

Uchwała Nr1798/2016.....

Zarządu Województwa Opolskiego
z dnia14 marca.....2016 r.

w sprawie zgłoszenia wniosków do sporządzenia miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego obejmującego część miasta Nysy w rejonie ulic Jagiellońskiej i Towarowej.

Na podstawie art. 23, w związku z art. 17 pkt. 6 lit. b ustawy z dnia 27 marca 2003 roku o planowaniu i zagospodarowaniu przestrzennym (Dz. U. z 2015 r. poz. 199 z późn. zm.), uchwała się, co następuje:

§ 1

W projekcie miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego obejmującego część miasta Nysy w rejonie ulic Jagiellońskiej i Towarowej, w zakresie określonym na załączniku graficznym do uchwały Nr XII/163/15 Rady Miejskiej w Nysie z dnia 29 października 2015 r. w sprawie przystąpienia do sporządzenia miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego obejmującego część miasta Nysy w rejonie ulic Jagiellońskiej i Towarowej, należy uwzględnić uwarunkowania przestrzenne i kierunki zagospodarowania przestrzennego w wymiarze ponadlokalnym, wynikające z *Planu zagospodarowania przestrzennego województwa opolskiego* oraz prowadzonej jego aktualizacji, w tym:

- przebieg drogi krajowej nr 41 relacji Nysa – granica państwa, która docelowo będzie przebiegać obwodnicą północną miasta Nysy;
- położenie w obszarze głównego zbiornika wód podziemnych GZWP 338 (Subzbiornik Paczków – Niemodlin) wymagającego wysokiej ochrony zasobów wodnych.

§ 2

Przebieg drogi oraz zasięg obszaru, o których mowa w § 1, przedstawiono na załączniku graficznym do *Wniosków z Planu zagospodarowania przestrzennego województwa opolskiego do opracowań planistycznych na poziomie lokalnym*, przekazanych Gminie Nysa wraz z pełną wersją planu zagospodarowania przestrzennego województwa w zapisie elektronicznym na płycie CD pismem nr DRP-IV.7630.4.2011 z dnia 28.03.2011 r.

§ 3

Wykonanie uchwały powierza się Dyrektorowi Departamentu Polityki Regionalnej i Przestrzennej.

§ 4

Uchwała wchodzi w życie z dniem podjęcia.

A. Buła.....

A. Konopka.....

R. Kolek.....

S. Oglaza.....

G. Sawicki.....