

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
6630	265	1204	11.10.1988		3567300	5930400	999	GS+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
N0.1	E		n.e.	-		n.e.	A /	NP					

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	Feinwurzeln
25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41a	41b
1	-2 bis 0		L		n.e.										n.e.		
2	0 bis 25	e	Ah-jhC	10YR3/2	h2	eh,f2	feu2			kru,f5,gre2 sub,f6,gre2 ein,f5,Vf2	o		n.b.		Ld2	W5	Wg3
3	25 bis 50	e	IIBv-jCv	10YR3/3	n.e.		feu2		Hu,flw,f3	ein,f7,Vf2 sub,gre2 pol,gre2	o				Ld3	W2	Wg2
4	50 bis 55	e	IIIjC	10YR5/6	n.e.	eh,f2	feu2			ein,f8,Vf3 kit,Vf2			n.b.		Ld3		
5	55 bis 90		yC	10YR4/1	n.e.		feu1			ein,f8,Vf2					Ld4		
6	90 bis 170		IVjC		h4		feu5						n.b.		Ld2		
7	170 bis 200		Sd-Gr	5Y4/1	n.e.		feu4						n.b.		Ld3		

Horizontbezogene Daten II																		
Lfd. Nr	Substratart	Substratgenese	Merkmale der Substratzusammensetzung										Stratigraphie	Bemerkungen	Proben			
			Gesamtbodenart		Kohlenstoffgehalt	Carbонатgehalt	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				n.e.											
2	o-(k)	o	Slu	G2			n.e.			Yü,1	B,f2 Car,nst,g3		qh					
3	o-l	o	Ls4	G1			n.e.			Yb,1			qh					
4	o-s	o	Ss	G1			n.e.						qh					
5	n.e.	o	Ss				c5											
6	n.e.	o	Sl4				n.b.											
7	n.e.	n.b.	Ts3				n.e.											

