



Quelle:  
Auszug aus den Geobasisdaten der Niedersächsischen Vermessungs- und Katasterverwaltung.  
© 2011 Landesamt für Geoinformation und Landentwicklung Niedersachsen (LGLN)

### Legende

#### Oberflächengewässer

##### Gewässernetz

-  Fließgewässer I. und II. Ordnung (mit Name)
-  Fließgewässer III. Ordnung
-  Stillgewässer

#### Prioritäre Fließgewässer gemäß WWRL

-  Priorität 4

#### Überschwemmungsgebiete

-  Überschwemmungsgebiet (Verordnungsfläche)

#### Grundwasser

##### Grundwasserverhältnisse

-  Starker Grundwassereinfluss (GWS 1+2)
-  Mäßig starker Grundwassereinfluss (GWS 3+4)
-  Geringer Grundwassereinfluss (GWS 5+6)
-  Kein Grundwassereinfluss

#### Trinkwassergewinnung

-  Trinkwasserschutzgebiet (Schutzzone I)
-  Trinkwasserschutzgebiet (Schutzzone II)
-  Trinkwasserschutzgebiet (Schutzzone III)

#### Bestehende Freileitungen

-  BL 4373 380-kV-Leitung
-  BL 2310 220-kV-Leitung
-  BL 1542 110-kV-Leitung
-  110-kV-Leitung (Deutsche Bahn)
-  Bestandstrasse Pkt. Königholz - UA Lüstringen

#### Sonstige Darstellungen

-  Abgrenzung des ergänzenden Untersuchungsgebietes zum Raumordnungsverfahren
-  Abgrenzung des Untersuchungsgebietes BI 4210 zum Raumordnungsverfahren
-  Gemeindegrenze

#### Auftraggeber



**Amprion GmbH**  
Rheinlanddamm 24  
44139 Dortmund

#### Projekt

Neubau der 380-kV-Höchstspannungsfreileitungsverbindung  
Gütersloh – Lüstringen – Wehrendorf  
gemäß Energieleitungsausbaugesetz (EnLAG), Projektnummer 16  
Abschnitt Pkt. Königholz – UA Lüstringen

Ergänzende Unterlagen für das Raumordnungsverfahren (ROV) nach  
§ 15 ROG / §§ 9ff. NROG

#### Zeichnungsinhalt

**Schutzgut Wasser**

|             | Datum      | Name    | Kennzeichnung   | Maßstab: 1:25000   |
|-------------|------------|---------|-----------------|--------------------|
| PL          | 25.01.2019 | Siebert | Projekt-Nr.     | 0311-15-027        |
| gez.        | 25.01.2019 | PES/MO  | Datei-Name      | Anlage6_Wasser.mxd |
| gepr.       | 25.01.2019 | PES     | Ploteinstellung |                    |
| Blattgröße: |            |         |                 | Blatt-Nr.:         |



**Sweco GmbH**  
Postfach 34 70 17  
28339 Bremen  
Friedrich-Mißler-Straße 42  
28211 Bremen  
Telefon +49 0421 2032-6  
Telefax +49 0421 2032-747