

PRZEWODNICZĄCY
RADY MIEJSKIEJ W MOSINIE
Pl. 29 Października 1
62-059 Mosina
tel./fax 061 8132-61

BR.0003.640.2013

Mosina, dnia 11 lipca 2013 r.



**Pani
Zofia Springer
Burmistrz Gminy Mosina**

W załączeniu przekazuję kserokopię wniosku radnej Małgorzaty Kaptur w sprawie kontroli prawidłowości odprowadzania wód opadowych na terenie firmy Anton Rohr.

Z up. Przewodniczącego
Rady Miejskiej

A handwritten signature in blue ink, appearing to be the initials "R" or "K", written over the typed name of the Council Chair.

Do wiadomości:

Pani
Małgorzata Kaptur
Radna Rady Miejskiej
w Mosinie

INTERPELACJA/WNIOSK RADNEGO

1. Imię i nazwisko radnego: **Małgorzata Kaptur**
2. Wniosek w sprawie kontroli prawidłowości odprowadzania wód opadowych na terenie firmy Anthon Röhr

Firma Anthon Röhr wylewa wodę opadową ze swojego terenu poza swoje ogrodzenie na ul. Gałczyńskiego, co powoduje tworzenie się w czasie intensywnych opadów na ulicy głębokiej na 30 cm rzeki.

Od kilku lat ten problem był wielokrotnie zgłaszany przez mieszkańców Straży Miejskiej. Po ostatnim zgłoszeniu w dniu 26 czerwca 2013 r. Straż Miejska zobowiązała się zgłosić sprawę do Nadzoru Budowlanego w Poznaniu. Obiecała mieszkańcom nawet kopie zgłoszenia i odpowiedzi. Pisma, m.in. w sprawie zalewania ul. Gałczyńskiego, były wysyłane do Urzędu Miejskiego w Mosinie. W odpowiedzi z 18 października 2012 r. p. Burmistrz napisała, że sprawa została skierowana do Straży Miejskiej w celu wyjaśnienia. Pan Pawlak – wiceprezes Zarządu poinformował, że zbada sprawę i poczyni odpowiednie kroki, celem wyeliminowania podobnych sytuacji w przyszłości. Jak widać na załączonych zdjęciach sytuacji nie wyeliminował, a wręcz przeciwnie, poprzez świadome działania jeszcze ją pogorszył. Zostały zamontowane rury przepustowe pod bramą i rozebrano murek pod siatką celem swobodnego przepływu wody na ul. Gałczyńskiego z posesji, na której znajduje się Anthon Röhr.

W decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach z 9 kwietnia 2011r czytamy: Planowana inwestycja nie może stwarzać uciążliwości dla otoczenia. **W przypadku stwierdzenia uciążliwości, obowiązkiem wnioskodawcy będzie uciążliwość tę wyeliminować.** Ścieki w postaci wód opadowych i roztopowych z powierzchni utwardzonych po podczyszczeniu w separatorze koalescencyjnym odprowadzane będą **do istniejącego zbiornika retencyjnego o objętości 1920m³.** Inwestor przewiduje również **budowę nowego zbiornika retencyjnego o pojemności ca 1580m³,** do którego odprowadzane będą ścieki w postaci wód opadowych i roztopowych z powierzchni dachów.

Z uwagi na powyższe proszę o podjęcie działań kontrolnych w celu ustalenia prawidłowości zagospodarowania wód opadowych przez firmę Anton Röhr oraz do wyeliminowania w przyszłości zalewania ulicy przez w/w firmę.



M. Kaptur

Mosina, 9.07. 2013 r.



Rury przepustowe pod bramą Rohra. fot. G. Ciura



Ul. Gałczyńskiego



rów wzdłuż płotu Rohra