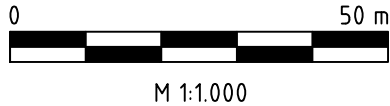


Legende:

- GWMS 13/13 (Flach) 4,269 Grundwassermessstelle mit Angabe des Wasserstandes in m ü. NN
- GWMS 01/12 2,45 Förderbrunnen mit Angabe des Wasserstandes in m ü. NN
- GWMS 207 vorh. Grundwassermessstelle
- Grundwassergleichenlinie mit Angabe des Wasserstandes in m ü. NN
- Grundwasserfließrichtung



Bauherr/Auftraggeber/Antragsteller: Performa Nord Geschäftsbereich Bundesbau Langenstraße 10 - 12 28195 Bremen		Planverfasser: HPC HPC AG Niederlassung Bremen Wilhelm-Herbst-Str. 5 28359 Bremen www.hpc.ag	
Projekt: Monitoring Tanklager Bremen Farge			
Darstellung: -Verladebahnhof I- Lageplan mit Darstellung der Grundwasserhöhen, Grundwassergleichen und Grundwasserfließ- richtung vom 19.12.2023 (Tiefenniveau: flach)			
Anlage: 1.1	Projektnummer: 2151292_7	Planstand: 20.06.2024	
Maßstab: 1:1.000	Plangröße (mm): 780x577	gezeichnet: Nielsen	
Layout: GW_Bahnhof I		geprüft: Schroth	
Koordinatensystem:		Höhensyst.:	