

Załącznik Nr 2 do Uchwały XLI/437/2006  
Rady Miejskiej w Kazimierzy Wielkiej  
z dnia 3 października 2006r.

## **ROZSTRZYGNIECIE**

### **o sposobie uwzględnienia uwag do projektu miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego części sołectwa Donosy, na obszarze gminy Kazimierza Wielka**

Do miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego części sołectwa Donosy, na obszarze gminy Kazimierza Wielka, po wyłożeniu projektu planu do publicznego wglądu w dniach 9.05.2005r. - 30.05.2005r. oraz w terminie 14 dni od ostatniego dnia wyłożenia projektu planu, do 13.06.2005 r. wpłynęły uwagi, wymagające rozstrzygnięcia o ich przyjęciu lub odrzuceniu.

O sposobie uwzględnienia uwag do miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego, rozstrzygnął Burmistrz Miasta i Gminy w Kazimierzy Wielkiej, przyjmując je jako możliwe do uwzględnienia, wymagające jednak opracowania nowej koncepcji zagospodarowania terenu i powtórzenia procedury formalno-prawnej, stosownie do zakresu zmian.

W dniu 30.05.2005r. w trakcie wyłożenia projektu do publicznego wglądu odbyła się publiczna dyskusja nad rozwiązaniami przyjętymi w planie, w trakcie której wpłynęła uwaga dotycząca rozwiązań przyjętych w planie, poruszająca wcześniej opisywany przypadek, przewidywany do opracowania w nowej koncepcji zagospodarowania przedmiotowego terenu.

Do miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego części sołectwa Donosy, na obszarze gminy Kazimierza Wielka, po ponownym wyłożeniu projektu planu do publicznego wglądu, obejmującym tereny wprowadzonych zmian, wynikających z uwzględnienia uwag do planu, w dniach 25.08.2005r. - 15.09.2005r. oraz w terminie 14 dni od ostatniego dnia wyłożenia projektu planu, do dnia 30.09.2005r., nie wpłynęły żadne uwagi, wymagające rozstrzygnięcia o ich przyjęciu lub odrzuceniu.

W trakcie publicznej dyskusji nad nowymi rozwiązaniami przyjętymi w planie wyłożonym do publicznego wglądu w dniu 15.09.2005r. uwag nie wniesiono.

**W związku z powyższym nie przedstawia się listy nieuwzględnionych uwag do planu.**