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

| | | | | | estatellung 2006 | | uanlage 08/2009 | | änderung 08/2009 |
|--------|--------|---|---------------------|----------|----------------------|----------|--------------------|------------|----------------------|
| Band | Anlage | Bezeichnung | Maŝstab | Blatt | Datum | Blatt | Datum | Blatt | Datum |
| | _ | | 8 | | | | 11790 | | |
| 1 | 1 | Erläuterungsbericht | | | | | | | |
| 1 | 1.1 | Erläuterungsbericht Teil I: Vorhabensbegründung u. Gesamtvorhaben | | 1.2 | 07.07.06 | | | 0 | |
| | 1.2 | Erläuterungsbericht Teil II: Dokumentation der Variantenentscheidung | | | 07.07.06 | | | i) | |
| | 1.2 | Beilage 1: Alternativenvergleich Bereich Albaufstieg - Großräumige | 1:125.000 | 1 | 07.07.06 | | | | |
| Band 1 | | Varianten im Trassenkorridor der NBS Wendlingen-Ulm Beilage 2: Übersichtslageplan Varianten Albaufstieg | 1:25.000 | 1 | 07.07.06 | | | | |
| ä | | | | | 07.07.06 | | | | 00 05 00 |
| | 1.3a | Erläuterungsbericht Teil III: Beschreibung d. Planfeststellungsbereiches Anhang 1: Filstalbrücken, Variante Bogenbrücke (Teil des EB Teil III) | | | 07.07.06 | | | | 22.05.09 |
| | 1 | Anhang 2: Filstalbrücken, Variante Trogbrücke (Teil des EB Teil III) | - | 22 | 07.07.06 | | | | |
| | | Anhang 3: Mittelspannungsstation mit Satteldach (Teil des EB Teil III) Anhang 4: Erläuterungsbericht beantragte Planänderung 2008 (Ergänzung zu Anlage 1.3a) | • | | 07.07.06 | | 22.09.08 | | |
| | | Anhang 5: Erläuterungsbericht beantragte Planänderung 2009 (Ergänzung zu Anlage 1.3a) | | | | 140 | 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 |
| | 2.3 | Übersichtslagepläne | 1:5.000 | | | | | | |
| | | Übersichtslageplan NBS km 38,062 40,115 Übersichtslageplan NBS km 40,115 44,202 | | 1 2 | 07.07.06 07.07.06 | | | 1a 2a | 22.05.09 22.05.09 |
| | | Übersichtslageplan NBS km 44,202 47,951 | | 3 | 07.07.06 | | | 3a | 22.05.09 |
| | | Übersichtslageplan NBS km 47,951 51,023 | | 4 | 07.07.06 | | | 4a | 22.05.09 |
| Band 2 | | Übersichtslageplan NBS km 51,023 54,887 | | 5 | 07.07.06 | | | 5a | 22.05.09 |
| Ba | 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 Blattschnitte | 1:25.000 | 1 | 07.07.06 | | | 1a | 22.05.09 |
| | 3b | Bauwerksverzeichnis | - | 1 | - | | | 97.0 | 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 |
| 1 - | 1 | 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 | | | | | | |
| | | Lagepian Strecke NBS km 41,043 41,756 | | 4 | 07.07.06 | | | 4a | 22.05.09 |
| 1 | | Lageplan Strecke NBS km 41,756 42,469 Lageplan Strecke NBS km 42,469 43,109 | | 5 6 | 07.07.06 | | | 5a 6a | 22.05.09 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 |
| | 1 | Lageplan Strecke NBS km 44,725 45,628 | | 9 | 07.07.06 | | | 9a | 22.05.09 |
| 5 | | Lageplan Strecke NBS km 45,628 46,531 Lageplan Strecke NBS km 46,531 47,418 | | 10 | 07.07.06 | | | 10a 11a | 22.05.09 22.05.09 |
| Band | | 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 Lageplan Strecke NBS km 50,086 50,966 | | 14 15 | 07.07.06 07.07.06 | | 1 | 14a 15a | 22.05.09 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 Lageplan Strecke NBS km 53,438 54,124 | | 18 19 | 07.07.06 | | | 18a 19a | 22.05.09 22.05.09 |
| | 1 | Lageplan Strecke NBS km 47,785 54,124 Lageplan Strecke NBS km 47,785 48,150 | | 20 | 07.07.06 | | | 19a 20a | 22.05.09 |
| | | Lageplan Strecke NBS km 48,150 48,523 | | 21 | 07.07.06 | | | 21a | 22.05.09 |
| | _ | | | _ | | <u> </u> | | | ļ |

| | | | T | Planf | eststellung 2006 | | uantage 08/2009 | | inderung 08/2009 |
|-----------------|--------|---|-----------|------------------|------------------------|-------|--------------------|----------|----------------------|
| Band | Anlage | Bezeichnung | Maßstab | Blatt | Datum | Blatt | Datum | Blatt | Datum |
| | | | | | | - | | | |
| | T | | T | | | | | | |
| | 5 | Höhenpläne NBS | 1:5.000 / | | | | | | |
| | | | 500 | | | | | | |
| 1 | 1 | List I Di I MPO I GEOGRA | | ١, | | | | | |
| 1 | 1 | Höhenplan Strecke NBS km 37,335 41,254 Höhenplan Strecke NBS km 41,254 45,269 | | 1 2 | 07.07.06 | | | 1a 2a | 22.05.09 22.05.09 |
| | | Höhenplan Strecke NBS km 45,269 49,284 | | 3 | 07.07.06 | | | 2a 3a | 22.05.09 |
| | 1 | 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 | | | | | | | |
| | ľ | Querschnitte NDS | | | | | | | |
| | 6.1 | Regelprofil Einschnitt Albhochfläche | 1:100 | 1 | 07.07.06 | | | 1a | 22.05.09 |
| (S.) | 6.2 | Charakteristisches Querprofil | 1:200 | 1 | 07.07.06 | | | | |
| Band 3 (Forts.) | 7 | Paymadaatkaa | | 1.5 | | | | | |
| 99 | ľ | Bauwerkspläne | | | | | | | |
| ä | 7.1 | Straßenüberführungen (entfällt, da im PFA 2.2 nicht erforderlich) | - | , 4 | 07.07.06 | | | | |
| | 7.2 | Regelquerschnitte Tunnel | | | | | | | |
| | , | Regelquerschnitt Offene Bauweise | 1:100 | 1 | 07.07.06 | | | | |
| | ı | Regelquerschnitt Tunnel | 1:100 | 2 | 07.07.06 | | | | |
| | | Regelquerschnitt Verbindungsbauwerke | 1:100 | 3 | 07.07.06 | | | За | 22.05.09 |
| | 7.3 | Eisenbahnüberführungen | | | | | | | |
| | 1'.3 | EŬ Filstal, Lageplan NBS km 48,068 48,553 | 1:750 | 1 | 07.07.06 | | | 1a | 22.05.09 |
| 1 | 1 | EÜ Filstal, Querschnitte Feld u. Hauptpfeller NBS km 48,068 48,553 | 1:100 | 2 | 07.07.06 | | | 10 | 22.00.00 |
| 1 | ı | 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 |
| | 8 | Leitungsbestands- und Leitungsverlegepläne | 1:1.000 | | | | | | |
| | ľ | Fermilaneamina, min Fermilassatia debimina | 1.1.000 | | | | | | |
| | 1 | Leitungslageplan NBS km 38,813 39,491 | | 1 | 07.07.06 | | | 1a | 22.05.09 |
| | ı | Leitungslageplan NBS km 47,41848,287 | | 2 | 07.07.06 | | | 2a | 22.05.09 |
| | ı | Leitungslageplan NBS km 48,287 49,183 | | 3 | 07.07.06 | | | 3a | 22.05.09 |
| | 1 | Leitungslageplan NBS km 50,086 50,966 | | 4 | 07.07.0 6 | | | | entfällt |
| | ı | Leitungslageplan NBS km 52,746 53,438 | | 5 | 07.07.06 | | | 5a | 22.05.09 |
| | ı | Leitungslageplan NBS km 53,438 54,124 | 1 | 6 | 07.07.06 07.07.06 | | | 6a | 22.05.09 |
| | 1 | Leitungslageplan NBS km 47,785 48,150 Leitungslageplan NBS km 48,150 48,523 | | 7 | 07.07.06 | | | 7a 8a | 22.05.09 22.05.09 |
| | 1 | Leitungslageplan Zwischenangriffsstollen Roter Wasen NBS km 42,000 | | L | -07.07.06 -07.07.06 | | | Od | entfällt |
| | l | Leitungslageplan Zwischendeponie Kölleshof NBS km 50;340 | | 40 | 07.07.06 | | | | entfällt |
| è | | Leitungslageplan Seitenablagerung F8 / Hohenstadt NBS km 53,385 | | 11 | 07.07.06 | | | 11a | 22.05.09 |
| Band | | Leitungslageplan Seitenabl. F8 / Baustellen-AS Hohenstadt NBS km 53,385 | 1 | 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 Hagenbrunnen NBS km 43,600 | 1 | 14 | 07.07.06 | | | 14a | 22.05.09 |
| | 8 | Leitungslageplan Seitenablagerung F5 / Falchengrund NBS krr 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 |
| | l . | Leitungslageplan Zwischenangriffsstollen 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 |
| | 1 | | | | | | | | |

| Г | 1 | | | | eststellung 2006 | | uanlage 08/2009 | | inderung 08/2009 |
|--------|----------|--|------------|-------------|----------------------|-------|--------------------|------------|----------------------|
| Band | Anlage | Bezeichnung | Maßstab | Blatt | Datum | Blatt | Datum | Blatt | Datum |
| Dania | Aimago | Socialities | III.EDJ.ED | | Dettail | Diati | Datam | Diani | Detain |
| | | | 1 | | | | | | |
| ı | 9.2 | Grunderwerbspläne | 1:1.000 | | | | | | |
| ı | | | 1 | | | | | | |
| ı | | Grunderwerbsplan - Strecke NBS km 38,813 39,491 | | 1 | 07.07.06 | | | 1a | 22.05.09 |
| | | Grunderwerbsplan - Strecke NBS km 39,491 40,162 | 3 | 2 | 07.07.06 | | | 2a | 22.05.09 |
| ı | | Grunderwerbsplan - Strecke NBS km 40,162 41,043 |]) | 3 4 | 07.07.06 07.07.06 | | | 3a | 22.05.09 22.05.09 |
| | 1 | Grunderwerbsplan - Strecke NBS km 41,043 41,756 Grunderwerbsplan - Strecke NBS km 41,756 42,469 | 13 | 5 | 07.07.06 | | | 4a 5b | 22.05.09 |
| 1 | 1 | Grunderwerbsplan - Strecke NBS km 42,469 43,109 | _ ^· | 6 | 07.07.06 | | | 6a | 22.05.09 |
| | 1 | Grunderwerbsplan - Strecke NBS km 43,109 43,822 | | 7 | 07.07.06 | | | 7a | 22.05.09 |
| | 1 | Grunderwerbsplan - Strecke NBS km 43,822 44,725 | 32 | 8 | 07.07.06 | | | 8a | 22.05.09 |
| | | Grunderwerbsplan - Strecke NBS km 44,725 45,628 | | 9 | 07.07.06 | | | 9a | 22.05.09 |
| | 1 | Grunderwerbsplan - Strecke NBS km 45,628 46,531 | 1 | 10 | 07.07.06 | | | 10a | 22.05.09 |
| | | Grunderwerbsplan - Strecke NBS km 46,531 47,418 | 3 | 11 | 07.07.06 | | | 11a | 22.05.09 |
| LO | 1 | Grunderwerbsplan - Strecke NBS km 47,418 48,287 | 8 | 12 | 07.07.06 | | | 12b | 22.05.09 |
| ğ | | Grunderwerbsplan - Strecke NBS km 48,287 49,183 | - 8 | 13 | 07.07.06 | | | 13b | 22.05.09 |
| Band | | Grunderwerbsplan - Strecke NBS km 49,183 50,086 | | 14 | 07.07.06 | | | 14a | 22.05.09 |
| | | Grunderwerbsplan - Strecke NBS km 50,086 50,966 | 3 | 15 | 07.07.06 | | | 15b | 22.05.09 |
| | | Grunderwerbsplan - Strecke NBS km 50,966 51,855 | | 16 | 07.07.06 | | | 16b | 22.05.09 |
| 1 | Lit | Grunderwerbsplan - Strecke NBS km 51,855 52,746 | | 17 | 07.07.06 | | | 17a | 22.05.09 |
| 1 | | Grunderwerbsplan - Strecke NBS km 52,746 53,438 Grunderwerbsplan - Strecke NBS km 53,438 54,124 | " | 18 19 | 07.07.06 07.07.06 | | | 18b 19b | 22.05.09 22.05.09 |
| 1 | | 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 |
| | | Crunderwerbsplan Zwischenangriffsstollen Roter Wasen NBS km 42,000 | | | 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 | | li | 25b | 22.05.09 |
| | | Grunderwerbsplan BE und Transportwege NBS km 38,030 km 38,813 | | 26 | 07.07.0 6 | | | | 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 | 07.07.0 6 | | | | entfällt |
| | | | | | | _ | | | |
| | 9.2 | Grunderwerbspläne (Forts.) | | | | | | | |
| | 5.2 | Cititide (werbsplatte (FORts.) | | | | | | | |
| | | Grunderwerbsplan DAD-Dehelfs-AS Hohenstadt Teil 1, NBS km 50,700 | 1:1:000 | 29 | 07:07:06 | | | | entfällt |
| | 1 2 | Grunderwerbsplan Seltenablagerung 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 |
| ı | | GrunderwerbsplanBAB-Anschlussstelle Aichelberg NBS-km 38,250 | 1:1.000 | 34 | 07.07.06 | | | 34b | 22.05.09 |
| 1 | | Grunderwerbsplan Zwischendeponie Kölleshof NBC km 50,340 | 1:1.000 | -35 | 07.07.06 | | | | entfällt |
| | | Grunderwerbsplan Zwischenangriffsst: Stbr. Staudenm. NBS km 51,005 | 1.1.000 | 36 | 07.07.06 | | | | entfällt |
| 1 | | Grunderwerbsplan Baustelleneinrichtung und Transportwege | 1:5.000 | 37 | 07.07.06 | | | 37b | 22.05.09 |
| 1 | | NBS km 38,062 40,115 | 4.5.000 | 38 | 07.07.06 | | | 206 | 22.05.00 |
| 1 | | Grunderwerbsplan Baustelleneinrichtung und Transportwege NBS km 47,951 51,023 | 1:5.000 | 36 | 07.07.06 | | | 38b | 22.05.09 |
| 1 | | Grunderwerbsplan Baustelleneinrichtung und Transportwege | 1:5.000 | 39 | 07.07.06 | | | 39b | 22.05.09 |
| 1 | | NBS km 51,023 54,887 | 1.5.000 | 35 | 07.07.00 | | | 330 | 22.03.03 |
| | | Grunderwerbsplan Transportweg "Süd" Hohenstadt | 1:5.000 | 40 | 07.07.06 | | | | entfällt |
| 1 | 1 | NBS km 51,023 54,887 | 7-21-1000E | <u> </u> | <u> </u> | | | | |
| Band 6 | 1 | Grunderwerbsplan T+R-Anlage Gruibingen NBS km 43,600 | 1:1.000 | 41 | 07.07.06 | | | 41b | 22.05.09 |
| l g | | Grunderwerbsplan Baustelleneinrichtung und Transportwege | 1:5.000 | | | 42 | 21,09,08 | 42a | 22.05.09 |
| - | | NBS km 37,034 38,062 | | | | | | | |
| | 0.0 | Construction PD | 44.000 | | | | | | |
| | 9.3 | Grunderwerbspläne LBP | 1:1.000 | | | | | | |
| 1 | | Grundenverhenlan I BD *I Impfental* /Teil 1) | | 4 | 07.07.06 | | | 16 | 22.05.09 |
| | 1 | Grunderwerbsplan-LBP "Umpfental" (Teil 1) Grunderwerbsplan-LBP "Umpfental" (Teil 2) | | 1 2 | 07.07.06 | | | 1b 2b | 22.05.09 |
| | 1 | Grunderwerbsplan-LBP "Omprental (Teil 2) 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 |
| | 1 | 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 |
| | 1 | 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 |
| 1 | | Grunderwerbsplan-LBP "Haarberg-Wasserberg West" (NW Reichenbach) | 1 | 11 | 07.07.06 | 1 | | 11a | 22.05.09 |
| | 1 | Grunderwerbsplan-LBP "Haarberg-Wasserberg Ost" (NÖ Reichenbach) | | 12 | 07.07.06 | 1 | | 12a | 22.05.09 |
| | | Grunderwerbsplan-LBP "Galgenberg" (nördlich Bad Ditzenbach) | | 13 | 07.07.06 | 4. | 22.05.00 | 13a | 22.05.09 |
| | 1 | Grunderwerbsplan LBP "Heidental" Teil 1 (ersetzt Anlage 9.2, Blatt 29a) | | | | 14 | 22.05.09 | | |
| _ | | | | | | | 10.00 | | |

| | | | | Planfe | eststellung 2006 | | uanlage 08/2009 | | Enderung 08/2009 |
|-----------------|-------------------------------------|---|---|---|--|--------------|----------------------|-------------------------------------|--|
| Band | Anlage | Bezeichnung | Maßstab | Blatt | Datum | Blatt | Datum | Blatt | Datum |
| 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 1:100 1:100 1:100 | 1 2 3 4 5 6 7 8 9 | 07.07.06 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 11.1a 11.2a 12 12.1b | Umweltverträglichkeitsstudie (UVS) Allgemein verständliche Zusammenfassung der Umweltauswirkungen des Vorhabens gemäß § 6 UVPG Erläuterungsbericht Landschaftspflegerischer Begleitplan (LBP) Erläuterungsbericht (ohne Anhänge) | 9 | (0) | 07.07.06 07.07.06 07.07.06 | | | 3 8 9 | 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 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 1:60,000 | 1 2 3 1 - 1 2 - 1 | 07.07.06 07.07.06 07.07.06 07.07.06 07.07.06 07.07.06 07.07.06 07.07.06 07.07.06 | | | - 1a 3a - 1a 2a - | 05.06.09 05.06.09 entfällt 05.06.09 05.06.09 05.06.09 05.06.09 entfällt 05.06.09 |

| | | | | | estatellung 2006 | | uanlage 08/2009 | | Anderung 08/2009 | |
|----------|--------|--|---------|--------|----------------------|-------|--------------------|----------|----------------------|--|
| Band | Anlage | Bezeichnung | Maßstab | Blatt | Datum | Blatt | Datum | Blatt | Datum | |
| | 1111 | | | | | | | 2 2 2 | | |
| | 12 | Landschaftspflegerischer Begleitplan (LBP) (Forts.) | | | | | | | | |
| | - | Eurosoma appropriate augmentation (East) (t orta.) | | | i | | | | | |
| | 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 | |
| 1 | | Bestandsplan NBS km 39,970 44,080 | | 2 | 07.07.06 07.07.06 | | | 2b | 05.06.09 | |
| 1 | | Bestandsplan NBS km 44,080 47,890 Bestandsplan NBS km 47,890 51,540 | | 4 | 07.07.06 | | 8 | 3b 4b | 05.06.09 05.06.09 | |
| | | Bestandsplan NBS km 51,540 53,834 | | 5 | 07.07.06 | | j j | 5b | 05.06.09 | |
| | 1222 | Bewertung und Konflikte | 1:5.000 | | | | - 8 | | | |
| 1 | 12.2.2 | Bewertung und Konflikte NBS km 39,270 39,970 | 1.3.000 | 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 Bewertung und Konflikte NBS km 47,890 51,540 | | 3 | 07.07.06 07.07.06 | | | 3b 4b | 05.06.09 05.06.09 | |
| Band 10 | | Bewertung und Konflikte NBS km 51,540 53,834 | | 5 | 07.07.06 | | | 5b | 05.06.09 | |
| 8 | | The state of the s | | | | | | | | |
| | 12.3 | Tiere und Pflanzen | | | | | | | | |
| 1 | 12.3.1 | Bestandspläne | 1:5.000 | | | | | | | |
| | | Bestandsplan NBS km 39,270 39,970 | | 1 2 | 07.07.06 | | | 1b | 05.06.09 | |
| | | Bestandsplan NBS km 39,970 44,080 Bestandsplan NBS km 44,080 47,890 | | 3 | 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 | |
| | 12.3.2 | Bewertung und Konflikte | 1:5.000 | | | | | | | |
| | 44550 | Bewertung und Konflikte NBS km 39,270 39,970 | 1.53 | 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 | |
| 1 | 1 | Bewertung und Konflikte NBS km 44,080 47,890 Bewertung und Konflikte NBS km 47,890 51,540 | | 4 | 07.07.06 07.07.06 | | | 3b 4b | 05.06.09 05.06.09 | |
| | | Bewertung und Konflikte NBS km 51,540 53,834 | | 5 | 07.07.06 | | | 5b | 05.06.09 | |
| \vdash | | | | | | | | | | |
| 1 | 12 | Landschaftspflegerischer Begleitplan (LBP) (Forts.) | | | | | | | | |
| | 12.4 | Boden | | | | | | | | |
| ı | 12.4.1 | Bestandspläne | 1:5.000 | | | | 1 | | | |
| | | 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 | | | 2b | 05.06.09 | |
| | | Bestandsplan NBS km 44,080 47,890 Bestandsplan NBS km 47,890 51,540 | | 3 4 | 07.07.06 07.07.06 | | | 3b 4b | 05.06.09 05.06.09 | |
| | | Bestandsplan NBS km 51,540 53,834 | | 5 | 07.07.06 | | | 5b | 05.06.09 | |
| | | | | | | | | | | |
| i i | 12.4.2 | Bewertung und Konflikte Bewertung und Konflikte NBS km 39,270 39,970 | 1:5.000 | 1 | 07.07.06 | | | 1b | 05.06.09 | |
| 1 | | Bewertung und Konflikte NBS km 39,970 44,080 | | 2 | 07.07.06 | | | 2b | 05.06.09 | |
| 1 _ 1 | | Bewertung und Konflikte NBS km 44,080 47,890 | | 3 | 07.07.06 | | | 3b | 05.06.09 | |
| Band 11 | | Bewertung und Konflikte NBS km 47,890 51,540 Bewertung und Konflikte NBS km 51,540 53,834 | | 4 5 | 07.07.06 | | 100 | 4b 5b | 05.06.09 05.06.09 | |
| Ban | | Deweiting the Committee MDS kin 51,540 55,654 | | ° | 07.07.08 | | | 30 | 05.06.09 | |
| l I | 12.5 | Klima/Luft, Wasser | | | | | | | | |
| | 12.5.1 | Bestandspläne | 1:5.000 | | | | | | | |
| 1 | | Bestandsplan NBS km 39,270 39,970 | | 1 | 07.07.06 | | | 1b | 05.06.09 | |
| 1 | | 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 | |
| 1 | l | Bestandsplan NBS km 47,890 51,540 | | 4 | 07.07.06 | | | 4b | 05.06.09 | |
| 1 | | Bestandsplan NBS km 51,540 53,834 | | 5 | 07.07.06 | | | 5b | 05.06.09 | |
| | 12.5.2 | Bewertung und Konflikte | 1:5.000 | | | | | | | |
| 1 | 1 | Bewertung und Konflikte NBS km 39,270 39,970 | 1.0.000 | 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 | |
| 1 | | Bewertung und Konflikte NBS km 44,080 47,890 Bewertung und Konflikte NBS km 47,890 51,540 | | 3 | 07.07.06 07.07.06 | | | 3b 4b | 05.06.09 05.06.09 | |
| | | Bewertung und Konflikte NBS km 51,540 53,834 | | 5 | 07.07.06 | | 1 | 5b | 05.06.09 | |
| | | | | | | | | | | |

| Г | | | | Planf | eststellung 2006 | | uanlage 08/2009 | | änderung 08/2009 |
|---------|---------------------|--|---------------------|--------|----------------------------------|-------|--------------------|----------|----------------------|
| Band | Anlage | Bezeichnung | Maßstab | Blatt | Datum | Blatt | Datum | Blatt | Datum |
| | _ | | | | | | _ | | |
| | 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 2 | 07.07.06 07.07.0 6 | | | 1b | 05.06.09 entfällt |
| | | Maßnahmen ZA Umpfental - Hagenbrunnen | 1:2.500 | 3 | 07.07.06 | | | 3b | 05.06.09 |
| Band 12 | | Maßnahmen Wiesensteig | 1:2.500 | 4 | 07.07.06 | | | | |
| l ĕ | ı | Maßnahmen Grulbingen | 1:2.500 | 5 | 07.07.06 | | | | |
| m | l | Maßnahmen Filstal Nord | 1:1.000 | 6 7 | 07.07.06 07.07.06 | | | 6b | 05.06.09 |
| 1 | l | Maßnahmen Mühlhausen | 1:1.000 | 8 | 07.07.06 | | | 7b 8b | 05.06.09 |
| 1 | l | Maßnahmen Filstal Süd | 1:2.500 | 9 | 07.07.06 | | | 80 | 05.06.09 entfällt |
| 1 | | Maßnahmen Eselhöfe - Kölleshof - ZA Steinbruch Staudenmaier Maßnahmen Transportstraßen Kölleshof - Hohenstadt | 1:2.500 | 10 | 07.07.06 | | | 10a | 21.09.08 |
| | 1 | Maßnahmen Portalbereich, offene Bauweise und BAB-Baustellen-AS Hohenstadt | 1:2.500 | 11 | 07.07.06 | | | 11b | 05.06.09 |
| | l . | 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 | l | Maßnahmen Galgenberg | 1:2.500 | 14 | 07.07.06 | | | 100 | 00.00.03 |
| 1 | ı | Maßnahmen Haarberg - Wasserberg | 1:2.500 | 15 | 07.07.06 | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | 13 | Schall- und Erschütterungstechnische Untersuchung | | | | | | | |
| | 13.1 | Schalltechnische Untersuchung zu Verkehrslärm aus Bahnbetrieb | | * | 07.07.06 | | | | |
| | 13,2 | Erschütterungstechnische Untersuchung zu Einwirkungen aus Bahnbetrieb | 2 | | 07.07.06 | | | | |
| | 13.3 <mark>a</mark> | Schall- und Erschütterungstechnische Untersuchung zu Baustellenbetrieb | 4 0 | 2.83 | 07.07.06 | | | | 22.05.09 |
| | 13.4 | Schalltechnische Untersuchung zur Gesamtverkehrslärmbelastung | * | 20 | 07.07.06 | | | | |
| | 13.5 | Schalltechnische Untersuchung zur Verkehrsprognose 2025 | 43 | - | | | 10,12,10 | | |
| 13 | 13,6 | Schalltechnische Untersuchung Mikrodruckwellen | 5 . | 989 | | | 02.12.09 | | |
| Band 13 | 14 | Ingenieurgeologie, Erd- und ingenieurbauwerke | | | | | | | |
| - | 14.1a | Erläuterungsbericht | e: | (40) | 07.07.06 | | | 1.0 | 09.02.09 |
| | 14.2 | Ingenieurgeologische Längenschnitte | | | | | | | |
| | 14.2.1 | 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 |
| | 14.2.3 | Ingenieur- und hydrogeologische Längenschnitte ZA-Stollen Zwischenangriffsstollen Roter Wasen | 1:2.000 | | 07.07.06 | | | | entfällt |
| | | Zwischenangriffsstollen Umpfental | | 2 | 07.07.06 | | | 2a | 09.02.09 |
| | | Zwischenangriffsstollen Staudenmaler | | -3 | 07:07:06 | | | | entfällt |
| | | | | | | | | | |

| | | | | Planfeststellung 2006 | | | uaniage 08/2009 | | änderung 108/2009 |
|-------|--------|--|---------|--------------------------|----------------------|-------|--------------------|-------|----------------------|
| ind / | Anlage | Bezeichnung | Maßstab | Blatt | Datum | Blatt | Datum | Blatt | Datum |
| П | | | | | | | | | |
| ľ | 15 | Hydrogeologie und Wasserwirtschaft | | | | | | | |
| ŀ | 15.1b | Erläuterungsbericht Hydrogeologie und Wasserwirtschaft | - | - | 07.07.06 | | | - | 22.05. |
| ŀ | 15.2b | Wasserrechtliche Tatbestände | - | a | 07.07.06 | | | - | 22.05. |
| - [. | 15.3b | Erläuterungsbericht Entwässerung und Hydraulische Berechnungen | _ | | 07.07.06 | | | | 22.05 |
| - 1 | | Anhänge zum Erläuterungsbericht | | | | | | l | |
| - 1 | | Anhang 1: Niederschlagsgebiete Bereich Aichelberg Teil 1,Bauzustand Fall 1 | 1:2.500 | -11 | 07.07.06 | | | 1a | 22.05 |
| - 1 | | Anhang 1: Niederschlagsgebiete Bereich Aichelberg Teil 1,Bauzustand Fall 2 | 1:2.500 | 2 | 07.07.06 | | | 2a | 22.0 |
| - 1 | | | 1 | 5200 | | | | | |
| - 1 | | Anhang 1: Niederschlagsgebiete Bereich Aichelberg Teil 2,Bestand | 1:2.500 | 3 | 07.07.06 | | | 3a | 22.0 |
| - 1 | | Anhang 1: Niederschlagsgebiete Bereich Aichelberg Teil 2 | 1.2.500 | 4 | 07.07.06 | | | l | entf |
| - 1 | | Anhang 1: Niederschlagsgebiete Bereich Roter Wasen | 1:2:500 | 5 | 07.07.06 | | | l | enti |
| - 1 | | Anhang 1: Niederschlagsgebiete Bereich Roter Wasen | 1:2:500 | 8 | 07.07.06 | | | l | enti |
| - 1 | | Anhang 1: Niederschlagsgebiete Bereich Hagenbrunnen Teil 1 | 1:2.500 | 7 | 07.07.06 | | | | entf |
| - 1 | | Anhang 1: Niederschlagsgebiete Bereich Hagenbrunnen Teil 1 | 1:2.500 | -8- | 07.07.06 | | | l | enti |
| - 1 | | Anhang 1: Niederschlagsgebiete Bereich Hagenbrunnen Teil 2 | 1:2.500 | _هـــ | 07.07.06 | | | l | ent |
| - 1 | | Anhang 1: Niederschlagsgebiete Bereich Hagenbrunnen Teil 1 | 1:2.500 | 10 | 07.07.06 | | | l | ent |
| -1 | | | 1:2.500 | 11 | 07.07.06 | | | | |
| - 1 | | Anhang 1: Niederschlagsgebiete Bereich Hagenbrunnen Teil 2 | | | | | | | enti |
| - 1 | | Anhang 1: Niederschlagsg. Bereich AST T&R Gruibingen, Umpfental, Bauzustand | 1:2.500 | 12 | 07.07.06 | | | 12a | 22.0 |
| - 1 | | Anhang 1: Niederschlagsg. Bereich AST T&R Gruibingen, Umpfental, Bestand | 1:2.500 | 13 | 07.07.06 | | | 13a | 22.0 |
| -1 | | Anhang 1: Niederschlagsgeblete Bereich Filstal Bauzustand | 1:2.500 | 14 | 07.07.06 | | | 14a | 22.0 |
| - 1 | | Anhang 1: Niederschlagsgeblete Bereich Filstal Endzustand | 1:2.500 | 15 | 07.07.06 | | | 15a | 22.0 |
| . Т | | Anhang 1: Niederschlagsgebiete Bereich Filstal Bestand | 1:2.500 | 16 | 07.07.06 | | | 16a | 22.0 |
| | | Anhang 1: Niederschlagsgebiete Bereich-Kölleshof | 1:2:500 | -17 | 07.07.06 | | | 100 | enti |
| 4 | | Anhang 1: Niederschlagsgebiete Bereich Kölleshef | 1:2.500 | | 07.07.06 | | | | ent |
| 3 4 | | [[[[[[[[[[[[[[[[[[[| | | | | | | |
| | | Anhang 1: Niederschlagsgebiete Bereich AS Hohenstadt Teil 1 | 1.2.500 | 19 | 07.07.06 | | | | ent |
| | | Anhang 1: Niederschlagsgebiete Bereich AS Hehenstedt Teil 1 | 1:2.500 | 20 | 07.07.06 | | | | ent |
| - 1 | | Anhang 1: Niodorschlagsgebiete Bereich AS Hohenstadt Teil 2 | 1:2:500 | -21 | 07.07.06 | | | | ent |
| - 1 | | Anhang 1: Niederschlagsgebiete Bereich AS Hehenstadt Teil 2 | 1:2.500 | 22 | 07.07.0 6 | | | | ent |
| -1 | | Anhang 1: Niederschlagsgebiete Bereich Hohenstadt Teil 1, Bauzustand | 1:3.000 | 23 | 07.07.06 | | | 23a | 22.0 |
| - 1 | | Anhang 1: Niederschlagsgebiete Bereich Hohenstadt Teil 1, Endzustand | 1:3.000 | 24 | 07.07.06 | | | 24a | 22.0 |
| - 1 | | Anhang 1: Niederschlagsgebiete Bereich Hohenstadt Teil 1. Bestand | 1:3.000 | 25 | 07.07.06 | | | 25a | 22.0 |
| - 1 | 200 | Anhang 1: Niederschlagsgebiete Bereich AS Hohenstadt Teil 2 | 1:2.500 | -26 | 07.07.0 6 | | | | ent |
| - 1 | 2 | Anhang 1: Niederschlagegebiete Bereich AS Hohenstadt Teil 2 | 1:2.500 | 27 | 07.07.06 | | | | ent |
| - 1 | | [6] B. | 1:50 | -21 | | | | | ent |
| - 1 | | Anhang 2: Regelquerschnitte Entwässerungselnrichtungen Anhang 3: Übersichtsplan Ausleitung Entwässerung Hohenstadt | 1:5,000 | | 07.07.06 07.07.06 | | | | |
| 1 | | Annaling 5. Obersicinsplan Australian Entwasserung Prohenstaut | 1.5.000 | | 07.07.00 | | | | |
| 11 | 15,4 | Entwässerungslagepläne | 1:1.000 | 1 | | | | | |
| | | Entwässerungslageplan Strecke NBS km 47,418 48,287 | | 1 | 07.07.06 | | | 1b | 22.0 |
| | | Entwässerungslageplan Strecke NBS km 48,287 49,183 | | 2 | 07.07.06 | | | 2b | 22.0 |
| | | Entwässerungslageplan Strecke NBS km 52,746 53,438 | | 3 | 07.07.06 | | | 3a | 22.0 |
| | | Entwässerungslageplan Strecke NBS km 53,438 54,124 | 1 | 4 | 07.07.06 | | | 4a | 22.0 |
| 1 | | | 1 | | | | | | |
| | | Entwässerungslageplan Strecke NBS km 47,785 48,150 | | 5 | 07.07.06 | | | 5b | 22.0 |
| -1 | | Entwässerungslageplan Strecke NBS km 48,150 48,523 | | 6 | 07.07.06 | | | 6b | 22.0 |
| - [| | Entwässerungslageplan Seitenablagerung F8 / Hohenstadt NBS km 53,385 | | 7 | 07.07.06 | | | 7a | 22.0 |
| - [| | Entwässerungslageplan Seitenablagerung F8 / Baustellen-AS Hohenstadt NBS km 53,385 | | 8 | 07.07.06 | | | 8a | 22.0 |
| | | Entwässerungslageplan Seitenablagerung F8 / Hohenstadt NBS km 53,385 | | 9 | 07.07.06 | | | 9a | 22.0 |
| - [| | Entwässerungslageplan Seitenablagerung Falchengrundgr. NBS km 38,500 | + | 10 | 07.07.06 | | | l ' | enti |
| - [| | Entwässerungslageplan Seitenabl.+ZD Hagenbrunnen NBS km 43,600 | | 11 | 07.07.06 | | | l | enti |
| - 1 | | | | l '' | 37.37.30 | | | ı | 611 |

| | 8 | | | Planf | eststellung 2006 | | uanlage 08/2009 | Planänderung 2008/2009 | |
|---------|--------|--|----------|----------|----------------------|---------|--------------------|---------------------------|--------------------|
| and | Anlage | Bezeichnung | Maßstab | Blatt | Datum | Blatt | Datum | Blatt | Datum |
| allo . | Minage | paramining | | | | - Diati | | - | Datani |
| 77 | | | | _ | | | | | |
| | 16 | Baulogistik | | | | | | | |
| - 8 | | , | | | | | | | |
| 33 | 16.1b | Erläuterungsbericht | - | ٠. | 07.07.06 | | | *: | 10.02.09 |
| | | Anhänge zum Erläuterungsbericht | | | | | | | |
| | | Anhang 1: Standortalternativen ZA Roter Wasen | 1:25.000 | 4 | 07:07:06 | | | | entfällt |
| | | Anhang 2: Standortalternativen ZA Umpfental | 1:25.000 | 2 | 07.07.06 | | | | |
| | | Anhang 3: Standortalternativen ZA Steinbruch Staudenmaier | | \vdash | | | i | | entfällt |
| | l . | Anhang 3.1: ZA Steinbruch Staudenmaier mit Seilbahnförderung | 1:2.500 | 3.1 | 07.07.06 | | | | entfällt |
| | l | Anhang 3.2: ZA Steinbruch Staudenmaier mit Schutterstellen | 1:2.500 | 3.2 | 07.07.06 | | | | entfällt |
| | l . | Anhang 3.3: ZA Steinbruch Staudenmaier mit Seilbahnförderung | 1:2.500 | 3.3 | 07.07.06 | | | | entfällt |
| | | Anhang 3.4: ZA Stollen zum Kölleshof | 1:2.500 | 3.4 | 07.07.06 | | | | entfällt |
| | | Anhang 4: Alternativlösungen Transportweg ZA Reter Wasen | 1:25.000 | 5 | 07.07.06 07.07.06 | | | | entfällt |
| | l | Anhang 5: Alternativiösungen Transportweg I lohenstadt Anhang 6: BAD-Behelfs-AS Hohenstadt bei Realisierung des BAD- | 1:5.000 | 8 | 07.07.06 | | | | entfällt |
| | | Projektes "Albaufstieg" | 1.5.000 | ٥ | 07.07.00 | | | | entfällt |
| | | Projektes Abadistieg | | | | | | | |
| | 16.2 | Übersichtslagepläne Baustelleneinrichtung und Transportwege | 1:5.000 | l | | | | | |
| | 10.2 | Übersichtslageplan NBS km 38,062 40,115 | 1.0.000 | 1 | 07.07.06 | | | 1d | 22.5.09 |
| | | Übersichtslageplan NBS km 40,115 44,202 | | 2 | 07.07.06 | | | 2d | 22.5.09 |
| | l . | Übersichtslageplan NBS km 44,202 47,951 | | 3 | 07.07.06 | | | 3c | 22.5.09 |
| | l . | 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 |
| | l | Übersichtslageplan NBS km 40,115 44,202 | | 0 | 07.07.06 | | | | entfällt |
| | | Übersichtslageplan NBS km 59,505 54,409 | _ | 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 | ŀ | | | | | |
| | | Lageplan Zwischenangriffsstellen Reter Wasen NBS km 42,000 | _ | 1 | 07.07.06 | | | | entfällt |
| | | Lagoplan Zwischenangriffsstellen Reter Wasen NBS km 42,000 | | 2 | 07:07:06 | | | | entfällt |
| | | Lageplan Zwischenangriffsstollen Umpfental NBS km 44,500 | | 3 | 07,07.06 | | | 3a | 22.05.0 |
| | | Lageplan Zwischenangriffsstollen Umpfental NBS km 44,500 | | 4 | 07.07.06 | | | 4c | 22.05.0 |
| | | Lageplan Zwischenangriffsstellen Steinbruch Staudenmaier NBS km 51,965 | | -5 | 07.07.06 | | | | entfällt |
| 55 | | Lageplan BAB-Behelfs-AS Hehenstadt Teil 1, NBS km 50,700 | | 6 | 07.07.06 | | | | entfällt |
| Band 15 | 1 | Lageplan BAB-Behelfs AS Hehenstadt Teil 2, NBS km 50,700 | | 7 | 07.07.06 | | | | entfällt |
| Ba | 16.4 | Basalau arashaitta Zuriash aranguittastallan | 1.400 | ۱. | 07 07 06 | | | | |
| | 16.4 | Regelquerschnitte Zwischenangriffsstollen | 1:100 | 1 | 07.07.06 | | | | |
| | 16.5 | Höhenpläne Zwischenangriffsstollen | 1:2.000 | | | 1 | | | ļ |
| | 10.5 | Höhenplan Zwischenangriffsstollen Roter Wasen NBS km 42,000 | 1.2.000 | 4 | 07.07.06 | | | | entfällt |
| | | Höhenplan Zwischenangriffsstollen Umpfental NBS km 44,500 | | 2 | 07.07.06 | | | | |
| | | Höhenplan Zwischenangriffsstellen Steinbruch Staudenmaier NBC km 51,065 | | 3 | 07:07:06 | | | | entfällt |
| | | | | 158 | 01101100 | | | | |
| | 16.6 | Lagepläne bauzeitige BAB-Anschlussstellen (Neuanlage) | 1:1.000 | | | | | | |
| | | Lageplan Baustellen-AS Hohenstadt / Bereich Seitenablagerung F8, Teil1 | | | | 1 | 10.02.09 | 1a | 22.05.0 |
| | | (ersetzt Anlage 17.2, Blatt 6a) | | | | 7.00 | -00-00 | | 0.1.00 |
| | 1 | Lageplan Baustellen-AS Hohenstadt / Bereich Seitenablagerung F8, Teil 2 | 1 | | | 2 | 10.02.09 | 2b | 22.05.0 |
| | 1 | Lageplan Baustellen-AS Hagenbrunnen / Humuslager | | ı | | 3 | 10.02.09 | 3b | 22.05.0 |
| | ı | (ersetzt Anlage 17.2, Blatt 2a) | | ı | | | | | |
| | | | | 1 | | | | | 1 |
| | 17 | Verwertung und Ablagerung von Erdmassen | | l | | | | | |
| | ı | | | | | | | | |
| | 17,1b | Erläuterungsbericht | - | | 07.07.06 | | | - | 22,05,0 |
| | | Anhang 1: Standortalternativen Seitenablagerungen Aichelberg, Varianten 1a, 1b, 1c | 1:25.000 | | | 1 | | - | 22.05.0 |
| | | Anhang 2: Standortalternativen Seitenablagerungen Hagenbrunnen, Variante 2 | 1:25.000 | | | | | - | 22.05.0 |
| | | Anhang 3: Standortalternativen Seitenablagerungen Hohenstadt, Varianten 3a, 3b | 1:25.000 | | 1 | | | - | 22.05.0 |
| | 47.0 | Lacaritae Callanahaan und Zutahaa daa adaa | 4.4.000 | | 1 | 1 | | | l |
| | 17.2 | Lagepläne Seitenablagerungen und Zwischendeponien | 1:1.000 | | 07.07.00 | | Į | | enter. |
| | | Lageplan Seitenablagerung Felehengrund NBS km 38,250 | 000000 | | 07.07.06 | | 1 | 1 | entfäll |
| | | Lageplan Seitenablagerung und ZD. Hagenbrunnen NBS km 43,600 Lageplan Zwischendepenie Köllechef NBS km 50,340 | | 3 | 07.07.06 07.07.06 | | | | entfäll entfäll |
| | | Lageplan Seitenablagerung F8 / Hohenstadt NBS km 53,385 | | 4 | 07.07.06 | 1 | | 40 | 22.05.0 |
| | | Lageplan Seitenablagerung F8 / Hohenstadt NBS km 53,385 | | 5 | 07.07.06 | 1 | | 4a | 22.05.0 |
| | | Lageplan Seitenabl./Baustellen AS Hehenstadt NBS km 53,385 | | 3 | 07.07.06 | | | 5a | entfäll |
| | | Lageplan Seitenablagerung F8 / Hohenstadt NBS km 53,385 | | 7 | 07.07.06 | ı | | 7a | 22.05.0 |
| | | something of the minute of the minut | | 1 | 37.07.00 | ì | | ′" | |
| | 17.3 | Querprofile Seitenablagerungen | 1:1.000 | 1 | | | | | |
| | | Querprofile Seitenablagerung Falchengrundgraben (Aichelberg) und Hagenbrunnen | | 1 | 07.07.06 | | | | entfällt |
| | 1 | Querprofile Seitenablagerung F8 / Hohenstadt NBS km 53,385 | | 2 | 07.07.06 | | | 2a | 22.05.0 |
| | | | | | | | | | |