

Inhaltsverzeichnis Anlage 7

7 Bauwerkspläne

7.1 BA Stuttgart Hbf – Obertürkheim

(M 1:500/1:200/1:100/1:50)

7.1.1 Tunnel in bergmännischer Bauweise

Regelquerschnitt Kreisprofil R=4,05 m (Bereich Anhydrit)	Blatt 1
Regelquerschnitt Kreisprofil R=4,05 m (Bereich anhydritfreies Gebirge)	Blatt 2
Regelquerschnitt Kreisprofil R=4,05 m mit leichtem MFS (Bereich anhydritfreies Gebirge)	Blatt 3
Lageplan Verzweigungsbauwerk/Kreuzungsbereich Abzweig Wangen km 4.3+75 bis 4.9+75 (A 60)	Blatt 4
Längsschnitte Verzweigungsbauwerk/Kreuzungsbereich Abzweig Wangen km 4.3+75 bis 4.9+75 (A60)	Blatt 5
Querschnitte Verzweigungsbauwerke/Kreuzungsbereich Abzweig Wangen	Blatt 6
Querschnitt Unterfahrung Neckar km 0.2+58,75 (A 713)	Blatt 7
Lageplan Anfahrbereich Obertürkheim	Blatt 8
Längsschnitt Anfahrbereich Obertürkheim	Blatt 9
Querschnitt km 5.9+64 (A 60)	Blatt 10
Querschnitt km 5.9+26 (A 60)	Blatt 11
Verbindungsbauwerke Nr. 1.6-02	Blatt 12
Verbindungsbauwerk Nr. 1.6-03 bis Nr. 1.6-08	Blatt 13
Verbindungsbauwerk Nr. 1.6-09	Blatt 14
Verbindungsbauwerk Nr. 1.6-10	Blatt 15
Verbindungsbauwerk Nr. 1.6-11	Blatt 16
Verbindungsbauwerk Nr. 1.6-12	Blatt 17
Tiefpunktentwässerung Querschnitt/Draufsicht	Blatt 18
Einbauten zur Eisenbahntechnischen Ausrüstung	Blatt 19

7.1.2 Tunnel in offener Bauweise (M 1:200)

Tunnel bergmännische und offene Bauweise Grundriss, Längsschnitt und Querschnitte von km 5.9+64 bis km 6.1+44 (A 60)	Blatt 1
Tunnel in offener Bauweise und Einpressverfahren Grundriss, Längsschnitt und Querschnitte von km 6.1+44,45 bis km 6.3+25 (A 60)	Blatt 2
Tunnel in offener Bauweise und Trogbauwerk Grundriss, Längsschnitt und Querschnitte von km 6.3+25 bis km 6.5+15 (A 60)	Blatt 3
Trogbauwerk Draufsicht, Längs- und Querschnitt von km 6.5 + 15 bis km 6.6+62 (A 60)	Blatt 4

7.1.3 Winkelstützwände (M 1:200)

Winkelstützwand östl. Gleis 412 Draufsicht, Längsschnitt und Querschnitte von km 6.1+85 bis km 6.3+25 (A 60)	Blatt 1
Winkelstützwand östl. Gleis 412 Draufsicht, Längs- und Querschnitt von km 6.3+25 bis km 6.5+15 (A 60)	Blatt 2
Winkelstützwand östl. Gleis 412 Draufsicht, Längsschnitt und Querschnitte von km 6.5+15 bis km 6.7+05 (A 60)	Blatt 3
Winkelstützwand und Rettungszufahrt Draufsicht, Längsschnitt und Querschnitte von km 6.7+05 bis km 6.8+03 (A 60)	Blatt 4
Rettungszufahrt Obertürkheim Lageplan, Längs- und Querschnitte von km 6.7+44 bis km 6.7+51	Blatt 5
Winkelstützwand östl. Gleis 62 Draufsicht, Längsschnitt und Querschnitte von km 6.8+80 bis km 7.0+05 (A60)	Blatt 6

7.1.4 Eisenbahnüberführung (M 1:50/1:100/1:200)

Eisenbahnüberführung für 4 Gleise über einen Geh- und Radweg Draufsicht, Längsschnitt und Querschnitte km 6.8+75 (A 60)	Blatt 1
--	---------

7.2 BA Abzweig Wangen – Untertürkheim / Waiblingen (Achse 713 / 714)

(M 1:500/1:200/1:100/1:50)

7.2.1 Tunnel in bergmännischer Bauweise

Regelquerschnitt Kreisprofil R=4,05 m (Bereich anhydritfreies Gebirge)	Blatt 1
Regelquerschnitt Kreisprofil R=4,05 m mit leichtem MFS (Bereich anhydritfreies Gebirge)	Blatt 2
Lageplan Anfahrbereich Untertürkheim	Blatt 3
Längsschnitt Anfahrbereich Untertürkheim	Blatt 4
Querschnitt km 0.9+07,43 (A 713)	Blatt 5
Verbindungsbauwerk Nr. 1.6-12	Blatt 6
Verbindungsbauwerk Nr. 1.6-14	Blatt 7

7.2.2 Tunnel in offener Bauweise und Trogbauwerk (M 1:250/1:200/1:50)

Tunnel in offener Bauweise Grundriss, Längsschnitt und Querschnitte km 0.9+07,43 bis km 1.0+79,96 (A 713)	Blatt 1
Trogbauwerk Grundriss, Längsschnitt und Querschnitte km 1.0+79,96 bis km 1.2+25 (A 713)	Blatt 2
Trog und Stützwand re. Gleis 713 Grundriss, Längsschnitt und Querschnitte von km 1.2+25 bis km 1.3+90 (A 713)	Blatt 3
Lageplan / Längsschnitt Rettungszufahrt Untertürkheim	Blatt 4
Querschnitt Rettungszufahrt Untertürkheim	Blatt 5

7.2.3 Kreuzungsbauwerk Interregio-Kurve (M 1:200)

Rampenbauwerk und Stützwand Grundriss, Längsschnitt und Querschnitte von km 1.8+70 bis km 2.0+50 (A 713)	Blatt 1
Rampenbauwerk Grundriss, Längs- und Querschnitt von km 2.0+50 bis km 2.2+10 (A 713)	Blatt 2
Rampenbauwerk Grundriss, Längs- und Querschnitt km 2.2+10 bis km 2.3+76,40 (A 713)	Blatt 3
Überführungs- und Rampenbauwerk von km 2.3+70 bis km 2.5+30 (A 713)	Blatt 4

7.3 Zuführung Bad Cannstatt

Draufsicht, Längsschnitt, Ansicht		
	von km 0.2+50 bis km 0.4+75 (A 215)	Blatt 1
Schnitte	km 0.3+30 und km 0.3+50 (A 215)	Blatt 2
Schnitte	km 0.3+85 und km 0.4+02 (A 215)	Blatt 3
Schnitte	km 0.4+20 und km 0.4+35 (A 215)	Blatt 4
Draufsicht, Längsschnitt, Ansicht		
	von km 0.4+75 bis km 0.6+90 (A 215)	Blatt 5
Schnitte	km 0.5+50 und km 0.6+78 (A 215)	Blatt 6
Draufsicht, Längsschnitt, Ansicht		
	von km 0.6+90 bis km 0.9+10 (A 215)	Blatt 7
Schnitte	km 0.7+30 und km 0.7+80 (A 215)	Blatt 8
Schnitte	km 0.7+95 und km 0.8+20 (A 215)	Blatt 9
Schnitte	km 0.8+50 und km 0.8+85 (A 215)	Blatt 10
Draufsicht, Längsschnitt, Ansicht		
	von km 0.9+10 bis km 1.1+30 (A 215)	Blatt 11
Schnitte km 0.9+25,	km 0.9+92 und km 1.0+28 (A 215)	Blatt 12
Draufsicht, Ansicht	von km 1.1+30 bis km 1.3+35 (A 215)	Blatt 13
Schnitte	km 1.0+70 und km 1.2+00 (A 215)	Blatt 14