

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
4842	397	32	18.05.1987		3549427	5942061	18	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		H	-		O	/	F	FL			MK	

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	-10 bis -5		keine Angabe		n.e.										n.e.		
2	-5 bis 0		keine Angabe		n.e.										n.e.		
3	0 bis 30	w	jC-Ae	7.5YR3/4	h2	ed,f3	feu2		Sgb Hu,fl,f2	ein,f7,Vf2 sub,gre3	o		Pa,f3,gri2		Ld2	W5	Wg3
4	30 bis 52	e	Aeh	5YR2.5/1	h3	ed,f4	feu2		Sgb Hu,fl,f4	ein,f6,Vf2 sub,f8,gre3	o	Ri,gre3	Pa,f2,gri2		Ld2	W4	
5	52 bis 65	w	Bhs	5YR2.5/2	h1		feu2			sub,gre3 ein,f8,Vf2	o	Ri,gre3	Pa,f2,gri2		Ld2	W4	
6	65 bis 100		C	10YR4/4	n.e.	ed,flw,f3	feu4		Hu,flw,f3	ein,f8,Vf2 sub,gre2	o		Pa,f2,gri2		Ld2		
7	100 bis 130		Go	10YR6/3	n.e.	ed,f1	feu5		Hu,fl,f1						Ld2		
8	130 bis 200		IIGr	5Y5/2	n.e.		feu4								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	n.e.		Auflage															
2	n.e.		Auflage															
3	o-s	o	mSfs	G1									qh					
4	n.e.	n.b.	mSfs															
5	n.e.	n.b.	mSfs															
6	n.e.	n.b.	fSms								B,f2							

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				
				Grobbodenfraktionen und Anteilsklassen	Summe Skelett (%)													
42	43	44a	44b	44c	45	46	47a	47b	47c	47d	47e	48	49					
7	n.e.	n.b.	fSms															
8	g-l	g	Ls3									q						