



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 Einleittränge Anlage 10.8.1.1 bis 10.8.18.1.

| Index: Änderungen bzw. Ergänzungen | | Name: | Datum: | | | | | | | | |
|--|---|---|-----------------------------|-------|------|---------|-------|---------|----------|---------|---------|
| (Genehmigungsvermerk des EBA) | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | |
| Unterlage für eine Entscheidung nach § 18 AEG | | | | | | | | | | | |
| Bauherr: DB Netz AG Regionalbereich Mitte Projekt S6/NI-MI-N-S Hahnstraße 49 60528 Frankfurt/Main | Planverfasser: DB Engineering&Consulting GmbH Region Deutschland Mitte I.TV-MI-P-FFM(V) Hahnstraße 52 60528 Frankfurt/Main Frankfurt a. Main, 18.12.20, _____ Ort, Datum, Unterschrift | Laufende Nr.: Blatt 1 von 4 Auftrag-Nr.: <table><tr><th>Datum</th><th>Name</th></tr><tr><td>08/2019</td><td>Obitz</td></tr><tr><td>08/2019</td><td>Sallmann</td></tr><tr><td>09/2019</td><td>Caspari</td></tr></table> | | Datum | Name | 08/2019 | Obitz | 08/2019 | Sallmann | 09/2019 | Caspari |
| Datum | Name | | | | | | | | | | |
| 08/2019 | Obitz | | | | | | | | | | |
| 08/2019 | Sallmann | | | | | | | | | | |
| 09/2019 | Caspari | | | | | | | | | | |
| Frankfurt a. Main, 18.12.20, _____ Ort, Datum, Unterschrift | gezt. i.V. Wolf-Dieter Tigges | Frankfurt a. Main, 18.12.20, _____ Ort, Datum, Unterschrift | gezt. i.V. Alexander Müller | | | | | | | | |
| Frankfurt a. Main, 18.12.20, _____ Ort, Datum, Unterschrift | gezt. i.V. Heidi Koppe | Frankfurt a. Main, 18.12.20, _____ Ort, Datum, Unterschrift | gezt. i.V. Rona Caspari | | | | | | | | |
| Maßstab: 1:5000 | | | | | | | | | | | |
| Übersichtsplan Wasserrechtliche Belange Einzugsflächen der Einleitstellen Strecke 3900: km 179,550 – km 183,255 | | | | | | | | | | | |
| Projekt: Strecke: S-Bahn Rhein-Main S6 2. Baustufe, Bad Vilbel-Friedberg | | | | | | | | | | | |
| Bauwerksnummer | | Brückennr. | Barcode | | | | | | | | |
| Strecke | Bestands-Kilometer | Kennzahl | | | | | | | | | |
| x | x | | | | | | | | | | |