

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
	10	521	07.07.1986		3560700	5925640	51	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
N6	N		TX,S	-		T	EW /	F	FM			MK	

Profilkennzeichnung									
Bodenform		Humusform	Wasserstand u. GOF		Vernässungsgrad	Erosionsgrad	Bodenschätzung	Weitere Unterlagen	Bemerkungen
Bodensystematische Einheit	Substratsystematische Einheit		GWS	Stand					
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	Grobwurzeln		
	25	26	27	28	29	oxidativ	reduktiv	31	32	33	34	Gef.form u. Aggr.-größe	Lagerungsart	36	37	38	39	40	41a	41b
1	-7 bis -4		L		n.e.													n.e.		
2	-4 bis 0		Of		n.e.													n.e.	W5	Wg2
3	0 bis 9	w	M	10YR3/2	h3	eh,f5		feu2			Sgb	ein,f8,Vf2				Pa,f4,gri2		Ld2	W5	Wg1
4	9 bis 12	z	fOh		h7													Ld2 / z5	W4	
5	12 bis 49	e	Bsv	10YR3/6	n.e.	ed,f5		feu2				ein,f8,Vf2		Ri,gre3		Pa,f3,gri2		Ld2	W5	
6	49 bis 180		C	10YR6/6	n.e.	ed,f5		feu2				ein,f5,Vf2 sub,gre3 pol,gre3	g			Pa,f2,gri2		Ld2		
7	180 bis 200	w	fA-jC		h2			feu2			Sgb Hu,fl,f3	ein,f8,Vf2				Pa,f4,gri2		Ld2	W6	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									
			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.		Us				n.e.													
4	n.e.	fg	n.e.				n.e.							q						
5	fg-u	fg	Ut2				n.e.							q						
6	fg-u	fg	Us				n.e.							q						
7	g-s	g	mS				n.e.							q						