

- Rozporządzenie Ministra Spraw Wewnętrznych i Administracji z dnia 5 sierpnia 1998 r. w (Dz. U. nr 107/98).
- Rozporządzenie ministra Spraw Wewnętrznych i Administracji z dnia 31 lipca 1998 r. w sprawie systemu zgodności wzorów deklaracji zgodności i sposobu znakowania wyrobów budowlanych dopuszczonych do obrotu i powszechnego stosowania w budownictwie (Dz.U. Nr 113,poz 728) [1,6,9].
- Rozporządzenie ministra Spraw Wewnętrznych i Administracji z dnia 24lipca 1998r. w sprawie określenia wykazu wyrobów budowlanych nie mających istotnego wpływu na spełnienie wymagań podstawowych oraz wytwarzanych i stosowanych według sztuki budowlanej (DZ. U. nr 99/98).
- Rozporządzenie Ministra Gospodarki z dnia 13 stycznia 2000r. w sprawie trybu wydania dokumentów dopuszczających do wyroby mogące stwarzać zagrożenie albo które służą ochronie lub ratowania życia lub zdrowia i środowiska, wyprodukowane w Polsce lub pochodzące z kraju, z którym Polska zawarła porozumienie w sprawie uznania certyfikatu zgodności lub deklaracji zgodności wystawionej przez producenta (DZ. U. nr 5/00)
- PN-EN 215:2002 Termostaticzne zawory grzejnikowe. Wymagania i badania.
- PE-EN442-1:1999 Grzejniki. Wymagania i warunki techniczne.
- PN-EN 442-3:2001 Grzejniki. Ocena zgodności.
- PN-90/B-01430 Ogrzewnictwo. Instalacje centralnego ogrzewania. Terminologia.
- PN-C-04607:1993 Woda w instalacjach ogrzewania. Wymagania badania jakości wody.
- PN-91/B-02414:1999 Ogrzewnictwo i ciepłownictwo. Zabezpieczenie instalacji ogrzewań wodnych systemu zamkniętego z naczyniami wzbiórczymi przeponowymi. Wymagania.
- PN-91/B-024176 Ogrzewnictwo i ciepłownictwo. Zabezpieczenie instalacji ogrzewań wodnych systemu zamkniętego przyłączonych do sieci ciepłych. Badania.
- PN-91/B-02419 Ogrzewnictwo. Odpowietrzenie instalacji ogrzewań wodnych. Wymagania.
- PN-B-02421:2000 Ogrzewnictwo i ciepłownictwo. Izolacja cieplna przewodów, armatury i urządzeń. Wymagania i badania przy odbiorze.
- Ustawa z dnia 10 kwietnia 1997 r. Prawo energetyczne (Dz.U.Nr 54, poz.348)
- Ustawa z dnia 19 listopada 1987 r. o dozorcze technicznym (Dz. U.Nr 36*,poz.202) z 1995 r. Nr 104,poz.515, 1996 r. Nr 106, poz.496 oraz z 1997 r. Nr 64, poz 406 i nr 88,poz.554) z późniejszymi zmianami zawartymi w ustawach:
- Z dnia 6 czerwca 1997 r. Przepisy wprowadzające Kodeks Karny (Dz.U. Nr 88,poz. 554)
- Z dnia 24 kwietnia 1997 r. o zmianach ustawy o dozorcze technicznym (Dz.U. Nr 64, poz. 406)
- Ustawa dnia 14 marca 1985 r. o Państwowej Inspekcji Sanitarnej (Dz. U. Nr 12*, poz. 49, z 1989 r. Nr 35, poz. 192z 1991r. Nr 7 , poz. 25, z 1992 r. Nr 23, poz. 144 i z 1995 r. Nr 130 , poz. 69) z późniejszymi zmianami zawartymi w ustawie:
- Z dnia 8 sierpnia 1996 r. o zmianie niektórych ustaw normujących funkcjonowanie gospodarki i administracji publicznej (Dz. U. Nr 106, poz. 496) [1].
- Ustawa z dnia 3 kwietnia 1993 r. o badaniach certyfikacji (Dz. U. Nr 55, poz.96 oraz 1994 r. Nr.27, poz. 96).
- Ustawa z dnia 24 sierpnia 1991 r. o ochronie przeciwpożarowej (Dz.U. Nr 81*, poz. 351 oraz z 1994 r. Nr. 27, poz. 96 i Nr 89 poz.414).
- Rozporządzenie Ministra Gospodarki z dnia 18 lutego 1999 r. w sprawie wymagań w zakresie efektywności energetycznej, jakie powinny spełniać urządzenia produkowane w kraju i importowane ora wymagania w zakresie stosowania etykiet i charakterystyk technicznych (Dz.U. Nr 16 poz. 145)
- Rozporządzenie Ministra Spraw Wewnętrznych i Administracji z dnia 5 sierpnia 1998 r. w sprawie aprobat i kryteriów technicznych oraz jednostkowego stosowania wyrobów budowlanych (Dz.U. Nr 100,poz.679)
- Rozporządzenie Ministra Przemysłu z dnia 8 października 1990 r. w sprawie warunków technicznych, jakim Powinny odpowiadać urządzenia elektroenergetyczne w zakresie ochrony przeciwpożarowej (Dz.U. Nr 81, poz. 473).
- Rozporządzenie Ministra Ochrony Środowiska, Zasobów Naturalnych i Leśnictwa z dnia 28 kwietnia 1998 r. w sprawie dopuszczalnych wartości stężeń substancji zanieczyszczających w powietrzu (Dz.U. Nr 55, poz. 335)
- Rozporządzenie Ministra Spraw Wewnętrznych z dnia 3 listopada 1992 r. w sprawi ochrony przeciwpożarowej budynków, innych obiektów budowlanych i terenów (Dz.U Nr 102, poz. 507)
- Rozporządzenie Rady Ministrów z dnia 31 grudnia 1988 r. w sprawie dozoru technicznego (Dz. U. Z 1989 r. Nr 1 , poz. 3 oraz z 1990 r. Nr. 89, poz.521)
- Rozporządzenie Ministra Gospodarki z dnia 17 września 1999 r. w sprawie bezpieczeństwa i higieny pracy Przy urządzeniach i instalacjach energetycznych (Dz. U. Nr 80, poz.911).
- Rozporządzenie Ministra Gospodarki z dnia 16 marca 1998 r. w sprawie wymagań klasyfikacyjnych dla osób zajmujących się eksploatacją urządzeń, instalacji i sieci oraz trybu stwierdzania tych klasyfikacji, rodzajów instalacji i urządzeń, przy których eksploatacji wymagane jest posiadanie klasyfikacji, jednostek organizacyjnych, przy których powołuje się komisję kwalifikacji (Dz. U. Nr 59, poz. 377).
- Rozporządzenie Ministra Przemysłu z dnia 29grudnia 1988 r. w prawie wykonania niektórych przepisów O dozorcze technicznym (Dz.U. Nr 44, poz.351oraz z 1995 r. Nr 132, poz. 65).
- Zarządzenie Ministra Przemysłu z dnia 22 grudnia 1988 r. w sprawie zasad i trybu oznaczenia trwałym Znakiem urządzeń technicznych dopuszczonych do obrotu (M.P. Nr 36,poz. 332)