

**Wykaz Certyfikatów weryfikacji wydanych przez Instytut**

2022							
LP.	WNIOSKODAWCA	OPIS SKŁADNIKA INTEROPERACYJNOŚCI/ PODSYSTEMU	KRYTERIA OCENY:	NR WNIOSKU	NR CERTYFIKATU	DATA WYDANIA	DATA WAŻNOŚCI
1.	H. Cegielski – Fabryka Pojazdów Szynowych ul. 28 czerwca 1956 r. 223/229, 61-485 Poznań	Certyfikat weryfikacji, w oparciu o weryfikację produktu, Podsystem Tabor kolejowy zgodny z TSI, <b>Wagon przedziałowy 1. klasy – wersja 178A-10</b> wariantu 175A-10 typu 175A, o oznaczeniu fabrycznym 178A1, o oznaczeniu szeregu 178A-10, o numerze: 019959, 019960,019961, 019962,019963, 019964, 019965.	Lista Prezesa UTK w sprawie właściwych krajowych specyfikacji technicznych i dokumentów normalizacyjnych, których zastosowanie umożliwia spełnienie zasadniczych wymagań dotyczących interoperacyjności systemu kolei. Warszawa 19.01.2017 Na podstawie srt. 25d ust.1 ustawy z dnia 28 marca 2003 r. o transporcie kolejowym.	BTC/02/2022	173/6/SF/2022/TAB/A/PL/2/V01	29.07.2022	Bezterminowo
					173/1/SB/2022/TAB/A/PL/2/V01	23.08.2022	
					173/6/SF/2022/TAB/A/PL/3/V01		
					173/6/SF/2022/TAB/A/PL/4/V01		
					173/6/SF/2022/TAB/A/PL/5/V01		
					173/6/SF/2022/TAB/A/PL/6/V01		
					173/6/SF/2022/TAB/A/PL/7/V01		
173/6/SF/2022/TAB/A/PL/8/V01							
2.	H. Cegielski – Fabryka Pojazdów Szynowych ul. 28 czerwca 1956 r. 223/229, 61-485 Poznań	Certyfikat weryfikacji, w oparciu o weryfikację produktu, Podsystem Tabor kolejowy zgodny z TSI, <b>Wagon przedziałowy 2. klasy – wersja 177A-10</b> wariantu 175A-10 typu 175A, o oznaczeniu fabrycznym 178A1, o oznaczeniu szeregu 178A-10, o numerze: 019927, 019928.	Lista Prezesa UTK w sprawie właściwych krajowych specyfikacji technicznych i dokumentów normalizacyjnych, których zastosowanie umożliwia spełnienie zasadniczych wymagań dotyczących interoperacyjności systemu kolei. Warszawa 19.01.2017 Na podstawie srt. 25d ust.1 ustawy z dnia 28 marca 2003 r. o transporcie kolejowym.	BTC/01/2022	DEBO/6/SF/2022/RST/PL/13/V01	26.10.2022	Bezterminowo
					DEBO/6/SF/2022/RST/PL/14/V01		
					DEBO/6/SF/2022/RST/PL/16/V01	22.11.2022	Bezterminowo
3.	H. Cegielski – Fabryka Pojazdów Szynowych ul. 28 czerwca 1956 r. 223/229, 61-485 Poznań	Certyfikat weryfikacji, w oparciu o weryfikację produktu, Podsystem Tabor kolejowy zgodny z TSI, <b>Wagon przedziałowy 2. klasy przystosowany do przewozu osób niepełnosprawnych – wersja 177A-10,</b> wariantu 175A-10 typu 175A, o oznaczeniu fabrycznym 177A1, o oznaczeniu szeregu 177A-10, o numerze: 019929,019931	Lista Prezesa UTK w sprawie właściwych krajowych specyfikacji technicznych i dokumentów normalizacyjnych, których zastosowanie umożliwia spełnienie zasadniczych wymagań dotyczących interoperacyjności systemu kolei. Warszawa 19.01.2017 Na podstawie srt. 25d ust.1 ustawy z dnia 28 marca 2003 r. o transporcie kolejowym.	BTC/04/2022	DEBO/6/SF/2022/RST/PL/15/V01	04.11.2022	Bezterminowo
					DEBO/6/SF/2022/RST/PL/17/V01	28.11.2022	

**Wykaz Certyfikatów weryfikacji wydanych przez Instytut**

4.	ZPS Sp z o.o. ul. Górczewska 228D lok U2, 01-460 Warszawa	Certyfikat weryfikacji , Pojazd kolejowy do którego nie stosuje się wymagań TSI: <b>Wózek motorowy typu WM-15C</b>	Lista Prezesa UTK w sprawie wła- ściwych krajowych specyfikacji technicznych i dokumentów nor- malizacyjnych, których zastoso- wanie umożliwia spełnienie za- sadniczych wymagań dotyczących interoperacyjności systemu kolei. Warszawa 19.01.2017 Na podstawie srt. 25d ust.1 ustawy z dnia 28 marca 2003 r. o transporcie kolejowym	BTC/13/2022	DEBO/6/SD/2022/RST/PL/3/V01	07.10.2022	06.10.2024
		Certyfikat badania typu, Pojazd kolejowy do którego nie stosuje się wymagań TSI: <b>Wózek motorowy WM- 15C</b>		BTC/14/2022	DEBO/1/SB/2022/RST/PL/5/V01	07.10.2022	06.10.2029
		Certyfikat zatwierdzenia systemu zarządzania jakością w ramach procesu produkcji System Zarządzania Jakością dla produkcji Pod- systemu Tabor: <b>Wózek motorowy typu WM – 15C</b>		BTC/15/2022	DEBO/4/SD/2022/RST/PL/3/V01	07.10.2022	06.10.2024