

# WOJEWÓDZKI INSPEKTORAT OCHRONY ŚRODOWISKA W SZCZECINIE

ul. Wały Chrobrego 4  
70-502 Szczecin  
NIP 851-11-61-599

fax: 91 48 59 509  
tel.: 91 48 59 500 - 501  
REGON 000162429

WM.7016.1.186.2.2016.MBU

Szczecin, dn. 02.11. 2016 r.

Pracownia Ochrony Środowiska

Krzysztof Zajda

Gruszczyn, ul. Klonowa 12

62-006 Kobylnica

Odpowiadając na wniosek z dnia 12.10.2016 r., Wojewódzki Inspektorat Ochrony Środowiska w Szczecinie, na podstawie art. 8 i art. 9 ust. 1 pkt 1 ustawy z dnia 3 października 2008 r. – o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko (Dz. U. z 2016 r. poz. 353 z późn. zm.) oraz w oparciu o rozporządzenie Ministra Środowiska z dnia 26 stycznia 2010 r. w sprawie wartości odniesienia dla niektórych substancji w powietrzu (Dz. U. Nr 16, poz. 87), określa aktualny stan jakości powietrza dla substancji, dla których określone są dopuszczalne poziomy w powietrzu, na obszarze:

**miejsowość: Świnoujście, rejon ul. Barlickiego i ul. Wolińskiej**

- |  |                         |
|--|-------------------------|
| – średnioroczne stężenie dwutlenku siarki (SO <sub>2</sub> ):      | 1,3 µg/m <sup>3</sup>   |
| – średnioroczne stężenie dwutlenku azotu (NO <sub>2</sub> ):       | 10,0 µg/m <sup>3</sup>  |
| – średnioroczne stężenie tlenku węgla (CO):                        | 165,0 µg/m <sup>3</sup> |
| – średnioroczne stężenie pyłu zawieszonego PM <sub>10</sub> :      | 13,0 µg/m <sup>3</sup>  |
| – średnioroczne stężenie pyłu zawieszonego PM <sub>2,5</sub> :     | 9,0 µg/m <sup>3</sup>   |
| – średnioroczne stężenie benzenu (C <sub>6</sub> H <sub>6</sub> ): | 0,8 µg/m <sup>3</sup>   |
| – średnioroczne stężenie ołowiu (Pb) w pyłe PM <sub>10</sub> :     | 0,002 µg/m <sup>3</sup> |

ZASTĘPCA ZACHODNIOPOMORSKIEGO  
WOJEWÓDZKIEGO INSPEKTORA  
OCHRONY ŚRODOWISKA  
  
dr inż. Sławomir Konieczny