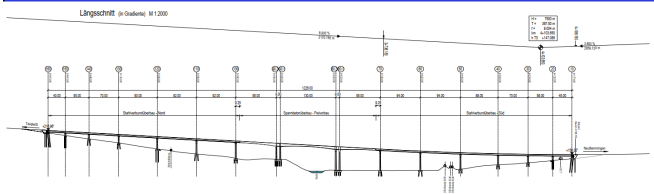
Referenzobjekt Bauüberwachnung / Planung







Draufsicht auf Überbau Draufs

Draufsicht Regelquerschnitt

Objektbezeichnung:

B 87 - OU Bad Kösen BW 03A (0828) Saaletalquerung

Auftraggeber:

Landesstraßenbaubehörde Sachsen-Anhalt

Regionalbereeich Süd An der Fliederwegkaserne 21 06130 Halle (Saale)

`

Bauvolumen

80 Mio € (Brutto)

<u>Auftragsvolumen</u>

270 T € (Brutto)

Charakteristik des Bauwerks:

Bauzeit: 2022 bis 2026

Konstruktionsart: 15-Felder, Spannbeton-Freivorbau mit

Vorfeldern als Stahlhohlkasten

Gesamtlänge: 1.226 m

Stützweiten [m]: 40-55-70-90-2x92-95-130-95-2x94-88-70-58-45

Breite: 11,60 m Kreuzungswinkel: 100 gon

größte lichte Höhe: 65 m über der Saale

Besonderheit: Brückenfläche: 14.250 m²
hybrider Lückenschluß

Leistungen IBV:

Leistungsphasen IB (1), (2) örtliche Bauüberwachnung (ARGE)

Bearbeiter IBV:

Dipl.-Ing. Ch. Zuter Dipl.-Ing. A. Lichtenberger Dipl.-Ing. Th. Kästner Dipl.-Ing. M. Georgi





Stahlhohlkasten mit Windleitblechen und Vorschubschnabel



Höchster Talpfeiler - Freivorbau



