



- Legende:**
- Fahrbahn - Bestand / unter Verkehr
 - Fahrbahn - Bauarbeiten
 - Fahrbahn - fertiggestellt / unter Verkehr
 - Verkehrsführung stadtauswärts
 - Verkehrsführung stadteinwärts
 - Verkehrsführung stadtaus- und einwärts
 - Gemarkungsgrenze

Umleitungsplan zur Verkehrsphase 5 - Restarbeiten

Planstand: 05.11.2019

Autobahndirektion Nordbayern Dienststelle Bayreuth Wittelsbacherstr. 15 95444 Bayreuth Tel. 0921/1569-0 Fax: 0921/1569-399 E-Mail: poststelle-nb@dnb.bayern.de	<table style="width: 100%; font-size: x-small;"> <tr> <td style="width: 25%;">bearbeitet:</td> <td style="width: 25%;">Gr: B02</td> <td style="width: 25%;">Nov. 2019</td> <td style="width: 25%;">Gartenf.</td> </tr> <tr> <td>genehmigt:</td> <td>Gr: B04</td> <td>Nov. 2019</td> <td>Schwarz</td> </tr> <tr> <td>geprüft:</td> <td>Gr: B03</td> <td>Nov. 2019</td> <td>Prüfer:</td> </tr> <tr> <td colspan="4">PSP Nr.: 8025 ABAD00.23.00.00.01</td> </tr> <tr> <td colspan="4">Projekt: BW303a_Hochbruecke_BT</td> </tr> </table>	bearbeitet:	Gr: B02	Nov. 2019	Gartenf.	genehmigt:	Gr: B04	Nov. 2019	Schwarz	geprüft:	Gr: B03	Nov. 2019	Prüfer:	PSP Nr.: 8025 ABAD00.23.00.00.01				Projekt: BW303a_Hochbruecke_BT			
bearbeitet:	Gr: B02	Nov. 2019	Gartenf.																		
genehmigt:	Gr: B04	Nov. 2019	Schwarz																		
geprüft:	Gr: B03	Nov. 2019	Prüfer:																		
PSP Nr.: 8025 ABAD00.23.00.00.01																					
Projekt: BW303a_Hochbruecke_BT																					

Nr.:	Art der Änderung:	Datum:	Zeichen:
------	-------------------	--------	----------

FESTSTELLUNGSENTWURF

Straßenbauverwaltung Freistaat Bayern Autobahndirektion Nordbayern Straße / Abzwe.-Nr. / Station: A9 / 340 / 6,209	Unterlage / Blatt-Nr.: 16/8 Umleitungsplan zur Verkehrsphase 5 - Restarbeiten Maßstab: 1 : 2500
BAB A9, Hof - Bayreuth Ersatzneubau Hochbrücke Bayreuth BW 303a, Brücke B2 über BAB A9 im Bereich der AS Bayreuth/Nord Bau-km 0+110 bis Bau-km 0+990	
aufgestellt: Autobahndirektion Nordbayern Dienststelle Bayreuth Bayreuth, den 22.11.2019	Bayreuth, den 22.11.2019