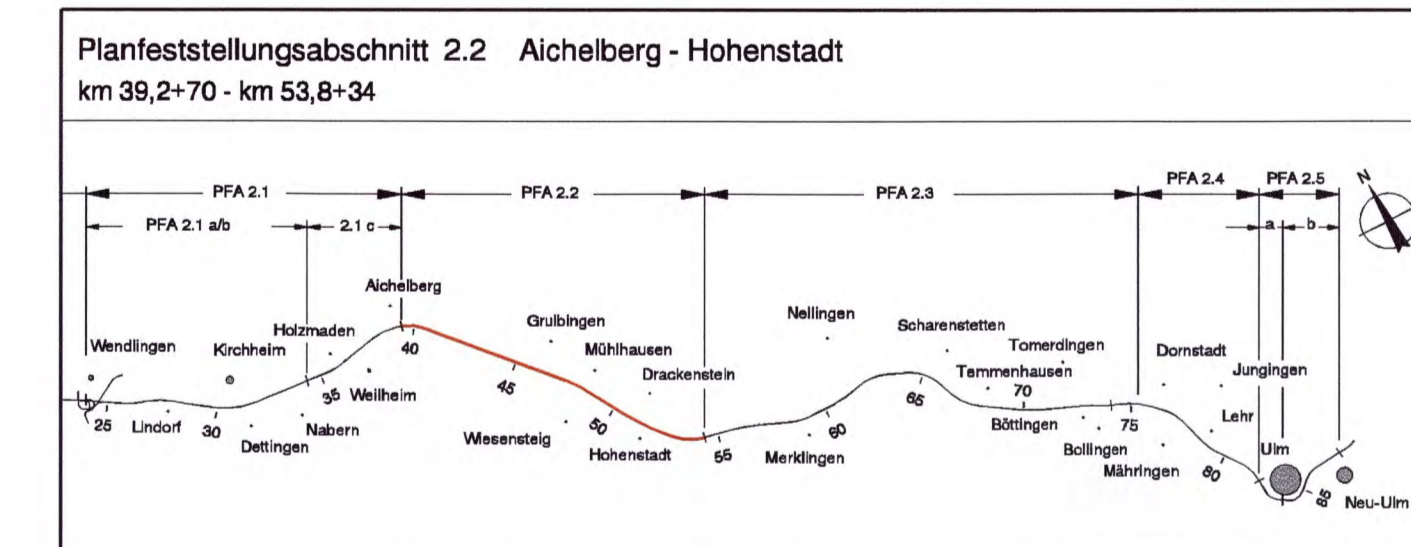


- Legende**
- Bewertung Boden**
- Stufe 1, sehr niedriger funktionaler Wert
 - Stufe 2, niedriger funktionaler Wert
 - Stufe 3, mittlerer funktionaler Wert
 - Stufe 4, hoher funktionaler Wert
 - Stufe 5, sehr hoher funktionaler Wert
 - nicht bewertete Flächen (hochverdichtete Bebauung, Verkehrsflächen, sonstige versiegelte Flächen)
 - kartierte Bodentypen mit Untereinheiten, z.B. E 1.1, 228.1
- Projektwirkungen**
- Flächen- und Funktionsverlust durch Überbauung (Gleisanlagen, Tunnelportale, technische Anlagen, versiegelte Gräben, Verkehrsflächen u.a.)
 - Bodenabtrag und -auftrag im Bereich von Böschungen und Gräben
 - Bodenabtrag und -auftrag für Regenrückhaltebecken
 - vorbühende Flächeninanspruchnahme für Baustelleneinrichtungen, Baustrassen und Baufeld, Zwischendeponien sowie offene Tunnelbauweise
 - Aufschüttung von Tunnelaushub und Bodenmaterial für Geländemodellierung
 - Tunnelröhre (unterirdisch)
 - Aufwuchsbehinderung durch Brücke
 - Rückbau
 - Konfliktbereiche im Schutzgut Boden = B
- Biotoptypen**
- Nadelwald
 - Mischwald
 - Laubwald
 - Verkehrsbegleitgrün
 - Streuobstwiese
 - Obstplantage, Baumschule
 - Hecke, Gebüsch
 - Baumreihe, Allee
 - Fließgewässer
 - Stillegewässer
 - Grünland, frisch
 - Grünland, trocken
 - Grünland feucht
 - Acker
 - Kleingarten, Freizeigrundstück
 - Ruderal-, Sukzessions- und Schlegflur
 - Fauchvegetation
 - Brache
 - Parkanlage, Rasenfläche
 - nicht bewertete Flächen (hochverdichtete Bebauung, Straßen, Bahnanlagen, sonst. versiegelte Fläche)
- Sonstiges**
- Technische Planung mit Kilometrierung
 - Technische Planung in benachbarten Planfeststellungsabschnitten und geplante BAB AB bei Hohenstadt (nachrichtlich)
 - Grenze PFA der oberirdischen Maßnahmen
 - Grenze des auswirkungsbezogenen Untersuchungsraumes



Bereich Wendlingen - Ulm ersetzt Blatt 2a von 5



Geographische Codierung	Blattschnittcodierung	Organisatorische Codierung
PFA 2.2	2.2	Ulm
Auftraggeber	Planer - bearbeitet im Auftrag der	Aufgestellt:
DB Projektbau GmbH	DB Projektbau GmbH	ANGEBAUER/BOESCH
Geographische Codierung	Blattschnittcodierung	Organisatorische Codierung
PFA 2.2	2.2	Ulm
Auftraggeber	Planer - bearbeitet im Auftrag der	Aufgestellt:
DB Projektbau GmbH	DB Projektbau GmbH	ANGEBAUER/BOESCH
Geographische Codierung	Blattschnittcodierung	Organisatorische Codierung
PFA 2.2	2.2	Ulm
Auftraggeber	Planer - bearbeitet im Auftrag der	Aufgestellt:
DB Projektbau GmbH	DB Projektbau GmbH	ANGEBAUER/BOESCH

Boden Bewertung und Konflikte NBS km 39,970 - 44,080		Datum	25.05.09
		Name	Web
		Bearbeiter	CS / Kc
"Uthberschutz" - Alle Rechte bei der DBProjektbau GmbH		Maßstab	1:5000
Genehmigungsvermerk - Eisenbahn-Bundesamt		Freigabe	DB Projektbau GmbH
Planungsrechtliche Zulassungsentscheidung erteilt am 20.05.2011 891 ppew029-2308007 Eisenbahn-Bundesamt, Außenstelle Karlsruhe/Baden im Auftrag: v. Eckert		geogr. Breitenkreis Stuttgart, 05.05.2009 Ersetzt für Plan-Nr. P 01.1 Ersetzt durch Plan-Nr. Phase Index Anlage Planfeststellungsunterlagen Anlage 12.4.2 Blatt 2b von 5 PLANNAME: 1180_834 DATE: 2009/05/25	

Kartengrundlagen: Bestandsdaten der DB AG ALK-Daten des Landesvermessungsamtes Baden-Württemberg für das Projekt NBS, Wendlingen - Ulm überarbeitet durch