

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	80	293	01.10.1986		3552790	5942085	15,5	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.		n.e.	-		n.e.	/	F	FM			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	Grobwurzeln			
25	26	27	28	29	oxidativ	reduktiv	31				32	33		34					Gef.form u. Aggr.-größe	Lage-rungs-art	35
1	-12 bis -10		L		n.e.													n.e.			
2	-10 bis -5		Of		n.e.													n.e.		W4	Wg2
3	-5 bis 0		Oh		n.e.													n.e.		W5	Wg3
4	0 bis 12	w	Ae		h1			feu2			Hu,fl,f3 Sgb	ein,f8,Vf2 sub,gre3	g				Pa,f3,gri3		Ld2	W4	Wg3
5	12 bis 16	w	Bh	5YR2.5/1	h3			feu2				ein,f7,Vf2 sub,gre3	g				Pa,f2,gri2		Ld2	W3	Wg2
6	16 bis 47	w	Bvs	10YR4/3	n.e.			feu2			Hu,fl,f2	ein,f8,Vf2					Pa,f3,gri2		Ld2	W3	Wg1
7	47 bis 155		C	5YR5/3	n.e.	eh,f1		feu2				ein,f8,Vf4					Pa,f3,gri2		Ld2		
8	155 bis 170		IIC	10YR5/4	n.e.	eh,f3													Ld2	n.b.	n.b.

Horizontbezogene Daten II																											
Lfd. Nr	Substratart	Substratgenese	Merkmale der Substratzusammensetzung										Stratigraphie	Bemerkungen	Proben												
			Gesamtbodenart					Kohlenstoffgehalt	Carbonatgehalt	Gesteinskennzeichnung					Entnahmeart	Entnahmetiefe (cm)	Nummern gestörter Proben	Nummern ungestörter Proben									
			Bodenart/ Torfart	Anteil am Gesamtboden		Summe Skelett (%)	44c			45	46	Bodenausgangsgestein							periglaziäre Lagen	Grobbodenkomponenten	Substratinhomogenitäten						
42	43	44a	44b	44c	45			46	47a				47b	47c	47d	47e	48	49									
1	n.e.		Auflage																								
2	n.e.		Auflage																								
3	n.e.		Auflage																								
4	g-s	g	fS	X1,G1																							
5	g-(k)s	g	fS	G2,X1																							
6	g-ks	g	mS	X2,G3																							
7	fg-(k)s	fg	fS	X1,G2																							
8	n.e.	g	SI2																								