



Plannummer: **FL-UV2-AA01SP-00-0062-F00**

AUSFERTIGUNG
EINLAGEZAHL 01/01

Strecke
FELDKIRCH - BUCHS (SG)

S-BAHN FL.A.CH

VERKEHRSPROJEKT

km 0,0+00 - km 17,3+38

EINREICHPROJEKT

04			
03			
02			
01			
Version	Datum	Name	Beschreibung der Änderung

STRECKENNR.: 303

ABSCHNITT
Km / Stat.

Bf. Feldkirch - Staatsgrenze bei Feldkirch
km 0,0+00 - km 8,3+75

Bearbeitet	19.09.2013	HS/RA
Gezeichnet	-	-
Geprüft	19.09.2013	HS
GZ	2002013	
Plangröße	A4	
Maßstab	-	

Planinhalt
INHALTSVERZEICHNIS

Gesamtplanung:

Planersteller:

Fachreferent:



ziviltechnikergmbh, leithastrasse 10, 1200 wien
tel +43 (1) 313 60-0, fax +43 (1) 313 60-800

2013-09-19 17:16:13
upload
Roman AUGENDOPLER, Werner Consult ZT GmbH
sigld: 8W08Xr1CCKaYC92ChVmG7PgICbM=

Zustimmung Fachreferat
2013-09-23 08:40:25
Der Plan kann freigegeben werden
Herbert Seufert, ÖBB-Infrastruktur AG (ES Strecken- und
Bahnhofsplanung)
sigld: GoGD0pivqKcMlnDiNRpUM4IPd24=

Projektleitung:

Planfreigabe
2013-09-23 09:45:06
Plan zur Ausführung freigegeben
Karl HARTLEITNER, ÖBB-Infrastruktur AG (GB NA, PL Vorarlberg
(VBG))
sigld: Lx6n64U+hBdizi8jUaxq4Z7PBjg=



S- BAHN FL.A.CH, Abschnitt Bf. Feldkirch - Staatsgrenze b. Tisis

GESAMTEINLAGENVERZEICHNIS

Behördliche Vermerke

Name und Unterschrift der bauausführenden Unternehmen

BAND	Mappe	Band	Einlage- (Ordnungs-) Nr.	Plannummer	Inhalt	Maßstab	Rev.	Datum	Ersteller	
BAND 1	1	EISENBAHNANLAGE + STRASSE ENDZUSTAND								
		01/ 01		FL-UV2-AA01SP-00-0062	Inhaltsverzeichnis	---			Werner Consult	
		02			Berichte					
		01/ 02.1		FL-UV2-AA01SP-00-0012	Bericht gem. § 6 EBEV	---			Werner Consult	
		01/ 02.2		FL-UV2-AA01SP-00-0013	Technischer Bericht Eisenbahnanlage und Strasse	---			Werner Consult	
		01/ 02.3		FL-UV2-AA01SP-00-0014	Betriebsprogramm	---			ÖBB AIE	
		01/ 02.6		FL-UV2-AA01SP-00-0015	SiGe- Dokumente nach § 5 ASchG	---			Werner Consult	
		01/ 02.7		FL-UV2-AA01SP-00-0016	Unterlage für spätere Arbeiten	---			Werner Consult	
		01/ 02.9		FL-UV2-AA01SP-00-0063	Technische Sicherung der Eisenbahkreuzung in km 8,125	---			Werner Consult	
		03			Übersichtspläne					
		01/ 03.1		FL-UV2-AA01SP-00-0017	Übersichtskarte	1:50.000			Werner Consult	
		01/ 03.2		FL-UV2-AA01SP-00-0018	Übersichtslageplan Vorarlberg	1:5.000			Werner Consult	
		01/ 03.3		FL-UV2-AA01SP-00-0019	Übersichtslängenschnitt Vorarlberg	1:5.000/500			Werner Consult	
		04			Lagepläne					
		01/ 04.1		FL-UV2-AA01SP-00-0001	Lageplan Hst. Tosters	1:500			Werner Consult	
		01/ 04.2		FL-UV2-AA01SP-00-0020	Lageplan Hst. Tisis + Wegverlegung	1:500			Werner Consult	
		01/ 04.3		FL-UV2-AA01SP-00-0021	Lageplan Tisis - Staatsgrenze + Riedweg	1:500			Werner Consult	
		01/ 04.4		FL-UV2-AA01SP-00-0002	Lageplan Einbauten Hst.Tosters	1:500			Werner Consult	
01/ 04.5		FL-UV2-AA01SP-00-0022	Lageplan Einbauten Hst. Tisis	1:500			Werner Consult			
01/ 04.6		FL-UV2-AA01SP-00-0023	Lageplan Einbauten Tisis - Staatsgrenze	1:500			Werner Consult			

	05		Längenschnitte				
	01/ 05.1	FL-UV2-AA01SP-00-0003	Längenschnitt Hst. Tosters	1:1.000/100		Werner Consult	
	01/ 05.2	FL-UV2-AA01SP-00-0024	Längenschnitt Tisis - Staatsgrenze	1:1.000/100		Werner Consult	
	01/ 05.4	FL-UV2-AA01SP-00-0025	Längenschnitt Wegverlegung bei Hst. Tisis	1:1.000/100		Werner Consult	
	01/ 05.5	FL-UV2-AA01SP-00-0026	Längenschnitt Riedweg	1:1.000/100		Werner Consult	
	06		Regelquerschnitte				
	01/ 06.1	FL-UV2-AA01SP-00-0027	Regelquerschnitte Eisenbahnanlage	1:50		Werner Consult	
	01/ 06.2	FL-UV2-AA01SP-00-0028	Regelquerschnitte Strassen und Wege	1:50		Werner Consult	
	07		Querprofile				
	01/ 07.1	FL-UV2-AA01SP-00-0005	Profil VO 01	1:100		Werner Consult	
	01/ 07.2	FL-UV2-AA01SP-00-0006	Profil VO 02	1:100		Werner Consult	
	01/ 07.3	FL-UV2-AA01SP-00-0029	Profil VO 03	1:100		Werner Consult	
	01/ 07.4	FL-UV2-AA01SP-00-0030	Profil VO 04	1:100		Werner Consult	
	01/ 07.5	FL-UV2-AA01SP-00-0031	Profil VO 05	1:100		Werner Consult	
	01/ 07.6	FL-UV2-AA01SP-00-0032	Profil VO 06	1:100		Werner Consult	
	01/ 07.7	FL-UV2-AA01SP-00-0033	Profil VO 07	1:100		Werner Consult	
	01/ 07.8	FL-UV2-AA01SP-00-0034	Profil VO 08	1:100		Werner Consult	
	01/ 07.9	FL-UV2-AA01SP-00-0035	Profil VO 09	1:100		Werner Consult	
	01/ 07.10	FL-UV2-AA01SP-00-0036	Profil VO 10	1:100		Werner Consult	
	01/ 07.11	FL-UV2-AA01SP-04-0066	Profil VO 11	1:100		Werner Consult	
	01/ 07.12	FL-UV2-AA01SP-04-0067	Profil VO 12	1:100		Werner Consult	
	08		Absteckpläne				
	01/ 08.1	FL-UV2-AA01SP-00-0037	Absteckplan Tisis - Staatsgrenze	1:500		Werner Consult	
09		Trasseneinrechnung					
01/ 09.1	FL-UV2-AA01SP-00-0038	Lage- und Höhenmäßige Einrechnung Eisenbahnanlage	---		Werner Consult		
01/ 09.2	FL-UV2-AA01SP-00-0039	Lage- und Höhenmäßige Einrechnung Strassen und Wege	---		Werner Consult		
2	EISENBANANLAGE BAUZUSTAND						
	02/ 01	FL-UV2-AA01SP-00-0040	Bauablaufbeschreibung inkl. Massenlogistik- und Energiekonzept	---		Werner Consult	
	02/ 03.1	FL-UV2-AA01SP-00-0041	Bauphasenlageplan Bauphase 1	1:1000		Werner Consult	
	02/ 03.2	FL-UV2-AA01SP-00-0042	Bauphasenlageplan Bauphase 2	1:1000		Werner Consult	
	02/ 03.3	FL-UV2-AA01SP-00-0043	Bauphasenlageplan Bauphase 3	1:1000		Werner Consult	
	02/ 03.4	FL-UV2-AA01SP-00-0044	Bauphasenlageplan Bauphase 4	1:1000		Werner Consult	
	02/ 03.5	FL-UV2-AA01SP-00-0045	Bauphasenlageplan Bauphase 5	1:1000		Werner Consult	
	02/ 04	FL-UV2-AA01SP-00-0046	Bauphasenquerprofile	1:200		Werner Consult	
BAND 2	4	KUNSTBAUTEN					
	01		Haltestelle Tosters				
	04/ 01.1	FL-UV2-AA01SP-00-0007	Technischer Bericht	---		Werner Consult	
	04/ 01.2	FL-UV2-AA01SP-00-0008	Statische Berechnungen	---		Werner Consult	
	5	HOCHBAUTEN					
	05/ 01	FL-UV2-AA02HB-00-0001	Technischer Bericht - Hochbau	----		Ostertag	
	02		Hst. Tosters				

		05/ 02.01	FL-UV2-AA02HB-02-0002	Grundriss Lageplan				Ostertag	
		05/ 02.02	FL-UV2-AA02HB-02-0003	Grundriss Unterführung				Ostertag	
		05/ 02.03	FL-UV2-AA02HB-02-0004	Grundriss Gleisebene				Ostertag	
		05/ 02.04	FL-UV2-AA02HB-02-0005	Grundriss Dachdraufsicht				Ostertag	
		05/ 02.05	FL-UV2-AA02HB-04-0006	Ansichten, Schnitte				Ostertag	
BAND 3	6	WASSERRECHTLICHE UNTERLAGEN							
		06/ 01	FL-UV2-AA01SP-00-0047	Technischer Bericht		---		Werner Consult	
		06/ 02	FL-UV2-AA01SP-00-0048	Einzugsflächenplan Hst. Tosters		1:1.000		Werner Consult	
		06/ 03	FL-UV2-AA01SP-02-0064	Einzugsflächenplan Tisis - Staatsgrenze		1:1.000		Werner Consult	
		06/ 04	FL-UV2-AA01SP-00-0068	Technischer Bericht Mühlbach		-		Werner Consult	
		06/ 05	FL-UV2-AA01SP-00-0069	Technischer Bericht Töbelebach		-		Werner Consult	
		06/ 06	FL-UV2-AA01SP-02-0108	Übersichtslageplan Gewässer Vorarlberg		1:5000		Werner Consult	
		06/ 07	FL-UV2-AA01SP-02-0109	Absetzbecken HST Tosters; Lageplan und Schnitte		1 : 250 / 100		Werner Consult	
		06/ 08	FL-UV2-AA01SP-05-0049	Längenschnitt Kanalstränge		1 : 1000 / 100		Werner Consult	
	06/ 09	FL-UV2-AA01SP-02-0127	Auslaßbauwerke Strang 3.1 - Mühlbach und Strang 4.1 - Grenzgraben Ost		1:100		Werner Consult		
	7	LANDSCHAFTSPFLEGERISCHE BEGLEITPLANUNG							
		07/ 01	FL-UV2-AA01SP-00-0070	Bericht		----		Beitl	
		07/ 02	FL-UV2-AA01SP-02-0071	Gestaltungskonzept - Übersichtslageplan		1:5000		Beitl	
		07/ 03.01	FL-UV2-AA01SP-04-0072	Gestaltungskonzept - Charakteristischer Querschnitt		1:100		Beitl	
		07/ 03.02	FL-UV2-AA01SP-04-0073	Gestaltungskonzept - Charakteristischer Querschnitt		1:100		Beitl	
	8	SIGNAL- FERNMELDE- UND ELEKTROTECHNISCHE PLANUNG							
01			Eisenbahnsicherungsanlage						
08/ 01.1		FL-UV2-AA01SP-00-0050	Technischer Bericht (inkl. Schema)		---		ÖBB ES-LS		
02			Fernmeldeanlagen						
08/ 02.1		FL-UV2-AA01SP-00-0051	Technischer Bericht		---		ÖBB-IKT GmbH		
03			Oberleitungsanlage						
08/ 03.1		FL-UV2-AA01SP-00-0052	Technischer Bericht		---		ÖBB ES-ET Oberleitung		
08/ 03.2		FL-UV2-AA01SP-00-0053	Übersichtsschaltbild		---		ÖBB ES-ET Oberleitung		
04			Elektrotechnische Anlagen						
08/ 04.1		FL-UV2-AA01SP-00-0054	Technischer Bericht 50 Hz-Anlagen		---		ÖBB		
05			SFE-Pläne						
08/ 05.1	FL-UV2-AA01SP-00-0055	SFE-Schema		1:5.000/500		Werner Consult			
08/ 05.2	FL-UV2-AA01SP-00-0009	SFE-Lageplan Hst. Tosters		1:500		Werner Consult			
08/ 05.3	FL-UV2-AA01SP-00-0056	SFE-Lageplan Tisis - Staatsgrenze		1:500		Werner Consult			
9	GRUNDEINLÖSUNG								
	01		92102 Altenstadt						
	09/ 01.1	FL-UV2-AA01SP-02-0117	KG Altenstadt, Grundeinlöseplan Blatt 1		1:1.000		Werner Consult		
	09/ 01.2	FL-UV2-AA01SP-02-0118	KG Altenstadt, Grundeinlöseplan Blatt 2		1:1.000		Werner Consult		
	09/ 01.3	FL-UV2-AA01SP-02-0119	KG Altenstadt, Grundeinlöseplan Blatt 3		1:1.000		Werner Consult		
	09/ 01.4	FL-UV2-AA01SP-02-0120	KG Altenstadt, Grundeinlöseplan Blatt 4		1:1.000		Werner Consult		

	09/ 01.5	FL-UV2-AA01SP-02-0121	KG Altenstadt, Grundeinlöseplan Blatt 5	1:1.000		Werner Consult	
	09/ 01.6	FL-UV2-AA01SP-02-0122	KG Altenstadt, Grundeinlöseplan Blatt 6	1:1.000		Werner Consult	
	02		KG Tosters				
	09/ 02.1	FL-UV2-AA01SP-02-0010	KG Tosters, Grundeinlöseplan, Blatt 1	1:1.000		Werner Consult	
	09/ 02.3	FL-UV2-AA01SP-00-0123	KG Tosters, Grundeinlöseverzeichnis	---		Werner Consult	
	03		KG Tisis				
	09/ 03.1	FL-UV2-AA01SP-00-0057	KG Tisis, Grundeinlöseplan, Blatt 1	1:1.000		Werner Consult	
	09/ 03.2	FL-UV2-AA01SP-02-0124	KG Tisis, Grundeinlöseplan, Blatt 2	1:1.000		Werner Consult	
	09/ 03.3	FL-UV2-AA01SP-00-0058	KG Tisis, Grundeinlöseverzeichnis	---		Werner Consult	
	04		Parteienverzeichnis				
09/ 04	FL-UV2-AA01SP-00-0059	Gesamtparteienverzeichnis	---		Werner Consult		
10	UNTERLAGEN ZUR TRASSENGENEHMIGUNG						
	10/ 01	FL-UV2-AA01SP-00-0060	Trasengenehmigung Bericht			Werner Consult	
	10/ 02	FL-UV2-AA01SP-00-0061	Trassenverlaufplan Teil 1 km 0,0+00 bis km 2,3+00	1:1.000		Werner Consult	
	10/ 03	FL-UV2-AA01SP-02-0125	Trassenverlaufplan Teil 2 km 2,3+00 bis km 5,2+00	1:1.000		Werner Consult	
	10/ 04	FL-UV2-AA01SP-02-0126	Trassenverlaufplan Teil 3 km 5,2+00 bis km 8,3+75	1:1.000		Werner Consult	
BAND 4	UVE - FACHBEITRÄGE						
11	UMWELTVERTRÄGLICHKEITSERKLÄRUNG						
	11 01	FL-UV2-AA01SP-00-0076	Bericht Umweltverträglichkeitserklärung	---		Beitl	
12	MASSNAHMENPLANUNG						
	12/ 01	FL-UV2-AA01SP-00-0077	Maßnahmenbericht	---		Beitl	
	12/ 02	FL-UV2-AA01SP-02-0078	Maßnahmenplan	1:5000			
BAND 5	13	VERKEHRСУNTERSUCHUNG					
	13/ 01	FL-UV2-AA01SP-00-0079	Bericht Verkehrsuntersuchung	---		Besch	
	14	SCHALLTECHNIK					
	14/ 01	FL-UV2-AA01SP-00-0080	Bericht Schalltechnik	---			
	14/ 02	FL-UV2-AA01SP-02-0081	Ergebnis- und Maßnahmenplan	1:2500 / 5000			
	14/ 03	FL-UV2-AA01SP-02-0082	Rasterlärnkarte Bestand - Zeitraum Tag	1:5000			
	14/ 04	FL-UV2-AA01SP-02-0083	Rasterlärnkarte Bestand - Zeitraum Nacht	1:5.000			
	14/ 05	FL-UV2-AA01SP-02-0084	Rasterlärnkarte Nullvariante - Zeitraum Tag	1:5.000			
	14/ 06	FL-UV2-AA01SP-02-0085	Rasterlärnkarte Nullvariante - Zeitraum Nacht	1:5.000			
	14/ 07	FL-UV2-AA01SP-02-0086	Rasterlärnkarte Prognose - Zeitraum Tag	1:5.000			
	14/ 08	FL-UV2-AA01SP-02-0087	Rasterlärnkarte Prognose - Zeitraum Nacht	1:5.000			
	14/ 09	FL-UV2-AA01SP-02-0088	Rasterlärnkarte Prognose - Antragsgegenstand - Zeitraum Tag	1:2.500			
	14/ 10	FL-UV2-AA01SP-02-0089	Rasterlärnkarte Prognose - Antragsgegenstand - Zeitraum Nacht	1:2.500			
	14/ 11	FL-UV2-AA01SP-02-0090	Anhang Schall	---			
BAND 6	15	LUFT UND KLIMA					
	15/ 01	FL-UV2-AA01SP-00-0091	Bericht Luft	---		LUA	
	15/ 02	FL-UV2-AA01SP-00-0092	Bericht Klima	---			
	15/ 03	FL-UV2-AA01SP-00-0093	Bericht Beschattung und Beleuchtung	---		Steinhauser	
	15/ 04	FL-UV2-AA01SP-00-0094	Bericht Klima- und Energiekonzept	---			
	16	ERSCHÜTTERUNGEN					

BAND 7	17	16/ 01	FL-UV2-AA01SP-00-0095	Bericht Erschütterungstechnik und Sekundärschall	---			Steinhauser	
	ELEKTROMAGNETISCHE FELDER								
BAND 8	18	17/ 01	FL-UV2-AA01SP-00-0096	Bericht Elektromagnetische Felder	---			TU Graz	
	HUMANMEDIZIN								
	19	18/ 01	FL-UV2-AA01SP-00-0097	Bericht Humanmedizin	---			Dr. Haidinger	
		RAUMPLANUNG							
	BAND 9	20	19/ 01	FL-UV2-AA01SP-00-0098	Bericht Raumplanung	---			Strittmatter
			19/ 02	FL-UV2-AA01SP-02-0099	Bestandsplan Flächenwidmung	1:5.000			
TIERE, PFLANZEN UND DEREN LEBENSRAÜME									
21		20/ 01	FL-UV2-AA01SP-00-0100	Bericht Tiere und deren Lebensräume	---			Beitl	
		20/ 02	FL-UV2-AA01SP-00-0101	Bericht Pflanzen und deren Lebensräume	---				
		20/ 03	FL-UV2-AA01SP-02-0102	Biotop- und Nutzungstypen Bestandsplan	1:5.000				
	20/ 04	FL-UV2-AA01SP-02-0103	Biotop- und Nutzungstypen Sensibilität	1:5.000					
	20/ 05	FL-UV2-AA01SP-02-0104	Tierlebensräume Bestandsplan	1:5.000					
	20/ 06	FL-UV2-AA01SP-00-0105	Bericht Gewässerökologie	---					
GEOLOGIE, GEOTECHNIK, HYDROGEOLOGIE									
22	21/ 01	FL-UV2-AA03GG-00-0011	Fachbericht	---			BGG		
	21/ 02	FL-UV2-AA03GG-02-0001	Lageplan - Bodenaufschlüsse	1:2.000					
	21/ 03	FL-UV2-AA03GG-02-0002	Aufschlussdarstellungen	1:100					
	21/ 04	FL-UV2-AA03GG-05-0003	Bodenlängsprofil - Objekt	1:200					
	21/ 05	FL-UV2-AA03GG-05-0004	Bodenlängsprofil - Strecke	1:2.000/200					
	21/ 06	FL-UV2-AA03GG-04-0005	Bodenquerprofil - Strecke	1:200					
	21/ 07	FL-UV2-AA03GG-02-0006	Lageplan - Hydrogeologie	1:5.000					
	21/ 08	FL-UV2-AA03GG-00-0007	Ganglinien - Grundwasser	---					
	21/ 09	FL-UV2-AA03GG-00-0008	Grundwasseranalysen	---					
	21/ 10	FL-UV2-AA03GG-00-0009	Angaben zu den Wasserrechten	---					
	21/ 11	FL-UV2-AA03GG-00-0010	Tabellarische Zusammenstellung der Ergebnisse der bodenphysikalischen Laboratoriumsuntersuchungen	---					
CHEMISCHE UNTERSUCHUNGEN UND ABFALLWIRTSCHAFT									
23	22/ 01	FL-UV2-AA01SP-00-0107	Bodenchemie	---			ESW		
	22/ 02	FL-UV2-AA01SP-00-0065	Abfallwirtschaft	---					
LANDWIRTSCHAFT UND BODEN									
24	23/ 01	FL-UV2-AA01SP-00-0110	Bericht Landwirtschaft und Boden	---			Kofler		
ORTS- UND LANDSCHAFTSBILD, FREIZEIT UND ERHOLUNG									
25	24/ 01	FL-UV2-AA01SP-00-0112	Bericht Orts- und Landschaftsbild, Freizeit und Erholung	---			Strittmatter		
SACH- UND KULTURGÜTER									
26	25/ 01	FL-UV2-AA01SP-00-0113	Bericht Sach- und Kulturgüter	---			Beitl		
	25/ 02	FL-UV2-AA01SP-02-0114	Bestandsplan Sach- und Kulturgüter	1:10.000					
FORSTWIRTSCHAFT									
27	26/ 01	FL-UV2-AA01SP-00-0115	Bericht Forstwirtschaft	---			Kofler		
JAGDWIRTSCHAFT									
	27/ 01	FL-UV2-AA01SP-00-0116	Bericht Jagdwirtschaft	---			Kofler		

... Änderung im EVZ