

WYKAZ CERTYFIKATÓW ZGODNOŚCI TYPU WYDANYCH PRZEZ IK W 2018

lp.	NR CERTYFIKATU ZGODNOŚCI TYPU	NAZWA POJAZDU KOLEJOWEGO	FIRMA UZYSKUJĄCA CERTYFIKAT	DATA WYDANIA CERTYFIKATU	TERMIN WAŻNOŚCI CERTYFIKATU
1	056/2016-01	Zmodyfikowany system przytwierdzenia typu "K" składający się z podkładki żebrowej typu Pm49, łapki typu Lp2, elektroizolacyjnej przekładki podszynowej, śruby stopowej M22x72 z nakrętką oraz pierścienia sprężystego trzyzwojowego Z3ø25	TRAKCJA PRKił SA, Warszawa	7 maja 2018	bezterminowo
2	003/2014-02	Rozjazd zwyczajny typu Rz60E1-2500-1:26,5 sb z krzyżownicą stałą, z pochyleniem szyn 1:40	TRACK TEC KolTram sp. z o. o., Warszawa	27 listopada 2018	30 czerwca 2019
3	004/2014-02	Rozjazd zwyczajny typu Rz60E1-2500-1:26,5 sb z krzyżownicą stałą, z pochyleniem szyn 1:40	Vossloh Cogifer Polska sp. z o. o., Bydgoszcz	28 listopada 2018	30 czerwca 2019
4	014/2015-01	Pojazd szynowo-drogowy typu LOK 10.170. Pojazd przeznaczony do wykonywania pracy manewrowej na bocznicach kolejowych. Pojazd należy do grupy pojazdów szynowo-drogowych, który może przemieszczać się po torach kolejowych oraz po drogach kołowych	WICHARY Technologies sp. z o. o., Pyrzowice	23 lutego 2018	
5	025/2015-04	Komputerowy system sygnalizacji przejazdowej typu KSP-7M	Wielobranżowa i Projektowa Spółka z o. o. MONAT, Gdańsk	8 sierpnia 2018	30 listopada 2018
	025/2015-05			5 września 2018	bezterminowo
6	029/2015-03	Skrzyżowanie torów kolejowych o szerokościach 1435 mm z torami o szerokościach 1520 mm z szyn typu 60E1	Kolejowe Zakłady Nawierzchniowe "Bieżanów" sp. z o.o., Kraków	28 marca 2018	bezterminowo
7	030/2015-02	Rozjazd kolejowy krzyżowy podwójny (Rkpd) typu 60E1-190-1:9 ssb	Kolejowe Zakłady Nawierzchniowe "Bieżanów" sp. z o.o., Kraków	30 stycznia 2018	31 grudnia 2018
	030/2015-03			16 października 2018	30 czerwca 2019
8	031/2015-02	Rozjazd kolejowy krzyżowy podwójny (Rkpd) typu 60E1-190-1:9 ssb	Vossloh Cogifer Polska sp. z o. o., Bydgoszcz	31 stycznia 2018	31 grudnia 2018
	031/2015-03			6 grudnia 2018	bezterminowo
9	032/2015-03	Rozjazd kolejowy krzyżowy podwójny (Rkpd) typu 60E1-190-1:9 ssb	TRACK TEC KolTram sp. z o. o., Warszawa	29 listopada 2018	bezterminowo
10	067/2017-01	Rozjazd kolejowy zwyczajny typu 60E1-300-1:9, z szyn typu 60E1, bez pochylenia szyn lub z pochyleniem szyn 1:40, o szerokości toru 1435 mm, montowany na podrojazdnicach strunobetonowych lub drewnianych, przeznaczony do prowadzenia ruchu pojazdów kolejowych w kierunku na wprost z prędkością $V_{max} \leq 160$ km/h i w kierunku zwrotnym z prędkością $V_{max} \leq 50$ km/h	Track Tec KolTram sp. z o. o., Warszawa Zakład Produkcyjny, Zawadzkie	23 marca 2018	30 maja 2019

WYKAZ CERTYFIKATÓW ZGODNOŚCI TYPU WYDANYCH PRZEZ IK W 2018

lp.	NR CERTYFIKATU ZGODNOŚCI TYPU	NAZWA POJAZDU KOLEJOWEGO	FIRMA UZYSKUJĄCA CERTYFIKAT	DATA WYDANIA CERTYFIKATU	TERMIN WAŻNOŚCI CERTYFIKATU
11	040/2015-03	Półsamoczynna Komputerowa Blokada Liniowa Typu PEBL	KZA Przedsiębiorstwo Automatyki i Telekomunikacji SA w Lublinie	5 listopada 2018	30 grudnia 2019
12	051/2016-02	Samoczynna sygnalizacja przejazdowa XSafe	KOLSTER sp. z o. o., Olsztyn	12 września 2018	bezterminowo
13	053/2016-02	Wyłącznik szybki prądu stałego typu UR40-64S o znamionowym prądzie roboczym $I_{Ne}=3.500$ [A] i znamionowym napięciu łączeniowym $U_{Ne}=3.600$ DC [V], przeznaczony do łączenia prądów roboczych, przeciążeniowych i rozłączania prądów zwarciovych o wartości min. 50 [kA] w instalacjach stacjonarnych systemu zasilania trakcji o napięciu 3.000 V DC	Sécheron SA, Satigny (Szwajcaria)	31 grudnia 2018	bezterminowo
14	056/2016-01	Zmodyfikowany system przytwierdzenia typu "K" składający się z podkładki żebrowej typu Pm49, łapki typu Łp2, elektroizolacyjnej przekładki podszynowej, śruby stopowej M22x72 z nakrętką oraz pierścienia sprężystego trójzwojowego Z3ø25	TRAKCJA PRKiL SA, Warszawa	7 maja 2018	bezterminowo
15	058/2016-03	Telewizja użytkowa typu TVUZ-1A	KZA Przedsiębiorstwo Automatyki i Telekomunikacji SA w Lublinie	15 października 2018	31 maja 2019
16	059/2017-02	Jednodostępowa (półsamoczynna) blokada liniowa typu Eap-2000	P.P.H.U. Maciej Grot sp. z o. o., Sosnowiec	28 listopada 2018	30 kwietnia 2019
17	063/2017-01	Rozjazd zwyczajny Rz60E1-500-1:12 z krzyżownicą monoblokową, przeznaczony do prędkości maksymalnej na torze prostym 200 km/h	Kolejowe Zakłady Nawierzchniowe "Bieżanów" sp. z o. o., Kraków	16 października 2018	31 grudnia 2019
18	064/2017-01	Rozjazd zwyczajny Rz60E1-760-1:14 z krzyżownicą monoblokową, przeznaczony do prędkości maksymalnej na torze prostym 200 km/h	Kolejowe Zakłady Nawierzchniowe "Bieżanów" sp. z o. o., Kraków	16 października 2018	31 grudnia 2019
	064/2017-02	Rozjazd zwyczajny Rz60E1-760-1:14 z krzyżownicą monoblokową, przeznaczony do prędkości maksymalnej na torze prostym 160 km/h		17 grudnia 2018	bezterminowo
19	065/2017-01	Rozjazd zwyczajny Rz60E1-1200-1:18,5 z krzyżownicą monoblokową, przeznaczony do prędkości maksymalnej na torze prostym 200 km/h	Kolejowe Zakłady Nawierzchniowe "Bieżanów" sp. z o. o., Kraków	16 października 2018	31 grudnia 2019
20	067/2017-01	Rozjazd kolejowy zwyczajny typu 60E1-300-1:9, z szyn typu 60E1, bez pochylecia szyn lub z pochyleciem szyn 1:40, o szerokości toru 1435 mm, montowany na podrozjazdnicach strunobetonowych lub drewnianych, przeznaczony do prowadzenia ruchu pojazdów kolejowych w kierunku na wprost z prędkością $V_{max} \leq 160$ km/h i w kierunku zwrotnym z prędkością $V_{max} \leq 50$ km/h	TRACK TEC KolTram sp. z o. o., Warszawa	23 marca 2018	30 maja 2019

WYKAZ CERTYFIKATÓW ZGODNOŚCI TYPU WYDANYCH PRZEZ IK W 2018

lp.	NR CERTYFIKATU ZGODNOŚCI TYPU	NAZWA POJAZDU KOLEJOWEGO	FIRMA UZYSKUJĄCA CERTYFIKAT	DATA WYDANIA CERTYFIKATU	TERMIN WAŻNOŚCI CERTYFIKATU
21	069/2017-01	Elektromagnes torowy typu ETR-16	Radomska Wytwórnia Telekomunikacyjna sp. z o. o., Radom	6 września 2018	bezterminowo
22	074/2017-01	Rozjazd kolejowy o promieniu 1200 m, skosie 1:18,5, pochylenia toków jezdnych 1:40, z ruchomym dziobem krzyżownicy (Rz 60E1-1200-1:18,5 sb), dostosowany do zabudowy napędów typu SmartDrive (rodzaju Hy-Drive ze sprzężeniem hydraulicznym) firmy Alstom przeznaczony do prędkości $V \leq 250$ km/h)	TRACK TEC KolTram sp. z o. o., Warszawa	25 października 2018	30 czerwca 2019
23	075/2017-01	Napęd typu SmartDrive (Hy-Drive) firmy ALSTOM, dostosowany do współpracy z nastawnicą typu EBILOCK 950, przeznaczony do przestawiania zwrotnicy i krzyżownicy rozjazdu kolejowego o promieniu 1200, skosie 1:18,5, pochyleniu toków jezdnych 1:40, z ruchomym dziobem krzyżownicy	TRACK TEC KolTram sp. z o. o., Warszawa	25 października 2018	30 czerwca 2019
24	081/2018-01	Rozjazd kolejowy zwyczajny typu 60E1-500-1:12-sb-Rd-IS/CB, z krzyżownicą z ruchomym dziobem, przystosowany do prędkości $v \leq 250$ km/h	Vossloh Cogifer Polska sp. z o. o., Bydgoszcz	31 grudnia 2018	31 grudnia 2019
25	082/2018-01	Rozjazd kolejowy zwyczajny typu 60E1-1200-1:18,5-sb-Rd-IS/CB z krzyżownicą z ruchomym dziobem, przystosowany do prędkości $v \leq 250$ km/h	Vossloh Cogifer Polska sp. z o. o., Bydgoszcz	31 grudnia 2018	31 grudnia 2019
26	083/2018-01	Sygnalizatory kolejowe typu ELS i ELK	Przedsiębiorstwo Wielobranżowe KOLBUD Dariusz Dąbrowski, Radom	6 listopada 2018	31 października 2019