

Erkundungsbergwerks Gorleben

Rückbau und Verfüllung der horizontalen Bereiche des Bergwerks



Arbeitsumfang

- Vollständige Verfüllung der Grubenräume des Bergwerks Gorleben mit Haldenmaterial
- Planungs- und Genehmigungsplanungsleistungen sowie Ausführungs-, Werk- und Montageplanungen
- Rückbau der im Grubengebäude befindlichen Einrichtungen
- Transport nach Untertage
- Einbauen des Haldenmaterials in das Grubengebäude

Technische Daten

- Verfüllmasse: über 340.000 t

Besonderheiten

- Strenge Umweltauflagen
- Wasserführendes, nicht standfestes Deckgebirge bis 250 m Teufe, darunter Salzstock bis 3.500 m Teufe

Auftraggeber

BGE Bundesgesellschaft für Endlagerung mbH)

Organisation

ARGE Verfüllung Gorleben

Ort

Gorleben, Deutschland

Ausführungszeitraum

Beginn: 2023

Dauer: bis vsl. 2026