

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
6242	432	1093	04.06.1987		3562074	5943234	17,4	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,S	-		M	/	F	FM				

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			
25	26	27	28	29	oxidativ	reduktiv	30				31	32	33	34	Gef.form u. Aggr.-größe	Lagerungsart			Risse	Poren	Röhren u. Gänge
1	-5 bis -2		L		n.e.													n.e.			
2	-2 bis 0		Of		n.e.													n.e.	W1		
3	0 bis 10	e	Ah	10YR3/2	h4			feu3		Sgb		ein,f5,Vf2 kru,f8,gre3	o			Pa,f3,gri3		Ld2	W5	Wg2	
4	10 bis 60	e	Bv	10YR5/4	h1	ed,f1 eh,f1		feu3				ein,f5,Vf2 sub,f8,gre3	g			Pa,f3,gri2		Ld3	W2	Wg2	
5	165 bis 110		Sd	10YR6/4	n.e.	eh,f5 ed,f4		feu3										Ld4			
6	60 bis 165		Bv-Sw	10YR5/3	n.e.	eh,f5 ed,f4		feu3					g					Ld3	W1	Wg1	

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			periglaziale Lagen	Grobbodenkomponenten	Substratinhomogenitäten															
44a	Grobbodenfraktionen und Anteilsklassen	Summe Skelett (%)	45	46	47a		47b	47c			47d	47e	48	49												
1	n.e.		Auflage																							
2	n.e.		Auflage																							
3	n.e.	n.b.	Ls4	G1												B,f2										
4	n.e.	a	Ts3	X1,G1																						
5	g-t	g	Tl																							
6	g-(n)t	g	Tl	X1,G1																						