

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													
7248	556	3759	28.07.1987		3573411	5948972	26	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										
n.e	n.e		KS,F	-		K	/	F	FM			MK											
Profilkennzeichnung																							
Bodenform		Humusform	Wasserstand u. GOF		Vernässungsgrad	Erosionsgrad	Bodenschätzung	Weitere Unterlagen		Bemerkungen													
Bodensystematische Einheit	Substratsystematische Einheit	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	oxidativ	reduktiv	30				31	32		33					34	Gef.form u. Aggr.-größe	Lagerungsart	35	36
1	-9 bis -7		L		n.e.															n.e.			
2	-7 bis 0		Of		n.e.															n.e.	W1	Wg1	
3	0 bis 23	e	Ah	10YR3/3	h2			feu3		Sgb	ein,f5,Vf2 kru,f5,gre2 sub,f6,gre3	h				Pa,f2,gri2			Ld3	W2	Wg2		
4	23 bis 40	w	Bv	10YR3/4	n.e.			feu3			ein,f8,Vf2 sub,gre3	o				Pa,f2,gri3			Ld2	W1	Wg1		
5	40 bis 65	w	Cv	10YR5/4	n.e.			feu3			ein,f8,Vf2					Pa,f2,gri3			Ld2	W1	Wg1		
6	65 bis 200		IIC	10YR7/2	n.e.	eh,f5		feu2			ein,f8,Vf2					Pa,f2,gri2			Ld2	W2	Wg1		
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																				
2	n.e.		Auflage																				
3	g-(k)s	g	Su3	X1,G2														q					
4	g-ks	g	Su2	X2,G3														q					
5	g-(k)s	g	Ss	X1,G2														q					
6	a-s	a	fS																				