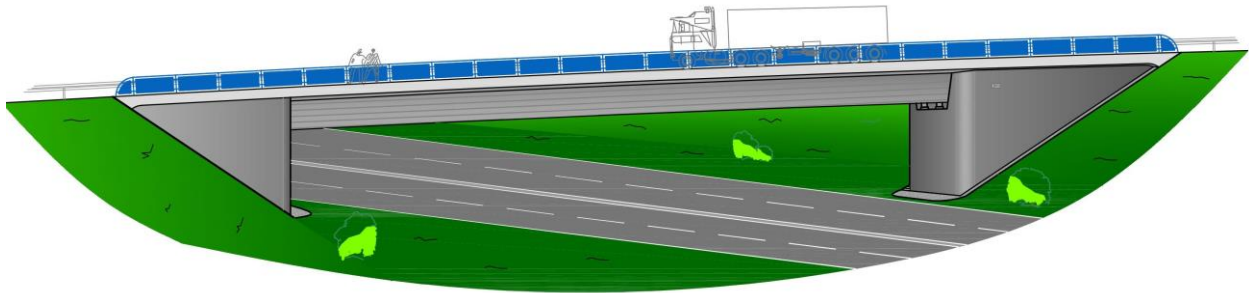


# B 88 - BAB A 4, bis Rothenstein BW 2.2 Brücke im Zuge der Anbindung Rothenstein über die B 88



## Bauwerksdaten

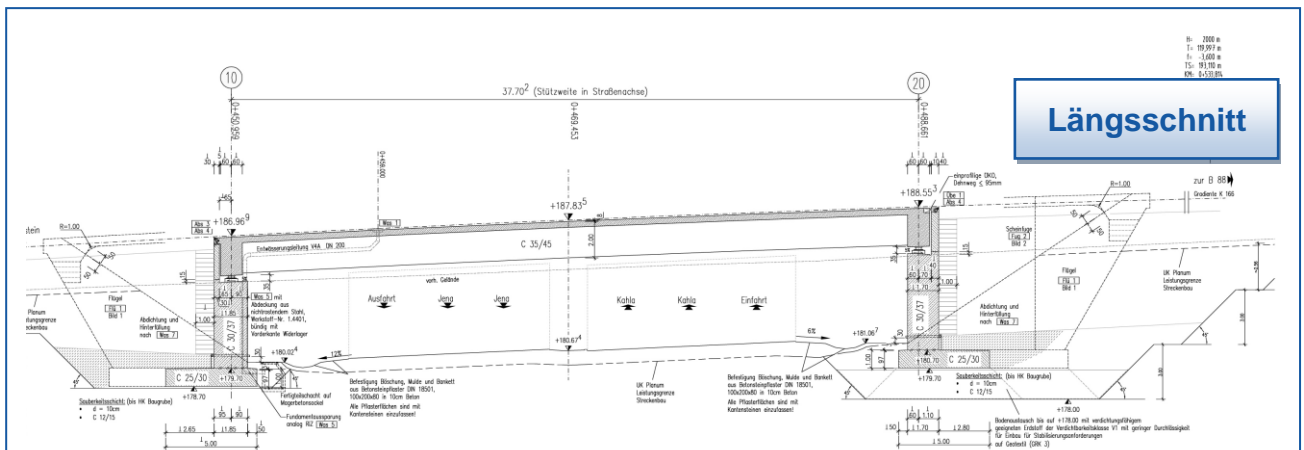
|                        |                                  |
|------------------------|----------------------------------|
| Statisches System:     | 1-Feldbrücke in Ortbetonbauweise |
| Querschnitt:           | zweistegiger Spannplattenbalken  |
| Stützweiten:           | 37,70 m                          |
| Nutzbreite:            | 11,60 m                          |
| Brückenfläche:         | 438 m <sup>2</sup>               |
| Verkehrslast:          | DIN EN 1991-2 und DIN 1991-2/NA  |
| Unterbauten:           | Kastenwiderlager                 |
| Gründung:              | Flachgründung                    |
| Bearbeitungs-/Bauzeit: | 2015                             |

## Bauherr

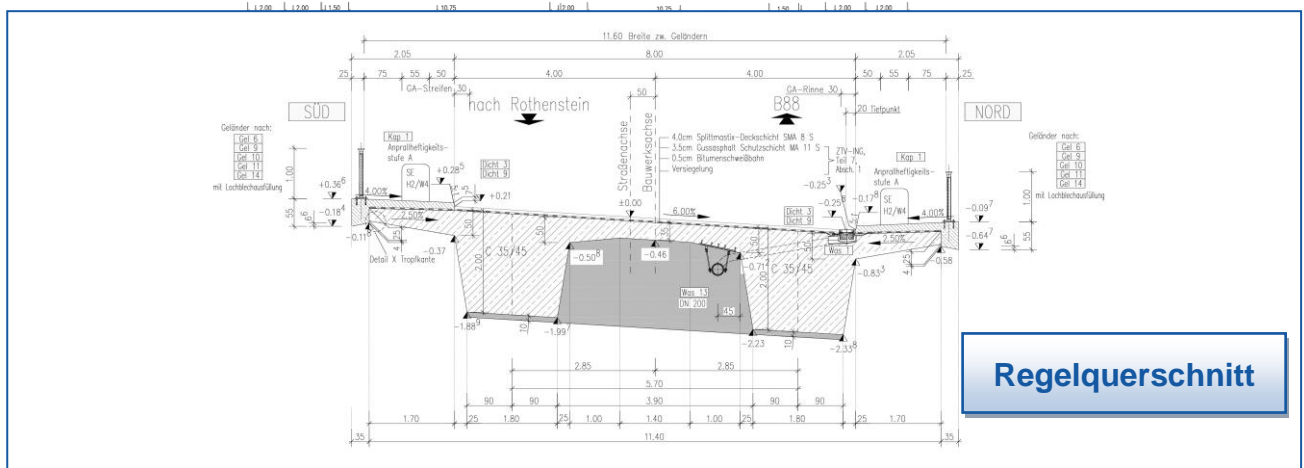
Freistaat Thüringen  
Straßenbaumt Ostthüringen

## Ingenieurleistungen VTU GmbH

Objektplanung Leistungsphase 2, 3 und 6  
Tragwerksplanung Leistungsphasen 3



Längsschnitt



Regelquerschnitt