

WYKAZ CERTYFIKATÓW ZGODNOŚCI WYDANYCH PRZEZ IK W 2020 r.

NR CERTYFIKATU IK CZ	WYRÓB OBJĘTY CERTYFIKATEM	WNIOSKODAWCA ----- PRODUCENT	TERMIN WAŻNOŚCI CERTYFIKATU	DOKUMENT ODNIESIENIA	nr PCW	data wydania certyfikatu
001/2020	Komputer VBOX-3620-M12X w obudowie aluminiowej anodowanej	LEDATEL sp. z o. o. i wspólnicy sp. k., Wesoła	26 lutego 2023	PN-EN 45545-2+A1:2015-12 Kolejnictwo - Ochrona przeciwpożarowa w pojazdach szynowych. Część 2: Wymagania dla materiałów i elementów w zakresie właściwości ogniowych	02	27 lutego 2020
002/2020	Przełączniki elektromagnetyczne i interfejsowe PIR2T, PIR3T, PIR4T, PIR152T, PIR153T, PRUCT, PRUCT-M, PI84T, PI85T, MT-W	RELPOŁ SA, Żary	28 stycznia 2025	PN-EN 50155:2018-01 - Zastosowania kolejowe - Tabor - Wyposażenie elektroniczne	02	29 stycznia 2020
003/2020	Roleta SUNBLOCK DS.	PRIS System sp. z o. o.	20 luty 2023	PN-EN 45545-2+A1:2015-12 Kolejnictwo - Ochrona przeciwpożarowa w pojazdach szynowych. Część 2: Wymagania dla materiałów i elementów w zakresie właściwości ogniowych	02	21 lutego 2020
004/2020	Urządzenie elektrotechniczne FLC-101/004 S Terminal Unit	VULTRON, Węgry	26 luty 2025	PN-EN 45545-2+A1:2015-12 Kolejnictwo - Ochrona przeciwpożarowa w pojazdach szynowych. Część 2: Wymagania dla materiałów i elementów w zakresie właściwości ogniowych	02	27 lutego 2020
005/2020	Urządzenie elektrotechniczne VU-ICT-S2 Unit	VULTRON, Węgry	26 luty 2025	PN-EN 45545-2+A1:2015-12 Kolejnictwo - Ochrona przeciwpożarowa w pojazdach szynowych. Część 2: Wymagania dla materiałów i elementów w zakresie właściwości ogniowych	02	27 lutego 2020
006/2020	Czujnik ruchu pociągów CZR/MZT3	Kolejowe Zakłady Łączności sp. z o. o., Bydgoszcz	12 marca 2023	Załącznik do uchwały nr 1052/2018 Zarządu PKP PLK SA z dn. 18 grudnia 2018 r. "Wytyczne w sprawie elementów wykonawczych Centralnego Systemu Dynamicznej Informacji Pasażerskiej i Infrastruktury towarzyszącej Ipi6, §24	03	13 marca 2020
007/2020	Zestaw malarski PERFECT PLUS o grubości powłoki w zakresie 201 nm ÷ 247 nm składający się z: - PC293/294 - antykorozyjny podkład epoksydowy - PPC045 - szpachla poliestrowa - PCFX13/82/83 - podkład wypełniający - PCBOP - lakier nawierzchniowy bazowy - PC80 - lakier bezbarwny z własnościami antygraffiti"	PRONET COLOR sp. z o. o., Gdynia	22 marca 2025	PN-EN 45545-2+A1:2015-12 Kolejnictwo - Ochrona przeciwpożarowa w pojazdach szynowych. Część 2: Wymagania dla materiałów i elementów w zakresie właściwości ogniowych	02	23 marca 2020

WYKAZ CERTYFIKATÓW ZGODNOŚCI WYDANYCH PRZEZ IK W 2020 r.

NR CERTYFIKATU IK CZ	WYRÓB OBJĘTY CERTYFIKATEM	WNIOSKODAWCA ----- PRODUCENT	TERMIN WAŻNOŚCI CERTYFIKATU	DOKUMENT ODNIESIENIA	nr PCW	data wydania certyfikatu
008/2020	Projektor KPM-24 H LED B	POSTEOR, Wrocław	22 marca 2025	PN-EN 15153-1:2013 Kolejnictwo – Ostrzegawcze urządzenia zewnętrzne sygnalizacji optycznej i dźwiękowej pociągów. Karta UIC 534:2002 Latarnie sygnałowe i wsporniki latarni sygnałowych na lokomotywach, wagonach motorowych i jednostkach trakcyjnych.	03	23 marca 2020
009/2020	4-składnikowy zestaw malarski składający się z: - lakieru epoksydowego gruntującego SEEVENAX Grundierung 113-69, - szpachłówki poliestrowej FINALIN Spachtel 944-5A, - lakieru wypełniającego ALEXIT H/S Fullgrund 463-5A, - lakieru nawierzchniowego ALEXIT H/S Toncoat 461-5A	Mankiewicz Lakiery Przemysłowe sp. z o. o. sp. k, Osielsko	27 lutego 2023	PN-EN 45545-2+A1:2015-12 Kolejnictwo – Ochrona przeciwpożarowa w pojazdach szynowych – Część 2: Wymagania dla materiałów i elementów w zakresie właściwości ogniowych	02	28 lutego 2020
010/2020	4-składnikowy zestaw malarski składający się z: - lakieru epoksydowego gruntującego SEEVENAX Grundierung 113-69, - szpachłówki poliestrowej FINALIN Spachtel 944-5A, - lakieru wypełniającego ALEXIT H/S Fullgrund 463-5A, - lakieru nawierzchniowego ALEXIT H/S Toncoat 461-5A	Mankiewicz Lakiery Przemysłowe sp. z o. o. sp. k, Osielsko	27 lutego 2023	DN 001/08/A2/2016 w zakresie właściwości ogniowych i fizyko-chemicznych	03	28 lutego 2020
011/2020	2-składnikowy zestaw malarski składający się z: - lakieru gruntującego czasowej ochrony CELEROL Reaktionsgrund 918-14, - lakieru nawierzchniowego ALEXIT Protective Coating 411-39.	Mankiewicz Lakiery Przemysłowe sp. z o. o. sp. k, Osielsko	27 lutego 2023	PN-EN 45545-2+A1:2015-12 Kolejnictwo – Ochrona przeciwpożarowa w pojazdach szynowych – Część 2: Wymagania dla materiałów i elementów w zakresie właściwości ogniowych	02	28 lutego 2020

WYKAZ CERTYFIKATÓW ZGODNOŚCI WYDANYCH PRZEZ IK W 2020 r.

NR CERTYFIKATU IK CZ	WYRÓB OBJĘTY CERTYFIKATEM	WNIOSKODAWCA ----- PRODUCENT	TERMIN WAŻNOŚCI CERTYFIKATU	DOKUMENT ODNIESIENIA	nr PCW	data wydania certyfikatu
012/2020	2-składnikowy zestaw malarski składający się z: - lakieru gruntującego czasowej ochrony CELEROL Reaktionsgrund 918-14, - lakieru nawierzchniowego ALEXIT Protective Coating 411-39.	Mankiewicz Lakiery Przemysłowe sp. z o. o. sp. k, Osielsko	27 lutego 2023	DN 001/08/A2/2016 w zakresie właściwości ogniowych i fizyko-chemicznych	03	28 lutego 2020
013/2020	RailBox Series Urządzenie zapewniające działanie pokładowej sieci przesyłu danych (WiFi na pojeździe, LTE, Ethernet itp.). Opiera się na technologii wielostrumieniowej MIMO, która umożliwia zwiększenie zasięgu, większą przepustowość danych oraz zwiększa niezawodność łącza radiowego	ACKSYS, Communications & Systems, Villepreux (Francja)	29 marca 2023	PN-EN 45545-2+A1:2015-12 Kolejnictwo - Ochrona przeciwpożarowa w pojazdach szynowych. Część 2: Wymagania dla materiałów i elementów w zakresie właściwości ogniowych	02	30 marca 2020
014/2020	Tłuczeń 31,50/50 mm Granit WTWiO Id-110 N31,5/50 I 1 Vyrivskij Karjer (Ukraina)	Śląskie Kruszywa Naturalne sp. z o. o., Krapkowice	6 maja 2025	Warunki techniczne wykonania i odbioru podsypki tłuczniowej naturalnej i z recyklingu stosowanej w nawierzchni kolejowej - Id110, PKP PLK S.A., Warszawa, grudzień 2016 r.	01	07 maja 2020
015/2020	Podkłady, podrozdajdnice i mostownice drewniane normalnotorowe wąskotorowe szerokotorowe	Nasycalnia Podkładów S.A., Koźmin Wielkopolski	19 grudnia 2024	PN-D-95014:1997 Nawierzchnia kolejowa. Sosnowe, dębowe i bukowe materiały drzewne nawierzchni kolejowej nasącane olejem impregnacynym. PN-D-95006:1973 Materiały drzewne nawierzchni kolejowej normalnotorowej.	02	17 kwietnia 2020
016/2020	Podkłady, podrozdajdnice i mostownice drewniane normalnotorowe wąskotorowe szerokotorowe	Nasycalnia Podkładów S.A., Koźmin Wielkopolski	19 grudnia 2024	PN-EN 13145+A1:2012 Kolejnictwo. Tor. Podkłady i podrozdajdnice drewniane. PN-EN 13991:2004 Pochodne z pirolizy węgla. Oleje na bazie smoły węglowej: olej kreozotowy. Wymagania techniczne i metody badań	03	17 kwietnia 2020
017/2020	Wyroby tapicerowane (fotele) ICL, Visio, Xeon	Grodziska Fabryka Wyposażenia Wagonó GROWAG sp. z o. o., Grodzisk Wielkopolski	22 marca 2025	PN-EN 45545-2+A1:2015-12 Kolejnictwo - Ochrona przeciwpożarowa w pojazdach szynowych. Część 2: Wymagania dla materiałów i elementów w zakresie właściwości ogniowych	02	27 marca
018/2020	Przewody elastyczne typ EC 109 Railway EN853 1 SN/EN45545-2 z zakresu średnic DN6-DN25	Przedsiębiorstwo K&H Jarosław Hulisz, Bydgoszcz	30 marca 2023	PN-EN 45545-2+A1:2015-12 Kolejnictwo - Ochrona przeciwpożarowa w pojazdach szynowych. Część 2: Wymagania dla materiałów i elementów w zakresie właściwości ogniowych	02	31 marca 2020

WYKAZ CERTYFIKATÓW ZGODNOŚCI WYDANYCH PRZEZ IK W 2020 r.

NR CERTYFIKATU IK CZ	WYRÓB OBJĘTY CERTYFIKATEM	WNIOSKODAWCA ----- PRODUCENT	TERMIN WAŻNOŚCI CERTYFIKATU	DOKUMENT ODNIESIENIA	nr PCW	data wydania certyfikatu
019/2020	Materiał ALHESIVE 150	Hi-Tech Technologia Osiek wielki	30 marca 2023	PN-EN 45545-2+A1:2015-12 Kolejnictwo - Ochrona przeciwpożarowa w pojazdach szynowych. Część 2: Wymagania dla materiałów i elementów w zakresie właściwości ogniowych	02	31 marca 2020
020/2020	Farba proszkowa poliestrowa AMIPOL o grubości w zakresie od 41 do 104 µm, przygotowana na podłożu stalowym o grubości 0,8 mm wraz ze wszystkimi odmianami wg palety barw i stopnia połyskliwości	AMIS Farby Proszkowe sp. z o. o., Olsztyn	19 kwietnia 2023	PN-EN 45545-2+A1:2015-12 Kolejnictwo - Ochrona przeciwpożarowa w pojazdach szynowych. Część 2: Wymagania dla materiałów i elementów w zakresie właściwości ogniowych	02	20 kwietnia 2020
021/2020	Tkanina roletowa Verseidag Sunprotex Sunmate	PRIS-System sp. z o.o. Krzeszowice	29 kwietnia 2023	PN-EN 45545-2+A1:2015-12 Kolejnictwo - Ochrona przeciwpożarowa w pojazdach szynowych - Część 2: Wymagania dla materiałów i elementów w zakresie właściwości ogniowych	02	30 kwietnia 2020
022/2020	Elektroenergetyczne przewody gołe wielodrutowe z miedzi L25, L35, L95, L120, L150, L185	Fabryka Przewodów Energetycznych S.A., Będzin	10 maja 2025	PN-E-90081:1974 Elektroenergetyczne przewody gołe - Przewody miedziane	02	11 maja 2020
023/2020	Wysokociśnieniowy laminat dekoracyjny HPL CGS - dwustronne płyty z żywic termoutwardzalnych (zwyczajowo nazywane płytami kompaktowymi) w zakresie grubości od 2,0 do 20,0 [mm], CGF - dwustronne płyty trudnopalne z żywic termoutwardzalnych (zwyczajowo nazywane płytami kompaktowymi) w zakresie grubości od 2,0 do 20,0 [mm]	Kronospan HPL sp. z o. o., Mielec ----- Kronospan HPL sp. z o. o., Pustków	12 maja 2025	PN-EN 45545-2+A1:2015-12 Kolejnictwo - Ochrona przeciwpożarowa w pojazdach szynowych - Część 2: Wymagania dla materiałów i elementów w zakresie właściwości ogniowych	02	13 maja 2020
024/2020	Wysokociśnieniowy laminat dekoracyjny HPL HGF - płyty z żywic termoutwardzalnych (zwyczajowo nazywane laminatami) w zakresie grubości od 0,9 do 2,5 [mm]	Kronospan HPL sp. z o. o., Mielec ----- Kronospan HPL sp. z o. o., Pustków	12 maja 2025	PN-EN 45545-2+A1:2015-12 Kolejnictwo - Ochrona przeciwpożarowa w pojazdach szynowych - Część 2: Wymagania dla materiałów i elementów w zakresie właściwości ogniowych	02	13 maja 2020

WYKAZ CERTYFIKATÓW ZGODNOŚCI WYDANYCH PRZEZ IK W 2020 r.

NR CERTYFIKATU IK CZ	WYRÓB OBJĘTY CERTYFIKATEM	WNIOSKODAWCA ----- PRODUCENT	TERMIN WAŻNOŚCI CERTYFIKATU	DOKUMENT ODNIESIENIA	nr PCW	data wydania certyfikatu
025/2020	Laminat poliestrowo-szkłany z powłoką lakierniczą typoszereg o grubości 5 mm składający się z: - żywicy Büfa Firestop 8175-W-1, - żelkotu Büfa Firestop GC H285, - nadłtenku Metox 50W, - maty emulsyjnej 450 g, - lakieru NUVOVERN DS. ÜBERZUNG	NAVI Solutions sp. z o. o., sp. k., Katowice ----- NAWI Solutions sp. z o. o., sp. k., Tułowice Małe	24 maja 2023	PN-EN 45545-2+A1:2015-12 Kolejnictwo - Ochrona przeciwpożarowa w pojazdach szynowych - Część 2: Wymagania dla materiałów i elementów w zakresie właściwości ogniowych	02	25 maja 2020
026/2020	Izolacja kauczukowa Armaflex Rail SD-C w zakresie grubości od 3 do 25 [mm] Armaflex Rail ZH-C w zakresie grubości od 6 do 25 [mm] Armaflex Rail SK ALU w zakresie grubości od 3 do 19 [mm]	Armacell Poland sp. z o. o., Środa Śląska ----- Armacell GmbH, Münster (Niemcy) Armacell Poland sp. z o. o., Środa Śląska	14 maja 2023	PN-EN 45545-2+A1:2015-12 Kolejnictwo - Ochrona przeciwpożarowa w pojazdach szynowych - Część 2: Wymagania dla materiałów i elementów w zakresie właściwości ogniowych	02	15 maja 2020 r.
027/2020	Izolacja kauczukowa Armaflex Rail SD w zakresie grubości od 3 do 19 [mm]	Armacell Poland sp. z o. o., Środa Śląska ----- Armacell GmbH, Münster (Niemcy)	14 maja 2023 r.	PN-EN 45545-2+A1:2015-12 Kolejnictwo - Ochrona przeciwpożarowa w pojazdach szynowych - Część 2: Wymagania dla materiałów i elementów w zakresie właściwości ogniowych	02	15 maja 2020
028/2020	Przetwornica BFI 100T 400/230/24 TRW	APS ENERGIA, Stanisławów Pierwszy	11 maja 2023	PN-EN 45545-2+A1:2015-12 Kolejnictwo - Ochrona przeciwpożarowa w pojazdach szynowych - Część 2: Wymagania dla materiałów i elementów w zakresie właściwości ogniowych	02	12 maja 2020
029/2020	Tablice LED - wyświetlacz zewnętrzny czołowy typu TLED6.192X32K - wyświetlacz zewnętrzny boczny typu TLED3.288X64	LEDATEL sp. z o. o. i wspólnicy sp. k., Wesoła	20 maja 2023	PN-EN 50155:2018 Zastosowania kolejowe - Tabor - Wyposażenie elektroniczne	02	21 maja 2020

WYKAZ CERTYFIKATÓW ZGODNOŚCI WYDANYCH PRZEZ IK W 2020 r.

NR CERTYFIKATU IK CZ	WYRÓB OBJĘTY CERTYFIKATEM	WNIOSKODAWCA ----- PRODUCENT	TERMIN WAŻNOŚCI CERTYFIKATU	DOKUMENT ODNIESIENIA	nr PCW	data wydania certyfikatu
030/2020	Systemy malarskie (wszystkie odmiany wg palety barw i stopnia połyskliwości) 1. EvoCor, EvoFlat, EvoFill, Evoase, EvoClear na podłożu stalowym i aluminiowym o grubości powłoki na sucho w zakresie 170-260 µm, 2. EvoCor, EvoTop na podłożu stalowymi aluminiowym o grubości powłoki na sucho w zakresie 120-160 µm, 3. EvoCor, EvoTop elasyfikowany na podłożu stalowym grubości powłoki na sucho w zakresie 270-330 µm, 4. EvoProtect na podłożu stalowym i aluminiowym o grubości powłoki na sucho w zakresie 100-200 µm	Lankwitzer Lackfabrick GmbH, Berlin (Niemcy)	27 maja 2023	PN-EN 45545-2+A1:2015-12 Kolejnictwo - Ochrona przeciwpożarowa w pojazdach szynowych. Część 2: Wymagania dla materiałów i elementów w zakresie właściwości ogniowych	02	28 maja 2020
031/2020	Rury karbowane PCS/PCSL, XVCSF, XPCS	ASTE sp. z o. o., Gdańsk ----- ABB Switzerland Ltd. PMA Cable Protection, Uster (Szwajcaria)	2 czerwca 2023	PN-EN 45545-2+A1:2015-12 Kolejnictwo - Ochrona przeciwpożarowa w pojazdach szynowych - Część 2: Wymagania dla materiałów i elementów w zakresie właściwości ogniowych	02	03 czerwca 2020
032/2020	System PMA (rury, oploty, akcesoria) Rury karbowane: VAM/VAML/XPCSF/JXPCSF; Oploty ochronne: F.66, C.66, L.66, F.PX, B.PX, L.PX, G.PX, F. HY; Akcesoria: Pmafix (materiał R85011) występujące w dowolnej kombinacji	ASTE sp. z o. o., Gdańsk ----- ABB Switzerland Ltd. PMA Cable Protection, Uster (Szwajcaria)	2 czerwca 2023	PN-EN 45545-2+A1:2015-12 Kolejnictwo - Ochrona przeciwpożarowa w pojazdach szynowych - Część 2: Wymagania dla materiałów i elementów w zakresie właściwości ogniowych	02	03 czerwiec 2020 r.

WYKAZ CERTYFIKATÓW ZGODNOŚCI WYDANYCH PRZEZ IK W 2020 r.

NR CERTYFIKATU IK CZ	WYRÓB OBJĘTY CERTYFIKATEM	WNIOSKODAWCA ----- PRODUCENT	TERMIN WAŻNOŚCI CERTYFIKATU	DOKUMENT ODNIESIENIA	nr PCW	data wydania certyfikatu
033/2020	Zestaw malarski pięcioskładnikowy <ul style="list-style-type: none"> • PC 293/294 – antykorozyjny podkład epoksydowy, • PPC 045 – szpachla poliestrowa, • PC FX13/82/83 – podkład wypełniający, • PC BOP – lakier bazowy, • PC 80 – lakier bazowy z właściwościami antygraffiti. 	PRONET COLOR sp. z o. o., Gdynia	07 czerwca 2025	DN 001/08/A2/2016 w zakresie właściwości ogniowych i fizyko-chemicznych	03	08 czerwca 2020
034/2020	Tablice LED <ul style="list-style-type: none"> - wyświetlacz zewnętrzny czołowy typu TLED6.192X32K - wyświetlacz zewnętrzny boczny typu TLED3.288X64 	LEDATEL sp. z o. o. i wspólnicy sp. k., Wesoła	14 czerwca 2023	PN-EN 45545-2+A1:2015-12 Kolejnictwo - Ochrona przeciwpożarowa w pojazdach szynowych - Część 2: Wymagania dla materiałów i elementów w zakresie właściwości ogniowych	02	15 czerwca 2020
035/2020	System farb alkidowych o grubości w zakresie od 103 do 173 µm przygotowany na podłożu stalowym o grubości 0,8 mm złożony z: <ul style="list-style-type: none"> - farby alkidowej antykorozyjnej do gruntowania PROMARK I - emalii alkidowej modyfikowanej nawierzchniowej PROMARK II 	Przedsiębiorstwo Farb Przemysłowych PROCHEM sp. z o. o., Kłomnice	5 lipca 2025	PN-EN 45545-2+A1:2015-12 Kolejnictwo - Ochrona przeciwpożarowa w pojazdach szynowych - Część 2: Wymagania dla materiałów i elementów w zakresie właściwości ogniowych	02	6 lipca 2020
036/2020	Przewody bezhalogenowe dla pojazdów szynowych	ASTE Sp. z o.o. Gdańsk ----- HUBER+SUHNER AG Tumbelenstrasse 20 8330 PFÄFFIKON ZH, Szwajcaria	22 lipca 2020	PN-EN 45545-2+A1:2015-12 Kolejnictwo - Ochrona przeciwpożarowa w pojazdach szynowych. Część 2: Wymagania dla materiałów i elementów w zakresie właściwości ogniowych	02	23 lipca 2023
037/2020	Piasek kwarcowy granulacja: <ul style="list-style-type: none"> 0,5-2,0 mm 0,7-1,2 mm 0,71-1,6 mm 1,0-1,6 mm 	KRUSZYWA sp. z o. o., Luboszyce	21 lipca 2025	Dokument Normatywny DN 001/14. Piasek do piasecznic	03	22 lipca 2020

WYKAZ CERTYFIKATÓW ZGODNOŚCI WYDANYCH PRZEZ IK W 2020 r.

NR CERTYFIKATU IK CZ	WYRÓB OBJĘTY CERTYFIKATEM	WNIOSKODAWCA ----- PRODUCENT	TERMIN WAŻNOŚCI CERTYFIKATU	DOKUMENT ODNIESIENIA	nr PCW	data wydania certyfikatu
038/2020	Panel kompozytowy Alucore o strukturze plastra miodu	Cube System Polska ----- 3M Composites GmbH Architecture & Display Europe Alusingenplatz 1 78224 Singen, Niemcy Cube System Polska sp. z o. o., Toruń	27 lipca 2023	PN-EN 45545-2+A1:2015-12 Kolejnictwo - Ochrona przeciwpożarowa w pojazdach szynowych - Część 2: Wymagania dla materiałów i elementów w zakresie właściwości ogniowych	02	28 lipca 2020
039/2020	Panel kompozytowy LARCORE o strukturze plastra miodu	----- ALUCOIL S.A.U., Miranda de Ebro (Hiszpania)	27 lipca 2023	PN-EN 45545-2+A1:2015-12 Kolejnictwo - Ochrona przeciwpożarowa w pojazdach szynowych - Część 2: Wymagania dla materiałów i elementów w zakresie właściwości ogniowych	02	28 lipca 2020
040/2020	Rejestrator ciśnień SAN-RC1 i SAN-RC2	APS ENERGIA	02.08.2023	PN-EN 45545-2+A1:2015-12 Kolejnictwo - Ochrona przeciwpożarowa w pojazdach szynowych - Część 2: Wymagania dla materiałów i elementów w zakresie właściwości ogniowych	02	03.08.2020
041/2020	Przewody jezdne profilowane AC100 Cu-ETP (Djp100)	Fabryka Kabli ELPAR Sp. z o.o. ul. Laskowska 1, 21-200 Parczew	19.08.2025	1. PN-EN 50149:2012 Zastosowania kolejowe- Urządzenia stacyjne- Trakcja elektryczna- Profilowane przewody jezdne z miedzi i jej stopów. 2. PN-E-90090:1996 Przewody jezdne z miedzi i miedzi modyfikowanej	02	20.08.2020
042/2020	Przewody jezdne profilowane AC100 CuAg 0,10 (DjpS 100), AC150 CuAg 0,10 (DjpS 150)	Fabryka Kabli ELPAR Sp. z o.o. ul. Laskowska 1, 21-200 Parczew	19.08.2025	PN-EN 50149:2012 Zastosowania kolejowe- Urządzenia stacyjne- Trakcja elektryczna- Profilowane przewody jezdne z miedzi i jej stopów.	02	20.08.2020
043/2020	Przetwornica statyczna BFI 50T-TRW-G80	APS Energia SA, Stanisławów Pierwszy	19.08.2023	PN-EN 45545-2+A1:2015-12 Kolejnictwo - Ochrona przeciwpożarowa w pojazdach szynowych - Część 2: Wymagania dla materiałów i elementów w zakresie właściwości ogniowych	02	20.08.2020
044/2020	Przetwornica statyczna typu BFI 50T-TRW i BFI 50T-TRW-G80	APS Energia SA, Stanisławów Pierwszy	31.08.2023	PN-EN 50155:2018-01 Zastosowania kolejowe - Tabor - Wyposażenie elektroniczne	02	01.09.2020
045/2020	Tłuczeń kolejowy 31,5/50 Granit WTWiO Id-110 N 31,5/50 I 1 Susły (Ukraina)	SAFE WAY sp. z o. o., Kraków ----- Novohrad-Volynkyi Stone Crushing Plant Limited Liability Company, Susły (Ukraina)	25 sierpnia 2023	Warunki techniczne wykonania i odbioru podsypki tłuczniowej naturalnej i z recyklingu stosowanej w nawierzchni kolejowej Id-110, PKP PLK S.A., Warszawa, grudzień 2016 r.	01	26 sierpnia 2020

WYKAZ CERTYFIKATÓW ZGODNOŚCI WYDANYCH PRZEZ IK W 2020 r.

NR CERTYFIKATU IK CZ	WYRÓB OBJĘTY CERTYFIKATEM	WNIOSKODAWCA ----- PRODUCENT	TERMIN WAŻNOŚCI CERTYFIKATU	DOKUMENT ODNIESIENIA	nr PCW	data wydania certyfikatu
046/2020	Przewody jezdne profilowane Djp100	TELE-FONIKA Kable S.A., Myślenice	09.09.2025	1.PN-EN 50149:2012 Zastosowania kolejowe- Urządzenia stacyjne- Trakcja elektryczna- Profilowane przewody jezdne z miedzi i jej stopów. 2. PN-E-90090:1996 Przewody jezdne z miedzi i miedzi modyfikowanej	02	10.09.2020
047/2020	Przewody jezdne profilowane Djps100	TELE-FONIKA Kable S.A., Myślenice	09.09.2025	1.PN-EN 50149:2012 Zastosowania kolejowe- Urządzenia stacyjne- Trakcja elektryczna- Profilowane przewody jezdne z miedzi i jej stopów.	02	10.09.2020
048/2020	Przetwornica statyczna BFI 50T-TRW	APS Energia SA, Stanisławów Pierwszy	13.09.2023	PN-EN 45545-2 + A1:2015-12 Kolejnictwo - Ochrona przeciwpożarowa w pojazdach szynowych – Część 2: Wymagania dla materiałów i elementów w zakresie właściwości ogniowych	02	14.09.2020
049/2020	1. Dwusystemowy Radiotelefon Pociągowy Koliber GSM-R/VHF; GSM-R/VHF rack 19” 2. Mikrotelefon KMT-01 3. Mikrofon KMR-01 4. Antena taborowa AT2S	Radionika Sp. z o.o., Kraków	14 września 2023	PN-EN 45545-2 + A1:2015-12 Kolejnictwo - Ochrona przeciwpożarowa w pojazdach szynowych – Część 2: Wymagania dla materiałów i elementów w zakresie właściwości ogniowych	02	15 września 2020
050/2020	Panel kompozytowy Alucore	GRUPA ATHENA sp. z o. o. sp. k., Bydgoszcz, ----- 3M Composites GmbH, Singen (Niemcy)	23 września 2020	PN-EN 45545-2 + A1:2015-12 Kolejnictwo - Ochrona przeciwpożarowa w pojazdach szynowych – Część 2: Wymagania dla materiałów i elementów w zakresie właściwości ogniowych	02	24 września 2020
051/2020	Koryta HTWD-HF	ASTE sp. z o.o., Gdańsk ----- Hellermann Tyton GmbH, Tornesch (Niemcy)	24 września 2023	PN-EN 45545-2 + A1:2015-12 Kolejnictwo - Ochrona przeciwpożarowa w pojazdach szynowych – Część 2: Wymagania dla materiałów i elementów w zakresie właściwości ogniowych	02	25 września 2020
052/2020	Automat biletowy MK700	Kolejowe Zakłady Łączności sp. z o. o., Bydgoszcz	24 września 2023	PN-EN 45545-2 + A1:2015-12 Kolejnictwo - Ochrona przeciwpożarowa w pojazdach szynowych – Część 2: Wymagania dla materiałów i elementów w zakresie właściwości ogniowych	02	25 września 2020
053/2020	Automat biletowy MK600	Kolejowe Zakłady Łączności sp. z o. o., Bydgoszcz	27.09.2023	PN-EN 45545-2 + A1:2015-12 Kolejnictwo - Ochrona przeciwpożarowa w pojazdach szynowych – Część 2: Wymagania dla materiałów i elementów w zakresie właściwości ogniowych	02	28.09.2020 r.
054/2020	Laminat poliestrowo-szklany	Q.D.G Sp. z o.o., Warszawa	28.09.2023	PN-EN 45545-2 + A1:2015-12 Kolejnictwo - Ochrona przeciwpożarowa w pojazdach szynowych – Część 2: Wymagania dla materiałów i elementów w zakresie właściwości ogniowych	02	29.09.2020

WYKAZ CERTYFIKATÓW ZGODNOŚCI WYDANYCH PRZEZ IK W 2020 r.

NR CERTYFIKATU IK CZ	WYRÓB OBJĘTY CERTYFIKATEM	WNIOSKODAWCA ----- PRODUCENT	TERMIN WAŻNOŚCI CERTYFIKATU	DOKUMENT ODNIESIENIA	nr PCW	data wydania certyfikatu
055/2020	Rozdzielnica prądu stałego RPSplus/K z wyłącznikiem typu BWS lub Gerapid	ABB Industrial Solutions Sp. z o.o., Bielsko- Biała	01.10.2025	1. PN-EN 50123-1:2003 „Zastosowania kolejowe - Urządzenia stacyjne - Aparatura łączeniowa prądu stałego -- Część 1: Wymagania ogólne”. 2. PN-EN 50123-6:2003 „Zastosowania kolejowe - Urządzenia stacyjne - Aparatura łączeniowa prądu stałego -- Część 6: Zestawy łączników prądu stałego”.	03	02.10.2020
056/2020	Zespół zasilania pomocniczego ZZZ 70 T 400/540/400 TR	APS Energia SA, Stanisławów Pierwszy	11.10.2023	PN-EN 45545-2 + A1:2015-12 Kolejnictwo - Ochrona przeciwpożarowa w pojazdach szynowych – Część 2: Wymagania dla materiałów i elementów w zakresie właściwości ogniowych	02	12.10.2020
057/2020	Prostownik trakcyjny PD 450 T 600 TR	APS Energia SA, Stanisławów Pierwszy	11.10.2023	PN-EN 45545-2 + A1:2015-12 Kolejnictwo - Ochrona przeciwpożarowa w pojazdach szynowych – Część 2: Wymagania dla materiałów i elementów w zakresie właściwości ogniowych	02	12.10.2020
058/2020	Przewody koncentryczne SPUMA_195-FR-01, SPUMA_240-FR-01, SPUMA_400-FR-01	DOPELTECH Sp. z o.o., Warszawa	11.10.2023	PN-EN 45545-2 + A1:2015-12 Kolejnictwo - Ochrona przeciwpożarowa w pojazdach szynowych – Część 2: Wymagania dla materiałów i elementów w zakresie właściwości ogniowych	02	12.10.2020
059/2020	Multiprojektor kolejowy EP-1408-V03-REFLED	NEWAG INTECO DS. S.A., Gliwice	22 października 2023	PN-EN 45545-2 + A1:2015-12 Kolejnictwo - Ochrona przeciwpożarowa w pojazdach szynowych – Część 2: Wymagania dla materiałów i elementów w zakresie właściwości ogniowych	02	23 października 2020
060/2020	Masa gładząca Teroson WT 129	Henkel Polska Sp. z o.o. Domaniewska 41 02-672 Warszawa ----- Henkel AG & Co. KGaA Henkelstrasse 67 40589 Duesseldorf, Niemcy	25.10.2023	PN-EN 45545-2 + A1:2015-12 Kolejnictwo - Ochrona przeciwpożarowa w pojazdach szynowych – Część 2: Wymagania dla materiałów i elementów w zakresie właściwości ogniowych	02	26.10.2020
061/2020	Tłuczeń kolejowy 31,5/63 Granit WTWiO Id-110 N 31,5/63 I 3 RUPP „Granit” (Białoruś)	SAFE WAY sp. z o. o., Kraków ----- RUPP „Granit” (Białoruś)	26.10.2023	Warunki techniczne wykonania i odbioru podsypki tłuczniowej naturalnej i z recyklingu stosowanej w nawierzchni kolejowej Id-110, PKP PLK S.A., Warszawa, grudzień 2016 r.	01	27.10.2020
062/2020	Tkanina roletowa Verseidag	PRIS System sp. z o. o.	15.11.2023 r.	PN-EN 45545-2 + A1:2015-12 Kolejnictwo - Ochrona przeciwpożarowa w pojazdach szynowych – Część 2: Wymagania dla materiałów i elementów w zakresie właściwości ogniowych	02	16.11.2020

WYKAZ CERTYFIKATÓW ZGODNOŚCI WYDANYCH PRZEZ IK W 2020 r.

NR CERTYFIKATU IK CZ	WYRÓB OBJĘTY CERTYFIKATEM	WNIOSKODAWCA ----- PRODUCENT	TERMIN WAŻNOŚCI CERTYFIKATU	DOKUMENT ODNIESIENIA	nr PCW	data wydania certyfikatu
063/2020	Układ chłodzenia napędu lokomotywy	OE Industry Sp. z o.o.	15.11.2023 r.	PN-EN 45545-2 + A1:2015-12 Kolejnictwo - Ochrona przeciwpożarowa w pojazdach szynowych – Część 2: Wymagania dla materiałów i elementów w zakresie właściwości ogniowych	02	16.11.2020
064/2020	Przetwornica HPI 6T 400/400 MC TR HL2	APS Energia SA. ul. Strużańska 14, 05-126 Stanisławów Pierwszy	24.11.2023	PN-EN 45545-2 + A1:2015-12 Kolejnictwo - Ochrona przeciwpożarowa w pojazdach szynowych – Część 2: Wymagania dla materiałów i elementów w zakresie właściwości ogniowych	02	25.11.2020
065/2020	Farba proszkowa INVER@VALSPAR PE/P	Inver Polska Sp. z o.o.	3 grudnia 2023	PN-EN 45545-2 + A1:2015-12 Kolejnictwo - Ochrona przeciwpożarowa w pojazdach szynowych – Część 2: Wymagania dla materiałów i elementów w zakresie właściwości ogniowych	02	4 grudnia 2020
066/2020	Przewody RADOX produkcji Huber+Suhner	ASTE Sp. z o.o. Gdańsk	15.12.2023	PN-EN 45545-2+A1:2015-12 Kolejnictwo - Ochrona przeciwpożarowa w pojazdach szynowych. Część 2: Wymagania dla materiałów i elementów w zakresie właściwości ogniowych	02	16.12.2020
067/2020	numer anulowany					
068/2020	Powłoka malarska składająca się z: - podkład epoksydowy SPR91001 - szpachla poliestrowa SPEC LONGLIFE - podkład wypełniający XPP40003 - farba bazowa XPB - lakier bezbarwny antygraffiti XPC60036	FH Barwa, Kielce	20.12.2025	PN-EN 45545-2+A1:2015-12 Kolejnictwo - Ochrona przeciwpożarowa w pojazdach szynowych. Część 2: Wymagania dla materiałów i elementów w zakresie właściwości ogniowych	02	21.12.2020
069/2020	Przenośny świetlny sygnał końca pociągu SKP-8S i SKP-8D	Zakład Elektroniki Profesjonalnej TEMI mgr inż. Zygmunt Pomianowski, Warszawa	21 grudnia 2023	PN-EN 45545-2+A1:2015-12 Kolejnictwo - Ochrona przeciwpożarowa w pojazdach szynowych. Część 2: Wymagania dla materiałów i elementów w zakresie właściwości ogniowych	02	22 grudnia 2020