

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
6830	12	1593	01.05.1989		3568000	5931100	1,4	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	/	O				D	

Profilkennzeichnung											
Bodenform		Humusform	Wasserstand u. GOF		Vernässungsgrad	Erosionsgrad	Bodenschätzung	Weitere Unterlagen	Bemerkungen		
Bodensystematische Einheit	Substratsystematische Einheit	50	GWS	Stand	53a	53b	54	55	56	57	58

Horizontbezogene Daten I																					
Lfd. Nr	Horizontgrenzen		Horizontsymbol	Bodenfarbe	Humusgehalt	Pedogene Merkmale										Lagerungsdichte/ Zers.stufe	Durchwurzelungsintensität				
	Unter-/Ober-Grenze (cm)	Form, Schärfe u. Lage				Hydromorphiemerkmale		Bodenfeuchte	Konsistenz	Sonstige pedogene Merkmale	Bodengefüge		Hohlräume				Feinwurzeln	Grobwurzeln			
25	26	27	28	29	oxidativ	reduktiv	30				31	32	33	34	Gef.form u. Aggr.-größe	Lagerungsart			Risse	Poren	Röhren u. Gänge
1	-8 bis -5		L		n.e.														n.e.		
2	-5 bis 0		Of		n.e.														n.e.		
3	0 bis 10	e	Ah		h4			feu3			Hu,f2	kru,f5,gre2 sub,f7,gre3	o			Pa,f2,gri2		Ld3		W5	Wg2
4	10 bis 40	e	Go	10YR5/3	h3	ed,f3 eh,f5 e,k,f2		feu4			Hu,flw,f3	sub,f9,gre3	o			Pa,f3,gri2		Ld3		W4	Wg1
5	40 bis 100		Go	10YR6/2	h2	eh,f5 e,k,f4		feu4				sub,f9,gre3	h			Pa,f3,gri2		Ld3		W3	
6	100 bis 156		IIGr	5Y3/2	h2			feu4								n.b.		Ld2			
7	156 bis 200		IIIInH	7.5YR2/1	h7			feu4										Ld2 / z5			

Horizontbezogene Daten II																					
Lfd. Nr	Substratart	Substratgenese	Merkmale der Substratzusammensetzung										Stratigraphie	Bemerkungen	Proben						
			Gesamtbodenart		Kohlenstoffgehalt	Carbonatgehalt	Gesteinskennzeichnung				Stratigraphie	Entnahmeart			Entnahmetiefe (cm)	Nummern gestörter Proben	Nummern ungestörter Proben				
			Bodenart/ Torfart	Anteil am Gesamtboden			Bodenausgangsgestein	periglaziäre Lagen	Grobbodenkomponenten	Substratinhomogenitäten								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	f-l	f	Ts3			n.e.						B,f2									
4	n.e.	f	Ts3	G1		n.e.				Yb,1		B,f2									
5	f-l	f	Ts3			n.e.						B,f3									
6	f-t	f	Tu3			n.e.															
7	og-H	og	H			n.e.						B,f5		qh							