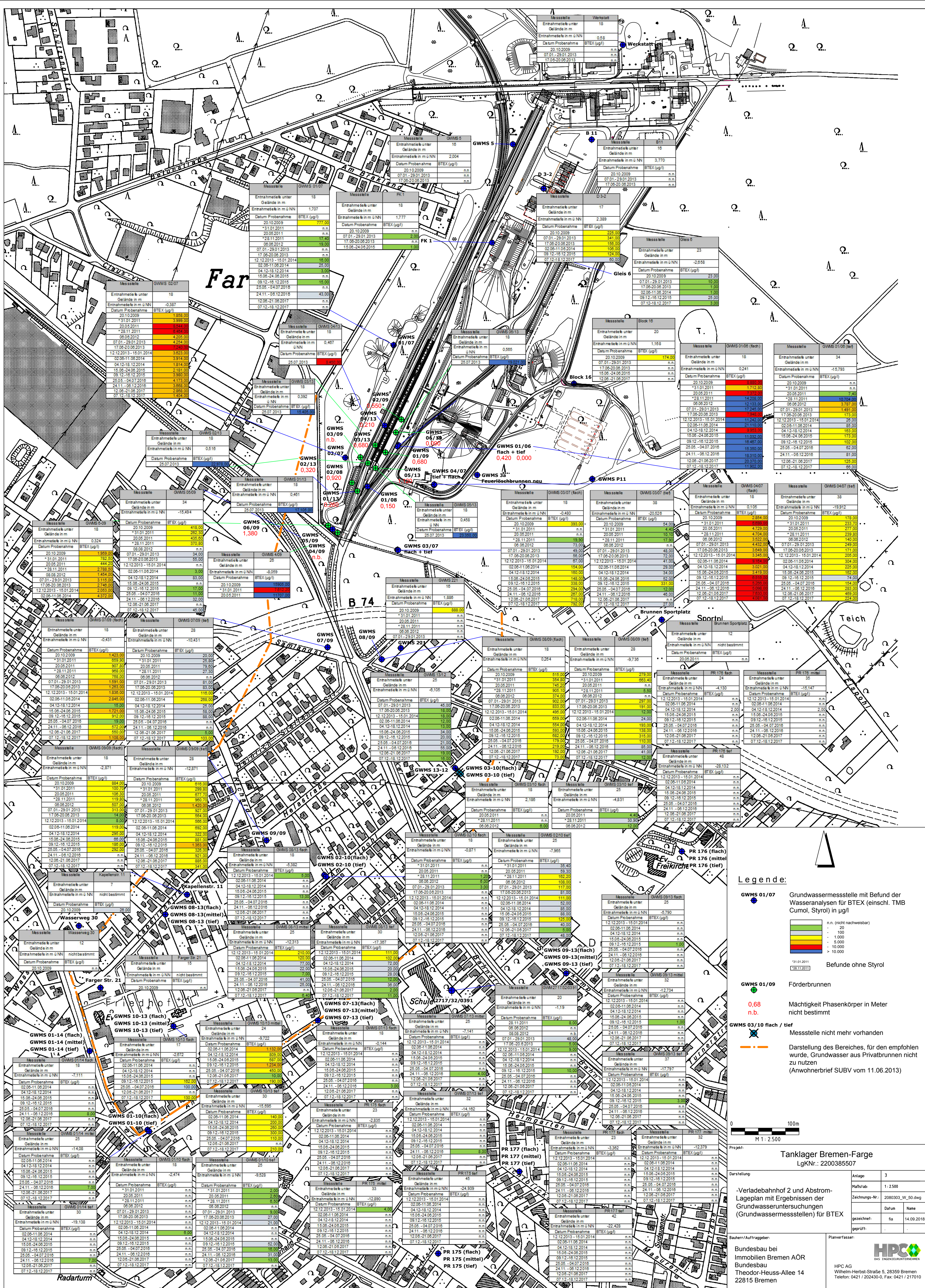


- 3 Lageplan: Ergebnisse der Grundwasseruntersuchungen für BTEX in
Grundwassermessstellen Verladebahnhof 2 und Abstrom



Legende:

- GWMS 01/07** Grundwassermessstelle mit Befund der Wasseranalysen für BTX (einschl. TMB Cumol, Styrol) in µg/l
- GWMS 01/09** Förderbrunnen
- PR 176 (flach) PR 176 (mittel) PR 176 (tief)** Messstelle nicht mehr vorhanden
- GWMS 03/10 flach / tief** Darstellung des Bereiches, für den empfohlen wurde, Grundwasser aus Privatbrunnen nicht zu nutzen (Anwohnerbrief SUBV vom 11.06.2013)

Befunde ohne Styrol

BTX (µg/l)	Farbe
n.n. (nicht nachweisbar)	Grün
0 - 20	Grün
20 - 1000	Gelb
1000 - 5000	Orange
5000 - 10000	Rot
> 10000	Rot

Skala: 0 100m
M 1:2500

Projekt: Tanklager Bremen-Farge
LgKNr.: 2200385507

Darstellung: -Verladebahnhof 2 und Abstrom-Lageplan mit Ergebnissen der Grundwasseruntersuchungen (Grundwassermessstellen) für BTX

Anlage: 3
Maßstab: 1:2500
Zeichnungs-Nr.: 2080303_W_50.dwg
Datum: 14.09.2018
gezeichnet: fta
geprüft:

Bauherr/Auftraggeber: Bundesbau bei Immobilien Bremen AOR
Bundesbau
Theodor-Heuss-Allee 14
22815 Bremen

Planverfasser: HPC
HPC AG
Wilhelm-Herbst-Straße 5
28359 Bremen
Telefon: 0421 / 202430-0, Fax: 0421 / 217010