

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	676	4015	07.10.1987		3577595	5948393	42,6	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
n.e	n.e		TS	-		T	/	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-/ Obergrenze (cm)	Form, Schärfe u. Lage				Hydromorphiemerkmale		Bodenfeuchte	Konsistenz	Sonstige pedogene Merkmale	Bodengefüge		Hohlräume			Feinwurzeln	Grobwurzeln				
						oxidativ	reduktiv				Gef.form u. Aggr.-größe	Lagerungsart	Risse	Poren	Röhren u. Gänge						
25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41a	41b				
1	-24 bis -23		L		n.e.													n.e.			
2	-23 bis -18		Of		n.e.													n.e.	W6	Wg1	
3	-18 bis 0		Oh		n.e.													n.e.	W4	Wg3	
4	0 bis 12	w	Ae	10YR5/3	h1	eh,f3	feu2		Sgb Hu,fl,f5	ein,f8,Vf2				Pa,f2,gri2			Ld2	W1			
5	12 bis 110		Bv-Go	10YR7/2	n.e.	eh,f5	feu3			ein,f8,Vf2 sub_gre3	o						Ld2				
6	110 bis 200		Gor	2,5Y7/4	n.e.	eh,f3	feu5			ein,f8,Vf2							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	Substratinhomogenitäten									
										Grobbodenfraktionen und Anteilsklassen								Summe Skelett (%)	Substanzielle
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-ks	g	mSfs	X2,G3															
5	g-(k)s	g	mS	X1,G2									B,f1						
6	n.e.	g	mS																