

Titeldaten																										
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																
7046	164	3116	18.10.1989		3570800	5946300	8,8	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													
N2.2	SE		HG	-		M	/	k.A.			n.b.															
Profilkennzeichnung																										
Bodenform		Humusform	Wasserstand u. GOF		Vernässungsgrad	Erosionsgrad	Bodenschätzung	Weitere Unterlagen	Bemerkungen																	
Bodensystematische Einheit	Substratsystematische Einheit	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				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 13	e	H		h7		eh,f1 ed,f1 es,f1 e,k,f1 eo,k,f1	rg,f1 rs,f1	feu5		T,f1												Ld2 / z3	W4		
2	13 bis 23	e	IIM		h6		eh,f1 ed,f1 es,f1 e,k,f1 eo,k,f1	rg,f1 rs,f1	feu5		T,f1	sub,f8,gre2											Ld2			
3	23 bis 50		IIM	10YR3/1	h5		eh,f1 ed,f1 es,f1 e,k,f1 eo,k,f1	rg,f1 rs,f1	feu5		T,f1	sub,f9,gre4											Ld2			
4	50 bis 100		IIIH		h7		eh,f1 ed,f1 es,f1 e,k,f1 eo,k,f1	rg,f1 rs,f1	feu6		T,f1												Ld2 / z3			
5	100 bis 290		M	10YR5/6	n.e.		eh,f1 ed,f1 es,f1 e,k,f1 eo,k,f1	rg,f1 rs,f1	feu6		T,f1												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	Substanzuelle	Strukturelle								
				Grobbodenfraktionen und Anteilsklassen								Summe Skelett (%)							
42	43	44a	44b	44c	45	46	47a	47b	47c	47d	47e	48	49						
1	n.e.	n.b.	H	G1		n.e.													
2	n.e.	n.b.	Lts	G1		n.e.													
3	n.e.	n.b.	Ls4	G3		n.e.					B,f1								
4	n.e.	n.b.	H			n.e.					B,f3								
5	f-s	f	SI2			n.e.													