



"OPA03" EKO-SOFT lic. GN/58303/OKRV/08/18 Projekt: wpływ przedsięwzięcia na stan czy  
stości powietrza ; z = 0.0 m

- Stężenie średnioroczne  $\text{Sa}$  Dwutlenek azotu  $> 7.3 \text{ ug/m}^3 = 24.33 \%$  wart. odnies.
- Stężenie średnioroczne  $\text{Sa}$  Dwutlenek siarki  $> 0.063 \text{ ug/m}^3 = 0.45 \%$  wart. odnies.
- Stężenie średnioroczne  $\text{Sa}$  Formaldehyd  $> 0.33 \text{ ug/m}^3 = 9.16 \%$  wart. odnies.
- Stężenie średnioroczne  $\text{Sa}$  Pył zawieszony  $\text{PM}_{10} > 0.68 \text{ ug/m}^3 = 3.09 \%$  wart. odnies.
- Stężenie średnioroczne  $\text{Sa}$  Pył  $\text{PM}_{2.5}$  od 2020 r.  $> 0.34 \text{ ug/m}^3 = 3.09 \%$  wart. odnies.