

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
6630	85	1156	31.05.1989		3566400	5930400	2	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		TS	-		T	/	k.A.					

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	40	41a	41b	
25	26	27	28	29	oxidativ	reduktiv	31				32	33		34						Gef.form u. Aggr.-größe
1	-11 bis -8		L		n.e.												n.e.			
2	-8 bis -2		Of		n.e.												n.e.			
3	-2 bis 0		Oh		n.e.												n.e.			
4	0 bis 10	e	Ah	10YR3/2	h4			feu3				sub,f6,gre3 kru,f6,gre2	o			Pa,f4,gri2		Ld2	W5	Wg1
5	10 bis 70	e	Bv-Go	10YR5/4	h2	ed,f2 eh,f4 e,k,f1		feu3		Hu,flw,f3		sub,f7,gre3 pol,f5,gre2	h					Ld3	W3	Wg1
6	70 bis 100		Gor		h2	ed,f2 eh,f3 e,k,f2		feu5				koh,f7,Vf2 sub,gre4	h			Pa,f2,gri2		Ld2	W1	
7	100 bis 200		IIH	7.5YR3/2	h7			feu5										Ld2 / z4		

Horizontbezogene Daten II																		
Lfd. Nr	Substratart	Substratgenese	Merkmale der Substratzusammensetzung										Stratigraphie	Bemerkungen	Proben			
			Gesamtbodenart		Kohlenstoffgehalt	Carbонатgehalt	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															
2	Auflage	n.e.	Auflage															
3	Auflage	n.e.	Auflage															
4	f-l	f	Ts3															
5	f-l	f	Lt2															
6	f-t	f	Tu4									B,f2						
7	og-H	og	H									B,f4		qh				