



Bauwerk BW 81/1
Brücke ÖFW bei Lichtensee über A92
Bau-km 29+072
KrW = 100,000 gon LW = 2x20,40 m
BzG = 6,00 m LH ≥ 4,70 m
BrKl. 30 KH = 1,15 m

Bauwerk BW 81/2 (Bestand)
Brücke A92 über Loichinger Ableiter
Bau-km 29+612
KrW = 70,000 gon LW = 4,00 m
BzG = 26,50 m LH ≥ 1,99 m
BrKl. 60 KH = 0,45 m

Anpassung Bauwerk BW 81/2
Brücke A92 über Loichinger Ableiter
Bau-km 29+612
KrW = 70,000 gon LW = 4,00 m
BzG = 30,60 m LH ≥ 1,99 m
LM1 - DIN EN 1991-2 KH = 0,71 m

© Bayerische Vermessungsverwaltung, Geobasisdaten (Darstellung der Flurkarte als Eigentumsnachweis nicht geeignet)
© Bayerisches Landesamt für Umwelt, www.lfu.bayern.de
Lagefestpunkt im GK-System
Lagestatus 120 und DHHN12-System
Höhenstatus 100 (NN)
Auszug enthält Daten aus dem Rauminformationssystem

Zeichenerklärung

Planung

- Einschnittböschung
- Entwässerungsgraben
- Dammböschung
- Bankett
- Seitenstreifen
- Fahrbahn (mit Fahrstreifen)
- Mittelstreifen (mit Achse)
- Fahrbahn (mit Fahrstreifen)
- Seitenstreifen
- Bankett
- Dammböschung
- Entwässerungsgraben
- Einschnittböschung
- Entwässerungsgraben
- Wirtschaftsweg
- Brückenkappe
- Brücke mit Widerlager
- Neigungsbrechpunkt mit Angabe von Gefälle (-) und Steigung (+) in Prozent; Länge der Gefälle-/Steigungstrecke, Halbmesser, Tangentenlänge und Stichtmaß
- Querneigung der Fahrbahn
- Hochpunkt
- Tiefpunkt
- Nummer im RV

Sonstiges

- Baufeldgrenze
- Stützmauer geplant
- Wildschutzzaun
- Leiteinrichtung für Amphibien und Kleintiere
- Kleintierdurchlass
- Wegweiser geplant
- Wegweiser/Hinweis geplant
- Wegweiser Abbruch
- Notrufsäule geplant
- Notrufsäule vorhanden
- Kabelkasten

Schutzgebiete
Natur, Landschaft, Wasser

- FFH - Gebiet
- Europäisches Vogelschutzgebiet
- Gewässer

Entwässerung vorhanden

- Straßenablauf mit Anschlussleitung
- Prüfschacht
- Regenwasserentlastungsleitung mit Angabe von Fließrichtung, Länge und Gefälle

Verwaltung vorhanden

- Landkreisgrenze
- Gemeinde-/Gemarkungsgrenze
- Flurstücksgrenze mit Flurnummer

Kabel-/Leitungsart	Träger	vorhanden	geplant
Abwasserleitung	Gemeinde	SW	SW
Regenwasserleitung	Gemeinde	RW	RW
Elektrizitätsleitung	LÜZ Energie AG Bayerwerk AG e.ON AG	E-Freileitung E	E-Freileitung E
		E-Leitung E	E-Leitung E
Fernmeldekabel	Bundesrepublik Deutschland Kabel Deutschland BMW (LWL-Kabel) Deutsche Telekom Vodafone Bayerwerk AG NGN Fibernetzwerk M-Net	F	F
		F	F
LWL-Trasse	Bundesrepublik Deutschland Netcon CCNST Vodafone M-Net	LWL	LWL
Gasleitung	Energienetze Bayern	G	G
Fernheizleitung	Biogas Wörth GmbH	FH	FH

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

ARGE BERNARD Gruppe - Leonhardt André - Prem - Froidlich und Sporbeck

BERNARD GRUPPE

Josef-Felder-Straße 53
81241 München

Tel.: 089/ 2000149-0; Fax: 089/ 2000149-20

bearbeitet: Nov. 2021 MaY

gezeichnet: Nov. 2021 RoC

freigegeben: Nov. 2021 HeT

Projekt-Nr.:

Die Autobahn Südbayern
Seidlstr. 7-11, 80335 München

bearbeitet: 4311 Hiess

gezeichnet: 431 Hock

freigegeben: 43 Witt

PSP-Nr.:

Nr.	Art der Änderung	Datum	Zeichen
3			
2			
1			

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

FESTSTELLUNGSENTWURF

Die Autobahn GmbH des Bundes

Straße / Abschn.-Nr. / Station: A 92_400_4,164 - A 92_440_3,118

PROJUIS-Nr.:

Unterlage / Blatt-Nr.: 5 / 8

Lageplan
Bau-km 28+100 bis 29+900

Maßstab: 1 : 2.000

A 92 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

Plandatum: 23.11.2021