



Legende

- Bestand
- Neubau
- Tiefentwässerung mit Reinigungsöffnung
- Sammelleitung mit Fließrichtung
- Sickerschlitz mit Vollsickerrohr
- Sickerschlitz
- Böschung
- Erkundung 2010

Anlage 17.30.2a
geändert

Nur zur Information

Index: Änderungen bzw. Ergänzungen	Name:	Datum:
(Genehmigungsvermerk des EBA)		

Prüfplafoten	
--------------	--

Unterlage nur zur Information									
Planverfasser: DB Engineering & Consulting GmbH Umwelt, Geotechnik und Geodäsie Region Mitte Oster-Sommer-Strasse 15 60526 Frankfurt am Main Ffm: 08 93 30 0 - 100 (A, Ch, Deutsch) Dr: Datum, Unterschrift 7 917 208 vgg. LV Ch, Seilach	Laufende Nr.: Datum Name get: 03/2011 Hofmann bearb: 03/2011 Sielich gepr: 03/2011 Redner								
Bauherr: DB NETZE DB Netz AG Regionalbereich Mitte - PD Frankfurt Regionalbereich Mitte Hahnstraße 43 60528 Frankfurt/Main Ffm: 08 93 30 0 - 100 (A, Ch, Deutsch) Dr: Datum, Unterschrift 7 917 208 vgg. LV Ch, Seilach	Plan-Nr.: 2.3 Genehmigungsplanung Ursprung Blattgr: 420x1540 Einwirkungen (Lastmodul) Höhen- und Koordinatensystem								
Maßstab: 1:1000 Abfallanalytische Untersuchungen Planungsbereich Frankfurt (M) - Stadion u. Frankfurt (M) - Gutleuthof Lage- und Aufschlusssplan									
Projekt: Umbau Knoten Ffm-Sportfeld, 2. Ausbaustufe Strecke: Ffm Abzweig Gutleuthof - Mannheim - Pfingsberg (Str. 3657)									
<table border="1"> <tr> <th>Strecke</th> <th>Bauwerksnummer</th> <th>Brückennr.</th> <th>Barcode</th> </tr> <tr> <td>x</td> <td>Bestands-Kilometer</td> <td>Kennzahl</td> <td></td> </tr> </table>	Strecke	Bauwerksnummer	Brückennr.	Barcode	x	Bestands-Kilometer	Kennzahl		
Strecke	Bauwerksnummer	Brückennr.	Barcode						
x	Bestands-Kilometer	Kennzahl							