



INFRA Plan
GmbH

INGENIEURBÜRO FÜR
INFRASTRUKTURPLANUNG

Grundhafte Erneuerung BAB A5, St. Leon-Rot

Auftraggeber:

Regierungspräsidium Karlsruhe
Schloßplatz 4 - 6
76131 Karlsruhe

Leistungen:

Leistungsphasen 6 + 7 nach HOAI

Bauzeit:

06/2019 bis 07/2021

Baukosten:

70 Mio. €

Baulänge:

6.600 m

Projektbeschreibung:

Grundhafte Erneuerung und Modernisierung der BAB A5. FDE aus Asphalt und Beton. Abbruch und Neubau von drei UF-Bauwerken und zwei Lärmschutzwänden. Sanierung von vier Überführungsbauwerken. Anschlussstelle Kronau im Vollausbau in bituminöser Bauweise.

Baumassen:

- 28.000 m Schutzeinrichtung beseitigen (Stahl)
- 82.000 t Abfuhr Aushubmaterial
- 80.000 t Abfall Verwertung
- 160.000 m² Betonfahrbahn
- 120.000 m² Asphaltfahrbahn
- 13.500 m Schutzeinrichtung Beton
- 240.000 m² Verfestigung
- 10.400 m² Lärmschutzwand
- 76 Stk Abläufe
- 18 Stk Kanalschächte
- 1.900 m Entwässerungsleitungen

