

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	132	2423	28.06.1988		3570600	5939100	999	RKS80											
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					
N3.1	W		H	-			U	A /	NP										
Profilkennzeichnung																			
Bodenform		Humusform	Wasserstand u. GOF		Vernässungsgrad	Erosionsgrad	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		Horizontsymbol	Bodenfarbe	Humusgehalt	Hydromorphiemerkmale		Bodenfeuchte	Konsistenz	Sonstige pedogene Merkmale	Bodengefüge		Hohlräume			Lagerungsdichte/Zers.stufe	Durchwurzelungsintensität		
	Unter-/Ober-Grenze (cm)	Form, Schärfe u. Lage				oxidativ	reduktiv				Gef.form u. Aggr.-größe	Lagerungsart	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 130		yhC	10YR3/2	h1	ed,f1 eh,f1 es,f1 eo,k,f1 e,k,f1	rg,f1 rs,f1	feu3		T,f1	sub,gre3 ein,f8,Vf2	o			n.b.		Ld2	W1	Wg1
2	130 bis 150	e	C-jC	10YR6/3	n.e.	ed,f1 eh,f1 es,f1 eo,k,f1 e,k,f1	rg,f1 rs,f1	feu3		T,f1	ein,f8,Vf2				n.b.		Ld2		
3	150 bis 170		IISw-Gro	10YR7/8	n.e.	ed,f1 eh,f1 es,f1 eo,k,f1 e,k,f1	rs,f1 rg,f5			T,f1					n.b.		Ld4		
4	170 bis 200		IISd-Gor	2.5Y6/4	n.e.	ed,f1 es,f1 eh,f5 eo,k,f1 e,k,f1	rg,f1 rs,f1	feu3		T,f1	koh,f8,Vf2						Ld4		

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-ns	o	Su2	G2,X3			c3			Yb-M,2 Yü,1 Yb,3	Car,nst,g5		qh						
2	n.e.	o	Ss				n.e.												
3	n.e.	g	Ls3				n.e.												
4	n.e.	n.b.	Ls2				n.e.												