

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							
7452	474	3916	25.06.1987		3574870	5953347	23	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		HG	-		K	E /	F	FL			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
25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41a	41b
1	-11 bis -7		L		n.e.										n.e.		
2	-7 bis -6		Of		n.e.										n.e.		
3	-6 bis 0		Oh		n.e.										n.e.	W5	Wg1
4	0 bis 20	w	Bv-Alh	10YR3/4	h1		feu3		Hu,flw,f2	sub,f9,gre3	h		Pa,f2,gr2		Ld2	W4	Wg3
5	20 bis 45	w	Btv	10YR4/4	n.e.		feu3		Hu,fl,f1	sub,f7,gre3 pol,f5,gre3	h		Pa,f3,gr2		Ld2	W3	Wg3
6	45 bis 80	w	Bt	10YR3/4	n.e.	eh,f3	feu3		T,tap,f5	sub,f5,gre3 pol,f6,gre3	g		Pa,f3,gr2		Ld3	W2	Wg1
7	80 bis 200		IICv	10YR5/4	n.e.	eh,f3	feu3			ein,f8,Vf2			Pa,f2,gr2		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															
2	n.e.		Auflage															
3	n.e.		Auflage															
4	g-(k)s	g	SI3	G2														
5	g-(k)l	g	Ls4	X1,G2														
6	g-(k)l	g	Ls2	X1,G2														
7	fg-s	fg	mSfs															