

WYKAZ CERTYFIKATÓW ZGODNOŚCI Z TYPEM WYDANYCH PRZEZ IK W 2022

lp.	NR CERTYFIKATU ZGODNOŚCI Z TYPEM IK/CZTT/	NAZWA TYPU URZĄDZENIA/BUDOWLI	WNIOSKODAWCA	DATA WYDANIA CERTYFIKATU	TERMIN WAŻNOŚCI CERTYFIKATU
1	T/001/2022	Przełącznikowe urządzenia sterowania ruchem kolejowym typu E zabudowane na stacji Raba Wyżna	WADOMA W.MAŁKOWIAK, W.BODZIONY sp.k., Nowy Sącz	03.01.2022	bezterminowy
2	T/002/2022	Przełącznikowe urządzenia sterowania ruchem kolejowym typu E zabudowane na stacji Rzochów	WADOMA W.MAŁKOWIAK, W.BODZIONY sp.k., Nowy Sącz	03.01.2022	bezterminowy
3	T/003/2022/V01	Przełącznikowe urządzenia sterowania ruchem kolejowym typu E zabudowane w prywatnej infrastrukturze kolejowej w Bazie Paliw Nr 21 w Debogórze	SIGNAL TECHNIK sp. z o.o.	07.06.2022	bezterminowy
4	T/004/2022/V01	Przełącznikowe urządzenia sterowania ruchem kolejowym typu E zabudowane na stacji Poronin	WADOMA W.MAŁKOWIAK, W.BODZIONY sp.k., Nowy Sącz	09.08.2022	bezterminowy
5	T/005/2022/V01	System sieci powrotnej na LK7 na odcinku Motycz – Lublin od km 164,144 do km 172,750 oraz łącznicy LK588	TRACKTEC CONSTRUCTION sp. z o.o., Wrocław	11.08.2022	bezterminowy
6	T/006/2022/V01	System sieci powrotnej na LK7 na linii 94 odcinek Kraków Płaszów – Podbory Skawińskie od km 1,925 do km 20,225	Swietelsky Rail Polska sp. z o.o., Kraków	07.09.2022	bezterminowy
7	T/007/2022/V01	System sieci powrotnej zabudowanej na LK117: 1. Szlak Wadowice – Andrychów tor nr 1 + stacja Andrychów tor nr 1,2,4 od km 18,598 do km 31,053 2. Szlak Wadowice – Kałwaria Zebrzydowska Lanckorona, mijanka w Barwałdzie Średnim tor 1,3 od km 6,891 do 9,005	SKANSKA SPÓŁKA AKCYJNA z siedzibą w Warszawie	22.11.2022	bezterminowy
8	T/008/2022/V01	Przełącznikowe urządzenia sterowania ruchem kolejowym typu E zabudowane na stacji Jordanów	WADOMA W.MAŁKOWIAK, W.BODZIONY sp.k., Nowy Sącz	12.12.2022	bezterminowy
9	T/009/2022/V01	Przełącznikowe urządzenia sterowania ruchem kolejowym typu E zabudowane na stacji Maków Podhalański	WADOMA W.MAŁKOWIAK, W.BODZIONY sp.k., Nowy Sącz	12.12.2022	bezterminowy

WYKAZ CERTYFIKATÓW ZGODNOŚCI Z TYPEM WYDANYCH PRZEZ IK W 2022

lp.	NR CERTYFIKATU ZGODNOŚCI Z TYPEM IK/CZTT/	NAZWA TYPU URZĄDZENIA/BUDOWLI	WNIOSKODAWCA	DATA WYDANIA CERTYFIKATU	TERMIN WAŻNOŚCI CERTYFIKATU
10	T/010/2022/V01	Przełącznikowe urządzenia sterowania ruchem kolejowym typu E zabudowane na stacji Osielec	WADOMA W.MAŁKOWIAK, W.BODZIONY sp.k., Nowy Sącz	12.12.2022	bezterminowy
11	T/011/2022/V01	Przełącznikowe urządzenia sterowania ruchem kolejowym typu E zabudowane na stacji Skawa	WADOMA W.MAŁKOWIAK, W.BODZIONY sp.k., Nowy Sącz	12.12.2022	bezterminowy
12	T/012/2022/V01	System sieci powrotnej zabudowany na LK8 szlaku Warka – Radom: 1) Odcinek Warka – Radom od km 58,100 do km 100,850; 2) Połączenie sieci od strony stacji Warka w torze nr 1 i 2, od km 57,997 – do km 58,100; 3) Połączenie sieci od strony stacji Radom Wschód w torze nr 1 od km 100,850 do km 100,985 oraz w torze nr 2 od km 100,850 do km 101,053	Art In Energy sp. z o.o., Koluszki	21.12.2022	bezterminowy
13	T/013/2022/V01	System przytwierdzenia pośredniego typu K	INFRA SILESIA S.A., Rybnik	30.12.2022	bezterminowy
14	T/014/2022/V01	System przytwierdzenia (świadczenie UTK nr PL 59 2018 0070)	WIPASZ S. A.	30.12.2022	bezterminowy