

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									
	1674	5161	17.10.2008		568151	5928099	-1	G	NT									
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					
NO	E	X1	K	-		Z	E / F	A	GE	WT1	D							
Profilkennzeichnung																		
Bodenform		Humusform	Wasserstand u. GOF		Vernässungsgrad	Erosionsgrad	Bodenschätzung	Weitere Unterlagen	Bemerkungen									
50		51	52		53a	53b	54	55	56	57				58				
MNf		mp-II(Lwa-qh)/mp-ut(Twa-qh)/mp-lu(Uwa-qh)	MUT	GWS3	35	Vn2	Eg0	LT4AI 62/58	-	Flusskleimarsch aus flachem perimarinem Lehm über Schluffton über tiefem stark humosen Lehmschluff. Hor.3: Eisenfleckung nach unten zunehmend				Hor. 3 Eisenfleckung nach unten zunehmend				
Horizontbezogene Daten I																		
Lfd. Nr	Horizontgrenzen		Horizontsymbol	Bodenfarbe	Humusgehalt	Pedogene Merkmale				Hohlräume			Lagerungsdichte/Zers.stufe	Durchwurzelungsintensität				
	Unter-/Ober-Grenze (cm)	Form, Schärfe u. Lage				Hydromorphie Merkmale		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	0 bis 5		Ah	10YR3/2	h3											Ld3		
2	5 bis 25		tpGo-Ap	10YR4/3	h2	ed,f2		feu3			sub					Ld4	W2	
3	25 bis 90		tpGo	10YR5/1,7.5YR4/6	h2	ed,f3	rb,f2	feu4			koh					Ld4	W0	
4	90 bis 110		tpGhor	10YR3/1	h4											Ld3		

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			Lt2		0 %													
2	mp-l	mp	Lt2		0 %								qp					
3	mp-t	mp	Lt3		0 %								qh(j)	Eisenfleckung unten +				
4	u-t	mp	Lu		0 %								qh					