

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	268	1830	11.11.1987		3569325	5936700	10,5	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	SW		HG	-		O	/	NP										
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-/ 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	30	31	32				33	34	35					
1	0 bis 23	e	jC-Ah	10YR2/1	h4			feu3		Sgb	kit,f5,Vf2 kru,f6,gre2 ein,f5,Vf2	o		Pa,f2,gri2		Ld2	W4	Wg2
2	23 bis 100		jC	10YR3/2	h1			feu3			ein,f8,Vf2			Pa,f2,gri2		Ld2	W1	
3	100 bis 130		fAh-jC	10YR3/1	h3			feu3								Ld2		
4	130 bis 200		jC	10YR4/2	h1	eh,f1		feu3								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
42	43	44a	44b	44c	45	46	47a			47b	47c	47d	47e	48	49		
1	o-(k)	o	Slu	G2			n.e.			Yb,1 Yü,1 Yb-M,1	Car,nst,g3		qh				
2	n.e.	o	Ss	G4			c5			Yb,4 Yb-M,2 Yü,1							
3	n.e.	o	Sl2	G2			n.e.			Yb,1							
4	n.e.	o	Sl4	G1			n.e.			Yb,1	B,f1						