

AKTUELLSTE PROJEKTE



Baumaßnahme	Ort	Auftraggeber	Bereich	Leistungsbeschreibung	Ausführung
Kanalсанierung in offener Bauweise	Hauptstraße Bielefeld-Brackwede	Stadt Bielefeld, Abt. Kanalbetrieb	Tiefbau	118 Stck. Kopffächer, Sicherung kreuzender Leitungen, PP-Rohr DN/OD 110, 16,35 m, DN7OD 160, 154,10 m, Bögen DN 160, 154,00 St., Hausanschlußl. 47,00 St., Funke Adapter 150/ 200, Sattelstück DN 160/ 400, DN 200/ 400 DN 200/ 400	07.2020-11.2020
Kanal- und Straßenbauarbeiten	Zimmerstraße, Bielefeld	Stadt Bielefeld, Stadtentwässerung	Tiefbau	1.800 qm Pflasterarbeiten, Wasserhaltung, Verbau der Rohrgräben u. Baugrube, Überleitung SW DN 200-400, 140 m Steinzeugrohre DN 300, 130 m, Schachtbauwerke, Anschlüsse Schächte u. Bauwerke, Querschläge, Vorh. Kanäle DN 200-400 abmauern, Rohrl. DN 400 trennen Kreuzung von vorh. Leitungen, Straßenbau 1.400 qm	03.2019-04-2021
Kanal- und Straßenbauarbeiten	Rolandstraße, Bielefeld	Stadt Bielefeld, Stadtentwässerung	Tiefbau	Herstellen von ca. 400,00 m Schmutzwasserkanal aus Steinzeugrohre DN 250 bis 6,50 m Tiefe sowie verlegen von ca. 400,00 m Regewasserkanal aus Stahlbetonrohren DN 300 bis DN 700. Inkl. Übernahme bzw. Austausch von 100,00 Stck. Hausanschlüssen. Herstellen der Oberflächen in Asphalt und Pflasterbauweise	06.2019-04.2021
Schmutz- und Regenwasserkanalisation	Brinkstraße, Bielefeld	Stadt Bielefeld, Stadtentwässerung	Tiefbau	Herstellen von 200,00 m Schmutzwasserkanal DN 250 Stzg. sowie 190,00 m Regenwasserkanal DN 700 und DN 800. Inkl. der Hausanschlüsse sowie herstellen und setzen von Stahlbetonfertigteilen Herstellen der Oberflächen in Asphaltbauweise	08.2021-heute
Straßen- und Kanalbau	Verkehrsanbindung Aqua Fun	Gemeinde Kirchlengern	Tiefbau	Herstellen von 1.750,00 qm Fahrbahn in Asphaltweise, 300,00 qm Pflasterbauweise inkl. Behinderten sowie Fahrradparkplätze, Bord- und Rinnenanlage 26,00 m Stauraumkanal DN 1400 GFK inkl. Schachtbauwerke	03.2021 - heute
Auswechslung Schmutz- und Regenwasserkanal	Melanchthonstraße, Bielefeld	Stadt Bielefeld, Stadtentwässerung	Tiefbau	Steinzeugrohre DN 250, 223,00 m, Betonrohre DN 400, 11,00 m, DN 500, 193,00 m, DN 600, 23,00 m, PP-Rohre DN 160, 250,00 m, GFK-Liner DN 150, 100,00 m, Gleitschienenverbau, 200,00 qm Verbau mit Verbauteilen, 585,00 qm,	10.2021 - heute
Entwässerungskanalarbeiten, Kanalbau	Werrestraße IV. BA	Immobilien- und Abwasser Betrieb Herford	Tiefbau	Herstellen von Schmutz- und Regenwasserkanälen aus GFK bis 6,00 m Tiefe Liefen und verlegen von GFK Rohr DN 250-DN 1300 ca. 600,00 m Kanalbau inkl. Tangential sowie Mauerwerk-schächte, liefern u. setzen von Stahlbetonbauwerke, Abwasser-überleitung sowie herstellen der Oberfläche.	01.2021 - heute
Errichtung einer Inbetriebnahmehalle für Straßenbahnen, Entwässerungstechn. Arbeiten	Bielefeld	moBiel GmbH Bielefeld	Tiefbau	Herstellen von ca. 120,00 m Regenwasserkanal DN 200/250 aus PP-Rohr inkl. Übernahme der Hausanschlüsse	10.2021 - heute
Rohrvortrieb Riekenmaateweg	Gronau	Martin Steinbrecher GmbH	Vortrieb	Start- und Zielgrube als Absenkschacht DN 2000 sowie DN 3200 Anfahr- und Einfahrdichtung, Vortrieb Microtunneling DN 600 im Spülbohrverfahren mit Steinzeugrohren 143,50 m, inkl. abdichten der Ein- und Ausfahrtschleuse	12.2019-08.2020
Erneuerung eines Mischwasserkanals im Zuge der Eisenbahnüberführung Hörstkamp		TBR Technische Betriebe Rheine AöR	Vortrieb	100,00 m Vortrieb DN 1200 Stahlbetonvortriebsrohre mit Radius im Spülbohrverfahren, inkl. herstellen Spritzbetonbaugruben bis 7,00 m Tiefe	05.2019 - 2020
Rohrvortriebsarbeiten	An der Mersmühle, Neubau Düker Mersbach in Haren	Bauunternehmen Mecklenburg-Schlangen	Vortrieb	Ein- und Ausfahröffnung, Widerlager, 70,00 m Stahlbeton-Vortriebsrohr DN 1200 mit PE Auskleidung, Vortrieb Spülbohrverfahren im GW, Passrohre DN 1200, Gelenkstücke	11.2020-03.2021
Gleisquerung DB, Bemannter Rohrvortrieb	Senner Straße Bielefeld	Bauunternehmen Quakernack GmbH & Co. KG	Vortrieb	Ein- und Ausfahröffnung, Widerlager, StB-Vortriebsrohr DN 1800 36,00 m Haltung im bemannten Teilschnittverfahren	11.2020-03.2021
Rohrvortrieb	Rahlandsweg bis Hafenstraße, Bremervörde	Stadt Bremervörde	Vortrieb	1.400,00 m Microtunneling im Spülbohrverfahren, DN 400 mit Polymerbetonrohre, absenken von 16 Stck. Absenkschächten DN 2600-3200, GW ab 1,00 m unter GOK	09.2019 - heute
Rohrvortrieb	Schwanenhofstraße, Wesel	Heinz Niehaus Bauunternehmung GmbH	Vortrieb	500,0 m Microtunneling im Spülbohrverfahren mit Polymerbetonrohr DN 600 inkl. fahren von Haltungen im Radius DN 600	11.2020 - heute
Entwässerungskanalarbeiten	Sandbreede, Herford	Immobilien- und Abwasser Betrieb Herford	Vortrieb	140,00 m Vortrieb DN 300 aus Stz im felsigen Boden mittels Schneckenförderung inkl. herstellen der Start- und Zielgrube Boden mittels Schneckenförderung.	01.2021 - 06.2021
Entwässerungskanalarbeiten, Kanalbau	Werrestraße IV. BA	Immobilien- und Abwasser Betrieb Herford	Vortrieb	120,00 m Vortrieb DN 1200 GFK im Teilschnittverfahren, 60,00 m Vortrieb DN 1000 GFK, 40,00 m Vortrieb DN 800 GFK, 120,00 m Vortrieb DN 600 GFK, 60,00 m Vortrieb DN 300 GFK, jeweils mittels Schneckenförderung, mit Start- und Zielbaugrube bis 6,00 m Tiefe im Spundwand bzw. Kammerdielenbau	01.2021 - heute