

Dariusz Kołodziejczyk  
Radny Powiatu Otwockiego

Otwock, 29 grudnia 2021 roku

**Pan Krzysztof Szczegielniak**  
**Starosta Otwocki**

za pośrednictwem  
**Pani Grażyny Kilbach**  
**Przewodnicząca Rady Powiatu**

### **Zapytanie**

Na podstawie art. 21 ust. 11 ustawy z dnia 5 czerwca 1998 roku o samorządzie powiatowym kieruje zapytanie w sprawie odwodnień w ulicy Batorego na terenie Otwocka, składających się jedynie z wpustów ulicznych

#### **Stan faktyczny**

W oparciu o złożoną przeze mnie interpelację w sprawie oczyszczenia odwodnień w ulicach powiatowych na terenie Otwocka, udzielona została odpowiedź znak sprawy S.OS.III.0003.17.2021. Wynikało z niej, że część odwodnień na terenie Otwocka składa się jedynie z wpustów ulicznych bez dodatkowych urządzeń w postaci studni chłonnych/osadnikowych, co wpływa na ograniczenie ich pojemności i sprawności działania. Jednym ze wskazanych miejsc jest ulica Batorego co budzi moje zdziwienie z uwagi na fakt, że kilka lat temu wykonana została jej przebudowa. Co oznacza, że odwodnienia powinny być zaprojektowane i wykonane w taki sposób, by były jak najbardziej funkcjonalne.

#### **Stan prawny**

Zgodnie z obowiązującymi przepisami prawa w szczególności art. 20 ust 4, 7 i 8 ustawy z dnia 21 marca 1985 roku o drogach publicznych do zarządcy drogi należy m.in. utrzymanie drogi w tym również urządzeń odwadniających. Dlatego też powinny one zostać zaprojektowane i wykonane w sposób, który zapewnił by ich sprawne działanie.

Mając na uwadze powyższe, zwracam się o udzielenie odpowiedzi na następujące pytania:

1. Czy odwodnienia w ulicy Batorego składające się jedynie z wpustów ulicznych, były wykonane w ramach przebudowy wykonanej w 2010 roku?
2. Jeżeli tak to czy w projekcie budowlanym przewidziane było wykonanie odwodnień w ulicy Batorego, jedynie w postaci wpustów ulicznych, czym to było podyktowane i kto ze strony Powiatu Otwockiego zdecydował o zastosowaniu takiego rozwiązania?



Signed by /  
Podpisano przez:

Dariusz  
Kołodziejczyk

Date / Data:  
2021-12-29 23:27