

WYKAZ CERTYFIKATÓW WE WYDANYCH PRZEZ IK W 2022

lp.	NR CERTYFIKATU WE	WYRÓB OBJĘTY CERTYFIKATEM	WNIOSKODAWCA	DATA WYDANIA CERTYFIKATU	TERMIN WAŻNOŚCI CERTYFIKATU
1	1467/1/CB/2022/CCT/PLEN/001/V01	Składnik interoperacyjności: System liczenia osi UniAC2	voestalpine Signaling Poland sp. z o. o., Sopot	05.01.2022	bezterminowy
2	1467/1/CB/2022/ENE/PL/002/V01	Składnik interoperacyjności podsystemu Energia: Sieć trakcyjna typu YC150-2CS150	Swietelsky Rail Polska sp. z o.o., Kraków	13.01.2022	12.01.2029
3	1467/1/CB/2022/ENE/PL/003/V01	Składnik interoperacyjności podsystemu Energia: Sieć trakcyjna typu C120-2C	Swietelsky Rail Polska sp. z o.o., Kraków	17.01.2022	16.01.2029
4	1467/1/CB/2022/ENE/PL/004/V01	Składnik interoperacyjności podsystemu Energia: Sieć trakcyjna typu C95-C	Swietelsky Rail Polska sp. z o.o., Kraków	18.01.2022	17.01.2029
5	1467/1/CB/2022/ENE/PL/005/V01	Składnik interoperacyjności podsystemu Energia: Sieć trakcyjna typu YC150-2CS150	STRABAG sp. z o. o. z siedzibą w Pruszkowie, Pruszków	19.01.2022	18.01.2029
6	1467/1/CB/2022/ENE/PL/006/V01	Składnik interoperacyjności podsystemu Energia: Sieć trakcyjna typu C120-2C	STRABAG sp. z o. o. z siedzibą w Pruszkowie, Pruszków	20.01.2022	19.01.2029
7	1467/8.6/SG/2022/CCT/PL/007/V01	System ERTMS/ETCS poziom 2 od km 131,280 do km 162,559 linii kolejowej nr 271 w obszarze LCS Poznań II	Bombardier Transportation (ZWUS) Polska sp. z o. o. Spółka Grupy Alstom, Katowice	24.01.2022	bezterminowy
8	1467/8.6/SG/2022/INF/PL/008/V01	Podsystem strukturalny Infrastruktura Stacja kolejowa Gdynia Port	Budimex S.A., Warszawa	26.01.2022	bezterminowy
9	1467/4/CD/2022/CCT/PLEN/009/V01	Składnik interoperacyjności: System liczenia osi UniAC2	voestalpine Signaling Poland sp. z o. o., Sopot	04.02.2022	02.02.2024
10	1467/4/CD/2022/RST/PL/010/V01	Składnik interoperacyjności: Fotel maszynisty APK 2006	Astromal sp. z o. o., sp. k., Wilkowice	28.01.2022	29.01.2024
11	1467/4/CD/2022/CCT/PLEN/011/V01	Składnik interoperacyjności: System liczenia osi UniAC1	voestalpine Signaling Poland sp. z o. o., Sopot	04.02.2022	02.02.2024
12	1467/4/CD/2022/RST/PL/012/V01	Składnik interoperacyjności: Rampa typu LWXX-04	PTO ŁUKASZ Arkadiusz Polanowski, Włocławek	11.02.2022	12.02.2024
13	1467/8.1/SB/2022/RST/PL/013/V01	Flirt3 ED160 PKP IC2 Punkty Otwarte i Przypadki Szczególne	Stadler Polska sp. z o.o. Siedlce	11.02.2022	10.02.2029
14	1467/8.4/SD/2022/RST/PL/014/V01	Flirt3 ED160 PKP IC2 Punkty Otwarte i Przypadki Szczególne	Stadler Polska sp. z o.o. Siedlce	14.02.2022	13.02.2024
15	1467/8.6/SD/2022/RST/PL/015/V01	Flirt3 ED160 PKP IC2 Punkty Otwarte i Przypadki Szczególne	Stadler Polska sp. z o.o. Siedlce	14.02.2022	13.02.2024
16	1467/1/CB/2022/CCT/PLEN/016/V01	Radiowe Centrum Sterowania (RBC) typu REA 11 (wersja systemu 2.0.0)	AŽD Praha s.r.o Praga, Republika Czeska	17.02.2022	bezterminowy

WYKAZ CERTYFIKATÓW WE WYDANYCH PRZEZ IK W 2022

Ip.	NR CERTYFIKATU WE	WYRÓB OBJĘTY CERTYFIKATEM	WNIOSKODAWCA	DATA WYDANIA CERTYFIKATU	TERMIN WAŻNOŚCI CERTYFIKATU
17	1467/1/CB/2022/RST/PL/017/V01	<p>Składnik interoperacyjności podsystemu Tabor - Tablice wewnętrzne i zewnętrzne:</p> <ol style="list-style-type: none"> Wyświetlacz zewnętrzny boczny typu 051-003-008 Tablica LED bursztyn 48x96 r 5 Al, Wyświetlacz zewnętrzny boczny typu 051-003-011 Tablica LED bursztyn 40x160 r 5 Al, Wyświetlacz zewnętrzny boczny typu 051-003-012 Tablica LED biała 40x160 r 5 Al, Wyświetlacz zewnętrzny boczny typu 051-003-014 Tablica LED biała 48x96 r 5 Al, Wyświetlacz zewnętrzny boczny typu 051-003-017 Tablica LED bursztyn 48x160 r 5 Al, Wyświetlacz zewnętrzny boczny typu 051-003-018 Tablica LED biała 48x160 r 5 Al 	ENTE sp. z o.o., Gliwice	24.02.2022	23.02.2024
18	1467/8.6/SG/2022/ENE/PL/018/V01	Podsystem Energia – Sieć trakcyjna linii kolejowej nr 406 od km 23,575 do km 23,946 oraz linii kolejowej nr 437 zaczynającej się w km 23,946 istniejącej linii kolejowej nr 406 do km 2,277 linii kolejowej nr 437.	Multiconsult Polska sp. z o.o., Warszawa	24.02.2022	bezterminowy
19	1467/4/CH/2022/INF/PL/019/V01	System Zarządzania Jakością dla produkcji Składnika interoperacyjności: Podkładu strunobetonowego typu PS-94 w odmianach PS-94/SB, PS-94/W14, PS-94M, PS-94S	Wytwórnia Podkładów Strunobetonowych STRUNBET sp. z o. o., Bogumiłowice	02.03.2022	19.12.2023
20	1467/4/CH/2022/INF/PL/020/V01	System Zarządzania Jakością dla produkcji Składnika interoperacyjności: Podkładu strunobetonowego typu PS-83 w odmianach PS-83/SB, PS-83/K, PS-83S/SB	Wytwórnia Podkładów Strunobetonowych STRUNBET sp. z o. o., Bogumiłowice	02.03.2022	19.12.2023
21	1467/4/CH/2022/INF/PL/021/V01	System Zarządzania Jakością dla produkcji Składnika interoperacyjności: Podkładu strunobetonowego typu PS-08 w odmianach PS-08, PS-08M, SP-06a/K	Wytwórnia Podkładów Strunobetonowych STRUNBET sp. z o. o., Bogumiłowice	02.03.2022	19.12.2023
22	1467/4/CH/2022/INF/PL/022/V01	System Zarządzania Jakością dla produkcji Składnika interoperacyjności: Podkładu strunobetonowego typu PS-152	Wytwórnia Podkładów Strunobetonowych STRUNBET sp. z o. o., Bogumiłowice	02.03.2022	19.12.2023
23	1467/1/CB/2022/RST/PL/023/V01	Wyświetlacze wewnętrzne i zewnętrzne	Ledatel sp. z o.o. i Wspólnicy sp.k., Warszawa	11.03.2022	10.03.2027

WYKAZ CERTYFIKATÓW WE WYDANYCH PRZEZ IK W 2022

Ip.	NR CERTYFIKATU WE	WYRÓB OBJĘTY CERTYFIKATEM	WNIOSKODAWCA	DATA WYDANIA CERTYFIKATU	TERMIN WAŻNOŚCI CERTYFIKATU
24	1467/4/CD/2022/CCT/PLEN/024/V01	Składnik interoperacyjności: Radiowe Centrum Sterowania (RBC) typu REA 11 (wersja systemu 2.0.1)	AŽD Praha s.r.o, Praga (Czechy)	01.04.2022	31.03.2024
25	1467/8.6/SG/2022/INF/PL/025/V01	Linia kolejowa nr 437 od km 0,199 do km 2,295	Multiconsult Polska sp. z o.o., Warszawa	31.03.2022	bezterminowy
26	1467/4/CH/2022/INF/PLEN/026/V01	Podkład strunobetonowy typu IIIc	Shandong High Speed Railway Construction Equipment Co. Ltd., Jinan (Chiny)	29.03.2022	28.09.2022
27	1467/4/CH/2022/INF/PL/027/V01	Podkłady strunobetonowe typu PS-94, PS-94M, PS-83, PS-94W	Wytwórnia Podkładów Strunobetonowych SA, Miroslaw	14.04.2022	13.04.2024
28	1467/8.6/SG/2022/INF/PL/028/V01	Modernizacja infrastruktury kolejowej linii WKD - poprzez budowę drugiego toru linii kolejowej nr 47 od Podkowy Leśnej do Grodziska Mazowieckiego Linia kolejowa nr 47 km 25+305 – 32+637 Linia kolejowa nr 48 km 0+000 – 0+790	Transprojekt Gdański sp. z o.o., Gdańsk	21.04.2022	bezterminowy
29	1467/4/SD/2022/RST/PL/29/V01	System Zarządzania Jakością dla produkcji podsystemu - Lokomotywa elektryczna typu E6ACTa z wariantem E6ACTad, E6ACTab, E6ACTadb „Dragon2” z alternatywnymi składnikami interoperacyjności: - ręczny sprzęg końcowy (sprzęg śrubowy), światła; czołowe, sygnałowe i końca pociągu oraz pokładowy system pomiaru energii	NEWAG S.A., Nowy Sącz	29.04.2022	28.04.2024
30	1467/6/SD/2022/RST/PL/30/V01	Weryfikacja podsystemu - Lokomotywa elektryczna typu E6ACTa z wariantem E6ACTad, E6ACTab, E6ACTadb „Dragon2” z alternatywnymi składnikami interoperacyjności: - ręczny sprzęg końcowy (sprzęg śrubowy), światła; czołowe, sygnałowe i końca pociągu oraz pokładowy system pomiaru energii	NEWAG S.A., Nowy Sącz	29.04.2022	28.04.2024
31	1467/4/SD/2022/RST/PLEN/031/V01	Certyfikat QMS dla 4-osowego wagonu cysterny typu WB117A	CHEMET S.A., Tarnowskie Góry	02.05.2022	27.05.2024
32	1467/6/SD/2022/RST/PLEN/032/V01	Certyfikat Weryfikacji WE dla 4-osowego wagonu cysterny typu WB117A	CHEMET S.A., Tarnowskie Góry	02.05.2022	27.05.2024

WYKAZ CERTYFIKATÓW WE WYDANYCH PRZEZ IK W 2022

lp.	NR CERTYFIKATU WE	WYRÓB OBJĘTY CERTYFIKATEM	WNIOSKODAWCA	DATA WYDANIA CERTYFIKATU	TERMIN WAŻNOŚCI CERTYFIKATU
33	1467/8.6/SG/2022/ENE/PL/033/V01	Układ zasilania sieci trakcyjnej linii kolejowej nr 7 km 150,700 – 183,200 oraz linii kolejowej nr 588 km 0,000 – 1,198 obejmujący obiekty Motycz, Lublin	PKP Energetyka S.A., Warszawa	05.05.2022	bezterminowy
34	1467/8.6/SG/2022/ENE/PL/034/V01	Sieć trakcyjna na odcinku Katowice Szopienice Płd. Katowice-Katowice Piotrowice	Arcadis sp. z o.o. Warszawa	12.05.2022	bezterminowy
35	1467/4/SD/2022/RST/PLEN/035/V01	Certyfikat QMS dla 4-osioowego wagonu cysterny typu WB117B	CHEMET S.A., Tarnowskie Góry	12.05.2022	27.05.2024
36	1467/6/SD/2022/RST/PLEN/036/V01	Certyfikat Weryfikacji WE dla 4-osioowego wagonu cysterny typu WB117B	CHEMET S.A., Tarnowskie Góry	12.05.2022	27.05.2024
37	1467/8.6/SG/2022/INF/PL/037/V01	Odcinek Katowice Szopienice Płd. – Katowice – Katowice Piotrowice obejmujący linie kolejowe: nr 1 od km 312,192 do km 318,706; nr 137 od km 0,623 do km 2,251; nr 138 od km 26,549 do km 33,169; nr 139 od km 0,700 do km 7,619; nr 140 od km 0,000 do km 0,154; nr 141 od km -1,554 do km 1,875; nr 142 od km -0,297 do km 1,114; nr 171 od km 40,335 do km 41,467; nr 656 od km 0,000 do km 7,092; nr 659 od km 7,093 do km 13,504; nr 660 od km 2,632 do km 3,146; nr 713 od km 0,000 do km 2,009; nr 401 CTL Maczki Bór od km 19,452 do km 20,399	Arcadis sp. z o.o., Warszawa	13.05.2022	bezterminowy
38	1467/1/CB/2022/RST/PL/038/V01	Składnik interoperacyjności: Fotel maszynisty APK 2006	Astromal, Wilkowice	31.05.2022	30.05.2027
39	1467/1/CB/2022/ENE/PL/039/V01	Składnik interoperacyjności podsystemu Energia: Sieć trakcyjna typu C95-2C	Trakcja S.A., Warszawa,	02.06.2022	01.06.2029
40	1467/6/SG/2022/ENE/PL/040/V01	Układ zasilania sieci trakcyjnej linii kolejowej nr 25, od km 145,020 do 240,850 km, obejmujący obiekty Skarżysko Kamienna, Wąchock, Starachowice, Staw Kunowski, Ostrowiec Świętokrzyski, Ćmielów, Jakubowice, Stary Garbów, Metan, Sandomierz	PKP Energetyka S.A., Warszawa	07.06.2022	bezterminowy

WYKAZ CERTYFIKATÓW WE WYDANYCH PRZEZ IK W 2022

Ip.	NR CERTYFIKATU WE	WYRÓB OBJĘTY CERTYFIKATEM	WNIOSKODAWCA	DATA WYDANIA CERTYFIKATU	TERMIN WAŻNOŚCI CERTYFIKATU
41	1467/1/CB/2022/INF/PL/041/V01	Składnik interoperacyjności podsystemu INFRASTRUKTURA: Wyświetlacze 1. Wyświetlacz główny stacyjny Trocon WGS Ipi Six, 2. Wyświetlacz zbiorczy stacyjny Trocon WZS Ipi Six, 3. Wyświetlacz infokiosk duży Trocon INF Ipi six wersja duża, 4. Wyświetlacz odjazdy/przyjazdy stojący Trocon WOP Ipi Six stojący, 5. Wyświetlacz odjazdy/przyjazdy wiszący Trocon WOP Ipi Six wiszący.	Trocon sp. z o.o., Cieszyn	10.06.2022	9.06.2027
42	1467/4/CD/2022/RST/PL/042/V01	Potwierdzenie SZJ dla składnika interoperacyjności: Rampa Ultralight z dostawka - typ LSXXX-04	PPHU LARISA Arkadiusz Polanowski, Włocławek	17.06.2022 od 18.06.2022	17.06.2024
43	1467/4/SD/2022/CCO/PL/043/V01	podsystem sterowanie – urządzenia pokładowe w części „głosowa łączność radiowa” zainstalowany na Lokomotywie spalinowej typu 6Dh-1	TABOR DĘBICA sp. z o.o., Dębica	20.06.2022	19.06.2024
44	1467/6/SD/2022/CCO/PL/044/V01	podsystem sterowanie – urządzenia pokładowe w części „głosowa łączność radiowa” zainstalowany na Lokomotywie spalinowej typu 6Dh-2	TABOR DĘBICA sp. z o.o., Dębica	20.06.2022	19.06.2024
45	1467/1/CB/2022/ENE/PL/045/V01	Składnik interoperacyjności podsystemu Energia- Sieć trakcyjna typu 2C120-2C-3 (CMK)	PKP Polskie Linie Kolejowe S.A., Warszawa	29.06.2022	28.06.2029
46	1467/1/CB/2022/ENE/PL/046/V01	Składnik interoperacyjności podsystemu Energia- Sieć trakcyjna typu YC120-2C	Trakcja PRKil S.A., Warszawa	29.06.2022	21.06.2025
47	1467/8.6/SG/2022/ENE/PL/047/V01	Sieć trakcyjna linii kolejowej nr 4 w obrębie stacji Włoszczowa Północ: tor nr 1 od km 151,805 do km 155,961, tor nr 2 od km 151,803 do km 155,961, tor nr 3 od km 152,973 do km 154,604, tor nr 4 od km 153,100 do km 154,303, tor nr 4a od km 154,303 do km 154,717, tor nr 5 od km 153,022 do km 154,144 i tor nr 6 od km 152,885 do km 153,100	Trakcja PRKil S.A., Warszawa	30.06.2022	bezterminowy
48	1467/6/SG/2022/ENE/PL/048/V01	Sieć trakcyjna linii kolejowej nr 4 w obrębie stacji Włoszczowa Północ: tor nr 1 od km 151,805 do km 155,961, tor nr 2 od km 151,803 do km 155,961, tor nr 3 od km 152,973 do km 154,604, tor nr 4 od km 153,100 do km 154,303, tor nr 4a od km 154,303 do km 154,717, tor nr 5 od km 153,022 do km 154,144 i tor nr 6 od km 152,885 do km 153,100	Trakcja PRKil S.A., Warszawa	01.07.2022	bezterminowy
49	1467/4/SD/2022/RST/PL/049/V01	4-osiowy wagon platforma typu 451Z i 461Z	TABOR DĘBICA sp. z o.o., Dębica	01.07.2022	31.07.2024

WYKAZ CERTYFIKATÓW WE WYDANYCH PRZEZ IK W 2022

Ip.	NR CERTYFIKATU WE	WYRÓB OBJĘTY CERTYFIKATEM	WNIOSKODAWCA	DATA WYDANIA CERTYFIKATU	TERMIN WAŻNOŚCI CERTYFIKATU
50	1467/6/SD/2022/RST/PL/050/V01	4-osiowy wagon platforma typu 451Z i 461Z	TABOR DĘBICA sp. z o.o., Dębica	05.07.2022	31.07.2024
51	1467/1/CB/2022/ENE/PL/051/V01	Składnik interoperacyjności podsystemu Energia- Sieć trakcyjna typu C95-C	Trakcja S.A., Warszawa,	06.07.2022	05.07.2029
52	1467/4/SD/2022/CCO/PL/052/V01	Koparka drogowo-szynowa typu JS22WR	IH Systems sp. z o.o., Toruń	06.07.2022	05.07.2024
53	1467/4/SD/2022/RST/PL/053/V01	Koparka drogowo-szynowa typu JS22WR	IH Systems sp. z o.o., Toruń	06.07.2022	05.07.2024
54	1467/6/SD/2022/RST/PL/054/V01	Koparka drogowo-szynowa typu JS22WR	IH Systems sp. z o.o., Toruń	07.07.2022	05.07.2022
55	1467/6/SD/2022/RST/PL/055/V01	Koparka drogowo-szynowa typu JS22WR	IH Systems sp. z o.o., Toruń	07.07.2022	05.07.2022
56	1467/1/CB/2022/ENE/PL/056/V01	Składnik interoperacyjności podsystemu Energia- Sieć trakcyjna typu YC120-2CS150	Trakcja S.A., Warszawa,	13.07.2022	12.07.2029
57	1467/1/CB/2022/ENE/PL/057/V01	Składnik interoperacyjności podsystemu Energia- Sieć trakcyjna typu YC150-2CS150	Track Tec Construction sp. z o.o., Wrocław	13.07.2022	12.07.2029
58	1467/1/CB/2022/ENE/PL/058/V01	Składnik interoperacyjności podsystemu Energia- Sieć trakcyjna typu C120-2C	Track Tec Construction sp. z o.o., Wrocław	13.07.2022	12.07.2029
59	1467/1/CB/2022/ENE/PL/059/V01	Składnik interoperacyjności podsystemu Energia- Sieć trakcyjna typu C95-C	Track Tec Construction sp. z o.o., Wrocław	14.07.2022	13.07.2029
60	1467/1/CB/2022/ENE/PL/060/V01	Składnik interoperacyjności podsystemu Energia- Sieć trakcyjna typu C95-2C	Track Tec Construction sp. z o.o., Wrocław	14.07.2022	13.07.2029
61	1467/8.6/SG/2022/INF/PL/061/V01	Linia kolejowa nr 353 od km 137,093 do km 137,868	TRANSPROJEKT GDAŃSKI sp. z o. o., Gdańsk	15.07.2022	bezterminowy
62	1467/4/CD/2022/RST/PL/062/V01	Zestaw kołowy typu Os2	Polski Tabor Szynowy sp. z o. o., Ostrów Wielkopolski	28.07.2022	27.07.2024
63	1467/1/CB/2022/ENE/PL/063/V01	Składnik interoperacyjności podsystemu Energia- Sieć trakcyjna typu C95-C	Przedsiębiorstwo Napraw i Utrzymania Infrastruktury Kolejowej w Krakowie sp. z o. o., Kraków	29.07.2022	28.07.2029
64	1467/1/CB/2022/ENE/PL/064/V01	Składnik interoperacyjności podsystemu Energia- Sieć trakcyjna typu C120-2C	Przedsiębiorstwo Napraw i Utrzymania Infrastruktury Kolejowej w Krakowie sp. z o. o., Kraków	29.07.2022	28.07.2029
65	1467/8.6/SG/2022/INF/PL/065/V01	Linia kolejowa nr 353 od km 137,868 do km 140,815	TRANSPROJEKT GDAŃSKI sp. z o. o., Gdańsk	04.08.2022	bezterminowy

WYKAZ CERTYFIKATÓW WE WYDANYCH PRZEZ IK W 2022

Ip.	NR CERTYFIKATU WE	WYRÓB OBJĘTY CERTYFIKATEM	WNIOSKODAWCA	DATA WYDANIA CERTYFIKATU	TERMIN WAŻNOŚCI CERTYFIKATU
66	1467/1/CB/2022/ENE/PL/066/V01	Składnik interoperacyjności podsystemu Energia- Sieć trakcyjna typu YC150-2CS150	Trakcja S.A., Warszawa	04.08.2022	03.08.2029
67	1467/4/CH/2022/INF/PL/067/V01	System przytwierdzeń typu SB4VK	Vossloh Skamo sp. z o.o., Nowe Skalmierzyce	05.08.2022	05.08.2024
68	1467/8.6/SG/2022/INF/PL/068/V01	Linia kolejowa nr 353 od km 136,069 do km 137,093	TRANSPROJEKT GDAŃSKI sp. z o. o., Gdańsk	10.08.2022	bezterminowy
69	1467/4/SD/2022/RST/PL/069/V01	Lokomotywa spalinowa TEM2 (SM48)	DB Cargo Polska S.A., Zabrze	19.08.2022	18.08.2024
70	1467/6/SD/2022/RST/PL/070/V01	Lokomotywa spalinowa TEM2 (SM48)	DB Cargo Polska S.A., Zabrze	19.08.2022	18.08.2024
71	1467/1/CB/2022/ENE/PL/071/V01	Składnik interoperacyjności podsystemu Energia: Sieć trakcyjna typu YC120-2C	ZUE S.A., Kraków	22.08.2022	21.08.2029
72	1467/1/CB/2022/ENE/PL/072/V01	Składnik interoperacyjności podsystemu Energia: Sieć trakcyjna typu YC120-2CS150	Zakład Robót Komunikacyjnych – DOM w Poznaniu sp. z o.o., Poznań	23.08.2022	22.08.2029
73	1467/1/CB/2022/ENE/PL/073/V01	Składnik interoperacyjności podsystemu Energia: Sieć trakcyjna typu C120-2C	Zakład Robót Komunikacyjnych – DOM w Poznaniu sp. z o.o., Poznań	24.08.2022	23.04.2029
74	1467/8.6/SG/2022/ENE/PL/074/V01	Podsystem Energia: Sieć trakcyjna linii kolejowej 117 na odcinku Wadowice-Andrychów oraz Mijanka w Barwałdzie Średnim	SKANSKA S.A., Warszawa	25.08.2022	bezterminowy
75	1467/8.6/SG/2022/CCT/PL/075/V01	System ERTMS/ETCS poziom 2 na pilotażowym odcinku Legnica – Węglińiec – Bielawa Dolna, linia kolejowa nr 275 od km 65.113 do km 74.572, linia kolejowa nr 282 od km -0.598 do km 61.501 i linia kolejowa nr 295 od km 0.522 do km 13.424	ALSTOM ZWUS sp. z o.o., Katowice	15.09.2022	bezterminowy
76	1467/1/CB/2022/ENE/PL/076/V01	Składnik interoperacyjności podsystemu Energia: Sieć trakcyjna typu C95-C	Zakład Robót Komunikacyjnych – DOM w Poznaniu sp. z o.o., Poznań	19.09.2022	18.09.2029