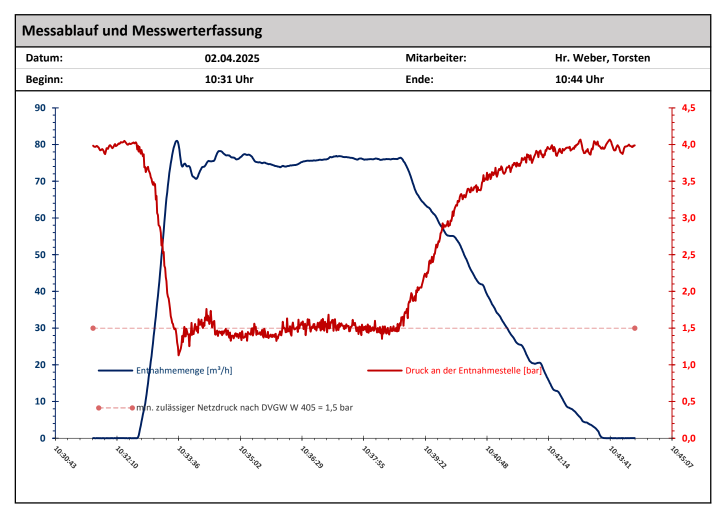


Protokoll Ausflussmessung

Mess- und Entnahmestelle				
Ort:	04838 Zschepplin OT Roedgen			
Straße / Nummer:	Naundorfer Straße 6			
Entnahmestelle:	Überflurhydrant			

Messgerät und Messaufbau				
Messgerät:	Sotronix HT80			
Messanordnung:	Hydrant -> B-Schlauch 5m -> Sotronix HT80 -> Spülsack			



Messergebnisse							
maximale Entnahme	Q _{max}	81,0 m³/h	/	22,5 l/s	/	1.350 l/min	
minimaler Druck	p_{min}	1,1 bar		/	121,5 mNHN		
minimale Entnahme	Q _{min}	0,0 m³/h	/	0,0 l/s	/	0 l/min	
maximaler Druck	\mathbf{p}_{max}	4,1 bar		/	151,5 mNHN		
Wasserverbrauch	Q _{gesamt}	9,9 m³		/	9.895 I		
Löschwassernachweis	Q _{LöschW}	75,7 m³/h	/	21,0 l/s	/	1.261 l/min	
nach DVGW W 405	p _{LöschW}	1,5 bar	1,5 bar /			125,2 mNHN	
auf Basis von 252 Messwerten							

C:\Usersijan\Desktop\Test_Loeschwasser_lang_jan_sotronix