

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	6043	23.07.2015		568630	5946833	24	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 Relief-formtyp	Mikrorelief	Lage im Relief	18	19	20	21	22	23	24					
N0			T,M	-	RW	Z	/	NP	MOO	WT4			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									
GH	fl-(Fhh-qh)og-(Hn-qh)fg-(v)ss(Sgf-qp)			0				-	Niedermoorogley aus Torfmudde ueber flachem Niedermoororf ueber flachem Skelett führenden Reinsand (Schmelzwassersand)									
Horizontbezogene Daten I																		
Lfd. Nr	Horizontgrenzen		Horizontsymbol	Bodenfarbe	Humusgehalt	Pedogene Merkmale					Hohlräume			Lagerungs-Dichte/ 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	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41a	41b
1	0 bis 10		Fw	10YR2/1	h7			feu5			koh					Ld2	W2	
2	10 bis 20		llfnHv	10YR3/1	h7			feu5								SV4 / z4		
3	20 bis 60		lllGr	10YR8/1			rb,f5	feu6			koh					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	Substanzuelle
	42	43	44a	44b	44c	45	46	47a	47b	47c	47d	47e	48	49				
1	fl-Fhh	fl	Fhh / Fh										qh					
2	og-H	og	H / Hn										qh					
3	fg-s	fg	fSms		10 %								qp					