

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	199	400	18.11.1986		3558425	5924866	51,5	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		H	-		M	/	F	FM				

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				Bodengefüge			Hohlräume			Lagerungsdichte/ Zers.stufe	Durchwurzelungsintensität	
	Unter-/ Ober-Grenze (cm)	Form, Schärfe u. Lage				Hydromorphiemerkmale		Bodenfeuchte	Konsistenz	Sonstige pedogene Merkmale	Gef.form u. Aggr.-größe	Lagerungsart	Risse	Poren	Röhren u. Gänge		Feinwurzeln	Grobwurzeln
25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41a	41b	
1	-11 bis -10		L		n.e.										n.e.			
2	-10 bis -3		Of		n.e.										n.e.	W6	Wg3	
3	-3 bis 0		Oh		n.e.										n.e.	W6	Wg2	
4	0 bis 29	e	Ahe	10YR4/1	h1		feu2		Hu,fl,f2 Sgb	ein,f8,Vf2 sub,gre3	h		Pa,f3,gri2		Ld2	W5	Wg1	
5	29 bis 40	e	Bv-Ahs	5YR3/2	h1	eh,f5 ed,f4	feu2		Sgb	ein,f5,Vf2 sub,f8,gre3	h		Pa,f3,gri2		Ld2	W4	Wg1	
6	40 bis 60	w	Bv	10YR4/6	n.e.		feu2		Hu,fl,f2	ein,f8,Vf2 sub,gre3	h		Pa,f3,gri2		Ld2	W4	Wg1	
7	60 bis 200		C	10YR6/4	n.e.	eh,f2	feu2		Hu,fl,f1	ein,f8,Vf2					Ld2	W1	Wg1	

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	u-s	u	fSms				n.e.			B,f2		qh								
5	u-s	u	fSms				n.e.					qh								
6	u-s	u	fSms				n.e.			B,f2		qh								
7	u-s	u	fSms				n.e.			B,f1		qh								