

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								
7038	937	2672	29.09.1988		3571787	5938376	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 /	B										
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 15	e	yC	7.5YR2/3	h1	ed,f3 es,f1 eh,f2 e,k,f1 eo,k,f1	rs,f1 rg,f2			T,f1	kit,f5,Vf2 ein,f7,Vf2	o		n.b.		Ld2	W2	Wg1
2	15 bis 20	e	lljC	10YR5/6	n.e.	ed,f3 es,f1 eh,f4 e,k,f1 eo,k,f1	rg,f1 rs,f1	feu3		C,flw,f1 T,f1	koh,f8,Vf2			n.b.		Ld4		
3	20 bis 45	e	yC	10YR3/2	h1	ed,f3 es,f1 eh,f5 e,k,f1 eo,k,f1	rg,f1 rs,f2	feu3		C,flw,f4 T,f1				n.b.		Ld2		
4	45 bis 80	e	jC	10YR4/3	h1	ed,f1 es,f1 eh,f2 e,k,f1 eo,k,f1	rg,f1 rs,f1	feu3		T,f1	sub,f8,gre3 ein,f5,Vf2	o		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-k	o	Su3	G5,X1		c5			Yb,2 Yb-M,1 Yü,5			qh							
2	o-(k)l	o	Ls3	G2		c4			Yb,2 Yü,1	Car,nst,g6		qh							
3	o-(n)l	o	Slu	G2,X2		c5			Yb,3 Yü,1 Yb-M,3	Car,nst,g6		qh							
4	o-(k)s	o	Su3	G2		c2			Yb,1 Yü,1			qh							