

# HOLZMATTTALBRÜCKE

*A 98 bei Lörrach*



## BESCHREIBUNG:

Neubau einer 410 Meter langen Autobahnbrücke für die A 98, zwischen AS Lörrach und Rheinfeldern, im Taktschiebverfahren. In insgesamt 17 Takten wird die Brücke über die 30 Meter hohen Stützen verschoben. Insgesamt werden hierfür ca. 12.000 m<sup>3</sup> Beton und 1.800 Tonnen Stahl verbaut.

## AUFTRAGSSUMME:

10.000.000 €

## BAUHERR:

Regierungspräsidium Freiburg

## BESONDERHEITEN:

- kombinierte Pfahl- Plattengründung
- 30 Meter lange Bohrpfähle
- Pfahldurchmesser 1,5 Meter
- Brückensteigung 3,9 %
- Brückenradius 1.800 Meter