



# OCEAN LAVA TRIATHLON POLSKA 2017 - DYSTANS PEŁNY 140.6

B4SPORT

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

Ocean Lava Triathlon Polska  
Towarzystwo Sportowe TRI-SPORT  
2017-08-20  
Bydgoszcz  
226 km

**B4SPORT**  
INTELIGENTNE ZAWODY SPORTOWE

Klasyfikacja: Kobiety

Punkt pomiarowy: 169,1 km

Msc	Zawodnik	Numer	Klub	Kategoria	Drużyna	Pływanie				T3	Rower						Bieg
						P_Borowno 0.95km	P_Borowno 2.85km	R_Borowno 3.8km	Poz		R_Kotomierz 9km	R_Pauliny 42.2km	R_Lidl 63km	R_Kotomierz 87km	R_Pauliny 120.2km	R_Lidl 141km	
1	<b>ŻYCHSKA Anna</b>	<b>238</b>	VELOCITY WARSZTAT TRENINGU / TRIATHLONISTA.COM	K25-29	Velocity Warsztat Treningu / Triathlonista.com	00:17:38	00:54:04	<b>01:12:48</b>	76	00:04:26	00:19:47	01:19:24	01:56:26	02:45:51	03:47:02	04:25:57	05:12:54
2	<b>OTTO Marta</b>	<b>157</b>	KUŹNIA TRIATHLONU	K30-39	Kuźnia Triathlonu	00:18:11	00:55:02	<b>01:13:59</b>	91	00:04:17	00:19:17	01:22:30	02:00:14	02:47:28	03:54:08	04:35:51	05:27:47
3	<b>NOWAK Ewelina</b>	<b>145</b>	TRIAMATOR	K30-39		00:17:30	00:53:43	<b>01:12:44</b>	75	00:03:51	00:19:22	01:25:18	02:03:05	02:52:09	03:59:06	04:40:13	05:31:10
4	<b>POSTNIKOVA Daryna</b>	<b>171</b>		K25-29		00:18:36	00:58:50	<b>01:20:06</b>	134	00:04:39	00:19:43	01:24:56	02:05:50	02:56:32	04:07:42	04:52:23	05:47:04
5	<b>CZECHOWSKA-MADEJ Katarzyna</b>	<b>35</b>	MILEK TRIATHLON TEAM	K30-39		00:19:04	00:58:33	<b>01:18:48</b>	126	00:06:03	00:20:06	01:28:19	02:10:39	03:04:23	04:15:34	04:58:19	05:52:41
6	<b>ROŹNIATA Iwona</b>	<b>180</b>	KS GŁOWNO W BIEGU	K40-49	Głowno Team	00:22:01	01:07:58	<b>01:32:33</b>	190	00:07:04	00:20:29	01:28:56	02:11:11	03:02:56	04:12:19	04:54:23	05:47:34
7	<b>RUTKA Katarzyna</b>	<b>184</b>	KTS IRONMAN	K40-49		00:19:59	01:01:06	<b>01:22:50</b>	152	00:08:13	00:20:53	01:30:44	02:11:09	03:02:43	04:14:27	04:57:45	05:59:15
8	<b>RAK Agata</b>	<b>177</b>	TECHNIKA ZWYCIĘSTWA	K30-39		00:20:10	01:01:22	<b>01:22:33</b>	149	00:08:26	00:21:04	01:31:25	02:15:06	03:09:11	04:20:25	05:05:52	06:00:22

Znaleziono 8 wynik(ów)