



- Legende:**
- GWMS 10/13 (flach) Grundwassermessstelle mit Befund der Wasseranalysen für PAK in µg/l
 - GWMS 01/09 Förderbrunnen
 - GWMS 01/21 neue Grundwassermessstelle zur Tielerkundung
 - 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
20166 Bremen
www.hpc-agg

Planverfasser: **HPC AG**
HPC AG Neustadtgürtel
Wilhelm-Herbst-Str. 5
28359 Bremen
www.hpc-agg

Projekt: **Tanklager Bremen-Farge**
LgKNr.: 2200385507

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

Anlage: **5.2**
Maßstab: **1:2.500**
Lageplan: **Lageplan**
Koordinatensystem: **Höhenpunkt: 11.28.17**

Projektnummer: 2000303 16
Planlage: 420x297
gezeichnet: Noton
geprüft: Schmitt
Höhenpunkt: 11.28.17

Planstand: 09.01.2023
gezeichnet: Noton
geprüft: Schmitt
Höhenpunkt: 11.28.17