

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	323	1222	01.11.1987		3567600	5930200	1,1	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
N0.2	SE		H	-		O	A /	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

Horizontbezogene Daten I																		
Lfd. Nr	Horizontgrenzen		Horizontsymbol	Bodenfarbe	Humusgehalt	Pedogene Merkmale				Hohlräume			Lagerungsdichte/ Zers.stufe	Durchwurzelungsintensität				
	Unter-/ Obergrenze (cm)	Form, Schärfe u. Lage				Hydromorphiemerkmale		Bodenfeuchte	Konsistenz	Sonstige pedogene Merkmale	Bodengefüge			Risse	Poren	Röhren u. Gänge	Feinwurzeln	Grobwurzeln
25	26	27	28	29	oxidativ	reduktiv	32	33	34	Gef.form u. Aggr.-größe	Lagerungsart	37	38	39	40	41a	41b	
1	0 bis 15	e	jhC-Ah	10YR3/2	h3	eh,f1		feu3		koh,f5,Vf2 kru,gre2 sub,gre3	o		n.b.		Ld3	W4	Wg1	
2	15 bis 70	e	yhC	10YR4/2	h3	ed,f2 eh,f2		feu3		koh,f7,Vf2 sub,gre2	o		n.b.		Ld3	W1	Wg1	
3	70 bis 110		jC-Go	10YR5/3	n.e.	ed,f4 eh,f4	rg,f4	feu4		koh,f7,Vf2 sub,gre2	o		n.b.		Ld3			
4	110 bis 200		IIGr		n.e.	ed,f2	rs,f2	feu4	Hu,f2	koh,f8,Vf2			n.b.		Ld2			

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
42	43	44a	44b	44c	45	46	47a	47b	47c	47d	47e	48	49				
1	o-(k)l	o	Ls3	G2			c1			Yb,1 Yb-M,1 Yü,1	Car,nst,g3	qh					
2	o-(k)l	o	Ls2	G2			c1			Yb,1 Yb-M,2 Yü,1	Car,nst,g4	qh					
3	o-l	o	Ls2	G1			n.e.			Yb,1 Yb-M,1	Car,nst,g3	qh					
4	n.e.	n.b.	Ut3				n.e.										