



**III B**

**III A**

**LEGENDE:**

- Brunnen
- Grundwassermessstelle
- Bohrung
- Feuerlöschbrunnen
- Br. 1 } Bezeichnung gem. EWE NETZ GmbH
- PB 13 } Bezeichnung gem. WVV Land Hadeln
- PB 111 } Bezeichnung gem. EWE NETZ GmbH
- Hy 39 } Bezeichnung gem. LBEG-Archiv
- UE 96 } Bezeichnung gem. NLWKN
- UE 96 } Bezeichnung gem. NLWKN
- Vorgeschlagener Verlauf der Schutzzone III WW Drangst, Süderwisch und Altenwalde aus hydrogeologischem Gutachten (Entnahmemenge 5,9 Mio. m³/a)
- Vorgeschlagene Grenze der Schutzzonen III A / III B WW Drangst, Süderwisch und Altenwalde aus hydrogeologischem Gutachten (Entnahmemenge 5,9 Mio. m³/a)
- Beantragter Verlauf der Schutzzone III WW Drangst, Süderwisch und Altenwalde (Entnahmemenge 5,9 Mio. m³/a)
- Beantragte Grenze der Schutzzonen III A / III B WW Drangst, Süderwisch und Altenwalde (Entnahmemenge 5,9 Mio. m³/a)

|   |   |  |                        |
|---|---|--|------------------------|
| <p>Ingenieurgesellschaft<br/><b>Dr. SCHMIDT</b><br/>mbH</p> <p>Bei St. Wilhadi 5 21682 Stade<br/>Tel.: 04141 - 779880 Fax: 04141 - 779888<br/>URL: http://www.schmidt-geologen.de</p> | <p>Projekt:<br/>Erklärungsbericht<br/>zum Antrag der EWE NETZ GmbH und des<br/>Wasserversorgungsverbandes Land Hadeln auf<br/>Festsetzung eines Wasserschutzgebietes für die<br/>Wasserwerke Drangst, Süderwisch und Altenwalde</p> | <p>Bearbeiter:<br/>CS</p> <p>Zeichner:<br/>SW</p> <p>Datum:<br/>27.03.2017</p> <p>Maßstab:<br/>1 : 5 000</p> | <p>Anlage:<br/>2.1</p> |
|   | <p>Darstellung:<br/><b>Darstellung der Schutzgebietsgrenzen</b></p>   |  |                        |
| <p>Antragsteller:</p>   | <p>Antragverfasser:</p>   |  |                        |