

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									
7038	428	2184	31.05.1988		3570791	5938813	999	GS											
Aufnahmesituation																			
Relief							Bodenabtrag/-auftrag (Vorgang / Erscheinung)	Nutzungsart/ Versiegelung	Vegetation und Bodenbedeckung	Witterung	Anthrop. Veränd./ bautechn. Maßn.	Bodenorganismen	Bemerkungen						
Leigung	Exposition	Wölbung	Relief-formtyp	Metrische Angaben zum Relief-formtyp	Mikrorelief	Lage im Relief	18	19	20	21	22	23	24						
N6	N		H	-		M	EW / K	NP											
Profilkennzeichnung																			
Bodenform		Humusform	Wasserstand u. GOF		Vernässungs-grad	Erosions-grad	Bodenschätzung	Weitere Unterlagen	Bemerkungen										
Bodensystematische Einheit	Substratsystematische Einheit		GWS	Stand															
50	51		52	53a	53b	54	55	56	57	58									
Horizontbezogene Daten I																			
Lfd. Nr	Horizontgrenzen		Horizont-symbol	Bodenfarbe	Humus-gehalt	Hydromorphiemerkmale		Boden-feuchte	Kon-sistenz	Sonstige pedogene Merkmale	Bodengefüge		Hohlräume			Lagerungs-Dichte/ Zers.stufe	Durchwurzelungsintensität		
	Unter-/ Ober-Grenze (cm)	Form, Schärfe u. Lage				oxidativ	reduktiv				Gef.form u. Aggr.-größe	Lage-rungs-art	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 33	w	jCo	10YR4/4	h1	ed,f1 es,f1 eh,f5 e,k,f1 eo,k,f1	rg,f1 rs,f1	feu3		Hu,flw,f4 T,f1	ein,f5,Vf2 kru,gre2 sub,gre3	o			n.b.		Ld3	W4	Wg2
2	33 bis 63	e	jhC	10YR2/1	h3	eh,f1 ed,f1 es,f1 e,k,f1 eo,k,f1	rg,f1 rs,f1	feu3		T,f1 Sgb	kru,gre2 sub,gre2 ein,f5,Vf2				n.b.		Ld2	W4	Wg1
3	63 bis 138		IIM-Go	2.5Y4/2	h1	ed,f2 eh,f4 es,f1 e,k,f1 eo,k,f1	rg,f1 rs,f1	feu4		T,f1 Hu,f4	ein,f8,Vf2 sub,gre2	o			n.b.		Ld2	W2	Wg1
4	138 bis 200		Gr	2.5Y3/2	h2	eh,f1 ed,f1 es,f1 e,k,f1 eo,k,f1	rg,f1 rs,f1	feu5		T,f1	ein,f5,Vf2 koh,f5,Vf2 sub,f6,gre2	o			n.b.		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	Substanzuelle							Strukturelle
42	43	44a	44b	44c	45	46	47a	47b	47c	47d	47e	48	49				
1	o-(k)l	o	Ls4	G2,X1		n.e.			Yb,1 Yb-M,1 Yü,1	Car,nst,g3		qh					
2	o-(k)s	o	mSfs	G2,X1		n.e.			Yb,2 Yü,1			qh					
3	pfl-s	pfl	mS			n.e.											
4	pfl-s	pfl	Su3			n.e.											