



DR. SPANG

INGENIEURGESELLSCHAFT FÜR BAUWESEN, GEOLOGIE UND UMWELTTECHNIK MBH

BAUHERR

Regierungspräsidium Tübingen, Referat 42

PROJEKT

Böschungssicherung an der BAB A8

- sechsstreifiger Ausbau zwischen Hohenstadt und Ulm
- Steilböschung bei Bau-km 30+050 bis 30+200 und 27+100 bis 27+300
- Durch die Verbreiterung der BAB A8 wird in die bestehende Böschung eingegriffen
- Der Böschungsfuß wird um bis ca. 10 m zurückverlegt
- die Höhe des Einschnitts beträgt bis ca. 10 m
- Vorgesehen ist eine Steilböschung mit einer Neigung von ca. 60°.

UNSERE LEISTUNGEN

- Objekt- und Tragwerksplanung bis zur Ausführungsplanung
- Planung der Böschungssicherung für die zwischen km 30,050 und 30,200 gelegene Steilböschung

