

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								
7238	737	3662	19.08.1988		3572304	5939190	999	RKS80										
Aufnahmesituation																		
Relief							Bodenabtrag/-auftrag (Vorgang / Erscheinung)	Nutzungsart/ Versiegelung	Vegetation und Bodenbedeckung	Witterung	Anthrop. Veränd./ bautechn. Maßn.	Bodenorganismen	Bemerkungen					
Leigung	Exposition	Wölbung	Relief-formtyp	Metrische Angaben zum Relief-formtyp	Mikrorelief	Lage im Relief	18	19	20	21	22	23	24					
n.e	n.e		n.e.	-		n.e	A /	NP										
Profilkennzeichnung																		
Bodenform		Humusform	Wasserstand u. GOF		Vernässungs-grad	Erosions-grad	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		Horizont-symbol	Bodenfarbe	Humus-gehalt	Hydromorphiemerkmale		Boden-feuchte	Kon-sistenz	Sonstige pedogene Merkmale	Bodengefüge		Hohlräume			Lagerungs-Dichte/ Zers.stufe	Durchwurzelungsintensität	
	Unter-/ Ober-Grenze (cm)	Form, Schärfe u. Lage				oxidativ	reduktiv				Gef.form u. Aggr.-größe	Lage-rungs-art	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	0 bis 4		Ah-jhC	10YR3/2	h2	ed,f1 eh,f1 es,f1 eo,k,f1 e,k,f1	rg,f1 rs,f1	feu2		T,f1 Sgb	ein,f8,Vf2 sub,gre2	o		n.b.		Ld2	W3	Wg1
2	4 bis 45		Ah-jhC	10YR3/2	h2	ed,f1 es,f1 eh,f2 eo,k,f1 e,k,f1	rg,f1 rs,f1	feu1		Hu,flw,f3 T,f1	ein,f8,Vf2 kru,gre2	o		n.b.		Ld2	W4	Wg2
3	45 bis 75		Ah-M	10YR3/1	h3	ed,flw,f4 eh,flw,f4 es,f1 eo,k,f1 e,k,f1	rg,f1 rs,f1	feu4		T,f1 Hu,f4	koh,f5,Vf2 kru,gre2 sub,gre2	h		Pa,f4,gri2		Ld2	W5	
4	75 bis 140		IIG-M		h3	ed,f1 eh,f1 es,f1 eo,k,f1 e,k,f1	rg,f1 rs,f1			T,f1 Hu,f4	koh,f5,Vf2 sub,gre4	h		Pa,f4,gri2		Ld3	W4	Wg2
5	140 bis 200		IIM	10YR3/3	h6	ed,f1 eh,f1 es,f1 eo,k,f1 e,k,f1	rg,f1 rs,f1	feu5		T,f1	koh,f8,Vf2 sub,gre2	h		n.b.		Ld2		

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	Substanzuelle							Strukturelle
42	43	44a	44b	44c	45	46	47a	47b	47c	47d	47e	48	49				
1	o-s	o	fSms			n.e.						qh					
2	o-s	o	fSms	G1		n.e.			Yü,1	B,f1		qh					
3	fl-l	fl	Ts3			n.e.				B,f3							
4	fl-l	fl	Ts3			n.e.				B,f3							
5	l-l	n.e.	Ts3			n.e.				B,f3							