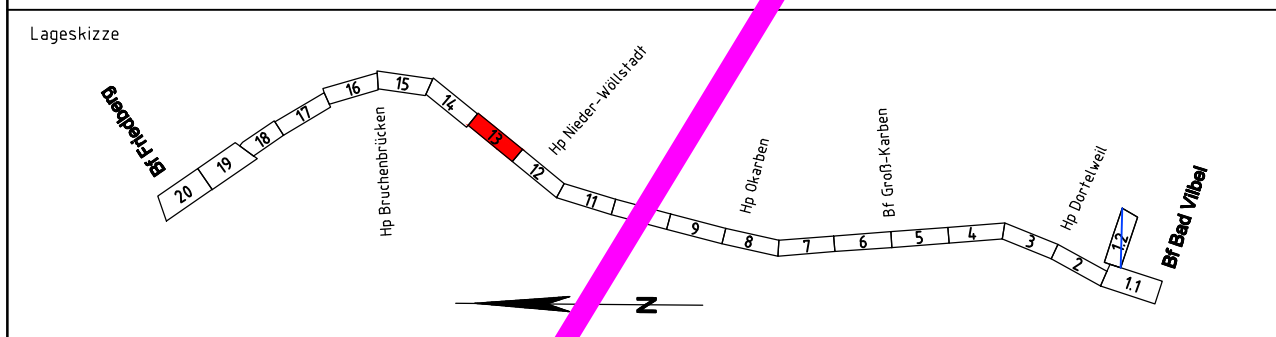


Anlage 8.2.13a wird ersetzt durch  
Anlage 8.2.13b

a	Anpassungen der Leitungsmaßnahmen auf der Grundlage von Gesprächen	Köppe		10/2014
Index:	Änderungen bzw. Ergänzungen	Name:		Datum:

(Genehmigungsvermerk des EBA)



Unterlage für eine Entscheidung nach § 18 AEG

Auftraggeber:	DB NETZ	laufende Nr.:	Blatt 13 von 20
Auftrag-Nr.:		Datum:	
gez.:	10/2014	Henkel	
bearb.:	10/2014	Köppe	
gepr.:	10/2014	Caspari	
Bauherr:	DB NETZ	Plan-Nr.:	GP-3104-VA-LTU-13
DB ProjektBau GmbH Regionalbereich Mitte LTP-M-PID Hahnstraße 49 60528 Frankfurt/Main Ort, Datum, Unterschrift	DB NETZ	Planart:	
gepr. i.V. Michael Neu	DB NETZ	Ursprung:	lvi 3900 LP
gepr. i.V. Heidi Koppe	DB NETZ	Blattgr.:	297x1350
gepr. i.V. Rona Caspari	DB NETZ	Einwirkungen (Lastmodelle):	
gepr. i.V. Heidi Koppe	DB NETZ	Höhen- und Koordinatensystem:	DHNM 92 DB REF

Projekt:		S-Bahn Rhein-Main	
Strecke:		S6 2. Baustufe, Bad Vilbel-Friedberg	
Bauwerksnummer		Brückennr.	Barcode
Strecke	Bestands-Kilometer	Kennzahl	
x	x		

Katasterdaten dienen nur zur Information  
und sind nicht rechtsverbindlich!

Legende:

Bestand	Trassenvorschlag Leitungsumverlegung
Neubau	Gas
Rückbau	Trinkwasser/Fernwasser
Grenze der DB AG	Regenwasser
neue Grenze der DB AG	Schmutzwasser
	Mischwasser
	LWL (Strecken-kabel)
	Telekommunikationskabel
	Elektrokabel/Freileitungen
17.5	Bauwerksnummern, siehe Bauwerksverzeichnis Anlage 4 a
	Kabellage, Querungen und Umverlegung wurden schematisch dargestellt. Zur Maßentnahme nicht geeignet!
	Gemarkungsgrenze

Beachten:  
Das LWL-Strecken-kabel der Firma Arcor wird zurückgebaut.  
Das neue Streckenkabel wird in die Kabelführungssysteme der Strecke integriert.  
- siehe separate Planung DB KT -

