



Załącznik nr 1 do Standardu technicznego nr 26/2018  
– ochrona przeciwpożarowa w obiektach  
elektroenergetycznych TAURON Dystrybucja S.A.  
(wersja pierwsza).

Normy i dokumenty związane

Kraków, marzec 2018 r.

## **Normy i dokumenty związane**

### **Normy:**

- [N1]** PN-ISO 8421-3:1996 Ochrona przeciwpożarowa. Wykrywanie pożaru i alarmowanie. Terminologia.
- [N2]** PN-ISO 8421-4:1998 Ochrona przeciwpożarowa. Terminologia. Wyposażenie gaśnicze.
- [N3]** PN-EN 2:1998/A1:2006 Podział pożarów.
- [N4]** PN-N-01256-4:1997 Znaki bezpieczeństwa. Techniczne środki przeciwpożarowe.
- [N5]** PN-EN 615:2009 – Ochrona przeciwpożarowa – Środki gaśnicze – Wymagania techniczne dotyczące proszków (innych niż do gaszenia pożarów grupy D).
- [N6]** PN-EN 3-7+A1:2008 Gaśnice przenośne. Część 7: Charakterystyki, wymagania eksploatacyjne i metody badań.
- [N7]** PN-EN ISO 7010:2012 Symbole graficzne. Barwy bezpieczeństwa i znaki bezpieczeństwa.
- [N8]** PN-EN 1869:1999 Koce gaśnicze.

## **Dokumenty TAURON Dystrybucja S.A.:**

- [T1]** Instrukcja Ruchu i Eksploatacji Sieci Dystrybucyjnej TAURON Dystrybucja S.A.
- [T2]** Standard techniczny – ogólne wymagania techniczne budowy stacji WN/SN oraz rozdzielni WN i SN w TAURON Dystrybucja S.A.
- [T3]** Standard techniczny – rozdzielnia 110 kV w układzie trójwłaznikowym 3W, do zastosowań specjalnych w TAURON Dystrybucja S.A.
- [T4]** Standard techniczny – stacje transformatorowe prefabrykowane SN/nN do stosowania w TAURON Dystrybucja S.A.
- [T5]** Standard techniczny – stacje transformatorowe słupowe SN/nN do stosowania w TAURON Dystrybucja S.A.

### **Akty prawne:**

- [U1]** Ustawa z dnia 24 sierpnia 1991 r. o ochronie przeciwpożarowej. Dz. U. z 2017 r., poz. 736 z późn. zm.
- [U2]** Ustawa z dnia 10 kwietnia 1997 r. - Prawo energetyczne. Dz. U. z 2017 r. poz. 220 z późn. zm.
- [U3]** Ustawa z dnia 7 lipca 1994r. - Prawo budowlane. Dz. U. z 2017 r., poz. 1332 z późn. zm.
- [U4]** Rozporządzenie Ministra Infrastruktury z dnia 12 kwietnia 2002 r. w sprawie warunków technicznych, jakim powinny odpowiadać budynki i ich usytuowanie. Dz. U. z 2015 r., poz. 1422 z późn. zm.
- [U5]** Rozporządzenia Ministra Gospodarki z dnia 4 maja 2007 r. w sprawie szczegółowych warunków funkcjonowania systemu elektroenergetycznego. Dz. U. z 2007 r., nr 93, poz. 623 z późn. zm.
- [U6]** Rozporządzenie Ministra Spraw Wewnętrznych i Administracji z dnia 7 czerwca 2010 r. w sprawie ochrony przeciwpożarowej budynków, innych obiektów budowlanych i terenów. Dz. U. z 2010 r., nr 109, poz. 719.
- [U7]** Rozporządzenie Ministra Spraw Wewnętrznych i Administracji z dnia 24 lipca 2009 r. w sprawie przeciwpożarowego zaopatrzenia w wodę oraz dróg pożarowych. Dz. U. z 2009 r., nr 124, poz. 1030.
- [U8]** Rozporządzenie Ministra Gospodarki z dnia 28 marca 2013 r. w sprawie bezpieczeństwa i higieny pracy przy urządzeniach energetycznych. Dz. U. z 2013 r., poz. 492.
- [U9]** Rozporządzenie Ministra Spraw Wewnętrznych i Administracji z dnia 2 grudnia 2015 r. w sprawie uzgadniania projektu budowlanego pod względem ochrony przeciwpożarowej. Dz. U. z 2015 r., poz. 2117.