

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	465	789	03.09.1986		3560995	5926250	29,7	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
N4	SE		TX,S	-		U	/	F	FM				

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

Horizontbezogene Daten I																					
Lfd. Nr	Horizontgrenzen		Horizont-symbol	Bodenfarbe	Humus-gehalt	Pedogene Merkmale								Lagerungs-Dichte/ Zers.stufe	Durchwurzelungsintensität						
	Unter-/ Ober-Grenze (cm)	Form, Schärfe u. Lage				Hydromorphiemerkmale		Boden-feuchte	Kon-sistenz	Sonstige pedogene Merkmale	Bodengefüge		Hohlräume			Feinwurzeln	Grobwurzeln				
25	26	27	28	29	oxidativ	reduktiv	30				31	32	33	34	Gef.form u. Aggr.-größe			Lage-rungs-art	Risse	Poren	Röhren u. Gänge
1	-5 bis -4		L		n.e.														n.e.		
2	-4 bis -3		Of		n.e.														n.e.		
3	-3 bis 0		Oh		n.e.														n.e.		
4	0 bis 5	w	Aeh	10YR2/1	h3			feu3			Sgb	sub,gre3 ein,f8,Vf2	h						Ld2	W5	Wg2
5	5 bis 17		Ae	7.5YR5/2	n.e.			feu2			Sgb	ein,f8,Vf2							Ld2	W4	
6	17 bis 24	e	Bhs	5YR3/2	n.e.			feu2				sub,gre3 ein,f8,Vf2	h						Ld2		Wg1
7	24 bis 41		Bv	7.5YR4/2	n.e.			feu2				ein,f8,Vf2							Ld2	W3	Wg2
8	41 bis 141	e	Bv-C	10YR4/4	n.e.			feu2				ein,f8,Vf2							Ld2	n.b.	n.b.
9	141 bis 200		C	10YR5/3	n.e.			feu3											Ld2	n.b.	n.b.

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		Summe Skelett (%)			Boden-ausgangs-gestein	perigla-ziäre Lagen	Grob-boden-komponenten	Struk-turelle																	
42	43	44a	44b	44c	45		46	47a				47b	47c	47d	47e	48	49												
1	Auflage	n.e.	Auflage																										
2	Auflage	n.e.	Auflage																										
3	Auflage	n.e.	Auflage																										
4	n.e.	n.b.	mSfs																										
5	n.e.	n.b.	fS																										
6	n.e.	n.b.	fS	G1																									
7	n.e.	n.b.	fS																										
8	n.e.	n.b.	fS																										
9	fg-(k)s	fg	fS	G2																									

