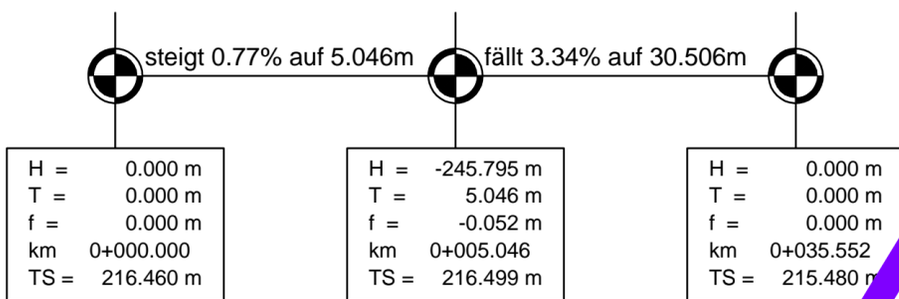


# Entfällt

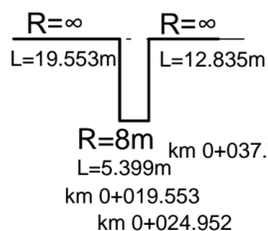


Anschluss an best. Wirtschaftsweg

Anschluss an Achse 800

|           |                 |
|-----------|-----------------|
|           | 205.000 m ü. NN |
| Gradiente | 215.999         |
| Gelände   | 216.460         |
| Station   | +00.00          |
|           | +20.00          |
|           | +40.00          |

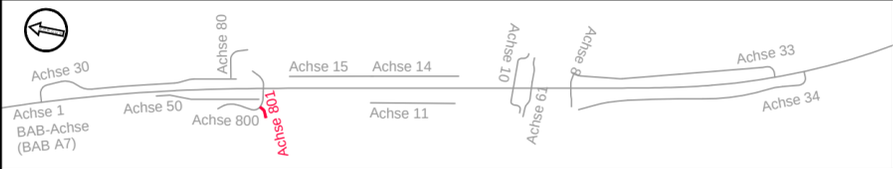
km  
Krümmungsband  
1/R \* 12 in cm



### Legende

- Damm
- Einschnitt
- Längsneigung und Abstand zum nächsten Neigungsbrechpunkt
- Neigungsbrechpunkt mit Angabe von: Ausrundungshalbmesser, Tangentenlänge, Stichhöhe, Bau-km, Höhe Tangentenschnittpunkt
- Gelände in Achse
- Gradiente
- best. Querungen, Straßen, Sparten
- Nergie-Leitung (erdverlegt)
- E-Freileitung 20kV
- Gradientenhochpunkt / Gradiententiefpunkt
- Ausrundungsbeginn Kuppe/ Ausrundungsende Wanne

**Tektur vom 21.06.2024 ersetzt  
Unterlage 6.3**



Entwurfsbearbeitung:

**Ingenieurbüro R. Göller GmbH**  
Beratender Ingenieur für Bauwesen BaylkaBau  
90439 Nürnberg - Geisseestr. 13  
Tel. 0911/95 12 97 -0 - e-mail: info@ib-goeller.de

|             |          |             |
|-------------|----------|-------------|
| bearbeitet: | 06/2023  | A. Dorokhov |
| gezeichnet: | 06/2023  | J. Jung     |
| geprüft:    | 26.06.23 | R. Göller   |

Projekt-Nr.: 2020-09  
Nürnberg, 26.06.2023  
gez. R. Göller, Dipl.-Ing (FH)

**Die Autobahn**  
Niederlassung Nordbayern  
Flaschenhofstraße 55, 90402 Nürnberg

|             |      |          |
|-------------|------|----------|
| bearbeitet: | A111 | Ballon   |
| gezeichnet: |      |          |
| geprüft:    | A11  | Rudhardt |

PSP-Nr.: A.02248.00  
Datei: U\_6\_3E\_HP\_Achse\_801.pdf

| Nr. | Art der Änderung | Datum | Zeichen |
|-----|------------------|-------|---------|
|     |                  |       |         |

|             |                                      |                    |         |
|-------------|--------------------------------------|--------------------|---------|
| Lagesystem  | GK (4. Meridianstreifen) EPSG: 31468 | Stand Kataster     | 05/2022 |
| Höhensystem | DHHN92, Status 160                   | Bestandsvermessung | 12/2016 |

## FESTSTELLUNGSENTWURF

Die Autobahn GmbH des Bundes

Unterlage / Blatt-Nr.: **6.3E**  
**Höhenplan Achse 801**  
Wirtschaftsweg  
Maßstab: 1 : 1000 / 100

Straße / Abschnitt.-Nr. / Station: A7 / 300 / 9,618 bis 300 / 11,118  
PROJIS-Nr.:

**BAB A7 Würzburg - Ulm**  
Ersatzneubau Mainbrücke Marktbreit (BW 682a)  
Bau-km 681+600 bis 683+100

|  |   |
|--|---|
| Aufgestellt: 30.06.2023<br>Niederlassung Nordbayern<br>Abteilung A1 Planung<br>i.A. Rudhardt, Teamleiter | Geprüft: 30.06.2023<br>Niederlassung Nordbayern<br>Abteilung A1 Planung<br>i.A. Maiwald, Abteilungsleiter |
|--|---|