

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	6449	24.09.2015		568235	5946004	24	B		

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
NO			TS,M	-	RW	Z	/	NP	MOO	WT3	DG		LRF2(Ws2),AF1(Ws2), Birken, Pfeifengras, kein GW

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	
GG-PP	uz-ss(Suz-qh)\fg-(v)ss(Sgf-qp)							-	kolluvialer Gley-Podsol aus Skelett fuehrendem Reinsand (Schwemmsand) ueber flachem Reinsand (Schmelzwassersand)	

Horizontbezogene Daten I																									
Lfd. Nr	Horizontgrenzen		Horizontsymbol	Bodenfarbe	Humusgehalt	Pedogene Merkmale								Lagerungsdichte/ Zers.stufe	Durchwurzelungsintensität										
	Unter-/ Ober-Grenze (cm)	Form, Schärfe u. Lage				Hydromorphie Merkmale		Bodenfeuchte	Konsistenz	Bodengefüge		Hohlräume			Röhren u. Gänge	Feinwurzeln	Grobwurzeln								
25	26	27	28	29	oxidativ	reduktiv	30			31	32	33	Sonstige pedogene Merkmale	Gef.form u. Aggr.-größe				Lagerungsart	Risse	Poren	37	38	39	40	41a
1	-6 bis 0		Of																						
2	0 bis 25		M	10YR5/1	h1					feu3			ein												
3	25 bis 45		llfAh	10YR2/1	h4					feu3			koh												
4	45 bis 80		rBs-Go	7.5YR3/4						feu3			koh												

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	Strukturelle															
42	43	44a	Grobbodenfraktionen und Anteilklassen	Summe Skelett (%)	45		46	47a			47b	47c	47d	47e	48	49										
1			H																							
2	uz-s	uz	fSms														qh	h0-h1								
3	fg-s	fg	mSgs		5 %												qp									
4	fg-s	fg	mSgs		5 %												qp									