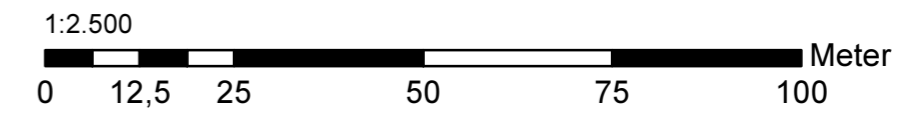


Bruck

Legende

Schubspannung IST

- 0 bis 10 N/m²
- 10 bis 20 N/m²
- 20 bis 30 N/m²
- 30 bis 40 N/m²
- 40 bis 50 N/m²
- 50 bis 60 N/m²
- 60 bis 70 N/m²
- 70 bis 80 N/m²
- 80 bis 90 N/m²
- 90 bis 100 N/m²
- > 100 N/m²
- Modellumgriff
- Brückenwiderlager



RMD-Consult GmbH, Wasserbau und Energie
Blutenburgstraße 20, 80636 München
Tel: 089 99222-402, E-Mail: mail@rmd-consult.de

bearbeitet:	03/2019	Kanne
gezeichnet:	03/2019	Gebhart
geprüft:	03/2019	Kanne

<p>Staatliches Bauamt Augsburg</p> <p>Holbeinstraße 10 86150 Augsburg</p> <p>Tel.: 0821/2581-0, Fax: 0821/2581-214, E-Mail: poststelle@stbaa.bayern.de</p>	<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td>bearbeitet:</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>gezeichnet:</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>geprüft:</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>PSP Nr.:</td> <td colspan="2"></td> </tr> <tr> <td>Projekt:</td> <td colspan="2">St 2047 - Donaubrücke Marxheim</td> </tr> </table>	bearbeitet:			gezeichnet:			geprüft:			PSP Nr.:			Projekt:	St 2047 - Donaubrücke Marxheim	
bearbeitet:																
gezeichnet:																
geprüft:																
PSP Nr.:																
Projekt:	St 2047 - Donaubrücke Marxheim															

Nr.	Art der Änderung	Datum	Zeichen

FESTSTELLUNGSENTWURF

<p>Straßenbauverwaltung Freistaat Bayern</p> <p>Staatliches Bauamt Augsburg</p> <p>Straße / Abschn.-Nr. / Station: St 2047 / 480 / 1,028 - 0,448</p> <p>PROJIS-Nr.:</p>	<p>Unterlage / Blatt-Nr.: 18.16</p> <p>Lageplan</p> <p>Schubspannung IST</p> <p>Maßstab: 1:2500</p>
--	--

St 2047 - Donaubrücke Marxheim

Bau-km 0+050 bis 0+630

<p>aufgestellt: Augsburg, den 06.05.2019 Staatliches Bauamt Augsburg</p> <p style="text-align: center;"></p> <p style="text-align: center;">Ltd. Baudirektor - Scheckinger</p>	
--	--