

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	4	572	02.06.1986		3560000	5926300	4,5	GS												
Aufnahmesituation																				
Relief							Bodenabtrag/-auftrag (Vorgang / Erscheinung)	Nutzungsart/ Versiegelung	Vegetation und Bodenbedeckung	Witterung	Anthrop. Veränd./ bautechn. Maßn.	Bodenorganismen	Bemerkungen							
Leigung	Exposition	Wölbung	Relief-formtyp	Metrische Angaben zum Reliefformtyp	Mikrorelief	Lage im Relief	18	19	20	21	22	23	24							
N5	N		TX	-		T	/	F	FM											
Profilkennzeichnung																				
Bodenform		Humusform	Wasserstand u. GOF		Vernässungsgrad	Erosionsgrad	Bodenschätzung	Weitere Unterlagen	Bemerkungen											
Bodensystematische Einheit	Substratsystematische Einheit		GWS	Stand																
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	Grobwurzeln		
	25	26	27	28	29	oxidativ	reduktiv	31	32	33	34	Gef.form u. Aggr.-größe	Lageart	36	37	38	39	40	41a	41b
1	-11 bis -8		L		n.e.													n.e.		
2	-8 bis -5		Of		n.e.													n.e.		
3	-5 bis 0		Oh		n.e.													n.e.		
4	0 bis 30	e	Ahe	10YR4/1	h2				feu2		Sgb Hu,f3	sub,gre3 ein,f8,Vf2	h			Pa,f2,gri4		Ld2	W2	Wg1
5	30 bis 50	z	Ae	10YR5/1	h1				feu2		Hu,f1 Sgb	sub,gre3 ein,f8,Vf2	h			Pa,f3,gri3		Ld2	W2	Wg1
6	50 bis 60	z	Bsh	5YR3/1	h2	ed,f5 eh,f1			feu2		Hu,f4	ein,f7,Vf2 sub,gre3	h			Pa,f2,gri3		Ld2	W3	Wg1
7	60 bis 100	z	Bvs	7.5YR4/4	h1	ed,f5 eh,f3 e,k,f2			feu2		Hu,f3	kit,f8,Vf3 sub,gre3	g			Pa,f2,gri2		Ld3	W1	
8	100 bis 220		C	10YR5/8	n.e.	ed,f3			feu2			ein,f8,Vf2				Pa,f3,gri3		Ld3		

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				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	fg-s	fg	mSfs	G1								B,f1						
5	fg-s	fg	mSfs	X1								B,f1						
6	fg-s	fg	Su2	X1														
7	fg-s	fg	mSfs	G1														

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			Substanzuelle	Strukturelle					
			44a	44b	44c	45	46	47a	47b	47c	47d	47e	48	49				
8	fg-s	fg	fSms	G1			n.e.											