

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
6026	433	804	27.08.1986		3561022	5926717	32,5	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
N4	NE		HG	-		M	EW /	F	FM			MK	

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	-10 bis -6		L		n.e.													n.e.			
2	-6 bis 0		Of		n.e.													n.e.			
3	0 bis 8	e	jC-Aeh		h6			feu2		Sgb		sub,gre2 ein,f7,Vf2	h	Ri,gre3	Pa,f3,gri3			Ld2		W5	
4	8 bis 11	e	IIOh	10YR2/1	h7			feu2										Ld2 / z3		W5	Wg3
5	11 bis 25	e	IIAhe	5YR2.5/1	h1			feu2		Sgb		ein,f8,Vf2			Pa,f3,gri3			Ld2		n.b.	n.b.
6	25 bis 42	e	IIBsv	7.5YR3/2	n.e.	ed,f3		feu2		Sgb		ein,f8,Vf2			Pa,f3,gri3			Ld2		n.b.	n.b.
7	42 bis 67	e	IIBv	7.5YR3/2	n.e.	ed,f3		feu2				ein,f8,Vf2			Pa,f3,gri3			Ld2		n.b.	n.b.
8	67 bis 120	e	IIC-Bv	10YR5/6	n.e.			feu2				ein,f8,Vf2			Pa,f3,gri3			Ld2		n.b.	n.b.
9	120 bis 190		IIIC	10YR6/4	n.e.			feu2							Pa,f3,gri2			Ld2		n.b.	n.b.

Horizontbezogene Daten II																									
Lfd. Nr	Substratart	Substratgenese	Merkmale der Substratzusammensetzung											Stratigraphie	Bemerkungen	Proben									
			Gesamtbodenart			Kohlenstoffgehalt	Carbonatgehalt	Gesteinskennzeichnung					Grobbodenkomponenten			Substratinhomogenitäten		Entnahmeart	Entnahmetiefe (cm)	Nummern gestörter Proben	Nummern ungestörter Proben				
			Bodenart/ Torfart	Anteil am Gesamtboden				Bodenausgangsgestein	periglaziale Lagen	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	u-s	u	mS	G1																					
4	Auflage	n.b.	H																						
5	g-s	g	mS	G1																					
6	g-(k)s	g	mSgs	G2																					
7	g-s	g	mSgs	G1																					
8	g-s	g	mSgs	G1																					
9	n.e.	fg	mSfs																						