

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	6226	20.08.2015		579273	5943371	37	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
			TS,M	-	RW	Z	EY /	G	WI	WT5	DG		LRF2(WS3),AF1(WS3),AF2(WS1),GW>70 cm

Profilkennzeichnung											
Bodenform		Humusform	Wasserstand u. GOF		Vernässungsgrad	Erosionsgrad	Bodenschätzung	Weitere Unterlagen	Bemerkungen		
Bodensystematische Einheit	Substratsystematische Einheit	50	GWS	Stand	53a	53b	54	55	56	57	58
GG	g-(c)(v)ls(Mg-qp)	51								-	Gley aus Skelett und Kalk fuhrendem Lehmsand (Geschiebemergel)

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	30	31	32				33	34	Gef.form u. Aggr.-größe	Lagerungsart			Risse	Poren	Röhren u. Gänge	39
1	0 bis 5		Ah	10YR2/2	h2			feu3									Ld3	W1		
2	5 bis 40		IleGo1	10YR5/3				feu3									Ld3			
3	40 bis 70		IleGo2	10YR4/1				feu3									Ld3			

Horizontbezogene Daten II																					
Lfd. Nr	Substratart	Substratgenese	Merkmale der Substratzusammensetzung										Stratigraphie	Bemerkungen	Proben						
			Gesamtbodenart				Kohlenstoffgehalt	Carbonatgehalt	Gesteinskennzeichnung						Entnahmeart	Entnahmetiefe (cm)	Nummern gestörter Proben	Nummern ungestörter Proben			
			Bodenart/ Torfart	Anteil am Gesamtboden		Bodenausgangsgestein			periglaziäre Lagen	Grobbodenkomponenten	Substratinhomogenitäten										
42	43	44a	Grobbodenfraktionen und Anteilklassen	Summe Skelett (%)	44c		45	46			47a	47b	47c	Substanzielle	Strukturelle	47d	47e	48	49		
1	oj-s	oj	Si2		5 %											qh	schwach Glas				
2	g-s	g	Si3		5 %			c2								qp					
3	g-s	g	Si3		10 %			c2								qp					