

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												
6026	42	588	30.05.1986		3560200	5926100	60	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 Reliefformtyp	Mikrorelief	Lage im Relief	18	19	20	21	22	23	24								
N4	E		HG	-		O	/	F	FM												
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	Pedogene Merkmale				Hohlräume			Lagerungsdichte/ Zers.stufe	Durchwurzelungsintensität							
	Unter-/ Ober-Grenze (cm)	Form, Schärfe u. Lage				Hydromorphiemerkmale		Bodenfeuchte	Konsistenz	Sonstige pedogene Merkmale	Bodengefüge			Risse	Poren	Röhren u. Gänge	Feinwurzeln	Grobwurzeln			
	25	26	27	28	29	oxidativ	reduktiv	31	32	33	34	Gef.form u. Aggr.-größe	Lage-rungs-art	35	36	37	38	39	40	41a	41b
1	-9 bis -7		L		n.e.														n.e.		
2	-7 bis 0		Of		n.e.														n.e.		
3	0 bis 27		Aeh	7.5YR3/2	h3			feu3				sub,gre3 ein,f8,Vf2	h				Pa,f3,gri3		Ld2	W3	
4	27 bis 38		Bsv	7.5YR5/8	h1	ed,f4		feu3				ein,f8,Vf2 kit,Vf3					Pa,f2,gri3		Ld3	W3	Wg1
5	38 bis 87		C-Bv	7.5YR6/8	n.e.			feu2				ein,f8,Vf2					Pa,f3,gri3		Ld2	W1	Wg2
6	87 bis 160		C	10YR7/6	n.e.	ed,f2		feu2				ein,f8,Vf2					Pa,f3,gri3		Ld2		
7	160 bis 170		C	10YR7/6	n.e.	ed,f3 e,k,f3		feu2				ein,f8,Vf2					Pa,f3,gri3		Ld2		
Horizontbezogene Daten II																					
Lfd. Nr	Substratart	Substratgenese	Merkmale der Substratzusammensetzung										Stratigraphie	Bemerkungen	Proben						
			Gesamtbodenart			Kohlenstoffgehalt	Carbonatgehalt	Gesteinskennzeichnung				Grobbodenkomponenten			Substratinhomogenitäten		Entnahmeart	Entnahmetiefe (cm)	Nummern gestörter Proben	Nummern ungestörter Proben	
			Bodenart/ Torfart	Anteil am Gesamtboden				Bodenausgangsgestein	periglaziäre Lagen	Substanzielle	Strukturelle										
	42	43	44a	44b	44c	45	46	47a	47b	47c	47d	47e	48	49							
1	Auflage	n.e.	Auflage				n.e.														
2	Auflage	n.e.	Auflage				n.e.														
3	p-(k)s	p	mSfs	G2			n.e.														
4	p-(k)s	p	mS	G3			n.e.														
5	p-(k)s	p	mSgs	G2			n.e.														
6	p-s	p	mS	G1			n.e.														
7	p-ns	p	mSgs	G4			n.e.														