



## Auszug Referenzliste TIP-Verfahren

Bauvorhaben: Löhne, Leipziger Str.  
Ausführungsjahr: 2021  
Auftraggeber: Stadtwerke Löhne  
Leistungen: 93 m TIP-Verfahren Erneuerung SW-Kanal  
Alt: DN 300 Beton  
Neu: Da 285 PP-HM  
Medium: Abwasser

Bauvorhaben: Vetschau, Kraftwerkstraße  
Ausführungsjahr: 2021  
Auftraggeber: Stadt Vetschau  
Leistungen: 110 m TIP-Verfahren Regenwasserkanal  
Alt: DN 800 Beton  
Neu: Da 775 PP  
Medium: sonstige

Bauvorhaben: Nordhausen, Taschenberg  
Ausführungsjahr: 2021  
Auftraggeber: Stadtentwässerungsbetrieb Nordhausen  
Leistungen: 118 m TIP-Verfahren Kanalsanierung RWL  
Alt: DN 250 Stzg.  
Neu: Da 242 PP-HM  
Medium: sonstige

Bauvorhaben: Nordhausen, Taschenberg  
Ausführungsjahr: 2021  
Auftraggeber: Stadtentwässerungsbetrieb Nordhausen  
Leistungen: 118 m TIP-Verfahren Kanalsanierung AWL  
Alt: DN 200 Beton / Stzg  
Neu: Da 192 PP-HM  
Medium: Abwasser

Bauvorhaben: Gräfeling  
Ausführungsjahr: 2021  
Auftraggeber: HOLZER GmbH  
Höhenbühlstraße 1  
82541 Degerndorf  
Leistungen: 12 m TIP-Verfahren  
Alt: DN 300 Stz  
Neu: Da 280x18 PP-HM  
Medium: Abwasser

Bauvorhaben: Annaberg-Buchholz, Erzgebirgsklinikum  
Ausführungsjahr: 2021  
Auftraggeber: Krause & Co.  
Hoch-, Tief- und Anlagenbau GmbH  
Klaffenbacher Straße 5  
09221 Neukirchen  
Leistungen: 48 m TIP-Verfahren RW-Kanal mit Ringraumverdümmung  
Alt: DN 500B  
Neu: Da 485x22,5  
Medium: Abwasser

Bauvorhaben: Oschersleben  
Ausführungsjahr: 2021  
Auftraggeber: Straßen- und Tiefbau Unseburg GmbH  
Walter-Husemann-Straße 8A  
39435 Bördeau / OT Unseburg  
Leistungen: 85 m TIP-Verfahren AW-Kanal  
Alt: DN 200 Stz  
Neu: DA 192x12,0 PP-HM  
Medium: Abwasser

Bauvorhaben: München Hellabrunn  
Ausführungsjahr: 2021  
Auftraggeber: BOHE Immobilienverwaltungs GmbH & Co. KG  
Pilotystraße 4  
80538 München  
Leistungen: 90 m TIP-Verfahren  
Alt: DN 200 Stz  
Neu: DA 192x12,0 PP-HM  
Medium: Abwasser

Bauvorhaben: Hannover, Medizinische Hochschule  
Ausführungsjahr: 2021  
Auftraggeber: Staatliches Baumanagement Hannover  
Leistungen: 30 m TIP-Verfahren Sanierung Drainagekanal  
Alt: DN 250 Stz  
Neu: Da 242 PP  
Medium: Abwasser

Bauvorhaben: Zschopau, Gartenstraße  
Ausführungsjahr: 2021  
Auftraggeber: Eiffage Infra-Ost GmbH  
Straße am Sportplatz 7  
09430 Drebach  
Leistungen: 14 m TIP-Verfahren Anschlusskanal  
Alt: DN 200 Stz  
Neu: DA 160x7,3 PP-HM  
Medium: Abwasser

Bauvorhaben: Saydaer Str. Chemnitz  
Ausführungsjahr: 2021  
Auftraggeber: CHT Chemnitzer Haustechnik GmbH  
Saydaer Str. 21  
09125 Chemnitz  
Leistungen: 50 m TIP-Verfahren und 4 Stk. Schachtsanierung  
Alt: DN300 Stz  
Neu: DA 280x18,0 PP-HM  
Medium: Abwasser

Bauvorhaben: Mittweida, Rößgener Str.  
Ausführungsjahr: 2021  
Auftraggeber: ZWA Mittleres Erzgebirgsvorland  
Leistungen: 19 m TIP Verfahren  
Alt: 300 Stz  
Neu: Da 225x 15,0 PP-HM  
Medium: Abwasser

Bauvorhaben: DD Hauptbahnhof TIP Verfahren  
Ausführungsjahr: 2020  
Auftraggeber: Körner Rohr & Umwelt GmbH  
Salzburger Str. 63  
01279 Dresden  
Leistungen: 30 m TIP-Verfahren  
Alt: DN 400 B  
Neu: DA 385 PP-HM  
Medium: Abwasser

Bauvorhaben: Chemnitz Sporthallenkomplex TIP Verfahren  
Ausführungsjahr: 2020  
Auftraggeber: CITY Bau Chemnitz GmbH  
Carolastraße 7a  
09111 Chemnitz  
Leistungen: 70 m TIP Verfahren  
Alt: DN 200 Stz  
Neu: DA 192x12 PP-HM  
Medium: Abwasser

Bauvorhaben: SW-Kanal Hofstraße Brand Erbisdorf TIP Verfahren  
Ausführungsjahr: 2020  
Auftraggeber: Schuck Bau GmbH  
Am Richterweg 6  
09518 Großrückerswalde  
Leistungen: 200 m TIP Verfahren  
Alt: DN 400 Stz  
Neu: DA 385\*20 PP-HM  
Medium: Abwasser

Bauvorhaben: Berlin Dammweg TIP-Verfahren  
Ausführungsjahr: 2020  
Auftraggeber: Berger Bau SE  
Äußere Spitalhofstr. 19  
94036 Passau  
Leistungen: 130 m TIP Verfahren AW Kanal  
Alt: DN 250 Stz  
Neu: DA 242x12 PP-HM  
Medium: Abwasser

Bauvorhaben: Hameln Gröniger Str. TIP Verfahren AW Kanal  
Ausführungsjahr: 2020  
Auftraggeber: Abwasserbetrieb Weserbergland AöR  
Fischbecker Landstraße 100  
31787 Hameln  
Leistungen: 33m TIP Verfahren AW Kanal  
Alt: DN 400 Stz  
Neu: DA 385x20 PP-HM  
Medium: Abwasser

Bauvorhaben: Leipzig Bornaische Straße TIP Verfahren  
Ausführungsjahr: 2020  
Auftraggeber: htr-bau GmbH  
Maximilianallee 22  
04129 Leipzig  
Leistungen: 50 m TIP-Verfahren  
Alt: DN 350 STZ  
Neu: DA 330x20 PP-HM  
Medium: Abwasser

Bauvorhaben: Saalburg Schleizer Str. TIP Verfahren  
Ausführungsjahr: 2020  
Auftraggeber: Zweckverband Wasser/Abwasser Obere Saale  
An der Sommerbank 6  
07907 Schleiz  
Leistungen: 22m TIP Verfahren AW Kanal  
Alt: DN 600 B  
Neu: DA 560 PP-HM  
Medium: Abwasser

Bauvorhaben: Markt Wendelstein Kanalsanierung Drainagekanal  
Ausführungsjahr: 2020  
Auftraggeber: Markt Wendelstein  
Schwabacher Str.8  
90530 Wendelstein  
Leistungen: 400 m Kanalsanierung im TIP-Verfahren  
Alt: DN 250 Posorit Drainage  
Neu: DA 225 gelocht  
Medium: Abwasser

Bauvorhaben: Stadtsanierung Weimar Sanierung Schwanseebad, LOS 8  
Ausführungsjahr: 2020  
Auftraggeber: WBB Bau & Beton GmbH  
Safransgarten 3  
99441 Umpferstedt  
Leistungen: 65 m TIP Verfahren AW Kanal  
Alt: DN 300 Stz  
Neu: DA 280x18 PP-HM  
Medium: Abwasser

Bauvorhaben: Würmtal / Planegg, diverse Straßen  
Ausführungsjahr: 2020  
Auftraggeber: Würmtal Zweckverband  
Leistungen: 92 m TIP-Verfahren Kanalsanierung AWL  
Alt: DN 300 Stzg.  
Neu: Da 280 PP-HM  
Medium: Abwasser

Bauvorhaben: Dippoldiswalde, Rabenauer Str.  
Ausführungsjahr: 2020  
Auftraggeber: Abwasserbetrieb Dippoldiswalde  
Markt 2  
01744 Dippoldiswalde  
Leistungen: 50 m TIP-Verfahren Instandsetzung SW-Nebensammler  
Alt: DN 200Stz/B  
Neu: Da 180 PP-HM  
Medium: Abwasser

Bauvorhaben: Gotha Guldene Aue TIP Verfahren AW Kanal  
Ausführungsjahr: 2019  
Auftraggeber: MILA Grundstücks- und  
Immobilien-Verwertungsgesellschaft mbh  
Friedberger Anlage 12  
60316 Frankfurt am Main  
Leistungen: 10 m TIP Verfahren  
Alt: DN 600 B  
Neu: DA 500 PE-HD  
Medium: Abwasser

Bauvorhaben: Berlin, Grüne Trift TIP-Verfahren  
Ausführungsjahr: 2019  
Auftraggeber: KARL WEISS Technologies GmbH  
Robert-W.-Kempner-Str. 6  
14167 Berlin  
Leistungen: TIP Verfahren AW Kanal  
Alt: DN 200 Stz  
Neu: DA192 PP-HM  
Medium: Abwasser

Bauvorhaben: Hameln Tip-/Kaliberbersten 2019 Kanal Höhenweg/Kiefernhein/Meyersgrund  
Ausführungsjahr: 2019  
Auftraggeber: Abwasserbetrieb Weserbergland AöR  
Fischbecker Landstraße 100  
31787 Hameln  
Leistungen: Erneuerung AW Kanäle im TIP Verfahren  
Alt: DN 200/400 Stz  
Neu: DA 192-DA 392 PP-HM  
Medium: Abwasser

Bauvorhaben: Wechselburg, Bahnhofstraße TIP-Verfahren  
Ausführungsjahr: 2019  
Auftraggeber: Zweckverband Kommunale Wasserversorgung / Abwasserentsorgung  
Mittleres Erzgebirgsvorland  
Käthe-Kollwitz-Str. 6  
09661 Hainichen  
Leistungen: TIP Verfahren AW Kanal  
Alt: DN 300 B  
Neu: DA 280 PP-HM  
Medium: Abwasser

Bauvorhaben: Friedastraße Berlin TIP  
Ausführungsjahr: 2019  
Auftraggeber: Tell Bau GmbH  
NL Berlin  
Marienstraße 9  
13127 Berlin  
Leistungen: Erneuerung AW Kanal im TIP-Verfahren  
Alt: DN 250 Stz  
Neu: Da 242 PP-HM  
Medium: Abwasser

Bauvorhaben: Helmstedt TIP-Verfahren  
Ausführungsjahr: 2019  
Auftraggeber: Abwasserentsorgung Helmstedt  
Mühlgraben 15  
38350 Helmstedt  
Leistungen: Kanalsanierung Georg-Calixt-Platz  
Alt: DN 250 Stz  
Neu: Da 242 PP-HM  
Medium: Abwasser

Bauvorhaben: Sanierung Durchlass BAB4 Chemnitz im TIP-Verfahren  
Ausführungsjahr: 2019  
Auftraggeber: Landesamt für Straßenbau und Verkehr  
Zentrale  
Stauffenbergallee 24  
01099 Dresden  
Leistungen: Autobahndurchlass Berst-Pressverfahren  
Alt: DN 400 B  
Neu: DA 380 PP-HM  
Medium: Abwasser

Bauvorhaben: Berlin-Pankow, Ernst-Busch-Straße  
Ausführungsjahr: 2018  
Auftraggeber: Berger Bau AG  
Waldowallee 76/78  
10318 Berlin  
Leistungen: 185 m TIP-Verfahren  
Alt: DN 600 Stzg.  
Neu: Da 580 PP-HM  
Medium: Abwasser

Bauvorhaben: Umspannwerk FFO  
Ausführungsjahr: 2018  
Auftraggeber: AARSLEFF  
Rohrsanierung GmbH  
NL Berlin  
Potsdamer Straße 48  
14513 Teltow  
Leistungen: 50 m TIP-Verfahren  
Alt: DN 300 Stzg.  
Neu: Da 280 PP-HM  
Medium: Abwasser

Bauvorhaben: Gieselwerder, Mühlenbachstraße  
Ausführungsjahr: 2018  
Auftraggeber: Heinrich Nolte GmbH & Co. KG  
Bauunternehmen  
Industriestraße 14  
37688 Beverungen  
Leistungen: 70 m TIP-Verfahren  
Alt: DN 200 KG/Stzg.  
Neu: Da 280 PP-HM  
Medium: Abwasser

Bauvorhaben: Kassel, diverse Straßen 2018  
Ausführungsjahr: 2018  
Auftraggeber: KASSELWASSER  
Eigenbetrieb der Stadt  
Gartenstraße 90  
34125 Kassel  
Leistungen: 625 m TIP-Verfahren  
Alt: DN 250/400 Beton Stzg.  
Neu: Da 242/392 PP-HM  
Medium: Abwasser

Bauvorhaben: Rudolfskai, Solarisstraße (Österreich)  
Ausführungsjahr: 2018  
Auftraggeber: GTB Bau GmbH  
Salzweg 17  
AT-5081 Anif  
Leistungen: 40 m TIP-Verfahren  
Alt: DN 500 Beton  
Neu: Da 485 PP-HM  
Medium: Abwasser

Bauvorhaben: Dresden, Hauptbahnhof  
Ausführungsjahr: 2018  
Auftraggeber: Körner  
Rohr & Umwelt GmbH  
Salzburger Str. 63  
01279 Dresden  
Leistungen: 20 m TIP-Verfahren  
Alt: DN 400 Stzg.  
Neu: Da 380 PP-HM  
Medium: Abwasser

Bauvorhaben: Cottbus, Hagenwerder Straße  
Ausführungsjahr: 2018  
Auftraggeber: LWG Lausitzer Wasser GmbH & Co. KG  
Berliner Straße 20/21  
03046 Cottbus  
Leistungen: 310 m TIP-Verfahren  
Alt: DN 600 Beton  
Neu: Da 580 PP-HM  
Medium: Abwasser



Bauvorhaben: Gieselwerder, Mühlenbachstr.  
Ausführungsjahr: 2018  
Auftraggeber: Heinrich Nolte GmbH & Co. KG Bauunternehmen  
Industriestraße 14  
37688 Beverungen  
Leistungen: Erneuerung AW Kanal im TIP-Verfahren  
Alt: DN 200 Stz/PVC  
Neu: DA 180 PP-HM  
Medium: Abwasser

Bauvorhaben: Leipzig Universitätsklinik  
Ausführungsjahr: 2017  
Auftraggeber: Umwelttechnik & Wasserbau GmbH  
Gerhard-Ellrodt-Straße 24  
04249 Leipzig  
Leistungen: 36 m TIP-Verfahren  
Alt: DN 300 Stz.  
Neu: Da 292 PP-HM  
Medium: Abwasser

Bauvorhaben: Heide, Hamburger Straße  
Ausführungsjahr: 2017  
Auftraggeber: Abwasserzweckverband  
Region Heide  
Hinrich-Schmidt-Straße 16  
25746 Heide  
Leistungen: 300 m TIP-Verfahren  
Alt: DN 300 AZ  
Neu: Da 292 PP-HM  
Medium: Abwasser

Bauvorhaben: Buschsiedlung Lichtenau  
Ausführungsjahr: 2017  
Auftraggeber: Zweckverband Kommunale  
Wasserversorgung / Abwasserentsorgung  
Mittleres Erzgebirgsvorland  
Käthe-Kollwitz-Str. 6  
09661 Hainichen  
Leistungen: 44 m TIP-Verfahren  
Alt: DN 300 Beton  
Neu: Da 292 PP-HM  
Medium: Abwasser

Bauvorhaben: Hartmannsdorf-Reichenau, Bobritzschquelle  
Ausführungsjahr: 2017  
Auftraggeber: Wasserzweckverband Freiberg  
Hegelstraße 45  
09599 Freiberg  
Leistungen: 592 m TIP-Verfahren  
Alt: DN 250 AZ  
Neu: Da 242 PP-HM  
Medium: Abwasser

Bauvorhaben: Zementwerk Deuna  
Ausführungsjahr: 2017  
Auftraggeber: Deuna Zement GmbH  
Industriestrasse 7  
37355 Deuna  
Leistungen: 40 m TIP-Verfahren  
Alt: DN 500 Stzg.  
Neu: Da 450 PP-HM  
Medium: Abwasser

Bauvorhaben: Oelsnitz, Pflockenstraße  
Ausführungsjahr: 2017  
Auftraggeber: FME Verwaltungs GmbH & Co.  
GG Gewerbepark Oelsnitz KG  
Rathausstraße 7  
09111 Chemnitz  
Leistungen: 150 m TIP-Verfahren  
Alt: DN 200 Stzg.  
Neu: Da 180 PP-HM  
Medium: Abwasser

Bauvorhaben: Regensburg, Baumhackergasse  
Ausführungsjahr: 2017  
Auftraggeber: Guggenberger GmbH  
Mintrachinger Straße 5  
93098 Mangolding  
Leistungen: 33 m TIP-Verfahren  
Alt: DN 300 Stzg.  
Neu: Da 280 PP-HM  
Medium: Abwasser

Bauvorhaben: Hameln, Kanalsanierung Pfälzer Straße  
Ausführungsjahr: 2017  
Auftraggeber: Abwasserbetrieb Weserbergland AöR  
Fischbecker Landstraße 100  
31787 Hameln  
Leistungen: 66 m TIP-Verfahren  
Alt: DN 300 Stzg.  
Neu: Da 280 PP-HM  
Medium: Abwasser

Bauvorhaben: Kamp-Lintfort  
Ausführungsjahr: 2017  
Auftraggeber: Stadt Kamp-Lintfort  
Am Rathaus 2  
47475 Kamp-Lintfort  
Leistungen: 160 m TIP-Verfahren  
Alt: DN 250 AZ  
Neu: Da 242 PE-HD  
Medium: Abwasser

Bauvorhaben: Mittweida, Burgstädter Straße  
Ausführungsjahr: 2017  
Auftraggeber: Zweckverband Kommunale  
Wasserversorgung / Abwasserentsorgung  
Mittleres Erzgebirgsvorland  
Käthe-Kollwitz-Str. 6  
09661 Hainichen  
Leistungen: 70 m TIP-Verfahren  
Alt: DN 300 Beton  
Neu: Da 280 PP-HM  
Medium: Abwasser

Bauvorhaben: Buschsiedlung Lichtenau  
Ausführungsjahr: 2016  
Auftraggeber: ZWA Hainichen  
Käthe-Kollwitz-Straße 6  
09661 Hainichen  
Leistungen: 30 m TIP-Verfahren  
Alt: DN 300 Beton  
Neu: Da 292\*13 PP-HM

Bauvorhaben: Wolferode Deponiegelände  
Ausführungsjahr: 2016  
Auftraggeber: Fernwasserversorgung Elbaue-Ostharz GmbH  
Naundorfer Straße 46  
D-04860 Torgau  
Leistungen: 135 m TIP-Verfahren  
Alt: DN 600  
Neu: Da 330\*18,5 PP-HM  
Medium: Abwasser

Bauvorhaben: Chemnitz, C.-v.-Ossietzky-Straße  
Ausführungsjahr: 2016  
Auftraggeber: Dietmar Mothes GmbH  
Blankenburgstraße 114  
09114 Chemnitz  
Leistungen: 65 m TIP-Verfahren  
Alt: DN 300 Stz.  
Neu: Da 292 PP-HM  
Medium: Abwasser

Bauvorhaben: Kassel, diverse Straßen  
Ausführungsjahr: 2016  
Auftraggeber: KASSELWASSER  
Eigenbetrieb der Stadt  
Gartenstraße 90  
34125 Kassel  
Leistungen: 382 m TIP-Verfahren  
Alt: DN 200/250/300/600  
Neu: Da 292/560  
Medium: Abwasser

Bauvorhaben: Gera-Scheubersdorf, Grundschule  
Ausführungsjahr: 2016  
Auftraggeber: SK Spora-Kies GmbH  
OT Spora  
Langer Weg 8  
06729 Elsteraue  
Leistungen: 36 m TIP-Verfahren  
Alt: DN 200 Stz.  
Neu: Da 192 PP-HM  
Medium: Abwasser

Bauvorhaben: Heide, Kelters Drift  
Ausführungsjahr: 2016  
Auftraggeber: Abwasserzweckverband  
Region Heide  
Hinrich-Schmidt-Straße 16  
25746 Heide  
Leistungen: 80 m TIP-Verfahren  
Alt: DN 150 Stzg.  
Neu: Da 140\*12,7 PE-HD  
Medium: Abwasser

Bauvorhaben: Teuchern, Kraftwerk Deuben  
Ausführungsjahr: 2016  
Auftraggeber: Mitteldeutsche Braunkohlegesellschaft mbH Zeitz  
Glück-Auf-Str. 1  
06711 Zeitz  
Leistungen: Sanierung Abwasserleitung zur Nödlitz  
Alt: DN 350-DN 500 Stz  
Neu: Da380\*20,0 PP-HM  
Medium: Abwasser

Bauvorhaben: Berlin, Flughafenstraße  
Ausführungsjahr: 2015  
Auftraggeber: Tell Bau GmbH Berlin  
Leistungen: 32m TIP-Verahren  
Alt: DN 400 Stz  
Neu: Da 380x20 PP-HM

Bauvorhaben: Homberg/Efze, Dörnberg-Kaserne  
Ausführungsjahr: 2015  
Auftraggeber: Kanal-Türpe Gochsheim GmbH + Co. KG  
Industriestraße 28  
97469 Gochsheim  
Leistungen: 230 m Kanalerneuerung im TIP-Verfahren  
Alt: DN 225 Stzg  
Neu: Da 220 PP-HM  
Medium: Abwasser

Bauvorhaben: Nagold, Hainterbacher Straße  
Ausführungsjahr: 2015  
Auftraggeber: Stadt Nagold  
Leistungen: 250 m / 160 m Kanalsanierung im TIP-Verfahren  
Alt: DN 500 / DN 250 Beton  
Neu: Da 485 / Da 242 PP-HM  
Medium: Abwasser

Bauvorhaben: Erfurt Werk Gleisquerung  
Ausführungsjahr: 2015  
Auftraggeber: Deutsche Bahnbau Gruppe GmbH  
Lößnitzstraße 12  
01097 Dresden  
Leistungen: 25 m Kanalsanierung im TIP- Verfahren  
Alt: DN300 Stz  
Neu: Da 280x15,9 PE-HD  
Medium: Abwasser

Bauvorhaben: Hann. Münden  
Ausführungsjahr: 2015  
Auftraggeber: Staatliches Baumanagement Niedersachsen  
Graupenstraße 9  
38678 Clausthal-Zellerfeld  
Leistungen: Sanierung AW-Netz Polizeiakademie TIP-Verfahren 60m / 40m  
Alt: DN 500 / DN 400 Beton  
Neu: Da 485 / Da 385 PP-HM  
Medium: Abwasser

Bauvorhaben: Dippoldiswalde, Seifersdorf  
Ausführungsjahr: 2015  
Auftraggeber: Große Kreisstadt Dippoldiswalde  
Leistungen: 170 m Kanalsanierung im TIP-Verfahren  
Alt: DN 200 Stz  
Neu: Da 192 PP-HM  
Medium: Abwasser

Bauvorhaben: Endverwahrung Deponie Adorf  
Ausführungsjahr: 2015  
Auftraggeber: P.V. Betonfertigteilwerk GmbH  
Plutostraße  
09355 Gersdorf  
Leistungen: Sanierung RW Kanal im TIP-Verfahren  
Alt: DN 500 Stahlbeton  
Neu: Da 485 PP-HM  
Medium: Abwasser

Bauvorhaben: Hochwasserschadensbeseitigung 2014 Oberes Bobritzschtal  
Ausführungsjahr: 2015  
Auftraggeber: Wasserzweckverband Freiberg  
Hegelstraße 45  
09599 Freiberg  
Leistungen: Sanierung Hauptsammler Oberes Bobritzschtal 900 mit Kurzrohr  
Alt: DN 400 AZ  
Neu: Da 392 x 18,0 PP-HM  
Medium: Abwasser

Bauvorhaben: Chemnitz, Lagerbox  
Ausführungsjahr: 2014  
Auftraggeber: Lagerbox Holding GmbH Frankfurt/Main  
Hanauer Landstraße 314  
60314 Frankfurt am Main  
Leistungen: Kanalsanierung im TIP-Verfahren

Bauvorhaben: Sundern, Im Spring  
Ausführungsjahr: 2014  
Auftraggeber: Stadtwerke Sundern  
Am Wasserwerk 2  
59846 Sundern  
Leistungen: 245 m TIP-Verfahren  
Alt: 125 m DN 250 Stz / 120 m DN 300 Stz  
Neu: DA 242 PP-HM / DA 280 PP-HM  
Medium: Abwasser

Bauvorhaben: Straubenhardt  
Ausführungsjahr: 2014  
Auftraggeber: Firma Peter Teuchert  
Am Steinhauck 6  
98587 Rotterode (Thüringen)  
Leistungen: 38 m TIP-Verfahren  
Alt: DN 300 Stz  
Neu: DA 292x13mm PP-HM

Bauvorhaben: Chemnitz, Wittgensdorfer Straße  
Ausführungsjahr: 2014  
Auftraggeber: Chemnitzer Verkehrsbau GmbH  
Dresdner Straße 234  
09131 Chemnitz  
Leistungen: TIP-Verfahren 70 m  
Alt: DN 400 Stz  
Neu: DN 380 PP-HM

Bauvorhaben: Schwarz Pumpe IG Spreewitzer Straße  
Ausführungsjahr: 2014  
Auftraggeber: Baucom Bautzen  
Leistungen: 120 m TIP-Verfahren  
Alt: DN 200 Stz / Beton  
Neu: Da 180 PE-HD  
Medium: Abwasser

Bauvorhaben: Chemnitz, Chemnitztalstraße  
Ausführungsjahr: 2014  
Auftraggeber: ESC Entsorgungsbetrieb der Stadt Chemnitz  
Blankenburgstraße 62  
09114 Chemnitz  
Leistungen: MW-Kanalauswechslung TIP/Berstlining-Verfahren  
Alt: DN 250 - DN 500 Stz  
Neu: Da 280 - Da 485 PP-HM  
Medium: Abwasser

Bauvorhaben: Berlin-Neukölln, Grenzallee  
Ausführungsjahr: 2014  
Auftraggeber: LTG Ahrensfelde  
Leistungen: 170 m Kurzrohrrelining im TIP-Verfahren  
Alt: DN 250 - DN 350 Stz  
Neu: Da 242 - Da 340 PP-HM  
Medium: Abwasser

Bauvorhaben: Weimar, Moskauer Straße  
Ausführungsjahr: 2014  
Auftraggeber: ARKUS Bau Erfurt  
Leistungen: 25 m TIP-Verfahren  
Alt: DN 200 PVC  
Neu: Da 192 PP-HM Vortriebsrohr  
Medium: Brauchwasser

Bauvorhaben: Weimar, Moskauer Straße  
Ausführungsjahr: 2014  
Auftraggeber: ARKUS Bau Erfurt  
Leistungen: 25 m TIP-Verfahren  
Alt: DN 300 Stz.  
Neu: Da 292 PP-HM Vortriebsrohr  
Medium: Brauchwasser

Bauvorhaben: Sanierung/Erneuerung Mischwasserkanal Mitschurinstraße  
Ausführungsjahr: 2014  
Auftraggeber: ESC Entsorgungsbetrieb der Stadt Chemnitz  
Blankenburgstraße 62, 09114 Chemnitz  
Leistungen: 400 m Kanalsanierung im TIP-Verfahren mit Langrohren, 12 Hausanschlüsse grabenlos  
(davon 6 Stück mit Innenschweißsattel)  
Alt: DN 300 Beton  
Neu: Da 292 PP-HM  
Medium: Abwasser

Bauvorhaben: Schwäbisch Hall, Heideweg / Egerländer Weg  
Ausführungsjahr: 2014  
Auftraggeber: Stadtwerke Schäbisch Hall  
An der Limpurgbrücke 1  
74523 Schwäbisch Hall  
Leistungen: 250 m Sanierung Wasserleitung mit Kaliberberstlining  
Alt: DN 200 GG  
Neu: Da 160 PE-HD  
Medium: Trinkwasser

Bauvorhaben: Nürnberg, Wittekindstraße  
Ausführungsjahr: 2014  
Auftraggeber: Stadtentwässerung und Umweltanalytik Nürnberg  
Adolf-Braun-Straße 33  
90429 Nürnberg  
Leistungen: 80 m Kanalerneuerung TIP-Verfahren  
Alt: DN 300 B  
Neu: Da 280\*18,0 PP-HM  
Medium: Abwasser



Bauvorhaben: Hochwasserschadensbeseitigung 2013 Oberes Bobritzschtal  
 Ausführungsjahr: 2014  
 Auftraggeber: Wasserzweckverband Freiberg  
 Hegelstraße 45  
 09599 Freiberg  
 Leistungen: Sanierung Hauptsammler Oberes Bobritzschtal 1900 mit Langrohr  
 Alt: DN 400 AZ  
 Neu: Da 392 x 18,0 PP-HM  
 Medium: Abwasser

Bauvorhaben: Chemnitz, Kanalerneuerung Limbacher Str. - Sandsteig (BiGe mit Faber Bau Drehbach)  
 Ausführungsjahr: 2013  
 Auftraggeber: ESC Entsorgungsbetrieb der Stadt Chemnitz  
 Blankenburgstraße 62, 09114 Chemnitz  
 Leistungen: 240m TIP-Verfahren, Kurz- / Langrohr / offene Bauweise, Komplettleistung mit  
 Schachtauswechslung und Zuläufen  
 Alt: DN 300  
 Neu: Da 292  
 Medium: Abwasser

Bauvorhaben: Zella-Mehlis, Amststraße  
 Ausführungsjahr: 2013  
 Auftraggeber: Zweckverband Wasser und Abwasser Suhl  
 Bereich Abwasser  
 Hauptstraße 202  
 98530 Suhl Dietzhausen  
 Leistungen: 40m Kaliberberstlining Langrohr  
 Alt: Stz DN 350  
 Neu: PP-HM Da 280  
 Medium: Brauchwasser

Bauvorhaben: Springe, Fünfhausenstraße  
 Ausführungsjahr: 2013  
 Auftraggeber: Stadt Springe - Tiefbau und Stadtentwässerung  
 Zur Salzhaube 9, 31816 Springe  
 Leistungen: 250 m Sanierung der Samkeverrohrung im TIP-Verfahren  
 Alt: DN 1000 Beton  
 Neu: Da 990 PE-HD  
 Medium: Abwasser

Bauvorhaben: Schwarze Pumpe  
 Ausführungsjahr: 2012  
 Auftraggeber: Insituform Rohrsanierungstechniken Dresden  
 Leistungen: 100 m TIP-Verfahren mit Kurzrohr  
 Alt: DN 250  
 Neu: Da 242 PP-HM  
 Medium: Abwasser

Bauvorhaben: Blankenburg OT Wienrode  
Ausführungsjahr: 2012  
Auftraggeber: HPM Straßen- und Tiefbau GmbH  
Halberstädter Straße 6, 38644 Goslar  
Leistungen: 15m TIP-Verfahren Langrohr  
Alt: DN 200  
Neu: PP-HM Da 180

Bauvorhaben: Nettetal-Schaag, Annastraße  
Ausführungsjahr: 2012  
Auftraggeber: Nette Betrieb  
GB Abwasser  
Leuther Straße 25  
41334 Nettetal  
Leistungen: 190m Kaliberberstlining Langrohr  
Alt: DN 400 B  
Neu: PP-HM Da 380

Bauvorhaben: Oelsnitz / Neuwürschnitz, Mühlenstraße  
Ausführungsjahr: 2012  
Auftraggeber: Hoch- und Tiefbau GmbH Crossen  
Manfred Müller  
Altenburger Straße 15  
08058 Zwickau  
Leistungen: 110 m Kanalsanierung im TIP-Verfahren inkl. Kanalfräsarbeiten  
Alt: DN 300 Beton  
Neu: PP-HM Da 292  
Medium: Abwasser

Bauvorhaben: Borgholzhausen Poppenburg TIP Verfahren  
Ausführungsjahr: 2010  
Auftraggeber: Stadt Borgholzhausen  
Leistungen: 330 m TIP-Verfahren  
Alt: DN 350/300 Stz  
Neu: Da 242 PP-HM/Da 292 PP-HM  
Medium: Abwasser

Bauvorhaben: Chemnitz Kanalsanierung Frankenberger Str.  
Ausführungsjahr: 2010  
Auftraggeber: ESC Entsorgungsbetrieb der Stadt Chemnitz  
Blankenburgstraße 62, 09114 Chemnitz  
Leistungen: 80 m Kanalerneuerung im Kaliberberstverfahren  
Alt: DN 300 Stz  
Neu: Da 290 Schmelzbasalt KR  
Medium: Abwasser

Bauvorhaben: Sundern - Settmecke Kanalerneuerung  
Ausführungsjahr: 2010  
Auftraggeber: Stadtwerke Sundern  
Leistungen: 255m Kanalerneuerung im Kaliberberstverfahren  
Alt: DN 400 Beton  
Neu: Da 380 PP-HM KR  
Medium: Abwasser

Bauvorhaben: Nürnberg Neuselsbrunn  
Ausführungsjahr: 2009  
Auftraggeber: Stadtentwässerung Nürnberg  
Leistungen: 160m Kaliberberstlining  
Alt: DN 400 Stz/Beton  
Neu: Da 380 PP-HM  
Medium: Abwasser

Bauvorhaben: Chemnitz Ernst-Enge- Straße  
Ausführungsjahr: 2009  
Auftraggeber: ESC Entsorgungsbetrieb der Stadt Chemnitz  
Blankenburgstraße 62, 09114 Chemnitz  
Leistungen: 45.00m Kaliberberstlining  
Alt: DN 400 Stz  
Neu: 392\*18,9  
Medium: Abwasser

Bauvorhaben: Wismar "Frische Grube"  
Ausführungsjahr: 2009  
Auftraggeber: EVB der Hansestadt Wismar  
Leistungen: Kanalsanierung im Kaliberberstlining-Verfahren  
Alt: DN 225 Steinzeug  
Neu: DA 220 x 18,0 Schmelzbasalt Kurzrohr  
Medium: Abwasser

Bauvorhaben: Zschornowitz Pöplitzer Weg  
Ausführungsjahr: 2009  
Auftraggeber: Bau- und Haustechnik Bad Düben  
Leistungen: 15m TIP-Verfahren  
Alt: DN 200 Stz  
Neu: 192\*12,0 PP-HM  
Medium: Abwasser