

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										
6024	39	542	18.07.1986		3561011	5924434	81,7	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						
N2.2	W		HG	-		K	/	F	FM			MK							
Profilkennzeichnung																			
Bodenform		Humusform	Wasserstand u. GOF		Vernässungsgrad	Erosionsgrad	Bodenschätzung	Weitere Unterlagen	Bemerkungen										
Bodensystematische Einheit	Substratsystematische Einheit	50	51	52	53a	53b	54	55	56	57	58								
Horizontbezogene Daten I																			
Lfd. Nr	Horizontgrenzen		Horizontsymbol	Bodenfarbe	Humusgehalt	Pedogene Merkmale			Bodengefüge		Hohlräume			Lagerungsdichte/ Zers.stufe	Durchwurzelungsintensität				
	Unter-/ Ober-Grenze (cm)	Form, Schärfe u. Lage				25	26	27	28	29	Hydromorphie	Bodenfeuchte	Konsistenz		Sonstige pedogene Merkmale	Gef. form u. Aggr.-größe	Lageart	Risse	Poren
1	-11 bis -8		L		n.e.												n.e.		
2	-8 bis -4		Of		n.e.												n.e.	W6	
3	-4 bis 0		Oh		n.e.												n.e.	W6	Wg1
4	0 bis 10	e	Aeh	5YR2.5/1	h3			feu2		Sgb Hu,fl,f5	ein,f8,Vf2 sub,gre3	h		Pa,f2,gri3		Ld2	W3	Wg2	
5	10 bis 22	e	Bsh	7.5YR3/2	h1			feu2		Sgb Hu,fl,f5	ein,f8,Vf2 sub,gre3	h		Pa,f2,gri2		Ld2	W3		
6	22 bis 62	e	Bv		n.e.			feu2		Hu,flw,f2	ein,f8,Vf2			Pa,f3,gri3		Ld2	W2	Wg1	
7	62 bis 200		Cv	10YR5/6	n.e.			feu3			ein,f8,Vf2			Pa,f3,gri3		Ld2	n.b.		

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								Substanzteile	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	g-s	g	SI2	G1			n.e.							q				
5	g-(k)s	g	mS	G2			n.e.							q				
6	g-s	g	mSgs	G1			n.e.							q				
7	n.e.	g	mSgs				n.e.							q				