



LEGENDE:

Mächtigkeiten des Tonhorizontes

bis 1m

bis 3m

bis 5m

bis 10m

über 10m

Linien gleicher Höhe der Modellschicht (Oberkante) in müNN

■ Brunnen

— Modellrand

— Verwerfung

- - - Höhenversatz Basis Grundwassermodell

<div><div>BGS UMWELT</div><div><div>Brendt Gerdes Sitzmann Umweltplanung GmbH</div><div>Tel (0 61 51) 94 56-0 www.bgs-umwelt.de An der Escholtstraße 28 • D-64297 Darmstadt</div></div></div>		Anlage: <div>6.3</div>
Projekt: <div>Dokumentation des Grundwassermodells der Wasserwerke im Hessischen Ried</div>		Maßstab: <div>1:100.000</div>
Planbezeichnung: <div>Ausdehnung der Trennhorizonte, Mächtigkeit und Oberkante lokaler tiefer Trennhorizont und ZH2</div>		Datum: <div>5097.126.dwg</div>
Auftraggeber:		Bearb.: <div>Wen.</div>
BGS UMWELT Darmstadt, den		Gez.: <div>Kes.</div>
		Zy.: <div>Kes.</div>
		Datum: <div>Sep. 2017</div>
		Projektnummer: <div>5097 von 5031</div>