

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								
6836	480	1681	18.10.1988		3569866	5936311	999	GS+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				
n.e.	n.e.		n.e.	-		n.e.	A /	NP									
Profilkennzeichnung																	
Bodenform		Humusform	Wasserstand u. GOF		Vernässungsgrad	Erosionsgrad	Bodenschätzung	Weitere Unterlagen	Bemerkungen								
Bodensystematische Einheit	Substratsystematische Einheit	52	GWS	Stand	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
25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41a	41b
1	0 bis 35	e	Ah-jhC		h3		feu3		Sgb	kru,f5,gre2 sub,f7,gre4	o		Pa,f3,gri3		Ld2	W3	Wg1
2	35 bis 58	e	yhC	10YR3/1	h3	eh,f4	feu3		Hu,f5	sub,f9,gre3	o		Pa,f4,gri3		Ld2	W1	Wg1
3	58 bis 90	e	IICv-jC	10YR4/6	n.e.		feu3		Hu,flw,f1	ein,f8,Vf2					Ld2		Wg1
4	90 bis 190	e	IllyC	10YR4/3	n.e.	eh,f2	feu3								Ld2		
5	190 bis 200		IVGr	5Y3/1	n.e.	rs,f4	feu4			koh,f8,Vf5					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			Substanzielle	Strukturelle				
42	43	44a	44b	44c	45	46	47a	47b	47c	47d	47e	48	49					
1	o-l	o	Slu	G1			c1		Yü,1 Yb,1			qh						
2	o-kl	o	Slu	G3,X2			c3		Yb,3 Yü,2			qh						
3	o-(k)s	o	gSms	G3			c3					qh						
4	n.e.	o	Su3	G3,X2			c4		Yb,3	Car,nst,g5								
5	og-F	fl	Lts				c4											