



WORKING FOR THE FUTURE

HARMONOGRAM MYCIA I DEZYNFEKCJI POJEMNIKÓW

OLSZTYN 2026

zabudowa wielorodzinna oraz mieszana (objęta systemem gminnym)

Sektor VI

Generatów

Mycie i dezynfekcja pojemników na odpady resztkowe

Tydzień 23: 01.06 - 07.06

Tydzień 38: 14.09 - 20.09

Jaroty

Mycie i dezynfekcja pojemników na odpady resztkowe

Tydzień 25: 15.06 - 21.06

Tydzień 42: 12.10 - 18.10

Generatów

Mycie i dezynfekcja pojemników na metale i tworzywa sztuczne (plastik)

Tydzień 21: 18.05 - 24.05

Tydzień 35: 24.08 - 30.08

Jaroty (ulice: Dadleza, Flisa, Laszki, Mazowiecka, Piotrowskiego, Pomorska)

Mycie i dezynfekcja pojemników na metale i tworzywa sztuczne (plastik)

Tydzień 22: 25.05 - 31.05

Tydzień 36: 31.08 - 06.09

Jaroty (ulice: Janowicza, Jarocka, Mroza, Witosa, Wilczyńskiego)

Mycie i dezynfekcja pojemników na metale i tworzywa sztuczne (plastik)

Tydzień 23: 01.06 - 07.06

Tydzień 37: 07.09 - 13.09

Jaroty (pozostałe ulice)

Mycie i dezynfekcja pojemników na metale i tworzywa sztuczne (plastik)

Tydzień 24: 08.06 - 14.06

Tydzień 38: 14.09 - 20.09

Generatów

Mycie i dezynfekcja pojemników na papier

Tydzień 21: 18.05 - 24.05

Tydzień 35: 24.08 - 30.08

Jaroty (ulice: Dadleza, Flisa, Laszki, Mazowiecka, Piotrowskiego, Pomorska)

Mycie i dezynfekcja pojemników na papier

Tydzień 22: 25.05 - 31.05

Tydzień 36: 31.08 - 06.09

Jaroty (ulice: Janowicza, Jarocka, Mroza, Witosa, Wilczyńskiego)

Mycie i dezynfekcja pojemników na papier

Tydzień 23: 01.06 - 07.06

Tydzień 37: 07.09 - 13.09

Jaroty (pozostałe ulice)

Mycie i dezynfekcja pojemników na papier

Tydzień 24: 08.06 - 14.06

Tydzień 38: 14.09 - 20.09

Generałów, Jaroty

Mycie i dezynfekcja pojemników na szkło

Tydzień 27: 29.06 - 05.07

Tydzień 43: 19.10 - 25.10

Generałów, Jaroty

Mycie i dezynfekcja pojemników na odpady bio kuchenne

Tydzień 15: 06.04 - 12.04

Tydzień 19: 04.05 - 10.05

Tydzień 23: 01.06 - 07.06

Tydzień 27: 29.06 - 05.07

Tydzień 31: 27.07 - 02.08

Tydzień 35: 24.08 - 30.08

Tydzień 39: 21.09 - 27.09

Tydzień 43: 19.10 - 25.10