

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	221	306	25.11.1986		3556964	5923289	63,8	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
N2.1	S		TX,S	-		T	/	F	FN				

Profilkennzeichnung											
Bodenform		Humusform	Wasserstand u. GOF		Vernässungsgrad	Erosionsgrad	Bodenschätzung	Weitere Unterlagen	Bemerkungen		
Bodensystematische Einheit	Substratsystematische Einheit	50	GWS	Stand	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
25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41a	41b
1	-12 bis -10		L		n.e.										n.e.		
2	-10 bis -5		Of		n.e.										n.e.	W6	
3	-5 bis 0		Oh		n.e.										n.e.	W4	Wg1
4	0 bis 10	w	Ah		h3		feu3		Sgb	ein,f7,Vf2 kru,gre2	h		Pa,f2,gri2		Ld2	W2	Wg1
5	10 bis 45	w	Ae	10YR4/1	h1		feu3		Sgb	ein,f8,Vf2			Pa,f2,gri2		Ld2	W1	
6	45 bis 75	w	IIbSh		h4	ed,f5	feu6				g		Pa,f2,gri2		Ld2		
7	75 bis 95	w	IIIbV	10YR5/4	n.e.	ed,f4	feu3				g		Pa,f2,gri2		Ld2		
8	95 bis 200		IVC	10YR6/4	n.e.		feu3			ein,f8,Vf2					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								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	uhg-s	uhg	Su3				n.e.											
5	uhg-s	uhg	mS				n.e.				B,f1							
6	n.e.	n.b.	Su3	X3,G3			n.e.											
7	g-s	g	fS	G1			n.e.							q				
8	n.e.	g	mSfs				n.e.							q				