



















Legende:

- Bestand
— Neubau
— Rückbau
— Darstellung Planung Dritter (nachrichtlich)

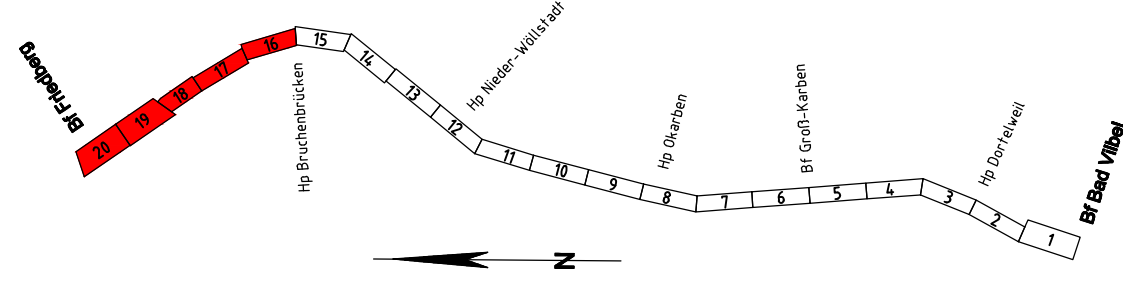
- | | |
|---|-------------------|
|  | Einzugsgebiet E1 |
|  | Einzugsgebiet E2 |
|  | Einzugsgebiet E3 |
|  | Einzugsgebiet E4 |
|  | Einzugsgebiet E5 |
|  | Einzugsgebiet E6 |
|  | Einzugsgebiet E7 |
|  | Einzugsgebiet E8 |
|  | Einzugsgebiet E9 |
|  | Einzugsgebiet E10 |
|  | Einzugsgebiet E11 |
|  | Einzugsgebiet E12 |
|  | Einzugsgebiet E13 |
|  | Einzugsgebiet E14 |
|  | Einzugsgebiet E15 |
|  | Einzugsgebiet E16 |
|  | Einzugsgebiet E17 |
|  | Einzugsgebiet E18 |

Hinweis:
Die eingetragenen Flächen dienen nicht der Maßentnahme.
Die Berechnung der Einzugsflächen und Vorbemessung der
der Entwässerungsanlagen siehe Einleit'anträge Anlage
10.8.1.1 bis 10.8.18.1.




Hp Bruchenbrücken

— Anschluss Blatt 3

kizze



Unterlage für eine Entscheidung nach § 18 AEG

Bauer:		Planverfasser:		laufende Nr.: Blatt 4 von 4												
DB Netz AG Regionalbereich Mitte Projekt S6/I/Nl-MI-N-S Hahnstraße 49 60526 Frankfurt/Main		DB Engineering&Consulting GmbH Region Deutschland Mitte I.T.V.-MI-P-FEMV) Hahnstraße 52 60526 Frankfurt/Main Frankfurt a. Main, 16.12.2021 Ort, Datum, Unterschrift	gez. i.V. Alexander Müller	Auftrag-Nr.: <table><tr><th></th><th>Datum</th><th>Name</th></tr><tr><td>gez.</td><td>08/2019</td><td>Oblitz</td></tr><tr><td>bearb.</td><td>08/2019</td><td>Sallmann</td></tr><tr><td>gepr.</td><td>09/2019</td><td>Caspari</td></tr></table>		Datum	Name	gez.	08/2019	Oblitz	bearb.	08/2019	Sallmann	gepr.	09/2019	Caspari
		Datum	Name													
	gez.	08/2019	Oblitz													
	bearb.	08/2019	Sallmann													
gepr.	09/2019	Caspari														
Frankfurt a. Main, 16.12.2021 Ort, Datum, Unterschrift	gez. i.V. Wolf-Dieter Tiggens	Planung: DB Engineering&Consulting GmbH Region Deutschland Mitte I.T.V.-MI-P-FEMP) Hahnstraße 52 60526 Frankfurt/Main		GP-VA-WB-ÜP-04												
Frankfurt a. Main, 16.12.2021 Ort, Datum, Unterschrift	gez. i.V. Heidi Koppe	Frankfurt a. Main, 16.12.2021 Ort, Datum, Unterschrift	gez. i.V. Rona Caspari	Plan-Nr.: Genehmigungsplanung												
Maßstab: 1:5000	Planart: Ursprung: Blattgröße: 1350x297 Einwirkungen (Lastmodelle): Höhen- und Koordinatensystem DHN 92 DB REF															
Projekt:	<div>Übersichtsplan Wasserrechtliche Belange Einzugsflächen der Einleitstellen Strecke 3900: km 165,730 - km 170,350</div> <div>S-Bahn Rhein-Main S6 2. Baustufe, Bad Vilbel-Friedberg</div>															
Strecke:																
Bauwerksnummer			Brückennr.	Barcode												
Strecke	Bestands-Kilometer	Kennzahl														
x		x														