



Wójt Gminy Rychtal

ul. Rynek 1
63-630 Rychtal
pow. kępiński; woj. wielkopolskie

tel. 62 781 68 23
fax. 62 781 68 05
e-mail: ug@ugrychtal.pl
www.rychtal.pl
www.rychtal.nowoczesnagmina.pl

OR.0003.5.2019

Rychtal, dnia 30 lipca 2019 roku.

Sz. P.

Urszula Opacka - Wypchło
Radna Gminy Rychtal

Odpowiadając na złożoną na sesji Rady Gminy Rychtal w dniu 18 lipca 2019 r. interpelację (wpływ do urzędu dnia 24.07.2019r.), dotyczącą problemu zalegania na jezdni w dużych ilości wody po opadach deszczu i w czasie roztopów w zimie, stanu technicznego instalacji odprowadzającej wodę poopadową w Rychtalu przy ul. Strumykowej od nr 7 do nr 16 oraz planowanego oczyszczenia i udrożnienia rzeki Studnica na odcinku z ulicą Strumykową, informuje, że:

1. Istniejąca kanalizacja burzowa została wybudowana w latach 60 dwudziestego wieku. Pierwotnie wykorzystywana była jako kanalizacja sanitarna ogólnie spławna. Po wybudowaniu kolektora sanitarnego w miejscowości Rychtal, pozostały kolektor wykorzystywany jest jako kolektor kanalizacji burzowej. Stan techniczny tego kolektora jest dostateczny i w dużej mierze spełnia swoje wymogi. Studzienki kanalizacyjne na kolektorze są okresowo czyszczone, aby zapewnić jego drożność. Występujące krótkotrwałe okresowo zalegania wody na jezdni spowodowane są małą przepustowością kolektora, co jest zauważalne przy dużych ulewnych deszczach jak i dużej ilości wód roztopowych. Problem ten został zauważony i jest rozważana przebudowa kolektora. Z uwagi na fakt iż kolektor wbudowany jest w jezdnię ulic w obrębie zabudowanym miejscowości Rychtal, jest to zadanie, które będzie generowało znaczne środki finansowe. Obecnie jesteśmy na etapie planowania inwestycji polegającej na wymianie rur wodociągowych, które wykonane zostały z azbestu i cementu, przebudowie kolektora kanalizacji burzowej oraz, co jest z tym związane, modernizacji nawierzchni ulic i chodników. Jest to bardzo duży zakres prac, który będzie wymagał dużego zainwestowania środków finansowych, dlatego też rozważany jest podział inwestycji na etapy. Sporządzona dokumentacja pozwoli na zbilansowanie zasobów zlewni wód opadowych jak i rozwiązanie istniejących problemów. Planowane jest też pozyskanie środków finansowych zewnętrznych ze środków programów unijnych.

2. Odnośnie udrożnienia koryta rzeki Studnicy informuję, że w miesiącu grudniu 2018 roku zwróciłem się z pismem do Nadzoru Wodnego w Namysłowie o uporządkowanie i odmulenie rzeki Studnica i Głuszynka. Powodem wystąpienia były interwencje mieszkańców Rychtala oraz Gminnej Spółki Wodnej, która informowała o problemach funkcjonowania istniejących terenów zdrenowanych. Nadzór Wodny w Namysłowie pismem WR.5.4.532.3.2019.MC z dnia 30 kwietnia br. poinformował, że wykonano prace związane z uprzątnięciem rzeki Studnicy na odcinku od ujścia rzeki Głuszyny do drogi w Zgorzelcu. Między innymi usunięto tamy bobrowe oraz zatory z wywrotów drzew, wykoszono porosty występujące w korycie i na skarpach rzeki Studnicy przebiegającej przez Rychtal. Odcinek rzeki Studnica od mostu przy ulicy Namysłowskiej w kierunku do mostu kolejowego, zostanie uporządkowany przez właścicieli stawów do końca listopada br. zgodnie z pozwoleniem wodnoprawnym.

WÓJT

mgr inż. Adam Staszczuk