

Titeldaten									
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
5824	54	424	18.09.1986		3559519	5925940	3	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
N4	N		H	-		M	EW /	F	FM			MK	

Profilkennzeichnung											
Bodenform		Humusform	Wasserstand u. GOF		Vernässungsgrad	Erosionsgrad	Bodenschätzung	Weitere Unterlagen	Bemerkungen		
Bodensystematische Einheit	Substratsystematische Einheit	50	GWS	Stand	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	37	38
1	-13 bis -9		L		n.e.															n.e.					
2	-9 bis -4		Of		n.e.															n.e.	W3				
3	-4 bis 0		Oh		n.e.															n.e.	W4	Wg1			
4	0 bis 6	w	Ahe	7.5YR5/2	h1	eh,f2		feu3				Hu,fl,f2 Sgb	ein,f8,Vf2							Pa,f3,gri2		Ld2	W4	Wg1	
5	6 bis 14	w	Bv-Bhs	7.5YR4/2	h1			feu3				Sgb	ein,f8,Vf2								Pa,f3,gri2		Ld3	W3	Wg2
6	14 bis 50	e	C-Bv	10YR6/4	n.e.			feu3					ein,f8,Vf2								Pa,f3,gri2		Ld3	W2	Wg3
7	50 bis 173		C	10YR7/4	n.e.	eh,f3		feu2					ein,f8,Vf2								Pa,f3,gri2		Ld3	W1	Wg1
8	173 bis 200		C	10YR6/3	n.e.	eh,f4		feu2					ein,f8,Vf2								Pa,f2,gri2		Ld3	n.b.	n.b.

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	fg-s	fg	fS					n.e.																		
5	fg-s	fg	Su2					n.e.																		
6	fg-s	fg	Su3					n.e.																		
7	fg-s	fg	Su3					n.e.																		
8	n.e.	fg	Uu					n.e.																		