



BW 01 / Bauwerk Nr. 7136 507
 Brücke über Flutgraben bei Neustadt
 Bau-km 0+257
 St 2144 Abschnitt 80 Station 2,023
 Kr.Winkel = 52,90 gon
 Stützweite = 8,50 m
 LW = 8,00 m
 LH = > 2,50 m
 B.zw.Gel. = 10,60 m
 DIN Fachbericht 101 (einschl. modifiziertes Lastmodell)
 Planung: Neubau

Fußgängersteg
 Brücke über Flutgraben
 Unterhaltsträger Stadt Neustadt a.d. Donau
 Bau-km 0+270
 Kr.Winkel = 65,00 gon
 Stützweite = 5,30 + 7,05 + 5,25
 LW = 6,85 m
 LH = 2,90 m
 B.zw.Gel. = 2,50 m
 Stahlkonstruktion auf Streifenfundament
 Planung: Bestand bleibt erhalten

BW 01 / Bauwerk Nr. 7136 507
 Brücke über Flutgraben bei Neustadt
 Bau-km 0+257
 St 2144 Abschnitt 80 Station 2,023
 Kr.Winkel = 53,80 gon
 Stützweite = 9,35 m
 LW = 6,00 m
 LH = 2,40 m
 B.zw.Gel. = 9,60 m
 Br.Kl. DIN 60
 Planung: Wird abgebrochen

BW 02
 Brücke über die Bahnlinie "Ingolstadt - Regensburg"
 Bau-km 0+678
 St 2144 Abschnitt 80
 Kr.Winkel = 32,88 gon
 Stützweite = 35,00 m
 LW = 29,37 m
 LH > 5,70 m
 B.zw.Gel. = 12,30 m
 DIN Fachbericht 101 (einschl. modifiziertes Lastmodell)
 Planung: Neubau

Strecken-Nr. 5851
 Bahn-km 44,475
 Schließung und Rückbau
 des BÜ St 2144

Zeichenerklärung	
Planung	<ul style="list-style-type: none"> Einschnittsböschung / Abtrag Mulde mit Fließrichtung Fahrbahn mit Achse Balken / Trennstreifen Dammböschung / Auftrag Entwässerungsgraben mit Fließrichtung Wirtschaftsweg, bit. bef. Wirtschaftsweg, unbef. Radweg
Regelungsverzeichnis	<ul style="list-style-type: none"> Nr. im Regelungsverzeichnis
Sonstiges	<ul style="list-style-type: none"> freizuhaltendes Sichtfeld Rückbaufäche / Abbruch
Immissionen	<ul style="list-style-type: none"> Objekt-Nr. ohne / mit Grenzwertüberschreitung Lärmpegel gem. 16. BLMSchV, §1, Absatz 2, Punkt 2
Versorgungseinrichtungen	<ul style="list-style-type: none"> Trinkwasserleitung E-Freileitung E-Kabel Fernmeldeleitung Schmutzwasserleitung Gasleitung Hauptsammler Drainageleitung
Entwässerung	<ul style="list-style-type: none"> Rohrdruck DN 300 mit Fließrichtung Kontrollschacht
Schutzgebiete	<ul style="list-style-type: none"> Bodendenkmal Wohngebiet Mischgebiet

Staatliches Bauamt Landshut	bearbeitet: 07/2016 Rimböck
Innere Regensburger Str. 7 - 8 84034 Landshut	gezeichnet: 07/2016 Straßberger
Tel.: 0871/9254-001, Fax: 0871/9254-158, www.stbala.bayern.de	geprüft: 07/2016 Steitz
	PSP Nr.: B21S.ALSA0017.00.E0.01
	Projekt: L2144_BUE_Neustadt_PLF

Nr.	Art der Änderung	Datum	Zeichen

Feststellungsentwurf

Straßenbauverwaltung Freistaat Bayern	Unterlage / Blatt-Nr.: 5 / 1
Staatliches Bauamt Landshut	Lageplan
Straße / Abschn.-Nr. / Station: St 2144 / 80 / 1,630 bis St 2144 / 80 / 3,440	Bau-km 0-160 bis 0+750
PROJIS-Nr.: --	Maßstab: 1 : 1000

St 2144 Neustadt a.d. Donau - Abensberg
 Bahnübergangsbeseitigung Neustadt a.d. Donau
 Bau-km 0-160 bis 1+660

aufgestellt:
 Staatliches Bauamt Landshut
 Oberbaurat
 Landshut, den 15.09.2017