



## Antragsschreiben

### Anlage 01 Anlagenverzeichns

Nummer	Bezeichnung	Maßstab	Ersteller
01 .01C	Anlagenverzeichnis		WeCo

### Anlage 02 Erläuterungsbericht

Nummer	Bezeichnung	Maßstab	Ersteller
02 .01C	Erläuterungsbericht		WeCo

### Anlage 03 Übersichtsplan - Gesamtmaßnahme

Nummer	Bezeichnung	Maßstab	Ersteller
03 .01	Übersichtslageplan	M 1: 10.000	EZB
03 .02	Übersichtskarte (Plan-Nr.: 00-202_A00)	M 1: 25.000	WeCo

### Anlage 04 Pläne – Umgehungsgewässer

Nummer	Bezeichnung	Maßstab	Ersteller
04 .01A	Übersichtslageplan Umgehungsgewässer	M 1: 5.000	EZB
04 .02	Lageplan UMG Verbindungsgerinne	M 1: 2.000	EZB
04 .03	Lageplan UMG Augerinne	M 1: 2.000	EZB
04 .04	Längsschnitt Umgehungsgewässer	M 1: 5.000	EZB
04 .05	Regelprofile UMG Verbindungsgerinne	M 1: 100	EZB
04 .06	Regelprofile UMG Augerinne	M 1: 100	EZB

### Anlage 05 Pläne – Unterwasserstrukturierung

Nummer	Bezeichnung	Maßstab	Ersteller
05 .01A	Lageplan Unterwasserstrukturierung	M 1: 5.000/50	EZB
05 .02	Profile Unterwasserstrukturierung	M 1: 250	EZB

#### Anlage 06 Pläne – Bauwerke

Nummer	Bezeichnung	Maßstab	Ersteller
06 .01	Übersichtslageplan Bauwerksstandorte (Plan-Nr.: 00-201_A00)	M 1: 5.000	WeCo
06 .02	Ausstiegsbauwerk (Plan-Nr.: 00-501_A00)	M 1: 250/50	WeCo
06 .03	Schnecken-/Dotationsbauwerk (Plan-Nr.: 00-502_A00)	M 1: 500/100	WeCo
06 .04	Brücke Kraftwerkszufahrt (Plan-Nr.: 00-503_A00)	M 1: 500/200	WeCo
06 .05	unteres Auedotationsbauwerk (Plan-Nr.: 00-504_A00)	M 1: 50	WeCo
06 .06	mittleres Auedotationsbauwerk (Plan-Nr.: 00-505_A00)	M 1: 50	WeCo
06 .07	oberes Auedotationsbauwerk (Plan-Nr.:00-506_A00)	M 1: 50	WeCo
06 .08	Durchlassbauwerk-1 (Plan-Nr.: 00-507_A00)	M 1: 200/50	WeCo
06 .09	Durchlassbauwerk-2 (Plan-Nr.: 00-508_A00)	M 1: 200/50	WeCo
06 .10	Durchlassbauwerk-3 (Plan-Nr.: 00-509_A00)	M 1: 200/100/50	WeCo
06 .11	Querung Stillgewässer (Plan-Nr.: 00-510_A00)	M 1: 50	WeCo
06 .12	Brückenbauwerk (Plan-Nr.: 00-511_A00)	M 1: 100/50/25	WeCo

#### Anlage 07 Wasserspiegelberechnungen

Nummer	Bezeichnung	Maßstab	Ersteller
07 .1 A	Hydraulischer Bericht		WeCo

#### Anlage 08 Standsicherheitsuntersuchung Stauhaltungsdamm

Nummer	Bezeichnung	Maßstab	Ersteller
08 .01	Standsicherheitsuntersuchung Stauhaltungsdamm		SKI

#### Anlage 09 Vorstatik Bauwerke

Nummer	Bezeichnung	Maßstab	Ersteller
09 .01	Vorstatik Ausstiegsbauwerk		WeCo
09 .02	Vorstatik Ausstiegsbauwerk - Ergänzung		WeCo
09 .03	Vorstatik Schnecken- & Dotationsbauwerk		WeCo

09 .04	Vorstatik Schnecken- & Dotationsbauwerk - Ergänzung		WeCo
09 .05	Vorstatik Brückenbauwerk KW-Zufahrt		WeCo
09 .06	Typenstatik Wellblechdurchlässe		WeCo
09 .07	Kriterienkatalog		WeCo
09 .08A	<a href="#">Auswirkung der Baumaßnahme auf die Standsicherheit des Brückenbauwerks St2117</a>		WeCo

#### Anlage 10 Geotechnische Grundlagen

Nummer	Bezeichnung	Maßstab	Ersteller
<b>10 .01</b>	<b>Übersichtlageplan - Bodenproben(Plan-Nr.: 00-60)</b>	<b>M 1: 5.000</b>	<b>WeCo</b>
<b>10 .02</b>	<b>Bohrungen 1941/44</b>		
10 .02.01	Bohrprofile 1-20 (1941)		VERBUND
10 .02.02	Bohrprofile 21-38 (1941)		VERBUND
10 .02.03	Längsschnitt Bohrlöcher 1-14 (1944)	M 1: 5.000/200	VERBUND
10 .02.04	Längsschnitt Bohrlöcher 14-34 (1944)	M 1: 5.000/200	VERBUND
<b>10 .03</b>	<b>Bohrungen 1999</b>		
10 .03.01	Lageplan Inn-km 34,0 - 39,8	M 1: 5.000	VERBUND
10 .03.02	Lageplan Inn-km 39,8 - 46,0	M 1: 5.000	VERBUND
10 .03.03	Bohrprofile Detail	M 1: 100/40	VERBUND
<b>10 .04</b>	<b>Gutachten 2016</b>		<b>IFB</b>
10 .04.01	Anlage 1.1 - Übersichtskarte		IFB
10 .04.02	Anlage 1.2.1 und 1.2.2 - Lagepläne	M 1: 5.000	IFB
10 .04.03	Anlage 2.1 - Profilschnitt 1		IFB
10 .04.04	Anlage 2.2 - Profilschnitt 2		IFB
10 .04.05	Anlage 2.3 - Profilschnitt 3		IFB
10 .04.06	Anlage 2.4 - Zeichnerische Darstellung von Bodenprofilen nach DIN 4023		IFB
10 .04.07	Anlage 3 - Schichtenverzeichnisse		IFB
10 .04.08	Anlage 4 - Laboruntersuchungen		IFB
10 .04.09	Anlage 5.1 - Fotodokumentation Teil1		IFB

10 . 04.10	Anlage 5.2 - Fotodokumentation Teil2		IFB
<b>10 . 05</b>	<b>Gutachten 2019</b>		
10 . 05.01	Anlage (1) - Lagepläne	M 1: 25.000 M 1: 5.000	Crystal Geotechnik
10 . 05.02	Anlage (2) - Geologische Schnitte	M 1: 100	Crystal Geotechnik
10 . 05.03	Anlage (3) - Profile der direkten Untergrund- aufschlüsse	M 1: 50/25	Crystal Geotechnik
10 . 05.04	Anlage (4) - Profile der schweren Rammsondierung	M 1:50	Crystal Geotechnik
10 . 05.05	Anlage (5) - Aufzeichnung des Bohrgeräteführers (Schichtenverzeichnisse)		Crystal Geotechnik
10 . 05.06	Anlage (6) - Fotodokumentation		Crystal Geotechnik
10 . 05.07	Anlage (7) - Protokolle der bodenmechanischen Laborversuche		Crystal Geotechnik
10 . 05.08	Anlage (8) - Prüfbericht des chemischen Labors (inkl. Auswertebogen)		Crystal Geotechnik

#### Anlage 11 Grundwasserverhältnisse

Nummer	Bezeichnung	Maßstab	Ersteller
11 . 01	Übersichtslageplan Grundwasser Messstellen (Plan-Nr.: 00-602_A00)		WeCo

#### Anlage 12 Rechte Dritter

Nummer	Bezeichnung	Maßstab	Ersteller
12 . 01A	Grundstücksverzeichnis		VERBUND
12 . 01.01	Grundinanspruchnahme Abschnitt 1	M 1:5000	L & P
12 . 01.02A	Grundinanspruchnahme Abschnitt 2	M 1:5000	L & P
12 . 02A	Fischereirechte		VERBUND
12 . 03	Wasserrechte		VERBUND

#### Anlage 13 Landschaftspflegerischer Begleitplan

Nummer	Bezeichnung	Maßstab	Ersteller
<b>13 . 01</b>	<b>Landschaftspflegerischer Begleitplan – Umgebungsgewässer</b>		<b>L &amp; P</b>
13 . 01.01B	Erläuterungsbericht		L & P
13 . 01.02	Übersichtskarte Schutzgebiete	M 1: 12.000	L & P
13 . 01.03	Übersichtskarte Landschaftsbild und Erholung	M 1: 12.000	L & P

13 . 01.04.01	Bestandsplan Biotop- und Nutzungstypen - Abschnitt 1	M 1: 2.500	L & P
13 . 01.04.02	Bestandsplan Biotop- und Nutzungstypen - Abschnitt 2	M 1: 2.500	L & P
13 . 01.04.03	Bestandsplan Biotop- und Nutzungstypen - Abschnitt 3	M 1: 2.500	L & P
13 . 01.04.04	Bestandsplan Biotop- und Nutzungstypen - Legende	M 1: 2.500	L & P
13 . 01.05.01	Karte Bestand und Bewertung Flora und Fauna - Abschnitt 1	M 1: 2.500	L & P
13 . 01.05.02	Karte Bestand und Bewertung Flora und Fauna - Abschnitt 2	M 1: 2.500	L & P
13 . 01.05.03	Karte Bestand und Bewertung Flora und Fauna - Abschnitt 3	M 1: 2.500	L & P
13 . 01.05.04	Karte Bestand und Bewertung Flora und Fauna - Legende	M 1: 2.500	L & P
13 . 01.06.01	Konfliktplan - Abschnitt 1	M 1: 2.500	L & P
13 . 01.06.02	Konfliktplan - Abschnitt 2	M 1: 2.500	L & P
13 . 01.06.03A	Konfliktplan - Abschnitt 3	M 1: 2.500	L & P
13 . 01.06.04	Konfliktplan - Legende	M 1: 2.500	L & P
13 . 01.07.01A	Maßnahmenplan - Abschnitt 1	M 1: 2.500	L & P
13 . 01.07.02	Maßnahmenplan - Abschnitt 2	M 1: 2.500	L & P
13 . 01.07.03A	Maßnahmenplan - Abschnitt 3	M 1: 2.500	L & P
13 . 01.07.04A	Maßnahmenplan - Abschnitt 4	M 1: 2.500	L & P
13 . 01.07.05	Maßnahmenplan - Legende		L & P
13 . 01.08.01	Inanspruchnahme Waldflächen - Abschnitt1	M 1: 2.500	L & P
13 . 01.08.02	Inanspruchnahme Waldflächen - Abschnitt2	M 1: 2.500	L & P
13 . 01.08.03A	Inanspruchnahme Waldflächen - Abschnitt3	M 1: 2.500	L & P
13 . 01.09.01	Wiederentwicklung Waldflächen - Abschnitt1	M 1: 2.500	L & P
13 . 01.09.02	Wiederentwicklung Waldflächen - Abschnitt2	M 1: 2.500	L & P
13 . 01.09.03A	Wiederentwicklung Waldflächen - Abschnitt3	M 1: 2.500	L & P
13 . 01.09.04A	Wiederentwicklung Waldflächen - Abschnitt4	M 1: 2.500	L & P
<b>13 . 02</b>	<b>Landschaftspflegerischer Begleitplan – Unterwasserstrukturierung</b>		<b>L &amp; P</b>
13 . 02.01B	Erläuterungsbericht		L & P
13 . 02.02	Übersichtskarte Schutzgebiete	M 1: 12.000	L & P
13 . 02.03	Übersichtskarte Landschaftsbild und Erholung	M 1: 12.000	L & P
13 . 02.04.01	Bestandsplan Biotop- und Nutzungstypen	M 1: 2.500	L & P

13 . 02.04.02	<i>Bestandsplan Biotop- und Nutzungstypen - Legende</i>	M 1: 2.500	L & P
13 . 02.05.01	<i>Karte Bestand und Bewertung Flora und Fauna</i>	M 1: 2.500	L & P
13 . 02.05.02	<i>Karte Bestand und Bewertung Flora und Fauna - Legende</i>	M 1: 2.500	L & P
13 . 02.06.01A	<i>Konfliktplan</i>	M 1: 2.500	L & P
13 . 02.06.02	<i>Konfliktplan - Legende</i>	M 1: 2.500	L & P
13 . 02.07.01B	<i>Maßnahmenplan</i>	M 1: 2.500	L & P
13 . 02.07.02B	<i>Maßnahmenplan - Legende</i>	M 1: 2.500	L & P
13 . 02.08.01A	<i>Inanspruchnahme Waldflächen</i>	M 1: 2.500	L & P
13 . 02.09.01A	<i>Wiederentwicklung Waldflächen</i>	M 1: 2.500	L & P

#### Anlage 14 FFH/SPA-Verträglichkeitsuntersuchung

Nummer	Bezeichnung	Maßstab	Ersteller
<b>14 . 01</b>	<b>FFH/SPA-VU – Umgebungsgewässer</b>		<b>L &amp; P</b>
14 . 01.01A	<i>Erläuterungsbericht</i>		L & P
14 . 01.02.01	<i>Karte Bestand FFH-Lebensraumtypen nach Anhang I FFH-RL und Arten nach Anhang II FFH-RL, Vogelarten nach Anhang I VS-RL-Abschnitt 1</i>	M 1: 2.500	L & P
14 . 01.02.02	<i>Karte Bestand FFH-Lebensraumtypen nach Anhang I FFH-RL u. Arten nach Anhang II FFH-RL, Vogelarten nach Anhang I VS-RL-Abschnitt 2</i>	M 1: 2.500	L & P
14 . 01.02.03	<i>Karte Bestand FFH-Lebensraumtypen nach Anhang I FFH-RL u. Arten nach Anhang II FFH-RL, Vogelarten nach Anhang I VS-RL-Abschnitt 3</i>	M 1: 2.500	L & P
14 . 01.02.04	<i>Karte Bestand FFH-Lebensraumtypen nach Anhang I FFH-RL und Arten nach Anhang II FFH-RL, Vogelarten nach Anhang I VS-RL - Legende</i>		L & P
14 . 01.03.01	<i>Karte Wirkungen auf maßgebliche Bestandteile des FFH- und SPA-Gebiets sowie Maßnahmen zur Schadensbegrenzung - Abschnitt 1</i>	M 1: 2.500	L & P
14 . 01.03.02	<i>Karte Wirkungen auf maßgebliche Bestandteile des FFH- und SPA-Gebiets sowie Maßnahmen zur Schadensbegrenzung - Abschnitt 2</i>	M 1: 2.500	L & P
14 . 01.03.03A	<i>Karte Wirkungen auf maßgebliche Bestandteile des FFH- und SPA-Gebiets sowie Maßnahmen zur Schadensbegrenzung - Abschnitt 3</i>	M 1: 2.500	L & P
14 . 01.03.04B	<i>Karte Wirkungen auf maßgebliche Bestandteile des FFH- und SPA-Gebiets sowie Maßnahmen zur Schadensbegrenzung - Abschnitt 4</i>	M 1: 2.500	L & P
14 . 01.03.05	<i>Karte Wirkungen auf maßgebliche Bestandteile des FFH- und SPA-Gebiets sowie Maßnahmen zur Schadensbegrenzung - Legende</i>		L & P

<b>14 . 02</b>	<b>FFH/SPA-VU – Unterwasserstrukturierung</b>		<b>L &amp; P</b>
14 . 02.01B	Erläuterungsbericht		L & P
14 . 02.02.01	Karte Bestand FFH-Lebensraumtypen nach Anhang I FFH-RL und Arten nach Anhang II FFH-RL, Vogelarten nach Anhang I VS-RL	M 1: 2.500	L & P
14 . 02.02.02	Karte Bestand FFH-Lebensraumtypen nach Anhang I FFH-RL und Arten nach Anhang II FFH-RL, Vogelarten nach Anhang I VS-RL - Legende	M 1: 2.500	L & P
14 . 02.03.01B	Karte Wirkungen auf maßgebliche Bestandteile des FFH- und SPA-Gebiets sowie Maßnahmen zur Schadensbegrenzung	M 1: 2.500	L & P
14 . 02.03.02A	Karte Wirkungen auf maßgebliche Bestandteile des FFH- und SPA-Gebiets sowie Maßnahmen zur Schadensbegrenzung - Legende	M 1: 2.500	L & P

#### Anlage 15 Umweltverträglichkeitsstudie

Nummer	Bezeichnung	Maßstab	Ersteller
<b>15 . 01</b>	<b>Umweltverträglichkeitsstudie Umgehungsgewässer</b>		<b>L &amp; P</b>
15 . 01.01B	Erläuterungsbericht		L & P
15 . 01.02	Karte Bewertung Vegetation und Flora	M 1: 5.000	L & P
15 . 01.03	Karte Bewertung Fauna	M 1: 5.000	L & P
15 . 01.04A	Karte Ökologisches Risiko	M 1: 5.000	L & P
15 . 01.05	Karte Vegetation und Grundwasserverhältnisse	M 1: 5.000	L & P
<b>15 . 02</b>	<b>Umweltverträglichkeitsstudie Unterwasserstrukturierung</b>		<b>L &amp; P</b>
15 . 02.01A	Erläuterungsbericht		L & P
15 . 02.02	Karte Bewertung Vegetation, Flora und Fauna	M 1: 2.500	L & P
15 . 02.03A	Karte Ökologisches Risiko	M 1: 2.500	L & P

#### Anlage 16 SAP

Nummer	Bezeichnung	Maßstab	Ersteller
16 . 01	Erläuterungsbericht - Umgehungsgewässer		L & P
16 . 02	Erläuterungsbericht - Unterwasserstrukturierung		L & P



### Anlage 17 Variantenstudie

Nummer	Bezeichnung	Maßstab	Ersteller
<b>17.01</b>	<b>Innkraftwerk Egglfing-Obernberg: Durchgängigkeit und Lebensraum – Variantenstudie</b>		<b>EZB</b>
17.01.01	Lageplan Varianten	M 1: 10.000	EZB
17.01.02	Lageplan Vorzugsvariante	M 1: 5.000	EZB
<b>17.02</b>	<b>Variantenvergleich FAA Egglfing-Obernberg: Fachbeitrag Natur und Landschaft</b>		<b>L &amp; P</b>
17.02.01	Karte naturräumliche Gliederung	M 1: 25.000	L & P
17.02.02	Karte Schutzgebietet und Biotope	M 1: 25.000	L & P
17.02.03	Karte Bestand FFH-LRT Blatt 1 / Auhausener Au	M 1: 5.000	L & P
17.02.04	Karte Bestand FFH-LRT Blatt 2 / Aigner- / Irchinger- / Egglfing Au	M 1: 5.000	L & P
17.02.05	Karte Bestand Biotope und Nutzung österr. Uferseite	M 1: 10.000	L & P

### Anlage 18 Massenkonzent

Nummer	Bezeichnung	Maßstab	Ersteller
18.01	Aufstellung Massenkonzent		WeCo
18.02	Übersichtslageplan Massenkonzent (00-202-A00 UELP-Massenkon)	M 1: 5.000	WeCo
18.03	Übersichtslageplan Massenkonzent Oberboden (00-203-A00 UELP-Massenkon-Oberboden)	M 1: 5.000	WeCo

### Anlage 19 Immissionschutzgutachten

Nummer	Bezeichnung	Maßstab	Ersteller
19.01	Immisionschutztechnisches Gutachten - Schallimmissionsschutz		H+P
19.02	Immisionschutztechnisches Gutachten - Luftreinhaltung		H+P

### Anlage 20 Konzept für ein fischökologisches Monitoring

Nummer	Bezeichnung	Maßstab	Ersteller
20.01	Konzept für ein fischökologisches Monitoring		VERBUND

### Anlage 21 Projektzeitplan

Nummer	Bezeichnung	Maßstab	Ersteller
21 .01	Projektzeitplan		WeCo

### Anlage 22 Bauwerksverzeichnis

Nummer	Bezeichnung	Maßstab	Ersteller
22 .01	Bauwerksverzeichnis		WeCo