



DR. SPANG

INGENIEURGESELLSCHAFT FÜR BAUWESEN, GEOLOGIE UND UMWELTECHNIK MBH

BAUHERR

Garbe Bau-Technik GmbH, Hamburg, und HSH Nordbank AG, Hamburg

PROJEKT

Neubau Königsbaupassagen am Schlossplatz in Stuttgart

- Abbruch des alten Postgebäudes am Schlossplatz in Stuttgart
- Neubau eines Stilwerk-Kaufhauses mit mehrgeschossiger Tiefgarage´
- Baugrube bis zu 12 m Tiefe; Baugrubenverbau mittels Bohrpfahlwand; direkt angrenzende, teils historische Bebauung,
- Schäden an den Nachbargebäuden nicht auszuschließen

UNSERE LEISTUNGEN

- Beweissicherung der Nachbarbebauung vorlaufend zur Neu- baumaßnahme zur Abwehr unberechtigter Ansprüche.
- Mehrfache Zwischenbegehungen aufgrund von Schadens- meldungen der Anlieger
- umstehenden Hochbauten, darunter Büro- und Geschäftsge- bäude, Theater und Kinos, Königsbau sowie Wohnhäuser, einschl. Außenanlagen; Gebäudefläche ca. 41.000 m²
- Tunnelröhren der B 27 und der S-Bahn
- Verkehrsflächen
- begehbare Kabelkanäle

