

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
5036	377	134	16.08.1989		3551800	5937600	65	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	SE		HG	-		M	A /	F	FM				

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
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	32	33	34	Gef.form u. Aggr.-größe	Lage-rungs-art	37	38	39	40	41a	41b
1	-11 bis -2		keine Angabe		n.e.											n.e.		
2	-2 bis 0		Of		n.e.											n.e.		
3	0 bis 25	w	Oh	7.5YR3/3	h1			feu1		Hu,flw,f2	sub,gre3 ein,f8,Vf2	o		n.b.		Ld2	W5	Wg2
4	25 bis 37	w	fAeh	7.5YR2/1	h2	ed,f3		feu1		Hu,f3 Sgb	sub,gre3 ein,f8,Vf2	o		n.b.		Ld2	W4	Wg1
5	37 bis 60	w	fBsv	7.5YR4/6	n.e.	ed,f5 e,k,f3		feu1		Hu,f4	ein,f8,Vf2 kit,Vf2 sub,gre3	o		n.b.		Ld2	W2	Wg1
6	60 bis 200		fCv	10YR5/6	n.e.	ed,f1		feu2			ein,f8,Vf2					Ld2		

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	Anteil am Gesamtboden	44b	44c	45	46	47a	47b	47c	47d	47e	48	49				
1	n.e.	n.e.	n.e.				n.e.												
2	Auflage	n.e.	Auflage				n.e.												
3	Auflage	n.b.	Auflage	G1			n.e.					B,f2							
4	g-s	g	Su2	G1			n.e.												
5	g-(k)s	g	Ss	G2			n.e.												
6	n.e.	g	mSgs				n.e.												