

Kabelbau 2018-2023



Jahr	Bauvorhaben	Länge	Beschreibung	Durchm.	Auftraggeber
2023	Rahmenvertrag Deutsche Telekom AG Push PK Bad Kötzing		Kabelleitungstiefbau inkl. Aufbau von MFG und NVT Hausanschlüsse entsprechende Glasfaser- u. Kupfermontage; Einblasen von Kabeln und Leerrohren		Deutsche Telekom AG
2023	Rahmenvertrag Deutsche Telekom AG Push PK Furth im Wald		Kabelleitungstiefbau inkl. Aufbau von MFG und NVT Hausanschlüsse entsprechende Glasfaser- u. Kupfermontage; Einblasen von Kabeln und Leerrohren		Deutsche Telekom AG
2023	Rahmenvertrag und Entstörung Deutsche Telekom AG Los 4 Cham		Störungsbeseitigung + kleine Bauvorhaben Kabelfehlerortung und -reparatur		Deutsche Telekom AG
2023	Rahmenvertrag Deutsche Telekom AG Los 4 Cham		Kabelleitungstiefbau inkl. Aufbau von MFG und NVT Hausanschlüsse entsprechende Glasfaser- u. Kupfermontage; Einblasen von Kabeln und Leerrohren		Deutsche Telekom AG
2023	Rahmenvertrag Deutsche Telekom AG ZV+APL Los 1 Weiden		Störungsbeseitigung + kleine Bauvorhaben Kabelfehlerortung und -reparatur		Deutsche Telekom AG
2023	Rahmenvertrag Deutsche Telekom AG Weiden		Kabelleitungstiefbau inkl. Aufbau von MFG und NVT Hausanschlüsse entsprechende Glasfaser- u. Kupfermontage; Einblasen von Kabeln und Leerrohren		Deutsche Telekom AG
2023	Rahmenvertrag Deutsche Telekom AG Push PK Roding		Kabelleitungstiefbau inkl. Aufbau von MFG und NVT Hausanschlüsse entsprechende Glasfaser- u. Kupfermontage; Einblasen von Kabeln und Leerrohren		Deutsche Telekom AG
2023	Kabelbauarbeiten Wernsbach Heilsbronn	250 m 6350 m 1925 m	Verlegung von PE-Kabelschutzrohren in offene Bauweise Kabelgraben in Fräsverfahren im Spülbohrverfahren	da50 - 160	HEG Energie GmbH & Co. KG
2023	Spülbohrung Plattling	210 m	Verlegung HDPE-Rohre im Spülbohrverfahren	bis Da 180	Deutsche Telekom AG
2023	HDD Rahmenvertrag Bayenwerk 2022		Spülbohrungen im Raum Bayern		Bayernwerk Netz GmbH

Kabelbau 2018-2023


Jahr	Bauvorhaben	Länge	Beschreibung	Durchm.	Auftraggeber
2022	Spülbohrung Pfreimd Naabbrücke	180 m	Verlegung Kabelschutzrohr im Spülbohrverfahren	Da125	Deutsche Telekom AG
2022	Spülbohrung Grafenwöhr	150 m	Verlegung von HDPE Schutzrohren im Spülbohrverfahren	DA 125-140	Mickan Generalbaugesellschaft Amberg mbH & Co. KG
2022	Kabelverlegung Abschluss PV-Anlage Solarpark Pichl	1700 m 200 m	Kabelpflugverlegung von Stromkabel und Schutzrohr Verlegung im Spülbohrverfahren	DA 50 DA125	GP JOULE EPC GmbH & Co. KG
2022	Rahmenvertrag Deutsche Telekom AG Los 4 Bayerischer Wald Regelgeschäft und Entstörgeschäft		Störungsbeseitigung + kleine Bauvorhaben Kabelfehlerortung und -reparatur		Deutsche Telekom AG
2022	Rahmenvertrag Deutsche Telekom AG Bayerischer Wald PTI 12 und PTI 14 - als preferred supplier Abarbeitung von FTTC-, MBFD- und FTTH-Projekte+ MBFD Bundesförderungsprogramm in Ostbayern von Passau bis Cham		ca. 100 km Trasse Kabelleitungstiefbau inkl. Aufbau von MFG und NVT ca. 300 Hausanschlüsse entsprechende Glasfaser- u. Kupfermontage; Einblasen von Kabeln und Leerrohren		Deutsche Telekom AG
2022	Spülbohrung Bayreuth Friedrichsthal	60 m	Verlegung Schutzrohr HDPE-Rohr mit Schutzmantel im Spülbohrverfahren	DA 90	Stadt Bayreuth
2022	Kabelschutzrohrverlegung Kernath Siemens	200 m 40 m	Verlegung von HDPE-Rohr PE 100 Verlegung im Spülbohrverfahren	Da 160 Da 180	Siemens Healthcare GmbH
2022	HDD Rahmenvertrag Bayernwerk 2022		Spülbohrungen im Raum Bayern		Bayernwerk Netz GmbH
2021	Spülbohrung Schutzrohr Lauf Eschenbacher Straße	85 m	Verlegung HDPE PE Schutzrohr im Spülbohrverfahren	Da 75	Gerhard Tretter GmbH & Co. KG
2021	Spülbohrung Straßenbau Hohenfels	40 m	Verlegung Kabelschutzrohr im Spülbohrverfahren	DN 180	Deutsche Telekom AG
2021	Rahmenvertrag Deutsche Telekom AG Los 4 Birken Stadt Bayreuth		Kabelleitungstiefbau inkl. Aufbau von MFG und NVT Hausanschlüsse entsprechende Glasfaser- u. Kupfermontage; Einblasen von Kabeln und Leerrohren		Deutsche Telekom AG
2021	Rahmenvertrag Deutsche Telekom AG Los 4 Bayerischer Wald Regelgeschäft und Entstörgeschäft		Störungsbeseitigung + kleine Bauvorhaben Kabelfehlerortung und -reparatur		Deutsche Telekom AG

Kabelbau 2018-2023


Jahr	Bauvorhaben	Länge	Beschreibung	Durchm.	Auftraggeber
2021	Rahmenvertrag Deutsche Telekom AG Bayerischer Wald PTI 12 und PTI 14 - als preferred supplier Abarbeitung von FTTC-, MBFD- und FTTH-Projekte+ MBFD Bundesförderungsprogramm in Ostbayern von Passau bis Cham		ca. 100 km Trasse Kabelleitungstiefbau inkl. Aufbau von MFG und NVT ca. 300 Hausanschlüsse entsprechende Glasfaser- u. Kupfermontage; Einblasen von Kabeln und Leerrohren		Deutsche Telekom AG
2021	Spülbohrung Vilseck OT Kagerhof	140 m	Verlegung Kabelschutzrohr im Spülbohrverfahren	Da 125	Deutsche Telekom GmbH Regensburg
2021	Sonderkabellegung Floriansmühlstraße München	414 m	Verlegung Schutzrohr für Mittelspannungs- u. Telekommunikationsleitungen in 6 Spülbohrungen	DN 100	Stadtwerke München GmbH & Co. KG
2020	HDD Eckenhaid Eschenau	80 m	Verlegung Kabelschutzrohr im Spülbohrverfahren im Fels	Da 125	N-Ergie netz Nürnberg
2020	Straßenbau Brückenbau Mantel/Haidenaabbrücke	170 m	Verlegung Kabelschutzrohr im Spülbohrverfahren		Deutsche Telekom AG
2020	HDD Münchberg	50 m	Verlegung Kabelschutzrohr im Spülbohrverfahren	Da 125	AS-Bau Hof GmbH
2020	Rahmenvertrag Deutsche Telekom AG Los 4 Süd Bayrischer Wald Regelgeschäft und Entstörgeschäft		Störungsbeseitigung + kleine Bauvorhaben Kabelfehlerortung und -reparatur		Telekom Deutschland AG
2020	HDD Rahmenvertrag Bayenwerk 2020 - 2021		Spülbohrungen im Raum Bayern		Bayernwerke Naila
2020	KV - Treuchtlingen, Kernstadt u. Heusteige - Bahnpressung	50 m	Rohrvortrieb Stahlrohr	Da 219	Schmidkonz GmbH Rehlingen
2020	Spülbohrung US Grafenwöhr - Burger King	250 m	Verlegung Leerrohr im Spülbohrverfahren für ein MS-Kabel	DN 200	Ing. Ludwig Freitag Elektro-GmbH & Co KG
2020	Rahmenvertrag Gasline LWL-Kabelmontage				Open Grid Europe GmbH
2020	Rahmenvertrag Deutsche Telekom AG Bayerischer Wald und Weiden PTI 12 und PTI 14 - als preferred supplier Abarbeitung von FTTC-, MBFD- und FTTH-Projekte+ MBFD Bundesförderungsprogramm in Ostbayern von Passau bis Bayreuth		ca. 200 km Trasse Kabelleitungstiefbau ca. 150 Stück MFG/NVT ca. 1000 Hausanschlüsse entsprechende Glasfaser- u. Kupfermontage; Einblasen von Kabeln und Leerrohren		Deutsche Telekom AG
2020	Lutherschule - Umbau zum Bildungshaus	100 m	Spülbohrung für Elektrohausanschluss		Stadt Coburg

Kabelbau 2018-2023


Jahr	Bauvorhaben	Länge	Beschreibung	Durchm.	Auftraggeber
2020	HDD- Rahmenvertrag Bayernwerk - Spülbohrung Burglengenfeld	148 m	Verlegung Leerrohr für ein Mittelspannungskabel im Spülbohrverfahren	DA 165	Bayernwerk AG
2019	Ersatz der Energie- u. Glasfaserkabel von der Schleuse Bamberg bis zum Hochwassersperrtor Bamberg	900 m 300 m 1800 m 3000 m	Verlegung Leerrohr in geschlossener Bauweise Verlegung Leerrohr in offener Bauweise Kabelzug Kupfer Einblasen von Kupfer- und Glaskabel, Fernmeldekabel Netzersatzanlage 160 kVA	DA 125 + 3x DA 50	Wasserstraßen - u. Schifffahrtsamt Donau MDK
2019	Lehrrohrverlegung EDV Anschluß Sulzbach-Rosenberg	400 m	verlegen Kabelschutzrohr	DN 100	Stadt Sulzbach-Rosenberg
2019	Verlegung 20kV Kabel Offenbach	3100 m	Tiefbauarbeiten und Verlegung 20-kV Kabel, inkl. Spülbohrung und Kabelpflug		Energienetze Offenbach GmbH
2019	Breitbandversorgung Höfebonus 2019 - Wunsiedel	8500 m	Tiefbauarbeiten inkl. Rohreinzug und Glasfasermontage		Stadtwerke Wunsiedel GmbH
2019	LWL Kabelschutzrohranlage		Verlegung einer Kabelschutzrohranlage		Gasline GmbH & Co. KG
2019	Rahmenvertrag Deutsche Telekom AG PTI 12 Bayerischer Wald und Weiden - als preferred supplier Abarbeitung von FTTC-, MBFD- und FTTH-Projekte in Ostbayern vom Passau bis Bayreuth		ca. 200 km Trasse Kabelleitungstiefbau ca. 150 Stück MFG/NVT entsprechende Glasfaser- u. Kupfermontage; Einblasen von Kabeln und Leerrohren		Deutsche Telekom AG Nürnberg
2019	Neuverlegung 20 KV-Kabelleitung UW Rain Zuckerfabrik	240 m	Rohrvortrieb Stahlrohr und Neuverlegung 20 KV-Kabelleitung	DN 400	LEW Lechwerke AG
2019	HDD Betriebsgelände Planerer GmbH	100 m	Verlegung Kabelleerrohr im Spülbohrverfahren	Da 110	Planerer GmbH & Co. KG
2019	Pressbohrung Laderampe Diedorf	10 m	Rohrvortrieb Stahlrohr	DN 300	Borscheid u. Wenig GmbH Diedorf
2019	Autobahnquerung BAB A9 bei Greding	85 m	Verlegung Kabelleerrohr im Spülbohrverfahren	Da 180	Deutsche Telekom AG Regensburg
2018	Spülbohrungen im Zuge des Projektes Münchberg UW EEG	415 m	Verlegung Kabelleerrohr im Spülbohrverfahren	Da 250	Bayernwerk Netz GmbH
2018	HDD Bahnbohrung Neukirchen bei Sulzbach Rosenberg; im Rahmen MbFD Telekom Neukirchen bei Sulzbach Rosenberg	50 m	Verlegung Kabelschutzrohr im Spülbohrverfahren	Da 125	Telekom Deutschland GmbH; Regensburg
2018	HDD Bahnbohrung Schwandorf Klardorfer Straße	60 m	Verlegung Kabelschutzrohr im Spülbohrverfahren	Da 125	Telekom Deutschland GmbH; Regensburg

Kabelbau 2018-2023



Jahr	Bauvorhaben	Länge	Beschreibung	Durchm.	Auftraggeber
2018	HDD Bayernwerke Münchberg UW KC Naila	131 m	Verlegung Kabelschutzrohr im Spülbohrverfahren	Da 180	Bayernwerke Naila
2018	Rahmenvertrag Deutsche Telekom AG PTI 12 Bayerischer Wald und Weiden - als preferred supplier Abarbeitung von FTTC-, MBFD- und FTTH-Projekte in Ostbayern vom Passau bis Bayreuth		ca. 200 km Trasse Kabelleitungstiefbau ca. 150 Stück MFG/NVT entsprechende Glasfaser- u. Kupfermontage; Einblasen von Kabeln und Leerrohren		Deutsche Telekom AG Nürnberg
2018	Kabelverlegung Breech-Schönbühl Los 5	10 km	Verlegung von Kabelschutzrohr und 30 kV-Kabel	DN 50	Zweckverband Landeswasserversorgung Stuttgart
2018	Spülbohrung unter Bahntrasse Forchheim		Verlegung HDPE-Rohr im Spülbohrverfahren		Gasline GmbH Straelen