

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													
6026	186	863	25.05.1986		3560900	5926500	60	GS														
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	SW		H	-		O	EW /	F	FM													
Profilkennzeichnung																						
Bodenform		Humusform	Wasserstand u. GOF		Vernässungsgrad	Erosionsgrad	Bodenschätzung	Weitere Unterlagen	Bemerkungen													
Bodensystematische Einheit	Substratsystematische Einheit	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	oxidativ	reduktiv	30				31	32		33					34	Gef.form u. Aggr.-größe	Lage-rungs-art	35
1	-14 bis -9		L		n.e.															n.e.		
2	-9 bis -5		Of		n.e.															n.e.		
3	-5 bis 0		Oh		n.e.															n.e.		
4	0 bis 15	z	Ahe	5YR3/2	h2			feu2			Hu,flw,f2 Sgb	ein,f8,Vf2					Pa,f3,gri3			Ld2	W4	Wg1
5	15 bis 50	e	A	7.5YR4/6	n.e.	ed,f2		feu2				ein,f8,Vf2					Pa,f3,gri4			Ld3	W2	Wg3
6	50 bis 95	z	IICv	10YR6/6	n.e.	eh,f1		feu2				ein,f8,Vf2					Pa,f4,gri2			Ld2	W2	Wg1
7	95 bis 200		IIC	10YR6/4	n.e.	eh,f2		feu2				sub,gre3 ein,f8,Vf2	h				Pa,f4,gri2			Ld2		

Horizontbezogene Daten II																		
Lfd. Nr	Substratart	Substratgenese	Merkmale der Substratzusammensetzung								Stratigraphie	Bemerkungen	Proben					
			Gesamtbodenart		Kohlenstoffgehalt	Carbongehalt	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	Auflage	n.e.	Auflage			n.e.												
2	Auflage	n.e.	Auflage			n.e.												
3	Auflage	n.e.	Auflage			n.e.												
4	n.e.	n.e.	Ss	G2		n.e.												
5	n.e.	n.e.	Ss	G2		n.e.												
6	n.e.	n.e.	gSms	G2		n.e.												
7	n.e.	n.e.	gSms	G2,X1		n.e.						B,f1						