

SIEĆ BADAWCZA ŁUKASIEWICZ – POZNAŃSKI INSTYTUT TECHNOLOGICZNY
Departament Certyfikacji i Inspekcji
61-055 Poznań, ul. Warszawska 181

Wykaz wydanych certyfikatów weryfikacji (DeBo)

2022						
LP.	WNIOSKODAWCA	PRZEDMIOT OCENY	WYMAGANIE	NUMER 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, Wagon przedziałowy 1. klasy – wersja 178A-10 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 art. 25d ust.1 ustawy z dnia 28 marca 2003 r. o transporcie kolejowym.	173/6/SF/2022/RST/PL/2/V01	29.07.2022	Bezterminowo
				173/1/SB/2022/RST/PL/2/V01	23.08.2022	
				173/6/SF/2022/RST/PL/3/V01		
				173/6/SF/2022/RST/PL/4/V01		
				173/6/SF/2022/RST/PL/5/V01		
				173/6/SF/2022/RST/PL/6/V01		
				173/6/SF/2022/RST/PL/7/V01		
		173/6/SF/2022/RST/PL/8/V01				
2.	Bombardier Transportation GmbH Christoph-Luders Strasse 24, D-02826 Gorlitz, Niemcy	Certyfikat badania typu Podsystem Tabor Lokomotywa elektryczna wielosystemowa typu E 186 wariant KG	Lista właściwych krajowych specyfikacji technicznych i dokumentów normalizacyjnych, których zastosowanie umożliwia spełnienie zasadniczych wymagań dotyczących interoperacyjności systemu kolei. Warszawa 05.11.2021 r. Na podstawie art. 25d ust.1 ustawy z dnia 28 marca 2003 r. o transporcie kolejowym.	173/1/SB/2022/TAB/A/PL/4/V01 173/1/SB/2022/TAB/A/PL/4/V02	31.08.2022	30.08.2029
		Certyfikat zatwierdzenia systemu zarządzania jakością w ramach procesu produkcji, Podsystem Tabor, Lokomotywa elektryczna wielosystemowa typu E 186 wariant KG		173/4/SD/2022/TABA/PL/2/V01 173/4/SD/2022/TABA/PL/2/V02	10.07.2023 (wydanie drugie)	30.08.2024 utrata ważności
		Certyfikat weryfikacji Podsystem : Tabor Lokomotywa elektryczna wielosystemowa typu E 186 wariant KG		173/6/SD/2022/TAB/A/PL/2/V01 173/6/SD/2022/TAB/A/PL/2/V02		30.08.2024 utrata ważności
3.	H. Cegielski – Fabryka Pojazdów Szynowych		Lista Prezesa UTK w sprawie	DEBO/6/SF/2022/RST/PL/13/V01	26.10.2022	Bezterminowo

SIEĆ BADAWCZA ŁUKASIEWICZ – POZNAŃSKI INSTYTUT TECHNOLOGICZNY
Departament Certyfikacji i Inspekcji
61-055 Poznań, ul. Warszawska 181

Wykaz wydanych certyfikatów weryfikacji (DeBo)

	ul. 28 czerwca 1956 r. 223/229, 61-485 Poznań	Certyfikat weryfikacji, w oparciu o weryfikację produktu, Podsystem Tabor kolejowy zgodny z TSI, Wagon przedziałowy 2. klasy – wersja 177A-10 wariantu 175A-10 typu 175A, o oznaczeniu fabrycznym 178A1, o oznaczeniu szeregu 178A-10, o numerze: 019927, 019928.	właściwych krajowych specyfikacji technicznych i dokumentów normalizacyjnych, których zastosowanie umożliwia spełnienie zasadniczych wymagań dotyczących interoperacyjności systemu kolei. Warszawa 19.01.2017 Na podstawie art. 25d ust.1 ustawy z dnia 28 marca 2003 r. o transporcie kolejowym.	DEBO/6/SF/2022/RST/PL/14/V01		
				DEBO/6/SF/2022/RST/PL/16/V01	22.11.2022	Bezterminowo
4.	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, Wagon przedziałowy 2. klasy przystosowany do przewozu osób niepełnosprawnych – wersja 177A-10 , 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 art. 25d ust.1 ustawy z dnia 28 marca 2003 r. o transporcie kolejowym.	DEBO/6/SF/2022/RST/PL/15/V01	04.11.2022	Bezterminowo
				DEBO/6/SF/2022/RST/PL/17/V01	28.11.2022	
5.	ZPS Sp z o.o. ul. Górczewska 228D lok U2, 01-460 Warszawa	Certyfikat weryfikacji, Pojazd kolejowy do którego nie stosuje się wymagań TSI: Wózek motorowy typu WM-15C	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	DEBO/6/SD/2022/RST/PL/3/V01	07.10.2022	06.10.2024 utrata ważności
		Certyfikat badania typu, Pojazd kolejowy do którego nie stosuje się wymagań TSI: Wózek motorowy WM- 15C		DEBO/1/SB/2022/RST/PL/5/V01	07.10.2022	06.10.2029

SIEĆ BADAWCZA ŁUKASIEWICZ – POZNAŃSKI INSTYTUT TECHNOLOGICZNY
Departament Certyfikacji i Inspekcji
61-055 Poznań, ul. Warszawska 181

Wykaz wydanych certyfikatów weryfikacji (DeBo)

		Certyfikat zatwierdzania systemu zarządzania jakością w ramach procesu produkcji, System Zarządzania Jakością dla produkcji Podsystemu Tabor: Wózek motorowy typu WM – 15C	Na podstawie art. 25d ust.1 ustawy z dnia 28 marca 2003 r. o transporcie kolejowym	DEBO/4/SD/2022/RST/PL/3/V01	07.10.2022	06.10.2024 utrata ważności
6.	ZPS Sp z o.o. ul. Górczewska 228D lok U2, 01-460 Warszawa	Certyfikat weryfikacji w oparciu o weryfikację produktu Podsystem Tabor: Pojazd kolejowy do którego nie stosuje się wymagań TSI: Pojazd typu PRM-400.00.N (pociąg regulacyjno – montażowy – człon napędowy).	Lista właściwych krajowych specyfikacji technicznych i dokumentów normalizacyjnych, których zastosowanie umożliwia spełnienie zasadniczych wymagań dotyczących interoperacyjności systemu kolei. Warszawa 05.11.2021 r. Na podstawie art. 25d ust.1 ustawy z dnia 28 marca 2003 r. o transporcie kolejowym.	DEBO/1/SB/2022/RST/PL/6/V01	06.12.2022	05.12.2029
				DEBO/6/SF/2022/RST/PL/18/V01	06.12.2022	Bezterminowo
7.	ZPS Sp z o.o. ul. Górczewska 228D lok U2, 01-460 Warszawa	Certyfikat weryfikacji w oparciu o weryfikację produktu, Podsystem: Tabor, Pojazd kolejowy do którego nie stosuje się wymagań TSI: Pojazd typu PRM-400.00.D (pociąg regulacyjno – montażowy – człon napędowy).	Lista właściwych krajowych specyfikacji technicznych i dokumentów normalizacyjnych, których zastosowanie umożliwia spełnienie zasadniczych wymagań dotyczących interoperacyjności systemu kolei. Warszawa 05.11.2021 r. Na podstawie art. 25d ust.1 ustawy z dnia 28 marca 2003 r. o transporcie kolejowym.	DEBO/6/SF/2022/RST/PL/19/V01	20.12.2022	Bezterminowo
				DEBO/1/SB/2022/RST/PL/7/V01	20.12.2022	19.12.2029

SIEĆ BADAWCZA ŁUKASIEWICZ – POZNAŃSKI INSTYTUT TECHNOLOGICZNY
Departament Certyfikacji i Inspekcji
61-055 Poznań, ul. Warszawska 181

Wykaz wydanych certyfikatów weryfikacji (DeBo)

8.	ZPS Sp z o.o. ul. Górczewska 228D lok U2, 01-460 Warszawa	Certyfikat weryfikacji w oparciu o weryfikację produktu, Podsystem: Tabor, Pojazd kolejowy do którego nie stosuje się wymagań TSI: Pojazd typu PRM-400.00.N nr 02 (pociąg regulacyjno – montażowy – człon napędowy).	Lista właściwych krajowych specyfikacji technicznych i dokumentów normalizacyjnych, których zastosowanie umożliwia spełnienie zasadniczych wymagań dotyczących interoperacyjności systemu kolei. Warszawa 05.11.2021 r. Na podstawie art. 25d ust.1 ustawy z dnia 28 marca 2003 r. o transporcie kolejowym.	DEBO/6/SF/2022/RST/PL/21/V01	19.12.2022	Bezterminowo
----	--	--	---	------------------------------	------------	--------------

2023						
Lp.	WNIOSKODAWCA	PRZEDMIOT OCENY	WYMAGANIE	NR CERTYFIKATU	DATA WYDANIA	DATA WAŻNOŚCI
1.	ZPS Sp z o.o. ul. Górczewska 228D lok U2, 01-460 Warszawa	Certyfikat badania typu, Podsystem: Tabor, Pojazd kolejowy do którego nie stosuje się wymagań TSI: Wózek motorowy typu WM-15C	Lista właściwych krajowych specyfikacji technicznych i dokumentów normalizacyjnych, których zastosowanie umożliwia spełnienie zasadniczych wymagań dotyczących interoperacyjności systemu kolei. Warszawa 05.11.2021 r. Na podstawie art. 25d ust.1 ustawy z dnia 28 marca 2003 r. o transporcie kolejowym.	DEBO/1/SB/2022/RST/PL/5/V02	03.01.2023	06.10.2029
				DEBO/6/SD/2022/RST/PL/3/V02	03.01.2023	06.10.2024 utrata ważności
2.	ZPS Sp z o.o. ul. Górczewska 228D lok U2,	Certyfikat badania typu, Podsystem: Tabor: Pojazd kolejowy do którego nie stosuje się	Lista właściwych krajowych specyfikacji technicznych i dokumentów normalizacyjnych,	DEBO/1/SB/2023/RST/PL/1/V01	27.01.2023	26.01.2030

Wykaz wydanych certyfikatów weryfikacji (DeBo)

	01-460 Warszawa	wymagań TSI: Pojazd typu PRM-400.00.S (pociąg regulacyjno – montażowy – człon środkowy)	których zastosowanie umożliwia spełnienie zasadniczych wymagań dotyczących interoperacyjności systemu kolei. Warszawa 05.11.2021 r. Na podstawie art. 25d ust.1 ustawy z dnia 28 marca 2003 r. o transporcie kolejowym			
		Certyfikat weryfikacji w oparciu o weryfikację produktu, Podsystem : Tabor, Pojazd kolejowy do którego nie stosuje się wymagań TSI: Pojazd typu PRM-400.00.S (pociąg regulacyjno – montażowy – człon środkowy).		DEBO/6/SF/2023/RST/PL/1/V01	27.01.2023	Bezterminowo
3.	PESA Bydgoszcz S.A. ul. Zygmunta Augusta 11, 85-082 Bydgoszcz	Certyfikat zatwierdzenia systemu zarządzania jakością w ramach procesu produkcji, Podsystem: Tabor, Lokomotywa elektryczna wyposażona w spalinowy moduł dojazdowy typu 111Ed-20 w wersji 111Ed-30	Lista właściwych krajowych specyfikacji technicznych i dokumentów normalizacyjnych, których zastosowanie umożliwia spełnienie zasadniczych wymagań dotyczących interoperacyjności systemu kolei. Warszawa 05.11.2021 r. Na podstawie art. 25d ust.1 ustawy z dnia 28 marca 2003 r. o transporcie kolejowym	DEBO/4/SD/2023/RST/PL/2/V01	03.02.2023	02.02.2025 utrata ważności
		Certyfikat badania typu, Podsystem: Tabor, Lokomotywa Elektryczna wyposażona w spalinowy moduł dojazdowy typu 111ED-20 w wersji 111Ed-30		DEBO/1/SB/2023/RST/PL/2/V01		02.02.2030
		Certyfikat weryfikacji, Podsystem: Tabor, Lokomotywa Elektryczna wyposażona w spalinowy moduł dojazdowy typu 111ED-20 w wersji 111Ed-30		DEBO/6/SD/2023/RST/PL/2/V01		02.02.2025 utrata ważności
4.	ZPS Sp z o.o. ul. Górczewska 228D lok. U2 01-460 Warszawa	Certyfikat zatwierdzenia systemu zarządzania jakością w ramach procesu produkcji, Podsystem: Tabor, Pociąg sieciowy typu PS-00.M/B	Lista Prezesa UTK w sprawie właściwych krajowych specyfikacji technicznych i dokumentów normalizacyjnych, których zastosowanie umożliwia spełnienie zasadniczych wymagań	DEBO/4/SD/2023/RST/PL/1/V01	14.02.2023	13.02.2025

SIEĆ BADAWCZA ŁUKASIEWICZ – POZNAŃSKI INSTYTUT TECHNOLOGICZNY
Departament Certyfikacji i Inspekcji
61-055 Poznań, ul. Warszawska 181

Wykaz wydanych certyfikatów weryfikacji (DeBo)

			dotyczących interoperacyjności systemu kolei. Warszawa 19.01.2017 Na podstawie art. 25d ust.1 ustawy z dnia 28 marca 2003 r. o transporcie kolejowym.			
5.	ZPS Sp z o.o. ul. Górczewska 228D lok. U2 01-460 Warszawa	Certyfikat weryfikacji, Podsystem: Tabor, Pociąg sieciowy typu PS-00.M/B	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 art. 25d ust.1 ustawy z dnia 28 marca 2003 r. o transporcie kolejowym.	DEBO/6/SD/2023/RST/PL/1/V01	14.02.2023	13.02.2025
6.	ZPS Sp z o.o. ul. Górczewska 228D lok. U2 01-460 Warszawa	Certyfikat weryfikacji w oparciu o weryfikację produktu, Podsystem: Tabor, Pojazd typu PRM-400.00.D, unikalny numer fabryczny 02	Lista właściwych krajowych specyfikacji technicznych i dokumentów normalizacyjnych, których zastosowanie umożliwia spełnienie zasadniczych wymagań dotyczących interoperacyjności systemu kolei. Warszawa 05.11.2021 r. Na podstawie art. 25d ust.1 ustawy z dnia 28 marca 2003 r. o transporcie kolejowym	DEBO/6/SF/2023/RST/PL/2/V01	22.02.2023	Bezterminowo
7.	ZPS Sp z o.o.	Certyfikat weryfikacji w oparciu o weryfikację produktu,	Lista właściwych krajowych	DEBO/6/SF/2023/RST/PL/3/V01	23.02.2023	Bezterminowo

Wykaz wydanych certyfikatów weryfikacji (DeBo)

	ul. Górczewska 228D lok. U2 01-460 Warszawa	Podsystem: Tabor, Pojazd typu PRM-400.00.S, unikalny numer fabryczny 02	specyfikacji technicznych i dokumentów normalizacyjnych, których zastosowanie umożliwia spełnienie zasadniczych wymagań dotyczących interoperacyjności systemu kolei. Warszawa 05.11.2021 r. Na podstawie art. 25d ust.1 ustawy z dnia 28 marca 2003 r. o transporcie kolejowym			
8.	ISTERA Rafał Jeleń Konsulting Gospodarczy Os. Leśne 14E/287 32-028 Warszawa	Certyfikat badania typu, podsystem: Tabor, Pojazd kolejowy do którego nie stosuje się wymagań TSI: Transporter materiałów sypkich typu MFS-40	Lista właściwych krajowych specyfikacji technicznych i dokumentów normalizacyjnych, których zastosowanie umożliwia spełnienie zasadniczych wymagań systemu kolei. Warszawa 21.11.2020 r. Na podstawie art. 25d ust.1 ustawy z dnia 28 marca 2003 r. o transporcie kolejowym	DEBO/1/SB/2023/RST/PL/5/V01	27.04.2023	26.04.2030
		Certyfikat badania typu, podsystem: Tabor, Pojazd kolejowy do którego nie stosuje się wymagań TSI: Podbijarka- równiarka-zgniatarka do pracy stałej typu 109-3X Dynamic		DEBO/1/SB/2023/RST/PL/4/V01	27.04.2023	26.04.2030
		Certyfikat badania typu, podsystem: Tabor, Pojazd kolejowy do którego nie stosuje się wymagań TSI: Transporter materiałów sypkich typu MFS-100		DEBO/1/SB/2023/RST/PL/6/V01	27.04.2023	26.04.2030
		Certyfikat badania typu, podsystem: Tabor: Pojazd kolejowy do którego nie stosuje się wymagań TSI: Oczyszczarka tłucznia typu RM80-UHR		DEBO/1/SB/2023/RST/PL/7/V01	27.04.2023	26.04.2030

Wykaz wydanych certyfikatów weryfikacji (DeBo)

		Certyfikat zatwierdzenia systemu zarządzania jakością w ramach procesu produkcji, Podsystem: Tabor: Oczyszczarka tłucznia typu RM80-UHR		DEBO/4/SD/2023/RST/PL/8/V01		
		Certyfikat zatwierdzenia systemu zarządzania jakością w ramach procesu produkcji, Podsystem: Tabor: Transporter materiałów sypkich typu MFS-100		DEBO/4/SD/2023/RST/PL/7/V01	27.04.2023	26.04.2025
		Certyfikat zatwierdzenia systemu zarządzania jakością w ramach procesu produkcji, Podsystem: Tabor: Transporter materiałów sypkich typu MFS-40		DEBO/4/SD/2023/RST/PL/6/V01		
		Certyfikat zatwierdzenia systemu zarządzania jakością w ramach procesu produkcji, Podsystem: Tabor Podbijarka-równiarka-zgniatarka do pracy stałej typu 109-3X Dynamic		DEBO/4/SD/2023/RST/PL/5/V01		
		Certyfikat weryfikacji, Podsystem: Tabor, Pojazd do którego nie stosuje się wymagań TSI Oczyszczarka tłucznia typu RM80-UHR		DEBO/6/SD/2023/RST/PL/8/V01	27.04.2023	26.04.2025
		Certyfikat weryfikacji, Podsystem: Tabor, Pojazd do którego nie stosuje się wymagań TSI Transporter materiałów sypkich typu MFS-100		DEBO/6/SD/2023/RST/PL/7/V01		
		Certyfikat weryfikacji,		DEBO/6/SD/2023/RST/PL/6/V01		

Wykaz wydanych certyfikatów weryfikacji (DeBo)

		Podsystem: Tabor, Pojazd do którego nie stosuje się wymagań TSI, Transporter materiałów sypkich typu MFS-40				
		Certyfikat weryfikacji, Podsystem : Tabor, Pojazd do którego nie stosuje się wymagań TSI, Podbijarka-równiarka-zgniatarka do pracy stałej typu 109-3X Dynamic		DEBO/6/SD/2023/RST/PL/5/V01		
9.	ALSTOM Transportation Germany GmbH Hollandische Strase 195, 34 127 Kassel	Certyfikat badania typu, Podsystem: Tabor, Pojazd kolejowy zgodny z TSI, Lokomotywa elektryczna TRAXX MS2E VR09.6 w wariantach: KG10, KG11	Lista właściwych krajowych specyfikacji technicznych i dokumentów normalizacyjnych, których zastosowanie umożliwia spełnienie zasadniczych wymagań dotyczących interoperacyjności systemu kolei. Warszawa 05.11.2021 r. Na podstawie art. 25d ust.1 ustawy z dnia 28 marca 2003 r. o transporcie kolejowym	DEBO/1/SB/2023/RST/PL/8/V01	28.04.2023	27.04.2025
		Certyfikat weryfikacji, Podsystem: Tabor, Lokomotywa elektryczna TRAXX MS2E VR09.6 w wariantach KG10, KG11		DEBO/6/SD/2023/RST/PL/9/V01		27.04.2030
		Certyfikat zatwierdzenia systemu zarządzania jakością w ramach procesu produkcji, Podsystem: Tabor, Pojazd Kolejowy zgodny z TSI, Lokomotywa elektryczna TRAXX VR09.6 w wariantach: KG 10, KG11		DEBO/4/SD/2023/RST/PL/9/V01		27.04.2025
10.	H. Cegielski ul. 28 czerwca 1956 r. 223/229 61-485 Poznań	Certyfikat badania typu , Podsystem: Tabor, Zmodernizowany wagon przedziałowy (2 klasy) o ozn. fabr. Po modernizacji 111A-10 – wersja 174A-10 typu 174A	Lista właściwych krajowych specyfikacji technicznych i dokumentów normalizacyjnych, których zastosowanie umożliwia spełnienie zasadniczych	DEBO/1/SB/2023/RST/PL/3/V01	27.04.2023	26.04.2030

SIEĆ BADAWCZA ŁUKASIEWICZ – POZNAŃSKI INSTYTUT TECHNOLOGICZNY
Departament Certyfikacji i Inspekcji
61-055 Poznań, ul. Warszawska 181

Wykaz wydanych certyfikatów weryfikacji (DeBo)

		Certyfikat zatwierdzenia systemu zarządzania jakością w ramach procesu produkcji, Podsystem Tabor, Zmodernizowany wagon przedziałowy (2 klasy) o ozn. fabr. Po modernizacji 111A-10 – wersja 174A-10 typu 174A	wymagań dotyczących interoperacyjności systemu kolei. Warszawa 05.11.2021 r. Na podstawie art. 25d ust.1 ustawy z dnia 28 marca 2003 r. o transporcie kolejowym	DEBO/4/SD/2023/RST/PL/3/V01		26.04.2025
		Certyfikat weryfikacji, Podsystem: Tabor, Zmodernizowany wagon przedziałowy (2 klasy) o ozn. fabr. Po modernizacji 111A-10 – wersja 174A-10 typu 174A		DEBO/6/SD/2023/RST/PL/3/V01		26.04.2025
11.	ZPS Sp z o.o. ul. Górczewska 228D lok. U2 01-460 Warszawa	Certyfikat weryfikacji, Podsystem: Tabor, Pojazd kolejowy do którego nie stosuje się wymagań TSI, Pociąg sieciowy typu PS-00.M/B	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 art. 25d ust.1 ustawy z dnia 28 marca 2003 r. o transporcie kolejowym.	DEBO/4/SD/2023/RST/PL/1/V01	14.02.2023	13.02.2025
		Certyfikat zatwierdzenia systemu zarządzania jakością w ramach procesu produkcji, Podsystem Tabor, Pociąg sieciowy typu PS-00.M/B		DEBO/6/SD/2023/RST/PL/1/V01		
12.	ZPS Sp z o.o. ul. Górczewska 228D lok. U2 01-460 Warszawa	Certyfikat weryfikacji w oparciu o weryfikację produktu, Podsystem: Tabor, Pojazd kolejowy do którego nie stosuje się wymagań TSI, Zgniatarka Tłuczni uniwersalna typu ZTU-300.02 nr 01	Lista właściwych krajowych specyfikacji technicznych i dokumentów normalizacyjnych, których zastosowanie umożliwia spełnienie zasadniczych wymagań dotyczących interoperacyjności systemu kolei. Warszawa 05.11.2021 r.	DEBO/6/SF/2023/RST/PL/4/V01	15.09.2023	bezterminowo
		Certyfikat badania typu, Podsystem: Tabor, Pojazd kolejowy do którego nie stosuje się wymagań TSI,		DEBO/1/SB/2023/RST/PL/9/V01		14.09.2030

Wykaz wydanych certyfikatów weryfikacji (DeBo)

		Zgniatarka Tłuczniwa uniwersalna typu ZTU-300.02 nr 01	Na podstawie art. 25d ust.1 ustawy z dnia 28 marca 2003 r. o transporcie kolejowym			
13.	DB Cargo Polska S.A. ul. Wolności 337, 41-800 Zabrze	Certyfikat weryfikacji, Podsystem: Tabor, Pojazd kolejowy do którego nie stosuje się wymagań TSI, Lokomotywa spalinowa typu T448.P	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 art. 25d ust.1 ustawy z dnia 28 marca 2003 r. o transporcie kolejowym.	DEBO/4/SD/2023/RST/PL/10/V0	16.06.2023	15.06.2025
		Certyfikat zatwierdzenia systemu zarządzania jakością w ramach procesu produkcji, Podsystem Tabor, Lokomotywa spalinowa typu T448.P		DEBO/6/SD/2023/RST/PL/10/V0		
14.	Żwirownia Dolata Beton Dolata Agnieszka Dolata ul. Wiejska 27, 62-070 Dąbrowa	Certyfikat weryfikacji, Podsystem: Tabor, Lokomotywa spalinowa typu BR233, numer fabryczny 964	Lista właściwych krajowych specyfikacji technicznych i dokumentów normalizacyjnych, których zastosowanie umożliwia spełnienie zasadniczych wymagań dotyczących interoperacyjności systemu kolei. Warszawa 05.11.2021 r. Na podstawie art. 25d ust.1 ustawy z dnia 28 marca 2003 r. o transporcie kolejowym	DEBO/6/SF/2023/RST/PL/7/V01	05.12.2023	Bezterminowo
		Certyfikat badania typu, Podsystem: Tabor, Lokomotywa spalinowa typu BR233		DEBO/1/SB/2023/RST/PL/13/V01		04.12.2030
15.	Atlas Poland Sp. z o.o. ul. Kwarцова 3 84-230 Rumia	Certyfikat zatwierdzenia systemu zarządzania jakością w ramach procesu produkcji, Podsystem: Tabor Koparka dwudrogowa Atlas typu 1604ZW	Lista Prezesa UTK w sprawie właściwych krajowych specyfikacji technicznych i dokumentów normalizacyjnych, których	DEBO/4/SD/2023/RST/PL/12/V0	20.12.2023	14.11.2025

SIEĆ BADAWCZA ŁUKASIEWICZ – POZNAŃSKI INSTYTUT TECHNOLOGICZNY
Departament Certyfikacji i Inspekcji
61-055 Poznań, ul. Warszawska 181

Wykaz wydanych certyfikatów weryfikacji (DeBo)

		Certyfikat weryfikacji, Podsystem Tabor: Pojazd Szynowo-Drogowy Koparka dwudrogowa Atlas typu 1604ZW	zastosowanie umożliwia spełnienie zasadniczych wymagań dotyczących interoperacyjności systemu kolei. Warszawa 19.01.2017 Na podstawie art. 25d ust.1 ustawy z dnia 28 marca 2003 r. o transporcie kolejowym.	DEBO/6/SD/2023/RST/PL/12/V0		
16.	ZPS Sp. z o.o. ul. Górczewska 228D lok. U2, 01-460 Warszawa	Certyfikat badania typu, Podsystem Tabor: Pojazd kolejowy do którego nie stosuje się wymagań TSI, Platforma typu CA-26.12.	Lista właściwych krajowych specyfikacji technicznych i dokumentów normalizacyjnych, których zastosowanie umożliwia spełnienie zasadniczych wymagań systemu kolei. Warszawa, 05.11.2021 r. Na podstawie art. 25d ust.1 ustawy z dnia 28 marca 2003 r. o transporcie kolejowym.	DEBO/1/SB/2023/RST/PL/12/V0	20.12.2023	19.12.2030
		Certyfikat weryfikacji w oparciu o weryfikację produktu, Podsystem Tabor: Pojazd kolejowy do którego nie stosuje się wymagań TSI, Platforma typu CA-26.12.		DEBO/6/SF/2023/RST/PL/6/V01		bezterminowo

2024						
LP.	WNIOSKODAWCA	PRZEDMIOT OCENY	WYMAGANIE	NUMER CERTYFIKATU	DATA WYDANIA	DATA WAŻNOŚCI
1.	SKPL Cargo Sp. z o.o. Zbiersk-Cukrownia 54 62-830 Zbiersk	Certyfikat badania typu, Podsystem Tabor: Spalinowy zespół trakcyjny serii SD85 typu DM90	Lista właściwych krajowych specyfikacji technicznych i dokumentów normalizacyjnych, których zastosowanie umożliwia	DEBO/1/SB/2023/RST/PL/10/V02	08.02.2024	12.10.2030

SIEĆ BADAWCZA ŁUKASIEWICZ – POZNAŃSKI INSTYTUT TECHNOLOGICZNY
Departament Certyfikacji i Inspekcji
61-055 Poznań, ul. Warszawska 181

Wykaz wydanych certyfikatów weryfikacji (DeBo)

		Certyfikat weryfikacji w oparciu o weryfikację produktu, Podsystem Tabor: Spalinowy zespół trakcyjny serii SD85 typu DM90. Unikalny numer seryjny: SD85-001	spełnienie zasadniczych wymagań systemu kolei. Warszawa, 05.11.2021 r. Na podstawie art. 25d ust.1 ustawy z dnia 28 marca 2003 r. o transporcie kolejowym	DEBO/6/SF/2023/RST/PL/5/V02	08.02.2024	bezterminowo
2.	DB Cargo Polska S.A. ul. Wolności 337 41-800 Zabrze	Certyfikat zatwierdzenia systemu zarządzania jakością w ramach procesu produkcji System Zarządzania Jakością dla produkcji Podsystemu Tabor: Lokomotywa spalinowa typu T448.P (z silnikiem MTU)	Rozporządzenie Ministra Infrastruktury i Budownictwa z dnia 21 kwietnia 2017 r. w sprawie interoperacyjności systemu kolei (Dz. U. 2017 r. poz. 934)	DEBO/4/SD/2024/RST/PL/1/V01	15.03.2024	07.11.2025
		Certyfikat weryfikacji Podsystem Tabor: Pojazd kolejowy do którego nie stosuje się wymagań TSI Lokomotywa spalinowa typu T448.P (z silnikiem MTU)		DEBO/6/SD/2024/RST/PL/1/V01		
3.	SKPL Cargo Sp. z o.o. Zbiersk-Cukrownia 54 62-830 Zbiersk	Certyfikat weryfikacji w oparciu o weryfikację produktu Podsystem: "Tabor" Spalinowy zespół trakcyjny serii SD85 typu DM90. Unikalny numer seryjny: SD85-002	Lista właściwych krajowych specyfikacji technicznych i dokumentów normalizacyjnych, których zastosowanie umożliwia spełnienie zasadniczych wymagań systemu kolei. Warszawa, 14.02.2024 r. Na podstawie art. 25d ust.1 ustawy z dnia 28 marca 2003 r. o transporcie kolejowym	DEBO/6/SF/2024/RST/PL/1/V01	18.04.2024	bezterminowo
4.	DB Cargo Polska S.A. ul. Wolności 337 41-800 Zabrze	Certyfikat badania typu Podsystem Tabor: Lokomotywa spalinowa typu JT42CWR (Class 66)	Rozporządzenie Ministra Infrastruktury z dnia 7 czerwca 2021 r. w sprawie	DEBO/6/SD/2024/RST/PL/2/V01	14.05.2024	13.05.2026

Wykaz wydanych certyfikatów weryfikacji (DeBo)

		Certyfikat badania typu Podsystem Tabor: Lokomotywa spalinowa typu JT42CWR (Class 66)	interoperacyjności (Dz. U. 2021 r. poz. 1042 z późniejszymi zmianami)	DEBO/1/SB/2024/RST/PL/1/V01		
		Certyfikat zatwierdzenia systemu zarządzania jakością w ramach procesu produkcji System Zarządzania Jakością dla produk- cji Podsystemu Tabor: Lokomotywa spalinowa typu JT42CWR (Class 66)		DEBO/4/SD/2024/RST/PL/2/V01		
5.	Techne Kirow GmbH Niemeyerstraße 2-5 04179 Leipzig	Certyfikat badania typu Podsystem Tabor: Żuraw kolejowy KRC 1200	Lista właściwych krajowych specyfikacji technicznych i doku- mentów normalizacyjnych, których zastosowanie umożliwia spełnienie zasadniczych wymagań systemu kolei. Warszawa, 14.02.2024 r.	DEBO/1/SB/2024/RST/PL/5/V01	29.05.2024	28.05.2031
		Certyfikat badania typu Podsystem Tabor: Wagon z przeciwwagą GLW 1200		DEBO/1/SB/2024/RST/PL/6/V01		
		Certyfikat weryfikacji w oparciu o weryfikację produktu Podsystem Tabor: Żuraw kolejowy KRC 1200, nr pojazdu 171139		DEBO/6/SF/2024/RST/PL/2/V01	29.05.2024	bezterminowo
		Certyfikat weryfikacji w oparciu o weryfikację produktu Podsystem Tabor: Wagon z przeciwwagą GLW 1200, nr pojazdu 171141		DEBO/6/SF/2024/RST/PL/3/V01		
		Certyfikat weryfikacji w oparciu o weryfikację produktu Podsystem Tabor: Żuraw kolejowy KRC 1200, nr pojazdu 171147		DEBO/6/SF/2024/RST/PL/4/V01		

SIEĆ BADAWCZA ŁUKASIEWICZ – POZNAŃSKI INSTYTUT TECHNOLOGICZNY
Departament Certyfikacji i Inspekcji
61-055 Poznań, ul. Warszawska 181

Wykaz wydanych certyfikatów weryfikacji (DeBo)

		Certyfikat weryfikacji w oparciu o weryfikację produktu Podsystem Tabor: Wagon z przeciwwagą GLW 1200, nr pojazdu 171149		DEBO/6/SF/2024/RST/PL/5/V01		
6.	Plasser & Theurer Export von Bahnbaumaschinen Gesellschaft m.b.H. Johannesgasse 3, 1010 Wien, Austria	Certyfikat zatwierdzenia system zarządzania jakością w ramach procesu produkcji System Zarządzania Jakością dla produkcji Podsystemu: Samojezdna podbijałka torowa typu Unimat 09-4x4/4S Dynamic	Lista właściwych krajowych specyfikacji technicznych i dokumentów normalizacyjnych, których zastosowanie umożliwia spełnienie zasadniczych wymagań systemu kolei. Warszawa, 14.02.2024 r.	DEBO/4/SD/2024/RST/PL/7/V01	17.06.2024	16.06.2026
		Certyfikat weryfikacji Podsystem Tabor Samojezdna podbijałka torowa typu Unimat 09-4x4/4S Dynamic		DEBO/6/SD/2024/RST/PL/7/V01		
7.	SKPL Cargo Sp. z o.o. Zbiersk-Cukrownia 54 62-830 Zbiersk	Certyfikat weryfikacji w oparciu o weryfikację produktu Podsystem: "Tabor" Spalinowy zespół trakcyjny serii SD85 typu DM90. Unikalny numer seryjny: SD85-003	Lista właściwych krajowych specyfikacji technicznych i dokumentów normalizacyjnych, których zastosowanie umożliwia spełnienie zasadniczych wymagań systemu kolei. Warszawa, 14.02.2024 r.	DEBO/6/SF/2024/RST/PL/7/V01	28.06.2024	bezterminowo
		Certyfikat weryfikacji w oparciu o weryfikację produktu Podsystem: "Tabor" Spalinowy zespół trakcyjny serii SD85 typu DM90. Unikalny numer seryjny: SD85-004		DEBO/6/SF/2024/RST/PL/8/V01		
8.	Żwirownia Dolata Beton Dolata Agnieszka Dolata ul. Wiejska 27,	Certyfikat badania typu Podsystem: Tabor Lokomotywa spalinowa typu BR233	Lista właściwych krajowych specyfikacji technicznych i dokumentów normalizacyjnych, których zastosowanie umożliwia	DEBO/1/SB/2023/RST/PL/13/V02	10.07.2024	04.12.2030

SIEĆ BADAWCZA ŁUKASIEWICZ – POZNAŃSKI INSTYTUT TECHNOLOGICZNY
Departament Certyfikacji i Inspekcji
61-055 Poznań, ul. Warszawska 181

Wykaz wydanych certyfikatów weryfikacji (DeBo)

	62-070 Dąbrowa	Certyfikat weryfikacji Podsystem Tabor: Lokomotywa spalinowa typu BR233 Numer fabryczny: 964	spełnienie zasadniczych wymagań systemu kolei. Warszawa, 05.11.2021 r.	DEBO/6/SF/2023/RST/PL/7/V02	10.07.2024	bezterminowo
9.	SKPL Cargo Sp. z o.o. Zbiersk-Cukrownia 54 62-830 Zbiersk	Certyfikat weryfikacji w oparciu o weryfikację produktu Podsystem: "Tabor" Spalinowy zespół trakcyjny serii SD85 typu DM90. Unikalny numer seryjny: SD85-005	Lista właściwych krajowych specyfikacji technicznych i dokumentów normalizacyjnych, których zastosowanie umożliwia spełnienie zasadniczych wymagań systemu kolei. Warszawa, 14.02.2024 r.	DEBO/6/SF/2024/RST/PL/9/V01	12.07.2024	bezterminowo
		Certyfikat weryfikacji w oparciu o weryfikację produktu Podsystem: "Tabor" Spalinowy zespół trakcyjny serii SD85 typu DM90. Unikalny numer seryjny: SD85-006		DEBO/6/SF/2024/RST/PL/10/V0		
10.	ZPS Sp z o.o. ul. Górczewska 228D lok U2, 01-460 Warszawa	Certyfikat badania typu Podsystem: Tabor Pojazd kolejowy do którego nie stosuje się wymagań TSI: Pojazd specjalny typu WP-40.00	Lista właściwych krajowych specyfikacji technicznych i dokumentów normalizacyjnych, których zastosowanie umożliwia spełnienie zasadniczych wymagań systemu kolei. Warszawa, 14.02.2024 r.	DEBO/1/SB/2024/RST/PL/7/V01	15.07.2024	bezterminowo
		Certyfikat zatwierdzenia systemu zarządzania jakością w ramach procesu produkcji System Zarządzania Jakością dla produkcji Podsystemu Tabor Pojazd kolejowy do którego nie stosuje się wymagań TSI: Pojazd specjalny typu WP-40.00		DEBO/4/SD/2024/RST/PL/6/V01	15.07.2024	14.07.2026
		Certyfikat weryfikacji Podsystem: Pojazd kolejowy do którego nie stosuje się wymagań TSI: Pojazd specjalny typu WP-40.00		DEBO/6/SD/2024/RST/PL/6/V01		

SIEĆ BADAWCZA ŁUKASIEWICZ – POZNAŃSKI INSTYTUT TECHNOLOGICZNY
Departament Certyfikacji i Inspekcji
61-055 Poznań, ul. Warszawska 181

Wykaz wydanych certyfikatów weryfikacji (DeBo)

11.	Plasser & Theurer Export von Bahnbaumaschinen Gesellschaft m.b.H. Johannesgasse 3, 1010 Wien, Austria	Certyfikat weryfikacji w oparciu o weryfikację produktu Podsystem: Tabor Pojazd kolejowy do którego nie stosuje się wymagań TSI Samojezdna profilarka tłucznia typu BDS 2000, unikalny numer seryjny: 7497	Lista właściwych krajowych specyfikacji technicznych i dokumentów normalizacyjnych, których zastosowanie umożliwia spełnienie zasadniczych wymagań systemu kolei. Warszawa, 14.02.2024 r.	DEBO/6/SF/2024/RST/PL/11/V01	23.07.2024	bezterminowo
12.	Techrail A. Orłowski Sp. Jawna ul. Lektykarska 16 01-687 Warszawa	Certyfikat weryfikacji w oparciu o weryfikację produktu Podsystem: Tabor Pojazd kolejowy do którego nie stosuje się wymagań TSI Oczyszczarka tłucznia typu RM900-SIM unikalny numer seryjny: 7400	Lista właściwych krajowych specyfikacji technicznych i dokumentów normalizacyjnych, których zastosowanie umożliwia spełnienie zasadniczych wymagań systemu kolei. Warszawa, 14.02.2024 r.	DEBO/6/SF/2024/RST/PL/12/V01	29.07.2024	bezterminowo
		Certyfikat weryfikacji w oparciu o weryfikację produktu Podsystem: Tabor Pojazd kolejowy do którego nie stosuje się wymagań TSI Oczyszczarka tłucznia typu RM900-SAW unikalny numer seryjny: 7402		DEBO/6/SF/2024/RST/PL/13/V01		
		Certyfikat weryfikacji w oparciu o weryfikację produktu Podsystem: Tabor Pojazd kolejowy do którego nie stosuje się wymagań TSI Oczyszczarka tłucznia typu RM900-AHM unikalny numer seryjny: 7404		DEBO/6/SF/2024/RST/PL/14/V01		
13.	SKPL Cargo Sp. z o.o. Zbiersk-Cukrownia 54 62-830 Zbiersk	Certyfikat weryfikacji w oparciu o weryfikację produktu Podsystem: "Tabor" Spalinowy zespół trakcyjny serii SD85 typu DM90. Unikalny numer seryjny: SD85-007	Lista właściwych krajowych specyfikacji technicznych i dokumentów normalizacyjnych, których zastosowanie umożliwia spełnienie zasadniczych	DEBO/6/SF/2024/RST/PL/16/V01	08.08.2024	bezterminowo

Wykaz wydanych certyfikatów weryfikacji (DeBo)

		Certyfikat weryfikacji w oparciu o weryfikację produktu Podsystem: "Tabor" Spalinowy zespół trakcyjny serii SD85 typu DM90. Unikalny numer seryjny: SD85-008	wymagań systemu kolei. Warszawa, 14.02.2024 r.	DEBO/6/SF/2024/RST/PL/17/V01		
14.	ALSTOM Transportation Germany GmbH Hollandische Straße 34-127 Kassel	Certyfikat badania typu Podsystem strukturalny Tabor: Lokomotywa elektryczna TRAXX3 typu MS_CC01C_D-A-PL-CZ-SK-H_VR01.5 Lokomotywa elektryczna TRAXX3 typu MS_CC01C_D-A-PL-CZ-SK-H-HR-SLO-SRB_VR01.5 Lokomotywa elektryczna TRAXX3 typu MS_CC04A_D-A-PL-CZ-SK-H_VR01.5	Lista właściwych krajowych specyfikacji technicznych i dokumentów normalizacyjnych, których zastosowanie umożliwia spełnienie zasadniczych wymagań systemu kolei. Warszawa, 14.02.2024 r.	DEBO/1/SB/2024/RST/PL/4/V01	14.08.2024	02.08.2031
		Certyfikat zatwierdzenia systemu zarządzania jakością System Zarządzania Jakością dla produkcji Podsystemu strukturalnego Tabor: Lokomotywa elektryczna TRAXX3 typu MS_CC01C_D-A-PL-CZ-SK-H_VR01.5 Lokomotywa elektryczna TRAXX3 typu MS_CC01C_D-A-PL-CZ-SK-H-HR-SLO-SRB_VR01.5 Lokomotywa elektryczna TRAXX3 typu MS_CC04A_D-A-PL-CZ-SK-H_VR01.5		DEBO/4/SD/2024/RST/PL/5/V01	14.08.2024	13.08.2026
		Certyfikat weryfikacji Podsystem strukturalny Tabor: Lokomotywa elektryczna TRAXX3 typu MS_CC01C_D-A-PL-CZ-SK-H_VR01.5 Lokomotywa elektryczna TRAXX3 typu MS_CC01C_D-A-PL-CZ-SK-H-HR-SLO-SRB_VR01.5 Lokomotywa elektryczna TRAXX3 typu MS_CC04A_D-A-PL-CZ-SK-H_VR01.5		DEBO/6/SD/2024/RST/PL/5/V01		

Wykaz wydanych certyfikatów weryfikacji (DeBo)

15.	ALSTOM Transportation Germany GmbH Hollandische Straße 34-127 Kassel	Certyfikat badania typu Podsystem strukturalny Tabor: Lokomotywa elektryczna TRAXX3 typu MS_CC21A_D-A-L-PL_VR01.5 Lokomotywa elektryczna TRAXX3 typu MS_CC21A_D-A-L-PL_GVL03_VR01.5	Lista właściwych krajowych specyfikacji technicznych i doku- mentów normalizacyjnych, których zastosowanie umożliwia spełnienie zasadniczych wymagań systemu kolei. Warszawa, 14.02.2024 r.	DEBO/1/SB/2024/RST/PL/3/V01	14.08.2024	02.08.2031
		Certyfikat zatwierdzenia systemu zarządzania jakością System Zarządzania Jakością dla produk- cji Podsystemu strukturalnego Tabor: Lokomotywa elektryczna TRAXX3 typu MS_CC21A_D-A-L-PL_VR01.5 Lokomotywa elektryczna TRAXX3 typu MS_CC21A_D-A-L-PL_GVL03_VR01.5		DEBO/4/SD/2024/RST/PL/4/V01	14.08.2024	13.08.2026
		Certyfikat weryfikacji Podsystem strukturalny Tabor: Lokomotywa elektryczna TRAXX3 typu MS_CC21A_D-A-L-PL_VR01.5 Lokomotywa elektryczna TRAXX3 typu MS_CC21A_D-A-L-PL_GVL03_VR01.5		DEBO/6/SD/2024/RST/PL/4/V01		
16.	ALSTOM Transportation Germany GmbH Hollandische Straße 34-127 Kassel	Certyfikat badania typu Podsystem strukturalny Tabor: Lokomotywa elektryczna TRAXX3 typu DC_CC20B_PL_VR01.5 Lokomotywa elektryczna TRAXX3 typu DC_CC20B_PL_GVL06_VR01.5	Lista właściwych krajowych specyfikacji technicznych i doku- mentów normalizacyjnych, których zastosowanie umożliwia spełnienie zasadniczych wymagań systemu kolei. Warszawa, 14.02.2024 r.	DEBO/1/SB/2024/RST/PL/2/V01	14.08.2024	02.08.2031
		Certyfikat zatwierdzenia systemu zarzą- dzania jakością System Zarządzania Jakością dla produk- cji Podsystemu strukturalnego Tabor: Lokomotywa elektryczna TRAXX3 typu DC_CC20B_PL_VR01.5 Lokomotywa elektryczna TRAXX3 typu DC_CC20B_PL_GVL06_VR01.5		DEBO/4/SD/2024/RST/PL/3/V01	14.08.2024	13.08.2026

Wykaz wydanych certyfikatów weryfikacji (DeBo)

		Certyfikat weryfikacji Podsystem strukturalny Tabor: Lokomotywa elektryczna TRAXX3 typu DC_CC20B_PL_VR01.5 Lokomotywa elektryczna TRAXX3 typu DC_CC20B_PL_GVL06_VR01.5		DEBO/6/SD/2024/RST/PL/3/V01		
17.	Plasser & Theurer Export von Bahnbaumaschinen Gesellschaft m.b.H. Johannesgasse 3, 1010 Wien, Austria	Certyfikat weryfikacji w oparciu o weryfikację produktu Podsystem: Tabor Pojazd kolejowy do którego nie stosuje się wymagań TSI Podbijarka uniwersalna typu Plassermatic 08-275 ZW, unikalny numer seryjny: 7336	Lista właściwych krajowych specyfikacji technicznych i dokumentów normalizacyjnych, których zastosowanie umożliwia spełnienie zasadniczych wymagań systemu kolei. Warszawa, 14.02.2024 r.	DEBO/6/SF/2024/RST/PL/18/V01	11.09.2024	bezterminowo
18.	Siemens Mobility GmbH Siemensstraße 90 1210 Wien Austria	Certyfikat badania typu Podsystem strukturalny Tabor: Wagon pasażerski typu Viaggio C: Afmpz light 230	Lista właściwych krajowych specyfikacji technicznych i dokumentów normalizacyjnych, których zastosowanie umożliwia spełnienie zasadniczych wymagań systemu kolei. Warszawa, 14.02.2024 r.	DEBO/1/SB/2024/RST/PL/8/V01	11.10.2024	bezterminowo
		Certyfikat zatwierdzenia systemu zarządzania jakością System Zarządzania Jakością dla produkcji Podsystemu strukturalnego Tabor: Wagon pasażerski typu Viaggio C: Afmpz light 230		DEBO/4/SD/2024/RST/PL/9/V01	11.10.2024	03.10.2026
		Certyfikat weryfikacji Podsystem strukturalny Tabor: Wagon pasażerski typu Viaggio C: Afmpz light 230		DEBO/6/SD/2024/RST/PL/9/V01		
19.	Siemens Mobility GmbH Siemensstraße 90 1210 Wien Austria	Certyfikat badania typu Podsystem strukturalny Tabor: Wagon pasażerski typu Viaggio C: BRmpz 230	Lista właściwych krajowych specyfikacji technicznych i dokumentów normalizacyjnych, których zastosowanie umożliwia spełnienie zasadniczych wymagań systemu kolei. Warszawa, 14.02.2024 r.	DEBO/1/SB/2024/RST/PL/9/V01	11.10.2024	bezterminowo
		Certyfikat zatwierdzenia systemu zarządzania jakością System Zarządzania Jakością dla		DEBO/4/SD/2024/RST/PL/10/V01	11.10.2024	03.10.2026

SIEĆ BADAWCZA ŁUKASIEWICZ – POZNAŃSKI INSTYTUT TECHNOLOGICZNY
Departament Certyfikacji i Inspekcji
61-055 Poznań, ul. Warszawska 181

Wykaz wydanych certyfikatów weryfikacji (DeBo)

		<p>produkcji Podsystemu strukturalnego Tabor: Wagon pasażerski typu Viaggio C: BRmpz 230</p>				
		<p>Certyfikat weryfikacji Podsystem strukturalny Tabor: Wagon pasażerski typu Viaggio C: BRmpz 230</p>		DEBO/6/SD/2024/RST/PL/10/V01		
20.	<p>ZPS Sp z o.o. ul. Górczewska 228D lok U2, 01-460 Warszawa</p>	<p>Certyfikat weryfikacji w oparciu o weryfikację produktu Podsystem: "Tabor"</p> <p>Pojazd kolejowy do którego nie stosuje się wymagań TSI Drezyna hydrauliczna typu DH-350.11 unikalny numer seryjny: 69</p>	<p>Lista właściwych krajowych specyfikacji technicznych i dokumentów normalizacyjnych, których zastosowanie umożliwia spełnienie zasadniczych wymagań systemu kolei. Warszawa, 14.02.2024 r.</p>	DEBO/6/SF/2024/RST/PL/20/V01	17.10.2024	bezterminowo
		<p>Certyfikat weryfikacji w oparciu o weryfikację produktu Podsystem: "Tabor"</p> <p>Pojazd kolejowy do którego nie stosuje się wymagań TSI Drezyna hydrauliczna typu DH-350.11 unikalny numer seryjny: 70</p>		DEBO/6/SF/2024/RST/PL/21/V01		
21.	<p>SKPL Cargo Sp. z o.o. Zbiersk-Cukrownia 54 62-830 Zbiersk</p>	<p>Certyfikat weryfikacji w oparciu o weryfikację produktu Podsystem: "Tabor"</p> <p>Spalinowy zespół trakcyjny serii SD85 typu DM90. Unikalny numer seryjny: SD85-009</p>	<p>Lista właściwych krajowych specyfikacji technicznych i dokumentów normalizacyjnych, których zastosowanie umożliwia spełnienie zasadniczych wymagań systemu kolei. Warszawa, 14.02.2024 r.</p>	DEBO/6/SF/2024/RST/PL/22/V01	18.10.2024	bezterminowo
22.	<p>SKPL Cargo Sp. z o.o. Zbiersk-Cukrownia 54 62-830 Zbiersk</p>	<p>Certyfikat weryfikacji w oparciu o weryfikację produktu Podsystem: "Tabor"</p> <p>Spalinowy zespół trakcyjny serii SD85</p>	<p>Lista właściwych krajowych specyfikacji technicznych i dokumentów normalizacyjnych, których zastosowanie umożliwia spełnienie zasadniczych</p>	DEBO/6/SF/2024/RST/PL/23/V01	05.11.2024	bezterminowo

SIEĆ BADAWCZA ŁUKASIEWICZ – POZNAŃSKI INSTYTUT TECHNOLOGICZNY
Departament Certyfikacji i Inspekcji
61-055 Poznań, ul. Warszawska 181

Wykaz wydanych certyfikatów weryfikacji (DeBo)

		typu DM90. Unikalny numer seryjny: SD85-010	wymagań systemu kolei. Warszawa, 14.02.2024 r.			
23.	Techne Kirow GmbH Niemeyerstraße 2-5 04179 Leipzig	Certyfikat badania typu Podsystem Tabor: Żuraw kolejowy KRC 1200	Lista właściwych krajowych specyfikacji technicznych i doku- mentów normalizacyjnych, których zastosowanie umożliwia spełnienie zasadniczych wymagań systemu kolei. Warszawa, 14.02.2024 r.	DEBO/1/SB/2024/RST/PL/5/V02	12.12.2024	28.05.2031
		Certyfikat badania typu Podsystem Tabor: Wagon z przeciwwagą GLW 1200		DEBO/1/SB/2024/RST/PL/6/V02		
		Certyfikat weryfikacji w oparciu o weryfikację produktu Podsystem Tabor: Żuraw kolejowy KRC 1200, nr pojazdu 171139		DEBO/6/SF/2024/RST/PL/2/V02	12.12.2024	bezterminowo
		Certyfikat weryfikacji w oparciu o weryfikację produktu Podsystem Tabor: Wagon z przeciwwagą GLW 1200, nr pojazdu 171141		DEBO/6/SF/2024/RST/PL/3/V02		
		Certyfikat weryfikacji w oparciu o weryfikację produktu Podsystem Tabor: Żuraw kolejowy KRC 1200, nr pojazdu 171147		DEBO/6/SF/2024/RST/PL/4/V02		
		Certyfikat weryfikacji w oparciu o weryfikację produktu Podsystem Tabor: Wagon z przeciwwagą GLW 1200, nr pojazdu 171149		DEBO/6/SF/2024/RST/PL/5/V02		
24.	Public Transport Service Sp. z o.o. ul. Aleja "Solidarności" 75/26 00-090 Warszawa	Certyfikat badania typu Podsystem strukturalny Tabor: Spalinowy zespół trakcyjny typu SA136-ATR	Lista właściwych krajowych specyfikacji technicznych i doku- mentów normalizacyjnych, których zastosowanie umożliwia spełnienie zasadniczych wymagań systemu kolei. Warszawa, 14.02.2024 r.	DEBO/1/SB/2024/RST/PL/11/V01	16.12.2024	bezterminowo
		Certyfikat zatwierdzenia systemu zarzą- dzania jakością System Zarządzania Jakością dla		DEBO/4/SD/2024/RST/PL/12/V01	16.12.2024	15.12.2026

SIEĆ BADAWCZA ŁUKASIEWICZ – POZNAŃSKI INSTYTUT TECHNOLOGICZNY
Departament Certyfikacji i Inspekcji
61-055 Poznań, ul. Warszawska 181

Wykaz wydanych certyfikatów weryfikacji (DeBo)

		produkcji Podsystemu strukturalnego Tabor: Spalinowy zespół trakcyjny typu SA136-ATR				
		Certyfikat weryfikacji Podsystem strukturalny Tabor: Spalinowy zespół trakcyjny typu SA136-ATR		DEBO/6/SD/2024/RST/PL/12/V01	16.12.2024	15.12.2026

2025						
LP.	WNIOSKODAWCA	PRZEDMIOT OCENY	WYMAGANIE	NUMER CERTYFIKATU	DATA WYDANIA	DATA WAŻNOŚCI
1.	PKP Intercity Remtrak Sp. z o.o. Libiszów 104 26-300 Opoczno Zakład Opole ul. Tadeusza Rejtana 7 45-332 Opole	Certyfikat Badania Typu Podsystem strukturalny: Tabor Wagon pasażerski typu 112A-30ROP	Rozporządzenie Ministra Infrastruktury z dnia 7 czerwca 2021 r. w sprawie interoperacyjności (Dz. U. 2021 poz. 1042) oraz Lista właściwych krajowych specyfikacji technicznych i dokumentów normalizacyjnych, których zastosowanie umożliwia spełnienie zasadniczych wymagań systemu kolei. Warszawa, 14.02.2024 r. część A	DEBO/1/SB/2025/RST/PL/1/V01	13.01.2025	bezterminowo
		Certyfikat zatwierdzenia systemu zarządzania jakością System Zarządzania Jakością dla produkcji Podsystemu strukturalnego Tabor: Wagon pasażerski typu 112A-30ROP	Rozporządzenie Ministra Infrastruktury z dnia 7 czerwca 2021 r. w sprawie interoperacyjności (Dz. U. 2021 poz. 1042) oraz Lista właściwych krajowych specyfikacji technicznych i dokumentów normalizacyjnych, których zastosowanie umożliwia spełnienie zasadniczych	DEBO/4/SD/2025/RST/PL/1/V01	14.01.2025	13.01.2027

Wykaz wydanych certyfikatów weryfikacji (DeBo)

			wymagań systemu kolei. Warszawa, 14.02.2024 r. część A			
		Certyfikat weryfikacji Podsystem strukturalny Tabor: Wagon pasażerski typu 112A-30ROP	Rozporządzenie Ministra Infrastruktury z dnia 7 czerwca 2021 r. w sprawie interoperacyjności (Dz. U. 2021 poz. 1042) oraz Lista właściwych krajowych specyfikacji technicznych i dokumentów normalizacyjnych, których zastosowanie umożliwia spełnienie zasadniczych wymagań systemu kolei. Warszawa, 14.02.2024 r. część A	DEBO/6/SD/2025/RST/PL/1/V01	14.01.2025	13.01.2027