

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									
7040	411	2864	08.07.1988		3570242	5940257	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					
n.e	n.e		n.e.	-			n.e	/	NP			T							
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 15	w	Ah-jhC	10YR2/1	h3	eh,f1 ed,f1 es,f1 eo,k,f1 e,k,f1	rg,f1 rs,f1	feu2		T,f1 Sgb	ein,f5,Vf2 kru,gre2 sub,gre2	o			n.b.		Ld2	W4	Wg1
2	15 bis 65	w	jhC	10YR3/2	h2	ed,f1 es,f1 eh,f2 eo,k,f1 e,k,f1	rg,f1 rs,f1	feu2		T,f1 Sgb	sub,gre2 ein,f7,Vf2	o			Pa,f2,gri2		Ld2	W1	Wg1
3	65 bis 78	w	IIbV	10YR3/4	n.e.	eh,f1 ed,f1 es,f1 eo,k,f1 e,k,f1	rg,f1 rs,f1	feu2		T,f1 Hu,flw,f2	ein,f8,Vf2						Ld2	W1	
4	78 bis 150	w	Cv	10YR5/6	n.e.	eh,f1 ed,f2 es,f1 eo,k,f1 e,k,f1	rg,f1 rs,f1	feu2		T,f1 Hu,f2	ein,f8,Vf2						Ld2		
5	150 bis 200		C	10YR5/3	n.e.	ed,f2 es,f1 eh,f3 eo,k,f1 e,k,f1	rg,f1 rs,f1	feu2		T,f1	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	Substanzielle	Strukturelle								
42	43	44a	44b	44c	45	46	47a						47b	47c	47d	47e	48	49		
1	o-s	o	Su3	G1			n.e.				Yb,1	B,f1		qh						
2	o-(k)s	o	mSfs	G2,X1			n.e.				Yb-M,1 Yü,1 Yb,2	Car,nst,g5		qh						
3	g-s	g	mSfs	G1			n.e.					B,f1								
4	g-s	g	mS	G1			n.e.													
5	g-s	g	gSms	G1			n.e.													