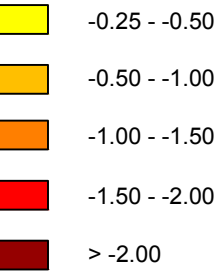


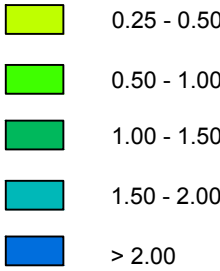
Legende

- Trinkwasserbrunnen
- Sanierungsbrunnen
- Schluckbrunnen der Fraport AG
- Brauchwasserbrunnen
- Kiesbohrlochgruppen
- Umbau Knoten Sportfeld 2. Ausbaustufe
- Standort Infiltrationsanlage
- Sickerleitungen

Absenkung [m]:



Aufhöhung [m]:



Anlage 18.10.13b
geändert

b	Einflussbereich flache und tiefe Entnahme	Kämpf	12.10.2018
a	Plan neu zugelegt	Kämpf	24.08.2017
Index:	Änderungen bzw. Ergänzungen	Name:	Datum:
(Genehmigungsvermerk des EBA)			
Prüfauflagen			
Unterlage nur zur Information			
Auftraggeber:	BGS UMWELT	Iaufende Nr.:	
Brandt Gerdes Sitzmann Umweltplanung GmbH	Brandt Gerdes Sitzmann Umweltplanung GmbH	Auftrag-Nr.:	
Tel (0 61 51) 94 56-0 • Fax (0 61 51) 94 56 80		gez:	08/2017
www.bgs-umwelt.de • info@bgs-umwelt.de		bearb.:	08/2017
An der Eschollmühle 28 • D-64287 Darmstadt	Darmstadt, Ort, Datum, Unterschrift	gepr.:	
Bauherr:	DB NETZE	Plan-Nr.:	5097-137b.dwg
DB Netz AG	Regionalbereich Mitte	Planart.:	Genehmigungsplanung
ING-M-Fil	Hahnstraße 49	Ursprung:	Blattgr.: 297x420
1 NP-M-D-FFM	60528 Frankfurt/Main	Einwirkungen (Lastmodelle):	
Pfarrer-Perabo-Platz 4	Ffm, Ort, Datum, Unterschrift	Höhen- und Koordinatensystem	Zone 3
60326 Frankfurt/Main		Gaus-Krüger	
Maßstab:	1:35.000	Maximaler Einflussbereich der Entnahmebrunnen und Infiltration Vogelschneise, flache und tiefe Entnahme (Grundwasserstandsänderung gegenüber dem Ausgangsszenario)	
Projekt:	Umbau Knoten Ffm-Sportfeld, 2. Ausbaustufe		
Strecke:	Ffm Abzweig Gutleuthof - Mannheim - Pfingsberg (Str. 3657)		
Bauwerksnummer		Brückennr.	Barcode
Strecke	Bestands-Kilometer	Kennzahl	
*		*	