

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	369	880	09.06.1986		3561800	5926800	16	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
N6	NW		TX	-		T	EW /	F	FN				

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				Hydromorphiemerkmale		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
1	-5 bis -3		L		n.e.													n.e.			
2	-3 bis 0		Of		n.e.													n.e.			
3	0 bis 50		rAh-jC	10YR3/1	h1	ed,f4 eh,f4		feu3				Hu,f4 Sgb	kru,f5,gre2 sub,f7,gre3	h			Pa,f3,gr12		Ld2	W3	Wg2
4	50 bis 60		Ae	10YR5/2	h1	ed,f1		feu2				Sgb							Ld2	n.b.	n.b.
5	60 bis 80		Bhs	5YR3/2	h2	eh,f3		feu2				Hu,f4							Ld3	n.b.	n.b.
6	80 bis 110		Bv	7.5YR3/4	n.e.			feu2											Ld2	n.b.	n.b.
7	110 bis 185		C	10YR6/4	n.e.			feu2											Ld2	n.b.	n.b.

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					n.e.										
2	Auflage	n.e.	Auflage					n.e.										
3	o-s	o	mSfs					n.e.					B,f1		qh			
4	g-s	g	fSms					n.e.										
5	n.e.	g	fSms					n.e.										
6	n.e.	g	fSms					n.e.										
7	g-s	g	fSms	G1				n.e.										