

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											
8288	92	4544	17.10.1988		3583341	5989290	50	BP												
Aufnahmesituation																				
Relief							Bodenabtrag/-auftrag (Vorgang / Erscheinung)	Nutzungsart/ Versiegelung	Vegetation und Bodenbedeckung	Witterung	Anthrop. Veränd./ bautechn. Maßn.	Bodenorganismen	Bemerkungen							
Neigung	Exposition	Wölbung	Relief-formtyp	Metrische Angaben zum Relief-formtyp	Mikrorelief	Lage im Relief	18	19	20	21	22	23	24							
n.e	n.e		KS,F	-		K	/	k.A.												
Profilkennzeichnung																				
Bodenform		Humusform	Wasserstand u. GOF		Vernässungs-grad	Erosions-grad	Bodenschätzung	Weitere Unterlagen	Bemerkungen											
Bodensystematische Einheit	Substratsystematische Einheit		GWS	Stand						58										
50	51	52	53a	53b	54	55	56	57												
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	-2 bis -1		L		n.e.													n.e.		
2	-1 bis 0		Of		n.e.													n.e.	n.e.	
3	0 bis 35		R-Ah	10YR3/2	h2				feu3		Sgb		o			n.b.		Ld2	W3	Wg1
4	35 bis 80		Bv	10YR4/3	n.e.				feu3									Ld2		
5	80 bis 200		C	10YR5/3	n.e.				feu3			ein,f8,Vf2						Ld2		

Horizontbezogene Daten II																			
Lfd. Nr	Substratart	Substrat-ge-nese	Merkmale der Substratzusammensetzung										Strati-gra-fie	Bemerkungen	Proben				
			Gesamtbodenart			Kohlen-stoff-gehalt	Carbo-nat-gehalt	Gesteinskennzeichnung				Substratinho-mo-genitäten			Ent-nahme-art	Ent-nahme-tiefe (cm)	Nummern gestörter Proben	Nummern unge-störter Proben	
			Bodenart/ Torfart	Anteil am Gesamtboden				Boden-ausgangs-gestein	perigla-zäre Lagen	Grobboden-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	g-(k)s	g	Su2	X1,G2				n.e.				B,f2		q					
4	g-(k)s	g	Su2	G2				n.e.						q					
5	g-s	g	mSgs	G1				n.e.						q					