

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											
6630	305	1340	12.10.1988		3567500	5930375	999	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								
N0.2	S		HG	-		O	A /	NP													
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	Lagerungsart	35	36	37	38	39	40	41a	41b
1	0 bis 15	e	Ah-jhC	10YR4/2	h3	ed,f2 eh,f4		feu3				koh,f7,Vf2 kru,gre2 sub,gre3	o			n.b.			Ld3	W4	Wg1
2	15 bis 160		S-jC	10YR5/3	h1	ed,f2 eh,f4	rg,f3	feu3		C,f2		ein,f5,Vf2 koh,f8,Vf2 sub,f5,gre2	o			n.b.			Ld3	W2	

Horizontbezogene Daten II																				
Lfd. Nr	Substratart	Substratgenese	Merkmale der Substratzusammensetzung											Stratigraphie	Bemerkungen	Proben				
			Gesamtbodenart			Kohlenstoffgehalt	Carbonatgehalt	Gesteinskennzeichnung				Grobbodenkomponenten	Substratinhomogenitäten			Entnahmeart	Entnahmetiefe (cm)	Nummern gestörter Proben	Nummern ungestörter Proben	
			Bodenart/ Torfart	Anteil am Gesamtboden				Bodenausgangsgestein	periglaziäre Lagen	Substanzielle	Strukturelle									
42	43	44a	44b	44c	45	46	47a	47b	47c	47d	47e	48	49							
1	o-(k)l	o	Ls2	G2								Yb,1 Yü,1			qh					
2	o-(n)l	o	Ls3	G2,X2								Yb,3 Yb-M,1			qh					