

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	97	297	17.10.1986		3552130	5942050	14	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		K	-		K	/	F	FM		D		

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													Lagerungsdichte/ Zers.stufe	Durchwurzelungsintensität		
	Unter-/ Ober-Grenze (cm)	Form, Schärfe u. Lage				Hydromorphiemerkmale		Bodenfeuchte	Konsistenz	Sonstige pedogene Merkmale	Bodengefüge		Hohlräume			Feinwurzeln	Grobwurzeln					
25	26	27	28	29	oxidativ	reduktiv	30				31	32	33	34	Gef.form u. Aggr.-größe			Lagerungsart	Risse	Poren	Röhren u. Gänge	39
1	-17 bis -16		L		n.e.														n.e.			
2	-16 bis -10		Of		n.e.														n.e.		W6	Wg2
3	-10 bis 0		Oh		n.e.														n.e.		W5	Wg2
4	0 bis 30	w	Ahe	10YR4/1	h2			feu3			Sgb	ein,f7,Vf2 sub,gre3	h			Pa,f3,gri2			Ld2		W4	Wg2
5	30 bis 35	e	Bs	7.5YR3/4	h1	ed,f4 eh,f3 e,k,f5		feu3			Hu,fl,f3	ein,f5,Vf2 kit,f8,Vf2				Pa,f2,gri3			Ld2		W1	
6	35 bis 140		IISd	5Y6/2	n.e.	ed,f5		feu3					g	Ri,gri2	Pa,f3,gri3				Ld3			
7	140 bis 200		IISrd	5Y6/2	n.e.		rg,f5	feu3											Ld3		n.b.	

Horizontbezogene Daten II																				
Lfd. Nr	Substratart	Substratgenese	Merkmale der Substratzusammensetzung										Stratigraphie	Bemerkungen	Proben					
			Gesamtbodenart			Kohlenstoffgehalt	Carbonatgehalt	Gesteinskennzeichnung				Grobbodenkomponenten			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	n.e.		Auflage				n.e.													
2	n.e.		Auflage				n.e.													
3	n.e.		Auflage				n.e.													
4	p-(n)s	p	Su3	X2,G1			n.e.								q					
5	p-(k)s	p	Sl3	G2			n.e.								q					
6	g-l	g	Ls2	X1,G1			n.e.								q					
7	g-l	g	Ls2				n.e.								q					