

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	248	334	05.12.1986		3557267	5923024	60	A	

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
N5	SW		H	-		M	EW /	F	FN				

Profilkennzeichnung									
Bodenform		Humusform	Wasserstand u. GOF		Vernässungsgrad	Erosionsgrad	Bodenschätzung	Weitere Unterlagen	Bemerkungen
Bodensystematische Einheit	Substratsystematische Einheit	52	GWS	Stand	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	-2 bis -1		L		n.e.										n.e.			
2	-1 bis 0		Of		n.e.										n.e.	W3		
3	0 bis 6	z	M-Aeh		h2		feu2		Sgb	ein,f7,Vf2 sub,f7,gre4	h		Pa,f3,gri2		Ld3	W3	Wg2	
4	6 bis 11	w	Ahe	7.5YR3/2	h1	ed,f2	feu3		Hu,fl,f3	ein,f5,Vf2 sub,f8,gre3	h		Pa,f3,gri2		Ld3	W2	Wg1	
5	11 bis 19	w	Bhs	5YR3/2	h1		feu2			sub,f9,gre3	h		Pa,f2,gri2		Ld3	W2	Wg1	
6	19 bis 30	e	Bv	10YR5/4	n.e.	ed,f3	feu2		Hu,flw,f2	ein,f8,Vf2			Pa,f3,gri2		Ld3	W3	Wg1	
7	30 bis 70	w	C	10YR6/4	n.e.	ed,f3	feu2		Hu,fl,f1	ein,f8,Vf2			Pa,f2,gri2		Ld3	W2	Wg1	
8	70 bis 200		C	10YR6/4	n.e.	eh,f6 ed,f4	feu2			ein,f8,Vf2			Pa,f2,gri2		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	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	u-s	u	fSms				n.e.						qh					
4	u-s	u	Ss	G1			n.e.						qh					
5	u-s	u	Ss	G1			n.e.						qh					
6	u-s	u	Ss	G1			n.e.						qh					
7	n.e.	u	Ss				n.e.						qh					
8	fg-s	fg	mS	G1			n.e.						q					