



FGL 12.18 DN 150



1. Warn- und Schutzsystem ca. 0,4 m über dem Rohrscheitel verlegt, bestehend aus:
Geogitter, 0,6 m breit, endlos von Rolle, Material PET/PP
Festigkeit (zweiachsig) 120 kN/m in x/y-Richtung
sowie zwei parallel auf dem Geogitter verlaufende
Trassenwarnbänder, 0,1 m breit, Farbe gelb
Aufdruck "Achtung Gasleitung"
Material Polyethylen
2. Kabelanlage bestehend aus
Kabelschutzrohr 1-fach DN 40
Material PE-HD
1 Schutzrohr belegt mit LWL-Kabel
3. Anstelle des dargestellten waagerechten Normverbaus sind alternativ andere Verbausysteme nach DIN 4124 zulässig
4. Bei Schweißungen im Rohrgraben sind Kopflöcher mit allseitig 0,6 m Arbeitsraum anzulegen
5. Bei Rohrgrabentiefen $> 1,75$ m ist der Arbeitsraum entsprechend DIN 4124 zu verbreitern

Antragsunterlagen zur Planfeststellung
Unterlage 3.2

| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|---|------------------|----------|------|---|--|--|----------|-----------|-------------|----------------|----------|-----------|---|---|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|
| 03 | | | |  PLE Pipeline Engineering GmbH | Fachbereich | Neuerlegung der Ferngasleitung FGL 012 DN 500, DN 400 einschl. Nebenanlagen | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 02 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 01 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Zchn. | Art der Änderung | Datum | Name | | 77 | 78 | 79 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 2018 | Datum | Name | | PLE-Komm.Nr.: 2.1.17.009 Ontras-Nr.: ON.16026 | Zeichnungsbenennung | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Erst. | 21.02.18 | Tietze | | | Verlegequerschnitt Trasse im Stadtgebiet | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Gepr. | 21.02.18 | Schubert | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Freig. | 21.02.18 | Radig | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Urheber-Schutzvermerk nach DIN 34 | | M 1/ | |  ontras Gastransport GmbH | Fachbereich | Anlagenname | Anl.-Art | Zchn.-Art | lfd.Zählnr. | Änd. | Anl.-Nr. | Anl.-Teil | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | 20 | | | A-L | FGL012 | 206 | ZAL | 014 | 00 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | 62 | 63 | | 64 | 65 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 | 21 | 53 | 54 | 55 | 56 | 57 | 58 |
| Dateiname: 08_FGL012_PPV_U3.2_ZAL 014_00_RQ-Stadt | | | | | Ersatz für: | | | | | Ersetzt durch: | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |