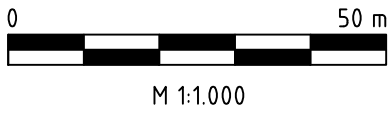




Legende:

- GWMS 13/13 (Flach) 3.954 Grundwassermessstelle mit Angabe des Wasserstandes in m ü. NN
- GWMS 01/12 2.970 Förderbrunnen mit Angabe des Wasserstandes in m ü. NN
- GWMS 207 vorh. Grundwassermessstelle
- FLB 107 Privatbrunnen
- Grundwassergleichelinie mit Angabe des Wasserstandes in m ü. NN
- Grundwasserfließrichtung



Bauherr/Auftraggeber/Antragsteller:		Planverfasser:	
Performa Nord Geschäftsbereich Bundesbau Langenstraße 10 - 12 28195 Bremen		 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 05.05.2022 (Tiefenniveau: flach)			
Anlage:	1.1	Projektnummer:	2151292_6
Maßstab:	1:1.000	Plangröße [mm]:	420x297
Layout:	Bahnhof I	gezeichnet:	Nieten
Koordinatensystem:		geprüft:	Schroth
		Höhensystem:	