

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
5622	249	316	05.12.1986		3557237	5922844	80,8	GS+BP	

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
N3.2	NE		n.e.	-		S	/	F	FM				

Bodenform								Wasserstand u. GOF		Vernässungsgrad	Erosionsgrad	Bodenschätzung	Weitere Unterlagen	Bemerkungen
Bodensystematische Einheit		Substratsystematische Einheit		Humusform	GWS		Stand	53a	53b	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				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
25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41a	41b
1	-11 bis -8		L		n.e.										n.e.		
2	-8 bis -5		Of		n.e.										n.e.	W5	
3	-5 bis 0		Oh		n.e.										n.e.	W3	Wg2
4	0 bis 5	z	Aeh		h2		feu3		Sgb	sub,f9,gre3	h		Pa,f3,gri2		Ld3	W1	
5	5 bis 25	w	Ae	10YR6/2	n.e.		feu2		Hu,flw,f1	ein,f8,Vf2			Pa,f2,gri2		Ld3	W1	
6	25 bis 36	w	Bsh	5YR3/2	h2		feu3		Hu,flw,f3	kit,f5,Vf2 sub,gre3	g		Pa,f2,gri2		Ld3	W2	Wg1
7	36 bis 48	w	Bs	7.5YR6/4	n.e.		feu3			sub,f9,gre3	g		Pa,f2,gri2		Ld3	W1	Wg1
8	48 bis 100	e	C-Bv	10YR5/6	n.e.	ed,f3	feu3			ein,f5,Vf2 sub,f8,gre3	g		Pa,f2,gri2		Ld3	W1	Wg1
9	100 bis 200		C	2.5Y6/4	n.e.	eh,f3				ein,f8,Vf2			Pa,f2,gri2		Ld3		

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	Substanzteile							Strukturelle
42	43	44a	44b	44c	45	46	47a	47b	47c	47d	47e	48	49						
1	n.e.		Auflage																
2	n.e.		Auflage																
3	n.e.		Auflage																
4	g-s	g	Su3	G1															
5	g-(n)s	g	mS	G1,X1															
6	g-(n)s	g	Su3	X2,G2															
7	g-s	g	mS	G1															
8	g-(k)s	g	mSfs	G2															
9	n.e.	g	fS																

