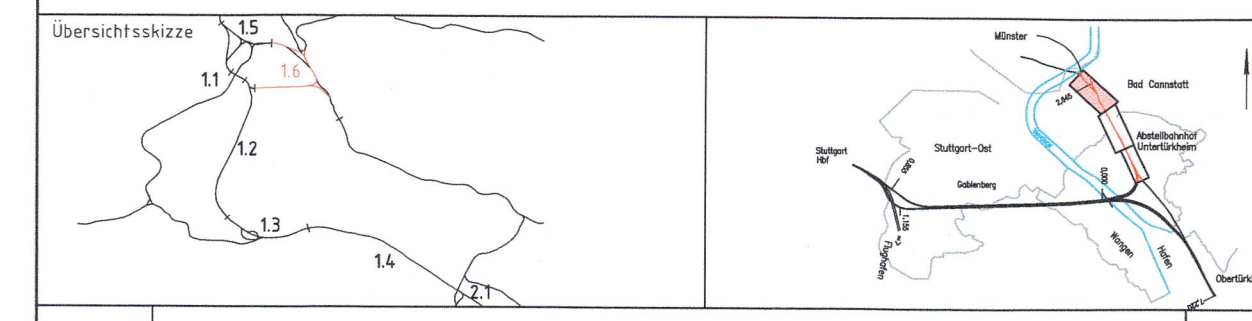


- Legende**
- Bestand
  - Neubau / Änderung
  - Rückbau
  - - - Planfeststellungsgrenze
  - Äußere Grenze der vorhabenbezogener Grundstücke
  - Langfristige Planung (nachrichtliche Darstellung)
  - NBS-Tunnel
  - Lärmschutzwand mit Tür
  - Böschung
  - Stützwand
  - Zaun
  - Schutzplanke
  - Tiefentwässerung mit Fließrichtungspfeilen und Schacht
  - Sickerschlitz
  - Entwässerungsgraben mit Fließrichtung
  - Versicherungsanlage (Graben, Becken, Mulde)
  - Straßeneinlauf
  - Entwässerungsschacht
  - Oberleitungsmast mit Mastnummer
  - Kabelkanal
  - Beleuchtungsmast
  - Überdachung
  - Treppe
  - Rampe
  - # Parallelität der Gleise
  - Umbau-/ Baubereich
  - laufende Nummer im Bauwerksverzeichnis
  - Nutzung nicht öffentlicher Straßen als Baustellenzufahrt
  - Anbindung des Baufeldes bzw. der Baustraße an das öffentliche Straßennetz
- nachrichtlich:**
- Baustelleneinrichtungsfläche
  - Lager-/ Zwischenlager- und Montagefläche
  - Umbau-/ Baubereich
  - Bau-/ Zufahrtsstraße
  - Planfestgestellte BE-Fläche PÄV IRK

Unterlage 11.2.1

Nur zur Information



Genehmigungsplanung: Unterlage für eine Entscheidung nach § 18 AEG

Geographische Codierung	Blattschnittcodierung	Organisatorische Codierung
1.6   1.6 b   0   0	4   7   0   0   A   R   -	Phase   Planzeichen   Gewerk   Ebene   Plannhalt   Index

Vorbauarbeiten:	DB NETZE	Planzeichen-Nr.:	S000061
DB Netz AG	Schwarzwalderstraße 82	Datum:	06/18
70537 Karlsruhe		Name:	CGL
Datum 31.08.2018	Unterschrift:	gezeichnet:	06/18
		gezeichnet:	06/18
		gezeichnet:	06/18
		gezeichnet:	06/18

Vorbauarbeiten:	DB	Planverfasser:	DB Engineering & Consulting GmbH
DB Projekt Stuttgart-Ulm GmbH		Region Deutschland Südwest	
Blöggenstraße 17		Münchenstraße 29	
70391 Stuttgart		70391 Stuttgart	
Datum 31.08.2018	Unterschrift:	Datum 31.08.2018	i.V. Unterschrift:

Höhenystem:	NN-Höhen DHHN 12
Eintragungsskala:	
Blattgröße:	420x154.0
Maststab:	1:1000

Vorbauarbeiten: Umgestaltung des Bahnknotens Stuttgart

ABS/NBS Stuttgart - Augsburg, Bereich Stuttgart - Wendlingen

Planfeststellungsabschnitt 1.6b Abstellbahnhof Untertürkheim

Planart: Lageplan

Planinhalt: Abstellbahnhof Untertürkheim

Lageplan Baustelleneinrichtungsflächen

Strecke 4720, km 1,4+75 bis km 2,5+60