



DR. SPANG

INGENIEURGESELLSCHAFT FÜR BAUWESEN, GEOLOGIE UND UMWELTECHNIK MBH

BAUHERR

DB ProjektBau GmbH, Projektzentrum Dresden

PROJEKT

ABS Leipzig – Dresden, Streckenabschnitt Weißig– Böhla,
km 79,05 LD bis km 25,20 DE

- Verknüpfung der Bahnstrecken Leipzig – Dresden und Dresden – Elsterwerda
- Gewinnung von Dammschüttmassen aus der Seitenentnahme Medessen
- Grundwasser- und Abflussmonitoring

UNSERE LEISTUNGEN

- Ausführungszeitraum 2002 bis 2010
- Zusammenstellen der Grundwasser- und Abflussverhältnisse für die unbeeinflussten Verhältnisse (Ausgangszustand)
- Schaffung der messtechnischen Voraussetzungen zur Durchführung des Monitorings
- Grundwasserprobenahme und chemische Analysen zur Beweissicherung
- Grundwasser- und Abflussmonitoring im Bereich der Seitenentnahmefläche Medessen und des gesamten Umbauabschnittes (30 Stück GWM)
- vierteljährliche Auswertungen mit Beschreibung der Auswirkungen auf Grundwasser- und Abflussverhältnisse

