

Strecke 106
 Wien Matzleinsdorf (Meidling) - Wr. Neustadt
 (Pottendorfer Linie)

TERMINAL WIEN INZERSDORF

Verkehrsprojekt

km 5.6+44 bis km 8.9+15

EINREICHPROJEKT 2010
 2. ÄNDERUNGSEINREICHUNG 2014

04			
03			
02			
01			

Version	Datum	Name	Beschreibung der Änderung
---------	-------	------	---------------------------

OBJEKTNR.: ... STRECKENNR.: 106

ABSCHNITT Km / Stat.	Terminal Wien Inzersdorf km 5.6+44 bis km 8.9+15
--------------------------------	--

<table border="1"> <tr> <td>Bearbeitet</td> <td>DE</td> <td>Juli 2014</td> </tr> <tr> <td>Gezeichnet</td> <td>DE</td> <td>Juli 2014</td> </tr> <tr> <td>Geprüft</td> <td>AW</td> <td>Juli 2014</td> </tr> <tr> <td>GZ</td> <td colspan="2">2009062</td> </tr> <tr> <td>Plangröße</td> <td colspan="2"></td> </tr> <tr> <td>Maßstab</td> <td colspan="2">-</td> </tr> </table>	Bearbeitet	DE	Juli 2014	Gezeichnet	DE	Juli 2014	Geprüft	AW	Juli 2014	GZ	2009062		Plangröße			Maßstab	-		<h3>Inhaltsverzeichnis</h3>
Bearbeitet	DE	Juli 2014																	
Gezeichnet	DE	Juli 2014																	
Geprüft	AW	Juli 2014																	
GZ	2009062																		
Plangröße																			
Maßstab	-																		

Gesamtplanung:  ziviltechnikergmbh, leithastraße 10, 1200 wien tel +43 (1) 313 60-0, fax +43 (1) 313 60-800 Unterschrift/Stempel	Planersteller:  ziviltechnikergmbh, leithastraße 10, 1200 wien tel +43 (1) 313 60-0, fax +43 (1) 313 60-800 Unterschrift/Stempel	Fachreferent: Unterschrift/Stempel <hr/> Projektleitung: Bauwerber ÖBB-Infrastruktur AG Unterschrift/Stempel
--	--	--


TERMINAL WIEN INZERSDORF
Einreichprojekt zum UVP-Verfahren
2. Änderungseinreichung 2014

GESAMTEINLAGENVERZEICHNIS

Behördliche Vermerke:

Name und Unterschrift der bauausführenden Unternehmen:

Mappe	Band	Einlage-(Ordnungs-) Nr.	Inhalt	Maßstab	Rev.	Datum	Ersteller	Seitenanzahl / Fläche
Mappe 1	EISENBAHNANLAGE ENDZUSTAND							
	2Ä/01/ 01.1		Inhaltsverzeichnis Berichte	---	00	Juli 2014	Werner Consult	3 Seiten
	2Ä/01/ 02.1		Bericht nach §6 EBEV	---	00	Juli 2014	WeCo & HN+P	19 Seiten
	2Ä/01/ 02.2		SiGe- Dokumente nach § 5 ASchG	---	00	Juli 2014	Werner Consult	14 Seiten
	2Ä/01/ 02.3		Unterlage für spätere Arbeiten Übersichtspläne	---	00	Juli 2014	Werner Consult	85 Seiten
	2Ä/01/ 03.1		Übersichtsplan Lagepläne	1:5.000	00	Juli 2014	Werner Consult	1 * 0,62 qm
	2Ä/01/ 04.1		Lageplan	1:1.000	00	Juli 2014	Werner Consult	1 * 0,31 qm
Mappe 2	HOCHBAUTEN							
	2Ä/02/ 01.1		Bericht Corporate Design - Hochbauten u. Kunstbauten; Bauteilkatalog Betriebsgebäude Nord	---	00	Juli 2014	HN+P	95 Seiten
	2Ä/02/ 02.01		Technischer Bericht nach EBEV mit Statistik	---	00	Juli 2014	HN+P	22 Seiten
	2Ä/02/ 02.02		---Einlagezahl nicht vergeben---					
	2Ä/02/ 02.03		Grundrisse	1:100	00	Juli 2014	HN+P	1 * 0,75 qm
	2Ä/02/ 02.04		Schnitte und Ansichten	1:100	00	Juli 2014	HN+P	1 * 0,75 qm
	2Ä/02/ 02.05		Statische Vorberechnung	---	00	Juli 2014	Werner Consult	46 Seiten
	2Ä/02/ 02.06		Bauphysikalische Kennwerte	---	00	Juli 2014	iC	59 Seiten
	2Ä/02/ 02.07		Energieausweis	---	00	Juli 2014	iC	23 Seiten
	2Ä/02/ 02.08		Technischer Bericht Heizung, Klima, Lüftung, Sanitär	---	00	Juli 2014	Koppensteiner	16 Seiten
	2Ä/02/ 02.09		Schema Heizung	---	00	Juli 2014	Koppensteiner	1 * 0,31 qm
	2Ä/02/ 02.10 bis 02.14		---Einlagezahlen nicht vergeben---					
	2Ä/02/ 02.15		Brandschutzkonzept Verschieberunterkunft	---	00	Juli 2014	FireX	29 Seiten + 2 * A2 + 1 * A3
	2Ä/02/ 04.01		Technischer Bericht nach EBEV mit Statistik	---	00	Juli 2014	HN+P	20 Seiten
	2Ä/02/ 04.02		---Einlagezahl nicht vergeben---					
	2Ä/02/ 04.03		Grundrisse, Schnitte und Ansichten	1:100	00	Juli 2014	HN+P	1 * 0,49 qm
	2Ä/02/ 04.04		Statische Vorberechnung	---	00	Juli 2014	Werner Consult	21 Seiten
	2Ä/02/ 04.05		Bauphysik	---	00	Juli 2014	iC	42 Seiten
	2Ä/02/ 04.06		Energieausweis	---	00	Juli 2014	iC	21 Seiten
	2Ä/02/ 04.07		Grundriss EG, DD HKLS-E-Installationen	---	00	Juli 2014	Koppensteiner	1 * 0,16 qm
2Ä/02/ 04.08		---Einlagezahl nicht vergeben---						
2Ä/02/ 04.09		Brandschutzkonzept	---	00	Juli 2014	FireX	24 Seiten + 1 * A3 + 1 * A4	
Mappe 3	WASSERRECHTLICHE UNTERLAGEN							
	2Ä/03/ 01		Technischer Bericht Geothermie	---	00	Juli 2014	iC+BGG+Koppensteiner	96 Seiten
	2Ä/03/ 02		Gategebäude KLV + Betriebsgebäude BGN Schema Hauptversorgung, Energiezentrale / Wärmepumpe - Variante Sommerbetrieb	---	00	Juli 2014	Koppensteiner	1 * 0,54 qm
	2Ä/03/ 03		Gategebäude KLV + Betriebsgebäude BGN Schema Hauptversorgung, Energiezentrale / Wärmepumpe - Variante Winterbetrieb	---	00	Juli 2014	Koppensteiner	1 * 0,54 qm
	2Ä/03/ 04		Erdwärmenutzung, Lageplan Kataster und Erdwärmesonden	1:250	00	Juli 2014	iC	1 * 0,71 qm
	2Ä/03/ 05		Erdwärmenutzung, Lageplan Bereich BGN	1:100	00	Juli 2014	iC	1 * 0,49 qm
	2Ä/03/ 06		Erdwärmenutzung, Lageplan Bereich KLV-Gate Teil 1	1:100	00	Juli 2014	iC	1 * 0,71 qm
	2Ä/03/ 07		Erdwärmenutzung, Lageplan Bereich KLV-Gate Teil 2	1:100	00	Juli 2014	iC	1 * 0,49 qm
	2Ä/03/ 08		Erdwärmenutzung, Details Energierampfähle	1:10, 1:25	00	Juli 2014	iC	1 * 0,49 qm
	2Ä/03/ 09		Erdwärmenutzung, Details Erdwärmesonden	1:10, 1:25	00	Juli 2014	iC	1 * 0,49 qm
	2Ä/03/ 10		Erdwärmenutzung, Details Verlegetrassen	1:10, 1:25	00	Juli 2014	iC	1 * 0,49 qm
	2Ä/03/ 11		Erdwärmenutzung, Verteilerstandort 1 BGN	1:20	00	Juli 2014	iC	1 * 0,49 qm
	2Ä/03/ 12		Erdwärmenutzung, Verteilerstandort 2 KLV	1:20	00	Juli 2014	iC	1 * 0,49 qm
	2Ä/03/ 13		Erdwärmenutzung, Verteilerschacht Erdwärmesonden	1:20	00	Juli 2014	iC	1 * 0,62 qm
	GRUNDEINLÖSE							
	2Ä/04/ 1		Grundeinlöseunterlagen	1:1.000	00	Juli 2014	Werner Consult	1 * 0,62 qm
UVE - FACHBEITRÄGE								
UMWELTVERTRÄGLICHKEITSERKLÄRUNG								
2Ä/05/ 01		Zusammenfassung der Umweltauswirkungen der Vorhabensänderung	---	00	Juli 2014	Beitl	20 Seiten	
GEOLOGIE, GEOTECHNIK, HYDROGEOLOGIE UND ALLLASTEN								
2Ä/07/ 01		Fachbericht Geologie, Geotechnik, Hydrogeologie und Alllasten	---	00	Juli 2014	BGG	29 Seiten + 1 * 0,50 qm	

Hinweis	Dieses Dokument wurde amtssigniert.	
 <small>Bundesministerium für Verkehr, Innovation und Technologie</small>	Datum	2014-08-07T10:24:48+02:00
	Seriennummer	437268
Aussteller-Zertifikat	CN=a-sign-corporate-light-02,OU=a-sign-corporate-light-02,O=A-Trust Ges. f. Sicherheitssysteme im elektr. Datenverkehr GmbH,C=AT	
Signaturwert	K7v5WkpQSd93Cp2Flw8pSY39rQfEi3SKzkwFeAYFbeamDYC9bAVA9GWYOeDHAYtucUMunFy7Z/dsrhj8R0cVtXshOgzTeZTZWWMXlzAyz1SLJ5eEBCmUSZM0ZE8HQqatmlY2x5p3CwWYy80/+L93zmdau3/NCrrocKnD8ZuPUek=	
Prüfinformation	Informationen zur Prüfung der elektronischen Signatur finden Sie unter: https://www.signaturpruefung.gv.at/	