



Legende:

- GWMS 10/13 (flach) Grundwassermessstelle mit Befund der Wasseranalysen für BTEX (einschl. TMB Cumol, Styrol) in µg/l
- GWMS 01/09 Förderbrunnen
- GWMS 01/21 neue Grundwassermessstelle zur Tieferkennung
- GWMS 03/10 flach / tief Messstelle nicht mehr vorhanden
- Darstellung des Bereiches, für den empfohlen wurde, Grundwasser aus Privatbrunnen nicht zu nutzen (Anwohnerbrief SUBV vom 04.03.2019)
- n.n. nicht nachweisbar
- n.b. nicht bestimmt

Bauherr/Auftraggeber/Antragsteller: **Performa Nord**
Geschäftsbereich Bundesbau
Langenstraße 10 - 12
28195 Bremen

Planverfasser: **HPCO**
HPC AG Niederlassung Bremen
Wilhelm-Herbst-Str. 5
28359 Bremen
www.hpc-ag.de

Projekt: **Tanklager Bremen-Farge**
LgK-Nr.: 2200385507

Darstellung: -Verladebahnhof 2 und Abstrom-Lageplan mit Ergebnissen der Grundwasseruntersuchungen (Grundwassermessstellen) für BTEX (flach), Stand: Oktober 2022

Anlage: 3.1
Maßstab: 1 : 2.500
Layout: Layout gesamt

Projektnummer: 2080303_16
Plangröße (mm): 420x297
Koordinatensystem:

Planstand: 09.01.2023
gezeichnet: Nielsen
geprüft: Schrotth
Höhensyst.: