

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									
7038	515	2262	06.07.1988		3570955	5939102	999	A											
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	n.e		n.e.	-		n.e	A /	O											
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	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	32	33	34	Gef.form u. Aggr.-größe	Lage-rungs-art	37	38	39	40	41a	41b	
1	0 bis 55	e	yhC	10YR2/1	h3	ed,f1 eh,f1 es,f1 eo,k,f1 e,k,f1	rg,f1 rs,f1	feu2		T,f1	kru,f5,gre2 sub,f6,gre2 ein,f5,Vf2	o		37	38	39	40	41a	41b
2	55 bis 75	e	jC	10YR4/4	n.e.	ed,f1 eh,f1 es,f1 eo,k,f1 e,k,f1	rg,f1 rs,f1	feu2		T,f1	ein,f8,Vf2			37	38	39	40	41a	41b
3	75 bis 110	e	jhC	10YR3/1	h3	ed,f1 eh,f1 es,f1 eo,k,f1 e,k,f1	rg,f1 rs,f1	feu2		Hu,flw,f1 T,f1	ein,f5,Vf2 kru,gre2 sub,gre2	o		37	38	39	40	41a	41b
4	110 bis 170	e	lICv	10YR6/8	n.e.	ed,f1 es,f1 eh,f3 eo,k,f1 e,k,f1	rg,f1 rs,f1			Hu,f3 T,f1	ein,f8,Vf2			37	38	39	40	41a	41b
5	170 bis 200		C	10YR5/3	n.e.	ed,f1 es,f1 eh,f2 eo,k,f1 e,k,f1	rg,f1 rs,f1	feu2		T,f1	ein,f8,Vf2			37	38	39	40	41a	41b

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 Anteilklassen	Summe Skelett (%)	Substanzielle							Strukturelle
42	43	44a	44b	44c	45	46	47a	47b	47c	47d	47e	48	49						
1	o-ks	o	gS	G3,X2		c2			Yb,2 Yb-M,1 Yü,2	B,f1 Car,nst,g4		qh							
2	o-(k)s	o	Ss	G2		c2						qh							
3	o-(k)s	o	gS	G2		c1			Yb,1	B,f1		qh							
4	fg-(k)s	fg	mSgs	G2		n.e.													
5	fg-s	fg	mSfs	G1		n.e.													