

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								
6022	158	489	06.11.1986		3561777	5923353	66,5	GS+BP										
Aufnahmesituation																		
Relief							Bodenabtrag/-auftrag (Vorgang / Erscheinung)	Nutzungsart/Versiegelung	Vegetation und Bodenbedeckung	Witterung	Anthrop. Veränd./bautechn. Maßn.	Bodenorganismen	Bemerkungen					
Neigung	Exposition	Wölbung	Reliefformtyp	Metrische Angaben zum Reliefformtyp	Mikrorelief	Lage im Relief	18	19	20	21	22	23	24					
N4	S		n.e.	-		U	/	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	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41a	41b
1	-11 bis -7		L		n.e.											n.e.		
2	-7 bis -4		Of		n.e.											n.e.		
3	-4 bis 0		Oh		n.e.											n.e.		
4	0 bis 6	w	Ah	10YR3/2	h2		feu3			Hu,fl,f5		o		Pa,f3,gri2	Ld3	W2	Wg1	
5	6 bis 9	w	fOh		h7		feu3								Ld2	W5	Wg3	
6	9 bis 13	w	fAh	10YR4/3	h2	eh,f3	feu3			Hu,fl,f1		h		Pa,f3,gri2	Ld3	W3	Wg2	
7	13 bis 83	w	lIBv	10YR4/4	n.e.	eh,f1	feu3			Hu,fl,f2		o		Pa,f3,gri2	Ld3	W2	Wg1	
8	83 bis 135	e	lIS-Bv	7.5YR4/6	n.e.	eh,f4	rg,f1	feu3		T,f1 Hu,fl,f1		o		Pa,f4,gri2	Ld3			
9	135 bis 150	e	lIIC	10YR5/4	n.e.	ed,f1 eh,f4	feu3							Pa,f4,gri2	Ld2			
10	150 bis 200		lIIC	10YR5/4	n.e.	ed,f1 eh,f4	feu3								Ld2			

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	n.e.		Auflage				n.e.												
2	n.e.		Auflage				n.e.												
3	n.e.		Auflage				n.e.												
4	u-u	u	Ut2				n.e.						qh						
5	n.e.	n.b.	n.e.				n.e.												
6	a-ö	a	Ut2	G1			n.e.												
7	a-ö	a	Ut2	X1,G1			n.e.												

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							
				Grobbodenfraktionen und Anteilsklassen	Summe Skelett (%)						Substanzielle	Strukturelle						
42	43	44a	44b	44c	45	46	47a	47b	47c	47d	47e	48	49					
8	a-ö	a	Ut3			n.e.												
9	fg-sk	fg	fS	X2,G4		n.e.						q						
10	n.e.	fg	mSfs			n.e.						q						