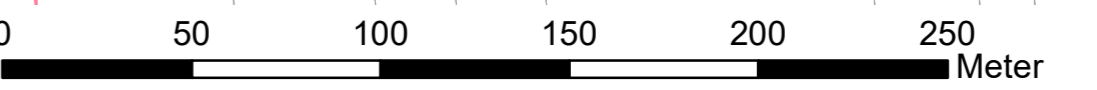


© Bayerische Vermessungsverwaltung, Geobasisdaten
 (Darstellung der Flurkarte als Eigentumsnachweis nicht geeignet)
 © Bayerisches Landesamt für Umwelt, www.lfu.bayern.de

Bauwerk BW 79/1 (Bestand)
 Brücke A92 über Schwarzgraben
Bau-km 27+049
 KrW = 88.000 gon
 LW = 13.80 m
 BzG = 26.50 m
 LH ≥ 1.70 m
 BrKl. 60
 KH = 0.50 m

Anpassung Bauwerk BW 79/1
 Brücke A92 über Schwarzgraben
Bau-km 27+049
 KrW = 88.000 gon
 LW = 13.80 m
 BzG = 30.60 m
 LH ≥ 1.70 m
 LM1 DIN EN 1991-2
 KH = 0.75 m

Bauwerk BW 79/2
 Brücke K-DGF4 Weng-Niederviehbach ü. A92
Bau-km 27+790
 KrW = 96.681 gon
 LW = 2x20.40 m
 BzG = 11.00 m
 LH ≥ 4.70 m
 BrKl. 60
 KH = 1.30 m



- Legende auf zugehörigem Legendenblatt -

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

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

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

3			
2			
1			
Nr.	Art der Änderung	Datum	Zeichen

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

FESTSTELLUNGSENTWURF

Straßenbauverwaltung Freistaat Bayern		Unterlage / Blatt-Nr.:	9.2 / 7
Straße / Abschn.-Nr. / Station: A92_400_4,164 - A92_440_3,118		Maßnahmenplan - trassennah Blatt 7	
PROJIS-Nr.:		Bau-km 26+300 - 28+100	
		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

Plotdatum: 23.11.2021