

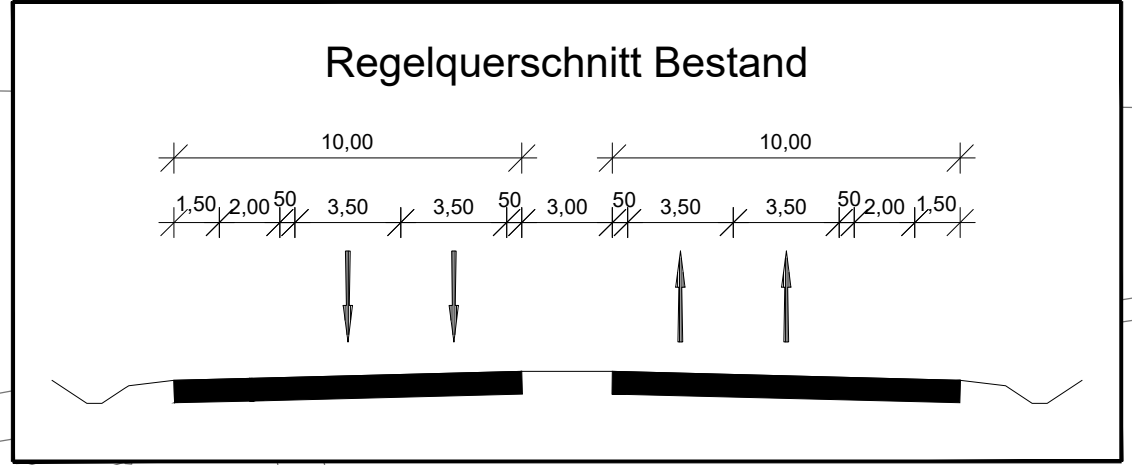
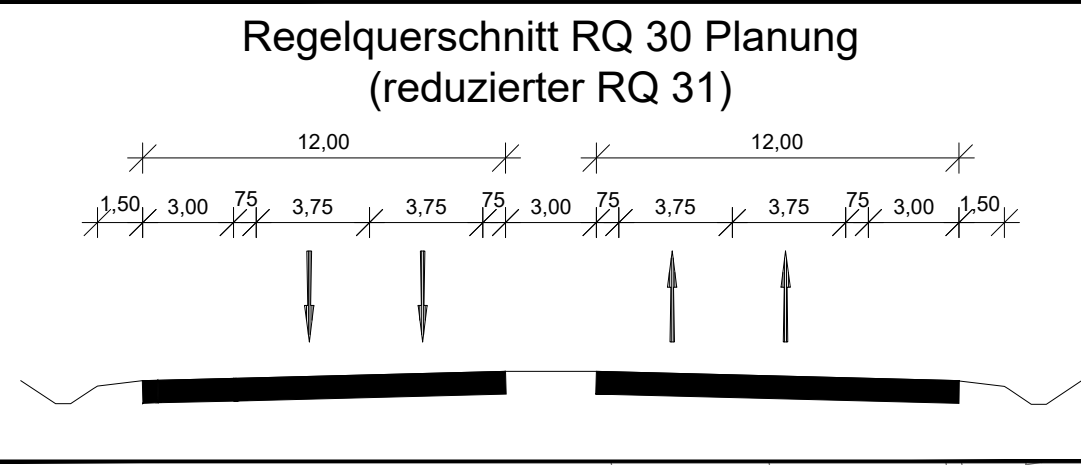
Landkreis Dingolfing - Landau
Gemarkung Moosthenning

Landkreis Dingolfing - Landau
Stadt Dingolfing
Gemarkung Dingolfing

Landkreis Dingolfing - Landau
Stadt Dingolfing
Gemarkung Dingolfing

Bauwerk BW 88/1
Brücke ÖFW bei Salitersheim über A92
KrW = 96.901 gon LW = 3x20,40 m
BzG = 6,00 m LH = 4,70 m
BrKl. 30/30 KH = 1,15 m

geplante Stützkonstruktion
in FR Deggendorf
L = 20m; H = 1,25m
(Bau-km 36+843 bis Bau-km 36+863)



© Bayerische Vermessungsverwaltung, Geobasisdaten
(Darstellung der Flurstücke als Eigentumsnachweis nicht genehmigt)
© 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-/Steigungsstrecke, Halbmesser, Tangentiallänge und Stichmaß
- 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 und Leitungen

| Kabel-/Leitungsart | Träger | vorhanden | geplant |
|----------------------|---|----------------------------|----------------------------|
| Abwasserleitung | Gemeinde | SW | SW |
| Regenwasserleitung | Gemeinde | RW | RW |
| Elektrizitätsleitung | ÜZV Energie AG Bayernwerk AG e.ON AG | E-Freileitung E-Leitung | E-Freileitung E-Leitung |
| Fernmeldekabel | Bundesrepublik Deutschland Kabel Deutschland BMW (LWL-Kabel) Deutsche Telekom Vodafone Bayernwerk AG NGN Fibernetzwerk M-Net | 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 - Froelich und Sporbeck | bearbeitet: | Nov. 2021 | MaY |
| BERNARD GRUPPE | gezeichnet: | Nov. 2021 | RoC |
| Josef-Felder-Straße 53 81241 München | freigegeben: | Nov. 2021 | HeT |
| Tel.: 089/ 2000149-0; Fax: 089/ 2000149-20 | Projekt-Nr.: | | |

| | | | | |
|----------|--|--------------|------|-------|
| | Die Autobahn Südbayern Seidlstr. 7-11, 80335 München | bearbeitet: | 4311 | Hiess |
| | | gezeichnet: | | |
| | | freigegeben: | 431 | Hock |
| | | | 43 | Witt |
| PSP-Nr.: | | | | |

| | | | |
|-----|------------------|-------|---------|
| 3 | | | |
| 2 | | | |
| 1 | | | |
| Nr. | Art der Änderung | Datum | Zeichen |

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

FESTSTELLUNGSENTWURF

| | |
|---|--------------------------------------|
| Die Autobahn GmbH des Bundes | Unterlage / Blatt-Nr.: 5 / 13 |
| Straße / Abschn.-Nr. / Station: A 92_400_4,164 - A 92_440_3,118 | Lageplan Bau-km 36+100 bis 37+900 |
| PROJIS-Nr.: | 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