

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								
7648	695	4019	13.10.1987		3577641	5948884	36,5	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					
N1	W		HX	-		U	/	F	FL									
Profilkennzeichnung																		
Bodenform		Humusform	Wasserstand u. GOF		Vernässungsgrad	Erosionsgrad	Bodenschätzung	Weitere Unterlagen	Bemerkungen									
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	-12 bis -11		L		n.e.											n.e.		
2	-11 bis -8		Of		n.e.											n.e.		Wg1
3	-8 bis 0		Oh		n.e.											n.e.	W3	Wg2
4	0 bis 5	w	Ah	10YR2/1	h5			feu3		Sgb	koh,f7,Vf2 sub,gre3	h		Pa,f2,gri2		Ld2	W3	Wg2
5	5 bis 18	w	Bv	10YR4/2	h3	eh,f1 e,k,f1 eo,k,f1		feu3		Hu,fl,f4	koh,f5,Vf2 sub,gre4	h		Pa,f2,gri3		Ld2	W4	Wg2
6	18 bis 32	w	Bv-Gso	10YR4/2	h1	eh,f5 e,k,f3 eo,k,f1		feu3		Hu,fl,f3	kit,f7,Vf2 sub,gre2			Pa,f2,gri2		Ld3	W2	Wg1
7	32 bis 55	w	Go	10YR6/4	n.e.	eh,f6		feu3						Pa,f2,gri2		Ld3		
8	55 bis 100		IIGo		n.e.	eh,f6 es,f2 eo,k,f1		feu3			sub,f6,gre4 pol,f6,gre4	g		Pa,f3,gri2		Ld4		
9	100 bis 155		IIIGor	2.5Y6/4	n.e.			feu5			ein,f8,Vf2					Ld2		
10	155 bis 200		IVGr	5GY5/1	n.e.		rg,f3					n.b.				Ld3		

Horizontbezogene Daten II																		
Lfd. Nr	Substratart	Substratgenese	Merkmale der Substratzusammensetzung							Stratigraphie	Bemerkungen	Proben						
			Gesamtbodenart		Kohlenstoffgehalt	Carbонатgehalt	Gesteinskennzeichnung					Stratigraphie	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	n.e.		Auflage				n.e.											
2	n.e.		Auflage				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					
3	n.e.		Auflage				n.e.											
4	g-l	g	Sl4	X1,G1			n.e.						q					
5	g-s	g	Sl3	G1			n.e.						q					
6	g-s	g	Sl2	G1			n.e.						q					
7	g-s	g	mSfs	G1			n.e.						q					
8	g-l	g	Ls2	G1			n.e.						q					
9	g-s	g	Ss	G1			n.e.						q					
10	n.e.	n.b.	Ls2	G1			n.e.											