



DR. SPANG

INGENIEURGESELLSCHAFT FÜR BAUWESEN, GEOLOGIE UND UMWELTECHNIK MBH

BAUHERR

Stadt Bad Urach, Tiefbauamt

PROJEKT

Sicherung Nägelesfels, Ortsteil Bad Urach-Seeburg

- 120 m breite, bis 30 m hohe Felsklippe aus Massenkalk (Naturdenkmal) mit Steinschlag- und Felssturzgefahren bis 30 m³ für Straße und Wohnhäuser
- Bebauung am Hangfuß
- Landschaftsschutzgebiet
- Sicherung durch Beräumen, Felsnägel, Spritzbetonplomben und Schutzzäune

UNSERE LEISTUNGEN

- Bergsteigerische Untersuchung
- Standsicherheitsanalyse
- Risikobewertung
- Objekt- und Tragwerksplanung
- Ausschreibung
- Bauüberwachung und Bauoberleitung
- Kontrolle der Schutzanlagen 10 Jahre nach Fertigstellung
- Angabe von Ertüchtigungsmaßnahmen

