

Ruch w Ryнку jednokierunkowy

02.09.2010.

Pod koniec sierpnia zmieniły się zasady ruchu drogowego w Ryнку w Przedborzu. Teraz ruch jest tam jednokierunkowy, o czym informują nowe znaki drogowe. Oznaczono także miejsca parkingowe.

Przy nowych znakach znajdują się także te tablice informujące kierowców o zmianie organizacji ruchu. W początkowych dniach reorganizacji kierowcom pomagali strażnicy miejscy, czuwając nad bezpieczeństwem i przestrzeganiem nowych zasad. Dotychczas ustawione były jedynie znaki przy ul. Krakowskiej, informujące o zakazie skrętu w Rynek od strony restauracji Parkowa, ale w samym Ryнку już żadnego oznakowania nie było, co mogło dezorientować kierowców, a w praktyce ruch odbywał się tam dwustronnie. W chwili obecnej na drodze wokół Ryнку oraz przy drogach dojazdowych postawione są znaki informujące o kierunku ruchu, który odbywa się teraz tylko w prawą stronę, czyli jadąc od ul. Kościelnej, Kieleckiej i Warszawskiej mamy nakaz skrętu w prawo, natomiast jadąc ul. Krakowską wjechać do Ryнку możemy jedynie od strony Polo Marketu. Wielu kierowców nadal jeździ na pamięć nie zwracając uwagi na znaki, a niektórzy, żeby nie łamać przepisów, skracają sobie drogę przejeżdżając przez środek Ryнку. Jak się dowiedzieliśmy, w przyszłości ma być także uregulowana kwestia parkowania lub jego zakazu wokół studni. Znakami pionowymi oznaczono również znajdujące się przy Ryнку parkingi.

Projekt organizacji ruchu został opracowany na zlecenie gminy. Jest to próba, a właściwie początek zapanowania nad chaosem komunikacyjnym panującym na Ryнку. Rynek i ulice dojazdowe do niego przejął od Starostwa praktycznie ogołoczone ze znaków drogowych. Wprowadzenie ruchu jednokierunkowego jest jedynym rozwiązaniem dla Ryнку – powiedział nam Artur Koski z Urzędu Miejskiego w Przedborzu.

W 2008 roku Rynek wraz z wieloma innymi drogami został przekazany gminie przez Starostwo. Wcześniej był drogą powiatową. (pg)

{jgxfal folder:=[images/stories/wydarzenia/2010/2010_09_01_rynek] title:=[Rynek jednokierunkowy] cols:=[6]}