

**Beurteilungspegel**

Schienenverkehrsärm - beurteilt nach 16. BImSchV im Nachtzeitraum (22.00 bis 06.00 Uhr)

Immissionshöhe: 6,3 m über Gelände (1. Obergeschoss)

47 dB(A): IGW Krankenhäuser, Altenheime  
 49 dB(A): IGW Wohngebiete  
 54 dB(A): IGW Mischgebiete  
 59 dB(A): IGW Gewerbegebiete  
 64 dB(A): IGW  
 74 dB(A): IGW

Planung Neubaustrecke  
 Emission Schiene  
 Planung 6-streifig ausgebauter BAB A8

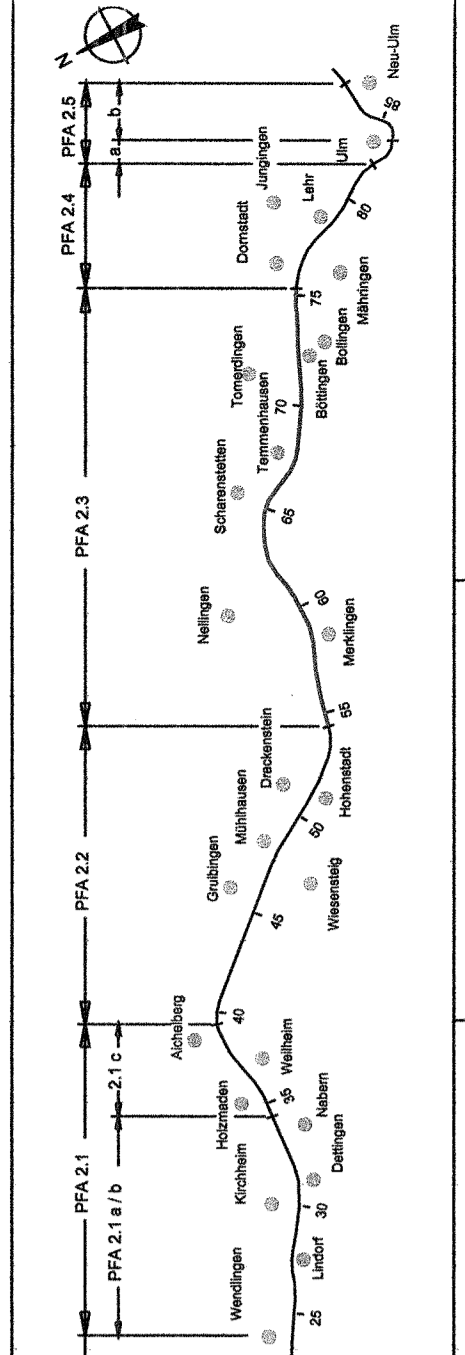
ausgewählte Immissionsorte  
 Gewerbegebiete  
 Mischgebiete  
 Allgemeine Wohngebiete  
 Wohnendehausgebiete  
 Nutzungen im Außenbereich  
 Schulen und Kindergärten

**DB**

**Ausbau- und Neubaustrecke Stuttgart - Augsburg**

**Bereich Wendlingen - Ulm**

**Planfeststellungsabschnitt 2.3 Althochfläche**  
 km 53,8+11 - km 75,2+50, im Bereich der Gemeinden Leichlingen - Domstadt



DB Projektbau GmbH  
 Neudammallee 29  
 70198 Stuttgart  
 Telefon 07141 2392-1700  
 Fax 07141 2392-1700

Planner - bearbeitet im Auftrag der  
 DB Projektbau GmbH  
 Fritz GmbH  
 Fritz  
 BERATUNGSINGENIEURE VBI  
 Einhausen, den 09.09.2005

<b>- SCHALLIMMISSIONSPLAN -</b> km 53,8+00 bis 65,0+00		Datum		Name	
Schienenverkehrsärmstimmung im Nachtzeitraum		Gezeichnet		07/04	
Neubaustrecke: Prognose-Planfall ohne jegliche Lärmvorsorgemaßnahmen		Bearbeiter		08/05	
NUR ZUR INFORMATION		Maßstab		1 : 10.000	
		Freigeber: DB Projektbau GmbH			
<i>i.V. Ludwig</i>					
Stuttgart, den 23.09.2005					
Ersatz für Plan-Nr.		Ersatz durch		Plan-Nr.	
Anlage Planfeststellungsunterlagen					
<b>Anlage DB 13.1.1.2</b>					
Blatt 2 von 4 <i>190-06</i>					

