

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
5036	238	159	19.09.1989		3551100	5937700	70	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
N2.1	E		H	-		M	EW /	NP					

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-/ Ober-Grenze (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
1	0 bis 35	e	Ai-jC	10YR3/3	h1			feu1			Hu,f4	sub,gre2 ein,f8,Vf2	o			n.b.		Ld2	W2	Wg1	
2	35 bis 55	w	IIAh-jC		h4			feu1				sub,gre2 ein,f8,Vf2	o	Ri,gre3		n.b.		Ld2	W5		
3	55 bis 65	w	IIlyC	2.5YR4/4	n.e.			feu3				ein,f8,Vf2				n.b.		Ld2	W2	Wg1	
4	65 bis 90	w	IVjC-Ah	10YR3/3	h3			feu1				sub,gre2 ein,f8,Vf2	o			n.b.		Ld2	W4	Wg3	
5	90 bis 115		yC	2.5YR4/4	n.e.			feu1				ein,f8,Vf2						Ld2			
6	115 bis 200		jC	10YR3/4	h2			feu1			Hu,f4							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	Su2	G1				n.e.					B,f3		qh						
2	o-s	o	Su3	G1				n.e.					B,f6		qh						
3	n.e.	o	Su3	G4				n.e.				Yü,4									
4	n.e.	o	Su3	G1				n.e.				Yb,1 Yü,1 Yb-M,1		B,f5							
5	n.e.	o	Su3	G4				n.e.				Yü,4									
6	n.e.	o	Su3	G1				n.e.				Yü,1		B,f3							