



018_VA
021_VA
031_VA

Kofinanziert von der Fazilität „Connecting Europe“ der Europäischen Union

Unterlage 17.4.25

Genehmigungsvermerk Eisenbahn-Bundesamt

Übersichtsskizze

0	Ausgangsverfahren: Antragsfassung	23.05.2024
Index	Änderungen bzw. Ergänzungen	Planungsstand

Genehmigungsplanung: Unterlage für eine Entscheidung nach § 18 AEG

Vorbereiter: DB InfraGO AG Zentrale Theodor-Heuss-Allee 7 60486 Frankfurt am Main		Planzeichner: GP_17.4-25_LP-0 Projekt-Nr.: 24035
Vertreter des Vorhabenträgers: DB InfraGO DB InfraGO AG ABS/NBS Karlsruhe-Basel Schwarzwaldstraße 82 76137 Karlsruhe		Datum: 05/2024 Name: Mi/Sch bearb.: 05/2024 Mi/Paw gepr.: 05/2024 Fro/Rie
Planverfasser: ifuplan ifuplan Institut für Umweltplanung und Raumentwicklung GmbH & Co. KG Amalienstr. 79 80786 München im Auftrag von OBERMEYER Infrastruktur GmbH & Co. KG		Höhensystem: NHN (DHHN 02) Koordinatensystem: DB-REF Ursprungsplan: - Blattgröße: 1031 x 594 Maßstab: 1:1.000

Datum: 23.05.2024 Unterschrift:

ABS/NBS Karlsruhe-Basel, SIA 7, PIA 7.1 Appenweier - Hohberg (Tunnel Offenburg)
NBS, Strecke 4280, Appenweier bis Hohberg, km 138.500 - km 154.000
ABS, Strecke 4000, Offenburg bis Hohberg, km 147.200 - km 154.550

Planart: **LANDSCHAFTSPFLEGERISCHE BEGLEITPLANUNG**

Planinhalt: **Maßnahmenplan**
 Str 4000 km 149,1+38 ... km 149,8+70 / Str 4280 km 149,1+38 ... km 149,8+70