



**Bauwerk 6734553 1**  
 Brücke B 299 über  
 Ludwig-Donau-Main-Kanal  
 Station B299\_1310\_1,553  
 KrW = 31 gon LH = 3,90 m  
 B = 12,00 m LW = 42,50 m

**Bauwerk Bestand**  
 Brücke St 2660 über B 299  
 Station B299\_1310\_0,000  
 KrW = 100 gon LH = ca. 4,50 m  
 B = 17,50 m Stützweite = 27 m

### Zeichenerklärung

Planung		Schutzgebiete Natur, Landschaft, Wasser	
	Einschnittsböschung		gesetzlich geschütztes Biotop
	Mulde		Wald
	Fahrbahn mit Achse und Fahrstreifenaufteilung		Wasserfläche
	Bankett		FFH-Gebiet
	Dammböschung		Landschaftsschutzgebiet
	Wirtschaftsweg bituminös/sandgeschlemmt		Wasserschutzzone III / II
	Betriebszufahrt befestigt		
	Brücke mit Widerlager		
Gebiete und Flächen		Straßennetz	
	Gewerbegebiet		Bundesautobahn
	Verwaltung		Bundesstraße
	Gemeindegrenze		Staatsstraße
	Gemarkungsgrenze		Kreisstraße
			sonstige Straße

mit Änderungen aufgrund des Ergebnisses des Anhörungsverfahrens

Entwurfsbearbeitung:	bearbeitet:	16.10.2017	Eichinger
INGENIEUR-GESELLSCHAFT MBH	gezeichnet:	16.10.2017	K.-H. Dietl
<b>KEMPA</b>	geprüft:	16.10.2017	K.-H. Dietl
67071 LUDWIGSHAFEN / RH. MAINDENHEIMER STR. 100 TELEFON 0621 / 66 900 330	PSP Nr.:		
<b>NIEDERLASSUNG REGENSBURG</b>	Projekt:	2216110_2216120_B299_BA1_BA2	
93059 Regensburg - Badstraße 54 - Telefon 0941 / 82999	Regensburg, den	16.10.2017	

Staatliches Bauamt Regensburg	bearbeitet:		
Bajuwarenstraße 2d	gezeichnet:	16.10.2017	Gilch
93053 Regensburg	geprüft:		
Tel.: 0941/69856-03, Fax: 0941/69856-599, E-Mail: poststelle@stbar.bayern.de	PSP Nr.:		
	Projekt:		

1	Bau-km 1+119 - Bau-km 1+153; Verrohrung Straßengraben West, DN 300	09.10.2018	Eichinger
Nr.	Art der Änderung	Datum	Zeichen

## FESTSTELLUNGSENTWURF

Straßenbauverwaltung Freistaat Bayern	Unterlage / Blatt-Nr.: 3
Staatliches Bauamt Regensburg	Übersichtslageplan
Straße / Abschn.-Nr. / Station: Abschnitt 1310, Station 0,153 bis Station 1,494	Maßstab: 1 : 2.500
PROJIS-Nr.:	

**B 299 Neumarkt i.d.OPf. - Neustadt a.d. Donau**  
 Dreistreifiger Ausbau  
 zwischen Neumarkt i.d. OPf./Süd und Sengenthal/Nord  
 Bau-km 0+000 bis Bau-km 1+341

aufgestellt:  
 Staatliches Bauamt Regensburg  
 Regensburg, den 16.10.2017

Baudirektor Alexander Bonfig  
 (Leiter Straßenbau)

Festgestellt nach § 17 FStG  
 gemäß Beschluss vom 9.10.2018  
 ROP-SG32-4354-2-1-4-137  
 Regensburg, 9.10.2018  
 Regierung der Oberpfalz

Schneider  
 Schneider  
 Regensburg

© Bayerische Vermessungsverwaltung, Geobasisdaten  
 (Darstellung der Flurkarte als Eigentumsnachweis nicht geeignet)  
 © Bayerisches Landesamt für Umwelt, www.lfu.bayern.de  
 Auszug enthält Daten aus dem Rauminformationssystem  
 Bezugssysteme: DHDN 90; DHHN 12 Höhenstatus 100