

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								
7238	725	3691	17.08.1988		3572165	5939185	999	GS+BP										
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					
NO.2	NW		HG	-		O	A /	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 20	w	Ah-jhC		h3	ed,f1 eh,f1 es,f1 e,k,f1 eo,k,f1	rs,f1 rg,f1	feu2		T,f1 Sgb	ein,f5,Vf2 kru,f5,gre2 sub,f6,gre4	o		Pa,f2,gri2		Ld2	W5	
2	20 bis 55		jC	10YR4/2	h1	ed,f1 es,f1 eh,f2 e,k,f1 eo,k,f1	rs,f1 rg,f1	feu2		T,f1 Sgb Hu,flw,f2	ein,f8,Vf2 sub,gre4	o		n.b.		Ld2	W3	Wg1
3	55 bis 65	w	jhC	10YR3/2	h2	ed,f3 es,f1 eh,f2 eo,k,f1 e,k,f1	rs,f1 rg,f1	feu2		T,f1 Sgb	ein,f6,Vf2 sub,f8,gre3			Pa,f2,gri2		Ld2	W5	Wg2
4	65 bis 85	w	jC	10YR6/4	n.e.	ed,f1 eh,f1 es,f1 eo,k,f1 e,k,f1	rs,f1 rg,f1	feu2		T,f1 Hu,flw,f2	ein,f8,Vf2			n.b.		Ld2	W3	Wg2
5	85 bis 200		R-jC	10YR3/2	h2	ed,f2 eh,f3 es,f1 eo,k,f1 e,k,f1	rs,f1 rg,f1	feu2		T,f1 Sgb	ein,f5,Vf2 sub,gre3 pol,gre3	h		n.b.		Ld2		

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	o-s	o	Su4	G1			n.e.			Yb,1 Yü,1			qh						
2	o-s	o	mSfs	G1,X1			n.e.			Yb,1 Yü,1			qh						
3	o-s	o	mSfs	G1			n.e.						qh						
4	o-s	o	mSfs	G1			n.e.						qh						
5	n.e.	o	mSfs				n.e.												