



LEGENDE:

- Modellrand
- im Modell erfasste Fließgewässer
- 131.00— berechnete Grundwassergleichen
- 103.06 ● Messstelle mit Messwert Oktober 1996
- Brauchwasserbrunnen
- Sanierungsbrunnen
- Trinkwasserbrunnen
- Infiltrationsbrunnen
- oberflächennahe Infiltrationsanlage

Anlage 18.1.8a
geändert

Dr. Schrifffeld	Kämpf	13.07.2016
Index: Änderungen bzw. Ergänzungen	Name:	Datum:

Nur zur Information

Prüfungstermin	
----------------	--

Unterlage nur zur Information

BGS UMWELT Brandt Gerdos Sitzmann Umweltplanung GmbH Tel: (0 61 51) 94 06-0 • Fax: (0 61 51) 94 56 82 www.bgs-umwelt.de • info@bgs-umwelt.de An der Escholtzstraße 29 • D-68267 Darmstadt		BGS UMWELT Brandt Gerdos Sitzmann Umweltplanung GmbH Tel: (0 61 51) 94 06-0 • Fax: (0 61 51) 94 56 82 www.bgs-umwelt.de • info@bgs-umwelt.de An der Escholtzstraße 29 • D-68267 Darmstadt	
Auftraggeber: Ffm Abzweig Gutfurth - Mannheim - Pfingsberg (Str. 3657)	Auftrag-Nr. 5097-025.dwg	Datum 09/2016	Name Gerdos
Planungs-Nr. 5097-025.dwg	Projekt-Nr. 5097-025.dwg	Status Entwurf	Datum 09/2016
Modell-Nr. 5097-025.dwg			
Projekt-Nr. 5097-025.dwg			
Status Entwurf			
Datum 09/2016			
Name Gerdos			
Projekt-Nr. 5097-025.dwg			
Status Entwurf			
Datum 09/2016			
Name Gerdos			

Modell-Nr. 5097-025.dwg			
Projekt-Nr. 5097-025.dwg			
Status Entwurf			
Datum 09/2016			
Name Gerdos			
Projekt-Nr. 5097-025.dwg			
Status Entwurf			
Datum 09/2016			
Name Gerdos			

Modell-Nr. 5097-025.dwg			
Projekt-Nr. 5097-025.dwg			
Status Entwurf			
Datum 09/2016			
Name Gerdos			