



# I liga wojewódzka D2 Młodzik Grupa 5

## Kolejka 1 (pt. 2024.08.23)

2024-08-23 17:00		GKS LZS Wikielec <b>5 : 0</b>	LKS Tęcza Miłomłyn	
2024-08-23 18:00		OKS Sokół Ostróda <b>3 : 0</b>	AP Ostróda	

## Kolejka 2 (cz. 2024.08.29 - pt. 2024.08.30)

2024-08-29 18:15		AP Ostróda <b>3 : 3</b>	GKS LZS Wikielec	
2024-08-30 17:30		LZS Czarni Rudzienice <b>3 : 0</b>	LKS Tęcza Miłomłyn	

## Kolejka 3 (pt. 2024.09.06 - wt. 2024.09.10)

2024-09-06 18:00		OKS Sokół Ostróda <b>8 : 2</b>	LZS Czarni Rudzienice	
2024-09-10 17:00		LKS Tęcza Miłomłyn <b>2 : 5</b>	AP Ostróda	Miłomłyn, Pasłęcka 27

## Kolejka 4 (pt. 2024.09.13)

2024-09-13 17:30		LZS Czarni Rudzienice <b>2 : 3</b>	AP Ostróda	
2024-09-13 18:00		OKS Sokół Ostróda <b>0 : 4</b>	GKS LZS Wikielec	

## Kolejka 5 (pt. 2024.09.20)

2024-09-20 16:30		LKS Tęcza Miłomłyn <b>4 : 4</b>	OKS Sokół Ostróda	Miłomłyn, Pasłęcka 27
------------------	--	---------------------------------	-------------------	-----------------------

### Kolejka 5 (pt. 2024.09.20)

2024-09-20 17:00



GKS LZS Wikielec **12 : 0** LZS Czarni Rudzienice



### Kolejka 6 (pt. 2024.09.27)

2024-09-27 16:30



LKS Tęcza Miłomłyn **1 : 5** GKS LZS Wikielec



Miłomłyn, Pastęcka 27

2024-09-27 17:00



AP Ostróda **3 : 1** OKS Sokół Ostróda



### Kolejka 7 (pt. 2024.10.04)

2024-10-04 16:00



LKS Tęcza Miłomłyn **11 : 4** LZS Czarni Rudzienice



Miłomłyn, Pastęcka 27

2024-10-04 16:30



GKS LZS Wikielec **5 : 3** AP Ostróda



### Kolejka 8 (pt. 2024.10.11)

2024-10-11 16:00



LZS Czarni Rudzienice **5 : 1** OKS Sokół Ostróda



2024-10-11 16:35



AP Ostróda **1 : 2** LKS Tęcza Miłomłyn



### Kolejka 9 (pt. 2024.10.18)

2024-10-18 16:00



GKS LZS Wikielec **3 : 0** OKS Sokół Ostróda



2024-10-18 17:00



AP Ostróda **2 : 3** LZS Czarni Rudzienice



Ostróda, 3 Maja 19

### Kolejka 10 (pt. 2024.10.25 - nd. 2024.11.03)

2024-10-25 18:00



OKS Sokół Ostróda **1 : 6** LKS Tęcza Miłomłyn



**Kolejka 10 (pt. 2024.10.25 - nd. 2024.11.03)**

2024-11-03 10:00



LZS Czarni Rudzienice **2 : 2** GKS LZS Wikielec

