

Kartengrundlage:  
 © Bundesamt für Kartographie und Geodäsie 2020, Datenquellen:  
[https://sg.geodatenzentrum.de/web\\_public/Datenquellen\\_TopPlus\\_Open.pdf](https://sg.geodatenzentrum.de/web_public/Datenquellen_TopPlus_Open.pdf)


### Legende

- Messstellen GWK Vorhabensgebiet**
- Bezeichnung Messstelle z.B. DE\_GM\_BB\_36532674
- Chemischer Zustand**
- gut
  - nicht gut
- Mengenmäßiger Zustand**
- gut
  - nicht gut
- Sonstiges**
- weitere Grundwasserkörper mit Beschriftung

Änderungen				
Index	Datum	Name	Signum	Bemerkung
D	19.03.2021	Wagner		Erweiterung Untersuchungsraum aufgrund geänderter Planung IB Heinrich 2021

## Entwurfs-/Genehmigungsplanung

**Vorhabensträger**



Landesamt für Umwelt

Landesamt für Umwelt

Seeburger Chaussee 2      Telefon: 033201/442 118  
 14476 Potsdam OT Groß Glienicke      Telefax: 033201/442 662

**Auftragnehmer**



iKD Ingenieur-Consult GmbH

Zur Wetterwarte 50, Haus 337/G      Telefon: 0351-88441-0      <http://www.ikd-consult.de>  
 01109 Dresden      Telefax: 0351-88441-33      E-mail: [dresden@ikd-consult.de](mailto:dresden@ikd-consult.de)

**Vorhaben**

**Verbesserung Hochwasserschutz Frankfurt (Oder)  
 auf HW 200, Abschnitt Uferpromenade**

Proj.-Nr.:	161912			Planbezeichnung:
	Datum	Name	Unterschrift	<b>Fachbeitrag Wasserrahmenrichtlinie          Grundwasserkörper          Chemischer und mengenmäßiger Zustand</b>
entw.	19.03.2021	Wagner		
gez.	19.03.2021	Werner		
gepr.	19.03.2021	Schob-Adam		
Lagebezug:	ETRS89 UTM33			Maßstab: 1:250.000
Höhenbezug:	DHHN92			Plan-Nr.: 11.05.05 D
Plangröße:	420 x 297			Blatt-Nr.: 1