

**Komunikat Nr 4/2020**  
**Prezesa Polskiego Komitetu Normalizacyjnego**  
**z dnia 1 kwietnia 2020 r.**  
**w sprawie stosowania Polskich Norm wycofanych jako dokumentów odniesienia**  
**w ocenie zgodności**

Prezes Polskiego Komitetu Normalizacyjnego, na podstawie art. 11 ust. 3 w zw. z art. 4 ust. 2 Ustawy o normalizacji z dnia 12 września 2002 r. (t.j. Dz. U. z 2015 r., poz. 1483) ogłasza:

Wykaz Polskich Norm wycofanych, których status pozostaje aktualny w procedurach oceny zgodności określonych w odpowiednich przepisach.

Utrata aktualności wymienionych Polskich Norm stosowanych w ocenie zgodności następuje w terminach podanych w ogłoszeniu.

Nadanie Polskim Normom wycofanym statusu aktualnych do stosowania w ocenie zgodności w określonym terminie nie narusza innych przepisów określających w sposób odmienny ten termin (np. daty domniemania zgodności w Dzienniku Urzędowym Unii Europejskiej).

Komunikaty ogłaszane są co miesiąc.

**Zastępca Prezesa Polskiego Komitetu Normalizacyjnego**

*/-/ Ewa Zielińska*

Wykaz wg Sektorów Normalizacyjnych PKN:

PN wycofana	Tytuł PN	Data wycofania	Zastąpiona przez	Aktualna w ocenie zgodności do
<b>Sektor Budownictwa i Konstrukcji Budowlanych</b>				
PN-EN 12390-4:2001	Badania betonu -- Część 4: Wytrzymałość na ściskanie - - Wymagania dla maszyn wytrzymałościowych	2020-03-10	PN-EN 12390-4:2020-03	2020-04-30
PN-EN 12764:2015-08	Urządzenia sanitarne -- Specyfikacja dla wanien z hydromasażem	2018-12-06	PN-EN 12764+A1:2018-12	2020-07-31
PN-EN 1279-5+A2:2011	Szkło w budownictwie -- Izolacyjne szyby zespolone -- Część 5: Ocena zgodności	2018-08-30	PN-EN 1279-5:2018-08	2020-04-30
PN-EN 12809:2002	Kotły grzewcze na paliwa stałe -- Nominalna moc ciepła do 50 kW -- Wymagania i badania	2018-08-28	PN-EN 16510-1:2018-08	2021-07-31
PN-EN 12815:2004	Kuchnie na paliwa stałe -- Wymagania i badania	2018-08-28	PN-EN 16510-1:2018-08	2021-07-31
PN-EN 12966:2015-03	Pionowe znaki drogowe -- Drogowe znaki informacyjne o zmiennej treści	2019-02-14	PN-EN 12966+A1:2019-02	2020-09-30
PN-EN 12966:2015-03	Pionowe znaki drogowe -- Znaki drogowe o zmiennej treści	2019-02-14	PN-EN 12966+A1:2019-02	2020-09-30
PN-EN 13229:2002	Wkłady kominkowe wraz z kominkami otwartymi na paliwa stałe -- Wymagania i badania	2018-08-28	PN-EN 16510-1:2018-08	2021-07-31
PN-EN 13240:2008	Ogrzewacze pomieszczeń na paliwa stałe -- Wymagania i badania	2018-08-28	PN-EN 16510-1:2018-08	2021-07-31
PN-EN 13310:2015-09	Zlewozmywaki kuchenne -- Wymagania użytkowe i metody badań	2018-11-27	PN-EN 13310+A1:2018-11	2020-07-31
PN-EN 13369:2013-09	Wspólne wymagania dla prefabrykatów z betonu	2018-05-15	PN-EN 13369:2018-05	2021-04-30
PN-EN 13407:2015-09	Pisuary wiszące -- Wymagania funkcjonalności i metody badań	2018-11-22	PN-EN 13407+A1:2018-11	2020-07-31
PN-EN 13501-1+A1:2010	Klasyfikacja ogniowa wyrobów budowlanych i elementów budynków -- Część 1: Klasyfikacja na podstawie wyników badań reakcji na ogień	2019-02-04	PN-EN 13501-1:2019-02	2020-09-30

**Komunikat Nr 4/2020 Prezesa Polskiego Komitetu Normalizacyjnego z dnia 1 kwietnia 2020 r. w sprawie stosowania Polskich Norm wycofanych jako dokumentów odniesienia w ocenie zgodności.**

PN-EN 13501-6:2014-04	Klasyfikacja ogniowa wyrobów budowlanych i elementów budynków -- Część 6: Klasyfikacja na podstawie wyników badań reakcji na ogień kabli elektrycznych	2019-02-01	PN-EN 13501-6:2019-02	2020-09-30
PN-EN 13501-6:2014-04	Klasyfikacja ogniowa wyrobów budowlanych i elementów budynków -- Część 6: Klasyfikacja na podstawie wyników badań reakcji na ogień kabli elektrycznych	2019-02-01	PN-EN 13501-6:2019-02	2020-09-30
PN-EN 14055+A1:2015-09	Zbiorniki spłukujące do misek ustępowych i pisuarów	2018-11-07	PN-EN 14055:2018-11	2020-07-31
PN-EN 14064-1:2012	Wyroby do izolacji cieplnej w budownictwie -- Wyroby z wełny mineralnej (MW) w postaci niezwiązanej formowane in situ -- Część 1: Specyfikacja wyrobów w postaci niezwiązanej, przed ich zastosowaniem	2018-12-07	PN-EN 14064-1:2018-12	2020-07-31
PN-EN 14081-1:2016-03	Konstrukcje drewniane -- Drewno konstrukcyjne sortowane wytrzymałościowo o przekroju prostokątnym -- Część 1: Wymagania ogólne	2019-11-26	PN-EN 14081-1+A1:2019-11	2021-05-31
PN-EN 14296:2015-09	Urządzenia sanitarne -- Umywalki zbiorowe	2018-11-21	PN-EN 14296+A1:2018-11	2020-07-31
PN-EN 14366:2006	Pomiary laboratoryjne hałasu pochodzącego od instalacji kanalizacyjnych	2020-03-11	PN-EN 14366+A1:2020-03	2020-04-30
PN-EN 14419:2009	Sieci ciepłownicze -- System preizolowanych zespolonych rur do wodnych sieci ciepłowniczych układanych bezpośrednio w gruncie -- System kontroli i sygnalizacji zagrożenia stanów awaryjnych	2020-01-24	PN-EN 14419:2020-01	2020-04-30
PN-EN 14419:2009	Sieci ciepłownicze -- System preizolowanych zespolonych rur do wodnych sieci ciepłowniczych układanych bezpośrednio w gruncie -- System kontroli i sygnalizacji zagrożenia stanów awaryjnych	2020-01-24	PN-EN 14419:2020-01	2020-04-30
PN-EN 14428:2015-07	Kabiny prysznicowe -- Wymagania funkcjonalności i metody badań	2018-12-05	PN-EN 14428+A1:2018-12	2020-07-31
PN-EN 14516:2015-11	Wanny do użytku domowego	2018-12-19	PN-EN 14516+A1:2018-12	2020-08-31
PN-EN 14527:2016-08	Brodziki natryskowe do użytku domowego	2018-12-19	PN-EN 14527+A1:2018-12	2020-08-31

**Komunikat Nr 4/2020 Prezesa Polskiego Komitetu Normalizacyjnego z dnia 1 kwietnia 2020 r. w sprawie stosowania Polskich Norm wycofanych jako dokumentów odniesienia w ocenie zgodności.**

PN-EN 14528:2015-09	Bidety -- Wymagania funkcjonalności i metody badań	2018-11-21	PN-EN 14528+A1:2018-11	2020-07-31
PN-EN 14688:2015-09	Urządzenia sanitarne -- Umywalki -- Wymagania funkcjonalności i metody badań	2018-11-21	PN-EN 14688+A1:2018-11	2020-07-31
PN-EN 14799:2007	Filtry do ogólnego oczyszczania powietrza -- Terminologia	2020-03-10	PN-EN ISO 29464:2020-03	2020-04-30
PN-EN 15332:2008	Kotły grzewcze -- Ocena energetyczna zasobników ciepłej wody	2020-01-24	PN-EN 15332:2020-01	2020-04-30
PN-EN 15698-1:2009	Sieci ciepłownicze -- System preizolowanych zespolonych rur do wodnych sieci ciepłowniczych układanych bezpośrednio w gruncie -- Część 1: Zespół dwururowy ze stalowej rury przewodowej, izolacji cieplnej z poliuretanu i płaszcza osłonowego z polietylenu	2020-01-27	PN-EN 15698-1:2020-01	2020-04-30
PN-EN 15698-2:2015-11	Sieci ciepłownicze -- System preizolowanych zespolonych podwójnych rur do wodnych sieci ciepłowniczych układanych bezpośrednio w gruncie -- Część 2: Kształtki i zespół armatury ze stalowych rur przewodowych, izolacji cieplnej z poliuretanu i płaszcza osłonowego z polietylenu	2020-01-27	PN-EN 15698-2:2020-01	2020-04-30
PN-EN 15698-2:2015-11	Sieci ciepłownicze -- System preizolowanych zespolonych podwójnych rur do wodnych sieci ciepłowniczych układanych bezpośrednio w gruncie -- Część 2: Kształtki i zespół armatury ze stalowych rur przewodowych, izolacji cieplnej z poliuretanu i płaszcza osłonowego z polietylenu	2020-01-27	PN-EN 15698-2:2020-01	2020-04-30
PN-EN 15804+A1:2014-04	Zrównoważoność obiektów budowlanych -- Deklaracje środowiskowe wyrobu -- Podstawowe zasady kategoryzacji wyrobów budowlanych	2020-03-10	PN-EN 15804+A2:2020-03	2022-10-31
PN-EN 253+A2:2015-12	Sieci ciepłownicze -- System preizolowanych zespolonych rur do wodnych sieci ciepłowniczych układanych bezpośrednio w gruncie -- Zespół rurowy ze	2020-01-24	PN-EN 253:2020-01	2020-04-30

**Komunikat Nr 4/2020 Prezesa Polskiego Komitetu Normalizacyjnego z dnia 1 kwietnia 2020 r. w sprawie stosowania Polskich Norm wycofanych jako dokumentów odniesienia w ocenie zgodności.**

	stalowej rury przewodowej, izolacji cieplnej z poliuretanu i płaszczu osłonowego z polietylenu			
PN-EN 253+A2:2015-12	Sieci ciepłownicze -- System preizolowanych zespolonych rur do wodnych sieci ciepłowniczych układanych bezpośrednio w gruncie -- Zespół rurowy ze stalowej rury przewodowej, izolacji cieplnej z poliuretanu i płaszczu osłonowego z polietylenu	2020-01-24	PN-EN 253:2020-01	2020-04-30
PN-EN 448:2015-12	Sieci ciepłownicze -- System preizolowanych zespolonych rur do wodnych sieci ciepłowniczych układanych bezpośrednio w gruncie -- Kształtki - zespoły ze stalowej rury przewodowej, izolacji cieplnej z poliuretanu i płaszczu osłonowego z polietylenu	2020-01-24	PN-EN 448:2020-01	2020-04-30
PN-EN 448:2015-12	Sieci ciepłownicze -- System preizolowanych zespolonych rur do wodnych sieci ciepłowniczych układanych bezpośrednio w gruncie -- Kształtki - zespoły ze stalowej rury przewodowej, izolacji cieplnej z poliuretanu i płaszczu osłonowego z polietylenu	2020-01-24	PN-EN 448:2020-01	2020-04-30
PN-EN 488:2015-12	Sieci ciepłownicze -- System preizolowanych zespolonych rur do wodnych sieci ciepłowniczych układanych bezpośrednio w gruncie -- Zespół armatury do stalowych rur przewodowych, z izolacją cieplną z poliuretanu i płaszczem osłonowym z polietylenu	2020-01-24	PN-EN 488:2020-01	2020-04-30
PN-EN 488:2015-12	Sieci ciepłownicze -- System preizolowanych zespolonych rur do wodnych sieci ciepłowniczych układanych bezpośrednio w gruncie -- Zespół armatury do stalowych rur przewodowych, z izolacją cieplną z poliuretanu i płaszczem osłonowym z polietylenu	2020-01-24	PN-EN 488:2020-01	2020-04-30
PN-EN 489:2009	Sieci ciepłownicze -- System preizolowanych zespolonych rur do wodnych sieci ciepłowniczych układanych bezpośrednio w gruncie -- Zespół złącza	2020-01-24	PN-EN 489-1:2020-01	2020-04-30

**Komunikat Nr 4/2020 Prezesa Polskiego Komitetu Normalizacyjnego z dnia 1 kwietnia 2020 r. w sprawie stosowania Polskich Norm wycofanych jako dokumentów odniesienia w ocenie zgodności.**

	stalowych rur przewodowych z izolacją cieplną z poliuretanu i płaszczem osłonowym z polietylenu			
PN-EN 997+A1:2015-09	Miski ustępowe i zestawy WC z integralnym zamknięciem wodnym	2018-11-15	PN-EN 997:2018-11	2020-07-31
PN-ENV 13381-7:2004	Metody badawcze ustalania wpływu zabezpieczeń na odporność ogniową elementów konstrukcyjnych -- Część 7: Zabezpieczenia elementów drewnianych	2019-07-25	PN-EN 13381-7:2019-07	2021-03-31
<b>Sektor Chemii</b>				
PN-EN 1053:1998	Systemy przewodowe z tworzyw sztucznych -- Systemy rur z tworzyw termoplastycznych do zastosowań bezciśnieniowych -- Metoda badania szczelności wodą	2017-11-24	PN-EN ISO 13254:2017-11	2020-10-31
PN-EN 1054:1998	Systemy przewodowe z tworzyw sztucznych -- Systemy rur z tworzyw termoplastycznych do kanalizacji wewnętrznej -- Metoda badania szczelności połączeń powietrzem	2017-12-12	PN-EN ISO 13255:2017-12	2020-10-31
PN-EN 1055:1998	Systemy przewodowe z tworzyw sztucznych -- Systemy rur z tworzyw termoplastycznych do kanalizacji wewnętrznej -- Metoda badania odporności na cykliczne działanie podwyższonej temperatury	2017-11-28	PN-EN ISO 13257:2017-11	2020-10-31
PN-EN 1127-1:2011	Atmosfery wybuchowe -- Zapobieganie wybuchowi i ochrona przed wybuchem -- Część 1: Pojęcia podstawowe i metodyka	2019-10-29	PN-EN 1127-1:2019-10	2022-02-28
PN-EN 1127-1:2011	Atmosfery wybuchowe -- Zapobieganie wybuchowi i ochrona przed wybuchem -- Część 1: Pojęcia podstawowe i metodyka	2019-10-29	PN-EN 1127-1:2019-10	2022-02-28
PN-EN 12061:2001	Systemy przewodowe z tworzyw sztucznych -- Kształtki z tworzyw termoplastycznych -- Metoda badania odporności na uderzenie	2017-12-12	PN-EN ISO 13263:2017-12	2020-10-31
PN-EN 12256:2001	Systemy przewodowe z tworzyw sztucznych -- Kształtki z tworzyw termoplastycznych -- Metoda badania	2017-12-15	PN-EN ISO 13264:2017-12	2020-10-31

**Komunikat Nr 4/2020 Prezesa Polskiego Komitetu Normalizacyjnego z dnia 1 kwietnia 2020 r. w sprawie stosowania Polskich Norm wycofanych jako dokumentów odniesienia w ocenie zgodności.**

	wytrzymałości mechanicznej lub elastyczności fabrykowanych kształtek			
PN-EN 12256:2001	Systemy przewodowe z tworzyw sztucznych -- Kształtki z tworzyw termoplastycznych -- Metoda badania wytrzymałości mechanicznej lub elastyczności fabrykowanych kształtek	2017-12-15	PN-EN ISO 13264:2017-12	2020-10-31
PN-EN 12293:2002	Systemy przewodów rurowych z tworzyw sztucznych -- Rury i kształtki z tworzyw termoplastycznych do gorącej i zimnej wody -- Metoda badania odporności zestawu rur i kształtek na cykliczne zmiany temperatury	2018-10-24	PN-EN ISO 19893:2018-10	2021-09-30
PN-EN 12294:2002	Systemy przewodów rurowych z tworzyw sztucznych -- Systemy do gorącej i zimnej wody -- Metoda badania szczelności w warunkach podciśnienia	2018-10-12	PN-EN ISO 13056:2018-10	2021-09-30
PN-EN 12295:2002	Systemy przewodów rurowych z tworzyw sztucznych -- Rury z tworzyw termoplastycznych i odpowiadające im kształtki do gorącej i zimnej wody -- Metoda badania odporności połączeń na cykliczne zmiany ciśnienia	2018-10-24	PN-EN ISO 19892:2018-10	2021-09-30
PN-EN 1277:2005	Systemy przewodów rurowych z tworzyw sztucznych -- Systemy przewodów rurowych z tworzyw termoplastycznych do bezciśnieniowych sieci układanych pod ziemią -- Metoda badania szczelności połączeń z elastomerowym pierścieniem uszczelniającym	2018-08-06	PN-EN ISO 13259:2018-08	2021-06-06
PN-EN 13476-2:2008	Systemy przewodów rurowych z tworzyw sztucznych do podziemnego bezciśnieniowego odwadniania i kanalizacji -- Systemy przewodów rurowych o ściankach strukturalnych z nieplastifikowanego poli(chlorku winylu) (PVC-U), polipropylenu (PP) i polietylenu (PE) -- Część 2: Specyfikacje rur i kształtek o gładkich powierzchniach wewnętrznych i zewnętrznych oraz systemu, typ A	2018-05-07	PN-EN 13476-2:2018-05	2021-04-30

**Komunikat Nr 4/2020 Prezesa Polskiego Komitetu Normalizacyjnego z dnia 1 kwietnia 2020 r. w sprawie stosowania Polskich Norm wycofanych jako dokumentów odniesienia w ocenie zgodności.**

PN-EN 13476-3+A1:2009	Systemy przewodów rurowych z tworzyw sztucznych do podziemnego bezciśnieniowego odwadniania i kanalizacji -- Systemy przewodów rurowych o ściankach strukturalnych z nieplastifikowanego poli(chlorku winylu) (PVC-U), polipropylenu (PP) i polietylenu (PE) -- Część 3: Specyfikacje rur i kształtek o gładkiej powierzchni wewnętrznej i profilowanej powierzchni zewnętrznej oraz systemu, typ B	2018-05-18	PN-EN 13476-3:2018-05	2021-04-30
PN-EN 1411:1998	Systemy przewodowe z tworzyw sztucznych -- Rury z tworzyw termoplastycznych -- Oznaczanie odporności na uderzenia zewnętrzne metodą schodkową	2017-12-12	PN-EN ISO 11173:2017-12	2020-10-31
PN-EN 1979:2002	Systemy przewodów rurowych i rur osłonowych z tworzyw sztucznych -- Rury z tworzyw termoplastycznych o ściankach strukturalnych ukształtowanych spiralnie -- Oznaczanie wytrzymałości spoiny na rozciąganie	2017-11-24	PN-EN ISO 13262:2017-11	2020-10-31
PN-EN 1979:2002	Systemy przewodów rurowych i rur osłonowych z tworzyw sztucznych -- Rury z tworzyw termoplastycznych o ściankach strukturalnych ukształtowanych spiralnie -- Oznaczanie wytrzymałości spoiny na rozciąganie	2017-11-24	PN-EN ISO 13262:2017-11	2020-10-31
PN-EN 580:2005	Systemy przewodów rurowych z tworzyw sztucznych -- Rury z nieplastifikowanego poli(chlorku winylu) (PVC-U) -- Metoda badania odporności na dichlorometan w określonej temperaturze (DCMT)	2017-11-28	PN-EN ISO 9852:2017-11	2020-10-31
PN-EN 580:2005	Systemy przewodów rurowych z tworzyw sztucznych -- Rury z nieplastifikowanego poli(chlorku winylu) (PVC-U) -- Metoda badania odporności na dichlorometan w określonej temperaturze (DCMT)	2017-11-28	PN-EN ISO 9852:2017-11	2020-10-31
PN-EN 727:1998	Systemy przewodowe z tworzyw sztucznych -- Rury i kształtki z tworzyw termoplastycznych -- Oznaczanie temperatury mięknięcia według Vicata (VST)	2017-11-24	PN-EN ISO 2507-1:2017-11	2020-10-31

**Komunikat Nr 4/2020 Prezesa Polskiego Komitetu Normalizacyjnego z dnia 1 kwietnia 2020 r. w sprawie stosowania Polskich Norm wycofanych jako dokumentów odniesienia w ocenie zgodności.**



PN-EN 727:1998	Systemy przewodowe z tworzyw sztucznych -- Rury i kształtki z tworzyw termoplastycznych -- Oznaczanie temperatury mięknienia według Vicata (VST)	2017-11-24	PN-EN ISO 2507-3:2017-12	2020-10-31
PN-EN 727:1998	Systemy przewodowe z tworzyw sztucznych -- Rury i kształtki z tworzyw termoplastycznych -- Oznaczanie temperatury mięknienia według Vicata (VST)	2017-11-24	PN-EN ISO 2507-2:2017-12	2020-10-31
PN-EN 744:1997	Systemy przewodowe z tworzyw sztucznych -- Rury z tworzyw termoplastycznych -- Badanie odporności na uderzenia zewnętrzne metodą spadającego ciężarka	2017-12-05	PN-EN ISO 3127:2017-12	2020-10-31
PN-EN ISO 12944-5:2018-04	Farby i lakiery -- Ochrona przed korozją konstrukcji stalowych za pomocą ochronnych systemów malarskich -- Część 5: Ochronne systemy malarskie	2020-03-10	PN-EN ISO 12944-5:2020-03	2020-04-30
PN-EN ISO 12944-5:2018-04	Farby i lakiery -- Ochrona przed korozją konstrukcji stalowych za pomocą ochronnych systemów malarskich -- Część 5: Ochronne systemy malarskie	2020-03-10	PN-EN ISO 12944-5:2020-03	2020-04-30
PN-EN ISO 13076:2012	Farby i lakiery -- Oświetlenie i sposób przeprowadzenia ocen wizualnych	2020-03-10	PN-EN ISO 13076:2020-03	2020-04-30
PN-EN ISO 17872:2008	Farby i lakiery -- Wytyczne dotyczące wykonania nacięć przez powłoki na płytach metalowych do badań korozyjnych	2020-03-10	PN-EN ISO 17872:2020-03	2020-04-30
PN-EN ISO 20028-1:2017-04	Tworzywa sztuczne -- Poliestry termoplastyczne (TP) do różnych technik formowania -- Część 1: System oznaczenia i podstawa specyfikacji	2020-03-10	PN-EN ISO 20028-1:2020-03	2020-04-30
PN-EN ISO 20846:2012	Przetwory naftowe -- Oznaczanie zawartości siarki w paliwach do pojazdów samochodowych -- Metoda fluorescencji w nadfiolecie	2020-03-11	PN-EN ISO 20846:2020-03	2020-04-30
PN-EN ISO 20884:2012	Przetwory naftowe -- Oznaczanie zawartości siarki w paliwach do pojazdów samochodowych -- Rentgenowska spektrometria fluorescencyjna z dyspersją fali	2020-03-11	PN-EN ISO 20884:2020-03	2020-04-30
PN-EN ISO 2440:2001	Elastyczne i sztywne tworzywa sztuczne porowate -- Przyspieszone badania starzeniowe	2020-03-13	PN-EN ISO 2440:2020-03	2020-05-31

**Komunikat Nr 4/2020 Prezesa Polskiego Komitetu Normalizacyjnego z dnia 1 kwietnia 2020 r. w sprawie stosowania Polskich Norm wycofanych jako dokumentów odniesienia w ocenie zgodności.**

PN-EN ISO 3233-2:2014-10	Farby i lakiery -- Oznaczanie objętości substancji nielotnych w procentach -- Część 2: Metoda z zastosowaniem pomalowanych płytek do badań do oznaczania zawartości substancji nielotnych zgodnie z ISO 3251 i oznaczania gęstości suchej powłoki na podstawie zasady Archimedesesa	2020-03-10	PN-EN ISO 3233-2:2020-03	2020-04-30
<b>Sektor Elektroniki</b>				
PN-EN 50551-1:2011	Przewody jednoświatłowodowe i dwuświatłowodowe stosowane do wykonywania sznurów -- Część 1: Karta wymagań szczegółowych oraz wymagania minimalne	2019-07-22	PN-EN 50551-1:2019-07	2022-02-18
PN-EN 50598-1:2015-09	Projektowanie ekologiczne dla układów napędowych, rozruszników silnikowych, energoelektroniki i ich napędzanych aplikacji -- Część 1: Ogólne wymagania dla ustalania kryteriów sprawności energetycznej dla napędzanego wyposażenia używające rozszerzone podejście do wyrobu (EPA) i pótnalacyjny model (SAM)	2017-10-19	PN-EN 61800-9-1:2017-10	2020-04-07
PN-EN 50598-2:2015-09	Projektowanie ekologiczne dla układów napędowych, rozruszników silnikowych, energoelektroniki i ich napędzanych aplikacji -- Część 2: Wskaźniki sprawności energetycznej dla układów napędowych i rozruszników silnikowych	2017-10-19	PN-EN 61800-9-2:2017-10	2020-04-07
PN-EN 60051-1:2000	Elektryczne przyrządy pomiarowe wskazujące analogowe o działaniu bezpośrednim i ich przybory -- Definicje i wymagania wspólne dla wszystkich arkuszy normy	2017-06-29	PN-EN 60051-1:2017-06	2020-04-28
PN-EN 60051-5:2000	Elektryczne przyrządy pomiarowe wskazujące analogowe o działaniu bezpośrednim i ich przybory -- Wymagania specjalne dotyczące fazomierzy, mierników współczynnika mocy i synchronoskopów	2018-05-28	PN-EN IEC 60051-5:2018-05	2021-01-19
PN-EN 60051-6:2000	Elektryczne przyrządy pomiarowe wskazujące analogowe o działaniu bezpośrednim i ich przybory --	2018-05-28	PN-EN IEC 60051-6:2018-05	2021-01-19

**Komunikat Nr 4/2020 Prezesa Polskiego Komitetu Normalizacyjnego z dnia 1 kwietnia 2020 r. w sprawie stosowania Polskich Norm wycofanych jako dokumentów odniesienia w ocenie zgodności.**

	Wymagania specjalne dotyczące omomierzy (mierników impedancji) i mierników przewodności			
PN-EN 60051-7:2000	Elektryczne przyrządy pomiarowe wskazujące analogowe o działaniu bezpośrednim i ich przybory -- Wymagania specjalne dotyczące przyrządów wielofunkcyjnych	2018-05-28	PN-EN IEC 60051-7:2018-05	2021-01-19
PN-EN 60051-8:2000	Elektryczne przyrządy pomiarowe wskazujące analogowe o działaniu bezpośrednim i ich przybory -- Wymagania specjalne dotyczące przyborów	2018-05-28	PN-EN IEC 60051-8:2018-05	2021-01-19
PN-EN 60068-2-54:2009	Badania środowiskowe -- Część 2-54: Próby -- Próba Ta: Badanie lutowności podzespołów elektronicznych metodą meniskograficzną	2017-07-25	PN-EN 60068-2-69:2017-07	2020-04-11
PN-EN 60068-2-69:2008	Badania środowiskowe -- Część 2-69: Próby -- Próba Te: Badanie lutowności podzespołów elektronicznych do montażu powierzchniowego (SMD) metodą meniskograficzną	2017-07-25	PN-EN 60068-2-69:2017-07	2020-04-11
PN-EN 60068-2-82:2008	Badania środowiskowe -- Część 2-82: Próby -- Próba Tx: Metody badania wiskerów występujących na elementach elektronicznych i elektrycznych	2019-10-01	PN-EN IEC 60068-2-82:2019-10	2022-06-18
PN-EN 60191-1:2007	Normalizacja mechaniczna przyrządów półprzewodnikowych -- Część 1: Ogólne zasady opracowywania rysunków obudów przyrządów dyskretnych	2018-10-04	PN-EN IEC 60191-1:2018-10	2021-02-27
PN-EN 60286-1:2002	Pakowanie podzespołów do automatycznego montażu -- Część 1: Pakowanie w taśmy podzespołów z końcówkami osiowymi, taśma ciągła	2018-01-17	PN-EN 60286-1:2018-01	2020-08-30
PN-EN 60286-3:2013-09	Pakowanie podzespołów do automatycznego montażu -- Część 3: Pakowanie podzespołów do montażu powierzchniowego w taśmy ciągłe	2019-05-22	PN-EN IEC 60286-3:2019-05	2022-02-20
PN-EN 60286-5:2005	Pakowanie podzespołów do automatycznego montażu -- Część 5: Tacki matrycowe	2018-09-04	PN-EN IEC 60286-5:2018-09	2021-05-30

**Komunikat Nr 4/2020 Prezesa Polskiego Komitetu Normalizacyjnego z dnia 1 kwietnia 2020 r. w sprawie stosowania Polskich Norm wycofanych jako dokumentów odniesienia w ocenie zgodności.**

PN-EN 60384-17:2006	Kondensatory stałe stosowane w urządzeniach elektronicznych -- Część 17: Specyfikacja grupowa -- Kondensatory stałe polipropylenowe metalizowane napięcia przemiennego i impulsowego	2019-07-18	PN-EN IEC 60384-17:2019-07	2022-04-22
PN-EN 60384-21:2012	Kondensatory stałe stosowane w urządzeniach elektronicznych -- Część 21: Specyfikacja grupowa -- Kondensatory stałe ceramiczne wielowarstwowe do montażu powierzchniowego, klasy 1	2019-05-22	PN-EN IEC 60384-21:2019-05	2022-03-05
PN-EN 60384-22:2012	Kondensatory stałe stosowane w urządzeniach elektronicznych -- Część 22: Specyfikacja grupowa -- Kondensatory stałe ceramiczne wielowarstwowe do montażu powierzchniowego, klasy 2	2019-05-22	PN-EN IEC 60384-22:2019-05	2022-03-05
PN-EN 60384-26:2010	Kondensatory stałe stosowane w urządzeniach elektronicznych -- Część 26: Specyfikacja grupowa -- Kondensatory stałe elektrolityczne aluminiowe z przewodzącym polimerowym elektrolitem stałym	2018-10-08	PN-EN IEC 60384-26:2018-10	2021-06-21
PN-EN 60424-2:2016-05	Rdzenie ferrytowe -- Wytyczne dotyczące granic nieregularności powierzchniowych -- Część 2: Rdzenie RM	2019-07-18	PN-EN IEC 63093-4:2019-07	2022-04-12
PN-EN 60424-3:2016-04	Rdzenie ferrytowe -- Wytyczne dotyczące granic nieregularności powierzchniowych -- Część 3: Rdzenie ETD, rdzenie EER, rdzenie EC i rdzenie E	2019-01-24	PN-EN IEC 63093-8:2019-01	2021-09-28
PN-EN 60424-4:2016-05	Rdzenie ferrytowe -- Wytyczne dotyczące granic nieregularności powierzchniowych -- Część 4: Rdzenie pierścieniowe	2019-07-19	PN-EN IEC 63093-12:2019-07	2022-05-09
PN-EN 60424-8:2016-02	Rdzenie ferrytowe -- Wytyczne dotyczące granic nieregularności powierzchniowych -- Część 8: Rdzenie PQ	2019-06-11	PN-EN IEC 63093-13:2019-06	2022-03-12
PN-EN 60512-11-1:2002	Podzespoły elektromechaniczne do urządzeń elektronicznych -- Podstawowe procedury badań i metody pomiarów -- Część 11-1: Badania klimatyczne -- Badanie 11a: Seria klimatyczna	2019-10-03	PN-EN IEC 60512-11-1:2019-10	2022-06-20

**Komunikat Nr 4/2020 Prezesa Polskiego Komitetu Normalizacyjnego z dnia 1 kwietnia 2020 r. w sprawie stosowania Polskich Norm wycofanych jako dokumentów odniesienia w ocenie zgodności.**

PN-EN 60512-15-2:2008	Złącza do urządzeń elektronicznych -- Badania i pomiary -- Część 15-2: Badania złączy (mechaniczne) -- Badanie 15b: Utrzymanie izolatora w obudowie (osiowe)	2018-06-28	PN-EN IEC 60512-15-2:2018-06	2021-02-16
PN-EN 60512-1:2004	Złącza do urządzeń elektronicznych -- Badania i pomiary -- Część 1: Postanowienia ogólne	2019-03-07	PN-EN IEC 60512-1:2019-03	2021-11-26
PN-EN 60512-23-3:2004	Podzespoły elektromechaniczne do urządzeń elektronicznych -- Podstawowe procedury badań i metody pomiarów -- Część 23-3: Badanie 23c: Skuteczność ekranowania złączy i akcesoriów	2019-04-26	PN-EN IEC 60512-23-3:2019-04	2022-01-18
PN-EN 60512-8-3:2011	Złącza do urządzeń elektronicznych -- Badania i pomiary -- Część 8-3: Badania obciążeniem statycznym (złącza stałe) -- Badanie 8c: Wytrzymałość dźwigni uruchamiającej	2018-06-28	PN-EN IEC 60512-8-3:2018-06	2021-02-16
PN-EN 60601-2-16:2015-10	Medyczne urządzenia elektryczne -- Część 2-16: Wymagania szczegółowe dotyczące bezpieczeństwa podstawowego oraz funkcjonowania zasadniczego urządzeń do hemodializy, hemodiafiltracji i hemofiltracji	2019-06-24	PN-EN IEC 60601-2-16:2019-06	2022-05-24
PN-EN 60601-2-28:2010	Medyczne urządzenia elektryczne -- Część 2-28: Wymagania szczegółowe dotyczące bezpieczeństwa podstawowego oraz funkcjonowania zasadniczego zespołów lamp rentgenowskich przeznaczonych do diagnostyki medycznej	2020-01-31	PN-EN IEC 60601-2-28:2020-01	2022-08-07
PN-EN 60601-2-2:2009	Medyczne urządzenia elektryczne -- Część 2-2: Wymagania szczegółowe dotyczące bezpieczeństwa podstawowego oraz funkcjonowania zasadniczego urządzeń chirurgicznych wielkiej częstotliwości i ich wyposażenia	2018-07-12	PN-EN IEC 60601-2-2:2018-07	2021-05-18
PN-EN 60601-2-39:2008	Medyczne urządzenia elektryczne -- Część 2-39: Wymagania szczegółowe dotyczące podstawowego	2019-06-24	PN-EN IEC 60601-2-39:2019-06	2022-05-24

**Komunikat Nr 4/2020 Prezesa Polskiego Komitetu Normalizacyjnego z dnia 1 kwietnia 2020 r. w sprawie stosowania Polskich Norm wycofanych jako dokumentów odniesienia w ocenie zgodności.**

	bezpieczeństwa i zasadniczych parametrów funkcjonalnych urządzeń do dializy otrzewnowej			
PN-EN 60601-2-40:2005	Medyczne urządzenia elektryczne -- Część 2-40: Szczegółowe wymagania bezpieczeństwa elektromiografów i urządzeń do rejestracji biopotencjałów wywołanych	2019-03-07	PN-EN 60601-2-40:2019-03	2022-01-11
PN-EN 60601-2-46:2011	Medyczne urządzenia elektryczne -- Część 2-46: Wymagania szczegółowe dotyczące bezpieczeństwa podstawowego oraz funkcjonowania zasadniczego stołów operacyjnych	2020-03-24	PN-EN IEC 60601-2-46:2020-03	2022-11-15
PN-EN 60601-2-49:2016-01	Medyczne urządzenia elektryczne -- Część 2-49: Wymagania szczegółowe dotyczące bezpieczeństwa podstawowego oraz funkcjonowania zasadniczego urządzeń do wielofunkcyjnego monitorowania pacjenta	2020-03-20	PN-EN IEC 80601-2-49:2020-03	2022-08-07
PN-EN 60633:2002	Terminologia stosowana do urządzeń transmisji energii liniami wysokiego napięcia stałego	2019-12-06	PN-EN IEC 60633:2019-12	2022-05-30
PN-EN 60645-1:2015-04	Elektroakustyka -- Urządzenia audiometryczne -- Część 1: Urządzenia do audiometrii tonowej	2017-12-11	PN-EN 60645-1:2017-12	2020-10-06
PN-EN 60645-1:2015-04	Elektroakustyka -- Urządzenia audiometryczne -- Część 1: Urządzenia do audiometrii tonowej	2017-12-11	PN-EN 60645-1:2017-12	2020-10-06
PN-EN 60645-2:1999	Audiometry -- Urządzenia do audiometrii słownej	2019-05-16	PN-EN 60645-1:2017-12	2020-10-06
PN-EN 60645-2:1999	Audiometry -- Urządzenia do audiometrii słownej	2019-05-16	PN-EN 60645-1:2017-12	2020-10-06
PN-EN 60679-1:2007	Generatory kwarcowe o ocenionej jakości -- Część 1: Specyfikacja wspólna	2018-01-17	PN-EN 60679-1:2018-01	2020-08-30
PN-EN 60709:2010	Elektrownie jądrowe -- Oprzyrządowanie i systemy sterowania ważne dla bezpieczeństwa -- Rozdzielenie	2019-08-28	PN-EN IEC 60709:2019-08	2022-06-17
PN-EN 60730-2-12:2008	Automatyczne regulatory elektryczne do użytku domowego i podobnego -- Część 2-12: Wymagania szczegółowe dotyczące elektrycznych zamków do drzwi	2019-07-04	PN-EN IEC 60730-2-12:2019-07	2022-04-05
PN-EN 60730-2-13:2010	Automatyczne regulatory elektryczne do użytku domowego i podobnego -- Część 2-13: Wymagania	2018-11-15	PN-EN IEC 60730-2-13:2018-11	2021-04-13

**Komunikat Nr 4/2020 Prezesa Polskiego Komitetu Normalizacyjnego z dnia 1 kwietnia 2020 r. w sprawie stosowania Polskich Norm wycofanych jako dokumentów odniesienia w ocenie zgodności.**

	szczegółowe dotyczące regulatorów z czujnikami wilgotności			
PN-EN 60730-2-14:2004	Automatyczne regulatory elektryczne do użytku domowego i podobnego -- Część 2-14: Wymagania szczegółowe dotyczące siłowników elektrycznych	2019-07-10	PN-EN IEC 60730-2-14:2019-07	2022-01-16
PN-EN 60730-2-15:2010	Automatyczne regulatory elektryczne do użytku domowego i podobnego -- Część 2-15: Wymagania szczegółowe dotyczące automatycznych regulatorów poziomu wody z czujnikami pływakowymi lub elektrodowymi, stosowanych w podgrzewaczach wody	2019-07-04	PN-EN IEC 60730-2-15:2019-07	2022-04-05
PN-EN 60730-2-9:2011	Automatyczne regulatory elektryczne do użytku domowego i podobnego -- Część 2-9: Wymagania szczegółowe dotyczące regulatorów z czujnikami temperatury	2019-06-04	PN-EN IEC 60730-2-9:2019-06	2022-02-22
PN-EN 60749-12:2004	Przyrządy półprzewodnikowe -- Badania mechaniczne i klimatyczne -- Część 12: Wibracje o zmiennej częstotliwości	2018-11-15	PN-EN IEC 60749-12:2018-11	2021-01-17
PN-EN 60749-13:2004	Przyrządy półprzewodnikowe -- Badania mechaniczne i klimatyczne -- Część 13: Mgła solna	2018-11-15	PN-EN IEC 60749-13:2018-11	2021-03-22
PN-EN 60749-17:2005	Przyrządy półprzewodnikowe -- Badania mechaniczne i klimatyczne -- Część 17: Napromienienie neutronami	2019-11-19	PN-EN IEC 60749-17:2019-11	2022-05-02
PN-EN 60749-18:2005	Przyrządy półprzewodnikowe -- Badania mechaniczne i klimatyczne -- Część 18: Promieniowanie jonizujące (dawka całkowita)	2019-11-26	PN-EN IEC 60749-18:2019-11	2022-05-15
PN-EN 60749-26:2014-11	Przyrządy półprzewodnikowe -- Badania mechaniczne i klimatyczne -- Część 26: Badanie wrażliwości na wyładowania elektrostatyczne (ESD) -- Model ciała ludzkiego (HBM)	2018-08-30	PN-EN IEC 60749-26:2018-08	2021-02-19
PN-EN 60749-3:2004	Przyrządy półprzewodnikowe -- Badania mechaniczne i klimatyczne -- Część 3: Zewnętrzna kontrola wizualna	2017-10-09	PN-EN 60749-3:2017-10	2020-04-07

**Komunikat Nr 4/2020 Prezesa Polskiego Komitetu Normalizacyjnego z dnia 1 kwietnia 2020 r. w sprawie stosowania Polskich Norm wycofanych jako dokumentów odniesienia w ocenie zgodności.**

PN-EN 60749-4:2004	Przyrządy półprzewodnikowe -- Badania mechaniczne i klimatyczne -- Część 4: Wilgotne gorąco stałe, badanie silnie przyspieszone (HAST)	2017-10-16	PN-EN 60749-4:2017-10	2020-04-07
PN-EN 60749-5:2005	Przyrządy półprzewodnikowe -- Badania mechaniczne i klimatyczne -- Część 5: Badanie trwałości w ustalonych warunkach temperatury, wilgotności i polaryzacji	2017-10-26	PN-EN 60749-5:2017-10	2020-05-15
PN-EN 60749-6:2004	Przyrządy półprzewodnikowe -- Badania mechaniczne i klimatyczne -- Część 6: Przechowywanie w wysokiej temperaturze	2017-10-16	PN-EN 60749-6:2017-10	2020-04-07
PN-EN 60749-9:2004	Przyrządy półprzewodnikowe -- Badania mechaniczne i klimatyczne -- Część 9: Trwałość oznakowania	2017-10-09	PN-EN 60749-9:2017-10	2020-04-07
PN-EN 60793-1-31:2011	Światłowody -- Część 1-31: Metody pomiarów i procedury badań -- Wytrzymałość na rozciąganie	2019-06-24	PN-EN IEC 60793-1-31:2019-06	2022-03-13
PN-EN 60793-1-32:2011	Światłowody -- Część 1-32: Metody pomiarów i procedury badań -- Usuwalność pokrycia	2019-05-16	PN-EN IEC 60793-1-32:2019-05	2021-12-21
PN-EN 60793-1-33:2002	Światłowody -- Część 1-33: Sposoby badania -- Odporność na korozję naprężeniową	2018-02-12	PN-EN 60793-1-33:2018-02	2020-09-20
PN-EN 60793-1-40:2005	Włókna światłowodowe -- Część 1-40: Metody pomiarów i procedury badań -- Tłumiennosc	2019-07-22	PN-EN IEC 60793-1-40:2019-07	2022-05-01
PN-EN 60793-1-45:2005	Włókna światłowodowe -- Część 1-45: Metody pomiarów i procedury badań -- Średnica pola modu	2018-06-12	PN-EN IEC 60793-1-45:2018-06	2020-12-14
PN-EN 60793-1-47:2009	Światłowody -- Część 1-47: Metody pomiarów i procedury badań -- Straty przy zginaniu na dużym promieniu	2018-05-07	PN-EN IEC 60793-1-47:2018-05	2020-11-15
PN-EN 60793-1-48:2008	Włókna światłowodowe -- Część 1-48: Metody pomiarów i procedury badań -- Modowa dyspersja polaryzacyjna	2018-03-22	PN-EN 60793-1-48:2018-03	2020-09-27
PN-EN 60793-1-49:2006	Włókna światłowodowe -- Część 1-49: Metody pomiarów i procedury badań -- Różnicowe opóźnienie modów	2019-03-12	PN-EN IEC 60793-1-49:2019-03	2021-09-19

**Komunikat Nr 4/2020 Prezesa Polskiego Komitetu Normalizacyjnego z dnia 1 kwietnia 2020 r. w sprawie stosowania Polskich Norm wycofanych jako dokumentów odniesienia w ocenie zgodności.**



PN-EN 60793-1-54:2013-07	Światłowody -- Część 1-54: Metody pomiarów i procedury badań -- Sprawdzanie odporności na promieniowanie gamma	2018-08-06	PN-EN IEC 60793-1-54:2018-08	2021-02-16
PN-EN 60793-2-10:2018-03	Światłowody -- Część 2-10: Specyfikacja wyrobu -- Specyfikacja grupowa dla światłowodów wielomodowych kategorii A1	2019-12-04	PN-EN IEC 60793-2-10:2019-12	2022-06-26
PN-EN 60794-1-22:2013-04	Kable światłowodowe -- Część 1-22: Wymagania wspólne -- Podstawowe procedury badań kabli światłowodowych -- Metody badań środowiskowych	2018-04-24	PN-EN IEC 60794-1-22:2018-04	2020-11-09
PN-EN 60794-2-11:2013-03	Kable światłowodowe -- Część 2-11: Kable światłowodowe do układania wewnątrz pomieszczeń -- Wymagania szczegółowe dotyczące kabli jedno- i dwuświatłowodowych stosowanych do okablowania budynków	2019-11-05	PN-EN IEC 60794-2-11:2019-11	2022-05-17
PN-EN 60794-2-21:2013-03	Kable światłowodowe -- Część 2-21: Kable światłowodowe do układania wewnątrz pomieszczeń -- Wymagania szczegółowe dotyczące kabli rozdzielczych wieloświatłowodowych stosowanych do okablowania budynków	2019-11-05	PN-EN IEC 60794-2-21:2019-11	2022-05-17
PN-EN 60794-2-30:2008	Kable światłowodowe -- Część 2-30: Kable wewnętrzne -- Wymagania grupowe dotyczące kabli światłowodowych taśmowych	2019-07-18	PN-EN IEC 60794-2-30:2019-07	2022-04-22
PN-EN 60794-2-31:2013-07	Kable światłowodowe -- Część 2-31: Kable światłowodowe do układania wewnątrz pomieszczeń -- Wymagania szczegółowe dotyczące kabli światłowodowych taśmowych stosowanych do okablowania budynków	2019-11-05	PN-EN IEC 60794-2-31:2019-11	2022-05-17
PN-EN 60794-2:2003	Kable światłowodowe -- Część 2: Kable do układania wewnątrz pomieszczeń -- Wymagania szczegółowe	2018-01-24	PN-EN 60794-2:2018-01	2020-10-27
PN-EN 60794-4-20:2013-07	Kable światłowodowe -- Część 4-20: Napowietrzne kable światłowodowe układane wzdłuż linii	2019-03-19	PN-EN IEC 60794-4-20:2019-03	2021-10-02

**Komunikat Nr 4/2020 Prezesa Polskiego Komitetu Normalizacyjnego z dnia 1 kwietnia 2020 r. w sprawie stosowania Polskich Norm wycofanych jako dokumentów odniesienia w ocenie zgodności.**

	energetycznych -- Wymagania grupowe dotyczące samonośnych kabli światłowodowych ADSS			
PN-EN 60794-4:2004	Kable światłowodowe -- Część 4: Specyfikacja grupowa -- Napowietrzne kable światłowodowe układane wzdłuż linii energetycznych	2019-01-09	PN-EN IEC 60794-4:2019-01	2021-07-30
PN-EN 60825-12:2008	Bezpieczeństwo urządzeń laserowych -- Część 12: Bezpieczeństwo systemów komunikacji optycznej w przestrzeni swobodnej, stosowanych do przesyłania informacji	2019-07-10	PN-EN IEC 60825-12:2019-07	2022-03-15
PN-EN 60942:2005	Elektroakustyka -- Kalibratory akustyczne	2018-06-28	PN-EN IEC 60942:2018-06	2021-01-03
PN-EN 60942:2005	Elektroakustyka -- Kalibratory akustyczne	2018-06-28	PN-EN IEC 60942:2018-06	2021-01-03
PN-EN 61010-2-020:2008	Wymagania bezpieczeństwa dotyczące elektrycznych przyrządów pomiarowych, automatyki i urządzeń laboratoryjnych -- Część 2-020: Wymagania szczegółowe dotyczące wirówek laboratoryjnych	2017-06-29	PN-EN 61010-2-020:2017-06	2020-04-28
PN-EN 61020-1:2009	Łączniki elektromechaniczne do stosowania w urządzeniach elektrycznych i elektronicznych -- Specyfikacja wspólna	2019-06-13	PN-EN IEC 61020-1:2019-06	2022-02-20
PN-EN 61051-1:2009	Warystory stosowane w urządzeniach elektronicznych - - Część 1: Specyfikacja wspólna	2019-03-07	PN-EN IEC 61051-1:2019-03	2021-12-03
PN-EN 61076-3-104:2006	Złącza do urządzeń elektronicznych -- Wymagania dotyczące wyrobu -- Część 3-104: Specyfikacja szczegółowa dotycząca 8-torowych złączy ekranowanych, stałych i swobodnych, przeznaczonych do transmisji danych o częstotliwościach do 1 000 MHz	2017-11-09	PN-EN 61076-3-104:2017-11	2020-09-29
PN-EN 61188-7:2009	Płytki drukowane i zespoły na płytkach drukowanych -- Projektowanie i zastosowanie -- Część 7: Orientacja zerowa podzespołów elektronicznych w celu tworzenia biblioteki CAD	2017-07-25	PN-EN 61188-7:2017-07	2020-05-15

**Komunikat Nr 4/2020 Prezesa Polskiego Komitetu Normalizacyjnego z dnia 1 kwietnia 2020 r. w sprawie stosowania Polskich Norm wycofanych jako dokumentów odniesienia w ocenie zgodności.**

PN-EN 61190-1-3:2008	Materiały do łączenia zespołów elektronicznych -- Część 1-3: Wymagania dotyczące stopów lutowniczych do zastosowań elektronicznych oraz lutów w postaci stałej, z topnikami lub bez topników, do lutowania zespołów elektronicznych	2018-05-04	PN-EN IEC 61190-1-3:2018-05	2021-01-17
PN-EN 61191-1:2013-10	Zespoły na płytkach drukowanych -- Część 1: Specyfikacja wspólna -- Wymagania dotyczące elektrycznych i elektronicznych zespołów lutowanych, wykonanych techniką montażu powierzchniowego i technikami związanymi	2019-01-17	PN-EN IEC 61191-1:2019-01	2021-10-19
PN-EN 61191-2:2013-12	Zespoły na płytkach drukowanych -- Część 2: Specyfikacja grupowa -- Wymagania dotyczące zespołów lutowanych wykonanych techniką montażu powierzchniowego	2017-11-23	PN-EN 61191-2:2017-11	2020-10-13
PN-EN 61191-3:2005	Zespoły na płytkach drukowanych -- Część 3: Specyfikacja grupowa -- Wymagania dotyczące zespołów lutowanych wykonanych techniką montażu przewlekanego	2017-10-19	PN-EN 61191-3:2017-10	2020-07-04
PN-EN 61191-4:2006	Zespoły na płytkach drukowanych -- Część 4: Specyfikacja grupowa -- Wymagania dotyczące zespołów z lutowanymi końcówkami przyłączeniowymi	2017-12-01	PN-EN 61191-4:2017-12	2020-08-30
PN-EN 61204-3:2006	Zasilacze niskiego napięcia prądu stałego -- Część 3: Kompatybilność elektromagnetyczna (EMC)	2019-02-13	PN-EN IEC 61204-3:2019-02	2021-07-09
PN-EN 61204-7:2009	Zasilacze niskiego napięcia prądu stałego -- Część 7: Wymagania dotyczące bezpieczeństwa	2018-11-15	PN-EN IEC 61204-7:2018-11	2021-03-16
PN-EN 61265:1999	Elektroakustyka -- Aparatura do pomiaru hałasu statków powietrznych -- Wymagania dotyczące właściwości układów do pomiaru poziomów ciśnienia akustycznego w 1/3-oktawowych pasmach częstotliwości w celu certyfikacji samolotów transportowych w zakresie hałasu	2018-11-21	PN-EN IEC 61265:2018-11	2021-06-12

**Komunikat Nr 4/2020 Prezesa Polskiego Komitetu Normalizacyjnego z dnia 1 kwietnia 2020 r. w sprawie stosowania Polskich Norm wycofanych jako dokumentów odniesienia w ocenie zgodności.**

PN-EN 61280-4-1:2010	Procedury badań światłowodowych podsystemów telekomunikacyjnych -- Część 4-1: Zainstalowana sieć kablowa -- Pomiar tłumienności światłowodów wielomodowych	2019-12-18	PN-EN IEC 61280-4-1:2019-12	2022-06-26
PN-EN 61280-4-4:2008	Procedury badań światłowodowych podsystemów telekomunikacyjnych -- Część 4-4: Sieci i łącza kablowe -- Pomiar dyspersji polaryzacyjnej zainstalowanych łączy	2017-11-09	PN-EN 61280-4-4:2017-11	2020-08-18
PN-EN 61281-1:2004	Podsystemy telekomunikacji światłowodowej -- Część 1: Specyfikacja ogólna	2018-06-28	PN-EN IEC 61281-1:2018-06	2021-01-19
PN-EN 61290-4-3:2016-02	Wzmacniacze optyczne -- Metody badań -- Część 4-3: Przejściowe parametry mocy -- Jednokanałowe wzmacniacze optyczne z kontrolą mocy wyjściowej	2018-10-31	PN-EN IEC 61290-4-3:2018-10	2021-06-01
PN-EN 61291-1:2012	Wzmacniacze optyczne -- Część 1: Specyfikacja ogólna	2018-09-07	PN-EN IEC 61291-1:2018-09	2021-03-27
PN-EN 61291-5-2:2004	Wzmacniacze optyczne -- Część 5-2: Specyfikacje kwalifikacyjne -- Niezawodność kwalifikacji wzmacniaczy światłowodowych	2017-08-08	PN-EN 61291-5-2:2017-08	2020-06-02
PN-EN 61300-2-46:2007	Światłowodowe złącza i elementy bierne -- Podstawowe procedury badań i pomiarów -- Część 2-46: Badania -- Cykliczne wilgotne gorąco	2019-07-22	PN-EN IEC 61300-2-46:2019-07	2020-04-22
PN-EN 61315:2006	Kalibracja światłowodowych mierników mocy	2019-10-17	PN-EN IEC 61315:2019-10	2022-05-03
PN-EN 61500:2011	Elektrownie jądrowe -- Oprzyrządowanie i systemy kontroli ważne dla bezpieczeństwa -- Komunikacja danych w systemach realizujących funkcje A	2019-08-20	PN-EN IEC 61500:2019-08	2022-06-17
PN-EN 61587-1:2012	Konstrukcje mechaniczne do urządzeń elektronicznych -- Badania dotyczące IEC 60917 i IEC 60297 -- Część 1: Wymagania i badania środowiskowe, aspekty bezpieczeństwa dotyczące szaf, stojaków, kaset i podstaw montażowych	2017-06-01	PN-EN 61587-1:2017-06	2020-04-21

**Komunikat Nr 4/2020 Prezesa Polskiego Komitetu Normalizacyjnego z dnia 1 kwietnia 2020 r. w sprawie stosowania Polskich Norm wycofanych jako dokumentów odniesienia w ocenie zgodności.**

PN-EN 61753-121-2:2011	Światłowodowe złącza i elementy bierne -- Norma eksploatacyjna -- Część 121-2: Simpleksowe i dupleksowe kable z włóknem jednomodowym i złączami o cylindrycznych ferrulach dla kategorii klimatycznej C -- Środowisko kontrolowane	2018-01-17	PN-EN 61753-121-2:2018-01	2020-10-20
PN-EN 61757-1:2013-03	Czujniki światłowodowe -- Część 1: Specyfikacja ogólna	2018-12-21	PN-EN IEC 61757:2018-12	2021-10-19
PN-EN 61800-3:2008	Elektryczne układy napędowe mocy o regulowanej prędkości -- Część 3: Wymagania dotyczące EMC i specjalne metody badań	2019-02-13	PN-EN IEC 61800-3:2019-02	2021-07-09
PN-EN 61800-5-2:2007	Elektryczne układy napędowe mocy o regulowanej prędkości -- Część 5-2: Wymagania dotyczące bezpieczeństwa -- Funkcjonalne	2017-07-07	PN-EN 61800-5-2:2017-07	2020-04-28
PN-EN 61837-2:2011	Przyrządy do kontroli i selekcji częstotliwości do montażu powierzchniowego -- Znormalizowane obudowy -- Część 2: Obudowy ceramiczne	2018-09-04	PN-EN IEC 61837-2:2018-09	2021-06-12
PN-EN 61967-1:2003	Układy scalone -- Pomiar emisji elektromagnetycznych od 150 kHz do 1 GHz -- Część 1: Podstawowe warunki i definicje	2019-07-10	PN-EN IEC 61967-1:2019-07	2022-01-16
PN-EN 62024-1:2008	Podzespoły indukcyjne wielkiej częstotliwości -- Parametry elektryczne oraz metody pomiarów -- Część 1: Induktory do montażu powierzchniowego o indukcyjności rzędu nanohenrów	2018-06-12	PN-EN IEC 62024-1:2018-06	2021-01-17
PN-EN 62040-1:2009	Systemy bezprzerwowego zasilania (UPS) -- Część 1: Wymagania ogólne i wymagania dotyczące bezpieczeństwa UPS	2019-11-05	PN-EN IEC 62040-1:2019-11	2022-07-19
PN-EN 62040-2:2008	Systemy bezprzerwowego zasilania (UPS) -- Część 2: Wymagania dotyczące kompatybilności elektromagnetycznej (EMC)	2019-02-13	PN-EN IEC 62040-2:2019-02	2021-07-09
PN-EN 62056-5-3:2017-02	Wymiana danych w pomiarach energii elektrycznej -- Zespół DLMS/COSEM -- Część 5-3: Warstwa aplikacji DLMS/COSEM	2018-01-15	PN-EN 62056-5-3:2018-01	2020-09-14

**Komunikat Nr 4/2020 Prezesa Polskiego Komitetu Normalizacyjnego z dnia 1 kwietnia 2020 r. w sprawie stosowania Polskich Norm wycofanych jako dokumentów odniesienia w ocenie zgodności.**

PN-EN 62056-6-1:2017-02	Wymiana danych w pomiarach energii elektrycznej -- Zespół DLMS/COSEM -- Część 6-1: System identyfikacji obiektów (OBIS)	2018-02-07	PN-EN 62056-6-1:2018-02	2020-09-13
PN-EN 62056-6-2:2017-02	Wymiana danych w pomiarach energii elektrycznej -- Zespół DLMS/COSEM -- Część 6-2: Klasy interfejsów COSEM	2018-04-12	PN-EN IEC 62056-6-2:2018-04	2021-02-23
PN-EN 62090:2007	Etykiety na opakowania podzespołów elektronicznych z zastosowaniem kodu kreskowego i symboliki dwuwymiarowej	2017-09-26	PN-EN 62090:2017-09	2020-05-16
PN-EN 62138:2009	Elektrownie jądrowe -- Systemy kontrolne i oprzyrządowanie ważne dla bezpieczeństwa -- Aspekty oprogramowania komputerowych systemów spełniające wymagania kategorii B i C	2019-12-03	PN-EN IEC 62138:2019-12	2022-09-09
PN-EN 62148-1:2004	Światłowodowe elementy i urządzenia aktywne -- Normy obudowy i interfejsu -- Część 1: Informacje ogólne i wprowadzenie	2018-05-21	PN-EN IEC 62148-1:2018-05	2021-02-16
PN-EN 62317-11:2016-04	Rdzenie ferrytowe -- Wymiary -- Część 11: Rdzenie typu EC do zastosowań w zasilaczach mocy	2019-09-20	PN-EN IEC 63093-11:2018-10	2021-07-26
PN-EN 62317-12:2017-01	Rdzenie ferrytowe -- Wymiary -- Część 12: Rdzenie pierścieniowe	2019-07-19	PN-EN IEC 63093-12:2019-07	2022-05-09
PN-EN 62317-13:2016-01	Rdzenie ferrytowe -- Wymiary -- Część 13: Rdzenie typu PQ do zastosowań w zasilaczach mocy	2019-06-11	PN-EN IEC 63093-13:2019-06	2022-03-12
PN-EN 62317-14:2009	Rdzenie ferrytowe -- Wymiary -- Część 14: Rdzenie typu EFD do zastosowań w zasilaczach mocy	2019-07-19	PN-EN IEC 63093-14:2019-07	2022-05-09
PN-EN 62317-4:2006	Rdzenie ferrytowe -- Wymiary -- Część 4: Rdzenie RM i części osprzętu	2019-07-18	PN-EN IEC 63093-4:2019-07	2022-04-12
PN-EN 62317-5:2016-02	Rdzenie ferrytowe -- Wymiary -- Część 5: Rdzenie typu EP i części osprzętu do induktorów i transformatorów	2018-11-15	PN-EN IEC 63093-5:2018-11	2021-08-13
PN-EN 62317-6:2016-04	Rdzenie ferrytowe -- Wymiary -- Część 6: Rdzenie typu ETD do zastosowań w zasilaczach mocy	2019-09-20	PN-EN IEC 63093-6:2018-12	2021-08-30
PN-EN 62317-7:2006	Rdzenie ferrytowe -- Wymiary -- Część 7: Rdzenie EER	2019-09-20	PN-EN IEC 63093-7:2018-07	2021-04-26

**Komunikat Nr 4/2020 Prezesa Polskiego Komitetu Normalizacyjnego z dnia 1 kwietnia 2020 r. w sprawie stosowania Polskich Norm wycofanych jako dokumentów odniesienia w ocenie zgodności.**

PN-EN 62317-8:2007	Rdzenie ferrytowe -- Wymiary -- Część 8: Rdzenie typu E	2019-01-24	PN-EN IEC 63093-8:2019-01	2021-09-28
PN-EN 62343-1:2016-10	Moduły dynamiczne -- Część 1: Normy eksploatacyjne - - Warunki ogólne	2019-07-18	PN-EN IEC 62343-1:2019-07	2022-03-13
PN-EN 62343:2013-10	Moduły dynamiczne -- Postanowienia ogólne i przewodnik	2018-01-17	PN-EN 62343:2018-01	2020-10-20
PN-EN 62464-1:2007	Urządzenia rezonansu magnetycznego dla diagnostyki obrazowej -- Część 1: Określenie zasadniczych parametrów jakości obrazu	2019-04-15	PN-EN IEC 62464-1:2019-04	2022-01-17
PN-EN 62586-1:2014-08	Pomiar jakości energii elektrycznej w sieciach zasilających -- Część 1: Przyrządy do pomiaru jakości energii (PQI)	2018-01-15	PN-EN 62586-1:2018-01	2020-11-10
PN-EN 62586-2:2014-08	Pomiar jakości energii elektrycznej w sieciach zasilających -- Część 2: Badania funkcjonalne oraz wymagania dotyczące niepewności	2017-10-11	PN-EN 62586-2:2017-10	2020-08-25
PN-EN 62604-2:2012	Dupleksery z akustyczną falą powierzchniową (SAW) i akustyczną falą objętościową (BAW) -- Część 2: Przewodnik stosowania	2018-05-21	PN-EN IEC 62604-2:2018-05	2021-01-03
PN-EN 80601-2-30:2010	Medyczne urządzenia elektryczne -- Część 2-30: Wymagania szczegółowe dotyczące bezpieczeństwa podstawowego oraz funkcjonowania zasadniczego automatycznych nieinwazyjnych sfigmomanometrów	2019-07-02	PN-EN IEC 80601-2-30:2019- 07	2022-05-24
PN-EN 80601-2-59:2010	Medyczne urządzenia elektryczne -- Część 2-59: Wymagania szczegółowe dotyczące bezpieczeństwa podstawowego oraz funkcjonowania zasadniczego termografów do badań przesiewowych temperatury osób w stanie gorączki	2020-01-20	PN-EN IEC 80601-2-59:2020- 01	2022-10-11
PN-HD 123.4 S1:2010	Falowody -- Część 4: Wymagania techniczne dotyczące falowodów kołowych	2018-02-12	PN-EN 60153-4:2018-02	2020-09-20
PN-HD 129.4 S1:2010	Kołnierze falowodów -- Część 4: Specyfikacja dotycząca kołnierzy falowodów kołowych	2017-09-26	PN-EN 60154-4:2017-09	2020-07-28
<b>Sektor Elektryki</b>				

**Komunikat Nr 4/2020 Prezesa Polskiego Komitetu Normalizacyjnego z dnia 1 kwietnia 2020 r. w sprawie stosowania Polskich Norm wycofanych jako dokumentów odniesienia w ocenie zgodności.**

PN-EN 50064:2002	Obudowy ze stopów aluminiowych do aparatów rozdzielczych i sterowniczych wysokonapięciowych gazowych	2019-04-19	PN-EN 50064:2019-04	2021-08-27
PN-EN 50068:2002	Oślony ze stali plastycznej do wysokonapięciowych rozdzielnic napełnianych gazem	2019-04-19	PN-EN 50068:2019-04	2021-08-27
PN-EN 50069:2002	Obudowy spawane i aluminiowe aparatów rozdzielczych i sterowniczych wysokonapięciowych gazowych	2019-04-19	PN-EN 50069:2019-04	2021-09-03
PN-EN 50069:2002	Obudowy spawane i aluminiowe aparatów rozdzielczych i sterowniczych wysokonapięciowych gazowych	2019-04-19	PN-EN 50069:2019-04	2021-09-03
PN-EN 50126:2002	Zastosowania kolejowe -- Specyfikacja niezawodności, dostępności, podatności utrzymaniowej i bezpieczeństwa	2018-02-01	PN-EN 50126-1:2018-02	2020-07-03
PN-EN 50126:2002	Zastosowania kolejowe -- Specyfikacja niezawodności, dostępności, podatności utrzymaniowej i bezpieczeństwa	2018-02-01	PN-EN 50126-1:2018-02	2020-07-03
PN-EN 50129:2007	Zastosowania kolejowe -- Systemy łączności, przetwarzania danych i sterowania ruchem -- Elektroniczne systemy sterowania ruchem związane z bezpieczeństwem	2019-01-10	PN-EN 50129:2019-01	2021-11-23
PN-EN 50155:2007	Zastosowania kolejowe -- Wyposażenie elektroniczne stosowane w taborze	2018-01-24	PN-EN 50155:2018-01	2020-10-13
PN-EN 50239:2002	Zastosowania kolejowe -- Radiowe systemy zdalnego sterowania pojazdów trakcyjnych do ruchu towarowego	2018-03-15	PN-EN 50239:2018-03	2020-11-27
PN-EN 50272-1:2010	Wymagania bezpieczeństwa i instalowania baterii wtórnych -- Część 1: Ogólne informacje dotyczące bezpieczeństwa	2018-09-04	PN-EN IEC 62485-1:2018-09	2021-04-09
PN-EN 50272-2:2007	Wymagania dotyczące bezpieczeństwa baterii wtórnych i instalacji baterii -- Część 2: Baterie stacjonarne	2018-09-04	PN-EN IEC 62485-2:2018-09	2021-04-09

**Komunikat Nr 4/2020 Prezesa Polskiego Komitetu Normalizacyjnego z dnia 1 kwietnia 2020 r. w sprawie stosowania Polskich Norm wycofanych jako dokumentów odniesienia w ocenie zgodności.**



PN-EN 50272-4:2010	Wymagania bezpieczeństwa i instalowania baterii wtórnych -- Część 4: Baterie do urządzeń przenośnych	2018-09-04	PN-EN IEC 62485-4:2018-09	2021-04-09
PN-EN 50318:2003	Zastosowania kolejowe -- Systemy odbioru prądu -- Walidacja symulacji oddziaływania dynamicznego pomiędzy pantografem a siecią jezdnią górną	2019-02-26	PN-EN 50318:2019-02	2021-12-07
PN-EN 50321:2002	Obuwie elektroizolacyjne do prac przy instalacjach niskiego napięcia	2018-05-04	PN-EN 50321-1:2018-05	2021-01-12
PN-EN 50341-2-20:2015-10	Elektroenergetyczne linie napowietrzne prądu przemiennego powyżej 1 kV -- Część 2-20: Krajowe Warunki Normatywne (NNA) dla Estonii (oparte na EN 50341-1:2012)	2019-01-23	PN-EN 50341-2-20:2019-01	2021-11-26
PN-EN 50341-2-4:2016-02	Elektroenergetyczne linie napowietrzne prądu przemiennego powyżej 1 kV Część 2-4: Krajowe Warunki Normatywne (NNA) dla Niemiec (oparte na EN 50341-1:2012)	2019-06-14	PN-EN 50341-2-4:2019-06	2022-04-10
PN-EN 50341-2-4:2016-02	Elektroenergetyczne linie napowietrzne prądu przemiennego powyżej 1 kV Część 2-4: Krajowe Warunki Normatywne (NNA) dla Niemiec (oparte na EN 50341-1:2012)	2019-06-14	PN-EN 50341-2-4:2019-06	2022-04-10
PN-EN 50341-2-9:2015-11	Elektroenergetyczne linie napowietrzne prądu przemiennego powyżej 1 kV -- Część 2-9: Krajowe Warunki Normatywne (NNA) dla Wielkiej Brytanii i Irlandii Północnej (oparte na EN 50341-1:2012)	2017-05-30	PN-EN 50341-2-9:2017-05	2020-04-26
PN-EN 50380:2003	Karta danych i informacyjna tabliczka znamionowa modułów fotowoltaicznych	2018-04-12	PN-EN 50380:2018-04	2020-07-17
PN-EN 50428:2010	Łączniki do stałych instalacji elektrycznych domowych i podobnych -- Norma uzupełniająca -- Łączniki i osprzęt towarzyszący stosowany w domowych i budynkowych systemach elektronicznych (HBES)	2016-12-22	PN-EN 60669-2-5:2016-12	2020-08-31
PN-EN 50428:2010	Łączniki do stałych instalacji elektrycznych domowych i podobnych -- Norma uzupełniająca -- Łączniki i osprzęt	2016-12-22	PN-EN 60669-2-5:2016-12	2020-08-31

**Komunikat Nr 4/2020 Prezesa Polskiego Komitetu Normalizacyjnego z dnia 1 kwietnia 2020 r. w sprawie stosowania Polskich Norm wycofanych jako dokumentów odniesienia w ocenie zgodności.**

	towarzyszący stosowany w domowych i budynkowych systemach elektronicznych (HBES)			
PN-EN 50463-1:2013-06	Zastosowania kolejowe -- Pomiar energii na pokładzie pociągu -- Część 1: Postanowienia ogólne	2018-01-24	PN-EN 50463-1:2018-01	2020-10-06
PN-EN 50463-2:2013-06	Zastosowania kolejowe -- Pomiar energii na pokładzie pociągu -- Część 2: Pomiar energii	2018-01-24	PN-EN 50463-2:2018-01	2020-10-06
PN-EN 50463-3:2013-08	Zastosowania kolejowe -- Pomiar energii na pokładzie pociągu -- Część 3: Przetwarzanie danych	2018-01-24	PN-EN 50463-3:2018-01	2020-10-06
PN-EN 50463-4:2013-06	Zastosowania kolejowe -- Pomiar energii na pokładzie pociągu -- Część 4: Komunikacja	2018-01-24	PN-EN 50463-4:2018-01	2020-10-06
PN-EN 50463-5:2013-06	Zastosowania kolejowe -- Pomiar energii na pokładzie pociągu -- Część 5: Ocena zgodności	2018-01-24	PN-EN 50463-5:2018-01	2020-10-06
PN-EN 50464-2-1:2010	Transformatory rozdzielcze trójfazowe, olejowe, 50 Hz o mocy od 50 kVA do 2500 kVA i najwyższym napięciu urządzenia nie przekraczającym 36 kV -- Część 2-1: Transformatory rozdzielcze ze skrzynkami kablowymi po stronie wysokiego napięcia i/lub po stronie niskiego napięcia -- Wymagania ogólne	2018-08-28	PN-EN 50588-2:2018-08	2020-12-25
PN-EN 50464-2-2:2010	Transformatory rozdzielcze trójfazowe, olejowe, 50 Hz o mocy od 50 kVA do 2500 kVA i najwyższym napięciu urządzenia nie przekraczającym 36 kV -- Część 2-2: Transformatory rozdzielcze ze skrzynkami kablowymi po stronie wysokiego napięcia i/lub po stronie niskiego napięcia -- Skrzynki kablowe typu 1 do transformatorów rozdzielczych spełniających wymagania EN 50464-2-1	2018-08-28	PN-EN 50588-3:2018-08	2020-12-25
PN-EN 50464-2-3:2010	Transformatory rozdzielcze trójfazowe, olejowe, 50 Hz o mocy od 50 kVA do 2500 kVA i najwyższym napięciu urządzenia nie przekraczającym 36 kV -- Część 2-3: Transformatory rozdzielcze ze skrzynkami kablowymi po stronie wysokiego napięcia i/lub po stronie niskiego napięcia -- Skrzynki kablowe typu 2 do	2018-08-28	PN-EN 50588-4:2018-08	2020-12-25

**Komunikat Nr 4/2020 Prezesa Polskiego Komitetu Normalizacyjnego z dnia 1 kwietnia 2020 r. w sprawie stosowania Polskich Norm wycofanych jako dokumentów odniesienia w ocenie zgodności.**

	transformatorów rozdzielczych spełniających wymagania EN 50464-2-1			
PN-EN 50539-11:2013-06	Niskonapięciowe urządzenia ograniczające przepięcia -- Urządzenia ograniczające przepięcia do zastosowań specjalnych z włączeniem napięcia stałego -- Część 11: Wymagania i badania dla SPD w zastosowaniach fotowoltaicznych	2019-07-10	PN-EN 61643-31:2019-07	2022-05-03
PN-EN 50556:2011	Systemy sygnalizacji ruchu drogowego	2018-12-18	PN-EN 50556:2018-12	2021-09-28
PN-EN 50557:2012	Wymagania dla urządzeń samoczynnego ponownego zamykania (ARD) do wyłączników przetężeniowych i wyłączników różnicowoprądowych RCBO-RCCB do użytku domowego i podobnego	2018-10-04	PN-EN 63024:2018-10	2021-01-17
PN-EN 50557:2012	Wymagania dla urządzeń automatycznego ponownego zamykania (ARD) do wyłączników nadprądowych i wyłączników różnicowoprądowych (RCBO i RCCB) do użytku domowego i podobnego	2018-10-04	PN-EN 63024:2018-10	2021-01-17
PN-EN 50588-1:2016-04	Transformatory średniej mocy 50 Hz, o najwyższym napięciu urządzenia nieprzekraczającym 36 kV -- Część 1: Wymagania ogólne	2018-03-22	PN-EN 50588-1:2018-03	2020-07-03
PN-EN 50597:2015-11	Zużycie energii przez automaty sprzedające	2019-01-28	PN-EN 50597:2019-01	2021-11-30
PN-EN 60034-12:2004	Maszyny elektryczne wirujące -- Część 12: Charakterystyki rozruchowe jednobiegowych trójfazowych silników indukcyjnych klatkowych	2017-09-05	PN-EN 60034-12:2017-09	2020-06-16
PN-EN 60034-14:2004	Maszyny elektryczne wirujące -- Część 14: Drgania mechaniczne określonych maszyn o wzniosach osi wału 56 mm i większych -- Pomiar, ocena i wartości graniczne intensywności drgań	2019-02-14	PN-EN IEC 60034-14:2019-02	2021-09-21

**Komunikat Nr 4/2020 Prezesa Polskiego Komitetu Normalizacyjnego z dnia 1 kwietnia 2020 r. w sprawie stosowania Polskich Norm wycofanych jako dokumentów odniesienia w ocenie zgodności.**

PN-EN 60034-4:2008	Maszyny elektryczne wirujące -- Część 4: Metody wyznaczania wielkości charakterystycznych maszyn synchronicznych na podstawie badań	2018-10-29	PN-EN IEC 60034-4-1:2018-10	2021-06-01
PN-EN 60044-8:2006	Przekładniki -- Część 8: Przekładniki prądowe elektroniczne	2017-03-30	PN-EN IEC 61869-9:2019-10	2022-07-05
PN-EN 60071-2:2000	Koordynacja izolacji -- Przewodnik stosowania	2018-07-12	PN-EN IEC 60071-2:2018-07	2021-04-20
PN-EN 60076-11:2006	Transformatory -- Część 11: Transformatory suche	2019-01-18	PN-EN IEC 60076-11:2019-01	2021-09-19
PN-EN 60077-1:2002	Zastosowania kolejowe -- Wyposażenie elektryczne taboru kolejowego -- Część 1: Podstawowe warunki eksploatacji i zasady ogólne	2018-01-24	PN-EN 60077-1:2018-01	2020-09-04
PN-EN 60077-2:2002	Zastosowania kolejowe -- Wyposażenie elektryczne taboru kolejowego -- Część 2: Elementy elektrotechniczne -- Zasady ogólne	2018-01-24	PN-EN 60077-2:2018-01	2020-09-01
PN-EN 60086-4:2015-03	Baterie pierwotne -- Część 4: Wymagania bezpieczeństwa dotyczące baterii litowych	2019-09-20	PN-EN IEC 60086-4:2019-09	2022-05-30
PN-EN 60099-5:2014-01	Ograniczniki przepięć -- Część 5: Zalecenia wyboru i stosowania	2018-08-10	PN-EN IEC 60099-5:2018-08	2021-02-23
PN-EN 60099-8:2011	Ograniczniki przepięć -- Część 8: Ograniczniki przepięć z tlenków metali z zewnętrznymi iskiernikami szeregowymi (EGLA) do napowietrznych przesyłowych i rozdzielczych linii napięcia przemiennego w sieciach powyżej 1 kV	2018-04-24	PN-EN IEC 60099-8:2018-04	2020-12-19
PN-EN 60137:2010	Izolatory przepustowe na napięcia przemiennie powyżej 1 000 V	2018-02-01	PN-EN 60137:2018-02	2020-11-17
PN-EN 60204-11:2003	Bezpieczeństwo maszyn -- Wyposażenie elektryczne maszyn -- Część 11: Wymagania dotyczące wyposażenia WN na napięcia wyższe niż 1000 V prądu przemiennego lub 1500 V prądu stałego i nie przekraczające 36 kV	2019-05-28	PN-EN IEC 60204-11:2019-05	2022-01-09
PN-EN 60204-1:2010	Bezpieczeństwo maszyn -- Wyposażenie elektryczne maszyn -- Część 1: Wymagania ogólne	2018-12-18	PN-EN 60204-1:2018-12	2021-09-14
PN-EN 60238:2007	Oprawki lampowe z gwintem Edisona	2018-06-28	PN-EN IEC 60238:2018-06	2021-03-23

**Komunikat Nr 4/2020 Prezesa Polskiego Komitetu Normalizacyjnego z dnia 1 kwietnia 2020 r. w sprawie stosowania Polskich Norm wycofanych jako dokumentów odniesienia w ocenie zgodności.**

PN-EN 60311:2004	Żelazka elektryczne do użytku domowego i podobnego -- Metody pomiaru cech funkcjonalnych	2020-01-24	PN-EN IEC 60311:2020-01	2022-10-11
PN-EN 60335-2-76:2008	Elektryczny sprzęt do użytku domowego i podobnego -- Bezpieczeństwo użytkownika -- Część 2-76: Wymagania szczegółowe dotyczące elektryzatorów do ogrodzeń elektrycznych	2019-01-18	PN-EN IEC 60335-2-76:2019-01	2021-08-03
PN-EN 60350-2:2014-03	Elektryczny sprzęt do gotowania do użytku domowego -- Część 2: Płyty kuchenne -- Metody badań cech funkcjonalnych	2018-02-22	PN-EN 60350-2:2018-02	2021-01-19
PN-EN 60400:2010	Oprawki do świetlówek rurowych i zapłonników	2017-12-05	PN-EN 60400:2017-12	2020-07-20
PN-EN 60519-12:2013-12	Bezpieczeństwo urządzeń elektrotermicznych -- Część 12: Wymagania szczegółowe dla instalacji do nagrzewania promiennikowego	2018-04-12	PN-EN IEC 60519-12:2018-04	2021-03-02
PN-EN 60519-12:2013-12	Bezpieczeństwo urządzeń elektrotermicznych -- Część 12: Wymagania szczegółowe dla instalacji do nagrzewania promiennikowego	2018-04-12	PN-EN IEC 60519-12:2018-04	2021-03-02
PN-EN 60598-2-17:2002	Oprawy oświetleniowe -- Część 2-17: Wymagania szczegółowe -- Oprawy do oświetlenia scenicznego oraz do studiów telewizyjnych i filmowych	2018-05-28	PN-EN IEC 60598-2-17:2018-05	2021-03-23
PN-EN 60598-2-4:2002	Oprawy oświetleniowe -- Wymagania szczegółowe -- Oprawy oświetleniowe przenośne ogólnego przeznaczenia	2018-06-04	PN-EN 60598-2-4:2018-06	2021-03-30
PN-EN 60598-2-7:2000	Oprawy oświetleniowe -- Wymagania szczegółowe -- Przenośne oprawy oświetleniowe ogrodowe	2018-06-04	PN-EN 60598-2-4:2018-06	2021-03-30
PN-EN 60669-1:2006	Łączniki do stałych instalacji elektrycznych domowych i podobnych -- Część 1: Wymagania ogólne	2018-04-12	PN-EN 60669-1:2018-04	2021-02-13
PN-EN 60704-2-3:2003	Elektryczne przyrządy do użytku domowego i podobnego -- Procedura badania hałasu -- Część 2-3: Wymagania szczegółowe dla zmywarek do naczyń	2019-11-05	PN-EN 60704-2-3:2019-11	2022-07-19
PN-EN 60745-2-15:2009	Narzędzia ręczne o napędzie elektrycznym -- Bezpieczeństwo użytkownika -- Część 2-15: Wymagania szczegółowe dotyczące nożyc do żywopłatów	2019-10-03	PN-EN 62841-4-2:2019-10	2023-06-28

**Komunikat Nr 4/2020 Prezesa Polskiego Komitetu Normalizacyjnego z dnia 1 kwietnia 2020 r. w sprawie stosowania Polskich Norm wycofanych jako dokumentów odniesienia w ocenie zgodności.**

PN-EN 60745-2-17:2010	Narzędzia ręczne o napędzie elektrycznym -- Bezpieczeństwo użytkownika -- Część 2-17: Wymagania szczegółowe dotyczące frezarek żłobiących i frezarek okrawających	2018-02-22	PN-EN 62841-2-17:2018-02	2021-12-15
PN-EN 60745-2-1:2010	Narzędzia ręczne o napędzie elektrycznym -- Bezpieczeństwo użytkownika -- Część 2-1: Wymagania szczegółowe dotyczące wiertarek i wiertarek udarowych	2018-03-22	PN-EN 62841-2-1:2018-03	2022-01-19
PN-EN 60745-2-1:2010	Narzędzia ręczne o napędzie elektrycznym -- Bezpieczeństwo użytkownika -- Część 2-1: Wymagania szczegółowe dotyczące wiertarek i wiertarek udarowych	2018-03-22	PN-EN 62841-2-1:2018-03	2022-01-19
PN-EN 60745-2-21:2009	Narzędzia ręczne o napędzie elektrycznym -- Bezpieczeństwo użytkownika -- Część 2-21: Wymagania szczegółowe dotyczące oczyszczarek rur ściekowych	2019-08-26	PN-EN 62841-2-21:2019-08	2023-05-31
PN-EN 60745-2-8:2009	Narzędzia ręczne o napędzie elektrycznym -- Bezpieczeństwo użytkownika -- Część 2-8: Wymagania szczegółowe dotyczące nożyc do blach i wycinarek do blach	2017-01-18	PN-EN 62841-2-8:2017-01	2020-05-02
PN-EN 60810:2015-07	Lampy do pojazdów drogowych -- Wymagania funkcjonalne	2018-04-24	PN-EN IEC 60810:2018-04	2021-02-09
PN-EN 60838-1:2008	Różnorodne oprawki lampowe -- Część 1: Wymagania ogólne i badania	2017-07-18	PN-EN 60838-1:2017-07	2020-04-28
PN-EN 60898-1:2007	Sprzęt elektroinstalacyjny -- Wyłączniki do zabezpieczeń przetężeniowych instalacji domowych i podobnych -- Część 1: Wyłączniki do obwodów prądu przemiennego	2019-02-26	PN-EN 60898-1:2019-02	2024-01-18
PN-EN 60900:2012	Prace pod napięciem -- Narzędzia ręczne do stosowania przy napięciu przemiennym do 1000 V i napięciu stałym do 1500 V	2018-10-04	PN-EN IEC 60900:2018-10	2021-07-25

**Komunikat Nr 4/2020 Prezesa Polskiego Komitetu Normalizacyjnego z dnia 1 kwietnia 2020 r. w sprawie stosowania Polskich Norm wycofanych jako dokumentów odniesienia w ocenie zgodności.**

PN-EN 60904-3:2016-11	Elementy fotowoltaiczne -- Część 3: Zasady pomiaru fotowoltaicznych (PV) elementów słonecznych przeznaczonych do zastosowań naziemnych z wykorzystaniem wzorcowego widma promieniowania słonecznego	2019-09-16	PN-EN IEC 60904-3:2019-09	2022-07-05
PN-EN 60934:2004	Wyłączniki do urządzeń (CBE)	2019-12-17	PN-EN IEC 60934:2019-12	2022-09-20
PN-EN 61029-2-12:2011	Bezpieczeństwo użytkowania narzędzi przenośnych o napędzie elektrycznym -- Część 2-12: Wymagania szczegółowe dotyczące gwinciarek do gwintów zewnętrznych	2019-10-03	PN-EN 62841-3-12:2019-10	2023-06-21
PN-EN 61029-2-12:2011	Bezpieczeństwo użytkowania narzędzi przenośnych o napędzie elektrycznym -- Część 2-12: Wymagania szczegółowe dotyczące gwinciarek	2019-10-03	PN-EN 62841-3-12:2019-10	2023-06-21
PN-EN 61029-2-4:2011	Bezpieczeństwo użytkowania narzędzi przenośnych o napędzie elektrycznym -- Część 2-4: Wymagania szczegółowe dotyczące szlifierek stołowych	2016-08-23	PN-EN 62841-3-4:2016-08	2020-06-24
PN-EN 61057:2002	Podnośniki z wysięgnikiem izolacyjnym stosowane do prac pod napięciem	2018-02-01	PN-EN 61057:2018-02	2020-07-24
PN-EN 61058-1:2005	Łączniki do przyrządów -- Część 1: Wymagania ogólne	2018-08-22	PN-EN IEC 61058-1:2018-08	2021-05-25
PN-EN 61058-2-6:2017-01	Łączniki do przyrządów -- Część 2-6: Wymagania szczególne dotyczące łączników stosowanych w napędach elektrycznych narzędzi ręcznych, przenośnych oraz w urządzeniach mechanicznych do trawników i prac ogrodowych	2019-04-16	PN-EN IEC 61058-2-6:2019-04	2021-12-28
PN-EN 61167:2016-09	Lampy metalohalogenkowe -- Wymagania funkcjonalne	2019-01-18	PN-EN 61167:2019-01	2021-11-02
PN-EN 61184:2009	Oprawki bagnetowe	2017-12-05	PN-EN 61184:2017-12	2020-06-26
PN-EN 61482-1-1:2009	Prace pod napięciem -- Odzież ochronna przed zagrożeniami termicznymi spowodowanymi łukiem elektrycznym -- Część 1-1: Metody badań -- Metoda 1 - - Określanie parametrów łuku (ATPV i EBT50) dla materiałów trudnopalnych na ubrania	2020-03-20	PN-EN IEC 61482-1-1:2020-03	2022-08-07

**Komunikat Nr 4/2020 Prezesa Polskiego Komitetu Normalizacyjnego z dnia 1 kwietnia 2020 r. w sprawie stosowania Polskich Norm wycofanych jako dokumentów odniesienia w ocenie zgodności.**

PN-EN 61558-1:2009	Bezpieczeństwo użytkowania transformatorów, zasilaczy, dławików i podobnych urządzeń -- Część 1: Wymagania ogólne i badania	2019-10-01	PN-EN IEC 61558-1:2019-10	2022-06-21
PN-EN 61643-331:2008	Elementy niskonapięciowych urządzeń do ograniczania przepięć -- Część 331: Wymagania dla warystorów z tlenków metali (MOV)	2018-06-29	PN-EN IEC 61643-331:2018-06	2021-01-11
PN-EN 61646:2008	Cienkowarstwowe naziemne moduły fotowoltaiczne (PV) -- Kwalifikacja konstrukcji i zatwierdzenie typu	2017-07-18	PN-EN 61215-1-4:2017-08	2020-05-05
PN-EN 61646:2008	Cienkowarstwowe naziemne moduły fotowoltaiczne (PV) -- Kwalifikacja konstrukcji i zatwierdzenie typu	2017-07-18	PN-EN 61215-1-3:2017-08	2020-05-05
PN-EN 61646:2008	Cienkowarstwowe naziemne moduły fotowoltaiczne (PV) -- Kwalifikacja konstrukcji i zatwierdzenie typu	2017-07-18	PN-EN 61215-1-2:2017-07	2020-04-28
PN-EN 61724:2002	Monitorowanie własności systemu fotowoltaicznego -- Wytyczne pomiaru, wymiany danych i analizy	2017-10-16	PN-EN 61724-1:2017-10	2020-04-07
PN-EN 61730-1:2007	Ocena bezpieczeństwa modułu fotowoltaicznego (PV) - - Część 1: Wymagania dotyczące konstrukcji	2018-06-04	PN-EN IEC 61730-1:2018-06	2021-04-27
PN-EN 61730-1:2007	Ocena bezpieczeństwa modułu fotowoltaicznego (PV) - - Część 1: Wymagania dotyczące konstrukcji	2018-06-04	PN-EN IEC 61730-1:2018-06	2021-04-27
PN-EN 61730-2:2007	Ocena bezpieczeństwa modułu fotowoltaicznego (PV) - - Część 2: Wymagania dotyczące badań	2018-06-04	PN-EN IEC 61730-2:2018-06	2021-04-27
PN-EN 61810-2-1:2011	Elektromechaniczne przekaźniki pośredniczące -- Część 2-1: Niezawodność -- Procedura dotycząca weryfikacji wartości B10	2018-01-24	PN-EN 61810-2-1:2018-01	2020-10-06
PN-EN 61810-2:2011	Elektromechaniczne przekaźniki pośredniczące -- Część 2: Niezawodność	2018-01-25	PN-EN 61810-2:2018-01	2020-10-06
PN-EN 61851-1:2011	System przewodowego ładowania pojazdów elektrycznych -- Część 1: Wymagania ogólne	2019-10-10	PN-EN IEC 61851-1:2019-10	2022-07-05
PN-EN 61951-1:2014-09	Ogniwa i baterie wtórne zawierające zasadowe lub inne niekwasowe elektrolity -- Przenośne ogniwa szczelnie zamknięte -- Część 1: Niklowo-kadmowe	2017-10-16	PN-EN 61951-1:2017-10	2020-04-11
PN-EN 61951-2:2011	Ogniwa i baterie wtórne zawierające zasadowe lub inne niekwasowe elektrolity -- Przenośne ogniwa	2017-10-30	PN-EN 61951-2:2017-10	2020-04-26

**Komunikat Nr 4/2020 Prezesa Polskiego Komitetu Normalizacyjnego z dnia 1 kwietnia 2020 r. w sprawie stosowania Polskich Norm wycofanych jako dokumentów odniesienia w ocenie zgodności.**



	akumulatorowe szczelnie zamknięte -- Część 2: Nikiel-wodorek metalu			
PN-EN 62196-2:2012	Wtyczki, gniazda wtyczkowe, złącza pojazdowe i wtyki pojazdowe -- Przewodowe ładowanie pojazdów elektrycznych -- Część 2: Wymagania dotyczące zgodności wymiarowej i zamienności wyrobów prądu przemiennego z zestykami tulejkowo-kołkowymi	2017-06-01	PN-EN 62196-2:2017-06	2020-04-28
PN-EN 62199:2005	Izolatory przepustowe na prąd stały	2018-10-05	PN-EN IEC/IEEE 65700-19-03:2018-10	2021-02-20
PN-EN 62246-1-1:2014-01	Łączniki kontaktronowe -- Część 1-1: Specyfikacja wspólna -- Ocena jakości	2018-08-28	PN-EN IEC 62246-1-1:2018-08	2021-03-13
PN-EN 62271-102:2005	Wysokonapięciowa aparatura rozdzielcza i sterownicza -- Część 102: Odłączniki i uziemniki wysokiego napięcia prądu przemiennego	2018-10-31	PN-EN IEC 62271-102:2018-10	2021-06-19
PN-EN 62271-107:2013-03	Wysokonapięciowa aparatura rozdzielcza i sterownicza -- Część 107: Wyłączniko-rozłączniki bezpiecznikowe prądu przemiennego na napięcia znamionowe wyższe niż 1 kV do 52 kV włącznie	2020-01-20	PN-EN IEC 62271-107:2020-01	2022-07-02
PN-EN 62271-109:2009	Wysokonapięciowa aparatura rozdzielcza i sterownicza -- Część 109: Kondensatory szeregowo bocznikujące	2019-11-05	PN-EN IEC 62271-109:2019-11	2022-05-13
PN-EN 62271-110:2013-06	Wysokonapięciowa aparatura rozdzielcza i sterownicza -- Część 110: Łączenie obciążenia indukcyjnego	2018-03-27	PN-EN IEC 62271-110:2018-03	2020-11-09
PN-EN 62271-1:2009	Wysokonapięciowa aparatura rozdzielcza i sterownicza -- Część 1: Postanowienia wspólne	2018-02-01	PN-EN 62271-1:2018-02	2020-08-16
PN-EN 62271-209:2008	Wysokonapięciowa aparatura rozdzielcza i sterownicza -- Część 209: Przyłącza kablowe do rozdzielnic z izolacją gazową w osłonach metalowych na napięcia znamionowe wyższe niż 52 kV -- Kable o izolacji olejowej, gazowej oraz wytłaczanej -- Głowice kablowe olejowe, gazowe i suche	2019-08-12	PN-EN IEC 62271-209:2019-08	2022-03-15

**Komunikat Nr 4/2020 Prezesa Polskiego Komitetu Normalizacyjnego z dnia 1 kwietnia 2020 r. w sprawie stosowania Polskich Norm wycofanych jako dokumentów odniesienia w ocenie zgodności.**

PN-EN 62281:2017-07	Wymagania bezpieczeństwa dotyczące pierwotnych i wtórnych ogniw i baterii litowych podczas transportu	2019-08-07	PN-EN IEC 62281:2019-08	2022-05-15
PN-EN 62282-3-201:2014-03	Technologie ogniw paliwowych -- Część 3-201: Systemy zasilania ze stacjonarnych ogniw paliwowych -- Metody badania wydajności dla ogniw paliwowych małej mocy	2018-03-15	PN-EN 62282-3-201:2018-03	2020-09-14
PN-EN 62282-5-1:2013-06	Technologie ogniw paliwowych -- Część 5-1: Przenośne ogniwa paliwowe -- Bezpieczeństwo	2018-09-07	PN-EN IEC 62282-5-100:2018-09	2021-05-17
PN-EN 62386-207:2009	Cyfrowy system sterowania oświetleniem (DALI) -- Część 207: Wymagania szczegółowe dotyczące urządzeń do lamp; moduły LED (urządzenie typu 6)	2018-10-30	PN-EN IEC 62386-207:2018-10	2021-05-17
PN-EN 62442-1:2011	Charakterystyki energetyczne urządzeń do lamp -- Część 1: Urządzenia do świetlówek -- Metoda pomiaru do określania całkowitej mocy wejściowej obwodów urządzeń oraz sprawności tych urządzeń	2018-12-14	PN-EN IEC 62442-1:2018-12	2021-09-28
PN-EN 62442-2:2014-12	Charakterystyki energetyczne urządzeń do lamp -- Część 2: Urządzenia do lamp wyładowczych wysokiej intensywności (z wyłączeniem świetlówek) -- Metoda pomiaru do określania sprawności urządzeń sterujących	2019-01-18	PN-EN IEC 62442-2:2019-01	2021-08-10
PN-EN 62442-3:2014-12	Charakterystyki energetyczne urządzeń do lamp -- Część 3: Urządzenia sterujące do żarówek halogenowych i modułów LED -- Metoda pomiaru do określania sprawności urządzeń sterujących	2018-11-29	PN-EN IEC 62442-3:2018-11	2021-06-07
PN-EN 62576:2010	Kondensatory dwuwarstwowe do stosowania w elektrycznych pojazdach hybrydowych -- Metody badań charakterystyk elektrycznych	2018-08-22	PN-EN IEC 62576:2018-08	2021-03-27
PN-EN 62660-1:2011	Baterie wtórne do napędu elektrycznych pojazdów drogowych -- Część 1: Badanie własności ogniw litowo-jonowych	2019-04-11	PN-EN IEC 62660-1:2019-04	2022-01-16
PN-EN 62660-2:2011	Baterie wtórne do napędu elektrycznych pojazdów drogowych -- Część 2: Badania niezawodności i niepożądanego działania ogniw litowo-jonowych	2019-04-11	PN-EN IEC 62660-2:2019-04	2022-01-16

**Komunikat Nr 4/2020 Prezesa Polskiego Komitetu Normalizacyjnego z dnia 1 kwietnia 2020 r. w sprawie stosowania Polskich Norm wycofanych jako dokumentów odniesienia w ocenie zgodności.**

PN-HD 597 S1:2002	Kondensatory sprzęgające i dzielniki pojemnościowe	2013-04-17	PN-EN IEC 60358-4:2019-01	2021-11-23
<b>Sektor Elektrotechniki</b>				
PN-EN 50041:2003	Aparatura rozdzielcza i sterownicza niskonapięciowa do zastosowań przemysłowych -- łączniki sterownicze - - łączniki drogowe 42,5 x 80 -- Wymiary i cechy	2019-11-05	PN-EN 50041:2019-11	2020-11-06
PN-EN 50047:2003	Aparatura rozdzielcza i sterownicza niskonapięciowa do zastosowań przemysłowych -- łączniki sterownicze - - łączniki drogowe 30 x 55 -- Wymiary i cechy	2019-11-05	PN-EN 50047:2019-11	2020-11-06
PN-EN 50059:2001	Wymagania dotyczące ręcznych urządzeń do elektrostatycznego natryskiwania i obróbki wykańczającej materiałami niepalnymi	2018-09-11	PN-EN 50059:2018-09	2021-07-27
PN-EN 50117-1:2003	Kable współosiowe -- Część 1: Wymagania ogólne	2019-10-29	PN-EN 50117-1:2019-10	2022-02-28
PN-EN 50117-2-1:2005	Kable współosiowe -- Część 2-1: Wymagania szczegółowe dotyczące kabli stosowanych w sieciach rozdzielczych -- Kable przyłączeniowe do układania wewnątrz budynków pracujące w zakresie od 5 MHz do 1000 MHz	2019-06-13	PN-EN 50117-9-1:2019-06	2022-03-29
PN-EN 50117-2-2:2005	Kable współosiowe -- Część 2-2: Wymagania szczegółowe dotyczące kabli stosowanych w sieciach rozdzielczych -- Kable przyłączeniowe do układania na zewnątrz budynków pracujące w zakresie częstotliwości od 5 MHz do 1000 MHz	2019-06-13	PN-EN 50117-10-1:2019-06	2022-03-29
PN-EN 50117-2-3:2005	Kable współosiowe -- Część 2-3: Wymagania szczegółowe dotyczące kabli stosowanych w sieciach rozdzielczych -- Kable rozdzielcze i magistralne pracujące w zakresie częstotliwości od 5 MHz do 1000 MHz	2019-06-13	PN-EN 50117-11-1:2019-06	2022-03-29
PN-EN 50117-2-4:2005	Kable współosiowe -- Część 2-4: Wymagania szczegółowe dotyczące kabli stosowanych w sieciach rozdzielczych -- Kable przyłączeniowe do układania wewnątrz budynków pracujące w zakresie częstotliwości od 5 MHz do 3000 MHz	2019-06-13	PN-EN 50117-9-2:2019-06	2022-03-29

**Komunikat Nr 4/2020 Prezesa Polskiego Komitetu Normalizacyjnego z dnia 1 kwietnia 2020 r. w sprawie stosowania Polskich Norm wycofanych jako dokumentów odniesienia w ocenie zgodności.**

PN-EN 50117-2-5:2005	Kable współosiowe -- Część 2-5: Wymagania szczegółowe dotyczące kabli stosowanych w sieciach rozdzielczych -- Kable przyłączeniowe do układania na zewnątrz budynków pracujące w zakresie częstotliwości od 5 MHz do 3000 MHz	2019-06-13	PN-EN 50117-10-2:2019-06	2022-03-29
PN-EN 50117-4-1:2008	Kable współosiowe -- Część 4-1: Wymagania szczegółowe dotyczące kabli stosowanych w sieciach kablowych w technologii transmisji i łączności (BCT) zgodnie z EN 50173 -- Kable przyłączeniowe do układania wewnątrz budynków pracujące w zakresie częstotliwości od 5 MHz do 3000 MHz	2019-06-13	PN-EN 50117-9-2:2019-06	2022-03-29
PN-EN 50117-4-2:2015-10	Kable współosiowe -- Część 4-2: Wymagania szczegółowe dotyczące kabli pracujących w zakresie do 6 GHz, stosowanych w sieciach TV kablowej	2019-06-13	PN-EN 50117-9-3:2019-06	2022-03-29
PN-EN 50438:2014-02	Wymagania dla instalacji mikrogeneracyjnych przeznaczonych do równoległego przyłączenia do publicznych sieci rozdzielczych niskiego napięcia	2019-02-22	PN-EN 50549-1:2019-02	2022-02-01
PN-EN 50438:2014-02	Wymagania dla instalacji mikrogeneracyjnych przeznaczonych do równoległego przyłączania do publicznych sieci dystrybucyjnych niskiego napięcia	2019-02-22	PN-EN 50549-1:2019-02	2022-02-01
PN-EN 50574:2012	Wymagania dotyczące gromadzenia, logistyki i postępowania w przypadku końca życia urządzeń gospodarstwa domowego zawierających lotne fluorowęglowodory lub lotne węglowodory	2017-11-16	PN-EN 50625-2-3:2017-11	2020-05-29
PN-EN 50581:2013-03	Dokumentacja techniczna oceny wyrobów elektrycznych i elektronicznych z uwzględnieniem ograniczenia stosowania substancji niebezpiecznych	2019-01-23	PN-EN IEC 63000:2019-01	2023-12-07
PN-EN 60027-2:2007	Symbole i oznaczenia literowe stosowane w elektryce - - Część 2: Telekomunikacja i elektronika	2019-05-16	PN-EN IEC 60027-2:2019-05	2022-02-12
PN-EN 60068-2-18:2008	Badania środowiskowe -- Część 2-18: Próby -- Próba R i wytyczne: Woda	2017-08-29	PN-EN 60068-2-18:2017-08	2020-04-14

**Komunikat Nr 4/2020 Prezesa Polskiego Komitetu Normalizacyjnego z dnia 1 kwietnia 2020 r. w sprawie stosowania Polskich Norm wycofanych jako dokumentów odniesienia w ocenie zgodności.**

PN-EN 60068-2-52:2001	Badania środowiskowe -- Próby -- Próba Kb: Mgła solna, cykliczna (roztwór chlorku sodu)	2018-05-18	PN-EN IEC 60068-2-52:2018-05	2020-12-12
PN-EN 60068-2-5:2011	Badania środowiskowe -- Część 2-5: Próby -- Próba Sa: Symulowane promieniowanie słoneczne występujące na powierzchni ziemi oraz wytyczne dotyczące badania promieniowania słonecznego	2018-08-06	PN-EN IEC 60068-2-5:2018-08	2021-05-11
PN-EN 60068-3-5:2008	Badania środowiskowe -- Część 3-5: Dokumentacja pomocnicza i wytyczne -- Potwierdzanie osiągnięć komór temperaturowych	2018-06-28	PN-EN IEC 60068-3-5:2018-06	2021-02-27
PN-EN 60068-3-6:2009	Badania środowiskowe -- Część 3-6: Dokumentacja pomocnicza i wytyczne -- Potwierdzanie osiągnięć komór temperaturowych/wilgotnościowych	2018-06-04	PN-EN IEC 60068-3-6:2018-06	2021-02-27
PN-EN 60230:2003	Badania udarowe kabli i osprzętu kablowego	2018-06-29	PN-EN IEC 60230:2018-06	2021-02-14
PN-EN 60317-0-7:2012	Wymagania dotyczące poszczególnych typów przewodów nawojowych -- Część 0-7: Wymagania ogólne -- Przewody miedziane, okrągłe, emaliowane, o wzmocnionej izolacji (FIW), bez defektów, o znamionowej średnicy żyły od 0,040 mm do 1,600 mm	2018-03-09	PN-EN 60317-0-7:2018-03	2020-09-20
PN-EN 60317-56:2013-03	Wymagania dotyczące poszczególnych typów przewodów nawojowych -- Część 56: Przewody miedziane, okrągłe, o znamionowej średnicy żyły od 0,040 mm do 1,600 mm, emaliowane lakierem poliuretanowym, samolutujące, o wzmocnionej izolacji (FIW), bez defektów, klasa 180	2018-03-09	PN-EN 60317-56:2018-03	2020-09-13
PN-EN 60332-3-10:2009	Badania palności kabli i przewodów elektrycznych oraz światłowodowych -- Część 3-10: Sprawdzenie odporności na pionowe rozprzestrzenianie się płomienia wzdłuż pionowo zamontowanych wiązek kabli lub przewodów -- Aparatura	2018-12-05	PN-EN IEC 60332-3-10:2018-12	2021-08-17
PN-EN 60332-3-21:2009	Badania palności kabli i przewodów elektrycznych oraz światłowodowych -- Część 3-21: Sprawdzenie odporności na pionowe rozprzestrzenianie się	2018-12-05	PN-EN IEC 60332-3-21:2018-12	2021-08-17

**Komunikat Nr 4/2020 Prezesa Polskiego Komitetu Normalizacyjnego z dnia 1 kwietnia 2020 r. w sprawie stosowania Polskich Norm wycofanych jako dokumentów odniesienia w ocenie zgodności.**

	płomienia wzdłuż pionowo zamontowanych wiązek kabli lub przewodów -- Kategoria A F/R			
PN-EN 60332-3-22:2009	Badania palności kabli i przewodów elektrycznych oraz światłowodowych -- Część 3-22: Sprawdzenie odporności na pionowe rozprzestrzenianie się płomienia wzdłuż pionowo zamontowanych wiązek kabli lub przewodów -- Kategoria A	2018-12-05	PN-EN IEC 60332-3-22:2018-12	2021-08-17
PN-EN 60332-3-23:2009	Badania palności kabli i przewodów elektrycznych oraz światłowodowych -- Część 3-23: Sprawdzenie odporności na pionowe rozprzestrzenianie się płomienia wzdłuż pionowo zamontowanych wiązek kabli lub przewodów -- Kategoria B	2018-12-05	PN-EN IEC 60332-3-23:2018-12	2021-08-17
PN-EN 60332-3-24:2009	Badania palności kabli i przewodów elektrycznych oraz światłowodowych -- Część 3-24: Sprawdzenie odporności na pionowe rozprzestrzenianie się płomienia wzdłuż pionowo zamontowanych wiązek kabli lub przewodów -- Kategoria C	2018-12-05	PN-EN IEC 60332-3-24:2018-12	2021-08-17
PN-EN 60332-3-25:2009	Badania palności kabli i przewodów elektrycznych oraz światłowodowych -- Część 3-25: Sprawdzenie odporności na pionowe rozprzestrzenianie się płomienia wzdłuż pionowo zamontowanych wiązek kabli lub przewodów -- Kategoria D	2018-12-05	PN-EN IEC 60332-3-25:2018-12	2021-08-17
PN-EN 60375:2006	Ustalenia dotyczące obwodów elektrycznych i magnetycznych	2018-10-04	PN-EN IEC 60375:2018-10	2021-06-12
PN-EN 60376:2007	Wymagania dotyczące technicznego sześćiofluorku siarki (SF6) stosowanego w urządzeniach elektrycznych	2019-06-11	PN-EN IEC 60376:2019-06	2021-06-28
PN-EN 60445:2011	Zasady podstawowe i bezpieczeństwa przy współdziałaniu człowieka z maszyną, oznaczanie i identyfikacja -- Identyfikacja zacisków urządzeń i zakończeń przewodów	2018-01-24	PN-EN 60445:2018-01	2020-09-08

**Komunikat Nr 4/2020 Prezesa Polskiego Komitetu Normalizacyjnego z dnia 1 kwietnia 2020 r. w sprawie stosowania Polskich Norm wycofanych jako dokumentów odniesienia w ocenie zgodności.**

PN-EN 60480:2005	Wytyczne do kontroli i postępowania z sześćfluorkiem siarki (SF6) pobranym z urządzeń elektrycznych oraz wymagania techniczne dla SF6 przeznaczonego do ponownego użycia	2019-06-26	PN-EN IEC 60480:2019-06	2022-05-09
PN-EN 60664-3:2006	Koordinacja izolacji urządzeń elektrycznych w układach niskiego napięcia -- Część 3: Stosowanie pokrywania, zalewania lub prasowania do ochrony przed zanieczyszczeniem	2017-07-12	PN-EN 60664-3:2017-07	2020-06-16
PN-EN 60674-3-2:2002	Folie z tworzyw sztucznych do celów elektrycznych -- Część 3-2: Wymagania techniczne dla poszczególnych materiałów -- Wymagania dla symetrycznych, orientowanych dwuosiowo folii polietylenotereftalanowych (PET) używanych na izolację elektryczną	2019-07-15	PN-EN IEC 60674-3-2:2019-07	2022-06-14
PN-EN 60695-11-2:2014-07	Badanie zagrożenia ogniowego -- Część 11-2: Płomienie probiercze -- Znamionowy płomień probierczy mieszkankowy 1 kW: Urządzenia, układ do próby sprawdzającej i wytyczne	2017-11-28	PN-EN 60695-11-2:2017-11	2020-07-13
PN-EN 60695-11-5:2007	Badanie zagrożenia ogniowego -- Część 11-5: Płomienie probiercze -- Metoda badania płomieniem igłowym -- Urządzenie, układ do próby sprawdzającej i wytyczne	2017-08-29	PN-EN 60695-11-5:2017-08	2020-06-16
PN-EN 60695-6-2:2012	Badanie zagrożenia ogniowego -- Część 6-2: Zaciemnienie dymem -- Podsumowanie metod badań i ich znaczenie	2018-12-06	PN-EN IEC 60695-6-2:2018-12	2021-07-10
PN-EN 60715:2007	Wymiary aparatury rozdzielczej i sterowniczej niskonapięciowej -- Znormalizowany montaż na szynach, w celu mechanicznego mocowania aparatury elektrycznej w instalacjach rozdzielczych i sterowniczych	2018-01-15	PN-EN 60715:2018-01	2020-09-01
PN-EN 60721-3-1:2002	Klasyfikacja warunków środowiskowych -- Część 3-1: Klasyfikacja grup czynników środowiskowych i ich ostrości -- Składowanie	2018-07-13	PN-EN IEC 60721-3-1:2018-07	2021-03-30

**Komunikat Nr 4/2020 Prezesa Polskiego Komitetu Normalizacyjnego z dnia 1 kwietnia 2020 r. w sprawie stosowania Polskich Norm wycofanych jako dokumentów odniesienia w ocenie zgodności.**

PN-EN 60721-3-2:2002	Klasyfikacja warunków środowiskowych -- Część 3-2: Klasyfikacja grup czynników środowiskowych i ich ostrości -- Transport	2018-07-13	PN-EN IEC 60721-3-2:2018-07	2021-03-30
PN-EN 60721-3-3:2002	Klasyfikacja warunków środowiskowych -- Część 3-3: Klasyfikacja grup czynników środowiskowych i ich ostrości -- Stacjonarne użytkowanie wyrobów w miejscach chronionych przed wpływem czynników atmosferycznych	2019-10-01	PN-EN IEC 60721-3-3:2019-10	2022-06-26
PN-EN 60721-3-4:2002	Klasyfikacja warunków środowiskowych -- Część 3-4: Klasyfikacja grup czynników środowiskowych i ich ostrości -- Stacjonarne użytkowanie wyrobów w miejscach nie chronionych przed wpływem czynników atmosferycznych	2019-10-01	PN-EN IEC 60721-3-4:2019-10	2022-06-26
PN-EN 60793-2-10:2016-06	Światłowodowy -- Część 2-10: Specyfikacja wyrobu -- Specyfikacja grupowa dla światłowodów wielomodowych kategorii A1	2018-03-09	PN-EN 60793-2-10:2018-03	2020-09-14
PN-EN 60793-2-50:2016-06	Światłowodowy -- Część 2-50: Specyfikacja wyrobu -- Specyfikacja grupowa światłowodów jednomodowych klasy B	2019-05-22	PN-EN IEC 60793-2-50:2019-05	2022-01-18
PN-EN 60947-2:2009	Aparatura rozdzielcza i sterownicza niskonapięciowa -- Część 2: Wyłączniki	2018-01-15	PN-EN 60947-2:2018-01	2020-10-13
PN-EN 60947-2:2009	Aparatura rozdzielcza i sterownicza niskonapięciowa -- Część 2: Wyłączniki	2018-01-15	PN-EN 60947-2:2018-01	2020-10-13
PN-EN 60947-4-1:2010	Aparatura rozdzielcza i sterownicza niskonapięciowa -- Część 4-1: Styczniki i rozruszniki do silników -- Mechanizmowe styczniki i rozruszniki do silników	2019-05-31	PN-EN IEC 60947-4-1:2019-05	2022-03-22
PN-EN 60947-5-1:2006	Aparatura rozdzielcza i sterownicza niskonapięciowa -- Część 5-1: Aparaty i łączniki sterownicze -- Elektromechaniczne aparaty sterownicze	2018-02-06	PN-EN 60947-5-1:2018-02	2020-12-15
PN-EN 60947-5-1:2006	Aparatura rozdzielcza i sterownicza niskonapięciowa -- Część 5-1: Aparaty i łączniki sterownicze -- Elektromechaniczne aparaty sterownicze	2018-02-06	PN-EN 60947-5-1:2018-02	2020-12-15

**Komunikat Nr 4/2020 Prezesa Polskiego Komitetu Normalizacyjnego z dnia 1 kwietnia 2020 r. w sprawie stosowania Polskich Norm wycofanych jako dokumentów odniesienia w ocenie zgodności.**



PN-EN 60947-7-4:2013-12	Aparatura rozdzielcza i sterownicza niskonapięciowa -- Część 7-4: Wyposażenie pomocnicze -- Listwy zaciskowe płytek obwodów drukowanych przeznaczone do przewodów miedzianych	2019-04-16	PN-EN IEC 60947-7-4:2019-04	2022-02-22
PN-EN 60966-1:2002	Norma wspólna dla kabli współosiowych wielkiej częstotliwości -- Norma wspólna -- Wymagania ogólne i badania	2019-07-10	PN-EN IEC 60966-1:2019-07	2022-03-15
PN-EN 61125:2002	Świeże ciecze izolacyjne na bazie węglowodorów -- Metody badań do oceny stabilności utleniania	2018-04-24	PN-EN IEC 61125:2018-04	2021-02-16
PN-EN 61340-4-3:2003	Elektryczność statyczna -- Część 4-3: Znormalizowane metody badań do określonych zastosowań -- Obuwie	2018-04-17	PN-EN IEC 61340-4-3:2018-04	2021-01-17
PN-EN 61340-4-4:2012	Elektryczność statyczna -- Część 4-4: Znormalizowane metody badań do określonych zastosowań -- Klasyfikacja międzyoperacyjnych elastycznych kontenerów masowych (FIBC) pod względem właściwości elektrostatycznych	2018-05-18	PN-EN IEC 61340-4-4:2018-05	2021-03-06
PN-EN 61340-4-4:2012	Elektryczność statyczna -- Część 4-4: Znormalizowane metody badań do określonych zastosowań -- Klasyfikacja międzyoperacyjnych elastycznych kontenerów masowych (FIBC) pod względem właściwości elektrostatycznych	2018-05-18	PN-EN IEC 61340-4-4:2018-05	2021-03-06
PN-EN 61340-4-5:2006	Elektryczność statyczna -- Część 4-5: Znormalizowane metody badań do określonych zastosowań -- Metody oceny skuteczności ochrony przed elektrycznością statyczną, zapewnianej przez obuwie i podłogę w układzie z udziałem człowieka	2018-09-20	PN-EN IEC 61340-4-5:2018-09	2021-02-22
PN-EN 61360-1:2010	Znormalizowane typy elementów danych ze stowarzyszonym planem klasyfikacji dla komponentów elektrycznych -- Część 1: Definicje -- Zasady i metody	2018-01-17	PN-EN 61360-1:2018-01	2020-12-01
PN-EN 62026-1:2010	Aparatura rozdzielcza i sterownicza niskonapięciowa -- Interfejsy sterowników (CDI) -- Część 1: Postanowienia ogólne	2019-08-08	PN-EN IEC 62026-1:2019-08	2022-06-13

**Komunikat Nr 4/2020 Prezesa Polskiego Komitetu Normalizacyjnego z dnia 1 kwietnia 2020 r. w sprawie stosowania Polskich Norm wycofanych jako dokumentów odniesienia w ocenie zgodności.**

PN-EN 62275:2015-03	Systemy prowadzenia przewodów -- Opaski przewodów do instalacji elektrycznych	2020-03-23	PN-EN IEC 62275:2020-03	2022-11-29
PN-EN 62474:2012	Deklaracja materiałowa dotycząca wyrobów elektrotechnicznych i dla przemysłu elektrotechnicznego	2019-03-07	PN-EN IEC 62474:2019-03	2022-01-04
PN-EN 62561-1:2012	Elementy urządzenia piorunochronnego (LPSC) -- Część 1: Wymagania dotyczące elementów połączeniowych	2017-07-05	PN-EN 62561-1:2017-07	2020-04-13
PN-EN 62561-2:2012	Elementy urządzenia piorunochronnego (LPSC) -- Część 2: Wymagania dotyczące przewodów i uziomów	2018-04-12	PN-EN IEC 62561-2:2018-04	2021-03-01
PN-EN 62561-2:2012	Elementy urządzenia piorunochronnego (LPSC) -- Część 2: Wymagania dotyczące przewodów i uziomów	2018-04-12	PN-EN IEC 62561-2:2018-04	2021-03-01
PN-EN 62561-3:2012	Elementy urządzenia piorunochronnego (LPSC) -- Część 3: Wymagania dotyczące iskierników izolacyjnych (ISG)	2017-10-10	PN-EN 62561-3:2017-10	2020-07-20
PN-EN 62561-4:2011	Elementy urządzenia piorunochronnego (LPCS) -- Część 4: Wymagania dotyczące uchwytów	2018-01-25	PN-EN 62561-4:2018-01	2020-12-01
PN-EN 62561-5:2011	Elementy urządzenia piorunochronnego (LPCS) -- Część 5: Wymagania dotyczące uziomowych studzienek kontrolnych i ich uszczelnień	2018-01-24	PN-EN 62561-5:2018-01	2020-12-01
PN-EN 62561-6:2011	Elementy urządzenia piorunochronnego (LPCS) -- Część 6: Wymagania dotyczące liczników udarów piorunowych (LSC)	2018-04-12	PN-EN IEC 62561-6:2018-04	2021-03-01
PN-EN 62561-7:2012	Elementy urządzenia piorunochronnego (LPCS) -- Część 7: Wymagania dotyczące substancji poprawiających jakość uziemień	2018-04-12	PN-EN IEC 62561-7:2018-04	2021-03-01
PN-EN 62683:2016-01	Aparatura rozdzielcza i sterownicza niskonapięciowa. Dane dotyczące wyrobu i właściwości w zakresie wymiany informacji	2017-11-06	PN-EN 62683-1:2017-11	2020-08-16
PN-EN 81346-2:2009	Systemy przemysłowe, instalacje i urządzenia oraz wyroby przemysłowe -- Zasady strukturyzacji i oznaczenia referencyjne -- Część 2: Klasyfikacja obiektów i klasy kodów	2019-11-19	PN-EN IEC 81346-2:2019-11	2022-07-23

**Komunikat Nr 4/2020 Prezesa Polskiego Komitetu Normalizacyjnego z dnia 1 kwietnia 2020 r. w sprawie stosowania Polskich Norm wycofanych jako dokumentów odniesienia w ocenie zgodności.**

PN-HD 384.7.711 S1:2005	Instalacje elektryczne w obiektach budowlanych -- Część 7-711: Wymagania dotyczące specjalnych instalacji lub lokalizacji -- Wystawy, pokazy i stoiska	2019-06-11	PN-HD 60364-7-711:2019-06	2022-04-12
PN-HD 60364-4-41:2009	Instalacje elektryczne niskiego napięcia -- Część 4-41: Ochrona dla zapewnienia bezpieczeństwa -- Ochrona przed porażeniem elektrycznym	2017-09-29	PN-HD 60364-4-41:2017-09	2020-07-07
PN-HD 60364-4-41:2009	Instalacje elektryczne niskiego napięcia -- Część 4-41: Ochrona dla zapewnienia bezpieczeństwa -- Ochrona przed porażeniem elektrycznym	2017-09-29	PN-HD 60364-4-41:2017-09	2020-07-07
PN-HD 60364-5-56:2010	Instalacje elektryczne niskiego napięcia -- Część 5-56: Dobór i montaż wyposażenia elektrycznego -- Instalacje bezpieczeństwa	2019-01-18	PN-HD 60364-5-56:2019-01	2021-12-07
PN-HD 60364-5-56:2010	Instalacje elektryczne niskiego napięcia -- Część 5-56: Dobór i montaż wyposażenia elektrycznego -- Instalacje bezpieczeństwa	2019-01-18	PN-HD 60364-5-56:2019-01	2021-12-07
PN-HD 60364-5-56:2010	Instalacje elektryczne niskiego napięcia -- Część 5-56: Dobór i montaż wyposażenia elektrycznego -- Instalacje bezpieczeństwa	2019-01-18	PN-HD 60364-5-56:2019-01	2021-12-07
PN-HD 60364-5-56:2010	Instalacje elektryczne niskiego napięcia -- Część 5-56: Dobór i montaż wyposażenia elektrycznego -- Instalacje bezpieczeństwa	2019-01-18	PN-HD 60364-5-56:2019-01	2021-12-07
PN-HD 60364-7-704:2010	Instalacje elektryczne niskiego napięcia -- Część 7-704: Wymagania dotyczące specjalnych instalacji lub lokalizacji -- Instalacje na terenie budowy i rozbiórki	2018-08-22	PN-HD 60364-7-704:2018-08	2021-05-18
PN-HD 60364-7-708:2010	Instalacje elektryczne niskiego napięcia -- Część 7-708: Wymagania dotyczące specjalnych instalacji lub lokalizacji -- Kempingi dla przyczep, kempingi oraz podobne lokalizacje	2017-11-09	PN-HD 60364-7-708:2017-11	2020-08-18
PN-HD 60364-7-721:2010	Instalacje elektryczne niskiego napięcia -- Część 7-721: Wymagania dotyczące specjalnych instalacji lub lokalizacji -- Instalacje elektryczne w przyczepach kempingowych i pojazdach z przestrzenią mieszkalną	2019-05-16	PN-HD 60364-7-721:2019-05	2021-12-17

**Komunikat Nr 4/2020 Prezesa Polskiego Komitetu Normalizacyjnego z dnia 1 kwietnia 2020 r. w sprawie stosowania Polskich Norm wycofanych jako dokumentów odniesienia w ocenie zgodności.**

PN-HD 60364-7-722:2016-05	Instalacje elektryczne niskiego napięcia -- Część 7-722: Wymagania dotyczące specjalnych instalacji lub lokalizacji -- Zasilanie pojazdów elektrycznych	2019-01-15	PN-HD 60364-7-722:2019-01	2021-08-27
PN-HD 60364-7-722:2016-05	Instalacje elektryczne niskiego napięcia -- Część 7-722: Wymagania dotyczące specjalnych instalacji lub lokalizacji -- Zasilanie pojazdów elektrycznych	2019-01-15	PN-HD 60364-7-722:2019-01	2021-08-27
PN-HD 60364-8-1:2015-03	Instalacje elektryczne niskiego napięcia -- Część 8-1: Efektywność Energetyczna	2019-07-15	PN-HD 60364-8-1:2019-07	2022-06-14
PN-HD 629.1 S2:2006	Badania osprzętu przeznaczonego do kabli na napięcie znamionowe od 3,6/6 (7,2) kV do 20,8/36 (42) kV -- Część 1: Kable o izolacji wytłaczanej	2019-10-17	PN-HD 629-1-S3:2019-10	2022-02-06
PN-HD 631.1 S2:2008	Kable elektryczne -- Osprzęt -- Właściwości materiałów -- Część 1: Wstępne sprawdzanie oraz badania typu mieszanek żywicznych	2018-05-07	PN-EN 50655-1:2018-05	2020-09-18
PN-HD 631.2 S1:2008	Kable elektryczne -- Osprzęt -- Właściwości materiałów -- Część 2: Wstępne sprawdzanie oraz badania typu termokurczliwych elementów stosowanych w układach niskiego napięcia	2018-05-18	PN-EN 50655-2:2018-05	2020-09-18
PN-HD 631.3 S1:2008	Kable elektryczne -- Osprzęt -- Właściwości materiałów -- Część 3: Wstępne sprawdzanie termokurczliwych elementów stosowanych w układach średniego napięcia od 3,6/6(7,2) kV do 20,8/36(42) kV	2018-05-18	PN-EN 50655-2:2018-05	2020-09-18
PN-HD 631.4 S1:2008	Kable elektryczne -- Osprzęt -- Właściwości materiałów -- Część 4: Wstępne sprawdzanie zimnokurczliwych elementów stosowanych w układach niskiego i średniego napięcia do 20,8/36(42) kV	2018-05-18	PN-EN 50655-3:2018-05	2020-09-18
<b>Sektor Górnictwa</b>				
PN-EN 1889-1:2011	Maszyny dla górnictwa podziemnego -- Podziemne maszyny samobieżne -- Bezpieczeństwo -- Część 1: Pojazdy oponowe	2019-02-13	PN-EN ISO 19296:2019-02	2020-12-31

**Komunikat Nr 4/2020 Prezesa Polskiego Komitetu Normalizacyjnego z dnia 1 kwietnia 2020 r. w sprawie stosowania Polskich Norm wycofanych jako dokumentów odniesienia w ocenie zgodności.**

PN-EN 1889-1:2011	Maszyny dla górnictwa podziemnego -- Podziemne maszyny samobieżne -- Bezpieczeństwo -- Część 1: Pojazdy oponowe	2019-02-13	PN-EN ISO 19296:2019-02	2020-12-31
PN-EN 50194-2:2006	Urządzenia elektryczne do wykrywania gazów palnych w pomieszczeniach domowych -- Część 2: Urządzenia o działaniu ciągłym w instalacjach stałych pojazdów rekreacyjnych i podobnych obiektów -- Dodatkowe metody badań i wymagania eksploatacyjne	2019-07-10	PN-EN 50194-2:2019-07	2022-03-18
PN-EN 50271:2011	Elektryczne przyrządy do wykrywania i pomiaru gazów palnych, gazów toksycznych lub tlenu -- Wymagania i badania dotyczące przyrządów wykorzystujących oprogramowanie i/lub techniki cyfrowe	2018-08-31	PN-EN 50271:2018-08	2021-06-15
PN-EN 50291-1:2010	Urządzenia elektryczne do wykrywania tlenu węgla w pomieszczeniach domowych -- Część 1: Metody badań i wymagania	2018-06-21	PN-EN 50291-1:2018-06	2021-02-26
PN-EN 50291-2:2010	Urządzenia elektryczne do wykrywania tlenu węgla w pomieszczeniach domowych -- Część 2: Urządzenia o działaniu ciągłym w instalacjach stałych pojazdów rekreacyjnych i podobnych obiektów w tym łodzi rekreacyjnych -- Dodatkowe metody badań i wymagania eksploatacyjne	2020-01-31	PN-EN 50291-2:2020-01	2022-04-26
PN-EN 60079-0:2013-03	Atmosfery wybuchowe -- Część 0: Urządzenia -- Podstawowe wymagania	2018-09-04	PN-EN IEC 60079-0:2018-09	2021-07-06
PN-EN 60079-0:2013-03	Atmosfery wybuchowe -- Część 0: Urządzenia -- Podstawowe wymagania	2018-09-04	PN-EN IEC 60079-0:2018-09	2021-07-06
PN-EN 60079-13:2011	Atmosfery wybuchowe -- Część 13: Zabezpieczenie urządzeń za pomocą pomieszczeń z nadciśnieniem "p"	2017-11-28	PN-EN 60079-13:2017-11	2020-10-06
PN-EN 60079-15:2010	Atmosfery wybuchowe -- Część 15: Zabezpieczenie urządzeń za pomocą budowy typu "n"	2019-06-11	PN-EN IEC 60079-15:2019-06	2022-04-19
PN-EN 60079-20-1:2010	Atmosfery wybuchowe -- Część 20-1: Właściwości materiałowe dotyczące klasyfikacji gazów i par -- Metody badań i dane tabelaryczne	2020-03-13	PN-EN ISO/IEC 80079-20-1:2020-03	2022-04-30

**Komunikat Nr 4/2020 Prezesa Polskiego Komitetu Normalizacyjnego z dnia 1 kwietnia 2020 r. w sprawie stosowania Polskich Norm wycofanych jako dokumentów odniesienia w ocenie zgodności.**

PN-EN 60079-20-1:2010	Atmosfery wybuchowe -- Część 20-1: Właściwości materiałowe dotyczące klasyfikacji gazów i par -- Metody badań i dane tabelaryczne	2020-03-13	PN-EN ISO/IEC 80079-20-1:2020-03	2022-04-30
PN-EN 60079-30-2:2007	Atmosfery wybuchowe -- Część 30-2: Elektryczne rezystancyjne nagrzewanie ścieżkowe -- Wytyczne dotyczące projektowania, instalowania i obsługi	2017-09-05	PN-EN 60079-30-2:2017-09	2020-04-03
PN-EN ISO 10426-3:2006	Przemysł naftowy i gazowniczy -- Cementy i materiały do cementowania otworów -- Część 3: Badania receptur cementów stosowanych w otworach wiertniczych na wodach głębokich	2020-03-10	PN-EN ISO 10426-3:2020-03	2020-04-30
PN-EN ISO 19903:2007	Przemysł naftowy i gazowniczy -- Stałe betonowe konstrukcje przybrzeżne	2020-03-10	PN-EN ISO 19903:2020-03	2020-04-30
PN-EN ISO 3183:2013-05	Przemysł naftowy i gazowniczy -- Rury stalowe do rurociągowych systemów transportowych	2020-03-10	PN-EN ISO 3183:2020-03	2020-04-30
PN-EN ISO 3183:2013-05	Przemysł naftowy i gazowniczy -- Rury stalowe do rurociągowych systemów transportowych	2020-03-10	PN-EN ISO 3183:2020-03	2020-04-30
PN-EN ISO 3183:2013-05	Przemysł naftowy i gazowniczy -- Rury stalowe do rurociągowych systemów transportowych	2020-03-10	PN-EN ISO 3183:2020-03	2020-04-30
<b>Sektor Hutnictwa</b>				
PN-EN 12449:2016-07	Miedź i stopy miedzi -- Rury okrągłe bez szwu ogólnego przeznaczenia	2020-03-11	PN-EN 12449+A1:2020-03	2020-04-30
PN-EN 24489:1996	Węgliki spiekane -- Pobieranie próbek i badania	2020-03-10	PN-EN ISO 4489:2020-03	2020-04-30
PN-EN 24884:1997	Węgliki spiekane -- Pobieranie próbek i badanie proszków z zastosowaniem spiekanych próbek	2020-03-10	PN-EN ISO 4884:2020-03	2020-04-30
PN-EN 50445:2010	Norma grupy wyrobów do wykazania zgodności sprzętu do zgrzewania rezystancyjnego, spawania łukowego i procesów pokrewnych z podstawowymi ograniczeniami dotyczącymi ekspozycji człowieka w polach elektromagnetycznych (0 Hz - 300 GHz)	2018-11-29	PN-EN IEC 62822-1:2018-11	2021-09-28
PN-EN 50504:2008	Walidacja sprzętu do spawania łukowego	2019-02-13	PN-EN IEC 60974-14:2019-02	2021-11-23

**Komunikat Nr 4/2020 Prezesa Polskiego Komitetu Normalizacyjnego z dnia 1 kwietnia 2020 r. w sprawie stosowania Polskich Norm wycofanych jako dokumentów odniesienia w ocenie zgodności.**

PN-EN 50505:2008	Norma podstawowa dla oceny ekspozycji człowieka na pola elektromagnetyczne pochodzące od sprzętu do zgrzewania rezystancyjnego i procesów pokrewnych	2018-05-04	PN-EN IEC 62822-3:2018-05	2021-02-16
PN-EN 60404-13:2009	Materiały magnetyczne -- Część 13: Metody pomiaru gęstości, rezystywności i współczynnika zapętnienia stalowych blach i taśm elektrotechnicznych	2018-12-14	PN-EN IEC 60404-13:2018-12	2021-08-14
PN-EN 60404-6:2006	Materiały magnetyczne -- Część 6: Metody pomiaru własności magnetycznych materiałów magnetycznie miękkich metalicznych i proszkowych przy częstotliwościach w zakresie od 20 Hz do 200 kHz z użyciem próbek pierścieniowych	2018-09-14	PN-EN IEC 60404-6:2018-09	2021-06-29
PN-EN 60404-8-6:2009	Materiały magnetyczne -- Część 8-6: Specyfikacje dotyczące poszczególnych materiałów -- Materiały metaliczne magnetycznie miękkie	2017-07-12	PN-EN 60404-8-6:2017-07	2020-04-21
PN-EN 60974-1:2013-04	Sprzęt do spawania łukowego -- Część 1: Spawalnicze źródła energii	2018-11-27	PN-EN IEC 60974-1:2018-11	2021-09-28
PN-EN 60974-2:2013-09	Sprzęt do spawania łukowego -- Część 2: Systemy chłodzenia cieczą	2019-06-19	PN-EN IEC 60974-2:2019-06	2022-03-06
PN-EN 60974-3:2014-05	Sprzęt do spawania łukowego -- Część 3: Urządzenia do zajarzenia i stabilizacji łuku	2020-03-20	PN-EN IEC 60974-3:2020-03	2022-11-08
PN-EN 60974-5:2014-02	Sprzęt do spawania łukowego -- Część 5: Podajniki drutu	2019-06-27	PN-EN IEC 60974-5:2019-06	2022-03-06
PN-EN 60974-7:2013-08	Sprzęt do spawania łukowego -- Część 7: Uchwyty	2020-03-20	PN-EN IEC 60974-7:2020-03	2022-11-08
PN-EN 60974-9:2010	Sprzęt do spawania łukowego -- Część 9: Instalacja i użytkowanie	2018-09-07	PN-EN IEC 60974-9:2018-09	2021-06-01
PN-EN ISO 15607:2007	Specyfikacja i kwalifikowanie technologii spawania metali -- Zasady ogólne	2020-03-10	PN-EN ISO 15607:2020-03	2020-04-30
PN-EN ISO 15609-1:2007	Specyfikacja i kwalifikowanie technologii spawania metali -- Instrukcja technologiczna spawania -- Część 1: Spawanie łukowe	2020-03-10	PN-EN ISO 15609-1:2020-03	2020-04-30

**Komunikat Nr 4/2020 Prezesa Polskiego Komitetu Normalizacyjnego z dnia 1 kwietnia 2020 r. w sprawie stosowania Polskich Norm wycofanych jako dokumentów odniesienia w ocenie zgodności.**

PN-EN ISO 15609-2:2005	Specyfikacja i kwalifikowanie technologii spawania metali -- Instrukcja technologiczna spawania -- Część 2: Spawanie gazowe	2020-03-10	PN-EN ISO 15609-2:2020-03	2020-04-30
PN-EN ISO 21968:2006	Powłoki metalowe niemagnetyczne na podłożach metalowych i niemetalowych -- Pomiar grubości powłok -- Metoda fazowa prądów wirowych	2020-03-10	PN-EN ISO 21968:2020-03	2020-04-30
PN-EN ISO 28721-1:2011	Emalie szkliste i porcelanowe -- Aparatura emaliowana dla zakładów przemysłowych -- Część 1: Wymagania dotyczące jakości aparatury, części, przyrządów i wyposażenia dodatkowego	2020-03-10	PN-EN ISO 28721-1:2020-03	2020-04-30
PN-EN ISO 6947:2011	Spawanie i procesy pokrewne -- Pozycje spawania	2020-03-10	PN-EN ISO 6947:2020-03	2020-04-30
PN-EN ISO 6947:2011	Spawanie i procesy pokrewne -- Pozycje spawania	2020-03-10	PN-EN ISO 6947:2020-03	2020-04-30
PN-EN ISO 9455-16:2013-07	Topniki do lutowania miękkiego -- Metody badań -- Część 16: Badanie skuteczności działania topnika metodą meniskograficzną	2020-03-10	PN-EN ISO 9455-16:2020-03	2020-04-30
<b>Sektor Logistyki, Transportu i Opakowań</b>				
PN-EN 13272:2012	Kolejnictwo -- Oświetlenie elektryczne pojazdów szynowych w systemach transportu publicznego	2020-03-10	PN-EN 13272-2:2020-03	2020-04-30
PN-EN 13272:2012	Kolejnictwo -- Oświetlenie elektryczne pojazdów szynowych w systemach transportu publicznego	2020-03-10	PN-EN 13272-1:2020-03	2020-04-30
PN-EN 13272:2012	Kolejnictwo -- Oświetlenie elektryczne pojazdów szynowych w systemach transportu publicznego	2020-03-10	PN-EN 13272-2:2020-03	2020-04-30
PN-EN 13272:2012	Kolejnictwo -- Oświetlenie elektryczne pojazdów szynowych w systemach transportu publicznego	2020-03-10	PN-EN 13272-1:2020-03	2020-04-30
PN-EN 13674-2+A1:2010	Kolejnictwo -- Tor - Szyna -- Część 2: Szyny do rozjazdów i skrzyżowań stosowane w połączeniu z szynami kolejowymi Vignole'a o masie 46 kg/m i większej	2020-03-10	PN-EN 13674-2:2020-03	2020-04-30
PN-EN 3278:2012	Lotnictwo i kosmonautyka -- Tuleje, cylindryczne z łbem wystającym, ze stali odpornej na korozję, pasywowane (grubość ścianki 0,25 mm)	2020-01-31	PN-EN 3278:2020-01	2020-04-30

**Komunikat Nr 4/2020 Prezesa Polskiego Komitetu Normalizacyjnego z dnia 1 kwietnia 2020 r. w sprawie stosowania Polskich Norm wycofanych jako dokumentów odniesienia w ocenie zgodności.**



PN-EN 4161:2010	Lotnictwo i kosmonautyka -- Śruby z łbem walcowym, wgłębieniem krzyżowym przesuniętym, ze zwykłą tolerancją trzpienia normalnego, długim gwintem, ze stali stopowej, kadmowane -- Klasa wytrzymałości: 1 100 MPa (w temperaturze otoczenia) / 235 °C	2020-01-31	PN-EN 4161:2020-01	2020-04-30
PN-EN 721:2007	Pojazdy kempingowe -- Wymagania dotyczące bezpiecznej wentylacji	2020-03-10	PN-EN 721:2020-03	2020-04-30
PN-EN 81-28:2004	Przepisy bezpieczeństwa dotyczące budowy i instalowania dźwigów -- Dźwigi osobowe i towarowe -- Część 28: Zdalne alarmowanie w dźwigach osobowych i towarowych	2018-08-10	PN-EN 81-28:2018-08	2020-05-31
PN-EN 81-28:2018-08	Przepisy bezpieczeństwa dotyczące budowy i instalowania dźwigów -- Dźwigi przeznaczone do transportu osób i towarów -- Część 28: Zdalne alarmowanie w dźwigach osobowych i towarowo-osobowych	2019-04-11	PN-EN 81-28+AC:2019-04	2020-05-31
PN-EN 81-70:2005	Przepisy bezpieczeństwa dotyczące budowy i instalowania dźwigów -- Szczególne zastosowania dźwigów osobowych i towarowych -- Część 70: Dostępność dźwigów dla osób, w tym osób niepełnosprawnych	2018-07-13	PN-EN 81-70:2018-07	2020-05-31
PN-EN 81-71+A1:2007	Przepisy bezpieczeństwa dotyczące budowy i instalowania dźwigów -- Szczególne zastosowania dźwigów osobowych i towarowych -- Część 71: Dźwigi odporne na wandalizm	2018-07-12	PN-EN 81-71:2018-07	2020-05-31
PN-EN 81-71:2018-07	Przepisy bezpieczeństwa dotyczące budowy i instalowania dźwigów -- Szczególne zastosowania dźwigów osobowych i dźwigów towarowo-osobowych - - Część 71: Dźwigi odporne na wandalizm	2019-04-11	PN-EN 81-71+AC:2019-04	2020-05-31
PN-EN 81-77:2014-02	Przepisy bezpieczeństwa dotyczące budowy i instalowania dźwigów -- Szczególne zastosowania	2019-01-31	PN-EN 81-77:2019-01	2020-11-30

**Komunikat Nr 4/2020 Prezesa Polskiego Komitetu Normalizacyjnego z dnia 1 kwietnia 2020 r. w sprawie stosowania Polskich Norm wycofanych jako dokumentów odniesienia w ocenie zgodności.**

	dźwigów osobowych i towarowych -- Część 77: Dźwigi w warunkach sejsmicznych			
PN-EN 81-80:2005	Przepisy bezpieczeństwa dotyczące budowy i instalowania dźwigów -- Dźwigi użytkowane -- Część 80: Zasady poprawy bezpieczeństwa użytkowanych dźwigów osobowych i towarowych	2019-12-10	PN-EN 81-80:2019-12	2021-08-31
PN-EN ISO 12215-5:2018-11	Małe statki -- Konstrukcja i wymiary elementów konstrukcyjnych kadłuba -- Część 5: Ciśnienia projektowe dla jednostek jednokadłubowych, naprężenia projektowe, określanie wymiarów elementów konstrukcyjnych	2019-08-08	PN-EN ISO 12215-5:2019-08	2021-06-30
PN-EN ISO 12821:2015-06	Opakowania szklane -- Główna do zamknięcia koronowego 26 H 180 -- Wymiary	2020-03-10	PN-EN ISO 12821:2020-03	2020-04-30
PN-EN ISO 6218:2015-12	Statki żeglugi śródlądowej -- Ręcznie i elektrycznie sterowane urządzenia szepiające dla pchaczy i sprzęgniętych statków -- Wymagania dotyczące bezpieczeństwa i wymiary główne	2020-03-10	PN-EN ISO 6218:2020-03	2020-04-30
PN-EN ISO 8384:2018-11	Statki i technika morska -- Pogłębiarki -- Terminologia	2020-03-10	PN-EN ISO 8384:2020-03	2020-04-30
<b>Sektor Maszyn i Inżynierii</b>				
PN-EN 1020:2010	Gazowe ogrzewacze powietrza z wymuszoną konwekcją do ogrzewania pomieszczeń niemieszkalnych o obciążeniu cieplnym nieprzekraczającym 300 kW z wentylatorem wspomagającym doprowadzenie powietrza do spalania lub odprowadzenie spalin	2020-03-13	PN-EN 17082:2020-03	2020-04-30
PN-EN 1020:2010	Gazowe ogrzewacze powietrza z wymuszoną konwekcją do ogrzewania pomieszczeń niemieszkalnych o obciążeniu cieplnym nieprzekraczającym 300 kW z wentylatorem wspomagającym doprowadzenie powietrza do spalania lub odprowadzenie spalin	2020-03-13	PN-EN 17082:2020-03	2020-04-30

**Komunikat Nr 4/2020 Prezesa Polskiego Komitetu Normalizacyjnego z dnia 1 kwietnia 2020 r. w sprawie stosowania Polskich Norm wycofanych jako dokumentów odniesienia w ocenie zgodności.**

PN-EN 1196:2011	Gazowe ogrzewacze pomieszczeń mieszkalnych i niemieszkalnych -- Wymagania dodatkowe dotyczące ogrzewaczy kondensacyjnych	2020-03-13	PN-EN 17082:2020-03	2020-04-30
PN-EN 1196:2011	Gazowe ogrzewacze powietrza do ogrzewania pomieszczeń mieszkalnych i niemieszkalnych -- Wymagania dodatkowe dotyczące kondensacyjnych ogrzewaczy powietrza	2020-03-13	PN-EN 17082:2020-03	2020-04-30
PN-EN 12285-1:2003	Zbiorniki stalowe -- Część 1: Podziemne poziome, cylindryczne zbiorniki o pojedynczych lub podwójnych ściankach do magazynowania palnych i niepalnych zanieczyszczeń wody	2018-11-15	PN-EN 12285-1:2018-11	2020-04-30
PN-EN 12285-1:2003	Zbiorniki stalowe -- Część 1: Podziemne poziome, cylindryczne zbiorniki o pojedynczych lub podwójnych ściankach do magazynowania palnych i niepalnych zanieczyszczeń wody	2018-11-15	PN-EN 12285-3:2019-07	2021-01-03
PN-EN 12285-1:2003	Zbiorniki stalowe -- Część 1: Podziemne poziome, cylindryczne zbiorniki o pojedynczych lub podwójnych ściankach do magazynowania palnych i niepalnych zanieczyszczeń wody	2018-11-15	PN-EN 12285-3:2019-07	2021-01-03
PN-EN 12285-1:2003	Zbiorniki stalowe -- Część 1: Podziemne poziome, cylindryczne zbiorniki o pojedynczych lub podwójnych ściankach do magazynowania palnych i niepalnych zanieczyszczeń wody	2018-11-15	PN-EN 12285-1:2018-11	2020-04-30
PN-EN 12413+A1:2011	Wymagania bezpieczeństwa dotyczące narzędzi ściernych spojonych	2020-03-11	PN-EN 12413:2020-03	2020-04-30
PN-EN 12417+A2:2011	Obrabiarki -- Bezpieczeństwo -- Centra obróbkowe	2018-05-28	PN-EN ISO 16090-1:2018-05	2021-04-30
PN-EN 13128+A2:2011	Bezpieczeństwo obrabiarek -- Frezarki (i wytaczarki)	2018-05-28	PN-EN ISO 16090-1:2018-05	2021-04-30
PN-EN 1319:2010	Gazowe ogrzewacze pomieszczeń mieszkalnych z wymuszoną konwekcją, z palnikami nadmuchowymi, o obciążeniu cieplnym nieprzekraczającym 70 kW	2020-03-13	PN-EN 17082:2020-03	2020-04-30
PN-EN 1319:2010	Gazowe ogrzewacze powietrza z wymuszoną konwekcją do ogrzewania pomieszczeń mieszkalnych z	2020-03-13	PN-EN 17082:2020-03	2020-04-30

**Komunikat Nr 4/2020 Prezesa Polskiego Komitetu Normalizacyjnego z dnia 1 kwietnia 2020 r. w sprawie stosowania Polskich Norm wycofanych jako dokumentów odniesienia w ocenie zgodności.**

	palnikami wspomaganymi wentylatorem o obciążeniu cieplnym nieprzekraczającym 70 kW			
PN-EN 13309:2010	Maszyny budowlane -- Kompatybilność elektromagnetyczna maszyn z wewnętrznym zasilaniem elektrycznym	2018-07-12	PN-EN ISO 13766-2:2018-08	2021-06-30
PN-EN 13309:2010	Maszyny budowlane -- Kompatybilność elektromagnetyczna maszyn z wewnętrznym zasilaniem elektrycznym	2018-07-12	PN-EN ISO 13766-1:2018-07	2021-06-30
PN-EN 14070+A1:2009	Bezpieczeństwo obrabiarek -- Specjalizowane systemy obróbkowe	2018-05-28	PN-EN ISO 16090-1:2018-05	2021-04-30
PN-EN 14511-1:2014-02	Klimatyzatory, ziębiarki cieczy i pompy ciepła ze sprężarkami o napędzie elektrycznym, do grzania i ziębienia -- Część 1: Terminy, definicje i klasyfikacja	2018-08-10	PN-EN 14511-1:2018-08	2021-03-31
PN-EN 14511-2:2014-02	Klimatyzatory, ziębiarki cieczy i pompy ciepła ze sprężarkami o napędzie elektrycznym, do grzania i ziębienia -- Część 2: Warunki badań	2018-08-22	PN-EN 14511-2:2018-08	2021-03-31
PN-EN 14511-3:2013-12	Klimatyzatory, ziębiarki cieczy i pompy ciepła ze sprężarkami o napędzie elektrycznym, do grzania i ziębienia -- Część 3: Metody badań	2018-08-22	PN-EN 14511-3:2018-08	2021-03-31
PN-EN 14511-4:2014-02	Klimatyzatory, ziębiarki cieczy i pompy ciepła ze sprężarkami o napędzie elektrycznym, do grzania i ziębienia -- Część 4: Wymagania eksploatacyjne, znakowanie i instrukcje	2018-08-22	PN-EN 14511-4:2018-08	2021-03-31
PN-EN 1612-1+A1:2008	Maszyny do przetwórstwa tworzyw sztucznych i mieszanek gumowych -- Maszyny do formowania reaktywnego -- Część 1: Wymagania bezpieczeństwa dotyczące zespołów dozujących i mieszających	2020-03-11	PN-EN 1612:2020-03	2020-04-30
PN-EN 416-1:2012	Gazowe jednopalnikowe promienniki niskotemperaturowe do stosowania w pomieszczeniach niemieszkalnych -- Część 1: Bezpieczeństwo	2020-03-13	PN-EN 17175:2020-03	2020-04-30

**Komunikat Nr 4/2020 Prezesa Polskiego Komitetu Normalizacyjnego z dnia 1 kwietnia 2020 r. w sprawie stosowania Polskich Norm wycofanych jako dokumentów odniesienia w ocenie zgodności.**

PN-EN 416-1:2012	Gazowe jednopalnikowe promienniki niskotemperaturowe do stosowania w pomieszczeniach niemieszkalnych -- Część 1: Bezpieczeństwo	2020-03-13	PN-EN 416:2020-03	2020-04-30
PN-EN 416-2:2010	Gazowe jednopalnikowe promienniki niskotemperaturowe do stosowania w pomieszczeniach niemieszkalnych -- Część 2: Racjonalne zużycie energii	2020-03-13	PN-EN 17175:2020-03	2020-04-30
PN-EN 416-2:2010	Gazowe jednopalnikowe promienniki niskotemperaturowe do stosowania w pomieszczeniach niemieszkalnych -- Część 2: Racjonalne zużycie energii	2020-03-13	PN-EN 416:2020-03	2020-04-30
PN-EN 419-1:2012	Gazowe promienniki wysokotemperaturowe do stosowania w pomieszczeniach niemieszkalnych -- Część 1: Bezpieczeństwo	2020-03-13	PN-EN 419:2020-03	2020-04-30
PN-EN 419-2:2012	Gazowe promienniki wysokotemperaturowe do stosowania w pomieszczeniach niemieszkalnych -- Część 2: Racjonalne zużycie energii	2020-03-13	PN-EN 419:2020-03	2020-04-30
PN-EN 474-1+A5:2018-03	Maszyny do robót ziemnych -- Bezpieczeństwo -- Część 1: Wymagania ogólne	2020-03-10	PN-EN 474-1+A6:2020-03	2020-04-30
PN-EN 525:2009	Gazowe bezprzeponowe ogrzewacze powietrza z wymuszoną konwekcją do ogrzewania pomieszczeń niemieszkalnych o obciążeniu cieplnym nieprzekraczającym 300 kW	2020-03-13	PN-EN 17082:2020-03	2020-04-30
PN-EN 525:2009	Gazowe bezprzeponowe ogrzewacze powietrza z wymuszoną konwekcją do ogrzewania pomieszczeń niemieszkalnych o obciążeniu cieplnym nieprzekraczającym 300 kW	2020-03-13	PN-EN 17082:2020-03	2020-04-30
PN-EN 60193:2002	Turbiny wodne, pompy zasobnikowe i pompoturbiny -- Modelowe badania odbiorcze	2019-07-19	PN-EN IEC 60193:2019-07	2022-05-30
PN-EN 60534-3-1:2004	Przemysłowe zawory regulacyjne -- Część 3-1: Długości zabudowy -- Długości zabudowy zaworów	2019-06-19	PN-EN IEC 60534-3-1:2019-06	2022-03-13

**Komunikat Nr 4/2020 Prezesa Polskiego Komitetu Normalizacyjnego z dnia 1 kwietnia 2020 r. w sprawie stosowania Polskich Norm wycofanych jako dokumentów odniesienia w ocenie zgodności.**

	regulacyjnych z przyłączami kołnierzowymi, grzybkowych, przelotowych i kątowych			
PN-EN 61010-2-201:2013-12	Wymagania bezpieczeństwa dotyczące elektrycznych przyrządów pomiarowych, automatyki i urządzeń laboratoryjnych -- Część 2-201: Wymagania szczegółowe dotyczące urządzeń sterowania	2018-09-07	PN-EN IEC 61010-2-201:2018-09	2023-06-22
PN-EN 61158-1:2014-12	Przemysłowe sieci komunikacyjne -- Specyfikacje magistrali miejscowej -- Część 1: Przegląd i wytyczne do serii IEC 61158 i IEC 61784	2019-08-26	PN-EN IEC 61158-1:2019-08	2022-05-15
PN-EN 61158-3-12:2015-02	Przemysłowe sieci komunikacyjne -- Specyfikacje magistrali miejscowej -- Część 3-12: Definicja usług warstwy sprzężenia danych -- Elementy typu 12	2019-12-06	PN-EN IEC 61158-3-12:2019-12	2022-05-29
PN-EN 61158-3-19:2015-02	Przemysłowe sieci komunikacyjne -- Specyfikacje magistrali miejscowej -- Część 3-19: Definicja usług warstwy sprzężenia danych -- Elementy typu 19	2019-12-06	PN-EN IEC 61158-3-19:2019-12	2022-05-29
PN-EN 61158-3-21:2012	Przemysłowe sieci komunikacyjne -- Specyfikacje magistrali miejscowej -- Część 3-21: Definicja usług warstwy sprzężenia danych -- Typ 21 elementów	2019-12-06	PN-EN IEC 61158-3-21:2019-12	2022-05-29
PN-EN 61158-3-4:2015-02	Przemysłowe sieci komunikacyjne -- Specyfikacje magistrali miejscowej -- Część 3-4: Definicja usług warstwy sprzężenia danych -- Elementy typu 4	2019-12-06	PN-EN IEC 61158-3-4:2019-12	2022-05-29
PN-EN 61158-4-12:2015-02	Przemysłowe sieci komunikacyjne -- Specyfikacje magistrali miejscowej -- Część 4-12: Specyfikacja protokołu warstwy sprzężenia danych -- Elementy typu 12	2019-12-03	PN-EN IEC 61158-4-12:2019-12	2022-05-23
PN-EN 61158-4-19:2015-02	Przemysłowe sieci komunikacyjne -- Specyfikacje magistrali miejscowej -- Część 4-19: Specyfikacja protokołu warstwy sprzężenia danych -- Elementy typu 19	2019-12-04	PN-EN IEC 61158-4-19:2019-12	2022-05-23
PN-EN 61158-4-21:2012	Przemysłowe sieci komunikacyjne -- Specyfikacje magistrali miejscowej -- Część 4-21: Specyfikacja	2019-11-26	PN-EN IEC 61158-4-21:2019-11	2022-05-15

**Komunikat Nr 4/2020 Prezesa Polskiego Komitetu Normalizacyjnego z dnia 1 kwietnia 2020 r. w sprawie stosowania Polskich Norm wycofanych jako dokumentów odniesienia w ocenie zgodności.**

	protokołu warstwy sprzężenia danych -- Typ 21 elementów			
PN-EN 61158-4-24:2015-02	Przemysłowe sieci komunikacyjne -- Specyfikacje magistrali miejscowej -- Część 4-24: Specyfikacja protokołu warstwy sprzężenia danych -- Elementy typu 24	2019-12-04	PN-EN IEC 61158-4-24:2019-12	2022-05-23
PN-EN 61158-4-2:2015-02	Przemysłowe sieci komunikacyjne -- Specyfikacje magistrali miejscowej -- Część 4-2: Specyfikacja protokołu warstwy sprzężenia danych -- Elementy typu 2	2019-12-03	PN-EN IEC 61158-4-2:2019-12	2022-05-23
PN-EN 61158-4-3:2015-02	Przemysłowe sieci komunikacyjne -- Specyfikacje magistrali miejscowej -- Część 4-3: Specyfikacja protokołu warstwy sprzężenia danych -- Elementy typu 3	2019-12-03	PN-EN IEC 61158-4-3:2019-12	2022-05-23
PN-EN 61158-4-4:2015-02	Przemysłowe sieci komunikacyjne -- Specyfikacje magistrali miejscowej -- Część 4-4: Specyfikacja protokołu warstwy sprzężenia danych -- Elementy typu 4	2019-12-03	PN-EN IEC 61158-4-4:2019-12	2022-05-23
PN-EN 61158-5-10:2015-02	Przemysłowe sieci komunikacyjne -- Specyfikacje magistrali miejscowej -- Część 5-10: Definicja usług warstwy zastosowania -- Elementy typu 10	2019-11-26	PN-EN IEC 61158-5-10:2019-11	2022-05-15
PN-EN 61158-5-12:2015-02	Przemysłowe sieci komunikacyjne -- Specyfikacje magistrali miejscowej -- Część 5-12: Definicja usług warstwy zastosowania -- Elementy typu 12	2019-11-26	PN-EN IEC 61158-5-12:2019-11	2022-05-15
PN-EN 61158-5-19:2015-02	Przemysłowe sieci komunikacyjne -- Specyfikacje magistrali miejscowej -- Część 5-19: Definicja usług warstwy zastosowania -- Elementy typu 19	2019-11-29	PN-EN IEC 61158-5-19:2019-11	2022-05-15
PN-EN 61158-5-21:2012	Przemysłowe sieci komunikacyjne -- Specyfikacje magistrali miejscowej -- Część 5-21: Definicja usług warstwy zastosowań -- Typ 21 elementów	2019-11-29	PN-EN IEC 61158-5-21:2019-11	2022-05-15

**Komunikat Nr 4/2020 Prezesa Polskiego Komitetu Normalizacyjnego z dnia 1 kwietnia 2020 r. w sprawie stosowania Polskich Norm wycofanych jako dokumentów odniesienia w ocenie zgodności.**

PN-EN 61158-5-23:2015-02	Przemysłowe sieci komunikacyjne -- Specyfikacje magistrali miejscowej -- Część 5-23: Definicja usług warstwy zastosowania -- Elementy typu 23	2019-11-29	PN-EN IEC 61158-5-23:2019-11	2022-05-23
PN-EN 61158-5-2:2015-02	Przemysłowe sieci komunikacyjne -- Specyfikacje magistrali miejscowej -- Część 5-2: Definicja usług warstwy zastosowania -- Elementy typu 2	2019-11-26	PN-EN IEC 61158-5-2:2019-11	2022-05-15
PN-EN 61158-5-4:2015-03	Przemysłowe sieci komunikacyjne -- Specyfikacje magistrali miejscowej -- Część 5-4: Definicja usług warstwy zastosowania -- Elementy typu 4	2019-11-26	PN-EN IEC 61158-5-4:2019-11	2022-05-15
PN-EN 61158-6-10:2015-03	Przemysłowe sieci komunikacyjne -- Specyfikacje magistrali miejscowej -- Część 6-10: Specyfikacja protokołu warstwy zastosowania -- Elementy typu 10	2020-01-29	PN-EN IEC 61158-6-10:2020-01	2022-07-25
PN-EN 61158-6-12:2015-03	Przemysłowe sieci komunikacyjne -- Specyfikacje magistrali miejscowej -- Część 6-12: Specyfikacja protokołu warstwy zastosowania -- Elementy typu 12	2020-01-29	PN-EN IEC 61158-6-12:2020-01	2022-07-25
PN-EN 61158-6-19:2015-03	Przemysłowe sieci komunikacyjne -- Specyfikacje magistrali miejscowej -- Część 6-19: Specyfikacja protokołu warstwy zastosowania -- Elementy typu 19	2020-01-29	PN-EN IEC 61158-6-19:2020-01	2022-07-25
PN-EN 61158-6-21:2012	Przemysłowe sieci komunikacyjne -- Specyfikacje magistrali miejscowej -- Część 6-21: Specyfikacja protokołu warstwy zastosowań -- Typ 21 elementów	2020-01-29	PN-EN IEC 61158-6-21:2020-01	2022-07-25
PN-EN 61158-6-23:2015-03	Przemysłowe sieci komunikacyjne -- Specyfikacje magistrali miejscowej -- Część 6-23: Specyfikacja protokołu warstwy zastosowania -- Elementy typu 23	2020-01-29	PN-EN IEC 61158-6-23:2020-01	2022-07-25
PN-EN 61158-6-2:2015-03	Przemysłowe sieci komunikacyjne -- Specyfikacje magistrali miejscowej -- Część 6-2: Specyfikacja protokołu warstwy zastosowania -- Elementy typu 2	2020-01-29	PN-EN IEC 61158-6-2:2020-01	2022-07-25
PN-EN 61158-6-3:2015-03	Przemysłowe sieci komunikacyjne -- Specyfikacje magistrali miejscowej -- Część 6-3: Specyfikacja protokołu warstwy zastosowania -- Elementy typu 3	2020-01-29	PN-EN IEC 61158-6-3:2020-01	2022-07-25

**Komunikat Nr 4/2020 Prezesa Polskiego Komitetu Normalizacyjnego z dnia 1 kwietnia 2020 r. w sprawie stosowania Polskich Norm wycofanych jako dokumentów odniesienia w ocenie zgodności.**



PN-EN 61158-6-4:2015-03	Przemysłowe sieci komunikacyjne -- Specyfikacje magistrali miejscowej -- Część 6-4: Specyfikacja protokołu warstwy zastosowania -- Elementy typu 4	2020-01-29	PN-EN IEC 61158-6-4:2020-01	2022-07-25
PN-EN 61326-3-1:2010	Wyposażenie elektryczne do pomiarów, sterowania i użytku w laboratoriach -- Wymagania dotyczące kompatybilności elektromagnetycznej (EMC) -- Część 3-1: Wymagania odporności dotyczące systemów związanych z bezpieczeństwem i wyposażenia przeznaczonego do wypełniania funkcji związanych z bezpieczeństwem (bezpieczeństwo funkcjonalne) -- Ogólne zastosowania przemysłowe	2017-12-21	PN-EN 61326-3-1:2017-12	2020-06-20
PN-EN 61326-3-2:2010	Wyposażenie elektryczne do pomiarów, sterowania i użytku w laboratoriach -- Wymagania dotyczące kompatybilności elektromagnetycznej (EMC) -- Część 3-2: Wymagania odporności dotyczące systemów związanych z bezpieczeństwem i wyposażenia przeznaczonego do wypełniania funkcji związanych z bezpieczeństwem (bezpieczeństwo funkcjonalne) -- Zastosowania przemysłowe w skonkretyzowanym środowisku elektromagnetycznym	2019-02-13	PN-EN IEC 61326-3-2:2019-02	2021-11-30
PN-EN 61400-12-1:2006	Turbozespoły wiatrowe -- Część 12-1: Pomiary własności energetycznych wiatrowych turbozespołów prądotwórczych	2017-07-05	PN-EN 61400-12-1:2017-07	2020-04-07
PN-EN 61400-1:2006	Turbozespoły wiatrowe -- Część 1: Wymagania dotyczące projektowania	2019-05-13	PN-EN IEC 61400-1:2019-05	2022-03-15
PN-EN 61400-24:2010	Turbozespoły wiatrowe -- Część 24: Ochrona odgromowa	2020-03-20	PN-EN IEC 61400-24:2020-03	2022-08-07
PN-EN 61400-25-1:2007	Turbozespoły wiatrowe -- Część 25-1: Komunikacja układów monitorowania i sterowania elektrowni wiatrowych -- Ogólny opis zasad i modeli	2018-02-01	PN-EN 61400-25-1:2018-02	2020-12-01

**Komunikat Nr 4/2020 Prezesa Polskiego Komitetu Normalizacyjnego z dnia 1 kwietnia 2020 r. w sprawie stosowania Polskich Norm wycofanych jako dokumentów odniesienia w ocenie zgodności.**

PN-EN 61400-25-5:2007	Turbozespoły wiatrowe -- Część 25-5: Komunikacja układów monitorowania i sterowania elektrowni wiatrowych -- Sprawdzanie zgodności	2018-02-05	PN-EN 61400-25-5:2018-02	2020-10-25
PN-EN 61511-1:2007	Bezpieczeństwo funkcjonalne -- Przynurzędowe systemy bezpieczeństwa do sektora przemysłu procesowego -- Część 1: Schemat, definicje, wymagania dotyczące systemu, sprzętu i oprogramowania	2017-07-07	PN-EN 61511-1:2017-07	2020-04-21
PN-EN 61511-2:2008	Bezpieczeństwo funkcjonalne -- Przynurzędowe systemy bezpieczeństwa do sektora przemysłu procesowego -- Część 2: Wytyczne do stosowania IEC 61511-1	2017-07-07	PN-EN 61511-2:2017-07	2020-04-21
PN-EN 61511-3:2009	Bezpieczeństwo funkcjonalne -- Przynurzędowe systemy bezpieczeństwa do sektora przemysłu procesowego -- Część 3: Wytyczne do określania poziomów wymaganych nienaruszalności bezpieczeństwa	2017-07-07	PN-EN 61511-3:2017-07	2020-04-21
PN-EN 61784-1:2015-01	Przemysłowe sieci komunikacyjne -- Profile -- Część 1: Profile magistrali miejscowej	2019-11-26	PN-EN IEC 61784-1:2019-11	2022-05-15
PN-EN 61784-2:2015-01	Przemysłowe sieci komunikacyjne -- Profile -- Część 2: Profile dodatkowe magistrali miejscowej do sieci czasu rzeczywistego opartych na ISO/IEC 8802-3	2019-11-26	PN-EN IEC 61784-2:2019-11	2022-05-15
PN-EN 61784-3-13:2010	Przemysłowe sieci komunikacyjne -- Profile -- Część 3-13: Magistrale miejscowe bezpieczne funkcjonalnie -- Specyfikacje uzupełniające do CPF 13	2018-03-13	PN-EN 61784-3-13:2018-03	2020-12-01
PN-EN 61784-3-2:2010	Przemysłowe sieci komunikacyjne -- Profile -- Część 3-2: Magistrale miejscowe bezpieczne funkcjonalnie -- Specyfikacje uzupełniające do CPF 2	2018-03-13	PN-EN 61784-3-2:2018-03	2020-11-10
PN-EN 61784-3-3:2010	Przemysłowe sieci komunikacyjne -- Profile -- Część 3-3: Magistrale miejscowe bezpieczne funkcjonalnie -- Specyfikacje uzupełniające do CPF 3	2018-03-13	PN-EN 61784-3-3:2018-03	2020-11-10
PN-EN 61784-3-8:2010	Przemysłowe sieci komunikacyjne -- Profile -- Część 3-8: Magistrale miejscowe bezpieczne funkcjonalnie -- Specyfikacje uzupełniające do CPF 8	2018-03-13	PN-EN 61784-3-8:2018-03	2020-12-01

**Komunikat Nr 4/2020 Prezesa Polskiego Komitetu Normalizacyjnego z dnia 1 kwietnia 2020 r. w sprawie stosowania Polskich Norm wycofanych jako dokumentów odniesienia w ocenie zgodności.**

PN-EN 61784-5-12:2012	Przemysłowe sieci komunikacyjne -- Profile -- Część 5-12: Magistrale miejscowe bezpieczne funkcjonalnie -- Specyfikacje uzupełniające do CPF 12	2019-04-03	PN-EN IEC 61784-5-12:2019-04	2021-10-04
PN-EN 61784-5-18:2014-05	Przemysłowe sieci komunikacyjne -- Profile -- Część 5-18: Instalowanie sieci miejscowych -- Profile instalacyjne do CPF 18	2019-04-03	PN-EN IEC 61784-5-18:2019-04	2021-10-04
PN-EN 61784-5-2:2014-05	Przemysłowe sieci komunikacyjne -- Profile -- Część 5-2: Instalowanie sieci miejscowych -- Profile instalacyjne do CPF 2	2019-04-01	PN-EN IEC 61784-5-2:2019-04	2021-10-04
PN-EN 61784-5-3:2014-05	Przemysłowe sieci komunikacyjne -- Profile -- Część 5-3: Instalowanie sieci miejscowych -- Profile instalacyjne do CPF 3	2019-03-21	PN-EN IEC 61784-5-3:2019-03	2021-10-04
PN-EN 61784-5-6:2014-05	Przemysłowe sieci komunikacyjne -- Profile -- Część 5-6: Instalowanie sieci miejscowych -- Profile instalacyjne do CPF 6	2019-04-01	PN-EN IEC 61784-5-6:2019-04	2021-10-04
PN-EN 61784-5-8:2014-05	Przemysłowe sieci komunikacyjne -- Profile -- Część 5-8: Instalowanie sieci miejscowych -- Profile instalacyjne do CPF 8	2019-04-03	PN-EN IEC 61784-5-8:2019-04	2021-10-04
PN-EN 61804-2:2008	Bloki funkcyjne (FB) do sterowania procesami -- Część 2: Specyfikacja koncepcji FB	2018-06-21	PN-EN IEC 61804-2:2018-06	2021-02-14
PN-EN 61918:2014-06	Przemysłowe sieci komunikacyjne -- Instalowanie sieci komunikacyjnych w obiektach przemysłowych	2019-02-13	PN-EN IEC 61918:2019-02	2021-10-25
PN-EN 61987-11:2013-05	Pomiary i sterowanie w procesach przemysłowych -- Struktura i elementy danych w katalogach wyposażenia procesowego -- Część 11: Wykazy właściwości (LOP) wyposażenia pomiarowego na użytek elektronicznej wymiany danych -- Struktury ogólne	2017-07-07	PN-EN 61987-11:2017-07	2020-04-21
PN-EN 62097:2009	Promieniowe i osiowe maszyny hydrauliczne -- Metoda przeliczania parametrów energetycznych z modelu na prototyp	2019-06-13	PN-EN IEC 62097:2019-06	2022-02-12

**Komunikat Nr 4/2020 Prezesa Polskiego Komitetu Normalizacyjnego z dnia 1 kwietnia 2020 r. w sprawie stosowania Polskich Norm wycofanych jako dokumentów odniesienia w ocenie zgodności.**

PN-EN 621:2010	Gazowe ogrzewacze powietrza z wymuszoną konwekcją do ogrzewania pomieszczeń, z wyłączeniem pojedynczych mieszkań, o obciążeniu cieplnym nieprzekraczającym 300 kW, bez wentylatora wspomagającego doprowadzenie powietrza do spalania i/lub odprowadzenie spalin	2020-03-13	PN-EN 17082:2020-03	2020-04-30
PN-EN 621:2010	Gazowe ogrzewacze powietrza z wymuszoną konwekcją do ogrzewania pomieszczeń niemieszkalnych o obciążeniu cieplnym nieprzekraczającym 300 kW, bez wentylatora wspomagającego doprowadzenie powietrza do spalania i/lub odprowadzenie spalin	2020-03-13	PN-EN 17082:2020-03	2020-04-30
PN-EN 62256:2009	Turbiny wodne, pompy zasobnikowe i pompoturbiny -- Renowacja i poprawa właściwości eksploatacyjnych	2017-10-04	PN-EN 62256:2017-10	2020-07-04
PN-EN 62364:2014-02	Maszyny hydrauliczne -- Wytyczne do przeciwdziałania erozji hydroabrazyjnej w turbinach Kaplana, Francisa i Peltona	2019-04-19	PN-EN IEC 62364:2019-04	2022-02-18
PN-EN 62439-2:2010	Przemysłowe sieci komunikacyjne -- Sieci automatyki o wysokiej dostępności -- Część 2: Protokół Redundancji Mediów (MRP)	2018-03-09	PN-EN 62439-2:2018-03	2020-11-24
PN-EN 62439-3:2013-05	Przemysłowe sieci komunikacyjne -- Sieci automatyki o wysokiej dostępności -- Część 3: Protokół redundancji równoległej (PRP) i bezprzerwowa redundancja wysokiej dostępności (HSR)	2018-03-27	PN-EN IEC 62439-3:2018-03	2021-02-02
PN-EN 62439-5:2010	Przemysłowe sieci komunikacyjne -- Sieci automatyki o wysokiej dostępności -- Część 5: Protokół Redundancji z Drogowskazem (BRP)	2018-03-27	PN-EN IEC 62439-5:2018-03	2021-02-02
PN-EN 62453-302:2010	Specyfikacja interfejsu obiektowych urządzeń narzędziowych -- Część 302: Integracja profilu komunikacyjnego -- IEC 61784 CPF 2	2018-03-15	PN-EN 62453-302:2018-03	2020-12-08

**Komunikat Nr 4/2020 Prezesa Polskiego Komitetu Normalizacyjnego z dnia 1 kwietnia 2020 r. w sprawie stosowania Polskich Norm wycofanych jako dokumentów odniesienia w ocenie zgodności.**

PN-EN 62453-309:2010	Specyfikacja interfejsu obiektowych urządzeń narzędziowych -- Część 309: Integracja profilu komunikacyjnego -- IEC 61784 CPF 9	2018-03-22	PN-EN 62453-309:2018-03	2020-12-08
PN-EN 62657-2:2016-02	Przemysłowe sieci komunikacyjne -- Sieci komunikacyjne bezprzewodowe -- Część 2: Zarządzanie koegzystencją	2017-12-28	PN-EN 62657-2:2017-12	2020-06-15
PN-EN 62714-1:2015-01	Format wymiany danych inżynierskich do stosowania w inżynierii systemów automatyzacji przemysłowej -- Część 1: Architektura i wymagania ogólne	2018-09-20	PN-EN IEC 62714-1:2018-09	2021-06-04
PN-EN 777-1:2009	Gazowe wielopalnikowe układy promienników niskotemperaturowych stosowane w pomieszczeniach niemieszkalnych -- Część 1: Układ D -- Bezpieczeństwo	2020-03-13	PN-EN 416:2020-03	2020-04-30
PN-EN 777-2:2009	Gazowe wielopalnikowe układy promienników niskotemperaturowych stosowane w pomieszczeniach niemieszkalnych -- Część 2: Układ E -- Bezpieczeństwo	2020-03-13	PN-EN 416:2020-03	2020-04-30
PN-EN 777-3:2009	Gazowe wielopalnikowe układy promienników niskotemperaturowych stosowane w pomieszczeniach niemieszkalnych -- Część 3: Układ F -- Bezpieczeństwo	2020-03-13	PN-EN 416:2020-03	2020-04-30
PN-EN 777-4:2009	Gazowe wielopalnikowe układy promienników niskotemperaturowych stosowane w pomieszczeniach niemieszkalnych -- Część 4: Układ H -- Bezpieczeństwo	2020-03-13	PN-EN 17175:2020-03	2020-04-30
PN-EN 778:2010	Ogrzewacze pomieszczeń mieszkalnych z wymuszoną konwekcją opalane gazem, o obciążeniu cieplnym nieprzekraczającym 70 kW, bez wentylatora do wspomaganie doprowadzenia powietrza do spalania i/lub odprowadzenia spalin	2020-03-13	PN-EN 17082:2020-03	2020-04-30
PN-EN ISO 10642:2006	Śruby z łbem stożkowym z gniazdem sześciokątnym	2020-03-11	PN-EN ISO 10642:2020-03	2020-04-30
PN-EN ISO 11665-1:2015-11	Pomiary promieniotwórczości w środowisku -- Powietrze: radon-222 -- Część 1: Źródła radonu i jego krótko-życiowych produktów rozpadu oraz stosowane metody pomiaru	2020-03-11	PN-EN ISO 11665-1:2020-03	2020-04-30

**Komunikat Nr 4/2020 Prezesa Polskiego Komitetu Normalizacyjnego z dnia 1 kwietnia 2020 r. w sprawie stosowania Polskich Norm wycofanych jako dokumentów odniesienia w ocenie zgodności.**

PN-EN ISO 11665-2:2015-11	Pomiary promieniotwórczości w środowisku -- Powietrze: radon-222 -- Część 2: Całkująca metoda pomiaru dla określania średniego stężenia energii potencjalnej alfa jego krótko-życiowych produktów rozpadu	2020-03-11	PN-EN ISO 11665-2:2020-03	2020-04-30
PN-EN ISO 6145-1:2011	Analiza gazu -- Sporządzanie gazowych mieszanin wzorcowych z zastosowaniem dynamicznych metod objętościowych -- Część 1: Metody wzorcowania	2020-03-13	PN-EN ISO 6145-1:2020-03	2020-04-30
PN-EN ISO 9809-1:2010	Butle do gazów -- Bezszywne stalowe butle wielokrotnego napełniania gazem -- Projektowanie, konstrukcja i badania -- Część 1: Ulepszane cieplnie butle stalowe o wytrzymałości na rozciąganie mniejszej od 1 100 MPa	2020-03-13	PN-EN ISO 9809-1:2020-03	2020-04-30
PN-EN ISO 9809-2:2010	Butle do gazów -- Bezszywne stalowe butle wielokrotnego napełniania gazem -- Projektowanie, konstrukcja i badania -- Część 2: Ulepszane cieplnie butle stalowe o wytrzymałości na rozciąganie większej lub równej 1 100 MPa	2020-03-13	PN-EN ISO 9809-2:2020-03	2020-04-30
PN-EN ISO 9809-3:2010	Butle do gazów -- Bezszywne stalowe butle wielokrotnego napełniania gazem -- Projektowanie, konstrukcja i badania -- Część 3: Butle ze stali znormalizowanej	2020-03-13	PN-EN ISO 9809-3:2020-03	2020-04-30
<b>Sektor Obronności i Bezpieczeństwa Powszechnego</b>				
PN-EN 3155-003:2006	Lotnictwo i kosmonautyka -- Styki stosowane w elementach złączy elektrycznych -- Część 003: Styki elektryczne, gniazdowe, typ A, zaciskane, klasa S -- Norma wyrobu	2020-03-10	PN-EN 3155-003:2020-03	2020-04-30
PN-EN 3740:2000	Lotnictwo i kosmonautyka -- Śruby z łbem sześciokątnym niskim, z trzpieniem pasowanym i krótkim gwintem, ze stopu tytanu, anodowane, smarowane MoS2 -- Klasa wytrzymałości: 1100 MPa (w temperaturze otoczenia)/315 stopni C	2020-01-31	PN-EN 3740:2020-01	2020-04-30

**Komunikat Nr 4/2020 Prezesa Polskiego Komitetu Normalizacyjnego z dnia 1 kwietnia 2020 r. w sprawie stosowania Polskich Norm wycofanych jako dokumentów odniesienia w ocenie zgodności.**

PN-EN 4165-022:2006	Lotnictwo i kosmonautyka -- Złącza elektryczne, prostokątne, modułowe -- Temperatura pracy ciągłej 175 stopni C -- Część 022: Narzędzia do wkładania/wyciągania wymiennych modułów -- Norma wyrobu	2020-03-10	PN-EN 4165-022:2020-03	2020-04-30
PN-EN 50131-2-2:2009	Systemy alarmowe -- Systemy sygnalizacji włamania i napadu -- Część 2-2: Czujki sygnalizacji włamania -- Pasywne czujki podczerwieni	2018-01-15	PN-EN 50131-2-2:2018-01	2020-09-11
PN-EN 50131-4:2010	Systemy alarmowe -- Systemy sygnalizacji włamania i napadu -- Część 4: Sygnalizatory	2019-05-31	PN-EN 50131-4:2019-05	2021-12-31
PN-EN 50131-6:2009	Systemy alarmowe -- Systemy sygnalizacji włamania i napadu -- Część 6: Zasilanie	2017-12-11	PN-EN 50131-6:2017-12	2020-09-18
PN-EN 50131-8:2010	Systemy alarmowe -- Systemy sygnalizacji włamania i napadu -- Część 8: Urządzenia/systemy do wytwarzania mgły	2019-06-13	PN-EN 50131-8:2019-06	2022-02-18
PN-EN 50134-2:2007	Systemy alarmowe -- Systemy alarmowe osobiste -- Część 2: Urządzenia wyzwalające	2017-12-21	PN-EN 50134-2:2017-12	2020-08-14
PN-EN 50518-1:2014-07	Centrum monitoringu i odbioru alarmu -- Część 1: Wymagania dotyczące rozmieszczenia i konstrukcji	2019-10-03	PN-EN 50518:2019-10	2022-02-06
PN-EN 50518-2:2014-07	Centrum monitoringu i odbioru alarmu -- Część 2: Wymagania techniczne	2019-10-03	PN-EN 50518:2019-10	2022-02-06
PN-EN 50518-3:2014-07	Centrum monitoringu i odbioru alarmu -- Część 3: Procedury i wymagania dotyczące działania	2019-10-03	PN-EN 50518:2019-10	2022-02-06
PN-EN 54-3:2014-12	Systemy sygnalizacji pożarowej -- Część 3: Pożarowe urządzenia alarmowe -- Sygnalizatory akustyczne	2019-06-14	PN-EN 54-3+A1:2019-06	2022-03-31
PN-EN 54-5:2003	Systemy sygnalizacji pożarowej -- Część 5: Czujki ciepła -- Czujki punktowe	2017-05-05	PN-EN 54-5:2017-05	2021-02-28
PN-EN 54-5:2017-05	Systemy sygnalizacji pożarowej -- Część 5: Czujki ciepła -- Punktowe czujki ciepła	2018-11-27	PN-EN 54-5+A1:2018-11	2022-08-31
PN-EN 54-7:2004	Systemy sygnalizacji pożarowej -- Część 7: Czujki dymu -- Czujki punktowe działające z wykorzystaniem światła rozproszonego, światła przechodzącego lub jonizacji	2018-11-22	PN-EN 54-7:2018-11	2022-08-31

**Komunikat Nr 4/2020 Prezesa Polskiego Komitetu Normalizacyjnego z dnia 1 kwietnia 2020 r. w sprawie stosowania Polskich Norm wycofanych jako dokumentów odniesienia w ocenie zgodności.**

PN-EN 61162-450:2011	Urządzenia i systemy nawigacji i radiokomunikacji morskiej -- Interfejsy cyfrowe -- Część 450: Wielu mówiących i wielu słuchających -- Systemy wzajemnej komunikacji między statkami o małej masie	2018-12-07	PN-EN IEC 61162-450:2018-12	2021-06-08
PN-EN 61162-460:2016-04	Urządzenia i systemy nawigacji i radiokomunikacji morskiej -- Interfejsy cyfrowe -- Część 460: Wielu mówiących i wielu słuchających -- Wzajemne połączenie ethernetowe -- Bezpieczeństwo i Ochrona	2018-12-07	PN-EN IEC 61162-460:2018-12	2021-06-08
PN-EN 61993-2:2013-07	Urządzenia i systemy nawigacji i radiokomunikacji morskiej -- Systemy automatycznej identyfikacji (AIS) -- Część 2: Okrętowe urządzenia klasy A systemu automatycznej identyfikacji (AIS) -- Wymagania dotyczące działania i eksploatacji, metody badania i wymagane wyniki badań	2019-02-22	PN-EN IEC 61993-2:2019-02	2021-08-23
PN-EN 62287-1:2011	Urządzenia i systemy nawigacji i radiokomunikacji morskiej -- Wyposażenie pokładowe klasy B systemu automatycznej identyfikacji (AIS) -- Część 1: Techniki podziału czasu emisji przy wielokrotnym dostępie do pasma (CSTDMA)	2017-11-06	PN-EN 62287-1:2017-11	2020-05-10
<b>Sektor Produktów Powszechnego Użytku</b>				
PN-C-98000:2005	Świece	2020-03-13	PN-EN 15493:2020-03	2020-04-30
PN-EN 1176-2:2017-12	Wyposażenie placów zabaw i nawierzchnie -- Część 2: Dodatkowe szczegółowe wymagania bezpieczeństwa i metody badań huštawek	2020-01-31	PN-EN 1176-2+AC:2020-01	2020-04-30
PN-EN 1176-5:2009	Wyposażenie placów zabaw i nawierzchnie -- Część 5: Dodatkowe wymagania bezpieczeństwa i metody badań karuzeli	2020-03-10	PN-EN 1176-5:2020-03	2020-04-30
PN-EN 13814:2011	Urządzenia i konstrukcje wesołych miasteczek i parków rozrywki -- Bezpieczeństwo	2019-07-19	PN-EN 13814-1:2019-07	2022-05-31
PN-EN 13814:2011	Urządzenia i konstrukcje wesołych miasteczek i parków rozrywki -- Bezpieczeństwo	2019-07-19	PN-EN 13814-3:2019-07	2022-05-31

**Komunikat Nr 4/2020 Prezesa Polskiego Komitetu Normalizacyjnego z dnia 1 kwietnia 2020 r. w sprawie stosowania Polskich Norm wycofanych jako dokumentów odniesienia w ocenie zgodności.**



PN-EN 13814:2011	Urządzenia i konstrukcje wesołych miasteczek i parków rozrywki -- Bezpieczeństwo	2019-07-19	PN-EN 13814-2:2019-07	2022-05-31
PN-EN 15493:2008	Świece -- Wymagania i badania dotyczące bezpieczeństwa przeciwpożarowego	2020-03-13	PN-EN 15493:2020-03	2020-04-30
PN-EN 15493:2008	Świece -- Wymagania i badania dotyczące bezpieczeństwa przeciwpożarowego	2020-03-13	PN-EN 15493:2020-03	2020-04-30
PN-EN 20105-A03:1996	Tekstylnia -- Badania odporności wybarwień -- Szara skala do oceny zabrudzenia bieli	2020-03-10	PN-EN ISO 105-A03:2020-03	2020-04-30
PN-EN ISO 1833-13:2010	Tekstylnia -- Ilościowa analiza chemiczna -- Część 13: Mieszanki określonych włókien chlorowych i innych określonych włókien (metoda z zastosowaniem dwusiarczku węgla/acetonu)	2020-01-31	PN-EN ISO 1833-13:2020-01	2020-04-30
PN-EN ISO 1833-14:2010	Tekstylnia -- Ilościowa analiza chemiczna -- Część 14: Mieszanki włókien octanowych i określonych włókien chlorowych (metoda z zastosowaniem kwasu octowego)	2020-01-31	PN-EN ISO 1833-14:2020-01	2020-04-30
PN-EN ISO 1833-9:2010	Tekstylnia -- Ilościowa analiza chemiczna -- Część 9: Mieszanki włókien octanowych i trójoctanowych (metoda z zastosowaniem alkoholu benzylowego)	2020-01-31	PN-EN ISO 1833-9:2020-01	2020-04-30
<b>Sektor Żywności, Rolnictwa i Leśnictwa</b>				
PN-EN 15633-1:2009	Artykuły żywnościowe -- Wykrywanie alergenów w żywności metodami immunologicznymi -- Część 1: Postanowienia ogólne	2020-03-11	PN-EN 15633-1:2020-03	2020-04-30
PN-EN 15634-1:2009	Artykuły żywnościowe -- Wykrywanie alergenów w żywności metodami molekularno-biologicznymi -- Część 1: Postanowienia ogólne	2020-03-11	PN-EN 15634-1:2020-03	2020-04-30
PN-EN 15842:2010	Artykuły żywnościowe -- Wykrywanie alergenów żywnościowych -- Postanowienia ogólne i metody walidacji	2020-03-11	PN-EN 15842:2020-03	2020-04-30
PN-EN ISO 21572:2013-06	Artykuły żywnościowe -- Analiza biomarkerów molekularnych -- Metody oparte na wykrywaniu białka	2020-03-13	PN-EN ISO 21572:2020-03	2020-04-30
<b>Sektor Technik Informacyjnych i Komunikacji</b>				

**Komunikat Nr 4/2020 Prezesa Polskiego Komitetu Normalizacyjnego z dnia 1 kwietnia 2020 r. w sprawie stosowania Polskich Norm wycofanych jako dokumentów odniesienia w ocenie zgodności.**

PN-EN 16931-1:2017-10	Fakturowanie elektroniczne -- Część 1: Semantyczny model danych podstawowych elementów faktury elektronicznej	2020-01-20	PN-EN 16931-1+A1:2020-01	2020-05-31
PN-EN 16931-1:2017-10	Fakturowanie elektroniczne -- Część 1: Semantyczny model danych podstawowych elementów faktury elektronicznej	2020-01-20	PN-EN 16931-1+A1:2020-01	2020-05-31
PN-EN 301 549:2015-09	Wymagania dostępności dotyczące publicznych dostaw produktów i usług ICT w Europie	2018-12-14	PN-EN 301 549:2018-12	2020-05-31
PN-EN 50173-1:2011	Technika informatyczna -- Systemy okablowania strukturalnego -- Część 1: Wymagania ogólne	2018-07-12	PN-EN 50173-1:2018-07	2021-03-19
PN-EN 50173-1:2011	Technika informatyczna -- Systemy okablowania strukturalnego -- Część 1: Wymagania ogólne	2018-07-12	PN-EN 50173-1:2018-07	2021-03-19
PN-EN 50173-2:2008	Technika informatyczna -- Systemy okablowania strukturalnego -- Część 2: Pomieszczenia biurowe	2018-07-12	PN-EN 50173-2:2018-07	2021-03-19
PN-EN 50173-3:2008	Technika informatyczna -- Systemy okablowania strukturalnego -- Część 3: Zabudowania przemysłowe	2018-07-13	PN-EN 50173-3:2018-07	2021-03-19
PN-EN 50173-4:2008	Technika informatyczna -- Systemy okablowania strukturalnego -- Część 4: Zabudowania mieszkalne	2018-07-13	PN-EN 50173-4:2018-07	2021-03-19
PN-EN 50173-5:2009	Technika informatyczna -- Systemy okablowania strukturalnego -- Część 5: Centra danych	2018-07-13	PN-EN 50173-5:2018-07	2021-03-19
PN-EN 50173-6:2014-01	Technika informatyczna -- Systemy okablowania strukturalnego -- Część 6: Rozproszone usługi budynkowe	2018-07-13	PN-EN 50173-6:2018-07	2021-03-19
PN-EN 50174-1:2010	Technika informatyczna -- Instalacja okablowania -- Część 1: Specyfikacja instalacji i zapewnienie jakości	2018-08-06	PN-EN 50174-1:2018-08	2021-05-21
PN-EN 50174-2:2010	Technika informatyczna -- Instalacja okablowania -- Część 2: Planowanie i wykonywanie instalacji wewnątrz budynków	2018-08-06	PN-EN 50174-2:2018-08	2021-05-21
PN-EN 50360:2004	Określanie zgodności telefonów ruchomych z ograniczeniami podstawowymi dotyczącymi ekspozycji ludzi na pola elektromagnetyczne (300 MHz - 3 GHz) -- Norma wyrobu	2017-11-24	PN-EN 50360:2017-11	2020-07-24

**Komunikat Nr 4/2020 Prezesa Polskiego Komitetu Normalizacyjnego z dnia 1 kwietnia 2020 r. w sprawie stosowania Polskich Norm wycofanych jako dokumentów odniesienia w ocenie zgodności.**

PN-EN 50364:2012	Ograniczenie ekspozycji ludzi w polach elektromagnetycznych urządzeń pracujących w zakresie częstotliwości od 0 Hz do 300 GHz, wykorzystywanych do elektronicznego nadzoru artykułów (EAS), identyfikacji z wykorzystaniem fal radiowych (RFID) i podobnych zastosowań	2018-02-22	PN-EN 50364:2018-02	2020-10-09
PN-EN 50383:2011	Obliczenia i pomiary intensywności pola elektromagnetycznego i szybkości pochłaniania właściwego energii związanego z ekspozycją ludzi w polach elektromagnetycznych o częstotliwościach od 110 MHz do 40 GHz, wytwarzanych przez radiowe stacje bazowe i stałe stacje końcowe bezprzewodowych systemów telekomunikacyjnych -- Norma podstawowa	2018-01-15	PN-EN 62232:2018-01	2020-09-27
PN-EN 50383:2011	Norma podstawowa dotycząca obliczania i pomiaru natężenia pola elektromagnetycznego i SAR związanego z ekspozycją ludzi w polach elektromagnetycznych, wytwarzanych przez radiowe stacje bazowe i stałe stacje końcowe bezprzewodowych systemów telekomunikacyjnych (110MHz - 40GHz)	2018-01-15	PN-EN 62232:2018-01	2020-09-27
PN-EN 50384:2004	Norma grupy wyrobów dla wykazania zgodności radiowych stacji bazowych i stacjonarnych stacji końcowych systemów bezprzewodowej telekomunikacji z ograniczeniami podstawowymi lub poziomami odniesienia dotyczącymi ekspozycji ludzi w polach elektromagnetycznych częstotliwości radiowych (110 MHz - 40 GHz) -- Ekspozycja zawodowa	2018-05-29	PN-EN 50385:2017-11	2020-07-24
PN-EN 50385:2004	Norma grupy wyrobów dla wykazania zgodności radiowych stacji bazowych i stacjonarnych stacji końcowych systemów bezprzewodowej telekomunikacji z ograniczeniami podstawowymi lub	2017-11-24	PN-EN 50385:2017-11	2020-07-24

**Komunikat Nr 4/2020 Prezesa Polskiego Komitetu Normalizacyjnego z dnia 1 kwietnia 2020 r. w sprawie stosowania Polskich Norm wycofanych jako dokumentów odniesienia w ocenie zgodności.**

	poziomami odniesienia dotyczącymi ekspozycji ludzi w polach elektromagnetycznych częstotliwości radiowych (110 MHz - 40 GHz) -- Ekspozycja ludności			
PN-EN 50400:2006	Norma podstawowa do oceny zgodności wprowadzonych do eksploatacji stacjonarnych urządzeń nadawczych (od 110MHz do 40 GHz) przeznaczonych do stosowania w sieciach telekomunikacyjnych, na ograniczenia podstawowe lub poziomy odniesienia dotyczące ekspozycji ludzi na pola elektromagnetyczne	2018-01-15	PN-EN 62232:2018-01	2020-09-27
PN-EN 50401:2008	Norma wyrobu do oceny zgodności wprowadzanych do eksploatacji stacjonarnych urządzeń nadawczych (od 110 MHz do 40 GHz) przeznaczonych do stosowania w sieciach telekomunikacyjnych z ograniczeniami podstawowymi lub poziomami odniesienia dotyczącymi ekspozycji ludności na pola elektromagnetyczne	2017-11-24	PN-EN 50401:2017-11	2020-07-24
PN-EN 50491-3:2010	Wymagania ogólne dla domowych i budynkowych systemów elektronicznych (HBES) oraz systemów automatyzacji i sterowania budynków (BACS) -- Część 3: Wymagania bezpieczeństwa elektrycznego	2018-03-06	PN-EN IEC 63044-3:2018-03	2021-01-19
PN-EN 50491-5-1:2011	Ogólne wymagania dla domowych i budynkowych systemów elektronicznych (HBES) oraz systemów automatyzacji i sterowania budynków (BACS) -- Część 5-1: Wymagania kompatybilności elektromagnetycznej (EMC), warunki badań i stanowiska pomiarowe	2020-01-29	PN-EN IEC 63044-5-1:2020-01	2026-11-01
PN-EN 50491-5-2:2011	Ogólne wymagania dla domowych i budynkowych systemów elektronicznych (HBES) oraz systemów automatyzacji i sterowania budynków (BACS) -- Część 5-2: Wymagania kompatybilności elektromagnetycznej	2020-01-29	PN-EN IEC 63044-5-2:2020-01	2026-11-01

**Komunikat Nr 4/2020 Prezesa Polskiego Komitetu Normalizacyjnego z dnia 1 kwietnia 2020 r. w sprawie stosowania Polskich Norm wycofanych jako dokumentów odniesienia w ocenie zgodności.**

	(EMC) dla HBES/BACS stosowanych w środowisku mieszkalnym, handlowym i lekko uprzemysłowionym			
PN-EN 50491-5-3:2011	Ogólne wymagania dla domowych i budynkowych systemów elektronicznych (HBES) oraz systemów automatyzacji i sterowania budynków (BACS) -- Część 5-3: Wymagania kompatybilności elektromagnetycznej (EMC) dla HBES/BACS stosowanych w środowisku przemysłowym	2020-01-29	PN-EN IEC 63044-5-3:2020-01	2026-11-01
PN-EN 50492:2009	Pomiary pola elektromagnetycznego w otoczeniu miejsca zainstalowania stacji nadawczych, odnoszące się do narażeń ludzi -- Norma podstawowa	2018-01-15	PN-EN 62232:2018-01	2020-09-27
PN-EN 50492:2009	Norma podstawowa dotycząca miejscowych pomiarów natężeń pól elektromagnetycznych związanych z ekspozycją ludzi w otoczeniu stacji bazowych	2018-01-15	PN-EN 62232:2018-01	2020-09-27
PN-EN 50496:2009	Określenie ekspozycji w polach elektromagnetycznych i ocena ryzyka dla pracowników stacji radiodyfuzyjnych	2018-04-24	PN-EN 50496:2018-04	2020-12-25
PN-EN 50566:2013-07	Norma wyrobu dotycząca oceny zgodności z ograniczeniami podstawowymi pól elektromagnetycznych wytwarzanych przez doręczne i montowane na ciele urządzenia komunikacji bezprzewodowej używane przez ogół ludności (30 MHz-6 GHz)	2017-11-24	PN-EN 50566:2017-11	2020-07-24
PN-EN 50600-1:2013-06	Technika informatyczna -- Wyposażenie i infrastruktura centrów przetwarzania danych -- Część 1: Pojęcia ogólne	2019-07-17	PN-EN 50600-1:2019-07	2022-04-29
PN-EN 50600-1:2013-06	Technika informatyczna -- Wyposażenie i infrastruktura centrów przetwarzania danych -- Część 1: Pojęcia ogólne	2019-07-17	PN-EN 50600-1:2019-07	2022-04-29

**Komunikat Nr 4/2020 Prezesa Polskiego Komitetu Normalizacyjnego z dnia 1 kwietnia 2020 r. w sprawie stosowania Polskich Norm wycofanych jako dokumentów odniesienia w ocenie zgodności.**

PN-EN 50600-2-2:2014-06	Technika informatyczna -- Wyposażenie i infrastruktura centrów przetwarzania danych -- Część 2-2: Dystrybucja energii	2019-07-17	PN-EN 50600-2-2:2019-07	2022-04-29
PN-EN 50600-2-2:2014-06	Technika informatyczna -- Wyposażenie i infrastruktura centrów przetwarzania danych -- Część 2-2: Dystrybucja energii	2019-07-17	PN-EN 50600-2-2:2019-07	2022-04-29
PN-EN 50600-2-3:2015-01	Technika informatyczna -- Wyposażenie i infrastruktura centrów przetwarzania danych -- Część 2-3: Zapewnienie parametrów środowiskowych	2019-07-17	PN-EN 50600-2-3:2019-07	2022-04-29
PN-EN 50600-2-3:2015-01	Technika informatyczna -- Wyposażenie i infrastruktura centrów przetwarzania danych -- Część 2-3: Zapewnienie parametrów środowiskowych	2019-07-17	PN-EN 50600-2-3:2019-07	2022-04-29
PN-EN 55014-1:2012	Kompatybilność elektromagnetyczna -- Wymagania dotyczące przyrządów powszechnego użytku, narzędzi elektrycznych i podobnych urządzeń -- Część 1: Emisja	2017-06-13	PN-EN 55014-1:2017-06	2020-04-28
PN-EN 55015:2013-10	Poziomy dopuszczalne i metody pomiaru zaburzeń radioelektrycznych wytwarzanych przez elektryczne urządzenia oświetleniowe i urządzenia podobne	2019-11-21	PN-EN IEC 55015:2019-11	2022-08-30
PN-EN 55015:2013-10	Poziomy dopuszczalne i metody pomiaru zaburzeń radioelektrycznych wytwarzanych przez elektryczne urządzenia oświetleniowe i urządzenia podobne	2019-11-21	PN-EN IEC 55015:2019-11	2022-08-30
PN-EN 55016-1-1:2010	Wymagania dotyczące aparatury pomiarowej i metod pomiaru zaburzeń radioelektrycznych oraz odporności na zaburzenia -- Część 1-1: Aparatura do pomiaru zaburzeń radioelektrycznych i do badań odporności -- Aparatura pomiarowa	2019-07-30	PN-EN IEC 55016-1-1:2019-07	2022-06-26
PN-EN 55016-1-4:2010	Wymagania dotyczące aparatury pomiarowej i metod pomiarów zaburzeń radioelektrycznych oraz odporności na zaburzenia -- Część 1-4: Aparatura do pomiaru zaburzeń radioelektrycznych i do badań odporności -- Anteny i poligony pomiarowe do pomiaru zaburzeń promieniowanych	2019-04-11	PN-EN IEC 55016-1-4:2019-04	2022-02-12

**Komunikat Nr 4/2020 Prezesa Polskiego Komitetu Normalizacyjnego z dnia 1 kwietnia 2020 r. w sprawie stosowania Polskich Norm wycofanych jako dokumentów odniesienia w ocenie zgodności.**

PN-EN 55016-1-4:2010P	Wymagania dotyczące aparatury pomiarowej i metod pomiaru zaburzeń radioelektrycznych oraz odporności na zaburzenia -- Część 1-4: Aparatura do pomiaru zaburzeń radioelektrycznych i do badań odporności -- Anteny i poligony pomiarowe do pomiaru zaburzeń promieniowanych	2019-04-11	PN-EN IEC 55016-1-4:2019-04	2022-02-12
PN-EN 55016-2-3:2010	Wymagania dotyczące aparatury pomiarowej i metod pomiaru zaburzeń radioelektrycznych oraz badania odporności na zaburzenia -- Część 2-3: Metody pomiaru zaburzeń i badania odporności -- Pomiary zaburzeń promieniowanych	2017-06-13	PN-EN 55016-2-3:2017-06	2020-04-28
PN-EN 55016-2-3:2010	Wymagania dotyczące aparatury pomiarowej i metod pomiaru zaburzeń radioelektrycznych oraz odporności na zaburzenia -- Część 2-3: Metody pomiaru zaburzeń i badania odporności -- Pomiary zaburzeń promieniowanych	2017-06-13	PN-EN 55016-2-3:2017-06	2020-04-28
PN-EN 55020:2012	Odbiorniki radiofoniczne i telewizyjne i ich urządzenia dodatkowe -- Charakterystyki odporności -- Poziomy wymagane i metody pomiarów	2020-01-20	PN-EN 55035:2017-09	2022-07-28
PN-EN 55020:2012	Odbiorniki radiofoniczne i telewizyjne i ich urządzenia dodatkowe -- Charakterystyki odporności -- Poziomy wymagane i metody pomiarów	2020-01-20	PN-EN 55035:2017-09	2022-07-28
PN-EN 60065:2015-08	Elektroniczne urządzenia foniczne, wizyjne i podobne -- Wymagania bezpieczeństwa	2017-12-28	PN-EN 62368-1:2015-03	2020-12-20
PN-EN 60268-3:2014-01	Urządzenia systemów elektroakustycznych -- Część 3: Wzmacniacze	2018-10-30	PN-EN IEC 60268-3:2018-10	2021-05-30
PN-EN 60268-4:2014-12	Urządzenia systemów elektroakustycznych -- Część 4: Mikrofony	2019-01-23	PN-EN IEC 60268-4:2019-01	2021-10-17
PN-EN 60728-11:2011	Sieci kablowe służące do rozprowadzania sygnałów: telewizyjnych, radiofonicznych i usług interaktywnych - - Część 11: Wymagania bezpieczeństwa	2017-09-29	PN-EN 60728-11:2017-09	2020-05-26

**Komunikat Nr 4/2020 Prezesa Polskiego Komitetu Normalizacyjnego z dnia 1 kwietnia 2020 r. w sprawie stosowania Polskich Norm wycofanych jako dokumentów odniesienia w ocenie zgodności.**

PN-EN 60728-11:2011	Sieci kablowe służące do rozprowadzania sygnałów: telewizyjnych, radiofonicznych i usług interaktywnych - - Część 11: Wymagania bezpieczeństwa	2017-09-29	PN-EN 60728-11:2017-09	2020-05-26
PN-EN 60728-13-1:2013-02	Sieci kablowe służące do rozprowadzania sygnałów: telewizyjnych, radiofonicznych i usług interaktywnych - - Część 13-1: Rozszerzenie szerokości pasma dla nadawania sygnału przez system FTTH	2018-04-17	PN-EN 60728-13-1:2018-04	2020-08-31
PN-EN 60728-3-1:2013-05	Sieci kablowe służące do rozprowadzania sygnałów: telewizyjnych, radiofonicznych i usług interaktywnych Część 3-1: Metody pomiaru nieliniowości w pełni cyfrowym kanale przenoszącym sygnały DVB-C	2018-12-07	PN-EN IEC 60728-3:2018-08	2021-01-01
PN-EN 60728-3:2011	Sieci kablowe służące do rozprowadzania sygnałów: telewizyjnych, radiofonicznych i usług interaktywnych - - Część 3: Aktywne urządzenia szerokopasmowe dla współosiowych sieci kablowych	2018-08-10	PN-EN IEC 60728-3:2018-08	2021-01-01
PN-EN 60950-1:2007	Urządzenia techniki informatycznej -- Bezpieczeństwo - - Część 1: Wymagania podstawowe	2017-12-28	PN-EN 62368-1:2015-03	2020-12-20
PN-EN 60950-22:2007	Urządzenia techniki informatycznej -- Bezpieczeństwo użytkownika -- Część 22: Urządzenia instalowane na zewnątrz	2017-07-14	PN-EN 60950-22:2017-07	2020-04-14
PN-EN 61000-3-11:2004	Kompatybilność elektromagnetyczna (EMC) -- Część 3-11: Dopuszczalne poziomy -- Ograniczanie zmian napięcia, wahań napięcia i migotania światła w publicznych sieciach niskiego napięcia -- Urządzenia o prądzie znamionowym < lub = 75 A podlegające przyłączeniu warunkowemu	2020-01-27	PN-EN IEC 61000-3-11:2020-01	2022-11-01
PN-EN 61000-3-2:2014-10	Kompatybilność elektromagnetyczna (EMC) -- Część 3-2: Poziomy dopuszczalne -- Poziomy dopuszczalne emisji harmonicznych prądu (fazowy prąd zasilający odbiornika < lub = 16 A)	2019-04-08	PN-EN IEC 61000-3-2:2019-04	2022-03-01
PN-EN 61000-3-2:2014-10	Kompatybilność elektromagnetyczna (EMC) -- Część 3-2: Poziomy dopuszczalne -- Poziomy dopuszczalne	2019-04-08	PN-EN IEC 61000-3-2:2019-04	2022-03-01

**Komunikat Nr 4/2020 Prezesa Polskiego Komitetu Normalizacyjnego z dnia 1 kwietnia 2020 r. w sprawie stosowania Polskich Norm wycofanych jako dokumentów odniesienia w ocenie zgodności.**



	emisji harmonicznego prądu (fazowy prąd zasilający odbiornika ≤ 16 A)			
PN-EN 61000-4-12:2009	Kompatybilność elektromagnetyczna (EMC) -- Część 4-12: Metody badań i pomiarów -- Badanie odporności na tłumione przebiegi sinusoidalne	2017-12-11	PN-EN 61000-4-12:2017-12	2020-08-22
PN-EN 61000-4-18:2009	Kompatybilność elektromagnetyczna (EMC) -- Część 4-18: Metody badań i pomiarów -- Badanie odporności na tłumiony przebieg oscylacyjny	2019-08-06	PN-EN IEC 61000-4-18:2019-08	2022-06-20
PN-EN 61000-6-1:2008	Kompatybilność elektromagnetyczna (EMC) -- Część 6-1: Normy ogólne -- Odporność w środowiskach: mieszkalnym, handlowym i lekko uprzemysłowionym	2019-03-27	PN-EN IEC 61000-6-1:2019-03	2022-02-22
PN-EN 61000-6-2:2008	Kompatybilność elektromagnetyczna (EMC) -- Część 6-2: Normy ogólne -- Odporność w środowiskach przemysłowych	2019-04-08	PN-EN IEC 61000-6-2:2019-04	2022-02-22
PN-EN 61000-6-4:2008	Kompatybilność elektromagnetyczna (EMC) -- Część 6-4: Normy ogólne -- Norma emisji w środowiskach przemysłowych	2019-12-13	PN-EN IEC 61000-6-4:2019-12	2022-09-20
PN-EN 61938:2014-02	Systemy multimedialne -- Przewodnik po zalecanych parametrach interfejsów analogowych służących osiągnięciu ich współdziałania	2018-05-07	PN-EN IEC 61938:2018-05	2021-02-16
PN-EN 61968-3:2007	Integracja aplikacji w przedsiębiorstwach elektroenergetycznych -- Interfejsy systemowe do zarządzania dystrybucją -- Część 3: Interfejsy do prowadzenia ruchu sieci	2018-08-30	PN-EN IEC 61968-3:2018-08	2021-05-18
PN-EN 61968-4:2008	Integracja aplikacji w przedsiębiorstwach elektroenergetycznych -- Interfejsy systemu dla zarządzania dystrybucją -- Część 4: Interfejs dla ewidencji i zarządzania środkami trwałymi	2019-11-05	PN-EN IEC 61968-4:2019-11	2022-04-12
PN-EN 61970-452:2015-11	Interfejs aplikacji systemu zarządzania energią (EMS-API) -- Część 452: Specyfikacja modelu wymiany CIM	2018-03-09	PN-EN 61970-452:2018-03	2020-08-30

**Komunikat Nr 4/2020 Prezesa Polskiego Komitetu Normalizacyjnego z dnia 1 kwietnia 2020 r. w sprawie stosowania Polskich Norm wycofanych jako dokumentów odniesienia w ocenie zgodności.**

PN-EN 61970-456:2014-01	Interfejs aplikacji systemu zarządzania energią (EMS-API) -- Część 456: Rozwiązane profile stanu systemu elektroenergetycznego	2018-10-30	PN-EN 61970-456:2018-10	2021-04-23
PN-EN 62325-301:2014-12	Struktura komunikacji rynku energii -- Część 301: Wspólny model informacyjny (CIM) rozszerzenia dla rynków	2018-10-24	PN-EN IEC 62325-301:2018-10	2021-04-16
PN-EN 62325-451-4:2015-06	Struktura komunikacji dla rynku energii -- Część 451-4: Rozliczenie i równoważenie procesu biznesowego, modele kontekstowe i modele assemblerowe dla rynku europejskiego	2017-11-23	PN-EN 62325-451-4:2017-11	2020-05-16
PN-EN 62325-451-6:2017-01	Struktura komunikacji dla rynku energii -- Część 451-6: Publikacja informacji na temat modeli rynkowych, kontekstowych i montażowych dla rynku w stylu europejskim	2018-12-18	PN-EN IEC 62325-451-6:2018-12	2021-06-12
PN-EN 62680-1-2:2017-02	Interfejsy uniwersalnej magistrali szeregowej do transmisji danych oraz zasilania -- Część 1-2: Elementy wspólne -- Specyfikacja zasilania przez USB	2017-12-15	PN-EN 62680-1-2:2017-12	2020-10-27
PN-EN 62680-1-2:2017-12	Interfejsy uniwersalnej magistrali szeregowej do transmisji danych oraz zasilania -- Część 1-2: Elementy wspólne -- Specyfikacja zasilania przez USB	2018-09-04	PN-EN IEC 62680-1-2:2018-09	2021-05-17
PN-EN 62680-1-3:2017-02	Interfejsy uniwersalnej magistrali szeregowej do transmisji danych oraz zasilania -- Część 1-3: Interfejsy uniwersalnej magistrali szeregowej -- Elementy wspólne -- Specyfikacja kabla i złącza typu USB-C™	2018-03-09	PN-EN 62680-1-3:2018-03	2020-10-30
PN-EN 62680-1-3:2018-03	Interfejsy uniwersalnej magistrali szeregowej do transmisji danych oraz zasilania -- Część 1-3: Elementy wspólne -- Specyfikacja kabla i złącza typu USB-CTM	2018-11-21	PN-EN IEC 62680-1-3:2018-11	2021-06-28
PN-EN 62684:2011	Wymagania dotyczące wspólnej ładowarki (EPS) do telefonów komórkowych umożliwiających transmisję danych	2018-09-20	PN-EN IEC 62684:2018-09	2021-03-12
PN-EN 62731:2013-10	Synteza mowy w telewizji -- Wymagania ogólne	2018-05-07	PN-EN IEC 62731:2018-05	2021-02-14
<b>Sektor Zagadnień Podstawowych i Systemów Zarządzania</b>				

**Komunikat Nr 4/2020 Prezesa Polskiego Komitetu Normalizacyjnego z dnia 1 kwietnia 2020 r. w sprawie stosowania Polskich Norm wycofanych jako dokumentów odniesienia w ocenie zgodności.**

PN-EN 29104:2003	Pomiar strumienia płynu w przewodach zamkniętych -- Metody wyznaczania właściwości przepływomierzy elektromagnetycznych do cieczy	2020-03-10	PN-EN ISO 20456:2020-03	2020-04-30
PN-EN 31010:2010	Zarządzanie ryzykiem -- Techniki oceny ryzyka	2020-01-27	PN-EN IEC 31010:2020-01	2022-07-18
PN-EN 60812:2009	Techniki analizy nieuszkodzalności systemów -- Procedura analizy rodzajów i skutków uszkodzeń (FMEA)	2018-12-05	PN-EN IEC 60812:2018-12	2021-09-14
PN-EN 61207-2:2005	Sposób opisu charakterystyk analizatorów gazu -- Część 2: Zawartość tlenu w gazie (z zastosowaniem wysokotemperaturowych czujników elektrochemicznych)	2019-11-05	PN-EN IEC 61207-2:2019-11	2022-07-23
PN-EN 61207-3:2005	Sposób opisu charakterystyk analizatorów gazu -- Część 3: Paramagnetyczne analizatory tlenu	2019-11-05	PN-EN IEC 61207-3:2019-11	2022-07-31
PN-EN 62402:2008	Zarządzanie wycofaniem z użycia -- Przewodnik zastosowań	2019-08-20	PN-EN IEC 62402:2019-08	2022-07-03
PN-EN ISO 13857:2010	Bezpieczeństwo maszyn -- Odległości bezpieczeństwa uniemożliwiające sięganie kończynami górnymi i dolnymi do stref niebezpiecznych	2020-03-10	PN-EN ISO 13857:2020-03	2020-04-30
PN-EN ISO 6817:1996	Pomiar strumienia masy lub strumienia objętości cieczy przewodzącej w przewodach -- Metoda z zastosowaniem przepływomierzy elektromagnetycznych	2020-03-10	PN-EN ISO 20456:2020-03	2020-04-30
PN-EN ISO 80000-10:2013-08	Wielkości i jednostki -- Część 10: Fizyka atomowa i jądrowa	2020-03-13	PN-EN ISO 80000-10:2020-03	2020-04-30
PN-EN ISO 80000-12:2013-07	Wielkości i jednostki -- Część 12: Fizyka ciała stałego	2020-03-11	PN-EN ISO 80000-12:2020-03	2020-04-30
PN-EN ISO 80000-2:2013-06	Wielkości i jednostki -- Część 2: Znaki i symbole matematyczne do stosowania w naukach przyrodniczych i technice	2020-03-13	PN-EN ISO 80000-2:2020-03	2020-04-30
PN-EN ISO 80000-4:2013-07	Wielkości i jednostki -- Część 4: Mechanika	2020-03-13	PN-EN ISO 80000-4:2020-03	2020-04-30

**Komunikat Nr 4/2020 Prezesa Polskiego Komitetu Normalizacyjnego z dnia 1 kwietnia 2020 r. w sprawie stosowania Polskich Norm wycofanych jako dokumentów odniesienia w ocenie zgodności.**

PN-EN ISO 80000-5:2013-07	Wielkości i jednostki -- Część 5: Termodynamika	2020-03-11	PN-EN ISO 80000-5:2020-03	2020-04-30
PN-EN ISO 80000-9:2013-09	Wielkości i jednostki -- Część 9: Chemia fizyczna i fizyka molekularna	2020-03-13	PN-EN ISO 80000-9:2020-03	2020-04-30
<b>Sektor Zdrowia, Środowiska i Medycyny</b>				
PN-EN 14820:2009	Pojemniki jednorazowego użytku do pobierania od ludzi próbek krwi żyłnej	2018-01-17	PN-EN ISO 6710:2018-01	2020-09-06
PN-EN 16437:2014-04	Chemiczne środki dezynfekcyjne i antyseptyczne -- ilościowa powierzchniowa metoda określania bakteriobójczego działania chemicznych środków dezynfekcyjnych i antyseptycznych stosowanych w obszarze weterynarii na porowatych powierzchniach, bez działania mechanicznego -- Metoda badania i wymagania (faza 2, etap 2)	2020-03-13	PN-EN 16437+A1:2020-03	2020-04-30
PN-EN 1707:2000	Łączniki stożkowe o zbieżności 6 procent (Luer) do strzykawk, igieł i niektórych innych wyrobów medycznych -- łączniki z zamkiem	2017-08-23	PN-EN ISO 80369-7:2017-08	2020-05-31
PN-EN 20594-1:2001	Łączniki stożkowe o zbieżności 6 procent (Luer) do strzykawk, igieł i niektórych innych wyrobów medycznych -- Część 1: Wymagania ogólne	2017-08-23	PN-EN ISO 80369-7:2017-08	2020-05-31
PN-EN 374-2:2015-04	Rękawice chroniące przed niebezpiecznymi substancjami chemicznymi i mikroorganizmami -- Część 2: Wyznaczanie odporności na przesiąkanie	2020-03-10	PN-EN ISO 374-2:2020-03	2020-04-30
PN-EN 374-4:2014-03	Rękawice chroniące przed substancjami chemicznymi i mikroorganizmami -- Część 4: Wyznaczanie odporności na degradację w wyniku działania chemikaliów	2020-03-10	PN-EN ISO 374-4:2020-03	2020-04-30
PN-EN 374-4:2014-03	Rękawice chroniące przed substancjami chemicznymi i mikroorganizmami -- Część 4: Wyznaczanie odporności na degradację w wyniku działania chemikaliów	2020-03-10	PN-EN ISO 374-4:2020-03	2020-04-30
PN-EN ISO 11274:2014-06	Jakość gleby -- Oznaczanie charakterystyki retencji wodnej -- Metody laboratoryjne	2020-01-27	PN-EN ISO 11274:2020-01	2020-04-30

**Komunikat Nr 4/2020 Prezesa Polskiego Komitetu Normalizacyjnego z dnia 1 kwietnia 2020 r. w sprawie stosowania Polskich Norm wycofanych jako dokumentów odniesienia w ocenie zgodności.**

PN-EN ISO 13287:2013-04	Środki ochrony indywidualnej -- Obuwie -- Metoda badania odporności na poślizg	2020-03-10	PN-EN ISO 13287:2020-03	2020-04-30
PN-EN ISO 13287:2013-04	Środki ochrony indywidualnej -- Obuwie -- Metoda badania odporności na poślizg	2020-03-10	PN-EN ISO 13287:2020-03	2020-04-30
PN-EN ISO 14644-3:2006	Pomieszczenia czyste i związane z nimi środowiska kontrolowane -- Część 3: Metody badań	2020-03-13	PN-EN ISO 14644-3:2020-03	2020-04-30
PN-EN ISO 15195:2004	Medycyna laboratoryjna -- Wymagania dla referencyjnych laboratoriów pomiarowych	2019-04-29	PN-EN ISO 15195:2019-04	2022-02-28
PN-EN ISO 15883-4:2010	Myjnie-dezynfekторы -- Część 4: Wymagania i badania dotyczące myjni-dezynfektorów przeznaczonych do dezynfekcji chemicznej endoskopów termolabilnych	2019-02-01	PN-EN ISO 15883-4:2019-02	2020-06-30
PN-EN ISO 23611-3:2011	Jakość gleby -- Pobieranie próbek bezkręgowców glebowych -- Część 3: Pobieranie próbek oraz wyłuszczenie wazonkowców z gleby	2020-01-27	PN-EN ISO 23611-3:2020-01	2020-04-30
PN-EN ISO 25177:2011	Jakość gleby -- Opis gleby terenu	2020-01-27	PN-EN ISO 25177:2020-01	2020-04-30
PN-EN ISO 3630-1:2008	Stomatologia -- Narzędzia do kanału korzeniowego -- Część 1: Wymagania ogólne i metody badań	2020-03-13	PN-EN ISO 3630-1:2020-03	2020-04-30
PN-EN ISO 3826-1:2013-07	Miękkie pojemniki z tworzyw syntetycznych na krew ludzką i składniki krwi -- Część 1: Pojemniki konwencjonalne	2020-03-11	PN-EN ISO 3826-1:2020-03	2020-04-30
PN-EN ISO 80601-2-55:2012	Medyczne urządzenia elektryczne -- Część 2-55: Szczegółowe wymagania dotyczące podstaw bezpieczeństwa i zasadniczego działania monitorów gazów oddechowych	2018-04-17	PN-EN ISO 80601-2-55:2018-04	2021-02-28
PN-EN ISO 80601-2-56:2013-04	Medyczne urządzenia elektryczne -- Część 2-56: Wymagania szczegółowe dotyczące podstawowego bezpieczeństwa i zasadniczego działania termometrów medycznych do pomiaru temperatury ciała	2017-10-09	PN-EN ISO 80601-2-56:2017-10	2020-07-31
PN-EN ISO 80601-2-61:2011	Medyczne urządzenia elektryczne -- Część 2-61: Szczegółowe wymagania dotyczące podstaw bezpieczeństwa i zasadniczego działania wyposażenia pulsoksymetrów do medycznego stosowania	2019-03-19	PN-EN ISO 80601-2-61:2019-03	2022-01-31

**Komunikat Nr 4/2020 Prezesa Polskiego Komitetu Normalizacyjnego z dnia 1 kwietnia 2020 r. w sprawie stosowania Polskich Norm wycofanych jako dokumentów odniesienia w ocenie zgodności.**

PN-EN ISO 8362-1:2010	Pojemniki i akcesoria iniekcyjne -- Część 1: Fiolki iniekcyjne z rurek szklanych	2020-03-11	PN-EN ISO 8362-1:2020-03	2020-04-30
PN-EN ISO 8638:2014-05	Implanty sercowo-naczyniowe i systemy pozaustrojowe -- Obwód do pozaustrojowego krążenia krwi do hemodializatorów, hemodiafiltrów i hemofiltrów	2018-12-06	PN-EN ISO 8637-2:2018-12	2021-08-31

**Komunikat Nr 4/2020 Prezesa Polskiego Komitetu Normalizacyjnego z dnia 1 kwietnia 2020 r. w sprawie stosowania Polskich Norm wycofanych jako dokumentów odniesienia w ocenie zgodności.**