

Laur Lubelskiego Koziółka - V runda oraz Puchar Koziółka  
Lublin, 28.10.2023

Konkurencja 15  
28.10.2023 - 12:11

Dziewcz t, 50m dowolny

13 - 16 lat  
Wyniki

Punkty: FINA 2023

Pozycja	Wiek		Czas	Pkt.
13 lat				
1.	WOŁ CEWICZ Natalia	13	MTP "Lublinianka"	<b>28.49</b> 521
2.	GORDZIEJKO Joanna	13	MTP "Lublinianka"	<b>30.03</b> 445
3.	CZOPEK Lena	13	UKS Olimpijczyk 23	<b>30.16</b> 439
4.	WÓJCIK Agata	13	KU AZS UMCS Lublin	<b>31.28</b> 393
5.	PR DKA Wiktoria	13	Toru ski MKS CHAMPIONS	<b>31.39</b> 389
6.	WOJCIECHOWSKA Klaudia	13	MTP "Lublinianka"	<b>31.67</b> 379
7.	KOŁACZKOWSKA Blanka	13	MKS AVIA widnik	<b>31.70</b> 378
8.	RYDZEWSKA Paula	13	KU AZS UMCS Lublin	<b>32.39</b> 354
9.	DYMOWICZ Julia	13	MTP "Lublinianka"	<b>33.59</b> 318
10.	ŁUKASIEWICZ Oliwia	13	KU AZS UMCS Lublin	<b>33.61</b> 317
11.	DOBRANOW Paulina	13	MTP "Lublinianka"	<b>34.01</b> 306
12.	TSETSYK Mariia	13	MKS AVIA widnik	<b>34.03</b> 305
13.	GDULA Julia	13	Swim Team Lubartów	<b>35.57</b> 267
14.	SZEWCZAK Weronika	13	Uks Skarpa Lublin	<b>35.96</b> 259
15.	BIELI SKA Aleksandra	13	KS "OLIMPIA" Lublin	<b>36.25</b> 253
14 lat				
1.	HAJDER Hania	14	Toru ski MKS CHAMPIONS	<b>28.44</b> 524
2.	STARKIEWICZ Zuzanna	14	KU AZS UMCS Lublin	<b>29.19</b> 484
3.	MAZUREK Martyna	14	MTP "Lublinianka"	<b>32.15</b> 362
4.	MIERZWI SKA Milena	14	Swim Team Lubartów	<b>32.51</b> 350
5.	ZDROJEWSKA Oliwia	14	Toru ski MKS CHAMPIONS	<b>33.45</b> 322
6.	MOUSIOU Alina	14	MTP "Lublinianka"	<b>41.70</b> 166
7.	BONDOS Maja	14	MTP "Lublinianka"	<b>41.98</b> 162
15 lat				
1.	WYRWAS Julianna	15	KS "OLIMPIA" Lublin	<b>28.88</b> 500
2.	BATYRA Julia	15	UKS SP5 Swim	<b>29.34</b> 477
3.	G SIOR Kinga	15	MTP "Lublinianka"	<b>30.97</b> 405
4.	BANACH Iga	15	KS "OLIMPIA" Lublin	<b>31.58</b> 382
5.	POGODA Antonina	15	MTP "Lublinianka"	<b>33.76</b> 313
6.	GRUDA Nikola	15	MTP "Lublinianka"	<b>43.50</b> 146
16 lat				
1.	BARTO Wiktoria	16	UKS SP5 Swim	<b>29.62</b> 463
2.	WRÓBLEWSKA Kaja	16	Swim Team Lubartów	<b>30.84</b> 411
3.	KIFER Victoria	16	MTP "Lublinianka"	<b>37.15</b> 235