

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	128	840	23.05.1986		3560600	5926700	53	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
N2.1	NW		HG	-		O	/	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
1	-13 bis -8		L		n.e.													n.e.			
2	-8 bis -4		Of		n.e.													n.e.			
3	-4 bis 0		Oh		n.e.													n.e.			
4	0 bis 24	z	Ahe	10YR2/2	h3			feu3			Sgb Hu,f3	sub,gre3 ein,f8,Vf2	h			Pa,f3,gri2		Ld2		W2	Wg1
5	24 bis 30	z	Bhs	5YR3/2	h2	ed,f4 eh,f4		feu3				ein,f8,Vf2				Pa,f2,gri2		Ld3		W2	Wg2
6	30 bis 80	e	Bv-C	7.5YR4/6	n.e.	ed,f4		feu2				ein,f5,Vf2 kit,f8,Vf3				Pa,f2,gri2		Ld3		W1	
7	80 bis 180		C	10YR6/8	n.e.	ed,f4		feu2				ein,f8,Vf2				Pa,f3,gri2		Ld2			

Horizontbezogene Daten II																											
Lfd. Nr	Substratart	Substratgenese	Merkmale der Substratzusammensetzung										Stratigraphie	Bemerkungen	Proben												
			Gesamtbodenart					Kohlenstoffgehalt	Carbonatgehalt	Gesteinskennzeichnung					Entnahmeart	Entnahmetiefe (cm)	Nummern gestörter Proben	Nummern ungestörter Proben									
			Bodenart/ Torfart	Anteil am Gesamtboden		Summe Skelett (%)	44c			45	46	Bodenausgangsgestein							periglaziäre Lagen	Grobbodenkomponenten	Substratinhomogenitäten						
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	n.e.	n.e.	mS	G2																							
5	n.e.	n.e.	mS	G1																							
6	n.e.	n.e.	mS	G2																							
7	n.e.	n.e.	mS	G1																							