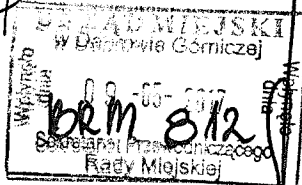
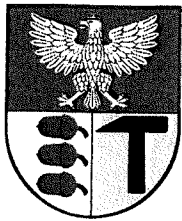


BRM.0003.1789.2017



Dąbrowa Górnicza dnia 2017-05-09 r.

WZGLĘD ADMINISTRACYJNY
Zakres Organizacyjny

wpłynęło dnia 10.05.2017

S. P. Meyer

Jerzy Reszke

INTERPELACJA nr.....

Dotyczy: podtopień posesji przy ul. Majewskiego

W związku z podtopieniami posesji przy ul. Majewskiego ponownie zwracam się z następującymi pytaniami:

1. Dlaczego zlekceważono ostrzeżenia o możliwości ponownych podtopień posesji przekazane w interpelacji nr BRM.0003.1053. 2016 ?
2. Dlaczego obydwie inwestycje realizowane przy dofinansowaniu ze środków unijnych, czyli projekt uporządkowania gospodarki wodno-ściekowej i remont DK94 nie uwzględniły systemu odprowadzania wody z posesji mieszkańców?
3. Jak według projektu ma płynąć woda z Góry Bordowicza przepustem pod DK94, jeżeli od strony ul. Majewskiego brak jest rowu melioracyjnego, który został zasypany i kanał odpływowy za przepustem kończy się kilkanaście metrów dalej i woda rozlewa się po całym terenie?
4. Ile rowów melioracyjnych i melioracyjno-drogowych było pomiędzy ul. Majewskiego i DK94 przed realizacją projektów i w jaki sposób ujęto w projekcie ich zastąpienie?
5. Jakie są przekroje rurociągów odprowadzających wodę z ul. Majewskiego i w którym kierunku płynie w nich woda i dokąd?
6. Jaka jest możliwość odbioru wody przez kanalizację deszczową wzdłuż ul. Majewskiego zarówno z drogi, jak i z instalacji rynnowych i z przepustu pod DK94?
7. Dlaczego przy dużych opadach woda wybija ze studzienek?
8. Ile osób przy ul. Majewskiego podłączyło się do kanalizacji deszczowej?
9. Czy oszacowano straty mieszkańców i kto je pokryje?
10. Jakiej pomocy udzielono mieszkańcom?
11. Dlaczego nie wykonano zbiornika retencyjnego, który był zapowiadany?

Na miejscu wykonano prymitywny odpływ z terenu i woda dotychczas ścieka do studzienki. Potwierdza to brak rowów melioracyjnych, które zostały zlikwidowane, co jest niezgodne z wypowiedziami przedstawicielami różnych instytucji, ze rowy są niedrożne. Rowów melioracyjnych obecnie nie ma i nie zastąpiono ich innym rozwiązaniem. Dalszy brak reakcji na sytuację będzie skutkował kolejnymi zalaniem tego terenu.

