

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							
7040	124	2997	20.07.1988		3570601	5940300	999	RKS80									
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				
n.e	S		TX,S	-		M	A /	NP									
Profilkennzeichnung																	
Bodenform		Humusform	Wasserstand u. GOF		Vernässungsgrad	Erosionsgrad	Bodenschätzung	Weitere Unterlagen	Bemerkungen								
Bodensystematische Einheit	Substratsystematische Einheit	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
25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41a	41b
1	-2 bis -1		L		n.e.										n.e.		
2	-1 bis 0		Of		n.e.										n.e.		
3	0 bis 10	w	Aa-jhC	5Y2.5/1	h6	ed,f1 eh,f1 es,f1 e,k,f1 eo,k,f1	rg,f1 rs,f1	feu4		Sgb T,f1	kru,f5,gre2 sub,f7,gre2	o		Pa,f3,gri2		Ld2	W5
4	10 bis 70		jC-Gor	2.5YR2/3	h1	ed,f4 eh,f3 es,f1 e,k,f1 eo,k,f1	rs,f1 rg,f6	feu5		T,f1 Hu,flw,f4	koh,f8,Vf2			Pa,f2,gri2		Ld3	W2
5	70 bis 175		IIGr	5Y5/2	n.e.	ed,f1 eh,f1 es,f1 e,k,f1 eo,k,f1	rg,f1 rs,f1	feu6		Hu,flw,f1 T,f1	ein,f8,Vf2			n.b.		Ld2	
6	175 bis 200		IIIGr	5Y4/1	n.e.	ed,f1 eh,f1 es,f1 e,k,f1 eo,k,f1	rg,f1 rs,f1	feu5		T,f1	koh,f8,Vf2			n.b.		Ld3	

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	Auflage	n.e.	Auflage															
2	Auflage	n.e.	Auflage															
3	o-u	o	Us	G1					Yb,1 Yb-M,1 Yü,1	B,f4		qh						
4	f-l	f	Ls3	G1					Yü,1	B,f3								
5	f-ns	f	gSms	G4						B,f1								
6	g-l	g	Ls3	G1														