

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												
6630	465	1128	12.06.1989		3567599	5930141	1	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	n.e		T	-		T	/	k.A.			DG										
Profilkennzeichnung																					
Bodenform		Humusform	Wasserstand u. GOF		Vernässungsgrad	Erosionsgrad	Bodenschätzung	Weitere Unterlagen	Bemerkungen												
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-/ Obergrenze (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	30				31	32		33					34	Gef. form u. Aggr.-größe	Lagerungsart
1	0 bis 30	e	Ah	10YR3/2	h4	ed,f1 eh,f2		feu2				kru,f5,gre2 sub,f7,gre3	o		Pa,f3,gr3		Ld3	W5			
2	30 bis 60	e	Go	2.5Y4/2	h3	ed,f4 eh,f5 eo,k,f1 e,k,f3		feu3		Hu,f1		sub,gre2 koh,f5,Vf2	o		Pa,f2,gr2		Ld3	W3			
3	60 bis 116		Gr	5Y4/1	h3			feu4				koh,f8,Vf2					Ld2	W1			
4	116 bis 200		IIH	10YR3/1	h7			feu4									Ld2 / z5				

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	periglaziale Lagen	Grobbodenkomponenten	Substanzielle							Strukturelle
42	43	44a	44b	44c	45	46	47a	47b	47c	47d	47e	48	49				
1	f-l	f	Ts3	G1				n.e.									
2	f-l	f	Ls2					n.e.				B,f1					
3	f-t	f	Tu3					n.e.				B,f3					
4	og-H	og	H					n.e.				B,f5		qh			