

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
5622	213	323	22.11.1986		3557208	5923839	73,3	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
N0.1	E		KS,F	-		K	/	F	FM				

Bodenform								Wasserstand u. GOF		Vernässungsgrad	Erosionsgrad	Bodenschätzung	Weitere Unterlagen	Bemerkungen
Bodensystematische Einheit		Substratsystematische Einheit		Humusform	GWS		Stand	53a	53b	54	55	56	57	58
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	-6 bis -5		L		n.e.										n.e.			
2	-5 bis -3		Of		n.e.										n.e.	W6		
3	-3 bis 0		Oh		n.e.										n.e.	W6	Wg1	
4	0 bis 10	w	Ahe	10YR4/2	h1		feu2		Sgb Hu,fl,f4	ein,f8,Vf2 sub,gre3	h		Pa,f2,gri2		Ld2	W4	Wg1	
5	10 bis 35	w	Bhv	10YR4/4	h1		feu2		Hu,fl,f4	ein,f7,Vf2 sub,gre3	g		Pa,f3,gri2		Ld2	W3	Wg1	
6	35 bis 75	w	C-Bv	10YR5/6	n.e.	ed,f2	feu2		Hu,fl,f1	ein,f8,Vf2			Pa,f2,gri2		Ld2	W2		
7	75 bis 155		C	10YR7/4	n.e.	eh,f2	feu2			ein,f8,Vf2			Pa,f2,gri2		Ld2			
8	155 bis 200		S-C	10YR5/4	n.e.	ed,f4	rg,f1	feu2					Pa,f2,gri2		Ld2			

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	Substanzielle							
42	43	44a	44b	44c	45	46	47a	47b	47c	47d	47e	48	49					
1	n.e.		Auflage															
2	n.e.		Auflage															
3	n.e.		Auflage															
4	a-s	a	Su2															
5	a-s	a	mS										B,f1					
6	a-s	a	mS										B,f1					
7	a-s	a	fSms															
8	a-s	a	fSms															