

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	249	1024	01.06.1986		3561200	5926800	27	RKS80	

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
N5	NW		HG	-		M	EW /	F	FL		MK		

Profilkennzeichnung									
Bodenform		Humusform	Wasserstand u. GOF		Vernässungsgrad	Erosionsgrad	Bodenschätzung	Weitere Unterlagen	Bemerkungen
Bodensystematische Einheit	Substratsystematische Einheit	52	GWS	Stand	54	55	56	57	58
50	51	52	53a	53b	54	55	56	57	58

Horizontbezogene Daten I																						
Lfd. Nr	Horizontgrenzen		Horizontsymbol	Bodenfarbe	Humusgehalt	Pedogene Merkmale								Lagerungsdichte/ Zers.stufe	Durchwurzelungsintensität							
	Unter-/ Obergrenze (cm)	Form, Schärfe u. Lage				Hydromorphiemerkmale		Bodenfeuchte	Konsistenz	Sonstige pedogene Merkmale	Bodengefüge		Hohlräume			Feinwurzeln	Grobwurzeln					
25	26	27	28	29	oxidativ	reduktiv	30				31	32	33	34	Gef.form u. Aggr.-größe			Lagerungsart	Risse	Poren	Röhren u. Gänge	39
1	-3 bis -1		L		n.e.														n.e.			
2	-1 bis 0		Of		n.e.														n.e.			
3	0 bis 5		Ah	5YR2.5/1	h4			feu3			Sgb	ein,f5,Vf2 kru,f8,gre3	o			Pa,f3,gri4			Ld2		W4	
4	5 bis 25		Bs-Ae	5YR3/2	h2	ed,f5		feu2			Sgb Hu,f5	sub,gre3 ein,f8,Vf2	h			Pa,f2,gri3			Ld2		W5	Wg2
5	25 bis 62		C-Bv	10YR5/8	n.e.			feu2				ein,f8,Vf2				Pa,f2,gri3			Ld2		W3	Wg2
6	62 bis 75		IIC	10YR6/6	n.e.	ed,f3		feu2				ein,f8,Vf2				Pa,f4,gri2			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	Auflage	n.e.	Auflage																						
2	Auflage	n.e.	Auflage																						
3	g-(k)l	g	Slu	G2																					
4	g-s	g	fSms	G1																					
5	g-(k)s	g	mSfs	G3																					
6	fg-(k)s	fg	fS	G2																					