

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
	2	555	30.06.1986		3561525	5925780	53,5	GS+BP	

Aufnahmesituation													
Relief							Bodenabtrag/-auftrag (Vorgang / Erscheinung)	Nutzungsart/ Versiegelung	Vegetation und Bodenbedeckung	Witterung	Anthrop. Veränd./ bautechn. Maßn.	Bodenorganismen	Bemerkungen
Leigung	Exposition	Wölbung	Relief-formtyp	Metrische Angaben zum Relief-formtyp	Mikrorelief	Lage im Relief	18	19	20	21	22	23	24
N5	N		n.e.	-		K	/ T	F	FN			MK	

Profilkennzeichnung									
Bodenform		Humusform	Wasserstand u. GOF		Vernässungs-grad	Erosions-grad	Bodenschätzung	Weitere Unterlagen	Bemerkungen
Bodensystematische Einheit	Substratsystematische Einheit	52	GWS	Stand	54	55	56	57	58
PPn									

Horizontbezogene Daten I																		
Lfd. Nr	Horizontgrenzen		Horizont-symbol	Bodenfarbe	Humus-gehalt	Pedogene Merkmale				Hohlräume			Lagerungs-Dichte/ Zers.stufe	Durchwurzelungsintensität				
	Unter-/ Ober-Grenze (cm)	Form, Schärfe u. Lage				Hydromorphiemerkmale		Boden-feuchte	Kon-sistenz	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	37	38	39	40	41a	41b
1	-5 bis -3		L		n.e.											n.e.		
2	-3 bis -2		Of		n.e.											n.e.		
3	-2 bis 0		Oh		n.e.											n.e.	W2	Wg2
4	0 bis 16	e	Ahe	10YR3/3	h1			feu2		Hu,fl,f4 Sgb	ein,f8,Vf2			Pa,f2,gri2		Ld2	W1	Wg1
5	16 bis 24	e	Bhs	7.5YR3/4	h2	ed,f1		feu2		Sgb Hu,fl,f3	ein,f7,Vf2 sub,f7,gre4	g		Pa,f2,gri2		Ld2	W1	Wg1
6	24 bis 59	e	Bv-C	10YR4/4	n.e.			feu2		Hu,fl,f1	ein,f8,Vf2			Pa,f2,gri2		Ld2	W1	Wg1
7	59 bis 96	e	C	10YR5/8	n.e.	eh,f3		feu2			ein,f8,Vf2			Pa,f2,gri3		Ld2		Wg1
8	96 bis 200		IIC	10YR6/4	n.e.	ed,f3 eh,f3		feu2			ein,f8,Vf2			Pa,f3,gri3		Ld2		

Horizontbezogene Daten II																		
Lfd. Nr	Substratart	Substrat-genese	Merkmale der Substratzusammensetzung								Strati-gra-fie	Bemerkungen	Proben					
			Gesamtbodenart		Kohlen-stoff-gehalt	Carbo-nat-gehalt	Gesteinskennzeichnung		Substratinhomo-genitäten				Ent-nahme-art	Ent-nahme-tiefe (cm)	Nummern gestörter Proben	Nummern unge-störter Proben		
			Bodenart/ Torfart	Anteil am Gesamtboden			Boden-ausgangs-gestein	perigla-ziäre Lagen	Grob-boden-komponenten	Sub-stanzielle							Struk-turelle	
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-(k)s	p	mS	G2				n.e.										
5	p-s	p	mSfs	G1				n.e.										
6	p-(k)s	p	mS	G2				n.e.										
7	p-(k)s	p	mS	G2				n.e.										
8	n.e.	fg	mSgs					n.e.										