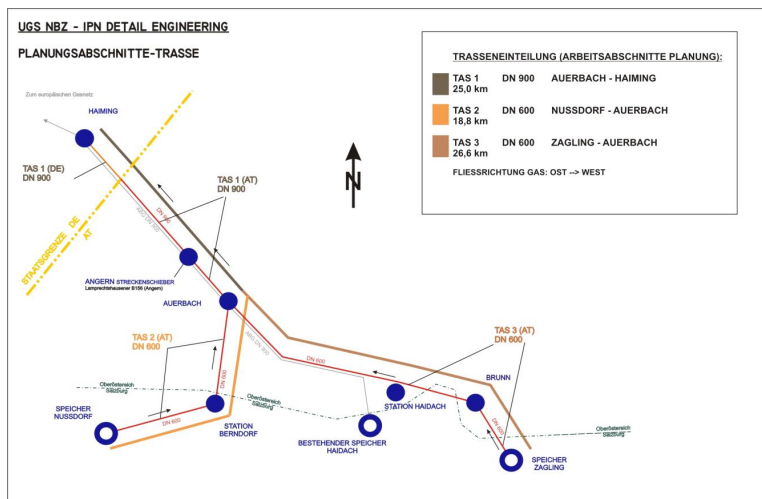


Erdgasleitung UGS NBZ Rohöl-Aufsuchungs AG Österreich



Die Gasleitung UGS NBZ verbindet die Speicher Nußdorf, Berndorf und Zagling mit dem Europäischen Erdgasnetz

Projektbeschreibung

Die Rohöl-Aufsuchungs AG (RAG) plant unter dem Projekt GASLEITUNG UGS NUSSDORF/ UGS BERNDORF / UGS ZAGLING (UGS NBZ) - BURGHAUSEN einzelne ausgeführte Lagerstätten als einen gesamten Untertageerdgasspeicher zum Ausgleich saisonaler Schwankungen des Energiebedarfs zu verwenden. Hierzu ist die Verbindung dieser Erdgasspeicher mittels Rohrleitungen erforderlich. Die Leitung verläuft damit im Wesentlichen in den Ländern Oberösterreich und Salzburg. Ein kurzes Anschlussstück von 900m

zur Übergabestelle Molchstation Haiming befindet sich in Bayern (Deutschland).

Technische Daten

Gasleitung DN600 PN100
Länge ca. 45 km
Gasleitung DN900 PN100
Länge ca. 26 km
9 Stk. Schieber- und Molchstationen
Anbindungen an die Speicherstationen Nußdorf und Zagling
Microtunnel Salzach (DN1600 Länge 732 m)
Querung Moorgebiet Enknach mittels 130 m langer Pressung

Auftraggeber

Rohöl-Aufsuchungs AG

Auftragnehmer

ARGE IPN Engineering
c/o Pöyry Infra GmbH

Unsere Leistungen

- UVP Feststellung
- Einreichplanung
- Ausführungsplanung
- Procurement
- Bauüberwachung
- Controlling
- Inbetriebnahme
- Dokumentation

Projektlaufzeit

01/08/2007-30/06/2011

Pöyry Infra GmbH
Rainerstr. 29; 5020 Salzburg; Austria
Telefon +43 676 83878-0
Telefax +43 676 83878-319
E-Mail infra.at@poyry.com
Web www.poyry.at