

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
6830	27	1517	11.11.1988		3568100	5930600	1	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	/	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
50	51	52	53a	53b	54	55	56	57	58

Horizontbezogene Daten I																					
Lfd. Nr	Horizontgrenzen		Horizontsymbol	Bodenfarbe	Humusgehalt	Pedogene Merkmale													Lagerungsdichte/ Zers.stufe	Durchwurzelungsintensität	
	Unter-/ Ober-Grenze (cm)	Form, Schärfe u. Lage				Hydromorphiemerkmale		Bodenfeuchte	Konsistenz	Sonstige pedogene Merkmale	Bodengefüge		Hohlräume			Feinwurzeln	Grobwurzeln				
						oxidativ	reduktiv				Gef.form u. Aggr.-größe	Lagerungsart	Risse	Poren	Röhren u. Gänge						
25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41a	41b				
1	-11 bis -8		L		n.e.												n.e.				
2	-8 bis -4		Of		n.e.												n.e.				
3	-4 bis 0		Oh		n.e.												n.e.				
4	0 bis 40	w	Ah-Bv	10YR4/3	h1	ed,f2 eh,f2		feu3		Sgb Hu,f4	kru,f5,gre2 sub,f7,gre2	o			n.b.		Ld3	W2	Wg3		
5	40 bis 75		IIIGro	10YR4/4	n.e.	ed,f3 eh,f4 e,k,f2	rs,f3 rg,f6	feu5			koh,Vf2 ein,f8,Vf2				n.b.		Ld2	W2	Wg2		
6	75 bis 95		IIIIGr-H	N2/0	h7			feu5							n.b.		Ld2 / z3				
7	95 bis 130		IVGr	5Y4/1	n.e.		rs,f3	feu5			koh,f8,Vf2				n.b.		Ld2				
8	130 bis 200		Gr	5Y4/1	n.e.			feu6			ein,f8,Vf2				n.b.		Ld2				

Horizontbezogene Daten II																		
Lfd. Nr	Substratart	Substratgenese	Merkmale der Substratzusammensetzung										Stratigrafie	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	Auflage	n.e.	Auflage															
4	n.e.	n.b.	Ts3	G1					Yü,1		B,f3							
5	n.e.	n.b.	SI2	G1					Yü,1		B,f2							
6	n.e.	n.b.	H								B,f5							
7	n.e.	n.b.	Ut3								B,f3							
8	n.e.	n.b.	Ss															