

Boorbeschrijvingen VEC Nota 134

Boornummer:	1	Diepte grondwatertafel (t.o.v. MV):	
Datum:	2017-4-25	Bovengrens roestvlekken (t.o.v. MV):	60
Type boor:	Edelman	Bovengrens reductiehorizont (t.o.v. MV):	
Diameter:	7	Bodemclassificatie:	Lca
Techniek:	manueel	Afbeeldingsnummer boorpuntenkaart:	22
Boorgrid:	30x30 m grid	Afbeeldingsnummer foto('s):	
x-coördinaat (Lambert EPSG:31370):	157011	Observaties:	
y-coördinaat (Lambert EPSG:31370):	207363	Interpretatie:	Lca
z-coördinaat (m t.o.v. TAW):	15		

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	droog	Zandleem / Zandig leem (L)		grijs-bruin		weinig puinresten	geleidelijk		A1p
2	30	60	droog	Zandleem / Zandig leem (L)		licht grijs-bruin		spoor zwarte vlekken spoor grijze vlekken	duidelijk		AE1
3	60	80	vochtig	Zandleem / Zandig leem (L)		oranje-bruin		veel roestvlekken	duidelijk		B1t
4	80	120	vochtig	Zandleem / Zandig leem (L)		licht grijs		weinig roestvlekken	duidelijk		C1

Boorbeschrijvingen VEC Nota 134

Boornummer:	2	Diepte grondwatertafel (t.o.v. MV):	
Datum:	2017-4-25	Bovengrens roestvlekken (t.o.v. MV):	60
Type boor:	Edelman	Bovengrens reductiehorizont (t.o.v. MV):	
Diameter:	7	Bodemclassificatie:	Lca
Techniek:	manueel	Afbeeldingsnummer boorpuntenkaart:	22
Boorgrid:	30x30 m grid	Afbeeldingsnummer foto('s):	23
x-coördinaat (Lambert EPSG:31370):	157012	Observaties:	
y-coördinaat (Lambert EPSG:31370):	207329	Interpretatie:	Lca
z-coördinaat (m t.o.v. TAW):	15		

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	droog	Zandleem / Zandig leem (L)		donker bruin-grijs			geleidelijk		A1p
2	25	60	droog	Lichte leem (AI)		licht grijs-bruin		spoor mangaanconcreties	geleidelijk		E1
3	60	95	vochtig	Lichte leem (AI)		bruin		weinig roestvlekken	duidelijk		B1t
4	95	130	vochtig	Lichte leem (AI)		licht grijs		weinig roestvlekken	duidelijk		C1

Boorbeschrijvingen VEC Nota 134

Boornummer:	3	Diepte grondwatertafel (t.o.v. MV):	
Datum:	2017-4-25	Bovengrens roestvlekken (t.o.v. MV):	80
Type boor:	Edelman	Bovengrens reductiehorizont (t.o.v. MV):	
Diameter:	7	Bodemclassificatie:	Lca
Techniek:	manueel	Afbeeldingsnummer boorpuntenkaart:	22
Boorgrid:	30x30 m grid	Afbeeldingsnummer foto('s):	
x-coördinaat (Lambert EPSG:31370):	157012	Observaties:	
y-coördinaat (Lambert EPSG:31370):	207293	Interpretatie:	Lca
z-coördinaat (m t.o.v. TAW):	15		

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	15	droog	Lichte leem (Al)		donker bruin-grijs				duidelijk		A1p
2	15	45	vochtig	Lemig zand (S)	Zeer fijn zand (Z2)	licht bruin-grijs		Vlekken; opgebracht weinig roestvlekken		duidelijk		1
3	45	80	vochtig	Lichte leem (Al)		donker bruin-grijs				duidelijk		1
4	80	105	vochtig	Leem (A)		licht bruin		weinig roestvlekken		geleidelijk		B1t
5	105	130	vochtig	Lichte leem (Al)		licht grijs-bruin		weinig roestvlekken		duidelijk		C1

Boorbeschrijvingen VEC Nota 134

Boornummer:	4	Diepte grondwatertafel (t.o.v. MV):	
Datum:	2017-4-25	Bovengrens roestvlekken (t.o.v. MV):	10
Type boor:	Edelman	Bovengrens reductiehorizont (t.o.v. MV):	
Diameter:	7	Bodemclassificatie:	Lca
Techniek:	manueel	Afbeeldingsnummer boorpuntenkaart:	22
Boorgrid:	30x30 m grid	Afbeeldingsnummer foto('s):	
x-coördinaat (Lambert EPSG:31370):	156993	Observaties:	
y-coördinaat (Lambert EPSG:31370):	207345	Interpretatie:	Lca
z-coördinaat (m t.o.v. TAW):	15		

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	10	droog	Lichte leem (Al)		donker bruin-grijs				duidelijk		A1p
2	10	65	vochtig	Lichte leem (Al)		bruin-grijs		steenkool spoor roestvlekken weinig mangaanconcreties spoor zwarte vlekken		abrupt		1
3	65	95	vochtig	Leem (A)		licht grijs-bruin		weinig roestvlekken		duidelijk		B1t
4	95	130	vochtig	Lemig zand (S)	Zeer fijn zand (Z2)	licht bruin		weinig roestvlekken		duidelijk		C1

Boorbeschrijvingen VEC Nota 134

Boornummer:	5	Diepte grondwatertafel (t.o.v. MV):	
Datum:	2017-4-25	Bovengrens roestvlekken (t.o.v. MV):	
Type boor:	Edelman	Bovengrens reductiehorizont (t.o.v. MV):	
Diameter:	7	Bodemclassificatie:	Lca
Techniek:	manueel	Afbeeldingsnummer boorpuntenkaart:	22
Boorgrid:	30x30 m grid	Afbeeldingsnummer foto('s):	
x-coördinaat (Lambert EPSG:31370):	156994	Observaties:	
y-coördinaat (Lambert EPSG:31370):	207311	Interpretatie:	Lca
z-coördinaat (m t.o.v. TAW):	15		

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	vochtig	Lichte leem (Al)		donker bruin-grijs		weinig puinresten		duidelijk		A1p
2	30	80	vochtig	Zand (Z)	Matig fijn zand (Z4)	rood-bruin		weinig leembrokjes		duidelijk		1
3	80	120	vochtig	Zand (Z)	Matig fijn zand (Z4)	rood-bruin		veel zwarte korrels		duidelijk		C1

Boorbeschrijvingen VEC Nota 134

Boornummer:	6	Diepte grondwatertafel (t.o.v. MV):	
Datum:	2017-4-25	Bovengrens roestvlekken (t.o.v. MV):	60
Type boor:	Edelman	Bovengrens reductiehorizont (t.o.v. MV):	
Diameter:	7	Bodemclassificatie:	Lca
Techniek:	manueel	Afbeeldingsnummer boorpuntenkaart:	22
Boorgrid:	30x30 m grid	Afbeeldingsnummer foto('s):	
x-coördinaat (Lambert EPSG:31370):	156994	Observaties:	
y-coördinaat (Lambert EPSG:31370):	207275	Interpretatie:	Lca
z-coördinaat (m t.o.v. TAW):	15		

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	droog	Lichte leem (Al)		donker grijs-bruin				duidelijk		A1p
2	25	60	vochtig	Lichte leem (Al)		grijs-bruin		spoor mangaanconcreties		duidelijk		E1
3	60	90	vochtig	Leem (A)		oranje-bruin		weinig roestvlekken		geleidelijk		B1t
4	90	120	vochtig	Lichte leem (Al)		licht grijs		weinig roestvlekken		duidelijk		C1