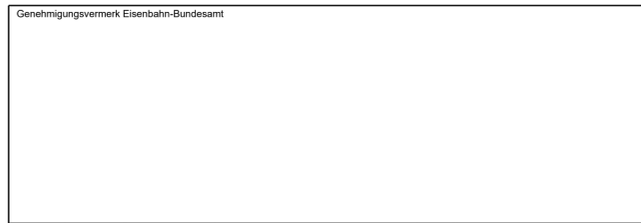


- Legende:**
- Bestand
  - Neubau / Änderung
  - Rückbau
  - äußere Grenze der vorhabenträgereigenen Grundstücke
  - tangierende Planung (nachrichtliche Darstellung)
  - Planfeststellungsgrenze
  - Wasserschutzgebiet (WSG) Zone I
  - Wasserschutzgebiet (WSG) Zone II
  - Wasserschutzgebiet (WSG) Zone IIIa
  - Wasserschutzgebiet (WSG) Zone IIIb
- Nr.** laufende Nummer des Bauwerksverzeichnisses
- 0.3% UP DN600 Einstiegsschacht / Entwässerungsleitung mit Fließrichtung, Gefälle, Rohrtyp und Nenndurchmesser (Neubau)
- DA200 Druckleitung mit Fließrichtung und Außendurchmesser (Neubau)
- Rigole
- UP Sammelleitung
- LP Teilsickerrohr
- RRB Regenrückhaltebecken
- RKB Regenklärbecken
- VSB Versickerungsbecken
- LWB Löschwasserbehälter
- AB Auffangbecken Tunnelwasser
- Kreis- / Gemeindegrenze
- Gemarkungsgrenze
- Flurgrenze
- Flurstücksgrenze
- Zugehörigkeitshaken
- Flurstücksnummer
- 118 oder 2029
- Schallschutz Schallschutzwand mit Tür
- oben unten Böschung
- Entwässerungsgraben mit Fließrichtung
- Versickerungsanlage (Graben, Becken, Mulde)
- Mulde
- Stützwand
- Zaun
- Straßenablauf
- Einstiegsschacht / Entwässerungsleitung mit Fließrichtung
- Schieber für Wasserleitung
- Überflurhydrant; Unterflurhydrant
- Laubbaum; Nadelbaum
- Gebäude mit Überdachung
- Treppe
- Rampe



0	Ausgangsverfahren: Antragsfassung	28.03.2024
Index	Änderungen bzw. Ergänzungen	Planungsstand

**Genehmigungsplanung: Unterlage für eine Entscheidung nach § 18 AEG**

Vorhabenträger:		Planzeichen: GP_3-2-29_LP-0	
<b>DB InfraGO</b>		Projekt-Nr.: 24035	
DB InfraGO AG	Zentrale	Datum	Name
Theodor-Heuss-Allee 7	60486 Frankfurt am Main	gez. 03/2024	DVa
Datum	Unterschrift	bearb. 03/2024	KPH
gepr. 03/2024	MLO	gepr. 03/2024	MLO
Vertreter des Vorhabenträgers:		Planverfasser:	
<b>DB InfraGO</b>		<b>OBERMEYER</b>	
DB InfraGO AG	ABS/NBS Karlsruhe-Basel	OBERMEYER	Infrastruktur
Schwarzwaldstraße 82	76137 Karlsruhe	Infrastruktur GmbH & Co. KG	Hasenbergstraße 31
Datum	Unterschrift	Datum	Unterschrift
28.03.2024	<i>i.v. Kuhn</i>	28.03.2024	<i>i.v. Kuhn</i>
Vorhaben:		Höhensystem: NHN (DHHN 92)	
ABS/NBS Karlsruhe-Basel, Sta 7, PFA 7.1 Appenweier - Hohberg (Tunnel Offenweg)		Koordinatensystem: DB-REF	
NBS, Strecke 4280, Appenweier bis Hohberg, km 138.500 - km 154.000		Ursprungsplan: IVI 4000 IH	
ABS, Strecke 4000, Offenweg bis Hohberg, km 147.200 - km 154.550		Blattgröße: 1350 x 297	
Planart: LAGEPLAN ENTWÄSSERUNG		Maßstab: 1 : 1000	
Planinhalt: Str 4000 km 152,3+39 ... km 153,2+62			