



DR. SPANG

INGENIEURGESELLSCHAFT FÜR BAUWESEN, GEOLOGIE UND UMWELTTECHNIK MBH

## BAUHERR

DB Netz AG, NL Süd, Nürnberg

## PROJEKT

Felssturzsicherung an der DB-Strecke Landshut - Bayer. Eisenstein

- Eingleisige, nichtelektrifizierte DB-Strecke 5634 zwischen Deggendorf und Grafing.
- Häufige Steinschlag- und Felssturzereignisse auf Höhe der Ortschaft Wühh, in einem etwa 15 bis 20 m tiefen Einschnitt, gefährden den Bahnverkehr.

## UNSERE LEISTUNGEN

- Ausführungsplanung von Felssicherungsarbeiten
- Erstellung einer Leistungsbeschreibung und eines Leistungsverzeichnis auf Grundlage der Geländebegehungen
- Aufstellung der Ausschreibungsunterlagen
- Übernetzung und Einzelblocksicherung mittels Felsnägeln
- Übernetzungsfläche 750 m<sup>2</sup>, SPIDER-System
- 40 statisch wirksame Anker (L=6 - 8 m)

