

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.7016.1.111.2.2017.RP

Szczecin, dn. 04.07 2017 r.

Pracownia Ochrony Środowiska

Krzysztof Zajda

ul. Klonowa 12, Gruszczyn

62-006 Kobylnica

Odpowiadając na wniosek z dnia 20.06.2017 r., Wojewódzki Inspektorat Ochrony Środowiska w Szczecinie, na podstawie art. 8 ust. 1 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 ₂): | 2,5 µg/m ³ |
| – średnioroczne stężenie dwutlenku azotu (NO ₂): | 8,0 µg/m ³ |
| – średnioroczne stężenie tlenku węgla (CO): | 140,0 µg/m ³ |
| – średnioroczne stężenie pyłu zawieszonego PM10: | 15,0 µg/m ³ |
| – średnioroczne stężenie pyłu zawieszonego PM2,5: | 10,0 µg/m ³ |
| – średnioroczne stężenie benzenu (C ₆ H ₆): | 0,4 µg/m ³ |
| – średnioroczne stężenie ołowiu (Pb) w pyłe PM10: | 0,003 µg/m ³ |

uz 24105

DYREKTOR
Wojewódzkiego Inspektoratu Ochrony Środowiska
w Szczecinie
dr inż. Marzena Michalska