



- Ba1-1
- Ba1-1g
- Bo1-7
- KL2-1
- Ba2-1
- Ba2-11
- B1-9g
- Bo2-1
- B2-1g
- B2-11g

Unterlage 17.2.20

Kofinanziert von der Fazilität „Connecting Europe“ der Europäischen Union

Genehmigungsname: Eisenbahn-Bundesamt

Übersichtsplan

0	Anfangsverfahren: Antragstellung	23.05.2024
Index	Änderungen bzw. Ergänzungen	Planungsstand

Genehmigungsplanung: Unterlage für eine Entscheidung nach § 18 AEG

Vorhabenbeleg: DB InfraGO Zentrale Theaterhaus-Allee 7 60488 Frankfurt am Main	Planverfasser: ifuplan ifuplan Institut für Umweltingenieurwesen Am Altenweg 79 60769 München im Auftrag von DB INFRAVEIER InfraVeier GmbH & Co. KG	Planzeichen: GP_17.2.20_LF-P-0 Projekt-Nr.: 26559 Datum: 05/2024 Name: MJSch bearb.: 05/2024 MJPaw gepr.: 05/2024 Fra/Rie H2N-System: NBN (DHNH S2) Koordinaten-System: DB-REF Umrissplan: - Blattgröße: 1284 x 841 Maßstab: 1:1.000
--	---	--

Vorhaben: ABS/NBS Karlsruhe-Basel, StA 7, PFA 7.1 Appenweier - Hohberg (Tunnel Offenburg)

ABS, Strecke 4280, Appenweier bis Hohberg, km 138.500 - km 154.000

ABS, Strecke 4000, Offenburg bis Hohberg, km 147.200 - km 154.550

Planart: LANDSCHAFTSPFLIEGERISCHE BEGLEITPLANUNG

Planinhalt: Bestands- und Konfliktplan
Str 4280 km 153,5+49 ... km 154,0+00

Daten: © Landesamt für Geoinformation und Landentwicklung (LGL) Baden-Württemberg (https://www.lgl.baden-wuerttemberg.de/)