

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								
7848	700	4090	15.10.1987		3578564	5949813	52	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				
N1	NE		n.e.	-		F	/	F	FM								
Profilkennzeichnung																	
Bodenform		Humusform	Wasserstand u. GOF		Vernässungsgrad	Erosionsgrad	Bodenschätzung	Weitere Unterlagen	Bemerkungen								
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
25	26	27	28	29	30	31	32				33	34		35			
1	-19 bis -7		L		n.e.										n.e.		
2	-7 bis -2		Of		n.e.										n.e.	W4	Wg1
3	-2 bis 0		Oh		n.e.										n.e.	W4	Wg1
4	0 bis 18	w	Aeh	10YR3/1	h4		feu3		Sgb Hu,fl,f3	koh,f5,Vf2 kru,gre2 sub,gre3	o		Pa,f2,gri3		Ld2	W3	Wg2
5	18 bis 40	w	Bv	10YR4/4	h1	ed,f2 e,k,f1 eo,k,f1	feu3		Hu,fl,f2		h		Pa,f2,gri2		Ld2	W4	
6	40 bis 125	w	Cv	10YR5/4	n.e.	es,f1	feu3			sub,f9,gre3	h		Pa,f2,gri2		Ld2	W3	Wg2
7	125 bis 200		C	10YR6/3	n.e.	eh,f3	feu2			ein,f8,Vf2 koh,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	g-s	g	SI2	G1		n.e.				B,f2		q					
5	g-s	g	SI2	G1		n.e.				B,f2		q					
6	g-s	g	Su3	X1,G1		n.e.						q					
7	g-s	g	IS			n.e.						q					