

		<b>Locatie:</b>	Hannekestraat te Dessel		<b>Beschrijver:</b>	J. Wijnen						
		<b>Projectcode:</b>	2017H77		<b>Rapportnummer:</b>							
		<b>Type booronderzoek:</b>	Landschappelijk booronderzoek									
Boornummer:	1				Diepte grondwatertafel:							
Datum:	28/04/2017				Bovengrens roestvlekken:							
Type boor:	Edelmann				Bovengrens reductiehorizont:							
Diameter:	7 cm				Bodemclassificatie:	Zam						
Techniek:	Manueel				Plan-/ tekeningnummer.:	GP						
Boorgrid:					Fotonummer:	DSCG2500						
X-coördinaat:	201783,11											
Y-coördinaat:	214530,22											
Z-Coördinaat:	25,49											
<b>Boorlijst</b>	<b>nummer aardkundige eenheid</b>	<b>Begin-diepte</b>	<b>Einddiepte</b>	<b>beschrijving</b>	<b>naam aardkundige eenheid</b>	<b>textuur</b>	<b>kleur (visueel)</b>	<b>kleur (munsel)</b>	<b>bodemstructuur</b>	<b>fenomenen</b>	<b>grensduidelijkheid</b>	<b>grensregelmatigheid</b>
	1	0	70	vochtig	A-horizont	Z2S1h1	dgrbr				duidelijk	
	2	70	100	vochtig	BC-horizont	Z2S1h1	brge			humusinspoeling	geleidelijk	
	3	100	120	vochtig	C-horizont, dekzand	Z2S1	lgeel					
Observaties:							Interpretaties: A-horizont op dekzand (Formatie van Wildert)					

		<b>Locatie:</b>	Hannekestraat te Dessel		<b>Beschrijver:</b>	J. Wijnen						
		<b>Projectcode:</b>	2017H77		<b>Rapportnummer:</b>							
		<b>Type booronderzoek:</b>	Landschappelijk booronderzoek									
Boornummer:	2	Diepte grondwatertafel:			50 cm							
Datum:	28/04/2017	Bovengrens roestvlekken:			50 cm							
Type boor:	Edelmann	Bovengrens reductiehorizont:										
Diameter:	7 cm	Bodemclassificatie:			Zdg3							
Techniek:	Manueel	Plan-/ tekeningnummer.:			GP							
Boorgrid:		Fotonummer:			DSCG2494							
X-coördinaat:	201728,44											
Y-coördinaat:	214519,09											
Z-Coördinaat:	25,47											
<b>Boorlijst</b>	<b>nummer</b>	<b>Begin-diepte</b>	<b>Einddiepte</b>	<b>beschrijving</b>	<b>naam aardkundige eenheid</b>	<b>textuur</b>	<b>kleur (visueel)</b>	<b>kleur (munsel)</b>	<b>bodemstructuur</b>	<b>fenomenen</b>	<b>grensduidelijkheid</b>	<b>grensregelmatigheid</b>
	1	0	50	vochtig	A-horizont	Z2S1h1	dgrbr				duidelijk	
	2	50	65	vochtig	BC-horizont	Z2S1	orge			zwak roestig	geleidelijk	
	3	65	120	vochtig	Cg-horizont, dekzand	Z2S1	lgeel			matig roestig		
Observaties:							Interpretaties: A-horizont op dekzand (Formatie van Wildert)					

		<b>Locatie:</b>	Hannekestraat te Dessel		<b>Beschrijver:</b>	J. Wijnen						
		<b>Projectcode:</b>	2017H77		<b>Rapportnummer:</b>							
		<b>Type booronderzoek:</b>	Landschappelijk booronderzoek									
Boornummer:	3	Diepte grondwatertafel:			85 cm							
Datum:	28/04/2017	Bovengrens roestvlekken:			85 cm							
Type boor:	Edelmann	Bovengrens reductiehorizont:										
Diameter:	7 cm	Bodemclassificatie:			Zbm							
Techniek:	Manueel	Plan-/ tekeningnummer.:			GP							
Boorgrid:		Fotonummer:			DSCG2496							
X-coördinaat:	201673,11											
Y-coördinaat:	214529,34											
Z-Coördinaat:	25,85											
<b>Boorlijst</b>	<b>nummer</b>	<b>Begin-diepte</b>	<b>Einddiepte</b>	<b>beschrijving</b>	<b>naam aardkundige eenheid</b>	<b>textuur</b>	<b>kleur (visueel)</b>	<b>kleur (munsel)</b>	<b>bodemstructuur</b>	<b>fenomenen</b>	<b>grensduidelijkheid</b>	<b>grensregelmatigheid</b>
	1	0	60	vochtig	A-horizont	Z2S1h1	dgrbr				duidelijk	
	2	60	70	vochtig	A-horizont	Z2S1h1	dbr				duidelijk	
	3	70	75	vochtig	E-horizont	Z2S1	lbrgr			humusinspoeling		
	4	75	85	vochtig	Bh-horizont	Z2S1h1	br					
	5	85	120	vochtig	Cg-horizont, dekzand	Z2S1	lgeel				matig roestig	
<b>Observaties:</b>							<b>Interpretaties:</b>					
							Diepe humeuze bovenlaag met afgedekte (rest van) podzolbodem op dekzand (Formatie van Wildert)					

		<b>Locatie:</b>	Hannekestraat te Dessel		<b>Beschrijver:</b>	J. Wijnen						
		<b>Projectcode:</b>	2017H77		<b>Rapportnummer:</b>							
		<b>Type booronderzoek:</b>	Landschappelijk booronderzoek									
Boornummer:	4	Diepte grondwatertafel:										
Datum:	28/04/2017	Bovengrens roestvlekken:		80 cm -mv								
Type boor:	Edelmann	Bovengrens reductiehorizont:										
Diameter:	7 cm	Bodemclassificatie:		Zdm								
Techniek:	Manueel	Plan-/ tekeningnummer.:		GP								
Boorgrid:		Fotonummer:		DSCG2499								
X-coördinaat:	201698,98											
Y-coördinaat:	214471,47											
Z-Coördinaat:	25,02											
<b>Boorlijst</b>	<b>nummer aardkundige eenheid</b>	<b>Begin-diepte</b>	<b>Einddiepte</b>	<b>beschrijving</b>	<b>naam aardkundige eenheid</b>	<b>textuur</b>	<b>kleur (visueel)</b>	<b>kleur (munsel)</b>	<b>bodemstructuur</b>	<b>feno-menen</b>	<b>grensduidelijkheid</b>	<b>grensregelmatigheid</b>
	1	0	60	vochtig	A-horizont	ZZS1h1	dgrbr				duidelijk	
	2	60	70	vochtig	Bh-horizont	ZZS1h2	zwbr				duidelijk	
	3	70	80	vochtig	BC-horizont	ZZS1h1	brge			humusinspoeling	geleidelijk	
	4	80	100	vochtig	Cg-horizont, dekzand	ZZS1	lgeel			zwak roestig		
<b>Observaties:</b>							<b>Interpretaties:</b>					
							Diepe humeuze bovenlaag met afgedekte (rest van) podzolbodem op dekzand (Formatie van Wildert)					

		<b>Locatie:</b>	Hannekestraat te Dessel		<b>Beschrijver:</b>	J. Wijnen						
		<b>Projectcode:</b>	2017H77		<b>Rapportnummer:</b>							
		<b>Type booronderzoek:</b>	Landschappelijk booronderzoek									
Boornummer:	5	Diepte grondwatertafel:										
Datum:	28/04/2017	Bovengrens roestvlekken:		25 cm								
Type boor:	Edelmann	Bovengrens reductiehorizont:										
Diameter:	7 cm	Bodemclassificatie:		Zbm								
Techniek:	Manueel	Plan-/ tekeningnummer.:		GP								
Boorgrid:		Fotonummer:		DSCG2498								
X-coördinaat:	201702,45											
Y-coördinaat:	214418,91											
Z-Coördinaat:	25,04											
<b>Boorlijst</b>	<b>nummer aardkundige eenheid</b>	<b>Begin-diepte</b>	<b>Einddiepte</b>	<b>beschrijving</b>	<b>naam aardkundige eenheid</b>	<b>textuur</b>	<b>kleur (visueel)</b>	<b>kleur (munsel)</b>	<b>bodemstructuur</b>	<b>fenomenen</b>	<b>grensduidelijkheid</b>	<b>grensregelmatigheid</b>
	1	0	60	vochtig	A-horizont	Z2S1h1	dgrbr				duidelijk	
	2	60	70	vochtig	A-horizont met graafgangen	Z2S1h1	dgrbr, geel gevlekt				duidelijk	
	3	70	80	vochtig	BC-horizont	Z2S1h1	brge			humusinspoeling	geleidelijk	
	4	80	90	vochtig	C-horizont, dekzand	Z2S1	lgeel					
<b>Observaties:</b>							<b>Interpretaties:</b>					
							Diepe humeuze bovenlaag met afgedekte (rest van) podzolbodem op dekzand (Formatie van Wildert)					