

Legende

Biotoptypen (Projektbezogener Kartierungsschlüssel)

- Nadelwald
 - Mischwald
 - Laubwald
 - Verkehrsleitgrün
 - Streuobstwiese
 - Obstplantage, Baumschule
 - Hecke, Gebüsch, Feld- und Ufergehölz
 - Fließgewässer
 - Stillgewässer
 - Grünland, frisch
 - Grünland, trocken
 - Grünland, feucht
 - Acker
 - Kleingärten, Freizeitgrundstück
 - Ruderal-, Sukzessions- und Schlagflur
 - Feuchtvegetation (Moor, Sumpf, Röhricht, Ried)
 - Brache
 - Baumreihe
 - Park
 - Bebauung und Verkehrsflächen, sonstige versiegelte Fläche (unbewertet)
 - Einzelbaum
- 3140 Nummer des Biotops (Biotopbeschreibung siehe Anhang Erläuterungsbericht)

Schutzgebiete

- Naturdenkmal (flächenhaft / punkthalt) mit amtlicher Nummer
- Naturschutzgebiet mit Bezeichnung (NSG)
- Landschaftsschutzgebiet mit Bezeichnung (LSG)
- Gemeldete FFH-Gebiete mit Bezeichnung (FFH)
- FFH-Nachmeldevorschlag Gemeinde Mühhausen (FFH)
- Vogelschutzgebietsvorschlag mit Bezeichnung (SPA)
- geschützter Biotop

Fundpunkte wertgebender Arten

- Falter
- Bienen
- Heuschrecken
- Vögel
- Libellen
- Laufkäfer
- Fledermäuse
- Reptilien
- Pflanzen
- gefährdete Art, Rote Liste Baden-Württemberg mit Einstufung des Gefährdungsgrades
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)

Sonstiges

- Technische Planung mit Kilometrierung
- Technische Planung in benachbarten Planfeststellungsabschnitten und geplante BAB A8 bei Hohenstadt (nachrichtlich)
- Grenze PFA der oberirdischen Maßnahmen
- Grenze des Untersuchungsraumes

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

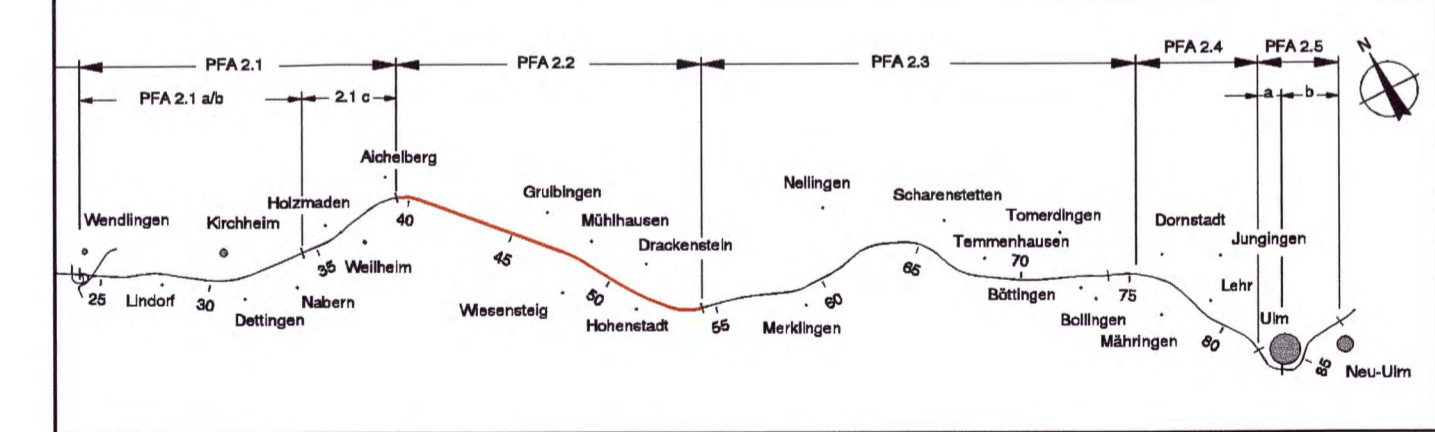
**Ausbau- und
Neubaustrecke
Stuttgart - Augsburg**



Bereich Wendlingen - Ulm

ersetzt Blatt 1a von 5

Planfeststellungsabschnitt 2.2 Aichelberg - Hohenstadt
km 39,2+70 - km 53,8+34



Geographische Codierung	Blattschnittcodierung	Organisatorische Codierung
PFA, Bauabschnitt, Blattstück	Strassennummer, Block	Phase, Planzeichen, Gewerk, Ebene, Planinhalt, Index

Auftraggeber DB ProjektBau GmbH Osnabrücker Str. 17 70161 Stuttgart Tel. 07 11 63310-293 Fax 07 11 63310-293	Planer - bearbeitet im Auftrag der ARGE BAADER-BOSCH Weberberger Straße 10 D-91126 Gunzenhausen Tel. 09381 / 81 83-0 Fax 09381 / 81 83-11	Aufgestellt: ARGE BAADER-BOSCH gez. Dr. Kunzmann Gunzenhausen, 05.06.2009
------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	-------------------------------------------------------------------------------------------

Tiere und Pflanzen Bestandsplan NBS km 39,270 - 39,970	
Gezeichnet:	25.05.09 Web
Bearbeiter:	25.05.09 Ks / Sch
Maßstab:	1:5000
Genehmigungsvermerk - Eisenbahn-Bundesamt	Freigabe DB ProjektBau GmbH

Planungsrechtliche Zulassungsentscheidung erteilt am 20.09.2011
 6911pw025-2309/007
 Eisenbahn-Bundesamt, Außenstelle Karlsruhe/Baden

Planungsbüro: 1160 x 894
 Datum: 25.05.09
 Name: Web
 Maßstab: 1:5000
 Freigabe: DB ProjektBau GmbH
 gez. Breidenstein
 Stuttgart, 08.06.2009
 Ersatz für Plan-Nr. [P] L01.1
 Ersatz durch Plan-Nr. [L] L01.1
 Anlage Planfeststellungsunterlagen
Anlage 12.3.1
 Blatt 1b von 5
 DATUM: 2007/PAK_000/05