



S/RKS 75 / km 4,765

TIEFE	BODENWART
0.04	Schwarzdecke schwarz
0.25	Auffüllung (Gies, sandig, schwach schuttig), [SU] grau
1.10	Mittelsand, feinsandig, schwach kiesig SE, erdfeucht, hellbraun
2.20	Mittelsand, feinsandig, kiesig, Si dicht gelagert, erdfeucht, grau

S/RKS 75 a / km 4,765

TIEFE	BODENWART
0.04	Schwarzdecke schwarz
0.25	Auffüllung (Gies, sandig, schwach schuttig), [SU] grau
1.20	Mittelsand, feinsandig, schwach kiesig SE, erdfeucht, rotbraun
2.50	Mittelsand, feinsandig, schwach kiesig SE, erdfeucht, hellgrau

S/RKS 80 / km 4,665

TIEFE	BODENWART
0.04	Schwarzdecke
0.14	Auffüllung (Sand, stark kiesig, schwach schuttig), [SU] erdfeucht, dunkelbraun
0.25	Auffüllung (Sand, schwach kiesig) [SE]
0.30	erdfeucht, hellbraun
1.10	Auffüllung (Sand, schwach kiesig) [SW]
0.50	erdfeucht, beige
1.00	Sand, schwach kiesig SE, nass, grau
3.60	Sand, stark kiesig SE, nass, gelbbraun
5.00	Sand, stark kiesig SW, nass, braun
8.00	

S/RKS 85 / km 4,560

TIEFE	BODENWART
0.17	Auffüllung (Sand, stark kiesig, schwach schuttig), [SU] erdfeucht, dunkelbraun
0.25	Auffüllung (Sand, schwach kiesig) [SE]
1.10	erdfeucht, hellbraun
3.60	erdfeucht, beige
5.00	Sand, schwach kiesig SE, nass, grau
8.00	Sand, stark kiesig SE, nass, gelbbraun

S/RKS 90 / km 4,480

TIEFE	BODENWART
0.06	Schwarzdecke schwarz
0.28	Auffüllung (Sand, stark kiesig, Schotteranteile), [SU] erdfeucht, dunkelbraun
0.50	Auffüllung (Sand, schwach kiesig) [SW]
0.70	erdfeucht, hellbraun
2.20	Auffüllung (Sand, schwach schuttig) [SU]
3.50	Auffüllung (Fein- bis Mittelsand) [SU]
6.00	erdfeucht, hellbeige
8.00	Auffüllung (Sand, kiesig) [SW], feucht-nass, grau

Anlage 17.1.3  
entfällt ersatzlos

Index: Änderungen bzw. Ergänzungen  
(Genehmigungsvermerk des EBA)

**UNGÜLTIG**

Unterlage nur zur Information

Auftraggeber:	Planverfasser: DB International GmbH Baugrund Büro Frankfurt am Main Osakar-Sommer-Strasse 15 60596 Frankfurt am Main Ffm, 30.03.2012, gez. I.A. Ch. Stielich Ort, Datum, Unterschrift	Laufende Nr.: Auftrag-Nr.: PF 30 368 01								
Bauherr:	Planung: DB ProjektBau GmbH Regionalbereich Mitte LBV-M-PIL Hahnstraße 49 60528 Frankfurt/Main Ffm, 30.03.2012, gez. I.V. R. Ditzien Ort, Datum, Unterschrift	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Datum</th> <th>Name</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>gez. 01/2011</td> <td>Hofmann</td> </tr> <tr> <td>bearb. 01/2011</td> <td>Tang</td> </tr> <tr> <td>gepr. 01/2011</td> <td>Stielich</td> </tr> </tbody> </table>	Datum	Name	gez. 01/2011	Hofmann	bearb. 01/2011	Tang	gepr. 01/2011	Stielich
Datum	Name									
gez. 01/2011	Hofmann									
bearb. 01/2011	Tang									
gepr. 01/2011	Stielich									
Maßstab: 1:100 l. W.	Stützwand und Dammverbreiterung km 5,050 - km 4,450 Bohr- und Sondierprofile Schnitt 2	Plan-Nr.: 3.2 Planart: Genehmigungsplanung Ursprung: Blattgr.: 297x1189 Einwirkungen (Lastmodelle): Höhen- und Koordinatensystem								
Projekt: Strecke	Umbau Knoten Ffm-Sportfeld, 2. Ausbaustufe Ffm Abzweig Gutleuthof - Mannheim - Pfingsberg (Str. 3657)	Barcode								
Strecke	Bauwerksnummer	Brückennr.								
x	Bestands-Kilometer	Kennzahl								
x	x	x								