



DR. SPANG

INGENIEURGESELLSCHAFT FÜR BAUWESEN, GEOLOGIE UND UMWELTTECHNIK MBH

BAUHERR

Open Grid Europe GmbH, Essen

PROJEKT

Loopleitung Schwandorf - Forchheim DN 1.000 / DP 100

- Errichtung der Loopleitung Schwandorf-Forchheim
- Parallellage zur bestehenden Leitung Nr. 26/001
- Gesamtlänge ca. 62 km
- Die Trasse verläuft teilweise auf freier Strecke, teilweise in Waldgebieten und in sensiblen Bereichen (z.B. Karstgebiete)
- Sie beginnt an der GDMR-Anlage Schwandorf und verläuft in südwestlicher Richtung, kreuzt die Gewässer Vils und Schwarze Laaber, die BAB A3, den Naturpark Altmühltal mit dem Main-Donau-Kanal. Die Trasse endet an der Station Forchheim in der Marktgemeinde Pförring.

UNSERE LEISTUNGEN

- Boden- und Baugrunduntersuchungen
- Baugrundbeurteilung Tiefbauarbeiten offener Rohrgraben
- Sondergutachten für geschlossene Querungen der Vils, des Main-Donau-Kanals, der BAB A3, der B8 und der Schwarzen Laaber
- Massenermittlung für das Leistungsverzeichnis der Ausschreibung der Tiefbauarbeiten
- Gutachterliche Beurteilung der geplanten Armaturengruppen
- Wasserwirtschaftliche Beweissicherung
- Beantragung Wasserrechtlicher Erlaubnis
- Erstellung von Unterlagen für die Planfeststellung

