

Titel Daten																								
TK-Nr.	Projekt-Nr.	Profil-ID.	Datum der Aufnahme	Bearbeiter	Rechtswert (ETRS89 UTM)	Hochwert (ETRS89 UTM)	Höhe über NN	Aufschlussart/Aufnahme-Intensität/Probenahme	Bemerkungen															
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10															
	1815	5726	04.06.2015		565434	5940580	5	B																
Aufnahmesituation																								
Relief							Bodenabtrag/-auftrag (Vorgang / Erscheinung)	Nutzungsart/ Versiegelung	Vegetation und Bodenbedeckung	Witterung	Anthrop. Veränd./ bautechn. Maßn.	Bodenorganismen	Bemerkungen											
Leigung	Exposition	Wölbung	Relief-formtyp	Metrische Angaben zum Reliefformtyp	Mikrorelief	Lage im Relief	18	19	20	21	22	23	24											
N0			TS,F	-	RW	R	EY /	NP	WU	WT4	DG		LRF2 (WS3),AF1(WS3)											
Profilkennzeichnung																								
Bodenform		Humusform	Wasserstand u. GOF		Vernässungsgrad	Erosionsgrad	Bodenschätzung	Weitere Unterlagen	Bemerkungen															
Bodensystematische Einheit	Substratsystematische Einheit	52	GWS	Stand	54	55	56	57	58															
GM	og-(Ho-qh)fo-ss(Sfo-qh)			45				-	Anmoorgley ueber Podsol-Gley aus Anmoortorf ueber flachem Reinsand (Auensand)															
Horizontbezogene Daten I																								
Lfd. Nr	Horizontgrenzen		Horizontsymbol	Bodenfarbe	Humusgehalt	Pedogene Merkmale							Lagerungs-Dichte/ 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	Lage-rungsart	Risse	Poren	Röhren u. Gänge	39	40
1	-3 bis -2		L																					
2	-2 bis 0		Of																					
3	0 bis 10		Aa-Go	10YR2/1	h6					feu3														
4	10 bis 20		llrAeh-Go	10YR3/1	h2					feu3												SV4 / z5	W1	
5	20 bis 35		rBsh-Go	7.5YR3/2						feu3													Ld3	
6	35 bis 70		rBs-Gro	10YR5/6		eh,f4	alpha +			feu4													Ld3	
7	70 bis 100		Gor	10YR5/6		eh,f5	alpha +			feu5													Ld3	
Horizontbezogene Daten II																								
Lfd. Nr	Substratart	Substratgenese	Merkmale der Substratzusammensetzung										Stratigraphie	Bemerkungen	Proben									
			Gesamtbodenart			Kohlenstoffgehalt	Carbongehalt	Gesteinskennzeichnung				Substratinhomogenitäten			Entnahmeart	Entnahmetiefe (cm)	Nummern gestörter Proben	Nummern ungestörter Proben						
			Bodenart/Torfart	Anteil am Gesamtboden				Bodenausgangsgestein	periglaziäre Lagen	Grobbodenkomponenten	Substanzteile								Strukturelle					
	42	43	44a	44b	44c	45	46	47a	47b	47c	47d	47e	48	49										
1			H																					
2			H																					
3	og-H	og	H																					
4	fo-s	fo	fS																					
5	fo-s	fo	fS																					
6	fo-s	fo	fS																					
7	fo-s	fo	fS																					