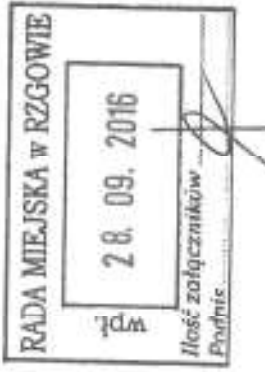


TAŁ

Radni Rady Miejskiej
w Rzgowie
Grażyna Cieślakiewicz
Radosław Pelka
Marek Marchewczyński
Jarosław Świeczański
Rafał Kluczyński



Rzgów dnia 23.09.2016 r.

Burmistrz Miasta Rzgowa

Szanowny Pan dr Mateusz Kamiński

Wniosek do budżetu na 2017 r

Niniejszym wniosimy o uwzględnienie w budżecie na 2017 r. wniosku dotyczącego wykonania odwodnienia ulicy Tuszyńskiej. Nadmieniamy, że projekt tej inwestycji został w tym roku już zrealizowany. Wobec tego oczywistym wydaje się wykonanie w roku następnym odwodnienia tej jednej z głównych ulic naszego miasta. Jest to bardzo uczęszczana droga a w trakcie opadów deszczu jest praktycznie nieprzejezdna. Wysoki poziom wody płynącej ulicą w trakcie opadów deszczu powoduje, że auto jadącą chodnikiem a nawierzchnia jezdni jest co raz bardziej dziurawa.

Zwracamy także uwagę, że odwodnienie powinno zostać także wykonane poprzez odwzorzenie rowu wzduż ogrodzenia posesji Pana S. Mieckiny (jest istniejący i drożny przepust pod ulicą Tuszyńską) i na długości ok. 40 m wzduż ulicy Literackiej i dalej (jest istniejący przepust pod ul. Literacką) w kierunku rowu melioracyjnego prowadzącego do rzeki Strugi tj. wzduż działki pana Z. Woźniaka. Samo wykonanie odwodnienia wzduż ulicy Tuszyńskiej będzie niewystarczające ze względu na dużą powierzchnię utwardzonych parkingów w rejonie ulic Tuszyńskiej i Rzemieślniczej.

Koszt wykonania tej inwestycji został ujęty w WPF-ie.

Po wykonaniu odwodnienia konieczne będzie pokrycie jezdni ulicy Tuszyńskiej asfalem.

Ze względu na ogromny rach na skrzyżowaniu ulicy Tuszyńskiej i Rzemieślniczej wnosimy także o wykonanie projektu ronda, które po pierwsze spowoli ruch a po drugie spowoduje bezproblemowe włączanie się aut wyjeżdżających z ulicy Rzemieślniczej w ul. Tuszyńską.

Sugerujemy, aby zaplanować wykonanie ronda razem z pokryciem asfalem ulicy Tuszyńskiej.

2017r - odwodnienie ul. Tuszyńskiej
2018r - rondo na skrzyżowaniu ul. Tuszyńskiej i Rzemieślniczej
dr. inż. Mateusz Kamiński
2016 rok
W kwietniu 2017 r. złożymy projekt
zakwaterowania
Ronda