

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	6329	26.11.2015			573478	5947093	19	B		

Aufnahmesituation													
Relief							Bodenabtrag/-auftrag (Vorgang / Erscheinung)	Nutzungsart/Versiegelung	Vegetation und Bodenbedeckung	Witterung	Anthrop. Veränd./bautechn. Maßn.	Bodenorganismen	Bemerkungen
Leigung	Exposition	Wölbung	Reliefformtyp	Metrische Angaben zum Reliefformtyp	Mikrorelief	Lage im Relief	18	19	20	21	22	23	24
NO			TS,M	-	RW	Z	EY /	NSG	WL	WT3			LRF2(W3),AF1(W3),Erlen,Buchen

Profilkennzeichnung										
Bodenform		Humusform	Wasserstand u. GOF		Vernässungsgrad	Erosionsgrad	Bodenschätzung	Weitere Unterlagen	Bemerkungen	
Bodensystematische Einheit	Substratsystematische Einheit		GWS	Stand						
50		51	52	53a	53b	54	55	56	57	58
AO	fo-ss(Sfo-qh)				0				-	dekapitierte Rambla aus Reinsand (Flusssand)

Horizontbezogene Daten I																							
Lfd. Nr	Horizontgrenzen		Horizontsymbol	Bodenfarbe	Humusgehalt	Pedogene Merkmale							Lagerungsdichte/Zers.stufe	Durchwurzelungsintensität									
	Unter-/Obergrenze (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			Lageungsart	Risse	Poren	Röhren u. Gänge	39	40
1	-2 bis 0		Of																				
2	0 bis 30		aGr	10YR5/1			alpha + rb,f5	feu5					koh									Ld3	
3	30 bis 180		Gr1	10YR4/1	h1		alpha + rb,f5	feu5					koh									Ld3	
4	180 bis 200		Gr2	10YR5/2			alpha + rb,f5	feu5					koh									Ld3	

Horizontbezogene Daten II																								
Lfd. Nr	Substratart	Substratgenese	Merkmale der Substratzusammensetzung										Stratigraphie	Bemerkungen	Proben									
			Gesamtbodenart		Kohlenstoffgehalt	Carbонатgehalt	Gesteinskennzeichnung					Substratinhomogenitäten			Entnahmeart	Entnahmetiefe (cm)	Nummern gestörter Proben	Nummern ungestörter Proben						
			Bodenart/Torfart	Anteil am Gesamtboden			Bodenausgangsgestein	periglaziäre Lagen	Grobbodenkomponenten	Substanzielle	Strukturelle													
42	43	44a	44b	44c	45	46	47a	47b	47c	47d	47e	48	49											
1			H																					
2	fo-s	fo	fSms												qh	stark Holz,geköpft								
3	f-s	ff	Ss		2 %										qh	dsm(H,0.90-110 cm)								
4	f-s	ff	Ss		2 %										qh									