

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
6830	141	1558	01.06.1989		3568700	5930000	0,5	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		TS	-		T	/	GE				DG	

Profilkennzeichnung									
Bodenform		Humusform	Wasserstand u. GOF		Vernässungsgrad	Erosionsgrad	Bodenschätzung	Weitere Unterlagen	Bemerkungen
Bodensystematische Einheit	Substratsystematische Einheit	52	GWS	Stand	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	30				31	32		33					34	Gef.form u. Aggr.-größe	Lagerungsart	35
1	0 bis 15		Ah		h4	ed,flw,f4		feu2					sub,f9,gre4	o			Pa,f2,grI2			Ld3	W5	Wg1
2	15 bis 40		Go	10YR5/2	h2	ed,f5 eo,k,f1 e,k,f1		feu2					sub,f9,gre3	o			Pa,f3,grI2			Ld3	W3	
3	40 bis 70		Gro	10Y5/1	h1	ed,f6 e,k,f1		feu3					koh,f8,Vf2							Ld3		
4	70 bis 95		IIGr	7.5Y4/1	h1	ed,f3		feu4					koh,f8,Vf2							Ld3		
5	95 bis 115		IIIH	7.5YR2/1	h7			feu3												Ld2 / z3		
6	115 bis 200		IVGr	10Y3/1	h2			feu4												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	Substanzielle	Strukturelle													
42	43	44a	44b	44c	45	46	47a	47b	47c	47d	47e	48	49											
1	f-l	f	Ts3			n.e.								B,f4										
2	f-l	f	Ts3			n.e.								B,f1										
3	f-t	f	Lt3			n.e.																		
4	f-t	f	Tu3			n.e.																		
5	og-H	og	H			n.e.								B,f5										qh
6	f-t	f	Tu3			n.e.								B,f5										