

- [43] Rozporządzenie Ministra Gospodarki, Pracy i Polityki Społecznej w sprawie zasadniczych wymagań dla maszyn i elementów bezpieczeństwa (Dz. U. z 2003 r. Nr 91 poz. 858).
- [44] Rozporządzenie Ministra Gospodarki, Pracy i Polityki Społecznej w sprawie zasadniczych wymagań dla urządzeń spalających paliwa gazowe (Dz. U. z 2003 r. Nr 91 poz. 859).
- [45] Rozporządzenie Ministra Gospodarki, Pracy i Polityki Społecznej w sprawie zasadniczych wymagań dla urządzeń ciśnieniowych i zespołów urządzeń ciśnieniowych (Dz. U. z 2003 r. Nr 99 poz. 912).
- [46] Rozporządzenie Ministra Gospodarki, Pracy i Polityki Społecznej w sprawie zasadniczych wymagań dla urządzeń i systemów ochronnych przeznaczonych do użytku w przestrzeniach zagrożonych wybuchem (Dz. U. z 2003 r. Nr 143 poz. 1393).
- [47] Rozporządzenie Ministra Gospodarki z dnia 6 kwietnia 2004 r. w sprawie szczegółowych warunków przyłączenia podmiotów do sieci gazowych, ruchu i eksploatacji tych sieci (Dz. U. z 2004 r. Nr 105, poz. 1113)
- [48] Rozporządzenie Rady Ministrów z dnia 11 marca 2003 r. w sprawie dopuszczenia do stosowania jednostek miar nie należących do Międzynarodowego Układu Jednostek Miar (Si) (Dz. U. z 2003 r. Nr 59 poz. 519)

## 4.2 Dyrektywy UE

- [1] Dyrektywa 97/23/EW Parlamentu Europejskiego i Rady z dnia 29 maja 1997 r. w sprawie zbliżenia w krajach członkowskich prawa dotyczącego urządzeń ciśnieniowych wraz ze zmianą R (01) - „Dyrektywa ciśnieniowa PED”
- [2] Dyrektywa 94/9/EW Parlamentu Europejskiego i Rady z dnia 23 marca 1994 r. w sprawie ujednoczenia przepisów państw członkowskich dotyczących urządzeń i systemów ochronnych przeznaczonych do użytku w przestrzeniach zagrożonych wybuchem - „Dyrektywa ATEX 100A”.
- [3] Dyrektywa 2004/22/EW Parlamentu Europejskiego i Rady z dnia 31 marca 2004 r. o przyrządach pomiarowych „Dyrektywa MID”

## 4.3 Normy

- [1] PN-EN 910:1999 Spawalnictwo. Badania niszczące spawanych złączy metali. Próby zginania
- [2] PN-EN 1321:2000 Spawalnictwo. Badania niszczące metalowych złączy spawanych. Badania makroskopowe i mikroskopowe złączy spawanych
- [3] PN-EN 1330-3:1999 Badania nieniszczące. Terminologia. Terminy stosowane w radiograficznych badaniach przemysłowych
- [4] PN-EN 1333:1998 Elementy rurociągów. Definicje i dobór PN
- [5] PN-EN 10002-1:2002 (U) Metale. Próba rozciągania. Metoda badania w temperaturze otoczenia
- [6] PN-EN 10027-1:1994 Systemy oznaczania stali. Znaki stali, symbole główne
- [7] PN-EN 10045-1:1994 Metale Próba udarności sposobem Charpy'ego. Metoda badania
- [8] PN-EN 10083-1+A1:1999 Stale do ulepszania cieplnego. Techniczne warunki dostawy wyrobów ze stali specjalnych
- [10] PN-EN 10232:1996 Metale. Rury. Próba zginania
- [11] PN-EN 12007-2: 2002 (U) Systemy dostawy gazu. Gazociągi o maksymalnym ciśnieniu roboczym do 16 bar włącznie Część 2: Szczegółowe zalecenia funkcjonalne dotyczące polietylenu (MOP do 10 bar włącznie)
- [12] PN-EN 12007-4:2002 (U) Systemy dostawy gazu. Gazociągi o maksymalnym ciśnieniu roboczym do 16 bar włącznie Część 4: Szczegółowe zalecenia funkcjonalne dotyczące renowacji
- [13] PN-EN 12261:2003 (U) Gazomierze. Gazomierze turbinowe
- [14] PN-EN 12329:2002 Ochrona metali przed korozją. Elektrolityczne powłoki cynkowe z dodatkową obróbką na żelazie lub stali