

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	412	764	05.08.1986		3560803	5926033	45,1	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										
N3.2	NW		H	-		M	/	F	FM														
Profilkennzeichnung																							
Bodenform		Humusform	Wasserstand u. GOF		Vernässungsgrad	Erosionsgrad	Bodenschätzung	Weitere Unterlagen	Bemerkungen														
Bodensystematische Einheit	Substratsystematische Einheit	50	51	52	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				25	26	27	28	29	Hydromorphiemerkmale			Bodenfeuchte	Konsistenz	Sonstige pedogene Merkmale	Bodengefüge		Risse	Poren	Röhren u. Gänge	40	41a
						oxidativ	reduktiv	30	31	32	33	34	Gef. form u. Aggr.-größe	Lagerungsart	35	36	37	38	39				
1	-8 bis -4		L		n.e.																		
2	-4 bis -1		Of		n.e.																		
3	-1 bis 0		Oh		n.e.																		
4	0 bis 6		Aeh	10YR2/1	h3				feu2			Sgb										n.b.	n.b.
5	6 bis 34		Ae	7.5YR5/4	n.e.	ed,f5			feu2			Sgb	ein,f8,Vf2									n.b.	n.b.
6	34 bis 56		Bv	7.5YR3/2	n.e.	ed,f4			feu2				ein,f8,Vf2									n.b.	n.b.
7	56 bis 117		IIC	10YR6/4	n.e.																	n.b.	n.b.
8	117 bis 200		IIIC	10YR4/4	n.e.	ed,f3 eh,f3			feu2													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																						
2	Auflage	n.e.	Auflage																						
3	Auflage	n.e.	Auflage																						
4	n.e.	g	Su3																						
5	n.e.	g	Ss																						
6	n.e.	g	Ss																						
7	n.e.	fg	Us																						
8	g-(k)s	g	mSgs	G2																					