

**Komunikat Nr 9/2020**  
**Prezesa Polskiego Komitetu Normalizacyjnego**  
**z dnia 1 września 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.

**PREZES**  
**POLSKIEGO KOMITETU NORMALIZACYJNEGO**

/-/ *dr inż. Tomasz Schweitzer*

Wykaz wg Sektorów Normalizacyjnych PKN:

PN	Tytuł PN	Data wycofania	Zastąpiona przez	Aktualna w ocenie zgodności do
<b>Sektor Budownictwa i Konstrukcji Budowlanych</b>				
PN-EN 12370:2001	Metody badań kamienia naturalnego -- Oznaczenie odporności na krystalizację soli	27.08.2020	PN-EN 12370:2020-08	30.09.2020
PN-EN 12697-1:2012	Mieszanki mineralno-asfaltowe -- Metody badań mieszanek mineralno-asfaltowych na gorąco -- Część 1: Zawartość lepiszcza rozpuszczalnego	27.08.2020	PN-EN 12697-1:2020-08	30.09.2020
PN-EN 12809:2002	Kotły grzewcze na paliwa stałe -- Nominalna moc cieplna do 50 kW -- Wymagania i badania	28.08.2018	PN-EN 16510-1:2018-08	31.07.2021
PN-EN 12815:2004	Kuchnie na paliwa stałe -- Wymagania i badania	28.08.2018	PN-EN 16510-1:2018-08	31.07.2021
PN-EN 12966:2015-03	Pionowe znaki drogowe -- Drogowe znaki informacyjne o zmiennej treści	14.02.2019	PN-EN 12966+A1:2019-02	30.09.2020
PN-EN 12966:2015-03	Pionowe znaki drogowe -- Znaki drogowe o zmiennej treści	14.02.2019	PN-EN 12966+A1:2019-02	30.09.2020
PN-EN 13229:2002	Wkłady kominkowe wraz z kominkami otwartymi na paliwa stałe -- Wymagania i badania	28.08.2018	PN-EN 16510-1:2018-08	31.07.2021
PN-EN 13240:2008	Ogrzewacze pomieszczeń na paliwa stałe -- Wymagania i badania	28.08.2018	PN-EN 16510-1:2018-08	31.07.2021
PN-EN 13369:2013-09	Wspólne wymagania dla prefabrykatów z betonu	15.05.2018	PN-EN 13369:2018-05	30.04.2021
PN-EN 13501-1+A1:2010	Klasyfikacja ogniowa wyrobów budowlanych i elementów budynków -- Część 1: Klasyfikacja na podstawie wyników badań reakcji na ogień	04.02.2019	PN-EN 13501-1:2019-02	30.09.2020
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	01.02.2019	PN-EN 13501-6:2019-02	30.09.2020
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	01.02.2019	PN-EN 13501-6:2019-02	30.09.2020

**Komunikat Nr 9/2020 Prezesa Polskiego Komitetu Normalizacyjnego z dnia 1 września 2020 r. w sprawie stosowania Polskich Norm wycofanych jako dokumentów odniesienia w ocenie zgodności.**

PN-EN 14081-1:2016-03	Konstrukcje drewniane -- Drewno konstrukcyjne sortowane wytrzymałościowo o przekroju prostokątnym -- Część 1: Wymagania ogólne	26.11.2019	PN-EN 14081-1+A1:2019-11	31.05.2021
PN-EN 15804+A1:2014-04	Zrównoważoność obiektów budowlanych -- Deklaracje środowiskowe wyrobu -- Podstawowe zasady kategoryzacji wyrobów budowlanych	10.03.2020	PN-EN 15804+A2:2020-03	31.10.2022
PN-ENV 13381-7:2004	Metody badawcze ustalania wpływu zabezpieczeń na odporność ogniową elementów konstrukcyjnych -- Część 7: Zabezpieczenia elementów drewnianych	25.07.2019	PN-EN 13381-7:2019-07	31.03.2021
<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	24.11.2017	PN-EN ISO 13254:2017-11	31.10.2020
PN-EN 1053:1998	Systemy przewodowe z tworzyw sztucznych -- Systemy rur z tworzyw termoplastycznych do zastosowań bezciśnieniowych -- Metoda badania szczelności wodą	24.11.2017	PN-EN ISO 13254:2017-11	31.10.2020
PN-EN 1054:1998	Systemy przewodowe z tworzyw sztucznych -- Systemy rur z tworzyw termoplastycznych do kanalizacji wewnętrznej -- Metoda badania szczelności połączeń powietrzem	12.12.2017	PN-EN ISO 13255:2017-12	31.10.2020
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	28.11.2017	PN-EN ISO 13257:2017-11	31.10.2020
PN-EN 1127-1:2011	Atmosfery wybuchowe -- Zapobieganie wybuchowi i ochrona przed wybuchem -- Część 1: Pojęcia podstawowe i metodyka	29.10.2019	PN-EN 1127-1:2019-10	28.02.2022
PN-EN 1127-1:2011	Atmosfery wybuchowe -- Zapobieganie wybuchowi i ochrona przed wybuchem -- Część 1: Pojęcia podstawowe i metodyka	29.10.2019	PN-EN 1127-1:2019-10	28.02.2022
PN-EN 12061:2001	Systemy przewodowe z tworzyw sztucznych -- Kształtki z tworzyw termoplastycznych -- Metoda badania odporności na uderzenie	12.12.2017	PN-EN ISO 13263:2017-12	31.10.2020
PN-EN 12256:2001	Systemy przewodowe z tworzyw sztucznych -- Kształtki z tworzyw termoplastycznych -- Metoda badania	15.12.2017	PN-EN ISO 13264:2017-12	31.10.2020

**Komunikat Nr 9/2020 Prezesa Polskiego Komitetu Normalizacyjnego z dnia 1 września 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	15.12.2017	PN-EN ISO 13264:2017-12	31.10.2020
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	24.10.2018	PN-EN ISO 19893:2018-10	30.09.2021
PN-EN 12294:2002	Systemy przewodów rurowych z tworzyw sztucznych -- Systemy do gorącej i zimnej wody -- Metoda badania szczelności w warunkach podciśnienia	12.10.2018	PN-EN ISO 13056:2018-10	30.09.2021
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	24.10.2018	PN-EN ISO 19892:2018-10	30.09.2021
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	06.08.2018	PN-EN ISO 13259:2018-08	06.06.2021
PN-EN 13476-2:2008	Systemy przewodów rurowych z tworzyw sztucznych do podziemnego bezciśnieniowego odwadniania i kanalizacji -- Systemy przewodów rurowych o ściankach strukturalnych z nieplastyfikowanego 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	07.05.2018	PN-EN 13476-2:2018-05	30.04.2021

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 nieplastyfikowanego 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	18.05.2018	PN-EN 13476-3:2018-05	30.04.2021
PN-EN 1411:1998	Systemy przewodowe z tworzyw sztucznych -- Rury z tworzyw termoplastycznych -- Oznaczanie odporności na uderzenia zewnętrzne metodą schodkową	12.12.2017	PN-EN ISO 11173:2017-12	31.10.2020
PN-EN 14128:2007	Trwałość drewna i materiałów drewnopochodnych -- Kryteria skuteczności zwalczających środków ochrony drewna oznaczone w badaniach biologicznych	28.08.2020	PN-EN 14128:2020-08	30.09.2020
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	24.11.2017	PN-EN ISO 13262:2017-11	31.10.2020
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	24.11.2017	PN-EN ISO 13262:2017-11	31.10.2020
PN-EN 580:2005	Systemy przewodów rurowych z tworzyw sztucznych -- Rury z nieplastyfikowanego poli(chlorku winylu) (PVC-U) -- Metoda badania odporności na dichlorometan w określonej temperaturze (DCMT)	28.11.2017	PN-EN ISO 9852:2017-11	31.10.2020
PN-EN 580:2005	Systemy przewodów rurowych z tworzyw sztucznych -- Rury z nieplastyfikowanego poli(chlorku winylu) (PVC-U) -- Metoda badania odporności na dichlorometan w określonej temperaturze (DCMT)	28.11.2017	PN-EN ISO 9852:2017-11	31.10.2020
PN-EN 727:1998	Systemy przewodowe z tworzyw sztucznych -- Rury i kształtki z tworzyw termoplastycznych -- Oznaczanie temperatury mięknięcia według Vicata (VST)	24.11.2017	PN-EN ISO 2507-2:2017-12	31.10.2020

PN-EN 727:1998	Systemy przewodowe z tworzyw sztucznych -- Rury i kształtki z tworzyw termoplastycznych -- Oznaczenie temperatury mięknienia według Vicata (VST)	24.11.2017	PN-EN ISO 2507-1:2017-11	31.10.2020
PN-EN 727:1998	Systemy przewodowe z tworzyw sztucznych -- Rury i kształtki z tworzyw termoplastycznych -- Oznaczenie temperatury mięknienia według Vicata (VST)	24.11.2017	PN-EN ISO 2507-3:2017-12	31.10.2020
PN-EN 744:1997	Systemy przewodowe z tworzyw sztucznych -- Rury z tworzyw termoplastycznych -- Badanie odporności na uderzenia zewnętrzne metodą spadającego ciężarka	05.12.2017	PN-EN ISO 3127:2017-12	31.10.2020
<b>Sektor Elektroniki</b>				
PN-EN 50411-3-3:2012	Kasety spojeń włókien i osłony złączowe do zastosowań w światłowodowych systemach telekomunikacyjnych -- Specyfikacja wyrobu -- Część 3-3: Zabezpieczenia spawów światłowodów jednomodowych	19.08.2020	PN-EN 50411-3-3:2020-08	30.09.2020
PN-EN 50551-1:2011	Przewody jednoświatłowodowe i dwuświatłowodowe stosowane do wykonywania sznurów -- Część 1: Karta wymagań szczegółowych oraz wymagania minimalne	22.07.2019	PN-EN 50551-1:2019-07	18.02.2022
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	28.05.2018	PN-EN IEC 60051-5:2018-05	19.01.2021
PN-EN 60051-6:2000	Elektryczne przyrządy pomiarowe wskazujące analogowe o działaniu bezpośrednim i ich przybory -- Wymagania specjalne dotyczące omomierzy (mierników impedancji) i mierników przewodności	28.05.2018	PN-EN IEC 60051-6:2018-05	19.01.2021
PN-EN 60051-7:2000	Elektryczne przyrządy pomiarowe wskazujące analogowe o działaniu bezpośrednim i ich przybory -- Wymagania specjalne dotyczące przyrządów wielofunkcyjnych	28.05.2018	PN-EN IEC 60051-7:2018-05	19.01.2021
PN-EN 60051-8:2000	Elektryczne przyrządy pomiarowe wskazujące analogowe o działaniu bezpośrednim i ich przybory -- Wymagania specjalne dotyczące przyborów	28.05.2018	PN-EN IEC 60051-8:2018-05	19.01.2021

PN-EN 60068-2-82:2008	Badania środowiskowe -- Część 2-82: Próby -- Próba Tx: Metody badania wiskerów występujących na elementach elektronicznych i elektrycznych	01.10.2019	PN-EN IEC 60068-2-82:2019-10	18.06.2022
PN-EN 60191-1:2007	Normalizacja mechaniczna przyrządów półprzewodnikowych -- Część 1: Ogólne zasady opracowywania rysunków obudów przyrządów dyskretnych	04.10.2018	PN-EN IEC 60191-1:2018-10	27.02.2021
PN-EN 60286-3:2013-09	Pakowanie podzespołów do automatycznego montażu -- Część 3: Pakowanie podzespołów do montażu powierzchniowego w taśmy ciągłe	22.05.2019	PN-EN IEC 60286-3:2019-05	20.02.2022
PN-EN 60286-5:2005	Pakowanie podzespołów do automatycznego montażu -- Część 5: Tacki matrycowe	04.09.2018	PN-EN IEC 60286-5:2018-09	30.05.2021
PN-EN 60384-11:2008	Kondensatory stałe stosowane w urządzeniach elektronicznych -- Część 11: Specyfikacja grupowa -- Kondensatory stałe foliowe politereftalano-etylenowe napięcia stałego	06.05.2020	PN-EN IEC 60384-11:2020-05	26.09.2022
PN-EN 60384-16:2006	Kondensatory stałe stosowane w urządzeniach elektronicznych -- Część 16: Specyfikacja grupowa -- Kondensatory stałe polipropylenowe metalizowane napięcia stałego	29.05.2020	PN-EN IEC 60384-16:2020-05	21.10.2022
PN-EN 60384-17:2006	Kondensatory stałe stosowane w urządzeniach elektronicznych -- Część 17: Specyfikacja grupowa -- Kondensatory stałe polipropylenowe metalizowane napięcia przemiennego i impulsowego	18.07.2019	PN-EN IEC 60384-17:2019-07	22.04.2022
PN-EN 60384-21:2012	Kondensatory stałe stosowane w urządzeniach elektronicznych -- Część 21: Specyfikacja grupowa -- Kondensatory stałe ceramiczne wielowarstwowe do montażu powierzchniowego, klasy 1	22.05.2019	PN-EN IEC 60384-21:2019-05	05.03.2022
PN-EN 60384-22:2012	Kondensatory stałe stosowane w urządzeniach elektronicznych -- Część 22: Specyfikacja grupowa -- Kondensatory stałe ceramiczne wielowarstwowe do montażu powierzchniowego, klasy 2	22.05.2019	PN-EN IEC 60384-22:2019-05	05.03.2022
PN-EN 60384-26:2010	Kondensatory stałe stosowane w urządzeniach elektronicznych -- Część 26: Specyfikacja grupowa --	08.10.2018	PN-EN IEC 60384-26:2018-10	21.06.2021

**Komunikat Nr 9/2020 Prezesa Polskiego Komitetu Normalizacyjnego z dnia 1 września 2020 r. w sprawie stosowania Polskich Norm wycofanych jako dokumentów odniesienia w ocenie zgodności.**

	Kondensatory stałe elektrolityczne aluminiowe z przewodzącym polimerowym elektrolitem stałym			
PN-EN 60424-2:2016-05	Rdzenie ferrytowe -- Wytyczne dotyczące granic nieregularności powierzchniowych -- Część 2: Rdzenie RM	18.07.2019	PN-EN IEC 63093-4:2019-07	12.04.2022
PN-EN 60424-3:2016-04	Rdzenie ferrytowe -- Wytyczne dotyczące granic nieregularności powierzchniowych -- Część 3: Rdzenie ETD, rdzenie EER, rdzenie EC i rdzenie E	24.01.2019	PN-EN IEC 63093-8:2019-01	28.09.2021
PN-EN 60424-4:2016-05	Rdzenie ferrytowe -- Wytyczne dotyczące granic nieregularności powierzchniowych -- Część 4: Rdzenie pierścieniowe	19.07.2019	PN-EN IEC 63093-12:2019-07	09.05.2022
PN-EN 60424-8:2016-02	Rdzenie ferrytowe -- Wytyczne dotyczące granic nieregularności powierzchniowych -- Część 8: Rdzenie PQ	11.06.2019	PN-EN IEC 63093-13:2019-06	12.03.2022
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	03.10.2019	PN-EN IEC 60512-11-1:2019-10	20.06.2022
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)	28.06.2018	PN-EN IEC 60512-15-2:2018-06	16.02.2021
PN-EN 60512-1:2004	Złącza do urządzeń elektronicznych -- Badania i pomiary -- Część 1: Postanowienia ogólne	07.03.2019	PN-EN IEC 60512-1:2019-03	26.11.2021
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	26.04.2019	PN-EN IEC 60512-23-3:2019-04	18.01.2022
PN-EN 60512-28-100:2013-07	Złącza do urządzeń elektronicznych -- Badania i pomiary -- Część 28-100: Całościowe badania złączy wg normy wieloczęściowej IEC 60603-7 i IEC 61076-3 dla sygnałów do częstotliwości 1 000 MHz -- Badania od 28a do 28g	17.08.2020	PN-EN IEC 60512-28-100:2020-08	19.12.2022
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	28.06.2018	PN-EN IEC 60512-8-3:2018-06	16.02.2021



PN-EN 60539-2:2004	Termistory o ujemnym współczynniku temperaturowym, bezpośrednio ogrzewane -- Część 2: Norma grupowa -- Termistory o ujemnym współczynniku temperaturowym montowane powierzchniowo	08.04.2020	PN-EN IEC 60539-2:2020-04	23.08.2022
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	24.06.2019	PN-EN IEC 60601-2-16:2019-06	24.05.2022
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	31.01.2020	PN-EN IEC 60601-2-28:2020-01	07.08.2022
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	12.07.2018	PN-EN IEC 60601-2-2:2018-07	18.05.2021
PN-EN 60601-2-39:2008	Medyczne urządzenia elektryczne -- Część 2-39: Wymagania szczegółowe dotyczące podstawowego bezpieczeństwa i zasadniczych parametrów funkcjonalnych urządzeń do dializy otrzewnowej	24.06.2019	PN-EN IEC 60601-2-39:2019-06	24.05.2022
PN-EN 60601-2-40:2005	Medyczne urządzenia elektryczne -- Część 2-40: Szczegółowe wymagania bezpieczeństwa elektromiografów i urządzeń do rejestracji biopotencjałów wywołanych	07.03.2019	PN-EN 60601-2-40:2019-03	11.01.2022
PN-EN 60601-2-46:2011	Medyczne urządzenia elektryczne -- Część 2-46: Wymagania szczegółowe dotyczące bezpieczeństwa podstawowego oraz funkcjonowania zasadniczego stołów operacyjnych	24.03.2020	PN-EN IEC 60601-2-46:2020-03	15.11.2022
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	20.03.2020	PN-EN IEC 80601-2-49:2020-03	07.08.2022
PN-EN 60633:2002	Terminologia stosowana do urządzeń transmisji energii liniami wysokiego napięcia stałego	06.12.2019	PN-EN IEC 60633:2019-12	30.05.2022

PN-EN 60645-1:2015-04	Elektroakustyka -- Urządzenia audiometryczne -- Część 1: Urządzenia do audiometrii tonowej	11.12.2017	PN-EN 60645-1:2017-12	06.10.2020
PN-EN 60645-1:2015-04	Elektroakustyka -- Urządzenia audiometryczne -- Część 1: Urządzenia do audiometrii tonowej	11.12.2017	PN-EN 60645-1:2017-12	06.10.2020
PN-EN 60645-2:1999	Audiometry -- Urządzenia do audiometrii słownej	16.05.2019	PN-EN 60645-1:2017-12	06.10.2020
PN-EN 60645-2:1999	Audiometry -- Urządzenia do audiometrii słownej	16.05.2019	PN-EN 60645-1:2017-12	06.10.2020
PN-EN 60709:2010	Elektrownie jądrowe -- Oprzyrządowanie i systemy sterowania ważne dla bezpieczeństwa -- Rozdzielenie	28.08.2019	PN-EN IEC 60709:2019-08	17.06.2022
PN-EN 60730-2-12:2008	Automatyczne regulatory elektryczne do użytku domowego i podobnego -- Część 2-12: Wymagania szczegółowe dotyczące elektrycznych zamków do drzwi	04.07.2019	PN-EN IEC 60730-2-12:2019-07	05.04.2022
PN-EN 60730-2-13:2010	Automatyczne regulatory elektryczne do użytku domowego i podobnego -- Część 2-13: Wymagania szczegółowe dotyczące regulatorów z czujnikami wilgotności	15.11.2018	PN-EN IEC 60730-2-13:2018-11	13.04.2021
PN-EN 60730-2-14:2004	Automatyczne regulatory elektryczne do użytku domowego i podobnego -- Część 2-14: Wymagania szczegółowe dotyczące siłowników elektrycznych	10.07.2019	PN-EN IEC 60730-2-14:2019-07	16.01.2022
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	04.07.2019	PN-EN IEC 60730-2-15:2019-07	05.04.2022
PN-EN 60730-2-2:2003	Automatyczne regulatory elektryczne do użytku domowego i podobnego -- Część 2-2: Wymagania szczegółowe dotyczące zabezpieczeń termicznych silników	09.07.2020	PN-EN IEC 60730-2-22:2020-07	14.02.2023
PN-EN 60730-2-4:2010	Automatyczne regulatory elektryczne do użytku domowego i podobnego -- Część 2-4: Wymagania szczegółowe dotyczące zabezpieczeń termicznych silników zespołów sprężarkowych w obudowie hermetycznej lub półhermetycznej	09.07.2020	PN-EN IEC 60730-2-22:2020-07	14.02.2023
PN-EN 60730-2-9:2011	Automatyczne regulatory elektryczne do użytku domowego i podobnego -- Część 2-9: Wymagania szczegółowe dotyczące regulatorów z czujnikami temperatury	04.06.2019	PN-EN IEC 60730-2-9:2019-06	22.02.2022

PN-EN 60749-12:2004	Przyrządy półprzewodnikowe -- Badania mechaniczne i klimatyczne -- Część 12: Wibracje o zmiennej częstotliwości	15.11.2018	PN-EN IEC 60749-12:2018-11	17.01.2021
PN-EN 60749-13:2004	Przyrządy półprzewodnikowe -- Badania mechaniczne i klimatyczne -- Część 13: Mgła solna	15.11.2018	PN-EN IEC 60749-13:2018-11	22.03.2021
PN-EN 60749-17:2005	Przyrządy półprzewodnikowe -- Badania mechaniczne i klimatyczne -- Część 17: Napromienienie neutronami	19.11.2019	PN-EN IEC 60749-17:2019-11	02.05.2022
PN-EN 60749-18:2005	Przyrządy półprzewodnikowe -- Badania mechaniczne i klimatyczne -- Część 18: Promieniowanie jonizujące (dawka całkowita)	26.11.2019	PN-EN IEC 60749-18:2019-11	15.05.2022
PN-EN 60749-26:2014-11	Przyrządy półprzewodnikowe -- Badania mechaniczne i klimatyczne -- Część 26: Badanie wrażliwości na wyładowania elektrostatyczne (ESD) -- Model ciała ludzkiego (HBM)	30.08.2018	PN-EN IEC 60749-26:2018-08	19.02.2021
PN-EN 60793-1-31:2011	Światłowody -- Część 1-31: Metody pomiarów i procedury badań -- Wytrzymałość na rozciąganie	24.06.2019	PN-EN IEC 60793-1-31:2019-06	13.03.2022
PN-EN 60793-1-32:2011	Światłowody -- Część 1-32: Metody pomiarów i procedury badań -- Usuwalność pokrycia	16.05.2019	PN-EN IEC 60793-1-32:2019-05	21.12.2021
PN-EN 60793-1-33:2002	Światłowody -- Część 1-33: Sposoby badania -- Odporność na korozję naprężeniową	12.02.2018	PN-EN 60793-1-33:2018-02	20.09.2020
PN-EN 60793-1-40:2005	Włókna światłowodowe -- Część 1-40: Metody pomiarów i procedury badań -- Tłumiennosc	22.07.2019	PN-EN IEC 60793-1-40:2019-07	01.05.2022
PN-EN 60793-1-45:2005	Włókna światłowodowe -- Część 1-45: Metody pomiarów i procedury badań -- Średnica pola modu	12.06.2018	PN-EN IEC 60793-1-45:2018-06	14.12.2020
PN-EN 60793-1-47:2009	Światłowody -- Część 1-47: Metody pomiarów i procedury badań -- Straty przy zginaniu na dużym promieniu	07.05.2018	PN-EN IEC 60793-1-47:2018-05	15.11.2020
PN-EN 60793-1-48:2008	Włókna światłowodowe -- Część 1-48: Metody pomiarów i procedury badań -- Modowa dyspersja polaryzacyjna	22.03.2018	PN-EN 60793-1-48:2018-03	27.09.2020
PN-EN 60793-1-49:2006	Włókna światłowodowe -- Część 1-49: Metody pomiarów i procedury badań -- Różnicowe opóźnienie modów	12.03.2019	PN-EN IEC 60793-1-49:2019-03	19.09.2021
PN-EN 60793-1-54:2013-07	Światłowody -- Część 1-54: Metody pomiarów i procedury badań -- Sprawdzanie odporności na promieniowanie gamma	06.08.2018	PN-EN IEC 60793-1-54:2018-08	16.02.2021

PN-EN 60793-2-10:2018-03	Światłowody -- Część 2-10: Specyfikacja wyrobu -- Specyfikacja grupowa dla światłowodów wielomodowych kategorii A1	04.12.2019	PN-EN IEC 60793-2-10:2019-12	26.06.2022
PN-EN 60793-2:2016-09	Światłowody -- Część 2: Specyfikacja wyrobu -- Postanowienia ogólne	17.08.2020	PN-EN IEC 60793-2:2020-08	19.12.2022
PN-EN 60794-1-22:2013-04	Kable światłowodowe -- Część 1-22: Wymagania wspólne -- Podstawowe procedury badań kabli światłowodowych -- Metody badań środowiskowych	24.04.2018	PN-EN IEC 60794-1-22:2018-04	09.11.2020
PN-EN 60794-1-23:2013-06	Kable światłowodowe -- Część 1-23: Wymagania wspólne -- Podstawowe procedury badań kabli światłowodowych -- Metody badań elementów kabli	08.07.2020	PN-EN IEC 60794-1-23:2020-07	13.11.2022
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	05.11.2019	PN-EN IEC 60794-2-11:2019-11	17.05.2022
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	05.11.2019	PN-EN IEC 60794-2-21:2019-11	17.05.2022
PN-EN 60794-2-30:2008	Kable światłowodowe -- Część 2-30: Kable wewnętrzne -- Wymagania grupowe dotyczące kabli światłowodowych taśmowych	18.07.2019	PN-EN IEC 60794-2-30:2019-07	22.04.2022
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	05.11.2019	PN-EN IEC 60794-2-31:2019-11	17.05.2022
PN-EN 60794-2:2003	Kable światłowodowe -- Część 2: Kable do układania wewnątrz pomieszczeń -- Wymagania szczegółowe	24.01.2018	PN-EN 60794-2:2018-01	27.10.2020
PN-EN 60794-4-20:2013-07	Kable światłowodowe -- Część 4-20: Napowietrzne kable światłowodowe układane wzdłuż linii energetycznych -- Wymagania grupowe dotyczące samonośnych kabli światłowodowych ADSS	19.03.2019	PN-EN IEC 60794-4-20:2019-03	02.10.2021

PN-EN 60794-4:2004	Kable światłowodowe -- Część 4: Specyfikacja grupowa -- Napowietrzne kable światłowodowe układane wzdłuż linii energetycznych	09.01.2019	PN-EN IEC 60794-4:2019-01	30.07.2021
PN-EN 60825-12:2008	Bezpieczeństwo urządzeń laserowych -- Część 12: Bezpieczeństwo systemów komunikacji optycznej w przestrzeni swobodnej, stosowanych do przesyłania informacji	10.07.2019	PN-EN IEC 60825-12:2019-07	15.03.2022
PN-EN 60917-1:2004	Porządek modułowy dotyczący rozbudowy konstrukcji mechanicznych dla infrastruktur elektronicznych -- Część 1: Norma wspólna	29.05.2020	PN-EN IEC 60917-1:2020-05	18.10.2022
PN-EN 60942:2005	Elektroakustyka -- Kalibratory akustyczne	28.06.2018	PN-EN IEC 60942:2018-06	03.01.2021
PN-EN 60942:2005	Elektroakustyka -- Kalibratory akustyczne	28.06.2018	PN-EN IEC 60942:2018-06	03.01.2021
PN-EN 61020-1:2009	Łączniki elektromechaniczne do stosowania w urządzeniach elektrycznych i elektronicznych -- Specyfikacja wspólna	13.06.2019	PN-EN IEC 61020-1:2019-06	20.02.2022
PN-EN 61051-1:2009	Warystory stosowane w urządzeniach elektronicznych -- Część 1: Specyfikacja wspólna	07.03.2019	PN-EN IEC 61051-1:2019-03	03.12.2021
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	09.11.2017	PN-EN 61076-3-104:2017-11	29.09.2020
PN-EN 61169-24:2009	Złącza wielkiej częstotliwości -- Część 24: Specyfikacja grupowa -- Złącza współosiowe wielkiej częstotliwości z połączeniem gwintowym, stosowane głównie do 75 om kablowych systemów rozprowadzania (typ F)	31.03.2020	PN-EN IEC 61169-24:2020-03	23.08.2022
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	04.05.2018	PN-EN IEC 61190-1-3:2018-05	17.01.2021
PN-EN 61191-1:2013-10	Zespoły na płytkach drukowanych -- Część 1: Specyfikacja wspólna -- Wymagania dotyczące elektrycznych i	17.01.2019	PN-EN IEC 61191-1:2019-01	19.10.2021

	elektronicznych zespołów lutowanych, wykonanych techniką montażu powierzchniowego i technikami związanymi			
PN-EN 61191-2:2013-12	Zespoły na płytkach drukowanych -- Część 2: Specyfikacja grupowa -- Wymagania dotyczące zespołów lutowanych wykonanych techniką montażu powierzchniowego	23.11.2017	PN-EN 61191-2:2017-11	13.10.2020
PN-EN 61204-3:2006	Zasilacze niskiego napięcia prądu stałego -- Część 3: Kompatybilność elektromagnetyczna (EMC)	13.02.2019	PN-EN IEC 61204-3:2019-02	09.07.2021
PN-EN 61204-7:2009	Zasilacze niskiego napięcia prądu stałego -- Część 7: Wymagania dotyczące bezpieczeństwa	15.11.2018	PN-EN IEC 61204-7:2018-11	16.03.2021
PN-EN 61223-2-6:2007	Ocena i badania wyrobu w zakładach diagnostyki obrazowej - - Część 2-6: Badania stałości parametrów -- Zestawy rentgenowskie do tomografii komputerowej	02.06.2020	PN-EN IEC 61223-3-5:2020-06	21.10.2022
PN-EN 61223-3-5:2005	Ocena i badania rutynowe w zakładach diagnostyki obrazowej -- Część 3-5: Badania odbiorcze -- Efektywność obrazowania zestawów rentgenowskich do tomografii komputerowej	02.06.2020	PN-EN IEC 61223-3-5:2020-06	21.10.2022
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	21.11.2018	PN-EN IEC 61265:2018-11	12.06.2021
PN-EN 61280-4-1:2010	Procedury badań światłowodowych podsystemów telekomunikacyjnych -- Część 4-1: Zainstalowana sieć kablowa -- Pomiar tłumienności światłowodów wielomodowych	18.12.2019	PN-EN IEC 61280-4-1:2019-12	26.06.2022
PN-EN 61281-1:2004	Podsystemy telekomunikacji światłowodowej -- Część 1: Specyfikacja ogólna	28.06.2018	PN-EN IEC 61281-1:2018-06	19.01.2021
PN-EN 61290-4-3:2016-02	Wzmacniacze optyczne -- Metody badań -- Część 4-3: Przejściowe parametry mocy -- Jednokanałowe wzmacniacze optyczne z kontrolą mocy wyjściowej	31.10.2018	PN-EN IEC 61290-4-3:2018-10	01.06.2021
PN-EN 61291-1:2012	Wzmacniacze optyczne -- Część 1: Specyfikacja ogólna	07.09.2018	PN-EN IEC 61291-1:2018-09	27.03.2021

**Komunikat Nr 9/2020 Prezesa Polskiego Komitetu Normalizacyjnego z dnia 1 września 2020 r. w sprawie stosowania Polskich Norm wycofanych jako dokumentów odniesienia w ocenie zgodności.**

PN-EN 61300-3-21:2016-02	Światłowodowe złącza i elementy bierne -- Podstawowe procedury badań i pomiarów -- Część 3-21: Badania i pomiary -- Czas przełączania	17.06.2020	PN-EN IEC 61300-3-21:2020-06	25.10.2020
PN-EN 61315:2006	Kalibracja światłowodowych mierników mocy	17.10.2019	PN-EN IEC 61315:2019-10	03.05.2022
PN-EN 61333:2002	Znakowanie rdzeni ferrytowych U i E	09.04.2020	PN-EN IEC 61333:2020-04	03.09.2022
PN-EN 61500:2011	Elektrownie jądrowe -- Oprzyrządowanie i systemy kontroli ważne dla bezpieczeństwa -- Komunikacja danych w systemach realizujących funkcje A	20.08.2019	PN-EN IEC 61500:2019-08	17.06.2022
PN-EN 61753-121-2:2011	Światłowodowe złącza i elementy bierne -- Norma eksploatacyjna -- Część 121-2: Simpleksowe i duplexowe kable z włóknem jednomodowym i złączami o cylindrycznych ferrulach dla kategorii klimatycznej C -- Środowisko kontrolowane	17.01.2018	PN-EN 61753-121-2:2018-01	20.10.2020
PN-EN 61757-1:2013-03	Czujniki światłowodowe -- Część 1: Specyfikacja ogólna	21.12.2018	PN-EN IEC 61757:2018-12	19.10.2021
PN-EN 61800-3:2008	Elektryczne układy napędowe mocy o regulowanej prędkości -- Część 3: Wymagania dotyczące EMC i specjalne metody badań	13.02.2019	PN-EN IEC 61800-3:2019-02	09.07.2021
PN-EN 61837-2:2011	Przyrządy do kontroli i selekcji częstotliwości do montażu powierzchniowego -- Znormalizowane obudowy -- Część 2: Obudowy ceramiczne	04.09.2018	PN-EN IEC 61837-2:2018-09	12.06.2021
PN-EN 61967-1:2003	Układy scalone -- Pomiar emisji elektromagnetycznych od 150 kHz do 1 GHz -- Część 1: Podstawowe warunki i definicje	10.07.2019	PN-EN IEC 61967-1:2019-07	16.01.2022
PN-EN 62024-1:2008	Podzespoły indukcyjne wielkiej częstotliwości -- Parametry elektryczne oraz metody pomiarów -- Część 1: Induktory do montażu powierzchniowego o indukcyjności rzędu nanohenrów	12.06.2018	PN-EN IEC 62024-1:2018-06	17.01.2021
PN-EN 62025-2:2005	Podzespoły indukcyjne wielkiej częstotliwości -- Parametry nieelektryczne i metody pomiarów -- Część 2: Metody badań parametrów nieelektrycznych	08.06.2020	PN-EN IEC 62025-2:2020-06	25.10.2022
PN-EN 62040-1:2009	Systemy bezprzerwowego zasilania (UPS) -- Część 1: Wymagania ogólne i wymagania dotyczące bezpieczeństwa UPS	05.11.2019	PN-EN IEC 62040-1:2019-11	19.07.2022

**Komunikat Nr 9/2020 Prezesa Polskiego Komitetu Normalizacyjnego z dnia 1 września 2020 r. w sprawie stosowania Polskich Norm wycofanych jako dokumentów odniesienia w ocenie zgodności.**

PN-EN 62040-2:2008	Systemy bezprzerwowego zasilania (UPS) -- Część 2: Wymagania dotyczące kompatybilności elektromagnetycznej (EMC)	13.02.2019	PN-EN IEC 62040-2:2019-02	09.07.2021
PN-EN 62056-5-3:2017-02	Wymiana danych w pomiarach energii elektrycznej -- Zespół DLMS/COSEM -- Część 5-3: Warstwa aplikacji DLMS/COSEM	15.01.2018	PN-EN 62056-5-3:2018-01	14.09.2020
PN-EN 62056-6-1:2017-02	Wymiana danych w pomiarach energii elektrycznej -- Zespół DLMS/COSEM -- Część 6-1: System identyfikacji obiektów (OBIS)	07.02.2018	PN-EN 62056-6-1:2018-02	13.09.2020
PN-EN 62056-6-2:2017-02	Wymiana danych w pomiarach energii elektrycznej -- Zespół DLMS/COSEM -- Część 6-2: Klasy interfejsów COSEM	12.04.2018	PN-EN IEC 62056-6-2:2018-04	23.02.2021
PN-EN 62138:2009	Elektrownie jądrowe -- Systemy kontrolne i oprzyrządowanie ważne dla bezpieczeństwa -- Aspekty oprogramowania komputerowych systemów spełniające wymagania kategorii B i C	03.12.2019	PN-EN IEC 62138:2019-12	09.09.2022
PN-EN 62148-1:2004	Światłowodowe elementy i urządzenia aktywne -- Normy obudowy i interfejsu -- Część 1: Informacje ogólne i wprowadzenie	21.05.2018	PN-EN IEC 62148-1:2018-05	16.02.2021
PN-EN 62317-11:2016-04	Rdzenie ferrytowe -- Wymiary -- Część 11: Rdzenie typu EC do zastosowań w zasilaczach mocy	20.09.2019	PN-EN IEC 63093-11:2018-10	26.07.2021
PN-EN 62317-12:2017-01	Rdzenie ferrytowe -- Wymiary -- Część 12: Rdzenie pierścieniowe	19.07.2019	PN-EN IEC 63093-12:2019-07	09.05.2022
PN-EN 62317-13:2016-01	Rdzenie ferrytowe -- Wymiary -- Część 13: Rdzenie typu PQ do zastosowań w zasilaczach mocy	11.06.2019	PN-EN IEC 63093-13:2019-06	12.03.2022
PN-EN 62317-14:2009	Rdzenie ferrytowe -- Wymiary -- Część 14: Rdzenie typu EFD do zastosowań w zasilaczach mocy	19.07.2019	PN-EN IEC 63093-14:2019-07	09.05.2022
PN-EN 62317-4:2006	Rdzenie ferrytowe -- Wymiary -- Część 4: Rdzenie RM i części osprzętu	18.07.2019	PN-EN IEC 63093-4:2019-07	12.04.2022
PN-EN 62317-5:2016-02	Rdzenie ferrytowe -- Wymiary -- Część 5: Rdzenie typu EP i części osprzętu do indukcyjnych i transformatorów	15.11.2018	PN-EN IEC 63093-5:2018-11	13.08.2021
PN-EN 62317-6:2016-04	Rdzenie ferrytowe -- Wymiary -- Część 6: Rdzenie typu ETD do zastosowań w zasilaczach mocy	20.09.2019	PN-EN IEC 63093-6:2018-12	30.08.2021



PN-EN 62317-7:2006	Rdzenie ferrytowe -- Wymiary -- Część 7: Rdzenie EER	20.09.2019	PN-EN IEC 63093-7:2018-07	26.04.2021
PN-EN 62317-8:2007	Rdzenie ferrytowe -- Wymiary -- Część 8: Rdzenie typu E	24.01.2019	PN-EN IEC 63093-8:2019-01	28.09.2021
PN-EN 62327:2011	Aparatura ochrony przed promieniowaniem -- Ręcznie przenoszone przyrządy do wykrywania i identyfikacji radionuklidów oraz do indykacji mocy dawki równoważnej promieniowania fotonowego	18.05.2020	PN-EN IEC 62327:2020-05	07.10.2022
PN-EN 62343-1:2016-10	Moduły dynamiczne -- Część 1: Normy eksploatacyjne -- Warunki ogólne	18.07.2019	PN-EN IEC 62343-1:2019-07	13.03.2022
PN-EN 62343-2:2014-12	Moduły dynamiczne -- Część 2: Kwalifikacja niezawodnościowa	10.06.2020	PN-EN IEC 62343-2-1:2020-06	21.10.2022
PN-EN 62343:2013-10	Moduły dynamiczne -- Postanowienia ogólne i przewodnik	17.01.2018	PN-EN 62343:2018-01	20.10.2020
PN-EN 62464-1:2007	Urządzenia rezonansu magnetycznego dla diagnostyki obrazowej -- Część 1: Określenie zasadniczych parametrów jakości obrazu	15.04.2019	PN-EN IEC 62464-1:2019-04	17.01.2022
PN-EN 62586-1:2014-08	Pomiar jakości energii elektrycznej w sieciach zasilających -- Część 1: Przyrządy do pomiaru jakości energii (PQI)	15.01.2018	PN-EN 62586-1:2018-01	10.11.2020
PN-EN 62604-2:2012	Dupleksery z akustyczną falą powierzchniową (SAW) i akustyczną falą objętościową (BAW) -- Część 2: Przewodnik stosowania	21.05.2018	PN-EN IEC 62604-2:2018-05	03.01.2021
PN-EN 80601-2-30:2010	Medyczne urządzenia elektryczne -- Część 2-30: Wymagania szczegółowe dotyczące bezpieczeństwa podstawowego oraz funkcjonowania zasadniczego automatycznych nieinwazyjnych sfigmomanometrów	02.07.2019	PN-EN IEC 80601-2-30:2019-07	24.05.2022
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	20.01.2020	PN-EN IEC 80601-2-59:2020-01	11.10.2022
PN-HD 123.4 S1:2010	Falowody -- Część 4: Wymagania techniczne dotyczące falowodów kołowych	12.02.2018	PN-EN 60153-4:2018-02	20.09.2020
<b>Sektor Elektryki</b>				

**Komunikat Nr 9/2020 Prezesa Polskiego Komitetu Normalizacyjnego z dnia 1 września 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	19.04.2019	PN-EN 50064:2019-04	27.08.2021
PN-EN 50068:2002	Ostony ze stali plastycznej do wysokonapięciowych rozdzielnic napełnianych gazem	19.04.2019	PN-EN 50068:2019-04	27.08.2021
PN-EN 50069:2002	Obudowy spawane i aluminiowe aparatów rozdzielczych i sterowniczych wysokonapięciowych gazowych	19.04.2019	PN-EN 50069:2019-04	03.09.2021
PN-EN 50069:2002	Obudowy spawane i aluminiowe aparatów rozdzielczych i sterowniczych wysokonapięciowych gazowych	19.04.2019	PN-EN 50069:2019-04	03.09.2021
PN-EN 50129:2007	Zastosowania kolejowe -- Systemy łączności, przetwarzania danych i sterowania ruchem -- Elektroniczne systemy sterowania ruchem związane z bezpieczeństwem	10.01.2019	PN-EN 50129:2019-01	23.11.2021
PN-EN 50155:2007	Zastosowania kolejowe -- Wyposażenie elektroniczne stosowane w taborze	24.01.2018	PN-EN 50155:2018-01	13.10.2020
PN-EN 50238:2003	Zastosowania kolejowe -- Kompatybilność pomiędzy taborem a urządzeniami wykrywania pociągów	12.08.2020	PN-EN 50238-1:2020-08	09.09.2022
PN-EN 50239:2002	Zastosowania kolejowe -- Radiowe systemy zdalnego sterowania pojazdów trakcyjnych do ruchu towarowego	15.03.2018	PN-EN 50239:2018-03	27.11.2020
PN-EN 50242:2016-08	Elektryczne zmywarki do użytku domowego -- Metody pomiaru cech funkcjonalnych	19.08.2020	PN-EN 60436:2020-08	27.03.2023
PN-EN 50272-1:2010	Wymagania bezpieczeństwa i instalowania baterii wtórnych - - Część 1: Ogólne informacje dotyczące bezpieczeństwa	04.09.2018	PN-EN IEC 62485-1:2018-09	09.04.2021
PN-EN 50272-2:2007	Wymagania dotyczące bezpieczeństwa baterii wtórnych i instalacji baterii -- Część 2: Baterie stacjonarne	04.09.2018	PN-EN IEC 62485-2:2018-09	09.04.2021
PN-EN 50272-4:2010	Wymagania bezpieczeństwa i instalowania baterii wtórnych - - Część 4: Baterie do urządzeń przenośnych	04.09.2018	PN-EN IEC 62485-4:2018-09	09.04.2021
PN-EN 50318:2003	Zastosowania kolejowe -- Systemy odbioru prądu -- Walidacja symulacji oddziaływania dynamicznego pomiędzy pantografem a siecią jezdnią górną	26.02.2019	PN-EN 50318:2019-02	07.12.2021
PN-EN 50321:2002	Obuwie elektroizolacyjne do prac przy instalacjach niskiego napięcia	04.05.2018	PN-EN 50321-1:2018-05	12.01.2021

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)	23.01.2019	PN-EN 50341-2-20:2019-01	26.11.2021
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)	14.06.2019	PN-EN 50341-2-4:2019-06	10.04.2022
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)	14.06.2019	PN-EN 50341-2-4:2019-06	10.04.2022
PN-EN 50342-2:2008	Akumulatory ołowiowe rozruchowe -- Część 2: Wymiary akumulatorów oraz oznakowanie końcówek	08.07.2020	PN-EN 50342-2:2020-07	19.08.2022
PN-EN 50463-1:2013-06	Zastosowania kolejowe -- Pomiar energii na pokładzie pociągu -- Część 1: Postanowienia ogólne	24.01.2018	PN-EN 50463-1:2018-01	06.10.2020
PN-EN 50463-1:2013-06	Zastosowania kolejowe -- Pomiar energii na pokładzie pociągu -- Część 1: Postanowienia ogólne	24.01.2018	PN-EN 50463-1:2018-01	06.10.2020
PN-EN 50463-2:2013-06	Zastosowania kolejowe -- Pomiar energii na pokładzie pociągu -- Część 2: Pomiar energii	24.01.2018	PN-EN 50463-2:2018-01	06.10.2020
PN-EN 50463-3:2013-08	Zastosowania kolejowe -- Pomiar energii na pokładzie pociągu -- Część 3: Przetwarzanie danych	24.01.2018	PN-EN 50463-3:2018-01	06.10.2020
PN-EN 50463-4:2013-06	Zastosowania kolejowe -- Pomiar energii na pokładzie pociągu -- Część 4: Komunikacja	24.01.2018	PN-EN 50463-4:2018-01	06.10.2020
PN-EN 50463-5:2013-06	Zastosowania kolejowe -- Pomiar energii na pokładzie pociągu -- Część 5: Ocena zgodności	24.01.2018	PN-EN 50463-5:2018-01	06.10.2020
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	28.08.2018	PN-EN 50588-2:2018-08	25.12.2020

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	28.08.2018	PN-EN 50588-3:2018-08	25.12.2020
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 transformatorów rozdzielczych spełniających wymagania EN 50464-2-1	28.08.2018	PN-EN 50588-4:2018-08	25.12.2020
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	10.07.2019	PN-EN 61643-31:2019-07	03.05.2022
PN-EN 50556:2011	Systemy sygnalizacji ruchu drogowego	18.12.2018	PN-EN 50556:2018-12	28.09.2021
PN-EN 50557:2012	Wymagania dla urządzeń samoczynnego ponownego zamykania (ARD) do wyłączników przetężeniowych i wyłączników różnicowoprądowych RCBO-RCCB do użytku domowego i podobnego	04.10.2018	PN-EN 63024:2018-10	17.01.2021
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	04.10.2018	PN-EN 63024:2018-10	17.01.2021
PN-EN 50593:2017-04	Zmywarki elektryczne do użytku komercyjnego -- Metody badań cech funkcjonalnych	09.06.2020	PN-EN IEC 63136:2020-06	24.10.2022
PN-EN 50593:2017-04	Zmywarki elektryczne do użytku komercyjnego -- Metody badań cech funkcjonalnych	09.06.2020	PN-EN IEC 63136:2020-06	24.10.2022
PN-EN 50597:2015-11	Zużycie energii przez automaty sprzedające	28.01.2019	PN-EN 50597:2019-01	30.11.2021

**Komunikat Nr 9/2020 Prezesa Polskiego Komitetu Normalizacyjnego z dnia 1 września 2020 r. w sprawie stosowania Polskich Norm wycofanych jako dokumentów odniesienia w ocenie zgodności.**

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	14.02.2019	PN-EN IEC 60034-14:2019-02	21.09.2021
PN-EN 60034-4:2008	Maszyny elektryczne wirujące -- Część 4: Metody wyznaczania wielkości charakterystycznych maszyn synchronicznych na podstawie badań	29.10.2018	PN-EN IEC 60034-4-1:2018-10	01.06.2021
PN-EN 60044-8:2006	Przekładniki -- Część 8: Przekładniki prądowe elektroniczne	30.03.2017	PN-EN IEC 61869-9:2019-10	05.07.2022
PN-EN 60071-1:2008	Koordinacja izolacji -- Część 1: Definicje, zasady i reguły	29.04.2020	PN-EN IEC 60071-1:2020-04	12.09.2022
PN-EN 60071-2:2000	Koordinacja izolacji -- Przewodnik stosowania	12.07.2018	PN-EN IEC 60071-2:2018-07	20.04.2021
PN-EN 60076-11:2006	Transformatory -- Część 11: Transformatory suche	18.01.2019	PN-EN IEC 60076-11:2019-01	19.09.2021
PN-EN 60077-1:2002	Zastosowania kolejowe -- Wyposażenie elektryczne taboru kolejowego -- Część 1: Podstawowe warunki eksploatacji i zasady ogólne	24.01.2018	PN-EN 60077-1:2018-01	04.09.2020
PN-EN 60077-3:2002	Zastosowania kolejowe -- Wyposażenie elektryczne taboru kolejowego -- Część 3: Elementy elektrotechniczne -- Zasady dotyczące wyłączników napięcia stałego	15.07.2020	PN-EN IEC 60077-3:2020-07	29.11.2022
PN-EN 60077-4:2003	Zastosowania kolejowe -- Wyposażenie elektryczne taboru kolejowego -- Część 4: Elementy elektrotechniczne -- Zasady dotyczące wyłączników napięcia przemiennego	15.07.2020	PN-EN IEC 60077-4:2020-07	29.11.2022
PN-EN 60077-5:2004	Zastosowania kolejowe -- Wyposażenie elektryczne taboru kolejowego -- Część 5: Elementy elektrotechniczne -- Zasady dotyczące bezpieczników wysokiego napięcia	27.07.2020	PN-EN IEC 60077-5:2020-07	04.12.2022
PN-EN 60086-4:2015-03	Baterie pierwotne -- Część 4: Wymagania bezpieczeństwa dotyczące baterii litowych	20.09.2019	PN-EN IEC 60086-4:2019-09	30.05.2022
PN-EN 60099-5:2014-01	Ograniczniki przepięć -- Część 5: Zalecenia wyboru i stosowania	10.08.2018	PN-EN IEC 60099-5:2018-08	23.02.2021

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	24.04.2018	PN-EN IEC 60099-8:2018-04	19.12.2020
PN-EN 60137:2010	Izolatory przepustowe na napięcia przemienne powyżej 1 000 V	01.02.2018	PN-EN 60137:2018-02	17.11.2020
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	28.05.2019	PN-EN IEC 60204-11:2019-05	09.01.2022
PN-EN 60204-1:2010	Bezpieczeństwo maszyn -- Wyposażenie elektryczne maszyn - - Część 1: Wymagania ogólne	18.12.2018	PN-EN 60204-1:2018-12	14.09.2021
PN-EN 60238:2007	Oprawki lampowe z gwintem Edisona	28.06.2018	PN-EN IEC 60238:2018-06	23.03.2021
PN-EN 60311:2004	Żelazka elektryczne do użytku domowego i podobnego -- Metody pomiaru cech funkcjonalnych	24.01.2020	PN-EN IEC 60311:2020-01	11.10.2022
PN-EN 60335-2-71:2007	Elektryczny sprzęt do użytku domowego i podobnego -- Bezpieczeństwo użytkownika -- Część 2-71: Wymagania szczegółowe dotyczące elektrycznego sprzętu grzejnego stosowanego w hodowli i chowie zwierząt	10.07.2020	PN-EN IEC 60335-2-71:2020-07	21.02.2023
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	18.01.2019	PN-EN IEC 60335-2-76:2019-01	03.08.2021
PN-EN 60335-2-87:2004	Elektryczny sprzęt do użytku domowego i podobnego -- Bezpieczeństwo użytkownika -- Część 2-87: Wymagania szczegółowe dotyczące elektrycznych urządzeń do ogłuszania zwierząt	13.08.2020	PN-EN IEC 60335-2-87:2020-08	16.12.2022
PN-EN 60350-2:2014-03	Elektryczny sprzęt do gotowania do użytku domowego -- Część 2: Płyty kuchenne -- Metody badań cech funkcjonalnych	22.02.2018	PN-EN 60350-2:2018-02	19.01.2021
PN-EN 60519-12:2013-12	Bezpieczeństwo urządzeń elektrotermicznych -- Część 12: Wymagania szczegółowe dla instalacji do nagrzewania promiennikowego	12.04.2018	PN-EN IEC 60519-12:2018-04	02.03.2021

**Komunikat Nr 9/2020 Prezesa Polskiego Komitetu Normalizacyjnego z dnia 1 września 2020 r. w sprawie stosowania Polskich Norm wycofanych jako dokumentów odniesienia w ocenie zgodności.**

PN-EN 60519-12:2013-12	Bezpieczeństwo urządzeń elektrotermicznych -- Część 12: Wymagania szczegółowe dla instalacji do nagrzewania promiennikowego	12.04.2018	PN-EN IEC 60519-12:2018-04	02.03.2021
PN-EN 60598-2-17:2002	Oprawy oświetleniowe -- Część 2-17: Wymagania szczegółowe -- Oprawy do oświetlenia scenicznego oraz do studiów telewizyjnych i filmowych	28.05.2018	PN-EN IEC 60598-2-17:2018-05	23.03.2021
PN-EN 60598-2-4:2002	Oprawy oświetleniowe -- Wymagania szczegółowe -- Oprawy oświetleniowe przenośne ogólnego przeznaczenia	04.06.2018	PN-EN 60598-2-4:2018-06	30.03.2021
PN-EN 60598-2-7:2000	Oprawy oświetleniowe -- Wymagania szczegółowe -- Przenośne oprawy oświetleniowe ogrodowe	04.06.2018	PN-EN 60598-2-4:2018-06	30.03.2021
PN-EN 60669-1:2006	Łączniki do stałych instalacji elektrycznych domowych i podobnych -- Część 1: Wymagania ogólne	12.04.2018	PN-EN 60669-1:2018-04	13.02.2021
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	05.11.2019	PN-EN 60704-2-3:2019-11	19.07.2022
PN-EN 60704-3:2006	Hałas elektrycznego sprzętu do użytku domowego i podobnego -- Część 3: Procedura określania i weryfikowania deklarowanych wartości emisji hałasu	18.05.2020	PN-EN 60704-3:2020-05	02.07.2022
PN-EN 60745-2-13:2009	Narzędzia ręczne o napędzie elektrycznym -- Bezpieczeństwo użytkownika -- Część 2-13: Wymagania szczegółowe dotyczące pilarek łańcuchowych	12.08.2020	PN-EN 62841-4-1:2020-08	13.03.2024
PN-EN 60745-2-15:2009	Narzędzia ręczne o napędzie elektrycznym -- Bezpieczeństwo użytkownika -- Część 2-15: Wymagania szczegółowe dotyczące nożyc do żywopłotów	03.10.2019	PN-EN 62841-4-2:2019-10	28.06.2023
PN-EN 60745-2-17:2010	Narzędzia ręczne o napędzie elektrycznym -- Bezpieczeństwo użytkownika -- Część 2-17: Wymagania szczegółowe dotyczące frezarek żłobiących i frezarek okrawających	22.02.2018	PN-EN 62841-2-17:2018-02	15.12.2021
PN-EN 60745-2-1:2010	Narzędzia ręczne o napędzie elektrycznym -- Bezpieczeństwo użytkownika -- Część 2-1: Wymagania szczegółowe dotyczące wiertarek i wiertarek udarowych	22.03.2018	PN-EN 62841-2-1:2018-03	19.01.2022
PN-EN 60745-2-1:2010	Narzędzia ręczne o napędzie elektrycznym -- Bezpieczeństwo użytkownika -- Część 2-1: Wymagania szczegółowe dotyczące wiertarek i wiertarek udarowych	22.03.2018	PN-EN 62841-2-1:2018-03	19.01.2022

**Komunikat Nr 9/2020 Prezesa Polskiego Komitetu Normalizacyjnego z dnia 1 września 2020 r. w sprawie stosowania Polskich Norm wycofanych jako dokumentów odniesienia w ocenie zgodności.**

PN-EN 60745-2-21:2009	Narzędzia ręczne o napędzie elektrycznym -- Bezpieczeństwo użytkowania -- Część 2-21: Wymagania szczegółowe dotyczące oczyszczarek rur ściekowych	26.08.2019	PN-EN 62841-2-21:2019-08	31.05.2023
PN-EN 60810:2015-07	Lampy do pojazdów drogowych -- Wymagania funkcjonalne	24.04.2018	PN-EN IEC 60810:2018-04	09.02.2021
PN-EN 60898-1:2007	Sprzęt elektroinstalacyjny -- Wyłączniki do zabezpieczeń przetężeniowych instalacji domowych i podobnych -- Część 1: Wyłączniki do obwodów prądu przemiennego	26.02.2019	PN-EN 60898-1:2019-02	18.01.2024
PN-EN 60900:2012	Prace pod napięciem -- Narzędzia ręczne do stosowania przy napięciu przemiennym do 1000 V i napięciu stałym do 1500 V	04.10.2018	PN-EN IEC 60900:2018-10	25.07.2021
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	16.09.2019	PN-EN IEC 60904-3:2019-09	05.07.2022
PN-EN 60904-4:2010	Elementy fotowoltaiczne -- Część 4: Elementy wzorcowe do pomiaru nasłonecznienia -- Procedury zapewniające spójność procesu kalibracji	13.08.2020	PN-EN IEC 60904-4:2020-08	17.12.2022
PN-EN 60904-7:2009	Elementy fotowoltaiczne -- Część 7: Obliczanie korekty niedopasowania spektralnego w pomiarach elementów fotowoltaicznych	05.05.2020	PN-EN IEC 60904-7:2020-05	24.09.2022
PN-EN 60934:2004	Wyłączniki do urządzeń (CBE)	17.12.2019	PN-EN IEC 60934:2019-12	20.09.2022
PN-EN 61029-2-12:2011	Bezpieczeństwo użytkowania narzędzi przenośnych o napędzie elektrycznym -- Część 2-12: Wymagania szczegółowe dotyczące gwinciarek do gwintów zewnętrznych	03.10.2019	PN-EN 62841-3-12:2019-10	21.06.2023
PN-EN 61029-2-12:2011	Bezpieczeństwo użytkowania narzędzi przenośnych o napędzie elektrycznym -- Część 2-12: Wymagania szczegółowe dotyczące gwinciarek	03.10.2019	PN-EN 62841-3-12:2019-10	21.06.2023
PN-EN 61058-1:2005	Łączniki do przyrządów -- Część 1: Wymagania ogólne	22.08.2018	PN-EN IEC 61058-1:2018-08	25.05.2021
PN-EN 61058-2-6:2017-01	Łączniki do przyrządów -- Część 2-6: Wymagania szczególne dotyczące łączników stosowanych w napędach elektrycznych	16.04.2019	PN-EN IEC 61058-2-6:2019-04	28.12.2021

**Komunikat Nr 9/2020 Prezesa Polskiego Komitetu Normalizacyjnego z dnia 1 września 2020 r. w sprawie stosowania Polskich Norm wycofanych jako dokumentów odniesienia w ocenie zgodności.**



	narzędzi ręcznych, przenośnych oraz w urządzeniach mechanicznych do trawników i prac ogrodowych			
PN-EN 61167:2016-09	Lampy metalohalogenkowe -- Wymagania funkcjonalne	18.01.2019	PN-EN 61167:2019-01	02.11.2021
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	20.03.2020	PN-EN IEC 61482-1-1:2020-03	07.08.2022
PN-EN 61535:2009	Złączki instalacyjne wtykowo-nasadkowe do trwałych połączeń w instalacjach stałych	09.07.2020	PN-EN IEC 61535:2020-07	20.11.2022
PN-EN 61558-1:2009	Bezpieczeństwo użytkowania transformatorów, zasilaczy, dławików i podobnych urządzeń -- Część 1: Wymagania ogólne i badania	01.10.2019	PN-EN IEC 61558-1:2019-10	21.06.2022
PN-EN 61643-331:2008	Elementy niskonapięciowych urządzeń do ograniczania przepięć -- Część 331: Wymagania dla warystorów z tlenków metali (MOV)	29.06.2018	PN-EN IEC 61643-331:2018-06	11.01.2021
PN-EN 61730-1:2007	Ocena bezpieczeństwa modułu fotowoltaicznego (PV) -- Część 1: Wymagania dotyczące konstrukcji	04.06.2018	PN-EN IEC 61730-1:2018-06	27.04.2021
PN-EN 61730-1:2007	Ocena bezpieczeństwa modułu fotowoltaicznego (PV) -- Część 1: Wymagania dotyczące konstrukcji	04.06.2018	PN-EN IEC 61730-1:2018-06	27.04.2021
PN-EN 61730-2:2007	Ocena bezpieczeństwa modułu fotowoltaicznego (PV) -- Część 2: Wymagania dotyczące badań	04.06.2018	PN-EN IEC 61730-2:2018-06	27.04.2021
PN-EN 61810-2-1:2011	Elektromechaniczne przekaźniki pośredniczące -- Część 2-1: Niezawodność -- Procedura dotycząca weryfikacji wartości B10	24.01.2018	PN-EN 61810-2-1:2018-01	06.10.2020
PN-EN 61810-2:2011	Elektromechaniczne przekaźniki pośredniczące -- Część 2: Niezawodność	25.01.2018	PN-EN 61810-2:2018-01	06.10.2020
PN-EN 61851-1:2011	System przewodowego ładowania pojazdów elektrycznych -- Część 1: Wymagania ogólne	10.10.2019	PN-EN IEC 61851-1:2019-10	05.07.2022
PN-EN 62031:2010	Moduły LED do ogólnych celów oświetleniowych -- Wymagania bezpieczeństwa	13.08.2020	PN-EN IEC 62031:2020-08	18.12.2022

PN-EN 62041:2011	Bezpieczeństwo użytkowania transformatorów, dławików, zasilaczy i zespołów takich urządzeń -- Wymagania EMC	12.08.2020	PN-EN IEC 62041:2020-08	11.12.2022
PN-EN 62115:2005	Zabawki elektryczne -- Bezpieczeństwo użytkowania	22.04.2020	PN-EN IEC 62115:2020-04	21.02.2022
PN-EN 62115:2005	Zabawki elektryczne -- Bezpieczeństwo użytkowania	22.04.2020	PN-EN IEC 62115:2020-04	21.02.2022
PN-EN 62199:2005	Izolatory przepustowe na prąd stały	05.10.2018	PN-EN IEC/IEEE 65700-19-03:2018-10	20.02.2021
PN-EN 62246-1-1:2014-01	Łączniki kontaktronowe -- Część 1-1: Specyfikacja wspólna -- Ocena jakości	28.08.2018	PN-EN IEC 62246-1-1:2018-08	13.03.2021
PN-EN 62271-102:2005	Wysokonapięciowa aparatura rozdzielcza i sterownicza -- Część 102: Odłączniki i uziemniki wysokiego napięcia prądu przemiennego	31.10.2018	PN-EN IEC 62271-102:2018-10	19.06.2021
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	20.01.2020	PN-EN IEC 62271-107:2020-01	02.07.2022
PN-EN 62271-109:2009	Wysokonapięciowa aparatura rozdzielcza i sterownicza -- Część 109: Kondensatory szeregowo bocznikujące	05.11.2019	PN-EN IEC 62271-109:2019-11	13.05.2022
PN-EN 62271-110:2013-06	Wysokonapięciowa aparatura rozdzielcza i sterownicza -- Część 110: Łączenie obciążenia indukcyjnego	27.03.2018	PN-EN IEC 62271-110:2018-03	09.11.2020
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	12.08.2019	PN-EN IEC 62271-209:2019-08	15.03.2022
PN-EN 62281:2017-07	Wymagania bezpieczeństwa dotyczące pierwotnych i wtórnych ogni i baterii litowych podczas transportu	07.08.2019	PN-EN IEC 62281:2019-08	15.05.2022
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	15.03.2018	PN-EN 62282-3-201:2018-03	14.09.2020
PN-EN 62282-5-1:2013-06	Technologie ogniw paliwowych -- Część 5-1: Przenośne ogniwa paliwowe -- Bezpieczeństwo	07.09.2018	PN-EN IEC 62282-5-100:2018-09	17.05.2021

PN-EN 62386-207:2009	Cyfrowy system sterowania oświetleniem (DALI) -- Część 207: Wymagania szczegółowe dotyczące urządzeń do lamp; moduły LED (urządzenie typu 6)	30.10.2018	PN-EN IEC 62386-207:2018-10	17.05.2021
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	14.12.2018	PN-EN IEC 62442-1:2018-12	28.09.2021
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	18.01.2019	PN-EN IEC 62442-2:2019-01	10.08.2021
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	29.11.2018	PN-EN IEC 62442-3:2018-11	07.06.2021
PN-EN 62576:2010	Kondensatory dwuwarstwowe do stosowania w elektrycznych pojazdach hybrydowych -- Metody badań charakterystyk elektrycznych	22.08.2018	PN-EN IEC 62576:2018-08	27.03.2021
PN-EN 62660-1:2011	Baterie wtórne do napędu elektrycznych pojazdów drogowych -- Część 1: Badanie własności ogniw litowo-jonowych	11.04.2019	PN-EN IEC 62660-1:2019-04	16.01.2022
PN-EN 62660-2:2011	Baterie wtórne do napędu elektrycznych pojazdów drogowych -- Część 2: Badania niezawodności i niepożądanego działania ogniw litowo-jonowych	11.04.2019	PN-EN IEC 62660-2:2019-04	16.01.2022
PN-EN 62826:2014-11	Sprzęt do czyszczenia powierzchni -- Urządzenia do pielęgnacji podłóg, z układem jezdny lub bez układu jezdny, do użytku komercyjnego -- Metody pomiaru cech funkcjonalnych	08.07.2020	PN-EN IEC 62885-9:2020-07	18.11.2022
PN-HD 597 S1:2002	Kondensatory sprzęgające i dzielniki pojemnościowe	17.04.2013	PN-EN IEC 60358-4:2019-01	23.11.2021
<b>Sektor Elektrotechniki</b>				

**Komunikat Nr 9/2020 Prezesa Polskiego Komitetu Normalizacyjnego z dnia 1 września 2020 r. w sprawie stosowania Polskich Norm wycofanych jako dokumentów odniesienia w ocenie zgodności.**

PN-EN 50041:2003	Aparatura rozdzielcza i sterownicza niskonapięciowa do zastosowań przemysłowych -- Łączniki sterownicze -- Łączniki drogowe 42,5 x 80 -- Wymiary i cechy	05.11.2019	PN-EN 50041:2019-11	06.11.2020
PN-EN 50047:2003	Aparatura rozdzielcza i sterownicza niskonapięciowa do zastosowań przemysłowych -- Łączniki sterownicze -- Łączniki drogowe 30 x 55 -- Wymiary i cechy	05.11.2019	PN-EN 50047:2019-11	06.11.2020
PN-EN 50059:2001	Wymagania dotyczące ręcznych urządzeń do elektrostatycznego natryskiwania i obróbki wykańczającej materiałami niepalnymi	11.09.2018	PN-EN 50059:2018-09	27.07.2021
PN-EN 50117-1:2003	Kable współosiowe -- Część 1: Wymagania ogólne	29.10.2019	PN-EN 50117-1:2019-10	28.02.2022
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	13.06.2019	PN-EN 50117-9-1:2019-06	29.03.2022
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	13.06.2019	PN-EN 50117-10-1:2019-06	29.03.2022
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	13.06.2019	PN-EN 50117-11-1:2019-06	29.03.2022
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	13.06.2019	PN-EN 50117-9-2:2019-06	29.03.2022
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	13.06.2019	PN-EN 50117-10-2:2019-06	29.03.2022

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	13.06.2019	PN-EN 50117-9-2:2019-06	29.03.2022
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	13.06.2019	PN-EN 50117-9-3:2019-06	29.03.2022
PN-EN 50362:2003	Metoda badania palności przewodów i kabli energetycznych i sygnalizacyjnych o większych średnicach, bez ochrony specjalnej, stosowanych w obwodach zabezpieczających	03.06.2020	PN-EN IEC 60331-1:2020-06	19.07.2022
PN-EN 50438:2014-02	Wymagania dla instalacji mikrogeneracyjnych przeznaczonych do równoległego przyłączenia do publicznych sieci rozdzielczych niskiego napięcia	22.02.2019	PN-EN 50549-1:2019-02	01.02.2022
PN-EN 50438:2014-02	Wymagania dla instalacji mikrogeneracyjnych przeznaczonych do równoległego przyłączania do publicznych sieci dystrybucyjnych niskiego napięcia	22.02.2019	PN-EN 50549-1:2019-02	01.02.2022
PN-EN 50581:2013-03	Dokumentacja techniczna oceny wyrobów elektrycznych i elektronicznych z uwzględnieniem ograniczenia stosowania substancji niebezpiecznych	23.01.2019	PN-EN IEC 63000:2019-01	07.12.2023
PN-EN 60027-2:2007	Symbole i oznaczenia literowe stosowane w elektryce -- Część 2: Telekomunikacja i elektronika	16.05.2019	PN-EN IEC 60027-2:2019-05	12.02.2022
PN-EN 60068-2-52:2001	Badania środowiskowe -- Próby -- Próba Kb: Mgła solna, cykliczna (roztwór chlorku sodu)	18.05.2018	PN-EN IEC 60068-2-52:2018-05	12.12.2020
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	06.08.2018	PN-EN IEC 60068-2-5:2018-08	11.05.2021
PN-EN 60068-3-3:2002	Badania środowiskowe -- Część 3-3: Wytyczne -- Metody badań sejsmicznych dotyczące wyposażenia	06.05.2020	PN-EN IEC 60068-3-3:2020-05	27.09.2022
PN-EN 60068-3-5:2008	Badania środowiskowe -- Część 3-5: Dokumentacja pomocnicza i wytyczne -- Potwierdzanie osiągnięć komór temperaturowych	28.06.2018	PN-EN IEC 60068-3-5:2018-06	27.02.2021

**Komunikat Nr 9/2020 Prezesa Polskiego Komitetu Normalizacyjnego z dnia 1 września 2020 r. w sprawie stosowania Polskich Norm wycofanych jako dokumentów odniesienia w ocenie zgodności.**

PN-EN 60068-3-6:2009	Badania środowiskowe -- Część 3-6: Dokumentacja pomocnicza i wytyczne -- Potwierdzanie osiągnięć komór temperaturowych/wilgotnościowych	04.06.2018	PN-EN IEC 60068-3-6:2018-06	27.02.2021
PN-EN 60230:2003	Badania udarowe kabli i osprzętu kablowego	29.06.2018	PN-EN IEC 60230:2018-06	14.02.2021
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	09.03.2018	PN-EN 60317-0-7:2018-03	20.09.2020
PN-EN 60317-0-8:2013-05	Wymagania dotyczące poszczególnych typów przewodów nawojowych -- Część 0-8: Wymagania ogólne -- Przewody miedziane, prostokątne, gołe lub emaliowane w obwoju z włókna poliestrowo-szklanego, nienasyconym lub nasyconym żywicą lub lakierem	11.05.2020	PN-EN IEC 60317-0-8:2020-05	24.09.2022
PN-EN 60317-27:2014-04	Wymagania dotyczące poszczególnych typów przewodów nawojowych -- Część 27: Przewody miedziane, prostokątne w obwoju z taśmy papierowej	18.08.2020	PN-EN IEC 60317-27-3:2020-08	18.12.2022
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	09.03.2018	PN-EN 60317-56:2018-03	13.09.2020
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	05.12.2018	PN-EN IEC 60332-3-10:2018-12	17.08.2021
PN-EN 60332-3-21:2009	Badania palności kabli i przewodów elektrycznych oraz światłowodowych -- Część 3-21: Sprawdzenie odporności na pionowe rozprzestrzenianie się płomienia wzdłuż pionowo zamontowanych wiązek kabli lub przewodów -- Kategoria A F/R	05.12.2018	PN-EN IEC 60332-3-21:2018-12	17.08.2021

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	05.12.2018	PN-EN IEC 60332-3-22:2018-12	17.08.2021
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	05.12.2018	PN-EN IEC 60332-3-23:2018-12	17.08.2021
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	05.12.2018	PN-EN IEC 60332-3-24:2018-12	17.08.2021
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	05.12.2018	PN-EN IEC 60332-3-25:2018-12	17.08.2021
PN-EN 60375:2006	Ustalenia dotyczące obwodów elektrycznych i magnetycznych	04.10.2018	PN-EN IEC 60375:2018-10	12.06.2021
PN-EN 60376:2007	Wymagania dotyczące technicznego sześćfluorku siarki (SF6) stosowanego w urządzeniach elektrycznych	11.06.2019	PN-EN IEC 60376:2019-06	28.06.2021
PN-EN 60445:2011	Zasady podstawowe i bezpieczeństwa przy współdziałaniu człowieka z maszyną, oznaczanie i identyfikacja -- Identyfikacja zacisków urządzeń i zakończeń przewodów	24.01.2018	PN-EN 60445:2018-01	08.09.2020
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	26.06.2019	PN-EN IEC 60480:2019-06	09.05.2022
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	15.07.2019	PN-EN IEC 60674-3-2:2019-07	14.06.2022

**Komunikat Nr 9/2020 Prezesa Polskiego Komitetu Normalizacyjnego z dnia 1 września 2020 r. w sprawie stosowania Polskich Norm wycofanych jako dokumentów odniesienia w ocenie zgodności.**

PN-EN 60684-3-214:2014-07	Elastyczne koszulki izolacyjne -- Część 3-214: Wymagania techniczne dla poszczególnych typów koszulek -- Koszulki termokurczliwe, poliolefinowe, nieopóźniające rozprzestrzeniania płomienia, o grubej i średniej ściance	29.04.2020	PN-EN IEC 60684-3-214:2020-04	12.09.2022
PN-EN 60684-3-216:2005	Elastyczne koszulki izolacyjne -- Część 3-216: Wymagania techniczne dla poszczególnych typów koszulek -- Koszulki termokurczliwe z opóźniaczem rozprzestrzeniania się płomienia, o zwiększonej odporności na ogień	28.04.2020	PN-EN IEC 60684-3-216:2020-04	12.09.2022
PN-EN 60684-3-247:2011	Elastyczne koszulki izolacyjne -- Część 3-247: Wymagania techniczne dla poszczególnych typów koszulek -- Koszulki termokurczliwe, poliolefinowe, o podwójnych ściankach, nieopóźniające rozprzestrzeniania płomienia, o średniej i grubej ściance	28.04.2020	PN-EN IEC 60684-3-247:2020-04	12.09.2022
PN-EN 60684-3-280:2010	Elastyczne koszulki izolacyjne -- Część 3-280: Wymagania techniczne dla poszczególnych typów koszulek -- Termokurczliwe koszulki poliolefinowe, odporne na tworzenie ścieżek pełnych	04.05.2020	PN-EN IEC 60684-3-280:2020-05	24.09.2022
PN-EN 60684-3-283:2011	Elastyczne koszulki izolacyjne -- Część 3-283: Wymagania techniczne dla poszczególnych typów koszulek -- Termokurczliwe koszulki poliolefinowe do izolacji szyn zbiorczych	05.05.2020	PN-EN IEC 60684-3-283:2020-05	24.09.2022
PN-EN 60695-6-2:2012	Badanie zagrożenia ogniowego -- Część 6-2: Zaciemnienie dymem -- Podsumowanie metod badań i ich znaczenie	06.12.2018	PN-EN IEC 60695-6-2:2018-12	10.07.2021
PN-EN 60721-3-1:2002	Klasyfikacja warunków środowiskowych -- Część 3-1: Klasyfikacja grup czynników środowiskowych i ich ostrości -- Składowanie	13.07.2018	PN-EN IEC 60721-3-1:2018-07	30.03.2021
PN-EN 60721-3-2:2002	Klasyfikacja warunków środowiskowych -- Część 3-2: Klasyfikacja grup czynników środowiskowych i ich ostrości -- Transport	13.07.2018	PN-EN IEC 60721-3-2:2018-07	30.03.2021
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	01.10.2019	PN-EN IEC 60721-3-3:2019-10	26.06.2022

**Komunikat Nr 9/2020 Prezesa Polskiego Komitetu Normalizacyjnego z dnia 1 września 2020 r. w sprawie stosowania Polskich Norm wycofanych jako dokumentów odniesienia w ocenie zgodności.**



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	01.10.2019	PN-EN IEC 60721-3-4:2019-10	26.06.2022
PN-EN 60793-2-10:2016-06	Światłowodowy -- Część 2-10: Specyfikacja wyrobu -- Specyfikacja grupowa dla światłowodów wielomodowych kategorii A1	09.03.2018	PN-EN 60793-2-10:2018-03	14.09.2020
PN-EN 60793-2-50:2016-06	Światłowodowy -- Część 2-50: Specyfikacja wyrobu -- Specyfikacja grupowa światłowodów jednomodowych klasy B	22.05.2019	PN-EN IEC 60793-2-50:2019-05	18.01.2022
PN-EN 60947-2:2009	Aparatura rozdzielcza i sterownicza niskonapięciowa -- Część 2: Wyłączniki	15.01.2018	PN-EN 60947-2:2018-01	13.10.2020
PN-EN 60947-2:2009	Aparatura rozdzielcza i sterownicza niskonapięciowa -- Część 2: Wyłączniki	15.01.2018	PN-EN 60947-2:2018-01	13.10.2020
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	31.05.2019	PN-EN IEC 60947-4-1:2019-05	22.03.2022
PN-EN 60947-5-1:2006	Aparatura rozdzielcza i sterownicza niskonapięciowa -- Część 5-1: Aparaty i łączniki sterownicze -- Elektromechaniczne aparaty sterownicze	06.02.2018	PN-EN 60947-5-1:2018-02	15.12.2020
PN-EN 60947-5-1:2006	Aparatura rozdzielcza i sterownicza niskonapięciowa -- Część 5-1: Aparaty i łączniki sterownicze -- Elektromechaniczne aparaty sterownicze	06.02.2018	PN-EN 60947-5-1:2018-02	15.12.2020
PN-EN 60947-5-2:2011	Aparatura rozdzielcza i sterownicza niskonapięciowa -- Część 5-2: Aparaty i łączniki sterownicze -- łączniki zbliżeniowe	24.08.2020	PN-EN IEC 60947-5-2:2020-08	27.03.2023
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	16.04.2019	PN-EN IEC 60947-7-4:2019-04	22.02.2022
PN-EN 60966-1:2002	Norma wspólna dla kabli współosiowych wielkiej częstotliwości -- Norma wspólna -- Wymagania ogólne i badania	10.07.2019	PN-EN IEC 60966-1:2019-07	15.03.2022

**Komunikat Nr 9/2020 Prezesa Polskiego Komitetu Normalizacyjnego z dnia 1 września 2020 r. w sprawie stosowania Polskich Norm wycofanych jako dokumentów odniesienia w ocenie zgodności.**

PN-EN 61125:2002	Świeże ciecze izolacyjne na bazie węglowodorów -- Metody badań do oceny stabilności utleniania	24.04.2018	PN-EN IEC 61125:2018-04	16.02.2021
PN-EN 61238-1:2004	Zaciskowe i mechaniczne złącza kabli energetycznych na napięcie znamionowe nie przekraczające 36 kV (Um = 42 kV) -- Część 1: Metody badania i wymagania	05.06.2020	PN-EN IEC 61238-1:2020-06	19.07.2022
PN-EN 61340-4-3:2003	Elektryczność statyczna -- Część 4-3: Znormalizowane metody badań do określonych zastosowań -- Obuwie	17.04.2018	PN-EN IEC 61340-4-3:2018-04	17.01.2021
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	18.05.2018	PN-EN IEC 61340-4-4:2018-05	06.03.2021
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	18.05.2018	PN-EN IEC 61340-4-4:2018-05	06.03.2021
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	20.09.2018	PN-EN IEC 61340-4-5:2018-09	22.02.2021
PN-EN 61360-1:2010	Znormalizowane typy elementów danych ze stowarzyszonym planem klasyfikacji dla komponentów elektrycznych -- Część 1: Definicje -- Zasady i metody	17.01.2018	PN-EN 61360-1:2018-01	01.12.2020
PN-EN 62026-1:2010	Aparatura rozdzielcza i sterownicza niskonapięciowa -- Interfejsy sterowników (CDI) -- Część 1: Postanowienia ogólne	08.08.2019	PN-EN IEC 62026-1:2019-08	13.06.2022
PN-EN 62275:2015-03	Systemy prowadzenia przewodów -- Opaski przewodów do instalacji elektrycznych	23.03.2020	PN-EN IEC 62275:2020-03	29.11.2022
PN-EN 62430:2009	Projektowanie wyrobów elektrycznych i elektronicznych uwzględniające ochronę środowiska	15.07.2020	PN-EN IEC 62430:2020-07	26.11.2022
PN-EN 62474:2012	Deklaracja materiałowa dotycząca wyrobów elektrotechnicznych i dla przemysłu elektrotechnicznego	07.03.2019	PN-EN IEC 62474:2019-03	04.01.2022

**Komunikat Nr 9/2020 Prezesa Polskiego Komitetu Normalizacyjnego z dnia 1 września 2020 r. w sprawie stosowania Polskich Norm wycofanych jako dokumentów odniesienia w ocenie zgodności.**

PN-EN 62561-2:2012	Elementy urządzenia piorunochronnego (LPSC) -- Część 2: Wymagania dotyczące przewodów i uziomów	12.04.2018	PN-EN IEC 62561-2:2018-04	01.03.2021
PN-EN 62561-2:2012	Elementy urządzenia piorunochronnego (LPSC) -- Część 2: Wymagania dotyczące przewodów i uziomów	12.04.2018	PN-EN IEC 62561-2:2018-04	01.03.2021
PN-EN 62561-4:2011	Elementy urządzenia piorunochronnego (LPSC) -- Część 4: Wymagania dotyczące uchwytów	25.01.2018	PN-EN 62561-4:2018-01	01.12.2020
PN-EN 62561-5:2011	Elementy urządzenia piorunochronnego (LPSC) -- Część 5: Wymagania dotyczące uziomowych studzienek kontrolnych i ich uszczelnień	24.01.2018	PN-EN 62561-5:2018-01	01.12.2020
PN-EN 62561-6:2011	Elementy urządzenia piorunochronnego (LPSC) -- Część 6: Wymagania dotyczące liczników uderzeń piorunowych (LSC)	12.04.2018	PN-EN IEC 62561-6:2018-04	01.03.2021
PN-EN 62561-7:2012	Elementy urządzenia piorunochronnego (LPSC) -- Część 7: Wymagania dotyczące substancji poprawiających jakość uziemień	12.04.2018	PN-EN IEC 62561-7:2018-04	01.03.2021
PN-EN 62858:2015-12	Gęstość wyładowań piorunowych oparta na systemach ich lokalizacji (LLS) -- Ogólne zasady	10.06.2020	PN-EN IEC 62858:2020-06	13.11.2022
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	19.11.2019	PN-EN IEC 81346-2:2019-11	23.07.2022
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	11.06.2019	PN-HD 60364-7-711:2019-06	12.04.2022
PN-HD 60364-5-56:2010	Instalacje elektryczne niskiego napięcia -- Część 5-56: Dobór i montaż wyposażenia elektrycznego -- Instalacje bezpieczeństwa	18.01.2019	PN-HD 60364-5-56:2019-01	07.12.2021
PN-HD 60364-5-56:2010	Instalacje elektryczne niskiego napięcia -- Część 5-56: Dobór i montaż wyposażenia elektrycznego -- Instalacje bezpieczeństwa	18.01.2019	PN-HD 60364-5-56:2019-01	07.12.2021
PN-HD 60364-5-56:2010	Instalacje elektryczne niskiego napięcia -- Część 5-56: Dobór i montaż wyposażenia elektrycznego -- Instalacje bezpieczeństwa	18.01.2019	PN-HD 60364-5-56:2019-01	07.12.2021

PN-HD 60364-5-56:2010	Instalacje elektryczne niskiego napięcia -- Część 5-56: Dobór i montaż wyposażenia elektrycznego -- Instalacje bezpieczeństwa	18.01.2019	PN-HD 60364-5-56:2019-01	07.12.2021
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	22.08.2018	PN-HD 60364-7-704:2018-08	18.05.2021
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	16.05.2019	PN-HD 60364-7-721:2019-05	17.12.2021
PN-HD 60364-7-722:2016-05	Instalacje elektryczne niskiego napięcia -- Część 7-722: Wymagania dotyczące specjalnych instalacji lub lokalizacji -- Zasilanie pojazdów elektrycznych	15.01.2019	PN-HD 60364-7-722:2019-01	27.08.2021
PN-HD 60364-7-722:2016-05	Instalacje elektryczne niskiego napięcia -- Część 7-722: Wymagania dotyczące specjalnych instalacji lub lokalizacji -- Zasilanie pojazdów elektrycznych	15.01.2019	PN-HD 60364-7-722:2019-01	27.08.2021
PN-HD 60364-8-1:2015-03	Instalacje elektryczne niskiego napięcia -- Część 8-1: Efektywność Energetyczna	15.07.2019	PN-HD 60364-8-1:2019-07	14.06.2022
PN-HD 605 S2:2008	Kable elektroenergetyczne -- Dodatkowe metody badania	04.05.2020	PN-HD 605-S3:2020-05	01.07.2022
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	17.10.2019	PN-HD 629-1-S3:2019-10	06.02.2022
PN-HD 631.1 S2:2008	Kable elektryczne -- Osprzęt -- Właściwości materiałów -- Część 1: Wstępne sprawdzanie oraz badania typu mieszanek żywicznych	07.05.2018	PN-EN 50655-1:2018-05	18.09.2020
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	18.05.2018	PN-EN 50655-2:2018-05	18.09.2020
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	18.05.2018	PN-EN 50655-2:2018-05	18.09.2020

**Komunikat Nr 9/2020 Prezesa Polskiego Komitetu Normalizacyjnego z dnia 1 września 2020 r. w sprawie stosowania Polskich Norm wycofanych jako dokumentów odniesienia w ocenie zgodności.**

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	18.05.2018	PN-EN 50655-3:2018-05	18.09.2020
<b>Sektor Górnictwa</b>				
PN-EN 1889-1:2011	Maszyny dla górnictwa podziemnego -- Podziemne maszyny samobieżne -- Bezpieczeństwo -- Część 1: Pojazdy oponowe	13.02.2019	PN-EN ISO 19296:2019-02	31.12.2020
PN-EN 1889-1:2011	Maszyny dla górnictwa podziemnego -- Podziemne maszyny samobieżne -- Bezpieczeństwo -- Część 1: Pojazdy oponowe	13.02.2019	PN-EN ISO 19296:2019-02	31.12.2020
PN-EN 50104:2011	Elektryczne przyrządy do wykrywania i pomiaru tlenu -- Wymagania metrologiczne i funkcjonalne oraz metody badań	13.07.2020	PN-EN 50104:2020-07	26.08.2022
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	10.07.2019	PN-EN 50194-2:2019-07	18.03.2022
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	31.08.2018	PN-EN 50271:2018-08	15.06.2021
PN-EN 50291-1:2010	Urządzenia elektryczne do wykrywania tlenu węgla w pomieszczeniach domowych -- Część 1: Metody badań i wymagania	21.06.2018	PN-EN 50291-1:2018-06	26.02.2021
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	31.01.2020	PN-EN 50291-2:2020-01	26.04.2022
PN-EN 60079-0:2013-03	Atmosfery wybuchowe -- Część 0: Urządzenia -- Podstawowe wymagania	04.09.2018	PN-EN IEC 60079-0:2018- 09	06.07.2021

**Komunikat Nr 9/2020 Prezesa Polskiego Komitetu Normalizacyjnego z dnia 1 września 2020 r. w sprawie stosowania Polskich Norm wycofanych jako dokumentów odniesienia w ocenie zgodności.**

PN-EN 60079-0:2013-03	Atmosfery wybuchowe -- Część 0: Urządzenia -- Podstawowe wymagania	04.09.2018	PN-EN IEC 60079-0:2018-09	06.07.2021
PN-EN 60079-13:2011	Atmosfery wybuchowe -- Część 13: Zabezpieczenie urządzeń za pomocą pomieszczeń z nadciśnieniem "p"	28.11.2017	PN-EN 60079-13:2017-11	06.10.2020
PN-EN 60079-15:2010	Atmosfery wybuchowe -- Część 15: Zabezpieczenie urządzeń za pomocą budowy typu "n"	11.06.2019	PN-EN IEC 60079-15:2019-06	19.04.2022
PN-EN 60079-19:2011	Atmosfery wybuchowe -- Część 19: Naprawa, remont i regeneracja urządzeń	13.07.2020	PN-EN IEC 60079-19:2020-07	22.11.2022
PN-EN 60079-19:2011	Atmosfery wybuchowe -- Część 19: Naprawa, remont i regeneracja urządzeń	13.07.2020	PN-EN IEC 60079-19:2020-07	22.11.2022
PN-EN 60079-20-1:2010	Atmosfery wybuchowe -- Część 20-1: Właściwości materiałowe dotyczące klasyfikacji gazów i par -- Metody badań i dane tabelaryczne	13.03.2020	PN-EN ISO/IEC 80079-20-1:2020-03	30.04.2022
PN-EN 60079-20-1:2010	Atmosfery wybuchowe -- Część 20-1: Właściwości materiałowe dotyczące klasyfikacji gazów i par -- Metody badań i dane tabelaryczne	13.03.2020	PN-EN ISO/IEC 80079-20-1:2020-03	30.04.2022
<b>Sektor Hutnictwa</b>				
PN-EN 12735-1:2016-08	Miedź i stopy miedzi -- Rury miedziane okrągłe bez szwu stosowane w instalacjach klimatyzacyjnych i chłodniczych -- Część 1: Rury do instalacji rurowych	27.08.2020	PN-EN 12735-1:2020-08	30.09.2020
PN-EN 12735-1:2016-08	Miedź i stopy miedzi -- Rury okrągłe bez szwu stosowane w instalacjach klimatyzacyjnych i chłodniczych -- Część 1: Rury do instalacji rurowych	27.08.2020	PN-EN 12735-1:2020-08	30.09.2020
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)	29.11.2018	PN-EN IEC 62822-1:2018-11	28.09.2021
PN-EN 50504:2008	Walidacja sprzętu do spawania łukowego	13.02.2019	PN-EN IEC 60974-14:2019-02	23.11.2021

PN-EN 50505:2008	Norma podstawowa dla oceny ekspozycji człowieka na pola elektromagnetyczne pochodzące od sprzętu do zgrzewania rezystancyjnego i procesów pokrewnych	04.05.2018	PN-EN IEC 62822-3:2018-05	16.02.2021
PN-EN 60404-13:2009	Materiały magnetyczne -- Część 13: Metody pomiaru gęstości, rezystywności i współczynnika zapelnienia stalowych blach i taśm elektrotechnicznych	14.12.2018	PN-EN IEC 60404-13:2018-12	14.08.2021
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	14.09.2018	PN-EN IEC 60404-6:2018-09	29.06.2021
PN-EN 60974-1:2013-04	Sprzęt do spawania łukowego -- Część 1: Spawalnicze źródła energii	27.11.2018	PN-EN IEC 60974-1:2018-11	28.09.2021
PN-EN 60974-2:2013-09	Sprzęt do spawania łukowego -- Część 2: Systemy chłodzenia cieczą	19.06.2019	PN-EN IEC 60974-2:2019-06	06.03.2022
PN-EN 60974-3:2014-05	Sprzęt do spawania łukowego -- Część 3: Urządzenia do zajarzenia i stabilizacji łuku	20.03.2020	PN-EN IEC 60974-3:2020-03	08.11.2022
PN-EN 60974-5:2014-02	Sprzęt do spawania łukowego -- Część 5: Podajniki drutu	27.06.2019	PN-EN IEC 60974-5:2019-06	06.03.2022
PN-EN 60974-7:2013-08	Sprzęt do spawania łukowego -- Część 7: Uchwyty	20.03.2020	PN-EN IEC 60974-7:2020-03	08.11.2022
PN-EN 60974-9:2010	Sprzęt do spawania łukowego -- Część 9: Instalacja i użytkowanie	07.09.2018	PN-EN IEC 60974-9:2018-09	01.06.2021
<b>Sektor Logistyki, Transportu i Opakowań</b>				
PN-EN 12312-15+A1:2011	Urządzenia i sprzęt do obsługi naziemnej statków powietrznych -- Wymagania szczegółowe -- Część 15: Ciągniki do przyczep bagażowych i innych urządzeń	20.08.2020	PN-EN 12312-15:2020-08	30.09.2020
PN-EN 13230-4:2016-06	Kolejnictwo -- Tor -- Podkłady i podrozdajdnice betonowe -- Część 4: Podrozdajdnice z betonu sprężonego do rozjazdów i skrzyżowań	21.07.2020	PN-EN 13230-4+A1:2020-07	28.02.2022
PN-EN 13922:2011	Cysterny do transportu towarów niebezpiecznych -- Wyposażenie eksploatacyjne cystern -- Systemy zapobiegania przepelnieniu paliwami płynnymi	21.07.2020	PN-EN 13922:2020-07	28.02.2022

**Komunikat Nr 9/2020 Prezesa Polskiego Komitetu Normalizacyjnego z dnia 1 września 2020 r. w sprawie stosowania Polskich Norm wycofanych jako dokumentów odniesienia w ocenie zgodności.**

PN-EN 1459-1:2017-10	Wózki jezdniowe podnośnikowe terenowe -- Wymagania bezpieczeństwa i sprawdzanie -- Część 1: Wózki jezdniowe podnośnikowe ze zmiennym wysięgiem	21.07.2020	PN-EN 1459-1+A1:2020-07	28.02.2021
PN-EN 16602-10-09:2014-12	Pewność wyrobów kosmonautycznych -- System kontroli niezgodności	20.08.2020	PN-EN 16602-10-09:2020-08	30.09.2020
PN-EN 16602-20:2014-12	Pewność wyrobów kosmonautycznych -- Zapewnienie jakości	20.08.2020	PN-EN 16602-20:2020-08	30.09.2020
PN-EN 81-20:2014-10	Przepisy bezpieczeństwa dotyczące budowy i instalowania dźwigów -- Dźwigi przeznaczone do transportu osób i towarów -- Część 20: Dźwigi osobowe i dźwigi towarowo-osobowe	10.08.2020	PN-EN 81-20:2020-08	28.02.2022
PN-EN 81-20:2014-10	Przepisy bezpieczeństwa dotyczące budowy i instalowania dźwigów -- Dźwigi przeznaczone do transportu osób i towarów -- Część 20: Dźwigi osobowe i dźwigi towarowo-osobowe	10.08.2020	PN-EN 81-20:2020-08	28.02.2022
PN-EN 81-50:2014-10	Przepisy bezpieczeństwa dotyczące budowy i instalowania dźwigów -- Badania i próby -- Część 50: Zasady projektowania, obliczania, badania i próby elementów dźwigowych	11.08.2020	PN-EN 81-50:2020-08	28.02.2022
PN-EN 81-50:2014-10	Przepisy bezpieczeństwa dotyczące budowy i instalowania dźwigów -- Badania i próby -- Część 50: Zasady projektowania, obliczenia, badania i próby elementów dźwigowych	11.08.2020	PN-EN 81-50:2020-08	28.02.2022
PN-EN 81-77:2014-02	Przepisy bezpieczeństwa dotyczące budowy i instalowania dźwigów -- Szczególne zastosowania dźwigów osobowych i towarowych -- Część 77: Dźwigi w warunkach sejsmicznych	31.01.2019	PN-EN 81-77:2019-01	30.11.2020
PN-EN 81-80:2005	Przepisy bezpieczeństwa dotyczące budowy i instalowania dźwigów -- Dźwigi użytkowane -- Część 80: Zasady poprawy bezpieczeństwa użytkowanych dźwigów osobowych i towarowych	10.12.2019	PN-EN 81-80:2019-12	31.08.2021
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	08.08.2019	PN-EN ISO 12215-5:2019-08	30.06.2021

**Komunikat Nr 9/2020 Prezesa Polskiego Komitetu Normalizacyjnego z dnia 1 września 2020 r. w sprawie stosowania Polskich Norm wycofanych jako dokumentów odniesienia w ocenie zgodności.**



PN-EN ISO 17409:2017-03	Pojazdy z napędem elektrycznym -- Połączenie z zewnętrznym źródłem zasilania -- Wymagania bezpieczeństwa	26.08.2020	PN-EN ISO 17409:2020-08	30.09.2020
<b>Sektor Maszyn i Inżynierii</b>				
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	15.11.2018	PN-EN 12285-3:2019-07	03.01.2021
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	15.11.2018	PN-EN 12285-3:2019-07	03.01.2021
PN-EN 12301+A1:2008	Maszyny do przetwórstwa tworzyw sztucznych i mieszanek gumowych -- Kalandry -- Wymagania bezpieczeństwa	18.05.2020	PN-EN 12301:2020-05	30.06.2021
PN-EN 12417+A2:2011	Obrabiarki -- Bezpieczeństwo -- Centra obróbkowe	28.05.2018	PN-EN ISO 16090-1:2018-05	30.04.2021
PN-EN 12953-5:2005	Kotły płomienicowo-płomieniówkowe -- Część 5: Badania podczas wytwarzania, sporządzanie dokumentacji i znakowanie części ciśnieniowych kotłów	28.08.2020	PN-EN 12953-5:2020-08	30.09.2020
PN-EN 12965+A2:2009	Ciągniki i maszyny rolnicze i leśne -- Wały przegubowo-teleskopowe i ich osłony -- Bezpieczeństwo	11.05.2020	PN-EN 12965:2020-05	31.12.2020
PN-EN 13128+A2:2011	Bezpieczeństwo obrabiarek -- Frezarki (i wytaczarki)	28.05.2018	PN-EN ISO 16090-1:2018-05	30.04.2021
PN-EN 13309:2010	Maszyny budowlane -- Kompatybilność elektromagnetyczna maszyn z wewnętrznym zasilaniem elektrycznym	12.07.2018	PN-EN ISO 13766-1:2018-07	30.06.2021
PN-EN 13309:2010	Maszyny budowlane -- Kompatybilność elektromagnetyczna maszyn z wewnętrznym zasilaniem elektrycznym	12.07.2018	PN-EN ISO 13766-2:2018-08	30.06.2021
PN-EN 14070+A1:2009	Bezpieczeństwo obrabiarek -- Specjalizowane systemy obróbkowe	28.05.2018	PN-EN ISO 16090-1:2018-05	30.04.2021
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	10.08.2018	PN-EN 14511-1:2018-08	31.03.2021

**Komunikat Nr 9/2020 Prezesa Polskiego Komitetu Normalizacyjnego z dnia 1 września 2020 r. w sprawie stosowania Polskich Norm wycofanych jako dokumentów odniesienia w ocenie zgodności.**

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	22.08.2018	PN-EN 14511-2:2018-08	31.03.2021
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	22.08.2018	PN-EN 14511-3:2018-08	31.03.2021
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	22.08.2018	PN-EN 14511-4:2018-08	31.03.2021
PN-EN 14624:2012	Charakterystyki przenośnych wykrywaczy nieszczelności i przyrządów kontrolnych dla pomieszczeń, do chlorowcowanych czynników ziębniczych	18.08.2020	PN-EN 14624:2020-08	30.09.2020
PN-EN 15597-1:2009	Sprzęt do zimowego utrzymania dróg -- Piaskarki -- Część 1: Wymagania dotyczące dozowania	20.08.2020	PN-EN 15597-1:2020-08	30.09.2020
PN-EN 267+A1:2011	Palniki automatyczne z wentylatorem na paliwo ciekłe	26.06.2020	PN-EN 267:2020-06	31.01.2023
PN-EN 60193:2002	Turbiny wodne, pompy zasobnikowe i pompoturbiny -- Modelowe badania odbiorcze	19.07.2019	PN-EN IEC 60193:2019-07	30.05.2022
PN-EN 60534-3-1:2004	Przemysłowe zawory regulacyjne -- Część 3-1: Długości zabudowy -- Długości zabudowy zaworów regulacyjnych z przyłączami kołnierzowymi, grzybkowych, przelotowych i kątowych	19.06.2019	PN-EN IEC 60534-3-1:2019-06	13.03.2022
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	07.09.2018	PN-EN IEC 61010-2-201:2018-09	22.06.2023
PN-EN 61158-1:2014-12	Przemysłowe sieci komunikacyjne -- Specyfikacje magistrali miejscowej -- Część 1: Przegląd i wytyczne do serii IEC 61158 i IEC 61784	26.08.2019	PN-EN IEC 61158-1:2019-08	15.05.2022
PN-EN 61158-3-12:2015-02	Przemysłowe sieci komunikacyjne -- Specyfikacje magistrali miejscowej -- Część 3-12: Definicja usług warstwy sprzężenia danych -- Elementy typu 12	06.12.2019	PN-EN IEC 61158-3-12:2019-12	29.05.2022

PN-EN 61158-3-19:2015-02	Przemysłowe sieci komunikacyjne -- Specyfikacje magistrali miejscowej -- Część 3-19: Definicja usług warstwy sprzężenia danych -- Elementy typu 19	06.12.2019	PN-EN IEC 61158-3-19:2019-12	29.05.2022
PN-EN 61158-3-21:2012	Przemysłowe sieci komunikacyjne -- Specyfikacje magistrali miejscowej -- Część 3-21: Definicja usług warstwy sprzężenia danych -- Typ 21 elementów	06.12.2019	PN-EN IEC 61158-3-21:2019-12	29.05.2022
PN-EN 61158-3-4:2015-02	Przemysłowe sieci komunikacyjne -- Specyfikacje magistrali miejscowej -- Część 3-4: Definicja usług warstwy sprzężenia danych -- Elementy typu 4	06.12.2019	PN-EN IEC 61158-3-4:2019-12	29.05.2022
PN-EN 61158-4-12:2015-02	Przemysłowe sieci komunikacyjne -- Specyfikacje magistrali miejscowej -- Część 4-12: Specyfikacja protokołu warstwy sprzężenia danych -- Elementy typu 12	03.12.2019	PN-EN IEC 61158-4-12:2019-12	23.05.2022
PN-EN 61158-4-19:2015-02	Przemysłowe sieci komunikacyjne -- Specyfikacje magistrali miejscowej -- Część 4-19: Specyfikacja protokołu warstwy sprzężenia danych -- Elementy typu 19	04.12.2019	PN-EN IEC 61158-4-19:2019-12	23.05.2022
PN-EN 61158-4-21:2012	Przemysłowe sieci komunikacyjne -- Specyfikacje magistrali miejscowej -- Część 4-21: Specyfikacja protokołu warstwy sprzężenia danych -- Typ 21 elementów	26.11.2019	PN-EN IEC 61158-4-21:2019-11	15.05.2022
PN-EN 61158-4-24:2015-02	Przemysłowe sieci komunikacyjne -- Specyfikacje magistrali miejscowej -- Część 4-24: Specyfikacja protokołu warstwy sprzężenia danych -- Elementy typu 24	04.12.2019	PN-EN IEC 61158-4-24:2019-12	23.05.2022
PN-EN 61158-4-2:2015-02	Przemysłowe sieci komunikacyjne -- Specyfikacje magistrali miejscowej -- Część 4-2: Specyfikacja protokołu warstwy sprzężenia danych -- Elementy typu 2	03.12.2019	PN-EN IEC 61158-4-2:2019-12	23.05.2022
PN-EN 61158-4-3:2015-02	Przemysłowe sieci komunikacyjne -- Specyfikacje magistrali miejscowej -- Część 4-3: Specyfikacja protokołu warstwy sprzężenia danych -- Elementy typu 3	03.12.2019	PN-EN IEC 61158-4-3:2019-12	23.05.2022
PN-EN 61158-4-4:2015-02	Przemysłowe sieci komunikacyjne -- Specyfikacje magistrali miejscowej -- Część 4-4: Specyfikacja protokołu warstwy sprzężenia danych -- Elementy typu 4	03.12.2019	PN-EN IEC 61158-4-4:2019-12	23.05.2022
PN-EN 61158-5-10:2015-02	Przemysłowe sieci komunikacyjne -- Specyfikacje magistrali miejscowej -- Część 5-10: Definicja usług warstwy zastosowania -- Elementy typu 10	26.11.2019	PN-EN IEC 61158-5-10:2019-11	15.05.2022

**Komunikat Nr 9/2020 Prezesa Polskiego Komitetu Normalizacyjnego z dnia 1 września 2020 r. w sprawie stosowania Polskich Norm wycofanych jako dokumentów odniesienia w ocenie zgodności.**

PN-EN 61158-5-12:2015-02	Przemysłowe sieci komunikacyjne -- Specyfikacje magistrali miejscowej -- Część 5-12: Definicja usług warstwy zastosowania -- Elementy typu 12	26.11.2019	PN-EN IEC 61158-5-12:2019-11	15.05.2022
PN-EN 61158-5-19:2015-02	Przemysłowe sieci komunikacyjne -- Specyfikacje magistrali miejscowej -- Część 5-19: Definicja usług warstwy zastosowania -- Elementy typu 19	29.11.2019	PN-EN IEC 61158-5-19:2019-11	15.05.2022
PN-EN 61158-5-21:2012	Przemysłowe sieci komunikacyjne -- Specyfikacje magistrali miejscowej -- Część 5-21: Definicja usług warstwy zastosowań -- Typ 21 elementów	29.11.2019	PN-EN IEC 61158-5-21:2019-11	15.05.2022
PN-EN 61158-5-23:2015-02	Przemysłowe sieci komunikacyjne -- Specyfikacje magistrali miejscowej -- Część 5-23: Definicja usług warstwy zastosowania -- Elementy typu 23	29.11.2019	PN-EN IEC 61158-5-23:2019-11	23.05.2022
PN-EN 61158-5-2:2015-02	Przemysłowe sieci komunikacyjne -- Specyfikacje magistrali miejscowej -- Część 5-2: Definicja usług warstwy zastosowania -- Elementy typu 2	26.11.2019	PN-EN IEC 61158-5-2:2019-11	15.05.2022
PN-EN 61158-5-4:2015-03	Przemysłowe sieci komunikacyjne -- Specyfikacje magistrali miejscowej -- Część 5-4: Definicja usług warstwy zastosowania -- Elementy typu 4	26.11.2019	PN-EN IEC 61158-5-4:2019-11	15.05.2022
PN-EN 61158-6-10:2015-03	Przemysłowe sieci komunikacyjne -- Specyfikacje magistrali miejscowej -- Część 6-10: Specyfikacja protokołu warstwy zastosowania -- Elementy typu 10	29.01.2020	PN-EN IEC 61158-6-10:2020-01	25.07.2022
PN-EN 61158-6-12:2015-03	Przemysłowe sieci komunikacyjne -- Specyfikacje magistrali miejscowej -- Część 6-12: Specyfikacja protokołu warstwy zastosowania -- Elementy typu 12	29.01.2020	PN-EN IEC 61158-6-12:2020-01	25.07.2022
PN-EN 61158-6-19:2015-03	Przemysłowe sieci komunikacyjne -- Specyfikacje magistrali miejscowej -- Część 6-19: Specyfikacja protokołu warstwy zastosowania -- Elementy typu 19	29.01.2020	PN-EN IEC 61158-6-19:2020-01	25.07.2022
PN-EN 61158-6-21:2012	Przemysłowe sieci komunikacyjne -- Specyfikacje magistrali miejscowej -- Część 6-21: Specyfikacja protokołu warstwy zastosowań -- Typ 21 elementów	29.01.2020	PN-EN IEC 61158-6-21:2020-01	25.07.2022
PN-EN 61158-6-23:2015-03	Przemysłowe sieci komunikacyjne -- Specyfikacje magistrali miejscowej -- Część 6-23: Specyfikacja protokołu warstwy zastosowania -- Elementy typu 23	29.01.2020	PN-EN IEC 61158-6-23:2020-01	25.07.2022

**Komunikat Nr 9/2020 Prezesa Polskiego Komitetu Normalizacyjnego z dnia 1 września 2020 r. w sprawie stosowania Polskich Norm wycofanych jako dokumentów odniesienia w ocenie zgodności.**

PN-EN 61158-6-2:2015-03	Przemysłowe sieci komunikacyjne -- Specyfikacje magistrali miejscowej -- Część 6-2: Specyfikacja protokołu warstwy zastosowania -- Elementy typu 2	29.01.2020	PN-EN IEC 61158-6-2:2020-01	25.07.2022
PN-EN 61158-6-3:2015-03	Przemysłowe sieci komunikacyjne -- Specyfikacje magistrali miejscowej -- Część 6-3: Specyfikacja protokołu warstwy zastosowania -- Elementy typu 3	29.01.2020	PN-EN IEC 61158-6-3:2020-01	25.07.2022
PN-EN 61158-6-4:2015-03	Przemysłowe sieci komunikacyjne -- Specyfikacje magistrali miejscowej -- Część 6-4: Specyfikacja protokołu warstwy zastosowania -- Elementy typu 4	29.01.2020	PN-EN IEC 61158-6-4:2020-01	25.07.2022
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	13.02.2019	PN-EN IEC 61326-3-2:2019-02	30.11.2021
PN-EN 61400-1:2006	Turbozespoły wiatrowe -- Część 1: Wymagania dotyczące projektowania	13.05.2019	PN-EN IEC 61400-1:2019-05	15.03.2022
PN-EN 61400-24:2010	Turbozespoły wiatrowe -- Część 24: Ochrona odgromowa	20.03.2020	PN-EN IEC 61400-24:2020-03	07.08.2022
PN-EN 61400-25-1:2007	Turbozespoły wiatrowe -- Część 25-1: Komunikacja układów monitorowania i sterowania elektrowni wiatrowych -- Ogólny opis zasad i modeli	01.02.2018	PN-EN 61400-25-1:2018-02	01.12.2020
PN-EN 61400-25-5:2007	Turbozespoły wiatrowe -- Część 25-5: Komunikacja układów monitorowania i sterowania elektrowni wiatrowych -- Sprawdzanie zgodności	05.02.2018	PN-EN 61400-25-5:2018-02	25.10.2020
PN-EN 61784-1:2015-01	Przemysłowe sieci komunikacyjne -- Profile -- Część 1: Profile magistrali miejscowej	26.11.2019	PN-EN IEC 61784-1:2019-11	15.05.2022
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	26.11.2019	PN-EN IEC 61784-2:2019-11	15.05.2022

**Komunikat Nr 9/2020 Prezesa Polskiego Komitetu Normalizacyjnego z dnia 1 września 2020 r. w sprawie stosowania Polskich Norm wycofanych jako dokumentów odniesienia w ocenie zgodności.**

PN-EN 61784-3-13:2010	Przemysłowe sieci komunikacyjne -- Profile -- Część 3-13: Magistrale miejscowe bezpieczne funkcjonalnie -- Specyfikacje uzupełniające do CPF 13	13.03.2018	PN-EN 61784-3-13:2018-03	01.12.2020
PN-EN 61784-3-2:2010	Przemysłowe sieci komunikacyjne -- Profile -- Część 3-2: Magistrale miejscowe bezpieczne funkcjonalnie -- Specyfikacje uzupełniające do CPF 2	13.03.2018	PN-EN 61784-3-2:2018-03	10.11.2020
PN-EN 61784-3-3:2010	Przemysłowe sieci komunikacyjne -- Profile -- Część 3-3: Magistrale miejscowe bezpieczne funkcjonalnie -- Specyfikacje uzupełniające do CPF 3	13.03.2018	PN-EN 61784-3-3:2018-03	10.11.2020
PN-EN 61784-3-8:2010	Przemysłowe sieci komunikacyjne -- Profile -- Część 3-8: Magistrale miejscowe bezpieczne funkcjonalnie -- Specyfikacje uzupełniające do CPF 8	13.03.2018	PN-EN 61784-3-8:2018-03	01.12.2020
PN-EN 61784-5-12:2012	Przemysłowe sieci komunikacyjne -- Profile -- Część 5-12: Magistrale miejscowe bezpieczne funkcjonalnie -- Specyfikacje uzupełniające do CPF 12	03.04.2019	PN-EN IEC 61784-5-12:2019-04	04.10.2021
PN-EN 61784-5-18:2014-05	Przemysłowe sieci komunikacyjne -- Profile -- Część 5-18: Instalowanie sieci miejscowych -- Profile instalacyjne do CPF 18	03.04.2019	PN-EN IEC 61784-5-18:2019-04	04.10.2021
PN-EN 61784-5-2:2014-05	Przemysłowe sieci komunikacyjne -- Profile -- Część 5-2: Instalowanie sieci miejscowych -- Profile instalacyjne do CPF 2	01.04.2019	PN-EN IEC 61784-5-2:2019-04	04.10.2021
PN-EN 61784-5-3:2014-05	Przemysłowe sieci komunikacyjne -- Profile -- Część 5-3: Instalowanie sieci miejscowych -- Profile instalacyjne do CPF 3	21.03.2019	PN-EN IEC 61784-5-3:2019-03	04.10.2021
PN-EN 61784-5-6:2014-05	Przemysłowe sieci komunikacyjne -- Profile -- Część 5-6: Instalowanie sieci miejscowych -- Profile instalacyjne do CPF 6	01.04.2019	PN-EN IEC 61784-5-6:2019-04	04.10.2021
PN-EN 61784-5-8:2014-05	Przemysłowe sieci komunikacyjne -- Profile -- Część 5-8: Instalowanie sieci miejscowych -- Profile instalacyjne do CPF 8	03.04.2019	PN-EN IEC 61784-5-8:2019-04	04.10.2021
PN-EN 61804-2:2008	Bloki funkcyjne (FB) do sterowania procesami -- Część 2: Specyfikacja koncepcji FB	21.06.2018	PN-EN IEC 61804-2:2018-06	14.02.2021

PN-EN 61918:2014-06	Przemysłowe sieci komunikacyjne -- Instalowanie sieci komunikacyjnych w obiektach przemysłowych	13.02.2019	PN-EN IEC 61918:2019-02	25.10.2021
PN-EN 62097:2009	Promieniowe i osiowe maszyny hydrauliczne -- Metoda przeliczania parametrów energetycznych z modelu na prototyp	13.06.2019	PN-EN IEC 62097:2019-06	12.02.2022
PN-EN 62364:2014-02	Maszyny hydrauliczne -- Wytyczne do przeciwdziałania erozji hydroabrazyjnej w turbinach Kaplana, Francisa i Peltona	19.04.2019	PN-EN IEC 62364:2019-04	18.02.2022
PN-EN 62439-2:2010	Przemysłowe sieci komunikacyjne -- Sieci automatyki o wysokiej dostępności -- Część 2: Protokół Redundancji Mediów (MRP)	09.03.2018	PN-EN 62439-2:2018-03	24.11.2020
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)	27.03.2018	PN-EN IEC 62439-3:2018-03	02.02.2021
PN-EN 62439-5:2010	Przemysłowe sieci komunikacyjne -- Sieci automatyki o wysokiej dostępności -- Część 5: Protokół Redundancji z Drogowskazem (BRP)	27.03.2018	PN-EN IEC 62439-5:2018-03	02.02.2021
PN-EN 62453-302:2010	Specyfikacja interfejsu obiektowych urządzeń narzędziowych -- Część 302: Integracja profilu komunikacyjnego -- IEC 61784 CPF 2	15.03.2018	PN-EN 62453-302:2018-03	08.12.2020
PN-EN 62453-309:2010	Specyfikacja interfejsu obiektowych urządzeń narzędziowych -- Część 309: Integracja profilu komunikacyjnego -- IEC 61784 CPF 9	22.03.2018	PN-EN 62453-309:2018-03	08.12.2020
PN-EN 62714-1:2015-01	Format wymiany danych inżynierskich do stosowania w inżynierii systemów automatyzacji przemysłowej -- Część 1: Architektura i wymagania ogólne	20.09.2018	PN-EN IEC 62714-1:2018-09	04.06.2021
PN-EN 676+A2:2008	Automatyczne palniki z wymuszonym nadmuchem do paliw gazowych	30.06.2020	PN-EN 676:2020-06	31.01.2023
<b>Sektor Obronności i Bezpieczeństwa Powszechnego</b>				
PN-EN 50131-2-2:2009	Systemy alarmowe -- Systemy sygnalizacji włamania i napadu -- Część 2-2: Czujki sygnalizacji włamania -- Pasywne czujki podczerwieni	15.01.2018	PN-EN 50131-2-2:2018-01	11.09.2020

**Komunikat Nr 9/2020 Prezesa Polskiego Komitetu Normalizacyjnego z dnia 1 września 2020 r. w sprawie stosowania Polskich Norm wycofanych jako dokumentów odniesienia w ocenie zgodności.**

PN-EN 50131-4:2010	Systemy alarmowe -- Systemy sygnalizacji włamania i napadu -- Część 4: Sygnalizatory	31.05.2019	PN-EN 50131-4:2019-05	31.12.2021
PN-EN 50131-6:2009	Systemy alarmowe -- Systemy sygnalizacji włamania i napadu -- Część 6: Zasilanie	11.12.2017	PN-EN 50131-6:2017-12	18.09.2020
PN-EN 50131-8:2010	Systemy alarmowe -- Systemy sygnalizacji włamania i napadu -- Część 8: Urządzenia/systemy do wytwarzania mgły	13.06.2019	PN-EN 50131-8:2019-06	18.02.2022
PN-EN 50518-1:2014-07	Centrum monitoringu i odbioru alarmu -- Część 1: Wymagania dotyczące rozmieszczenia i konstrukcji	03.10.2019	PN-EN 50518:2019-10	06.02.2022
PN-EN 50518-2:2014-07	Centrum monitoringu i odbioru alarmu -- Część 2: Wymagania techniczne	03.10.2019	PN-EN 50518:2019-10	06.02.2022
PN-EN 50518-3:2014-07	Centrum monitoringu i odbioru alarmu -- Część 3: Procedury i wymagania dotyczące działania	03.10.2019	PN-EN 50518:2019-10	06.02.2022
PN-EN 54-3:2014-12	Systemy sygnalizacji pożarowej -- Część 3: Pożarowe urządzenia alarmowe -- Sygnalizatory akustyczne	14.06.2019	PN-EN 54-3+A1:2019-06	31.03.2022
PN-EN 54-5:2003	Systemy sygnalizacji pożarowej -- Część 5: Czujki ciepła -- Czujki punktowe	05.05.2017	PN-EN 54-5:2017-05	28.02.2021
PN-EN 54-5:2017-05	Systemy sygnalizacji pożarowej -- Część 5: Czujki ciepła -- Punktowe czujki ciepła	27.11.2018	PN-EN 54-5+A1:2018-11	31.08.2022
PN-EN 54-7:2004	Systemy sygnalizacji pożarowej -- Część 7: Czujki dymu -- Czujki punktowe działające z wykorzystaniem światła rozproszonego, światła przechodzącego lub jonizacji	22.11.2018	PN-EN 54-7:2018-11	31.08.2022
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	07.12.2018	PN-EN IEC 61162-450:2018-12	08.06.2021
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	07.12.2018	PN-EN IEC 61162-460:2018-12	08.06.2021
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	22.02.2019	PN-EN IEC 61993-2:2019-02	23.08.2021

**Komunikat Nr 9/2020 Prezesa Polskiego Komitetu Normalizacyjnego z dnia 1 września 2020 r. w sprawie stosowania Polskich Norm wycofanych jako dokumentów odniesienia w ocenie zgodności.**



	identyfikacji (AIS) -- Wymagania dotyczące działania i eksploatacji, metody badania i wymagane wyniki badań			
<b>Sektor Produktów Powszechnego Użyciu</b>				
PN-EN 131-4:2007	Drabiny -- Część 4: Drabiny pojedynczo lub wielokrotnie łączone na zawiasy	28.08.2020	PN-EN 131-4:2020-08	30.09.2020
PN-EN 131-4:2007	Drabiny -- Część 4: Drabiny pojedynczo lub wielokrotnie łączone na zawiasy	28.08.2020	PN-EN 131-4:2020-08	30.09.2020
PN-EN 13595-1:2005	Odzież ochronna dla zawodowych motocyklistów -- Kurtki, spodnie oraz ubiory jedno- lub kilkuczęściowe -- Część 1: Wymagania ogólne	17.07.2020	PN-EN 17092-1:2020-08	31.03.2023
PN-EN 13595-1:2005	Odzież ochronna dla zawodowych motocyklistów -- Kurtki, spodnie oraz ubiory jedno- lub kilkuczęściowe -- Część 1: Wymagania ogólne	17.07.2020	PN-EN 17092-3:2020-07	28.02.2023
PN-EN 13595-1:2005	Odzież ochronna dla zawodowych motocyklistów -- Kurtki, spodnie oraz ubiory jedno- lub kilkuczęściowe -- Część 1: Wymagania ogólne	17.07.2020	PN-EN 17092-5:2020-07	28.02.2023
PN-EN 13595-1:2005	Odzież ochronna dla zawodowych motocyklistów -- Kurtki, spodnie oraz ubiory jedno- lub kilkuczęściowe -- Część 1: Wymagania ogólne	17.07.2020	PN-EN 17092-2:2020-07	28.02.2023
PN-EN 13595-1:2005	Odzież ochronna dla zawodowych motocyklistów -- Kurtki, spodnie oraz ubiory jedno- lub kilkuczęściowe -- Część 1: Wymagania ogólne	17.07.2020	PN-EN 17092-6:2020-07	28.02.2023
PN-EN 13595-1:2005	Odzież ochronna dla zawodowych motocyklistów -- Kurtki, spodnie oraz ubiory jedno- lub kilkuczęściowe -- Część 1: Wymagania ogólne	17.07.2020	PN-EN 17092-4:2020-07	28.02.2023
PN-EN 13595-2:2005	Odzież ochronna dla zawodowych motocyklistów -- Kurtki, spodnie oraz ubiory jedno- lub kilkuczęściowe -- Część 2: Metoda badania odporności na ścieranie udarowe	17.07.2020	PN-EN 17092-1:2020-08	31.03.2023
PN-EN 13595-2:2005	Odzież ochronna dla zawodowych motocyklistów -- Kurtki, spodnie oraz ubiory jedno- lub kilkuczęściowe -- Część 2: Metoda badania odporności na ścieranie udarowe	17.07.2020	PN-EN 17092-3:2020-07	28.02.2023

PN-EN 13595-2:2005	Odzież ochronna dla zawodowych motocyklistów -- Kurtki, spodnie oraz ubiory jedno- lub kilkuczęściowe -- Część 2: Metoda badania odporności na ścieranie udarowe	17.07.2020	PN-EN 17092-5:2020-07	28.02.2023
PN-EN 13595-2:2005	Odzież ochronna dla zawodowych motocyklistów -- Kurtki, spodnie oraz ubiory jedno- lub kilkuczęściowe -- Część 2: Metoda badania odporności na ścieranie udarowe	17.07.2020	PN-EN 17092-2:2020-07	28.02.2023
PN-EN 13595-2:2005	Odzież ochronna dla zawodowych motocyklistów -- Kurtki, spodnie oraz ubiory jedno- lub kilkuczęściowe -- Część 2: Metoda badania odporności na ścieranie udarowe	17.07.2020	PN-EN 17092-6:2020-07	28.02.2023
PN-EN 13595-2:2005	Odzież ochronna dla zawodowych motocyklistów -- Kurtki, spodnie oraz ubiory jedno- lub kilkuczęściowe -- Część 2: Metoda badania odporności na ścieranie udarowe	17.07.2020	PN-EN 17092-4:2020-07	28.02.2023
PN-EN 13595-3:2005	Odzież ochronna dla zawodowych motocyklistów -- Kurtki, spodnie oraz ubiory jedno- lub kilkuczęściowe -- Część 3: Metoda badania wytrzymałości na wypychanie	17.07.2020	PN-EN 17092-4:2020-07	28.02.2023
PN-EN 13595-3:2005	Odzież ochronna dla zawodowych motocyklistów -- Kurtki, spodnie oraz ubiory jedno- lub kilkuczęściowe -- Część 3: Metoda badania wytrzymałości na wypychanie	17.07.2020	PN-EN 17092-3:2020-07	28.02.2023
PN-EN 13595-3:2005	Odzież ochronna dla zawodowych motocyklistów -- Kurtki, spodnie oraz ubiory jedno- lub kilkuczęściowe -- Część 3: Metoda badania wytrzymałości na wypychanie	17.07.2020	PN-EN 17092-5:2020-07	28.02.2023
PN-EN 13595-3:2005	Odzież ochronna dla zawodowych motocyklistów -- Kurtki, spodnie oraz ubiory jedno- lub kilkuczęściowe -- Część 3: Metoda badania wytrzymałości na wypychanie	17.07.2020	PN-EN 17092-2:2020-07	28.02.2023
PN-EN 13595-3:2005	Odzież ochronna dla zawodowych motocyklistów -- Kurtki, spodnie oraz ubiory jedno- lub kilkuczęściowe -- Część 3: Metoda badania wytrzymałości na wypychanie	17.07.2020	PN-EN 17092-6:2020-07	28.02.2023
PN-EN 13595-3:2005	Odzież ochronna dla zawodowych motocyklistów -- Kurtki, spodnie oraz ubiory jedno- lub kilkuczęściowe -- Część 3: Metoda badania wytrzymałości na wypychanie	17.07.2020	PN-EN 17092-1:2020-08	31.03.2023
PN-EN 13595-4:2005	Odzież ochronna dla zawodowych motocyklistów -- Kurtki, spodnie oraz ubiory jedno- lub kilkuczęściowe -- Część 4: Metoda badania odporności na przecięcie udarowe	17.07.2020	PN-EN 17092-4:2020-07	28.02.2023

**Komunikat Nr 9/2020 Prezesa Polskiego Komitetu Normalizacyjnego z dnia 1 września 2020 r. w sprawie stosowania Polskich Norm wycofanych jako dokumentów odniesienia w ocenie zgodności.**

PN-EN 13595-4:2005	Odzież ochronna dla zawodowych motocyklistów -- Kurtki, spodnie oraz ubiory jedno- lub kilkuczęściowe -- Część 4: Metoda badania odporności na przecięcie udarowe	17.07.2020	PN-EN 17092-3:2020-07	28.02.2023
PN-EN 13595-4:2005	Odzież ochronna dla zawodowych motocyklistów -- Kurtki, spodnie oraz ubiory jedno- lub kilkuczęściowe -- Część 4: Metoda badania odporności na przecięcie udarowe	17.07.2020	PN-EN 17092-1:2020-08	31.03.2023
PN-EN 13595-4:2005	Odzież ochronna dla zawodowych motocyklistów -- Kurtki, spodnie oraz ubiory jedno- lub kilkuczęściowe -- Część 4: Metoda badania odporności na przecięcie udarowe	17.07.2020	PN-EN 17092-2:2020-07	28.02.2023
PN-EN 13595-4:2005	Odzież ochronna dla zawodowych motocyklistów -- Kurtki, spodnie oraz ubiory jedno- lub kilkuczęściowe -- Część 4: Metoda badania odporności na przecięcie udarowe	17.07.2020	PN-EN 17092-6:2020-07	28.02.2023
PN-EN 13595-4:2005	Odzież ochronna dla zawodowych motocyklistów -- Kurtki, spodnie oraz ubiory jedno- lub kilkuczęściowe -- Część 4: Metoda badania odporności na przecięcie udarowe	17.07.2020	PN-EN 17092-5:2020-07	28.02.2023
PN-EN 13629:2012	Podłogi drewniane -- Deski pojedyncze lite oraz deski łączone z litych elementów z drewna liściastego	28.08.2020	PN-EN 13629:2020-08	30.09.2020
PN-EN 13629:2012	Podłogi drewniane -- Deski pojedyncze lite oraz deski łączone z litych elementów z drewna liściastego	28.08.2020	PN-EN 13629:2020-08	30.09.2020
PN-EN 13814:2011	Urządzenia i konstrukcje wesołych miasteczek i parków rozrywki -- Bezpieczeństwo	19.07.2019	PN-EN 13814-2:2019-07	31.05.2022
PN-EN 13814:2011	Urządzenia i konstrukcje wesołych miasteczek i parków rozrywki -- Bezpieczeństwo	19.07.2019	PN-EN 13814-1:2019-07	31.05.2022
PN-EN 13814:2011	Urządzenia i konstrukcje wesołych miasteczek i parków rozrywki -- Bezpieczeństwo	19.07.2019	PN-EN 13814-3:2019-07	31.05.2022
PN-EN 14915+A1:2017-07	Boazerie i okładziny z drewna litego -- Właściwości, wymagania i znakowanie	16.06.2020	PN-EN 14915+A2:2020-06	31.10.2021
PN-EN 14915+A1:2017-07	Boazerie i okładziny z drewna litego -- Właściwości, wymagania i znakowanie	16.06.2020	PN-EN 14915+A2:2020-06	31.10.2021
PN-EN 14988:2017-10	Wysokie krzeselka dla dzieci -- Wymagania i metody badań	22.07.2020	PN-EN 14988+A1:2020-07	28.02.2023
PN-EN 15102+A1:2011	Dekoracyjne okładziny ścienne -- Wyrób w postaci zwoika i panela	20.09.2019	PN-EN 15102:2019-09	12.06.2022

PN-EN 15102+A1:2011	Dekoracyjne okładziny ściennie -- Wyrób w postaci zwoika i panela	20.09.2019	PN-EN 15102:2019-09	12.06.2022
<b>Sektor Techniki Informatycznych i Komunikacji</b>				
PN-EN 50173-1:2011	Technika informatyczna -- Systemy okablowania strukturalnego -- Część 1: Wymagania ogólne	12.07.2018	PN-EN 50173-1:2018-07	19.03.2021
PN-EN 50173-1:2011	Technika informatyczna -- Systemy okablowania strukturalnego -- Część 1: Wymagania ogólne	12.07.2018	PN-EN 50173-1:2018-07	19.03.2021
PN-EN 50173-2:2008	Technika informatyczna -- Systemy okablowania strukturalnego -- Część 2: Pomieszczenia biurowe	12.07.2018	PN-EN 50173-2:2018-07	19.03.2021
PN-EN 50173-3:2008	Technika informatyczna -- Systemy okablowania strukturalnego -- Część 3: Zabudowania przemysłowe	13.07.2018	PN-EN 50173-3:2018-07	19.03.2021
PN-EN 50173-4:2008	Technika informatyczna -- Systemy okablowania strukturalnego -- Część 4: Zabudowania mieszkalne	13.07.2018	PN-EN 50173-4:2018-07	19.03.2021
PN-EN 50173-5:2009	Technika informatyczna -- Systemy okablowania strukturalnego -- Część 5: Centra danych	13.07.2018	PN-EN 50173-5:2018-07	19.03.2021
PN-EN 50173-6:2014-01	Technika informatyczna -- Systemy okablowania strukturalnego -- Część 6: Rozproszone usługi budynkowe	13.07.2018	PN-EN 50173-6:2018-07	19.03.2021
PN-EN 50174-1:2010	Technika informatyczna -- Instalacja okablowania -- Część 1: Specyfikacja instalacji i zapewnienie jakości	06.08.2018	PN-EN 50174-1:2018-08	21.05.2021
PN-EN 50174-2:2010	Technika informatyczna -- Instalacja okablowania -- Część 2: Planowanie i wykonywanie instalacji wewnątrz budynków	06.08.2018	PN-EN 50174-2:2018-08	21.05.2021
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	22.02.2018	PN-EN 50364:2018-02	09.10.2020
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	15.01.2018	PN-EN 62232:2018-01	27.09.2020

**Komunikat Nr 9/2020 Prezesa Polskiego Komitetu Normalizacyjnego z dnia 1 września 2020 r. w sprawie stosowania Polskich Norm wycofanych jako dokumentów odniesienia w ocenie zgodności.**

	stacje końcowe bezprzewodowych systemów telekomunikacyjnych -- Norma podstawowa			
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)	15.01.2018	PN-EN 62232:2018-01	27.09.2020
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	15.01.2018	PN-EN 62232:2018-01	27.09.2020
PN-EN 50413:2009	Metody pomiaru i obliczeń ekspozycji ludzi w polach elektrycznych, magnetycznych i elektromagnetycznych (0 Hz - 300 GHz) -- Norma podstawowa	13.08.2020	PN-EN 50413:2020-08	23.09.2022
PN-EN 50413:2009	Norma podstawowa w zakresie metod pomiarów i obliczeń ekspozycji ludzi w polach elektrycznych, magnetycznych i elektromagnetycznych (0 Hz-300 GHz)	13.08.2020	PN-EN 50413:2020-08	23.09.2022
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	06.03.2018	PN-EN IEC 63044-3:2018-03	19.01.2021
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	29.01.2020	PN-EN IEC 63044-5-1:2020-01	01.11.2026

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 (EMC) dla HBES/BACS stosowanych w środowisku mieszkalnym, handlowym i lekko uprzemysłowionym	29.01.2020	PN-EN IEC 63044-5-2:2020-01	01.11.2026
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	29.01.2020	PN-EN IEC 63044-5-3:2020-01	01.11.2026
PN-EN 50492:2009	Pomiary pola elektromagnetycznego w otoczeniu miejsca zainstalowania stacji nadawczych, odnoszące się do narażeń ludzi -- Norma podstawowa	15.01.2018	PN-EN 62232:2018-01	27.09.2020
PN-EN 50492:2009	Norma podstawowa dotycząca miejscowych pomiarów natężeń pól elektromagnetycznych związanych z ekspozycją ludzi w otoczeniu stacji bazowych	15.01.2018	PN-EN 62232:2018-01	27.09.2020
PN-EN 50496:2009	Określenie ekspozycji w polach elektromagnetycznych i ocena ryzyka dla pracowników stacji radiodyfuzyjnych	24.04.2018	PN-EN 50496:2018-04	25.12.2020
PN-EN 50499:2009	Metoda oszacowania ekspozycji pracowników na pola elektromagnetyczne	09.07.2020	PN-EN 50499:2020-07	20.08.2022
PN-EN 50600-1:2013-06	Technika informatyczna -- Wyposażenie i infrastruktura centrów przetwarzania danych -- Część 1: Pojęcia ogólne	17.07.2019	PN-EN 50600-1:2019-07	29.04.2022
PN-EN 50600-1:2013-06	Technika informatyczna -- Wyposażenie i infrastruktura centrów przetwarzania danych -- Część 1: Pojęcia ogólne	17.07.2019	PN-EN 50600-1:2019-07	29.04.2022
PN-EN 50600-2-2:2014-06	Technika informatyczna -- Wyposażenie i infrastruktura centrów przetwarzania danych -- Część 2-2: Dystrybucja energii	17.07.2019	PN-EN 50600-2-2:2019-07	29.04.2022
PN-EN 50600-2-2:2014-06	Technika informatyczna -- Wyposażenie i infrastruktura centrów przetwarzania danych -- Część 2-2: Dystrybucja energii	17.07.2019	PN-EN 50600-2-2:2019-07	29.04.2022

PN-EN 50600-2-3:2015-01	Technika informatyczna -- Wyposażenie i infrastruktura centrów przetwarzania danych -- Część 2-3: Zapewnienie parametrów środowiskowych	17.07.2019	PN-EN 50600-2-3:2019-07	29.04.2022
PN-EN 50600-2-3:2015-01	Technika informatyczna -- Wyposażenie i infrastruktura centrów przetwarzania danych -- Część 2-3: Zapewnienie parametrów środowiskowych	17.07.2019	PN-EN 50600-2-3:2019-07	29.04.2022
PN-EN 55015:2013-10	Poziomy dopuszczalne i metody pomiaru zaburzeń radioelektrycznych wytwarzanych przez elektryczne urządzenia oświetleniowe i urządzenia podobne	21.11.2019	PN-EN IEC 55015:2019-11	30.08.2022
PN-EN 55015:2013-10	Poziomy dopuszczalne i metody pomiaru zaburzeń radioelektrycznych wytwarzanych przez elektryczne urządzenia oświetleniowe i urządzenia podobne	21.11.2019	PN-EN IEC 55015:2019-11	30.08.2022
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	30.07.2019	PN-EN IEC 55016-1-1:2019-07	26.06.2022
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	11.04.2019	PN-EN IEC 55016-1-4:2019-04	12.02.2022
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	11.04.2019	PN-EN IEC 55016-1-4:2019-04	12.02.2022
PN-EN 55020:2012	Odbiorniki radiofoniczne i telewizyjne i ich urządzenia dodatkowe -- Charakterystyki odporności -- Poziomy wymagane i metody pomiarów	20.01.2020	PN-EN 55035:2017-09	28.07.2022
PN-EN 55020:2012	Odbiorniki radiofoniczne i telewizyjne i ich urządzenia dodatkowe -- Charakterystyki odporności -- Poziomy wymagane i metody pomiarów	20.01.2020	PN-EN 55035:2017-09	28.07.2022

**Komunikat Nr 9/2020 Prezesa Polskiego Komitetu Normalizacyjnego z dnia 1 września 2020 r. w sprawie stosowania Polskich Norm wycofanych jako dokumentów odniesienia w ocenie zgodności.**

PN-EN 60065:2015-08	Elektroniczne urządzenia foniczne, wizyjne i podobne -- Wymagania bezpieczeństwa	28.12.2017	PN-EN 62368-1:2015-03	20.12.2020
PN-EN 60268-3:2014-01	Urządzenia systemów elektroakustycznych -- Część 3: Wzmacniacze	30.10.2018	PN-EN IEC 60268-3:2018-10	30.05.2021
PN-EN 60268-4:2014-12	Urządzenia systemów elektroakustycznych -- Część 4: Mikrofony	23.01.2019	PN-EN IEC 60268-4:2019-01	17.10.2021
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 przesyłającym sygnały DVB-C	07.12.2018	PN-EN IEC 60728-3:2018-08	01.01.2021
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	10.08.2018	PN-EN IEC 60728-3:2018-08	01.01.2021
PN-EN 60950-1:2007	Urządzenia techniki informatycznej -- Bezpieczeństwo -- Część 1: Wymagania podstawowe	28.12.2017	PN-EN 62368-1:2015-03	20.12.2020
PN-EN 60950-21:2005	Urządzenia techniki informatycznej -- Bezpieczeństwo -- Część 21: Zdalne zasilanie	26.08.2020	PN-EN IEC 62368-3:2020-08	20.12.2020
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	27.01.2020	PN-EN IEC 61000-3-11:2020-01	01.11.2022
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)	08.04.2019	PN-EN IEC 61000-3-2:2019-04	01.03.2022
PN-EN 61000-3-2:2014-10	Kompatybilność elektromagnetyczna (EMC) -- Część 3-2: Poziomy dopuszczalne -- Poziomy dopuszczalne emisji harmonicznych prądu (fazowy prąd zasilający odbiornika ≤ 16 A)	08.04.2019	PN-EN IEC 61000-3-2:2019-04	01.03.2022



PN-EN 61000-4-18:2009	Kompatybilność elektromagnetyczna (EMC) -- Część 4-18: Metody badań i pomiarów -- Badanie odporności na tłumiony przebieg oscylacyjny	06.08.2019	PN-EN IEC 61000-4-18:2019-08	20.06.2022
PN-EN 61000-6-1:2008	Kompatybilność elektromagnetyczna (EMC) -- Część 6-1: Normy ogólne -- Odporność w środowiskach: mieszkalnym, handlowym i lekko uprzemysłowionym	27.03.2019	PN-EN IEC 61000-6-1:2019-03	22.02.2022
PN-EN 61000-6-2:2008	Kompatybilność elektromagnetyczna (EMC) -- Część 6-2: Normy ogólne -- Odporność w środowiskach przemysłowych	08.04.2019	PN-EN IEC 61000-6-2:2019-04	22.02.2022
PN-EN 61000-6-4:2008	Kompatybilność elektromagnetyczna (EMC) -- Część 6-4: Normy ogólne -- Norma emisji w środowiskach przemysłowych	13.12.2019	PN-EN IEC 61000-6-4:2019-12	20.09.2022
PN-EN 61938:2014-02	Systemy multimedialne -- Przewodnik po zalecanych parametrach interfejsów analogowych służących osiągnięciu ich współdziałania	07.05.2018	PN-EN IEC 61938:2018-05	16.02.2021
PN-EN 61968-3:2007	Integracja aplikacji w przedsiębiorstwach elektroenergetycznych -- Interfejsy systemowe do zarządzania dystrybucją -- Część 3: Interfejsy do prowadzenia ruchu sieci	30.08.2018	PN-EN IEC 61968-3:2018-08	18.05.2021
PN-EN 61968-4:2008	Integracja aplikacji w przedsiębiorstwach elektroenergetycznych -- Interfejsy systemu dla zarządzania dystrybucją -- Część 4: Interfejs dla ewidencji i zarządzania środkami trwałymi	05.11.2019	PN-EN IEC 61968-4:2019-11	12.04.2022
PN-EN 61970-456:2014-01	Interfejs aplikacji systemu zarządzania energią (EMS-API) -- Część 456: Rozwiązane profile stanu systemu elektroenergetycznego	30.10.2018	PN-EN 61970-456:2018-10	23.04.2021
PN-EN 62311:2010	Ocena urządzeń elektronicznych i elektrycznych w odniesieniu do ograniczeń ekspozycji ludności w polach elektromagnetycznych (0 Hz-300 GHz)	12.06.2020	PN-EN IEC 62311:2020-06	24.01.2023
PN-EN 62325-301:2014-12	Struktura komunikacji rynku energii -- Część 301: Wspólny model informacyjny (CIM) rozszerzenia dla rynków	24.10.2018	PN-EN IEC 62325-301:2018-10	16.04.2021

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	18.12.2018	PN-EN IEC 62325-451-6:2018-12	12.06.2021
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	15.12.2017	PN-EN 62680-1-2:2017-12	27.10.2020
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	04.09.2018	PN-EN IEC 62680-1-2:2018-09	17.05.2021
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™	09.03.2018	PN-EN 62680-1-3:2018-03	30.10.2020
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	21.11.2018	PN-EN IEC 62680-1-3:2018-11	28.06.2021
PN-EN 62684:2011	Wymagania dotyczące wspólnej ładowarki (EPS) do telefonów komórkowych umożliwiających transmisję danych	20.09.2018	PN-EN IEC 62684:2018-09	12.03.2021
PN-EN 62731:2013-10	Synteza mowy w telewizji -- Wymagania ogólne	07.05.2018	PN-EN IEC 62731:2018-05	14.02.2021
PN-EN IEC 62680-1-2:2018-09	Interfejsy uniwersalnej magistrali szeregowej do transmisji danych oraz zasilania -- Część 1-2: Elementy wspólne -- Specyfikacja zasilania przez USB	18.08.2020	PN-EN IEC 62680-1-2:2020-08	16.01.2023
<b>Sektor Zdrowia, Środowiska i Medycyny</b>				
PN-EN 12544-1:2003	Badania nieniszczące -- Pomiar i ocena napięcia lamp rentgenowskich -- Część 1: Technika dzielnika napięcia	18.08.2020	PN-EN ISO 16526-1:2020-08	30.09.2020
PN-EN 12544-2:2003	Badania nieniszczące -- Pomiar i ocena napięcia lamp rentgenowskich -- Część 2: Sprawdzanie stałości techniką filtra	18.08.2020	PN-EN ISO 16526-2:2020-08	30.09.2020
PN-EN 12544-2:2003	Badania nieniszczące -- Pomiar i ocena napięcia lamp rentgenowskich -- Część 2: Sprawdzanie stałości techniką filtra	18.08.2020	PN-EN ISO 16526-1:2020-08	30.09.2020

PN-EN 12544-3:2003	Badania nieniszczące -- Pomiar i ocena napięcia lamp rentgenowskich -- Część 3: Technika spektrometryczna	18.08.2020	PN-EN ISO 16526-1:2020-08	30.09.2020
PN-EN 12544-3:2003	Badania nieniszczące -- Pomiar i ocena napięcia lamp rentgenowskich -- Część 3: Technika spektrometryczna	18.08.2020	PN-EN ISO 16526-3:2020-08	30.09.2020
PN-EN 31010:2010	Zarządzanie ryzykiem -- Techniki oceny ryzyka	27.01.2020	PN-EN IEC 31010:2020-01	18.07.2022
PN-EN 60812:2009	Techniki analizy nieuszkodzalności systemów -- Procedura analizy rodzajów i skutków uszkodzeń (FMEA)	05.12.2018	PN-EN IEC 60812:2018-12	14.09.2021
PN-EN 61207-2:2005	Sposób opisu charakterystyk analizatorów gazu -- Część 2: Zawartość tlenu w gazie (z zastosowaniem wysokotemperaturowych czujników elektrochemicznych)	05.11.2019	PN-EN IEC 61207-2:2019-11	23.07.2022
PN-EN 61207-3:2005	Sposób opisu charakterystyk analizatorów gazu -- Część 3: Paramagnetyczne analizatory tlenu	05.11.2019	PN-EN IEC 61207-3:2019-11	31.07.2022
PN-EN 62402:2008	Zarządzanie wycofaniem z użycia -- Przewodnik zastosowań	20.08.2019	PN-EN IEC 62402:2019-08	03.07.2022
PN-EN ISO 7010:2012	Symbole graficzne -- Barwy bezpieczeństwa i znaki bezpieczeństwa -- Zarejestrowane znaki bezpieczeństwa	10.07.2020	PN-EN ISO 7010:2020-07	30.09.2020
PN-EN ISO 7010:2012	Symbole graficzne -- Barwy bezpieczeństwa i znaki bezpieczeństwa -- Zarejestrowane znaki bezpieczeństwa	10.07.2020	PN-EN ISO 7010:2020-07	30.09.2020
PN-IEC 1123:1998	Badanie nieuszkodzalności -- Plany badań zgodności dotyczące prawdopodobieństwa sukcesu	24.08.2020	PN-EN IEC 61123:2020-08	27.12.2022
<b>Sektor Zdrowia, Środowiska i Medycyny</b>				
PN-EN 13718-2:2015-04	Medyczne środki transportu i ich wyposażenie -- Środki transportu powietrznego -- Część 2: Wymagania eksploatacyjne i techniczne środków transportu medycznego	28.08.2020	PN-EN 13718-2+A1:2020-08	30.09.2020
PN-EN 14820:2009	Pojemniki jednorazowego użytku do pobierania od ludzi próbek krwi żyłnej	17.01.2018	PN-EN ISO 6710:2018-01	06.09.2020
PN-EN ISO 15195:2004	Medycyna laboratoryjna -- Wymagania dla referencyjnych laboratoriów pomiarowych	29.04.2019	PN-EN ISO 15195:2019-04	28.02.2022
PN-EN ISO 80601-2-12:2011	Medyczne urządzenia elektryczne -- Część 2-12: Szczegółowe wymagania dotyczące podstaw bezpieczeństwa i zasadniczego działania respiratorów stosowanych w intensywnej terapii	08.04.2020	PN-EN ISO 80601-2-12:2020-04	30.09.2020

**Komunikat Nr 9/2020 Prezesa Polskiego Komitetu Normalizacyjnego z dnia 1 września 2020 r. w sprawie stosowania Polskich Norm wycofanych jako dokumentów odniesienia w ocenie zgodności.**

PN-EN ISO 80601-2-55:2012	Medyczne urządzenia elektryczne -- Część 2-55: Szczegółowe wymagania dotyczące podstaw bezpieczeństwa i zasadniczego działania monitorów gazów oddechowych	17.04.2018	PN-EN ISO 80601-2-55:2018-04	28.02.2021
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	19.03.2019	PN-EN ISO 80601-2-61:2019-03	31.01.2022
PN-EN ISO 81060-2:2014-07	Nieinwazyjne sfigmomanometry -- Część 2: Badania kliniczne dla pomiarów typu automatycznego	23.04.2020	PN-EN ISO 81060-2:2020-04	30.11.2022
PN-EN ISO 8638:2014-05	Implanty sercowo-naczyniowe i systemy pozaustrojowe -- Obwód do pozaustrojowego krążenia krwi do hemodializatorów, hemodiafiltrów i hemofiltrów	06.12.2018	PN-EN ISO 8637-2:2018-12	31.08.2021