

Titeldaten									
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
6630	263	1203	13.10.1988		3567300	5930225	999	BP	

Aufnahmesituation													
Relief							Bodenabtrag/-auftrag (Vorgang / Erscheinung)	Nutzungsart/ Versiegelung	Vegetation und Bodenbedeckung	Witterung	Anthrop. Veränd./ bautechn. Maßn.	Bodenorganismen	Bemerkungen
11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24
N6	E		HG	-		O	A /	k.A.					

Profilkennzeichnung									
Bodenform		Humusform	Wasserstand u. GOF		Vernässungsgrad	Erosionsgrad	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		Horizontsymbol	Bodenfarbe	Humusgehalt	Pedogene Merkmale					Hohlräume			Lagerungsdichte/ Zers.stufe	Durchwurzelungsintensität							
	Unter-/ Ober-Grenze (cm)	Form, Schärfe u. Lage				Hydromorphiemerkmale		Bodenfeuchte	Konsistenz	Sonstige pedogene Merkmale	Bodengefüge		Risse		Poren	Röhren u. Gänge	40	41a	41b			
25	26	27	28	29	oxidativ	reduktiv	30				31	32		33						34	Gef.form u. Aggr.-größe	Lage-rungs-art
1	-1 bis 0		L		n.e.													n.e.				
2	0 bis 18	e	Ah-jhC	10YR2/1	h4				feu3		Sgb	kru,f8,gre2 sub,f5,gre2	o				n.b.			Ld2	W4	Wg1
3	18 bis 35		lIjC	10YR3/3	n.e.	eh,f3			feu3		Hu,f3	koh,f5,Vf2 sub,gre2 pol,gre2	h				n.b.			Ld3	W1	
4	35 bis 130		llIjC	10YR4/4	n.e.				feu2			ein,f8,Vf2					n.b.			Ld2		
5	130 bis 170		Gr-jC	5Y4/2	n.e.				feu3			ein,f8,Vf2					n.b.			Ld2		
6	170 bis 200		IVGr	5Y3/1	n.e.				feu3								n.b.			Ld3		

Horizontbezogene Daten II																									
Lfd. Nr	Substratart	Substratgenese	Merkmale der Substratzusammensetzung										Stratigraphie	Bemerkungen	Proben										
			Gesamtbodenart		Kohlenstoffgehalt	Carbonatgehalt	Gesteinskennzeichnung				Substratinhomogenitäten				Entnahmeart	Entnahmetiefe (cm)	Nummern gestörter Proben	Nummern ungestörter Proben							
			Bodenart/ Torfart	Anteil am Gesamtboden			Bodenausgangsgestein	periglaziäre Lagen	Grobbodenkomponenten	Substanzielle	Strukturelle														
42	43	44a	44b	44c	45	46	47a	47b	47c	47d	47e	48	49												
1	Auflage	n.e.	Auflage																						
2	o-l	o	Slu	G1																					
3	o-l	o	Lt2	G1																					
4	n.e.	o	Su2																						
5	n.e.	o	Su2																						
6	n.e.	n.b.	Ls2																						