



DR. SPANG

INGENIEURGESELLSCHAFT FÜR BAUWESEN, GEOLOGIE UND UMWELTTECHNIK MBH

BAUHERR

DB ProjektBau GmbH, Stuttgart

PROJEKT

Investorenbebauung Stuttgart 21

- Neubau von Bürogebäuden im frei werden Bahnhofsvorfeld Stuttgart21
- Berücksichtigung eines unter den Gebäuden geplanten Stadtbahntunnels
- Innenzone des Mineralquellenschutzgebietes
- Baufeld 1: ca. 85 m x 180 m, 10-geschossige Bauweise
- Baufeld 2: ca. 40 m x 65 m, 20-geschossiger Hochhausturm

UNSERE LEISTUNGEN

- Baugrundmodell auf Basis von Archivunterlagen
- Gründungsberatung für Flach- und Tiefgründung, sowie Sondermaßnahmen Stadtbahntunnel
- Kostenermittlung Tiefgründung und Sondermaßnahmen Überbauung des Stadtbahntunnels

