

Uchwała Nr64/2014.....
Zarządu Województwa Opolskiego
z dnia16 grudnia.....2014 r.

w sprawie zgłoszenia wniosków do sporządzenia miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego części terenu górniczego „Tarnów Opolski Wschód”, gmina Izbicko.

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 2012 r. poz. 647 z późn. zm.), uchwała się, co następuje:

§ 1

W projekcie miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego części terenu górniczego „Tarnów Opolski Wschód”, gmina Izbicko, w granicach określonych na załączniku graficznym do uchwały Nr XLV/216/2014 Rady Gminy Izbicko z dnia 30 czerwca 2014 r., w sprawie przystąpienia do miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego części terenu górniczego „Tarnów Opolski Wschód”, należy uwzględnić uwarunkowania przestrzenne i kierunki zagospodarowania przestrzennego w wymiarze ponadlokalnym, wynikające z *Planu zagospodarowania przestrzennego województwa opolskiego*, w tym:

- występowanie złoża wapieni i margli „Tarnów Opolski Wschód”;
- położenie w obszarze głównych zbiorników wód podziemnych GZWP 333 „Opole - Zawadzkie” wymagającego najwyższej ochrony zasobów wodnych oraz GZWP 335 „Krapkowice – Strzelce Opolskie” wymagającego wysokiej ochrony zasobów wodnych.

§ 2


Zasięgi obszarów, 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 Izbicko 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.

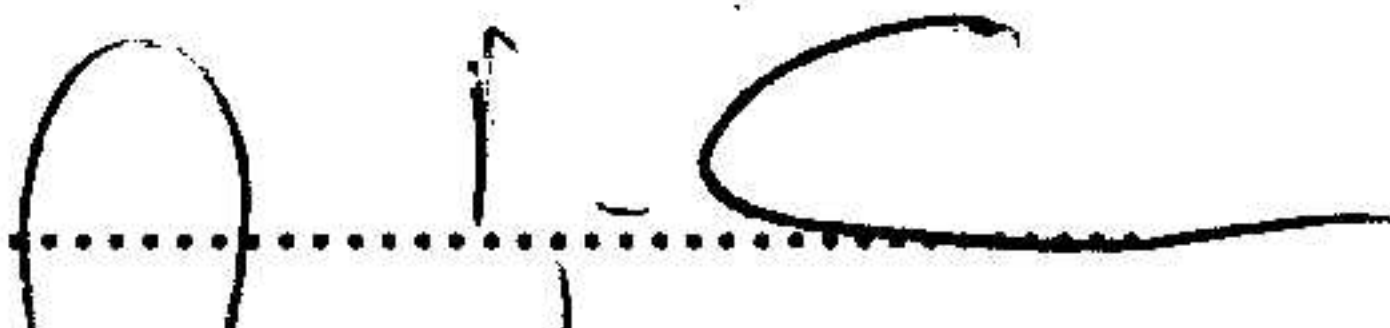
§ 4

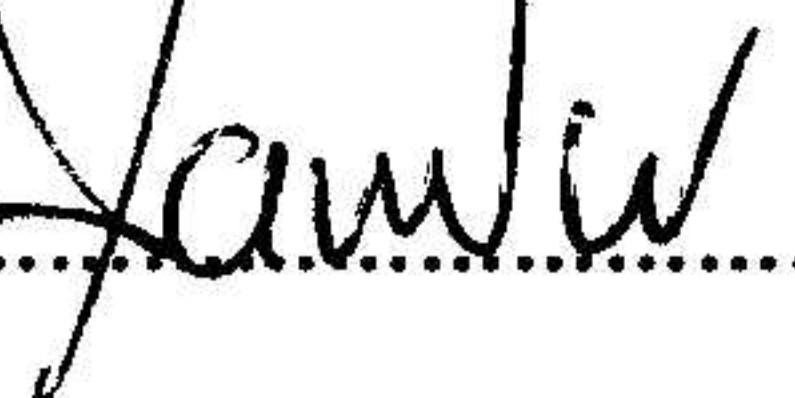
Uchwała wchodzi w życie z dniem podjęcia.


A. Buła.....


A. Konopka.....


R. Kolek.....


T. Kostuś.....


G. Sawicki.....