



Legende

- Biotoptypen (Projektbezogener Kartierungsschlüssel)**
- Nadelwald
 - Mischwald
 - Laubwald
 - Verkehrsbegleitgrün
 - Streuobst
 - Obstplantage, Baumschule
 - Hecke, Gebüsch, Feld- und Ufergehölz
 - Fließgewässer
 - Stillingewässer
 - Grünland, frisch
 - Grünland, trocken
 - Grünland, feucht
 - Acker
 - Kleingärten, Freizeitgrundstück
 - Ruderal-, Sukzessions- und Schiagflur
 - Feuchtvegetation (Moor, Sumpf, Röhricht, Ried)
 - Brache
 - Park (Wiese, Bodendecker, Gebüsch, Hecke)
 - Einzel- Reihenhausgebiet mit Gärten
 - Aufgelockerte Zeilen- und Blockrandbebauung mit Siedlungsgrün, Gärten
 - Verdichtete Zeilen- und Blockbebauung mit Siedlungsgrün, Gärten
 - hochverdichtete Bebauung, Gebäude (unbewertet)
 - Verkehrsflächen, sonstige versiegelte Fläche (unbewertet)
 - 40 Nummer des Biotops (Biotopbeschreibung siehe Anhang Erläuterungsbericht)

Schutzgebiete

- Naturdenkmal (flächenhaft / punkthaft)
- Landschaftschutzgebiet
- Geschützter Grünbestand
- Nachmeldekulisse FFH-Gebiet "Blau und Kleine Lauter"
- geschützter Biotop

Vorkommen wertgebender Arten

- Falter
- Bienen
- Heuschrecken
- Vögel
- Reptilien
- gefährdete Rote Liste Art mit Einstufung des Gefährdungsgrades (höchste Einstufung im Biotop)
 0 = ausgestorben bzw. verschollen
 1 = vom Aussterben bedroht
 2 = stark gefährdet
 3 = gefährdet
- Geschützte Art nach BNatSchG (Tiere und Pflanzen)

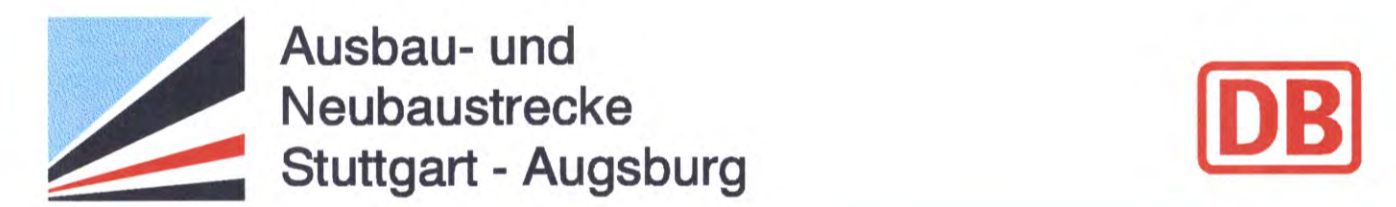
Fernwirksame Elemente / Vorbelastung

- belastende Strukturen (z.B. Verkehrsflächen, emittierende Anlagen u.ä., von denen Schall- und Schadstoffemissionen, sowie Trennwirkungen ausgehen)
- Trennwirkung
- Schall- und Schadstoffemissionen

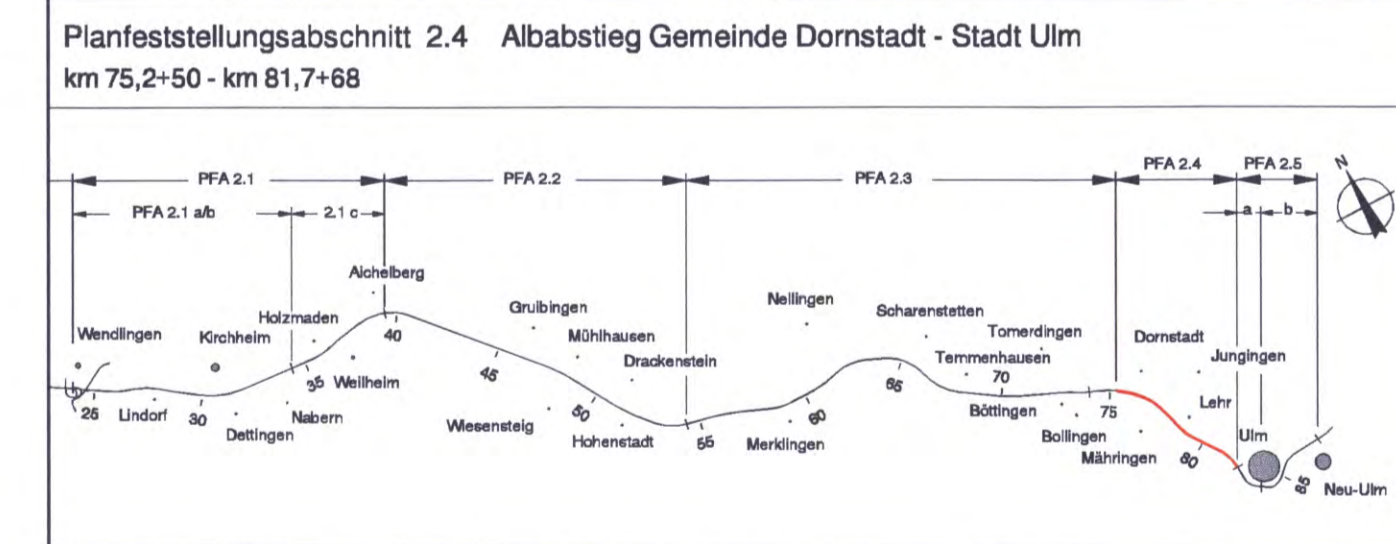
Sonstiges

- Technische Planung mit Kilometrierung
- Technische Planung in benachbarten Planfeststellungsabschnitten nachrichtlich dargestellt
- Änderung Technische Planung
- Grenze des Untersuchungsraumes

Die verwendeten Datengrundlagen sind im Text detailliert dargestellt:
Tiere und Pflanzen: LBP, Kap. 5.3.1



Bereich Wendlingen - Ulm
Index A 2. Planänderung vom 07.09.2009
gez. Dr. Kielbassa



Geographische Codierung	Blattschnittcodierung	Organisatorische Codierung
24 0 0 0 0 0	4 8 1 3 M F 1 8 0	P U a i l U K i t o l
<small>PK: Blattzahl Blatttitel</small>	<small>Stationsnummer</small>	<small>Plan-Nr. Planartikeln. Geomet. Ebene Planinhalt. Index</small>
Auftraggeber DB ProjektBau GmbH Niederlassung Südwest Postfach 100000 Möckelstraße 29 70372 Stuttgart Tel. 07 11 7 27 85 - 0 Fax: 07 11 7 27 85 - 999	Planer - beauftragt im Auftrag der DB ProjektBau GmbH	Aufgestellt: ANGE BÄNDLERBÜCHER Hochenergiestraße 18 D-91716 Gunzenhausen Tel. 09381 9100-0 Fax 09381 9100-11 Gunzenhausen, 06.11.2006

Tiere und Pflanzen Bestandsplan	
"Urberschutz" - Alle Rechte bei der DBProjektBau GmbH	
Genehmigungsvermerk - Eisenbahn-Bundesamt	
<div style="display: flex; justify-content: space-between;"> <div style="border: 1px solid black; padding: 2px;"> <small>Planungsrechtliche Zulassungsentscheidung erteilt am 25.06.2012 591ppw029-23000006 Eisenbahn-Bundesamt, Außenstelle Karlsruhe/Baden In Auftrag v. Eickel</small> </div> <div style="text-align: right;"> <small>06.11.2006, gez. Marquart</small> Ersetzt für Plan-Nr. _____ Ersetzt durch Plan-Nr. _____ Anlage Planfeststellungsunterlagen Anlage 12.3.1 Blatt 1 A von 2 </div> </div>	
<small>PLANPROJEKT: 183.0 + 85.0</small>	<small>DATE: 13.03.2006 10:00 #993.JF</small>

Darstellung auf der Grundlage der ALK 25 mit Erläuterung des Landesvermessungsamtes Baden-Württemberg, vom 22.08.1997, Az. 5.12/1.838