



AUSFERTIGUNG

Ordnungsnummer

410.1

STRECKEN

101 02 Knoten Wagram - Salzburg Hbf.
130 01 Wien Meidling - Linz Hbf.

LINZ VBF. WEST - LINZ SIGNALBRÜCKE
DURCHBINDUNG 4-GLEISIGE WESTBAHN
MITTELLAGE

EINREICHPROJEKT

zur Genehmigung gem. UVP-G 2000

Teil 4 - Unterlagen gem. EisbG
1. ÄNDERUNGSEINREICHUNG

04	Juli 2023	Hufnagl	Formale Anpassungen zur 1. Änderungseinreichung
03	Juni 2023	Umlauf	Änderung aufgrund des Verbesserungsauftrags zur 1. Änderungseinreichung
02	März 2023	Hufnagl	1. Änderungseinreichung
01			
Version	Datum	Name	Beschreibung der Änderung

OBJEKTNR.:

STRECKENNR.: 101 02, 130 01

ABSCHNITT

Km / Stat.

LINZ KLEINMÜNCHEN - LINZ HBF.

km 183.213 - km 187.639

Bearbeitet	CH	Planinhalt
Gezeichnet	CH	
Geprüft	WP	
GZ	12021244	
Plangröße	5 x A4	
MAßSTAB	--	
DATUM	Juli 2023	

INHALTSVERZEICHNIS

Planung:

TECTON consult

Engineering ZT GmbH
A-1060 Wien, Barnabitingasse 8
Tel.: 01/5870958 ▲ Fax: DW 24
E-mail: office@tectonconsult.at



**GRUPPE
WASSER**

Auftraggeber:

ÖBB INFRASTRUKTUR AG
GB PNA, PL OÖ2
DI THOMAS FRUHMANN
BAHNHOFSTRASSE 3
4020 LINZ

Unterschrift/Stempel

Unterschrift/Stempel

101 02 Knoten Wagram - Salzburg Hbf.
130 01 Wien Meidling - Linz Hbf.

**LINZ VBF. WEST – LINZ SIGNALBRÜCKE, MITTELLAGE
DURCHBINDUNG 4-GLEISIGE WESTBAHN
1. ÄNDERUNGSPROJEKT
LINZ KLEINMÜNCHEN - LINZ HBF.
km 183.213 - km 187.639**

EINREICHPROJEKT ZUM UVP-ÄNDERUNGSVERFAHREN

INHALTSVERZEICHNIS

behördliche Vermerke:

Name und Anschrift des bauausführenden Unternehmens:

Ordnungsnummer	Plannummer	Versionsnummer	Fertigstellungsdatum	Inhalt	Maßstab	Fläche [mm] / Seitenanzahl
TEIL 1: ÜBERSICHTEN						
Die Unterlagen vom Teil 1 sind im Einlagenverzeichnis (Einlage 101) angegeben.						
TEIL 2: UMWELTBERICHT						
Der Umweltbericht ist im Einlagenverzeichnis (Einlage 101) angegeben.						
TEIL 3: UMWELT-FACHBEITRÄGE						
Die Umwelt-Fachbeiträge sind im Einlagenverzeichnis (Einlage 101) angegeben.						
TEIL 4: MATERIEENRECHTLICHE EINREICHUNTERLAGEN						
Unterlagen gem. Hochleistungsstreckengesetz (HIG)						
Die Unterlagen gem Eisenbahn-Hochleistungsstreckengesetz sind im Einlagenverzeichnis (Einlage 101) angegeben.						
Unterlagen gem. Eisenbahngesetz (EisbG)						
ALLGEMEINES						
410.1	BA2304-EB-1010AL-00-0001	F04	Juli 2023	Inhaltsverzeichnis	o. M.	6 A4
STRECKENPLANUNG						
Berichte und Übersichten						
411.1	BA2304-EB-1010SP-00-0001	F02	Mai 2023	Bericht gem. EBEV	o. M.	22 A4
411.2	BA2304-EB-1010SP-00-0002	F01	März 2023	Technischer Bericht Streckenplanung	o. M.	46 A4
411.4	BA2304-EB-1010SP-02-0004	F01	März 2023	Übersichtslageplan	1:5000	1050 x 300
411.5	BA2304-EB-1010SP-05-0005	F01	März 2023	Übersichtslängenschnitt Gleis 3	1:5000/500	1260 x 297
411.6	BA2305-EB-1010SP-05-0006	F00	März 2023	Liste der Änderungen	o. M.	2 A4
411.7	BA2306-EB-1010SP-05-0007	F00	März 2023	Übersichtslageplan der Änderungen	1:5000	1060 x 297
Lagepläne						
412.1	BA2304-EB-1010SP-02-0011	F01	März 2023	Lageplan Blatt 1	1:500	2520 x 594
412.2	BA2304-EB-1010SP-02-0012	F01	März 2023	Lageplan Blatt 2	1:500	2200 x 900
412.3	BA2304-EB-1010SP-02-0013	F01	März 2023	Lageplan Blatt 3	1:500	2200 x 900
412.4	BA2304-EB-1010SP-02-0014	F01	März 2023	Lageplan Blatt 4	1:500	2110 x 600
412.5	BA2304-EB-1010SP-02-0015	F01	März 2023	Lageplan Blatt 5	1:500	1890 x 594
412.6	BA2304-EB-1010SP-02-0016	F01	März 2023	Lageplan Blatt 6	1:500	1890 x 594
412.7	BA2305-EB-1010SP-02-0017	F00	März 2023	Lageplan Blatt 11 Rollberg	1:500	1890 x 594
412.8	BA2306-EB-1010SP-02-0018	F00	März 2023	Lageplan Blatt 12 Rollberg	1:500	1690 x 600
Längenschnitte						

413.1	BA2304-EB-1010SP-05-0051	F01	März 2023	Längenschnitt Gleis 1	1:1000/100	2310 x 594
413.2	BA2304-EB-1010SP-05-0052	F01	März 2023	Längenschnitt Gleis 2	1:1000/100	2310 x 594
413.3.2	BA2304-EB-1010SP-05-0054	F01	März 2023	Längenschnitt Gleis 3, Blatt 2	1:1000/100	2520 x 594
413.4.2	BA2304-EB-1010SP-05-0056	F01	März 2023	Längenschnitt Gleis 4, Blatt 2	1:1000/100	2520 x 594
413.5.2	BA2304-EB-1010SP-05-0058	F01	März 2023	Längenschnitt Gl. 43, Blatt 2	1:1000/100	1840 x 594
413.6	BA2304-EB-1010SP-05-0059	F01	März 2023	Längenschnitt Gl. 45/551	1:1000/100	2940 x 594
413.7	BA2304-EB-1010SP-05-0060	F01	März 2023	Längenschnitt Gl. 47	1:1000/100	2100 x 594
413.8	BA2304-EB-1010SP-05-0061	F01	März 2023	Längenschnitt Gl. 951	1:1000/100	1680 x 594
413.9	BA2304-EB-1010SP-05-0062	F00	März 2023	Längenschnitt Gl. 248/258 (Rollberg)	1:1000/100	630 x 594
Regelquerschnitte						
414.1.5	BA2304-EB-1010SP-03-0105	F01	März 2023	Regelquerschnitt 5	1:100	1270 x 297
414.1.7	BA2304-EB-1010SP-03-0107	F01	März 2023	Regelquerschnitt 7	1:100	1270 x 297
414.1.8	BA2304-EB-1010SP-03-0108	F01	März 2023	Regelquerschnitt 8	1:100	1060 x 297
414.1.9	BA2304-EB-1010SP-03-0109	F01	März 2023	Regelquerschnitt 9	1:100	1260 x 297
414.1.1	BA2304-EB-1010SP-03-0110	F01	März 2023	Regelquerschnitt 10	1:100	1270 x 297
414.1.1	BA2304-EB-1010SP-03-0111	F01	März 2023	Regelquerschnitt 11	1:100	1260 x 297
414.1.1	BA2304-EB-1010SP-03-0113	F01	März 2023	Regelquerschnitt 13	1:100	1050 x 297
414.1.1	BA2304-EB-1010SP-03-0116	F00	März 2023	Regelquerschnitt 16 Rollberg	1:100	630 x 297
Querschnitte						
415.1.2	BA2304-EB-1010SP-04-0202	F01	März 2023	Querprofile 183800, 183900, 184000, 184100, 184206, 184225	1:100	1260 x 594
415.1.3	BA2304-EB-1010SP-04-0203	F01	März 2023	Querprofile 184300, 184368, 184450, 184500	1:100	1260 x 594
415.1.4	BA2304-EB-1010SP-04-0204	F01	März 2023	Querprofile 184600, 184700, 184800, 184900	1:100	2100 x 594
415.1.5	BA2304-EB-1010SP-04-0205	F01	März 2023	Querprofile 185300A, 185400A, 185500A, 185550A, 185600A	1:100	1260 x 594
415.1.6	BA2304-EB-1010SP-04-0206	F01	März 2023	Querprofile 185650A, 185700A	1:100	1260 x 594
415.1.7	BA2304-EB-1010SP-04-0207	F01	März 2023	Querprofile 185750A/185750	1:100	1890 x 297
415.1.8	BA2304-EB-1010SP-04-0208	F01	März 2023	Querprofile 185000, 185100, 185200	1:100	1270 x 891
415.1.9	BA2304-EB-1010SP-04-0209	F01	März 2023	Querprofile 185300, 185400	1:100	1680 x 594
415.1.1	BA2304-EB-1010SP-04-0210	F01	März 2023	Querprofile 185500, 185600	1:100	1050 x 594
415.1.1	BA2304-EB-1010SP-04-0211	F01	März 2023	Querprofile 185650, 185700	1:100	1260 x 594
415.1.1	BA2304-EB-1010SP-04-0212	F01	März 2023	Querprofile 185724, 185779	1:100	1470 x 594
415.1.1	BA2304-EB-1010SP-04-0213	F01	März 2023	Querprofile 185800, 185827	1:100	1470 x 594
415.1.1	BA2304-EB-1010SP-04-0214	F01	März 2023	Querprofile 185886, 185950	1:100	1470 x 594
415.1.1	BA2304-EB-1010SP-04-0215	F01	März 2023	Querprofile 186000, 186100	1:100	1260 x 594
415.1.1	BA2304-EB-1010SP-04-0216	F01	März 2023	Querprofile 186200, 186300	1:100	1470 x 594
415.1.1	BA2304-EB-1010SP-04-0217	F01	März 2023	Querprofile 186400, 186500	1:100	1470 x 594
415.1.1	BA2304-EB-1010SP-04-0218	F01	März 2023	Querprofile 186600, 186700	1:100	1260 x 594
415.1.2	BA2304-EB-1010SP-04-0220	F01	März 2023	Querprofile 186850, 186900, 186950	1:100	1050 x 891
415.1.2	BA2304-EB-1010SP-04-0221	F01	März 2023	Querprofile 187050	1:100	1050 x 594
415.1.2	BA2304-EB-1010SP-04-0222	F01	März 2023	Querprofile 187110, 187165	1:100	1050 x 594
Absteckpläne						
416.1	BA2304-EB-1010SP-06-0301	F01	März 2023	Abstecklageplan Blatt 1	1:500	2110 x 594
416.3	BA2304-EB-1010SP-06-0303	F01	März 2023	Abstecklageplan Blatt 3	1:500	1890 x 594
416.4	BA2304-EB-1010SP-06-0304	F01	März 2023	Abstecklageplan Blatt 4	1:500	1890 x 594
416.5	BA2304-EB-1010SP-06-0305	F01	März 2023	Abstecklageplan Blatt 5	1:500	1890 x 594
416.6	BA2304-EB-1010SP-06-0306	F01	März 2023	Abstecklageplan Blatt 6	1:500	1470 x 594
416.10	BA2304-EB-1010SP-06-0310	F01	März 2023	Weichenhöhenplan W187 - W188	1:500/5	840 x 594
Trasseneinrechnung						
417.1	BA2304-EB-1010SP-06-0351	F01	März 2023	Gleiseinrechnung	o. M.	113 A4
Gleisschema Oberbau						
418.1	BA2304-EB-1010SP-11-0352	F01	März 2023	Gleisschema Oberbau	o. M.	1270 x 600
ENTWÄSSERUNGSPLANUNG						
420	BA2304-EB-1010GG-00-0001	F02	Mai 2023	Technischer Bericht Entwässerung	o. M.	20 A4
420.1	BA2304-EB-1010GG-02-0011	F01	März 2023	Entwässerungsschema Blatt 1	1:1000	1470 x 297
420.3	BA2304-EB-1010GG-02-0013	F01	März 2023	Entwässerungsschema Blatt 3	1:1000	1470 x 600
420.4	BA2304-EB-1010GG-02-0014	F01	März 2023	Entwässerungsschema Blatt 4	1:1000	1260 x 297
420.8	BA2304-EB-1010GG-02-0018	F02	März 2023	Übersichtslageplan Abdichtungsbereiche, Blatt 4	1:1000	1260 x 297
SFE-PLANUNG						
421	BA2304-EB-1010SF-02-0001	F01	März 2023	SFE-Schema	o. M.	1260 x 594
Oberleitung						
422.1	BA2304-EB-1010OL-00-0001	F01	März 2023	Technischer Bericht der Oberleitungsanlage	o. M.	30 A4
422.2	BA2305-EB-1010OL-00-0002	F01	März 2023	Schaltplan der Oberleitungsanlage	o.M.	2110 x 594
Sicherungstechnik						
423.1	BA2304-EB-1010SI-00-0001	F01	März 2023	Technischer Bericht Sicherungstechnik	o. M.	24 A4
Energieanlagen 50Hz						
425.1	BA2304-EB-1010ET-00-0001	F01	März 2023	Technischer Bericht der Energietechnik 50 Hz	o. M.	76 A4
425.2	BA2304-EB-1010ET-00-0002	F01	März 2023	HV-Schema-50 Hz	o. M.	3000 x 630
KONSTRUKTIVER INGENIEURBAU						
430.1	BA2304-EB-1000KI-00-0010	F01	März 2023	Technischer Bericht Kunstbauten	o. M.	89 A4
Unterführung Raimundstraße						
438.1	BA2304-EB-1080KI-02-0100	F01	März 2023	Unterführung Raimundstraße GR + LS	1:100	1450 x 891
438.2	BA2304-EB-1080KI-04-0101	F01	März 2023	Unterführung Raimundstraße QS + Details	1:100,25	1089 x 594
438.3	BA2304-EB-1080KI-13-0102	F01	März 2023	Unterführung Raimundstraße Bauphasen	1:200,100	2310 x 841
Unterführung Lastenstraße --> entfällt						
Stützmauer Friedhof IdB						
440.1	BA2304-EB-1100KI-02-0100	F01	März 2023	Sützmauer Friedhof IdB Grundriss-Schnitte-Detaile	1:100	1740 x 841
Hst. Linz Franckviertel						
443.1	BA2304-EB-1130KI-02-0100	F00	März 2023	Hst. Linz Franckviertel Grundriss	1:100	1680 x 841
443.2	BA2304-EB-1130KI-04-0101	F00	März 2023	Hst. Linz Franckviertel Schnitte + Details	1:100,25,20	1470 x 841

443.3	BA2304-EB-1130KI-13-0102	F00	März 2023	Hst. Linz Franckviertel Bauphasen - Teil 1	1:200	1680 x 800
443.4	BA2304-EB-1130KI-13-0103	F00	März 2023	Hst. Linz Franckviertel Bauphasen - Teil 2	1:200 , 100	1680 x 750
443.5	BA2304-EB-1130KI-01-0120	F00	März 2023	Hst. Linz Franckviertel Vorstatik	o.M.	115 A4
Stützmauer Gleis 4 / Gleis 951						
444.1	BA2304-EB-1140KI-02-0100	F00	März 2023	Stützmauer Gleis 4 / Gleis 951 Grundriss + Ansicht	1:100	2540 x 841
444.2	BA2304-EB-1140KI-04-0101	F00	März 2023	Stützmauer Gleis 4 / Gleis 951 Querschnitte	1:100	1687 x 732
444.3	BA2304-EB-1140KI-01-0120	F00	März 2023	Stützmauer Gleis 4 / Gleis 951 Vorstatik	o.O	53 A4
Brücke Wahringerstraße / Rollberg – Ertüchtigungsmaßnahmen						
445.1	BA2304-EB-1150KI-02-0100	F00	März 2023	Brücke Wahringer Straße Ertüchtigungsmaßnahmen	1:100	1890 x 841
445.2	BA2304-EB-1150KI-01-0120	F00	März 2023	Brücke Wahringer Straße Ertüchtigungsmaßnahmen Vorstatik	o. M.	99 A4
HOCHBAUPLANUNG						
480.1.1	BA2304-EB-1130HB-02-0200	F00	März 2023	Linz Franckviertel Technischer Bericht	1:100	16 A4
480.1.2	BA2304-EB-1130HB-02-0201	F00	März 2023	Linz Franckviertel Grundriss UG Unterführung	1:100	2130 x 840
480.1.3	BA2304-EB-1130HB-02-0202	F00	März 2023	Linz Franckviertel Grundriss EG Bahnsteig	1:100	2130 x 840
480.1.4	BA2304-EB-1130HB-02-0203	F00	März 2023	Linz Franckviertel Grundriss Dachdraufsicht Bahnsteig	1:100	2130 x 840
480.1.5	BA2304-EB-1130HB-02-0204	F00	März 2023	Linz Franckviertel Schnitte	1:100	1370 x 840
480.1.6	BA2304-EB-1130HB-02-0205	F00	März 2023	Linz Franckviertel Ansichten	1:100	1370 x 840
STRASSENPLANUNG						
Lastenstraße						
481.2.1	BA2304-EB-3210SB-00-0100	F01	März 2023	Technischer Bericht Lastenstraße	o.M.	9 A4
481.2.2	BA2304-EB-3210SB-02-0101	F01	März 2023	Lageplan Lastenstraße	1:500	840 x 297
481.2.3	BA2304-EB-3210SB-02-0102	F01	März 2023	Leitungs-Lageplan Lastenstraße	1:500	840 x 297
481.2.4	BA2304-EB-3210SB-05-0103	F01	März 2023	Längenschnitt Lastenstraße	1:1000/100	630 x 297
481.2.5	BA2304-EB-3210SB-03-0104	F01	März 2023	Regelquerschnitt Lastenstraße	1:50	1039 x 297
481.2.6	BA2304-EB-3210SB-04-0105	F01	März 2023	Querprofile Lastenstraße, Profile 1 - 4	1:100	2100 x 454
481.2.7	BA2304-EB-3210SB-04-0106	F01	März 2023	Querprofile Lastenstraße, Profile 5 - 8	1:100	1803 x 503
481.2.8	BA2304-EB-3210SB-04-0107	F01	März 2023	Querprofile Lastenstraße, Profile 9 - 12	1:100	1890 x 465
BAUABLAUFPLANUNG						
Bauablaufbeschreibung						
482.1	BA2304-EB-1010SP-13-0001	F02	März 2023	Technischer Bericht Bauablauf	o. M.	136 A4
Baubetriebspläne						
482.2	BA2304-EB-1010SP-13-0011	F01	März 2023	Gleisschema Bau- und Betriebsphasen	o. M.	1A4 + 29 x 1560x310
Bauphasenlagepläne						
482.3.0.1	BA2304-EB-1010SP-13-0001	F00	März 2023	Lageplan Bauphase 0, Blatt 1	1:1000	2110 x 594
482.3.0.2	BA2304-EB-1010SP-13-0002	F00	März 2023	Lageplan Bauphase 0, Blatt 2	1:1000	1890 x 594
482.3.0.3	BA2304-EB-1010SP-13-0003	F00	März 2023	Lageplan Bauphase 0, Blatt 3	1:1000	1680 x 594
482.3.1.1	BA2304-EB-1010SP-13-0111	F01	März 2023	Lageplan Bauphase 1.1, Blatt 1	1:1000	2110 x 594
482.3.1.2	BA2304-EB-1010SP-13-0112	F01	März 2023	Lageplan Bauphase 1.1, Blatt 2	1:1001	2110 x 594
482.3.1.3	BA2304-EB-1010SP-13-0113	F01	März 2023	Lageplan Bauphase 1.1, Blatt 3	1:1002	1680 x 594
482.3.2.1	BA2304-EB-1010SP-13-0121	F01	März 2023	Lageplan Bauphase 1.2, Blatt 1	1:1003	1060 x 300
482.3.2.2	BA2304-EB-1010SP-13-0122	F01	März 2023	Lageplan Bauphase 1.2, Blatt 2	1:1004	1680 x 594
482.3.3	BA2304-EB-1010SP-13-0103	F01	März 2023	Lageplan Bauphase 2.1	1:1000	1680 x 594
482.3.4	BA2304-EB-1010SP-13-0104	F01	März 2023	Lageplan Bauphase 2.2	1:1000	1680 x 594
482.3.5	BA2304-EB-1010SP-13-0105	F01	März 2023	Lageplan Bauphase 2.3	1:1000	1680 x 594
482.3.6	BA2304-EB-1010SP-13-0106	F01	März 2023	Lageplan Bauphase 2.4	1:1000	1680 x 594
482.3.7	BA2304-EB-1010SP-13-0107	F01	März 2023	Lageplan Bauphase 3	1:1000	2730 x 594
482.3.8	BA2304-EB-1010SP-13-0108	F01	März 2023	Lageplan Bauphase 4	1:1000	2740 x 594
482.3.9	BA2304-EB-1010SP-13-0109	F01	März 2023	Lageplan Bauphase 5	1:1000	2740 x 594
482.3.10	BA2304-EB-1010SP-13-0110	F01	März 2023	Lageplan Bauphase 6	1:1000	2740 x 594
482.3.11	BA2304-EB-1010SP-13-0111	F01	März 2023	Lageplan Bauphase 7	1:1000	1890 x 594
482.3.12	BA2304-EB-1010SP-13-0112	F01	März 2023	Lageplan Bauphase 8	1:1000	1890 x 594
482.3.13	BA2304-EB-1010SP-13-0113	F01	März 2023	Lageplan Bauphase 9	1:1000	2950 x 594
482.3.14	BA2304-EB-1010SP-13-0114	F01	März 2023	Lageplan Bauphase 10	1:1000	2100 x 594
482.3.15	BA2304-EB-1010SP-13-0115	F01	März 2023	Lageplan Bauphase 11	1:1000	3370 x 594
482.3.16	BA2304-EB-1010SP-13-0116	F01	März 2023	Lageplan Bauphase 12	1:1000	2100 x 594
482.3.17	BA2304-EB-1010SP-13-0117	F01	März 2023	Lageplan Bauphase 13	1:1000	2530 x 594
482.3.18	BA2304-EB-1010SP-13-0118	F01	März 2023	Lageplan Bauphase 14	1:1000	1050 x 594
482.3.19	BA2304-EB-1010SP-13-0119	F01	März 2023	Lageplan Bauphase 15	1:1000	1050 x 594
482.3.20	BA2304-EB-1010SP-13-0120	F01	März 2023	Lageplan Bauphase 16	1:1000	1050 x 594
482.3.21	BA2304-EB-1010SP-13-0121	F01	März 2023	Lageplan Bauphase 17	1:1000	1050 x 594
482.3.22	BA2304-EB-1010SP-13-0122	F01	März 2023	Lageplan Bauphase 18	1:1000	1050 x 594
482.3.23	BA2304-EB-1010SP-13-0123	F01	März 2023	Lageplan Bauphase 19	1:1000	2100 x 594
482.3.24	BA2304-EB-1010SP-13-0124	F01	März 2023	Lageplan Bauphase 20	1:1000	3370 x 594
482.3.25	BA2304-EB-1010SP-13-0125	F01	März 2023	Lageplan Bauphase 21	1:1000	1050 x 594
482.3.26	BA2304-EB-1010SP-13-0126	F01	März 2023	Lageplan Bauphase 22	1:1000	1050 x 594
GRUNDEINLÖSE UND PARTEIENVERZEICHNISSE						
485.1.2	BA2304-EB-1010GE-02-0002	F01	März 2023	Grundeinlöseplan KG 45208 St. Peter	1:1000	2310 x 600
485.1.3	BA2304-EB-1010GE-02-0003	F01	März 2023	Grundeinlöseplan KG 45204 Lustenau	1:1000	1260 x 594

485.1.4	BA2304-EB-1010GE-02-0004	F01	März 2023	Grundeinlöseplan KG 45203 Linz	1:1000	1050 x 297
485.2.2	BA2304-EB-1010GE-00-0012	F01	März 2023	Grundeinlöseverzeichnis KG 45208 St. Peter	o.M.	1 A4 & 1 A3
485.2.3	BA2304-EB-1010GE-00-0013	F01	März 2023	Grundeinlöseverzeichnis KG 45204 Lustenau	o.M.	1 A4 & 1 A3
485.2.4	BA2304-EB-1010GE-00-0014	F01	März 2023	Grundeinlöseverzeichnis KG 45203 Linz	o.M.	1 A4 & 1 A3
485.3	BA2304-EB-1010GE-00-0021	F01	März 2023	Parteienverzeichnis gemäß EisbG	o.M.	1 A4 & 2 A3
LANDSCHAFTSPFLEGERISCHE BEGLEITPLANUNG						
486.1	BA2304-EB-1010LP-00-0001	F02	März 2023	Landschaftspflegerischer Begleitplan Begleitplan Bericht	-	21 A4
486.3.1	BA2304-EB-1010LP-02-0011	F01	März 2023	Landschaftspflegerischer Begleitplan Lageplan Blatt 1	1:1000	1800 x 630
486.3.2	BA2304-EB-1010LP-02-0012	F01	März 2023	Landschaftspflegerischer Begleitplan Lageplan Blatt 2	1:1000	1800 x 630
486.3.3	BA2304-EB-1010LP-02-0013	F02	März 2023	Landschaftspflegerischer Begleitplan Lageplan Blatt 3	1:1000	1800 x 630
486.3.4	BA2304-EB-1010LP-02-0014	F01	März 2023	Landschaftspflegerischer Begleitplan Lageplan Blatt 4	1:1000	1800 x 630
ARBEITNEHMERSCHUTZDOKUMENTE						
487.1	BA2304-EB-1010SG-00-0001	F01	März 2023	SiGe-Dokument im Sinne §§ 4, 5 ASchG und Unterlage für spätere Arbeiten im Sinne § 8 BauKG	o.M.	100 A4
LÄRM UND ERSCHÜTTERUNGEN - Siehe Teil 3, Umweltfachbeiträge						
Unterlagen gem. Wasserrechtsgesetz (WRG)						
Die Unterlagen gem. WRG sind in den Unterlagen gem. EisbG enthalten						

F00	zusätzliche Einlage durch das 1. Änderungsprojekt
F01	Anpassungen durch das 1. Änderungsprojekt
F02	Anpassungen durch das 1. Änderungsprojekt inkl. Änderung aufgrund Verbesserungsauftrag
F03	Anpassungen durch das 1. Änderungsprojekt inkl. Änderung aufgrund Verbesserungsauftrag
F04	Formale Anpassungen des Verzeichnisses durch das 1. Änderungsprojekt