



## BIEG POLITECHNIKI KOSZALIŃSKIEJ - 10KM

B4SPORT

**Wydarzenie:**  
**Organizator:**  
**Data:**  
**Miejsce:**  
**Dystans:**

Bieg Politechniki Koszalińskiej  
Politechnika Koszalińska  
2017-06-10  
Koszalin  
10 km



Klasyfikacja: K-OPEN

Punkt pomiarowy: 8,0 km

Msc	Zawodnik	Numer	Klub	Kategoria	Czas startu	Start_All 2km	Start_All 4km	Start_All 6km	Start_All 8km
1	<b>KONKEL Agnieszka</b>	<b>806</b>		K-30	00:01:40	00:08:09	00:16:38	00:25:24	00:34:29
2	<b>PIETKO Joanna</b>	<b>846</b>	ROZBIEGANY KOSZALIN	K-40	00:01:43	00:09:12	00:18:36	00:28:28	00:38:15
3	<b>CHODOR Izabela</b>	<b>763</b>	TKKF KOSZALIN	K-30	00:01:44	00:09:49	00:19:44	00:29:40	00:39:29
4	<b>BORKOWSKA-KOWALCZYK Daria</b>	<b>758</b>	WOMENS FIGHT CLUB KOSZALIN ROZBIEGANY KOSZALIN	K-30	00:01:43	00:09:24	00:19:09	00:29:20	00:39:33
5	<b>ZIÓŁKOWSKA Małgorzata</b>	<b>901</b>		K-30	00:01:42	00:09:57	00:20:00	00:30:02	00:40:02
6	<b>DĄBROWSKA Alicja</b>	<b>771</b>	TKKF KOSZALIN	K-50	00:01:50	00:10:22	00:20:49	00:31:28	00:41:53
7	<b>BUŻNIAK Beata</b>	<b>904</b>	BRYGADA BESKIDÓW	K-18	00:01:40	00:09:57	00:20:18	00:31:14	00:42:05
8	<b>MALESZA-HOUSIN Joanna</b>	<b>824</b>		K-40	00:01:51	00:10:13	00:20:45	00:31:27	00:42:30
9	<b>GOLEC Anna</b>	<b>776</b>	GOLEC TEAM	K-40	00:01:46	00:10:44	00:21:38	00:32:33	00:43:40
10	<b>LUBINIECKA Joanna</b>	<b>909</b>		K-40	00:01:43	00:10:23	00:21:28	00:32:55	00:44:29
11	<b>HAŁKA Ola</b>	<b>782</b>		K-18	00:01:44	00:10:53	00:22:10	00:33:24	00:44:58
12	<b>BRYŁA Katarzyna</b>	<b>760</b>		K-40	00:01:44	00:10:35	00:22:17	00:34:03	00:46:04
13	<b>MARCZAK Małgorzata</b>	<b>827</b>	AMATOR	K-50	00:01:43	00:10:35	00:22:08	00:34:08	00:46:37
14	<b>WACHHOLZ Beata</b>	<b>886</b>	KB BRYZA POSTOMINO	K-40	00:01:51	00:11:36	00:23:25	00:35:37	00:47:41
15	<b>GRAJ Joanna</b>	<b>780</b>		K-18	00:01:51	00:11:18	00:23:12	00:35:30	00:48:07
16	<b>STYCZYŃSKA-KOWALSKA Ewa</b>	<b>871</b>		K-30	00:01:44	00:10:58	00:23:57	00:37:13	00:50:36
17	<b>PASEK Paula</b>	<b>840</b>		K-30	00:01:47	00:11:42	00:24:35	00:38:01	00:51:41

Znaleziono 17 wynik(ów)