



Baubeschreibung

Im Jahr 2009 erhielten wir in Arbeitsgemeinschaft mit der in Neumünster ansässigen Baufirma Michel Bau GmbH den Auftrag zum Bau des ersten Abschnittes dieser Transport-Ringleitung. Nach mehreren Auftragserweiterungen in den folgenden Jahren haben wir die für die Dampfumstellung erforderliche Hauptversorgungsleitung fertiggestellt. Nach insgesamt ca. sechs Jahren Bauzeit haben ca. 6.100 Meter KMR DN 500, 6.000 Meter KMR DN 400, 1.000 Meter KMR DN 350 – DN 100 sowie ca. 5.200 Meter Hausanschlussleitungen der Dimensionen DN 25 bis DN 80 verlegt. Die Arbeiten erfolgten unter den üblichen widrigen Bedingungen, bei denen auf einer Hauptverkehrsader der Verkehr so wenig wie möglich zu beeinträchtigen ist.

Hauptleistungen

6100 m	KMR DN 500/670
6000 m	KMR DN 400/560
100 m	KMR DN 350/500 - KMR DN 250/400
900 m	KMR DN 150/250 - KMR DN 100/200
5200 m	KMR DN 80/160 - KMR DN 25/90

Allgemeine Daten

Auftraggeber: SWN Stadtwerke Neumünster GmbH
Bismarckstr. 51
24534 Neumünster

Bauüberwachung / Architekt: SWN Stadtwerke Neumünster GmbH

Ausführungszeit: 06/2009 - 09/2015

Auftragssumme: 4800 Tsd. € netto

Leistungen: Fernwärmeleitungen