

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	457	3910	12.06.1987		3574612	5953587	21	GS+BP	

Aufnahmesituation													
Relief							Bodenabtrag/-auftrag (Vorgang / Erscheinung)	Nutzungsart/ Versiegelung	Vegetation und Bodenbedeckung	Witterung	Anthrop. Veränd./ bautechn. Maßn.	Bodenorganismen	Bemerkungen
Leigung	Exposition	Wölbung	Relief-formtyp	Metrische Angaben zum Relief	Mikrorelief	Lage im Relief	18	19	20	21	22	23	24
N1	NE		HG	-		M	/	F	FL			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

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	31	32	33	34	Gef.form u. Aggr.-größe	Lage-rungs-art	36	37	38	39	40	41a	41b
1	-12 bis -9		L		n.e.													n.e.		
2	-9 bis -2		Of		n.e.													n.e.	W4	Wg1
3	-2 bis 0		Oh		n.e.													n.e.	W4	Wg1
4	0 bis 6	w	B-Ah	7.5YR3/2	h3			feu3			Sgb Hu,fl,f4	sub,f9,gre3	h			Pa,f3,gri2		Ld2	W4	Wg1
5	6 bis 40	w	Bv	10YR3/3	h1			feu3				sub,f9,gre3	h			Pa,f2,gri3		Ld2	W4	Wg2
6	40 bis 80	w	Cv	10YR6/4	n.e.	ed,f2 eh,f3		feu3			Hu,fl,f2	ein,f8,Vf2 sub,gre3	h			Pa,f2,gri2		Ld2	W1	
7	80 bis 200		Cv	10YR6/4	n.e.	ed,f2 eh,f5		feu3				ein,f7,Vf2 sub,gre3	h			Pa,f2,gri2		Ld2		

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-s	g	Su4	G1			n.e.					B,f3		q						
5	g-s	g	Su4	G1			n.e.					B,f2		q						
6	g-s	g	Su3				n.e.							q						
7	g-s	g	Su3				n.e.							q						