

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
5824	184	391	14.11.1986		3558745	5924963	63,9	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
N3.2	E		TX	-		T	/	F	FM			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					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	-13 bis -8		L		n.e.										n.e.		
2	-8 bis -3		Of		n.e.										n.e.	W5	Wg2
3	-3 bis 0		Oh		n.e.										n.e.	W5	Wg2
4	0 bis 13	w	Ahe	10YR3/1	h2		feu3		Sgb Hu,fl,f3		h		Pa,f3,gri2		Ld2	W3	Wg2
5	13 bis 32	w	Bv-Bhs	5YR3/2	h1		feu2		Sgb	ein,f8,Vf2 sub,gre3	h		Pa,f3,gri2		Ld2	W3	Wg2
6	32 bis 65	w	Bv	7.5YR4/6	n.e.		feu2			ein,f8,Vf2			Pa,f3,gri2		Ld2	W3	Wg2
7	65 bis 200		Cv	10YR5/4	n.e.	eh,f3	feu2			ein,f8,Vf2			Pa,f3,gri2		Ld2		

Horizontbezogene Daten II																		
Lfd. Nr	Substratart	Substratgenese	Merkmale der Substratzusammensetzung										Stratigraphie	Bemerkungen	Proben			
			Gesamtbodenart		Kohlenstoffgehalt	Carbongehalt	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	g-(k)s	g	mS	G2,X1			n.e.								q			
5	g-(k)s	g	Ss	X1,G2			n.e.								q			
6	g-(k)s	g	Ss	X1,G2			n.e.								q			
7	n.e.	g	gS				n.e.								q			