

## Ustalenie zakresu obliczeń

Zakład: Szalucha Sebastian

Liczba emitorów podlegających klasyfikacji: 6

Zakres pełny	Zakres skrócony
amoniak	siarkowodór pył PM-10

### Kryterium obliczania opadu pyłu

Analizowano emisję pyłu z 4 emitorów.

$$0,0667/n \cdot \Sigma h^{3,15} = 27,79$$

Suma emisji średniorocznej pyłu = 7 < 27,79 [mg/s]

Łączna emisja roczna = 0,222 < 10 000 [Mg]

**Nie potrzeba obliczać opadu pyłu.**

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

Maksymalna odległość występowania maksymalnych stężeń  $\max(x_{mm}) = 74,3$  [m]

Emitor: Oboora 1

Należy analizować obszar o promieniu 2229 m od emitora pod kątem występowania zastrzonych wartości odniesienia.