

PFA 1.6a | PFA 1.6b

Stg-Untertürkheim

Anschluss Unterlage 8.2

Stg-Untertürkheim

Str 4701

Str 4700

Str 4720

Str 4726

Durch den Neubau des Abstellbahnhofs Untertürkheim entbehrlche Ver- und Entsorgungsleitungen werden ersatzlos zurückgebaut.

6.4118 Rückbau Telekomkabel

6.5436 Rückbau Abwasserleitung

PFA 1.6b

PFA 1.6a

PF-Grenze

Legende

6.xxxx Neubau laufende Nummer im Bauwerksverzeichnis
6.xxxx Rückbau laufende Nummer im Bauwerksverzeichnis

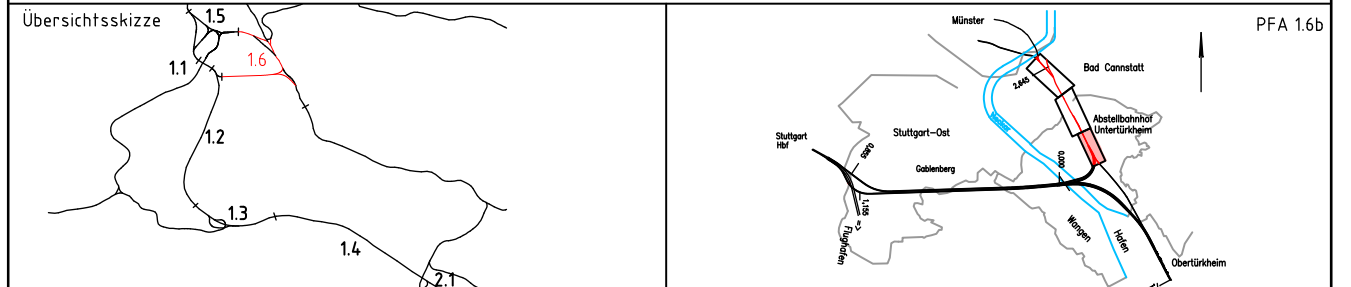
Versorgungseinrichtungen vorhanden
Trinkwasser
Mischwasser
Fernmeldeleitung
Gasleitung
E-Leitung
Fernwärme

geplant
Trinkwasser
Gasleitung
Rückbau von Kabeln und Leitungen stillgelegte Leitungen

- Bestand
- Neubau / Änderung
- Rückbau
- Planfeststellungsgrenze
- äußere Grenze der vorhabensträgerigen Grundstücke
- fangierende Planung (nachrichtliche Darstellung)
- NBS-Tunnel
- Lärmschutzwand mit Tür
- Böschung
- Stützwand
- Zaun
- Schutzplanke
- Tiefenentwässerung mit Fließrichtungspfeilen und Schacht
- Sickerschlitz
- Entwässerungsgraben mit Fließrichtung
- Versickerungsanlage (Graben, Becken, Mulde)
- Straßeneinlauf
- Entwässerungsschacht
- Oberleitungsast mit Mastnummer
- Kabelkanal
- Beleuchtungsast
- Überdachung
- Treppe
- Rampe
- Parallellität der Gleise

Unterlage 8.3

Genehmigungsvermerk Eisenbahn-Bundesamt



0 Ausgangsverfahren: Antragsfassung 10.04.2019
Index Änderungen bzw. Ergänzungen Planungsstand

Genehmigungsplanung: Unterlage für eine Entscheidung nach § 18 AEG

Geographische Codierung		Blattschnittcodierung		Organisatorische Codierung	
16	16	4	7	P	I
b	b	0	0	a	b
0	0	B	C	V	K
0	0	-	-	2	L
PFA	Baubschnitt Blattschnitt	Streckennummer	Bezirk	Phase	Planzeichen
Vorhabensträger:		DB NETZE		Planzeichen Nr.:	
DB Netz AG Schwarzwaldstraße 82 76137 Karlsruhe				Projekt-Nr.:	
Datum 10.04.2019 Unterschrift				S000061	
Vertreter des Vorhabensträgers:		DB		Datum	
DB Projekt Stuttgart-Ulm GmbH Rappienstraße 17 70191 Stuttgart		DB Engineering & Consulting GmbH Region Deutschland Südwest Münchstraße 29 70191 Stuttgart		Name	
Datum 10.04.2019 Unterschrift		Datum 10.04.2019 Unterschrift		gez. 06/18 CGL	
Vorhaben:		i.V.		bearb. 06/18 BAR	
				gepr. 06/18 MSE	
				Höhensystem: NN-Höhen DHN 12	
				Koordinatensystem: LS BW (GK)	
				Ursprungsplan: —	
				Blattgröße: 297x1160	
				Maßstab: 1:1000	

Umgestaltung des Bahnknotens Stuttgart
ABS/NBS Stuttgart – Augsburg, Bereich Stuttgart – Wendlingen
Planfeststellungsabschnitt 16b Abstellbahnhof Untertürkheim

Planart: Lageplan
Planinhalt: Abstellbahnhof Untertürkheim
Kabel- und Leitungspläne
Strecke 4720, km -0,1+15 bis km 0,6+15