

Fernwärme 2020 -2024


Jahr	Bauvorhaben	Länge	Beschreibung	Durchm.	Auftraggeber
2024	Grabenloser Rohrvortrieb Rosenheim Aisinger Str.	55 m	Rohrvortrieb Schutzrohr für Fernwärme	DN 500	Stadtwerke Rosenheim GmbH & Co. KG
		27 m	Rohrvortrieb Schutzrohr für Kabelschutzrohrpaket	DA 100-160	
2024	Netzerweiterung Fernwärmeleitung Krummennaab	150 m	Verlegung Fernwärmeleitung KMR	DN 25-50	Bioenergie Steinbühl GmbH & Co. KG
2024	Fernwärme München Balanstraße	650 m	Verlegung von KMR Fernwärmeleitung	DN 100-400	SWM Infrastruktur GmbH & Co. KG
2024	Ausbau Fernwärmeleitung und Verlegung Breitband Wirsingerstr. Schweinfurt	745 m	Verlegung Fernwärmeleitung KMR und LWL	DN 125/225	Stadtwerke Schweinfurt GmbH
		85 m	Verlegung Fernwärmeleitung KMR und LWL	DN 50/125	
		50 m	Verlegung im Spülbohrverfahren 600mm		
2023	Fernwärmehauptleitung mit Hausanschlüssen Neustadt a. d. Waldnaab Bildstr.	1855 m	Verlegung Fernwärmeleitung KMR	DN 25 - 100	BayWa Energie Dienstleistungs GmbH
		900 m	Mitverlegung Glasfaserkabel		
2023	Fernwärme München Tierpark	530 m	Verlegung von KMR Fernwärmeleitung	DN 125	SWM Infrastruktur GmbH & Co. KG
		38 m	Mikrotunnelingverfahren	DN 125 - 600	
2023	Fernwärme- und Trinkwasserleitung Realschule Selb	200 m	Verlegung Fernwärmeleitung	DN 80 - 125	Landratsamt Wunsiedel i. Fichtelgebirge
		160 m	Verlegung Trinkwasserleitung	DN 65 - 80	
2023	Spülbohrung Nahwärmeleitung Tremmersdorf		Verlegung von Kabelschutz- und Nahwärmerohren im Spülbohrverfahren	Da 200	Michael Schmid Baggerbetrieb
2023	Fernwärmeleitung Freising	35 m	Verlegung Fernwärmeleitung KMR	dn 65	Staatliches Bauamt Freising
		190 m	Verlegung Fernwärmeleitung KMR	dn 190	
2023	Anschluss Fernwärmeleitung Budgethotel München	192 m	Verlegung Fernwärmeleitung KMR	DN 100/225	Flughafen München GmbH
		12 m	Verlegung Fernwärmeleitung KMR	DN 80/180	
		60 m	Verlegung Fernwärmeleitung KMR	DN 65/160	
2022	Fernwärme Krummennaab	187 m	Fernwärme Rohrbau KMR	DN 25/90	Bioenergie Steinbühl GmbH & Co. KG
2022	Strom und Fernwärmeversorgungsleitungen Amberg Eichenforstgäßchen, Hinter der Veste, Schiffgasse	400 m	Erneuerung der Stromversorgungsleitungen NSP	DN 80 - 100	Stadtwerke Amberg Versorgungs GmbH
		25 m	Neubau einer Fernwärmeleitung Brückenleitung		
2022	Neubau Fernwärmenetz 2022 Geothermie Unterhaching	2000 m	Tiefbauarbeiten für Fernwärmeversorgungsleitungen inkl. Hausanschlüsse		Geothermie Unterhaching GmbH & Co. KG
2022	Jahresvertrag Fernwärmeversorgung Rosenheim 2022	1.865 m	Fernwärmeleitung KMR verlegen	DN 50 - 200	Stadtwerke Rosenheim GmbH & Co. KG
		970 m	Wasserleitung PE verlegen	DA 110 - 200	
		50 m	Gasleitung PE verlegen	DA 160 - 200	
2021	Wärmeversorgung Ludwig-Thoma-Straße und Wilhelm Busch Straße Bayreuth		Neuverlegung von Fernwärmeleitungen KMR; Umverlegung und Erneuerung von Trinkwasserleitungen und ND Gasleitung	DA 150 - 200	Stadtwerke Bayreuth
2021	Fernwärmeerweiterung Feldstraße 110-120 in Offenbach	436 m	Tief- u. Rohrleitungsbau zur Erneuerung des Fernwärmenetzes KMR	DN 50 - DN 80	ENO GmbH Energienetz Offenbach
2021	Fernwärmeanschlüsse im Stadtgebiet München		Rohr- u Tiefbauarbeiten der Sparte Fernwärme		Stadtwerke München GmbH & Co. KG

Fernwärme 2020 -2024


Jahr	Bauvorhaben	Länge	Beschreibung	Durchm.	Auftraggeber
2021	Neubau Fernwärmenetz 2021 Geothermie Unterhaching	2000 m	Tiefbauarbeiten für Fernwärmeversorgungsleitungen inkl. Hausanschlüsse		Geothermie Unterhaching GmbH & Co. KG
2020	Pressbohrung Hans Thonauer Zschokkestraße München	44 m	Rohrvortrieb Stahlrohr	DN 499	Mennicke Rohrbau GmbH Unterföhring
2020	Nahwärmehausanschluß Steinstadel		Verlegung der Anschlussleitung (DUO 32) sowie Mitverlegung Kabelschutzrohr		Marktwerte Königstein GmbH
2020	Fernkälte-Verbindungsleitung BA 5.7, Thalkirchner Str.-HKW München	1200 m	Tief- u. Rohrleitungsbauarbeiten für Fernkälteversorgungsleitungen KMR	DN 600	Stadtwerke München GmbH & Co. KG
2020	Fernkälte-Verbindungsleitung HKW Süd-Innenstadt München	1400 m	Tief- u. Rohrleitungsbauarbeiten für Fernkälteversorgungsleitungen KMR/Stahl	DN 600	Stadtwerke München GmbH & Co. KG
2020	Neuau Fernwärmenetz 2020	2000 m	Tiefbauarbeiten für Fernwärmeversorgungsleitungen inkl. Hausanschlüsse		Geothermie Unterhaching GmbH & Co. KG
2020	Fernwärmeerschließung Schwanthaler Str. BA 4	400 m	Tief- u. Rohrleitungsbauarbeiten für Fernwärmeversorgungsleitungen KMR	DN 300 - 500	Stadtwerke München GmbH & Co. KG
2020	Fernwärmeerschließung PaulanerAreal Regerstraße	700 m	Tief- u. Rohrleitungsbauarbeiten für Fernwärmeversorgungsleitungen KMR	DN 65 - 150	Stadtwerke München GmbH & Co. KG