

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	43	545	18.07.1986		3561094	5924866	78,4	GS+BP	

Aufnahmesituation													
Relief							Bodenabtrag/-auftrag (Vorgang / Erscheinung)	Nutzungsart/ Versiegelung	Vegetation und Bodenbedeckung	Witterung	Anthrop. Veränd./ bautechn. Maßn.	Bodenorganismen	Bemerkungen
Neigung	Exposition	Wölbung	Relief-formtyp	Metrische Angaben zum Relief-formtyp	Mikrorelief	Lage im Relief	18	19	20	21	22	23	24
N4	SW		HX	-		S	/	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

Horizontbezogene Daten I																		
Lfd. Nr	Horizontgrenzen		Horizont-symbol	Bodenfarbe	Humus-gehalt	Pedogene Merkmale				Lagerungs-Dichte/ Zers.stufe			Durchwurzelungsintensität					
	Unter-/ Ober-Grenze (cm)	Form, Schärfe u. Lage				Hydromorphiemerkmale		Boden-feuchte	Kon-sistenz	Sonstige pedogene Merkmale	Bodengefüge		Hohlräume		Feinwurzeln	Grobwurzeln		
25	26	27	28	29	oxidativ	reduktiv	31	32	33	34	Gef.form u. Aggr.-größe	Lage-rungs-art	Risse	Poren	Röhren u. Gänge	40	41a	41b
1	-13 bis -10		L		n.e.											n.e.		
2	-10 bis -6		Of		n.e.											n.e.	W5	
3	-6 bis 0		Oh		n.e.											n.e.	W5	Wg1
4	0 bis 11	w	Ahe	10YR5/2	h1			feu2		Sgb Hu,fl,f3	ein,f8,Vf2			Pa,f3,gri2		Ld2	W2	Wg1
5	11 bis 21	z	Bsh	5YR2.5/2	h3	eh,f3		feu2		Hu,fl,f4	ein,f8,Vf2 sub,gre3	h		Pa,f2,gri2		Ld2	W2	Wg1
6	21 bis 55	e	Bv	10YR5/8	n.e.	ed,f2		feu2		Hu,flw,f1	ein,f8,Vf2			Pa,f3,gri2		Ld2	W2	Wg1
7	55 bis 200		C	10YR6/4	n.e.	ed,f3 eh,f5					ein,f8,Vf2			Pa,f3,gri3		Ld2	n.b.	n.b.

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	fg-s	fg	mS	G1			n.e.											
5	fg-(k)s	fg	mS	G2			n.e.											
6	fg-s	fg	mS	G1			n.e.											
7	n.e.	fg	mS				n.e.											