

MISTRZOSTWA POLSKI ELITY W KOLARSTWIE TOROWYM
MISTRZOSTWA POLSKI JUNIORÓW MŁODSZYCH
W KONKURENCJACH NIEOLIMPIJSKICH
PRUSZKÓW 20-22.09.2024

WYNIKI ELIMINACJI
WYŚCIG INDYWIDUALNY - 4 KM
MĘŻCZYŹNI ELITA

M-ce	Nr	UCI ID	Nazwisko i Imię	Klub	Czas:
1	10	10054308866	WOŹNIAK Adam	GKS Cartusia w Kartuzach Bike Atelier	04:19,660
2	20	10079374373	WIŚNIEWSKI Szymon	KS Kujawy Pomorze	04:24,602
3	49	10053953808	MAJEWSKI Kacper	Lubelskie Perła Polski	04:26,128
4	13	10064842157	KUDLIŃSKI Kamil	GKS Cartusia w Kartuzach Bike Atelier	04:27,160
5	3	10065463664	STELMACH Karol	LKS Baszta Golczewo	04:33,653
6	26	10107786784	PŁONKA Wojciech	KK Tarnovia	04:34,614
7	27	10083073208	RADOSZ Maksymilian	Mazowsze Serce Polski	04:38,970
8	14	10100270193	SKONECZNY Kacper	GKS Cartusia w Kartuzach Bike Atelier	04:47,570

WYNIKI - FINAŁY
WYŚCIG INDYWIDUALNY - 4 KM
MĘŻCZYŹNI ELITA

M-ce	Nr	UCI ID	Nazwisko i Imię	Klub	Czas:
Bieg o miejsca 3-4					
1	49	10053953808	MAJEWSKI Kacper	Lubelskie Perła Polski	04:22,340
2	13	10064842157	KUDLIŃSKI Kamil	GKS Cartusia w Kartuzach Bike Atelier	04:24,860
Bieg o miejsca 1-2					
1	10	10054308866	WOŹNIAK Adam	GKS Cartusia w Kartuzach Bike Atelier	04:14,090
2	20	10079374373	WIŚNIEWSKI Szymon	KS Kujawy Pomorze	04:21,200



Polski Związek
Kolarski



MISTRZOSTWA POLSKI ELITY W KOLARSTWIE TOROWYM
MISTRZOSTWA POLSKI JUNIORÓW MŁODSZYCH
W KONKURENCJACH NIEOLIMPIJSKICH
PRUSZKÓW 20-22.09.2024

WYNIKI KOŃCOWE
WYŚCIG INDYWIDUALNY - 4 KM
MĘŻCZYŹNI ELITA

M-ce	Nr	UCI ID	Nazwisko i Imię	Klub
MISTRZ POLSKI				
	10	10054308866	WOŹNIAK Adam	GKS Cartusia w Kartuzach Bike Atelier
I WICEMISTRZ POLSKI				
	20	10079374373	WIŚNIEWSKI Szymon	KS Kujawy Pomorze
II WICEMISTRZ POLSKI				
	49	10053953808	MAJEWSKI Kacper	Lubelskie Perła Polski
4	13	10064842157	KUDLIŃSKI Kamil	GKS Cartusia w Kartuzach Bike Atelier
5	3	10065463664	STELMACH Karol	LKS Baszta Golczewo
6	26	10107786784	PŁONKA Wojciech	KK Tarnovia
7	27	10083073208	RADOSZ Maksymilian	Mazowsze Serce Polski
8	14	10100270193	SKONECZNY Kacper	GKS Cartusia w Kartuzach Bike Atelier