

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	187	864	03.06.1986		3560900	5926600	61	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 Reliefformtyp	Mikrorelief	Lage im Relief	18	19	20	21	22	23	24					
N6	W		HG	-		O	EW /	F	FM			MK						
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	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41a	41b
1	-12 bis -8		L		n.e.											n.e.		
2	-8 bis -5		Of		n.e.											n.e.		
3	-5 bis 0		Oh		n.e.											n.e.		
4	0 bis 12		IIAeh	5YR2.5/1	h4			feu2		Sgb Hu,f5	ein,f7,Vf2 kru,gre3	h		Pa,f4,gri3		Ld2	W3	
5	12 bis 28		Ahe	7.5YR7/2	h2			feu2		Hu,f4 Sgb	ein,f8,Vf2			Pa,f3,gri2		Ld2	W3	
6	28 bis 49		Bsv	7.5YR4/6	h1	ed,f2		feu2		Hu,f4	ein,f8,Vf2			Pa,f3,gri3		Ld3	W2	
7	49 bis 150		Bv-C	10YR4/4	n.e.	eh,f5		feu2		Hu,f3	ein,f8,Vf2			Pa,f2,gri4		Ld2	W1	
Horizontbezogene Daten II																		
Lfd. Nr	Substratart	Substrat-genese	Merkmale der Substratzusammensetzung							Strati-grafie	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- 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	n.e.	n.e.	SI2				n.e.											
5	n.e.	n.e.	mS	G1			n.e.											
6	n.e.	n.e.	mSgs	G1			n.e.											
7	n.e.	n.e.	mS	G2			n.e.											