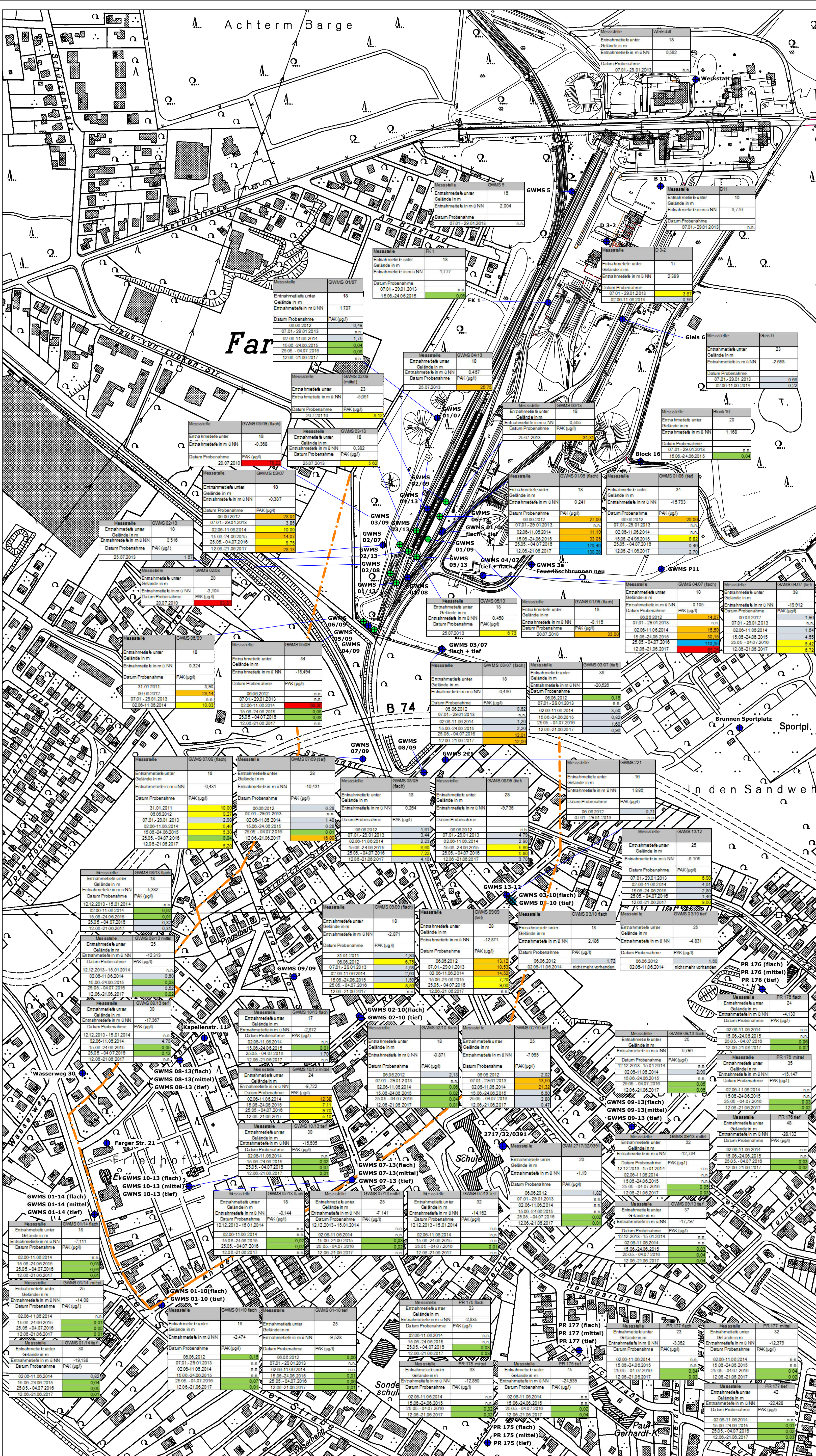


- 5 Lageplan: Ergebnisse der Grundwasseruntersuchungen für PAK in Grundwassermessstellen Verladebahnhof 2 und Abstrom



Legende:

- GWMS 01/07 Grundwassermessstelle mit Befund der Wasseranalysen für PAK in µg/l
- GWMS 01/09 Förderbrunnen
- 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 11.06.2013)

PAK Konzentrationen (µg/l):

- n.n. (nicht nachweisbar)
- 0-2
- 3-10
- 11-50
- 51-100
- > 100

Projekt: Tanklager Bremen-Farge
LgNr.: 2200385507

Darstellung: -Vollabstimmung und Abstrom-
Lageplan mit Ergebnissen der
Grundwasseruntersuchungen
(Grundwassermessstellen) für PAK

Anlage: 5
Maßstab: 1:2500
Zeichnungs-Nr.: 200303_W_52.dwg
Datum: 27.08.2018
gezeichnet: fia
geprüft:

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

Planverfasser: HPC AG
DAS INGENIEURUNTERNEHMEN
HPC AG
Wilhelm-Herbst-Straße 5, 28359 Bremen
Telefon: 0421 / 24930-0, Fax: 0421 / 217010

100m

M 1 : 2.500