



**III A**

**III B**

**LEGENDE:**

- Grundwassermessstelle
- Bohrung
- PB 8 } Bezeichnung gem. EWE NETZ GmbH
- PB 8 } Bezeichnung gem. WVV Land Hadeln
- Hy 15 } Bezeichnung gem. LBEG-Archiv
- SE 175 } Bezeichnung gem. LBEG-Archiv
- UE 94 } 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 <b>Dr. SCHMIDT</b> mbH</p> <p>Bei St. Wilhadi 5 21682 Stade Tel.: 04141 - 779980 Fax.: 04141 - 779988 URL: <a href="http://www.schmidt-geologin.de">http://www.schmidt-geologin.de</a></p> <p>Projekt: 14-23887   Zeichner: R2014_K_P0314-23887CAD Antragsteller:</p>	<p>Auftraggeber: <b>EWE NETZ GMBH</b> <b>WASSERVERSORGUNGSVERBAND LAND HADELN</b></p>						
	<p>Projekt: Erläuterungsbericht zum Antrag der EWE NETZ GmbH und des Wasserversorgungsverbandes Land Hadeln auf Freisetzung eines Wasserschutzbereiches für die Wasserverke Drangst, Süderwisch und Altenwalde</p>						
<p>Darstellung: <b>Darstellung der Schutzgebietsgrenzen</b></p>	<table border="1"> <tr> <td>Bearbeiter: CS</td> <td>Anlage: 2.3</td> </tr> <tr> <td>Zeichner: SW</td> <td>Datum: 23.03.2017</td> </tr> <tr> <td>Maßstab: 1:5 000</td> <td></td> </tr> </table>	Bearbeiter: CS	Anlage: 2.3	Zeichner: SW	Datum: 23.03.2017	Maßstab: 1:5 000	
Bearbeiter: CS	Anlage: 2.3						
Zeichner: SW	Datum: 23.03.2017						
Maßstab: 1:5 000							