

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	279	1376	17.05.1900		3567300	5931800	1	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		TS	-		T	/	NP				DG	

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	Hydromorphiemerkmale		Bodenfeuchte	Konsistenz	Sonstige pedogene Merkmale	Bodengefüge		Hohlräume			Lagerungsdichte/ Zers.stufe	Durchwurzelungsintensität	
	Unter-/ Ober-Grenze (cm)	Form, Schärfe u. Lage				oxidativ	reduktiv				Gef.form u. Aggr.-größe	Lagerungsart	Risse	Poren	Röhren u. Gänge		Feinwurzeln	Grobwurzeln
25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41a	41b	
1	-5 bis -4		L		n.e.										n.e.			
2	-4 bis 0		Of		n.e.										n.e.			
3	0 bis 36		Ah	10YR3/4	h3	ed,f1 eh,f3	feu3		Hu,f4	sub,f6,gre4 pol,f6,gre4	h		Pa,f2,gri2		Ld4	W5		
4	36 bis 77		Go-Bv	10YR4/4	h3	ed,f2 eh,f4	feu3		Hu,flw,f1						Ld3	n.b.	n.b.	
5	77 bis 100		Go	10YR5/3	h2	ed,f5 eh,f2 e,k,f2	feu4								Ld3	n.b.	n.b.	
6	100 bis 146		Gr	7.5Y4/1	h2	ed,f2 eh,f2	feu4								Ld3			
7	146 bis 200		IIGr	7.5Y4/1	h1		feu5								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	Auflage	n.e.	Auflage															
2	Auflage	n.e.	Auflage															
3	f-l	f	Ts3	G1														
4	f-l	f	Ts3															
5	f-l	f	Lt2															
6	f-t	f	Tu3															
7	f-s	f	Su2															