

Sprawozdanie Krajowego Komitetu Kolei Dużych Prędkości SITK RP za rok 2024

I. Członkowie i skład Prezydium Krajowego Komitetu Kolei Dużych Prędkości SITK RP

Prezydium Krajowego Komitetu Kolei Dużych Prędkości SITK RP

L.p.	Nazwisko i imię	Firma	Funkcja	e-mail	Telefon
1.	prof. dr hab. inż. DYDUCH Janusz	Zarząd Krajowy SITK RP	Przewodniczący	dyduch.janusz@gmail.com	602-552-986
2.	SZUBA Tomasz	TINES Rail S.A.	Wiceprzewodniczący infrastruktura	t.szuba@tinesrail.com	
3.	dr inż. JASIŃSKI Sławomir	KOMBUD Group S.A.	Wiceprzewodniczący Systemy sterowania	slawomir.jasinski@rail-mil.eu	601-206-107
4.	prof. dr hab. inż. CHUDZIKIEWICZ Andrzej	UTH Radom	Wiceprzewodniczący tabor	a.chudzikiewicz@uthrad.pl	601-338-317
5.	SZAFRAŃSKI Zbigniew	Centralny Port Komunikacyjny Sp. z o.o.	Wiceprzewodniczący zasilanie trakcyjne	zbigniew.szafranski@cpk.pl	
6.	prof. dr hab. ENGELHARDT Juliusz	Uniwersytet Szczeciński	Wiceprzewodniczący Sprawy org., prawne i ochrona środowiska	juliusz.engelhardt@usz.edu.pl	502-850-064
7.	FABIRKIEWICZ Waldemar	SITK RP O/Radom	Sekretarz	fabirkiewicz@op.pl	607-885-540

Członkowie Krajowego Komitetu Kolei Dużych Prędkości SITK RP

L.p.	Nazwisko i imię	Firma	Funkcja	e-mail	Telefon
8.	DYDUCH Janusz	Uniwersytet Radomski	Profesor	dyduch.janusz@gmail.com	602-552-986
9.	BŁASZAK Krzysztof	Ministerstwo Infrastruktury		Krzysztof.Blaszak@mi.gov.pl	
10.	BULAWA Mariusz	Voestalpine Signaling Poland Sp. z o.o.	Prezes Zarządu	mariusz.bulawa@voestalpine.com signalingSopot@voestalpine.com	607-343-160
11.	CHOLEWA Andrzej	TRACK TEC S.A.	Członek Zarządu	a.cholewa@tracktec.eu	668-677-276
12.	CHRZAN Marcin	Uniwersytet Radomski	Profesor	m.chrzan@uthrad.pl	606-300-063
13.	CHUDZIKIEWICZ Andrzej	Uniwersytet Radomski	Profesor	a.chudzikiewicz@uthrad.pl	601-338-317
14.	CZERNICKI Filip	Centralny Port Komunikacyjny Sp. z o.o.	Prezes Zarządu	filip.czernicki@cpk.pl	
15.	ENGELHARDT Juliusz	Uniwersytet Szczeciński	Profesor	juliusz.engelhardt@usz.edu.pl	502-850-064
16.	FABIRKIEWICZ Waldemar	SITK RP O/Radom	Sekretarz Oddziału	fabirkiewicz@op.pl	607-885-540
17.	FRAK Kazimierz	KOMBUD Group S.A.	Prezes Zarządu	kazimierz.frak@kombud.com.pl	600-045-000
18.	GRYGIEL Szymon	Ministerstwo Infrastruktury		Szymon.Grygiel@mi.gov.pl	
19.	HURKAŁA Robert	PKP Polskie Linie Kolejowe S.A. ZLK Kielce	Z-ca Dyrektora	robert.hurkala@plk-sa.pl	571-370-290
20.	JASIŃSKI Sławomir	KOMBUD Group S.A.	Członek Zarządu	slawomir.jasinski@rail-mil.eu	601-206-107
21.	KACZOREK Maciej	PKP Polskie Linie Kolejowe S.A.	Członek Zarządu	maciej.kaczorek@plk-sa.pl;	
22.	KAMIŃSKI Remigiusz	PKP Polskie Linie Kolejowe S.A. ZLK Bydgoszcz	Starszy Specjalista	remi-k@o2.pl	662-169-970
23.	KAPTURZAK Jakub	Ministerstwo Infrastruktury	Z-ca Dyrektora Departamentu	Jakub.Kapturzak@mi.gov.pl	
24.	KLICH Bartłomiej	ASTRAN	Dyrektor Rozwoju	astran.bk@gmail.com	48 693-331-480
25.	KLUJ Krzysztof	Scheidt & Bachmann Polska Sp. z o.o.	Prezes Zarządu	krzysztof.kluj@scheidt-bachmann.pl	697-047-725
26.	KORNASZEWSKI Mieczysław	Uniwersytet Radomski	Profesor	m.kornaszewski@uthrad.pl	607-073-197
27.	KOWALSKI Marcin	P.U.T. GRAW Sp. z o.o.	Prezes Zarządu	graw@goldschmidt.com	508-176-964
28.	KRZYSZKOWSKI Andrzej	Uniwersytet Radomski	Profesor	a.krzyzkowski@uthrad.pl;	603-690-677
29.	MARCINKIEWICZ Artur	Zakłady Automatyki KOMBUD S.A.	Prezes Zarządu	sekretariat@kombud.com.pl	696-032-943

30.	MASSEL Andrzej	Instytut Kolejnictwa	Dyrektor	amassel@ikolej.pl	697-109-098
31.	NOWAKOWSKI Waldemar	Uniwersytet Radomski	Profesor	w.nowakowski@uthrad.pl	
32.	PAŚ Jacek	Zarząd Krajowy SITK RP	Prezes	jacek.pas@sitkrp.org.pl	609-108-021
33.	PAWŁOWSKI Michał	Politechnika Poznańska	Adiunkt	michal.pawlowski@put.poznan.pl	605-563-396
34.	PERZYŃSKI Tomasz	Uniwersytet Radomski	Dziekan Wydziału	t.perzynski@uthrad.pl	693-102-022
35.	PNIEWSKI Roman	Uniwersytet Radomski	Profesor	r.pniewski@uthrad.pl	505-074-505
36.	PRZYŻYCKI Paweł	THALES Polska Sp. z o.o.	Członek Zarządu	pawel.przyzycki@thalgroup.com	694-964-829
37.	SIWOWSKI Tomasz	Politechnika Rzeszowska	Profesor	siwowski@prz.edu.pl	501-642-742
38.	SŁAWIŃSKI Mateusz	PGE Energetyka Kolejowa S.A.	Prezes Zarządu	energetyka@pkpenergetyka.pl	
39.	SPALTABAKA Mirosław	KZA Zielonka Sp. z o.o.	Prezes Zarządu	kzazielonka@kzazielonka.eu	605-573-567
40.	SZAFRAŃSKI Zbigniew	Centralny Port Komunikacyjny Sp. z o.o.	Przewodniczący Rady Nadzorczej	zbigniew.szafrański@cpk.pl	
41.	SZUBA Tomasz	TINES Rail S.A.	Prezes Zarządu	t.szuba@tinesrail.com	
42.	WINSZTAL Leszek	HADATAP Sp. z o.o.	Kierownik Projektu RFID	info@hadatap.pl	
43.	WYCHOWAŃSKI Wawrzyniec	Zarząd Krajowy SITK RP	Sekretarz General	wawrzyniec.wychowanski@sitkrp.org.pl	505-787-221
44.	ANTKOWIAK Bartosz	Pojazdy Szynowe Pesa Bydgoszcz S.A.	Dyrektor działu Architektury, Systemów i Sterowania	bartosz.antkowiak@pesa.pl	603 602 578

II. Ramowy plan Pracy Krajowego Komitetu Kolei Dużych Prędkości SITK RP na rok 2024:

L.p.	Zadanie	Termin	Organizatorzy	Uwagi
1.	Posiedzenie plenarne Spotkania Prezydium KKDP	29.11.2023r. INFRASZYN 2023 Targi TRAKO 2023 Novkol 2023		
2.	Spotkania Prezydium KKDP	13.12.2022r. godz. 11 ³⁰ siedziba ZK SITK RP W roku 2023 spotkania Prezydium raz na kwartał zwoływane wyprzedzającym e-mailem		
3.	Konferencje naukowo-techniczne - Rozwój KDP w Polsce - Zastosowanie włókien bazaltowych w budownictwie infrastruktury liniowej i kubatorowej	I półrocze 2023 II półrocze	ZK SITK +SITK O/Radom ZK SITK +SITK O/Radom	

Plan pracy KKKDP SITK RP w roku 2024 został wykonany.

Posiedzenia Prezydium KKKDP SITK odbyły się w trakcie Konferencji:

- INFRASZYN 2024
- „Otwarty Rynek Kolejowy w Polsce – systemy sterowania ruchem kolejowym”
- PublicTrans 2024
- „Rozwój Kolei Dużych Prędkości w Polsce – HSRPL 2024”
- „Cyfrowa Kolej ETCS Limited Supervisor”

III. Działalność Zespołu ds. ETCS L1 LS

Jednym z wniosków Konferencji ORK 2024 z dnia 17.09.2024 było powołanie Zespołu ds. wypracowania standardów dla wdrożenia systemu ETCS L1 LS na sieci kolejowej RP.

„Zespół ds. wypracowania standardów dla wdrożenia systemu ETCS L1 LS”

L.p.	Nazwisko i imię	Firma	Funkcja/stanowisko	e-mail	telefon
1.	BORSZOWSKI Marcin	ALSTOM Polska Sp. z o.o.		marcin.borszowski@alstomgroup.com	785 675 012
2.	DĄBROWSKI Mariusz	Koleje Mazowieckie Sp. z o.o.	Maszynista instruktor	m.dabrowski@mazowieckie.com.pl	885 951 175
3.	DROBYSZ Tomasz	PKP Polskie Linie Kolejowe S.A.	Biuro Automatyki	tomasz.drobysz@plk-sa.pl	728 485 818
4.	DYDUCH Janusz	Uniwersytet Radomski	profesor	dyduch.janusz@gmail.com	602 552 986
5.	FABIRKIEWICZ Waldemar	SITK RP O/Radom	Sekretarz Oddziału	fabirkiewicz@op.pl	607 885 540
6.	FRAK Kazimierz	KOMBUD Group S.A.	Prezes Zarządu	kazimierz.frak@kombud.com.pl	600 045 000
7.	GABARA Joanna	POLREGIO S.A.		joanna.gabara@polregio.pl	
8.	GÓRAL Marcin	ALSTOM Polska Sp. z o.o.		marcin.goral@alstomgroup.com	
9.	GRUBA Łukasz	Politechnika Warszawska	Asystent	lukasz.gruba@pw.edu.pl	
10.	GRUSZKA Karol	Z.A. Kombud S.A.	gł. spec. ds. rozwoju ETCS	karol.gruszka@kombud.com.pl	600 084 044
11.	HEROK Rafael	SIEMENS Mobility Sp. z o.o.		rafael.herok@siemens.com	+41 793521197
12.	HESS Frank	SIEMENS Mobility Sp. z o.o.		frank.hess@siemens.com	+41 796532522
13.	IWAŃSKI Rafał	PKP Polskie Linie Kolejowe S.A. Biuro Strategii	Dyrektor projektu ds. rozwoju ERTMS z PLK	rafal.iwanski@plk-sa.pl	797 305 692
14.	JASIŃSKI Sławomir	Rail-Mil Sp. z o.o.	Prezes Zarządu	slawomir.jasinski@rail-mil.eu	601 206 107
15.	JASIŃSKI Dobromir	Rail-Mil Sp. z o.o.	dyr. d/s. rozwoju ETCS	dobromir.jasinski@rail-mil.eu	603 200 286
16.	JAWORSKI Kamil	Koleje Mazowieckie Sp. z o.o.	Pełnomocnik ds. systemu zarządzania utrzymaniem	k.jaworski@mazowieckie.com.pl	
17.	JUREWICZ Piotr	PKP INTERCITY S.A.	Dyrektor d/s projektu ds. ERTMS	piotr.jurewicz@intercity.pl	690 193 509
18.	KOCHAN Andrzej	Politechnika Warszawska	profesor	andrzej.kochan@pw.edu.pl	664 785 226
19.	NOWAKOWSKI Waldemar	Uniwersytet Radomski	Prorektor ds. współpracy z zagranicą	w.nowakowski@uthrad.pl	696 913 607
20.	OGRODOWSKI Marek	ALSTOM Polska Sp. z o.o.		marek.ogrodowski@alstomgroup.com	
21.	PERZYŃSKI Tomasz	Uniwersytet Radomski	Dziekan Wydziału Transportu, Elektrotechniki i Informatyki	t.perzynski@uthrad.pl	693 102 022
22.	PIOTROWSKI Piotr	HITACHI Rail GTS Polska Sp. z o.o.		piotr.piotrowski@urbanandmainlines.com	664 127 443
23.	PRZYŻYCKI Paweł	HITACHI Rail GTS Polska Sp. z o.o.	Prezes Zarządu	pawel.przyzycki@urbanandmainlines.com	694 964 829
24.	SITAREK Łukasz	Rail-Mil Sp. z o.o.	dyr. d/s. rozwoju ETCS	lukasz.sitarek@rail-mil.eu	601 220 039
25.	SKROBOL Karol	ALSTOM Polska Sp. z o.o.	Director D&IS CEE North	karol.skrobol@alstomgroup.com	695 802 997
26.	SZYMANKIEWICZ Adam	SIEMENS Mobility Sp. z o.o.	Dyrektor Infrastruktury Kolejowej	adam.szymankiewicz@siemens.com	
27.	WAWRZYŃSKI Marek	POLREGIO S.A.		marek.wawrzyniak@polregio.pl	
28.	WIŚNIEWSKI Szymon	Koleje Wielkopolskie Sp. z o.o.	Naczelnik Maszynista instruktor	szymon.wisniewski@koleje-wielkopolskie.com.pl	
29.	WULGARIS Piotr	PKP Polskie Linie Kolejowe S.A.	Dyrektor Biura Automatyki	Piotr.Wulgaris@plk-sa.pl	507 954 595
30.	ZNAMIEC Tomasz	HITACHI Rail GTS Polska Sp. z o.o.		tomasz.znamiec@urbanandmainlines.com	604 057 241

Prezydium Zespołu:

- prof. dr hab. inż. Janusz Dyduch – Przewodniczący Zespołu
- dr hab. inż. Andrzej Kochan – Wiceprzewodniczący ds. systemów pokładowych
- dr inż. Sławomir Jasiński – Wiceprzewodniczący ds. systemu infrastruktura

1. Odbyło się 5 posiedzeń zespołu w trybie stacjonarnym i on-line, w wyniku których zostały wypracowane wnioski dotyczące wdrażania systemu ETCS L1 LS.

Wnioski zostały przekazane:

- Ministerstwu Infrastruktury
- Urzędowi Transportu Kolejowego
- PKP Polskie Linie Kolejowe S.A.
- Instytutowi Kolejnictwa.

Zespół działał w strukturze organizacyjnej KKKDP SITK

IV. Ramowy plan pracy Krajowego Komitetu Kolei Dużych Prędkości SITK na rok 2025.

1. Cztery posiedzenia Prezydium KKKDP w terminach:
 - Konferencja INFRASZYN 2025
 - Targów TRAKO 2025
 - Konferencji ORK 2025
 - Konferencji PublicTrans 2025
2. Spotkania Członków KKKDP SITK
Planuje się odbycie dwóch posiedzeń plenarnych Członków KKKDP SITK w terminach:
 - czerwiec – Warszawski Dom Technika NOT
 - wrzesień – Targi TRAKO 2025

V. Krajowe Laboratorium KDP.

Z inicjatywy Prezydium KKKDP SITK oraz Zarządu Krajowego SITK RP uruchomiono proces organizacyjny, którego efektem będzie wybudowanie Laboratorium Kolei Dużych Prędkości. Celem tego przedsięwzięcia jest stworzenie polskiej bazy naukowo-badawczej służącej rozwojowi Kolei Dużych Prędkości w Polsce.

Przewodniczący KKKDP SITK
Prof. dr hab. inż. Janusz Dyduch