

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	417	801	06.08.1986		3561769	5926344	21	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 Reliefformtyp	Mikrorelief	Lage im Relief	18	19	20	21	22	23	24									
n.e	NW		H	-		U	/	F	FM													
Profilkennzeichnung																						
Bodenform		Humusform	Wasserstand u. GOF		Vernässungsgrad	Erosionsgrad	Bodenschätzung	Weitere Unterlagen	Bemerkungen													
Bodensystematische Einheit	Substratsystematische Einheit		GWS	Stand																		
50	51		52	53a	53b	54	55	56	57	58												
Horizontbezogene Daten I																						
Lfd. Nr	Horizontgrenzen		Horizontsymbol	Bodenfarbe	Humusgehalt	Pedogene Merkmale					Hohlräume			Lagerungs-Dichte/ 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	30				31	32		33					34	Gef.form u. Aggr.-größe	Lage-rungs-art	35
1	-7 bis -6		L		n.e.																	
2	-6 bis -1		Of		n.e.																	
3	-1 bis 0		Oh		n.e.																	
4	0 bis 25		Ahe	10YR3/2	h1			feu2		Sgb	ein,f8,Vf2									Ld2	n.b.	n.b.
5	25 bis 50		Bh	10YR2/2	h1			feu1		Hu,f2	ein,f8,Vf2									Ld2	n.b.	n.b.
6	50 bis 200		C	10YR6/8	n.e.	eh,f1		feu2			ein,f8,Vf2									Ld2	n.b.	n.b.

Horizontbezogene Daten II																	
Lfd. Nr	Substratart	Substratgenese	Merkmale der Substratzusammensetzung								Stratigraphie	Bemerkungen	Proben				
			Gesamtbodenart		Kohlenstoffgehalt	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	fg-s	fg	fSms			n.e.											
5	fg-(ks)	fg	fSms	G2		n.e.											
6	n.e.	fg	Su3			n.e.											