

# Bijlage 014: Beschrijving referentieprofiel 1 (Profiel 2)

<b>Projectcode:</b>  <b>Type onderzoek:</b> <b>Datum:</b>  <b>Het weer:</b> <b>Assistent-Aardkundige:</b> <b>methode/techniek:</b> <b>diameter/raai:</b>	2021K359				<b>Coördinaten</b> :	X: 55.149, Y: 185.921	X: 55.150, Y: 185.919
	Proefsleuven					<b>Hoogte:</b>	+20.597m TAW – +18.947 TAW
	11/01/2022				<b>Classificatie:</b>		Lep
	Bewolkt, koud					<b>Landgebruik</b> :	Natte zandleembodem zonder profiel
	Jasper Van Rensbergen				<b>Vegetatie:</b> <b>grondwater:</b>		Bebouwd
	nvt		nvt			nvt	
	nvt		nvt			nvt	
<b>Profiel</b>	<b>Horizont</b>		<b>Diepte (cm)</b>		<b>Onderkant</b>	<b>Ondergrens</b>	
<b>Nr.</b>	<b>Nr.</b>	<b>Symbool</b>	<b>begin</b>	<b>eind</b>	<b>bereikt</b>	<b>duidelijkheid</b>	<b>regelmatigheid</b>
P2	1	A(ap)1	0	35	ja	Duidelijk	Golvend
P2	2	A(an)1	35	45	ja	Duidelijk	Recht
P2	3	A(ap)2	45	100	ja	Duidelijk	Golvend
P2	4	A(ap)3	100	125	ja	Duidelijk	Recht
P2	5	A(ap)4	125	145	ja	Duidelijk	Golvend
P2	6	Cr	145	165	nee	nvt	nvt
<b>Kleur</b>		<b>Vlekken</b>				<b>Stratificatie</b>	<b>Kalk</b>
<b>visueel</b>	<b>Munsell</b>	<b>Type</b>	<b>Kleur</b>	<b>Frequentie</b>	<b>Helderheid</b>		
dBR	/	nvt	nvt	nvt	nvt	nvt	nee
L GE BE	/	nvt	nvt	nvt	nvt	nvt	nee
BE BR, GR	/	nvt	nvt	nvt	nvt	nvt	nee
BL, IBE	/	nvt	nvt	nvt	nvt	nvt	nee
ZW BL, BL	/	nvt	nvt	nvt	nvt	nvt	nvt
GR BL	/	nee	nvt	nvt	nvt	nee	nee
<b>Structuur</b>			<b>Vochtigheid</b>	<b>Textuur</b>			<b>Andere</b>
<b>gradatie</b>	<b>type</b>	<b>grootte</b>	<b>(D/V/N)</b>	<b>Code</b>	<b>zandfractie</b>	<b>methode</b>	
nvt	nvt	nvt	D	L3	Z2	Manueel	/
nvt	nvt	nvt	D	L3	Z2	Manueel	/
nvt	nvt	nvt	D	L3	Z2	Manueel	/
nvt	nvt	nvt	V	L3	Z2	Manueel	/
nvt	nvt	nvt	V	L3	Z2	Manueel	/
nvt	nvt	nvt	V	L3	Z2	Manueel	/



