



DR. SPANG

INGENIEURGESELLSCHAFT FÜR BAUWESEN, GEOLOGIE UND UMWELTTECHNIK MBH

BAUHERR

Landesbetrieb Straßen NRW, Meschede

PROJEKT

Neubau Losenbergtunnel, Ortsumgehung Olsberg

- Neubau eines innerstädtischen Tunnels im Zuge der B 480n durch den Losenberg
- einröhriger, bergmännisch aufgefahrener Tunnel
- 153 m Länge
- Im Portalbereich wird eine Hauptstraße mit einer Überdeckung von nur 1,5 m bei laufendem Verkehr im Schutze eines 20m langen Rohrschirmes unterquert

UNSERE LEISTUNGEN

- Technische Bearbeitung
- Standsicherheitsnachweise inkl. 3D-FEM-Simulation des Vortriebs
- Ausführungsplanung nach HOAI § 55, Lph5, § 64 Lph 4 und 5
- Geotechnische Ortsbrustkartierung und Baubegleitung

