



**Legende**

	Bestand
	Neubau / Änderung
	Rückbau
	1. Änderung im Verfahren
	2. Änderung im Verfahren
	3. Änderung im Verfahren
	Planfeststellungs-grenze
	äußere Grenze der vorhaben-trägereigenen Grundstücke
	tangierende Planung (nachrichtliche Darstellung)
	NBS-Tunnel
	Lärmschutzwand mit Tür
	Böschung
	Stützwand
	Zaun
	Schutzplanke
	Tiefenentwässerung mit Fließrichtungs-pfeilen und Schacht
	Sickerschlitz
	Entwässerungsgraben mit Fließrichtung
	Versickerungsanlage (Graben, Becken, Mulde)
	Straßeneinlauf
	Entwässerungsschacht
	Oberleitungsmast mit Mastnummer
	Kabelkanal
	Beleuchtungsmast
	Überdachung
	Treppe
	Rampe
	Parallelität der Gleise

Lage der Blattsschnitte in:

- Unterlage 3 - Lagepläne
- Unterlage 8 - Kabel- und Leitungspläne
- Unterlage 9.3 - Grunderwerbspläne
- Unterlage 11 - Baustelleneinrichtungs- und -erschließungspläne
- Unterlage 16 - LBP-Maßnahmenpläne

Genehmigungsvermerk Eisenbahn-Bundesamt

Nur zur Information

b	Ausgangsverfahren: 3. Änderung im Verfahren "Anpassungen aus Einwendungen des 2. PAVs"	16.04.2021
a	Ausgangsverfahren: 2. Änderung im Verfahren "Anpassungen Dole 3 u. 4; Zufahrt i.d. Abstellbahnhof, Grunderwerb"	28.01.2021
0	Ausgangsverfahren: Antragsfassung	10.04.2019
Index	Änderungen bzw. Ergänzungen	Planungsstand

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

Geographische Codierung		Blattschnittcodierung		Organisatorische Codierung																											
1.6	1.6	0	0	4	7	2	0	A	D	-	-	P	I	a	l	ü	V	K	0	1	b	b									
PFA Bauabschnitt Blattsschnitt				Streckennummer				Bezirk				Phase				Planzeichen				Gewerk Ebene				Planinhalt				Index			
Vorhabensträger:		DB NETZE		Planverfasser:		DB Engineering & Consulting GmbH		DB		DB Projekt Stuttgart-Ulm GmbH		C Fischer		DB		DB		DB		DB		DB									
DB Netz AG Presselstraße 17 70191 Stuttgart		DB Engineering & Consulting GmbH Region Deutschland Südwest Mönchstraße 29 70191 Stuttgart		DB Projekt Stuttgart-Ulm GmbH Rappelstraße 15 70191 Stuttgart		C Fischer		DB		DB		DB		DB		DB		DB		DB		DB									
Datum 28.01.2021		Unterschrift		Datum 28.01.2021		Unterschrift		Datum 28.01.2021		Unterschrift		Datum 28.01.2021		Unterschrift		Datum 28.01.2021		Unterschrift		Datum 28.01.2021		Unterschrift									
Vertreter des Vorhabensträgers:		i.V.		Höhensystem:		NN-Höhen DHNN 12		Koordinatensystem:		LS BW (GK)		Ursprungsplan:		—		Blattgröße:		297x970		Maßstab:		1:5000									
DB Netz AG		i.V.		NN-Höhen DHNN 12		LS BW (GK)		—		297x970		1:5000		Stuttgart		21															

Vorhaben: **Umgestaltung des Bahnknotens Stuttgart**  
 ABS/NBS Stuttgart - Augsburg, Bereich Stuttgart - Wendlingen  
 Planfeststellungsabschnitt 1.6b Abstellbahnhof Untertürkheim

Planart: Übersichtslageplan  
 Planinhalt: Übersichtslageplan