

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	159	3166	23.08.1989		3570674	5947800	26	GS+BP										
Aufnahmesituation																		
Relief							Bodenabtrag/-auftrag (Vorgang / Erscheinung)	Nutzungsart/Versiegelung	Vegetation und Bodenbedeckung	Witterung	Anthrop. Veränd./bautechn. Maßn.	Bodenorganismen	Bemerkungen					
Leigung	Exposition	Wölbung	Reliefformtyp	Metrische Angaben zum Reliefformtyp	Mikrorelief	Lage im Relief	18	19	20	21	22	23	24					
n.e	n.e		KS,F	-		K	A /	k.A.										
Profilkennzeichnung																		
Bodenform		Humusform	Wasserstand u. GOF		Vernässungsgrad	Erosionsgrad	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		Horizontsymbol	Bodenfarbe	Humusgehalt	Hydromorphiemerkmale		Bodenfeuchte	Konsistenz	Sonstige pedogene Merkmale	Bodengefüge		Hohlräume			Lagerungsdichte/Zers.stufe	Durchwurzelungsintensität	
	Unter-/Ober-Grenze (cm)	Form, Schärfe u. Lage				oxidativ	reduktiv				Gef.form u. Aggr.-größe	Lagerungsart	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 14	e	jhC	10YR4/1	h2	ed,f1 eh,f1 es,f1 eo,k,f1 e,k,f1	rg,f1 rs,f1	feu3		Sgb T,f1	sub,f9,gre3	o		Pa,f3,gr2		Ld2	W4	Wg1
2	14 bis 52	w	ljC	10YR5/4	h1	ed,f1 es,f1 eh,f4 eo,k,f1 e,k,f1	rg,f2 rs,f1	feu3		T,f1	sub,f9,gre3	o		Pa,f3,gr2		Ld3	W1	Wg1
3	52 bis 60	e	lllyC	10YR7/3	n.e.	ed,f1 eh,f6 es,f1 eo,k,f1 e,k,f1	rg,f1 rs,f1	feu3		Hu,flw,f1 T,f1	ein,f8,Vf2					Ld2	W2	Wg1
4	60 bis 90		IVjC		n.e.	ed,f2 eh,f1 es,f1 eo,k,f1 e,k,f1	rg,f1 rs,f1	feu2		T,f1						Ld3	n.b.	n.b.
5	90 bis 115		jC	10YR5/8	n.e.	ed,f1 eh,f1 es,f1 eo,k,f1 e,k,f1	rg,f1 rs,f1	feu2		T,f1	ein,f8,Vf3					Ld2		
6	115 bis 200		jC	5Y6/2	n.e.	ed,f1 eh,f6 es,f3 eo,k,f1 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									
42	43	44a	Grobbodenfraktionen und Anteilklassen	Summe Skelett (%)	44b	44c	45				46	47a	47b	47c	47d	47e	48	49		
1	g-(k)s	g	Sl3	G2				n.e.												
2	n.e.	o	Ls3	G2				c3			Yb,1 Yb-M,1 Yü,1	B,f2 Car,nst,g5								
3	o-ns	o	Ss	G2,X3				c5			Yb,3 Yü,1			qh						
4	n.e.	o	Ls4					c5												
5	o-s	o	Ss					n.e.				Car,nst,g5		qh						
6	n.e.	o	Lt2					c4												