

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											
7046	234	3280	06.07.1989		3571074	5947300	25	RKS80												
Aufnahmesituation																				
Relief							Bodenabtrag/-auftrag (Vorgang / Erscheinung)	Nutzungsart/Versiegelung	Vegetation und Bodenbedeckung	Witterung	Anthrop. Veränd./bautechn. Maßn.	Bodenorganismen	Bemerkungen							
Neigung	Exposition	Wölbung	Relief-formtyp	Metrische Angaben zum Relief-formtyp	Mikrorelief	Lage im Relief	18	19	20	21	22	23	24							
n.e	n.e		n.e.	-		n.e	/	BG	GB											
Profilkennzeichnung																				
Bodenform		Humusform	Wasserstand u. GOF		Vernässungs-grad	Erosions-grad	Bodenschätzung	Weitere Unterlagen	Bemerkungen											
Bodensystematische Einheit	Substratsystematische Einheit		GWS	Stand						58										
50	51		52	53a	53b	54	55	56	57											
Horizontbezogene Daten I																				
Lfd. Nr	Horizontgrenzen		Horizont-symbol	Bodenfarbe	Humus-gehalt	Pedogene Merkmale				Hohlräume			Lagerungs-Dichte/Zers.stufe	Durchwurzelungsintensität						
	Unter-/Ober-Grenze (cm)	Form, Schärfe u. Lage				Hydromorphiemerkmale		Boden-feuchte	Kon-sistenz	Sonstige pedogene Merkmale	Bodengefüge			Risse	Poren	Röhren u. Gänge	Feinwurzeln	Grobwurzeln		
	25	26	27	28	29	oxidativ	reduktiv	31	32	33	34	Gef.form u. Aggr.-größe	Lage-rungs-art	36	37	38	39	40	41a	41b
1	-2 bis -1		L		n.e.													n.e.		
2	-1 bis 0		Of		n.e.													n.e.		
3	0 bis 15		Ah-jhC	10YR2/2	h3	eh,f1 ed,f1 es,f1 eo,k,f1 e,k,f1	rs,f1 rg,f1	feu3			Sgb T,f1	ein,f5,Vf2 kru,gre2 sub,gre2	o			n.b.		Ld2	W5	Wg2
4	15 bis 66		jC	10G5/1	n.e.	ed,f4 es,f1 eh,f4 eo,k,f1 e,k,f1	rg,f1 rs,f1	feu3			Hu,f5 T,f1	sub,f9,gre4	o			Pa,f3,gri2		Ld3		
5	66 bis 145		Go	7.5Y6/2	n.e.	ed,f4 eh,f5 es,f1 e,k,f2 eo,k,f2	rg,f1 rs,f1	feu3			T,f1	koh,f8,Vf2						Ld3		
6	145 bis 183		IIGo	10YR7/2	n.e.	ed,f5 eh,f2 es,f1 eo,k,f1 e,k,f1	rg,f1 rs,f1	feu3			T,f1	ein,f8,Vf2						Ld2		
7	183 bis 200		IIIgo	10YR5/6	n.e.	eh,f1 ed,f4 es,f1 eo,k,f2 e,k,f1	rg,f1 rs,f1	feu3			T,f1							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	Substratinhomogenitäten								
				Grobbodenfraktionen und Anteilsklassen	Summe Skelett (%)						Substanzielle	Strukturelle							
42	43	44a	44b	44c	45	46	47a	47b	47c	47d	47e	48	49						
1	Auflage	n.e.	Auflage																
2	Auflage	n.e.	Auflage																
3	o-l	o	Slu	G1								B,f3		qh					
4	o-(k)l	o	Lts	G2,X1					Yü,2			B,f4		qh					
5	n.e.	n.b.	Lt3									B,f1							
6	n.e.	n.e.	mSfs																
7	f-l	f	Ls3																