

Titel Daten																		
TK-Nr.	Projekt-Nr.	Profil-ID.	Datum der Aufnahme	Bearbeiter	Rechtswert	Hochwert	Höhe über NN	Aufschlussart/Aufnahme-Intensität/Probenahme		Bemerkungen								
1	2	3	4	5	6	7	8	9		10								
5042	106	255	21.10.1986		3550470	5943605	15,8	GS+BP										
Aufnahmesituation																		
Relief							Bodenabtrag/-auftrag (Vorgang / Erscheinung)	Nutzungsart/ Versiegelung	Vegetation und Bodenbedeckung	Witterung	Anthrop. Veränd./ bautechn. Maßn.	Bodenorganismen	Bemerkungen					
11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24					
n.e	n.e		K	-		K	AY / G	F	FM		DO							
Profilkennzeichnung																		
Bodenform		Humusform	Wasserstand u. GOF		Vernässungsgrad	Erosionsgrad	Bodenschätzung	Weitere Unterlagen	Bemerkungen									
50		51	52	53a	53b	54	55	56	57	58								
Horizontbezogene Daten I																		
Lfd. Nr	Horizontgrenzen		Horizontsymbol	Bodenfarbe	Humusgehalt	Pedogene Merkmale				Hohlräume			Lagerungsdichte/ Zers.stufe	Durchwurzelungsintensität				
	Unter-/ Ober-Grenze (cm)	Form, Schärfe u. Lage				Hydromorphiemerkmale		Bodenfeuchte	Konsistenz	Sonstige pedogene Merkmale	Bodengefüge			Risse	Poren	Röhren u. Gänge	Feinwurzeln	Grobwurzeln
	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41a	41b
1	-14 bis -12		L		n.e.											n.e.		
2	-12 bis -4		Of		n.e.											n.e.	W5	Wg2
3	-4 bis 0		Oh		n.e.											n.e.	W5	Wg2
4	0 bis 20	w	jC-Ah	10YR3/1	h4			feu3		Sgb Hu,fl,f6	ein,f5,Vf2 sub,f8,gre3	g		Pa,f3,gri3		Ld2	W4	Wg2
5	20 bis 55	w	IIBh	5YR3/1	h2			feu2		Sgb Hu,fl,f3	kit,f7,Vf2 sub,gre3	g		Pa,f2,gri2		Ld2	W1	Wg1
6	55 bis 70	w	IIBs	5YR3/2	n.e.	ed,f1 e,k,f4		feu2			kit,f8,Vf3			Pa,f2,gri2		Ld2		
7	70 bis 80	w	IICv	10YR5/6	n.e.	ed,f4 eh,f4 e,k,f4		feu2			ein,f7,Vf2 kit,f7,Vf2			Pa,f2,gri2		Ld2		
8	80 bis 140		IISew	2.5Y6/2	n.e.	eh,f3		feu2			ein,f8,Vf2			Pa,f3,gri2		Ld2		
9	140 bis 200		IIISd	5Y6/2	n.e.	eh,f4		feu4								Ld3		

Horizontbezogene Daten II																		
Lfd. Nr	Substratart	Substratgenese	Merkmale der Substratzusammensetzung							Stratigraphie	Bemerkungen	Proben						
			Gesamtbodenart		Kohlenstoffgehalt	Carbonatgehalt	Gesteinskennzeichnung		Substratinhomogenitäten			Entnahmeart	Entnahmetiefe (cm)	Nummern gestörter Proben	Nummern ungestörter Proben			
			Bodenart/ Torfart	Anteil am Gesamtboden			Bodenausgangsgestein	periglaziäre Lagen	Grobbodenkomponenten							Substanzteile	Strukturelle	
	42	43	44a	44b	44c	45	46	47a	47b	47c	47d	47e	48	49				
1	n.e.		Auflage				n.e.											
2	n.e.		Auflage				n.e.											
3	n.e.		Auflage				n.e.											
4	o-l	o	Slu				n.e.											
5	g-s	g	SI2	G1			n.e.				B,f3		qh					
6	g-(n)s	g	fSms	X2,G1			n.e.						q					

Horizontbezogene Daten II																			
Lfd. Nr	Substratart	Substratgenese	Merkmale der Substratzusammensetzung										Stratigraphie	Bemerkungen	Proben				
			Gesamtbodenart		Kohlenstoffgehalt	Carbonatgehalt	Gesteinskennzeichnung					Substratinhomogenitäten			Entnahmeart	Entnahmetiefe (cm)	Nummern gestörter Proben	Nummern ungestörter Proben	
			Bodenart/ Torfart	Anteil am Gesamtboden			Bodenausgangsgestein	periglaziäre Lagen	Grobbodenkomponenten	Substratinhomogenitäten									
				Grobbodenfraktionen und Anteilsklassen						Summe Skelett (%)	Substanzielle	Strukturelle							
42	43	44a	44b	44c	45	46	47a	47b	47c	47d	47e	48	49						
7	g-s	g	fSms	G1		n.e.						q							
8	g-s	g	fS			n.e.						q							
9	g-l	g	Ls2			n.e.						q							