

Titel Daten										
TK-Nr.	Projekt-Nr.	Profil-ID.	Datum der Aufnahme	Bearbeiter	Rechtswert (ETRS89 UTM)	Hochwert (ETRS89 UTM)	Höhe über NN	Aufschlussart/Aufnahme-Intensität/Probenahme	Bemerkungen	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	
	1656	507	29.10.1986		561328	5920079	82	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
N0.2	n.e		HX	-		K	E /	F	FL				

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	25				Hydromorphiemerkmale		Bodenfeuchte	Konsistenz	Sonstige pedogene Merkmale	Bodengefüge		Hohlräume			40	41a		41b	
							oxidativ	reduktiv				31	32	33	34	Gef.form u. Aggr.-größe					Lagerungsart
25	26	27	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41a	41b						
1	-9 bis -7		keine Angabe		n.e.											n.e.					
2	-7 bis -4		keine Angabe		n.e.											n.e.					
3	-4 bis 0		keine Angabe		n.e.											n.e.	W1	Wg1			
4	0 bis 6	w	Ah	5YR3/2	h2			feu3		Sqb	sub,f9,gre3	o	Ri,gre3	Pa,f2,gri3		Ld2	W5				
5	6 bis 25	e	Bv	10YR4/4	n.e.			feu3		Hu,flw,f2	ein,f6,Vf2 sub,f7,gre2	o		Pa,f3,gri3		Ld2	W3	Wg1			
6	25 bis 81	e	IIBv	7.5YR4/6	n.e.	ed,f4 eh,f4		feu3			ein,f8,Vf2			Pa,f4,gri3		Ld2	W2	Wg1			
7	81 bis 200		C	10YR4/4	n.e.			feu2			ein,f8,Vf2			Pa,f3,gri3		Ld2					

Horizontbezogene Daten II																						
Lfd. Nr	Substratart	Substratgenese	Merkmale der Substratzusammensetzung													Stratigraphie	Bemerkungen	Proben				
			Gesamtbodenart				Kohlenstoffgehalt	Carbonatgehalt	Gesteinskennzeichnung						48			49	Entnahmeart	Entnahmetiefe (cm)	Nummern gestörter Proben	Nummern ungestörter Proben
			Bodenart/ Torfart	Anteil am Gesamtboden					Bodenausgangsgestein	periglaziäre Lagen	Grobbodenkomponenten	Substratinhomogenitäten										
				Grobbodenfraktionen und Anteilsklassen	Summe Skelett (%)	44c						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	g-(k)l	g	Ts3	G2				n.e.				B,f2			q							
5	g-ln	g	Sl4	X3,G3				n.e.							q							
6	g-k	g	Ss	X3,G4				n.e.							q							
7	g-(n)s	g	gS	X2,G2				n.e.							q							