

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												
7452	467	3936	17.06.1987		3575600	5953383	20	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									
n.e	n.e		n.e.	-		T	/	F	FL			MK										
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	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	30				31	32		33					34	Gef.form u. Aggr.-größe	Lage-rungs-art	35
1	-4 bis -2		L		n.e.														n.e.			
2	-2 bis 0		Of		n.e.														n.e.	W5		
3	0 bis 15		H		h7			feu5				kru,f8,gre2	o						Ld2 / z5	W5	Wg2	
4	15 bis 80		H		h7			feu5											Ld2 / z4	n.b.		
5	80 bis 160		keine Angabe		h3			feu5											Ld2			
6	160 bis 200		IIIH	10YR2/1	h7			feu5											Ld2 / z4			

Horizontbezogene Daten II																								
Lfd. Nr	Substratart	Substratgenese	Merkmale der Substratzusammensetzung								Stratigraphie	Bemerkungen	Proben											
			Gesamtbodenart			Kohlenstoffgehalt	Carbonatgehalt	Gesteinskennzeichnung					Entnahmeart	Entnahmetiefe (cm)	Nummern gestörter Proben	Nummern ungestörter Proben								
			Bodenart/Torfart	Anteil am Gesamtboden				Bodenausgangsgestein	periglaziäre Lagen	Grobbodenkomponenten							Substratinhomogenitäten							
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.	og	n.e.																					
4	n.e.	og	n.e.																					
5	og-F	fl	Ut3																					
6	n.e.	og	n.e.																					