

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
5242	96	296	17.10.1986		3552015	5942270	14,5	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		KS,F	-		K	/	F	FM			DO	

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	31	32	33	34	Gef.form u. Aggr.-größe	Lagerungsart	37	38	39	40	41a	41b
1	-12 bis -11		L		n.e.											n.e.		
2	-11 bis -3		Of		n.e.											n.e.	W6	Wg1
3	-3 bis 0		Oh		n.e.											n.e.	W5	Wg2
4	0 bis 15	w	Ah	10YR2/1	h3			feu3		Sgb Hu,fl,f4		h		Pa,f3,gri2		Ld2	W4	Wg2
5	15 bis 35	w	Ahe	10YR4/1	h1			feu2		Sgb Hu,fl,f5	ein,f8,Vf2 sub,gre3	h		Pa,f3,gri2		Ld2	W2	Wg1
6	35 bis 50		Bhs	5YR3/3	h1	eh,f4 ed,f4		feu2		Hu,fl,f4	ein,f5,Vf2 kit,f8,Vf3			Pa,f2,gri2		Ld3	W1	
7	50 bis 175		IISd	5Y5/2	n.e.	eh,f4		feu3				g	Ri,gri2	Pa,f3,gri3		Ld3		
8	175 bis 200		IISrd	5Y4/1	n.e.			feu3								Ld3	n.b.	n.b.

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	n.e.		Auflage					n.e.										
2	n.e.		Auflage					n.e.										
3	n.e.		Auflage					n.e.										
4	p-l	p	SI4					n.e.					B,f4		q			
5	p-s	p	fS					n.e.					B,f1		q			
6	p-s	p	fS	X1,G1				n.e.					B,f1		q			
7	g-(k)	g	Ls2	X1,G2				n.e.							q			
8	g-l	g	Ls2					n.e.							q			