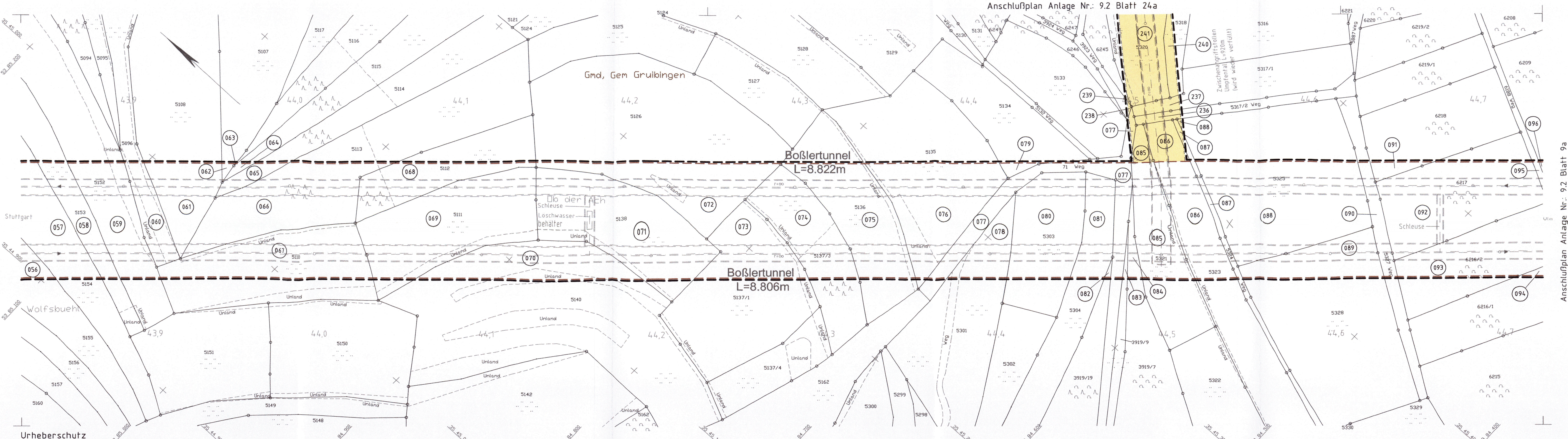


Anschlußplan Anlage Nr.: 9.2 Blatt 7a



Anschlußplan Anlage Nr.: 9.2 Blatt 9a

Anschlußplan Anlage Nr.: 9.2 Blatt 24a

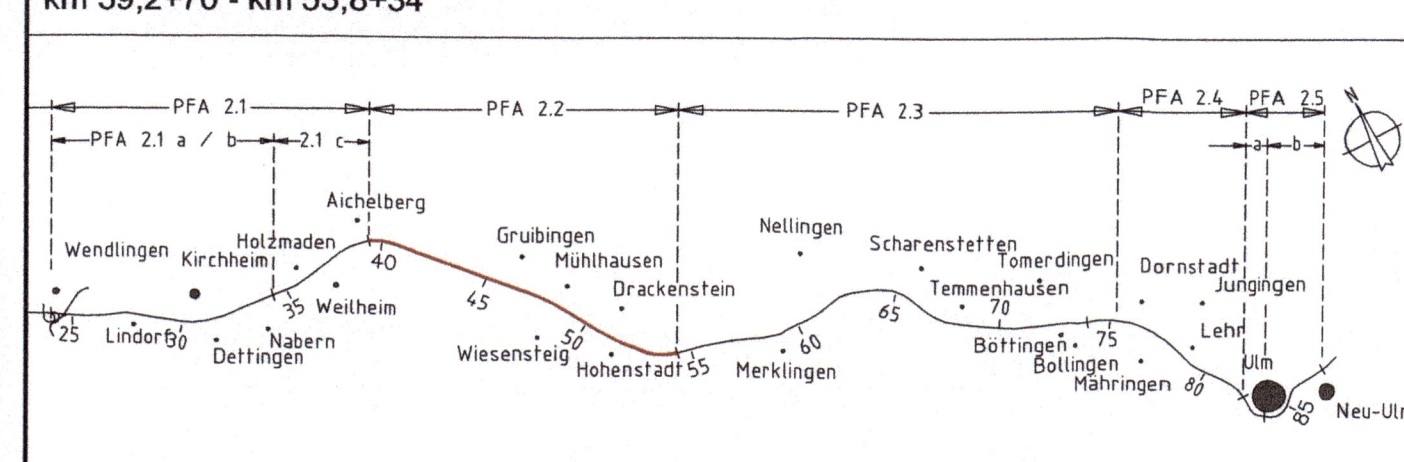
### Legende

- Bestand
- Planung
- politische Grenzen (Gemeinde-/Landkreisgrenzen)
- Planfeststellungsgrenze
- Grenze technisches Projekt
- 020 lfd. Nummer in jeder Gemarkung mit 001 beginnend
- zu erwerbende Flächen für die DB AG
- zu erwerbende Flächen für sonstige technische Maßnahmen
- vorübergehender Flächenbedarf während der Bauzeit
- zusätzlicher Flächenbedarf LBP (Grunddienstbarkeit dingliche Belastung)
- dinglich zu belastende Fläche
- vorübergehend als auch dinglich belastete Fläche
- Grundanspruchname PFA 2.1c

Kartengrundlage: Bestandsdaten der DB AG  
ALK-Daten des Landesvermessungsamtes Baden-Wuerttemberg  
Fuer das Projekt NBS Wendlingen - Ulm ueberarbeitet durch **intermetrie**

Urheberschutz  
alle Nutzungsrechte bei der DB

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



Geographische Codierung 3 0 1   0 0	Blattschnittcodierung 4 8 1 3   K S	Organisatorische Codierung P L v e   U E 8 0   0 1
Auftraggeber <b>DB Projektbau GmbH</b>	Planer - bearbeitet im Auftrag der <b>DB Projektbau GmbH</b>	Angestellt: <b>ELF</b>
Gruppennummer 7091 Stuttgart	Planungsgemeinschaft ELF Beratende Ingenieure Lohrhardt, Andra und Partner VbB GmbH Heilbronner Straße 362, 70469 Stuttgart Tel. 07 11 / 9339 - 223 Fax. 07 11 / 9339 - 293	Stuttgart, 22.05.2009

<b>Grunderwerbsplan - Strecke NBS km 43,822 ... 44,725</b>		Datum 22.05.09	Name Brantner
"Urheberschutz" - Alle Rechte bei der DB Projektbau GmbH		Bearbeiter 22.05.09	Pehm
Genehmigungsvermerk - Eisenbahn-Bundesamt		Maßstab <b>1 : 1000</b>	
Planungsrechtliche Zulassungsentscheidung erteilt am 20.09.2011 591ppw/028-23009007 Eisenbahn-Bundesamt, Außenstelle Karlsruhe/Stuttgart		Freigabe DB Projektbau GmbH	
Im Auftrag v. Eickel		Stuttgart, 22.05.2009	
Ersatz für Plan-Nr. 591ppw/028-23009007		Ersatz durch Plan-Nr. <b>0 0</b>	
Anlage Planfeststellungsunterlagen		Anlage <b>9.2</b>	
Blatt <b>8a</b> von <b>42</b>		Blatt <b>8a</b> von <b>42</b>	