



- LEGENDE**
- Bestand
 - Neubau
 - Rückbau
 - äußere Grenze der vorhabensträgerigen Grundstücke
 - langierende Planung (nachrichtliche Darstellung)
 - Planfeststellungsgrenze
 - Kreis-/ Gemeindegrenze
 - Gemarkungsgrenze
 - Flurgrenze
 - Flurstücksgrenze
 - Zugehörigkeitsknoten
 - Flurstücknummer
 - Böschung
 - Gleis S-Bahn
 - Gleis für Reise- und Güterzüge
 - Gleis für Güterzüge

- Trafestation
- Überleitungsmast ohne / mit Mastnummer
- Trogtrasse (Kabelkanal) mit Kabelschacht
- Entwässerungsgraben mit Fließrichtung
- Versickerungsanlage (Graben, Becken, Mulde)
- Mulde
- Stützwand
- Zaun
- Hecke gemeinschaftlich
- Leitplanke
- Straßenablauf
- Eintrittsschacht / Entwässerungsleitung mit Fließrichtung
- Lichtmast
- Schaltschrank
- Schieber für Wasserleitung
- Überflurhydrant, Unterflurhydrant
- Schrankenposten mit Schrankenbaum
- rotes Blinklicht
- Laub-, Nadelbaum
- DB-Gebäude mit Überdachung
- Treppe
- Rampe

| Bauwerksdaten | |
|-----------------------------|---|
| Bauart: | Treppe: Stahl Personenüberführung: Stahl Aufzug Mundhaus: Stahl |
| Stützweite PÜ: | 1107 m |
| Breite zwischen Handläufen: | 3,00 m |
| Kreuzungswinkel: | 99,71 gon |
| Brückenfläche: | 33,21 m ² |

| Allgemeine Angaben | |
|---|----------------------|
| Lastbild: | Gel- und Radweg |
| Streckengeschwindigkeit V _{2G} : | 250 |
| - Gegengleis: | V = 130 km/h 60 km/h |
| - Richtungsgleis: | V = 130 km/h 60 km/h |
| Lichttraumprofil: | G2 / G3 |

Unterlage 7.3.1

Genehmigungsverfahren: Eisenbahn-Bau- und Betriebsordnung

Übersichtsplan

| | | |
|-------|-----------------------------------|---------------|
| 0 | Ausgangsverfahren: Antragstellung | 03.2025 |
| Index | Änderungen bzw. Ergänzungen | Planungsstand |

Genehmigungsplanung: Unterlage für eine Entscheidung nach § 18 AEG

| | | | |
|-----------------|---------------|---------------|--------------------|
| Vorbereitungen: | DB InfraGO AG | DB Energie AG | Planstellen: |
| DB InfraGO AG | DB InfraGO AG | DB Energie AG | Projekt-Nr.: |
| DB InfraGO AG | DB InfraGO AG | DB Energie AG | Datum: |
| DB InfraGO AG | DB InfraGO AG | DB Energie AG | Name: |
| DB InfraGO AG | DB InfraGO AG | DB Energie AG | Wurf: |
| DB InfraGO AG | DB InfraGO AG | DB Energie AG | gegr.: |
| DB InfraGO AG | DB InfraGO AG | DB Energie AG | Monat: |
| DB InfraGO AG | DB InfraGO AG | DB Energie AG | Nummer: |
| DB InfraGO AG | DB InfraGO AG | DB Energie AG | Höhenystem: |
| DB InfraGO AG | DB InfraGO AG | DB Energie AG | DHN 92 |
| DB InfraGO AG | DB InfraGO AG | DB Energie AG | Koordinatensystem: |
| DB InfraGO AG | DB InfraGO AG | DB Energie AG | DB_REF |
| DB InfraGO AG | DB InfraGO AG | DB Energie AG | Ursprungsplan: |
| DB InfraGO AG | DB InfraGO AG | DB Energie AG | Blattgröße: |
| DB InfraGO AG | DB InfraGO AG | DB Energie AG | 1189x841 |
| DB InfraGO AG | DB InfraGO AG | DB Energie AG | Multifab: |
| DB InfraGO AG | DB InfraGO AG | DB Energie AG | M 1:100 |

Vorhaben: Rückbau PÜ Südsteig mit Treppenanlage BSTG IV 3
Neubau Aufzugs- und Treppenanlage mit PÜ BSTG 3
Strecke 2550 Achen - Kassel, km 115,3+70
Strecke 2525 Neus - Wuppertal Hbf, km 038,1+41

Planer: Bauwerksplan

Planinhalt: Wuppertal Hbf
Aufzugs- und Treppenanlage mit Personenüberführung
Draufsicht