

Grenzüberschreitende Erdgas-Hochdruckleitung von Gorgast (D) nach Kostrzyn (Pl)

Projekt

Erdgas-Hochdruckleitung DN 200 DP 84 der EWE NETZ GmbH von Gorgast (Deutschland) nach Kostrzyn (Polen) mit einer Querung der Oder im steuerbaren Horizontalbohrverfahren



Projektbeschreibung

Diese ursprünglich im Nenndurchmesser DN 400 geplante Leitung wird der Versorgung eines grenznahen Industriegebietes in Polen dienen. Neben der Trassenfindung und Planung wurden durch die ECB GEO PROJECT GmbH - in enger Zusammenarbeit mit dem polnischen Schwesterunternehmen ECB SIECI Sp. z o.o. - folgende Dokumente des Genehmigungsverfahrens erstellt und die Genehmigungsprozesse begleitet:

- Raumordnungsverfahren
- Prüfung auf Notwendigkeit einer Umweltverträglichkeitsprüfung
- Nachweis der Entbehrlichkeit einer Plan-genehmigung gemäß Energiewirtschafts-gesetz
- Einholung der Einzelgenehmigungen bei Trägern öffentlicher Belange
- Erstellung der naturschutzfachlichen Dokumente
- Erstellung der Planungsunterlagen für die Kreuzung der Oder und der Oderdeiche
- Einholung der strom- und schiff-fahrtspolizeilichen Genehmigung (SSG)

Auftraggeber

EWE NETZ GmbH; Oldenburg

Leistungszeitraum

2002 – 2011

Leistungsumfang

- Trassenentwicklung
- Genehmigungsplanung
- Vermessungsleistungen
- naturschutzrechtliches Verfahren
- Detail- und Ausführungsplanung
- Planung HDD-Verfahren

