

Titeldaten									
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	
1815	6330	26.11.2015			573495	5947056	19	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	
NO			TS,M	-	RW	Z	/	NSG	WU	WT3			LRF2(WS2),AF1(WS2),AF2(WS1),Erlen,Buchen,Eichen,Ufe

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	
AQ	fo-(v2)ss(Sfo-qh)/g-(Hn-qh)/ff-ss(Sf-qh)			45				-	Paterna über Niedermoor aus Reinsand (Auensand) ueber Niedermoortorf ueber tiefem Reinsand (Flussand)

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		Risse	Poren	Hohlräume	Röhren u. Gänge	Feinwurzeln	Grobwurzeln
	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41a	
1	0 bis 15		aAh	10YR3/1	h3			feu3			sub					Ld3	W2	
2	15 bis 30		aGo	10YR4/2	h1	ed,f2 eh,f2		feu3			koh					Ld3		
3	30 bis 40		aGor	10YR6/2			alpha + rb,f2	feu4			koh					Ld3		
4	40 bis 80		IIInHr	10YR3/2	h7			feu4								SV4 / z4		
5	80 bis 200		IIIGr	5Y5/1		rb,f5 alpha +		feu5			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	Substanzielle	Strukturelle							
	42	43	44a	44b	44c	45	46	47a	47b	47c	47d	47e	48	49				
1	fo-s	fo	Ss		2 %								qh					
2	fo-s	fo	fS		2 %								qh					
3	fo-s	fo	fS		2 %								qh					
4	og-H	og	H / Hn										qh	starker Modergeruch,sehr schwach Holz				
5	f-s	ff	fS										qh	Iag(T,0.95-1.00 m)				