

## Auszug aus unserer Referenzliste

### Kabelbau

**Wir sind zertifiziert nach DIN EN ISO 9001, DVGW GW 301, G1/W1 und FW 601, FW 1, DIN EN ISO 45001, DIN EN ISO 14001 und Kabelleitungstiefbau nach RAL-GZ 962/2**

2020

Auftraggeber	Baumaßnahme
<p>Neustadt Werke 91413 Neustadt Herr Stöhr Tel.: 09161 / 785 113</p>	<p><u>BV: Nürnberger Straße</u></p> <p>Insgesamt: 500m</p> <p>Verlegung von Kabelschutzrohren DN 100 im Zuge des Wasserleitungsneubaus</p>
<p>Erlanger Stadtwerke AG 91052 Erlangen Herr R. Bergmann Tel. 09131 / 823-4277</p>	<p><u>BV: BG F-85: Am Hafen:</u> Kabel: Durchmesser bis 25mm: 388m Kabel: Durchmesser über 25mm: 388m FTTX: 426m</p> <p><u>BV: Obermichelbach:</u> Kabel: Durchmesser bis 25mm: 1.422m</p> <p><u>BV: Siemens Campus Modul II:</u> Kabel: Durchmesser bis 25mm: 1.353m Kabel: Durchmesser über 25mm: 4.015m davon 95% Einzug in Schutzrohre</p> <p><u>BV: Buckenhofer Weg:</u> 4-fach Verband FTTX: 118m</p> <p><u>BV: Rudelsweiherstraße:</u> Kabel: Durchmesser bis 25mm: 1.115m davon 90% Einzug in Schutzrohre Kabel: Durchmesser über 25mm: 1.430m davon 95% Einzug in Schutzrohre FTTX 7x12: 360m</p>

2019

Auftraggeber	Baumaßnahme
<p>Neustadt Werke Markgrafenstraße 24 91413 Neustadt Herr Stöhr Tel.: 09161 / 785 113</p>	<p><u>BV: Erschließung Station Pillenstein</u></p> <p>Insgesamt: 500m</p> <p>20kV, Steuerkabel</p> <p>davon 95% Einzug in Schutzrohre</p>
<p>Gemeindewerke Wilhermsdorf 91452 Wilhermsdorf Herr Baumann Tel. 09102/9958-126</p>	<p><u>BV: Kabelneuerlegung 20kV - Stromtrasse Kläranlage</u></p> <p>350m über 25mm</p> <p>davon 100m Einzug in Schutzrohr unter der Zenn</p>
<p>Erlanger Stadtwerke AG Äußere Brucker Straße 33 91052 Erlangen Herr R. Mayer Tel. 09131 / 823-4443</p>	<p><u>BV: Lindnerstraße:</u> Kabelschutzrohre DN 150: 360m</p> <p><u>BV: WT Marloffstein – HB Atzelsberg:</u> 4-fach Verband FTTX: 1.550m</p> <p><u>BV: HB Atzelsberg:</u> SR PVC Da 160: 134m FTTX 7x12: 165m Kabel: Durchmesser bis 25mm: 165m Kabel: Durchmesser über 25mm: 165m</p>

	<p><u>BV: WW West:</u> FTTX 7x12: 260m Kabel: Durchmesser bis 25mm: 554m Kabel: Durchmesser über 25mm: 421m</p> <p><u>BV: Jungstraße:</u> SR PVC Da 160: 40m SR PVC Da 125: 20m SR PE Da 50: 200m 4-fach Rohr PE Da 32/40: 158m FTTX 7x12: 1.355m Kabel: Durchmesser über 25mm: 703m</p> <p><u>BV: BAB A 73:</u> FTTX 7x12: 75m Kabel: Durchmesser über 25mm: 150m</p> <p><u>BV: Buckenhofer Weg 1.BA:</u> SR PVC Da 125: 180m</p> <p><u>BV: Siemens Modul 2:</u> SR PVC Da 160: 8.500m Kabel: Durchmesser über 25mm: 1.650m</p> <p><u>BV: Marienstraße:</u> SR PVC DA 110: 450m SR PVC DA 125: 270m FTTX 7x12: 1.300m Kabel: Durchmesser über 25mm: 370m</p>
--	---

2018

Auftraggeber	Baumaßnahme
Naturstrom AG Bahnhofstraße 55 91330 Eggolsheim Herr Felix Schubert Tel. 09545 / 443843-451	<u>Ortsnetz Hallerndorf 2. BA:</u> Ca. 1.700m unter 25 mm (Fertigstellung aus 2017)
Stadtwerke Weißenburg Schlachthofstraße 19 91781 Weißenburg Herr Goldfuß-Wolf Tel. 09141 / 999-10	<u>BV: Sanierung WV Wülzburg</u>  1.200m über 25mm
StWL Städtische Werke Lauf a.d. Pegnitz GmbH Sichertstraße 49 91207 Lauf a.d. Pegnitz Herr Manfred Kalb Tel. 09123/173-170	<u>BV: Lauf: Industriestraße</u>  Ca. 3.500m Kabelschutzrohre Ca. 3.500m über 25mm (Einzug in Kabelschutzrohre)
Bay. Bauindustrieverband Parlerstraße 67 90425 Nürnberg Herr Herbert Dechant Tel. 0911 / 9934344	<u>BV: BIZ Wetzendorf</u>  Ca. 14.000m bis über 25mm (teilweise Einzug in Kabelschutzrohre)

Erlanger Stadtwerke AG  
Äußere Brucker Straße 33  
91052 Erlangen  
Herr R. Mayer  
Tel. 09131 / 823-4443

BV: Bunsenstraße:  
Kabelschutzrohre DN 100: 1.400m  
Kabelschutzrohre DN 150: 1.700m  
120m unter 25 mm  
1.400m über 25 mm  
Mikrokabelrohrbündel: 1.600m

BV: BG 412  
Kabelschutzrohre DN 150: 3.800m  
2.300m unter 25 mm  
1.200m über 25 mm  
Mikrokabelrohrbündel: 2.500m

Für Telekom (BG 412):  
Mikrokabelrohrbündel: 1.850m

Für Vodafone (BG 412):  
Kabelschutzrohre DN 100: 1.300m  
1.850m unter 25 mm

BV: Talquerung HZA-Damm  
4-fach-Kabelschutzrohr DA 40: 1.400m

BV: Wöhrmühle  
Kabelschutzrohre DN 100: 700m  
Kabelschutzrohre DA 355: 130m  
4-fach-Kabelschutzrohr DA 40: 125m  
200m unter 25 mm  
400m über 25 mm  
Mikrokabelrohrbündel: 225m

BV: Schillerstraße:  
Kabelschutzrohre DN 50: 280m  
Kabelschutzrohre DN 100: 170m  
4-fach-Kabelschutzrohr DA 40: 325m  
770m unter 25 mm  
1.030m über 25 mm  
Mikrokabelrohrbündel: 1.300m

2017

Auftraggeber	Baumaßnahme
<p>Naturstrom AG Bahnhofstraße 55 91330 Eggolsheim Herr Felix Schubert Tel. 09545 / 443843-451</p>	<p><u>Ortsnetz Hallerndorf 2. BA:</u> Ca. 1.700m unter 25 mm</p>
<p>Erlanger Stadtwerke AG Äußere Brucker Straße 33 91052 Erlangen Herr R. Mayer Tel. 09131 / 823-4443</p>	<p><u>BV: Jungstraße / Niendorfstraße:</u> 340m unter 25 mm 1.950m über 25 mm Mikrokabelrohrbündel: 2.300m</p> <p><u>BV: Rudelsweiher Straße</u> 250m unter 25 mm 280m über 25 mm Mikrokabelrohrbündel: 1.015m 4-fach-Teiler: 212m</p> <p><u>BV: Querung BAB 3</u> 280m unter 25 mm 450m über 25 mm</p> <p><u>BV: ARGE Erschließung Siemens Campus Modul 1:</u> Kabelschutzrohre 3 x DN 50: 650m Kabelschutzrohre DN 150: 11.500m Mikrokabelrohrbündel: 7.200m 2.000m unter 25 mm 15.130m über 25 mm</p>
<p>Stadtwerke Weißenburg Schlachthofstraße 19 91781 Weißenburg Herr Goldfuß-Wolf Tel. 09141 / 999-10</p>	<p><u>BV: Wasserleitung von Göppersdorf – Reisach:</u>  500m über 25mm</p>
<p>Geck Bauzentrum Brunnenweg 3 91320 Ebermannstadt Herr Schreiber Tel. 09194 505-60</p>	<p><u>BV: Erschließung Technikzentrale San- Carlos-Straße, Erlangen</u>  390m bis 25mm 5.670m über 25mm</p>