



Zeichenerklärung

Planung	Baumaßnahme
Straßennetz	Bundesautobahn
B 299	Bundesstraße
SI 2238	Staatsstraße
NM 41	Kreisstraße
	sonstige Straße
Verwaltung	Gemeindegrenze

Sachverständigeninstitut für Geotechnik GmbH
 Guntherstraße 61 · 90461 Nürnberg · Tel. 0911 / 48094935 Fax. 48094936

StBA Regensburg
 B299 3-streifiger Ausbau zwischen Neumarkt und Erasbach

M 1 : 25000 18-192 Anl. 1

Übersichtslageplan Bauabschnitte

Entwurfsbearbeitung:	INGENIEUR-GESELLSCHAFT MBH	67071 LUDWIGSHAFEN / RH. MÜNDENHIMER STR. 100 TELEFON 0621 / 66 900 330	bearbeitet:	Juli 2017	Eichinger
	KEMPA		gezeichnet:	Juli 2017	Eichinger
	NIEDERLASSUNG REGENSBURG	93059 Regensburg - Badstraße 54 - Telefon 0941 / 82999	geprüft:	Juli 2017	K.-H. Dietl
	Regensburg, den		PSP Nr.:		
			Projekt:	2216100_B299-SI2240-DB	

Staatliches Bauamt Regensburg

Bajuwarenstraße 2d
 93053 Regensburg

Tel.: 0941/69856-03, Fax: 0941/69856-599, E-Mail: poststelle@stbar.bayern.de

bearbeitet:	
gezeichnet:	
geprüft:	
PSP Nr.:	
Projekt:	

<h1>VORABZUG</h1>			
Nr.	Art der Änderung	Datum	Zeichen

ENTWURF

Strassenbauverwaltung Freistaat Bayern

Staatliches Bauamt Regensburg

Straße / Abschn.-Nr. / Station: B299_1260_1,086 bis B299_1295_0,858

PROJIS-Nr.:

Unterlage / Blatt-Nr.: 2
Übersichtskarte

Maßstab: 1 : 25.000

B 299 Neustadt a.d. Donau - Neumarkt i.d. Opf. - Amberg

Ertüchtigung des Äußeren Rings

3-streifiger Ausbau zwischen Neumarkt und Berching

aufgestellt: Staatliches Bauamt Regensburg	Regensburg, den
---	-----------------

PloIdatum: 02.08.2017 Spezifikationstabelle: BAY-DXF-2012.spz

Umbau Kreuzung Pölling WR1 neue Anbindung an Kreisverkehr
 Umbau Kreuzung Pölling WR2 Radwegüberführung + Stauraumkanal

2+1 - Ausbau bei Woffenbach und Stauf

BA1 Dreistreifiger Ausbau zwischen Neumarkt i.d. Opf./Süd und Sengenthal/Nord

BA2 Dreistreifiger Ausbau zwischen Sengenthal/Nord und Sengenthal/Süd

BA3 Dreistreifiger Ausbau zwischen Greißelbach und Mühhausen/Nord

Radweg Erasbach
 Neubau Radweg

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