



NEUBAU GDRMA BURGGRAF-BERNSDORF

Deutschland



GDRMA BURGGRAF-BERNSDORF Deutschland

Auftraggeber: ONTRAS Gastransport GmbH

Die PLE Pipeline Engineering GmbH wurde seitens der ONTRAS Gastransport GmbH mit der Planung des Projektes „Neubau der GDRMA Burggraf-Bernsdorf“ beauftragt. Nach erfolgtem Rückbau der Netz-Pufferanlage Burggraf-Bernsdorf war für 2020 die Ersatzinvestition der Gas-Druckregel und Messanlage (GDRMA), zur Versorgung der FGL 40.05 aus der FGL 46.02, geplant.

Neben dem Neubau der Anlage waren zusätzlich der Rückbau zu planen und alternative Energiekonzepte im Anlagenkonzept zu berücksichtigen.

Projekt-Details	
Auftraggeber	ONTRAS Gastransport GmbH
Leistungsspektrum	Planung, Bauüberwachung, Inbetriebnahme
Standort	Burggraf-Bernsdorf (Verbandsgemeinde an der Finne, OT Billroda) (Sachsen-Anhalt), Deutschland
Durchsatz	40.000 Nm ³ /h
Druckstufe	DP 84 bar
Ausführungszeitraum	2017 bis 2021



Standort:
Burggraf-Bernsdorf (Sachsen-Anhalt), Deutschland