

## FELDLEITUNG RÜHLERMOOR H4 - ADORF Z7



- Projektbeschreibung:** Neubau einer Feldleitung für den Transport von Lagerstättenwasser von der Station Rühlermoor H4 zur Station Adorf Z7 als Generalunternehmer Adorf, Niedersachsen
- Ort:** Adorf, Niedersachsen
- Leistungsumfang:**
- Verlegung von 10,7 km Feldleitung DN 200, PN 40 aus Duplexstahl, Werkstoff Nr. 1.4462, wärmeisoliert, mit einem PE-Mantelrohr DA 315 x 12,00
  - Einbindung in zwei Stationen
- Besonderheiten:**
- 6 HDD-Querungen im Direktrohreinzug bis zu einer Länge von 570 m, davon drei Bohrungen im Naturschutzgebiet
  - 5 HDD-Bohrungen mit einem Stahlschutzrohr DN 600
  - 2 Straßenkreuzungen im Bohr-Pressverfahren
  - Wasserhaltung auf der gesamten Trassenlänge
- Ausführungszeitraum:** März bis Oktober 2017
- Kunde:** Öl-/Gasindustrie