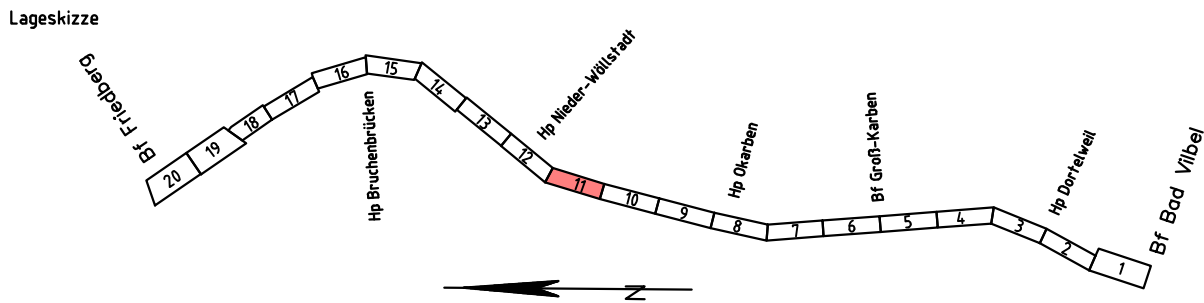


- Legende
- Bestand
 - Neubau
 - Rückbau



Unterlage für eine Entscheidung nach § 18 AEG

Bauherr: DB Netz AG Regionalbereich Mitte Projekt S6/LNI-MI-N-S Hahnstraße 49 60528 Frankfurt/Main		Planverfasser: INGENIEURE GmbH & Co. KG Beratende Ingenieure - VBI Karlstr. 5 Tel. 03643/54280 99425 Weimar Fax: 03643/542899		laufende Nr.: Auftrag-Nr.:	
Weimar, 30.11.2018 Ort, Datum, Unterschrift		gez. i.V. U. Heyner		gez.	09/2018 Jokl
Frankfurt a. Main, 18.12.2020 Ort, Datum, Unterschrift		Frankfurt a. Main, 18.12.2020 Ort, Datum, Unterschrift		bearb.	09/2018 Heyner/Jokl
Frankfurt a. Main, 18.12.2020 Ort, Datum, Unterschrift		Frankfurt a. Main, 18.12.2020 Ort, Datum, Unterschrift		gepr.	09/2018 Heyner
Maßstab: 1:100 1:200		Ingenieurbau SÜ Wartweg km 173,393 Bauwerksskizze		Plan-Nr.: Planart: Genehmigungsplanung	
Projekt: Strecke: S6 2. Baustufe, Bad Vilbel-Friedberg		Bauwerksnummer		Brückennr.	
Strecke		Bestands-Kilometer		Kennzahl	
3900		173,405		1713	
Barcode		16023656		Einwirkungen (Lastmodelle): LM71, SW/0, SW/2	
				Höhen- und Koordinatensystem DHHN 92 DB REF	