

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
6024	38	512	18.07.1986		3560695	5924567	90	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
N5	N		HX	-		K	EW /	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												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					Gef.form u. Aggr.-größe
25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41a	41b				
1	-18 bis -13		L		n.e.													n.e.			
2	-13 bis -7		Of		n.e.													n.e.	W3		
3	-7 bis 0		Oh		n.e.													n.e.	W5		
4	0 bis 12	e	Ae	10YR2/2	h3		feu3		Hu,fl,f4 Sgb	ein,f8,Vf2 sub,gre3	h		Pa,f2,gri3		Ld2	W2	Wg1				
5	12 bis 22	w	Bh	5YR2.5/1	h3		feu2		C,f3	ein,f8,Vf2 sub,gre3	h		Pa,f2,gri2		Ld2	W1	Wg1				
6	22 bis 72	e	Bv	7.5YR4/6	n.e.		feu3		Hu,flw,f1	ein,f8,Vf2 sub,gre3	h		Pa,f2,gri2		Ld2	W3	Wg1				
7	72 bis 200		IIC	10YR5/4	n.e.	eh,f3	feu2			ein,f8,Vf2			Pa,f3,gri3		Ld2	n.b.	n.b.				

Horizontbezogene Daten II																			
Lfd. Nr	Substratart	Substratgenese	Merkmale der Substratzusammensetzung										Stratigraphie	Bemerkungen	Proben				
			Gesamtbodenart			Kohlenstoffgehalt	Carbonatgehalt	Gesteinskennzeichnung							Entnahmeart	Entnahmetiefe (cm)	Nummern gestörter Proben	Nummern ungestörter Proben	
			Bodenart/ Torfart	Anteil am Gesamtboden				Bodenausgangsgestein	periglaziäre Lagen	Grobbodenkomponenten	Substratinhomogenitäten								
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	SI2	G1				n.e.											q
5	g-l	g	Slu	X1				n.e.											q
6	g-(k)s	g	mS	G2,X1				n.e.											q
7	n.e.	fg	mS					n.e.											q