



Wand 04
Stützkonstruktion
im Zuge der B 304neu
4+563 Achsschnittpunkt
Bau-km 4+536 - 4+548
L = 82 m, H = bis 5,20 m

Bauwerk 08
Brücke im Zuge der B 304neu
über den "Anninger Bach"
Bau-km 4+583,320
KrW = 66,51 gon LW = 50,00 m
KH = 1,20 m LH > 4,50 m
MLC 50/50-100 BzG = 12,10 m

Bauwerk 09
Rahmenbauwerk (überschüttet)
im Zuge der B 304neu über einen beschränkt-
öffentlichen Weg (Anning - Daxberg)
Bau-km 4+632,740
KrW = 59,06 gon LW = 5,50 m
KH = 0,50 m LH > 4,50 m
MLC 50/50-100

BW 08
Irritationschutzwand
Bau-km 4+545 - 4+620
L = 75 m, H = 4,00 m

© Bayerische Vermessungsverwaltung, Geobasisdaten
(Darstellung der Flurkarte als Eigentumsverhältnis 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, 83278 Traunstein Tel.: +49 (0) 861 3001-3001 Fax: +49 (0) 861 3001-3002 Internet: schober@schober.de www.schober.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 61 11 56 61, E-Mail: poststelle@stbats.bayern.de	bearbeitet:	Januar 2022	DomPflaff
	gezeichnet:		Walner
	geprüft:		
PSP-Nr.: OU Altenmarkt BA2			
Projekt:			

Nr.	Art der Änderung	Datum	Zeichen

FESTSTELLUNGSENTWURF

Straßenbauverwaltung Freistaat Bayern Staatliches Bauamt Traunstein Straße / Abzahn-Nr. / Station: B 299_3340_1,178 bis B 304_940_0,738 PROJEKT-Nr.:	Unterlage / Blatt-Nr.: 9.2 / 5 Maßnahmenplan Bau-km 4+160 - 5+070 Maßstab: 1 : 1000
--	---

B 304 Wasserburg am Inn - Traunstein
Ortsumgebung Altenmarkt BA 2
Bau-km 0+000 - Bau-km 6+330

aufgestellt:
Staatliches Bauamt Traunstein

Rehm, Ltd. Bauamtsleiter
Traunstein, den 30.11.2022

D:\16002\PROJ\DWG\DWG_P\REF_2021\16002_BSP_PF_MASS_100_20205.dwg, Blatt 3
Dr. Schober