

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	5682	23.06.2015		563580	5944754	14	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
			EP,F	-		Z	/	G	WI	WT4	T		LRF2 (WS3),AF1(WS4),AF2 (WS2),Grasnelkenflur, kein GW

Profilkennzeichnung										
Bodenform		Humusform	Wasserstand u. GOF		Vernässungsgrad	Erosionsgrad	Bodenschätzung	Weitere Unterlagen	Bemerkungen	
Bodensystematische Einheit	Substratsystematische Einheit	51	52	53a	53b	54	55	56	57	58
YU-GG	om-ss/om-ss,Hn/a-ss(Sa,d-qp)								-	Treposol-Gley über Podsol-Gley aus gekipptem Reinsand ueber gemischtem Torf fuehrenden Reinsand ueber Reinsand (Duenensand),Grasnelkenflur, kein GW

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		
						oxidativ	reduktiv				Gef.form u. Aggr.-größe	Lagerungsart	Risse				Poren	Röhren u. Gänge
25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41a	41b	
1	0 bis 20		R-Ah	10YR3/2	h2				feu2				ein				Ld2	W3
2	20 bis 50		IIR-Go	10YR2/1,10YR4/4	h5				feu3				koh				Ld3 / z4	
3	50 bis 100		IIIfBs-Go	10YR4/3					feu3				koh				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							
				Grobbodenfraktionen und Anteilklassen	Summe Skelett (%)							Substanzielle							Strukturelle
42	43	44a	44b	44c	45	46	47a	47b	47c	47d	47e	48	49						
1	oj-s	oj	fS										qh						
2	oj-s	oj	fS / Hn										qh	gemischter Torf fuehrender Reinsand					
3	a-s	a	fS										qh						