Załączniki do rozporządzenia

Ministra Rozwoju, Pracy i Technologii

z dnia …………… 2020 r. (poz. …)

**Załącznik nr 1**

**Formy Dozoru Technicznego**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Lp.** | **Rodzaj płynu w rurociągu przesyłowym** | **Kryterium ustalania formy dozoru technicznego** | **Formy Dozoru Technicznego** |
| 1. | Gazy, z wyłączeniem gazu ziemnego, pary oraz takie ciecze, których nadciśnienie pary w najwyższej dopuszczalnej temperaturze jest wyższe niż 0,05 MPa. | MOP> 0,05 MPa i DN > 350 lub 100 < DN ≤ 350 i MOP × DN > 350 MPa | pełny |
| MOP > 0,5 MPa i 25 < DN ≤ 100 lub MOP > 0,05 MPa i 100 < DN ≤ 350 i MOP × DN ≤ 350 MPa | ograniczony |
| 0,05 MPa < MOP ≤ 0,5 MPa 25 < DN ≤ 100 | uproszczony |
| 2. | Gaz ziemny | MOP > 1,6 MPa i DN > 200 | ograniczony |
| Pozostałe | uproszczony |
| 3. | Ciecze, których nadciśnienie pary w najwyższej dopuszczalnej temperaturze jest niższe niż 0,05 MPa. | MOP > 1,0 MPa i DN > 25 i MOP × DN > 200 MPa | pełny |
| 0,05 MPa < MOP ≤ 1,0 MPa i MOP × DN > 200 MPa | ograniczony |