



- Legende:**
- GWMS 07/12 Grundwassermessstelle
 - GWMS 23/13 Grundwassermessstelle nicht mehr vorhanden
 - BR10 Standort Entspannungsbrunnen
 - neue Grundwassermessstellen nach der Sanierung
 - Sanierungsbereich Bodenaustausch

MTBE-Werte [µg/l] (Min/Max/Median) beziehen sich auf den Zeitraum vor und nach der Bodensanierung

Messstelle	GWMS
Entnahmetiefe unter Pegeloberkante (POK) in m	12
Entnahmetiefe in m ü NN	-6,080
Datum	MTBE (µg/l)
Probenahme	n.n.
Minimum	n.n.
Maximum	12,00
Median	n.n.

nicht nachweisbar

MTBE-Werte [µg/l] nach der Bodensanierung

Messstelle	GWMS
Entnahmetiefe unter Pegeloberkante (POK) in m	12
Entnahmetiefe in m ü NN	-5,880
Datum	MTBE (µg/l)
Probenahme	n.n.
Minimum	n.n.
Maximum	13,00
Median	n.n.

Projekt:

Tanklager Bremen-Farge
LgKNr.: 2200385507

Darstellung:

Lageplan - Bereich Hafen
mit Lage neuer Grundwassermessstellen und der MTBE-Befunde

Bauherr-/Auftraggeber:

Performa Nord
Geschäftsbereich Bundesbau
Langenstraße 10 - 12
28195 Bremen

Anlage:

3

Maßstab:

1:500

Projekt-Nr.:

2080303_5_SB_MTB_E.dwg

Name	Datum
Bearbeiter:	19.01.2023
gezeichnet:	ani 19.01.2023
geprüft:	-
DIN-/Plangröße m²:	-

Planverfasser:

HPC
HPC AG Niederlassung Bremen
Wilhelm-Herbst-Str. 5
28359 Bremen
Tel. (0421) 20 24 30 - 0, Fax (0421) 21 70 10
www.hpc-ag