

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	
8288	106	4558	18.10.1988		3583180	5989516	50	GS		

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		K	-		K	/	F	FN			MK	

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
25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41a	41b
1	-5 bis -2		Of		n.e.										n.e.	W6	
2	-2 bis 0		Oh		n.e.										n.e.	W6	
3	0 bis 45	w	R-Ah	7.5YR3/2	h2		feu3		Hu,fl,f3	ein,f5,Vf2 kru,f5,gre2 sub,f6,gre3	o		Pa,f3,gri2		Ld2	W4	Wg2
4	45 bis 65	w	Bv	10YR4/4	n.e.	ed,flw,f1	feu3			ein,f7,Vf2 sub,gre3	o		Pa,f2,gri3		Ld2	W3	Wg1
5	65 bis 120		C	10YR5/6	n.e.	ed,f3 eh,f2	feu3			ein,f8,Vf2					Ld2	W1	Wg1
6	120 bis 190		C	10YR5/4	n.e.		feu3			ein,f8,Vf2			n.b.		Ld2		

Horizontbezogene Daten II																																		
Lfd. Nr	Substratart	Substratgenese	Merkmale der Substratzusammensetzung										Stratigraphie	Bemerkungen	Proben																			
			Gesamtbodenart				Kohlenstoffgehalt	Carbongehalt	Gesteinskennzeichnung						Entnahmeart	Entnahmetiefe (cm)	Nummern gestörter Proben	Nummern ungestörter Proben																
			Bodenart/ Torfart	Anteil am Gesamtboden		Bodenausgangsgestein			periglaziäre Lagen	Grobbodenkomponenten	Substratinhomogenitäten																							
44a	Grobbodenfraktionen und Anteilsklassen	Summe Skelett (%)	45	46	47a		47b	47c			47d	47e	48	49																				
1	n.e.		Auflage																															
2	n.e.		Auflage																															
3	g-(k)s	g	Su2	G2										B,f2		q																		
4	g-(k)s	g	mSfs	G2										B,f1		q																		
5	g-ks	g	mSgs	X1,G3												q																		
6	g-s	g	Ss	G1												q																		