



Legende:

- Bestand (aktuelle Nutzung als Bauteilgenostik)
- äußere Grenze der vorhaben-träger-igen Grundstücke
- Planfeststellungsgrenze
- Kreis- / Gemeindegrenze
- Gemarkungsgrenze
- Flurgrenze
- Flurstücksgrenze
- Zugehörigkeitskaten
- Flurstücksnummer

17.04.2019 oder 2029

(Nr.) laufende Nummer im Bauwerksverzeichnis

- Stromleitung
- Telekommunikationsleitung
- Fernwärmeleitung
- Mischwasserleitung
- GWM-Leitung
- Leitung - stillgelegt

Die Darstellung des Ivi-Bestandes entspricht nicht der aktuellen Gegebenheit, da die Bestandspläne derzeit nicht mehr aktualisiert worden.

Genehmigungsvermerk Eisenbahn-Bundesamt

Überwachungsstelle

0 Ausgangsverfahren Antragfassung		01/18/2019
Index Änderungen bzw. Ergänzungen		Planungsstand

Genehmigungsplanung: Unterlage für eine Entscheidung nach § 18 AEG

Vorhabensträger: DB Netz AG Großräumiges Südwest Bundesverkehrsministerium Stuttgart-Oben (SWS-S) Poststraße 11 70399 Stuttgart 07141 2319 Datum: 11.10.2019	DB NETZE Projekt-Nr.: Datum: Name 05/2019 CGL_M2 09/2019 PLA_M2 09/2019 ABIL_DGR	Projekt-Nr.: GP_LO_VA_LP_11_01_4 G 018265835
Vertreter des Vorhabensträgers: DB Engineering & Consulting GmbH Eugen-Diedrich-Strasse 70399 Stuttgart 07141 2319 Datum:	DB Koordinatensystem: GR 3 Linienplanung: IN_120M_LINENKALKULATION Blattgröße: 15x42cm Maßstab: 1:1000	Höhenystem: DHHNT2 Datum:

Vorhaben: Rückbau Gleisvorfeld Stuttgart Hbf Bereich Logistikfläche Rückbau der Logistikgleise

Planart: Kabel- und Leitungslageplan
 Planstapel: Strecke: Logistikgleise, Bau km: 0,0+00 - 1,0-01