

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	477	03.11.1986		561045	5919620	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
N3.1	SE		TX,S	-		K	/	F	FM			MK	

Bodenform								Wasserstand u. GOF				Bemerkungen	
Bodensystematische Einheit		Substratsystematische Einheit		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												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
26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41a	41b					
1	-12 bis -8			keine Angabe		n.e.											n.e.				
2	-8 bis -4			keine Angabe		n.e.								Ri,gre3			n.e.				
3	-4 bis 0			keine Angabe		n.e.											n.e.	W1	Wg1		
4	0 bis 8	w		Ah	5YR3/2	h2			feu3		Sgb	sub,f7,gre3	h		Pa,f3,gri2		Ld2	W2	Wg3		
5	8 bis 60	w		Bv	10YR5/4	n.e.			feu3			ein,f7,Vf2	h	Ri,gre3	Pa,f4,gri2		Ld2	W4			
6	60 bis 200			C	10YR5/3	n.e.	eh,f2		feu3			ein,f8,Vf2			Pa,f3,gri2		Ld2				

Horizontbezogene Daten II																				
Lfd. Nr	Substratart	Substratgenese	Merkmale der Substratzusammensetzung										Stratigraphie	Bemerkungen	Proben					
			Gesamtbodenart		Kohlenstoffgehalt	Carbonatgehalt	Gesteinskennzeichnung				Substratinhomogenitäten				48	49	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																	
2	n.e.		Auflage																	
3	n.e.		Auflage																	
4	g-l	g	SI4	G1																
5	g-s	g	mSfs	G1																
6	g-s	g	mS	G1																