

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
6026	230	685	05.05.1986		3561100	5926900		GS	

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
N4	N		HG	-		U	/	F	FM			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
50	51	52	53a	53b	54	55	56	57	58

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	36	37	38	39	40	41a	41b
1	-8 bis -6		L		n.e.													n.e.		
2	-6 bis -4		Of		n.e.													n.e.		
3	-4 bis 0		Oh		n.e.													n.e.		
4	0 bis 17	z	Ahe	10YR3/2	h2				feu2		Sgb Hu,f3	ein,f8,Vf2				Pa,f4,gri2		Ld2	W4	Wg2
5	17 bis 30	w	Ae	10YR7/2	n.e.				feu2		Hu,f4 Sgb	ein,f8,Vf2				Pa,f4,gri2		Ld2	W1	
6	30 bis 50	w	Bhs		h2				feu2		Hu,f5	ein,f8,Vf2				Pa,f2,gri4		Ld2	W2	Wg1
7	50 bis 80	w	Bs	10YR5/6	n.e.	ed,f3 eh,f4			feu2			ein,f8,Vf2				Pa,f2,gri4		Ld3	W2	
8	80 bis 140		IIC	10YR6/4	n.e.				feu2			ein,f8,Vf2				Pa,f2,gri4		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	Grobboden-komponenten	Sub-stanzielle	Struk-turelle							
	42	43	44a	44b	44c	45	46	47a	47b	47c	47d	47e	48	49				
1	Auflage	n.e.	Auflage				n.e.											
2	Auflage	n.e.	Auflage				n.e.											
3	Auflage	n.e.	Auflage				n.e.											
4	n.e.	n.e.	Su2	G1			n.e.											
5	n.e.	n.e.	mSfs	G1			n.e.											
6	n.e.	n.e.	mSfs				n.e.											
7	n.e.	n.e.	mSfs	G1			n.e.											
8	fg-s	fg	fSms	G1			n.e.											