

**Komunikat Nr 12/2015  
Prezesa Polskiego Komitetu Normalizacyjnego  
z dnia 1 grudnia 2015 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. (Dz. U. Nr 169, poz. 1386 z późn. zm.) 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 wycofana	Tytuł PN	Data wycofania	Zastąpiona przez	Aktualna w ocenie zgodności do
<b>Sektor Budownictwa i Konstrukcji Budowlanych</b>				
PN-EN 1013:2013-05	Profilowane płyty z tworzywa sztucznego przepuszczające światło do jednowarstwowych pokryć dachowych, ścian i sufitów -- Wymagania i metody badań	06-03-15	PN-EN 1013+A1:2015-03	30-09-16
PN-EN 12050-1:2002	Przepompownie ścieków w budynkach i ich otoczeniu -- Zasady budowy i badania -- Część 1: Przepompownie ścieków zawierających fekalia	05-05-15	PN-EN 12050-1:2015-05	31-12-16
PN-EN 12050-2:2002	Przepompownie ścieków w budynkach i ich otoczeniu -- Zasady budowy i badania -- Część 2: Przepompownie ścieków bez fekalii	28-04-15	PN-EN 12050-2:2015-04	31-12-16
PN-EN 12050-3:2002	Przepompownie ścieków w budynkach i ich otoczeniu -- Zasady budowy i badania -- Część 3: Przepompownie ścieków zawierających fekalia do ograniczonego zakresu zastosowania	05-05-15	PN-EN 12050-3:2015-05	31-12-16
PN-EN 12050-4:2002	Przepompownie ścieków w budynkach i ich otoczeniu -- Zasady budowy i badania -- Część 4: Zawory zwrotne do przepompowni ścieków bez fekalii i z fekaliami	05-05-15	PN-EN 12050-4:2015-05	31-12-16
PN-EN 12057:2005	Wyroby z kamienia naturalnego -- Płyty modułowe -- Wymagania	21-04-15	PN-EN 12057:2015-04	31-12-16
PN-EN 12058:2005	Wyroby z kamienia naturalnego -- Płyty posadzkowe i schodowe -- Wymagania	21-04-15	PN-EN 12058:2015-04	31-12-16
PN-EN 12101-3:2004	Systemy kontroli rozprzestrzeniania dymu i ciepła -- Część 3: Wymagania techniczne dotyczące wentylatorów oddymiających	07-10-15	PN-EN 12101-3:2015-10	26-05-17
PN-EN 12150-1:2002	Szkoło w budownictwie -- Termicznie hartowane bezpieczne szkło sodowo-wapniowo-krzemianowe -- Część 1: Definicje i opis	03-11-15	PN-EN 12150-1:2015-11	31-03-16
PN-EN 12326-1:2006	Łupek i inne wyroby z kamienia naturalnego do zakładkowych pokryć dachowych i okładzin ściennych -- Część 1: Wymagania	29-10-14	PN-EN 12326-1:2014-10	31-05-16

**Komunikat Nr 12/2015 Prezesa Polskiego Komitetu Normalizacyjnego z dnia 1 grudnia 2015 r. w sprawie stosowania Polskich Norm wycofanych jako dokumentów odniesienia w ocenie zgodności.**

PN-EN 124:2000	Zwieńczenia wpustów i studzienek kanalizacyjnych do nawierzchni dla ruchu pieszego i kołowego -- Zasady konstrukcji, badania typu, znakowanie, sterowanie jakością	21-07-15	PN-EN 124-2:2015-07	31-03-17
PN-EN 124:2000	Zwieńczenia wpustów i studzienek kanalizacyjnych do nawierzchni dla ruchu pieszego i kołowego -- Zasady konstrukcji, badania typu, znakowanie, sterowanie jakością	21-07-15	PN-EN 124-3:2015-07	31-03-17
PN-EN 124:2000	Zwieńczenia wpustów i studzienek kanalizacyjnych do nawierzchni dla ruchu pieszego i kołowego -- Zasady konstrukcji, badania typu, znakowanie, sterowanie jakością	21-07-15	PN-EN 124-4:2015-07	31-03-17
PN-EN 124:2000	Zwieńczenia wpustów i studzienek kanalizacyjnych do nawierzchni dla ruchu pieszego i kołowego -- Zasady konstrukcji, badania typu, znakowanie, sterowanie jakością	21-07-15	PN-EN 124-6:2015-07	31-03-17
PN-EN 124:2000	Zwieńczenia wpustów i studzienek kanalizacyjnych do nawierzchni dla ruchu pieszego i kołowego -- Zasady konstrukcji, badania typu, znakowanie, sterowanie jakością	21-07-15	PN-EN 124-5:2015-07	31-03-17
PN-EN 124:2000	Zwieńczenia wpustów i studzienek kanalizacyjnych do nawierzchni dla ruchu pieszego i kołowego -- Zasady konstrukcji, badania typu, znakowanie, sterowanie jakością	21-07-15	PN-EN 124-1:2015-07	31-03-17
PN-EN 12697-4:2007	Mieszanki mineralno-asfaltowe -- Metody badań mieszanek mineralno-asfaltowych na gorąco -- Część 4: Odzyskiwanie asfaltu -- Kolumna do destylacji frakcyjnej	29-07-15	PN-EN 12697-4:2015-07	31-12-15
PN-EN 12764+A1:2008	Urządzenia sanitarne -- Specyfikacja dla wanien z hydromasażem	21-08-15	PN-EN 12764:2015-08	30-04-17
PN-EN 12966-1+A1:2009	Pionowe znaki drogowe -- Drogowe znaki informacyjne o zmiennej treści - - Część 1: Norma wyrobu	10-03-15	PN-EN 12966:2015-03	30-09-16
PN-EN 12966-1+A1:2009	Pionowe znaki drogowe -- Drogowe znaki informacyjne o zmiennej treści - - Część 1: Norma wyrobu	10-03-15	PN-EN 12966:2015-03	30-09-16
PN-EN 12966-2:2009	Pionowe znaki drogowe -- Drogowe znaki informacyjne o zmiennej treści - - Część 2: Wstępne badania typu	10-03-15	PN-EN 12966:2015-03	30-09-16
PN-EN 12966-3:2009	Pionowe znaki drogowe -- Drogowe znaki informacyjne o zmiennej treści - - Część 3: Zakładowa kontrola produkcji	10-03-15	PN-EN 12966:2015-03	30-09-16

**Komunikat Nr 12/2015 Prezesa Polskiego Komitetu Normalizacyjnego z dnia 1 grudnia 2015 r. w sprawie stosowania Polskich Norm wycofanych jako dokumentów odniesienia w ocenie zgodności.**

PN-EN 1303:2007	Okucia budowlane -- Wkładki bębnekowe do zamków -- Wymagania i metody badań	21-07-15	PN-EN 1303:2015-07	31-12-15
PN-EN 13162:2013-05	Wyroby do izolacji cieplnej w budownictwie -- Wyroby z wełny mineralnej (MW) produkowane fabrycznie -- Specyfikacja	01-04-15	PN-EN 13162+A1:2015-04	30-11-16
PN-EN 13163:2013-05	Wyroby do izolacji cieplnej w budownictwie -- Wyroby ze styropianu (EPS) produkowane fabrycznie -- Specyfikacja	31-03-15	PN-EN 13163+A1:2015-03	30-11-16
PN-EN 13163:2013-05	Wyroby do izolacji cieplnej w budownictwie -- Wyroby ze styropianu (EPS) produkowane fabrycznie -- Specyfikacja	31-03-15	PN-EN 13163+A1:2015-03	30-11-16
PN-EN 13165:2013-05	Wyroby do izolacji cieplnej w budownictwie -- Wyroby ze sztywnej pianki poliuretanowej (PUR) produkowane fabrycznie -- Specyfikacja	31-03-15	PN-EN 13165+A1:2015-03	30-11-16
PN-EN 13166:2013-05	Wyroby do izolacji cieplnej w budownictwie -- Wyroby z pianki fenolowej (PF) produkowane fabrycznie -- Specyfikacja	31-03-15	PN-EN 13166+A1:2015-03	30-11-16
PN-EN 13167:2013-05	Wyroby do izolacji cieplnej w budownictwie -- Wyroby ze szkła piankowego (CG) produkowane fabrycznie -- Specyfikacja	31-03-15	PN-EN 13167+A1:2015-03	30-11-16
PN-EN 13168:2013-05	Wyroby do izolacji cieplnej w budownictwie -- Wyroby z wełny drzewnej (WW) produkowane fabrycznie -- Specyfikacja	31-03-15	PN-EN 13168+A1:2015-03	30-11-16
PN-EN 13169:2013-05	Wyroby do izolacji cieplnej w budownictwie -- Wyroby z arkuszy z perlitu ekspandowanego (EPB) produkowane fabrycznie -- Specyfikacja	01-04-15	PN-EN 13169+A1:2015-04	30-11-16
PN-EN 13170:2013-05	Wyroby do izolacji cieplnej w budownictwie -- Wyroby z korka ekspandowanego (ICB) produkowane fabrycznie -- Specyfikacja	31-03-15	PN-EN 13170+A1:2015-03	30-11-16
PN-EN 13171:2013-05	Wyroby do izolacji cieplnej w budownictwie -- Wyroby z włókien drzewnych (WF) produkowane fabrycznie -- Specyfikacja	01-04-15	PN-EN 13171+A1:2015-04	30-11-16
PN-EN 13310:2005	Zlewozmywaki kuchenne -- Wymagania użytkowe i metody badań	04-09-15	PN-EN 13310:2015-09	30-04-17
PN-EN 13407:2008	Pisuary wiszące -- Wymagania funkcjonalności i metody badania	02-09-15	PN-EN 13407:2015-09	30-04-17
PN-EN 13561+A1:2010	Zasłony zewnętrzne -- Wymagania eksploatacyjne łącznie z bezpieczeństwem	09-07-15	PN-EN 13561:2015-07	28-02-17
PN-EN 1364-1:2001	Badania odporności ogniowej elementów nienośnych -- Część 1: Ściany	21-08-15	PN-EN 1364-1:2015-08	31-01-16
PN-EN 13659+A1:2010	Żaluzje -- Wymagania eksploatacyjne łącznie z bezpieczeństwem	09-07-15	PN-EN 13659:2015-07	28-02-17
PN-EN 1366-2:2001	Badania odporności ogniowej instalacji użytkowych -- Część 2: Przeciwpożarowe kłapy odcinające	21-08-15	PN-EN 1366-2:2015-08	31-12-15

**Komunikat Nr 12/2015 Prezesa Polskiego Komitetu Normalizacyjnego z dnia 1 grudnia 2015 r. w sprawie stosowania Polskich Norm wycofanych jako dokumentów odniesienia w ocenie zgodności.**

PN-EN 13823:2010	Badania reakcji na ogień wyrobów budowlanych -- Wyroby budowlane, z wyłączeniem podłogowych, poddane oddziaływaniu termicznemu pojedynczego płonącego przedmiotu	23-12-14	PN-EN 13823+A1:2014-12	31-08-16
PN-EN 13823:2010	Badania reakcji na ogień wyrobów budowlanych -- Wyroby budowlane, z wyłączeniem posadzek, poddane oddziaływaniu termicznemu pojedynczego płonącego przedmiotu	23-12-14	PN-EN 13823+A1:2014-12	31-08-16
PN-EN 13829:2002	Właściwości cieplne budynków -- Określanie przepuszczalności powietrznej budynków -- Metoda pomiaru ciśnieniowego z użyciem wentylatora	26-10-15	PN-EN ISO 9972:2015-10	31-03-16
PN-EN 13830:2005	Ściany osłonowe -- Norma wyrobu	10-06-15	PN-EN 13830:2015-06	31-01-17
PN-EN 13950:2008	Płyty zespolone gipsowo-kartonowe do izolacji cieplnej/akustycznej -- Definicje, wymagania i metody badań	10-10-14	PN-EN 13950:2014-10	30-04-16
PN-EN 13963:2008	Materiały do spoinowania płyt gipsowo-kartonowych -- Definicje, wymagania i metody badań	10-10-14	PN-EN 13963:2014-10	30-04-16
PN-EN 13964:2005	Sufity podwieszane -- Wymagania i metody badań	06-05-14	PN-EN 13964:2014-05	31-12-15
PN-EN 14055:2011	Zbiorniki splukujące do misek ustępowych i pisuarów	14-09-15	PN-EN 14055+A1:2015-09	31-03-17
PN-EN 14190:2007	Wyroby wytworzone w procesie obróbki płyt gipsowo-kartonowych -- Definicje, wymagania i metody badań	13-10-14	PN-EN 14190:2014-10	30-04-16
PN-EN 14195:2006	Elementy szkieletowej konstrukcji metalowej do stosowania z płytami gipsowo-kartonowymi -- Definicje, wymagania i metody badań	25-02-15	PN-EN 14195:2015-02	30-09-16
PN-EN 14216:2005	Cement -- Skład, wymagania i kryteria zgodności dotyczące cementów specjalnych o bardzo niskim cieple hydratacji	24-09-15	PN-EN 14216:2015-09	30-04-17
PN-EN 14296:2007	Urządzenia sanitarne -- Umywalki zbiorowe	14-09-15	PN-EN 14296:2015-09	30-04-17
PN-EN 14388:2009	Drogowe urządzenia przeciwhałasowe -- Specyfikacje	09-10-15	PN-EN 14388:2015-10	30-06-17
PN-EN 14428+A1:2008	Kabiny prysznicowe -- Wymagania funkcjonalności i metody badań	09-07-15	PN-EN 14428:2015-07	28-02-17
PN-EN 14471:2014-02	Kominy -- Systemy kominowe z kanałami wewnętrznymi z tworzyw sztucznych -- Wymagania i badania	27-02-15	PN-EN 14471+A1:2015-02	31-10-16
PN-EN 14516+A1:2012	Wanny do użytku domowego	10-11-15	PN-EN 14516:2015-11	30-06-17
PN-EN 14528:2009	Bidety -- Wymagania funkcjonalne i metody badań	02-09-15	PN-EN 14528:2015-09	30-04-17

**Komunikat Nr 12/2015 Prezesa Polskiego Komitetu Normalizacyjnego z dnia 1 grudnia 2015 r. w sprawie stosowania Polskich Norm wycofanych jako dokumentów odniesienia w ocenie zgodności.**

PN-EN 14688:2009	Urządzenia sanitarne -- Umywalki -- Wymagania funkcjonalne i metody badań	02-09-15	PN-EN 14688:2015-09	30-04-17
PN-EN 1469:2005	Wyroby z kamienia naturalnego -- Płyty okładzinowe -- Wymagania	21-04-15	PN-EN 1469:2015-04	31-12-16
PN-EN 1536:2010	Wykonawstwo specjalnych robót geotechnicznych -- Pale wiercone	21-08-15	PN-EN 1536+A1:2015-08	31-12-15
PN-EN 15377-1:2008	Instalacje ogrzewcze w budynkach -- Wodne płaszczyznowe wbudowane systemy ogrzewania i chłodzenia -- Część 1: Obliczanie wydajności cieplnej i chłodniczej	30-09-15	PN-EN ISO 11855-1:2015-09	29-02-16
PN-EN 15377-3:2007	Instalacje ogrzewcze w budynkach -- Wodne płaszczyznowe wbudowane systemy ogrzewania i chłodzenia -- Część 3: Optymalizacja w celu wykorzystania odnawialnych źródeł energii	07-10-15	PN-EN ISO 11855-4:2015-10	29-02-16
PN-EN 1538:2010	Wykonawstwo specjalnych robót geotechnicznych -- Ściany szczelinowe	21-08-15	PN-EN 1538+A1:2015-08	31-12-15
PN-EN 15743:2010	Cement supersiarczanowy -- Skład, wymagania i kryteria zgodności	22-06-15	PN-EN 15743+A1:2015-06	31-01-17
PN-EN 15814+A1:2013-04	Grubowarstwowe powłoki asfaltowe modyfikowane polimerami do izolacji wodochronnej -- Definicje i wymagania	02-02-15	PN-EN 15814+A2:2015-02	30-09-16
PN-EN 16069:2013-05	Wyroby do izolacji cieplnej w budownictwie -- Wyroby z pianki polietylenowej (PEF) produkowane fabrycznie -- Specyfikacja	31-03-15	PN-EN 16069+A1:2015-03	30-11-16
PN-EN 1610:2002	Budowa i badania przewodów kanalizacyjnych	16-10-15	PN-EN 1610:2015-10	31-03-16
PN-EN 16153:2013-07	Przewodzące światło wielowarstwowe płaskie płyty poliwęglanowe (PC) dla wewnętrznych i zewnętrznych dachów, ścian i sufitów -- Wymagania i metody badań	10-07-15	PN-EN 16153+A1:2015-07	31-12-16
PN-EN 385:2002	Złącza klinowe w konstrukcjach drewnianych -- Wymagania jakościowe i minimalne wymagania produkcyjne	30-07-13	PN-EN 15497:2014-06	31-01-16
PN-EN 442-1:1999	Grzejniki -- Wymagania i warunki techniczne	16-02-15	PN-EN 442-1:2015-02	30-09-16
PN-EN 442-3:2005	Grzejniki -- Część 3: Ocena zgodności	16-02-15	PN-EN 442-1:2015-02	30-09-16
PN-EN 459-1:2012	Wapno budowlane -- Część 1: Definicje, wymagania i kryteria zgodności	16-06-15	PN-EN 459-1:2015-06	31-01-17
PN-EN 480-13+A1:2011	Domieszki do betonu, zaprawy i zaczynu -- Metody badań -- Część 13: Wzorcowa zaprawa murarska przeznaczona do badania domieszek do zapraw	21-08-15	PN-EN 480-13:2015-08	31-12-15
PN-EN 494:2013-04	Profilowane płyty włóknisto-cementowe i elementy wyposażenia -- Właściwości wyrobu i metody badań	27-11-15	PN-EN 494+A1:2015-11	30-06-17

**Komunikat Nr 12/2015 Prezesa Polskiego Komitetu Normalizacyjnego z dnia 1 grudnia 2015 r. w sprawie stosowania Polskich Norm wycofanych jako dokumentów odniesienia w ocenie zgodności.**

PN-EN 771-1:2011	Wymagania dotyczące elementów murowych -- Część 1: Elementy murowe ceramiczne	21-10-15	PN-EN 771-1+A1:2015-10	31-05-17
PN-EN 771-1:2011	Wymagania dotyczące elementów murowych -- Część 1: Elementy murowe ceramiczne	21-10-15	PN-EN 771-1+A1:2015-10	31-05-17
PN-EN 771-2:2011	Wymagania dotyczące elementów murowych -- Część 2: Elementy murowe silikatowe	21-10-15	PN-EN 771-2+A1:2015-10	31-05-17
PN-EN 771-2:2011	Wymagania dotyczące elementów murowych -- Część 2: Elementy murowe silikatowe	21-10-15	PN-EN 771-2+A1:2015-10	31-05-17
PN-EN 771-3:2011	Wymagania dotyczące elementów murowych -- Część 3: Elementy murowe z betonu kruszywowego (z kruszywami zwykłymi i lekkimi)	26-10-15	PN-EN 771-3+A1:2015-10	31-05-17
PN-EN 771-3:2011	Wymagania dotyczące elementów murowych -- Część 3: Elementy murowe z betonu kruszywowego (z kruszywami zwykłymi i lekkimi)	26-10-15	PN-EN 771-3+A1:2015-10	31-05-17
PN-EN 771-4:2012	Wymagania dotyczące elementów murowych -- Część 4: Elementy murowe z autoklawizowanego betonu komórkowego	26-10-15	PN-EN 771-4+A1:2015-10	31-05-17
PN-EN 771-5:2011	Wymagania dotyczące elementów murowych -- Część 5: Elementy murowe z kamienia sztucznego	26-10-15	PN-EN 771-5+A1:2015-10	31-05-17
PN-EN 771-5:2011	Wymagania dotyczące elementów murowych -- Część 5: Elementy murowe z kamienia sztucznego	26-10-15	PN-EN 771-5+A1:2015-10	31-05-17
PN-EN 771-6:2011	Wymagania dotyczące elementów murowych -- Część 6: Elementy murowe z kamienia naturalnego	27-10-15	PN-EN 771-6+A1:2015-10	31-05-17
PN-EN 771-6:2011	Wymagania dotyczące elementów murowych -- Część 6: Elementy murowe z kamienia naturalnego	27-10-15	PN-EN 771-6+A1:2015-10	31-05-17
PN-EN 772-1:2011	Metody badań elementów murowych -- Część 1: Określenie wytrzymałości na ściskanie	07-10-15	PN-EN 772-1+A1:2015-10	31-12-15
PN-EN 772-1:2011	Metody badań elementów murowych -- Część 1: Określenie wytrzymałości na ściskanie	07-10-15	PN-EN 772-1+A1:2015-10	31-12-15
PN-EN 997:2012	Miski ustępowe z integralnym zamknięciem wodnym	14-09-15	PN-EN 997+A1:2015-09	31-03-17
PN-EN 997:2012	Miski ustępowe z integralnym zamknięciem wodnym	14-09-15	PN-EN 997+A1:2015-09	31-03-17
PN-EN ISO 10545-14:1999	Płytki i płyty ceramiczne -- Oznaczanie odporności na płamienie	24-11-15	PN-EN ISO 10545-14:2015-11	30-04-16

**Komunikat Nr 12/2015 Prezesa Polskiego Komitetu Normalizacyjnego z dnia 1 grudnia 2015 r. w sprawie stosowania Polskich Norm wycofanych jako dokumentów odniesienia w ocenie zgodności.**

PN-EN ISO 13350:2009	Wentylatory przemysłowe -- Badanie charakterystyki pracy wentylatorów strumieniowych	24-11-15	PN-EN ISO 13350:2015-11	30-04-16
<b>Sektor Chemii</b>				
PN-C-04356:2011	Paliwa do pojazdów samochodowych -- Biopaliwo B 20 -- Wymagania i metody badań	13-11-15	PN-EN 16709:2015-11	30-04-16
PN-EN 116:2001	Oleje napędowe i oleje opałowe lekkie -- Oznaczanie temperatury zablokowania zimnego filtra	14-09-15	PN-EN 116:2015-09	29-02-16
PN-EN 12593:2009	Asfalty i lepiszcza asfaltowe -- Oznaczanie temperatury łamliwości metodą Fraassa	21-08-15	PN-EN 12593:2015-08	31-01-16
PN-EN 12606-1:2009	Asfalty i lepiszcza asfaltowe -- Oznaczanie zawartości parafiny -- Część 1: Metoda destylacji	21-08-15	PN-EN 12606-1:2015-08	31-01-16
PN-EN 12878:2006	Pigmenty do barwienia materiałów budowlanych opartych na cemencie i/lub wapnie -- Wymagania i metody badań	20-05-14	PN-EN 12878:2014-05	31-01-16
PN-EN 12882:2012	Taśmy przenośnikowe ogólnego zastosowania -- Wymagania bezpieczeństwa elektrycznego i pożarowego	30-09-15	PN-EN 12882:2015-09	29-02-16
PN-EN 13523-15:2003	Metale powlekane metodą ciągłą -- Metody badań -- Część 15: Metameryzm	29-07-15	PN-EN 13523-15:2015-07	31-01-16
PN-EN 13523-23:2003	Metale powlekane metodą ciągłą -- Metody badań -- Część 23: Trwałość barwy w wilgotnych atmosferach zawierających ditlenek siarki	29-07-15	PN-EN 13523-23:2015-07	31-01-16
PN-EN 1426:2009	Asfalty i lepiszcza asfaltowe -- Oznaczanie penetracji igłą	21-08-15	PN-EN 1426:2015-08	31-01-16
PN-EN 1427:2009	Asfalty i lepiszcza asfaltowe -- Oznaczanie temperatury mięknięcia -- Metoda Pierścień i Kula	21-08-15	PN-EN 1427:2015-08	31-01-16
PN-EN 14680:2007	Kleje do bezciśnieniowych systemów przewodów rurowych z tworzyw termoplastycznych -- Wymagania	28-10-15	PN-EN 14680:2015-10	31-07-17
PN-EN 15274:2009	Kleje ogólnego przeznaczenia do połączeń konstrukcyjnych -- Wymagania i metody badań	13-05-15	PN-EN 15274:2015-05	31-01-17

**Komunikat Nr 12/2015 Prezesa Polskiego Komitetu Normalizacyjnego z dnia 1 grudnia 2015 r. w sprawie stosowania Polskich Norm wycofanych jako dokumentów odniesienia w ocenie zgodności.**



PN-EN 15275:2009	Kleje do połączeń konstrukcyjnych -- Charakterystyka klejów anaerobowych do współosiowych połączeń metalowych stosowanych w konstrukcjach budowlanych oraz wykorzystywanych w inżynierii lądowej i wodnej	13-05-15	PN-EN 15275:2015-05	31-01-17
PN-EN 16270:2013-03	Paliwa do pojazdów samochodowych -- Oznaczanie wysokowrzących składników benzyny w tym estrów metylowych kwasów tłuszczowych -- Metoda chromatografii gazowej	10-07-15	PN-EN 16270:2015-07	31-12-15
PN-EN 16270:2013-03	Paliwa do pojazdów samochodowych -- Oznaczanie wysokowrzących składników, w tym estrów metylowych kwasów tłuszczowych w benzynie -- Metoda chromatografii gazowej	10-07-15	PN-EN 16270:2015-07	31-12-15
PN-EN 49-2:2008	Środki ochrony drewna -- Oznaczanie skuteczności ochrony przed <i>Anobium punctatum</i> (De Geer) przez obserwację składania jaj i przetrwania larw -- Część 2: Nasycanie (metoda laboratoryjna)	24-11-15	PN-EN 49-2:2015-11	29-02-16
PN-EN ISO 11357-7:2013-06	Tworzywa sztuczne -- Różnicowa kalorymetria skaningowa (DSC) -- Część 7: Oznaczanie kinetyki krystalizacji	01-10-15	PN-EN ISO 11357-7:2015-10	31-03-16
PN-EN ISO 13802:2007	Tworzywa sztuczne -- Sprawdzanie przyrządów wahadłowych do badania udarności -- Badanie metodą Charpy'ego, Izoda i rozciągania udarowego	10-07-15	PN-EN ISO 13802:2015-07	31-12-15
PN-EN ISO 20844:2009	Ropa naftowa i produkty podobne -- Oznaczanie odporności na ścinanie olejów zawierających polimery z zastosowaniem aparatu z końcówką wtryskiwacza diesla	16-10-15	PN-EN ISO 20844:2015-10	31-03-16
PN-EN ISO 22007-2:2012	Tworzywa sztuczne -- Oznaczanie przewodności cieplnej i dyfuzyjności cieplnej -- Część 2: Metoda niestacjonarnego źródła ciepła (gorącego dysku)	24-09-15	PN-EN ISO 22007-2:2015-09	29-02-16
PN-EN ISO 6743-4:2012	Środki smarowe, oleje przemysłowe i produkty podobne (klasa L) -- Klasyfikacja -- Część 4: Grupa H (Układy hydrauliczne)	04-09-15	PN-EN ISO 6743-4:2015-09	29-02-16
PN-EN ISO 8308:2008	Węże i rurki z gumy i z tworzyw sztucznych -- Oznaczanie przepuszczalności cieczy przez ścianki węży i rurek	27-11-15	PN-EN ISO 8308:2015-11	14-04-16
PN-EN ISO 8623:2010	Kwasy tłuszczowe oleju talowego do farb i lakierów -- Wymagania i metody badań	30-09-15	PN-EN ISO 8623:2015-09	31-03-16
<b>Sektor Elektroniki</b>				

**Komunikat Nr 12/2015 Prezesa Polskiego Komitetu Normalizacyjnego z dnia 1 grudnia 2015 r. w sprawie stosowania Polskich Norm wycofanych jako dokumentów odniesienia w ocenie zgodności.**

PN-EN 122340:2002	Specyfikacja grupowa -- Złącza współosiowe wielkiej częstotliwości -- Serie MMCX	27-10-15	PN-EN 61169-52:2015-10	10-07-18
PN-EN 140100:2008	Specyfikacja grupowa -- Rezystory stałe warstwowe małej mocy	31-03-15	PN-EN 60115-2:2015-03	15-12-17
PN-EN 140402:2002	Specyfikacja szczegółowa ramowa -- Rezystory stałe małej mocy drutowe do montażu powierzchniowego (SMD)	13-05-15	PN-EN 140402:2015-05	15-12-17
PN-EN 140402-801:2005	Specyfikacja szczegółowa -- Rezystory stałe małej mocy drutowe do montażu powierzchniowego (SMD) -- Prostokątne -- Klasy stabilności 0,5; 1; 2	13-05-15	PN-EN 140402-801:2015-05	15-12-17
PN-EN 50436-1:2007	Blokady alkoholowe -- Metody badania i wymagania dotyczące parametrów -- Część 1: Urządzenia przeciwdziałające prowadzeniu pojazdów przez nietrzeźwych kierowców	17-03-14	PN-EN 50436-1:2014-03	21-10-16
PN-EN 50436-2:2009	Blokady alkoholowe -- Metody badania i wymagania dotyczące parametrów -- Część 2: Urządzenia stosowane w ogólnej prewencji, wyposażone w ustnik i mierzące zawartość alkoholu w wydychanym powietrzu	17-03-14	PN-EN 50436-2:2014-03	21-10-16
PN-EN 60068-2-58:2007	Badania środowiskowe -- Część 2-58: Próby -- Próba Td: Metody badań lutowności, odporności na rozpuszczanie warstw metalizacji i wytrzymałości na ciepło lutowania podzespołów do montażu powierzchniowego (SMD)	16-06-15	PN-EN 60068-2-58:2015-06	01-05-18
PN-EN 60118-0:1998	Aparaty słuchowe -- Pomiar parametrów elektroakustycznych	30-09-15	PN-EN 60118-0:2015-09	14-07-18
PN-EN 60118-1:2001	Aparaty słuchowe -- Aparaty słuchowe z wejściowym czujnikiem indukcyjnym	30-09-15	PN-EN 60118-0:2015-09	14-07-18
PN-EN 60118-2:1999	Aparaty słuchowe -- Aparaty słuchowe z układem automatycznej regulacji wzmocnienia	30-09-15	PN-EN 60118-0:2015-09	14-07-18
PN-EN 60118-4:2007	Elektroakustyka -- Aparaty słuchowe -- Część 4: Układy pętli indukcyjnych wykorzystywane do współpracy z aparatami słuchowymi -- Natężenie pola magnetycznego	10-06-15	PN-EN 60118-4:2015-06	15-01-18
PN-EN 60118-6:2002	Aparaty słuchowe -- Część 6: Parametry elektrycznych obwodów wejściowych aparatów słuchowych	30-09-15	PN-EN 60118-0:2015-09	14-07-18

**Komunikat Nr 12/2015 Prezesa Polskiego Komitetu Normalizacyjnego z dnia 1 grudnia 2015 r. w sprawie stosowania Polskich Norm wycofanych jako dokumentów odniesienia w ocenie zgodności.**

PN-EN 60191-4:2007	Normalizacja mechaniczna przyrządów półprzewodnikowych -- Część 4: System kodowania i klasyfikacja rodzajów obudów przyrządów półprzewodnikowych	03-06-14	PN-EN 60191-4:2014-06	14-11-16
PN-EN 60286-2:2009	Pakowanie podzespołów do automatycznego montażu -- Część 2: Pakowanie w taśmy podzespołów z końcówkami jednokierunkowymi, taśma ciągła	21-07-15	PN-EN 60286-2:2015-07	27-05-18
PN-EN 60286-3-1:2009	Pakowanie podzespołów do automatycznego montażu -- Część 3-1: Pakowanie podzespołów do montażu powierzchniowego w taśmy ciągłe -- Typ V -- Taśmy tłoczone	25-02-14	PN-EN 60286-3:2013-09	21-06-16
PN-EN 60286-3:2008	Pakowanie podzespołów do automatycznego montażu -- Część 3: Pakowanie podzespołów do montażu powierzchniowego w taśmy ciągłe	16-09-13	PN-EN 60286-3:2013-09	21-06-16
PN-EN 60286-3-2:2009	Pakowanie podzespołów do automatycznego montażu -- Część 3-2: Pakowanie podzespołów do montażu powierzchniowego w taśmy ciągłe -- Typ VI -- Taśmy typu "blister" o szerokości 4 mm	25-02-14	PN-EN 60286-3:2013-09	21-06-16
PN-EN 60286-4:2002	Pakowanie podzespołów do automatycznego montażu -- Część 4: Magazynki do podzespołów elektronicznych w obudowach typu E i G	18-12-13	PN-EN 60286-4:2013-12	30-08-16
PN-EN 60318-3:2001	Elektroakustyka -- Symulatory głowy i ucha ludzkiego -- Sprzęgacz akustyczny przeznaczony do wzorcowania słuchawek nausznych stosowanych w audiometrii	11-06-15	PN-EN 60318-3:2015-06	15-01-18
PN-EN 60384-14:2007	Kondensatory stałe stosowane w urządzeniach elektronicznych -- Część 14: Specyfikacja grupowa -- Kondensatory stałe do tłumienia zakłóceń elektromagnetycznych podłączone do przewodów zasilających	18-10-13	PN-EN 60384-14:2013-10	10-07-16
PN-EN 60384-23:2005	Kondensatory stałe stosowane w urządzeniach elektronicznych -- Część 23: Specyfikacja grupowa -- Kondensatory stałe metalizowane z poli(naftoesanu) etylenu, napięcia stałego, przeznaczone do montażu powierzchniowego	09-10-15	PN-EN 60384-23:2015-10	03-06-18
PN-EN 60384-8:2005	Kondensatory stałe stosowane w urządzeniach elektronicznych -- Część 8: Specyfikacja grupowa -- Kondensatory ceramiczne stałe klasy 1	16-06-15	PN-EN 60384-8:2015-06	14-04-18
PN-EN 60384-9:2005	Kondensatory stałe stosowane w urządzeniach elektronicznych -- Część 9: Specyfikacja grupowa -- Kondensatory ceramiczne stałe klasy 2	16-06-15	PN-EN 60384-9:2015-06	14-04-18

**Komunikat Nr 12/2015 Prezesa Polskiego Komitetu Normalizacyjnego z dnia 1 grudnia 2015 r. w sprawie stosowania Polskich Norm wycofanych jako dokumentów odniesienia w ocenie zgodności.**

PN-EN 60405:2007	Aparatura Jądrowa -- Wymagania konstrukcyjne i klasyfikacja przyrządów radiometrycznych	28-04-14	PN-EN 62598:2014-04	22-07-16
PN-EN 60444-6:2002	Pomiar parametrów rezonatora kwarcowego -- Część 6: Pomiar wpływu poziomu wzbudzenia (DLD)	11-12-13	PN-EN 60444-6:2013-12	24-07-16
PN-EN 60601-1-11:2010	Medyczne urządzenia elektryczne -- Część 1-11: Wymagania ogólne dotyczące bezpieczeństwa podstawowego oraz funkcjonowania zasadniczego -- Norma uzupełniająca: Wymagania dotyczące medycznych urządzeń elektrycznych i medycznych systemów elektrycznych stosowanych w środowisku domowej opieki medycznej	02-09-15	PN-EN 60601-1-11:2015-09	31-12-18
PN-EN 60601-1:1999	Medyczne urządzenia elektryczne -- Ogólne wymagania bezpieczeństwa	12-09-09	PN-EN 60601-1:2006	31-12-18
PN-EN 60601-1:2006	Medyczne urządzenia elektryczne -- Część 1: Ogólne wymagania bezpieczeństwa i podstawowe wymagania techniczne	09-09-11	PN-EN 60601-1:2011	31-12-18
PN-EN 60601-1-2:2007	Elektryczne urządzenia medyczne -- Część 1-2: Wymagania ogólne dotyczące podstawowego bezpieczeństwa i zasadniczych parametrów funkcjonalnych -- Norma uzupełniająca: Kompatybilność elektromagnetyczna -- Wymagania i badania	10-11-15	PN-EN 60601-1-2:2015-11	31-12-18
PN-EN 60601-2-10:2006	Medyczne urządzenia elektryczne -- Część 2-10: Szczegółowe wymagania bezpieczeństwa stymulatorów nerwów i mięśni	29-07-15	PN-EN 60601-2-10:2015-07	22-05-18
PN-EN 60601-2-11:2007	Medyczne urządzenia elektryczne -- Część 2-11: Szczegółowe wymagania bezpieczeństwa urządzeń do radioterapii wiązką promieniowania gamma	26-08-15	PN-EN 60601-2-11:2015-08	14-04-18
PN-EN 60601-2-13:2006	Medyczne urządzenia elektryczne -- Część 2-13: Szczegółowe wymagania bezpieczeństwa i podstawowe wymagania techniczne systemów anestetycznych	10-06-13	PN-EN ISO 80601-2-13:2013-06	31-12-15
PN-EN 60601-2-16:2006	Medyczne urządzenia elektryczne -- Część 2-16: Szczegółowe wymagania bezpieczeństwa urządzeń do hemodializy, hemodiafiltracji i hemofiltracji	07-10-15	PN-EN 60601-2-16:2015-10	14-04-18
PN-EN 60601-2-17:2007	Medyczne urządzenia elektryczne -- Część 2-17: Szczegółowe wymagania bezpieczeństwa automatycznie sterowanych urządzeń do brachyterapii z ładowaniem następowym	02-09-15	PN-EN 60601-2-17:2015-09	14-04-18
PN-EN 60601-2-24:2004	Medyczne urządzenia elektryczne -- Część 2-24: Szczegółowe wymagania bezpieczeństwa pomp infuzyjnych i sterowników infuzji	04-09-15	PN-EN 60601-2-24:2015-09	14-04-18

**Komunikat Nr 12/2015 Prezesa Polskiego Komitetu Normalizacyjnego z dnia 1 grudnia 2015 r. w sprawie stosowania Polskich Norm wycofanych jako dokumentów odniesienia w ocenie zgodności.**

PN-EN 60601-2-26:2007	Medyczne urządzenia elektryczne -- Część 2-26: Szczegółowe wymagania bezpieczeństwa elektroencefalografów	02-09-15	PN-EN 60601-2-26:2015-09	14-04-18
PN-EN 60601-2-27:2006	Medyczne urządzenia elektryczne -- Część 2-27: Szczegółowe wymagania bezpieczeństwa, łącznie z zasadniczymi wymaganiami technicznymi urządzeń monitorujących do elektrokardiografii, stosowanych w środowisku szpitalnym, w ambulansach i w transporcie powietrznym	06-11-14	PN-EN 60601-2-27:2014-11	22-08-17
PN-EN 60601-2-3:2005	Medyczne urządzenia elektryczne -- Część 2-3: Szczegółowe wymagania bezpieczeństwa urządzeń do terapii krótkofalowej	26-08-15	PN-EN 60601-2-3:2015-08	14-04-18
PN-EN 60601-2-34:2006	Medyczne urządzenia elektryczne -- Część 2-34: Szczegółowe wymagania bezpieczeństwa i wymagania techniczne dotyczące urządzeń do monitorowania ciśnienia krwi metodą inwazyjną	26-08-14	PN-EN 60601-2-34:2014-08	27-06-17
PN-EN 60601-2-36:2002	Medyczne urządzenia elektryczne -- Część 2-36: Szczegółowe wymagania bezpieczeństwa urządzeń do litotrypsji pozaustrojowej	29-07-15	PN-EN 60601-2-36:2015-07	22-05-18
PN-EN 60601-2-47:2009	Medyczne urządzenia elektryczne -- Część 2-47: Szczegółowe wymagania bezpieczeństwa, łącznie z zasadniczymi parametrami funkcjonalnymi ambulatoryjnych systemów elektrokardiograficznych	02-09-15	PN-EN 60601-2-47:2015-09	14-04-18
PN-EN 60601-2-8:2002	Medyczne urządzenia elektryczne -- Część 2-8: Szczegółowe wymagania bezpieczeństwa zestawów rentgenowskich terapeutycznych, pracujących w zakresie od 10 kV do 1 MV	26-08-15	PN-EN 60601-2-8:2015-08	14-04-18
PN-EN 60627:2002	Diagnostyczne rentgenowskie zestawy obrazujące -- Charakterystyki rastrów przeciwrozproszeniowych stosowanych do celów ogólnych i do mammografii	02-09-15	PN-EN 60627:2015-09	14-04-18
PN-EN 60645-1:2004	Elektroakustyka -- Urządzenia audiologiczne -- Część 1: Audiometry tonowe	17-04-15	PN-EN 60645-1:2015-04	05-11-17
PN-EN 60645-4:1999	Audiometry -- Urządzenia stosowane w audiometrii o poszerzonym górnym zakresie częstotliwości	17-04-15	PN-EN 60645-1:2015-04	05-11-17
PN-EN 60679-3:2002	Generatory kwarcowe o ocenionej jakości -- Część 3: Znormalizowane gabaryty i końcówki wyprowadzeń	03-10-13	PN-EN 60679-3:2013-10	18-01-16
PN-EN 60730-2-5:2006	Automatyczne regulatory elektryczne do użytku domowego i podobnego - - Część 2-5: Wymagania szczegółowe dotyczące automatycznych systemów elektrycznych do regulacji palników	10-06-15	PN-EN 60730-2-5:2015-06	17-11-17

**Komunikat Nr 12/2015 Prezesa Polskiego Komitetu Normalizacyjnego z dnia 1 grudnia 2015 r. w sprawie stosowania Polskich Norm wycofanych jako dokumentów odniesienia w ocenie zgodności.**

PN-EN 60749-26:2008	Przyrządy półprzewodnikowe -- Badania mechaniczne i klimatyczne -- Część 26: Badanie wrażliwości na wyładowania elektrostatyczne (ESD) -- Model ciała ludzkiego (HBM)	25-11-14	PN-EN 60749-26:2014-11	14-04-17
PN-EN 60825-1:2010	Bezpieczeństwo urządzeń laserowych -- Część 1: Klasyfikacja sprzętu i wymagania	28-11-14	PN-EN 60825-1:2014-11	19-06-17
PN-EN 60846:2010	Aparatura ochrony przed promieniowaniem -- Mierniki i/lub monitory przestrzennego i/lub kierunkowego równoważnika dawki (lub mocy) promieniowania beta, rentgenowskiego i gamma	17-12-14	PN-EN 60846-1:2014-12	28-07-17
PN-EN 60862-1:2007	Filtry z akustyczną falą powierzchniową (AFP) o ocenionej jakości -- Część 1: Specyfikacja wspólna	27-11-15	PN-EN 60862-1:2015-11	24-09-18
PN-EN 60875-1:2011	Światłowodowe urządzenia połączeniowe i elementy bierne -- Nieselektywne ze względu na długość fali światłowodowe elementy rozdzielające -- Część 1: Wymagania ogólne	21-10-15	PN-EN 60875-1:2015-10	11-06-16
PN-EN 60876-1:2013-05	Światłowodowe złącza i elementy bierne -- Światłowodowe przełączniki przestrzenne -- Część 1: Specyfikacja ogólna	20-01-15	PN-EN 60876-1:2015-01	26-09-17
PN-EN 60987:2009	Elektrownie jądrowe -- Systemy kontrolne i oprzyrządowanie ważne dla bezpieczeństwa -- Wymagania sprzętowe dla systemów komputerowych	13-05-15	PN-EN 60987:2015-05	16-02-18
PN-EN 61010-031:2005	Wymagania bezpieczeństwa dotyczące elektrycznych przyrządów pomiarowych, automatyki i urządzeń laboratoryjnych -- Część 031: Wymagania bezpieczeństwa dotyczące sond przystosowanych do trzymania w ręce, przeznaczonych do pomiarów i badań w obwodach elektrycznych	09-10-15	PN-EN 61010-031:2015-10	03-07-18
PN-EN 61010-2-010:2006	Wymagania bezpieczeństwa dotyczące elektrycznych przyrządów pomiarowych, automatyki i urządzeń laboratoryjnych -- Część 2-010: Wymagania szczegółowe dotyczące urządzeń laboratoryjnych przeznaczonych do nagrzewania materiałów	20-01-15	PN-EN 61010-2-010:2015-01	30-10-17
PN-EN 61010-2-040:2007	Wymagania bezpieczeństwa dotyczące elektrycznych przyrządów pomiarowych, automatyki i urządzeń laboratoryjnych -- Część 2-040: Wymagania szczegółowe dotyczące sterylizatorów i urządzeń do mycia i dezynfekcji stosowanych do obróbki materiałów medycznych	21-10-15	PN-EN 61010-2-040:2015-10	11-08-18

**Komunikat Nr 12/2015 Prezesa Polskiego Komitetu Normalizacyjnego z dnia 1 grudnia 2015 r. w sprawie stosowania Polskich Norm wycofanych jako dokumentów odniesienia w ocenie zgodności.**

PN-EN 61010-2-051:2006	Wymagania bezpieczeństwa dotyczące elektrycznych przyrządów pomiarowych, automatyki i urządzeń laboratoryjnych -- Część 2-051: Wymagania szczegółowe dotyczące laboratoryjnych urządzeń do mieszania i miksowania	18-05-15	PN-EN 61010-2-051:2015-05	14-04-18
PN-EN 61010-2-061:2006	Wymagania bezpieczeństwa dotyczące elektrycznych przyrządów pomiarowych, automatyki i urządzeń laboratoryjnych -- Część 2-061: Wymagania szczegółowe dotyczące laboratoryjnych spektrometrów z termicznym rozpylaniem i jonizacją	18-05-15	PN-EN 61010-2-061:2015-05	14-04-18
PN-EN 61010-2-081:2005	Wymagania bezpieczeństwa dotyczące elektrycznych przyrządów pomiarowych, automatyki i urządzeń laboratoryjnych -- Część 2-081: Wymagania szczegółowe dotyczące automatycznych i półautomatycznych urządzeń laboratoryjnych przeznaczonych do analiz i innych zastosowań	18-05-15	PN-EN 61010-2-081:2015-05	27-02-18
PN-EN 61076-2-104:2008	Złącza do urządzeń elektronicznych -- Wymagania dotyczące wyrobu -- Część 2-104: Specyfikacja szczegółowa dotycząca złączy okrągłych M8 gwintowych lub zatrzaskowych	17-12-14	PN-EN 61076-2-104:2014-12	14-10-17
PN-EN 61161:2007	Ultradźwięki -- Pomiar mocy -- Waga siły promieniowania i wymagania techniczne	14-11-13	PN-EN 61161:2013-11	06-03-16
PN-EN 61169-1:2000	Elementy urządzeń elektronicznych -- Złącza wielkiej częstotliwości -- Wymagania ogólne i metody pomiarów	18-12-13	PN-EN 61169-1:2013-12	14-08-16
PN-EN 61169-47:2013-05	Złącza wielkiej częstotliwości -- Część 47: Specyfikacja grupowa dotycząca złączy współosiowych wielkiej częstotliwości sprzęganych zaciskowo (typu F-Quick), stosowanych głównie do kablowych systemów rozprowadzania 75 om	26-08-15	PN-EN 61169-47:2015-08	04-05-18
PN-EN 61190-1-2:2008	Materiały do łączenia zespołów elektronicznych -- Część 1-2: Wymagania dotyczące past lutowniczych do połączeń wysokiej jakości w zespołach elektronicznych	09-07-14	PN-EN 61190-1-2:2014-07	26-03-17
PN-EN 61191-1:2004	Zespoły na płytkach drukowanych -- Część 1: Specyfikacja wspólna -- Wymagania dotyczące elektrycznych i elektronicznych zespołów lutowanych, wykonanych techniką montażu powierzchniowego i technikami związanymi	08-10-13	PN-EN 61191-1:2013-10	25-06-16

**Komunikat Nr 12/2015 Prezesa Polskiego Komitetu Normalizacyjnego z dnia 1 grudnia 2015 r. w sprawie stosowania Polskich Norm wycofanych jako dokumentów odniesienia w ocenie zgodności.**

PN-EN 61191-2:2005	Zespoły na płytkach drukowanych -- Część 2: Specyfikacja grupowa -- Wymagania dotyczące zespołów lutowanych wykonanych techniką montażu powierzchniowego	06-12-13	PN-EN 61191-2:2013-12	10-07-16
PN-EN 61260:2000	Elektroakustyka -- Filtry pasmowe o szerokości oktawy i części oktawy	20-01-15	PN-EN 61260-1:2015-01	21-03-17
PN-EN 61280-1-1:2001	Podstawowe procedury badań podsystemu telekomunikacji światłowodowej -- Część 1-1: Procedury badań dla podsystemów telekomunikacyjnych -- Pomiar wyjściowej mocy optycznej nadajnika przeznaczonego do pracy ze światłowodami jednomodowymi	03-10-13	PN-EN 61280-1-1:2013-10	25-06-16
PN-EN 61280-4-2:2004	Podstawowe procedury badań światłowodowych podsystemów telekomunikacyjnych -- Część 4-2: Światłowodowe linie kablowe -- Tłumienność jednomodowych światłowodowych linii kablowych	27-11-14	PN-EN 61280-4-2:2014-11	01-08-17
PN-EN 61290-1-1:2009	Wzmacniacze optyczne -- Metody badań -- Część 1-1: Parametry mocy i wzmocnienia -- Metoda analizatora widma optycznego	21-10-15	PN-EN 61290-1-1:2015-10	11-06-18
PN-EN 61290-1-3:2006	Wzmacniacze optyczne -- Metody badania -- Część 1-3: Moc i parametry wzmocnienia -- Metoda miernika mocy optycznej	24-09-15	PN-EN 61290-1-3:2015-09	31-03-18
PN-EN 61331-1:2003	Urządzenia ochrony przed medycznym diagnostycznym promieniowaniem rentgenowskim -- Część 1: Określenie właściwości osłabiania materiałów	02-02-15	PN-EN 61331-1:2015-02	11-06-17
PN-EN 61331-2:2003	Urządzenia ochrony przed medycznym diagnostycznym promieniowaniem rentgenowskim -- Część 2: Ochronne płyty szklane	02-02-15	PN-EN 61331-2:2015-02	11-06-17
PN-EN 61331-3:2002	Urządzenia ochrony przed diagnostycznym promieniowaniem rentgenowskim -- Część 3: Odzież ochronna i przyrządy ochronne na gonady	02-02-15	PN-EN 61331-3:2015-02	11-06-17
PN-EN 61526:2009	Aparatura ochrony przed promieniowaniem -- Pomiary indywidualnych równoważników dawki Hp(10) i Hp(0,07) promieniowania rentgenowskiego, gamma, neutronowego oraz beta -- Dawkomierze i monitory indywidualnego równoważnika dawki, z odczytem bezpośrednim	18-10-13	PN-EN 61526:2013-10	24-12-15

**Komunikat Nr 12/2015 Prezesa Polskiego Komitetu Normalizacyjnego z dnia 1 grudnia 2015 r. w sprawie stosowania Polskich Norm wycofanych jako dokumentów odniesienia w ocenie zgodności.**



PN-EN 61557-10:2004	Bezpieczeństwo elektryczne w niskonapięciowych sieciach elektroenergetycznych o napięciach przemiennych do 1 kV i stałych do 1,5 kV -- Urządzenia przeznaczone do sprawdzania, pomiarów lub monitorowania środków ochronnych -- Część 10: Wielofunkcyjne urządzenia pomiarowe do sprawdzania, pomiarów lub monitorowania środków ochronnych	27-11-13	PN-EN 61557-10:2013-11	03-06-16
PN-EN 61557-10:2004	Bezpieczeństwo elektryczne w niskonapięciowych sieciach elektroenergetycznych o napięciach przemiennych do 1 kV i stałych do 1,5 kV -- Urządzenia przeznaczone do sprawdzania, pomiarów lub monitorowania środków ochronnych -- Część 10: Wielofunkcyjne urządzenia pomiarowe do sprawdzania, pomiarów lub monitorowania środków ochronnych	27-11-13	PN-EN 61557-10:2013-11	03-06-16
PN-EN 61557-8:2007	Bezpieczeństwo elektryczne w niskonapięciowych sieciach elektroenergetycznych o napięciach przemiennych do 1000 V i stałych do 1500 V -- Urządzenia przeznaczone do sprawdzania, pomiarów lub monitorowania środków ochronnych -- Część 8: Urządzenia do monitorowania stanu izolacji w sieciach IT	31-03-15	PN-EN 61557-8:2015-03	15-01-18
PN-EN 61557-9:2009	Bezpieczeństwo elektryczne w niskonapięciowych sieciach elektroenergetycznych o napięciach przemiennych do 1 000 V i stałych do 1 500 V -- Urządzenia przeznaczone do sprawdzania, pomiarów lub monitorowania środków ochronnych -- Część 9: Urządzenia do lokalizacji uszkodzenia izolacji w sieciach IT	31-03-15	PN-EN 61557-9:2015-03	15-01-18
PN-EN 61587-3:2008	Konstrukcje mechaniczne do urządzeń elektronicznych -- Badania dotyczące IEC 60917 i IEC 60297 -- Część 3: Badania skuteczności ekranowania elektromagnetycznego szaf, stojaków i kaset	26-07-13	PN-EN 61587-3:2013-07	13-03-16
PN-EN 61672-1:2005	Elektroakustyka -- Mierniki poziomu dźwięku -- Część 1: Wymagania	03-03-14	PN-EN 61672-1:2014-03	04-11-16
PN-EN 61672-1:2005	Elektroakustyka -- Mierniki poziomu dźwięku -- Część 1: Wymagania	03-03-14	PN-EN 61672-1:2014-03	04-11-16
PN-EN 61672-2:2005	Elektroakustyka -- Mierniki poziomu dźwięku -- Część 2: Badania typu	03-03-14	PN-EN 61672-2:2014-03	04-11-16
PN-EN 61672-3:2007	Elektroakustyka -- Mierniki poziomu dźwięku -- Część 3: Badania okresowe	03-03-14	PN-EN 61672-3:2014-03	04-11-16

**Komunikat Nr 12/2015 Prezesa Polskiego Komitetu Normalizacyjnego z dnia 1 grudnia 2015 r. w sprawie stosowania Polskich Norm wycofanych jako dokumentów odniesienia w ocenie zgodności.**

PN-EN 61674:2002	Medyczne urządzenia elektryczne -- Dozymetry z komorami jonizacyjnymi i/lub detektorami półprzewodnikowymi stosowane w rentgenowskiej diagnostyce obrazowej	19-08-13	PN-EN 61674:2013-08	03-01-16
PN-EN 61675-1:2002	Radionuklidowe urządzenia obrazujące -- Charakterystyki i warunki badań -- Część 1: Tomografy pozytronowe emisyjne	10-10-14	PN-EN 61675-1:2014-10	30-10-16
PN-EN 61689:2008	Ultradźwięki -- Systemy fizykoterapii -- Wymagania dotyczące pola oraz metody pomiaru w zakresie częstotliwości od 0,5 MHz do 5MHz	18-11-13	PN-EN 61689:2013-11	02-04-16
PN-EN 61747-2-1:2002	Wyświetlacze ciekłokrystaliczne i wyświetlacze na ciele stałym -- Część 2-1: Monochromatyczne moduły ciekłokrystaliczne LCD z matrycą bierną -- Ramowa norma szczegółowa	17-12-13	PN-EN 61747-2-1:2013-12	22-04-16
PN-EN 61747-5:2002	Wyświetlacze ciekłokrystaliczne i wyświetlacze na ciele stałym -- Część 5: Metody badań środowiskowych, odpornościowych i mechanicznych	03-02-14	PN-EN 61747-10-1:2014-02	14-08-16
PN-EN 61753-031-3:2009	Norma eksploatacyjna światłowodowych złączy i elementów biernych -- Część 031-3: Jednomodowe bezzłączowe urządzenia rozgałęziające 1xN i 2xN bez selekcji długości fali dla kategorii U -- Środowisko niekontrolowane	22-06-15	PN-EN 61753-031-3:2015-06	20-01-16
PN-EN 61754-7:2008	Światłowodowe złącza i elementy bierne -- Światłowodowe interfejsy złączowe -- Część 7: Rodzina złączy typu MPO	24-02-15	PN-EN 61754-7-1:2015-02	08-10-17
PN-EN 61788-12:2003	Nadprzewodnictwo -- Część 12: Pomiar stosunku objętości matrycy do nadprzewodnika -- Stosunek objętości miedzi do innych składników w nadprzewodnikowych przewodach kompozytowych Nb3Sn	17-12-13	PN-EN 61788-12:2013-12	17-07-16
PN-EN 61788-5:2002	Nadprzewodnictwo -- Część 5: Pomiar ilorazu objętości matrycy do nadprzewodnika -- Iloraz objętości miedzi do nadprzewodnika nadprzewodników kompozytowych Cu/Nb-Ti	06-12-13	PN-EN 61788-5:2013-12	02-07-16
PN-EN 61837-4:2005	Przyrządy do kontroli i selekcji częstotliwości do montażu powierzchniowego -- Znormalizowane obudowy -- Część 4: Obudowy hybrydowe	30-06-15	PN-EN 61837-4:2015-06	01-05-18
PN-EN 61978-1:2010	Światłowodowe złącza i elementy bierne -- Światłowodowe bierne kompensatory dyspersji -- Część 1: Specyfikacja ogólna	08-12-14	PN-EN 61978-1:2014-12	27-06-17

**Komunikat Nr 12/2015 Prezesa Polskiego Komitetu Normalizacyjnego z dnia 1 grudnia 2015 r. w sprawie stosowania Polskich Norm wycofanych jako dokumentów odniesienia w ocenie zgodności.**

PN-EN 62007-1:2009	Półprzewodnikowe przyrządy optoelektroniczne do zastosowań w systemach światłowodowych -- Część 1: Wzór normy dotyczącej podstawowych wartości dopuszczalnych i parametrów	09-10-15	PN-EN 62007-1:2015-10	04-05-18
PN-EN 62056-31:2002	Pomiary elektryczne -- Wymiana danych w celu odczytu liczników, sterowania taryfami i obciążeniem -- Część 31: Użycie lokalnych sieci ze skrętki przewodów, wykorzystujących sygnał nośny	23-05-14	PN-EN 62056-3-1:2014-05	24-09-16
PN-EN 62056-53:2007	Pomiary energii elektrycznej -- Wymiana danych w celu odczytu liczników, sterowania taryfami i obciążeniem -- Część 53: Warstwa aplikacji COSEM	23-05-14	PN-EN 62056-5-3:2014-05	10-07-16
PN-EN 62056-53:2007	Pomiary energii elektrycznej -- Wymiana danych w celu odczytu liczników, sterowania taryfami i obciążeniem -- Część 53: Warstwa aplikacji COSEM	23-05-14	PN-EN 62056-7-6:2014-01	20-06-16
PN-EN 62056-53:2007	Pomiary energii elektrycznej -- Wymiana danych w celu odczytu liczników, sterowania taryfami i obciążeniem -- Część 53: Warstwa aplikacji COSEM	23-05-14	PN-EN 62056-9-7:2014-02	28-05-16
PN-EN 62056-61:2009	Pomiary energii elektrycznej -- Wymiana danych w celu odczytu liczników, sterowania taryfami i obciążeniem -- Część 61: System identyfikacji obiektów (OBIS)	05-02-14	PN-EN 62056-6-1:2014-02	04-07-16
PN-EN 62056-62:2007	Pomiary energii elektrycznej -- Wymiana danych w celu odczytu liczników, sterowania taryfami i obciążeniem -- Część 62: Klasy interfejsów	05-02-14	PN-EN 62056-6-2:2014-02	04-07-16
PN-EN 62148-15:2010	Światłowodowe elementy i urządzenia aktywne -- Normy obudowy i interfejsu -- Część 15: Obudowy laserów dyskretnych typu VCSEL	08-12-14	PN-EN 62148-15:2014-12	27-06-17
PN-EN 62149-2:2010	Światłowodowe elementy i urządzenia aktywne -- Normy eksploatacyjne - - Część 2: Urządzenia laserowe typu VCSEL pracujące przy długości fali 850 nm	25-11-14	PN-EN 62149-2:2014-11	30-06-17
PN-EN 62149-3:2007	Światłowodowe elementy i urządzenia aktywne -- Normy eksploatacyjne - - Część 3: Nadajniki z diodami laserowymi zintegrowane z modulatorem 2,5 Gbit/s	25-11-14	PN-EN 62149-3:2014-11	30-06-17
PN-EN 62220-1:2005	Medyczne urządzenia elektryczne -- Charakterystyki cyfrowych urządzeń obrazowania rentgenowskiego -- Część 1: Określenie kwantowej efektywności detekcji	02-09-15	PN-EN 62220-1-1:2015-09	16-04-18
PN-EN 62343-1-3:2007	Moduły dynamiczne -- Część 1-3: Normy eksploatacyjne -- Dynamiczny korektor nachylenia charakterystyki wzmocnienia zakończony pigtailami do zastosowań w środowisku kontrolowanym (Kategoria C)	18-06-13	PN-EN 62343-1-3:2013-06	09-01-16

**Komunikat Nr 12/2015 Prezesa Polskiego Komitetu Normalizacyjnego z dnia 1 grudnia 2015 r. w sprawie stosowania Polskich Norm wycofanych jako dokumentów odniesienia w ocenie zgodności.**

PN-EN 62343-2:2012	Moduły dynamiczne -- Część 2: Kwalifikacja niezawodnościowa	15-12-14	PN-EN 62343-2:2014-12	01-09-17
PN-EN 62343-5-1:2010	Moduły dynamiczne -- Metody badań -- Część 5-1: Dynamiczny korektor nachylenia charakterystyki wzmocnienia -- Pomiar czasu odpowiedzi	22-06-15	PN-EN 62343-5-1:2015-06	30-12-17
PN-EN 62353:2008	Medyczne urządzenia elektryczne -- Badania okresowe i badania po naprawie medycznych urządzeń elektrycznych	02-02-15	PN-EN 62353:2015-02	09-10-17
PN-EN 62489-2:2011	Elektroakustyka -- Systemy pętli indukcyjnych o częstotliwościach akustycznych do wspomaganie słuchu -- Część 2: Metody obliczania i pomiaru emisji pola magnetycznego o małej częstotliwości wytwarzanego przez pętlę w celu oceny zgodności z zaleceniami dotyczącymi wartości granicznych narażenia człowieka	06-03-15	PN-EN 62489-2:2015-03	29-10-17
PN-EN 62572-3:2012	Aktywne elementy i urządzenia do techniki światłowodowej -- Standardy niezawodności -- Część 3: Moduły laserowe stosowane w systemach telekomunikacyjnych	09-12-14	PN-EN 62572-3:2014-12	24-07-17
PN-EN 80601-2-58:2009	Medyczne urządzenia elektryczne -- Część 2-58: Wymagania szczegółowe dotyczące bezpieczeństwa podstawowego oraz funkcjonowania zasadniczego urządzeń do usuwania soczewki i urządzeń do witrektomii w chirurgii ocznej	26-08-15	PN-EN 80601-2-58:2015-08	29-05-18
PN-EN ISO 11151-1:2003	Lasery i sprzęt laserowy -- Znormalizowane elementy optyczne -- Część 1: Elementy dla zakresów widmowych promieniowania UV, widzialnego i bliskiej podczerwieni	09-10-15	PN-EN ISO 11151-1:2015-10	31-01-16
PN-EN ISO 11151-2:2003	Lasery i sprzęt laserowy -- Znormalizowane elementy optyczne -- Część 2: Elementy dla zakresu widmowego promieniowania podczerwonego	09-10-15	PN-EN ISO 11151-2:2015-10	31-01-16
PN-IEC 60601-2-13:2002	Medyczne urządzenia elektryczne -- Część 2-13: Szczegółowe wymagania bezpieczeństwa stanowisk anestetycznych	10-10-06	PN-EN 60601-2-13:2006	31-12-15
PN-IEC 940:1997	Informacje dotyczące zastosowania kondensatorów, rezystorów, dławików i kompletnych filtrów przeciwzakłóceńowych	22-06-15	PN-EN 60940:2015-06	14-04-18
<b>Sektor Elektryki</b>				

**Komunikat Nr 12/2015 Prezesa Polskiego Komitetu Normalizacyjnego z dnia 1 grudnia 2015 r. w sprawie stosowania Polskich Norm wycofanych jako dokumentów odniesienia w ocenie zgodności.**

PN-E-06115:2000	Wysokonapięciowa aparatura rozdzielcza i sterownicza -- Użytkowanie i postępowanie z sześćfluorkiem siarki (SF6) w wysokonapięciowej aparaturze rozdzielczej	26-03-14	PN-EN 62271-4:2014-03	30-09-16
PN-EN 12368:2009	Urządzenia do sterowania ruchem drogowym -- Sygnalizatory	29-07-15	PN-EN 12368:2015-07	31-03-17
PN-EN 50110-1:2005	Eksploatacja urządzeń elektrycznych	23-05-13	PN-EN 50110-1:2013-05	11-02-16
PN-EN 50121-1:2008	Zastosowania kolejowe -- Kompatybilność elektromagnetyczna -- Część 1: Postanowienia ogólne	01-10-15	PN-EN 50121-1:2015-10	05-01-18
PN-EN 50121-2:2010	Zastosowania kolejowe -- Kompatybilność elektromagnetyczna -- Część 2: Oddziaływanie systemu kolejowego na otoczenie	01-10-15	PN-EN 50121-2:2015-10	05-01-18
PN-EN 50121-3-1:2010	Zastosowania kolejowe -- Kompatybilność elektromagnetyczna -- Część 3-1: Tabor -- Pociąg i kompletny pojazd	01-10-15	PN-EN 50121-3-1:2015-10	05-01-18
PN-EN 50121-3-2:2009	Zastosowania kolejowe -- Kompatybilność elektromagnetyczna -- Część 3-2: Tabor -- Aparatura	01-10-15	PN-EN 50121-3-2:2015-10	05-01-18
PN-EN 50121-4:2008	Zastosowania kolejowe -- Kompatybilność elektromagnetyczna -- Część 4: Emisja i odporność urządzeń sterowania ruchem kolejowym i urządzeń telekomunikacyjnych	01-10-15	PN-EN 50121-4:2015-10	05-01-18
PN-EN 50121-5:2008	Zastosowania kolejowe -- Kompatybilność elektromagnetyczna -- Część 5: Emisja i odporność aparatury oraz urządzeń stacjonarnych systemu zasilania energią	01-10-15	PN-EN 50121-5:2015-10	05-01-18
PN-EN 50125-1:2002	Zastosowania kolejowe -- Warunki środowiskowe stawiane urządzeniom - - Część 1: Urządzenia taborowe	30-06-14	PN-EN 50125-1:2014-06	24-02-17
PN-EN 50128:2002	Zastosowania kolejowe -- Łączność, sygnalizacja i systemy sterowania -- Programy dla kolejowych systemów sterowania i zabezpieczenia	30-09-11	PN-EN 50128:2011	25-04-17
PN-EN 50153:2004	Zastosowania kolejowe -- Tabor -- Środki ochrony przed zagrożeniami elektrycznymi	14-11-14	PN-EN 50153:2014-11	10-03-17
PN-EN 50156-1:2005	Wyposażenie elektryczne pieców oraz ich urządzeń pomocniczych -- Część 1: Wymagania dotyczące projektowania i instalacji	26-10-15	PN-EN 50156-1:2015-10	26-01-18
PN-EN 50205:2007	Przełączniki z zestykami o wymuszonym przełączaniu (mechanicznie sprzężonymi)	30-09-15	PN-EN 61810-3:2015-09	01-04-18

**Komunikat Nr 12/2015 Prezesa Polskiego Komitetu Normalizacyjnego z dnia 1 grudnia 2015 r. w sprawie stosowania Polskich Norm wycofanych jako dokumentów odniesienia w ocenie zgodności.**

PN-EN 50216-4:2004	Wyposażenie transformatorów i dławików -- Część 4: Wyposażenie podstawowe (zacisk uziemiający, urządzenia spustowe i do napełniania, kieszeń termometrowa, podwozie)	04-09-15	PN-EN 50216-4:2015-09	15-12-17
PN-EN 50229:2007	Elektryczne pralko-suszarki do użytku domowego i podobnego -- Metody badań cech funkcjonalnych	27-10-15	PN-EN 50229:2015-10	30-06-18
PN-EN 50272-3:2007	Wymagania bezpieczeństwa i instalowania baterii wtórnych -- Część 3: Baterie trakcyjne	23-12-14	PN-EN 62485-3:2014-12	14-08-17
PN-EN 50299:2007	Olejowe zespoły przyłączeniowe kabli do transformatorów i dławików o najwyższym napięciu urządzenia Um od 72,5 kV do 550 kV	09-07-15	PN-EN 50299-2:2015-07	13-10-17
PN-EN 50299:2007	Olejowe zespoły przyłączeniowe kabli do transformatorów i dławików o najwyższym napięciu urządzenia Um od 72,5 kV do 550 kV	09-07-15	PN-EN 50299-1:2015-07	13-10-17
PN-EN 50304:2009	Elektryczne kuchnie, płyty kuchenne, piekarniki i opiekacze do użytku domowego -- Metody badań cech funkcjonalnych	26-03-14	PN-EN 60350-2:2014-03	03-06-16
PN-EN 50304:2009	Elektryczne kuchnie, płyty kuchenne, piekarniki i opiekacze do użytku domowego -- Metody badań cech funkcjonalnych	26-03-14	PN-EN 60350-1:2014-03	03-06-16
PN-EN 50341-1:2005	Elektroenergetyczne linie napowietrzne prądu przemiennego powyżej 45 kV -- Część 1: Wymagania ogólne -- Specyfikacje wspólne	20-03-13	PN-EN 50341-1:2013-03	19-11-16
PN-EN 50341-1:2005	Elektroenergetyczne linie napowietrzne prądu przemiennego powyżej 45 kV -- Część 1: Wymagania ogólne -- Specyfikacje wspólne	20-03-13	PN-EN 50341-1:2013-03	19-11-16
PN-EN 50343:2003	Zastosowania kolejowe -- Tabor -- Zasady dotyczące instalacji sieci kablowych	14-11-14	PN-EN 50343:2014-11	27-01-17
PN-EN 50423-1:2007	Elektroenergetyczne linie napowietrzne prądu przemiennego powyżej 1 kV do 45 kV włącznie -- Część 1: Wymagania ogólne -- Specyfikacje wspólne	20-03-13	PN-EN 50341-1:2013-03	19-11-16
PN-EN 50423-1:2007	Elektroenergetyczne linie napowietrzne prądu przemiennego powyżej 1 kV do 45 kV włącznie -- Część 1: Wymagania ogólne -- Specyfikacje wspólne	20-03-13	PN-EN 50341-1:2013-03	19-11-16
PN-EN 60034-2-1:2010	Maszyny elektryczne wirujące -- Część 2-1: Znormalizowane metody wyznaczania strat i sprawności na podstawie badań (z wyjątkiem maszyn pojazdów trakcyjnych)	22-01-15	PN-EN 60034-2-1:2015-01	01-08-17

**Komunikat Nr 12/2015 Prezesa Polskiego Komitetu Normalizacyjnego z dnia 1 grudnia 2015 r. w sprawie stosowania Polskich Norm wycofanych jako dokumentów odniesienia w ocenie zgodności.**

PN-EN 60034-28:2007	Maszyny elektryczne wirujące -- Część 28: Metody badań do wyznaczania parametrów schematów zastępczych obwodów niskonapięciowych trójfazowych silników indukcyjnych klatkowych	30-10-13	PN-EN 60034-28:2013-10	17-01-16
PN-EN 60034-30:2009	Maszyny elektryczne wirujące -- Część 30: Klasy sprawności silników indukcyjnych klatkowych trójfazowych jednobiegowych (kod IE)	06-11-14	PN-EN 60034-30-1:2014-11	10-04-17
PN-EN 60044-3:2006	Przekładniki -- Część 3: Przekładniki kombinowane	23-09-14	PN-EN 61869-4:2014-09	24-12-16
PN-EN 60076-3:2002	Transformatory -- Część 3: Poziomy izolacji, próby wytrzymałości elektrycznej i zewnętrzne odstępstwa izolacyjne w powietrzu	25-02-14	PN-EN 60076-3:2014-02	04-09-16
PN-EN 60086-1:2011	Baterie pierwotne -- Część 1: Postanowienia ogólne	27-11-15	PN-EN 60086-1:2015-11	01-09-18
PN-EN 60086-4:2008	Baterie pierwotne -- Część 4: Wymagania bezpieczeństwa dotyczące baterii litowych	24-03-15	PN-EN 60086-4:2015-03	08-10-17
PN-EN 60099-4:2009	Ograniczniki przepięć -- Część 4: Beziskiernikowe ograniczniki przepięć z tlenków metali do sieci prądu przemiennego	29-01-15	PN-EN 60099-4:2015-01	04-08-17
PN-EN 60099-5:1999	Ograniczniki przepięć -- Zalecenia wyboru i stosowania	20-01-14	PN-EN 60099-5:2014-01	26-06-16
PN-EN 60127-2:2006	Bezpieczniki topikowe miniaturowe -- Część 2: Wkładki topikowe zamknięte	05-05-15	PN-EN 60127-2:2015-05	24-10-17
PN-EN 60127-3:2006	Bezpieczniki topikowe miniaturowe -- Część 3: Wkładki topikowe subminiaturowe	19-08-15	PN-EN 60127-3:2015-08	24-02-18
PN-EN 60127-6:2006	Bezpieczniki topikowe miniaturowe -- Część 6: Podstawy zespolone do wkładek topikowych miniaturowych	05-05-15	PN-EN 60127-6:2015-05	08-10-17
PN-EN 60143-1:2005	Kondensatory energetyczne do szeregowej kompensacji mocy biernej w sieciach elektroenergetycznych -- Część 1: Wymagania ogólne	24-11-15	PN-EN 60143-1:2015-11	30-07-18
PN-EN 60143-2:2002	Kondensatory energetyczne do szeregowej kompensacji mocy biernej -- Część 2: Urządzenia zabezpieczające szeregowe baterie kondensatorów	30-10-13	PN-EN 60143-2:2013-10	15-01-16
PN-EN 60143-3:2002	Kondensatory energetyczne do szeregowej kompensacji mocy biernej -- Część 3: Bezpieczniki wewnętrzne	04-11-15	PN-EN 60143-3:2015-11	14-07-18
PN-EN 60214-1:2007	Przełączniki zaczeów -- Część 1: Wymagania i metody badań	17-12-14	PN-EN 60214-1:2014-12	26-06-17
PN-EN 60255-11:2010	Przełączniki pomiarowe i urządzenia zabezpieczeniowe -- Część 11: Zapady napięcia, krótkie przerwy w zasilaniu, wahania napięcia i składowe zmienne, występujące w porcie zasilania pomocniczego przełączników pomiarowych i urządzeń zabezpieczeniowych	21-01-14	PN-EN 60255-26:2014-01	28-06-16

**Komunikat Nr 12/2015 Prezesa Polskiego Komitetu Normalizacyjnego z dnia 1 grudnia 2015 r. w sprawie stosowania Polskich Norm wycofanych jako dokumentów odniesienia w ocenie zgodności.**

PN-EN 60255-11:2010	Przełączniki pomiarowe i urządzenia zabezpieczeniowe -- Część 11: Zapady napięcia, krótkie przerwy w zasilaniu, wahania napięcia i składowe zmienne, występujące w porcie zasilania pomocniczego przełączników pomiarowych i urządzeń zabezpieczeniowych	21-01-14	PN-EN 60255-26:2014-01	28-06-16
PN-EN 60255-22-1:2009	Przełączniki pomiarowe i urządzenia zabezpieczeniowe -- Część 22-1: Badania odporności na zaburzenia elektryczne -- Badanie odporności na udary oscylacyjne o częstotliwości 1 MHz	21-01-14	PN-EN 60255-26:2014-01	28-06-16
PN-EN 60255-22-1:2009	Przełączniki pomiarowe i urządzenia zabezpieczeniowe -- Część 22-1: Badania odporności na zaburzenia elektryczne -- Badanie odporności na udary oscylacyjne o częstotliwości 1 MHz	21-01-14	PN-EN 60255-26:2014-01	28-06-16
PN-EN 60255-22-2:2010	Przełączniki pomiarowe i urządzenia zabezpieczeniowe -- Część 22-2: Badania odporności na zaburzenia elektryczne -- Badanie odporności na wyładowania elektrostatyczne	21-01-14	PN-EN 60255-26:2014-01	28-06-16
PN-EN 60255-22-2:2010	Przełączniki pomiarowe i urządzenia zabezpieczeniowe -- Część 22-2: Badania odporności na zaburzenia elektryczne -- Badanie odporności na wyładowania elektrostatyczne	21-01-14	PN-EN 60255-26:2014-01	28-06-16
PN-EN 60255-22-3:2009	Przełączniki pomiarowe i urządzenia zabezpieczeniowe -- Część 22-3: Badania odporności na zaburzenia elektryczne -- Badanie odporności na pole elektromagnetyczne promieniowane	21-01-14	PN-EN 60255-26:2014-01	28-06-16
PN-EN 60255-22-3:2009	Przełączniki pomiarowe i urządzenia zabezpieczeniowe -- Część 22-3: Badania odporności na zaburzenia elektryczne -- Badanie odporności na pole elektromagnetyczne promieniowane	21-01-14	PN-EN 60255-26:2014-01	28-06-16
PN-EN 60255-22-4:2010	Przełączniki pomiarowe i urządzenia zabezpieczeniowe -- Część 22-4: Badania odporności na zaburzenia elektryczne -- Badanie odporności na elektryczne szybkozmienne/impulsowe stany przejściowe	21-01-14	PN-EN 60255-26:2014-01	28-06-16
PN-EN 60255-22-4:2010	Przełączniki pomiarowe i urządzenia zabezpieczeniowe -- Część 22-4: Badania odporności na zaburzenia elektryczne -- Badanie odporności na elektryczne szybkozmienne/impulsowe stany przejściowe	21-01-14	PN-EN 60255-26:2014-01	28-06-16
PN-EN 60255-22-5:2011	Przełączniki pomiarowe i urządzenia zabezpieczeniowe -- Część 22-5: Badania odporności na zaburzenia elektryczne -- Badanie odporności na udary napięciowe	21-01-14	PN-EN 60255-26:2014-01	28-06-16

**Komunikat Nr 12/2015 Prezesa Polskiego Komitetu Normalizacyjnego z dnia 1 grudnia 2015 r. w sprawie stosowania Polskich Norm wycofanych jako dokumentów odniesienia w ocenie zgodności.**



PN-EN 60255-22-5:2011	Przełączniki pomiarowe i urządzenia zabezpieczeniowe -- Część 22-5: Badania odporności na zaburzenia elektryczne -- Badanie odporności na udary napięciowe	21-01-14	PN-EN 60255-26:2014-01	28-06-16
PN-EN 60255-22-6:2004	Przełączniki energoelektryczne -- Część 22-6: Badanie odporności przełączników pomiarowych i urządzeń zabezpieczeniowych na zakłócenia elektryczne -- Badania odporności na zakłócenia przewodzone, indukowane przez pola o częstotliwości radiowej	21-01-14	PN-EN 60255-26:2014-01	28-06-16
PN-EN 60255-22-6:2004	Przełączniki energoelektryczne -- Część 22-6: Badanie odporności przełączników pomiarowych i urządzeń zabezpieczeniowych na zakłócenia elektryczne -- Badania odporności na zakłócenia przewodzone, indukowane przez pola o częstotliwości radiowej	21-01-14	PN-EN 60255-26:2014-01	28-06-16
PN-EN 60255-22-7:2005	Przełączniki energoelektryczne -- Część 22-7: Badania odporności przełączników pomiarowych i urządzeń zabezpieczeniowych na zakłócenia elektryczne -- Badanie odporności na zaburzenia o częstotliwości sieciowej	21-01-14	PN-EN 60255-26:2014-01	28-06-16
PN-EN 60255-22-7:2005	Przełączniki energoelektryczne -- Część 22-7: Badania odporności przełączników pomiarowych i urządzeń zabezpieczeniowych na zakłócenia elektryczne -- Badanie odporności na zaburzenia o częstotliwości sieciowej	21-01-14	PN-EN 60255-26:2014-01	28-06-16
PN-EN 60255-25:2002	Przełączniki energoelektryczne -- Część 25: Badanie zaburzeń elektromagnetycznych emitowanych przez przełączniki pomiarowe i urządzenia zabezpieczeniowe	21-01-14	PN-EN 60255-26:2014-01	28-06-16
PN-EN 60255-25:2002	Przełączniki energoelektryczne -- Część 25: Badanie zaburzeń elektromagnetycznych emitowanych przez przełączniki pomiarowe i urządzenia zabezpieczeniowe	21-01-14	PN-EN 60255-26:2014-01	28-06-16
PN-EN 60255-26:2010	Przełączniki pomiarowe i urządzenia zabezpieczeniowe -- Część 26: Wymagania dotyczące kompatybilności elektromagnetycznej	21-01-14	PN-EN 60255-26:2014-01	28-06-16
PN-EN 60255-26:2010	Przełączniki pomiarowe i urządzenia zabezpieczeniowe -- Część 26: Wymagania dotyczące kompatybilności elektromagnetycznej	21-01-14	PN-EN 60255-26:2014-01	28-06-16
PN-EN 60255-27:2006	Przełączniki pomiarowe i urządzenia zabezpieczeniowe -- Część 27: Wymagania bezpieczeństwa wyrobu	30-06-14	PN-EN 60255-27:2014-06	19-11-16

**Komunikat Nr 12/2015 Prezesa Polskiego Komitetu Normalizacyjnego z dnia 1 grudnia 2015 r. w sprawie stosowania Polskich Norm wycofanych jako dokumentów odniesienia w ocenie zgodności.**

PN-EN 60255-3:1999	Przełączniki energoelektryczne -- Przełączniki pomiarowe z jedną wejściową wielkością zasilającą, o niezależnym lub zależnym czasie działania	28-05-10	PN-EN 60255-127:2014-04	19-09-16
PN-EN 60255-5:2005	Przełączniki energoelektryczne -- Część 5: Koordynacja izolacji przełączników pomiarowych i urządzeń zabezpieczeniowych -- Wymagania i badania	30-06-14	PN-EN 60255-27:2014-06	19-11-16
PN-EN 60255-8:2000	Przełączniki energoelektryczne -- Przełączniki elektryczne cieplne	13-03-14	PN-EN 60255-149:2014-03	03-09-16
PN-EN 60299:2002	Elektryczne koce do użytku domowego -- Metody badań cech funkcjonalnych	10-12-14	PN-EN 60299:2014-12	14-08-17
PN-EN 60312:2008	Odkurzacze do użytku domowego -- Metody pomiaru cech funkcjonalnych	17-12-13	PN-EN 60312-1:2013-12	04-03-16
PN-EN 60320-1:2005	Nasadki i wtyki do użytku domowego i podobnych ogólnych zastosowań -- Część 1: Wymagania ogólne	24-11-15	PN-EN 60320-1:2015-11	29-07-18
PN-EN 60335-1:2012	Elektryczny sprzęt do użytku domowego i podobnego -- Bezpieczeństwo użytkownika -- Część 1: Wymagania ogólne	10-11-15	PN-EN 62841-1:2015-11	22-02-16
PN-EN 60335-2-103:2005	Elektryczny sprzęt do użytku domowego i podobnego -- Bezpieczeństwo użytkownika -- Część 2-103: Wymagania szczegółowe dotyczące napędów bram, drzwi i okien	06-03-15	PN-EN 60335-2-103:2015-03	29-09-17
PN-EN 60335-2-31:2007	Elektryczny sprzęt do użytku domowego i podobnego -- Bezpieczeństwo użytkownika -- Część 2-31: Wymagania szczegółowe dotyczące okapów nadkuchennych	10-02-15	PN-EN 60335-2-31:2015-02	28-04-17
PN-EN 60335-2-34:2009	Elektryczny sprzęt do użytku domowego i podobnego -- Bezpieczeństwo użytkownika -- Część 2-34: Wymagania szczegółowe dotyczące sprzężarek z silnikiem	16-09-13	PN-EN 60335-2-34:2013-09	27-06-18
PN-EN 60335-2-34:2009	Elektryczny sprzęt do użytku domowego i podobnego -- Bezpieczeństwo użytkownika -- Część 2-34: Wymagania szczegółowe dotyczące sprzężarek z silnikiem	16-09-13	PN-EN 60335-2-34:2013-09	27-06-18
PN-EN 60335-2-5:2005	Elektryczny sprzęt do użytku domowego i podobnego -- Bezpieczeństwo użytkownika -- Część 2-5: Wymagania szczegółowe dotyczące zmywarek do naczyń	20-05-15	PN-EN 60335-2-5:2015-05	09-08-16

**Komunikat Nr 12/2015 Prezesa Polskiego Komitetu Normalizacyjnego z dnia 1 grudnia 2015 r. w sprawie stosowania Polskich Norm wycofanych jako dokumentów odniesienia w ocenie zgodności.**

PN-EN 60335-2-6:2006	Elektryczny sprzęt do użytku domowego i podobnego -- Bezpieczeństwo użytkownika -- Część 2-6: Wymagania szczegółowe dotyczące stacjonarnych kuchni, płyt kuchennych, piekarników i podobnego sprzętu	20-05-15	PN-EN 60335-2-6:2015-05	09-02-18
PN-EN 60335-2-91:2005	Elektryczny sprzęt do użytku domowego i podobnego -- Bezpieczeństwo użytkownika -- Część 2-91: Wymagania szczegółowe dotyczące przycinarek trawnikowych prowadzonych przez operatora i ręcznych oraz przycinarek krawędziowych	17-10-14	PN-EN 50636-2-91:2014-10	02-09-16
PN-EN 60335-2-92:2008	Elektryczny sprzęt do użytku domowego i podobnego -- Bezpieczeństwo użytkownika -- Część 2-92: Wymagania szczegółowe dotyczące skaryfikatorów i aeratorów trawnikowych zasilanych z sieci, obsługiwanych przez operatora pieszego	17-10-14	PN-EN 50636-2-92:2014-10	02-09-16
PN-EN 60335-2-95:2005	Elektryczny sprzęt do użytku domowego i podobnego -- Bezpieczeństwo użytkownika -- Część 2-95: Wymagania szczegółowe dotyczące urządzeń służących do przesuwania pionowego drzwi garażowych w budynkach willowych	05-03-15	PN-EN 60335-2-95:2015-03	29-09-17
PN-EN 60398:2001	Przemysłowe urządzenia elektrotermiczne -- Ogólne metody badań	26-10-15	PN-EN 60398:2015-10	14-05-18
PN-EN 60519-10:2008	Bezpieczeństwo urządzeń elektrotermicznych -- Część 10: Wymagania szczegółowe dla układów elektrycznego nagrzewania rezystancyjnego przewodowego stosowanych w przemyśle i handlu	03-09-13	PN-EN 60519-10:2013-09	29-03-16
PN-EN 60519-1:2011	Bezpieczeństwo urządzeń elektrotermicznych -- Część 1: Wymagania ogólne	09-10-15	PN-EN 60519-1:2015-10	14-04-18
PN-EN 60519-4:2008	Bezpieczeństwo urządzeń elektrotermicznych -- Część 4: Wymagania szczegółowe dla pieców łukowych	05-02-14	PN-EN 60519-4:2014-02	24-07-16
PN-EN 60598-1:2011	Oprawy oświetleniowe -- Część 1: Wymagania ogólne i badania	17-04-15	PN-EN 60598-1:2015-04	20-10-17
PN-EN 60598-2-11:2006	Oprawy oświetleniowe -- Część 2-11: Wymagania szczegółowe -- Oprawy oświetleniowe do akwarium	20-01-14	PN-EN 60598-2-11:2014-01	20-06-16
PN-EN 60598-2-12:2007	Oprawy oświetleniowe -- Część 2-12: Wymagania szczegółowe -- Lampki nocne do montowania w gniazdach sieciowych	17-12-13	PN-EN 60598-2-12:2013-12	03-06-16
PN-EN 60598-2-12:2007	Oprawy oświetleniowe -- Część 2-12: Wymagania szczegółowe -- Lampki nocne do montowania w gniazdach sieciowych	17-12-13	PN-EN 60598-2-12:2013-12	03-06-16

**Komunikat Nr 12/2015 Prezesa Polskiego Komitetu Normalizacyjnego z dnia 1 grudnia 2015 r. w sprawie stosowania Polskich Norm wycofanych jako dokumentów odniesienia w ocenie zgodności.**

PN-EN 60598-2-20:2010	Oprawy oświetleniowe -- Część 2-20: Wymagania szczegółowe -- Girlandy świetlne	09-07-15	PN-EN 60598-2-20:2015-07	30-12-17
PN-EN 60598-2-20:2010	Oprawy oświetleniowe -- Część 2-20: Wymagania szczegółowe -- Girlandy świetlne	09-07-15	PN-EN 60598-2-20:2015-07	30-12-17
PN-EN 60598-2-22:2004	Oprawy oświetleniowe -- Część 2-22: Wymagania szczegółowe -- Oprawy oświetleniowe do oświetlenia awaryjnego	22-01-15	PN-EN 60598-2-22:2015-01	24-07-17
PN-EN 60598-2-24:2008	Oprawy oświetleniowe -- Część 2-24: Wymagania szczegółowe -- Oprawy oświetleniowe o ograniczonych temperaturach powierzchni	05-02-14	PN-EN 60598-2-24:2014-02	24-07-16
PN-EN 60598-2-24:2008	Oprawy oświetleniowe -- Część 2-24: Wymagania szczegółowe -- Oprawy oświetleniowe o ograniczonych temperaturach powierzchni	05-02-14	PN-EN 60598-2-24:2014-02	24-07-16
PN-EN 60598-2-8:2000	Oprawy oświetleniowe -- Wymagania szczegółowe -- Oprawy oświetleniowe ręczne	17-12-13	PN-EN 60598-2-8:2013-12	03-06-16
PN-EN 60661:2002	Metody badań cech funkcjonalnych elektrycznych ekspresów do kawy do użytku domowego	14-11-14	PN-EN 60661:2014-11	25-11-16
PN-EN 60704-2-1:2004	Elektryczne przyrządy do użytku domowego i podobnego -- Procedura badania hałasu -- Część 2-1: Wymagania szczegółowe dotyczące odkurzaczy	16-02-15	PN-EN 60704-2-1:2015-02	26-06-17
PN-EN 60743:2005	Prace pod napięciem -- Terminologia dotycząca urządzeń, sprzętu i narzędzi	21-02-14	PN-EN 60743:2014-02	30-08-16
PN-EN 60745-1:2009	Narzędzia ręczne o napędzie elektrycznym -- Bezpieczeństwo użytkownika -- Część 1: Wymagania ogólne	10-11-15	PN-EN 62841-1:2015-11	22-02-16
PN-EN 60745-2-2:2010	Narzędzia ręczne o napędzie elektrycznym -- Bezpieczeństwo użytkownika -- Część 2-2: Wymagania szczegółowe dotyczące wkrętarek i kluczy udarowych	18-03-15	PN-EN 62841-2-2:2015-03	21-08-19
PN-EN 60745-2-4:2010	Narzędzia ręczne o napędzie elektrycznym -- Bezpieczeństwo użytkownika -- Część 2-4: Wymagania szczegółowe dotyczące szlifierek i polerek innych niż dyskowe	10-02-15	PN-EN 62841-2-4:2015-02	21-08-19
PN-EN 60745-2-5:2011	Narzędzia ręczne o napędzie elektrycznym -- Bezpieczeństwo użytkownika -- Część 2-5: Wymagania szczegółowe dotyczące pilarek tarczowych	10-02-15	PN-EN 62841-2-5:2015-02	21-08-19
PN-EN 60745-2-5:2011	Narzędzia ręczne o napędzie elektrycznym -- Bezpieczeństwo użytkownika -- Część 2-5: Wymagania szczegółowe dotyczące pilarek tarczowych	10-02-15	PN-EN 62841-2-5:2015-02	21-08-19

**Komunikat Nr 12/2015 Prezesa Polskiego Komitetu Normalizacyjnego z dnia 1 grudnia 2015 r. w sprawie stosowania Polskich Norm wycofanych jako dokumentów odniesienia w ocenie zgodności.**

PN-EN 60745-2-9:2009	Narzędzia ręczne o napędzie elektrycznym -- Bezpieczeństwo użytkowania -- Część 2-9: Wymagania szczegółowe dotyczące gwinciarek	22-07-15	PN-EN 62841-2-9:2015-07	21-08-19
PN-EN 60809:2002	Żarówki do pojazdów drogowych -- Wymagania wymiarowe, elektryczne i świetlne	21-07-15	PN-EN 60809:2015-07	20-01-18
PN-EN 60810:2004	Lampy do pojazdów drogowych -- Wymagania funkcjonalne	21-07-15	PN-EN 60810:2015-07	20-01-18
PN-EN 60831-1:2000	Kondensatory samoregenerujące do równoległej kompensacji mocy biernej w sieciach elektroenergetycznych prądu przemiennego o napięciu znamionowym do 1 kV włącznie -- Wymagania ogólne -- Wykonanie, badania i ocena -- Wymagania dotyczące bezpieczeństwa -- Wytyczne instalowania i użytkowania	13-10-14	PN-EN 60831-1:2014-10	18-03-17
PN-EN 60831-2:2000	Kondensatory samoregenerujące do równoległej kompensacji mocy biernej w sieciach elektroenergetycznych prądu przemiennego o napięciu znamionowym do 1 kV włącznie -- Próba starzenia, próba samoregeneracji i próba zniszczenia	23-09-14	PN-EN 60831-2:2014-09	19-03-17
PN-EN 60871-1:2008	Kondensatory do równoległej kompensacji mocy biernej w sieciach elektroenergetycznych prądu przemiennego o napięciu znamionowym powyżej 1000 V -- Część 1: Wymagania ogólne	09-12-14	PN-EN 60871-1:2014-12	26-06-17
PN-EN 60871-4:2001	Kondensatory do równoległej kompensacji mocy biernej w sieciach elektroenergetycznych prądu przemiennego o napięciu znamionowym powyżej 1 kV -- Bezpieczniki wewnętrzne	11-12-14	PN-EN 60871-4:2014-12	01-05-17
PN-EN 60904-2:2008	Elementy fotowoltaiczne -- Część 2: Wymagania dla elementów wzorcowych do pomiaru natężenia promieniowania słonecznego	10-07-15	PN-EN 60904-2:2015-07	27-02-18
PN-EN 60904-8:2007	Elementy fotowoltaiczne -- Część 8: Pomiar czułości widmowej elementu fotowoltaicznego (PV)	09-12-14	PN-EN 60904-8:2014-12	12-06-17
PN-EN 60952-1:2010	Baterie akumulatorowe lotnicze -- Część 1: Wymagania ogólne dotyczące badań i poziomy własności	24-02-14	PN-EN 60952-1:2014-02	13-08-16
PN-EN 60952-2:2005	Baterie akumulatorowe lotnicze -- Część 2: Wymagania projektowe i konstrukcyjne	21-02-14	PN-EN 60952-2:2014-02	13-08-16
PN-EN 60952-3:2005	Baterie akumulatorowe lotnicze -- Część 3: Specyfikacja wyrobu i deklaracja dotycząca modelu i jego działania (DDP)	24-02-14	PN-EN 60952-3:2014-02	13-08-16

**Komunikat Nr 12/2015 Prezesa Polskiego Komitetu Normalizacyjnego z dnia 1 grudnia 2015 r. w sprawie stosowania Polskich Norm wycofanych jako dokumentów odniesienia w ocenie zgodności.**

PN-EN 61008-1:2007	Wyłączniki różnicowoprądowe bez wbudowanego zabezpieczenia nadprądowego do użytku domowego i podobnego (RCCB) -- Część 1: Postanowienia ogólne	23-05-13	PN-EN 61008-1:2013-05	18-06-17
PN-EN 61009-1:2008	Wyłączniki różnicowoprądowe z wbudowanym zabezpieczeniem nadprądowym do użytku domowego i podobnego (RCBO) -- Część 1: Postanowienia ogólne	10-06-13	PN-EN 61009-1:2013-06	18-06-17
PN-EN 61029-1:2009	Bezpieczeństwo użytkowania narzędzi przenośnych o napędzie elektrycznym -- Część 1: Wymagania ogólne	10-11-15	PN-EN 62841-1:2015-11	22-02-16
PN-EN 61029-2-1:2013-07	Bezpieczeństwo użytkowania narzędzi przenośnych o napędzie elektrycznym -- Część 2-1: Wymagania szczegółowe dotyczące pilarek tarczowych stołowych	16-02-15	PN-EN 62841-3-1:2015-02	21-08-19
PN-EN 61029-2-6:2010	Bezpieczeństwo użytkowania narzędzi przenośnych o napędzie elektrycznym -- Część 2-6: Wymagania szczegółowe dotyczące wiertnic diamentowych z dopływem wody	29-01-15	PN-EN 62841-3-6:2015-01	21-08-19
PN-EN 61121:2005	Suszarki bębnowe do użytku domowego -- Metody pomiaru cech funkcjonalnych	26-06-13	PN-EN 61121:2013-06	31-12-15
PN-EN 61243-3:2010	Prace pod napięciem -- Wskaźniki napięcia -- Część 3: Wskaźniki dwubiegunowe niskiego napięcia	28-04-15	PN-EN 61243-3:2015-04	13-11-17
PN-EN 61255:2002	Elektryczne poduszki do użytku domowego -- Metody badań cech funkcjonalnych	10-12-14	PN-EN 61255:2014-12	14-08-17
PN-EN 61287-1:2007	Zastosowania kolejowe -- Przekształtniki mocy instalowane w taborze -- Część 1: Charakterystyki i metody badań	10-12-14	PN-EN 61287-1:2014-12	14-08-17
PN-EN 61347-1:2010	Urządzenia do lamp -- Część 1: Wymagania ogólne i bezpieczeństwa	30-09-15	PN-EN 61347-1:2015-09	26-03-18
PN-EN 61347-2-13:2008	Urządzenia do lamp -- Część 2-13: Wymagania szczegółowe dotyczące elektronicznych urządzeń sterujących zasilanych prądem stałym lub prądem przemiennym do modułów LED	02-04-15	PN-EN 61347-2-13:2015-04	08-10-17
PN-EN 61347-2-9:2006	Urządzenia do lamp -- Część 2-9: Wymagania szczegółowe dotyczące stateczników do lamp wyładowczych (z wyłączeniem świetlówek)	07-06-13	PN-EN 61347-2-9:2013-06	04-12-15
PN-EN 61427:2009	Ogniwa i baterie wtórne do zastosowań w fotowoltaicznych systemach energetycznych (PVES) -- Wymagania ogólne i metody badań	06-12-13	PN-EN 61427-1:2013-12	28-05-16

**Komunikat Nr 12/2015 Prezesa Polskiego Komitetu Normalizacyjnego z dnia 1 grudnia 2015 r. w sprawie stosowania Polskich Norm wycofanych jako dokumentów odniesienia w ocenie zgodności.**

PN-EN 61472:2006	Prace pod napięciem -- Minimalne odległości zbliżenia w sieciach prądu przemiennego o napięciu od 72,5 kV do 800 kV -- Metoda obliczania	06-12-13	PN-EN 61472:2013-12	16-05-16
PN-EN 61481:2004	Prace pod napięciem -- Przenośne uzgadniacze faz dla napięć prądu przemiennego od 1 kV do 36 kV	28-04-15	PN-EN 61481-2:2015-04	28-11-17
PN-EN 61481:2004	Prace pod napięciem -- Przenośne uzgadniacze faz dla napięć prądu przemiennego od 1 kV do 36 kV	28-04-15	PN-EN 61481-1:2015-04	28-11-17
PN-EN 61482-1-2:2010	Prace pod napięciem -- Odzież ochronna przed zagrożeniami termicznymi spowodowanymi łukiem elektrycznym -- Część 1-2: Metody badań -- Metoda 2: Określanie klasy ochrony przed łukiem elektrycznym materiałów i odzieży przy zastosowaniu wymuszonego i ukierunkowanego łuku elektrycznego (komora probiercza)	17-04-15	PN-EN 61482-1-2:2015-04	13-11-17
PN-EN 61643-311:2002	Elementy do niskonapięciowych urządzeń ograniczających przepięcia -- Część 311: Wymagania dla iskierników gazowych (GDT)	11-12-13	PN-EN 61643-311:2013-12	16-05-16
PN-EN 61643-311:2002	Elementy do niskonapięciowych urządzeń ograniczających przepięcia -- Część 311: Wymagania dla iskierników gazowych (GDT)	11-12-13	PN-EN 61643-312:2013-12	27-05-16
PN-EN 61810-1:2010	Elektromechaniczne przekaźniki pośredniczące -- Część 1: Wymagania ogólne	30-09-15	PN-EN 61810-1:2015-09	01-04-18
PN-EN 61811-10:2005	Elektromechaniczne przekaźniki pośredniczące o określonej jakości -- Część 10: Specyfikacja grupowa -- Przekaźniki do zastosowań przemysłowych	26-08-15	PN-EN 61811-1:2015-08	04-03-18
PN-EN 61811-11:2005	Elektromechaniczne przekaźniki pośredniczące o określonej jakości -- Część 11: Specyfikacja szczegółowa ramowa -- Przekaźniki do zastosowań przemysłowych	26-08-15	PN-EN 61811-1:2015-08	04-03-18
PN-EN 61811-1:2001	Elektromechaniczne przekaźniki pomocnicze z nienastawialnym czasem działania, o określonej jakości -- Część 1: Norma wspólna	26-08-15	PN-EN 61811-1:2015-08	04-03-18
PN-EN 61811-50:2006	Elektromechaniczne przekaźniki pomocnicze -- Część 50: Specyfikacja grupowa -- Elektromechaniczne przekaźniki pomocnicze telekomunikacyjne, o określonej jakości	26-08-15	PN-EN 61811-1:2015-08	04-03-18

**Komunikat Nr 12/2015 Prezesa Polskiego Komitetu Normalizacyjnego z dnia 1 grudnia 2015 r. w sprawie stosowania Polskich Norm wycofanych jako dokumentów odniesienia w ocenie zgodności.**

PN-EN 61811-51:2003	Elektromechaniczne przekaźniki pomocnicze z nienastawialnym czasem działania -- Część 51: Specyfikacja szczegółowa ramowa -- Elektromechaniczne przekaźniki pomocnicze telekomunikacyjne o określonej jakości -- Nietypowe rodzaje i rozwiązania konstrukcyjne	26-08-15	PN-EN 61811-1:2015-08	04-03-18
PN-EN 61811-52:2003	Elektromechaniczne przekaźniki pomocnicze z nienastawialnym czasem działania -- Część 52: Specyfikacja szczegółowa ramowa -- Elektromechaniczne przekaźniki pomocnicze telekomunikacyjne o określonej jakości -- Dwa zestyki przełączne, podstawa 20 mm x 10 mm	26-08-15	PN-EN 61811-1:2015-08	04-03-18
PN-EN 61811-53:2003	Elektromechaniczne przekaźniki pomocnicze z nienastawialnym czasem działania -- Część 53: Specyfikacja szczegółowa ramowa -- Elektromechaniczne przekaźniki pomocnicze telekomunikacyjne o określonej jakości -- Dwa zestyki przełączne, podstawa 14 mm x 9 mm	26-08-15	PN-EN 61811-1:2015-08	04-03-18
PN-EN 61811-54:2003	Elektromechaniczne przekaźniki pomocnicze z nienastawialnym czasem działania -- Część 54: Specyfikacja szczegółowa ramowa -- Elektromechaniczne przekaźniki pomocnicze telekomunikacyjne o określonej jakości -- Dwa zestyki przełączne, podstawa 15 mm x 7,5 mm	26-08-15	PN-EN 61811-1:2015-08	04-03-18
PN-EN 61811-55:2003	Elektromechaniczne przekaźniki pomocnicze z nienastawialnym czasem działania -- Część 55: Specyfikacja szczegółowa ramowa -- Elektromechaniczne przekaźniki pomocnicze telekomunikacyjne o określonej jakości -- Dwa zestyki przełączne, podstawa 11 mm x 7,5 mm (max.)	26-08-15	PN-EN 61811-1:2015-08	04-03-18
PN-EN 61951-1:2007	Ogniwa i baterie wtórne zawierające zasadowe lub inne niekwasowe elektrolity -- Przenośne ogniwa akumulatorowe szczelnie zamknięte -- Część 1: Niklowo-kadmowe	26-09-14	PN-EN 61951-1:2014-09	19-11-16
PN-EN 62035:2002	Lampy wyładowcze (z wyłączeniem świetlówek) -- Wymagania bezpieczeństwa	18-05-15	PN-EN 62035:2015-05	15-09-17
PN-EN 62116:2011	Procedura badania ochrony przed zanikiem napięcia w sieci w przypadku falowników fotowoltaicznych włączonych do sieci energetycznej	06-11-14	PN-EN 62116:2014-11	02-04-17

**Komunikat Nr 12/2015 Prezesa Polskiego Komitetu Normalizacyjnego z dnia 1 grudnia 2015 r. w sprawie stosowania Polskich Norm wycofanych jako dokumentów odniesienia w ocenie zgodności.**



PN-EN 62133:2007	Ogniwa i baterie wtórne zawierające zasadowe lub inne niekwasowe elektrolity -- Przepisy bezpieczeństwa dla szczelnie zamkniętych ogniw wtórnych oraz zestawionych z nich baterii, przeznaczonych do stosowania w urządzeniach przenośnych	30-07-13	PN-EN 62133:2013-07	10-01-16
PN-EN 62196-1:2012	Wtyczki, gniazda wtyczkowe, złącza pojazdowe i wtyki pojazdowe -- Przewodowe ładowanie pojazdów elektrycznych -- Część 1: Wymagania ogólne	18-05-15	PN-EN 62196-1:2015-05	06-10-19
PN-EN 62246-1:2011	Łączniki kontaktronowe -- Część 1: Specyfikacja wspólna	21-08-15	PN-EN 62246-1:2015-08	04-03-18
PN-EN 62271-104:2010	Wysokonapięciowa aparatura rozdzielcza i sterownicza -- Część 104: Rozłączniki prądu przemiennego na napięcia znamionowe 52 kV i wyższe	02-09-15	PN-EN 62271-104:2015-09	12-03-18
PN-EN 62271-201:2010	Wysokonapięciowa aparatura rozdzielcza i sterownicza -- Część 201: Rozdzielnice prądu przemiennego w osłonach izolacyjnych na napięcia znamionowe wyższe niż 1 kV do 52 kV włącznie	11-12-14	PN-EN 62271-201:2014-12	01-05-17
PN-EN 62271-202:2010	Wysokonapięciowa aparatura rozdzielcza i sterownicza -- Część 202: Stacje transformatorowe prefabrykowane wysokiego napięcia na niskie napięcie	11-12-14	PN-EN 62271-202:2014-12	01-05-17
PN-EN 62271-3:2007	Wysokonapięciowa aparatura rozdzielcza i sterownicza -- Część 3: Interfejsy cyfrowe na podstawie normy IEC 61850	07-10-15	PN-EN 62271-3:2015-10	14-04-18
PN-EN 62281:2005	Wymagania bezpieczeństwa dotyczące pierwotnych i wtórnych ogniw i baterii litowych podczas transportu	26-06-13	PN-EN 62281:2013-06	09-01-16
PN-EN 62282-6-300:2010	Technologie ogniw paliwowych -- Część 6-300: Systemy zasilania z mikroogniw paliwowych -- Wymiennosc zbiorników paliwowych	05-02-14	PN-EN 62282-6-300:2014-02	17-01-16
PN-EN 62290-1:2007	Zastosowania kolejowe -- Systemy zarządzania i kontroli jazdy pojazdu dla nadzorowanego transportu miejskiego -- Część 1: Zasady systemu i pojęcia podstawowe	10-12-14	PN-EN 62290-1:2014-12	14-08-17
PN-EN 62290-2:2011	Zastosowania kolejowe -- Systemy zarządzania i kontroli jazdy pojazdu dla nadzorowanego transportu miejskiego -- Część 2: Specyfikacja wymagań funkcjonalnych	11-12-14	PN-EN 62290-2:2014-12	14-08-17
PN-EN 62386-101:2009	Cyfrowy system sterowania oświetleniem (DALI) -- Część 101: Wymagania ogólne -- System	11-06-15	PN-EN 62386-101:2015-06	12-12-17

**Komunikat Nr 12/2015 Prezesa Polskiego Komitetu Normalizacyjnego z dnia 1 grudnia 2015 r. w sprawie stosowania Polskich Norm wycofanych jako dokumentów odniesienia w ocenie zgodności.**

PN-EN 62386-102:2009	Cyfrowy system sterowania oświetleniem (DALI) -- Część 102: Wymagania ogólne -- Urządzenia sterujące do lamp	10-06-15	PN-EN 62386-102:2015-06	12-12-17
PN-EN 62395-1:2010	Układy elektrycznego rezystancyjnego nagrzewania przewodowego stosowane w przemyśle i handlu -- Część 1: Wymagania ogólne i badania	08-04-14	PN-EN 62395-1:2014-04	14-10-16
PN-EN 62423:2010	Wyłączniki różnicowoprądowe typu B z wbudowanym zabezpieczeniem nadprądowym i bez wbudowanego zabezpieczenia nadprądowego do użytku domowego i podobnego (RCBO typ B i RCCB typ B)	10-06-13	PN-EN 62423:2013-06	19-06-17
PN-EN 62493:2010	Ocena sprzętu oświetleniowego pod względem ekspozycji osób na pola elektromagnetyczne	04-11-15	PN-EN 62493:2015-11	14-04-18
PN-HD 538.3 S1:2011	Transformatory rozdzielcze trójfazowe, suche, 50 Hz o mocy od 100 kVA do 2500 kVA i najwyższym napięciu urządzenia nie przekraczającym 36 kV -- Część 3: Wyznaczanie mocy znamionowej transformatora obciążonego prądami niesinusoidalnymi	14-02-14	PN-EN 50541-2:2014-02	15-04-16
PN-HD 597 S1:2002	Kondensatory sprzęgające i dzielniki pojemnościowe	17-04-13	PN-EN 60358-3:2014-06	01-01-17
PN-HD 597 S1:2002	Kondensatory sprzęgające i dzielniki pojemnościowe	17-04-13	PN-EN 60358-2:2014-04	16-09-16
PN-HD 60269-2:2010	Bezpieczniki topikowe niskonapięciowe -- Część 2: Wymagania dodatkowe dotyczące bezpieczników przeznaczonych do wymiany przez osoby wykwalifikowane (bezpieczniki głównie do stosowania w przemyśle) -- Przykłady znormalizowanych systemów bezpiecznikowych od A do J	03-06-14	PN-HD 60269-2:2014-06	15-08-16
PN-IEC 507:1998	Badania sztucznie zabrudzonych izolatorów wysokonapięciowych stosowanych w sieciach prądu przemiennego	24-07-14	PN-EN 60507:2014-07	17-01-17
PN-IEC 60034-19:1999	Maszyny elektryczne wirujące -- Specjalne metody badań maszyn prądu stałego zasilanych konwencjonalnie i z prostownika	28-04-15	PN-EN 60034-19:2015-04	30-10-17
<b>Sektor Elektrotechniki</b>				
PN-E-04555-21:1994	Klasyfikacja warunków środowiskowych -- Warunki środowiskowe występujące w przyrodzie -- Temperatura i wilgotność	23-10-14	PN-EN 60721-2-1:2014-10	30-07-16
PN-E-04555-22:1991	Wyroby elektrotechniczne -- Klasyfikacja warunków środowiskowych -- Warunki środowiskowe występujące w przyrodzie -- Opady atmosferyczne i wiatr	03-02-14	PN-EN 60721-2-2:2014-02	17-01-16

**Komunikat Nr 12/2015 Prezesa Polskiego Komitetu Normalizacyjnego z dnia 1 grudnia 2015 r. w sprawie stosowania Polskich Norm wycofanych jako dokumentów odniesienia w ocenie zgodności.**

PN-E-04555-23:1990	Wyroby elektrotechniczne -- Klasyfikacja warunków środowiskowych -- Warunki środowiskowe występujące w przyrodzie -- Ciśnienie powietrza	23-10-14	PN-EN 60721-2-3:2014-10	24-07-16
PN-EN 50262:2006	Dławnice kablowe stosowane w instalacjach elektrycznych	20-01-14	PN-EN 62444:2014-01	23-09-16
PN-EN 50267-1:2001	Wspólne metody badania palności przewodów i kabli -- Badanie gazów powstałych podczas spalania materiałów pobranych z przewodów i z kabli -- Część 1: Aparatura	06-11-14	PN-EN 60754-2:2014-11	27-01-17
PN-EN 50267-1:2001	Wspólne metody badania palności przewodów i kabli -- Badanie gazów powstałych podczas spalania materiałów pobranych z przewodów i z kabli -- Część 1: Aparatura	06-11-14	PN-EN 60754-1:2014-11	27-01-17
PN-EN 50267-2-1:2001	Wspólne metody badania palności przewodów i kabli -- Badanie gazów powstałych podczas spalania materiałów pobranych z przewodów i z kabli -- Część 2-1: Metody -- Oznaczanie zawartości kwaśnego gazu halogenowego	06-11-14	PN-EN 60754-1:2014-11	27-01-17
PN-EN 50267-2-1:2001	Wspólne metody badania palności przewodów i kabli -- Badanie gazów powstałych podczas spalania materiałów pobranych z przewodów i z kabli -- Część 2-1: Metody -- Oznaczanie zawartości kwaśnego gazu halogenowego	06-11-14	PN-EN 60754-2:2014-11	27-01-17
PN-EN 50267-2-2:2001	Wspólne metody badania palności przewodów i kabli -- Badanie gazów powstałych podczas spalania materiałów pobranych z przewodów i z kabli -- Część 2-2: Metody -- Określanie kwasowości gazów przez pomiar pH i konduktywności	06-11-14	PN-EN 60754-1:2014-11	27-01-17
PN-EN 50267-2-2:2001	Wspólne metody badania palności przewodów i kabli -- Badanie gazów powstałych podczas spalania materiałów pobranych z przewodów i z kabli -- Część 2-2: Metody -- Określanie kwasowości gazów przez pomiar pH i konduktywności	06-11-14	PN-EN 60754-2:2014-11	27-01-17
PN-EN 50267-2-3:2001	Wspólne metody badania palności przewodów i kabli -- Badanie gazów powstałych podczas spalania materiałów pobranych z przewodów i z kabli -- Część 2-3: Metody -- Określanie kwasowości gazów przez wyznaczenie średniej ważonej pH i konduktywności	06-11-14	PN-EN 60754-2:2014-11	27-01-17

**Komunikat Nr 12/2015 Prezesa Polskiego Komitetu Normalizacyjnego z dnia 1 grudnia 2015 r. w sprawie stosowania Polskich Norm wycofanych jako dokumentów odniesienia w ocenie zgodności.**

PN-EN 50267-2-3:2001	Wspólne metody badania palności przewodów i kabli -- Badanie gazów powstałych podczas spalania materiałów pobranych z przewodów i z kabli -- Część 2-3: Metody -- Określanie kwasowości gazów przez wyznaczenie średniej ważonej pH i konduktywności	06-11-14	PN-EN 60754-1:2014-11	27-01-17
PN-EN 50288-1:2005	Przewody wielożyłowe stosowane w cyfrowej i analogowej technice przesyłu danych -- Część 1: Wymagania grupowe	05-02-14	PN-EN 50288-1:2014-02	18-03-16
PN-EN 50288-2-1:2005	Przewody wielożyłowe stosowane w cyfrowej i analogowej technice przesyłu danych -- Część 2-1: Wymagania grupowe dotyczące przewodów ekranowanych do częstotliwości 100 MHz -- Przewody przeznaczone do poziomego i pionowego układania w budynkach	07-02-14	PN-EN 50288-2-1:2014-02	18-03-16
PN-EN 50288-2-2:2005	Przewody wielożyłowe stosowane w cyfrowej i analogowej technice przesyłu danych -- Część 2-2: Wymagania grupowe dotyczące przewodów ekranowanych do częstotliwości 100 MHz -- Paczkordy i przewody znajdujące się w bezpośrednim otoczeniu operatora	07-02-14	PN-EN 50288-2-2:2014-02	18-03-16
PN-EN 50288-3-1:2005	Przewody wielożyłowe stosowane w cyfrowej i analogowej technice przesyłu danych -- Część 3-1: Wymagania grupowe dotyczące przewodów nieekranowanych do częstotliwości 100 MHz -- Przewody przeznaczone do pionowego i poziomego układania w budynkach	05-02-14	PN-EN 50288-3-1:2014-02	18-03-16
PN-EN 50288-3-2:2005	Przewody wielożyłowe stosowane w cyfrowej i analogowej technice przesyłu danych -- Część 3-2: Wymagania grupowe dotyczące przewodów nieekranowanych do częstotliwości 100 MHz -- Paczkordy i przewody znajdujące się w bezpośrednim otoczeniu operatora	05-02-14	PN-EN 50288-3-2:2014-02	18-03-16
PN-EN 50288-4-1:2005	Przewody wielożyłowe stosowane w cyfrowej i analogowej technice przesyłu danych -- Część 4-1: Wymagania grupowe dotyczące przewodów ekranowanych do częstotliwości 600 MHz -- Przewody przeznaczone do pionowego i poziomego układania w budynkach	05-02-14	PN-EN 50288-4-1:2014-02	18-03-16
PN-EN 50288-4-2:2005	Przewody wielożyłowe stosowane w cyfrowej i analogowej technice przesyłu danych -- Część 4-2: Wymagania grupowe dotyczące przewodów nieekranowanych do częstotliwości 600 MHz -- Paczkordy i przewody znajdujące się w bezpośrednim otoczeniu operatora	05-02-14	PN-EN 50288-4-2:2014-02	18-03-16

**Komunikat Nr 12/2015 Prezesa Polskiego Komitetu Normalizacyjnego z dnia 1 grudnia 2015 r. w sprawie stosowania Polskich Norm wycofanych jako dokumentów odniesienia w ocenie zgodności.**

PN-EN 50288-5-1:2005	Przewody wielożyłowe stosowane w cyfrowej i analogowej technice przesyłu danych -- Część 5-1: Wymagania grupowe dotyczące przewodów ekranowanych do częstotliwości 250 MHz -- Przewody przeznaczone do pionowego i poziomego układania w budynkach	05-02-14	PN-EN 50288-5-1:2014-02	18-03-16
PN-EN 50288-5-2:2005	Przewody wielożyłowe stosowane cyfrowej i analogowej technice przesyłu danych -- Część 5-2: Wymagania grupowe dotyczące przewodów ekranowanych do częstotliwości 250 MHz -- Paczkordy i przewody znajdujące się w bezpośrednim otoczeniu operatora	05-02-14	PN-EN 50288-5-2:2014-02	18-03-16
PN-EN 50288-6-1:2005	Przewody wielożyłowe stosowane w cyfrowej i analogowej technice przesyłu danych -- Część 6-1: Wymagania grupowe dotyczące przewodów nieekranowanych do częstotliwości 250 MHz -- Przewody przeznaczone do pionowego i poziomego układania w budynkach	05-02-14	PN-EN 50288-6-1:2014-02	18-03-16
PN-EN 50288-6-2:2005	Przewody wielożyłowe stosowane w cyfrowej i analogowej technice przesyłu danych -- Część 6-2: Wymagania grupowe dotyczące przewodów nieekranowanych do częstotliwości 250 MHz -- Paczkordy i przewody znajdujące się w bezpośrednim otoczeniu operatora	05-02-14	PN-EN 50288-6-2:2014-02	18-03-16
PN-EN 50289-3-8:2002	Kable telekomunikacyjne -- Metody badania -- Część 3-8: Metody badania właściwości mechanicznych -- Sprawdzanie odporności na ścieranie napisów umieszczonych na powłoce kabla	06-06-14	PN-EN 50289-3-8:2014-06	16-09-16
PN-EN 50290-2-23:2002	Kable telekomunikacyjne -- Część 2-23: Wspólne zasady konstrukcyjne -- Polietylen izolacyjny	06-06-14	PN-EN 50290-2-23:2014-06	16-09-16
PN-EN 50290-2-25:2002	Kable telekomunikacyjne -- Część 2-25: Wspólne zasady konstrukcyjne -- Polipropylenowe mieszanki izolacyjne	06-06-14	PN-EN 50290-2-25:2014-06	16-09-16
PN-EN 50290-4-1:2002	Kable telekomunikacyjne -- Część 4-1: Ogólne warunki stosowania -- Wymagania środowiskowe i bezpieczeństwa	29-01-15	PN-EN 50290-4-1:2015-01	16-09-16
PN-EN 50290-4-2:2008	Kable telekomunikacyjne -- Część 4-2: Ogólne warunki stosowania -- Wytyczne stosowania	29-01-15	PN-EN 50290-4-2:2015-01	16-09-16
PN-EN 50295:2004	Aparatura rozdzielcza i sterownicza niskonapięciowa -- Sterowniki i urządzenia systemów interfejsu -- Interfejs czujnika napędu (AS-i)	25-07-13	PN-EN 62026-2:2013-07	03-12-15

**Komunikat Nr 12/2015 Prezesa Polskiego Komitetu Normalizacyjnego z dnia 1 grudnia 2015 r. w sprawie stosowania Polskich Norm wycofanych jako dokumentów odniesienia w ocenie zgodności.**

PN-EN 50355:2005	Kolejnictwo -- Przewody kolejowe o szczególnej odporności na palenie -- Przewody o zmniejszonej i standardowej grubości izolacji -- Wytyczne stosowania	14-04-14	PN-EN 50355:2014-04	01-07-16
PN-EN 50393:2006	Metody badań i wymagania dotyczące osprzętu do kabli elektroenergetycznych na napięcie znamionowe 0,6/1,0 (1,2) kV	31-03-15	PN-EN 50393:2015-03	08-12-17
PN-EN 50438:2010	Wymagania dotyczące równoległego przyłączania mikrogeneratorów do publicznych sieci rozdzielczych niskiego napięcia	03-02-14	PN-EN 50438:2014-02	04-11-16
PN-EN 50438:2010	Wymagania dotyczące równoległego przyłączania mikrogeneratorów do publicznych sieci rozdzielczych niskiego napięcia	03-02-14	PN-EN 50438:2014-02	04-11-16
PN-EN 60068-1:2005	Badania środowiskowe -- Część 1: Postanowienia ogólne i wytyczne	06-06-14	PN-EN 60068-1:2014-06	11-11-16
PN-EN 60068-2-55:2007	Badania środowiskowe -- Część 2-55: Próby -- Próba Ee i wytyczne: Kolebanie	14-11-13	PN-EN 60068-2-55:2013-11	13-03-16
PN-EN 60068-2-57:2003	Badania środowiskowe -- Część 2-57: Próby -- Próba Ff: Wibracje -- Metoda zarejestrowanego przebiegu drgań	17-12-13	PN-EN 60068-2-57:2013-12	30-05-16
PN-EN 60068-2-65:2002	Badania środowiskowe -- Część 2-65: Próby -- Próba Fg: Drgania wzbudzone akustycznie	14-11-13	PN-EN 60068-2-65:2013-11	13-03-16
PN-EN 60068-2-75:2000	Badania środowiskowe -- Próby -- Próba Eh: Próby młotami	20-01-15	PN-EN 60068-2-75:2015-01	08-10-17
PN-EN 60068-2-78:2007	Badania środowiskowe -- Część 2-78: Próby -- Próba Cab: Wilgotne gorąco stałe	27-11-13	PN-EN 60068-2-78:2013-11	03-12-15
PN-EN 60172:1999	Sposób określania wskaźnika temperaturowego przewodów nawojowych emaliowanych	29-07-15	PN-EN 60172:2015-07	16-06-18
PN-EN 60216-1:2005	Materiały elektroizolacyjne -- Oznaczanie ciepłoodporności -- Część 1: Procedury starzenia i ocena wyników badania	11-12-13	PN-EN 60216-1:2013-12	19-04-16
PN-EN 60216-1:2005	Materiały elektroizolacyjne -- Oznaczanie ciepłoodporności -- Część 1: Procedury starzenia i ocena wyników badania	11-12-13	PN-EN 60216-8:2013-12	19-04-16
PN-EN 60243-1:2002	Metody badań wytrzymałości elektrycznej materiałów elektroizolacyjnych stałych -- Część 1: Badania przy częstotliwości sieciowej	11-12-13	PN-EN 60243-1:2013-12	30-04-16
PN-EN 60243-2:2002	Metody badań wytrzymałości elektrycznej materiałów izolacyjnych -- Metody badań -- Część 2: Wymagania dodatkowe dotyczące badań napięciem stałym	09-07-14	PN-EN 60243-2:2014-07	31-12-16

**Komunikat Nr 12/2015 Prezesa Polskiego Komitetu Normalizacyjnego z dnia 1 grudnia 2015 r. w sprawie stosowania Polskich Norm wycofanych jako dokumentów odniesienia w ocenie zgodności.**

PN-EN 60243-3:2002	Wytrzymałość elektryczna materiałów izolacyjnych -- Metody badań -- Część 3: Wymagania dodatkowe dla badań udarem 1,2/50 mikros	09-07-14	PN-EN 60243-3:2014-07	31-12-16
PN-EN 60317-0-1:2008	Wymagania dotyczące poszczególnych typów przewodów nawojowych -- Część 0-1: Wymagania ogólne -- Przewody nawojowe emaliowane miedziane okrągłe	25-04-14	PN-EN 60317-0-1:2014-04	11-11-16
PN-EN 60317-0-2:2002	Wymagania dla poszczególnych typów przewodów nawojowych -- Część 0: Wymagania ogólne -- Sekcja 2: Przewody miedziane prostokątne, emaliowane	25-04-14	PN-EN 60317-0-2:2014-04	11-11-16
PN-EN 60317-20:1998	Wymagania dotyczące poszczególnych typów przewodów nawojowych -- Przewody miedziane okrągłe, emaliowane lakierem poliuretanowym, samolutujące, klasa 155	28-04-14	PN-EN 60317-20:2014-04	14-11-16
PN-EN 60317-21:1998	Wymagania dotyczące poszczególnych typów przewodów nawojowych -- Przewody miedziane okrągłe, emaliowane lakierem poliuretanowym, samolutujące, pokryte lakierem poliamidowym, klasa 155	28-04-14	PN-EN 60317-21:2014-04	14-11-16
PN-EN 60317-23:1998	Wymagania dotyczące poszczególnych typów przewodów nawojowych -- Przewody miedziane okrągłe, emaliowane lakierem poliestroimidowym, samolutujące, klasa 180	28-04-14	PN-EN 60317-23:2014-04	14-11-16
PN-EN 60317-27:2002	Wymagania dla poszczególnych typów przewodów nawojowych -- Część 27: Przewody miedziane prostokątne w obwoju z taśmy papierowej	28-04-14	PN-EN 60317-27:2014-04	14-11-16
PN-EN 60317-28:2002	Wymagania dla poszczególnych typów przewodów nawojowych -- Część 28: Przewody miedziane prostokątne, emaliowane lakierem poliestroimidowym, klasa 180	28-04-14	PN-EN 60317-28:2014-04	14-11-16
PN-EN 60317-35:1998	Wymagania dotyczące poszczególnych typów przewodów nawojowych -- Przewody miedziane okrągłe, emaliowane lakierem poliuretanowym, samolutujące, klasa 155, z warstwą samospiekającą	09-05-14	PN-EN 60317-35:2014-05	18-11-16
PN-EN 60317-36:1998	Wymagania dotyczące poszczególnych typów przewodów nawojowych -- Przewody miedziane okrągłe, emaliowane lakierem poliestroimidowym, samolutujące, klasa 180, z warstwą samospiekającą	28-04-14	PN-EN 60317-36:2014-04	18-11-16
PN-EN 60317-37:1998	Wymagania dotyczące poszczególnych typów przewodów nawojowych -- Przewody miedziane okrągłe, emaliowane lakierem poliestroimidowym, klasa 180, z warstwą samospiekającą	09-05-14	PN-EN 60317-37:2014-05	18-11-16

**Komunikat Nr 12/2015 Prezesa Polskiego Komitetu Normalizacyjnego z dnia 1 grudnia 2015 r. w sprawie stosowania Polskich Norm wycofanych jako dokumentów odniesienia w ocenie zgodności.**

PN-EN 60317-38:1998	Wymagania dotyczące poszczególnych typów przewodów nawojowych -- Przewody miedziane okrągłe, emaliowane lakierem poliestrowym lub poliestroimidowym, pokryte lakierem poliamidoimidowym, klasa 200, z warstwą samospiekającą	09-05-14	PN-EN 60317-38:2014-05	18-11-16
PN-EN 60317-40:2002	Wymagania dla poszczególnych typów przewodów nawojowych -- Część 40: Przewody miedziane prostokątne gołe lub emaliowane, w oplocie z włókna szklanego nasyczonego lakierem, klasa 200	22-07-15	PN-EN 60317-40:2015-07	01-04-18
PN-EN 60317-46:2006	Wymagania dotyczące poszczególnych typów przewodów nawojowych -- Część 46: Przewody miedziane okrągłe, emaliowane aromatycznym lakierem poliimidowym, klasa 240	28-04-14	PN-EN 60317-46:2014-04	18-11-16
PN-EN 60317-47:2002	Wymagania dla poszczególnych typów przewodów nawojowych -- Część 47: Przewody miedziane prostokątne emaliowane lakierem z poliimidu aromatycznego, klasa 240	20-05-14	PN-EN 60317-47:2014-05	18-11-16
PN-EN 60317-51:2004	Wymagania dotyczące poszczególnych typów przewodów nawojowych -- Część 51: Przewody miedziane okrągłe, emaliowane lakierem poliuretanowym, samolutujące, klasa 180	10-10-14	PN-EN 60317-51:2014-10	19-03-17
PN-EN 60317-52:2002	Wymagania dotyczące poszczególnych typów przewodów nawojowych -- Część 52: Przewody miedziane okrągłe w obwoju z taśmy z aromatycznego poliamidu (aramidu), klasa 220	10-10-14	PN-EN 60317-52:2014-10	21-03-17
PN-EN 60317-53:2002	Wymagania dotyczące poszczególnych typów przewodów nawojowych -- Część 53: Przewody miedziane prostokątne w obwoju z taśmy z aromatycznego poliamidu (aramidu), klasa 220	06-11-14	PN-EN 60317-53:2014-11	01-05-17
PN-EN 60317-55:2008	Wymagania dotyczące poszczególnych typów przewodów nawojowych -- Część 55: Przewody miedziane okrągłe, emaliowane lakierem poliuretanowym, podatne na lutowanie, pokryte lakierem poliamidowym, klasa 180	20-05-14	PN-EN 60317-55:2014-05	18-11-16
PN-EN 60422:2006	Mineralne oleje izolacyjne w urządzeniach elektrycznych -- Zalecenia dotyczące nadzoru i konserwacji	18-10-13	PN-EN 60422:2013-10	14-02-16
PN-EN 60439-4:2008	Rozdzielnice i sterownice niskonapięciowe -- Część 4: Wymagania dotyczące zestawów przeznaczonych do instalowania na terenach budów (ACS)	05-06-13	PN-EN 61439-4:2013-06	20-12-15

**Komunikat Nr 12/2015 Prezesa Polskiego Komitetu Normalizacyjnego z dnia 1 grudnia 2015 r. w sprawie stosowania Polskich Norm wycofanych jako dokumentów odniesienia w ocenie zgodności.**



PN-EN 60439-4:2008	Rozdzielnice i sterownice niskonapięciowe -- Część 4: Wymagania dotyczące zestawów przeznaczonych do instalowania na terenach budów (ACS)	05-06-13	PN-EN 61439-4:2013-06	20-12-15
PN-EN 60544-1:2002	Materiały elektroizolacyjne -- Określanie oddziaływań promieniowania jonizującego -- Część 1: Oddziaływanie promieniowania i dozymetria	25-02-14	PN-EN 60544-1:2014-02	01-08-16
PN-EN 60684-3-214:2006	Elastyczne koszulki izolacyjne -- Część 3-214: Wymagania dla poszczególnych typów koszulek -- Koszulki termokurczliwe, poliolefinowe, bez opóźniacza rozprzestrzeniania płomienia, o współczynniku skurczu 3:1, o grubych i średnich ściankach	09-07-14	PN-EN 60684-3-214:2014-07	24-12-16
PN-EN 60695-10-2:2005	Badanie zagrożenia ogniowego -- Część 10-2: Nadmierne gorąco -- Próba wciskania kulki	20-10-14	PN-EN 60695-10-2:2014-10	26-03-17
PN-EN 60695-11-10:2002	Badanie zagrożenia ogniowego -- Część 11-10: Płomienie probiercze -- Metody badania płomieniem probierczym 50 W przy poziomym i pionowym ustawieniu próbki	13-02-14	PN-EN 60695-11-10:2014-02	25-06-16
PN-EN 60695-11-20:2002	Badanie zagrożenia ogniowego -- Część 11-20: Płomienie probiercze -- Metody badania płomieniem probierczym 500 W	17-08-15	PN-EN 60695-11-20:2015-08	27-05-18
PN-EN 60695-11-2:2006	Badanie zagrożenia ogniowego -- Część 11-2: Płomienie probiercze -- Znamionowy płomień probierczy mieszankowy 1 kW -- Urządzenia, układ do próby sprawdzającej i wytyczne	30-07-14	PN-EN 60695-11-2:2014-07	14-01-17
PN-EN 60695-2-10:2005	Badanie zagrożenia ogniowego -- Część 2-10: Metody badań oparte na stosowaniu rozżarzonego/gorącego drutu -- Urządzenie do badania rozżarzonym drutem i ogólny sposób wykonywania prób	11-12-13	PN-EN 60695-2-10:2013-12	14-05-16
PN-EN 60695-2-11:2005	Badanie zagrożenia ogniowego -- Część 2-11: Metody badań oparte na stosowaniu rozżarzonego/gorącego drutu -- Metoda badania rozżarzonym drutem palności płomieniem wyrobów gotowych	24-02-15	PN-EN 60695-2-11:2015-02	13-03-17
PN-EN 60695-9-1:2010	Badanie zagrożenia ogniowego -- Część 9-1: Powierzchniowe rozprzestrzenianie się płomienia -- Wytyczne ogólne	05-02-14	PN-EN 60695-9-1:2014-02	03-06-16
PN-EN 60793-1-20:2003	Włókna światłowodowe -- Część 1-20: Metody badań -- Wymiary włókien	18-03-15	PN-EN 60793-1-20:2015-03	14-11-17
PN-EN 60793-1-42:2007	Włókna światłowodowe -- Część 1-42: Metody badań -- Pomiar współczynnika dyspersji chromatycznej	30-10-13	PN-EN 60793-1-42:2013-10	28-02-16

**Komunikat Nr 12/2015 Prezesa Polskiego Komitetu Normalizacyjnego z dnia 1 grudnia 2015 r. w sprawie stosowania Polskich Norm wycofanych jako dokumentów odniesienia w ocenie zgodności.**

PN-EN 60793-1-43:2003	Włókna światłowodowe -- Część 1-43: Metody badań -- Apertura numeryczna	30-06-15	PN-EN 60793-1-43:2015-06	01-05-18
PN-EN 60793-1-50:2003	Włókna światłowodowe -- Część 1-50: Metody badań -- Badanie odporności na działanie podwyższonej temperatury w wilgotnej atmosferze (w stanie ustalonym)	18-03-15	PN-EN 60793-1-50:2015-03	14-10-17
PN-EN 60793-1-51:2003	Włókna światłowodowe -- Część 1-51: Metody badań -- Badanie odporności na działanie gorącego suchego powietrza	26-09-14	PN-EN 60793-1-51:2014-09	12-03-17
PN-EN 60793-1-52:2003	Włókna światłowodowe -- Część 1-52: Metody badań -- Badania odporności na zmiany temperatury	26-09-14	PN-EN 60793-1-52:2014-09	12-03-17
PN-EN 60793-1-53:2003	Włókna światłowodowe -- Część 1-53: Metody badań -- Badanie odporności na przenikanie wody	26-09-14	PN-EN 60793-1-53:2014-09	12-03-17
PN-EN 60793-2-50:2009	Światłowody -- Część 2-50: Specyfikacja wyrobu -- Specyfikacja grupowa dla światłowodów jednomodowych klasy B	02-12-13	PN-EN 60793-2-50:2013-12	17-01-16
PN-EN 60794-1-2:2004	Kable światłowodowe -- Część 1-2: Wymagania wspólne -- Podstawowe metody badań	17-04-13	PN-EN 60794-1-24:2014-11	17-06-17
PN-EN 60794-1-2:2004	Kable światłowodowe -- Część 1-2: Wymagania wspólne -- Podstawowe metody badań	17-04-13	PN-EN 60794-1-20:2014-08	21-02-17
PN-EN 60794-1-2:2004	Kable światłowodowe -- Część 1-2: Wymagania wspólne -- Podstawowe metody badań	17-04-13	PN-EN 60794-1-2:2014-03	28-10-16
PN-EN 60794-1-2:2004	Kable światłowodowe -- Część 1-2: Wymagania wspólne -- Podstawowe metody badań	17-04-13	PN-EN 60794-1-21:2015-07	14-04-18
PN-EN 60794-2-20:2010	Kable światłowodowe -- Część 2-20: Kable wewnętrzne -- Wymagania grupowe dotyczące kabli rozdzielczych wieloświatłowodowych	02-09-14	PN-EN 60794-2-20:2014-09	10-12-16
PN-EN 60794-2-31:2008	Kable światłowodowe -- Część 2-31: Kable do układania wewnątrz pomieszczeń -- Szczegółowe wymagania dotyczące kabli światłowodowych taśmowych stosowanych do okablowania budynków	26-07-13	PN-EN 60794-2-31:2013-07	12-12-15
PN-EN 60794-3-10:2009	Kable światłowodowe -- Część 3-10: Kable zewnętrzne -- Specyfikacja grupowa dotycząca telekomunikacyjnych kabli światłowodowych przeznaczonych do układania w kanalizacji kablowej, bezpośrednio w ziemi lub w liniach napowietrznych	24-03-15	PN-EN 60794-3-10:2015-03	12-02-18

**Komunikat Nr 12/2015 Prezesa Polskiego Komitetu Normalizacyjnego z dnia 1 grudnia 2015 r. w sprawie stosowania Polskich Norm wycofanych jako dokumentów odniesienia w ocenie zgodności.**

PN-EN 60794-3-12:2006	Kable światłowodowe -- Część 3-12: Kable światłowodowe zewnętrzne -- Szczegółowe wymagania dotyczące telekomunikacyjnych kabli światłowodowych przeznaczonych do układania w kanalizacji kablowej lub bezpośrednio w ziemi stosowanych do okablowania zabudowań	27-11-13	PN-EN 60794-3-12:2013-11	16-01-16
PN-EN 60794-3:2002	Kable światłowodowe -- Część 3: Wymagania szczegółowe -- Kable do stosowania na zewnątrz pomieszczeń	18-03-15	PN-EN 60794-3:2015-03	14-10-17
PN-EN 60794-4-10:2007	Kable światłowodowe -- Część 4-10: Przewody odgromowe ze światłowodami do napowietrznych linii energetycznych -- Wymagania grupowe dla OPGW (Przewody odgromowe ze światłowodami)	24-03-15	PN-EN 60794-4-10:2015-03	03-12-17
PN-EN 60819-3-4:2002	Papiery niecelulozowe do celów elektrycznych -- Część 3-4: Wymagania dla poszczególnych materiałów -- Papier z włókien aramidowych zawierający nie więcej niż 50 procent cząstek miki	08-08-14	PN-EN 60819-3-4:2014-08	16-01-17
PN-EN 60848:2003	Język specyfikacyjny GRAFCET do schematów funkcji sekwencyjnych	25-07-13	PN-EN 60848:2013-07	03-04-16
PN-EN 60885-3:2004	Elektryczne metody badania kabli energetycznych -- Część 3: Metody pomiaru wylądowań niepełnych na odcinkach fabrykacyjnych	09-07-15	PN-EN 60885-3:2015-07	14-05-18
PN-EN 60947-4-3:2002	Aparatura rozdzielcza i sterownicza niskonapięciowa -- Część 4-3: Styczniki i rozruszniki -- Półprzewodnikowe styczniki i rozruszniki prądu przemiennego do obciążeń innych niż silniki	22-09-14	PN-EN 60947-4-3:2014-09	11-06-17
PN-EN 60947-5-3:2002	Aparatura rozdzielcza i sterownicza niskonapięciowa -- Część 5-3: Aparaty i łączniki sterownicze -- Wymagania dotyczące urządzeń zbliżeniowych o określonym sposobie zachowania się w warunkach defektu (PDF)	20-01-14	PN-EN 60947-5-3:2014-01	10-09-16
PN-EN 61082-1:2006	Przygotowanie dokumentów używanych w elektrotechnice -- Część 1: Podstawowe zasady	05-03-15	PN-EN 61082-1:2015-03	02-12-17
PN-EN 61083-2:2000	Rejestratory cyfrowe do pomiarów w wysokonapięciowych próbach udarowych -- Ocena oprogramowania stosowanego do wyznaczania parametrów przebiegów udarów	25-07-13	PN-EN 61083-2:2013-07	24-04-16
PN-EN 61175:2006	Systemy przemysłowe, instalacje i wyposażenie oraz produkty przemysłowe -- Oznaczenie sygnałów	21-10-15	PN-EN 61175-1:2015-10	25-06-18

**Komunikat Nr 12/2015 Prezesa Polskiego Komitetu Normalizacyjnego z dnia 1 grudnia 2015 r. w sprawie stosowania Polskich Norm wycofanych jako dokumentów odniesienia w ocenie zgodności.**

PN-EN 61212-3-1:2006	Materiały izolacyjne -- Przemysłowe sztywne okrągłe warstwowe rury i pręty na bazie żywic termoutwardzalnych do zastosowań elektrycznych -- Część 3-1: Wymagania dotyczące poszczególnych materiałów -- Warstwowe okrągłe rury zwijane	05-02-14	PN-EN 61212-3-1:2014-02	03-06-16
PN-EN 61212-3-2:2006	Materiały izolacyjne -- Przemysłowe sztywne warstwowe okrągłe rury i pręty na bazie żywic termoutwardzalnych do zastosowań elektrycznych -- Część 3-2: Wymagania dotyczące poszczególnych materiałów -- Warstwowe okrągłe rury prasowane	05-02-14	PN-EN 61212-3-2:2014-02	03-06-16
PN-EN 61340-5-3:2012	Elektryczność statyczna -- Część 5-3: Ochrona przyrządów elektronicznych przed elektrycznością statyczną -- Właściwości i wymagania dotyczące klasyfikacji opakowań przeznaczonych dla przyrządów wrażliwych na wyładowania elektrostatyczne	04-11-15	PN-EN 61340-5-3:2015-11	20-08-18
PN-EN 61439-5:2011	Rozdzielnice i sterownice niskonapięciowe -- Część 5: Zestawy do dystrybucji mocy w sieciach publicznych	16-02-15	PN-EN 61439-5:2015-02	29-09-17
PN-EN 61534-21:2007	Systemy zasilające przewodów szynowych -- Część 21: Wymagania szczegółowe dotyczące systemów zasilających przewodów szynowych przeznaczonych do montowania na ścianach i sufitach	26-01-15	PN-EN 61534-21:2015-01	24-07-17
PN-EN 61534-22:2009	Systemy zasilające przewodów szynowych -- Część 22: Wymagania szczegółowe dotyczące systemów zasilających przewodów szynowych przeznaczonych do instalacji na podłodze i pod podłogą	26-01-15	PN-EN 61534-22:2015-01	24-07-17
PN-EN 61858:2008	Układy elektroizolacyjne -- Ocena termiczna modyfikacji do ustalonych uzwojeń EIS	10-10-14	PN-EN 61858-1:2014-10	19-03-17
PN-EN 62026-3:2009	Aparatura rozdzielcza i sterownicza niskonapięciowa -- Interfejsy sterowników (CDI) -- Część 3: Sieć urządzeń	21-07-15	PN-EN 62026-3:2015-07	26-09-17
PN-EN 62037:2002	Złącza wiązki i przewody wielkiej częstotliwości -- Pomiar poziomu wzajemnej modulacji	31-03-13	PN-EN 62037-6:2013-10	20-02-16
PN-EN 62037:2002	Złącza wiązki i przewody wielkiej częstotliwości -- Pomiar poziomu wzajemnej modulacji	31-03-13	PN-EN 62037-5:2013-10	20-02-16
PN-EN 62037:2002	Złącza wiązki i przewody wielkiej częstotliwości -- Pomiar poziomu wzajemnej modulacji	31-03-13	PN-EN 62037-2:2013-07	12-12-15

**Komunikat Nr 12/2015 Prezesa Polskiego Komitetu Normalizacyjnego z dnia 1 grudnia 2015 r. w sprawie stosowania Polskich Norm wycofanych jako dokumentów odniesienia w ocenie zgodności.**

PN-EN 62068-1:2004	Układy elektroizolacyjne -- Napięcia elektryczne wywołane powtarzającymi się impulsami -- Część 1: Ogólna metoda oceny wytrzymałości elektrycznej	13-02-14	PN-EN 62068:2014-02	15-04-16
PN-EN 62275:2010	Systemy prowadzenia przewodów -- Opaski przewodów do instalacji elektrycznych	24-03-15	PN-EN 62275:2015-03	19-01-18
PN-EN 62321:2009	Wyroby elektrotechniczne -- Oznaczanie zawartości sześciu substancji podlegających przepisom (ołowiu, rtęci, kadmu, sześciowartościowego chromu, bifenyli polibromowanych, difenylowych eterów polibromowanych)	07-02-14	PN-EN 62321-3-1:2014-08	15-11-16
PN-EN 62321:2009	Wyroby elektrotechniczne -- Oznaczanie zawartości sześciu substancji podlegających przepisom (ołowiu, rtęci, kadmu, sześciowartościowego chromu, bifenyli polibromowanych, difenylowych eterów polibromowanych)	07-02-14	PN-EN 62321-5:2014-08	15-11-16
PN-EN 62321:2009	Wyroby elektrotechniczne -- Oznaczanie zawartości sześciu substancji podlegających przepisom (ołowiu, rtęci, kadmu, sześciowartościowego chromu, bifenyli polibromowanych, difenylowych eterów polibromowanych)	07-02-14	PN-EN 62321-1:2014-02	21-06-16
PN-EN 62321:2009	Wyroby elektrotechniczne -- Oznaczanie zawartości sześciu substancji podlegających przepisom (ołowiu, rtęci, kadmu, sześciowartościowego chromu, bifenyli polibromowanych, difenylowych eterów polibromowanych)	07-02-14	PN-EN 62321-3-2:2014-08	15-11-16
PN-EN 62321:2009	Wyroby elektrotechniczne -- Oznaczanie zawartości sześciu substancji podlegających przepisom (ołowiu, rtęci, kadmu, sześciowartościowego chromu, bifenyli polibromowanych, difenylowych eterów polibromowanych)	07-02-14	PN-EN 62321-2:2014-08	15-11-16
PN-EN 62321:2009	Wyroby elektrotechniczne -- Oznaczanie zawartości sześciu substancji podlegających przepisom (ołowiu, rtęci, kadmu, sześciowartościowego chromu, bifenyli polibromowanych, difenylowych eterów polibromowanych)	07-02-14	PN-EN 62321-6:2015-10	10-07-18

**Komunikat Nr 12/2015 Prezesa Polskiego Komitetu Normalizacyjnego z dnia 1 grudnia 2015 r. w sprawie stosowania Polskich Norm wycofanych jako dokumentów odniesienia w ocenie zgodności.**

PN-EN 62321:2009	Wyroby elektrotechniczne -- Oznaczanie zawartości sześciu substancji podlegających przepisom (ołowiu, rtęci, kadmu, sześciowartościowego chromu, bifenyli polibromowanych, difenylowych eterów polibromowanych)	07-02-14	PN-EN 62321-4:2014-08	15-11-16
PN-HD 384.7.753 S1:2011	Instalacje elektryczne w obiektach budowlanych -- Część 7: Wymagania dotyczące specjalnych instalacji lub lokalizacji -- Sekcja 753: Systemy ogrzewania podłogowego i sufitowego	23-12-14	PN-HD 60364-7-753:2014-12	11-06-17
PN-HD 516 S2:2003	Wytyczne stosowania niskonapięciowych przewodów zharmonizowanych	14-11-14	PN-EN 50565-1:2014-11	17-02-17
PN-HD 516 S2:2003	Wytyczne stosowania niskonapięciowych przewodów zharmonizowanych	14-11-14	PN-EN 50565-2:2014-11	17-02-17
PN-IEC 68-2-59:1996	Badania środowiskowe -- Metody prób -- Próba Fe: Wibracje -- Metoda dudnień sinusoidalnych	17-12-13	PN-EN 60068-2-57:2013-12	30-05-16
<b>Sektor Górnictwa</b>				
PN-EN 14774-1:2010	Biopaliwa stałe -- Oznaczanie zawartości wilgoci -- Metoda suszarkowa -- Część 1: Wilgoć całkowita -- Metoda referencyjna	13-11-15	PN-EN ISO 18134-1:2015-11	31-03-16
PN-EN 14774-2:2010	Biopaliwa stałe -- Oznaczanie zawartości wilgoci -- Metoda suszarkowa -- Część 2: Wilgoć całkowita -- Metoda uproszczona	24-11-15	PN-EN ISO 18134-2:2015-11	31-03-16
PN-EN 50050:2006	Urządzenia elektryczne w przestrzeniach zagrożonych wybuchem -- Sprzęt do ręcznego elektrostatycznego natryskiwania	08-04-14	PN-EN 50050-3:2014-04	14-10-16
PN-EN 50050:2006	Urządzenia elektryczne w przestrzeniach zagrożonych wybuchem -- Sprzęt do ręcznego elektrostatycznego natryskiwania	08-04-14	PN-EN 50050-2:2014-04	14-10-16
PN-EN 50050:2006	Urządzenia elektryczne w przestrzeniach zagrożonych wybuchem -- Sprzęt do ręcznego elektrostatycznego natryskiwania	08-04-14	PN-EN 50050-1:2014-03	14-10-16
PN-EN 50223:2011	Urządzenia stacjonarne do elektrostatycznego nanoszenia palnych materiałów kławkowych -- Wymagania bezpieczeństwa	14-09-15	PN-EN 50223:2015-09	13-04-18
PN-EN 50270:2007	Kompatybilność elektromagnetyczna -- Elektryczne przyrządy do wykrywania i pomiaru gazów palnych, gazów toksycznych lub tlenu	21-04-15	PN-EN 50270:2015-04	20-10-17
PN-EN 50292:2003	Urządzenia elektryczne do wykrywania tlenku węgla do zastosowań domowych -- Przewodnik dotyczący wyboru, montażu, eksploatacji i konserwacji	25-02-14	PN-EN 50292:2014-02	15-07-16

**Komunikat Nr 12/2015 Prezesa Polskiego Komitetu Normalizacyjnego z dnia 1 grudnia 2015 r. w sprawie stosowania Polskich Norm wycofanych jako dokumentów odniesienia w ocenie zgodności.**

PN-EN 60079-10-2:2009	Atmosfery wybuchowe -- Część 10-2: Klasyfikacja przestrzeni -- Atmosfery zawierające pył palny	11-06-15	PN-EN 60079-10-2:2015-06	20-02-18
PN-EN 60079-1:2010	Atmosfery wybuchowe -- Część 1: Zabezpieczenie urządzeń za pomocą osłon ognioszczelnych "d"	17-12-14	PN-EN 60079-1:2014-12	01-08-17
PN-EN 60079-14:2009	Atmosfery wybuchowe -- Część 14: Projektowanie, dobór i montaż instalacji elektrycznych	05-06-14	PN-EN 60079-14:2014-06	02-01-17
PN-EN 60079-17:2008	Atmosfery wybuchowe -- Część 17: Kontrola i konserwacja instalacji elektrycznych	23-05-14	PN-EN 60079-17:2014-05	24-12-16
PN-EN 60079-18:2011	Atmosfery wybuchowe -- Część 18: Zabezpieczenie urządzeń za pomocą hermetyzacji "m"	16-06-15	PN-EN 60079-18:2015-06	16-01-18
PN-EN 60079-2:2010	Atmosfery wybuchowe -- Część 2: Zabezpieczenie urządzeń za pomocą osłon gazowych z nadciśnieniem "p"	27-02-15	PN-EN 60079-2:2015-02	25-08-17
PN-EN 60079-26:2007	Atmosfery wybuchowe -- Część 26: Urządzenia o poziomie zabezpieczenia urządzenia (EPL) Ga	17-04-15	PN-EN 60079-26:2015-04	02-12-17
PN-EN 60079-29-2:2010	Atmosfery wybuchowe -- Część 29-2: Detektory gazu -- Wybór, instalacja, użytkowanie i konserwacja detektorów gazów palnych i tlenu	04-09-15	PN-EN 60079-29-2:2015-09	20-04-18
PN-EN 60079-31:2011	Atmosfery wybuchowe -- Część 31: Zabezpieczenie urządzeń przed zapłonem pyłu za pomocą obudowy "t"	10-10-14	PN-EN 60079-31:2014-10	01-01-17
PN-EN 60079-5:2010	Atmosfery wybuchowe -- Część 5: Zabezpieczenie urządzeń za pomocą osłony piaskowej "q"	17-08-15	PN-EN 60079-5:2015-08	24-03-18
PN-EN 61241-4:2007	Urządzenia elektryczne do stosowania w obecności pyłu palnego -- Część 4: Typ ochrony 'pD'	27-02-15	PN-EN 60079-2:2015-02	25-08-17
PN-EN ISO 13702:2002	Przemysł naftowy i gazowniczy -- Ochrona przeciwpożarowa i przeciwybuchowa na platformach morskich -- Wymagania i wytyczne	07-10-15	PN-EN ISO 13702:2015-10	29-02-16
PN-EN ISO 15156-1:2010	Przemysł naftowy i gazowniczy -- Materiały stosowane przy wydobywaniu ropy i gazu w środowisku zawierającym H <sub>2</sub> S -- Część 1: Ogólne zasady doboru materiałów odpornych na pękanie	04-11-15	PN-EN ISO 15156-1:2015-11	31-03-16
PN-EN ISO 15156-1:2010	Przemysł naftowy i gazowniczy -- Materiały stosowane przy wydobywaniu ropy i gazu w środowisku zawierającym H <sub>2</sub> S -- Część 1: Ogólne zasady doboru materiałów odpornych na pękanie	04-11-15	PN-EN ISO 15156-1:2015-11	31-03-16

**Komunikat Nr 12/2015 Prezesa Polskiego Komitetu Normalizacyjnego z dnia 1 grudnia 2015 r. w sprawie stosowania Polskich Norm wycofanych jako dokumentów odniesienia w ocenie zgodności.**

PN-EN ISO 15156-2:2010	Przemysł naftowy i gazowniczy -- Materiały stosowane przy wydobywaniu ropy i gazu w środowisku zawierającym H2S -- Część 2: Stale niestopowe i niskostopowe odporne na pękanie oraz stosowanie żeliw	10-11-15	PN-EN ISO 15156-2:2015-11	31-03-16
PN-EN ISO 15156-2:2010	Przemysł naftowy i gazowniczy -- Materiały stosowane przy wydobywaniu ropy i gazu w środowisku zawierającym H2S -- Część 2: Stale niestopowe i niskostopowe odporne na pękanie oraz stosowanie żeliw	10-11-15	PN-EN ISO 15156-2:2015-11	31-03-16
PN-EN ISO 15156-3:2010	Przemysł naftowy, petrochemiczny i gazowniczy -- Materiały stosowane przy wydobywaniu ropy i gazu w środowisku zawierającym H2S -- Część 3: Stopy odporne na pękanie CRA (stopy odporne na korozję) i inne stopy	10-11-15	PN-EN ISO 15156-3:2015-11	31-03-16
PN-EN ISO 15156-3:2010	Przemysł naftowy i gazowniczy -- Materiały stosowane przy wydobywaniu ropy i gazu w środowisku zawierającym H2S -- Część 3: Stopy odporne na pękanie CRA (stopy odporne na korozję) i inne stopy	10-11-15	PN-EN ISO 15156-3:2015-11	31-03-16
<b>Sektor Hutnictwa</b>				
PN-EN 10251:2001	Materiały magnetyczne -- Blachy i taśmy stalowe magnetyczne -- Metody określania charakterystyk geometrycznych	03-11-15	PN-EN 10251:2015-11	29-02-16
PN-EN 10282:2003	Materiały magnetyczne -- Metoda określania rezystancji izolacji powierzchniowej blach i taśm elektrotechnicznych	30-07-13	PN-EN 60404-11:2013-07	31-12-15
PN-EN 10330:2005	Materiały magnetyczne -- Metoda pomiaru koercji materiałów magnetycznych w obwodzie otwartym	03-11-15	PN-EN 10330:2015-11	29-02-16
PN-EN 10346:2011	Wyroby płaskie stalowe powlekane ogniowo w sposób ciągły -- Warunki techniczne dostawy	14-09-15	PN-EN 10346:2015-09	31-01-16
PN-EN 1711:2002	Badanie nieniszczące złączy spawanych -- Badanie prądami wirowymi złączy spawanych poprzez analizę płaszczyzny zespolonej	24-11-15	PN-EN ISO 17643:2015-11	31-03-16
PN-EN 1754:2002	Magnez i stopy magnezu -- Anody, gąski i odlewy z magnezu i stopów magnezu -- System oznaczenia	16-10-15	PN-EN 1754:2015-10	29-02-16
PN-EN 60404-5:2009	Materiały magnetyczne -- Część 5: Materiały (magnetycznie twarde) na magnesy trwałe -- Metody pomiaru własności magnetycznych	09-10-15	PN-EN 60404-5:2015-10	21-05-18
PN-EN 60974-10:2010	Sprzęt do spawania łukowego -- Część 10: Wymagania dotyczące kompatybilności elektromagnetycznej (EMC)	11-12-14	PN-EN 60974-10:2014-12	13-03-17

**Komunikat Nr 12/2015 Prezesa Polskiego Komitetu Normalizacyjnego z dnia 1 grudnia 2015 r. w sprawie stosowania Polskich Norm wycofanych jako dokumentów odniesienia w ocenie zgodności.**



PN-EN 60974-2:2009	Sprzęt do spawania łukowego -- Część 2: Systemy chłodzenia cieczą	27-09-13	PN-EN 60974-2:2013-09	28-02-16
PN-EN 60974-3:2010	Sprzęt do spawania łukowego -- Część 3: Urządzenia do zajarzenia i stabilizacji łuku	23-05-14	PN-EN 60974-3:2014-05	31-12-16
PN-EN 60974-5:2010	Sprzęt do spawania łukowego -- Część 5: Podajniki drutu	03-02-14	PN-EN 60974-5:2014-02	27-06-16
PN-EN 60974-7:2007	Sprzęt do spawania łukowego -- Część 7: Uchwyty	13-08-13	PN-EN 60974-7:2013-08	28-02-16
PN-EN 62135-1:2012	Sprzęt do zgrzewania rezystancyjnego -- Część 1: Wymagania bezpieczeństwa dotyczące projektowania, wytwarzania i instalowania	14-09-15	PN-EN 62135-1:2015-09	11-06-18
PN-EN 62135-2:2010	Sprzęt do zgrzewania rezystancyjnego -- Część 2: Wymagania dotyczące kompatybilności elektromagnetycznej (EMC)	10-08-15	PN-EN 62135-2:2015-08	31-03-18
PN-EN ISO 14172:2009	Materiały dodatkowe do spawania -- Elektrody otulone do ręcznego spawania łukowego niklu i stopów niklu -- Klasyfikacja	27-11-15	PN-EN ISO 14172:2015-11	31-03-16
PN-EN ISO 14577-1:2005	Metale -- Instrumentalna próba wciskania wgłębnika do określania twardości i innych własności materiałów -- Część 1: Metoda badania	24-09-15	PN-EN ISO 14577-1:2015-09	31-01-16
PN-EN ISO 14577-2:2005	Metale -- Instrumentalna próba wciskania wgłębnika do określania twardości i innych własności materiałów -- Część 2: Sprawdzenie i wzorcowanie twardościomierzy	24-09-15	PN-EN ISO 14577-2:2015-09	31-01-16
PN-EN ISO 14577-3:2005	Metale -- Instrumentalna próba wciskania wgłębnika do określania twardości i innych własności materiałów -- Część 3: Kalibracja wzorców twardości	24-09-15	PN-EN ISO 14577-3:2015-09	31-01-16
PN-EN ISO 17634:2006	Materiały dodatkowe do spawania -- Druty proszkowe do spawania łukowego w osłonie gazów stali odpornych na pełzanie -- Klasyfikacja	27-10-15	PN-EN ISO 17634:2015-10	29-02-16
PN-EN ISO 3834-5:2007	Wymagania jakości dotyczące spawania materiałów metalowych -- Część 5: Dokumenty konieczne do potwierdzenia zgodności z wymaganiami jakości ISO 3834-2, ISO 3834-3 lub ISO 3834-4	10-08-15	PN-EN ISO 3834-5:2015-08	31-12-15
PN-EN ISO 6848:2008	Spawanie i cięcie łukowe -- Elektrody wolframowe nietopliwe -- Klasyfikacja	26-10-15	PN-EN ISO 6848:2015-10	31-03-16
<b>Sektor Logistyki, Transportu i Opakowań</b>				
PN-EN 12895:2003	Wózki jezdniowe -- Kompatybilność elektromagnetyczna	24-11-15	PN-EN 12895:2015-11	30-09-17

**Komunikat Nr 12/2015 Prezesa Polskiego Komitetu Normalizacyjnego z dnia 1 grudnia 2015 r. w sprawie stosowania Polskich Norm wycofanych jako dokumentów odniesienia w ocenie zgodności.**

PN-EN 13107:2007	Wymagania bezpieczeństwa dla osobowych kolei linowych -- Budowle inżynierskie	27-11-15	PN-EN 13107:2015-11	31-12-15
PN-EN 13223:2006	Wymagania bezpieczeństwa dla osobowych kolei linowych -- Układy napędowe i inne urządzenia mechaniczne	28-10-15	PN-EN 13223:2015-10	31-01-16
PN-EN 15969-1:2011	Cysterny do transportu towarów niebezpiecznych -- Interfejs cyfrowy do przekazu danych pomiędzy pojazdem-cysterną a urządzeniami stacjonarnymi -- Część 1: Specyfikacja protokołu -- Dane dotyczące sterowania, pomiarów i zdarzeń	23-09-15	PN-EN 15969-1:2015-09	31-01-16
PN-EN 16307-1:2013-06	Wózki jezdniowe -- Wymagania bezpieczeństwa i sprawdzanie -- Część 1: Wymagania dodatkowe dotyczące wózków jezdniowych napędzanych, innych niż wózki bez operatora, wózki ze zmiennym wysięgiem i wózki o dużym udźwigu	23-09-15	PN-EN 16307-1+A1:2015-09	31-01-16
PN-EN 1908:2006	Wymagania bezpieczeństwa dla osobowych kolei linowych -- Urządzenia napinające	16-10-15	PN-EN 1908:2015-10	31-01-16
PN-EN 280:2013-11	Podesty ruchome przejezdne -- Obliczenia projektowe -- Kryteria stateczności -- Budowa -- Bezpieczeństwo -- Badania i próby	27-11-15	PN-EN 280+A1:2015-11	28-02-17
PN-EN 3014:2004	Lotnictwo i kosmonautyka -- Nakrętki trzpieniowe, samozabezpieczające, ząbkowane, ze stali żaroodpornej FE-PA2601 (A286) -- Klasa wytrzymałości: 1100 MPa (w temperaturze otoczenia)/650 stopni C	17-08-15	PN-EN 3014:2015-08	31-12-15
PN-EN 3015:2004	Lotnictwo i kosmonautyka -- Nakrętki trzpieniowe, samozabezpieczające, ząbkowane, ze stali żaroodpornej FE-PA2601 (A286), srebrzone -- Klasa wytrzymałości: 1100 MPa (w temperaturze otoczenia)/650 stopni C	17-08-15	PN-EN 3015:2015-08	31-12-15
PN-EN 4121:2005	Lotnictwo i kosmonautyka -- Nakrętki samozabezpieczające z ząbkowanym trzpieniem, ze stali żaroodpornej FE-PA2601 (A286), z gwintem srebrzonym -- Klasa wytrzymałości: 1100 MPa (w temperaturze otoczenia)/650 stopni C	14-09-15	PN-EN 4121:2015-09	31-01-16
PN-EN 4234:2010	Lotnictwo i kosmonautyka -- Ślimakowe opaski zaciskowe -- Wymiary i masy	14-09-15	PN-EN 4234:2015-09	31-01-16
PN-EN 4552:2004	Lotnictwo i kosmonautyka -- Złączki rurowe 37 stopni, kuliste, ze stali żaroodpornej -- Złączki proste z końcówką gwintowaną i z końcówką do spawania -- Szereg calowy	14-09-15	PN-EN 4552:2015-09	31-01-16

**Komunikat Nr 12/2015 Prezesa Polskiego Komitetu Normalizacyjnego z dnia 1 grudnia 2015 r. w sprawie stosowania Polskich Norm wycofanych jako dokumentów odniesienia w ocenie zgodności.**

PN-EN 4560:2004	Lotnictwo i kosmonautyka -- Złączki rurowe 37 stopni, kuliste, o ciśnieniu nominalnym do 21000 kPa -- Szereg calowy -- Wymagania techniczne	14-09-15	PN-EN 4560:2015-09	31-01-16
PN-EN 60092-507:2003	Instalacje elektryczne na statkach -- Część 507: Statki rekreacyjne	24-02-15	PN-EN 60092-507:2015-02	30-12-17
PN-EN 81-1+A3:2010	Przepisy bezpieczeństwa dotyczące budowy i instalowania dźwigów -- Część 1: Dźwigi elektryczne	10-10-14	PN-EN 81-50:2014-10	31-08-17
PN-EN 81-1+A3:2010	Przepisy bezpieczeństwa dotyczące budowy i instalowania dźwigów -- Część 1: Dźwigi elektryczne	10-10-14	PN-EN 81-20:2014-10	31-08-17
PN-EN 81-2+A3:2010	Przepisy bezpieczeństwa dotyczące budowy i instalowania dźwigów -- Część 2: Dźwigi hydrauliczne	10-10-14	PN-EN 81-20:2014-10	31-08-17
PN-EN 81-2+A3:2010	Przepisy bezpieczeństwa dotyczące budowy i instalowania dźwigów -- Część 2: Dźwigi hydrauliczne	10-10-14	PN-EN 81-50:2014-10	31-08-17
PN-EN 81-72:2005	Przepisy bezpieczeństwa dotyczące budowy i instalowania dźwigów -- Szczególne zastosowania dźwigów osobowych i towarowych -- Część 72: Dźwigi dla straży pożarnej	22-06-15	PN-EN 81-72:2015-06	31-08-17
PN-EN 9101:2011	Systemy Zarządzania Jakością -- Wymagania auditu dla organizacji związanych z lotnictwem, kosmonautyką i obronnością	26-10-15	PN-EN 9101:2015-10	31-03-16
PN-EN ISO 10239:2009	Małe statki -- Instalacje skroplonego gazu węglowodorowego (LPG)	02-02-15	PN-EN ISO 10239:2015-02	31-12-15
PN-EN ISO 12217-1:2005	Małe statki -- Ocena stateczności i pływalności oraz podział na kategorie -- Część 1: Jednostki niezagłowe o długości kadłuba większej lub równej 6 m	13-08-13	PN-EN ISO 12217-1:2013-08	06-03-16
PN-EN ISO 12217-1:2005	Małe statki -- Ocena stateczności i pływalności oraz podział na kategorie -- Część 1: Jednostki niezagłowe o długości kadłuba większej lub równej 6 m	13-08-13	PN-EN ISO 12217-1:2013-08	06-03-16
PN-EN ISO 12217-2:2005	Małe statki -- Ocena stateczności i pływalności oraz podział na kategorie -- Część 2: Jednostki zagłowe o długości kadłuba większej lub równej 6 m	13-08-13	PN-EN ISO 12217-2:2013-08	06-03-16
PN-EN ISO 12217-3:2005	Małe statki -- Ocena stateczności i pływalności oraz podział na kategorie -- Część 3: Łodzie o długości kadłuba mniejszej niż 6 m	13-08-13	PN-EN ISO 12217-3:2013-08	06-03-16
PN-EN ISO 12217-3:2005	Małe statki -- Ocena stateczności i pływalności oraz podział na kategorie -- Część 3: Łodzie o długości kadłuba mniejszej niż 6 m	13-08-13	PN-EN ISO 12217-3:2013-08	06-03-16

**Komunikat Nr 12/2015 Prezesa Polskiego Komitetu Normalizacyjnego z dnia 1 grudnia 2015 r. w sprawie stosowania Polskich Norm wycofanych jako dokumentów odniesienia w ocenie zgodności.**

PN-EN ISO 3691-1:2013-02	Wózki jezdniowe -- Wymagania dotyczące bezpieczeństwa i sprawdzanie - - Część 1: Wózki jezdniowe napędzane, z operatorem, wózki ze zmiennym wysięgiem i wózki o dużym udźwigu	21-10-15	PN-EN ISO 3691-1:2015-10	31-01-16
PN-EN ISO 4210-6:2014-08	Rowery -- Wymagania bezpieczeństwa dla rowerów -- Część 6: Metody badań ramy i widelca	27-10-15	PN-EN ISO 4210-6:2015-10	31-03-16
PN-EN ISO 6185-3:2005	Łodzie pneumatyczne -- Część 3: Łodzie z silnikiem o maksymalnej znamionowej mocy 15 kW i większej	29-10-14	PN-EN ISO 6185-3:2014-10	31-08-16
PN-K-02501:2000	Tabor kolejowy -- Właściwości dymowe materiałów -- Wymagania i metody badań	30-07-13	PN-EN 45545-2:2013-07	30-03-16
PN-K-02501:2000	Tabor kolejowy -- Właściwości dymowe materiałów -- Wymagania i metody badań	30-07-13	PN-EN 45545-2:2013-07	30-03-16
PN-K-02506:1998	Elektryczne pojazdy trakcyjne -- Zabezpieczenie przeciwpożarowe -- Wytyczne konstrukcyjne	26-07-13	PN-EN 45545-1:2013-07	31-03-16
PN-K-02506:1998	Elektryczne pojazdy trakcyjne -- Zabezpieczenie przeciwpożarowe -- Wytyczne konstrukcyjne	26-07-13	PN-EN 45545-1:2013-07	31-03-16
PN-K-02507:1997	Spalinowe pojazdy trakcyjne -- Zabezpieczenie przeciwpożarowe	26-07-13	PN-EN 45545-1:2013-07	31-03-16
PN-K-02507:1997	Spalinowe pojazdy trakcyjne -- Zabezpieczenie przeciwpożarowe	26-07-13	PN-EN 45545-1:2013-07	31-03-16
PN-K-02508:1999	Tabor kolejowy -- Właściwości palne materiałów -- Wymagania i metody badań	30-07-13	PN-EN 45545-2:2013-07	30-03-16
PN-K-02508:1999	Tabor kolejowy -- Właściwości palne materiałów -- Wymagania i metody badań	30-07-13	PN-EN 45545-2:2013-07	30-03-16
PN-K-02511:2000	Tabor kolejowy -- Bezpieczeństwo przeciwpożarowe materiałów -- Wymagania	30-07-13	PN-EN 45545-2:2013-07	30-03-16
PN-K-02511:2000	Tabor kolejowy -- Bezpieczeństwo przeciwpożarowe materiałów -- Wymagania	30-07-13	PN-EN 45545-2:2013-07	30-03-16
PN-K-02512:2000	Tabor kolejowy -- Bezpieczeństwo przeciwpożarowe materiałów -- Metoda badania wskaźnika rozprzestrzeniania się płomienia	30-07-13	PN-EN 45545-2:2013-07	30-03-16
PN-K-02512:2000	Tabor kolejowy -- Bezpieczeństwo przeciwpożarowe materiałów -- Metoda badania wskaźnika rozprzestrzeniania się płomienia	30-07-13	PN-EN 45545-2:2013-07	30-03-16

**Komunikat Nr 12/2015 Prezesa Polskiego Komitetu Normalizacyjnego z dnia 1 grudnia 2015 r. w sprawie stosowania Polskich Norm wycofanych jako dokumentów odniesienia w ocenie zgodności.**

**Sektor Maszyn i Inżynierii**

PN-EN 1160:2008	Instalacje i urządzenia do skroplonego gazu ziemnego -- Ogólna charakterystyka skroplonego gazu ziemnego	28-10-15	PN-EN ISO 16903:2015-10	31-12-15
PN-EN 12331+A2:2012	Maszyny dla przemysłu spożywczego -- Wilki -- Wymagania z zakresu bezpieczeństwa i higieny	01-10-15	PN-EN 12331:2015-10	31-03-16
PN-EN 12864:2002	Nienastawne reduktory niskiego ciśnienia o maksymalnym ciśnieniu wyływowym nieprzekraczającym 200 mbar i o przepustowości nieprzekraczającej 4 kg/h oraz współdziałające urządzenia zabezpieczające, stosowane do butanu, propanu lub ich mieszaniny	06-11-13	PN-EN 16129:2013-11	31-12-15
PN-EN 13611+A2:2011	Urządzenia zabezpieczające i sterujące do palników gazowych i odbiorników spalających gaz -- Wymagania ogólne	28-10-15	PN-EN 13611:2015-10	31-12-15
PN-EN 13611+A2:2011	Urządzenia zabezpieczające i sterujące do palników gazowych i urządzeń spalających paliwa gazowe -- Wymagania ogólne	28-10-15	PN-EN 13611:2015-10	31-12-15
PN-EN 13785+A1:2009	Reduktory o wydajności przepływowej do 100 kg/h włącznie i maksymalnym nominalnym ciśnieniu wylotowym do 4 bar włącznie, nieuwzględnione w EN 12864, oraz związane z nimi urządzenia zabezpieczające, przeznaczone do butanu, propanu lub ich mieszanin	06-11-13	PN-EN 16129:2013-11	31-12-15
PN-EN 13786+A1:2009	Automatyczne zawory zmiennego obciążenia o maksymalnym ciśnieniu wylotowym do 4 bar włącznie i wydajności do 100 kg/h włącznie oraz związane z nimi urządzenia zabezpieczające, przeznaczone do butanu, propanu lub ich mieszanin	06-11-13	PN-EN 16129:2013-11	31-12-15
PN-EN 13870+A1:2010	Maszyny dla przemysłu spożywczego -- Krajalnice do kotletów -- Wymagania z zakresu bezpieczeństwa i higieny	01-10-15	PN-EN 13870:2015-10	31-03-16
PN-EN 14399-1:2007	Zestawy śrubowe wysokiej wytrzymałości do połączeń sprężanych -- Część 1: Wymagania ogólne	01-04-15	PN-EN 14399-1:2015-04	30-11-16
PN-EN 14399-2:2007	Zestawy śrubowe wysokiej wytrzymałości do połączeń sprężanych -- Część 2: Badanie przydatności do połączeń sprężanych	02-04-15	PN-EN 14399-2:2015-04	30-11-16
PN-EN 14399-3:2007	Zestawy śrubowe wysokiej wytrzymałości do połączeń sprężanych -- Część 3: System HR -- Zestawy śruby z łbem sześciokątnym i nakrętki	02-04-15	PN-EN 14399-3:2015-04	30-11-16

**Komunikat Nr 12/2015 Prezesa Polskiego Komitetu Normalizacyjnego z dnia 1 grudnia 2015 r. w sprawie stosowania Polskich Norm wycofanych jako dokumentów odniesienia w ocenie zgodności.**

	sześciokątnej			
PN-EN 14399-4:2007	Zestawy śrubowe wysokiej wytrzymałości do połączeń sprężanych -- Część 4: System HV -- Zestaw śruby z łbem sześciokątnym i nakrętki sześciokątnej	02-04-15	PN-EN 14399-4:2015-04	30-11-16
PN-EN 14399-5:2007	Zestawy śrubowe wysokiej wytrzymałości do połączeń sprężanych -- Część 5: Podkładki okrągłe	02-04-15	PN-EN 14399-5:2015-04	30-11-16
PN-EN 14399-6:2007	Zestawy śrubowe wysokiej wytrzymałości do połączeń sprężanych -- Część 6: Podkładki okrągłe ze ścięciem	02-04-15	PN-EN 14399-6:2015-04	30-11-16
PN-EN 15430-1+A1:2011	Sprzęt do zimowego i bieżącego utrzymania dróg -- Gromadzenie danych i transmisja -- Część 1: Gromadzenie danych w pojazdach	30-09-15	PN-EN 15430-1:2015-09	29-02-16
PN-EN 15436-2:2008	Maszyny do utrzymania otoczenia drogi -- Część 2: Ocena wymagań eksploatacyjnych	30-09-15	PN-EN 15436-2:2015-09	31-01-16
PN-EN 15502-1:2012	Kotły grzewcze opalane gazem -- Część 1: Ogólne wymagania i badania	07-10-15	PN-EN 15502-1+A1:2015-10	31-12-15
PN-EN 15502-1:2012	Kotły grzewcze opalane gazem -- Część 1: Ogólne wymagania i badania	07-10-15	PN-EN 15502-1+A1:2015-10	31-12-15
PN-EN 1643:2002	Układy kontroli szczelności automatycznych zaworów odcinających stosowanych do palników i urządzeń gazowych	24-06-14	PN-EN 1643:2014-06	31-03-17
PN-EN 1674+A1:2010	Maszyny dla przemysłu spożywczego -- Wałkowarki do ciasta -- Wymagania z zakresu bezpieczeństwa i higieny	07-10-15	PN-EN 1674:2015-10	31-03-16
PN-EN 203-2-1:2010	Gastronomiczne urządzenia kuchenne na paliwo gazowe -- Część 2-1: Wymagania szczególne -- Palniki odkryte i palniki do woków	10-04-15	PN-EN 203-2-1:2015-04	30-06-16
PN-EN 203-2-3:2006	Urządzenia gazowe dla zakładów zbiorowego żywienia -- Część 2-3: Wymagania szczegółowe -- Kotły warzelne	10-04-15	PN-EN 203-2-3:2015-04	30-06-16
PN-EN 28960:2011	Chłodziarki, urządzenia do przechowywania zamrożonej żywności, zamrażarki do domowego i podobnego użytku -- Pomiar hałasu emitowanego do powietrza	08-10-13	PN-EN 60704-2-14:2013-10	06-03-16
PN-EN 297:2002	Kotły centralnego ogrzewania opalane gazem -- Kotły typu B11 i B11BS, z palnikami atmosferycznymi, o nominalnym obciążeniu cieplnym nieprzekraczającym 70 kW	09-12-14	PN-EN 15502-2-2:2014-12	31-07-17

**Komunikat Nr 12/2015 Prezesa Polskiego Komitetu Normalizacyjnego z dnia 1 grudnia 2015 r. w sprawie stosowania Polskich Norm wycofanych jako dokumentów odniesienia w ocenie zgodności.**

PN-EN 30-2-1:2006	Domowe urządzenia gazowe do gotowania i pieczenia -- Część 2-1: Racjonalne wykorzystanie energii -- Postanowienia ogólne	28-10-15	PN-EN 30-2-1:2015-10	31-12-15
PN-EN 50465:2008	Urządzenia gazowe -- Gazowe urządzenia grzewcze na ogniwa paliwowe -- Gazowe urządzenia grzewcze na ogniwa paliwowe o znamionowym obciążeniu cieplnym mniejszym lub równym 70 kW	19-08-15	PN-EN 50465:2015-08	29-10-17
PN-EN 536:2002	Maszyny drogowe -- Wytwórnice mieszanek mineralno-asfaltowych -- Wymagania bezpieczeństwa	30-09-15	PN-EN 536:2015-09	29-02-16
PN-EN 61131-3:2004	Sterowniki programowalne -- Część 3: Języki programowania	30-10-13	PN-EN 61131-3:2013-10	27-03-16
PN-EN 61158-2:2011	Przemysłowe sieci komunikacyjne -- Specyfikacje magistrali miejscowej -- Część 2: Specyfikacja warstwy fizycznej i definicja usług	31-12-14	PN-EN 61158-2:2014-12	21-08-17
PN-EN 61158-3-1:2008	Przemysłowe sieci komunikacyjne -- Specyfikacje magistrali miejscowej -- Część 3-1: Definicja usług sprzężenia danych -- Elementy typu 1	10-02-15	PN-EN 61158-3-1:2015-02	17-09-17
PN-EN 61158-3-12:2012	Przemysłowe sieci komunikacyjne -- Specyfikacje magistrali miejscowej -- Część 3-12: Definicja usług warstwy sprzężenia danych - Elementy typu 12	11-02-15	PN-EN 61158-3-12:2015-02	17-09-17
PN-EN 61158-3-13:2008	Przemysłowe sieci komunikacyjne -- Specyfikacje magistrali miejscowej -- Część 3-13: Definicja usług sprzężenia danych -- Elementy typu 13	10-02-15	PN-EN 61158-3-13:2015-02	17-09-17
PN-EN 61158-3-14:2012	Przemysłowe sieci komunikacyjne -- Specyfikacje magistrali miejscowej -- Część 3-14: Definicja usług warstwy sprzężenia danych -- Typ 14 elementów	10-02-15	PN-EN 61158-3-14:2015-02	17-09-17
PN-EN 61158-3-19:2012	Przemysłowe sieci komunikacyjne -- Specyfikacje magistrali miejscowej -- Część 3-19: Definicja usług warstwy sprzężenia danych -- Typ 19 elementów	11-02-15	PN-EN 61158-3-19:2015-02	17-09-17
PN-EN 61158-3-2:2008	Przemysłowe sieci komunikacyjne -- Specyfikacje magistrali miejscowej -- Część 3-2: Definicja usług sprzężenia danych -- Elementy typu 2	11-02-15	PN-EN 61158-3-2:2015-02	17-09-17
PN-EN 61158-3-22:2012	Przemysłowe sieci komunikacyjne -- Specyfikacje magistrali miejscowej -- Część 3-22: Definicja usług warstwy sprzężenia danych -- Typ 22 elementów	11-02-15	PN-EN 61158-3-22:2015-02	17-09-17
PN-EN 61158-3-3:2008	Przemysłowe sieci komunikacyjne -- Specyfikacje magistrali miejscowej -- Część 3-3: Definicja usług sprzężenia danych -- Elementy typu 3	10-02-15	PN-EN 61158-3-3:2015-02	17-09-17

**Komunikat Nr 12/2015 Prezesa Polskiego Komitetu Normalizacyjnego z dnia 1 grudnia 2015 r. w sprawie stosowania Polskich Norm wycofanych jako dokumentów odniesienia w ocenie zgodności.**

PN-EN 61158-3-4:2008	Przemysłowe sieci komunikacyjne -- Specyfikacje magistrali miejscowej -- Część 3-4: Definicja usług sprzężenia danych -- Elementy typu 4	11-02-15	PN-EN 61158-3-4:2015-02	17-09-17
PN-EN 61158-4-11:2012	Przemysłowe sieci komunikacyjne -- Specyfikacje magistrali miejscowej -- Część 4-11: Specyfikacja protokołu warstwy sprzężenia danych -- Typ 11 elementów	11-02-15	PN-EN 61158-4-11:2015-02	19-09-17
PN-EN 61158-4-1:2008	Przemysłowe sieci komunikacyjne -- Specyfikacje magistrali miejscowej -- Część 4-1: Specyfikacja protokołu sprzężenia danych -- Elementy typu 1	10-02-15	PN-EN 61158-4-1:2015-02	19-09-17
PN-EN 61158-4-13:2008	Przemysłowe sieci komunikacyjne -- Specyfikacje magistrali miejscowej -- Część 4-13: Specyfikacja protokołu sprzężenia danych -- Elementy typu 13	11-02-15	PN-EN 61158-4-13:2015-02	19-09-17
PN-EN 61158-4-14:2012	Przemysłowe sieci komunikacyjne -- Specyfikacje magistrali miejscowej -- Część 4-14: Specyfikacja protokołu warstwy sprzężenia danych -- Typ 14 elementów	11-02-15	PN-EN 61158-4-14:2015-02	19-09-17
PN-EN 61158-4-19:2012	Przemysłowe sieci komunikacyjne -- Specyfikacje magistrali miejscowej -- Część 4-19: Specyfikacja protokołu warstwy sprzężenia danych -- Typ 19 elementów	11-02-15	PN-EN 61158-4-19:2015-02	19-09-17
PN-EN 61158-4-2:2012	Przemysłowe sieci komunikacyjne -- Specyfikacje magistrali miejscowej -- Część 4-2: Specyfikacja protokołu warstwy sprzężenia danych - Elementy typu 2	11-02-15	PN-EN 61158-4-2:2015-02	19-09-17
PN-EN 61158-4-22:2012	Przemysłowe sieci komunikacyjne -- Specyfikacje magistrali miejscowej -- Część 4-22: Specyfikacja protokołu warstwy sprzężenia danych -- Typ 22 elementów	11-02-15	PN-EN 61158-4-22:2015-02	19-09-17
PN-EN 61158-4-3:2012	Przemysłowe sieci komunikacyjne -- Specyfikacje magistrali miejscowej -- Część 4-3: Specyfikacja protokołu warstwy sprzężenia danych -- Typ 3 elementów	11-02-15	PN-EN 61158-4-3:2015-02	19-09-17
PN-EN 61158-4-4:2008	Przemysłowe sieci komunikacyjne -- Specyfikacje magistrali miejscowej -- Część 4-4: Specyfikacja protokołu sprzężenia danych -- Elementy typu 4	11-02-15	PN-EN 61158-4-4:2015-02	19-09-17
PN-EN 61158-5-10:2012	Przemysłowe sieci komunikacyjne -- Specyfikacje magistrali miejscowej -- Część 5-10: Definicja usług warstwy zastosowań -- Typ 10 elementów	27-02-15	PN-EN 61158-5-10:2015-02	22-09-17
PN-EN 61158-5-12:2012	Przemysłowe sieci komunikacyjne -- Specyfikacje magistrali miejscowej -- Część 5-12: Definicja usług warstwy zastosowań -- Typ 12 elementów	27-02-15	PN-EN 61158-5-12:2015-02	22-09-17

**Komunikat Nr 12/2015 Prezesa Polskiego Komitetu Normalizacyjnego z dnia 1 grudnia 2015 r. w sprawie stosowania Polskich Norm wycofanych jako dokumentów odniesienia w ocenie zgodności.**



PN-EN 61158-5-13:2008	Przemysłowe sieci komunikacyjne -- Specyfikacje magistrali miejscowej -- Część 5-13: Definicja usług warstwy zastosowań -- Elementy typu 13	06-03-15	PN-EN 61158-5-13:2015-03	22-09-17
PN-EN 61158-5-14:2012	Przemysłowe sieci komunikacyjne -- Specyfikacje magistrali miejscowej -- Część 5-14: Definicja usług warstwy zastosowań -- Typ 14 elementów	25-02-15	PN-EN 61158-5-14:2015-02	22-09-17
PN-EN 61158-5-19:2012	Przemysłowe sieci komunikacyjne -- Specyfikacje magistrali miejscowej -- Część 5-19: Definicja usług warstwy zastosowań -- Typ 19 elementów	25-02-15	PN-EN 61158-5-19:2015-02	22-09-17
PN-EN 61158-5-20:2012	Przemysłowe sieci komunikacyjne -- Specyfikacje magistrali miejscowej -- Część 5-20: Definicja usług warstwy zastosowań -- Typ 20 elementów	25-02-15	PN-EN 61158-5-20:2015-02	22-09-17
PN-EN 61158-5-2:2012	Przemysłowe sieci komunikacyjne -- Specyfikacje magistrali miejscowej -- Część 5-2: Definicja usług warstwy zastosowań - Elementy typu 2	27-02-15	PN-EN 61158-5-2:2015-02	22-09-17
PN-EN 61158-5-22:2012	Przemysłowe sieci komunikacyjne -- Specyfikacje magistrali miejscowej -- Część 5-22: Definicja usług warstwy zastosowań -- Typ 22 elementów	25-02-15	PN-EN 61158-5-22:2015-02	22-09-17
PN-EN 61158-5-3:2012	Przemysłowe sieci komunikacyjne -- Specyfikacje magistrali miejscowej -- Część 5-3: Definicja usług warstwy zastosowań -- Typ 3 elementów	27-02-15	PN-EN 61158-5-3:2015-02	22-09-17
PN-EN 61158-5-4:2008	Przemysłowe sieci komunikacyjne -- Specyfikacje magistrali miejscowej -- Część 5-4: Definicja usług warstwy zastosowań -- Elementy typu 4	10-03-15	PN-EN 61158-5-4:2015-03	22-09-17
PN-EN 61158-5-5:2008	Przemysłowe sieci komunikacyjne -- Specyfikacje magistrali miejscowej -- Część 5-5: Definicja usług warstwy zastosowań -- Elementy typu 5	10-03-15	PN-EN 61158-5-5:2015-03	22-09-17
PN-EN 61158-5-9:2008	Przemysłowe sieci komunikacyjne -- Specyfikacje magistrali miejscowej -- Część 5-9: Definicja usług warstwy zastosowań -- Elementy typu 9	10-03-15	PN-EN 61158-5-9:2015-03	22-09-17
PN-EN 61158-6-10:2012	Przemysłowe sieci komunikacyjne -- Specyfikacje magistrali miejscowej -- Część 6-10: Specyfikacja protokołu warstwy zastosowań -- Typ 10 elementów	10-03-15	PN-EN 61158-6-10:2015-03	23-09-17
PN-EN 61158-6-12:2012	Przemysłowe sieci komunikacyjne -- Specyfikacje magistrali miejscowej -- Część 6-12: Specyfikacja protokołu warstwy zastosowań -- Typ 12 elementów	10-03-15	PN-EN 61158-6-12:2015-03	23-09-17
PN-EN 61158-6-13:2008	Przemysłowe sieci komunikacyjne -- Specyfikacje magistrali miejscowej -- Część 6-13: Specyfikacja protokołu warstwy zastosowań -- Elementy typu 13	10-03-15	PN-EN 61158-6-13:2015-03	23-09-17

**Komunikat Nr 12/2015 Prezesa Polskiego Komitetu Normalizacyjnego z dnia 1 grudnia 2015 r. w sprawie stosowania Polskich Norm wycofanych jako dokumentów odniesienia w ocenie zgodności.**

PN-EN 61158-6-14:2012	Przemysłowe sieci komunikacyjne -- Specyfikacje magistrali miejscowej -- Część 6-14: Specyfikacja protokołu warstwy zastosowań -- Typ 14 elementów	10-03-15	PN-EN 61158-6-14:2015-03	23-09-17
PN-EN 61158-6-19:2012	Przemysłowe sieci komunikacyjne -- Specyfikacje magistrali miejscowej -- Część 6-19: Specyfikacja protokołu warstwy zastosowań -- Typ 19 elementów	10-03-15	PN-EN 61158-6-19:2015-03	23-09-17
PN-EN 61158-6-20:2012	Przemysłowe sieci komunikacyjne -- Specyfikacje magistrali miejscowej -- Część 6-20: Specyfikacja protokołu warstwy zastosowań -- Typ 20 elementów	10-03-15	PN-EN 61158-6-20:2015-03	23-09-17
PN-EN 61158-6-2:2012	Przemysłowe sieci komunikacyjne -- Specyfikacje magistrali miejscowej -- Część 6-2: Specyfikacja protokołu warstwy zastosowań - Elementy typu 2	10-03-15	PN-EN 61158-6-2:2015-03	23-09-17
PN-EN 61158-6-22:2012	Przemysłowe sieci komunikacyjne -- Specyfikacje magistrali miejscowej -- Część 6-22: Specyfikacja protokołu warstwy zastosowań -- Typ 22 elementów	10-03-15	PN-EN 61158-6-22:2015-03	23-09-17
PN-EN 61158-6-3:2012	Przemysłowe sieci komunikacyjne -- Specyfikacje magistrali miejscowej -- Część 6-3: Specyfikacja protokołu warstwy zastosowań -- Typ 3 elementów	10-03-15	PN-EN 61158-6-3:2015-03	23-09-17
PN-EN 61158-6-4:2008	Przemysłowe sieci komunikacyjne -- Specyfikacje magistrali miejscowej -- Część 6-4: Specyfikacja protokołu warstwy zastosowań -- Elementy typu 4	10-03-15	PN-EN 61158-6-4:2015-03	23-09-17
PN-EN 61158-6-5:2008	Przemysłowe sieci komunikacyjne -- Specyfikacje magistrali miejscowej -- Część 6-5: Specyfikacja protokołu warstwy zastosowań -- Elementy typu 5	10-03-15	PN-EN 61158-6-5:2015-03	23-09-17
PN-EN 61158-6-9:2012	Przemysłowe sieci komunikacyjne -- Specyfikacje magistrali miejscowej -- Część 6-9: Specyfikacja protokołu warstwy zastosowań -- Typ 9 elementów	10-03-15	PN-EN 61158-6-9:2015-03	23-09-17
PN-EN 61326-2-6:2006	Wyposażenie elektryczne do pomiarów, sterowania i użytku w laboratoriach -- Wymagania dotyczące kompatybilności elektromagnetycznej (EMC) -- Część 2-6: Wymagania szczegółowe -- Wyposażenie medyczne do diagnostyki in-vitro (IVD)	06-08-13	PN-EN 61326-2-6:2013-08	04-02-16
PN-EN 61400-11:2004	Turbozespoły wiatrowe -- Część 11: Procedury pomiaru hałasu	26-07-13	PN-EN 61400-11:2013-07	12-12-15
PN-EN 61400-2:2008	Turbozespoły wiatrowe -- Część 2: Wymagania projektowe dotyczące małych turbozespołów wiatrowych	25-11-14	PN-EN 61400-2:2014-11	16-01-17

**Komunikat Nr 12/2015 Prezesa Polskiego Komitetu Normalizacyjnego z dnia 1 grudnia 2015 r. w sprawie stosowania Polskich Norm wycofanych jako dokumentów odniesienia w ocenie zgodności.**

PN-EN 61499-1:2006	Bloki funkcjonalne -- Część 1: Architektura	30-07-13	PN-EN 61499-1:2013-07	12-12-15
PN-EN 61499-2:2006	Bloki funkcjonalne -- Część 2: Wymagania dotyczące narzędzi programowych	30-07-13	PN-EN 61499-2:2013-07	12-12-15
PN-EN 61499-4:2006	Bloki funkcjonalne -- Część 4: Reguły do profili zgodności	18-10-13	PN-EN 61499-4:2013-10	06-03-16
PN-EN 61514-2:2004	Systemy sterowania procesami przemysłowymi -- Część 2: Metody wyznaczania właściwości inteligentnych ustawników pozycyjnych z pneumatycznymi sygnałami wyjściowymi	13-03-14	PN-EN 61514-2:2014-03	01-08-16
PN-EN 61784-1:2011	Przemysłowe sieci komunikacyjne -- Profile -- Część 1: Profile magistrali miejscowej	29-01-15	PN-EN 61784-1:2015-01	23-09-17
PN-EN 61784-2:2011	Przemysłowe sieci komunikacyjne -- Profile -- Część 2: Profile dodatkowe magistrali miejscowej do sieci czasu rzeczywistego oparte o ISO/IEC 8802-3	22-01-15	PN-EN 61784-2:2015-01	21-08-17
PN-EN 61784-5-11:2012	Przemysłowe sieci komunikacyjne -- Profile -- Część 5-11: Instalowanie magistral miejscowych -- Profile instalowania do CPF 11	23-05-14	PN-EN 61784-5-11:2014-05	22-10-16
PN-EN 61784-5-14:2012	Przemysłowe sieci komunikacyjne -- Profile -- Część 5-14: Magistrale miejscowe bezpieczne funkcjonalnie -- Specyfikacje uzupełniające do CPF 14	23-05-14	PN-EN 61784-5-14:2014-05	18-10-16
PN-EN 61784-5-2:2012	Przemysłowe sieci komunikacyjne -- Profile -- Część 5-2: Instalowanie magistral miejscowych -- Instalowanie profili do CPF 2	23-05-14	PN-EN 61784-5-2:2014-05	14-10-16
PN-EN 61784-5-3:2012	Przemysłowe sieci komunikacyjne -- Profile -- Część 5-3: Instalowanie magistral miejscowych -- Profile instalowania do CPF 3	23-05-14	PN-EN 61784-5-3:2014-05	18-10-16
PN-EN 61784-5-6:2012	Przemysłowe sieci komunikacyjne -- Profile -- Część 5-6: Instalowanie magistral miejscowych -- Profile instalowania do CPF 6	23-05-14	PN-EN 61784-5-6:2014-05	22-10-16
PN-EN 61918:2008	Przemysłowe sieci komunikacyjne -- Instalowanie sieci komunikacyjnych w obiektach przemysłowych	03-06-14	PN-EN 61918:2014-06	02-10-16
PN-EN 62264-1:2008	Integracja przedsięwzięcia i systemu sterowania -- Część 1: Modele i terminologia	14-02-14	PN-EN 62264-1:2014-02	26-06-16
PN-EN 62264-2:2008	Integracja przedsięwzięcia i systemu sterowania -- Część 2: Atrybuty modelu obiektu	10-03-14	PN-EN 62264-2:2014-03	01-08-16
PN-EN 62382:2007	Sprawdzenie obwodów elektrycznych i przyrządowych	30-07-13	PN-EN 62382:2013-07	13-12-15
PN-EN 62541-10:2013-05	Specyfikacja zunifikowanej architektury OPC -- Część 10: Programy	04-11-15	PN-EN 62541-10:2015-11	14-04-18

**Komunikat Nr 12/2015 Prezesa Polskiego Komitetu Normalizacyjnego z dnia 1 grudnia 2015 r. w sprawie stosowania Polskich Norm wycofanych jako dokumentów odniesienia w ocenie zgodności.**

PN-EN 62541-3:2011	Specyfikacja zunifikowanej architektury OPC -- Część 3: Model przestrzeni adresowej	07-10-15	PN-EN 62541-3:2015-10	29-04-18
PN-EN 62541-4:2012	Specyfikacja zunifikowanej architektury OPC -- Część 4: Usługi	28-10-15	PN-EN 62541-4:2015-10	29-04-18
PN-EN 62541-5:2012	Specyfikacja zunifikowanej architektury OPC -- Część 5: Model informacyjny	28-10-15	PN-EN 62541-5:2015-10	29-04-18
PN-EN 62541-6:2012	Specyfikacja zunifikowanej architektury OPC -- Część 6: Odwzorowania	28-10-15	PN-EN 62541-6:2015-10	29-04-18
PN-EN 62541-7:2013-05	Specyfikacja zunifikowanej architektury OPC -- Część 7: Profile	28-10-15	PN-EN 62541-7:2015-10	29-04-18
PN-EN 62541-8:2012	Specyfikacja zunifikowanej architektury OPC -- Część 8: Dostęp do danych	04-11-15	PN-EN 62541-8:2015-11	29-04-18
PN-EN 62541-9:2013-05	Specyfikacja zunifikowanej architektury OPC -- Część 9: Alarmy i warunki	04-11-15	PN-EN 62541-9:2015-11	29-04-18
PN-EN 677:2007	Kotły centralnego ogrzewania opalane gazem -- Specjalne wymagania dotyczące kotłów kondensacyjnych o znamionowym obciążeniu cieplnym nieprzekraczającym 70 kW	09-12-14	PN-EN 15502-2-2:2014-12	31-07-17
PN-EN ISO 10286:2007	Butle do gazów -- Terminologia	10-11-15	PN-EN ISO 10286:2015-11	31-01-16
PN-EN ISO 15848-1:2006	Armatura przemysłowa -- Procedury pomiaru, badań i kwalifikacji dotyczące przecieków substancji szkodliwych -- Część 1: System klasyfikacji i procedury kwalifikacji dla badań typu armatury	07-10-15	PN-EN ISO 15848-1:2015-10	31-12-15
PN-EN ISO 15848-2:2006	Armatura przemysłowa -- Procedury pomiaru, badań i kwalifikacji dotyczące przecieków substancji szkodliwych -- Część 2: Fabryczne próby odbiorcze armatury	07-10-15	PN-EN ISO 15848-2:2015-10	31-12-15
PN-EN ISO 20361:2009	Pompy do cieczy i zespoły pompowe -- Pomiar hałasu -- Klasy dokładności 2 i 3	10-07-15	PN-EN ISO 20361:2015-07	31-12-15
<b>Sektor Obronności i Bezpieczeństwa Powszechnego</b>				
PN-EN 12845+A2:2010	Stałe urządzenia gaśnicze -- Automatyczne urządzenia tryskaczowe -- Projektowanie, instalowanie i konserwacja	07-10-15	PN-EN 12845:2015-10	31-12-15
PN-EN 2267-002:2013-04	Lotnictwo i kosmonautyka -- Kable i przewody elektryczne ogólnego przeznaczenia -- Temperatura pracy od -55 °C do 260 °C -- Część 002: Postanowienia ogólne	13-11-15	PN-EN 2267-002:2015-11	31-01-16

**Komunikat Nr 12/2015 Prezesa Polskiego Komitetu Normalizacyjnego z dnia 1 grudnia 2015 r. w sprawie stosowania Polskich Norm wycofanych jako dokumentów odniesienia w ocenie zgodności.**

PN-EN 3475-307:2010	Lotnictwo i kosmonautyka -- Kable i przewody elektryczne stosowane na statkach powietrznych -- Metody badań -- Część 307: Napięcie wyładowania koronowego	07-10-15	PN-EN 3475-307:2015-10	31-12-15
PN-EN 3645-002:2007	Lotnictwo i kosmonautyka -- Złącza elektryczne okrągłe, odporne na samoistne rozłączenie, z pierścieniem gwintowanym z gwintem trójkrotnym, temperatura pracy ciągłej 175 °C lub 200 °C -- Część 002: Wymagania dotyczące działania i rozmieszczenie styków	07-10-15	PN-EN 3645-002:2015-10	31-12-15
PN-EN 3745-410:2007	Lotnictwo i kosmonautyka -- Światłowody i kable światłowodowe stosowane w lotnictwie i kosmonautyce -- Metody badań -- Część 410: Trwałość w temperaturze	10-11-15	PN-EN 3745-410:2015-11	31-01-16
PN-EN 4056-001:2009	Lotnictwo i kosmonautyka -- Opaski zaciskowe do wiązek przewodów -- Część 001: Warunki techniczne	07-10-15	PN-EN 4056-001:2015-10	31-12-15
PN-EN 4165-002:2007	Lotnictwo i kosmonautyka -- Złącza elektryczne prostokątne, modułowe -- Temperatura pracy ciągłej 175 °C -- Część 002: Wymagania dotyczące eksploatacji i rozmieszczenie styków	13-11-15	PN-EN 4165-002:2015-11	31-01-16
PN-EN 4165-018:2007	Lotnictwo i kosmonautyka -- Złącza elektryczne, prostokątne, modułowe, temperatura pracy ciągłej 175 °C -- Część 018: Osłonka do gniazda 2 i 4 modułowego, seria 2 i 3. Norma wyrobu	10-11-15	PN-EN 4165-018:2015-11	31-01-16
PN-EN 50132-1:2012	Systemy alarmowe -- Systemy dozоровe CCTV stosowane w zabezpieczeniach -- Część 1: Wymagania systemowe	29-09-14	PN-EN 62676-1-1:2014-06	02-12-16
PN-EN 50132-5-1:2012	Systemy alarmowe -- Systemy dozоровe CCTV stosowane w zabezpieczeniach -- Część 5-1: Transmisja wideo -- Ogólne wymagania eksploatacyjne	24-06-14	PN-EN 62676-1-2:2014-06	03-12-16
PN-EN 50132-5-2:2012	Systemy alarmowe -- Systemy dozоровe CCTV stosowane w zabezpieczeniach -- Część 5-2: Protokoły sieciowe (IP) dotyczące transmisji wideo	24-06-14	PN-EN 62676-1-2:2014-06	03-12-16
PN-EN 50132-7:2013-04	Systemy alarmowe -- Systemy dozоровe CCTV stosowane w zabezpieczeniach -- Część 7: Wytyczne stosowania	30-06-15	PN-EN 62676-4:2015-06	13-04-18
PN-EN 50133-1:2007	Systemy alarmowe -- Systemy kontroli dostępu w zastosowaniach dotyczących zabezpieczenia -- Część 1: Wymagania systemowe	29-10-14	PN-EN 60839-11-1:2014-01	11-06-16

**Komunikat Nr 12/2015 Prezesa Polskiego Komitetu Normalizacyjnego z dnia 1 grudnia 2015 r. w sprawie stosowania Polskich Norm wycofanych jako dokumentów odniesienia w ocenie zgodności.**

PN-EN 50136-2-1:2007	Systemy alarmowe -- Systemy i urządzenia transmisji alarmu -- Część 2-1: Wymagania ogólne dotyczące urządzeń transmisji alarmu	09-05-14	PN-EN 50136-2:2014-05	12-08-16
PN-EN 50136-2-2:2007	Systemy alarmowe -- Systemy i urządzenia transmisji alarmu -- Część 2-2: Wymagania dotyczące urządzeń stosowanych w systemach wykorzystujących dzierżawione łącza transmisyjne	09-05-14	PN-EN 50136-2:2014-05	12-08-16
PN-EN 50136-2-3:2007	Systemy alarmowe -- Systemy i urządzenia transmisji alarmu -- Część 2-3: Wymagania dotyczące urządzeń stosowanych w systemach z komunikatorami cyfrowymi wykorzystujących publiczną komutowaną sieć telefoniczną	09-05-14	PN-EN 50136-2:2014-05	12-08-16
PN-EN 50136-2-4:2007	Systemy alarmowe -- Systemy i urządzenia transmisji alarmu -- Część 2-4: Wymagania dotyczące urządzeń stosowanych w systemach z komunikatorami głosowymi wykorzystujących publiczną komutowaną sieć telefoniczną	09-05-14	PN-EN 50136-2:2014-05	12-08-16
PN-EN 50518-1:2010	Centrum monitoringu i odbioru alarmu -- Część 1: Wymagania dotyczące konstrukcji i umiejscowienia	30-07-14	PN-EN 50518-1:2014-07	07-10-16
PN-EN 50518-2:2011	Centrum monitoringu i odbioru alarmu -- Część 2: Wymagania dotyczące urządzeń technicznych	29-07-14	PN-EN 50518-2:2014-07	07-10-16
PN-EN 50518-3:2011	Centrum monitoringu i odbioru alarmu -- Część 3: Procedury i wymagania dotyczące działania	29-07-14	PN-EN 50518-3:2014-07	07-10-16
PN-EN 54-12:2005	Systemy sygnalizacji pożarowej -- Część 12: Czujki dymu -- Czujki liniowe działające z wykorzystaniem wiązki światła przechodzącego	13-05-15	PN-EN 54-12:2015-05	30-04-19
PN-EN 54-3:2003	Systemy sygnalizacji pożarowej -- Część 3: Pożarowe urządzenia alarmowe -- Sygnalizatory akustyczne	10-12-14	PN-EN 54-3:2014-12	23-07-18
PN-EN 6059-100:2012	Lotnictwo i kosmonautyka -- Kable i przewody elektryczne, montaż -- Koszulki ochronne -- Metody badań -- Część 100: Postanowienia ogólne	07-10-15	PN-EN 6059-100:2015-10	31-12-15
PN-EN 61996-1:2009	Urządzenia i systemy nawigacji i radiokomunikacji morskiej -- Okrętowy rejestrator danych podróży (VDR) -- Część 1: Rejestrator danych podróży (VDR) -- Wymagania dotyczące działania, metody i wymagane wyniki badań	03-02-14	PN-EN 61996-1:2014-02	27-06-16

**Komunikat Nr 12/2015 Prezesa Polskiego Komitetu Normalizacyjnego z dnia 1 grudnia 2015 r. w sprawie stosowania Polskich Norm wycofanych jako dokumentów odniesienia w ocenie zgodności.**

PN-EN 61996-1:2009	Urządzenia i systemy nawigacji i radiokomunikacji morskiej -- Pokładowy rejestrator danych z podróży (VDR) -- Część 1: Rejestrator danych z podróży (VDR) -- Wymagania dotyczące działania, metody i wymagane wyniki badań	03-02-14	PN-EN 61996-1:2014-02	27-06-16
PN-EN 62065:2006	Urządzenia i systemy nawigacji i radiokomunikacji morskiej -- Systemy kontroli drogi -- Wymagania operacyjne i dotyczące działania, metody badania i wymagane wyniki badań	26-09-14	PN-EN 62065:2014-09	13-03-17
PN-EN 62288:2010	Urządzenia i systemy nawigacji i radiokomunikacji morskiej -- Prezentacja informacji dotyczących nawigacji na okrętowych, pokładowych wyświetlaczach nawigacyjnych -- Wymagania ogólne, metody i wymagane wyniki badań	10-02-15	PN-EN 62288:2015-02	14-08-17
PN-EN 62320-1:2010	Urządzenia i systemy nawigacji i radiokomunikacji morskiej -- System automatycznej identyfikacji (AIS) -- Część 1: Stacje bazowe AIS -- Minimalne wymagania operacyjne i dotyczące działania, metody badań i wymagane wyniki badań	19-08-15	PN-EN 62320-1:2015-08	24-02-18
PN-EN 62388:2008	Urządzenia i systemy nawigacji i radiokomunikacji morskiej -- Radar pokładowy -- Wymagania eksploatacyjne, metody badań i wymagane wyniki badań	13-02-14	PN-EN 62388:2014-02	31-07-16
<b>Sektor Produktów Powszechnego Użytku</b>				
PN-EN 13249:2002	Geotekstyli i wyroby pokrewne -- Właściwości wymagane w odniesieniu do wyrobów stosowanych do budowy dróg i innych powierzchni obciążonych ruchem (z wyłączeniem dróg kolejowych i nawierzchni asfaltowych)	17-03-14	PN-EN 13249:2014-03	31-01-16
PN-EN 13249:2014-03	Geotekstyli i wyroby pokrewne -- Właściwości wymagane w odniesieniu do wyrobów stosowanych do budowy dróg i innych powierzchni obciążonych ruchem (z wyłączeniem dróg kolejowych i nawierzchni asfaltowych)	22-04-15	PN-EN 13249+A1:2015-04	30-11-16
PN-EN 13250:2002	Geotekstyli i wyroby pokrewne -- Właściwości wymagane w odniesieniu do wyrobów stosowanych do budowy dróg kolejowych	17-03-14	PN-EN 13250:2014-03	31-01-16

**Komunikat Nr 12/2015 Prezesa Polskiego Komitetu Normalizacyjnego z dnia 1 grudnia 2015 r. w sprawie stosowania Polskich Norm wycofanych jako dokumentów odniesienia w ocenie zgodności.**

PN-EN 13250:2014-03	Geotekstylia i wyroby pokrewne -- Właściwości wymagane w odniesieniu do wyrobów stosowanych do budowy dróg kolejowych	22-04-15	PN-EN 13250+A1:2015-04	30-11-16
PN-EN 13251:2002	Geotekstylia i wyroby pokrewne -- Właściwości wymagane w odniesieniu do wyrobów stosowanych w robotach ziemnych, fundamentowaniu i konstrukcjach oporowych	26-03-14	PN-EN 13251:2014-03	31-01-16
PN-EN 13251:2014-03	Geotekstylia i wyroby pokrewne -- Właściwości wymagane w odniesieniu do wyrobów stosowanych w robotach ziemnych, fundamentowaniu i konstrukcjach oporowych	22-04-15	PN-EN 13251+A1:2015-04	30-11-16
PN-EN 13252:2002	Geotekstylia i wyroby pokrewne -- Właściwości wymagane w odniesieniu do wyrobów stosowanych w systemach drenażowych	26-03-14	PN-EN 13252:2014-03	31-01-16
PN-EN 13252:2014-03	Geotekstylia i wyroby pokrewne -- Właściwości wymagane w odniesieniu do wyrobów stosowanych w systemach drenażowych	21-04-15	PN-EN 13252+A1:2015-04	30-11-16
PN-EN 13253:2002	Geotekstylia i wyroby pokrewne -- Właściwości wymagane w odniesieniu do wyrobów stosowanych w zabezpieczeniach przeciwoerozyjnych (ochrona i umocnienia brzegów)	26-03-14	PN-EN 13253:2014-03	31-01-16
PN-EN 13253:2014-03	Geotekstylia i wyroby pokrewne -- Właściwości wymagane w odniesieniu do wyrobów stosowanych w zabezpieczeniach przeciwoerozyjnych (ochrona i umocnienia brzegów)	22-04-15	PN-EN 13253+A1:2015-04	30-11-16
PN-EN 13254:2002	Geotekstylia i wyroby pokrewne -- Właściwości wymagane w odniesieniu do wyrobów stosowanych do budowy zbiorników wodnych i zapór	26-03-14	PN-EN 13254:2014-03	31-01-16
PN-EN 13254:2014-03	Geotekstylia i wyroby pokrewne -- Właściwości wymagane w odniesieniu do wyrobów stosowanych do budowy zbiorników wodnych i zapór	22-04-15	PN-EN 13254+A1:2015-04	30-11-16
PN-EN 13255:2002	Geotekstylia i wyroby pokrewne -- Właściwości wymagane w odniesieniu do wyrobów stosowanych do budowy kanałów	08-04-14	PN-EN 13255:2014-04	31-01-16
PN-EN 13255:2014-04	Geotekstylia i wyroby pokrewne -- Właściwości wymagane w odniesieniu do wyrobów stosowanych do budowy kanałów	22-04-15	PN-EN 13255+A1:2015-04	30-11-16
PN-EN 13256:2002	Geotekstylia i wyroby pokrewne -- Właściwości wymagane w odniesieniu do wyrobów stosowanych do budowy tuneli i konstrukcji podziemnych	08-04-14	PN-EN 13256:2014-04	31-01-16
PN-EN 13256:2014-04	Geotekstylia i wyroby pokrewne -- Właściwości wymagane w odniesieniu do wyrobów stosowanych do budowy tuneli i konstrukcji podziemnych	28-04-15	PN-EN 13256+A1:2015-04	30-11-16

**Komunikat Nr 12/2015 Prezesa Polskiego Komitetu Normalizacyjnego z dnia 1 grudnia 2015 r. w sprawie stosowania Polskich Norm wycofanych jako dokumentów odniesienia w ocenie zgodności.**



PN-EN 13257:2002	Geotekstylia i wyroby pokrewne -- Właściwości wymagane w odniesieniu do wyrobów stosowanych do budowy składowisk odpadów stałych	08-04-14	PN-EN 13257:2014-04	31-01-16
PN-EN 13257:2014-04	Geotekstylia i wyroby pokrewne -- Właściwości wymagane w odniesieniu do wyrobów stosowanych do budowy składowisk odpadów stałych	28-04-15	PN-EN 13257+A1:2015-04	30-11-16
PN-EN 13265:2002	Geotekstylia i wyroby pokrewne -- Właściwości wymagane w odniesieniu do wyrobów stosowanych do budowy zbiorników odpadów ciekłych	26-03-14	PN-EN 13265:2014-03	31-01-16
PN-EN 13265:2014-03	Geotekstylia i wyroby pokrewne -- Właściwości wymagane w odniesieniu do wyrobów stosowanych do budowy zbiorników odpadów ciekłych	28-04-15	PN-EN 13265+A1:2015-04	30-11-16
PN-EN 13594:2005	Rękawice ochronne dla motocyklistów zawodowych -- Wymagania i metody badań	01-10-15	PN-EN 13594:2015-10	31-08-17
PN-EN 13986:2006	Płyty drewnopochodne do stosowania w budownictwie -- Właściwości, ocena zgodności i oznakowanie	11-06-15	PN-EN 13986+A1:2015-06	31-01-17
PN-EN 1811:2011	Zalecana metoda badania uwalniania się niklu z części wyrobów umieszczanych w przekłuwanych miejscach ludzkiego ciała oraz produktów przeznaczonych do bezpośredniego i długotrwałego kontaktu ze skórą	23-09-15	PN-EN 1811+A1:2015-09	31-01-16
PN-EN 1963:2009	Włókiennicze pokrycia podłogowe -- Badania z użyciem przyrządu Lisson Tretrad	10-11-15	PN-EN ISO 12951:2015-11	31-03-16
PN-EN 60204-31:2000	Bezpieczeństwo maszyn -- Wyposażenie elektryczne maszyn -- Wymagania szczególne dotyczące maszyn do szycia, jednostek i zespołów szwalniczych	20-01-14	PN-EN 60204-31:2014-01	28-05-16
PN-EN 60204-31:2000	Bezpieczeństwo maszyn -- Wyposażenie elektryczne maszyn -- Wymagania szczególne dotyczące maszyn do szycia, jednostek i zespołów szwalniczych	20-01-14	PN-EN 60204-31:2014-01	28-05-16
PN-EN ISO 2061:2010	Tekstyliki -- Określanie skrętu nitki -- Metoda bezpośrednia	14-09-15	PN-EN ISO 2061:2015-09	31-01-16
PN-EN ISO 25619-2:2010	Geosyntetyki -- Zachowanie się podczas ściskania -- Część 2: Zachowanie się podczas krótkotrwałego ściskania	10-11-15	PN-EN ISO 25619-2:2015-11	31-03-16
PN-EN ISO 3380:2005	Skóra wyprawiona -- Badania fizyczne i mechaniczne -- Wyznaczanie temperatury skurczu do 100 stopni C	24-11-15	PN-EN ISO 3380:2015-11	31-03-16

**Komunikat Nr 12/2015 Prezesa Polskiego Komitetu Normalizacyjnego z dnia 1 grudnia 2015 r. w sprawie stosowania Polskich Norm wycofanych jako dokumentów odniesienia w ocenie zgodności.**

<b>Sektor Żywności, Rolnictwa i Leśnictwa</b>				
PN-EN ISO 10504:2005	Pochodne skrobi -- Oznaczenie składu syropów glukozowych, fruktozowych i uwodornionych syropów glukozowych -- Metoda z zastosowaniem wysokosprawnej chromatografii cieczowej	14-09-15	PN-EN ISO 10504:2015-09	31-01-16
PN-EN ISO 10519:2001	Nasiona rzepaku -- Oznaczenie zawartości chlorofilu -- Metoda spektrometryczna	03-11-15	PN-EN ISO 10519:2015-11	31-03-16
PN-EN ISO 11085:2010	Ziarno zbóż, przetwory wyprodukowane na bazie zbóż i pasze -- Oznaczenie zawartości tłuszczu surowego i tłuszczu całkowitego metodą ekstrakcji Randalla	21-10-15	PN-EN ISO 11085:2015-10	31-03-16
PN-EN ISO 15304:2003	Oleje i tłuszcze roślinne oraz zwierzęce -- Oznaczenie zawartości izomerów trans kwasów tłuszczowych w olejach i tłuszczach roślinnych -- Metoda chromatografii gazowej	10-07-15	PN-EN ISO 12966-4:2015-07	31-12-15
PN-EN ISO 27971:2009	Ziarno zbóż i przetwory zbożowe -- Pszenica zwyczajna ( <i>Triticum aestivum</i> L.) -- Oznaczenie właściwości alweograficznych ciasta przy stałym dodatku wody dla mąki handlowej lub laboratoryjnej oraz procedura przemiału laboratoryjnego	22-07-15	PN-EN ISO 27971:2015-07	31-12-15
PN-EN ISO 5508:1996	Oleje i tłuszcze roślinne oraz zwierzęce -- Analiza estrów metylowych kwasów tłuszczowych metodą chromatografii gazowej	20-01-15	PN-EN ISO 12966-4:2015-07	31-12-15
PN-ISO 17604:2005	Mikrobiologia żywności i pasz -- Pobieranie próbek do badań mikrobiologicznych z tusz zwierząt rzeźnych	21-10-15	PN-EN ISO 17604:2015-10	31-03-16
<b>Sektor Technik Informacyjnych i Komunikacji</b>				
PN-EN 50083-10:2004	Sieci kablowe służące do rozprowadzania sygnałów: telewizyjnych, radiofonicznych i usług interaktywnych -- Część 10: Parametry systemowe dotyczące toru zwrotnego	25-11-14	PN-EN 60728-10:2014-11	15-04-17
PN-EN 50083-8:2004	Sieci kablowe służące do rozprowadzania sygnałów: telewizyjnych, radiofonicznych i usług interaktywnych -- Część 8: Kompatybilność elektromagnetyczna sieci	24-09-14	PN-EN 50083-8:2014-09	08-11-16

**Komunikat Nr 12/2015 Prezesa Polskiego Komitetu Normalizacyjnego z dnia 1 grudnia 2015 r. w sprawie stosowania Polskich Norm wycofanych jako dokumentów odniesienia w ocenie zgodności.**

PN-EN 50090-4-3:2009	Domowe i budynkowe systemy elektroniczne (HBES) -- Część 4-3: Warstwy niezależne od nośnika -- Komunikacja za pośrednictwem Internetu	17-08-15	PN-EN 50090-4-3:2015-08	25-05-18
PN-EN 50174-3:2005	Technika informatyczna -- Instalacja okablowania -- Część 3: Planowanie i wykonawstwo instalacji na zewnątrz budynków	03-02-14	PN-EN 50174-3:2014-02	02-09-16
PN-EN 50332-1:2004	Urządzenia systemów akustycznych -- Słuchawki i słuchawki nagłowne dołączane do przenośnych urządzeń fonicznych -- Metody pomiaru maksymalnego poziomu ciśnienia akustycznego oraz warunki ograniczające -- Część 1: Ogólna metoda badania zestawu kompletnego	01-07-14	PN-EN 50332-1:2014-07	23-09-16
PN-EN 50332-2:2004	Urządzenia systemów akustycznych -- Słuchawki i słuchawki nagłowne dołączane do przenośnych urządzeń fonicznych -- Metody pomiaru maksymalnego poziomu ciśnienia akustycznego oraz warunki ograniczające -- Część 2: Dopasowanie parametrów przyłączeniowych zestawów i słuchawek nagłownych w przypadku gdy jedno z nich lub oba oferowane są oddzielnie	24-07-14	PN-EN 50332-2:2014-07	23-09-16
PN-EN 50514:2009	Urządzenia techniki fonicznej, wizyjnej i informatycznej -- Rutynowe badanie bezpieczeństwa elektrycznego podczas produkcji	13-05-15	PN-EN 50514:2015-05	21-07-17
PN-EN 55013:2004	Kompatybilność elektromagnetyczna (EMC) -- Odbiorniki radiofoniczne i telewizyjne i ich urządzenia dodatkowe -- Charakterystyki zaburzeń radioelektrycznych -- Dopuszczalne poziomy i metody pomiarów	16-09-13	PN-EN 55013:2013-09	22-04-16
PN-EN 55014-2:1999	Kompatybilność elektromagnetyczna (EMC) -- Wymagania dotyczące przyrządów powszechnego użytku, narzędzi elektrycznych i podobnych urządzeń -- Odporność na zaburzenia elektromagnetyczne -- Norma grupy wyrobów	22-06-15	PN-EN 55014-2:2015-06	25-03-18
PN-EN 55015:2011	Poziomy dopuszczalne i metody pomiarów zaburzeń radioelektrycznych wytwarzanych przez elektryczne urządzenia oświetleniowe i urządzenia podobne	03-10-13	PN-EN 55015:2013-10	12-06-16
PN-EN 55015:2011	Poziomy dopuszczalne i metody pomiarów zaburzeń radioelektrycznych wytwarzanych przez elektryczne urządzenia oświetleniowe i urządzenia podobne	03-10-13	PN-EN 55015:2013-10	12-06-16

**Komunikat Nr 12/2015 Prezesa Polskiego Komitetu Normalizacyjnego z dnia 1 grudnia 2015 r. w sprawie stosowania Polskich Norm wycofanych jako dokumentów odniesienia w ocenie zgodności.**

PN-EN 55016-1-2:2008	Wymagania dotyczące aparatury pomiarowej i metod pomiaru zaburzeń radioelektrycznych oraz odporności na zaburzenia -- Część 1-2: Aparatura do pomiaru zaburzeń radioelektrycznych i do badań odporności -- Wyposażenie pomocnicze -- Zaburzenia przewodzone	22-09-14	PN-EN 55016-1-2:2014-09	25-04-17
PN-EN 55016-1-5:2005	Wymagania dotyczące aparatury pomiarowej i metod pomiaru zaburzeń radioelektrycznych oraz odporności na zaburzenia -- Część 1-5: Aparatura do pomiaru zaburzeń radioelektrycznych i do badań odporności -- Pole pomiarowe do kalibracji anten w zakresie od 30 MHz do 1000 MHz	24-03-15	PN-EN 55016-1-5:2015-03	21-01-18
PN-EN 55016-2-1:2009	Wymagania dotyczące aparatury pomiarowej i metod pomiaru zaburzeń radioelektrycznych oraz badania odporności na zaburzenia -- Część 2-1: Metody pomiaru zaburzeń i badania odporności -- Pomiaru zaburzeń przewodzonych	23-09-14	PN-EN 55016-2-1:2014-09	02-04-17
PN-EN 55022:2011	Urządzenia informatyczne -- Charakterystyki zaburzeń radioelektrycznych -- Poziomy dopuszczalne i metody pomiaru	26-01-15	PN-EN 50561-1:2013-12	09-10-16
PN-EN 55022:2011	Urządzenia informatyczne -- Charakterystyki zaburzeń radioelektrycznych -- Poziomy dopuszczalne i metody pomiarów	26-01-15	PN-EN 50561-1:2013-12	09-10-16
PN-EN 55032:2012	Kompatybilność elektromagnetyczna urządzeń multimedialnych -- Wymagania dotyczące emisji	26-01-15	PN-EN 50561-1:2013-12	09-10-16
PN-EN 55032:2012	Kompatybilność elektromagnetyczna urządzeń multimedialnych -- Wymagania dotyczące emisji	26-01-15	PN-EN 55032:2015-09	05-05-18
PN-EN 60065:2004	Elektroniczne urządzenia foniczne, wizyjne i podobne -- Wymagania bezpieczeństwa	21-08-15	PN-EN 60065:2015-08	17-11-17
PN-EN 60268-3:2004	Urządzenia systemów elektroakustycznych -- Część 3: Wzmacniacze	20-01-14	PN-EN 60268-3:2014-01	28-05-16
PN-EN 60268-4:2011	Urządzenia systemów elektroakustycznych -- Część 4: Mikrofony	08-12-14	PN-EN 60268-4:2014-12	24-07-17
PN-EN 60495:2002	Urządzenia końcowe jednowstęgowej energetycznej telefonii nośnej	25-07-13	PN-EN 62488-1:2013-07	03-01-16
PN-EN 60728-10:2006	Sieci kablowe służące do rozprowadzania sygnałów: telewizyjnych, radiofonicznych i usług interaktywnych -- Część 10: Parametry systemowe dotyczące toru zwrotnego	25-11-14	PN-EN 60728-10:2014-11	15-04-17
PN-EN 60728-1-1:2010	Sieci kablowe służące do rozprowadzania sygnałów: telewizyjnych, radiofonicznych i usług interaktywnych -- Część 1-1: Okablowanie RF dla dwukierunkowych sieci budynkowych	16-12-14	PN-EN 60728-1-1:2014-12	11-04-17

**Komunikat Nr 12/2015 Prezesa Polskiego Komitetu Normalizacyjnego z dnia 1 grudnia 2015 r. w sprawie stosowania Polskich Norm wycofanych jako dokumentów odniesienia w ocenie zgodności.**

PN-EN 60728-1:2008	Sieci kablowe służące do rozprowadzania sygnałów: telewizyjnych, radiofonicznych i usług interaktywnych -- Część 1: Parametry systemowe dotyczące kanału dosyłowego	15-01-15	PN-EN 60728-1:2015-01	27-06-17
PN-EN 60728-1-2:2010	Sieci kablowe służące do rozprowadzania sygnałów: telewizyjnych, radiofonicznych i usług interaktywnych -- Część 1-2: Wymagania techniczne dla sygnałów dostarczanych do wyjścia systemu podczas pracy	16-12-14	PN-EN 60728-1-2:2014-12	11-04-17
PN-EN 60870-6-503:2004	Urządzenia i systemy telesterowania -- Część 6-503: Protokoły telesterowania zgodne z normami ISO i zaleceniami ITU-T -- Usługi i protokół TASE.2	25-02-15	PN-EN 60870-6-503:2015-02	19-08-17
PN-EN 60870-6-702:2002	Urządzenia i systemy telesterowania -- Część 6-702: Protokoły telesterowania zgodne z normami ISO i zaleceniami ITU-T -- Funkcjonalny profil dla zapewnienia TASE.2 aplikacji obsługi w systemach końcowych	25-02-15	PN-EN 60870-6-702:2015-02	19-08-17
PN-EN 60870-6-802:2005	Urządzenia i systemy telesterowania -- Część 6-802: Protokoły telesterowania zgodne z normami ISO i zaleceniami ITU-T -- TASE.2 modele obiektów	25-02-15	PN-EN 60870-6-802:2015-02	19-08-17
PN-EN 61000-3-2:2007	Kompatybilność elektromagnetyczna (EMC) -- Część 3-2: Poziomy dopuszczalne -- Poziomy dopuszczalne emisji harmonicznym prądu (fazowy prąd zasilający odbiornika < lub = 16 A)	29-10-14	PN-EN 61000-3-2:2014-10	30-06-17
PN-EN 61000-3-3:2011	Kompatybilność elektromagnetyczna (EMC) -- Część 3-3: Poziomy dopuszczalne -- Ograniczanie zmian napięcia, wahań napięcia i migotania światła w publicznych sieciach zasilających niskiego napięcia, powodowanych przez odbiorniki o fazowym prądzie znamionowym < lub = 16 A przyłączone bezwarunkowo	03-10-13	PN-EN 61000-3-3:2013-10	18-06-16
PN-EN 61000-4-30:2011	Kompatybilność elektromagnetyczna (EMC) -- Część 4-30: Metody badań i pomiarów -- Metody pomiaru jakości energii	18-05-15	PN-EN 61000-4-30:2015-05	27-03-18
PN-EN 61000-4-5:2010	Kompatybilność elektromagnetyczna (EMC) -- Część 4-5: Metody badań i pomiarów -- Badanie odporności na udary	17-10-14	PN-EN 61000-4-5:2014-10	19-06-17
PN-EN 61000-4-6:2009	Kompatybilność elektromagnetyczna (EMC) -- Część 4-6: Metody badań i pomiarów -- Odporność na zaburzenia przewodzone, indukowane przez pola o częstotliwości radiowej	24-04-14	PN-EN 61000-4-6:2014-04	27-11-16

**Komunikat Nr 12/2015 Prezesa Polskiego Komitetu Normalizacyjnego z dnia 1 grudnia 2015 r. w sprawie stosowania Polskich Norm wycofanych jako dokumentów odniesienia w ocenie zgodności.**

PN-EN 61000-4-6:2009	Kompatybilność elektromagnetyczna (EMC) -- Część 4-6: Metody badań i pomiarów -- Odporność na zaburzenia przewodzone, indukowane przez pola o częstotliwości radiowej	24-04-14	PN-EN 61000-4-6:2014-04	27-11-16
PN-EN 61850-10:2007	Systemy i sieci komunikacyjne w stacjach elektroenergetycznych -- Część 10: Testowanie zgodności	27-11-13	PN-EN 61850-10:2013-11	18-01-16
PN-EN 61850-3:2005	Systemy i sieci komunikacyjne w stacjach elektroenergetycznych -- Część 3: Wymagania ogólne	06-11-14	PN-EN 61850-3:2014-11	16-01-17
PN-EN 61850-5:2005	Systemy i sieci komunikacyjne w stacjach elektroenergetycznych -- Część 5: Wymagania dotyczące komunikacji w odniesieniu do funkcji i modeli urządzeń	18-10-13	PN-EN 61850-5:2013-10	06-03-16
PN-EN 61850-7-410:2008	Systemy i sieci komunikacyjne w stacjach elektroenergetycznych -- Część 7-410: Elektrownie wodne -- Komunikacja dla celów nadzoru i sterowania	26-06-13	PN-EN 61850-7-410:2013-06	04-12-15
PN-EN 61883-6:2008	Urządzenia foniczne/wizyjne powszechnego użytku -- Interfejs cyfrowy -- Część 6: Protokół transmisji danych fonicznych i muzycznych	20-01-15	PN-EN 61883-6:2015-01	08-10-17
PN-EN 61938:1998	Zestawy urządzeń wizyjnych, fonicznych i wizyjnych z towarzyszącym dźwiękiem -- Układy połączeń oraz parametry przyłączeniowe -- Preferowane wartości parametrów przyłączeniowych sygnałów analogowych	14-02-14	PN-EN 61938:2014-02	01-08-16
PN-EN 61968-11:2011	Integracja aplikacji w przedsiębiorstwach elektroenergetycznych -- Interfejsy systemowe do zarządzania dystrybucją -- Część 11: Rozszerzenie dla dystrybucji wspólnego modelu informacyjnego (CIM)	29-11-13	PN-EN 61968-11:2013-11	10-04-16
PN-EN 61968-1:2006	Integracja aplikacji w przedsiębiorstwach elektroenergetycznych -- Interfejsy systemowe do zarządzania dystrybucją -- Część 1: Architektura interfejsu i wymagania ogólne	26-06-13	PN-EN 61968-1:2013-06	04-12-15
PN-EN 61968-9:2010	Integracja aplikacji w przedsiębiorstwach elektroenergetycznych -- Interfejsy systemowe do zarządzania dystrybucją -- Część 9: Standardowy interfejs do odczytu liczników i ich nadzoru	06-06-14	PN-EN 61968-9:2014-06	20-11-16
PN-EN 61970-301:2012	Interfejs aplikacji systemów zarządzania energią (EMS-API) -- Część 301: Podstawa wspólnego modelu informacyjnego (CIM)	13-02-14	PN-EN 61970-301:2014-02	27-06-16
PN-EN 61970-301:2014-02	Interfejs aplikacji systemu zarządzania energią (EMS-API) -- Część 301: Podstawa wspólnego modelu informacyjnego (CIM)	06-11-14	PN-EN 61970-301:2014-11	17-01-17

**Komunikat Nr 12/2015 Prezesa Polskiego Komitetu Normalizacyjnego z dnia 1 grudnia 2015 r. w sprawie stosowania Polskich Norm wycofanych jako dokumentów odniesienia w ocenie zgodności.**

PN-EN 61970-452:2014-04	Interfejs aplikacji systemów zarządzania energią (EMS-API) -- Część 452: Profile statycznych modeli sieci przesyłowej oparte na CIM	25-11-15	PN-EN 61970-452:2015-11	14-05-18
PN-EN 61970-453:2009	Interfejs aplikacji systemów zarządzania energią (EMS-API) -- Część 453: Wymiana graficzna oparta na CIM	17-10-14	PN-EN 61970-453:2014-10	01-04-17
PN-EN 62087:2012	Metody pomiaru poboru energii przez urządzenia foniczne, wizyjne i podobne	24-11-15	PN-EN 62087-6:2015-11	10-07-18
PN-EN 62106:2010	Wykaz parametrów radiowego systemu przesyłania danych (RDS) w radiofonicznym pasmie UKF-FM w zakresie częstotliwości od 87,5 do 108,0 MHz	23-09-15	PN-EN 62106:2015-09	04-05-18
PN-EN 62448:2009	Systemy i urządzenia multimedialne -- Multimedialne książki i publikacje elektroniczne -- Ogólny format dla publikacji elektronicznych	24-06-14	PN-EN 62448:2014-06	01-01-17
PN-EN 62481-3:2011	Zasady współdziałania urządzeń w domowej sieci DLNA -- Część 3: Ochrona łącza	20-05-14	PN-EN 62481-3:2014-05	27-11-16
PN-EN 62634:2011	Radiofoniczny system przekazu danych (RDS) -- Parametry i właściwości odbiorników -- Metody pomiarów	23-09-15	PN-EN 62634:2015-09	04-05-18
PN-EN ISO 10781:2011	Model funkcjonalny systemu elektronicznej dokumentacji zdrowotnej, wersja 1.1	10-11-15	PN-EN ISO 10781:2015-11	29-02-16
<b>Sektor Zagadnień Podstawowych i Systemów Zarządzania</b>				
PN-EN 14154-1+A2:2011	Wodomierze -- Część 1: Wymagania ogólne	26-09-14	PN-EN ISO 4064-1:2014-09	30-06-17
PN-EN 14154-1+A2:2011	Wodomierze -- Część 1: Wymagania ogólne	26-09-14	PN-EN ISO 4064-4:2014-09	30-06-17
PN-EN 14154-2+A2:2011	Wodomierze -- Część 2: Instalacja i warunki użytkowania	26-09-14	PN-EN ISO 4064-5:2014-09	30-06-17
PN-EN 14154-3+A2:2011	Wodomierze -- Część 3: Metody i wyposażenie do badań	26-09-14	PN-EN ISO 4064-2:2014-09	30-06-17
PN-EN 60300-1:2006	Zarządzanie niezawodnością -- Część 1: Systemy zarządzania niezawodnością	12-01-15	PN-EN 60300-1:2015-01	27-06-17
PN-EN 60300-2:2006	Zarządzanie niezawodnością -- Część 2: Wytyczne zarządzania niezawodnością	12-01-15	PN-EN 60300-1:2015-01	27-06-17
PN-EN 60584-1:1997	Termoelementy -- Charakterystyki	25-04-14	PN-EN 60584-1:2014-04	02-10-16
PN-EN 60584-2:1997	Termoelementy -- Tolerancje	25-04-14	PN-EN 60584-1:2014-04	02-10-16

**Komunikat Nr 12/2015 Prezesa Polskiego Komitetu Normalizacyjnego z dnia 1 grudnia 2015 r. w sprawie stosowania Polskich Norm wycofanych jako dokumentów odniesienia w ocenie zgodności.**

PN-EN 60770-3:2006	Przetworniki pomiarowe stosowane w systemach sterowania procesami przemysłowymi -- Część 3: Metody oceny przetworników inteligentnych	23-12-14	PN-EN 60770-3:2014-12	27-06-17
PN-EN 61207-6:2005	Sposób opisu charakterystyk analizatorów gazu -- Część 6: Analizatory fotometryczne	16-03-15	PN-EN 61207-6:2015-03	30-12-17
PN-EN 61285:2006	Sterowanie procesami przemysłowymi -- Bezpieczeństwo pomieszczeń na analizatory	30-06-15	PN-EN 61285:2015-06	31-03-18
PN-EN ISO 14001:2005	Systemy zarządzania środowiskowego -- Wymagania i wytyczne stosowania	30-09-15	PN-EN ISO 14001:2015-09	31-03-16
PN-EN ISO 16671:2006	Implanty oftalmiczne -- Roztwory irygacyjne stosowane w chirurgii ocznej	12-10-15	PN-EN ISO 16671:2015-10	29-02-16
PN-EN ISO 16672:2007	Implanty oftalmiczne -- Endotamponady oczne	12-10-15	PN-EN ISO 16672:2015-10	29-02-16
PN-EN ISO 8980-3:2007	Optyka oftalmiczna -- Gotowe soczewki okularowe nieokrojone -- Część 3: Wymagania dotyczące transmitancji i metody pomiaru	18-12-13	PN-EN ISO 8980-3:2013-12	31-10-16
PN-EN ISO 9000:2006	Systemy zarządzania jakością -- Podstawy i terminologia	07-10-15	PN-EN ISO 9000:2015-10	31-03-16
PN-EN ISO 9000:2006	Systemy zarządzania jakością -- Podstawy i terminologia	07-10-15	PN-EN ISO 9000:2015-10	31-03-16
PN-EN ISO 9001:2009	Systemy zarządzania jakością -- Wymagania	07-10-15	PN-EN ISO 9001:2015-10	31-03-16
PN-EN ISO 9001:2009	Systemy zarządzania jakością -- Wymagania	07-10-15	PN-EN ISO 9001:2015-10	31-03-16
PN-EN ISO 9934-1:2005	Badania nieniszczące -- Badanie magnetyczno-proszkowe -- Część 1: Zasady ogólne	03-11-15	PN-EN ISO 9934-1:2015-11	31-03-16
PN-EN ISO 9934-2:2003	Badania nieniszczące -- Badania magnetyczno-proszkowe -- Część 2: Środki wykrywające	03-11-15	PN-EN ISO 9934-2:2015-11	31-03-16
PN-EN ISO 9934-3:2003	Badania nieniszczące -- Badania magnetyczno-proszkowe -- Część 3: Aparatura	03-11-15	PN-EN ISO 9934-3:2015-11	31-03-16
PN-IEC 62198:2005	Zarządzanie ryzykiem przedsięwzięcia -- Wytyczne stosowania	24-07-14	PN-EN 62198:2014-07	01-01-17
<b>Sektor Zdrowia, Środowiska i Medycyny</b>				
PN-EN 1060-4:2005	Nieinwazyjne sfigmomanometry -- Część 4: Metody badań w celu wyznaczenia ogólnej dokładności układu automatycznych nieinwazyjnych sfigmomanometrów	29-07-14	PN-EN ISO 81060-2:2014-07	30-04-17
PN-EN 12183:2011	Wózki inwalidzkie napędzane ręcznie -- Wymagania i metody badań	29-07-14	PN-EN 12183:2014-07	31-03-17

**Komunikat Nr 12/2015 Prezesa Polskiego Komitetu Normalizacyjnego z dnia 1 grudnia 2015 r. w sprawie stosowania Polskich Norm wycofanych jako dokumentów odniesienia w ocenie zgodności.**



PN-EN 12184:2010	Wózki inwalidzkie z napędem elektrycznym, skutery i ich zasilanie -- Wymagania i metody badań	29-07-14	PN-EN 12184:2014-07	31-03-17
PN-EN 12342+A1:2010	Rury oddechowe przeznaczone do stosowania w urządzeniach anestetycznych i respiratorach	27-02-15	PN-EN ISO 5367:2015-02	31-10-17
PN-EN 13060+A2:2011	Małe sterylizatory parowe	10-02-15	PN-EN 13060:2015-02	31-12-15
PN-EN 1422+A1:2011	Sterylizatory do celów medycznych -- Sterylizatory na tlenek etylenu -- Wymagania i metody badania	08-08-14	PN-EN 1422:2014-08	30-05-17
PN-EN 1422+A1:2011	Sterylizatory do celów medycznych -- Sterylizatory na tlenek etylenu -- Wymagania i metody badania	08-08-14	PN-EN 1422:2014-08	30-05-17
PN-EN 14476:2013-12	Chemiczne środki dezynfekcyjne i antyseptyczne -- Ilościowa zawieszinowa metoda określania wirusobójczego działania w obszarze medycznym -- Metoda badania i wymagania (Faza 2/Etap 1)	27-10-15	PN-EN 14476+A1:2015-10	31-03-16
PN-EN 14885:2008	Chemiczne środki dezynfekcyjne i antyseptyczne -- Zastosowanie Norm Europejskich dotyczących chemicznych środków dezynfekcyjnych i antyseptycznych	16-10-15	PN-EN 14885:2015-10	29-02-16
PN-EN 45502-1:2001	Aktywne implantowalne wyroby medyczne -- Część 1: Wymagania ogólne dotyczące bezpieczeństwa, oznakowania i informacji dostarczanej przez producenta	21-07-15	PN-EN 45502-1:2015-07	20-04-18
PN-EN 45544-1:2004	Powietrze na stanowiskach pracy -- Elektryczne przyrządy stosowane do bezpośredniego wykrywania i bezpośredniego pomiaru stężenia toksycznych gazów i par -- Część 1: Wymagania ogólne i metody badań	21-08-15	PN-EN 45544-1:2015-08	24-11-17
PN-EN 45544-2:2004	Powietrze na stanowiskach pracy -- Elektryczne przyrządy stosowane do bezpośredniego wykrywania i bezpośredniego pomiaru stężenia toksycznych gazów i par -- Część 2: Wymagania dla przyrządów stosowanych do pomiarów stężeń w zakresie wartości dopuszczalnych	21-08-15	PN-EN 45544-2:2015-08	24-11-17
PN-EN 45544-3:2004	Powietrze na stanowiskach pracy -- Elektryczne przyrządy stosowane do bezpośredniego wykrywania i bezpośredniego pomiaru stężenia toksycznych gazów i par -- Część 3: Wymagania dla przyrządów stosowanych do pomiarów stężeń znacznie powyżej wartości dopuszczalnych	21-08-15	PN-EN 45544-3:2015-08	24-11-17

**Komunikat Nr 12/2015 Prezesa Polskiego Komitetu Normalizacyjnego z dnia 1 grudnia 2015 r. w sprawie stosowania Polskich Norm wycofanych jako dokumentów odniesienia w ocenie zgodności.**

PN-EN 556-2:2005	Sterylizacja wyrobów medycznych -- Wymagania dotyczące wyrobów medycznych określanych jako STERYLNE -- Część 2: Wymagania dotyczące wyrobów medycznych wytwarzanych w warunkach aseptycznych	16-10-15	PN-EN 556-2:2015-10	31-03-16
PN-EN ISO 10079-2:2009	Medyczne urządzenia odsysające -- Część 2: Urządzenia odsysające napędzane ręcznie	19-08-14	PN-EN ISO 10079-2:2014-08	31-05-17
PN-EN ISO 10079-3:2009	Medyczne urządzenia odsysające -- Część 3: Urządzenia odsysające zasilane próżniowo lub ciśnieniowo	19-08-14	PN-EN ISO 10079-3:2014-08	31-05-17
PN-EN ISO 11135-1:2009	Sterylizacja produktów stosowanych w ochronie zdrowia -- Tlenek etylenu -- Część 1: Wymagania dotyczące opracowywania, walidacji i rutynowej kontroli procesu sterylizacji wyrobów medycznych	08-08-14	PN-EN ISO 11135:2014-08	31-07-17
PN-EN ISO 11135-1:2009	Sterylizacja produktów stosowanych w ochronie zdrowia -- Tlenek etylenu -- Część 1: Wymagania dotyczące opracowywania, walidacji i rutynowej kontroli procesu sterylizacji wyrobów medycznych	08-08-14	PN-EN ISO 11135:2014-08	31-07-17
PN-EN ISO 11135-1:2009	Sterylizacja produktów stosowanych w ochronie zdrowia -- Tlenek etylenu -- Część 1: Wymagania dotyczące opracowywania, walidacji i rutynowej kontroli procesu sterylizacji wyrobów medycznych	08-08-14	PN-EN ISO 11135:2014-08	31-07-17
PN-EN ISO 11137-1:2007	Sterylizacja produktów stosowanych w ochronie zdrowia -- Promieniowanie jonizujące -- Część 1: Wymagania dotyczące opracowywania, walidacji i rutynowej kontroli procesu sterylizacji wyrobów medycznych	22-07-15	PN-EN ISO 11137-1:2015-07	31-12-15
PN-EN ISO 11137-2:2013-10	Sterylizacja produktów stosowanych w ochronie zdrowia -- Promieniowanie jonizujące -- Część 2: Ustalanie dawki sterylizacyjnej	17-08-15	PN-EN ISO 11137-2:2015-08	31-12-15
PN-EN ISO 11137-2:2013-10	Sterylizacja produktów stosowanych w ochronie zdrowia -- Promieniowanie jonizujące -- Część 2: Wyznaczanie dawki sterylizacyjnej	17-08-15	PN-EN ISO 11137-2:2015-08	31-12-15
PN-EN ISO 11611:2009	Odzież ochronna do stosowania podczas spawania i w procesach pokrewnych	24-11-15	PN-EN ISO 11611:2015-11	31-01-16
PN-EN ISO 11612:2011	Odzież ochronna -- Odzież do ochrony przed czynnikami gorącymi i płomieniem	24-11-15	PN-EN ISO 11612:2015-11	31-01-16
PN-EN ISO 12836:2013-03	Stomatologia -- Urządzenia digitalizujące używane w systemach CAD/CAM do niebezpośrednich uzupełnień protetycznych -- Metody badań do oceny dokładności	13-11-15	PN-EN ISO 12836:2015-11	31-01-16

**Komunikat Nr 12/2015 Prezesa Polskiego Komitetu Normalizacyjnego z dnia 1 grudnia 2015 r. w sprawie stosowania Polskich Norm wycofanych jako dokumentów odniesienia w ocenie zgodności.**

PN-EN ISO 13408-1:2012	Aseptyczne przetwarzanie produktów ochrony zdrowia -- Część 1: Wymagania ogólne	22-07-15	PN-EN ISO 13408-1:2015-07	31-12-15
PN-EN ISO 15197:2010	Systemy do badań diagnostycznych in vitro -- Wymagania dotyczące systemów monitorujących poziom glukozy we krwi do samokontroli u chorych na cukrzycę	28-08-13	PN-EN ISO 15197:2013-08	31-05-16
PN-EN ISO 15197:2013-08	Systemy do badań diagnostycznych in vitro -- Wymagania dotyczące systemów monitorujących poziom glukozy we krwi do samokontroli u chorych na cukrzycę	09-10-15	PN-EN ISO 15197:2015-10	30-06-18
PN-EN ISO 15883-6:2012	Myjnie-dezynfekторы -- Część 6: Wymagania i badania dotyczące myjni-dezynfektorów przeznaczonych do dezynfekcji termicznej nieinwazyjnych, niekrytycznych wyrobów medycznych i wyposażenia do ochrony zdrowia	27-10-15	PN-EN ISO 15883-6:2015-10	29-02-16
PN-EN ISO 23640:2012	Wyroby medyczne do diagnostyki in vitro -- Badanie stabilności odczynników do diagnostyki in vitro	26-07-13	PN-EN ISO 23640:2013-07	06-02-16
PN-EN ISO 23640:2013-07	Wyroby medyczne do diagnostyki in vitro -- Badanie stabilności odczynników do diagnostyki in vitro	09-10-15	PN-EN ISO 23640:2015-10	30-06-18
PN-EN ISO 5359:2008	Zespoły węży niskociśnieniowych do gazów medycznych	12-01-15	PN-EN ISO 5359:2015-01	15-10-17
PN-EN ISO 6872:2009	Stomatologia -- Materiały ceramiczne	01-10-15	PN-EN ISO 6872:2015-10	31-12-15
PN-EN ISO 8359:2009	Koncentratory tlenu do medycznego stosowania -- Wymagania bezpieczeństwa	29-10-14	PN-EN ISO 80601-2-69:2014-10	31-07-17
PN-EN ISO 8536-10:2005	Sprzęt infuzyjny do użytku medycznego -- Część 10: Wyposażenie do linii płynu do użytku ze sprzętem do infuzji ciśnieniowej	21-08-15	PN-EN ISO 8536-10:2015-08	31-12-15
PN-EN ISO 8536-11:2005	Sprzęt infuzyjny do użytku medycznego -- Część 11: Filtry infuzyjne do użytku ze sprzętem do infuzji ciśnieniowej	19-08-15	PN-EN ISO 8536-11:2015-08	31-12-15
PN-EN ISO 8536-8:2005	Sprzęt infuzyjny do użytku medycznego -- Część 8: Sprzęt infuzyjny do stosowania z ciśnieniową aparaturą infuzyjną	21-08-15	PN-EN ISO 8536-8:2015-08	31-12-15
PN-EN ISO 8536-9:2005	Sprzęt infuzyjny do użytku medycznego -- Część 9: Linie płynu do użytku ze sprzętem do infuzji ciśnieniowej	19-08-15	PN-EN ISO 8536-9:2015-08	31-12-15
PN-EN ISO 8835-2:2009	Systemy do znieczulania wziewnego -- Część 2: Anestetyczne układy oddechowe	10-06-13	PN-EN ISO 80601-2-13:2013-06	31-12-15

**Komunikat Nr 12/2015 Prezesa Polskiego Komitetu Normalizacyjnego z dnia 1 grudnia 2015 r. w sprawie stosowania Polskich Norm wycofanych jako dokumentów odniesienia w ocenie zgodności.**

PN-EN ISO 8835-3:2009	Systemy do znieczulania wziewnego -- Część 3: Systemy do przesyłania i odbioru gazów anestetycznych w układach aktywnego usuwania zużytych gazów anestetycznych	10-06-13	PN-EN ISO 80601-2-13:2013-06	31-12-15
PN-EN ISO 8835-4:2009	Systemy do znieczulania wziewnego -- Część 4: Urządzenia dostarczające pary środków anestetycznych	10-06-13	PN-EN ISO 80601-2-13:2013-06	31-12-15
PN-EN ISO 8835-5:2009	Systemy do znieczulania wziewnego -- Część 5: Respiratory w aparacie do znieczulania	10-06-13	PN-EN ISO 80601-2-13:2013-06	31-12-15
PN-ISO 11074-1:2001	Jakość gleby -- Terminologia -- Część 1: Terminy i definicje związane z ochroną i zanieczyszczeniem gleby	07-10-15	PN-EN ISO 11074:2015-10	31-12-15
PN-ISO 11074-2:2001	Jakość gleby -- Terminologia -- Część 2: Terminy i definicje związane z pobieraniem próbek	07-10-15	PN-EN ISO 11074:2015-10	31-12-15
PN-ISO 11074-4:2005	Jakość gleby -- Terminologia -- Część 4: Terminy i definicje związane z rekultywacją gleb i terenów	07-10-15	PN-EN ISO 11074:2015-10	31-12-15
PN-ISO 11268-1:1997	Jakość gleby -- Wpływ zanieczyszczeń na dżdżownice ( <i>Eisenia fetida</i> ) -- Oznaczanie ostrej toksyczności z zastosowaniem sztucznego podłoża glebowego	27-11-15	PN-EN ISO 11268-1:2015-11	29-02-16
PN-ISO 11268-2:2001	Jakość gleby -- Wpływ zanieczyszczeń na dżdżownice ( <i>Eisenia fetida</i> ) -- Oznaczanie wpływu na rozmnażanie	27-11-15	PN-EN ISO 11268-2:2015-11	29-02-16
PN-ISO 11268-3:2003	Jakość gleby -- Wpływ zanieczyszczeń na dżdżownice -- Część 3: Zasady oznaczania wpływu w warunkach polowych	27-11-15	PN-EN ISO 11268-3:2015-11	29-02-16

**Komunikat Nr 12/2015 Prezesa Polskiego Komitetu Normalizacyjnego z dnia 1 grudnia 2015 r. w sprawie stosowania Polskich Norm wycofanych jako dokumentów odniesienia w ocenie zgodności.**