



Gemeinde Großenkneten

Hauptpumpwerk und Entlastungsdruckrohrleitung in Ahlhorn

Bau eines Hauptpumpwerkes sowie einer Entlastungsdruckrohrleitung.

Erd-, Kanal- und Straßenbauarbeiten



06/2020 – 10/2020

{{ Auftraggeber }}	Gemeinde Großenkneten
{{ Auftragnehmer }}	Ludwig Freytag GmbH & Co. Kommanditgesellschaft Tief- und Rohrleitungsbau Nordwest
{{ Eckdaten }}	780,00 m PEHD-Rohrleitung DA 250x14,8 als Schutzmantelrohr
	780,00 m PEHD-Rohr DA 250 im HDD-Verfahren
	55,00 m PEHD-Rohrleitung DA 250x14,8 in offener Bauweise
	100,00 m Rohrgraben für DA 400 und DA 250, bis 3,25m tief inkl. Verbau
	45,00 m PEHD-Rohr DA 400x23,7 in offener Bauweise
	250,00 m ² Oberflächenarbeiten aus Betonstahlpflaster und Klinker
	45 m Stahlgitterzaun inkl. Toranlagen
	Schmutzwasserpumpwerk DA 2740, 5,00m tief versetzt
	Belüftungsschacht aus Stahlbeton 1,50x1,50x2,00
	Mengenmessschacht DN 1500, Tiefe 2,00m

LUDWIG FREYTAG GmbH & Co. Kommanditgesellschaft

Ammerländer Heerstraße 368 · 26129 Oldenburg

+49 441 9704-0 · info@ludwig-freytag.de