



**Bauwerk 07**  
 Brücke im Zuge der B 304neu  
 über die St 2093neu

**Bau-km 3+779,250**  
 K+W = 94,70 gon LW = 15,00 m  
 KH = 0,85 m LH > 4,70 m  
 MLC 50/50-100 BzG = 15,35 m

**Wand 03**  
 Stützkonstruktion  
 im Zuge der B 304neu

**Bau-km 3+733 - 3+765**  
 L = 32 m, H = bis 2,30 m

Beginn der Planfeststellung  
 Bau-km 0+260  
 St 2093\_400\_1,499

Ende der Planfeststellung  
 Bau-km 0+140  
 K 75 51 - 120\_1,375

© Bayerische Vermessungsverwaltung, Geobasisdaten  
 (Darstellung der Flurkarte als Eigentumsverhältnisse nicht geeignet)  
 © Bayerisches Landesamt für Umwelt, www.lfu.bayern.de

MASSSTAB - 1:1000

0 10 25 50 75 100m

Planverfasser: Dr. Schober Gesellschaft für Landschaftsplanung mbH Schönbühlstr. 8   81541 Hellang   Garmisch-Partenkirchen Tel.: +49 (0) 89 3001 3001   Fax: +49 (0) 89 3001 3433 info@schober-berlin.de   www.schober-berlin.de	bearbeitet:	April 2022	BM
	gezeichnet:	April 2022	LH
	geprüft:	April 2022	Dr. Schober
	Projekt:	16002	

Staatliches Bauamt Traunstein  Rosenheimer Straße 7 83278 Traunstein Tel.: 08 61 57-245, Fax: 08 6111 56 61, E-Mail: poststelle@stbats.bayern.de	bearbeitet:	Januar 2022	DomPflaff
	gezeichnet:		Walner
	geprüft:		
	Projekt:	PSP-Nr.: OU Altenmarkt BA2	

Nr.	Art der Änderung	Datum	Zeichen

### FESTSTELLUNGSENTWURF

Straßenbauverwaltung Freistaat Bayern <b>Staatliches Bauamt Traunstein</b> Straße / Abzweign.-Nr. / Station: B 299_3340_1,178 bis B 304_940_0,738 PROJEKT-Nr.:	Unterlage / Blatt-Nr.: 9.2 / 4 <b>Maßnahmenplan</b> Bau-km 3+090 - 4+160 Maßstab: 1 : 1000
---	---

**B 304 Wasserburg am Inn - Traunstein**  
 Ortsumgehung Altenmarkt BA 2

Bau-km 0+000 - Bau-km 6+330

aufgestellt:  
 Staatliches Bauamt Traunstein

Rehm, Ltd. Baudirektor  
 Traunstein, den 30.11.2022

D:\16002\02\_Dat\LAU\BP\_PLF\_2021\_16002\_02\_BP\_Pf\_MASS\_100\_202021.dwg Blatt 4  
 06.06.2022 15:11