





















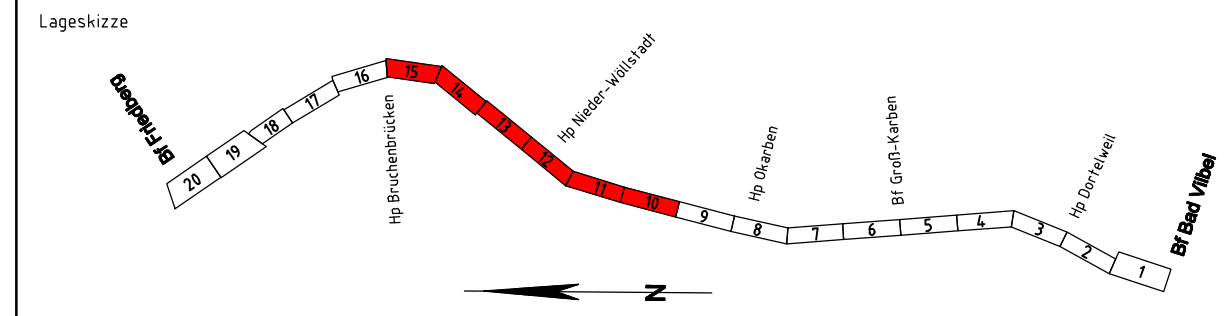


- ### Legende:
- | | |
|---|-------------------------------------|
|  | Bestand |
|  | Neubau |
|  | Rückbau |
|  | Darstellung Dritter (nachrichtlich) |
|  | Einzugsgebiet E1 |
|  | Einzugsgebiet E2 |
|  | Einzugsgebiet E3 |
|  | Einzugsgebiet E4 |
|  | Einzugsgebiet E5 |
|  | Einzugsgebiet E6 |
|  | 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 Einleitungsanträge Anlage
10.8.1.1 bis 10.8.18.1.



Unterlage für eine Entscheidung nach § 18 AEG

Bauherr:		DB NETZE		Planverfasser:		DB		laufende Nr.: Blatt 3 von 4									
DB Netz AG Regionalbereich Mitte Projekt S6/INI-MI-N-S Hahnstraße 4/9 60528 Frankfurt/Main				DB Engineering&Consulting GmbH Region Deutschland Mitte I.T.V.-M.I.P.-FFH(V) Hahnstraße 52 60528 Frankfurt/Main Frankfurt a. Main, 18.12.20, gez. i.V. Alexander Müller Ort, Datum, Unterschrift				Auftrag-Nr.: <table><tr><th>Datum</th><th>Name</th></tr><tr><td>gez. 08/2019</td><td>Obitz</td></tr><tr><td>bearb. 08/2019</td><td>Sallmann</td></tr><tr><td>gepr. 09/2019</td><td>Caspari</td></tr></table>		Datum	Name	gez. 08/2019	Obitz	bearb. 08/2019	Sallmann	gepr. 09/2019	Caspari
Datum	Name																
gez. 08/2019	Obitz																
bearb. 08/2019	Sallmann																
gepr. 09/2019	Caspari																
Frankfurt a. Main, 18.12.20, gez. i.V. Wolf-Dieter Tiggens Ort, Datum, Unterschrift				Planung: DB Engineering&Consulting GmbH Region Deutschland Mitte I.T.V.-M.I.P.-FFH(P) Hahnstraße 52 60528 Frankfurt/Main Frankfurt a. Main, 18.12.20, gez. i.V. Rona Caspari Ort, Datum, Unterschrift		DB		GP-VA-WB-ÜP-03 Plan-Nr.: Genehmigungsplanung									
Frankfurt a. Main, 18.12.20, gez. i.V. Heidi Koppe Ort, Datum, Unterschrift								Planart: Ursprung: Blattgröße: 1350x297									
Maßstab: 1:5000				Übersichtsanplan Wasserrechtliche Belange Einzugsflächen der Einleistellen Strecke 3900: km 170,350 – km 174,850				Einwirkungen (Lastmodelle): Höhen- und Koordinatensystem DHHN 92 DB RF									
Projekt:				S-Bahn Rhein-Main													
Strecke:				S6 - Baustufe, Bad Vilbel-Friedberg													
		Bauwerksnummer		Brückennr.				Barcode									
Strecke		Bestands-Kilometer		Kennzahl													
x		x															