



FW-Umverlegung Murmanskter Straße Trasse 01.01

Die Energieversorgung Halle Netz GmbH veranlasste im Rahmen ihrer fortlaufenden Netzoptimierung- & Ertüchtigung die Umverlegung einer ihrer Sekundär-Fernwärmeleitungen DN200 im Bereich Murmanskter Straße.

Der betreffende Leitungsabschnitt verlief seinerzeit über ein privates Grundstück und sollte in den öffentlichen Raum der Murmanskter Straße überführt werden. Zusätzlich waren mit dem Vorhaben für zwei Wohnblöcke die Hausanschlüsse im neuen Leitungsabschnitt vorzubereiten und der Rückbau revisionspflichtiger Anlagenteile erforderlich geworden.

Die Trasse verläuft im städtischen Quartier mit starkem Verkehrsaufkommen insbesondere aufgrund der unmittelbaren Nähe zu mehreren schulischen Einrichtungen. Ein besonderes Augenmerk wurde somit auf die Absicherung der Baustelle und die Lenkung der Verkehrs- & Passantenströme gelegt.

Die Außerbetriebnahme, der Bau der Trasse und die Einbindungen der Maßnahme verliefen aufgrund der engen Abstimmung mit der Bauherrin und den beteiligten öffentlichen Stellen exakt nach Terminplan.

Zufahrten und Straße konnten Tag genau an die Stadt übergeben und für den Verkehr freigegeben werden.

Bauherr	Energieversorgung Halle Netz GmbH
Bauzeit	15.06.2020 –07. 09.2020
Auftragswert netto	335.000€
Auftragnehmer	FRIEDRICH VORWERK KG Magdeburger Chaussee 44 06193 Petersberg-Sennowitz
Eigenleistung	Tief- & Rohrleitungsbau Umverlegung Begleitmedien Fußwegebau Straßenbau Vermessung
Leistungen des Nachunternehmers	Fräsarbeiten Isolierung Verkehrssicherung
Besonderheiten	Konzentrierter Schulweg von 5.Schulen Koordination aller Gewerke Umverlegung Strom/Wasser/ Gas
Kontakt	www.friedrich-vorwerk.de