## Ausbau- und Neubaustrecke **Stuttgart - Augsburg**



Bereich Wendlingen-Ulm

## Planfeststellungsunterlagen

## PFA 2.2 "Albaufstieg" km 39,270 bis km 53,834 Aichelberg - Hohenstadt

## Gesamtinhaltsverzeichnis







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

	Ī				aststellung 2006		uanlage		Enderung
Band	Anlage	Bezeichnung	Maßstab	Blatt	Datum	Blatt	08/2009 Datum	Blatt	08/2009 Datum
							344411		20.0011
	_	Erläuterungsbericht							
	ľ	Enauerungsbenent							
1	1,1	Erläuterungsbericht Teil I. Vorhabensbegründung u. Gesamtvorhaben			07.07.06				
1	1.2	Erläuterungsbericht Teil II: Dokumentation der Variantenentscheidung							
1	1.2	Beilage 1: Alternativenvergleich Bereich Albaufstieg - Großräumige	1:125.000	1	07.07.06 07.07.06				
- E		Varianten im Trassenkorridor der NBS Wendlingen-Ulm			. <u>.</u>				
Band 1		Beilage 2: Übersichtslageplan Varianten Albaufstieg	1:25.000	-1	07.07.06				
1 -	1.3a	Erläuterungsbericht Teil III: Beschreibung d. Planfeststellungsbereiches	<i>(2)</i>	-	07.07.06				22.05.09
1		Anhang 1: Filstalbrücken, Variante Bogenbrücke (Teil des EB Teil III) Anhang 2: Filstalbrücken, Variante Trogbrücke (Teil des EB Teil III)	**	- 1	07.07.06				7
1		Anhang 3: Mittelspannungsstation mit Satteldach (Teil des EB Teil III)		-	07.07.06 07.07.06				
		Anhang 4: Erläuterungsbericht beantragte Planänderung 2008 (Ergänzung zu Anlage 1.3a)				100	22.09.08		
		Anhang 5: Erläuterungsbericht beantragte Planänderung 2009 (Ergänzung zu Anlage 1.3a)				•	22.05.09		
	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
l	2.3	Übersichtslagepläne	1:5.000	8					
1		Übersichtslageplan NBS km 38,062 40,115	1.0.000	1	07.07.06			1a	22.05.09
1 8		Übersichtslageplan NBS km 40,115 44,202		2	07.07.06			2a	22.05.09
		Übersichtslageplan NBS km 44,202 47,951 Übersichtslageplan NBS km 47,951 51,023		3	07.07.06 07.07.06			3a	22.05.09
2	1	Übersichtslageplan NBS km 51,023 54,887		5	07.07.06			4a 5a	22.05.09 22.05.09
Band 2	2.4	Übersichtshöhenplan Strecke NBS km 37,335 54,821	1:25.000 /	1	07.07.06			1a	22.05.09
	l		2.500	88					
	2,5	Übersicht Blattschnitte	1:25.000	1	07.07.06			1a	22.05.09
	3 <b>b</b>	Bauwerksverzeichnis	-		-			-	22.05.09
	4	Lagepläne NBS	1:1.000						
		Lageplan Strecke NBS km 38,813 39,491		1	07.07.06			1a	22.05.09
		Lageplan Strecke NBS km 39,491 40,162		2	07.07.06			2a	22.05.09
		Lageplan Strecke NBS km 40,162 41,043		3	07.07.06			3a	22.05.09
	4	Lagepläne NBS (Forts.)	1:1.000						
1		Lageplan Strecke NBS km 41,043 41,756		4	07.07.06			<b>4</b> a	22 DE 00
		Lageplan Strecke NBS km 41,756 42,469		5	07.07.06			4a 5a	22.05.09 22.05.09
ı		Lageplan Strecke NBS km 42,469 43,109		6	07.07.06			6a	22.05.09
		Lageplan Strecke NBS km 43,109 43,822	9	7	07.07.06			7a	22.05.09
		Lageplan Strecke NBS km 43,822 44,725 Lageplan Strecke NBS km 44,725 45,628		8	07.07.06			8a	22.05.09
l		Lageplan Strecke NBS km 45,628 46,531		10	07.07.06 07.07.06			9a 10a	22.05.09 22.05.09
Band 3		Lageplan Strecke NBS km 46,531 47,418		11	07.07.06	1		11a	22.05.09
Ban	1	Lageplan Strecke NBS km 47,418 48,287		12	07.07.06			12a	22.05.09
	1	Lageplan Strecke NBS km 48,287 49,183		13	07.07.06	l <sub>e</sub>		13a	
		Lageplan Strecke NBS km 49,183 50,086 Lageplan Strecke NBS km 50,086 50,966		14	07.07.06	Ě		14a	
	1	Lageplan Strecke NBS km 50,086 51,855		15 16	07.07.06			15a	
		Lageplan Strecke NBS km 51,855 52,746		16	07.07.06 07.07.06			16a 17a	22.05.09 22.05.09
		Lageplan Strecke NBS km 52,746 53,438	8	18	07.07.06			17a 18a	
		Lageplan Strecke NBS km 53,438 54,124		19	07.07.06	6		19a	22.05.09
		Lageplan Strecke NBS km 47,785 48,150		20	07.07.06	l		20a	22.05.09
		Lageplan Strecke NBS km 48,150 48,523		21	07.07.06			21a	22.05.09

				Planf	eststellung 2006		uanlage 08/2009		änderung 08/2009
Band	Anlage	Bezeichnung	Maßstab	Blatt	Datum	Blatt	Datum	Blatt	Datum
						120			
	5	Höhenpläne NBS	1:5.000 /						
			500	l				l	
		Hähennien Strocke NIBS i.m. 27 005		Ι.					
		Höhenplan Strecke NBS km 37,335 41,254 Höhenplan Strecke NBS km 41,254 45,269		1	07.07.06			1a	22.05.0
		Höhenplan Strecke NBS km 45,269 49,284		2	07.07.06			2a	22.05.0
		Höhenplan Strecke NBS km 49,284 53,299		3	07.07.06			3a	22.05.0
		Höhenplan Strecke NBS km 53,299 54,821		5	07.07.06			4a 5a	22.05.0 22.05.0
	0	, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,		ŭ	01.07.00			Ja	22.05.0
	6	Querschnitte NBS							
	6.1	Regelprofil Einschnitt Albhochfläche	1:100	1	07.07.06			1a	22.05.09
-		Observative to Co. City		100					
orts	6.2	Charakteristisches Querprofil	1:200	1	07.07.06				
Band 3 (Forts.)	7	Bauwerkspläne							
Вал	7.1	Straßenüberführungen (entfällt, da im PFA 2.2 nicht erforderlich)		-	07.07.06		Ü		
- 1	7.2	Regelquerschnitte Tunnel		90					
		Regelquerschnitt Offene Bauweise	1:100	1	07.07.06				
	ĺ	Regelquerschnitt Tunnel	1:100	2	07.07.06				
		Regelquerschnitt Verbindungsbauwerke	1:100	3	07.07.06			3a	22.05.0
/8	7.3	Eisenbahnüberführungen							
03		EÜ Filstal, Lageplan NBS km 48,068 48,553	1:750	1	07.07.06	2		ta	22.05.0
		EÜ Filstal, Querschnitte Feld u. Hauptpfeiler NBS km 48,068 48,553	1:100	2	07.07.06			14	22.05.0
		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				
							- 9		
	7.4	Regelquerschnitte Straßen und Wege	1:100	1	07.07.06	V-020		1a	22.05.09
	8	Leitungsbestands- und Leitungsverlegepläne	1:1.000						
		,							
		Leitungslageplan NBS km 38,813 39,491		1	07.07.06		1	1a	22.05.09
		Leitungslageplan NBS km 47,41848,287		2	07.07.06			2a	22.05.09
9		Leitungslageplan NBS km 48,287 49,183		3	07.07.06		7.5	3a	22.05.0
		Leitungslageplan NBS km 50,086 50,966		4	<del>07:07:0</del> 6		13		entfällt
		Leitungslageplan NBS km 52,746 53,438		5	07.07.06		- 3	5a	22.05.0
		Leitungslageplan NBS km 53,438 54,124	1	6	07.07.06		9	6a	22.05.0
		Leitungslageplan NBS km 47,785 48,150		7	07.07.06			7a	22.05.0
		Leitungslageplan NBS km 48,150 48,523		8	07.07.06			8a	22.05.0
÷		Leitungslageplan Zwischenangriffsstollen Roter Wasen NBS km 42,000 Leitungslageplan Zwischendeponie Kölleshof NBS km 50,340		- 9	07.07.06		(9		entfällt
		Leitungslageplan Seitenablagerung F8 / Hohenstadt NBS km 53,385		10	<del>07.07.0</del> 6				entfällt
Band	Ž.	Leitungslageplan Seitenablagering P67 Hohenstadt NBS km 53,385		11 12	07.07.06			11a	22.05.0
		Leitungslageplan Seitenablagerung F8 / Hohenstadt NBS km 53,385		13	07.07.06 07.07.06			12a	22.05.0
		Leitungslageplan Humuslager und Baustellen-AS HagenbrunnerNBS km 43,600		14	07.07.06			13a 14a	22.05.0 22.05.0
		Leitungslageplan Seitenablagerung F5 / Falchengrund NBS km 38,250	-		07.07.06			174	entfällt
		Leitungslageplan BAB-Behelfs-AS Hohenstadt Teil 1, NBS km 50,700			07:07:06				entfällt
		Leitungslageplan BAB-Behelfs-AS Hohenstadt Teil 2, NBS km 50,700	-		07.07.06	8			entfällt
		Leitungslageplan Zwischenangriffsstollen Umpfental NBS-km 44,500				18	22,05,09		- Citta
		Leitungslageplan Filstal Talseite Todburg, Baustraße Verbindug B466 - GVST Eselsteige				19	22 05 09		
1	9	Grunderwerb							
	9.1b	Grunderwerbsverzeichnis (verschlüsseit)			07.07.0				
	3.10	Crange menosaetseichinip (Agipchinopagi)	•		07.07.06			-	22.05.0

			T	Planf	eststellung		uanlage		nänderung
Band	Anlage	Bezeichnung		-	2006		008/2009		008/2009
			Maßstab	Blatt	Datum	Blatt	Datum	Blatt	Datum
									-
1	9.2	Grunderwerbspläne	1:1.000	ĺ					
l				l				ı	
		Grunderwerbsplan - Strecke NBS km 38,813 39,491	1	1	07.07.06			1a	22.05.09
		Grunderwerbsplan - Strecke NBS km 39,491 40,162 Grunderwerbsplan - Strecke NBS km 40,162 41,043		2	07.07.06		1	2a	22.05.09
	1	Grunderwerbsplan - Strecke NBS km 41,043 41,756		3 4	07.07.06			3a	22.05.09
		Grunderwerbsplan - Strecke NBS km 41,756 42,469		5	07.07.06 07.07.06			4a 5b	22.05.09
		Grunderwerbsplan - Strecke NBS km 42,469 43,109		6	07.07.06			6a	22.05.09 22.05.09
		Grunderwerbsplan - Strecke NBS km 43,109 43,822		7	07.07.06			7a	22.05.08
		Grunderwerbsplan - Strecke NBS km 43,822 44,725		8	07.07.06			<b>8</b> a	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 Grunderwerbsplan - Strecke NBS km 46,531 47,418		10	07.07.06			10a	22.05.09
		Grunderwerbsplan - Strecke NBS km 47,418 48,287		11 12	07.07.06			11a	
d 5		Grunderwerbsplan - Strecke NBS km 48,287 49,183		13	07.07.06 07.07.06			12b 13b	22.05.09
Band	l	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	1
		Grunderwerbsplan - Strecke NBS km 52,746 53,438		18	07.07.06			18b	22.05.09
	l	Grunderwerbsplan - Strecke NBS km 53,438 54,124 Grunderwerbsplan - Strecke NBS km 47,785 48,150	1 9	19	07.07.06			19b	22.05.09
		Grunderwerbsplan - Strecke NBS km 47,785 48,150 Grunderwerbsplan - Strecke NBS km 48,150 48,523	1 1	20	07.07.06			20b	22.05.09
		Grunderwerbsplan Zwischenangriffsstollen Roter Wasen NBS km 42,000		21 <del>22</del>	07.07.06 <del>07.07.06</del>			21b	22.05.09
li		Grunderwerbsplan Zwischenangriffsstollen Roter Wasen NBS km 42,000		<del>-23</del>	07.07.06				entfällt 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 BE und Transportwege NBS km 38,030 km 38,013	-	26	07.07.06				entfällt
		Grunderwerbsplan Seitenabl. und ZD Hagenbrunnen NBS km 43,600		27	07.07.06			27b	22.05.09
		Grunderwerbsplan BAB-Behelfs-AS Hohenstadt Teil 1, NBS km 50,700		-28	<del>07.07.06</del>				entfällt
	9.2	Grunderwerbspläne (Forts.)							
		Grunderwerbsplan BAB-Behelfs-AS Hohenstadt Teil 1, NBS km 50,708	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 Grunderwerbsplan Seitenablagerung F8/Hohenstadt NBS km 53,385	1:1.000	32	07.07.06			32b	22.05.09
		Grunderwerbsplan BAB-Anschlussstelle Aichelberg NBS-km 38,250	1:1.000 1:1.000	33 34	07.07.06			33a	22.05.09
		Grundcrwerbsplan Zwischendeponie Kölleshof NBS km 50,340	1:1:000	35	07.07.06 <del>07.07.06</del>			34b	22.05.09
		Grunderwerbsplan Zwischenangriffsst. Stbr. Staudenm. NBS km 51,065	1.1.000	36	07.07.06				entfällt entfällt
		Grunderwerbsplan Baustelleneinrichtung und Transportwege	1:5.000	37	07.07.06			37b	22.05.09
		NBS km 38,062 40,115							
		Grunderwerbsplan Baustelleneinrichtung und Transportwege	1:5.000	38	07.07.06			38b	22.05.09
		NBS km 47,951 51,023 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	1:5.000	40	<del>07:07:0</del> 6				entfällt
		NBS km 51,023 54,887	1.0.000	- 10	07.07.00				entiant
Band 6		Grunderwerbsplan T+R-Anlage Gruibingen NBS km 43,600	1:1.000	41	07.07.06			41b	22.05.09
Ba		Grunderwerbsplan Baustelleneinrichtung und Transportwege	1:5.000			42	21.09.08	42a	22.05.09
		NBS km 37,034 38,062							
0 9	9.3	Grunderwerbspläne LBP	1-1 000				9		
	1		1:1.000				1 2		
		Grunderwerbsplan-LBP "Umpfental" (Teil 1)	ļ	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) Grunderwerbsplan-LBP "Leimberg" (Teil 2)		6	07.07.06			6b	22.05.09
	ĺ	Grunderwerbsplan-LBP "Katzenfelsen"		7	07.07.06			7a	22.05.09
0 0		Grunderwerbsplan-LBP "Papierfelsen"		8	07.07.06		i .	8a	22.05.09
		Grunderwerbsplan LBP "Heidental"Teil 2		10	07.07.06 07.07.06			9a 10a	22.05.09 22.05.09
		Grunderwerbsplan-LBP "Haarberg-Wasserberg West" (NW Reichenbach)		11	07.07.06			10a 11a	22.05.09
		Grunderwerbsplan-LBP "Haarberg-Wasserberg Ost" (NÖ Reichenbach)		12	07.07.06			12a	22.05.09
		Grunderwerbsplan-LBP "Galgenberg" (nördlich Bad Ditzenbach)		13	07.07.06			13a	22.05.09
		Grunderwerbsplan LBP "Heidental" Teil 1 (ersetzt Anlage 9.2, Blatt 29a)				14	22.05.09		

				Planf	estatellung 2006	No	uantage 08/2009		änderung 08/2009
Band	Anlage	Bezeichnung	Maßstab	Blatt	Datum	Blatt	Datum	Blatt	Datum
	W-1000								east w
Band 6 (Forts.)	10 10.1a	Flucht- und Rettungskonzept  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	- 1:100 1:50 1:50 1:100 1:200 1:200 1:100 1:100 1:100	1 2 3 4 5 6 7 8	07.07.06 07.07.06 07.07.06 07.07.06 07.07.06 07.07.06 07.07.06	3-2a 5-2a	22.05.09 22.05.09	1a 2a 3-1a 4a 5-1a 6a 7a 8a 9a	22.05.09 22.05.09 22.05.09 22.05.09 22.05.09 22.05.09 22.05.09 22.05.09 22.05.09
Band 7	11.1a 11.2a 12.1b	Umweltverträglichkeitsstudie (UVS)  Allgemein verständliche Zusammenfassung der Umweltauswirkungen des Vorhabens gemäß § 6 UVPG  Erläuterungsbericht  Landschaftspflegerischer Begleitplan (LBP)  Erläuterungsbericht (ohne Anhänge)	•	3	07.07.06 07.07.06 07.07.06				05.06.09 05.06.09
Band 8	12 12-1b	Landschaftspflegerischer Begleitplan (LBP) (Forts.)  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	1:2.500	1	07.07.06 07.07.06 07.07.06 07.07.06 07.07.06			- - 1a	05.06.09 21.09.08 05.06.09 05.06.09
Band 9	12 12.1b	Landschaftspflegerischer Begleitplan (LBP) (Forts.)  Fortsetzung Erläuterungsbericht (Anhänge)  Anhang 4: FFH-Verträglichkeitsstudie "Filsalb"  Anhang 4, Beilage 1: Lebensraumtypen und Arten / Beeinträchtigungen von Erhaltungszielen Brücken Filstal  Steinbruch Staudenmaier / Gostal  Umpfental / Hagenbrunnen  Anhang 4, Beilage 2: Maßnahmen zur Kohärenzsicherung  Anhang 5: Verträglichkeitsstudie nach Vogelschutzrichtlinie "Mittlere Schwäbische Alb"  Anhang 5, Beilage 1: Bestand Vogelarten / Beeinträchtigungen von Erhaltungszielen Brücken Filstal  Umpfental / Hagenbrunnen  Anhang 6: Verträglichkeitsstudie nach Vogelschutzrichtlinie "Vorland der Mittleren Schwäbischen Alb"  Anhang 6, Beilage 1: Bestand Vogelarten / Beeinträchtigungen von Erhaltungszielen Aichelberg  Roter Wesen  Anhang 7: Natura 2000 Übersichtskarte	- 1:2.500 1:15.000 - 1:2.500 - 1:2.500	1 2 3 1 2 - 1 1 2 1	07.07.06 07.07.06 <del>07.07.06</del> 07.07.06 07.07.06 07.07.06 07.07.06 07.07.06			1a 3a	05.06.09 05.06.09 entfälli 05.06.09 05.06.09 05.06.09 05.06.09 entfälli 05.06.09

			T	Planf	estatellung	No	uanlage		änderung
Band	Anlage	Bezeichnung	Madatak	Blatt	2006		08/2009		08/2009
Dania	Ainage	peraintifia	Maßstab	Вип	Datum	Blatt	Datum	Blatt	Datum
	12	Landschaftspflegerischer Begleitplan (LBP) (Forts.)				Š		ĺ	
	12.2	Landschaft, Erholung, Kulturgüter							
	12.2	Canuschart, Emblung, Kulturguler							
	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 Bestandsplan NBS km 44,080 47,890		2	07.07.06 07.07.06			2b 3b	05.06.09 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
	1222	Bewertung und Konflikte	1:5.000						
	1.2.2	Bewertung und Konflikte NBS km 39,270 39,970	1.5.000	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	8		<b>3</b> b	05.06.09
Band 10		Bewertung und Konflikte NBS km 47,890 51,540 Bewertung und Konflikte NBS km 51,540 53,834		4 5	07.07.06			4b	05.06.09
Ban		Sewertering and remining 1425 km 51,040 55,054		5	07.07.06			5b	05.06.09
	12.3	Tiere und Pflanzen				Ė			
	12.3.1	Bestandspläne	1:5.000						
	.2.0	Bestandsplan NBS km 39,270 39,970	1.0.000	1	07.07.06			1b	05.06.09
		Bestandsplan NBS km 39,970 44,080		2	07.07.06	8		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 Bestandsplan NBS km 51,540 53,834		4	07.07.06	0		4b	05.06.09
		Destandsplan NDS KIII 51,540 55,634		5	07.07.06	8		5b	05.06.09
	12.3.2	Bewertung und Konflikte	1:5.000						
8		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 Bewertung und Konflikte NBS km 44,080 47,890		2	07.07.06 07.07.06	e.		2b 3b	05.06.09
		Bewertung und Konflikte NBS km 47,890 51,540		4	07.07.06			4b	05.06.09 05.06.09
		Bewertung und Konflikte NBS km 51,540 53,834		5	07.07.06			5b	05.06.09
	12	Landschaftspflegerischer Begleitplan (LBP) (Forts.)							
	12.4	Boden							
	12 4 1	Bestandspläne	1:5.000						
0		Bestandsplan NBS km 39,270 39,970	1.5.000	1	07.07.06	e l		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	Ě		<b>3</b> b	05.06.09
		Bestandsplan NBS km 47,890 51,540 Bestandsplan NBS km 51,540 53,834		4 5	07.07.06 07.07.06			4b 5b	05.06.09 05.06.09
				ľ	07.07.00			50	05.00.09
	12.4.2	Bewertung und Konflikte	1:5.000						
		Bewertung und Konflikte NBS km 39,270 39,970 Bewertung und Konflikte NBS km 39,970 44,080		1 2	07.07.06			1b	05.06.09
		Bewertung und Konflikte NBS km 44,080 47,890	100	3	07.07.06 07.07.06			2b 3b	05.06.09 05.06.09
Ŧ		Bewertung und Konflikte NBS km 47,890 51,540		4	07.07.06			4b	05.06.09
Band 11		Bewertung und Konflikte NBS km 51,540 53,834		5	07.07.06			5b	05.06.09
100	12.5	Klima/Luft, Wasser							
	12.5.1	Bestandspläne	1:5.000						
		Bestandsplan NBS km 39,270 39,970		1	07.07.06		f	1b	05.06.09
	1	Bestandsplan NBS km 39,970 44,080		2	07.07.06			2b	05.06.09
	1	Bestandsplan NBS km 44,080 47,890  Bestandsplan NBS km 47,890 51,540		3	07.07.06			3b	05.06.09
		Bestandsplan NBS km 47,890 51,540 Bestandsplan NBS km 51,540 53,834		4 5	07.07.06 07.07.06			4b 5b	05.06.09 05.06.09
				1				-	30,00,00
	12.5.2	Bewertung und Konflikte Bewertung und Konflikte NBS km 39,270 39,970	1:5.000	4	07 07 00	Š		41	05.00.00
		Bewertung und Konflikte NBS km 39,270 39,970 Bewertung und Konflikte NBS km 39,970 44,080		1 2	07.07.06 07.07.06			1b 2b	05.06.09 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
	1	Bewertung und Konflikte NBS km 51,540 53,834	Ì	5	07.07.06		Y.	5b	05.06.09
				<u> </u>					

				Planf	eststellung 2006	Ne 20	uanlage 08/2009		änderung 08/2009
Band	Aniage	Bezeichnung	Maßstab	Blatt	Datum	Blatt	Datum	Blatt	Datum
	12	Landschaftspflegerischer Begleitplan (LBP) (Forts.)							
	12.6	Maßnahmenpläne							
	12.6.1	МаВлаhmenübersicht	1:25.000	1	07.07.06			1b	05.06.09
		Maßnahmen Aichelberg	1:2.500	1 2	07.07.06		UE .	1b	05.06.09
		Maßnahmen ZA Umpfental - Hagenbrunnen	1:2.500	3	07.07.06			3b	entfällt 05.06.09
Band 12		Maßnahmen Wiesensteig	1:2.500	4	07.07.06				
		Maßnahmen Gruibingen	1:2.500	5	07.07.06				
ñ		Maßnahmen Filstal Nord	1:1.000	6	07.07.06			6b	05.06.09
. 1		Maßnahmen Mühlhausen	1:2.500	7	07.07.06			7b	05.06.09
		Maßnahmen Filstal Süd	1:1.000	8	07.07.06			<b>8</b> b	05.06.09
. 1		Maßnahmen Eselhöfe · Kölleshof · ZA Steinbruch Staudenmaier	1:2.500	9	<del>97.97.96</del>				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
. 1		Maßnahmen Freie Strecke Hohenstadt	1:1.000	13	07.07.06			13b	05.06.09
. 1		Maßnahmen Galgenberg Maßnahmen Haarberg - Wasserberg	1:2.500	14 15	07.07.06				
		Matrialilieti Plaatberg - Wasserberg	1.2.500	15	07.07.06				
	13	Schall- und Erschütterungstechnische Untersuchung	2.33						
	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							
				3.	07.07.06			-	22.05.09
- 1	13.4	Schalitechnische Untersuchung zur Gesamtverkehrslärmbelastung	-	1.2	07.07.06				
	13.5	Schalltechnische Untersuchung zur Verkehrsprognose 2025	*				10.12.10		
	13.6	Schalltechnische Untersuchung Mikrodruckwellen	-	1			02.12.09		
Band 13	14	Ingenieurgeologie, Erd- und Ingenieurbauwerke							
_	14.1 <b>a</b>	Erläuterungsbericht			07.07.06			•	09.02.09
	14.2	Ingenieurgeologische Längenschnitte							
		Ingenieur- und hydrogeologischer Längenschnitt Antragstrasse 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
		Ingenieur- und hydrogeologische Längenschnitte ZA-Stollen	1:2.000	ş	07.07.07				
		Zwischenangriffsstollen Roter Wasen Zwischenangriffsstollen Umpfental		1 -	07.07.06				entfällt
		-moonenang mootonen omprena	1	2	07.07.06	II		2a	09.02.09
	- 1	Zwischenangriffsstollen Staudenmaier		3	07.07.06				entfällt

				Planf	eststellung 2006		uaniage 08/2009		inderung 08/2009
and	Anlage	Bezeichnung	Maßstab	Blatt	Datum	Blatt	Datum	Blatt	Datum
	15	Lhudron olevia und Menon viidenketi							
	15	Hydrogeologie und Wasserwirtschaft				1			
	15.1 <b>b</b>	Erläuterungsbericht Hydrogeologie und Wasserwirtschaft	-		07.07.06			0 <b>*</b>	22.05.0
	15.2 <b>b</b>	Wasserrechtliche Tatbestände		97	07.07.06				22.05.0
	15.3b	Erläuterungsbericht Entwässerung und Hydraulische Berechnungen		_	07.07.06				20.05.0
	10.00	Anhänge zum Erläuterungsbericht			07.07.00				22.05.0
- 1		Anhang 1: Niederschlagsgebiete Bereich Aichelberg Teil 1,Bauzustand Fall 1	1:2.500	1	07.07.06			1a	22.05.0
- 1		Anhang 1: Niederschlagsgebiete Bereich Aichelberg Teil 1, Bauzustand Fall 2	1:2.500	2	07.07.06			2a	22.05.
		Anhang 1: Niederschlagsgebiete Bereich Aichelberg Teil 2.Bestand	1:2.500	3	07.07.06			3a	
	1 3	Anhang 1. Niederschlagsgebiete Bereich Aichelberg Teil 2	1.2.500	- 7	07.07.06			Ja	22.05.
- 1		Anhang 1. Niederschlagsgebiete Bereich Roter Wasen	1.2.500	-5	, ,				entfäl
- 1		Anhang 1: Niederschlagsgebiete Bereich Roter Wasen	1.2.500	5	07.07.06				entfäl
- 1		Anhang 1: Niederschlagsgebiete Bereich Hagenbrunnen Teil 1	100000000000000000000000000000000000000	-0	07.07.06				entfäl
- 1	1 )	[	1:2:500	(	07.07.06				entfäl
- 1	8	Anhang 1: Niederschlagsgebiete Bereich Hagenbrunnen Teil 1	1:2.500	8	07.07.06				entfäl
-	9	Anhang 1: Niederschlagsgebiete Bereich Hagenbrunnen Teil 2	1:2.500	-9-	07.07.06				entfäl
١		Anhang 1: Niederschlagsgebiete Bereich Hagenbrunnen Teil 1	1:2:500	10	07:07:06				entfä
١		Anhang 1: Niederschlagsgebiete Bereich Hagenbrunnen Teil 2	1:2.500	-11	07.07.06				entfä
-1		Anhang 1: Niederschlagsg. Bereich AST T&R Gruibingen, Umpfental, Bauzustand	1:2.500	12	07.07.06			12a	22.05
1		Anhang 1: Niederschlagsg. Bereich AST T&R Gruibingen, Umpfental, Bestand	1:2.500	13	07.07.06			13a	22.05
-		Anhang 1: Niederschlagsgebiete Bereich Filstal Bauzustand	1:2.500	14	07.07.06			14a	22.05
-		Anhang 1: Niederschlagsgebiete Bereich Filstal Endzustand	1:2.500	15	07.07.06			15a	22.05
		Anhang 1: Niederschlagsgebiete Bereich Filstal Bestand	1:2.500	16	07.07.06			16a	22.05.
- 1		Anhang 1: Niederschlagsgebiete Bereich Kölleshof	1:2.500	-17	07.07.06				entfä
- 1		Anhang 1: Niederschlagsgebiete Bereich Kölleshof	1:2.500	18	07.07.06				entfä
- 1		Anhang 1: Niederschlagsgebiete Bereich AS Hohenstadt Teil 1	1:2:500	19	07.07:06				entfä
- 1	3	Anhang 1: Niederschlagsgebiete Bereich AS Hohenstedt Teil 1	1:2.500	20	07.07.06				entfä
- 1	1	Anhang 1: Niederschlagsgebiete Bereich AS Hohenstadt Teil 2	1:2.500	21	07.07.06				entfä
- 1		Anhang 1: Niederschlagsgebiete Bereich AS Hohenstadt Teil 2	1:2.500	22	07.07.06				entfä
- 1		Anhang 1: Niederschlagsgebiete Bereich Hohenstadt Teil 1, Bauzustand	1:3.000	23	07.07.06			23a	
- 1		Anhang 1: Niederschlagsgebiete Bereich Hohenstadt Teil 1, Endzustand	1:3.000	24	07.07.06				22.05
-1		Anhang 1: Niederschlagsgebiete Bereich Hohenstadt Teil 1. Bestand	1:3.000	25				24a	22.05
1		Anhang 1: Niederschlagsgebiete Bereich AS Hohenstedt Tell 2			07.07.06			25a	22.05
- 1		Anhang 1: Niederschlagsgebiete Bereich AS Hohenstadt Teil 2	1:2.500	26	07:07.06				entfä
- 1	_		1:2.500	27	<del>07.07.0</del> 6				entfä
-1		Anhang 2: Regelquerschnitte Entwässerungseinrichtungen	1:50	l	07.07.06				
1		Anhang 3; Übersichtsplan Ausleitung Entwässerung Hohenstadt	1:5.000		07.07.06				
1	15.4	Entwässerungslagepläne	1:1.000						
- 1		Entwässerungslageplan Strecke NBS km 47,418 48,287	1.1.000	1	07.07.06			1b	22.05
- 1		Entwässerungslageplan Strecke NBS km 48,287 49,183		2	07.07.06			2b	22.05
- 1		Entwässerungslageplan Strecke NBS km 52,746 53,438		3					
- 1		Entwässerungslageplan Strecke NBS km 53,438 54,124			07.07.06			3a	22.05
- 1				4	07.07.06			4a	22.05
- 1		Entwässerungslageplan Strecke NBS km 47,785 48,150		5	07.07.06	,		5b	22.05
J		Entwässerungslageplan Strecke NBS km 48,150 48,523		6	07.07.06			<b>6</b> b	22.05
- 1		Entwässerungslageplan Seitenablagerung F8 / Hohenstadt NBS km 53,385		7	07.07.06			7a	22.05
- 1		Entwässerungslageplan Seitenablagerung F8 / Baustellen-AS Hohenstadt NBS km 53,385		8	07.07.06			8a	22.05
J		Entwässerungslageplan Seitenablagerung F8 / Hohenstadt NBS km 53,385		9	07.07.06			9a	22.05
J		Entwässerungslageplan Seitenablagerung Falchengrundgr. NBS km 38,500	+	10	07.07.06				entfä
- 1	į.	Entwässerungslageplan Seitenabl.+ZD Hagenbrunnen NBS km 43,600	+	11	07.07.06				entfäl
- 1				i					

				Planfeststellung 2006			uanlage 108/2009		Minderung 108/2009
land	Anlage	Bezeichnung	Maßstab	Blatt	Datum	Blatt	Datum	Blatt	Datum
_									·
- 1	16	Baulogistlk							
- 1		Daulogistik							
- 1	16.1b	Erläuterungsbericht	_	_	07.07.06				10.02.0
- 1		Anhänge zum Erläuterungsbericht		Į	01101100			-	10.02.0
[		Anhang 1: Standortalternativen ZA Reter Wasen	1:25.000	-	07.07.06				entfäll
- 1		Anhang 2: Standortalternativen ZA Umpfental	1:25.000	2	07.07.06				2.5
		Anhang 3: Standorfalternativen ZA Steinbruch Staudenmaier					'		entfäll
- 1		Anhang 3.1: ZA Steinbruch Staudenmaier mit Seilbahnförderung  Anhang 3.2: ZA Steinbruch Staudenmaier mit Schutterstellen	1:2.500	-3.1	07.07.06				entfäll
- 1		Anhang 3.3: ZA Steinbruch Staudenmaier mit Seilbahnförderung	1:2.500	3.2	07.07.06				entfäll
- 1		Anhang 3.4: ZA Stollen zum Kölleshof	1:2.500	3.3	07.07.06 07.07.06				entfäll
- 1		Anhang 4: Alternativlösungen Transpertweg ZA Roter Wasen	1:25.000	3.4	07.07.06				entfäll
- 1		Anhang 5: Alternativiösungen Transportwag Hohenstadt	1:25:000	5	07.07.06				entfäili entfälli
- 1		Anhang 6: BAB-Behelfs-AS Hohenstadt bei Realisierung des BAB-	1:5:000	6	07:07:06				entfäll
- 1		Projektes "Albaufstieg"		-					
- 1									
- 1	16.2	Übersichtslagepläne Baustelleneinrichtung und Transportwege	1:5.000			ř.			
- 1		Übersichtslageplan NBS km 38,062 40,115		1	07.07.06			1d	22.5.0
- 1		Übersichtslageplan NBS km 40,115 44,202 Übersichtslageplan NBS km 44,202 47,951		2	07.07.06			2d	22.5.0
- 1		Übersichtslageplan NBS km 47,951 51,023		3 4	07.07.06			Зс	22.5.0
- 1		Übersichtslageplan NBS km 51,023 54,887		5	07.07.06			4c	22.5.0
- 1		Übersichtslageplan NBS km 40,115 44,202		-8	07.07.06 07.07.06			5d	22.5.0
- 1		Übersichtslageplan NBS km 53,58554,493		7	07.07.06				entfäll entfäll
		Übersichtslageplan NBS km 37,034 38,062 (Neuanlage)		l '	07.07.00	8	21.09.08	8c	22.5.09
- 1			53			•	2.100.00	00	22.0.0.
- 1	16.3	Lagepläne Zwischenangriffsstollen	1:1.000						
- 1		Lagoplan Zwischenangriffsstellen Roter Wasen NBS km 42,000	-	1	07.07.06				entfäll
- 1		Lagoplan Zwischenangriffsstollen Roter Wasen NBS km 42,000		- 2	<del>07.07.0</del> 6				entfält
- 1		Lageplan Zwischenangriffsstollen Umpfental NBS km 44,500		3	07.07.06	9		3a	22,05.0
_ [		Lageplan Zwischenangriffsstollen Umpfental NBS km 44,500  Lageplan Zwischenangriffsstollen Steinbruch Staudenmaier NBS km 61,066		4	07.07.06	9		4c	22.05.0
. 1		Lageplan BAB-Behelfs-AS Hohenstadt Teil 1, NBS km 50,700		-6-	07.07.06	ř			entfäll
Band 15		Lageplan BAB Behelfs AS Hehenstedt Teil 2, NBS km 50,700		-6	07.07.06				entfälli
e		augopian or to ponello no nonolistual foir E, Noo liin ou, 100		,	07.07.06				entfällt
m	16.4	Regelquerschnitte Zwischenangriffsstollen	1:100	1	07.07.06				
- 1		- 100cm	1	'	01.01.00				
- 1	16.5	Höhenpläne Zwischenangriffsstollen	1:2.000						
- 1		Höhenplan Zwischenangriffsstellen Reter Wasen NBS km 42,000		-1	07.07.06				entfäll
- 1		Höhenplan Zwischenangriffsstollen Umpfental NBS km 44,500		2	07.07.06				
- 1		Höhenplan Zwischenangriffestellen Steinbruch Staudenmaier NBS km 51,065		3	07:07:06				entfällt
- [,	16.6	Lagoniano houseittes DAD Accel·lucatelles (Neurolaus)							
- 1	,0,0	Lagepläne bauzeitige BAB-Anschlussstellen (Neuanlage) Lageplan Baustellen-AS Hohenstadt / Bereich Seitenablagerung F8, Teil1	1:1.000		I				
- 1		(ersetzt Anlage 17.2, Blatt 6a)				1	10.02.09	1a	22.05.0
		Lageplan Baustellen-AS Hohenstadt / Bereich Seitenablagerung F8, Teil 2				2	10.02.00	- OL	22.05.0
- 1		Lageplan Baustellen-AS Hagenbrunnen / Humuslager				3	10.02.09 10.02.09	2b 3b	22.05.0 22.05.0
- 1		(ersetzt Anlage 17.2, Blatt 2a)					10.02.03	30	22.05.0
- 1									
ľ	17	Verwertung und Ablagerung von Erdmassen							
		F-49. d							
- 1		Erläuterungsbericht	-		07.07.06				22.05.0
- 1		Anhang 1: Standortalternativen Seitenablagerungen Alchelberg, Varianten 1a, 1b, 1c	1:25.000						22.05.0
- 1		Anhang 2: Standortalternativen Seitenablagerungen Hagenbrunnen, Variante 2 Anhang 3: Standortalternativen Seitenablagerungen Hohenstadt, Varianten 3a, 3b	1:25.000						22.05.0
- 1		Authority 5. Standonalternativest Settenablagerungen Honenstadt, Vananten 3a, 3b	1:25.000					- 12	22.05.0
- 1	17.2	Lagepläne Seitenablagerungen und Zwischendeponien	1:1.000						
- 1		Lageplan Seitenablagerung Falchengrund NBS km 38:250	1.1.000	4	07.07.06		1		
		Lageplan Soitenablagerung und ZD Hagenbrunnen NBS km 43,600		,	07.07.06				entfäll entfäll
		Lageplan Zwischendeponie Kölleshof NBS km 50,340		3	07.07.06				entfäll
- 1		Lageplan Seitenablagerung F8 / Hohenstadt NBS km 53,385		4	07.07.06			4a	22.05.0
		Lageplan Seitenablagerung F8 / Hohenstadt NBS km 53,385		5	07.07.06			5a	22.05.0
	-	Lageplan Seitenabl./Baustellen AS Hehenstadt NBS km 53,385		-6	07.07.06				entfäll
		Lageplan Seitenablagerung F8 / Hohenstadt NBS km 53,385		7	07.07.06			7a	22.05.0
- 1	ا م	Outpersofile College Harris		1					
L.	17.3	Querprofile Seitenablagerungen	1:1.000	1 13					
1		Outgreen Glo College Manager - Calair							
1		Querprofile Seitenablagerung Falchengrundgraben (Alchelberg) und Hagenbrunnen Querprofile Seitenablagerung F8 / Hohenstadt NBS km 53,385	_	2	<del>07.07.06</del> 07.07.06			2a	entfällt 22.05.0