



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

Bauwerk BW 88/1
 Brücke OFWW bei Salitersheim über A92
 Bau-km 36+852
 KrW = 96.901 gon
 LW = 3x20.40 m
 BzG = 6.00 m
 LH ≥ 4.70 m
 BrKl. 30/30
 KH = 1.15 m

geplantes Stützbauwerk
 in RR Deggendorf
 L=20,0m ; H=1,25m
 (Bau-km 36+843 bis Bau-km 36+863)

- Legende auf zugehörigem Legendenblatt -

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
---	---	---	---	---	---	---	---	---	----	----	----	----	----

ARGE BERNARD - Leonhardt Andra - Prem - Froelich & Sporbeck		bearbeitet:	Nov. 2021	bhe, asi
	gezeichnet:	Nov. 2021	bhe	
	freigegeben:	Nov. 2021	emy	
Josef-Felder-Straße 53 81241 München Tel.: 089/2000149-0; Fax: 089/2000149-20		Projekt-Nr.:		

Die Autobahn Südbayern Seidstr. 7 - 11, 80335 München	bearbeitet:	Datum	
	gezeichnet:	Datum	
	freigegeben:	1311 Datum	Rausch
		13 Datum	Müssig
PSP-Nr.:			

3			
2			
1			
Nr.	Art der Änderung	Datum	Zeichen

Lagesystem	EPSG: 31468	Stand Kataster	2019
Höhensystem	EPSG: 7699	Bestandsvermessung	2017 / 2018

FESTSTELLUNGSENTWURF

Straßenbauverwaltung		Unterlage / Blatt-Nr.:	9.2 / 13
Freistaat Bayern		Maßnahmenplan - trassennah	Blatt 13
Straße / Abschn.-Nr. / Station: A92_400_4,164 - A92_440_3,118		Bau-km 36+000 - 37+890	
PROJIS-Nr.:		Maßstab: 1 : 2.000	

A92 München - Deggendorf
 Grundhafte Erneuerung
 Abschnitt AK Landshut/Essenbach bis AS Dingolfing-Ost
 Betriebs-km 72,775 - 94,222 ; Bau-km 16+875 - 38+322

Aufgestellt: 13.12.2021
 Niederlassung Südbayern

 Dr. Eid, Geschäftsbereichsleiter

Platdatum: 23.11.2021