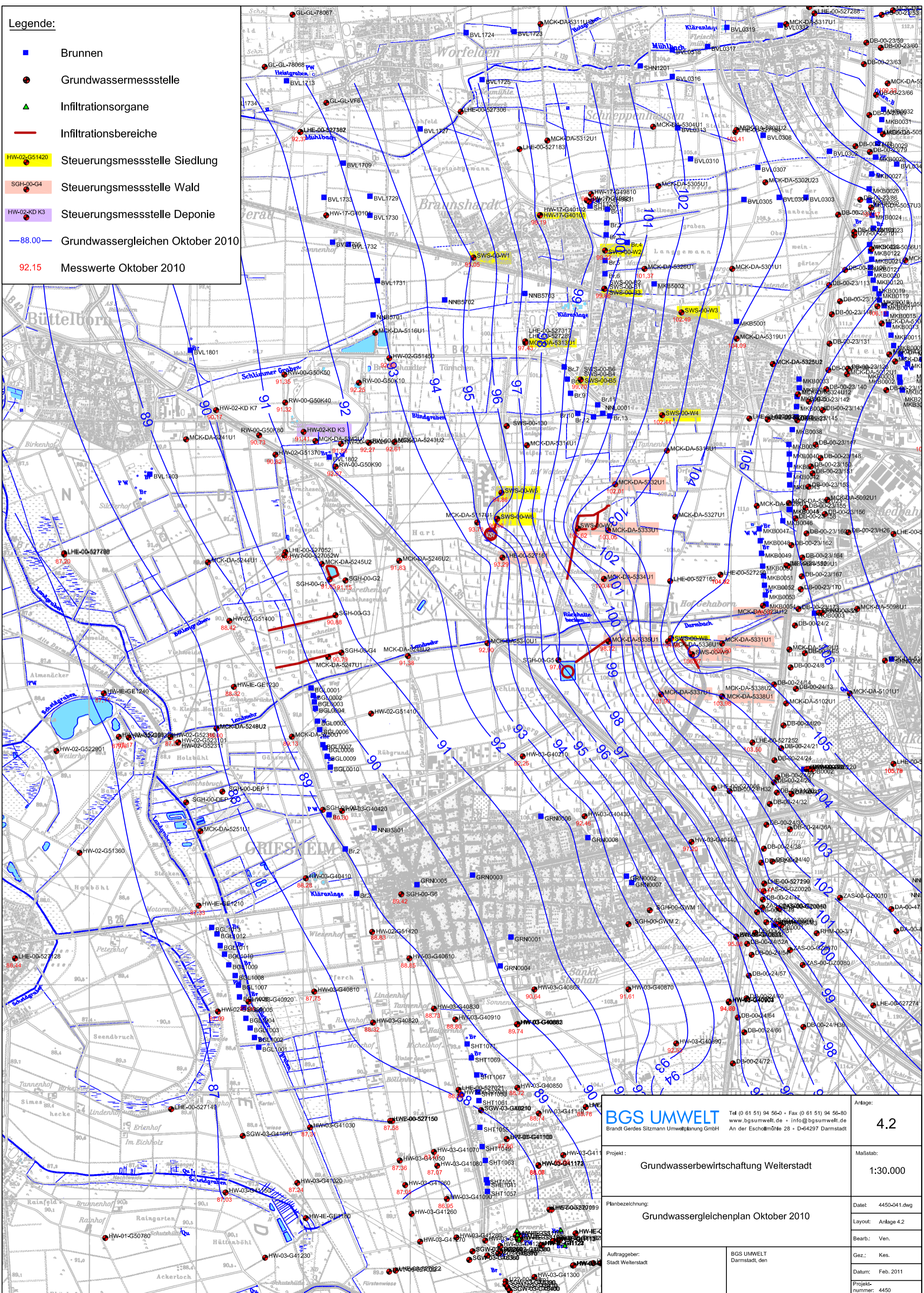


**Legende:**

- Brunnen
- Grundwassermessstelle
- ▲ Infiltrationsorgane
- Infiltrationsbereiche
- HW-02-G51420 Steuerungsmessstelle Siedlung
- SGH-00-G4 Steuerungsmessstelle Wald
- HW-02-KD K3 Steuerungsmessstelle Deponie
- 88.00— Grundwassergleichen Oktober 2010
- 92.15 Messwerte Oktober 2010



<b>BGS UMWELT</b>		Tel (0 61 51) 94 56-0 • Fax (0 61 51) 94 56-80 www.bgs Umwelt.de • info@bgs Umwelt.de An der Escholmühle 28 • D-64297 Darmstadt	Anlage: <b>4.2</b>
Projekt: <b>Grundwasserbewirtschaftung Weiterstadt</b>		Maßstab: <b>1:30.000</b>	
Planbezeichnung: <b>Grundwassergleichenplan Oktober 2010</b>		Datum: 4450-041.dwg	
Layout: Anlage 4.2		Bearb.: Ven.	
Auftraggeber: Stadt Weiterstadt		Gez.: Kes.	
Datum: Feb. 2011		Projekt- nummer: 4450	