









Legende:

-  Grundwassermessstelle 10/15
-  Bohransatzpunkte
-  berechnete Potentiale (HQ100) bei Poldereinstau und Rigolenbetrieb
-  Modellrand Teilmodell
-  Deich
-  Rigole
-  Neubaugebiet Dietersheim

 Tel (0 61 51) 94 56-0 • Fax (0 61 51) 94 56-80 www.bgs Umwelt.de • info@bgs Umwelt.de Brandt Gerdes Sitzmann Umweltplanung GmbH An der Escholmühle 28 • D-64297 Darmstadt		Anlage:  <b>1</b>
Projekt :  <b>Polder Sponsheim          Hydraulische Dimensionierung Rigole Dietersheim</b>		Maßstab:  <b>1:5.000</b>
Planbezeichnung:  <b>Übersichtslageplan          mit berechneten Grundwassergleichen</b>		Datei: 5085-041.dwg Layout: Anlage-01 Bearb.: Spi.
Auftraggeber:	BGS UMWELT Darmstadt, den	Gez.: Kes. Datum: Dez. 2015 Projekt- nummer: 5085