

## VII BIEG RYBAKA - DZIECI 2016-2017

Organizator: Stowarzyszenie Sportowe Grupa Biegowa Rundorfina, Gmina Czaplinek  
Data: 2024-09-21  
Miejsce: Czaplinek  
Dystans: 0.2 km  
Klasyfikacja wg czasów netto.



### VII BIEG RYBAKA - DZIECI 2016-2017, OPEN

M-ce	Nazwisko i imię	Nr	Klub	M-scowość	Kraj	Kat.	M. kat	K/M	Netto	min/km	km/h
1	FILIPOWSKI TYMOTEUSZ	246		SZCZECIN	POL	M-OPEN	1	M 1	00:00:39.35	1:37	36.9
2	GRZYB ANTONI	252		CZAPLINEK	POL	M-OPEN	2	M 2	00:00:40.05	1:40	36
3	WOJTEWICZ KORNELIA	294	MKS JUNIOR ZŁOCIENIEC	LUBIESZEWO	POL	K-OPEN	1	K 1	00:00:40.90	1:40	36
4	TRZEŚNIEWSKI JĘDRZEJ	228		CZAPLINEK	POL	M-OPEN	3	M 3	00:00:42.30	1:45	34.3
5	SYGITOWICZ DOMINIK	285		CZAPLINEK	POL	M-OPEN	4	M 4	00:00:44.80	1:50	32.7
6	KACZMAREK AURORA	259		CZAPLINEK	POL	K-OPEN	2	K 2	00:00:45.80	1:52	32
7	POŁUBIAK NATAN	277		SIECINO	POL	M-OPEN	5	M 5	00:00:49.85	2:02	29.4
8	ZIELIŃSKA LAURA	298		CZAPLINEK	POL	K-OPEN	3	K 3	00:00:50.05	2:05	28.8
9	KUŚMIDER GABRIEL	268		CZAPLINEK	POL	M-OPEN	6	M 6	00:00:59.60	2:27	24.4
10		213						1			

### VII BIEG RYBAKA - DZIECI 2016-2017, K-Open

M-ce	Nazwisko i imię	Nr	Klub	M-scowość	Kraj	Kat.	M. kat	K/M	Netto	min/km	km/h
1	WOJTEWICZ KORNELIA	294	MKS JUNIOR ZŁOCIENIEC	LUBIESZEWO	POL	K-OPEN	1	K 1	00:00:40.90	1:40	36
2	KACZMAREK AURORA	259		CZAPLINEK	POL	K-OPEN	2	K 2	00:00:45.80	1:52	32
3	ZIELIŃSKA LAURA	298		CZAPLINEK	POL	K-OPEN	3	K 3	00:00:50.05	2:05	28.8

### VII BIEG RYBAKA - DZIECI 2016-2017, M-Open

M-ce	Nazwisko i imię	Nr	Klub	M-scowość	Kraj	Kat.	M. kat	K/M	Netto	min/km	km/h
1	FILIPOWSKI TYMOTEUSZ	246		SZCZECIN	POL	M-OPEN	1	M 1	00:00:39.35	1:37	36.9
2	GRZYB ANTONI	252		CZAPLINEK	POL	M-OPEN	2	M 2	00:00:40.05	1:40	36
3	TRZEŚNIEWSKI JĘDRZEJ	228		CZAPLINEK	POL	M-OPEN	3	M 3	00:00:42.30	1:45	34.3
4	SYGITOWICZ DOMINIK	285		CZAPLINEK	POL	M-OPEN	4	M 4	00:00:44.80	1:50	32.7
5	POŁUBIAK NATAN	277		SIECINO	POL	M-OPEN	5	M 5	00:00:49.85	2:02	29.4
6	KUŚMIDER GABRIEL	268		CZAPLINEK	POL	M-OPEN	6	M 6	00:00:59.60	2:27	24.4

### VII BIEG RYBAKA - DZIECI 2016-2017,

M-ce	Nazwisko i imię	Nr	Klub	M-scowość	Kraj	Kat.	M. kat	K/M	Netto	min/km	km/h
1		213						1			