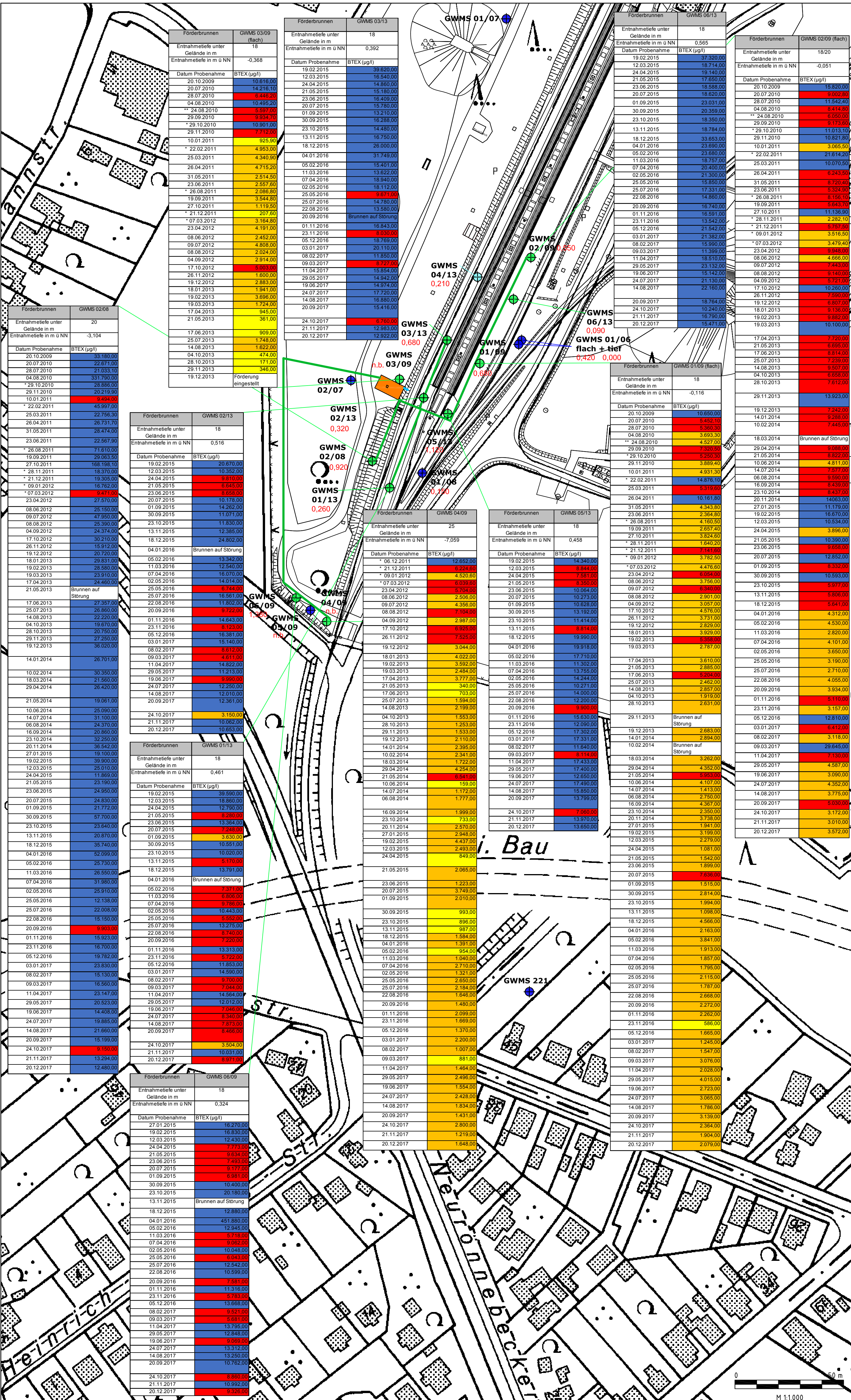


- 2 Lageplan: Darstellung Standort der Sanierungsanlage Verladebahnhof 2 und Verlauf von Förderleitungen sowie BTEX-Gehalten im geförderten Grundwasser



Legende:

GWMS 02/07 vorhandene Grundwassermessstelle

GWMS 01/09 Förderbrunnen

Grundwassermessstelle mit Befund der Wasseranalysen für BTEX in µg/l (einschl. TMB, Cumol und Styrol)

n.n. (nicht nachweisbar)
- 100
- 500
- 1.000
- 5.000
- 10.000
> 10.000

**** BTEX (ohne TMB, Cumol, Styrol)**
*** BTEX (ohne Styrol)**

0,68 Mächtigkeit Phasenkörper in Meter
n.b. nicht bestimmt

Standort Sanierungsanlage

Ablaufleitung

Förderleitung

GWMS 01/13 Messstellen zur Phasenerkundung

Projekt: Tanklager Bremen-Farge
LgKNr.: 2200385507

Darstellung:	Anlage:	2
Lageplan mit Darstellung Standort Sanierungsanlage und Verlauf von Förderleitungen sowie BTEX-Gehalten im geförderten Grundwasser	Maßstab:	1:1.000
	Zeichnungs-Nr.:	2080303_U_22.dwg
	Datum:	Name
gezeichnet:	fla	27.08.2018
geprüft:		

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

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

HPC AG
DAS INGENIEURUNTERNEHMEN

0 50 m
M 1:1.000

P:\Jahr 2008\2080303\Zeichnungen\13_SB\2080303_U_22.dwg 13:16:12