

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
5242	98	298	17.10.1986		3552195	5942300	15	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		KS,F	-		K	/	F	FM		DO		

Profilkennzeichnung									
Bodenform		Humusform	Wasserstand u. GOF		Vernässungsgrad	Erosionsgrad	Bodenschätzung	Weitere Unterlagen	Bemerkungen
Bodensystematische Einheit	Substratsystematische Einheit	52	GWS	Stand	54	55	56	57	58
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
25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41a	41b
1	-12 bis -10		L		n.e.										n.e.		
2	-10 bis -3		Of		n.e.										n.e.	W4	Wg1
3	-3 bis 0		Oh		n.e.										n.e.	W4	Wg1
4	0 bis 20	w	Ahe	10YR4/2	h1		feu2		Sgb Hu,fl,f4	ein,f8,Vf2 sub,gre3	h		Pa,f3,gri2		Ld2	W1	Wg1
5	20 bis 30	z	Bh		h3		feu3			ein,f8,Vf2 kit,Vf2			Pa,f2,gri2		Ld2	W2	Wg2
6	30 bis 40	z	Bs	5YR2.5/2	h1	e,k,f5	feu2			ein,f5,Vf2 kit,f7,Vf3			Pa,f2,gri2		Ld2	W1	Wg1
7	40 bis 60	e	Bv	10YR3/4	n.e.	ed,f1 eh,f3 e,k,f3	feu2		Hu,fl,f1	ein,f8,Vf2 kit,Vf3 sub,gre3	h		Pa,f3,gri2		Ld2	W1	Wg1
8	60 bis 185		IISd	5Y5/2	n.e.	eh,f4	feu3				g	Ri,gri2	Pa,f3,gri3		Ld3		
9	185 bis 200		IISrd	5Y4/2	n.e.		feu3								Ld3	n.b.	

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	Substanzteile	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	n.e.		Auflage			n.e.												
4	p-(n)s	p	fSms	X2,G1		n.e.												
5	p-s	p	SI3			n.e.												
6	p-s	p	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	
	42	43	44a	44b	44c	45	46	47a	47b	47c	47d	47e	48	49				
7	p-s	p	fSms				n.e.						q					
8	g-l	g	Ls2				n.e.						q					
9	g-l	g	Ls2				n.e.						q					