

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				31	32	33				34	Gef.form u. Aggr.-größe	Lagerungsart	Risse
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					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	oj-s	oj	fS											qh				
2	oj-s	oj	fS / Hn											qh	gemischter Torf fuehrender Reinsand			
3	a-s	a	fS											qh				