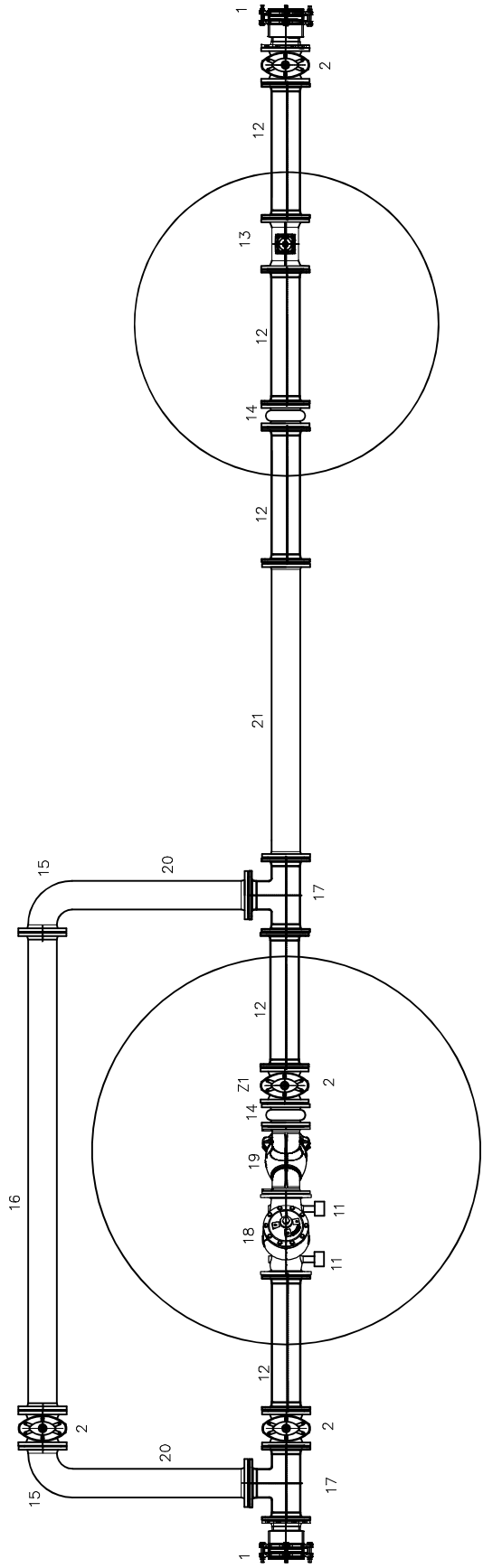


- 1 Łącznik kolanizowo-kielichowy
- 2 Zasuw
- 3 Przedłużenie teleskopowe
- 4 Skrzynka uliczna
- 5 Studnia pomiarowa (SR)
- 5A Studnia pomiarowa (SP)
- 6 Wąż żelwno-betonowy
- 7 Płyta pokrywowa
- 8 Pierścień odciążający
- 10 Podpora
- 11 Przetwornik ciśnienia oraz manometr
- 12 Kształka / odciłek prosty (5x Dn przepływomierza)
- 13 Przepływomierz
- 14 Kompensator gumowy
- 15 Kolano PE 90°
- 16 Rura PE
- 17 Trójnik kolanizacyjny
- 18 Zawór regulacyjny ciśnienia /przepływ
- 19 Filt siatkowy
- 20 Rura PE
- 21 Rura



- 1 Łącznik kolanizowo-kielichowy
- 2 Zasuw
- 3 Przedłużenie teleskopowe
- 4 Skrzynka uliczna
- 5 Studnia pomiarowa (SR)
- 5A Studnia pomiarowa (SP)
- 6 Wąż żelwno-betonowy
- 7 Płyta pokrywowa
- 8 Pierścień odciążający
- 10 Podpora
- 11 Przetwornik ciśnienia oraz manometr
- 12 Kształka / odciłek prosty (5x Dn przepływomierza)
- 13 Przepływomierz
- 14 Kompensator gumowy
- 15 Kolano PE 90°
- 16 Rura PE
- 17 Trójnik kolanizacyjny
- 18 Zawór regulacyjny ciśnienia /przepływ
- 19 Filt siatkowy
- 20 Rura PE
- 21 Rura