

2021 Laur Lubelskiego Koziołka - I runda  
Lublin, 27.2.2021

Konkurencja 11  
27.02.2021 - 11:45

Dziewcz t, 50m dowolny

11 lat  
Wyniki

Punkty: FINA 2020

Pozycja	Wiek		Czas	Pkt.
1.	11	SKP Delfin Kozienice	<b>32.09</b>	364
2.	11	KS KSZO Ostrowiec w.	<b>32.16</b>	362
3.	11	KS KSZO Ostrowiec w.	<b>32.75</b>	343
4.	11	UKS Olimpijczyk 23	<b>33.41</b>	323
5.	11	KS KSZO Ostrowiec w.	<b>33.55</b>	319
6.	11	Stowarzyszenie SIG NOVUM	<b>33.86</b>	310
7.	11	UKS Olimpijczyk 23	<b>34.66</b>	289
8.	11	KS KSZO Ostrowiec w.	<b>35.34</b>	273
9.	11	UKS Olimpijczyk 23	<b>35.51</b>	269
10.	11	RWKS Sparta Biłgoraj	<b>35.61</b>	266
11.	11	UKS „Wodnik Krasnystaw”	<b>36.12</b>	255
12.	11	KS „Wisła” Puławy	<b>36.42</b>	249
13.	11	UKS Olimpijczyk 23	<b>36.44</b>	249
14.	11	MTP „Lublinianka”	<b>36.69</b>	244
15.	11	MTP „Lublinianka”	<b>36.92</b>	239
16.	11	Uks 51	<b>37.96</b>	220
17.	11	Uks 51	<b>38.34</b>	213
18.	11	KU AZS UMCS Lublin	<b>38.98</b>	203
19.	11	MTP „Lublinianka”	<b>39.07</b>	202
20.	11	KU AZS UMCS Lublin	<b>39.35</b>	197
21.	11	UKS Olimpijczyk 23	<b>40.35</b>	183
22.	11	Wodniacki UKS SP 30	<b>40.53</b>	181
23.	11	KS „Wisła” Puławy	<b>41.89</b>	164
24.	11	KS „Wisła” Puławy	<b>42.47</b>	157
25.	11	Swim Team Lubartów	<b>42.54</b>	156
26.	11	KU AZS UMCS Lublin	<b>42.83</b>	153
27.	11	MTP „Lublinianka”	<b>44.07</b>	140
28.	11	UKS Olimpijczyk 23	<b>44.62</b>	135
29.	11	UKP Bychawa	<b>45.05</b>	131
30.	11	KU AZS UMCS Lublin	<b>45.18</b>	130
31.	11	UKS Olimpijczyk 23	<b>45.67</b>	126
32.	11	UKS Olimpijczyk 23	<b>46.84</b>	117
33.	11	KS „Wisła” Puławy	<b>48.17</b>	107
34.	11	UKS Olimpijczyk 23	<b>49.84</b>	97
35.	11	KU AZS UMCS Lublin	<b>51.07</b>	90
36.	11	SKP Delfin Kozienice	<b>51.36</b>	88
37.	11	SKP Delfin Kozienice	<b>52.64</b>	82
38.	11	KU AZS UMCS Lublin	<b>59.50</b>	57
39.	11	SKP Delfin Kozienice	<b>1:00.37</b>	54
DYSKW.		BRONIKOWSKA Maria		
		<i>O1 - Pływak wystartował po komendzie na miejsca i zaj ciu pozycji nieruchomej, a przed sygnałem startu</i>		
DYSKW.		PIECZYKOLAN Patrycja		
		<i>O1 - Pływak wystartował po komendzie na miejsca i zaj ciu pozycji nieruchomej, a przed sygnałem startu</i>		