

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
6836	249	1860	11.11.1987		3569225	5936800	12	RKS150+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.b.		n.e.	-		n.e.	/	k.A.					

Profilkennzeichnung									
Bodenform		Humusform	Wasserstand u. GOF		Vernässungsgrad	Erosionsgrad	Bodenschätzung	Weitere Unterlagen	Bemerkungen
Bodensystematische Einheit	Substratsystematische Einheit	52	GWS	Stand	54	55	56	57	58
50	51	52	53a	53b	54	55	56	57	58

Horizontbezogene Daten I																						
Lfd. Nr	Horizontgrenzen		Horizontsymbol	Bodenfarbe	Humusgehalt	Pedogene Merkmale										Lagerungsdichte/ Zers.stufe	Durchwurzelungsintensität					
	Unter-/ Ober-Grenze (cm)	Form, Schärfe u. Lage				Hydromorphiemerkmale		Bodenfeuchte	Konsistenz	Sonstige pedogene Merkmale	Bodengefüge		Hohlräume				Feinwurzeln	Grobwurzeln				
25	26	27	28	29	oxidativ	reduktiv	30				31	32	33	34	Gef.form u. Aggr.-größe	Lagerungsart			Risse	Poren	Röhren u. Gänge	39
1	-3 bis 0		L		n.e.														n.e.			
2	0 bis 7	e	Ap-jhC	10YR2/1	h3			feu3			Sgb	kru,f8,gre2 sub,f5,gre3	o			Pa,f3,gri2			Ld2		W5	Wg1
3	7 bis 30	w	jhC	10YR3/1	h3			feu3				ein,f5,Vf2 kru,f5,gre2 sub,f6,gre3	o			Pa,f3,gri2			Ld2		W4	Wg2
4	30 bis 110		IIjCn	10YR4/2	n.e.			feu2				ein,f8,Vf2							Ld2			
5	110 bis 180		IIIGo-C	10YR5/4	n.e.	ed,f3 eh,f2 e,k,f1		feu2				ein,f8,Vf2							Ld2			
6	180 bis 200		IVGor	2.5Y6/4	n.e.	ed,f2 eh,f5		feu3											Ld3			

Horizontbezogene Daten II																		
Lfd. Nr	Substratart	Substratgenese	Merkmale der Substratzusammensetzung										Stratigraphie	Bemerkungen	Proben			
			Gesamtbodenart		Kohlenstoffgehalt	Carbонатgehalt	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	Auflage	n.e.	Auflage					n.e.										
2	u-l	u	Slu	G1				n.e.						B,f1				
3	u-l	u	Slu	G1,X1				n.e.				Yb,1 Yb-M,1		B,f1 Car,nst,g6				
4	n.e.	u	gS	G3,X4				n.e.				Yb,5 Yb-M,2		Car,nst,g6				
5	n.e.	n.b.	mS					n.e.										
6	n.e.	n.b.	Ls2					n.e.										

