



LEGENDE:

- Grundwassermessstellen und Pegel
- Grundwassermessstelle nicht auffindbar
- 58,76 Werte der Stichtagsmessung vom 25.08.2010 in mNN
- Grundwasserisohypse vom 25.08.2010 in mNN

Analytik: Pegel mit Jahr der Probenahme und ausgesuchte Parameter

	2005	2010	
Σ-LHKW	n.n.	4	Summe LHKW in µg/l
PCE	<4	<0,5	Tetrachlorethen in µg/l
TCE	<4	<0,5	Trichlorethen in µg/l
DCE	<4	3	cis 1,2-Dichlorethen in µg/l
VC	<1	3	Vinylchlorid in µg/l

OP Oberpegel  
UP Unterpegel

Auftraggeber	Stadt Dessau-Roßlau, Tiefbauamt Zerbster Straße 4, 06844 Dessau-Roßlau		
Projekt	Ostrandstraße 3. BA Muldebrücke, Sanierungsplanung Altlast Wasserstadt 27		
Darstellung	Darstellung der Schadstoffbelastung im Grundwasser der Messstellen zur Stichtagsmessung 2005 und 2010		

<p><b>G.U.T.</b> GESELLSCHAFT FÜR UMWELTSANIERUNGS- TECHNOLOGIEN mbH GERICHTSRAM 1 06217 MERSEBURG</p>	Maßstab	1 : 250	<p>Anlage</p> <h1 style="margin: 0;">2.4</h1>
	Projekt-Nr.	2215.10	
	Bearbeiter	Demus/Berger	
	Datum	14.09.2010	