

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											
6636	267	1451	17.05.1988		3567300	5936625	7	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							
N3.2	E		HG	-		O	A /	NP												
Profilkennzeichnung																				
Bodenform		Humusform	Wasserstand u. GOF		Vernässungs-grad	Erosions-grad	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		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	0 bis 30	w	jhC	10YR3/1	h3	eh,f1		feu2		Sgb	ein,f5,Vf2 kru,f5,gre2 sub,f5,gre3	o		Pa,f3,gr12		Ld2		W4	Wg1	
2	30 bis 98	e	IIS-jC	10YR5/6	n.e.	ed,f1 eh,f3		feu2		Hu,f1	ein,f8,Vf2			n.b.		Ld2		W1	Wg1	
3	98 bis 100	e	IIIjC		n.e.			feu3			ein,f8,Vf2			n.b.		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				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	Substratinhomo-genitäten			
	42	43	44a	44b	44c	45	46	47a	47b	47c	47d	47e	48	49						
1	o-s	o	Su3	G1,X1			n.e.			Yb,1 Yü,1			qh							
2	o-s	o	Ss	G1,X1			c1						qh							
3	n.e.	o	gS				n.e.													