

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	209	1023	29.05.1986		3561000	5926800	34	RKS80										
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					
N6	NE		HG	-		O	EW /	F	FL		MK							
Profilkennzeichnung																		
Bodenform		Humusform	Wasserstand u. GOF		Vernässungs-grad	Erosions-grad	Bodenschätzung	Weitere Unterlagen	Bemerkungen									
Bodensystematische Einheit	Substratsystematische Einheit		GWS	Stand		54	55	56	57	58								
50	51	52	53a	53b														
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	-5 bis -2		L		n.e.											n.e.		
2	-2 bis -1		Of		n.e.											n.e.		
3	-1 bis 0		Oh		n.e.											n.e.		
4	0 bis 25		Ahe	5YR3/1	h2			feu2		Sgb Hu,f3	ein,f5,Vf2 sub,f8,gre3	h		Pa,f3,gri3		Ld2	W3	Wg1
5	25 bis 47		Bsv	7.5YR3/4	h1			feu2			ein,f8,Vf2			Pa,f2,gri2		Ld3	W2	Wg2
6	47 bis 80		Bv-C	7.5YR4/6	n.e.			feu3		Hu,f1	ein,f8,Vf2			Pa,f3,gri2		Ld2	W2	Wg1
7	80 bis 180		IIC	10YR6/4	n.e.	eh,f3		feu3		Hu,f2	ein,f8,Vf2			Pa,f3,gri2		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	Auflage	n.e.	Auflage				n.e.											
2	Auflage	n.e.	Auflage				n.e.											
3	Auflage	n.e.	Auflage				n.e.											
4	fg-s	fg	SI2	G1			n.e.											
5	n.e.	n.e.	mS	G2			n.e.											
6	n.e.	n.e.	mS	G4			n.e.											
7	n.e.	n.e.	mSfs				n.e.											