

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											
7452	403	3929	27.10.1988		3575881	5953512	21,7	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							
n.e	n.e		K	-		K	/	GI												
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	-1 bis 0		L		n.e.													n.e.		
2	0 bis 10		Ah		h3				feu4									Ld2	W5	
3	10 bis 45		Bv	10YR3/4	n.e.				feu4									Ld2		
4	45 bis 174		IIS-Go	10YR5/6	n.e.	eh,f4	rg,f5		feu4									Ld3		
5	174 bis 200		Go	10YR6/4	n.e.				feu5									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				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-zäre Lagen	Grobboden-komponenten	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.	n.b.	Ls4	G1			n.e.											
3	n.e.	n.b.	Sl3	G1			n.e.											
4	g-l	g	Ls3	G1			n.e.								q			
5	g-l	g	Ls4				n.e.								q			