

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
6024	18	557	14.07.1986		3561177	5925503	45,3	GS+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
N3.2	NW		TX,S	-		M	EW /	F	FL				

Profilkennzeichnung									
Bodenform		Humusform	Wasserstand u. GOF		Vernässungs-grad	Erosions-grad	Bodenschätzung	Weitere Unterlagen	Bemerkungen
Bodensystematische Einheit	Substratsystematische Einheit	52	GWS	Stand	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	37	38	39	40	41a	41b
1	-16 bis -14		L		n.e.											n.e.		
2	-14 bis -5		Of		n.e.											n.e.	W6	Wg1
3	-5 bis 0		Oh		n.e.											n.e.	W5	Wg1
4	0 bis 5	w	Ahe	5YR2.5/1	h2			feu2		Hu,flw,f3 Sgb	ein,f6,Vf2 sub,f8,gre3	h		Pa,f2,gri2		Ld2	W4	Wg1
5	5 bis 10	w	Bhs	5YR3/2	h2			feu2		Sgb	ein,f5,Vf2 sub,f8,gre3	h		Pa,f2,gri2		Ld2	W4	Wg2
6	10 bis 25	w	Bv	10YR5/6	n.e.			feu2			ein,f8,Vf2 sub,gre3	h		Pa,f3,gri2		Ld2	W3	Wg2
7	25 bis 160	e	IIbV-S	10YR5/6	n.e.	ed,f6		feu3			ein,f7,Vf2 sub,f7,gre4	g		Pa,f2,gri3		Ld2	W2	
8	160 bis 200		IIIC	10YR6/4	n.e.			feu2			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						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	n.e.		Auflage					n.e.										
2	n.e.		Auflage					n.e.										
3	n.e.		Auflage					n.e.										
4	p-(k)s	p	Su3	G2				n.e.										
5	p-(k)s	p	Su3	G2				n.e.										
6	p-(k)s	p	Su2	G3				n.e.										
7	fg-(k)s	fg	Su3	G2				n.e.			B,f1							
8	n.e.	n.b.	mS					n.e.										

