

- [15] PN-EN 12480:2004 (U) Gazomierze. Gazomierze rotorowe
- [16] PN-EN 24006:1997 Pomiar strumienia płynu i objętości przepływającego płynu w przewodach. Terminologia i symbole
- [17] PN-EN 45020:2000 Normalizacja i dziedziny związane. Terminologia ogólna
- [18] PN-EN 60068-1:2002 (U) Badania środowiskowe. Część 1: Postanowienia ogólne i wytyczne
- [19] PN-EN 60068-2-2:2002 Badania środowiskowe. Część 2-2: Próby. Próba B: Suche gorąco
- [20] PN-EN 60068-2-14:2002 (U) Badania środowiskowe. Część 2-14: Próby. Próba N: Zmiany temperatury
- [21] PN-EN 60068-2-30:2002 (U) Badania środowiskowe. Część 2-30: Próby. Próba Db i wytyczne, wilgotne gorąco cykliczne (cykl 12+12h)
- [23] PN-EN 60654-1:1996 Urządzenia do pomiarów i sterowania procesami przemysłowymi. Warunki pracy. Warunki klimatyczne
- [24] PN-EN ISO 4287:1999 Specyfikacje geometrii wyrobów. Struktura geometryczna powierzchni: metoda profilowa. Terminy, definicje i parametry struktury geometrycznej powierzchni
- [29] PN-EN ISO 9001:2001 Systemy zarządzania jakością. Wymagania
- [33] PN-ISO 6976:2003 Gaz ziemny. Obliczanie wartości kalorycznych, gęstości, gęstości względnej i liczby Wobbego na podstawie składu
- [34] PN ISO 7504:1994 Analiza gazu. Terminologia
- [35] PN-ISO 12213-1:2003 Gaz ziemny. Obliczanie współczynnika ściśliwości. Wprowadzenie i wytyczne
- [36] PrPN-ISO 12213-3 Gaz ziemny. Obliczanie współczynnika ściśliwości. Obliczenia z wykorzystaniem właściwości fizycznych
- [37] PN ISO 13443:2002 Gaz ziemny. Standardowe warunki odniesienia
- [38] PN-81/N-01306 Hałas. Metody pomiaru. Wymagania ogólne
- [39] PN-N-01307:1994 Hałas. Dopuszczalne wartości parametrów hałasu w środowisku pracy. Wymagania dotyczące wykonywania pomiarów
- [40] PN-60/N-02100 Liczby normalne i ciągi liczb normalnych
- [41] ANSI B 36.10 Welded & Seamples Steel Pipe

4.4 Normy zakładowe PGNiG S.A.

- ZN-G-3004:2001 Gazociągi. Tablice orientacyjne. Wymagania i badania
- ZN-G-3242:2003 Sieci gazowe. Filtry do gazu na ciśnienie do 10 MPa. Wymagania i badania
- ZN-G-3900:2001 Gazociągi. Próby specjalne. Wykonanie
- ZN-G-4001:2001 Pomiary paliw gazowych. Postanowienia ogólne Terminologia i symbole graficzne
- ZN-G-4002:2001 Pomiary paliw gazowych. Zasady rozliczeń i technika pomiarowa
- ZN-G-4003:2001 Pomiary paliw gazowych. Stacje pomiarowe. Wymagania i kontrola
- ZN-G-4004:2001 Pomiary paliw gazowych. Metody obliczania współczynników ściśliwości gazów ziemnych
- ZN-G-4007:2001 Pomiary paliw gazowych. Urządzenia elektroniczne. Wymagania i badania
- ZN-G-4010:2001 Pomiary paliw gazowych. Gazomierze rotorowe. Wymagania badania i instalowanie
- ZN-G-4120:2004 System dostawy gazu. Stacje gazowe. Wymagania ogólne
- ZN-G-4121:2004 System dostawy gazu. Stacje gazowe w przesyle i dystrybucji. Wymagania
- ZN-G-4122:2004 System dostawy gazu. Stacje gazowe na przyłączach. Wymagania
- ZN-G-8101:1998 Sieci gazowe. Strefy zagrożenia wybuchem