

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	298	1309	27.04.1989		3567400	5931700	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										
n.e	n.e		TS	-		T	A /	NS															
Profilkennzeichnung																							
Bodenform		Humusform	Wasserstand u. GOF		Vernässungsgrad	Erosionsgrad	Bodenschätzung	Weitere Unterlagen	Bemerkungen														
Bodensystematische Einheit	Substratsystematische Einheit	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	Grobwurzeln					
25	26	27	28	29	oxidativ	reduktiv	30				31	32		33					34	Gef.form u. Aggr.-größe	Lage-rungs-art	35	36
1	-3 bis 0		Of		n.e.															n.e.			
2	0 bis 30	e	Go-jC	10YR3/3	h3	ed,f2 eh,f4		feu3					sub,f6,gre3 pol,f6,gre3	h						Ld3		W4	
3	30 bis 60	e	IIjC-Sw	10YR6/4	n.e.	ed,f1 eh,f4		feu5					ein,f8,Vf2							Ld2		W1	
4	60 bis 170		IIIGr-Srd	5Y4/1	h2	eh,f1	rs,f2	feu3					koh,f5,Vf2 sub,gre3 pol,gre3	h			n.b.			Ld3		W2	
5	170 bis 200		IVGr	5Y5/1	h1			feu5					ein,f8,Vf2							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	Strukturelle				
42	43	44a	44b	44c	45	46	47a	47b	47c	47d	47e	48	49					
1	Auflage	n.e.	Auflage															
2	o-l	o	Lts	G1						Yb,1			B,f2		qh			
3	o-s	o	Ss												qh			
4	f-l	f	Lt2															
5	f-s	f	mSfs															