

[illegible]

F-Bahn-Gleise
(Strecke 3900)

S-Bahn-Gleise
(Strecke 3684)

10 20 30

Feldweg

139.75 139.47

Friedberg - Bad Vilbel
Bad Vilbel - Friedberg

Friedberg - Bruchbrücken
Bruchbrücken - Friedberg

LH ≥ 5.80 m

Lichte Weite ca. 13.70 m

Lichte Weite ca. 13.70 m

(Pegel nicht in unmittelbarer Bauwerksnähe)

Querschnitt eines Fußgängerüberwegs mit einem 5,50 m breiten Fahrbahnstreifen. Die Fahrbahn ist asphaltiert und hat eine Höhe von 1,25 m. Der Gehweg ist 1,50 m breit und besteht aus Betonplatten. Ein Handlauf mit einem Berührungsschutz ist auf der Nordseite des Gehwegs montiert. Die Fahrbahn ist mit einem roten Pfeil markiert, der nach rechts zeigt. Die Gehwegkanten sind mit einem roten Pfeil markiert, der nach außen zeigt. Die Fahrbahn ist mit einem roten Pfeil markiert, der nach rechts zeigt. Die Gehwegkanten sind mit einem roten Pfeil markiert, der nach außen zeigt.

Bestand
Neubau

**Anlage 6.2.24 wird ersetzt durch
Anlage 6.2.24a**

Index: Änderungen bzw. Ergänzungen		Name:		Datum:													
(Genehmigungsvermerk des EBA)																	
Lageskizze																	
Unterlage für eine Entscheidung nach § 18 AEG																	
Auftragnehmer:		Planverfasser:		Laufende Nr.:													
<div>DB Netz AG</div> <div>Regionalbereich Mitte</div> <div>Fachplanung sonstige Gewerke</div> <div>Pfanner-Perabo-Platz 4</div> <div>60326 Frankfurt/Main</div> <div>Frankfurt/Main, 26.04.11, gez. i. V. U. Schmidt</div>		<div>DB ProjektBau GmbH</div> <div>Regionalbereich Mitte</div> <div>Planung Bautechnik I/BT-MI-B(2)</div> <div>Hahnstraße 49</div> <div>60528 Frankfurt/Main</div> <div>Frankfurt/Main, 31.03.11, gez. i. A. M. Asseng</div> <div>Ort, Datum, Unterschrift</div>		Auftrag-Nr.:													
				<table><tr><td></td><td>Datum</td><td>Name</td></tr><tr><td>gez.</td><td>02/2010</td><td>Pahl</td></tr><tr><td>bearb.</td><td>02/2010</td><td>Beck</td></tr><tr><td>gepr.</td><td>02/2010</td><td>gez. Bätz</td></tr></table>			Datum	Name	gez.	02/2010	Pahl	bearb.	02/2010	Beck	gepr.	02/2010	gez. Bätz
					Datum	Name											
				gez.	02/2010	Pahl											
bearb.	02/2010	Beck															
gepr.	02/2010	gez. Bätz															
Planung:		GP_4114_IB_BP_01															
DB ProjektBau GmbH		Plan-Nr.:															
Regionalbereich Mitte		Planart:															
Nahverkehrsvorhaben Süd I.BV-MI-P(5)		Ursprung:															
Hahnstraße 49		Blattgr.: 297 x 789 mm															
60528 Frankfurt/Main		Einwirkungen (Lastmodelle):															
Frankfurt/Main, 31.03.11, gez. i. V. U. Schmidt		Höhen- und Koordinatensystem															
Ort, Datum, Unterschrift		DHHN 92															
		DBREF															
Maßstab:		Ingenieurbau Bauwerksplan SÜ Feldweg, Bau-km 171,165															
1:200 1:100																	
Projekt: S-Bahn Rhein-Main																	
Strecke: S6 2. Baustufe, Bad Vilbel-Friedberg																	
Bauwerksnummer			Brückennr.		Barcode												
Bestands-Kilometer		Kennzahl	16023655														
3900 x	171,180	x 1716															