

IR.7021.17.51.2020

Strumień, 09.11.2020 r.



Pan
Arkadiusz Kolczarek
Radny Rady Miejskiej
w Strumieniu

W odpowiedzi na interpelację w sprawie czasowej organizacji ruchu podczas zalewania fragmentu drogi powiatowej nr 2627S oraz przebudowy jej części Burmistrz Strumienia informuje, że wystąpił z wnioskiem do Powiatowego Zarządu Dróg Publicznych w Cieszynie o podjęcie niezbędnych działań w tym zakresie, w załączeniu przekazując Pana interpelację.

ZASTĘPCA BURMISTRZA

inż. Włodzisław Dybulski

Otrzymują:

1. Adresat
- ② Przewodniczący Rady Miejskiej w Strumieniu
3. IR a/a

KIEROWNIK
Referatu Inwestycji
i Remontów

inż. Jacek Legierski

IR.7021.17.51.2020

Strumień, dnia 3 listopada 2020 r.

RADA MIEJSKA
RYNEK 4
43-246 STRUMIEŃ

Wpł. dn. 2020 -11- 09

L.dz Zał.....

Podpis 

**Powiatowy Zarząd Dróg
Publicznych w Cieszynie**
ul. Bobrecka 29
43-400 Cieszyn

Burmistrz Strumienia zwraca się z wnioskiem o opracowanie czasowej powtarzalnej organizacji ruchu na czas zalewania wodami opadowymi części drogi powiatowej nr 2627 S ul. Głównej w Sołectwie Pruchna na wysokości Zakładu Przetwórstwa Drobiu „Marica”, wprowadzanej na czas nieprzejezdności newralgicznego fragmentu ul. Głównej. Opracowanie i wprowadzanie okresowej organizacji będzie miało pozytywny wpływ na stan techniczny wąskich dróg gminnych szczególnie ul. Myśliwskiej i Knajskiej.

W nawiązaniu do powyższego Burmistrz Strumienia proponuje aby organizacja ruchu prowadziła kierowców drogami powiatowymi nr 2629 S (ul. Lipowa w Pruchnej) oraz 2630 S (ul. Główna w Bąkowie).

Ponadto radni i mieszkańcy sołectw Pruchna i Drogomyśl stale wnioskują o niezwłoczną przebudowę opisanego wyżej fragmentu drogi nr 2627 S, której skutkiem będzie rozwiązanie trapiącego wszystkich od wielu lat problemu.

W załączeniu kserokopia interpelacji złożonej w tej sprawie przez Radnego Rady Miejskiej w Strumieniu Pana Arkadiusza Kolczarka z prośbą o jej rozpatrzenie.

Otrzymują:

1. Adresat
2. IR a/a
- ③ Rada Miejska

ZASTĘPCA BURMISTRZA

inż. Stanisław Cybulski


KIEROWNIK
Referatu Inwestycji
i Remontów
inż. Jacek Legierski