

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							
6242	423	1080	29.05.1987		3562547	5942918	14,5	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				
n.e	n.e		TX,S	-		M	/	F	FL								
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				Hydromorphiemerkmale		Bodenfeuchte	Konsistenz	Sonstige pedogene Merkmale	Bodengefüge		Risse		Poren	Röhren u. Gänge	Feinwurzeln
25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41a	41b
1	-7 bis -3		L		n.e.										n.e.		
2	-3 bis -1		Of		n.e.										n.e.	W5	
3	-1 bis 0		Oh		n.e.										n.e.	W3	Wg1
4	0 bis 13	e	Ah		h3		feu4		Hu,flw,f3		o		Pa,f2,gri3		Ld3	W5	Wg2
5	13 bis 36	e	Bv	7.5YR4/2	h1		rg,f5	feu3		sub,f8,gre2	h		Pa,f2,gri2		Ld3	W3	Wg3
6	36 bis 178		Sw	5Y5/2	n.e.	eh,f5		feu5	Hu,flw,f1		h		Pa,f2,gri3		Ld3		Wg1
7	178 bis 200		IIC	2.5Y5/4	n.e.	eh,f4	rg,f4	feu5	C,fl,f2						Ld3		

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								Substanziale
42	43	44a	44b	44c	45	46	47a	47b	47c	47d	47e	48	49				
1	n.e.		Auflage			n.e.											
2	n.e.		Auflage			n.e.											
3	n.e.		Auflage			n.e.											
4	g-l	g	Ls2	G1		n.e.					B,f4		q				
5	g-l	g	Ls3	G1		n.e.					B,f2		q				
6	g-(k)	g	Ls3	G2		n.e.					B,f1		q				
7	n.e.	g	Lts			c5							q				