



DR. SPANG

INGENIEURGESELLSCHAFT FÜR BAUWESEN, GEOLOGIE UND UMWELTTECHNIK MBH

BAUHERR

Regierungspräsidium Karlsruhe

PROJEKT

Felssicherung an der Büchenbronner Straße in Pforzheim

- Sicherung der durch Steinschlag gefährdeten Landesstraße L 562 - Büchenbronner Straße im Buntsandstein
- ca. 10 m hohe Anschnittsböschung
- Länge des gefährdeten Abschnitts ca. 140 m
- Sicherung durch Steinschlagschutznetz in Kombination mit Steinschlagfangzäunen und Einzelsicherungen

UNSERE LEISTUNGEN

- Geotechnische Begehung und Begutachtung
- Objekt- und Tragwerksplanung nach HOAI für die Übernetzung durch hochfestes Stahldrahtgeflecht
- Geotechnische Begleitung der Beräumung

