

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
6026	221	974	01.06.1986		3561100	5926000	41	GS	

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	W		HG	-		U	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				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	37	38	39	40	41a	41b
1	-3 bis -1		L		n.e.											n.e.		
2	-1 bis 0		Of		n.e.											n.e.		
3	0 bis 15	w	Ah-jC	10YR3/2	h2	eh,f3				Sgb	ein,f8,Vf2			Pa,f4,gri4		Ld2	W5	Wg2
4	15 bis 25		Ae-jC	10YR3/1	h2			feu2		Sgb Hu,f3	ein,f8,Vf2			Pa,f3,gri4		Ld2	W2	Wg1
5	25 bis 30	w	IIOh	5YR2.5/1	h7			feu3						Pa,f3,gri3		Ld2 / z3	W5	Wg1
6	30 bis 45	w	IIAhe	10YR3/1	h2					Sgb Hu,flw,f3	ein,f8,Vf2			Pa,f3,gri4		Ld2	W3	Wg1
7	45 bis 75	w	IIBv	10YR4/6	n.e.			feu2		Hu,f2	sub,gre3 ein,f8,Vf2	g		Pa,f3,gri3		Ld3	W3	Wg2
8	75 bis 220		IIB	10YR6/6	n.e.	eh,f5 e,k,f3		feu3		T,f1	ein,f5,Vf2 sub,f8,gre2	g		Pa,f2,gri2		Ld3	W2	Wg1

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	Auflage	n.e.	Auflage				n.e.											
2	Auflage	n.e.	Auflage				n.e.											
3	o-ks	o	mS	G3,X2			n.e.			Yb,3	Car,nst,g1		qh					
4	g-(k)s	g	mS	G2			n.e.				B,f2							
5	Auflage	g	H				n.e.				B,f4							
6	n.e.	n.e.	mSfs	G2			n.e.				B,f1							
7	n.e.	n.e.	mSfs	G2,X1			n.e.				B,f3							
8	n.e.	n.e.	SI2				n.e.				B,f3							

