

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	460	3913	12.06.1987		3574402	5953170	20	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		H	-		K	/	k.A.				MK	

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										Lagerungsdichte/ Zers.stufe	Durchwurzelungsintensität		
	Unter-/Ober-Grenze (cm)	Form, Schärfe u. Lage	25				Hydromorphiemerkmale		Bodenfeuchte	Konsistenz	Sonstige pedogene Merkmale	Bodengefüge		Hohlräume				40	41a	41b
							oxidativ	reduktiv				30	31	32	33	34				
26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41a	41b				
1	-12 bis -11		L		n.e.												n.e.			
2	-11 bis -5		Of		n.e.												n.e.	W5	Wg1	
3	-5 bis 0		Oh		n.e.												n.e.	W4	Wg1	
4	0 bis 10	w	Ah	7.5YR3/2	h3			feu3		Sgb Hu,fl,f4	sub,f9,gre3	h		Pa,f2,gri2		Ld2	W4	Wg2		
5	10 bis 57	w	Bv	10YR6/4	n.e.	ed,f1 eh,f1		feu3			ein,f5,Vf2 sub,f8,gre3	h		Pa,f3,gri3		Ld2	W3	Wg2		
6	57 bis 70	w	Sw	2.5Y6/4	n.e.	ed,f2 eh,f4		feu3			kit,f7,Vf2 sub,gre3	g		Pa,f2,gri2		Ld3	W1			
7	70 bis 200		IISwd	2.5Y6/2	n.e.	eh,f6		feu4			pol,f9,gre3	g		Pa,f3,gri2		Ld3				

Horizontbezogene Daten II																				
Lfd. Nr	Substratart	Substratgenese	Merkmale der Substratzusammensetzung										Stratigraphie	Bemerkungen	Proben					
			Gesamtbodenart			Kohlenstoffgehalt	Carbonatgehalt	Gesteinskennzeichnung				Grobbodenkomponenten			Substratinhomogenitäten		Entnahmeart	Entnahmetiefe (cm)	Nummern gestörter Proben	Nummern ungestörter Proben
			Bodenart/ Torfart	Anteil am Gesamtboden				Bodenausgangsgestein	periglaziäre Lagen	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-u	g	Us	G1			n.e.				B,f2		q							
5	g-s	g	Su3	G1			n.e.				B,f2		q							
6	g-s	g	Su4				n.e.						q							
7	g-l	g	Lt2				n.e.						q							