

behördliche Vermerke:

Name und Anschrift des bauausführenden Unternehmens:

Ordnungsnummer	Versionsnummer	Fertigstellungsdatum	Inhalt	Maßstab	Fläche [mm] / Seitenanzahl
ALLGEMEINES					
201	<i>dieses Dokument</i>	14.04.2017	Inhaltsverzeichnis	--	2 A4
202	BFLW-EB-0000AL-00-0002	11.11.2011	Betriebskonzept	-	31 A4
203	BFLW-EB-0000AL-00-0003	11.11.2011	Technischer Kurzbericht	-	4 A4
204	BFLW-EB-0000AL-02-0004	11.11.2011	Betriebs- und SFE- Schema	-	1470 x 594
STRECKENPLANUNG					
211	BFLW-EB-0000AL-00-0001-F01	14.04.2017	EBEV-Bericht	-	39 A4
212	BFLW-EB-0000SP-00-0001-F01	14.04.2017	Technischer Bericht Streckenplanung	-	27 A4
213	BFLW-EB-0000SP-02-0002	11.11.2011	Übersichtslageplan (Orthofoto) inkl. Straßennetz	1:2000	1470 x 297
Lagepläne					
221.01	BFLW-EB-0000SP-02-0011-F01	14.04.2017	Lageplan Blatt 1 km 188.350 - km 189.250	1:500	1890 x 594
221.02	BFLW-EB-0000SP-02-0012-F01	14.04.2017	Lageplan Blatt 2 km 189.100 - km 189.750	1:500	1680 x 594
221.03	BFLW-EB-0000SP-02-0013-F01	14.04.2017	Lageplan Blatt 3 km 189.700 - km 190.400	1:500	1680 x 594
221.04	BFLW-EB-0000SP-02-0014-F01	14.04.2017	Lageplan Blatt 4 km 190.237 - km 190.890	1:500	1890 x 594
Längenschnitte					
222.01	BFLW-EB-0000SP-05-0021-F01	14.04.2017	Längenschnitt Gleis 1	1:1.000/100	2940 x 594
222.02	BFLW-EB-0000SP-05-0022-F01	14.04.2017	Längenschnitt Gleis 2	1:1.000/100	2940 x 594
222.03	BFLW-EB-0000SP-05-0023-F01	14.04.2017	Längenschnitt Gleis 3	1:1.000/100	2940 x 594
222.04	BFLW-EB-0000SP-05-0024-F01	14.04.2017	Längenschnitt Gleis 4	1:1.000/100	2940 x 594
222.05	BFLW-EB-0000SP-05-0025-F01	14.04.2017	Längenschnitt Gleis Lilo	1:1.000/100	2100 x 594
222.06	BFLW-EB-0000SP-05-0026-F01	14.04.2017	Längenschnitt Gleis 754	1:1.000/100	840 x 594
222.07	BFLW-EB-0000SP-05-0027-F01	14.04.2017	Längenschnitt Gleis 833	1:1.000/100	630 x 594
Regelquerschnitte					
223.01	BFLW-EB-0000SP-03-0031-F01	14.04.2017	Regelprofil 1 - km 189,550	1:50	1680 x 440
223.02	BFLW-EB-0000SP-03-0032-F01	14.04.2017	Regelprofil 2 - km 189,950, Regelprofil Bstg. Hst. Untergaumberg	1:50	1680 x 440
223.03	BFLW-EB-0000SP-03-0033-F01	14.04.2017	Regelprofil 3 - km 190,100	1:50	1260 x 440
223.04	BFLW-EB-0000SP-03-0034-F01	14.04.2017	Regelprofil 4 - km 190,600	1:50	1260 x 297
Querschnitte					
224.01	BFLW-EB-0000SP-04-0041-F01	14.04.2017	Querprofil 188700 und 188800	1:100	1470 x 594
224.02	BFLW-EB-0000SP-04-0042-F01	14.04.2017	Querprofil 188900 und 189000	1:100	1260 x 594
224.03	BFLW-EB-0000SP-04-0043-F01	14.04.2017	Querprofil 189050 und 189100	1:100	1470 x 594
224.04	BFLW-EB-0000SP-04-0044-F01	14.04.2017	Querprofil 189150 und 189250	1:100	1470 x 594
224.05	BFLW-EB-0000SP-04-0045-F01	14.04.2017	Querprofil 189300 und 189400	1:100	1260 x 594
224.06	BFLW-EB-0000SP-04-0046-F01	14.04.2017	Querprofil 189450 und 189500	1:100	1260 x 594
224.07	BFLW-EB-0000SP-04-0047-F01	14.04.2017	Querprofil 189550 und 189600	1:100	1050 x 594
224.08	BFLW-EB-0000SP-04-0048-F01	14.04.2017	Querprofil 189700 und 189850	1:100	1050 x 594
224.09	BFLW-EB-0000SP-04-0049-F01	14.04.2017	Querprofil 189950 und 190050	1:100	1050 x 594
224.10	BFLW-EB-0000SP-04-0050-F01	14.04.2017	Querprofil 190150 und 190300	1:100	1050 x 594
224.11	BFLW-EB-0000SP-04-0051-F01	14.04.2017	Querprofil 190350 und 190400	1:100	1260 x 594
224.12	BFLW-EB-0000SP-04-0052-F01	14.04.2017	Querprofil 190500, 190600, 190700 und 190800	1:100	1470 x 594
Absteckpläne					
225.01	BFLW-EB-0000SP-06-0061	11.11.2011	Absteckplan Blatt 1 km 188.643 - km 189.250	1:500	1680 x 594
225.02	BFLW-EB-0000SP-06-0062	11.11.2011	Absteckplan Blatt 2 km 189.100 - km 189.750	1:500	1680 x 594
225.03	BFLW-EB-0000SP-06-0063	11.11.2011	Absteckplan Blatt 3 km 189.700 - km 190.400	1:500	1680 x 594
225.04	BFLW-EB-0000SP-06-0064	11.11.2011	Absteckplan Blatt 4 km 190.200 - km 190.890	1:500	1890 x 594
Weichenhöhenpläne					
226.01	BFLW-EB-0000SP-06-0072	11.11.2011	Weichenhöhenplan, Weiche 520N - 521N	1:500/5	840 x 594
226.02	BFLW-EB-0000SP-06-0073	11.11.2011	Weichenhöhenplan, Weiche 522, 523 - 524, 525	1:500/5	1260 x 891
Trasseneinrechnung					
227	BFLW-EB-0000SP-06-0071	11.11.2011	Lage- und höhenmäßige Einrechnung	-	102 A4
Sonstige Unterlagen					
228	BFLW-EB-0000SP-02-0081	11.11.2011	Schemaplan Oberbauformen	-	840 x 594

Ordnungsnummer	Versionsnummer	Fertigstellungsdatum	Inhalt	Maßstab	Fläche [mm] / Seitenanzahl
ENTWÄSSERUNGSPLANUNG					
231	BFLW-EB-0000SP-00-0081-F01	14.04.2017	Technischer Bericht Entwässerung inkl. Hydraulische Berechnung	-	16 A4
232.01	BFLW-EB-0000SP-02-0082-F01	14.04.2017	Entwässerungsschema Lageplan Blatt 1 km 188.643 - km 189.820	1:1000	1470 x 297
232.02	BFLW-EB-0000SP-02-0083-F01	14.04.2017	Entwässerungsschema Lageplan Blatt 2 km 189.800 - km 190.890	1:1000	1470 x 297
233.01	BFLW-EB-0000SP-05-0084-F01	14.04.2017	Entwässerungslängenschnitt Gleis 1	1:1000/100	840 x 445
233.02	BFLW-EB-0000SP-05-0085-F01	14.04.2017	Entwässerungslängenschnitt Gleis 2	1:1000/100	1050 x 445
233.03	BFLW-EB-0000SP-05-0086-F01	14.04.2017	Entwässerungslängenschnitt Gleis 3	1:1000/100	840 x 445
233.04	BFLW-EB-0000SP-05-0087-F01	14.04.2017	Entwässerungslängenschnitt Gleis 4	1:1000/100	630 x 445
233.05	BFLW-EB-0000SP-05-0088-F01	14.04.2017	Entwässerungslängenschnitt Gleis Lilo	1:1000/100	1890 x 445
233.06	BFLW-EB-0000SP-05-0089-F01	14.04.2017	Entwässerungslängenschnitt Gleis 754	1:1000/100	630 x 445
233.07	BFLW-EB-0000SP-05-0090-F01	14.04.2017	Entwässerungslängenschnitt Gleis 833	1:1000/100	630 x 445
234	BFLW-EB-0000SP-03-0091-F01	14.04.2017	Entwässerungsdetails Versickerungsbrunnen und Putzschächte	1:20	1470 x 594
235	BFLW-EB-0000SP-00-0099-F00	14.04.2017	Ergänzende hydrogeologische Stellungnahme zu den Versickerungsbrunnen	-	65 A4
236	BFLW-EB-0000SP-05-0100-F00	14.04.2017	Entwässerungslängenschnitt Ableitungs- und Stauraumkanal	1:1000/100	840 x 297
SFE-PLANUNG					
<i>Oberleitung</i>					
241	BFLW-EB-0000SF-00-0001	11.11.2011	Technischer Bericht der Oberleitungsanlage	-	30 A4
<i>Eisenbahnsicherungsanlage</i>					
243	BFLW-EB-0000SF-00-0011	11.11.2011	Technischer Bericht der Eisenbahnsicherungsanlagen	-	16 A4
<i>Eisenbahn-Telekomanlagen</i>					
244	BFLW-EB-0000SF-00-0021	11.11.2011	Technischer Bericht Fernmeldetechnik / Telekomanlagen	-	4 A4
<i>50 Hz Anlagen</i>					
245	BFLW-EB-0000SF-00-0031	11.11.2011	Technischer Bericht Elektrotechnik 50Hz Anlagen	-	16 A4
246	BFLW-EB-0000SF-02-0032	11.11.2011	Grundrissplan 50Hz & WHZ Gesamtstrecke	-	1471 x 535
<i>Pläne</i>					
247.01	BFLW-EB-0000SF-02-0041-F01	14.04.2017	SFE-Lageplan Blatt 1 km 188.350 - km 189.250	1:500	1890 x 594
247.02	BFLW-EB-0000SF-02-0042-F01	14.04.2017	SFE-Lageplan Blatt 2 km 189.100 - km 189.750	1:500	1680 x 594
247.03	BFLW-EB-0000SF-02-0043-F01	14.04.2017	SFE-Lageplan Blatt 3 km 189.700 - km 190.400	1:500	1680 x 594
247.04	BFLW-EB-0000SF-02-0044-F01	14.04.2017	SFE-Lageplan Blatt 4 km 190.237 - km 190.890	1:500	1890 x 594
KUNSTBAUTENPLANUNG					
251.01	BFLW-EB-1001KI-00-0001	11.11.2011	Fußgängerunterführung Untergaumberg, Technischer Bericht	-	16 A4
251.02	BFLW-EB-1001KI-02-0002	11.11.2011	Fußgängerunterführung Untergaumberg, Übersichtsplan	1:100/200	1850 x 750
251.03	BFLW-EB-1001KI-01-0003	11.11.2011	Fußgängerunterführung Untergaumberg, Vorstatik	-	97 A4
252.01	BFLW-EB-1002KI-00-0011	11.11.2011	Unterführung Gaumberg, Technischer Bericht	-	13 A4
252.02	BFLW-EB-1002KI-02-0012	11.11.2011	Unterführung Gaumberg, Übersichtsplan	1:100	1600 x 600
252.03	BFLW-EB-1002KI-01-0013	11.11.2011	Unterführung Gaumberg, Vorstatik	-	100 A4
253.01	BFLW-EB-1003KI-00-0021	11.11.2011	Stützmauer Bohrpfahlwand Gaumberg, Technischer Bericht	-	6 A4
253.02	BFLW-EB-1003KI-02-0022	11.11.2011	Stützmauer Bohrpfahlwand Gaumberg, Übersichtsplan Teil 1	1:100	1000 x 400
253.03	BFLW-EB-1003KI-02-0023	11.11.2011	Stützmauer Bohrpfahlwand Gaumberg, Übersichtsplan Teil 2	1:100	1650 x 350
253.04	BFLW-EB-1003KI-02-0024	11.11.2011	Stützmauer Bohrpfahlwand Gaumberg, Übersichtsplan Teil 3	1:100	950 x 450
254.01	BFLW-EB-1004KI-00-0031	11.11.2011	Stützmauer Gaumbergstraße, Technischer Bericht	-	6 A4
254.02	BFLW-EB-1004KI-02-0032	11.11.2011	Stützmauer Gaumbergstraße, Übersichtsplan	1:100	1350 x 600
STRASSENPLANUNG					
261.01	BFLW-EB-0001SB-00-0001	11.11.2011	Verlegung Ing. Etzelstraße, Technischer Bericht	-	29 A4
261.02	BFLW-EB-0001SB-02-0002	11.11.2011	Verlegung Ing. Etzelstraße, Lageplan	1:500	840 x 297
261.03	BFLW-EB-0001SB-05-0003	11.11.2011	Verlegung Ing. Etzelstraße, Längenschnitt	1:1000/100	630 x 450
261.04	BFLW-EB-0001SB-03-0004	11.11.2011	Verlegung Ing. Etzelstraße, Regelquerschnitt	1:50	840 x 297
261.05	BFLW-EB-0001SB-04-0005	11.11.2011	Verlegung Ing. Etzelstraße, Querprofile	1:100	1470 x 891
262.01	BFLW-EB-0002SB-00-0001	11.11.2011	Verlegung Absenkung Gaumbergstraße, Technischer Bericht	-	22 A4
262.02	BFLW-EB-0002SB-02-0002	11.11.2011	Verlegung Absenkung Gaumbergstraße, Lageplan	1:500	630 x 445
262.03	BFLW-EB-0002SB-05-0003	11.11.2011	Verlegung Absenkung Gaumbergstraße, Längenschnitt	1:1000/100	630 x 594
262.04	BFLW-EB-0002SB-03-0004	11.11.2011	Verlegung Absenkung Gaumbergstraße, Regelquerschnitt	1:50	840 x 297
262.05	BFLW-EB-0002SB-04-0005	11.11.2011	Verlegung Absenkung Gaumbergstraße, Querprofile	1:100	1260 x 594
BAUPHASE					
271	BFLW-EB-0000SP-13-0101	11.11.2011	Baublaufbeschreibung	-	5 A4
272	BFLW-EB-0000SP-13-0102	11.11.2011	Baustellenbereichsplan	1:2000	1470 x 500
273.01	BFLW-EB-0000SP-13-0103	11.11.2011	Lageplan Hauptbauphase 1 und 2 Blatt 1 km 188.639 - km 189.250	1:500	1680 x 594
273.02	BFLW-EB-0000SP-13-0104	11.11.2011	Lageplan Hauptbauphase 1 und 2 Blatt 2 km 189.100 - km 189.750	1:500	1680 x 594
273.03	BFLW-EB-0000SP-13-0105	11.11.2011	Lageplan Hauptbauphase 1 und 2 Blatt 3 km 189.700 - km 190.400	1:500	1680 x 594
273.04	BFLW-EB-0000SP-13-0106	11.11.2011	Lageplan Hauptbauphase 1 und 2 Blatt 4 km 190.237 - km 190.890	1:500	1890 x 594
274.01	BFLW-EB-0000SP-13-0107	11.11.2011	Regelprofil 1 - Hauptbauphase 1 und 2	1:50	1680 x 891
274.02	BFLW-EB-0000SP-13-0108	11.11.2011	Regelprofil 2 - Hauptbauphase 1 und 2	1:50	1260 x 891
274.03	BFLW-EB-0000SP-13-0109	11.11.2011	Regelprofil 3 - Hauptbauphase 1 und 2	1:50	1260 x 891
274.04	BFLW-EB-0000SP-13-0110	11.11.2011	Regelprofil 4 - Hauptbauphase 1 und 2	1:50	1260 x 594
GRUNDEINLÖSE UND PARTEIENVERZEICHNISSE					
281	BFLW-EB-0000GE-00-0001	11.11.2011	Übersicht der Katastralgemeinden	-	1 A4
282.01	BFLW-EB-0000GE-02-0002	11.11.2011	Grundeinlöseplan Teil 1	1:1.000	450 x 1680
282.02	BFLW-EB-0000GE-02-0003	11.11.2011	Grundeinlöseplan Teil 2	1:1.000	450 x 1470
283.01	BFLW-EB-0000GE-00-0004	11.11.2011	Grundeinlöseverzeichnis KG Waldegg	-	2 A3
283.02	BFLW-EB-0000GE-00-0005	11.11.2011	Grundeinlöseverzeichnis KG Leonding	-	2 A3
284.01	BFLW-EB-0000GE-00-0006	11.11.2011	Gesamtverzeichnis der Parteien und Beteiligten gem. EisbG	-	7 A4
284.02	BFLW-EB-0000GE-00-0007	11.11.2011	Gesamtverzeichnis der Parteien und Beteiligten gem. UVP-G	-	34 A4
ARBEITSSICHERHEIT					
286	BFLW-EB-0000SG-00-0001	11.11.2011	Sicherheits- und Gesundheitsschutzdokument gemäß § 5 ASchG	-	40 A4
287	BFLW-EB-0000SG-00-0002	11.11.2011	Unterlage für spätere Arbeiten	-	20 A4
LANDSCHAFTSPFLEGERISCHE BEGLEITPLANUNG					
291	BFLW-EB-0000LP-00-0001	11.11.2011	Technischer Bericht	-	20 A4
292.01	BFLW-EB-0000LP-02-0002	11.11.2011	Lageplan	1:1000	594 x 1680

Anmerkungen:

Die Unterlagen für die Trassengenehmigung befinden sich in Teil 3 (Materienrechtliche Einreichunterlagen) des Einreichoperats
Der Vorbericht TSI-Prüfung sowie die Risikoanalyse gem. CSM-VO werden der Behörde in einem gesonderten Schreiben übermittelt