

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									
6630	393	1321	01.05.1989		3567900	5931200	0,9	BP										
Aufnahmesituation																		
Relief							Bodenabtrag/-auftrag (Vorgang / Erscheinung)	Nutzungsart/ Versiegelung	Vegetation und Bodenbedeckung	Witterung	Anthrop. Veränd./ bautechn. Maßn.	Bodenorganismen	Bemerkungen					
11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24					
NO.1	E		T	-		T	/	NV										
Profilkennzeichnung																		
Bodenform		Humusform	Wasserstand u. GOF		Vernässungsgrad	Erosionsgrad	Bodenschätzung	Weitere Unterlagen	Bemerkungen									
50		51	52	53a	53b	54	55	56	57	58								
Horizontbezogene Daten I																		
Lfd. Nr	Horizontgrenzen		Horizontsymbol	Bodenfarbe	Humusgehalt	Pedogene Merkmale					Hohlräume			Lagerungsdichte/ Zers.stufe	Durchwurzelungsintensität			
	Unter-/ Ober-Grenze (cm)	Form, Schärfe u. Lage				Hydromorphiemerkmale		Bodenfeuchte	Konsistenz	Sonstige pedogene Merkmale	Bodengefüge		Risse		Poren	Röhren u. Gänge	Feinwurzeln	Grobwurzeln
25	26	27	28	29	30	31	32				33	34		35				
1	0 bis 20	w	jC-Ah	10YR2/1	h4			feu3								Ld2	W4	Wg2
2	20 bis 33		jC	2.5Y6/6	n.e.			feu3		Hu,flw,f2						Ld2		Wg1
3	33 bis 100		jhC	10YR4/2	h3			feu3								Ld2		
4	100 bis 140		lljC	7.5YR2/1	h2			feu5								Ld2		
5	140 bis 177		llljC	N2/0	h7			feu4								Ld2 / z3	n.b.	n.b.
6	177 bis 200		IVGr	5Y3/1	h2		rs,f2	feu4								Ld2		

Horizontbezogene Daten II																	
Lfd. Nr	Substratart	Substratgenese	Merkmale der Substratzusammensetzung							Stratigraphie	Bemerkungen	Proben					
			Gesamtbodenart		Kohlenstoffgehalt	Carbonatgehalt	Gesteinskennzeichnung					Stratigraphie	Entnahmeart	Entnahmetiefe (cm)	Nummern gestörter Proben	Nummern ungestörter Proben	
			Bodenart/ Torfart	Anteil am Gesamtboden			Bodenausgangsgestein	periglaziale Lagen	Grobbodenkomponenten								Substratinhomogenitäten
42	43	44a	44b	44c	45	46	47a	47b	47c	47d	47e	48	49				
1	o-(k)s	o	St2	G2		c5				Yb,1	B,f3	qh					
2	o-s	o	mS	G1		n.e.						qh					
3	o-(k)s	o	Ss	G2		c3				Yb,1	B,f4 Car,nst,g5	qh					
4	n.e.	o	Us	G3		n.e.				Yb,3	B,f2 Car,nst,g5						
5	o-H	o	H	G1		n.e.					B,f2	qh					
6	f-t	f	Tu2			n.e.											