

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	321	936	01.06.1986		3561600	5926000	24	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					
N3.2	NE		HG	-		U	/	F	FM			MK						
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	-4 bis -2		L		n.e.											n.e.		
2	-2 bis 0		Of		n.e.											n.e.		
3	0 bis 10	e	Aeh		h3			feu2		Sgb Hu,f2	ein,f7,Vf2 kru,gre2	h		Pa,f4,gri4		Ld2	W4	Wg2
4	10 bis 20	w	Ae	10YR6/3	h1			feu2		Hu,f1 Sgb	sub,gre3 ein,f8,Vf2	h		Pa,f2,gri2		Ld2	W1	
5	20 bis 33	w	Bsh	7.5YR3/2	h2	ed,f4		feu2		Sgb Hu,f2	ein,f7,Vf2 kit,f7,Vf3 sub,gre3	h		Pa,f2,gri3		Ld3	W2	
6	33 bis 94		Bv	10YR5/6	n.e.	eh,f1		feu2		Hu,f4	sub,gre3 ein,f8,Vf2	h		Pa,f3,gri2		Ld3	W2	Wg1
7	94 bis 200		IIS	10YR5/6	n.e.	ed,f4 eh,f5 e,k,f2		feu3		Hu,f1		g				Ld4	W1	Wg1

Horizontbezogene Daten II																		
Lfd. Nr	Substratart	Substratgenese	Merkmale der Substratzusammensetzung							Stratigraphie	Bemerkungen	Proben						
			Gesamtbodenart		Kohlenstoffgehalt	Carbo-nat-gehalt	Gesteinskennzeichnung		Substratinhomogenitäten			Ent-nahme-art	Ent-nahme-tiefe (cm)	Nummern gestörter Proben	Nummern ungestörter Proben			
			Bodenart/ Torfart	Anteil am Gesamtboden			Boden-ausgangs-gestein	perigla-ziäre Lagen	Grobboden-komponenten							Sub-stanzielle	Struk-turelle	
	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	g-s	g	Su2	G1			n.e.				B,f3							
4	g-s	g	fSms	G1			n.e.											
5	g-s	g	fSms	G1			n.e.				B,f1							
6	g-s	g	fSms				n.e.											

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					
			44a	44b	44c	45	46	47a	47b	47c	47d	47e	48	49				
7	fg-u	fg	Us				n.e.				B,f1							