

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	214	324	22.11.1986		3557634	5923763	45,6	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
N4	S		H	-		T	/	F	FM				

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			Röhren u. Gänge		Feinwurzeln	Grobwurzeln
25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41a	41b
1	-8 bis -6		L		n.e.										n.e.		
2	-6 bis -3		Of		n.e.										n.e.	W6	
3	-3 bis 0		Oh		n.e.										n.e.	W5	Wg1
4	0 bis 40	w	Ahe	10YR4/2	h1	eh,f2	feu3		Sgb Hu,fl,f5	ein,f8,Vf2			Pa,f2,gri3		Ld2	W2	Wg1
5	40 bis 60	w	Bhs	5YR3/2	h1	eh,f5	feu2			sub,f7,gre3 pol,f5,gre3	g		Pa,f2,gri2		Ld2	W2	Wg2
6	60 bis 98	e	C-Bv	10YR5/4	n.e.	ed,f2	feu2			ein,f8,Vf2 sub,gre3	g		Pa,f2,gri2		Ld2	W1	
7	98 bis 200		C	10YR6/4	n.e.		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				Entnahmeart	Entnahmetiefe (cm)	Nummern gestörter Proben	Nummern ungestörter Proben			
			Bodenart/ Torfart	Anteil am Gesamtboden				Bodenausgangsgestein	periglaziäre Lagen							Grobbodenkomponenten	Substratinhomogenitäten	
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	uhg-s	uhg	mS	G1							B,f1							
5	uhg-s	uhg	mS															
6	uhg-s	uhg	mS								B,f2							
7	n.e.	uhg	mS															