

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
6024	35	540	17.07.1986		3560954	5925201	51,8	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
N3.2	NW		H	-		M	EW /	F	FL				

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					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	Lage-rungs-art	35	36	37	38
1	-14 bis -11		L		n.e.																				
2	-11 bis -6		Of		n.e.																				
3	-6 bis 0		Oh		n.e.																				
4	0 bis 6	w	Ae	10YR6/2	n.e.	ed,f1		feu2				Hu,flw,f3 Sgb	ein,f8,Vf2 sub,gre3	h				Pa,f3,gri2					Ld2	W2	Wg1
5	6 bis 69	e	Bv-Bhs	10YR5/8	h1	ed,f4						Hu,flw,f1	ein,f7,Vf2 sub,gre3	h				Pa,f3,gri2					Ld2	W4	Wg2
6	69 bis 200		IIS-C	10YR5/4	n.e.	ed,f1		feu3					koh,f8,Vf5					Pa,f2,gri2					Ld2	W1	Wg1

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	periglaziale Lagen	Grobbodenkomponenten	Substanzielle							Strukturelle								
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	p-s	p	Su3										B,f1												
5	p-s	p	Su3	G1									B,f2												
6	g-s	g	SI3										B,f1												