

City: **Zielona Góra**

Intersection: **Waryńskiego przy Wazów**

---

## Matryce konfliktu

### FM 1 (1)

		Wjeżdżająca grupa sygnałowa			
		K1	K3	Pr1	Pr2
Kończąca	K1			x	
	K3				x
	Pr1	x			
	Pr2		x		

#### Podstawowa macierz grup kolizyjnych

Opis:

Ostatni użytkownik / ostatnia zmiana: Andrzej Stanisławski - 13.06.2025 14:37:49

Sprawdził:

City: Zielona Góra

Intersection: Waryńskiego przy Wazów

---

## Matryce minimalnych czasów międzyzielonych

### CMZ 1 (1)

		Wjeżdżająca grupa sygnałowa			
		K1	K3	Pr1	Pr2
Kończąca	K1			5	
	K3				5
	Pr1	8			
	Pr2		8		

Opis:

#### Podstawowa macierz minimalnych czasów międzyzielonych

Matryca konfliktu:

FM 1

Obliczenie czasu między zielonym:

IC 1

Źródło wartości:

Czasy teoretyczne

Ostatni użytkownik / ostatnia zmiana: Andrzej Stanisławski - 12.08.2025 18:45:07

Sprawdził:

City: **Zielona Góra**

Intersection: **Waryńskiego przy Wazów**

---

## Matryce offsetów grup

### CP 1 (1)

		Zależna grupa sygnałowa			
		K1	K3	Pr1	Pr2
Miarodajna	K1				
	K3				
	Pr1				0
	Pr2			0	

Opis:

Matryca konfliktu:

CPr matryca typ:

Ostatni użytkownik / ostatnia zmiana: Andrzej Stanisławski - 13.06.2025 15:00:00

### Macierz offsetów początek do początku grup pieszo-rowerowych

FM 1

Początek do początku

City: **Zielona Góra**

Intersection: **Waryńskiego przy Wazów**

---

## CP 2 (2)

		Zależna grupa sygnałowa			
		K1	K3	Pr1	Pr2
Miarodajna	K1				
	K3				
	Pr1				0
	Pr2			0	

Opis:

**Macierz offsetów koniec do końca grup pieszo-rowerowych**

Matryca konfliktu:

FM 1

CPr matryca typ:

Koniec do końca

Ostatni użytkownik / ostatnia zmiana: Andrzej Stanisławski - 13.06.2025 15:00:00