

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	740	3463	27.07.1988		3571806	5946831	19,5	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					
N1	NW		n.e.	-		K	/	F	FL									
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	36	37	38	39	40	41a	41b
1	-8 bis -7		L		n.e.											n.e.		
2	-7 bis 0		Of		n.e.											n.e.	W5	Wg2
3	0 bis 9	w	Aeh	7.5YR2/1	h4			feu2		Sgb Hu,fl,f4	sub,f9,gre3					Ld3	W1	Wg2
4	9 bis 42	w	Bv	10YR4/4	h1			feu3		Hu,flw,f2	ein,f5,Vf2 sub,f8,gre3	o				Ld2	W2	Wg2
5	42 bis 145		IIC	10YR5/4	n.e.	es,f2 eh,f2	rg,f2	feu3			sub,f9,gre4	h		Pa,f2,gri2		Ld2		Wg1
6	145 bis 200		IIIS		n.e.	es,f1 eh,f2	rg,f3	feu3				n.b.		n.b.		Ld3		
Horizontbezogene Daten II																		
Lfd. Nr	Substratart	Substratgenese	Merkmale der Substratzusammensetzung						Stratigraphie	Bemerkungen	Proben							
			Gesamtbodenart		Kohlenstoffgehalt	Carbonatgehalt	Gesteinskennzeichnung				Grobbodenkomponenten	Substratinhomogenitäten		Entnahmeart	Entnahmetiefe (cm)	Nummern gestörter Proben	Nummern ungestörter Proben	
			Bodenart/ Torfart	Anteil am Gesamtboden			Bodenausgangsgestein	periglaziäre Lagen				Substanziale	Strukturelle					
	42	43	44a	44b	44c	45	46	47a	47b	47c	47d	47e	48	49				
1	n.e.		Auflage				n.e.											
2	n.e.		Auflage				n.e.											
3	p-s	p	Su4	G1			n.e.			Yb,1			q					
4	p-(n)s	p	fSms	X1,G1			n.e.			Yb,2	B,f3		q					
5	n.e.		SI2	X1,G2			n.e.											
6	n.e.	g	Ls3				n.e.						q					