



Wykaz wydanych certyfikatów weryfikacji (DeBo)

2025						
LP.	WNIOSKODAWCA	PRZEDMIOT OCENY	WYMAGANIE	NUMER CERTYFIKATU	DATA WYDANIA	DATA WAŻNOŚCI
1.	ZPS Sp. z o.o. ul. Górczewska 228D lok.U2, 01-460 War- szawa	Certyfikat weryfikacji w oparciu o weryfikację produktu Podsystem Tabor: Pojazd typu PRM-400.00.N unikalny nr seryjny: 03	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 (Dz. U. z 2021 r., poz. 1984), część B	DEBO/6/SF/2025/RST/PL/14/V01	30.10.2025	bezterminowo
2.	ZPS Sp. z o.o. ul. Górczewska 228D lok.U2, 01-460 War- szawa	Certyfikat weryfikacji w oparciu o weryfikację produktu Podsystem Tabor: Pojazd typu PRM-400.00.D unikalny nr seryjny: 03	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 (Dz. U. z 2021 r., poz. 1984), część B	DEBO/6/SF/2025/RST/PL/15/V01	30.10.2025	bezterminowo
3.	ZPS Sp. z o.o. ul. Górczewska 228D lok.U2, 01-460 War- szawa	Certyfikat weryfikacji w oparciu o weryfikację produktu Podsystem Tabor: Pojazd typu PRM-400.00.S unikalny nr seryjny: 03	Lista właściwych krajowych specyfikacji technicznych i dokumentów normalizacyjnych, których zastosowanie umożliwia spełnienie zasadniczych wymagań systemu kolei. Warszawa,	DEBO/6/SF/2025/RST/PL/16/V01	30.10.2025	bezterminowo



Wykaz wydanych certyfikatów weryfikacji (DeBo)

			05.11.2021 r. Na podstawie art. 25d ust. 1 ustawy z dnia 28 marca 2003 r. o transporcie kolejowym (Dz. U. z 2021 r., poz. 1984), część B			
4.	Plasser & Theurer Export von Bahnbaumaschinen Gesellschaft m.b.H. Johannesgasse 3, 1010 Wien Austria	Certyfikat WE weryfikacji w oparciu o weryfikację produktu, podsystemu strukturalnego: „Tabor” Samojezdna podbijarka torowa typu UNIMAT 08-4x4/4S	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 z dnia 14 lutego 2024 r. część A z uwzględnieniem wymienionych norm zharmonizowanych, norm dobrowolnych (lub ich części), innych europejskich lub krajowych norm usankcjonowanych w TSI oraz rozwiązań alternatywnych zdefiniowanych w rozdziale 2. dokumentu jednostki wyznaczonej.	DEBO/6/SF/2025/RST/PL/9/V01	21.11.2025	bezterminowo
5.	Plasser & Theurer Export von Bahnbaumaschinen Gesellschaft m.b.H. Johannesgasse 3, 1010 Wien Austria	Certyfikat WE weryfikacji w oparciu o weryfikację produktu, podsystemu strukturalnego: „Tabor” Samojezdny pojazd do naprawy i konserwacji sieci trakcyjnej typu Plasser CatenaryCrafter 12.5 Unikalny numer seryjny: 7609	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 zasto-	DEBO/6/SF/2025/RST/PL/12/V01	24.11.2025	bezterminowo



Wykaz wydanych certyfikatów weryfikacji (DeBo)

			sowanie umożliwia spełnienie zasadniczych wymagań systemu kolei z dnia 14 lutego 2024 r. część A z uwzględnieniem wymienionych norm zharmonizowanych, norm dobrowolnych (lub ich części), innych europejskich lub krajowych norm usankcjonowanych w TSI oraz rozwiązań alternatywnych zdefiniowanych w rozdziale 2. dokumentu jednostki wyznaczonej.			
6.	Rail Polska Sp. z o.o. ul. Willowa 8/10 lok. 11, 00-790 Warszawa	Certyfikat weryfikacji w oparciu o weryfikację produktu Podsystem Tabor: Lokomotywy elektrycznej typu 207E Unikalny numer seryjny: 014	Rozporządzenie Ministra Infrastruktury i Budownictwa z dnia 21.04.2017 r. w sprawie interoperacyjności systemu kolei. Lista właściwych krajowych specyfikacji technicznych i dokumentów normalizacyjnych, których zastosowanie umożliwia spełnienie zasadniczych wymagań systemu kolei. Warszawa, 19.01.2017 r. Na podstawie art. 25d ust. 1 ustawy z dnia 28 marca 2003 r. o transporcie kolejowym (Dz.U.2025.1234 t.j.)	DEBO/6/SF/2025/RST/PL/20/V01	24.11.2025	bezterminowo zastąpiono
7.	DB Cargo Polska S.A. ul. Wolności 337 41-800 Zabrze	Certyfikat weryfikacji w oparciu o weryfikację produktu Podsystem Strukturalny: „Tabor” Lokomotywa spalinowa typu T448.P	Rozporządzenie Ministra Infrastruktury i Budownictwa z dnia 21.04.2017 r. w sprawie interoperacyjności systemu kolei (Dz. U. 2017 poz. 934) z uwzględnie-	DEBO/4/SD/2025/RST/PL/8/V01	01.12.2025	30.11.2027



Wykaz wydanych certyfikatów weryfikacji (DeBo)

			niem wymienionych norm zharmonizowanych, norm dobrowolnych (lub ich części), innych europejskich lub krajowych norm usankcjonowanych w TSI oraz rozwiązań alternatywnych zdefiniowanych w rozdziale 2. Dokumentu jednostki wyznaczonej.			
8.	DB Cargo Polska S.A. ul. Wolności 337 41-800 Zabrze	Certyfikat weryfikacji w oparciu o weryfikację produktu Podsystem Strukturalny: „Tabor” Lokomotywa spalinowa typu T448.P	Rozporządzenie Ministra Infrastruktury i Budownictwa z dnia 21.04.2017 r. w sprawie interoperacyjności systemu kolei (Dz. U. 2017 poz. 934) z uwzględnieniem wymienionych norm zharmonizowanych, norm dobrowolnych (lub ich części), innych europejskich lub krajowych norm usankcjonowanych w TSI oraz rozwiązań alternatywnych zdefiniowanych w rozdziale 2. Dokumentu jednostki wyznaczonej.	DEBO/6/SD/2025/RST/PL/8/V01	01.12.2025	30.11.2027
9.	ZPS Sp. z o.o. ul. Górczewska 228D lok.U2, 01-460 Warszawa	Certyfikat WE Badania Typu Podsystem strukturalny: “Tabor” Drezyna pomiarowa typu DP-523.10	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 z dnia 14 lutego 2024 r.	DEBO/1/SB/2025/RST/PL/7/V01	17.12.2025	bezterminowo



Wykaz wydanych certyfikatów weryfikacji (DeBo)

			część B z uwzględnieniem wymienionych norm zharmonizowanych, norm dobrowolnych (lub ich części), innych europejskich lub krajowych norm usankcjonowanych w TSI oraz rozwiązań alternatywnych zdefiniowanych w rozdziale 2. dokumentu jednostki wyznaczonej.			
10.	H. Cegielski – Fabryka Pojazdów Szynowych ul. 28 Czerwca 1956 r. 223/229 61-485 Poznań	Certyfikat WE Badania Typu Podsystem strukturalny: "Tabor" Wagon osobowy 2 klasy o oznaczeniu fabrycznym 112A-20	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 z dnia 14 lutego 2024 r. część C z uwzględnieniem wymienionych norm zharmonizowanych, norm dobrowolnych (lub ich części), innych europejskich lub krajowych norm usankcjonowanych w TSI oraz rozwiązań alternatywnych zdefiniowanych w rozdziale 2. dokumentu jednostki wyznaczonej.	DEBO/1/SB/2025/RST/PL/8/V01	17.12.2025	16.12.2032
11.	ZPS Sp. z o.o. ul. Górczewska 228D lok.U2, 01-460 Warszawa	Certyfikat Zatwierdzenia Systemu Zarządzania Jakością System Zarządzania Jakością	Rozporządzenie Ministra Infrastruktury z dnia 7 czerwca 2021 r. w sprawie interoperacyjności	DEBO/4/SD/2025/RST/PL/7/V01	19.12.2025	18.12.2027 zastąpiono



Wykaz wydanych certyfikatów weryfikacji (DeBo)

		ścią dla produkcji podsystemu strukturalnego: „Tabor” Drezyna pomiarowa typu DP-523.10	(Dz. U. 2021 poz. 1042) oraz lista właściwych krajowych specyfikacji technicznych i dokumentów normalizacyjnych, których zastosowanie umożliwia spełnienie zasadniczych wymagań systemu kolei z dnia 14 lutego 2024 r. część B z uwzględnieniem wymienionych norm zharmonizowanych, norm dobrowolnych (lub ich części), innych europejskich lub krajowych norm usankcjonowanych w TSI oraz rozwiązań alternatywnych zdefiniowanych w rozdziale 2. dokumentu jednostki wyznaczonej.			
12.	ZPS Sp. z o.o. ul. Górczewska 228D lok.U2, 01-460 Warszawa	Certyfikat weryfikacji podsystemu strukturalnego: „Tabor” Drezyna pomiarowa typu DP-523.10	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 z dnia 14 lutego 2024 r. część B z uwzględnieniem wymienionych norm zharmonizowanych, norm dobrowolnych (lub ich części), innych europejskich lub krajowych norm usank-	DEBO/6/SD/2025/RST/PL/7/V01	19.12.2025	18.12.2027 zastąpiono



Wykaz wydanych certyfikatów weryfikacji (DeBo)

			cjonowanych w TSI oraz rozwiązań alternatywnych zdefiniowanych w rozdziale 2. dokumentu jednostki wyznaczonej.			
13.	H. Cegielski – Fabryka Pojazdów Szynowych ul. 28 Czerwca 1956 r. 223/229 61-485 Poznań	Certyfikat Zatwierdzenia Systemu Zarządzania Jakością System Zarządzania Jakością dla produkcji podsystemu strukturalnego: „Tabor” Wagon osobowy 2 klasy o oznaczeniu fabrycznym 112A-20	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 z dnia 14 lutego 2024 r. część C z uwzględnieniem wymienionych norm zharmonizowanych, norm dobrowolnych (lub ich części), innych europejskich lub krajowych norm usankcjonowanych w TSI oraz rozwiązań alternatywnych zdefiniowanych w rozdziale 2. dokumentu jednostki wyznaczonej.	DEBO/4/SD/2025/RST/PL/9/V01	19.12.2025	18.12.2027
14.	H. Cegielski – Fabryka Pojazdów Szynowych ul. 28 Czerwca 1956 r. 223/229 61-485 Poznań	Certyfikat weryfikacji podsystemu strukturalnego: „Tabor” Wagon osobowy 2 klasy o oznaczeniu fabrycznym 112A-20	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	DEBO/6/SD/2025/RST/PL/9/V01	19.12.2025	18.12.2027



PIT Certification

PIT Certification Sp. z o.o.
Dział Certyfikacji Kolei
61-055 Poznań, ul. Warszawska 181

Wykaz wydanych certyfikatów weryfikacji (DeBo)

			zasadniczych wymagań systemu kolei z dnia 14 lutego 2024 r. część C z uwzględnieniem wymienionych norm zharmonizowanych, norm dobrowolnych (lub ich części), innych europejskich lub krajowych norm usankcjonowanych w TSI oraz rozwiązań alternatywnych zdefiniowanych w rozdziale 2. dokumentu jednostki wyznaczonej.			
--	--	--	---	--	--	--



Wykaz wydanych certyfikatów weryfikacji (DeBo)

2026						
LP.	WNIOSKODAWCA	PRZEDMIOT OCENY	WYMAGANIE	NUMER CERTYFIKATU	DATA WYDANIA	DATA WAŻNOŚCI
1.	ZPS Sp. z o.o. ul. Górczewska 228D lok.U2, 01-460 War- szawa	Certyfikat Zatwierdzenia Systemu Zarządzania Jakością System Zarządzania Jakością dla produkcji podsystemu strukturalnego: „Tabor” Drezyna pomiarowa typu DP-523.10	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 z dnia 14 lutego 2024 r. część B z uwzględnieniem wymienionych norm zharmonizowanych, norm dobrowolnych (lub ich części), innych europejskich lub krajowych norm usankcjonowanych w TSI oraz rozwiązań alternatywnych zdefiniowanych w rozdziale 2. dokumentu jednostki wyznaczonej.	DEBO/4/SD/2025/RST/PL/7/V02	09.01.2026	18.12.2027 zastąpiono
2.	ZPS Sp. z o.o. ul. Górczewska 228D lok.U2, 01-460 War- szawa	Certyfikat weryfikacji podsystemu strukturalnego: „Tabor” Drezyna pomiarowa typu DP-523.10	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	DEBO/6/SD/2025/RST/PL/7/V02	09.01.2026	18.12.2027 zastąpiono



Wykaz wydanych certyfikatów weryfikacji (DeBo)

			kolei z dnia 14 lutego 2024 r. część B z uwzględnieniem wymienionych norm zharmonizowanych, norm dobrowolnych (lub ich części), innych europejskich lub krajowych norm usankcjonowanych w TSI oraz rozwiązań alternatywnych zdefiniowanych w rozdziale 2. dokumentu jednostki wyznaczonej.			
3.	Rail Polska Sp. z o.o. ul. Willowa 8/10 lok. 11, 00-790 Warszawa	Certyfikat weryfikacji w oparciu o weryfikację produktu Podsystem Tabor: Lokomotywy elektrycznej typu 207E Unikalny numer seryjny: 014	Rozporządzenie Ministra Infrastruktury i Budownictwa z dnia 21.04.2017 r. w sprawie interoperacyjności systemu kolei. Lista właściwych krajowych specyfikacji technicznych i dokumentów normalizacyjnych, których zastosowanie umożliwia spełnienie zasadniczych wymagań systemu kolei. Warszawa, 19.01.2017 r. Na podstawie art. 25d ust. 1 ustawy z dnia 28 marca 2003 r. o transporcie kolejowym (Dz.U.2025.1234 t.j.)	DEBO/6/SF/2025/RST/PL/20/V02	16.01.2026	bezterminowo
4.	ZPS Sp. z o.o. ul. Górczewska 228D lok.U2, 01-460 Warszawa	Certyfikat Zatwierdzenia Systemu Zarządzania Jakością System Zarządzania Jakością dla produkcji podsystemu strukturalnego: „Tabor” Drezyna pomiarowa typu DP-523.10	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 zasto-	DEBO/4/SD/2025/RST/PL/7/V03	20.01.2026	18.12.2027



Wykaz wydanych certyfikatów weryfikacji (DeBo)

			sowanie umożliwia spełnienie zasadniczych wymagań systemu kolei z dnia 14 lutego 2024 r. część B z uwzględnieniem wymienionych norm zharmonizowanych, norm dobrowolnych (lub ich części), innych europejskich lub krajowych norm usankcjonowanych w TSI oraz rozwiązań alternatywnych zdefiniowanych w rozdziale 2. dokumentu jednostki wyznaczonej.			
5.	ZPS Sp. z o.o. ul. Górczewska 228D lok.U2, 01-460 Warszawa	Certyfikat weryfikacji podsystemu strukturalnego: „Tabor” Drezyna pomiarowa typu DP-523.10	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 z dnia 14 lutego 2024 r. część B z uwzględnieniem wymienionych norm zharmonizowanych, norm dobrowolnych (lub ich części), innych europejskich lub krajowych norm usankcjonowanych w TSI oraz rozwiązań alternatywnych zdefiniowanych w rozdziale 2. dokumentu jednostki wyznaczonej.	DEBO/6/SD/2025/RST/PL/7/V03	20.01.2026	18.12.2027



Wykaz wydanych certyfikatów weryfikacji (DeBo)

6.	Plasser & Theurer Export von Bahnbaumaschinen Gesellschaft m.b.H. Johannesgasse 3, 1010 Wien Austria	Certyfikat Zatwierdzenia Systemu Zarządzania Jakością System Zarządzania Jakością dla produkcji podsystemu strukturalnego: „Tabor” Samowładowczy wagon do transportu materiałów sypkich typu MFS 120 SC	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 z dnia 14 lutego 2024 r. część B z uwzględnieniem wymienionych norm zharmonizowanych, norm dobrowolnych (lub ich części), innych europejskich lub krajowych norm usankcjonowanych w TSI oraz rozwiązań alternatywnych zdefiniowanych w rozdziale 2. dokumentu jednostki wyznaczonej.	DEBO/4/SD/2026/RST/PL/2/V01	18.02.2026	17.02.2028
7.	Plasser & Theurer Export von Bahnbaumaschinen Gesellschaft m.b.H. Johannesgasse 3, 1010 Wien Austria	Certyfikat weryfikacji podsystemu strukturalnego: „Tabor” Samowładowczy wagon do transportu materiałów sypkich typu MFS 120 SC	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 z dnia 14 lutego 2024 r. część B z uwzględnieniem wymienionych norm zharmonizo-	DEBO/6/SD/2026/RST/PL/2/V01	18.02.2026	17.02.2028



Wykaz wydanych certyfikatów weryfikacji (DeBo)

			wanych, norm dobrowolnych (lub ich części), innych europejskich lub krajowych norm usankcjonowanych w TSI oraz rozwiązań alternatywnych zdefiniowanych w rozdziale 2. dokumentu jednostki wyznaczonej.			
8.	Żwirownia Dolata, Beton Dolata Agnieszka Dolata ul. Wiejska 27, 62-070 Dąbrowa	Certyfikat weryfikacji w oparciu o weryfikację produktu Podsystem Tabor: Lokomotywa spalinowa typu BR233. Numer boczny: BR233-515-6, numer fabryczny: 750.	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 z dnia 14 lutego 2024 r. część C z uwzględnieniem wymienionych norm zharmonizowanych, norm dobrowolnych (lub ich części), innych europejskich lub krajowych norm usankcjonowanych w TSI oraz rozwiązań alternatywnych zdefiniowanych w rozdziale 2. dokumentu jednostki wyznaczonej.	DEBO/6/SF/2026/RST/PL/1/V01	24.02.2026	bezterminowo