

## WYKAZ UWAG

Wykaz dotyczy do prognozy oddziaływania na środowisko dla miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego dla terenu położonego w Oświęcimiu w rejonie ulic Zaborskiej i Batorego (3. wyłożenie)

### Załącznik nr 3 do Protokołu z rozpatrzenia uwag

| Lp. | Data wpływu uwagi | Nazwisko i imię, nazwa jednostki organizacyjnej i adres zgłaszającego uwagi | Treść uwagi  | Rozstrzygnięcie Prezydenta Miasta Oświęcim w sprawie rozpatrzenia uwagi |                       | Uwagi   |
|-----|-------------------|---|--|---|-----------------------|---|
|     |                   |   |  | uwzględniona  | uwaga nieuwzględniona |   |
| 1   | 2                 | 3   | 4  | 5   | 6                     | 7   |
| 1.  | 29.05.2019        | Katarzyna Pytlik  | W projekcie mpzp jak i przedstawionej do wglądu Prognozie oddziaływania na środowisko nadal pomijany jest – szczególnie istotny w mojej ocenie – wpływ projektowanej zabudowy na terenach 3MW i 4MW na jakość powietrza na obszarze usytuowanym pomiędzy ulicami: Zaborską, Batorego i dalej w kierunku Grójeckiej oraz projektowaną drogą publiczną 1KDD. Zrealizowanie inwestycji spowoduje pogorszenie możliwości przewietrzania tego obszaru we wszystkich porach roku (zgodnie z opisem zawartym w pkt 2 ppkt f uwag z dn. 16.01.2019 r.) przy jednoczesnym wzroście emisji spalin, generowanych przez ruch komunikacyjny, który powstanie na 1KDD. | -   | uwaga nieuwzględniona | <b>Uwaga niezasadna. Uzasadnienie:</b><br>Zagadnienia związane z warunkami wietrznymi co do zasady wykraczają poza zakres prognozy opracowywanej dla projektu zmiany mpzp. Organy opiniujące – RDOŚ w Krakowie i PPIS w Oświęcimiu – nie wskazały na konieczność uwzględnienia tego typu kwestii w prognozie.<br>Jak wynika z zapisów „Studium...” (2017 r.) „Kotlina Oświęcimska należąc do wklęsłych form terenu ma niekorzystne warunki anemologiczne. Miasto jest słabo przewietrzane, ponad 70% ogólnej ilości wiatrów nie przekracza prędkości 2 m/s, sporadycznie siła przekracza 7 m/s. Dodatkowym niekorzystnym zjawiskiem jest występowanie inwersji temperatury” (sekcja I.4.1.5.). Niekorzystne warunki w mieście wynikają zatem z ogólnych uwarunkowań fizjograficznych i geograficznych, dlatego też ustalenia projektu zmiany mpzp nie są istotne w tym kontekście. Tereny zabudowy mieszkaniowej w obszarze opracowania zostały już wyznaczone (obowiązujący plan, studium). Projekt mpzp uwzględnia układ osnowy ekologicznej, której elementem jest ciek Młynówka (teren ZŁ). |

Załącznik – uwaga zamieszczona w wykazie.