



DR. SPANG

INGENIEURGESELLSCHAFT FÜR BAUWESEN, GEOLOGIE UND UMWELTTECHNIK MBH

## BAUHERR

Landratsamt Calw, Abt. Straßenbau

## PROJEKT

### Neubau Straßenunterführung Iselshausen

- Neubau einer Straßenunterführung durch einen ca. 25 m hohen Bahndamm in bergmännischer Bauweise
- Länge ca. 60 m
- Neubau einer Radwegunterführung durch den Bahndamm
- Neubau straßenbegleitender Stützwände an der neuen, ca. 800 m langen Straßenverbindung

## UNSERE LEISTUNGEN

- Baugrunderkundung mit Kernbohrungen, Schürfen und Sondierungen
- Baugrundbeurteilung und Gründungsberatung
- Leistungen nach HOAI § 92 (1), Lph. 1 bis 3, für den Straßentunnel, die Radwegunterführung, den Straßenbau und die Stützbauwerke
- Baubegleitende Beratung des Bauherrn in geotechnischen und tunnelbautechnischen Belangen

