

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								
7036	129	2129	04.11.1987		3570600	5936777	15,7	RKS80										
Aufnahmesituation																		
Relief							Bodenabtrag/-auftrag (Vorgang / Erscheinung)	Nutzungsart/Versiegelung	Vegetation und Bodenbedeckung	Witterung	Anthrop. Veränd./bautechn. Maßn.	Bodenorganismen	Bemerkungen					
Leigung	Exposition	Wölbung	Relief-formtyp	Metrische Angaben zum Relief-formtyp	Mikrorelief	Lage im Relief	18	19	20	21	22	23	24					
n.e	S		TX	-		T	/	NP										
Profilkennzeichnung																		
Bodenform		Humusform	Wasserstand u. GOF		Vernässungs-grad	Erosions-grad	Bodenschätzung	Weitere Unterlagen	Bemerkungen									
Bodensystematische Einheit	Substratsystematische Einheit		GWS	Stand														
50	51		52	53a	53b	54	55	56	57	58								
Horizontbezogene Daten I																		
Lfd. Nr	Horizontgrenzen		Horizont-symbol	Bodenfarbe	Humus-gehalt	Hydromorphiemerkmale		Boden-feuchte	Kon-sistenz	Sonstige pedogene Merkmale	Bodengefüge		Hohlräume			Lagerungs-Dichte/ Zers.stufe	Durchwurzelungsintensität	
	Unter-/Ober-Grenze (cm)	Form, Schärfe u. Lage				oxidativ	reduktiv				Gef.form u. Aggr.-größe	Lage-rungs-art	Risse	Poren	Röhren u. Gänge		Feinwurzeln	Grobwurzeln
	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41a	41b
1	0 bis 40	e	Ah	10YR3/1	h3	ed,f1 eh,f1 es,f1 e,k,f1 eo,k,f1	rs,f1 rg,f1	feu3		T,f1 Sgb	ein,f5,Vf2 kru,f5,gre2 sub,f5,gre4	o		Pa,f2,gr13		Ld2	W4	
2	40 bis 64		Bv	10YR3/3	h1	ed,f1 eh,f1 es,f1 e,k,f1 eo,k,f1	rs,f1 rg,f1	feu3		Hu,flw,f3 T,f1	ein,f6,Vf2 sub,f8,gre3	o		Pa,f2,gr12		Ld2		
3	64 bis 100		II Bv		h1	ed,f3 eh,f4 es,f1 e,k,f1 eo,k,f1	rs,f1 rg,f4	feu3		Hu,flw,f4 T,f1	sub,f7,gre4 pol,f5,gre2	h				Ld3	n.b.	
4	100 bis 170		Cv	10YR5/3	n.e.	ed,f2 eh,f4 es,f1 e,k,f2 eo,k,f2	rs,f1 rg,f4	feu3		T,f1		n.b.				Ld3	n.b.	
5	170 bis 200		keine Angabe	2.5Y5/4	n.e.	ed,f1 eh,f4 es,f1 e,k,f1 eo,k,f1	rs,f1 rg,f4	feu4		T,f1		n.b.				Ld4		

Horizontbezogene Daten II																				
Lfd. Nr	Substratart	Substratgenese	Merkmale der Substratzusammensetzung										Stratigraphie	Bemerkungen	Proben					
			Gesamtbodenart					Kohlenstoffgehalt	Carbonatgehalt	Gesteinskennzeichnung					Entnahmeart	Entnahmetiefe (cm)	Nummern gestörter Proben	Nummern ungestörter Proben		
			Bodenart/ Torfart	Anteil am Gesamtboden						Bodenausgangsgestein	periglaziäre Lagen	Grobbodenkomponenten							Substratinhomogenitäten	
				Grobbodenfraktionen und Anteilsklassen	Summe Skelett (%)														Substanzielle	Strukturelle
42	43	44a	44b	44c	45	46	47a	47b	47c	47d	47e	48	49							
1	n.e.	n.b.	Sl2	G1			c2			Yb,1 Yü,1										
2	p-s	p	Sl2	G1,X1			c3													
3	g-(k)l	g	Ls4	G2			n.e.													
4	n.e.	g	Ls4				n.e.													
5	n.e.	g	Ls4				c5													