

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	316	1313	22.04.1989		3567500	5931500	1,5	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		TX	-		T	A /	O					

Profilkennzeichnung									
Bodenform		Humusform	Wasserstand u. GOF		Vernässungsgrad	Erosionsgrad	Bodenschätzung	Weitere Unterlagen	Bemerkungen
Bodensystematische Einheit	Substratsystematische Einheit	52	GWS	Stand	54	55	56	57	58
		51	53a		53b				

Horizontbezogene Daten I																														
Lfd. Nr	Horizontgrenzen			Horizontsymbol	Bodenfarbe	Humusgehalt	Pedogene Merkmale											Lagerungsdichte/ Zers.stufe	Durchwurzelungsintensität											
	Unter-/ Ober-Grenze (cm)	Form, Schärfe u. Lage	25				Hydromorphiemerkmale		Bodenfeuchte	Konsistenz	Sonstige pedogene Merkmale	Bodengefüge		Hohlräume			40		41a	41b										
							oxidativ	reduktiv				30	31	32	33	34					Gef.form u. Aggr.-größe	Lagerungsart	Risse	Poren	Röhren u. Gänge					
1	0 bis 6	e	26	jC-Aa	27	10YR2/2	28	h6	29		30	31	feu3	32	33	Sgb	34	sub.gre2	35		36	Ri.gre3	37	Pa.f3.gri3	38	39	Ld2	40	W5	
2	6 bis 30	w		lljhC		10YR3/3		h3		ed,f2 eh,f3		31	feu4			Hu,flw,f2		ein,f7,Vf2 ris,f7,Vf2 sub.gre3						n.b.			Ld3		W3	Wg3
3	30 bis 130			lllGo		10YR4/6		h1		ed,f2 eh,f5		31	feu4			T,f4 Hu,flw,f2		koh,f7,Vf2 sub.gre3 sub.gre3						Pa,f3.gri2			Ld3		W2	Wg2
4	130 bis 200			IVGro		10YR4/4		n.e.		ed,f1 eh,f3 es,f1	rg,f3	31	feu5					ein,f8,Vf2								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	Substanziale	Strukturelle									
1	o-l	o	42	43	44a	44b	44c	45	46	47a	47b	47c	47d	47e	48	49				
2	n.e.	o							c2			Yb,1 Yü,1	B,f4		qh					
3	f-l	f							n.e.			Yb,1 Yb-M,2 Yü,1	B,f2 Car,nst,g4							
4	f-s	f							n.e.				B,f1							