

**OPINIA NR 91/2010**  
**PREZYDENTA MIASTA KRAKOWA**  
**Z DNIA 7 września 2010 r.**

**w sprawie poprawki do projektu uchwały Rady Miasta Krakowa w sprawie uchwalenia miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego obszaru „Swoszowice Wschód” – druk nr 1742**

Na podstawie § 30 ust. 4 Statutu Miasta Krakowa stanowiącego załącznik do uchwały Nr XLVIII/435/96 Rady Miasta Krakowa z dnia 24 kwietnia 1996 r. (tekst jednolity z 2005 r. Dz. Urz. Województwa Małopolskiego Nr 256 poz. 1804 z późn. zm.) postanawia, co następuje:

**Poprawkę nr 3** wniesioną przez Panią Martę Suter, Radną Miasta Krakowa, do projektu uchwały Rady Miasta Krakowa w sprawie uchwalenia miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego obszaru „Swoszowice Wschód” - druk nr 1742, **w brzmieniu:**

*„Zmienia się przeznaczenie działek nr 200/7, 74/18, 200/8, 74/19 obr. 91 Podgórze oznaczonych 10R(Z) w całości na budownictwo mieszkaniowe jednorodzinne.”*

**- opiniuje się negatywnie**

**UZASADNIENIE**

W projekcie planu, działki nr 200/7, 74/18, 200/8, 74/19 obr. 91 leżą w terenie oznaczonym symbolem 10R(Z) o przeznaczeniu – tereny rolnicze z zakazem lokalizacji zabudowy. Teren ten jest w całości położony w obszarze potencjalnego zagrożenia jakości wód leczniczych, w obszarze spływu wód pierwszego poziomu wodonośnego do zasilania zbiornika wód leczniczych.

Według Studium działki nr 200/7, 74/18, 200/8, 74/19 obr. 91 leżą poza granicą obszaru przeznaczonego do zabudowy i zainwestowania, w terenach otwartych ZO. Przyjęcie tej poprawki i wyznaczenie nowego terenu przeznaczonego pod zabudowę, wymagałoby rozwiązań projektu planu w kierunku niezgodnym z ustaleniami Studium, co naruszyłoby obowiązujące przepisy art. 9 ust. 4 i art. 15 ust. 1 ustawy o planowaniu i zagospodarowaniu przestrzennym.

Wprowadzenie do projektu planu zmian wynikających z przyjęcia tej poprawki powinno skutkować ponowieniem czynności proceduralnych zgodnie z art. 17 w związku z art. 19 ustawy o planowaniu i zagospodarowaniu przestrzennym.

Prezydent Miasta Krakowa

/ - /