

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	34	3628	02.08.1988		3572126	5939300	999	n.e.											
Aufnahmesituation																			
Relief							Bodenabtrag/-auftrag (Vorgang / Erscheinung)	Nutzungsart/Versiegelung	Vegetation und Bodenbedeckung	Witterung	Anthrop. Veränd./bautechn. Maßn.	Bodenorganismen	Bemerkungen						
Neigung	Exposition	Wölbung	Reliefformtyp	Metrische Angaben zum Reliefformtyp	Mikrorelief	Lage im Relief	18	19	20	21	22	23	24						
NO.2	SW		n.e.	-		n.e	A /	NP											
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 10	w	jC-Ah		h2	eh,f1 ed,f1 es,f1 eo,k,f1 e,k,f1	rg,f1 rs,f1	feu2		T,f1 Sgb	ein,f8,Vf2 kru,gre2 sub,gre2	o			n.b.		Ld2	W5	Wg2
2	10 bis 25	e	llyC	10YR3/3	n.e.	eh,f2 ed,f1 es,f1 eo,k,f1 e,k,f1	rg,f1 rs,f1	feu2		T,f1	ein,f8,Vf2						Ld2	W3	Wg2
3	25 bis 60	e	llyC	10YR5/2	n.e.	eh,f2 ed,f1 es,f1 eo,k,f1 e,k,f1	rg,f1 rs,f1	feu2		T,f1	ein,f8,Vf2						Ld2	W1	Wg1
4	60 bis 135		llyC	10YR3/2	h1	eh,f1 ed,f1 es,f1 eo,k,f1 e,k,f1	rg,f1 rs,f1	feu3		T,f1	sub,gre2 ein,f7,Vf2	o			n.b.		Ld3		
5	135 bis 200		IVC		n.e.	ed,f1 eh,flw,f1 es,f1 eo,k,f1 e,k,f1	rg,f1 rs,f1	feu3		T,f1	ein,f8,Vf2						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	Substanzuelle	Strukturelle							
42	43	44a	44b	44c	45	46	47a	47b	47c	47d	47e	48	49					
1	o-(k)s	o	Su2	G2			c1			Yb,1 Yü,1	B,f2 Car,nst,g3		qh					
2	o-(n)s	o	Ss	G2,X2			c5			Yb,2 Yü,1	Car,nst,g1		qh					
3	n.e.	o	gS	G3,X4			n.b.			Yb,5 Yü,2								
4	o-(n)s	o	Su2	G2,X2			c1			Yb,2 Yü,1	Car,nst,g3		qh					
5	n.e.	g	Ss	G2			n.e.			Yb,5								