



Legende

- Trinkwasserbrunnen
- Sanierungsbrunnen
- Schluckbrunnen der Fraport AG
- Brauchwasserbrunnen
- Kiesbohrlochgruppen
- Umbau Knoten Sportfeld 2. Ausbaustufe
- Standort Infiltrationsanlage
- Sickerleitungen
- Modellrand
- berechnete Grundwassergleichen [müNN]

Anlage 18.10.11.5b - neu

b	2. Änderung im Verfahren - Plan neu zugelegt	Kämpf	12.10.2018
Index:	Änderungen bzw. Ergänzungen	Name:	Datum:

(Genehmigungsvermerk des EBA)

Prüflaufdaten
---------------

Unterlage nur zur Information

Auftraggeber: <b>BGS UMWELT</b> Brandt Gerdes Sitzmann Umweltplanung GmbH Tel (0 61 51) 94 56-0 • Fax (0 61 51) 94 56 80 www.bgs Umwelt.de • info@bgs Umwelt.de An der Eschmühle 28 • D-64287 Darmstadt	Auftrag-Nr.: <table><tr><th>Datum</th><th>Name</th></tr><tr><td>gez. 10/2018</td><td>See</td></tr><tr><td>bearb. 10/2018</td><td>Wen.</td></tr><tr><td>gepr:</td><td></td></tr></table>	Datum	Name	gez. 10/2018	See	bearb. 10/2018	Wen.	gepr:	
Datum	Name								
gez. 10/2018	See								
bearb. 10/2018	Wen.								
gepr:									
Bauherr: <b>NETZE</b> DB Netz AG Regionalbereich Mitte - PD Frankfurt L NP-MI-D-FFM Pflanz-Perabo-Platz 4 60326 Frankfurt/Main	Planung: <b>NETZE</b> DB Netz AG Regionalbereich Mitte LNG-M-FH Hahnstraße 49 60528 Frankfurt/Main Ffm Ort, Datum, Unterschrift								
Maßstab: 1:40.000	Berechnete Grundwassergleichen oberhalb der lokalen Trennschicht mit Entnahmebrunnen und Infiltration Vogelschneise, flache und tiefe Entnahme, mit Sanierungen								
Projekt: Strecke: Bauwerksnummer Strecke	Umbau Knoten Ffm-Sportfeld, 2. Ausbaustufe Ffm Abzweig Gutleuthof - Mannheim - Pfingsberg (Str. 3657) Brückennr. Barcode								