



- Legende**
- Bestand
 - Neubau
 - Rückbau

Anlage 6.2.26a wird ersetzt durch
Anlage 6.2.26b

a		Lichte Weite, Breite zw. d. Geländern		Mau.	08/2014
Index:		Änderungen bzw. Ergänzungen		Name:	Datum:
(Genehmigungsvermerk des EBA)					
Lageskizze					
Unterlage für eine Entscheidung nach § 18 AEG					
Auftraggeber:		Planverfasser:		Laufende Nr.:	
DB Netz AG		IGS INGENIEURE GmbH & Co. KG		Auftrag-Nr.:	
Regionalbereich Mitte		Beratende Ingenieure - VBI		Datum	
Technik S6/ NMS I.NG-MI-N		Kontaktfrau 5 99425 Weimar		Name	
Hahnstraße 52		Tel.: 03643/54280		gez. 08/2014	
60528 Frankfurt/Main		Fax: 03643/542899		Mau.	
Frankfurt a.M., 30.09.2015 gez. Heidi Koppe		Ort, Datum, Unterschrift		bearb. 08/2014	
Planung:		DB NETZE		Vieltitz	
DB ProjektBau GmbH		Regionalbereich Mitte		gepr. 08/2014	
I.TP-MI-P		Hahnstraße 49		Ost	
60528 Frankfurt/Main		Frankfurt a.M., 30.09.2015 gez. i.A. Rona Caspari		Plan-Nr.: GP_4113_IB_BP_01 a	
Ort, Datum, Unterschrift		Ort, Datum, Unterschrift		Planart:	
Maßstab: 1:200		Ingenieurbau		Ursprung:	
Feldweg (Heidenstockweg), Bau-km 170,515		Bauwerksplan		Blattgr.: 297 / 780	
Projekt:		S-Bahn Rhein-Main		Einwirkungen (Lastmodelle):	
Strecke		S6 2. Baustufe, Bad Vilbel-Friedberg		LM71, SW/0, SW/2	
Bauwerksnummer		Brückennr.		Höhen- und Koordinatensystem	
Bestands-Kilometer		Kennzahl		DHHN 92, DB REF	
3900		16006167		Barcode	