

**Ustalenie zakresu obliczeń**

Zakład: „RAMAGPOL”  
Radosław Gadomski  
ul. T. Kościuszki 55  
06-500 Mława

Liczba emitorów podlegających klasyfikacji: 4

| Zakres pełny                      | Zakres skrócony  |
|-----------------------------------|------------------|
| tlenki azotu jako NO <sub>2</sub> | dwutlenek siarki |
| węglowodory alifatyczne           | tlenek węgla     |
| węglowodory aromatyczne           | pył PM-10        |

Brak emitorów punktowych emitujących pył

**Obliczenie odległości, w której trzeba uwzględnić obszary ochrony uzdrowiskowej ( $30x_{mm}$ )**

Maksymalna odległość występowania maksymalnych stężeń  $\max(x_{mm}) = 2,4$  [m]

Emitor: zbiornik na paliwo płynne

Należy analizować obszar o promieniu 72 m od emitora pod kątem występowania zaostrzonych wartości odniesienia.