

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									
6836	496	1863	21.10.1988		3568745	5936320	999	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	NW		H	-		M	A /	N										
Profilkennzeichnung																		
Bodenform		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					Hohlräume			Lagerungsdichte/ Zers.stufe	Durchwurzelungsintensität			
	Unter-/ Obergrenze (cm)	Form, Schärfe u. Lage				Hydromorphiemerkmale		Bodenfeuchte	Konsistenz	Sonstige pedogene Merkmale	Bodengefüge		Risse		Poren	Röhren u. Gänge	Feinwurzeln	Grobwurzeln
25	26	27	28	29	30	31	32				33	34		35				
1	0 bis 5	e	Ah-jhC		h4			feu3		Sgb	ein,f8,Vf2 kru,gre2		Ri,gre3	n.b.		Ld2	W5	
2	5 bis 10	e	llyC	2.5YR4/8	n.e.			feu3		Hu,flw,f3	ein,f8,Vf2		Ri,gre3			Ld2	W4	
3	10 bis 21	w	IIIB-jCv	7.5R4/4	n.e.			feu3			sub,f9,gre3	h		Pa,f2,gri2		Ld3	W3	Wg2
4	21 bis 180		IVyC	10YR6/1	n.e.			feu2			ein,f8,Vf2					Ld2		
5	180 bis 200		yC	10YR3/2	h1			feu2								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			Substanzielle	Strukturelle				
42	43	44a	44b	44c	45	46	47a				47b	47c			47d	47e	48	49
1	o-(k)s	o	Su3	G2									qh					
2	n.e.	o	Ss	G6														
3	o-(k)l	o	Ls4	G2									qh					
4	n.e.	o	Ss	G4,X4														
5	n.e.	o	Su2	G2														