

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
6020	128	480	30.10.1986		3561014	5921824	86	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
N1	NE		TX,S	-		K	/	F	FM				

Profilkennzeichnung											
Bodenform		Humusform	Wasserstand u. GOF		Vernässungsgrad	Erosionsgrad	Bodenschätzung	Weitere Unterlagen	Bemerkungen		
Bodensystematische Einheit	Substratsystematische Einheit	50	GWS	Stand	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				Hydromorphie		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	-12 bis -6		keine Angabe		n.e.														n.e.		
2	-6 bis -4		keine Angabe		n.e.														n.e.		Wg6
3	-4 bis 0		keine Angabe		n.e.														n.e.	W2	
4	0 bis 2	w	Aeh	10YR4/2	h1			feu3			Sgb	sub,f9,gre3	g				Pa,f2,gri2		Ld2	W5	Wg3
5	2 bis 6	w	Bs-Ah	5YR3/2	h2			feu3			Sgb	sub,f9,gre3	g				Pa,f2,gri2		Ld2	W5	Wg3
6	6 bis 30	w	Bv	10YR5/4	h1	eh,f3		feu2				sub,f8,gre2	h	Ri,gre3			Pa,f3,gri2		Ld2	W5	
7	30 bis 62	w	Btv	10YR6/6	n.e.	eh,f4		feu2			T,flw,f2		g				Pa,f4,gri2		Ld3	W2	Wg1
8	62 bis 108	w	Bv-Bst	10YR4/6	n.e.	ed,f2 e,k,f2 eh,f4	rg,f1	feu2			T,flw,f2		g				Pa,f4,gri2		Ld2	W1	Wg1
9	108 bis 200		C	10YR5/4	n.e.	ed,f1 eh,f3		feu2				ein,f8,Vf2					Pa,f3,gri3		Ld2	n.b.	n.b.

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	periglaziäre Lagen	Grobbodenkomponenten	Substratinhomogenitäten														
42	43	44a	44b	44c	45	46	47a				47b	47c	47d	47e	48	49									
1	n.e.		Auflage																						
2	n.e.		Auflage																						
3	n.e.		Auflage																						
4	a-ö	a	Us																						

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			Substanzuelle	Strukturelle				
42	43	44a	44b	44c	45	46	47a	47b	47c	47d	47e	48	49					
5	a-ö	a	Us				n.e.											
6	a-ö	a	Uu				n.e.											
7	a-ö	a	Us				n.e.											
8	g-ks	g	Ss	X2,G3			n.e.					q						
9	g-(k)s	g	mSgs	X1,G2			n.e.					q						