

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
6026	208	676	05.05.1986		3561000	5926700	40	GS	

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
N4	E		TX,S	-		U	EW /	F	FM			MK	

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								Lagerungsdichte/ Zers.stufe	Durchwurzelungsintensität							
	Unter-/ Ober-Grenze (cm)	Form, Schärfe u. Lage				Hydromorphiemerkmale		Bodenfeuchte	Konsistenz	Sonstige pedogene Merkmale	Bodengefüge		Hohlräume			Feinwurzeln	Grobwurzeln					
25	26	27	28	29	oxidativ	reduktiv	30				31	32	33	34	Gef.form u. Aggr.-größe			Lagerungsart	Risse	Poren	Röhren u. Gänge	39
1	-15 bis -12		L		n.e.														n.e.			
2	-12 bis -3		Of		n.e.														n.e.			
3	-3 bis 0		Oh		n.e.														n.e.			
4	0 bis 13	w	Ahe	5YR4/2	h2			feu2			Hu,f2 Sgb	ein,f8,Vf2				Pa,f2,gri3			Ld2		W2	
5	13 bis 22	w	Bvs	5YR3/3	h3	ed,f2		feu2			Sgb	ein,f8,Vf2				Pa,f3,gri3			Ld3		W3	Wg1
6	22 bis 100	w	Bv-C	10YR4/6	n.e.	ed,f3		feu2			Hu,f3	ein,f8,Vf2 kit,Vf2				Pa,f3,gri4			Ld2		W3	Wg1
7	100 bis 170		IIC	10YR6/6	n.e.			feu2				ein,f8,Vf2				Pa,f2,gri4			Ld2			

Horizontbezogene Daten II																		
Lfd. Nr	Substratart	Substratgenese	Merkmale der Substratzusammensetzung										Stratigraphie	Bemerkungen	Proben			
			Gesamtbodenart		Kohlenstoffgehalt	Carbongehalt	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	Auflage	n.e.	Auflage															
3	Auflage	n.e.	Auflage															
4	p-s	p	Su2															
5	p-s	p	mSgs									B,f2						
6	p-(k)s	p	mS	G2,X1														
7	n.e.	n.e.	fSms	G3,X2														