



- ### Legende
- Bestand
  - Neubau / Änderung
  - Rückbau
  - 1. Änderung im Verfahren
  - 2. Änderung im Verfahren
  - 3. Änderung im Verfahren
  - - - Planfeststellungsgränze
  - - - äußere Gränze der vorhabensträgerigen Grundstücke
  - tangierende Planung (nachrichtliche Darstellung)
  - NBS-Tunnel
  - Lärmschutzwand mit Tür
  - Böschung
  - Stützwand
  - Schutz
  - Schutzplanke
  - Tiefenentwässerung mit Fließrichtungspfeilen und Schacht
  - Sickerschlitz
  - Entwässerungsgraben mit Fließrichtung
  - Versickerungsanlage (Graben, Becken, Mulde)
  - Straßeneinleucht
  - Entwässerungsschacht
  - Oberleitungsast mit Mastnummer
  - Kabelkanal
  - Beleuchtungsmast
  - Überdachung
  - Treppe
  - Rampe
  - # Parallelläuf der Gleise

- 5.xxxx █ Neubau laufende Nummer im Bauwerksverzeichnis
- 5.xxxx █ Rückbau laufende Nummer im Bauwerksverzeichnis
- asphaltierte Fläche
- Gehwege
- Parkplätze (gepfästert)
- Gebäude
- befestigte Lagerfläche
- Gleisquerung
- Stützmauer

## 3. Änderung Unterlage 3.1.2

Genehmigungsvermerk Eisenbahn-Bundesamt

Planfestgestellt gem. 18 Abs. 1 AEG am 17.12.2021  
 5919pw00-201#021  
 Eisenbahn-Bundesamt, Außenstelle Stuttgart

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

Geographische Codierung	Blattschnittcodierung	Organisatorische Codierung
16   16   0   0	4   7   0   0   B   A   1   1   1	P   1   5   1   1   V   K   2   1   b
PFA_Baubuchhoff_Blattschnitt	Streckennummer	Bezirk
		Planzeichensystem

**Vorbereitungen:** DB NETZE (Projekt-Nr. S00061)

Datum 28.01.2021	Unterschrift	Planzeichensystem: NN-Höhen DHHN 12
Vertreter des Vorhabensträgers:	Planfertigsteller:	Koordinatensystem: LS BW (GK)
DB Netz AS, Pressstraße 17, 70391 Stuttgart	DB Engineering & Consulting GmbH, Region Deutschland Südwest, Heuchstraße 29, 70391 Stuttgart	Ursprungsplan:
Datum 28.01.2021	Unterschrift	Blattgröße: 420x1350
Vertreter des Vorhabensträgers: C Fischer	Datum 28.01.2021	Maßstab: 1:1000
DB Projekt Stuttgart-Ulm GmbH, Ripplstraße 17, 70391 Stuttgart	DB Engineering & Consulting GmbH, Region Deutschland Südwest, Heuchstraße 29, 70391 Stuttgart	

### Umgestaltung des Bahnhofs Stuttgart ABS/NBS Stuttgart - Augsburger, Bereich Stuttgart - Wendlingen Planfeststellungsabschnitt 1.6b Abstellbahnhof Untertürkheim

Planart: Lageplan  
 Planinhalt: Abstellbahnhof Untertürkheim, Lageplan Neubau, Strecke 4720, km 0,6+25 bis km 1,4+75