

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
6836	502	1632	24.10.1988		3568551	5936886	999	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		n.e.	-		n.e	A /	NP					

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	Grobwurzeln
25	26	27	28	29	oxidativ	reduktiv	32				33	34		Gef.form u. Aggr.-größe				
1	0 bis 25	e	jhC	10YR2/1	h4	ed,f1 eh,f1		feu3		Sgb	ein,f5,Vf2 kru,gre2 sub,gre3	o				Ld2	W4	
2	25 bis 60		Bv-jhC	10YR2/2	h3	eh,f2		feu3		Sgb	sub,f9,gre3	o		Pa,f4,gri3		Ld2	W2	Wg2
3	60 bis 80	e	Bs-jC	7.5YR2/3	n.e.	e,k,f2		feu3		Hu,flw,f3	ein,f5,Vf2 kit,f5,Vf2 sub,f6,gre3	o		n.b.		Ld3	W1	Wg1
4	80 bis 150	e	Bs-jC	10YR6/8	n.e.	eh,f4 es,f2		feu2		Hu,flw,f3	ein,f8,Vf2 kit,Vf2					Ld3		
5	150 bis 200		IISd-jC	10YR5/6	n.e.	ed,f1 es,f1	rg,f3				koh,f8,Vf2					Ld3		

Horizontbezogene Daten II																			
Lfd. Nr	Substratart	Substratgenese	Merkmale der Substratzusammensetzung										Stratigraphie	Bemerkungen	Proben				
			Gesamtbodenart		Kohlenstoffgehalt	Carbonatgehalt	Gesteinskennzeichnung				Grobodenkomponenten	Substratinhomogenitäten			Entnahmeart	Entnahmetiefe (cm)	Nummern gestörter Proben	Nummern ungestörter Proben	
			Bodenart/ Torfart	Anteil am Gesamtboden			Bodenausgangsgestein	periglaziäre Lagen	Substanzielle	Strukturelle									
42	43	44a	44b	44c	45	46	47a	47b	47c	47d	47e	48	49						
1	o-(k)l	o	Slu	G2			c1				Yü,1			qh					
2	o-(n)s	o	Sl2	G2,X2			n.e.				Yb,1 Yü,1			qh					
3	o-s	o	Su2	G1			n.e.							qh					
4	o-s	o	mS				n.e.							qh					
5	o-l	o	Ls3	G1			n.e.							qh					