

		Locatie:	Missiehuislei te Kalmthout		Beschrijver:	J. Wijnen						
		Projectcode:	2017H76		Rapportnummer:							
		Type booronderzoek:	Landschappelijk booronderzoek									
Boornummer:	1	Diepte grondwatertafel:			80 cm							
Datum:	6/06/2017	Bovengrens roestvlekken:			80 cm							
Type boor:	Edelmann	Bovengrens reductiehorizont:										
Diameter:	7 cm	Bodemclassificatie:			Zcg							
Techniek:	Manueel	Plan-/ tekeningnummer.:			GP							
Boorgrid:		Fotonummer:			DSCF2566							
X-coördinaat:	156806,35											
Y-coördinaat:	227728,12											
Z-Coördinaat:	25,85											
Boorlijst	nummer aardkundige eenheid	Begin-diepte	Einddiepte	beschrijving	naam aardkundige eenheid	textuur	kleur (visueel)	kleur (munsel)	bodemstructuur	fenomenen	grensduidelijkheid	grensregelmatigheid
	1	0	60	vochtig	verstoord	Z2S1h1	dgrbr			geel gevlekt	duidelijk	
	2	60	80	vochtig	verstoord	Z2S1h1	dgrbr			gevekt	duidelijk	
	3	80	110	vochtig	Cg-horizont, dekzand	Z2S1	geel			matige roest		
Observaties:							Interpretaties: verstoorde bodem in dekzand					

		Locatie:	Missiehuislei te Kalmthout		Beschrijver:	J. Wijnen						
		Projectcode:	2017H76		Rapportnummer:							
		Type booronderzoek:	Landschappelijk booronderzoek									
Boornummer:	2	Diepte grondwatertafel:										
Datum:	6/06/2017	Bovengrens roestvlekken:		55 cm								
Type boor:	Edelmann	Bovengrens reductiehorizont:										
Diameter:	7 cm	Bodemclassificatie:		Zcg								
Techniek:	Manueel	Plan-/ tekeningnummer.:		GP								
Boorgrid:		Fotonummer:		DSCF2567								
X-coördinaat:	156858,02											
Y-coördinaat:	227743,45											
Z-Coördinaat:	25,82											
Boorlijst	nummer	Begin-diepte	Einddiepte	beschrijving	naam aardkundige eenheid	textuur	kleur (visueel)	kleur (munsel)	bodemstructuur	fenomenen	grensduidelijkheid	grensregelmatigheid
	1	0	30	vochtig	A-horizont	Z2S1h1	dgrbr			gevlekt	duidelijk	
	2	30	40	vochtig	Bh-horizont	Z2S1h1	dbr				duidelijk	
	3	40	55	vochtig	Bs-horizont, dekzand	Z2S1	br				duidelijk	
	4	55	90	vochtig	Cg-horizont, dekzand	Z2S1	lgeel			matig roestig		
Observaties:							Interpretaties: (rest van een) podzolbodem op dekzand (Formatie van Wildert)					

		Locatie:	Missiehuislei te Kalmthout		Beschrijver:	J. Wijnen						
		Projectcode:	2017H76		Rapportnummer:							
		Type booronderzoek:	Landschappelijk booronderzoek									
Boornummer:	3	Diepte grondwatertafel:			100 cm							
Datum:	6/06/2017	Bovengrens roestvlekken:			100 cm							
Type boor:	Edelmann	Bovengrens reductiehorizont:										
Diameter:	7 cm	Bodemclassificatie:			Zcg							
Techniek:	Manueel	Plan-/ tekeningnummer.:			GP							
Boorgrid:		Fotonummer:			DSCF2568							
X-coördinaat:	156912,67											
Y-coördinaat:	227757,14											
Z-Coördinaat:	25,88											
Boorlijst	nummer aardkundige eenheid	Begin-diepte	Einddiepte	beschrijving	naam aardkundige eenheid	textuur	kleur (visueel)	kleur (munsel)	bodemstructuur	fenomenen	grensduidelijkheid	grensregelmatigheid
		0	90	vochtig	verstoord	Z2S1h1	dgrbr			gevekt	duidelijk	
		90	100	vochtig	Bs-horizont, dekzand	Z2S1	orbr				duidelijk	
		100	120	vochtig	Cg-horizont, dekzand	Z2S1	lgeel			matig roestig		
Observaties:							Interpretaties: (rest van een) podzolbodem op dekzand (Formatie van Wildert)					

	Locatie:	Missiehuislei te Kalmthout	Beschrijver:	J. Wijnen
	Projectcode:	2017H76	Rapportnummer:	
	Type booronderzoek:	Landschappelijk booronderzoek		

Boornummer:	4	Diepte grondwatertafel:	
Datum:	6/06/2017	Bovengrens roestvlekken:	
Type boor:	Edelmann	Bovengrens reductiehorizont:	
Diameter:	7 cm	Bodemclassificatie:	Zcg
Techniek:	Manueel	Plan-/ tekeningnummer.:	GP
Boorgrid:		Fotonummer:	DSCF2569
X-coördinaat:	156969,11		
Y-coördinaat:	227771,78		
Z-Coördinaat:	26,11		

Boorlijst	nummer			beschrij-	naam aardkun-		kleur	kleur	bodem-		grens-	grensregel-
	aardkun-	Begin-diepte	Einddiepte	ving	dige eenheid	textuur	(visueel)	(munsel)	structuur	feno-menen	duidelijk-	matigheid
	eenheid										heid	
		0	20	vochtig	A-horizont	Z2S1h1	dgrbr				duidelijk	
		20	30	vochtig	E-horizont	Z2S1	wigr				duidelijk	
		30	60	vochtig	Bh-horizont	Z2S1h2	zwbr				duidelijk	
		50	80	vochtig	Bs-horizont, dekzand	Z2S1h1	orbr				duidelijk	
		80	100	vochtig	C-horizont, dekzand	Z2S1	lgeel					

Observaties:	Interpretaties:	(rest van een) podzolbodem op dekzand (Formatie van Wildert)
--------------	-----------------	---

		Locatie:	Missiehuislei te Kalmthout		Beschrijver:	J. Wijnen						
		Projectcode:	2017H76		Rapportnummer:							
		Type booronderzoek:	Landschappelijk booronderzoek									
Boornummer:	5	Diepte grondwatertafel:										
Datum:	6/06/2017	Bovengrens roestvlekken:										
Type boor:	Edelmann	Bovengrens reductiehorizont:										
Diameter:	7 cm	Bodemclassificatie:		Zcg								
Techniek:	Manueel	Plan-/ tekeningnummer.:		GP								
Boorgrid:		Fotonummer:		DSCF2571								
X-coördinaat:	156956,45											
Y-coördinaat:	227728,95											
Z-Coördinaat:	25,61											
Boorlijst	nummer	Begin-diepte	Einddiepte	beschrijving	naam aardkundige eenheid	textuur	kleur (visueel)	kleur (munsel)	bodemstructuur	fenomenen	grensduidelijkheid	grensregelmatigheid
	1	0	35	vochtig	A-horizont	Z2S1h1	dgrbr				duidelijk	
	2	35	50	vochtig	Bh-horizont	Z2S1h2	zwbr				duidelijk	
	3	50	65	vochtig	Bhs-horizont	Z2S1h1	br				duidelijk	
	4	65	90	vochtig	BC-horizont, dekzand	Z2S1	orbr				duidelijk	
	5	90	100	vochtig	C-horizont, dekzand	Z2S1	lgeel					
Observaties:							Interpretaties: (rest van een) podzolbodem op dekzand (Formatie van Wildert)					

		Locatie:	Missiehuislei te Kalmthout		Beschrijver:	J. Wijnen						
		Projectcode:	2017H76		Rapportnummer:							
		Type booronderzoek:	Landschappelijk booronderzoek									
Boornummer:	6	Diepte grondwatertafel:										
Datum:	6/06/2017	Bovengrens roestvlekken:			20 cm							
Type boor:	Edelmann	Bovengrens reductiehorizont:										
Diameter:	7 cm	Bodemclassificatie:			OT							
Techniek:	Manueel	Plan-/ tekeningnummer.:			GP							
Boorgrid:		Fotonummer:			DSCF2572							
X-coördinaat:	156899,13											
Y-coördinaat:	227715,47											
Z-Coördinaat:	25,72											
Boorlijst	nummer aardkundige eenheid	Begin-diepte	Einddiepte	beschrijving	naam aardkundige eenheid	textuur	kleur (visueel)	kleur (munsel)	bodemstructuur	fenomenen	grensduidelijkheid	grensregelmatigheid
		0	70	vochtig	verstoord	Z2S1h1	dgrbr			gevekt	duidelijk	
		20	30	vochtig	C-horizont, dekzand	Z2S1	lgeel					
Observaties:							Interpretaties: A-horizont op dekzand (Formatie van Wildert)					

		Locatie:	Missiehuislei te Kalmthout		Beschrijver:	J. Wijnen						
		Projectcode:	2017H76		Rapportnummer:							
		Type booronderzoek:	Landschappelijk booronderzoek									
Boornummer:	7	Diepte grondwatertafel:			50 cm							
Datum:	17/04/2017	Bovengrens roestvlekken:			50 cm							
Type boor:	Edelmann	Bovengrens reductiehorizont:										
Diameter:	7 cm	Bodemclassificatie:			OT							
Techniek:	Manueel	Plan-/ tekeningnummer.:			GP							
Boorgrid:		Fotonummer:			DSCF2573							
X-coördinaat:	156843,93											
Y-coördinaat:	227701,47											
Z-Coördinaat:	25,55											
Boorlijst	nummer	Begin-diepte	Einddiepte	beschrijving	naam aardkundige eenheid	textuur	kleur (visueel)	kleur (munsel)	bodemstructuur	feno-menen	grensduidelijkheid	grensregelmatigheid
	1	0	50	vochtig	verstoord	Z2S1h1	dgrbr			gevekt	duidelijk	
	2	50	70	vochtig	slootvulling ?	Z2S1h1	dgrbr			matig roestig	duidelijk	
	3	70	100	vochtig	slootvulling ?	Z2S1h1	dgrbr			wat plantenresten		
Observaties:							Interpretaties: slootvulling (?); gestuit op ?					

		Locatie:	Missiehuislei te Kalmthout			Beschrijver:	J. Wijnen					
		Projectcode:	2017H76			Rapportnummer:						
		Type booronderzoek:	Landschappelijk booronderzoek									
Boornummer:	8					Diepte grondwatertafel:						
Datum:	17/04/2017					Bovengrens roestvlekken:	20 cm					
Type boor:	Edelmann					Bovengrens reductiehorizont:						
Diameter:	7 cm					Bodemclassificatie:						
Techniek:	Manueel					Plan-/ tekeningnummer.:	GP					
Boorgrid:						Fotonummer:	DSCF2582					
X-coördinaat:	156775,34											
Y-coördinaat:	227656,15											
Z-Coördinaat:	25,95											
Boorlijst	nummer	Begin-diepte	Einddiepte	beschrijving	naam aardkundige eenheid	textuur	kleur (visueel)	kleur (munsel)	bodemstructuur	feno-menen	grensduidelijkheid	grensregelmatigheid
	1	0	15	vochtig	bouwvoor	Z2S1h1	dgrbr				duidelijk	
	2	15	25	vochtig	verstoord	Z2S1h1	orbr			donker gevlekt	duidelijk	
	3	25	55	vochtig	verstoord	Z2S1h1	gr			donker gevlekt	duidelijk	
	4	55	100	vochtig	Cg-horizont, dekzand	Z2S1	lgeel			matig roestig		
Observaties:						Interpretaties: A-horizont op dekzand (Formatie van Wildert)						

		Locatie:	Missiehuislei te Kalmthout		Beschrijver:	J. Wijnen						
		Projectcode:	2017H76		Rapportnummer:							
		Type booronderzoek:	Landschappelijk booronderzoek									
Boornummer:	9	Diepte grondwatertafel:										
Datum:	17/04/2017	Bovengrens roestvlekken:		50 cm								
Type boor:	Edelmann	Bovengrens reductiehorizont:										
Diameter:	7 cm	Bodemclassificatie:		Zcg								
Techniek:	Manueel	Plan-/ tekeningnummer.:		GP								
Boorgrid:		Fotonummer:		DSCF2583								
X-coördinaat:	156926,57											
Y-coördinaat:	227650,23											
Z-Coördinaat:	26,62											
Boorlijst	nummer	Begin-diepte	Einddiepte	beschrijving	naam aardkundige eenheid	textuur	kleur (visueel)	kleur (munsel)	bodemstructuur	fenomenen	grensduidelijkheid	grensregelmatigheid
	1	0	40	vochtig	A-horizont	Z2S1h1	dgrbr			gevekt	duidelijk	
	2	40	60	vochtig	Bh-horizont	Z2S1h1	dbr				duidelijk	
	3	60	70	vochtig	Bs-horizont, dekzand	Z2S1	br				duidelijk	
	4	70	90	vochtig	Cg-horizont, dekzand	Z2S1	lgeel			matig roestig		
Observaties:							Interpretaties: (rest van een) podzolbodem op dekzand (Formatie van Wildert)					

		Locatie:	Missiehuislei te Kalmthout		Beschrijver:	J. Wijnen						
		Projectcode:	2017H76		Rapportnummer:							
		Type booronderzoek:	Landschappelijk booronderzoek									
Boornummer:	10	Diepte grondwatertafel:			50 cm							
Datum:	17/04/2017	Bovengrens roestvlekken:			50 cm							
Type boor:	Edelmann	Bovengrens reductiehorizont:										
Diameter:	7 cm	Bodemclassificatie:			Zcg							
Techniek:	Manueel	Plan-/ tekeningnummer.:			GP							
Boorgrid:		Fotonummer:			DSCF2584							
X-coördinaat:	157050,77											
Y-coördinaat:	227690,21											
Z-Coördinaat:	26,04											
Boorlijst	nummer aardkundige eenheid	Begin-diepte	Einddiepte	beschrijving	naam aardkundige eenheid	textuur	kleur (visueel)	kleur (munsel)	bodemstructuur	fenomenen	grensduidelijkheid	grensregelmatigheid
	1	0	50	vochtig	A-horizont	Z2S1h1	dgrbr			gevekt	duidelijk	
	2	50	55	vochtig	Bh-horizont	Z2S1h1	dbr				duidelijk	
	3	55	80	vochtig	Bs-horizont, dekzand	Z2S1	br				duidelijk	
	4	80	120		Cg-horizont, dekzand	Z2S1	lgeel			matig roestig		
Observaties:							Interpretaties: (rest van een) podzolbodem op dekzand (Formatie van Wildert)					