

Anlage				Inhalt	Maßstab	Bemerkung	Plancode							Band
(1a)	(1b)	(1c)	(1d)	(2)	(3)	(4)	Planer (5-1)	Los (5-2)	Gewerk (5-3)	Phase (5-4)	Planart (5-5)	Lfd.-Nr. (5-6)	Index (5-7)	(6)
0		C		Anlagenverzeichnis		Anlage geändert	OPB	0	AL	4	LI	0001	ab	1
1		C		Erläuterungsbericht		Anlage geändert	LAH	0	AL	4	BE	0001	x	1
2		C		Bauwerksverzeichnis		Anlage geändert	LAH	0	AL	4	LI	0001	p	1
3				Übersichten										
3	1	A		Übersicht Gesamtprojekt	o.M.	ersetzt Anlage 3.1	OPB	0	EB	4	-C	0001	e	
3	2	A		Übersicht Trassenvarianten	o.M.	ersetzt Anlage 3.2	OPB	0	EB	4	-C	0002	f	
3	3			Übersichtslagepläne	1:5.000									
3	3	0		Legende			OPB	0	EB	4	GR	0001	b	1
3	3	1	A	Übersichtslageplan Bau-km 100,6+00 - 103,0+90	1:5.000	Anlage geändert	LAH	1	EB	4	-C	0001	h	
3	3	2	B	Übersichtslageplan Bau-km 103,0+90 - 105,9+96	1:5.000	ersetzt Anlage 3.3.2 A	OPB	2	EB	4	-C	0001	j	
3	4			Übersichtshöhenpläne	1:5.000/500									
3	4	0		Legende			OPB	0	EB	4	GR	0002	c	
3	4	1	A	Übersichtshöhenplan Bau-km 100,6+00 - 103,0+90	1:5.000/500	Anlage geändert	LAH	1	EB	4	-C	0002	g	
3	4	2	B	Übersichtshöhenplan Bau-km 103,0+90 - 105,9+96	1:5.000/500	Anlage geändert	OPB	2	EB	4	-C	0003	j	
4				Lagepläne	1:1.000									
4	0	A		Legende		Anlage geändert	LAH	0	EB	4	GR	0001	f	
4	1	B		Lageplan Bau-km 100,6+00 - 100,8+93	1:1.000	Anlage geändert	LAH	1	EB	4	-L	0001	j	
4	2	C		Lageplan Bau-km 100,8+93 - 101,6+05	1:1.000	Anlage geändert	LAH	1	EB	4	-L	0002	i	
4	3	B		Lageplan Bau-km 101,6+05 - 102,3+16	1:1.000	Anlage geändert	LAH	1	EB	4	-L	0003	k	
4	4	B		Lageplan Bau-km 102,3+16 - 103,0+21	1:1.000	Anlage geändert	LAH	1	EB	4	-L	0004	k	1
4	5	B		Lageplan Bau-km 103,0+21 - 103,7+19	1:1.000	ersetzt Anlage 4.5 A	PSP	2	PT	4	-L	1001	p	
4	6	B		Lageplan Bau-km 103,7+19 - 104,3+71	1:1.000	Anlage geändert	PSP	2	PT	4	-L	1002	i	
4	7	B		Lageplan Bau-km 104,3+71 - 105,0+09	1:1.000	Anlage geändert	PSP	2	PT	4	-L	1003	j	
4	8	B		Lageplan Bau-km 105,0+09 - 105,8+93	1:1.000	Anlage geändert	PSP	2	PT	4	-L	1004	n	
4	9			Lageplan Bau-km 105,8+93 - 105,9+96	1:1.000		PSP	2	PT	4	-L	1005	d	
5				Höhenpläne - bleibt frei -										1
6				Querschnitte bis Tunnelportal	1:100									
6	1			Querschnitt Bau-km 100,7+54	1:100		LAH	1	EB	4	-Q	0001	d	
6	2			Querschnitt Bau-km 100,8+00	1:100		LAH	1	EB	4	-Q	0015	a	
6	3	A		Querschnitt Bau-km 100,8+15	1:100	Anlage geändert	LAH	1	EB	4	-Q	0002	f	
6	4	A		Querschnitt Bau-km 101,0+00	1:100	Anlage geändert	LAH	1	EB	4	-Q	0003	f	
6	5	A		Querschnitt Bau-km 101,1+60	1:100	Anlage geändert	LAH	1	EB	4	-Q	0004	f	
6	6	A		Querschnitt Bau-km 101,3+05	1:100	Anlage geändert	LAH	1	EB	4	-Q	0016	b	
6	7	A		Querschnitt Bau-km 101,3+50	1:100	Anlage geändert	LAH	1	EB	4	-Q	0017	b	
6	8			Querschnitt Bau-km 101,4+50	1:100		LAH	1	EB	4	-Q	0005	d	
6	9			Querschnitt Bau-km 101,6+70	1:100		LAH	1	EB	4	-Q	0018	a	
6	10	A		Querschnitt Bau-km 101,7+33	1:100	Anlage geändert	LAH	1	EB	4	-Q	0006	e	2
6	11			Querschnitt Bau-km 102,0+30	1:100		LAH	1	EB	4	-Q	0007	d	
6	12			Querschnitt Bau-km 102,1+30	1:100		LAH	1	EB	4	-Q	0009	d	
6	13			Querschnitt Bau-km 102,1+75	1:100		LAH	1	EB	4	-Q	0019	a	
6	14			Querschnitt Bau-km 102,2+80	1:100		LAH	1	EB	4	-Q	0010	d	
6	15			Querschnitt Bau-km 102,4+50	1:100		LAH	1	EB	4	-Q	0020	a	
6	16			Querschnitt Bau-km 102,4+82	1:100		LAH	1	EB	4	-Q	0011	d	
6	17	A		Querschnitt Bau-km 102,7+00	1:100	Anlage geändert	LAH	1	EB	4	-Q	0012	f	
6	18	A		Querschnitt Bau-km 102,9+00	1:100	Anlage geändert	LAH	1	EB	4	-Q	0013	f	
6	19			Querschnitt Bau-km 103,0+50	1:100		LAH	1	EB	4	-Q	0014	d	
6	20			Regelquerschnitt Signalausleger über einem Gleis	1:100		BPI	1	TA	4	-R	0003	b	
7				Tunnel										
7	1			Bautechnische Längsschnitte	1:5.000/500									
7	1	0		Legende			PSP	0	PT	4	GR	1002	b	
7	1	1	A	Bautechnischer Längsschnitt Bau-km 103,2+80 - 105,9+96	1:5.000/500	Anlage geändert	PSP	2	PT	4	-H	1001	k	
7	2			Querschnitte										
7	2	1		Regelquerschnitte	1:50									
7	2	1	1	Regelquerschnitte maschineller Vortrieb	1:50	Anlage geändert	PSP	2	PT	4	-R	1001	h	
7	2	1	2	Regelquerschnitte offene Bauweisen Westabschnitt	1:50	Anlage geändert	PSP	2	PT	4	-R	1002	j	
7	2	2		charakteristische Querschnitte	1:200									
7	2	2	1	Querschnitt Bau-km 103,4+75 und Längsschnitt Anschlagwand	1:200	Anlage geändert	PSP	2	PT	4	-Q	1001	i	
7	2	2	2	Querschnitte Bau-km 103,6+47 ; 103,6+91 ; 103,7+41 Posttunnel	1:200	Anlage geändert	PSP	2	PT	4	-Q	1002	k	
7	2	2	3	Querschnitt Bau-km 103,6+59 Donnersberger Brücke	1:200	Anlage geändert	PSP	2	PT	4	-Q	1003	h	
7	2	2	4	Querschnitt Bau-km 103,6+81 Donnersberger Brücke	1:200	Anlage geändert	PSP	2	PT	4	-Q	1004	h	
7	2	2	5	Querschnitte Bau-km 104,7+68 und 104,7+25 Hackerbrücke	1:200	Anlage geändert	PSP	2	PT	4	-Q	1005	h	
7	2	2	6	Querschnitt Bau-km 105,2+78 Paul Heyse Unterführung	1:200	Anlage geändert	PSP	2	PT	4	-Q	1006	h	
7	2	2	7	Querschnitt Bau-km 105,8+40 Gebäude Prielmayer Str.8	1:200	Anlage geändert	PSP	2	PT	4	-Q	1007	g	
7	2	2	8	Querschnitt Bau-km 105,9+13 S-Bahn Prielmayer Straße	1:200	Anlage geändert	PSP	2	PT	4	-Q	1008	g	
7	2	2	9	Querschnitt Bau-km 103,4+69 Einspeiseschacht	1:200	neue Anlage	PSP	2	PT	4	-Q	1009	a	
7	3			Bauwerke Sicherheitskonzept										
7	3	1	B	Systemplan Fluchtwege	o.M.	ersetzt Anlage 7.3.1 A	PSP	2	BR	4	-C	1001	j	
7	3	4	A	Systemplan Fluchtwege										
7	3	2	A	Rettungsschacht 1 Bau-km 103,4+53		Anlage entfällt								
7	3	3		- bleibt frei -										
7	3	4	B	Rettungsschacht 2 Bau-km 103,8+72	1:200	ersetzt Anlage 7.3.4 A	PSP	2	BR	4	-O	1004	j	
7	3	4	A	Rettungsschacht 2 Bau-km 103,8+72										
7	3	5	A	Rettungsschacht 3 Bau-km 104,4+45	1:200	Anlage geändert	PSP	2	BR	4	-O	1005	i	
7	3	6	B	Rettungsschacht 4 Bau-km 105,0+40	1:200	ersetzt Anlage 7.3.6 A	PSP	2	BR	4	-O	1006	k	
7	3	6	A	Rettungsschacht 4 Bau-km 105,0+40										
7	4			Sonderbauwerke										
7	4	1	B	Tunnel offene Bauweise Bau-km 103,2+80 - 103,4+75	1:250/200	ersetzt Anlage 7.4.1 A	PSP	2	PB	4	-O	1001	k	
7	4	4	A	Tunnel offene Bauweise Bau-km 103,2+80 - 103,4+75										

Anlage				Inhalt	Maßstab	Bemerkung	Plancode							Band
(1a)	(1b)	(1c)	(1d)	(2)	(3)	(4)	Planer (5-1)	Los (5-2)	Gewerk (5-3)	Phase (5-4)	Planart (5-5)	Lfd.-Nr. (5-6)	Index (5-7)	(6)
8				Ingenieurbauwerke										
8	1			Eisenbahnüberführung Wotanstraße, Bau-km 101,3+00	1:1.000/100									
8	1	1	B	EU Wotanstraße Bauwerksplan	1:1.000/100	Anlage geändert	LAH	1	PB	4	-O	0002	h	
8	1	2	A	EU Wotanstraße Südportal Übersicht, Draufsicht	1:1.000/100	Anlage geändert	LAH	1	PB	4	-O	0030	c	
8	1	3	B	EU Wotanstraße Südportal Ansicht, Schnitt D-D	1:1.000/100	Anlage geändert	LAH	1	PB	4	-O	0031	d	
8	1	4	A	EU Wotanstraße Südportal Schnitte A-A, B-B, C-C	1:1.000/100	Anlage geändert	LAH	1	PB	4	-O	0032	c	
8	2			Umweltverbundröhre (UVR), Bau-km 101,3+45										
8	2	1	A	Umweltverbundröhre (UVR) Draufsicht, Lageplan	1:1.000/250	Anlage geändert	LAH	1	PB	4	-O	0018	g	
8	2	2	B	Umweltverbundröhre (UVR) Schnitte A-A, B-B, C-C	1:200/100	Anlage geändert	LAH	1	PB	4	-O	0019	h	
8	2	3	B	Umweltverbundröhre (UVR) Schnitte D-D, E-E, F-F, H-H	1:100	Anlage geändert	LAH	1	PB	4	-O	0020	i	
8	2	4	B	Umweltverbundröhre (UVR) Nordportal Draufsicht	1:200	Anlage geändert	LAH	1	PB	4	-O	0024	i	
8	2	5	B	Umweltverbundröhre (UVR) Nordportal Schnitte J-J, K-K, L-L	1:100	Anlage geändert	LAH	1	PB	4	-O	0025	i	
8	2	6	B	Umweltverbundröhre (UVR) nordöstl. Stützwand, Lageplan, Schnitt	1:1.000/100	Anlage geändert	LAH	1	PB	4	-O	0026	g	
8	2	7	A	Umweltverbundröhre (UVR) Höhenplan	1:500/50	Anlage geändert	LAH	1	PB	4	-O	0027	d	
8	3			Überwerfungsbauwerk Laim Nord, Bau-km 101,8+59										
8	3	1	A	Übw Laim Nord Übersicht, Draufsicht, Ansicht, Schnitt A-A	1:1.000/200	Anlage geändert	LAH	1	PB	4	-O	0009	f	3
8	3	2	A	Übw Laim Nord Schnitt B-B	1:100	Anlage geändert	LAH	1	PB	4	-O	0010	f	
8	4			Überwerfungsbauwerk Laim Süd, Bau-km 101,9+04										
8	4	1	A	Übw Laim Süd Übersicht, Draufsicht, Ansicht, Schnitt A-A	1:1.000/250	Anlage geändert	LAH	1	PB	4	-O	0011	f	
8	4	2	A	Übw Laim Süd Schnitt B-B	1:100	Anlage geändert	LAH	1	PB	4	-O	0012	f	
8	5			Kreuzungsbauwerk Objekt V- Erweiterung Nord, Bau-km 102,1+87										
8	5	1	A	Krbw Objekt V - Erweiterung Nord Übersicht, Draufsicht	1:1.000/200	Anlage geändert	LAH	1	PB	4	-O	0013	f	
8	5	2	A	Krbw Objekt V - Erweiterung Nord Schnitte A-A, B-B	1:200/100	Anlage geändert	LAH	1	PB	4	-O	0014	f	
8	5	3	A	Krbw Objekt V - Erweiterung Nord Ansicht	1:200	Anlage geändert	LAH	1	PB	4	-O	0015	f	
8	6			- bleibt frei -										
8	7			Kreuzungsbauwerk Objekt V- Lärmschutzbrücke Süd, Bau-km 102,2+98										
8	7	1	A	Krbw Objekt V - Lärmschutzbrücke Süd Übersicht, Draufsicht	1:2.000/200	Anlage geändert	LAH	1	PB	4	-O	0033	c	
8	7	2	A	Krbw Objekt V - Lärmschutzbrücke Süd Ansicht, Schnitte A-A, B-B	1:100/200	Anlage geändert	LAH	1	PB	4	-O	0034	c	
8	8			Trogbauwerk, Bau-km 103,2+80										
8	8	1	A	Trogbauwerk am Westportal, Übersicht, Draufsicht, Schnitte	1:2.000/250/100	Anlage geändert	LAH	1	PB	4	-O	0007	f	
9				Anlagen DB Station + Service										
9	1			Station Bf Laim										
9	1	1	A	Zugangsbauwerk West, Bau-km 101,2+70										
9	1	1	1	Station Bf Laim Zugangsbauwerk West Übersicht, Draufsicht, Schnitte	1:1.000/200/100	Anlage geändert	LAH	1	PB	4	-O	0001	f	
9	1	2		Zugangsbauwerk Ost (siehe 8.2.1 bis 8.2.3)										
9	2			Station Hp Hauptbahnhof Bahnhofplatz										
9	2	1	B	Station Hp Hauptbahnhof Bp Grundriss Dachaufsicht	1:500	ersetzt Anlage 9.2.1 A	OPB	2	PB	4	-O	1027	e	
9	2	4	A	Station Hp Hauptbahnhof Bp Grundriss Dachaufsicht										
9	2	2	B	Station Hp Hauptbahnhof Bp Grundriss Ebene +1 (1.OG)	1:500	ersetzt Anlage 9.2.2 A	OPB	2	PB	4	-O	1020	e	
9	2	2	A	Station Hp Hauptbahnhof Bp Grundriss Ebene +1 (1.OG)										
9	2	3	B	Station Hp Hauptbahnhof Bp Grundriss Ebene 0 (EG)	1:500	ersetzt Anlage 9.2.3 A	OPB	2	PB	4	-O	1021	f	
9	2	3	A	Station Hp Hauptbahnhof Bp Grundriss Ebene 0 (EG)										
9	2	4	B	Station Hp Hauptbahnhof Bp Grundriss Ebene -1 (Sperrgeschoss)	1:500	ersetzt Anlage 9.2.4 A	OPB	2	PB	4	-O	1022	g	4
9	2	4	A	Station Hp Hauptbahnhof Bp Grundriss Ebene -1 (Sperrgeschoss)										
9	2	5	B	Station Hp Hauptbahnhof Bp Grundriss Ebene -3 (Übergang zur U1/U2)	1:500	ersetzt Anlage 9.2.5 A	OPB	2	PB	4	-O	1023	g	
9	2	5	A	Station Hp Hauptbahnhof Bp Grundriss Ebene -3 (Übergang zur U1/U2)										
9	2	6	B	Station Hp Hauptbahnhof Bp Grundriss Ebene -4 (Übergang zur U4/U5)	1:500	ersetzt Anlage 9.2.6 A	OPB	2	PB	4	-O	1024	g	
9	2	6	A	Station Hp Hauptbahnhof Bp Grundriss Ebene -4 (Übergang zur U4/U5)										
9	2	7	B	Station Hp Hauptbahnhof Bp Grundriss Ebene -5 (Sammel Ebene)	1:500	ersetzt Anlage 9.2.7 A	OPB	2	PB	4	-O	1025	g	
9	2	7	A	Station Hp Hauptbahnhof Bp Grundriss Ebene -5 (Sammel Ebene)										
9	2	8	B	Station Hp Hauptbahnhof Bp Grundriss Ebene -6 (Bahnsteigebene)	1:500	ersetzt Anlage 9.2.8 A	OPB	2	PB	4	-O	1026	f	
9	2	8	A	Station Hp Hauptbahnhof Bp Grundriss Ebene -6 (Bahnsteigebene)										
9	2	9	B	Station Hp Hauptbahnhof Bp Längsschnitt A-A	1:250	Anlage geändert	OPB	2	PB	4	-A	1021	f	
9	2	10	B	Station Hp Hauptbahnhof Bp Querschnitte B-B, C-C, F-F	1:250	Anlage geändert	OPB	2	PB	4	-A	1022	f	
9	2	11	B	Station Hp Hauptbahnhof Bp Querschnitte D-D, E-E	1:250	Anlage geändert	OPB	2	PB	4	-A	1023	e	
9	2	12	B	Station Hp Hauptbahnhof Bp Regelquerschnitte Zugangsstellen	1:200	Anlage geändert	OPB	2	PT	4	-R	1122	f	
9	2	13	B	Station Hp Hauptbahnhof Bp Abfangmaßnahmen Unterquerung U1/U2	1:500/200/100	Anlage geändert	OPB	2	PT	4	-D	1101	d	
9	2	14	B	Station Hp Hauptbahnhof Bp Regelquerschnitte Bahnsteig	1:2.000/200	Anlage geändert	OPB	2	PT	4	-R	1121	d	
10				Hochbauten										
10	1			ESTW-A Laim										
10	1	4		ESTW-A Laim Lageplan		Anlage entfällt								5
10	1	2		ESTW-A Laim Ansichten, Schnitt A-A		Anlage entfällt								
10	2			ESTW-UZ München-Neuhausen										
10	2	1		ESTW-UZ München-Neuhausen Lageplan	1:200	neue Anlage	POY	1	HB	4	-L	0002	a	
10	2	2		ESTW-UZ München-Neuhausen Schnitt A-A	1:100	neue Anlage	POY	1	HB	4	-Q	0003	a	
11				Anlagen Dritter										
11	1			Straßen und Wege - bleibt frei -										
11	2			Ver- und Entsorgungsleitungen (Sparten)										
11	2	0	A	Legende	1:500	ersetzt Anlage 11.2.0	OPB	0	SP	4	GR	0001	c	
11	2	0		Legende										
11	2	1	C	Sparten, Bestand und Projekt, Bau km 101,0+92 - 101,5+59	1:500	ersetzt Anlage 11.2.1 B	OPB	0	SP	4	-L	0017	j	
11	2	1	B	Sparten, Bestand und Projekt, Bau km 101,0+92 - 101,5+59										
11	2	2	A	Sparten, Bestand und Projekt, Bau km 103,2+70 - 103,7+17		ersetzt Anlage 11.2.2	OPB	0	SP	4	-L	0001	e	5
11	2	2		Sparten, Bestand und Projekt, Bau km 103,2+70 - 103,7+17										
11	2	3	A	Sparten, Bestand und Projekt, Bau km 103,7+17 - 103,9+75	1:500	ersetzt Anlage 11.2.3	OPB	0	SP	4	-L	0002	e	
11	2	3		Sparten, Bestand und Projekt, Bau km 103,7+17 - 103,9+75										
11	2	4	A	Sparten, Bestand und Projekt, Bau km 104,2+74 - 104,5+82		Anlage entfällt								
11	2	4		Sparten, Bestand und Projekt, Bau km 104,2+74 - 104,5+82										
11	2	5		Sparten, Bestand und Projekt, Bau km 104,8+86 - 105,0+53	1:500	neue Anlage	OPB	0	SP	4	-L	0004	a	
11	2	6	B	Sparten, Bestand und Projekt, Bau km 105,4+39 - 105,7+02	1:500	ersetzt Anlage 11.2.6 A	OPB	0	SP	4	-L	0005	i	
11	2	6	A	Sparten, Bestand und Projekt, Bau km 105,4+39 - 105,7+02										
11	2	7	A	Sparten, Bestand und Projekt, Bau km 105,7+09 - 105,9+60	1:500	ersetzt Anlage 11.2.7	OPB	0	SP	4	-L	0006	d	
11	2	7		Sparten, Bestand und Projekt, Bau km 105,7+09 - 105,9+60										
12				Entwässerung										
12	1		B	Erläuterungsbericht Hydrotechnische Berechnungen		Anlage geändert	LAH	1	BG	4	BE	0001	j	5

Anlage				Inhalt	Maßstab	Bemerkung	Plancode							Band	
(1a)	(1b)	(1c)	(1d)	(2)	(3)	(4)	Planer (5-1)	Los (5-2)	Gewerk (5-3)	Phase (5-4)	Planart (5-5)	Lfd.-Nr. (5-6)	Index (5-7)	(6)	
13				Entsorgung von Aushub- und Abbruchmassen											
13	1		C	Erläuterungsbericht Entsorgung		Anlage geändert	FRS	1	UP	4	BE	0001	n	5	
13	2		B	Übersichtsplan Baustelleneinrichtungs- mit Bereitstellungsflächen	1:25 000	ersetzt Anlage 13.2A	FRS	1	UP	4	-L	0001	h		
13	2		A	Übersichtsplan Baustelleneinrichtungs- mit Bereitstellungsflächen											
13	3			Bereitstellungsflächen	1 : 1.000										
13	3	1	B	Bereitstellungsfläche "ehem. Strasser-Gelände"	1 : 1.000	ersetzt Anlage 13.3.1A	PBB	1	BL	4	-L	0001	d		
13	3	1	A	Bereitstellungsfläche "ehem. Strasser-Gelände"											
13	3	2		Bereitstellungsfläche Rbf München Nord											
13	3	2	1	A	Bereitstellungsfläche Rbf München Nord westlicher Teil	1 : 1.000	ersetzt Anlage 13.3.2.1	PBB	1	BL	4	-L	0002		d
13	3	2	1	B	Bereitstellungsfläche Rbf München Nord westlicher Teil										
13	3	2	2	B	Bereitstellungsfläche Rbf München Nord östlicher Teil	1 : 1.000	Anlage geändert	PBB	1	BL	4	-L	0003		e
13	4			Querschnitte Bereitstellungsflächen	1:100										
13	4	1		Bereitstellfl. "ehem. Strasser-Gelände" Regelquerschnitt Kippkante		Anlage entfällt									
13	4	2		Bereitstellungsfläche Rbf München Nord											
13	4	2	1	Bereitstellfl. Rbf München Nord, Ausfahrt		Anlage entfällt									
13	4	2	2	Bereitstellfl. Rbf München Nord, östl. Lagerfläche		Anlage entfällt									
13	4	2	3	Bereitstellfl. Rbf München Nord, westl. Lagerfl., Bereich Kippkante		Anlage entfällt									
13	4	2	4	A	Bereitstellfl. Rbf München Nord, westl. Lagerfl., Beladebereich	1:100	ersetzt Anlage 13.4.2.4	PBB	1	BL	4	-Q	0005	d	
13	4	2	4	B	Bereitstellfl. Rbf München Nord, westl. Lagerfl., Beladebereich										
14				Baulogistikkonzept und Verkehrsführung in der Bauphase											
14	1			Übersichtslagepläne Baulogistik	1:2.500									6	
14	1	0		Legende			LAH	0	BL	4	GR	1001	b		
14	1	1	B	Übersichtslageplan - Baulogistik Bau-km 100,6+00 - 103,0+90	1:2.500	Anlage geändert	LAH	1	BL	4	-L	0001	k		
14	1	2	C	Übersichtslageplan - Baulogistik Bau-km 103,0+90 - 104,6+06	1:2.500	Anlage geändert	PSP	2	BL	4	-C	1001	n		
14	1	3	B	Übersichtslageplan - Baulogistik Bau-km 104,6+06 - 106,1+28	1:2.500	ersetzt Anlage 14.1.3 A	PSP	2	BL	4	-C	1002	n		
14	1	3	A	Übersichtslageplan - Baulogistik Bau-km 104,6+06 - 106,1+28											
14	2			Detailpläne Baulogistik											
14	2	0		Legende			OPB	0	BL	4	GR	1002	a		
14	2	1	A	BE-Fläche Starbaugegrube	1:1.000	Anlage geändert	PSP	2	BL	4	-L	1001	i		
14	2	2	B	BE-Flächen - Konzept Bereich Hauptbahnhof mit Verkehrsführung	1 : 500	ersetzt Anlage 14.2.2 A	OPB	2	BL	4	-L	0001	k		
14	2	2	A	BE-Flächen - Konzept Bereich Hauptbahnhof mit Verkehrsführung											
14	2	3	A	BE-Flächen Station Bf Hauptbahnhof Anbindung an U1/U2	1 : 250	Anlage geändert	OPB	2	BL	4	-L	1001	f		
14	2	4	A	BE-Flächen Station Bf Hauptbahnhof Anbindung an U4/U5	1 : 200	Anlage entfällt									
14	2	5	B	BE-Fläche Rettungsschacht 4	1 : 500	ersetzt Anlage 14.2.5 A	PSP	2	BL	4	-L	1002	h		
14	2	6	A	BE-Fläche Rettungsschacht 4											
14	2	6		BE-Fläche Rettungsschacht 2	1 : 500	neue Anlage	PSP	2	BL	4	-L	1003	a		
14	2	7	A	BE-Fläche Rettungsschacht 3	1 : 500	Anlage geändert	PSP	2	BL	4	-L	1004	b		
15				Grunderwerb											
15	1		C	Grunderwerbsverzeichnis		Anlage geändert	OPB	1	GE	4	LI	0001	v	6	
15	2			Grunderwerbspläne	1:1.000										
15	2	0	A	Legende		ersetzt Anlage 15.2.0	OPB	0	GE	4	GR	0001	c		
15	2	0		Legende											
15	2	1	B	Grunderwerbsplan Bau-km 100,6+00 - 100,8+93	1:1.000	ersetzt Anlage 15.2.1A	LAH	1	GE	4	-L	0001	h		
15	2	1	A	Grunderwerbsplan Bau-km 100,6+00 - 100,8+93											
15	2	2	B	Grunderwerbsplan Bau-km 100,8+93 - 101,6+05	1:1.000	ersetzt Anlage 15.2.2A	LAH	1	GE	4	-L	0002	i		
15	2	2	A	Grunderwerbsplan Bau-km 100,8+93 - 101,6+05											
15	2	3	B	Grunderwerbsplan Bau-km 101,6+05 - 102,3+16	1:1.000	ersetzt Anlage 15.2.3 A	LAH	1	GE	4	-L	0003	i		
15	2	3	A	Grunderwerbsplan Bau-km 101,6+05 - 102,3+16											
15	2	4	C	Grunderwerbsplan Bau-km 102,3+16 - 103,0+21	1:1.000	ersetzt Anlage 15.2.4 B	LAH	1	GE	4	-L	0004	i		
15	2	4	B	Grunderwerbsplan Bau-km 102,3+16 - 103,0+21											
15	2	5	B	Grunderwerbsplan Bau-km 103,0+21 - 103,7+19	1:1.000	ersetzt Anlage 15.2.5 A	OPB	2	GE	4	-L	0001	j		
15	2	5	A	Grunderwerbsplan Bau-km 103,0+21 - 103,7+19	1:1.000										
15	2	6	B	Grunderwerbsplan Bau-km 103,7+19 - 104,3+71	1:1.000	ersetzt Anlage 15.2.6 A	OPB	2	GE	4	-L	0002	h		
15	2	6	A	Grunderwerbsplan Bau-km 103,7+19 - 104,3+71											
15	2	7	C	Grunderwerbsplan Bau-km 104,3+71 - 105,0+18	1:1.000	ersetzt Anlage 15.2.7 B	OPB	2	GE	4	-L	0003	h		
15	2	7	B	Grunderwerbsplan Bau-km 104,3+71 - 105,0+18											
15	2	8	B	Grunderwerbsplan Bau-km 105,0+18 - 105,8+94	1:1.000	ersetzt Anlage 15.2.8 A	OPB	2	GE	4	-L	0004	i		
15	2	8	A	Grunderwerbsplan Bau-km 105,0+18 - 105,8+94											
15	2	9		Grunderwerbsplan Bau-km 105,8+94 - 105,9+96	1:1.000		OPB	2	GE	4	-L	0005	d		
15	2	10	C	Grunderwerbsplan Bereitstellungsfläche "ehem. Strasser-Gelände"	1:1.000	ersetzt Anlage 15.2.10 B	OPB	2	GE	4	-L	0023	g		
15	2	10	B	Grunderwerbsplan Bereitstellungsfläche "ehem. Strasser-Gelände"											
15	2	11		Grunderwerbsplan LBP-Maßnahme Truderinger Straße		Anlage entfällt									
15	2	12	A	Grunderwerbsplan Bereitstellungsfläche Rbf Nord	1:1.000	ersetzt Anlage 15.2.12.1	OPB	2	GE	4	-L	0016	d		
15	2	12	1	Grunderwerbsplan Bereitstellungsfläche Rbf Nord westliche Teilfläche											
15	2	12	2	Grunderwerbsplan Bereitstellungsfläche Rbf Nord östliche Teilfläche		Anlage entfällt									
15	2	13		Grunderwerbsplan LBP-Maßnahme Langwieder Heide	1:1.000		OPB	1	GE	4	-L	0002	a		
15	2	14	C	Grunderwerbsplan LBP-Maßnahme Bahnhof Harthaus	1:2.000	ersetzt Anlage 15.2.14 B	OPB	1	GE	4	-L	0003	j		
15	2	14	B	Grunderwerbsplan LBP-Maßnahme Bahnhof Harthaus											
16				Landschaftspflegerischer Begleitplan											
16	0		C	Legendenheft LBP		ersetzt Anlage 16.0 B	OPB	0	UP	4	GR	0001	g	7	
16	0		B	Legendenheft LBP											
16	1		C	Erläuterungsbericht LBP		Anlage geändert	OPB	1	UP	4	BE	0001	s		
16	2			Konfliktpläne											
16	2	1	B	Konfliktplan Bau-km 100,6+00 - 101,5+06	1:2.500	ersetzt Anlage 16.2.1 A	OPB	1	UP	4	-C	3201	e		
16	2	1	A	Konfliktplan Bau-km 100,6+00 - 101,5+06											
16	2	2	B	Konfliktplan Bau-km 101,5+06 - 103,0+90	1:2.500	ersetzt Anlage 16.2.2 A	OPB	2	UP	4	-C	3202	f		
16	2	2	A	Konfliktplan Bau-km 101,5+06 - 103,0+90											
16	2	3	C	Konfliktplan Bau-km 103,0+90 - 104,6+06	1:2.500	ersetzt Anlage 16.2.3 B	OPB	2	UP	4	-C	3203	h		
16	2	3	B	Konfliktplan Bau-km 103,0+90 - 104,6+06											
16	2	4	C	Konfliktplan Bau-km 104,6+06 - 105,9+96	1:2.500	ersetzt Anlage 16.2.4 B	OPB	2	UP	4	-C	3204	j		
16	2	4	B	Konfliktplan Bau-km 104,6+06 - 105,9+96											
16	2	5	B	Konfliktplan Bereitstellungsflächen	1:5.000	ersetzt Anlage 16.2.5A	OPB	0	UP	4	-C	3211	e		
16	2	5	A	Konfliktplan Bereitstellungsflächen											

Anlage				Inhalt	Maßstab	Bemerkung	Plancode							Band
(1a)	(1b)	(1c)	(1d)	(2)	(3)	(4)	Planer (5-1)	Los (5-2)	Gewerk (5-3)	Phase (5-4)	Planart (5-5)	Lfd.-Nr. (5-6)	Index (5-7)	(6)
16 3 Maßnahmenpläne														
16	3	1	B	Maßnahmenplan Bau-km 100,6+00 - 100,8+93	1:1.000	ersetzt Anlage 16.3.1 A	OPB	1	UP	4	-L	1001	e	7
16	3	4	A	Maßnahmenplan Bau-km 100,6+00 - 100,8+93										
16	3	2	B	Maßnahmenplan Bau-km 100,8+93 - 101,6+05	1:1.000	ersetzt Anlage 16.3.2 A	OPB	1	UP	4	-L	1002	g	
16	3	2	A	Maßnahmenplan Bau-km 100,8+93 - 101,6+05										
16	3	3	B	Maßnahmenplan Bau-km 101,6+05 - 102,3+16	1:1.000	ersetzt Anlage 16.3.3 A	OPB	1	UP	4	-L	1003	f	
16	3	3	A	Maßnahmenplan Bau-km 101,6+05 - 102,3+16										
16	3	4	C	Maßnahmenplan Bau-km 102,3+16 - 103,0+21	1:1.000	ersetzt Anlage 16.3.4 B	OPB	1	UP	4	-L	1004	h	
16	3	4	B	Maßnahmenplan Bau-km 102,3+16 - 103,0+21										
16	3	5	C	Maßnahmenplan Bau-km 103,0+21 - 103,7+19	1:1.000	ersetzt Anlage 16.3.5 B	OPB	2	UP	4	-L	1005	k	
16	3	5	B	Maßnahmenplan Bau-km 103,0+21 - 103,7+19										
16	3	6	A	Maßnahmenplan Bau-km 103,7+80 - 104,4+80	1:1.000	ersetzt Anlage 16.3.6	OPB	2	UP	4	-L	1006	b	
16	3	6		Maßnahmenplan Bau-km 103,7+80 - 104,4+80										
16	3	7		bleibt frei										
16	3	8	C	Maßnahmenplan Bau-km 105,0+09 - 105,9+96	1:1.000	ersetzt Anlage 16.3.8 B	OPB	2	UP	4	-L	1008	i	
16	3	8	B	Maßnahmenplan Bau-km 105,0+09 - 105,9+96										
16	3	9		Maßnahmenplan Truderinger Straße		Anlage entfällt								
16	3	10	C	Maßnahmenplan Bereitstellungsflächen	1:5.000	ersetzt Anlage 16.3.10 B	OPB	0	UP	4	-L	1010	i	
16	3	10	B	Maßnahmenplan Bereitstellungsflächen										
16	3	11	B	Maßnahmenplan Bahnhof Harthaus	1:2.000	ersetzt Anlage 16.3.11 A	OPB	0	UP	4	-L	1011	h	
16	3	11	A	Maßnahmenplan Bahnhof Harthaus										
16	3	12	B	Maßnahmenplan Langwieder Heide	1:1.000	ersetzt Anlage 16.3.12 A	OPB	0	UP	4	-L	1012	e	
16	3	12	A	Maßnahmenplan Langwieder Heide										
17 Brandschutz und Rettungskonzept														
17	1		B	BSK Bahnhof Laim oPva		nur zur Information								8
17	1		A	Bahnhof Laim		ersetzt Anlage 17.1A	STU	1	BR	4	BE	0001	p	
17	2			Haltepunkt Hauptbahnhof Bahnhofplatz										
17	2	1	B	BSK Haltepunkt Hauptbahnhof Bahnhofplatz uPva (3)		ersetzt Anlage 17.2.1 A	STU	2	BR	4	BE	0001	s	
17	2	1	A	BSK Haltepunkt Hauptbahnhof Bahnhofplatz uPva (3)										
17	2	2	B	BSK Zwischenbauzustände oPva Hauptbahnhof (1)		ersetzt Anlage 17.2.2 A	STU	2	BR	4	BE	0003	i	
17	2	2	A	BSK Zwischenbauzustände oPva Hauptbahnhof (1)										
17	2	3	A	BSK Schalterhalle oPva Hauptbahnhof (1)		ersetzt Anlage 17.2.3	STU	2	BR	4	BE	0004	b	
17	2	3	B	BSK Schalterhalle oPva Hauptbahnhof (1)										
17	3		B	Sicherheitskonzept Tunnel		ersetzt Anlage 17.3 A	STU	0	BR	4	BE	3203	c	
17	3		A	Sicherheitskonzept Tunnel										
17	4		B	Umweltverbundröhre		ersetzt Anlage 17.4 A	KKI	1	BR	4	BE	0001	d	
17	4		A	Umweltverbundröhre										
17	5			Sicherheitskonzept freie Strecke		neue Anlage	LAH	1	BR	4	LP	0001	a	
18 Ingenieurgeologie, Hydrogeologie und Wasserwirtschaft														
18	1		A	Erläuterungsbericht Geologie		nur zur Information								9
18	1					Anlage geändert	TUM	0	BG	4	BE	1001	k	
18	2			Übersichtskarten (siehe 21.1.4)										
18	3			Baugrunduntersuchung										
18	3	0		Legende			MPL	1	BG	4	GR	0001	e	
18	3	1		Lageplan Baugrunduntersuchung Bau-km 100,6+00 - 100,8+93	1:1.000		MPL	1	BG	4	-L	0001	e	
18	3	2		Lageplan Baugrunduntersuchung Bau-km 100,8+93 - 101,6+05	1:1.000		MPL	1	BG	4	-L	0002	e	
18	3	3		Lageplan Baugrunduntersuchung Bau-km 101,6+05 - 102,3+16	1:1.000		MPL	1	BG	4	-L	0003	e	
18	3	4		Lageplan Baugrunduntersuchung Bau-km 102,3+16 - 103,0+91	1:1.000		MPL	1	BG	4	-L	0004	e	
18	3	5	A	Lageplan Baugrunduntersuchung Bau-km 103,0+90 - 105,9+96	1:5.000	ersetzt Anlage 18.3.5	TUM	2	BG	4	-C	1001	f	
18	3	5		Lageplan Baugrunduntersuchung Bau-km 103,0+90 - 105,9+96										
18	4			Ingenieurgeologische Schnitte										
18	4	1		Legende			MPL	1	BG	4	GR	0002	e	
18	4	2		Ingenieurgeologischer Schnitt Bau-km 100,6+00 - 100,8+93	1:1.000/100		MPL	1	BG	4	-A	0001	e	
18	4	3		Ingenieurgeologischer Schnitt Bau-km 100,8+93 - 101,6+05	1:1.000/100		MPL	1	BG	4	-A	0002	e	
18	4	4		Ingenieurgeologischer Schnitt Bau-km 101,6+05 - 102,3+16	1:1.000/100		MPL	1	BG	4	-A	0003	e	
18	4	5		Ingenieurgeologischer Schnitt Bau-km 102,3+16 - 103,0+91	1:1.000/100		MPL	1	BG	4	-A	0004	e	
18	4	6		Legende			TUM	0	BG	4	GR	1002	b	
18	4	7	A	Ingenieurgeologischer Schnitt Bau-km 103,0+90 - 105,9+96	1 5.000/500	Anlage geändert	TUM	2	BG	4	-A	1001	g	
19 Schalltechnische Untersuchungen														
19	1		C	Erläuterungsbericht Schall		nur zur Information								10
19	1					Anlage geändert	OPB	1	SE	4	BE	0001	i	
19	2			Lagepläne Schall										
19	2	1	B	Übersichtslageplan Schall Bau-km 100,6+00 - 103,9+60	1:5000	ersetzt Anlage 19.2.1 A	OPB	1	SE	4	C	0001	e	
19	2	1	A	Übersichtslageplan Schall Bau-km 100,6+00 - 103,9+60										
19	2	2	B	Lageplan Schall Bau-km 100,6+00 - 101,8+50	1:2500	ersetzt Anlage 19.2.2 A	OPB	1	SE	4	L	0001	f	
19	2	2	A	Lageplan Schall Bau-km 100,6+00 - 101,8+50										
19	2	3	B	Lageplan Schall Bau-km 101,8+00 - 103,6+00	1:2500	ersetzt Anlage 19.2.3 A	OPB	1	SE	4	L	0002	f	
19	2	3	A	Lageplan Schall Bau-km 101,8+00 - 103,6+00										
19	2	4	B	Lageplan Schall Bau-km 102,9+25 - 103,8+00	1:2500	ersetzt Anlage 19.2.4 A	OPB	1	SE	4	L	0003	f	
19	2	4	A	Lageplan Schall Bau-km 102,9+25 - 103,8+00										
19	2	5	B	Lageplan Schall Bau-km 100,6+00 - 101,3+65	1:2500	ersetzt Anlage 19.2.5 A	OPB	1	SE	4	L	0004	f	
19	2	5	A	Lageplan Schall Bau-km 100,6+00 - 101,3+65										
19	2	6	B	Lageplan Schall Bau-km 101,1+90 - 102,0+65	1:2500	ersetzt Anlage 19.2.6 A	OPB	1	SE	4	L	0005	f	
19	2	6	A	Lageplan Schall Bau-km 101,1+90 - 102,0+65										
19	2	7	B	Lageplan Schall Bau-km 101,7+50 - 102,6+20	1:2500	ersetzt Anlage 19.2.7 A	OPB	1	SE	4	L	0006	f	
19	2	7	A	Lageplan Schall Bau-km 101,7+50 - 102,6+20										
19	2	8	B	Lageplan Schall Bau-km 102,3+30 - 103,8+20	1:2500	ersetzt Anlage 19.2.8 A	OPB	1	SE	4	L	0007	f	
19	2	8	A	Lageplan Schall Bau-km 102,3+30 - 103,8+20										
19	2	9	B	Lageplan Schall Bau-km 101,2+00 - 102,6+20 mit Bebauungsplan 1894	1:2500	ersetzt Anlage 19.2.9 A	OPB	1	SE	4	L	0008	f	
19	2	9	A	Lageplan Schall Bau-km 101,2+00 - 102,6+20 mit Bebauungsplan 1894										
19	2	10		Detailplan Schall Bau-km 101,2+00 - 102,6+20, ohne Bebauungsplan 1894		Anlage entfällt								
19	2	11		Detailplan Schall Umweltverbundröhre	1:1.000		OPB	1	SE	4	-L	0010	a	
19	3			Lärmschutzgutachten UVR										
19	3	1		Lärmschutzgutachten UVR Nordportal			IBK	1	SE	4	BE	0001	a	
19	3	2		Lärmschutzgutachten UVR Südportal (siehe Anlage 19.1)										
19	4			Variantenuntersuchung Schallschutz										11
19	4	1	A	Varianteuntersuchung Schallschutz Bericht		ersetzt Anlage 19.4.1	OPB	1	SE	4	BE	0005	b	
19	4	1		Varianteuntersuchung Schallschutz Bericht										
19	4	2		Varianteuntersuchung Schallschutz Lageplan	1:2500	neue Anlage	OPB	1	SE	4	-L	0011	a	
19	5			Ergänzende Schalltechnische Untersuchungen zum Baulärm										
19	5	1	A	Schalltechnische Untersuchung Baulärm PFA 1		Anlage geändert	OPB	1	SE	4	BE	0006	g	
19	5	2		Schalltechnische Untersuchung provisorischer Wertstoffhof		neue Anlage	OPB	1	SE	4	BE	0007	b	

Anlage				Inhalt	Maßstab	Bemerkung	Plancode							Band
(1a)	(1b)	(1c)	(1d)	(2)	(3)	(4)	Planer (5-1)	Los (5-2)	Gewerk (5-3)	Phase (5-4)	Planart (5-5)	Lfd.-Nr. (5-6)	Index (5-7)	(6)
nur zur Information														
20	1		A	Erschütterungstechnische Untersuchungen Erläuterungsbericht Erschütterung		Anlage geändert	OPB	1	SE	4	BE	0002	f	11
20	2			Übersichtslagepläne Erschütterung - bleibt frei -										
nur zur Information														
21	1			Umwelt- und Landschaftsplanung										
21	1			Grundlagen der Umweltplanung										
21	1	0	B	Legendenheft GUP		ersetzt Anlage 21.1.0 A	OPB	0	UP	4	GR	0002	c	
21	1	0	A	Legendenheft GUP										
21	1	1	C	Erläuterungsbericht GUP		Anlage geändert	OPB	0	UP	4	BE	0001	i	
21	1	2		Bestand, Schutzgüter Menschen, Kultur und Sachgüter	1:5.000									
21	1	2	1	A Bestand Schutzgüter Menschen, Kultur + Sachgüter, Bau-km 100,6+00 - 103,0+90	1:5.000	ersetzt Anlage 21.1.2.1	OPB	1	UP	4	-C	1201	e	
21	1	2	1	B Bestand Schutzgüter Menschen, Kultur + Sachgüter, Bau-km 100,6+00 - 103,0+90										
21	1	2	2	B Bestand Schutzgüter Menschen, Kultur + Sachgüter, Bau-km 103,0+90 - 105,9+96	1:5.000	ersetzt Anlage 21.1.2.2 A	OPB	2	UP	4	-C	1202	h	
21	1	2	2	A Bestand Schutzgüter Menschen, Kultur + Sachgüter, Bau-km 103,0+90 - 105,9+96										
21	1	2	3	A Bestand Schutzgüter Menschen, Kultur + Sachgüter, Bereitstellungsflächen	1:5.000	ersetzt Anlage 21.1.2.3	OPB	0	UP	4	-C	1205	e	
21	1	2	3	B Bestand Schutzgüter Menschen, Kultur + Sachgüter, Bereitstellungsflächen										
21	1	3		Bestand, Schutzgüter Tiere und Pflanzen	1:5.000									
21	1	3	1	B Bestand Schutzgüter Tiere und Pflanzen, Bau-km 100,6+00 - 103,0+90	1:5.000	ersetzt Anlage 21.1.3.1 A	OPB	1	UP	4	-C	1301	f	
21	1	3	1	A Bestand Schutzgüter Tiere und Pflanzen, Bau-km 100,6+00 - 103,0+90										
21	1	3	2	C Bestand Schutzgüter Tiere und Pflanzen, Bau-km 103,0+90 - 105,9+96	1:5.000	ersetzt Anlage 21.1.3.2 B	OPB	2	UP	4	-C	1302	j	12
21	1	3	2	B Bestand Schutzgüter Tiere und Pflanzen, Bau-km 103,0+90 - 105,9+96										
21	1	3	3	B Bestand Schutzgüter Tiere und Pflanzen, Bereitstellungsflächen	1:5.000	ersetzt Anlage 21.1.3.3 A	OPB	0	UP	4	-C	1305	f	
21	1	3	3	A Bestand Schutzgüter Tiere und Pflanzen, Bereitstellungsflächen										
21	1	4		Bestand, Schutzgüter Boden und Wasser	1:5.000									
21	1	4	1	A Bestand Schutzgüter Boden und Wasser, Bau-km 100,6+00 - 103,0+90	1:5.000	ersetzt Anlage 21.1.4.1	OPB	1	UP	4	-C	1401	e	
21	1	4	1	B Bestand Schutzgüter Boden und Wasser, Bau-km 100,6+00 - 103,0+90										
21	1	4	2	B Bestand Schutzgüter Boden und Wasser, Bau-km 103,0+90 - 105,9+96	1:5.000	ersetzt Anlage 21.1.4.2 A	OPB	2	UP	4	-C	1402	g	
21	1	4	2	A Bestand Schutzgüter Boden und Wasser, Bau-km 103,0+90 - 105,9+96										
21	1	4	3	A Bestand Schutzgüter Boden und Wasser, Bereitstellungsflächen	1:5.000	ersetzt Anlage 21.1.4.3	OPB	0	UP	4	-C	1405	e	
21	1	4	3	B Bestand Schutzgüter Boden und Wasser, Bereitstellungsflächen										
21	1	5		Bestand, Schutzgüter Luft / Klima und Stadtbild	1:5.000									
21	1	5	1	A Bestand Schutzgüter Luft / Klima und Stadtbild, Bau-km 100,6+00 - 103,0+90	1:5.000	ersetzt Anlage 21.1.5.1	OPB	1	UP	4	-C	1501	e	
21	1	5	1	B Bestand Schutzgüter Luft / Klima und Stadtbild, Bau-km 100,6+00 - 103,0+90										
21	1	5	2	B Bestand Schutzgüter Luft / Klima und Stadtbild, Bau-km 103,0+90 - 105,9+96	1:5.000	ersetzt Anlage 21.1.5.2 A	OPB	2	UP	4	-C	1502	g	
21	1	5	2	A Bestand Schutzgüter Luft / Klima und Stadtbild, Bau-km 103,0+90 - 105,9+96										
21	1	5	3	A Bestand Schutzgüter Luft / Klima und Stadtbild, Bereitstellungsflächen	1:5.000	ersetzt Anlage 21.1.5.3	OPB	0	UP	4	-C	1505	e	
21	1	5	3	B Bestand Schutzgüter Luft / Klima und Stadtbild, Bereitstellungsflächen										
nur zur Information														
21	2			Umweltverträglichkeitsstudie										
21	2	0	B	Legendenheft UVS		ersetzt Anlage 21.2.0 A	OPB	0	UP	4	GR	0003	c	
21	2	0	A	Legendenheft UVS										
21	2	1	C	Erläuterungsbericht UVS		Anlage geändert	OPB	1	UP	4	BE	0003	o	
21	2	2		Auswirkungen, Schutzgüter Menschen, Kultur und Sachgüter	1:5.000									
21	2	2	1	A Auswirkungen Schutzgüter Menschen, Kultur + Sachgüter, Bau-km 100,6+00 - 103,0+90	1:5.000	ersetzt Anlage 21.2.2.1	OPB	1	UP	4	-C	2201	d	
21	2	2	1	B Auswirkungen Schutzgüter Menschen, Kultur + Sachgüter, Bau-km 100,6+00 - 103,0+90										
21	2	2	2	B Auswirkungen Schutzgüter Menschen, Kultur + Sachgüter, Bau-km 103,0+90 - 105,9+96	1:5.000	ersetzt Anlage 21.2.2.2 A	OPB	2	UP	4	-C	2202	g	
21	2	2	2	A Auswirkungen Schutzgüter Menschen, Kultur + Sachgüter, Bau-km 103,0+90 - 105,9+96										
21	2	2	3	A Auswirkungen Schutzgüter Menschen, Kultur + Sachgüter, Bereitstellungsflächen		Anlage entfällt								
21	2	3		Auswirkungen, Schutzgüter Tiere und Pflanzen	1:5.000									
21	2	3	1	B Auswirkungen Schutzgüter Tiere und Pflanzen, Bau-km 100,6+00 - 103,0+90	1:5.000	ersetzt Anlage 21.2.3.1 A	OPB	1	UP	4	-C	2301	f	
21	2	3	1	A Auswirkungen Schutzgüter Tiere und Pflanzen, Bau-km 100,6+00 - 103,0+90										
21	2	3	2	C Auswirkungen Schutzgüter Tiere und Pflanzen, Bau-km 103,0+90 - 105,9+96	1:5.000	ersetzt Anlage 21.2.3.2 B	OPB	2	UP	4	-C	2302	j	
21	2	3	2	B Auswirkungen Schutzgüter Tiere und Pflanzen, Bau-km 103,0+90 - 105,9+96										
21	2	3	3	B Auswirkungen Schutzgüter Tiere und Pflanzen, Bereitstellungsflächen	1:5.000	ersetzt Anlage 21.2.3.3 A	OPB	0	UP	4	-C	2307	f	13
21	2	3	3	A Auswirkungen Schutzgüter Tiere und Pflanzen, Bereitstellungsflächen										
21	2	4		Auswirkungen, Schutzgüter Boden und Wasser	1:5.000									
21	2	4	1	A Auswirkungen Schutzgüter Boden und Wasser, Bau-km 100,6+00 - 103,0+90	1:5.000	ersetzt Anlage 21.2.4.1	OPB	1	UP	4	-C	2401	e	
21	2	4	1	B Auswirkungen Schutzgüter Boden und Wasser, Bau-km 100,6+00 - 103,0+90										
21	2	4	2	B Auswirkungen Schutzgüter Boden und Wasser, Bau-km 103,0+90 - 105,9+96	1:5.000	ersetzt Anlage 21.2.4.2 A	OPB	2	UP	4	-C	2402	g	
21	2	4	2	A Auswirkungen Schutzgüter Boden und Wasser, Bau-km 103,0+90 - 105,9+96										
21	2	4	3	A Auswirkungen Schutzgüter Boden und Wasser, Bereitstellungsflächen	1:5.000	ersetzt Anlage 21.2.4.3	OPB	0	UP	4	-C	2407	e	
21	2	4	3	B Auswirkungen Schutzgüter Boden und Wasser, Bereitstellungsflächen										
21	2	5		Auswirkungen, Schutzgüter Luft/Klima und Stadtbild	1:5.000									
21	2	5	1	A Auswirkungen Schutzgüter Luft/Klima und Stadtbild, Bau-km 100,6+00 - 103,0+90	1:5.000	ersetzt Anlage 21.2.5.1	OPB	1	UP	4	-C	2501	e	
21	2	5	1	B Auswirkungen Schutzgüter Luft/Klima und Stadtbild, Bau-km 100,6+00 - 103,0+90										
21	2	5	2	B Auswirkungen Schutzgüter Luft/Klima und Stadtbild, Bau-km 103,0+90 - 105,9+96	1:5.000	ersetzt Anlage 21.2.5.2 A	OPB	2	UP	4	-C	2502	h	
21	2	5	2	A Auswirkungen Schutzgüter Luft/Klima und Stadtbild, Bau-km 103,0+90 - 105,9+96										
21	2	5	3	bleibt frei										
nur zur Information														
22	1			Sonstige Gutachten										
22	1			Schadstoff- und Emissionsgutachten UVR			OPB	1	UP	4	BE	0004	a	
22	2			Verkehrstechnische Untersuchung Laimer Kreisel - UVR			GEV	1	SB	4	BE	0001	a	
22	3			Verkehrstechnische Untersuchung Wotanstraße			GEV	1	SB	4	BE	0002	a	13
22	4			Lüftungssituation Straßentunnel Laimer Unterführung										
22	4	1		Lüftungssituation Straßentunnel Laimer Unterführung ohne UVR			OPB	1	SB	4	BE	0005	a	
22	4	2		Lüftungssituation Straßentunnel Laimer Unterführung mit Verkürzung			OPB	1	SB	4	BE	0006	a	