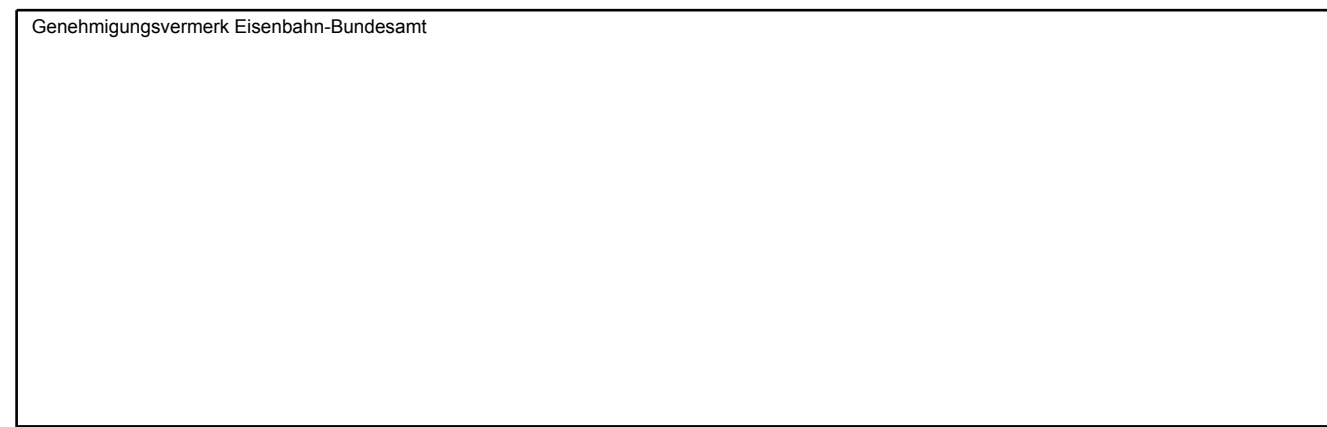


Legende:

- Bestand
 - Neubau / Änderung
 - Rückbau
 - äußere Grenze der vorhabenberechtigten Grundstücke
 - tangierende Planung (nachrichtliche Darstellung)
 - Planfeststellungsgrenze
- (Nr.)** laufende Nummer des Bauwerksverzeichnisses
- Kreis-/ Gemeindegrenze
 Gemarkungsgrenze
 Flurgrenze
 Flurstücksgrenze
 Zugehörigkeitsshaken
 Flurstücksnummer
- Kataster**
- 116 oder 2029
 - Schallschutz
 - Schallschutzwand mit Tür
 - Böschung
 - Gleis S-Bahn
 - Gleis für Reise- und Güterzüge
 - Gleis für Güterzüge
 - Trafostation
 - Oberleitungsmast mit/ohne Mastnummer
 - Trogtrasse (Kabelkanal) mit Kabelschacht
 - Entwässerungsgraben mit Fließrichtung
 - Versickerungsanlage (Graben, Becken, Mulde)
 - Mulde
 - Stützwand
 - Zaun
 - Hecke gemeinschaftlich
 - Leitplanke
 - Straßenablauf
 - Einstiegsschacht / Entwässerungsleitung mit Fließrichtung
 - Lichtmast
 - Schallschrank
 - Schieber für Wasserleitung
 - Überflurhydrant; Unterflurhydrant
 - Schrankenkasten mit Schrankenbaum
 - rotes Blinklicht
 - Laubbaum; Nadelbaum
 - Gebäude mit Überdachung
 - Treppe
 - Rampe



0	Ausgangsverfahren: Antragsfassung	23.05.2024
Index	Änderungen bzw. Ergänzungen	Planungsstand

Genehmigungsplanung: Unterlage für eine Entscheidung nach § 18 AEG

Vorhaben-Nr.: DB InfraGO		Planzeichen: GP_3-1-3_LP-0
Projekt-Nr.: 24035		Datum Name
DB InfraGO AG Zentrale Theodor-Heuss-Allee 7 60486 Frankfurt am Main		gez. 03/2024 Sul bearb. 03/2024 Ett gespr. 03/2024 Gis
Datum Unterschrift		Hoheinsystem: NHN (DHHN 92)
Vertreter des Vorhabenträgers: DB InfraGO		Koordinatensystem: DB-REF
Planverfasser: OBERMEYER Infrastruktur Infrastrukt GmbH & Co. KG Schwarzwaldstraße 31 70178 Stuttgart		Ursprungsplan: IVI 4000 HI
Datum Unterschrift		Blattgröße: 1350 x 297
Vorhaben: ABS/NBS Karlsruhe-Basel, STA 7, PFA 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		Maßstab: 1 : 1000
Planart: LAGEPLAN		
Planinhalt: Str 4000 km 139,6+65 ... km 140,5+66 / Str 4280 km 139,6+71 ... km 140,5+72 Str 4281-2 km 0,7+61 ... km 1,6+64 Str 4282 km 139,6+65 ... km 140,5+67		