Duidelijk	Onregelmatig	A/Bt
3	60	80	V	ZS1K3	mf	ROBR					Geleidelijk	Recht	Bt
4	80	90	V	ZS2K2	mf	BRRO(OR)					Abrupt	Recht	BCg
5	90	105	V	ZK1	mf	BR(OR)					Abrupt	Recht	1Cg alluvium
6	105	110	V	ZS2	mf	DGR					Duidelijk	Recht	Ahb vegetatielaag
7	105	120	V	ZS2	Mf	WIGR(DGR/OR)				top zwak humeus			2Cg

Boorbeschrijvingen VEC Nota 617

Boornummer:	6	Diepte grondwatertafel (t.o.v. MV):	-100
Datum:	3-4-2019	Bovengrens roestvlekken (t.o.v. MV):	-30/-90
Type boor:	Edelman	Bovengrens reductiehorizont (t.o.v. MV):	
Diameter:	7	Bodemclassificatie:	
Techniek:	manueel	Afbeeldingsnummer boorpuntenkaart:	
Boorgrid:	Lineair 30 m	Afbeeldingsnummer foto(s):	
x-coördinaat (Lambert EPSG:31370):		Observaties:	Fining upward profiel door toename kleigehalte
y-coördinaat (Lambert EPSG:31370):		Interpretatie:	
z-coördinaat (m t.o.v. TAW):			

nummer aardkundige eenheid	bovengrens (cm onder mv)	ondergrens (cm onder mv)	nat/droog beschreven	textuur	zandmediaan	kleur (visueel)	kleur (Munsell)	bodemstructuur	fenomenen	grensduidelijkheid	grensregelmatigheid	interpretatie (aardkundige eenheid)
1	0	35	V	ZS3K1	mf	DGR				Abrupt	Onregelmatig	Ap
2	35	60	V	ZS2K2	mf	DGR(OR)			bioturbatie	Duidelijk	Recht	Bt
3	60	70	V	ZS3K1	mf	GR(OR)				Duidelijk	Recht	BC
4	70	90	V	ZS2-S3	mf	LGR(OR)			houtschootjes	Geleidelijk	Recht	C1 Alluvium
5	90	100	V	ZS2	mg	OR(LGR)						C2 Alluvium

Boorbeschrijvingen VEC Nota 617

Boornummer:	7	Diepte grondwatertafel (t.o.v. MV):	>
Datum:	3-4-2019	Bovengrens roestvlekken (t.o.v. MV):	-30/-85
Type boor:	Edelman	Bovengrens reductiehorizont (t.o.v. MV):	
Diameter:	7	Bodemclassificatie:	
Techniek:	manueel	Afbeeldingsnummer boorpuntenkaart:	
Boorgrid:	Lineair 30 m	Afbeeldingsnummer foto(s):	
x-coördinaat (Lambert EPSG:31370):		Observaties:	
y-coördinaat (Lambert EPSG:31370):		Interpretatie:	Opgebracht zand op alluviale klei
z-coördinaat (m t.o.v. TAW):			

nummer aardkundige eenheid	bovengrens (cm onder mv)	ondergrens (cm onder mv)	nat/droog beschreven	textuur	zandmediaan	kleur (visueel)	kleur (Munsell)	bodemstructuur	fenomenen	grensduidelijkheid	grensregelmatigheid	interpretatie (aardkundige eenheid)
1	0	30	V	ZS3	mf	DBRGR			Baksteen	Abrupt	Onregelmatig	OPG/Ap
2	30	40	V	ZS2	mf	LGN(OR/DBR)			Puindeeltjes	Abrupt	Onregelmatig	OPG
3	40	60	V	ZS2	mf	LGN(OR)			Kleibrokken,	Abrupt	Onregelmatig	OPG
4	60	80	V	KZ4		DGR(OR)				Abrupt	Onregelmatig	1C Alluvium
5	80	100	V	ZS1	mg	LGE(OR)						2Cg Alluvium

Boorbeschrijvingen VEC Nota 617

Boornummer:	8	Diepte grondwatertafel (t.o.v. MV):	-100
Datum:	3-4-2019	Bovengrens roestvlekken (t.o.v. MV):	-30/-70
Type boor:	Edelman	Bovengrens reductiehorizont (t.o.v. MV):	
Diameter:	7	Bodemclassificatie:	
Techniek:	manueel	Afbeeldingsnummer boorpuntenkaart:	
BooGRID:	Linear 30 m	Afbeeldingsnummer foto(s):	
x-coördinaat (Lambert EPSG:31370):		Observaties:	Fining upward profiel door toename kleigehalte
y-coördinaat (Lambert EPSG:31370):		Interpretatie:	
z-coördinaat (m t.o.v. TAW):			

	nummer aardkundige eenheid	bovengrens (cm onder mv)	ondergrens (cm onder mv)	nat/droog beschreven	textuur	zandmediaan	kleur (visueel)	kleur (Munsell)	bodemstructuur	fenomenen	grensduidelijkheid	grensregelmatigheid	interpretatie (aardkundige eenheid)
1	0	30			ZS3K1	mf	DGR(OR)				Duidelijk	Onregelmatig	Apg
2	30	40			ZS3K1	mf	DGR(BRRO)				Duidelijk	Recht	A/B
3	40	60			ZS2K2	mf	BRGR(DGR)				Duidelijk	Recht	Btg
4	60	70			ZS4	mf	BRGR(OR)				Abrupt	Recht	BCg
5	70	95			ZS4	mf	GE(OR)				Duidelijk	Onregelmatig	C1g
6	95	120			ZS2	mf	LGE			Zwarte glauconietkorrels			C2

Boorbeschrijvingen VEC Nota 617

Boornummer:	9	Diepte grondwatertafel (t.o.v. MV):	-100
Datum:	3-4-2019	Bovengrens roestvlekken (t.o.v. MV):	-50
Type boor:	Edelman	Bovengrens reductiehorizont (t.o.v. MV):	
Diameter:	7	Bodemclassificatie:	
Techniek:	manueel	Afbeeldingsnummer boorpuntenkaart:	
Boorgrid:	Lineair 30 m	Afbeeldingsnummer foto(s):	
x-coördinaat (Lambert EPSG:31370):		Observaties:	Fining upward profiel door toename kleigehalte
y-coördinaat (Lambert EPSG:31370):		Interpretatie:	Alluvium
z-coördinaat (m t.o.v. TAW):			

nummer aardkundige eenheid	bovengrens (cm onder mv)	ondergrens (cm onder mv)	nat/droog beschreven	textuur	zandmediaan	kleur (visueel)	kleur (Munsell)	bodemstructuur	fenomenen	grensduidelijkheid	grensregelmatigheid	interpretatie (aardkundige eenheid)
1	0	20		KS2		GRZW(OR)			IJzerconcreties, roestvlekken	Duidelijk	Gebroken	Ap
2	20	50		KS2		BRGR(OR)			Roestvlekken	Abrupt	Recht	AC
3	50	60		KZ4		GR(OR)			IJzerconcreties, roestvlekken	Duidelijk	Recht	1C
4	60	80		ZS3K1	zf	DGR				Abrupt	Recht	Ab
5	80	110		ZS2	zf	GEGR(OR)			Roestvlekken			2C

Boorbeschrijvingen VEC Nota 617

Boornummer:	10	Diepte grondwatertafel (t.o.v. MV):	-100
Datum:	3-4-2019	Bovengrens roestvlekken (t.o.v. MV):	-90
Type boor:	Edelman	Bovengrens reductiehorizont (t.o.v. MV):	
Diameter:	7	Bodemclassificatie:	
Techniek:	manueel	Afbeeldingsnummer boorpuntenkaart:	
Boorgrid:	Lineair 30 m	Afbeeldingsnummer foto(s):	
x-coördinaat (Lambert EPSG:31370):		Observaties:	Kleidek ontbreekt
y-coördinaat (Lambert EPSG:31370):		Interpretatie:	
z-coördinaat (m t.o.v. TAW):			

nummer aardkundige eenheid	bovengrens (cm onder mv)	ondergrens (cm onder mv)	nat/droog beschreven	textuur	zandmediaan	kleur (visueel)	kleur (Munsell)	bodemstructuur	fenomenen	grensduidelijkheid	grensregelmatigheid	interpretatie (aardkundige eenheid)
1	0	35		ZS3K1	zf	DGR(OR)			Roestvlekken	Abrupt	Onregelmatig	Apg
2	35	100		ZS2	zf	LGE(OR)			Roestvlekken, sterk geconsolideerd			Cg

Boorbeschrijvingen VEC Nota 617

Boornummer:	11	Diepte grondwatertafel (t.o.v. MV):	>120
Datum:	3-4-2019	Bovengrens roestvlekken (t.o.v. MV):	-20
Type boor:	Edelman tot -100, zandguts tot -120	Bovengrens reductiehorizont (t.o.v. MV):	
Diameter:	7	Bodemclassificatie:	
Techniek:	manueel	Afbeeldingsnummer boorpuntenkaart:	
Boorgrid:	Lineair 30 m	Afbeeldingsnummer foto(s):	
x-coördinaat (Lambert EPSG:31370):		Observaties:	Erosief laagvlak op -115
y-coördinaat (Lambert EPSG:31370):		Interpretatie:	Alluviale geulvulling tot -115
z-coördinaat (m t.o.v. TAW):			

nummer aardkundige eenheid	bovengrens (cm onder mv)	ondergrens (cm onder mv)	nat/droog beschreven	textuur	zandmediaan	kleur (visueel)	kleur (Munsell)	bodemstructuur	fenomenen	grensduidelijkheid	grensregelmatigheid	interpretatie (aardkundige eenheid)
1	0	30	V	KZ4	zf	DGR(OR)				Abrupt	Onregelmatig	Apg
2	30	50	V	KZ3	zf	BRGR(OR)				Duidelijk	Recht	1C1g
3	50	105	V	KZ2	zf	GR(OR)			Fijn gelaagd, houtskoolspikkels op -85	Abrupt	Onregelmatig	1C2g
4	105	115	V	ZS3K1	zf	DGR				Abrupt	Onregelmatig	Ab vegetatielaag
5	115	120	V	ZS1	zf	WIGR			Goed gesorteerd			2C

Boorbeschrijvingen VEC Nota 617

Boornummer:	12	Diepte grondwatertafel (t.o.v. MV):	-100
Datum:	3-4-2019	Bovengrens roestvlekken (t.o.v. MV):	-20
Type boor:	Edelman	Bovengrens reductiehorizont (t.o.v. MV):	
Diameter:	7	Bodemclassificatie:	
Techniek:	manueel	Afbeeldingsnummer boorpuntenkaart:	
Boorgrid:	Lineair 30 m	Afbeeldingsnummer foto(s):	
x-coördinaat (Lambert EPSG:31370):		Observaties:	Fining upward profiel door toename kleigehalte
y-coördinaat (Lambert EPSG:31370):		Interpretatie:	
z-coördinaat (m t.o.v. TAW):			

nummer aardkundige eenheid	bovengrens (cm onder mv)	ondergrens (cm onder mv)	nat/droog beschreven	textuur	zandmediaan	kleur (visueel)	kleur (Munsell)	bodemstructuur	fenomenen	grensduidelijkheid	grensregelmatigheid	interpretatie (aardkundige eenheid)
1	0	25		ZK4	zf	DBRGR			Enkele baksteendeeltjes	Duidelijk	Gebroken	Ap
2	25	40		ZK4	zf	DBR(DGR/OR)			Enkele baksteendeeltjes, zeer fijn	Duidelijk	Onregelmatig	A/Cg
3	40	50		ZK1S3	zf	LGRGE(OR)			Zwak ontwikkeld	Duidelijk	Recht	Abg vegetatielaag
4	50	100		ZS2	zf	LGE(OR)						Cg

Boorbeschrijvingen VEC Nota 617

Boornummer:	13	Diepte grondwatertafel (t.o.v. MV):	>
Datum:	3-4-2019	Bovengrens roestvlekken (t.o.v. MV):	-60
Type boor:	Edelman (-80) en zandguts (-110)	Bovengrens reductiehorizont (t.o.v. MV):	
Diameter:	7 en 2	Bodemclassificatie:	
Techniek:	manueel	Afbeeldingsnummer boorpuntenkaart:	
Boorgrid:	Lineair 30 m	Afbeeldingsnummer foto(s):	
x-coördinaat (Lambert EPSG:31370):		Observaties:	
y-coördinaat (Lambert EPSG:31370):		Interpretatie:	Vulling alluviale restgeul
z-coördinaat (m t.o.v. TAW):			

nummer	aardkundige eenheid			textuur	zandmediaan	kleur (visueel)	kleur (Munsell)	bodemstructuur	fenomenen	grensduidelijkheid	grensregelmatigheid	interpretatie (aardkundige eenheid)
	bovengrens (cm onder mv)	ondergrens (cm onder mv)	nat/droog beschreven									
1	0	30		KS3		DGR				Duidelijk	Recht	Ap
2	30	95		KS2		BRGR(OR)			Zeer stevige zware ongerijpte klei, ijzerconcreties	Duidelijk	Recht	C geulvulling
3	95	105		KS2		GR			Basis humeus, vegetatielaag ongerijpt	Abrupt	Recht	Ab vegetatielaag
4	105	110		V		DBR			Gestuit op steen of hout			

Boorbeschrijvingen VEC Nota 617

Boornummer:	14	Diepte grondwatertafel (t.o.v. MV):	?
Datum:	3-4-2019	Bovengrens roestvlekken (t.o.v. MV):	-30
Type boor:	Edelman (-50) en zandguts (-170)	Bovengrens reductiehorizont (t.o.v. MV):	
Diameter:	7 en 2	Bodemclassificatie:	
Techniek:	manueel	Afbeeldingsnummer boorpuntenkaart:	
Boorgrid:	Lineair 30 m	Afbeeldingsnummer foto(s):	
x-coördinaat (Lambert EPSG:31370):		Observaties:	
y-coördinaat (Lambert EPSG:31370):		Interpretatie:	Vulling alluviale restgeul
z-coördinaat (m t.o.v. TAW):			

nummer aardkundige eenheid	bovengrens (cm onder mv)	ondergrens (cm onder mv)	nat/droog beschreven	textuur	zandmediaan	kleur (visueel)	kleur (Munsell)	bodemstructuur	fenomenen	grensduidelijkheid	grensregelmatigheid	interpretatie (aardkundige eenheid)
1	0	30		KS3		DGRBR				Abrupt	Onregelmatig	Ap
2	30	50		KS3		GR(OR/DGR)			Stevig, gerijpt	Abrupt	Gebroken	A/C
3	50	70		KS3		BR(OR)			Zeer stevig, gerijpt, fijn gelaagd	Abrupt	Recht	1C geulvulling
4	70	105		ZS3K1	mf	DBR			Veel fijn puin, zandig	Abrupt	Recht	2C geulvulling
5	105	125		KS3		GRBL			Slap, ongerijpt	Abrupt	Recht	3C geulvulling
6	125	143		ZS3K1	mf	DBR			Ovenslakje	Abrupt	Recht	4C geulvulling
7	143	147		KZ3S4	mf	DBLGR				Abrupt	Recht	5C geulvulling
8	147	160		V		DBR				Geleidelijk	Recht	6C geulvulling
9	160	170		ZS3	zf	DBRGR			Moerig			7C

Boorbeschrijvingen VEC Nota 617

Boornummer:	15	Diepte grondwatertafel (t.o.v. MV):	>
Datum:	3-4-2019	Bovengrens roestvlekken (t.o.v. MV):	0
Type boor:	Edelman	Bovengrens reductiehorizont (t.o.v. MV):	-140
Diameter:	7	Bodemclassificatie:	
Techniek:	manueel	Afbeeldingsnummer boorpuntenkaart:	
Boorgrid:	Lineair 30 m	Afbeeldingsnummer foto(s):	
x-coördinaat (Lambert EPSG:31370):		Observaties:	Fining upward profiel door toename kleigehalte
y-coördinaat (Lambert EPSG:31370):		Interpretatie:	
z-coördinaat (m t.o.v. TAW):			

nummer aardkundige eenheid	bovengrens (cm onder mv)	ondergrens (cm onder mv)	nat/droog beschreven	textuur	zandmediaan	kleur (visueel)	kleur (Munsell)	bodemstructuur	fenomenen	grensduidelijkheid	grensregelmatigheid	interpretatie (aardkundige eenheid)
1	0	30		KS3Z1		DGR(OR)				Duidelijk	Gebroken	Ap
2	30	80		KS3Z1		BR(OR)			Tw ee baksteendeeltjes aan basis, fijn gelaagd, basis zandig	Geleidelijk	Recht	1C
3	80	120		ZS3	mf	DGR(ZW)			Houtskoolspikkels, baksteendeeltje Top kleilig	Duidelijk	Recht	Ab vegetatielaag
4	120	130		ZS2	mf	LGR(GR)				Duidelijk	Recht	AC
5	130	150		ZS2	mf	LGNGR(OR)			Goed gesorteerd			2Cg

Boorbeschrijvingen VEC Nota 617

Boornummer:	16	Diepte grondwatertafel (t.o.v. MV):	-100
Datum:	3-4-2019	Bovengrens roestvlekken (t.o.v. MV):	-20 -90
Type boor:	Edelman	Bovengrens reductiehorizont (t.o.v. MV):	
Diameter:	7	Bodemclassificatie:	
Techniek:	manueel	Afbeeldingsnummer boorpuntenkaart:	
Boorgrid:	Lineair 30 m	Afbeeldingsnummer foto(s):	
x-coördinaat (Lambert EPSG:31370):		Observaties:	
y-coördinaat (Lambert EPSG:31370):		Interpretatie:	Fining upward profiel door toename kleigehalte
z-coördinaat (m t.o.v. TAW):			

nummer aardkundige eenheid	bovengrens (cm onder mv)	ondergrens (cm onder mv)	nat/droog beschreven	textuur	zandmediaan	kleur (visueel)	kleur (Munsell)	bodemstructuur	fenomenen	grensduidelijkheid	grensregelmatigheid	interpretatie (aardkundige eenheid)
1	0	20		KZ4		DBRGR				Abrupt	Onregelmatig	Ap
2	20	40		KZ4		BR(OR)				Duidelijk	Recht	1Cg
3	40	50		ZS4	mf	GR(OR)				Duidelijk	Recht	Abg vegetatielaag
4	50	120		ZS3	mf	LGNGR			IJzerconcreties, roestvlekken, zwak fijn gelaagd, goed gesorteerd,			2C

Boorbeschrijvingen VEC Nota 617

Boornummer:	17	Diepte grondwatertafel (t.o.v. MV):	>
Datum:	3-4-2019	Bovengrens roestvlekken (t.o.v. MV):	-50
Type boor:	Edelman	Bovengrens reductiehorizont (t.o.v. MV):	
Diameter:	7	Bodemclassificatie:	
Techniek:	manueel	Afbeeldingsnummer boorpuntenkaart:	
Boorgrid:	Lineair 30 m	Afbeeldingsnummer foto(s):	
x-coördinaat (Lambert EPSG:31370):		Observaties:	
y-coördinaat (Lambert EPSG:31370):		Interpretatie:	
z-coördinaat (m t.o.v. TAW):			

nummer aardkundige eenheid	bovengrens (cm onder mv)	ondergrens (cm onder mv)	nat/droog beschreven	textuur	zandmediaan	kleur (visueel)	kleur (Munsell)	bodemstructuur	fenomenen	grensduidelijkheid	grensregelmatigheid	interpretatie (aardkundige eenheid)
1	0	25		ZS3K1	zf	DBRGR				Duidelijk	Gebroken	Ap
2	25	50		ZS3	zf	GR				Duidelijk	Recht	AC
3	50	120		ZS3	zf	LGE(OR)			Goed gesorteerd, lage tot matige consistentie (slap tot matig slap)	Abrupt	Recht	1Cg
4	120	150		ZS2	mf	WIGE(OR)			Goed gesorteerd, matig stevig			2Cg

Boorbeschrijvingen VEC Nota 617

Boornummer:	18	Diepte grondwatertafel (t.o.v. MV):	>100
Datum:	3-4-2019	Bovengrens roestvlekken (t.o.v. MV):	-70
Type boor:	Edelman	Bovengrens reductiehorizont (t.o.v. MV):	
Diameter:	7	Bodemclassificatie:	
Techniek:	manueel	Afbeeldingsnummer boorpuntenkaart:	
Boorgrid:	Lineair 30 m	Afbeeldingsnummer foto(s):	
x-coördinaat (Lambert EPSG:31370):		Observaties:	
y-coördinaat (Lambert EPSG:31370):		Interpretatie:	
z-coördinaat (m t.o.v. TAW):			

nummer aardkundige eenheid	bovengrens (cm onder mv)	ondergrens (cm onder mv)	nat/droog beschreven	textuur	zandmediaan	kleur (visueel)	kleur (Munsell)	bodemstructuur	fenomenen	grensduidelijkheid	grensregelmatigheid	interpretatie (aardkundige eenheid)
1	0	25		KZ4		DBRGR				Duidelijk	Onregelmatig	Ap
2	25	50		KZ4		BR(OR)			Zeer fijn baksteendeeltje	Abrupt	Recht	1Cg
3	50	65		ZS4	zf	LGR(OR)				Geleidelijk	Recht	Abg vegetatielaag
4	65	100		ZS2	zf	LGE(OR)						2Cg