
**Ausbau- und Neubaustrecke
Stuttgart - Augsburg**



Bereich Wendlingen-Ulm

Planfeststellungsunterlagen

PFA 2.2 „Albaufstieg“

km 39,270 bis km 53,834

Aichelberg - Hohenstadt

Gesamtinhaltsverzeichnis

Die Bahn



DB ProjektBau GmbH
Großprojekt Stuttgart 21-Wendlingen-Ulm
Räpplenstraße 17
70191 Stuttgart



Band	Anlage	Bezeichnung	Maßstab	Planfeststellung 2006		Neuanlage 2008/2009		Planänderung 2008/2009	
				Blatt	Datum	Blatt	Datum	Blatt	Datum
Band 1	1	Erläuterungsbericht							
	1.1	Erläuterungsbericht Teil I: Vorhabensbegründung u. Gesamtvorhaben	-	-	07.07.06				
	1.2	Erläuterungsbericht Teil II: Dokumentation der Variantenentscheidung Beilage 1: Alternativenvergleich Bereich Alaufstieg - Großräumige Varianten im Trassenkorridor der NBS Wendlingen-Ulm Beilage 2: Übersichtslageplan Varianten Alaufstieg	-	-	07.07.06				
			1:125.000	1	07.07.06				
			1:25.000	1	07.07.06				
	1.3a	Erläuterungsbericht Teil III: Beschreibung d. Planfeststellungsbereiches Anhang 1: Filstalbrücken, Variante Bogenbrücke (Teil des EB Teil III) Anhang 2: Filstalbrücken, Variante Trogbücke (Teil des EB Teil III) Anhang 3: Mittelspannungsstation mit Satteldach (Teil des EB Teil III) Anhang 4: Erläuterungsbericht beantragte Planänderung 2008 (Ergänzung zu Anlage 1.3a) Anhang 5: Erläuterungsbericht beantragte Planänderung 2009 (Ergänzung zu Anlage 1.3a)	-	-	07.07.06				
			-	-	07.07.06				
-			-	07.07.06					
-			-	07.07.06					
-			-	07.07.06					
						-	22.09.08		22.05.09
						-	22.05.09		
Band 2	2	Übersichtspläne							
	2.1	Gesamtübersichtsplan	1:100.000	1	07.07.06			1a	22.05.09
	2.2	Übersichtskarte	1:25.000	1	07.07.06			1a	22.05.09
	2.3	Übersichtslagepläne Übersichtslageplan NBS km 38,062 ... 40,115 Übersichtslageplan NBS km 40,115 ... 44,202 Übersichtslageplan NBS km 44,202 ... 47,951 Übersichtslageplan NBS km 47,951 ... 51,023 Übersichtslageplan NBS km 51,023 ... 54,887	1:5.000	1	07.07.06			1a	22.05.09
				2	07.07.06			2a	22.05.09
				3	07.07.06			3a	22.05.09
				4	07.07.06			4a	22.05.09
				5	07.07.06			5a	22.05.09
	2.4	Übersichtshöhenplan Strecke NBS km 37,335 ... 54,821	1:25.000 / 2.500	1	07.07.06			1a	22.05.09
	2.5	Übersicht Blattsschnitte	1:25.000	1	07.07.06			1a	22.05.09
	3b	Bauwerksverzeichnis	-	-	-			-	22.05.09
4	Lagepläne NBS Lageplan Strecke NBS km 38,813 ... 39,491 Lageplan Strecke NBS km 39,491 ... 40,162 Lageplan Strecke NBS km 40,162 ... 41,043	1:1.000	1	07.07.06			1a	22.05.09	
			2	07.07.06			2a	22.05.09	
			3	07.07.06			3a	22.05.09	
Band 3	4	Lagepläne NBS (Forts.)	1:1.000						
	Lageplan Strecke NBS km 41,043 ... 41,756		4	07.07.06			4a	22.05.09	
	Lageplan Strecke NBS km 41,756 ... 42,469		5	07.07.06			5a	22.05.09	
	Lageplan Strecke NBS km 42,469 ... 43,109		6	07.07.06			6a	22.05.09	
	Lageplan Strecke NBS km 43,109 ... 43,822		7	07.07.06			7a	22.05.09	
	Lageplan Strecke NBS km 43,822 ... 44,725		8	07.07.06			8a	22.05.09	
	Lageplan Strecke NBS km 44,725 ... 45,628		9	07.07.06			9a	22.05.09	
	Lageplan Strecke NBS km 45,628 ... 46,531		10	07.07.06			10a	22.05.09	
	Lageplan Strecke NBS km 46,531 ... 47,418		11	07.07.06			11a	22.05.09	
	Lageplan Strecke NBS km 47,418 ... 48,287		12	07.07.06			12a	22.05.09	
	Lageplan Strecke NBS km 48,287 ... 49,183		13	07.07.06			13a	22.05.09	
	Lageplan Strecke NBS km 49,183 ... 50,086		14	07.07.06			14a	22.05.09	
	Lageplan Strecke NBS km 50,086 ... 50,966		15	07.07.06			15a	22.05.09	
	Lageplan Strecke NBS km 50,966 ... 51,855		16	07.07.06			16a	22.05.09	
	Lageplan Strecke NBS km 51,855 ... 52,746		17	07.07.06			17a	22.05.09	
	Lageplan Strecke NBS km 52,746 ... 53,438		18	07.07.06			18a	22.05.09	
	Lageplan Strecke NBS km 53,438 ... 54,124		19	07.07.06			19a	22.05.09	
	Lageplan Strecke NBS km 47,785 ... 48,150		20	07.07.06			20a	22.05.09	
	Lageplan Strecke NBS km 48,150 ... 48,523		21	07.07.06			21a	22.05.09	

Band	Anlage	Bezeichnung	Maßstab	Planfeststellung 2006		Neuanlage 2008/2009		Planänderung 2008/2009	
				Blatt	Datum	Blatt	Datum	Blatt	Datum
Band 3 (Forts.)	5	Höhenpläne NBS	1:5.000 / 500						
		Höhenplan Strecke NBS km 37,335 ... 41,254		1	07.07.06			1a	22.05.09
		Höhenplan Strecke NBS km 41,254 ... 45,269		2	07.07.06			2a	22.05.09
		Höhenplan Strecke NBS km 45,269 ... 49,284		3	07.07.06			3a	22.05.09
		Höhenplan Strecke NBS km 49,284 ... 53,299		4	07.07.06			4a	22.05.09
		Höhenplan Strecke NBS km 53,299 ... 54,821		5	07.07.06			5a	22.05.09
	6	Querschnitte NBS							
	6.1	Regelprofil Einschnitt Albhochfläche	1:100	1	07.07.06			1a	22.05.09
	6.2	Charakteristisches Querprofil	1:200	1	07.07.06				
	7	Bauwerkspläne							
	7.1	Straßenüberführungen (entfällt, da im PFA 2.2 nicht erforderlich)	-	-	07.07.06				
	7.2	Regelquerschnitte Tunnel							
		Regelquerschnitt Offene Bauweise	1:100	1	07.07.06				
		Regelquerschnitt Tunnel	1:100	2	07.07.06				
		Regelquerschnitt Verbindungsbauwerke	1:100	3	07.07.06			3a	22.05.09
	7.3	Eisenbahnüberführungen							
		EÜ Filstal, Lageplan NBS km 48,068 ... 48,553	1:750	1	07.07.06			1a	22.05.09
		EÜ Filstal, Querschnitte Feld u. Hauptpfeiler NBS km 48,068 ... 48,553	1:100	2	07.07.06				
		EÜ Filstal, Ansicht von SW Gl. Stuttg. - Ulm NBS km 48,068 ... 48,553	1:750	3	07.07.06				
	EÜ Filstal, Ansicht von SW Gl. Ulm - Stuttg. NBS km 48,068 ... 48,553	1:750	4	07.07.06					
7.4	Regelquerschnitte Straßen und Wege	1:100	1	07.07.06			1a	22.05.09	
Band 4	8	Leitungsbestands- und Leitungsverlegepläne	1:1.000						
		Leitungslageplan NBS km 38,813 ... 39,491		1	07.07.06			1a	22.05.09
		Leitungslageplan NBS km 47,418 ... 48,287		2	07.07.06			2a	22.05.09
		Leitungslageplan NBS km 48,287 ... 49,183		3	07.07.06			3a	22.05.09
		Leitungslageplan NBS km 50,086 ... 50,966		4	07.07.06			entfällt	
		Leitungslageplan NBS km 52,746 ... 53,438		5	07.07.06			5a	22.05.09
		Leitungslageplan NBS km 53,438 ... 54,124		6	07.07.06			6a	22.05.09
		Leitungslageplan NBS km 47,785 ... 48,150		7	07.07.06			7a	22.05.09
		Leitungslageplan NBS km 48,150 ... 48,523		8	07.07.06			8a	22.05.09
		Leitungslageplan Zwischenangriffstollen Roter Wasen NBS km 42,000		9	07.07.06			entfällt	
		Leitungslageplan Zwischendeponie Köllshof NBS km 50,340		10	07.07.06			entfällt	
		Leitungslageplan Seitenablagerung F8 / Hohenstadt NBS km 53,385		11	07.07.06			11a	22.05.09
		Leitungslageplan Seitenabl. F8 / Baustellen-AS Hohenstadt NBS km 53,385		12	07.07.06			12a	22.05.09
		Leitungslageplan Seitenablagerung F8 / Hohenstadt NBS km 53,385		13	07.07.06			13a	22.05.09
		Leitungslageplan Humuslager und Baustellen-AS Hagenbrunn NBS km 43,600		14	07.07.06			14a	22.05.09
		Leitungslageplan Seitenablagerung F5 / Patchengrund NBS km 38,250		15	07.07.06			entfällt	
		Leitungslageplan BAB Behelfs-AS Hohenstadt Teil 1, NBS km 50,700		16	07.07.06			entfällt	
	Leitungslageplan BAB Behelfs-AS Hohenstadt Teil 2, NBS km 50,700		17	07.07.06			entfällt		
	Leitungslageplan Zwischenangriffstollen Umpfental NBS-km 44,500				18	22.05.09			
	Leitungslageplan Filstal Talseite Todburg, Baustraße Verbindug B466 - GVST Eselsteige				19	22.05.09			
9	Grunderwerb								
9.1b	Grunderwerbsverzeichnis (verschlüsselt)		-	07.07.06			-	22.05.09	

Band	Anlage	Bezeichnung	Maßstab	Planfeststellung 2006		Neuanlage 2008/2009		Planänderung 2008/2009			
				Blatt	Datum	Blatt	Datum	Blatt	Datum		
Band 5	9.2	Grunderwerbspläne	1:1.000								
		Grunderwerbsplan - Strecke NBS km 38,813 ... 39,491		1	07.07.06			1a	22.05.09		
		Grunderwerbsplan - Strecke NBS km 39,491 ... 40,162		2	07.07.06			2a	22.05.09		
		Grunderwerbsplan - Strecke NBS km 40,162 ... 41,043		3	07.07.06			3a	22.05.09		
		Grunderwerbsplan - Strecke NBS km 41,043 ... 41,756		4	07.07.06			4a	22.05.09		
		Grunderwerbsplan - Strecke NBS km 41,756 ... 42,469		5	07.07.06			5b	22.05.09		
		Grunderwerbsplan - Strecke NBS km 42,469 ... 43,109		6	07.07.06			6a	22.05.09		
		Grunderwerbsplan - Strecke NBS km 43,109 ... 43,822		7	07.07.06			7a	22.05.09		
		Grunderwerbsplan - Strecke NBS km 43,822 ... 44,725		8	07.07.06			8a	22.05.09		
		Grunderwerbsplan - Strecke NBS km 44,725 ... 45,628		9	07.07.06			9a	22.05.09		
		Grunderwerbsplan - Strecke NBS km 45,628 ... 46,531		10	07.07.06			10a	22.05.09		
		Grunderwerbsplan - Strecke NBS km 46,531 ... 47,418		11	07.07.06			11a	22.05.09		
		Grunderwerbsplan - Strecke NBS km 47,418 ... 48,287		12	07.07.06			12b	22.05.09		
		Grunderwerbsplan - Strecke NBS km 48,287 ... 49,183		13	07.07.06			13b	22.05.09		
		Grunderwerbsplan - Strecke NBS km 49,183 ... 50,086		14	07.07.06			14a	22.05.09		
		Grunderwerbsplan - Strecke NBS km 50,086 ... 50,966		15	07.07.06			15b	22.05.09		
		Grunderwerbsplan - Strecke NBS km 50,966 ... 51,855		16	07.07.06			16b	22.05.09		
		Grunderwerbsplan - Strecke NBS km 51,855 ... 52,746		17	07.07.06			17a	22.05.09		
		Grunderwerbsplan - Strecke NBS km 52,746 ... 53,438		18	07.07.06			18b	22.05.09		
		Grunderwerbsplan - Strecke NBS km 53,438 ... 54,124		19	07.07.06			19b	22.05.09		
		Grunderwerbsplan - Strecke NBS km 47,785 ... 48,150		20	07.07.06			20b	22.05.09		
		Grunderwerbsplan - Strecke NBS km 48,150 ... 48,523		21	07.07.06			21b	22.05.09		
		Grunderwerbsplan Zwischenangriffsstollen Roter Wasen NBS km 42,000		22	07.07.06				entfällt		
		Grunderwerbsplan Zwischenangriffsstollen Roter Wasen NBS km 42,000		23	07.07.06				entfällt		
		Grunderwerbsplan Zwischenangriffsstollen Umpfental NBS km 44,500		24	07.07.06			24a	22.05.09		
		Grunderwerbsplan Zwischenangriffsstollen Umpfental NBS km 44,500		25	07.07.06			25b	22.05.09		
		Grunderwerbsplan DE und Transportwege NBS km 38,830 ... km 38,813		26	07.07.06				entfällt		
		Grunderwerbsplan Seitenabl. und ZD Hagenbrunnen NBS km 43,600		27	07.07.06			27b	22.05.09		
Grunderwerbsplan BAB-Behelms-AS Hohenstadt Teil 1, NBS km 50,700	28	07.07.06				entfällt					
Band 6	9.2	Grunderwerbspläne (Forts.)									
		Grunderwerbsplan BAB-Behelms-AS Hohenstadt Teil 1, NBS km 50,700	1:1.000	29	07.07.06			entfällt			
		Grunderwerbsplan Seitenablagerung F8/Hohenstadt NBS km 53,385	1:1.000	30	07.07.06			30b	22.05.09		
		Grunderwerbsplan Seitenablagerung F8/Hohenstadt NBS km 53,385	1:1.000	31	07.07.06			31b	22.05.09		
		Grunderwerbsplan Seitenabl. F8 / Baustellen-AS Hohenstadt NBS km 53,385	1:1.000	32	07.07.06			32b	22.05.09		
		Grunderwerbsplan Seitenablagerung F8/Hohenstadt NBS km 53,385	1:1.000	33	07.07.06			33a	22.05.09		
		Grunderwerbsplan BAB-Anschlussstelle Aichelberg NBS-km 38,250	1:1.000	34	07.07.06			34b	22.05.09		
		Grunderwerbsplan Zwischendeponie Köllershof NBS km 50,340	1:1.000	35	07.07.06			entfällt			
		Grunderwerbsplan Zwischenangriffsst. Stbr. Staudenm. NBS km 51,965	1:1.000	36	07.07.06			entfällt			
		Grunderwerbsplan Baustelleneinrichtung und Transportwege NBS km 38,062 ... 40,115	1:5.000	37	07.07.06			37b	22.05.09		
		Grunderwerbsplan Baustelleneinrichtung und Transportwege NBS km 47,951 ... 51,023	1:5.000	38	07.07.06			38b	22.05.09		
		Grunderwerbsplan Baustelleneinrichtung und Transportwege NBS km 51,023 ... 54,887	1:5.000	39	07.07.06			39b	22.05.09		
		Grunderwerbsplan Transportweg "Süd" Hohenstadt NBS km 51,023 ... 54,887	1:5.000	40	07.07.06			entfällt			
		Grunderwerbsplan T+R-Anlage Gruibingen NBS km 43,600	1:1.000	41	07.07.06			41b	22.05.09		
		Grunderwerbsplan Baustelleneinrichtung und Transportwege NBS km 37,034 ... 38,062	1:5.000			42	21.09.08	42a	22.05.09		
		9.3	Grunderwerbspläne LBP		1:1.000						
				Grunderwerbsplan-LBP "Umpfental" (Teil 1)		1	07.07.06			1b	22.05.09
				Grunderwerbsplan-LBP "Umpfental" (Teil 2)		2	07.07.06			2b	22.05.09
				Grunderwerbsplan-LBP "Rufsteinhang" (Teil 1)		3	07.07.06			3a	22.05.09
Grunderwerbsplan-LBP "Rufsteinhang" (Teil 2)	4			07.07.06				4a	22.05.09		
Grunderwerbsplan-LBP "Schönbachtal"	5			07.07.06				5a	22.05.09		
Grunderwerbsplan-LBP "Leimberg" (Teil 1)	6			07.07.06				6b	22.05.09		
Grunderwerbsplan-LBP "Leimberg" (Teil 2)	7			07.07.06				7a	22.05.09		
Grunderwerbsplan-LBP "Katzenfelsen"	8			07.07.06				8a	22.05.09		
Grunderwerbsplan-LBP "Papierfelsen"	9			07.07.06				9a	22.05.09		
Grunderwerbsplan LBP "Heidental" Teil 2	10			07.07.06				10a	22.05.09		
Grunderwerbsplan-LBP "Haarberg-Wasserberg West" (NW Reichenbach)	11			07.07.06				11a	22.05.09		
Grunderwerbsplan-LBP "Haarberg-Wasserberg Ost" (NO Reichenbach)	12			07.07.06				12a	22.05.09		
Grunderwerbsplan-LBP "Galgenberg" (nördlich Bad Ditzgenbach)	13			07.07.06				13a	22.05.09		
Grunderwerbsplan LBP "Heidental" Teil 1 (ersetzt Anlage 9.2, Blatt 29a)				14	22.05.09						

Band	Anlage	Bezeichnung	Maßstab	Planfeststellung 2006		Neuanlage 2008/2009		Planänderung 2008/2009	
				Blatt	Datum	Blatt	Datum	Blatt	Datum
Band 6 (Forts.)	10	Flucht- und Rettungskonzept							
	10.1a	Erläuterungsbericht Beilagen: Flucht- und Rettungskonzept Beilage 1a: Schematische Darstellung der Rettungseinrichtungen Beilage 2a: Tunnelquerschnitt Lichtraumprofil Beilage 3-1a: Verbindungsbauwerk, Typ 1 Lichtraumprofil Beilage 3-2a: Verbindungsbauwerk, Typ 2 Lichtraumprofil Beilage 4a: Befahrbarkeit mit Straßenfahrzeugen im Tunnel Beilage 5-1a: Verbindungsbauwerk, Typ 1: Grundriss, Lageplan Beilage 5-2a: Verbindungsbauwerk, Typ 2: Grundriss, Lageplan Beilage 6a: Brückenquerschnitt Sicherheitsraum Beilage 7a: Befahrbarkeit mit Straßenfahrzeugen auf der Brücke Beilage 8a: Regelquerschnitte Verbindungsstraße Mühlhausen - Eselhöfe Beilage 9a: Regelquerschnitte Zufahrt Rettungsplatz Hohenstadt	-	-	-	-	-	22.05.09	
			-	1	07.07.06			1a	22.05.09
			1:100	2	07.07.06			2a	22.05.09
			1:50	3	07.07.06			3-1a	22.05.09
			1:50			3-2a	22.05.09		
			1:100	4	07.07.06			4a	22.05.09
			1:200	5	07.07.06			5-1a	22.05.09
			1:200			5-2a	22.05.09		
			1:100	6	07.07.06			6a	22.05.09
		1:100	7	07.07.06			7a	22.05.09	
		1:100	8	07.07.06			8a	22.05.09	
		1:100	9	07.07.06			9a	22.05.09	
Band 7	11	Umweltverträglichkeitsstudie (UVS)	-	-					
	11.1a	Allgemein verständliche Zusammenfassung der Umweltauswirkungen des Vorhabens gemäß § 6 UVPG			07.07.06			-	05.06.09
	11.2a	Erläuterungsbericht			07.07.06			-	05.06.09
	12	Landschaftspflegerischer Begleitplan (LBP)							
	12.1b	Erläuterungsbericht (ohne Anhänge)	-	-	07.07.06			-	05.06.09
Band 8	12	Landschaftspflegerischer Begleitplan (LBP) (Forts.)							
	12.1b	Fortsetzung Erläuterungsbericht (Anhänge) Anhang 1: Biotopbeschreibung Anhang 2: Detaillierte Auswirkungsprognose für das Schutzgut Tiere und Pflanzen Anhang 3: FFH-Verträglichkeitsstudie "Neidlinger Alb" Anhang 3, Beilage 1: Lebensraumtypen und Arten / Beeinträchtigungen von Erhaltungszielen	-	-	07.07.06			-	05.06.09
			-	-	07.07.06			-	21.09.08
			-	-	07.07.06			-	05.06.09
			-	-	07.07.06			-	05.06.09
		1:2.500	1	07.07.06			1a	05.06.09	
Band 9	12	Landschaftspflegerischer Begleitplan (LBP) (Forts.)							
	12.1b	Fortsetzung Erläuterungsbericht (Anhänge) Anhang 4: FFH-Verträglichkeitsstudie "Filsalb" Anhang 4, Beilage 1: Lebensraumtypen und Arten / Beeinträchtigungen von Erhaltungszielen	-	-	07.07.06			-	05.06.09
		Brücken Filstal		1	07.07.06			1a	05.06.09
		Steinbruch Staudenmaier / Gostal		2	07.07.06				entfällt
		Umpfental / Hagenbrunnen		3	07.07.06			3a	05.06.09
		Anhang 4, Beilage 2: Maßnahmen zur Kohärenzsicherung	1:15.000	1	07.07.06				
		Anhang 5: Verträglichkeitsstudie nach Vogelschutzrichtlinie "Mittlere Schwäbische Alb"	-	-	07.07.06			-	05.06.09
		Anhang 5, Beilage 1: Bestand Vogelarten / Beeinträchtigungen von Erhaltungszielen	1:2.500						
		Brücken Filstal		1	07.07.06			1a	05.06.09
		Umpfental / Hagenbrunnen		2	07.07.06			2a	05.06.09
		Anhang 6: Verträglichkeitsstudie nach Vogelschutzrichtlinie "Vortand der Mittleren Schwäbischen Alb"	-	-	07.07.06			-	05.06.09
		Anhang 6, Beilage 1: Bestand Vogelarten / Beeinträchtigungen von Erhaltungszielen	1:2.500						
		Aichelberg		1	07.07.06			1a	05.06.09
	Roter Wasen		2	07.07.06				entfällt	
	Anhang 7: Natura 2000 Übersichtskarte	1:60.000	1	07.07.06			1a	05.06.09	

Band	Anlage	Bezeichnung	Maßstab	Planfeststellung 2006		Neuanlage 2008/2009		Planänderung 2008/2009	
				Blatt	Datum	Blatt	Datum	Blatt	Datum
Band 10	12	Landschaftspflegerischer Begleitplan (LBP) (Forts.)							
	12.2	Landschaft, Erholung, Kulturgüter							
	12.2.1	Bestandspläne	1:5.000						
		Bestandsplan NBS km 39,270 ... 39,970		1	07.07.06			1b	05.06.09
		Bestandsplan NBS km 39,970 ... 44,080		2	07.07.06			2b	05.06.09
		Bestandsplan NBS km 44,080 ... 47,890		3	07.07.06			3b	05.06.09
		Bestandsplan NBS km 47,890 ... 51,540		4	07.07.06			4b	05.06.09
		Bestandsplan NBS km 51,540 ... 53,834		5	07.07.06			5b	05.06.09
	12.2.2	Bewertung und Konflikte	1:5.000						
		Bewertung und Konflikte NBS km 39,270 ... 39,970		1	07.07.06			1b	05.06.09
		Bewertung und Konflikte NBS km 39,970 ... 44,080		2	07.07.06			2b	05.06.09
		Bewertung und Konflikte NBS km 44,080 ... 47,890		3	07.07.06			3b	05.06.09
		Bewertung und Konflikte NBS km 47,890 ... 51,540		4	07.07.06			4b	05.06.09
		Bewertung und Konflikte NBS km 51,540 ... 53,834		5	07.07.06			5b	05.06.09
	12.3	Tiere und Pflanzen							
	12.3.1	Bestandspläne	1:5.000						
		Bestandsplan NBS km 39,270 ... 39,970		1	07.07.06			1b	05.06.09
		Bestandsplan NBS km 39,970 ... 44,080		2	07.07.06			2b	05.06.09
		Bestandsplan NBS km 44,080 ... 47,890		3	07.07.06			3b	05.06.09
		Bestandsplan NBS km 47,890 ... 51,540		4	07.07.06			4b	05.06.09
	Bestandsplan NBS km 51,540 ... 53,834		5	07.07.06			5b	05.06.09	
12.3.2	Bewertung und Konflikte	1:5.000							
	Bewertung und Konflikte NBS km 39,270 ... 39,970		1	07.07.06			1b	05.06.09	
	Bewertung und Konflikte NBS km 39,970 ... 44,080		2	07.07.06			2b	05.06.09	
	Bewertung und Konflikte NBS km 44,080 ... 47,890		3	07.07.06			3b	05.06.09	
	Bewertung und Konflikte NBS km 47,890 ... 51,540		4	07.07.06			4b	05.06.09	
	Bewertung und Konflikte NBS km 51,540 ... 53,834		5	07.07.06			5b	05.06.09	
Band 11	12	Landschaftspflegerischer Begleitplan (LBP) (Forts.)							
	12.4	Boden							
	12.4.1	Bestandspläne	1:5.000						
		Bestandsplan NBS km 39,270 ... 39,970		1	07.07.06			1b	05.06.09
		Bestandsplan NBS km 39,970 ... 44,080		2	07.07.06			2b	05.06.09
		Bestandsplan NBS km 44,080 ... 47,890		3	07.07.06			3b	05.06.09
		Bestandsplan NBS km 47,890 ... 51,540		4	07.07.06			4b	05.06.09
		Bestandsplan NBS km 51,540 ... 53,834		5	07.07.06			5b	05.06.09
	12.4.2	Bewertung und Konflikte	1:5.000						
		Bewertung und Konflikte NBS km 39,270 ... 39,970		1	07.07.06			1b	05.06.09
		Bewertung und Konflikte NBS km 39,970 ... 44,080		2	07.07.06			2b	05.06.09
		Bewertung und Konflikte NBS km 44,080 ... 47,890		3	07.07.06			3b	05.06.09
		Bewertung und Konflikte NBS km 47,890 ... 51,540		4	07.07.06			4b	05.06.09
		Bewertung und Konflikte NBS km 51,540 ... 53,834		5	07.07.06			5b	05.06.09
	12.5	Klima/Luft, Wasser							
	12.5.1	Bestandspläne	1:5.000						
		Bestandsplan NBS km 39,270 ... 39,970		1	07.07.06			1b	05.06.09
		Bestandsplan NBS km 39,970 ... 44,080		2	07.07.06			2b	05.06.09
		Bestandsplan NBS km 44,080 ... 47,890		3	07.07.06			3b	05.06.09
		Bestandsplan NBS km 47,890 ... 51,540		4	07.07.06			4b	05.06.09
	Bestandsplan NBS km 51,540 ... 53,834		5	07.07.06			5b	05.06.09	
12.5.2	Bewertung und Konflikte	1:5.000							
	Bewertung und Konflikte NBS km 39,270 ... 39,970		1	07.07.06			1b	05.06.09	
	Bewertung und Konflikte NBS km 39,970 ... 44,080		2	07.07.06			2b	05.06.09	
	Bewertung und Konflikte NBS km 44,080 ... 47,890		3	07.07.06			3b	05.06.09	
	Bewertung und Konflikte NBS km 47,890 ... 51,540		4	07.07.06			4b	05.06.09	
	Bewertung und Konflikte NBS km 51,540 ... 53,834		5	07.07.06			5b	05.06.09	

Band	Anlage	Bezeichnung	Maßstab	Planfeststellung 2006		Neuanlage 2009/2009		Planänderung 2009/2009	
				Blatt	Datum	Blatt	Datum	Blatt	Datum
Band 12	12	Landschaftspflegerischer Begleitplan (LBP) (Forts.)							
	12.6	Maßnahmenpläne							
	12.6.1	Maßnahmenübersicht	1:25.000	1	07.07.06			1b	05.06.09
	12.6.2	Maßnahmen Aichelberg	1:2.500	1	07.07.06			1b	05.06.09
		Maßnahmen ZA Roter Wasen	1:2.500	2	07.07.06				entfällt
		Maßnahmen ZA Umpfental - Hagenbrunnen	1:2.500	3	07.07.06			3b	05.06.09
		Maßnahmen Wiesensteig	1:2.500	4	07.07.06				
		Maßnahmen Gröbilingen	1:2.500	5	07.07.06				
		Maßnahmen Filstal Nord	1:1.000	6	07.07.06			6b	05.06.09
		Maßnahmen Mülhausen	1:2.500	7	07.07.06			7b	05.06.09
		Maßnahmen Filstal Süd	1:1.000	8	07.07.06			8b	05.06.09
		Maßnahmen Esehöfe - Kölleshof - ZA Steinbruch Staudenmaier	1:2.500	9	07.07.06				entfällt
		Maßnahmen Transportstraßen Kölleshof - Hohenstadt	1:2.500	10	07.07.06			10a	21.09.08
		Maßnahmen Portalbereich, offene Bauweise und BAB-Baustellen-AS Hohenstadt	1:2.500	11	07.07.06			11b	05.06.09
		Maßnahmen Offene Bauweise Hohenstadt	1:1.000	12	07.07.06			12b	05.06.09
	Maßnahmen Freie Strecke Hohenstadt	1:1.000	13	07.07.06			13b	05.06.09	
	Maßnahmen Galgenberg	1:2.500	14	07.07.06					
	Maßnahmen Haarberg - Wasserberg	1:2.500	15	07.07.06					
Band 13	13	Schall- und Erschütterungstechnische Untersuchung							
	13.1	Schalltechnische Untersuchung zu Verkehrslärm aus Bahnbetrieb	-	-	07.07.06				
	13.2	Erschütterungstechnische Untersuchung zu Einwirkungen aus Bahnbetrieb	-	-	07.07.06				
	13.3a	Schall- und Erschütterungstechnische Untersuchung zu Baustellenbetrieb	-	-	07.07.06			-	22.05.09
	13.4	Schalltechnische Untersuchung zur Gesamtverkehrslärmbelastung	-	-	07.07.06				
	13.5	Schalltechnische Untersuchung zur Verkehrsprognose 2025	-	-			10	12.10	
	13.6	Schalltechnische Untersuchung Mikrodruckwellen	-	-			02	12.09	
	14	Ingenieurgeologie, Erd- und Ingenieurbauwerke							
	14.1a	Erläuterungsbericht	-	-	07.07.06			-	09.02.09
	14.2	Ingenieurgeologische Längenschnitte							
	14.2.1	Ingenieur- und hydrogeologischer Längenschnitt Antragsstrasse NBS km 37,335 ... 54.821	1:25.000 / 2.500	1	07.07.06			1b	22.05.09
	14.2.2	Ingenieur- und hydrogeologischer Längenschnitt Filstalbrücken	1:1.000	1	07.07.06			1a	09.02.09
	14.2.3	Ingenieur- und hydrogeologische Längenschnitte ZA Stollen	1:2.000						
	Zwischenangriffsstollen Roter Wasen		1	07.07.06				entfällt	
	Zwischenangriffsstollen Umpfental		2	07.07.06			2a	09.02.09	
	Zwischenangriffsstollen Staudenmaier		3	07.07.06				entfällt	

Band	Anlage	Bezeichnung	Maßstab	Planfeststellung 2006		Neuanlage 2009/2009		Planänderung 2009/2009	
				Blatt	Datum	Blatt	Datum	Blatt	Datum
Band 14	15	Hydrogeologie und Wasserwirtschaft							
	15.1b	Erläuterungsbericht Hydrogeologie und Wasserwirtschaft	-	-	07.07.06			-	22.05.09
	15.2b	Wasserrechtliche Tatbestände	-	-	07.07.06			-	22.05.09
	15.3b	Erläuterungsbericht Entwässerung und Hydraulische Berechnungen	-	-	07.07.06			-	22.05.09
		Anhänge zum Erläuterungsbericht							
		Anhang 1: Niederschlagsgebiete Bereich Aichelberg Teil 1, Bauzustand Fall 1	1:2.500	1	07.07.06			1a	22.05.09
		Anhang 1: Niederschlagsgebiete Bereich Aichelberg Teil 1, Bauzustand Fall 2	1:2.500	2	07.07.06			2a	22.05.09
		Anhang 1: Niederschlagsgebiete Bereich Aichelberg Teil 2, Bestand	1:2.500	3	07.07.06			3a	22.05.09
		Anhang 1: Niederschlagsgebiete Bereich Aichelberg Teil 2	1:2.500	4	07.07.06				entfällt
		Anhang 1: Niederschlagsgebiete Bereich Roter Wasen	1:2.500	5	07.07.06				entfällt
		Anhang 1: Niederschlagsgebiete Bereich Roter Wasen	1:2.500	6	07.07.06				entfällt
		Anhang 1: Niederschlagsgebiete Bereich Hagenbrunnen Teil 1	1:2.500	7	07.07.06				entfällt
		Anhang 1: Niederschlagsgebiete Bereich Hagenbrunnen Teil 1	1:2.500	8	07.07.06				entfällt
		Anhang 1: Niederschlagsgebiete Bereich Hagenbrunnen Teil 2	1:2.500	9	07.07.06				entfällt
		Anhang 1: Niederschlagsgebiete Bereich Hagenbrunnen Teil 1	1:2.500	10	07.07.06				entfällt
		Anhang 1: Niederschlagsgebiete Bereich Hagenbrunnen Teil 2	1:2.500	11	07.07.06				entfällt
		Anhang 1: Niederschlagsg. Bereich AST T&R Grubingen, Umpfental, Bauzustand	1:2.500	12	07.07.06			12a	22.05.09
		Anhang 1: Niederschlagsg. Bereich AST T&R Grubingen, Umpfental, Bestand	1:2.500	13	07.07.06			13a	22.05.09
		Anhang 1: Niederschlagsgebiete Bereich Filstal Bauzustand	1:2.500	14	07.07.06			14a	22.05.09
		Anhang 1: Niederschlagsgebiete Bereich Filstal Endzustand	1:2.500	15	07.07.06			15a	22.05.09
		Anhang 1: Niederschlagsgebiete Bereich Filstal Bestand	1:2.500	16	07.07.06			16a	22.05.09
		Anhang 1: Niederschlagsgebiete Bereich Källeshof	1:2.500	17	07.07.06				entfällt
		Anhang 1: Niederschlagsgebiete Bereich Källeshof	1:2.500	18	07.07.06				entfällt
		Anhang 1: Niederschlagsgebiete Bereich AS Hohenstadt Teil 1	1:2.500	19	07.07.06				entfällt
		Anhang 1: Niederschlagsgebiete Bereich AS Hohenstadt Teil 1	1:2.500	20	07.07.06				entfällt
		Anhang 1: Niederschlagsgebiete Bereich AS Hohenstadt Teil 2	1:2.500	21	07.07.06				entfällt
		Anhang 1: Niederschlagsgebiete Bereich AS Hohenstadt Teil 2	1:2.500	22	07.07.06				entfällt
		Anhang 1: Niederschlagsgebiete Bereich Hohenstadt Teil 1, Bauzustand	1:3.000	23	07.07.06			23a	22.05.09
		Anhang 1: Niederschlagsgebiete Bereich Hohenstadt Teil 1, Endzustand	1:3.000	24	07.07.06			24a	22.05.09
		Anhang 1: Niederschlagsgebiete Bereich Hohenstadt Teil 1, Bestand	1:3.000	25	07.07.06			25a	22.05.09
		Anhang 1: Niederschlagsgebiete Bereich AS Hohenstadt Teil 2	1:2.500	26	07.07.06				entfällt
		Anhang 1: Niederschlagsgebiete Bereich AS Hohenstadt Teil 2	1:2.500	27	07.07.06				entfällt
		Anhang 2: Regelquerschnitte Entwässerungseinrichtungen	1:50		07.07.06				
	Anhang 3: Übersichtsplan Ausleitung Entwässerung Hohenstadt	1:5.000		07.07.06					
	15.4 Entwässerungslagepläne	1:1.000							
	Entwässerungslageplan Strecke NBS km 47,418 ... 48,287		1	07.07.06			1b	22.05.09	
	Entwässerungslageplan Strecke NBS km 48,287 ... 49,183		2	07.07.06			2b	22.05.09	
	Entwässerungslageplan Strecke NBS km 52,746 ... 53,438		3	07.07.06			3a	22.05.09	
	Entwässerungslageplan Strecke NBS km 53,438 ... 54,124		4	07.07.06			4a	22.05.09	
	Entwässerungslageplan Strecke NBS km 47,785 ... 48,150		5	07.07.06			5b	22.05.09	
	Entwässerungslageplan Strecke NBS km 48,150 ... 48,523		6	07.07.06			6b	22.05.09	
	Entwässerungslageplan Seitenablagerung F8 / Hohenstadt NBS km 53,385		7	07.07.06			7a	22.05.09	
	Entwässerungslageplan Seitenablagerung F8 / Baustellen-AS Hohenstadt NBS km 53,385		8	07.07.06			8a	22.05.09	
	Entwässerungslageplan Seitenablagerung F8 / Hohenstadt NBS km 53,385		9	07.07.06			9a	22.05.09	
	Entwässerungslageplan Seitenablagerung Falchgrundgr. NBS km 39,500		10	07.07.06				entfällt	
	Entwässerungslageplan Seitenabl. + ZD Hagenbrunnen NBS km 43,600		11	07.07.06				entfällt	

Band	Anlage	Bezeichnung	Maßstab	Planfeststellung 2008		Neuanlage 2008/2009		Planänderung 2008/2009		
				Blatt	Datum	Blatt	Datum	Blatt	Datum	
Band 15	16	Baugelstik								
	16.1b	Erläuterungsbericht	-	-	07.07.06				10.02.09	
		Anhänge zum Erläuterungsbericht							entfällt	
		Anhang 1: Standortalternativen ZA Roter Wasen	1:25.000	1	07.07.06				entfällt	
		Anhang 2: Standortalternativen ZA Umpfental	1:25.000	2	07.07.06				entfällt	
		Anhang 3: Standortalternativen ZA Steinbruch Staudenmaier							entfällt	
		Anhang 3.1: ZA Steinbruch Staudenmaier mit Seilbahnförderung	1:2.500	3.1	07.07.06				entfällt	
		Anhang 3.2: ZA Steinbruch Staudenmaier mit Schutterstellen	1:2.500	3.2	07.07.06				entfällt	
		Anhang 3.3: ZA Steinbruch Staudenmaier mit Seilbahnförderung	1:2.500	3.3	07.07.06				entfällt	
		Anhang 3.4: ZA Stollen zum Källeshof	1:2.500	3.4	07.07.06				entfällt	
		Anhang 4: Alternativlösungen Transportweg ZA Roter Wasen	1:25.000	4	07.07.06				entfällt	
		Anhang 5: Alternativlösungen Transportweg Hohenstadt	1:25.000	5	07.07.06				entfällt	
		Anhang 6: BAB-Behelbs-AS Hohenstadt bei Realisierung des BAB-Projektes "Alaufstieg"	1:5.000	6	07.07.06				entfällt	
		16.2	Übersichtslagepläne Baustelleneinrichtung und Transportwege	1:5.000						
			Übersichtslageplan NBS km 38,062 ... 40,115		1	07.07.06			1d	22.5.09
			Übersichtslageplan NBS km 40,115 ... 44,202		2	07.07.06			2d	22.5.09
			Übersichtslageplan NBS km 44,202 ... 47,951		3	07.07.06			3c	22.5.09
			Übersichtslageplan NBS km 47,951 ... 51,023		4	07.07.06			4c	22.5.09
			Übersichtslageplan NBS km 51,023 ... 54,887		5	07.07.06			5d	22.5.09
			Übersichtslageplan NBS km 40,115 ... 44,202		6	07.07.06				entfällt
			Übersichtslageplan NBS km 53,585 ... 54,403		7	07.07.06				entfällt
			Übersichtslageplan NBS km 37,034 ... 38,062 (Neuanlage)				8	21.09.08	8c	22.5.09
		16.3	Lagepläne Zwischenangriffsstollen	1:1.000						
			Lageplan Zwischenangriffsstollen Roter Wasen NBS km 42,000		1	07.07.06				entfällt
			Lageplan Zwischenangriffsstollen Roter Wasen NBS km 42,000		2	07.07.06				entfällt
			Lageplan Zwischenangriffsstollen Umpfental NBS km 44,500		3	07.07.06			3a	22.05.09
			Lageplan Zwischenangriffsstollen Umpfental NBS km 44,500		4	07.07.06			4c	22.05.09
			Lageplan Zwischenangriffsstollen Steinbruch Staudenmaier NBS km 51,065		5	07.07.06				entfällt
			Lageplan BAB-Behelbs-AS Hohenstadt Teil 1, NBS km 50,700		6	07.07.06				entfällt
			Lageplan BAB-Behelbs-AS Hohenstadt Teil 2, NBS km 50,700		7	07.07.06				entfällt
		16.4	Regelquerschnitte Zwischenangriffsstollen	1:100	1	07.07.06				
		16.5	Höhenpläne Zwischenangriffsstollen	1:2.000						
			Höhenplan Zwischenangriffsstollen Roter Wasen NBS km 42,000		1	07.07.06				entfällt
			Höhenplan Zwischenangriffsstollen Umpfental NBS km 44,500		2	07.07.06				entfällt
			Höhenplan Zwischenangriffsstollen Steinbruch Staudenmaier NBS km 51,065		3	07.07.06				entfällt
		16.6	Lagepläne bauzeitige BAB-Anschlussstellen (Neuanlage)	1:1.000						
			Lageplan Baustellen-AS Hohenstadt / Bereich Seitenablagung F8, Teil 1 (ersetzt Anlage 17.2, Blatt 6a)				1	10.02.09	1a	22.05.09
			Lageplan Baustellen-AS Hohenstadt / Bereich Seitenablagung F8, Teil 2				2	10.02.09	2b	22.05.09
			Lageplan Baustellen-AS Hagenbrunnen / Humuslager (ersetzt Anlage 17.2, Blatt 2a)				3	10.02.09	3b	22.05.09
		17	Verwertung und Ablagerung von Erdmassen							
		17.1b	Erläuterungsbericht	-	-	07.07.06				22.05.09
			Anhang 1: Standortalternativen Seitenablagerungen Aichelberg, Varianten 1a, 1b, 1c	1:25.000						22.05.09
			Anhang 2: Standortalternativen Seitenablagerungen Hagenbrunnen, Variante 2	1:25.000						22.05.09
			Anhang 3: Standortalternativen Seitenablagerungen Hohenstadt, Varianten 3a, 3b	1:25.000						22.05.09
		17.2	Lagepläne Seitenablagerungen und Zwischendeponien	1:1.000						
		Lageplan Seitenablagung Falchgrund NBS km 38,250		1	07.07.06				entfällt	
		Lageplan Seitenablagung und ZD Hagenbrunnen NBS km 43,600		2	07.07.06				entfällt	
		Lageplan Zwischendeponie Källeshof NBS km 50,340		3	07.07.06				entfällt	
		Lageplan Seitenablagung F8 / Hohenstadt NBS km 53,385		4	07.07.06			4a	22.05.09	
		Lageplan Seitenablagung F8 / Hohenstadt NBS km 53,385		5	07.07.06			5a	22.05.09	
		Lageplan Seitenabl./Baustellen-AS Hohenstadt NBS km 53,385		6	07.07.06				entfällt	
		Lageplan Seitenablagung F8 / Hohenstadt NBS km 53,385		7	07.07.06			7a	22.05.09	
	17.3	Querprofile Seitenablagerungen	1:1.000							
		Querprofile Seitenablagung Falchgrundgraben (Aichelberg) und Hagenbrunnen		1	07.07.06				entfällt	
		Querprofile Seitenablagung F8 / Hohenstadt NBS km 53,385		2	07.07.06			2a	22.05.09	