

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
5824	197	415	18.11.1986		3558409	5925854	40,3	GS+BP	

Aufnahmesituation													
Relief							Bodenabtrag/-auftrag (Vorgang / Erscheinung)	Nutzungsart/ Versiegelung	Vegetation und Bodenbedeckung	Witterung	Anthrop. Veränd./ bautechn. Maßn.	Bodenorganismen	Bemerkungen
Leigung	Exposition	Wölbung	Relief-formtyp	Metrische Angaben zum Relief	Mikrorelief	Lage im Relief	18	19	20	21	22	23	24
11	12	13	14	15	16	17	/	F	FM				
NO.1	SW		HX	-		K							

Profilkennzeichnung									
Bodenform		Humusform	Wasserstand u. GOF		Vernässungsgrad	Erosionsgrad	Bodenschätzung	Weitere Unterlagen	Bemerkungen
Bodensystematische Einheit	Substratsystematische Einheit		GWS	Stand					
50	51	52	53a	53b	54	55	56	57	58

Horizontbezogene Daten I																					
Lfd. Nr	Horizontgrenzen		Horizontsymbol	Bodenfarbe	Humusgehalt	Pedogene Merkmale								Lagerungsdichte/ Zers.stufe	Durchwurzelungsintensität						
	Unter-/Ober-Grenze (cm)	Form, Schärfe u. Lage				Hydromorphiemerkmale		Bodenfeuchte	Konsistenz	Sonstige pedogene Merkmale	Bodengefüge		Hohlräume			Feinwurzeln	Grobwurzeln				
25	26	27	28	29	oxidativ	reduktiv	30				31	32	33	34	Gef.form u. Aggr.-größe			Lage-rungs-art	Risse	Poren	Röhren u. Gänge
1	-7 bis -5		L		n.e.														n.e.		
2	-5 bis -1		Of		n.e.														n.e.	W5	
3	-1 bis 0		Oh		n.e.														n.e.	W5	Wg1
4	0 bis 12	w	Ah		h3			feu3		Sgb		h		Pa,f3,gri2				Ld2	W3	Wg1	
5	12 bis 26	w	Ae	10YR3/2	h1			feu2		Hu,f1,f2 Sgb	ein,f8,Vf2			Pa,f3,gri2				Ld2	W1	Wg1	
6	26 bis 36	z	Bsh	7.5YR4/6	h4	ed,f5 e,k,f2 eo,k,f2				Hu,f7		g		Pa,f2,gri2				Ld2	W2	Wg1	
7	36 bis 55	w	IIBv	10YR4/3	n.e.	eh,f2		feu3		Hu,f1,f3	ein,f5,Vf2 sub,f8,gre3	g		Pa,f2,gri2				Ld2	W1	Wg1	
8	55 bis 62	e	IIBv	10YR6/4	n.e.	eh,f5 ed,f4		feu3				g		Pa,f3,gri2				Ld2	W2	Wg1	
9	62 bis 200		IIIgo-C	10YR7/4	n.e.	eh,f4 ed,f4		feu2			ein,f8,Vf2			Pa,f2,gri2				Ld2			

Horizontbezogene Daten II																		
Lfd. Nr	Substratart	Substratgenese	Merkmale der Substratzusammensetzung										Stratigraphie	Bemerkungen	Proben			
			Gesamtbodenart		Kohlenstoffgehalt	Carbonatgehalt	Gesteinskennzeichnung				Substratinhomogenität	Entnahmeart			Entnahmetiefe (cm)	Nummern gestörter Proben	Nummern ungestörter Proben	
			Bodenart/ Torfart	Anteil am Gesamtboden			Bodenausgangsgestein	periglaziäre Lagen	Grobbodenkomponenten	Substanzielle								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	g-s	g	SI2			n.e.								q				
5	g-(k)s	g	mSfs	X1,G2		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	Substanzuelle							Strukturelle	
	42	43	44a	44b	44c	45	46	47a	47b	47c	47d	47e	48	49				
6	g-(k)s	g	fSms	X1,G2			n.e.						q					
7	a-s	a	fS				n.e.											
8	a-ö	a	Uu				n.e.											
9	n.e.	n.b.	fSms				n.e.											