



Miejski Zakład Gospodarki Komunalnej  
Spółka z o.o.  
ul. Rolnicza 75  
97-300 Piotrków Trybunalski

tel./fax 44 645 16 04 tel. 44 645 16 05 e-mail: sekretariat@mzgg-piotrkow.pl strona: www.mzgg-piotrkow.pl  
konto bankowe: BGŻ BNP Paribas S.A. 07 2030 0045 1110 0000 0025 3440 kapitał zakładowy: 600.000 PLN  
NIP 771-17-98-036 REGON 590488125 KRS Nr 0000000879 Sąd Rejonowy dla Łodzi-Śródmieścia w Łodzi

MZGK/TS / R101592/18 /2018

Piotrków Trybunalski, 11.06.2018r.

## Informacja

MZGK Sp. z o.o. informuje, że Przedsiębiorstwo Robót Drogowych „PEUK” S.A. pismem z dnia 05.06.2018r. zawiadomiło nas, że w ramach zadania „Remont ul. Sienkiewicza na odcinku od ul. Wojska Polskiego do ul. Słowackiego” będą prowadzone prace związane z wymianą sieci ciepłowniczej na ul. Sienkiewicza. Wykonawcą robót będzie firma „INSTAL-ZED” Piotrków Trybunalski ul. Żwirki 9.

W związku z powyższym w dniu 14.06.2018r. od godz. 8<sup>00</sup> zostanie wstrzymana dostawa ciepła na potrzeby ciepłej wody użytkowej do odbiorców zlokalizowanych w kwartale ulic: Słowackiego, POW, Wojska Polskiego, Sienkiewicza. Wznowienie dostawy ciepła wg informacji uzyskanej od Wykonawcy robót nastąpi w dniu 15.06.2018r. w godzinach wieczornych. Za trudności związane z brakiem ciepłej wody przepraszamy.

Wykaz węzłów cieplnych, których dotyczy ograniczenie dostawy ciepła

Nr węzła	Adres	Administracja
725	Sienkiewicza 9 Telekomunikacja	Orange
726	Słowackiego 17 Poczta Polska	Poczta
727	Dąbrowskiego 7	Powiat Piotrkowski
739	Dąbrowskiego 13 (węzeł)	Wojewódzki Ośrodek Doskonalenia Nauczycieli
741	Dąbrowskiego BGŻ	BGŻ
755	Sienkiewicza 10/12 ZSP Nr 4	ZSP NR 4
756	Sienkiewicza 8 Sp Nr 8	SP NR 8
778	Sienkiewicza 9 WM 35	WM TBS - (DRÓZDŹ)
811	Grota-Roweckiego 5	PTH "Trybunalskie"

Z up. Zarządu Spółki  
dr Grzegorz Karwat

KIEROWNIK WYDZIAŁU  
Sieci i Sprzętu Technologicznego

Paweł Zaremba

Dyrektor Techniczny

mgr inż. Włodzimierz Różga

Oferujemy usługi w zakresie:

wykonawstwa i remontów sieci, przyłączy i węzłów cieplnych \* eksploatacji i konserwacji sieci i węzłów cieplnych \* prac ślusarskich, tokarskich i spawalniczych \* pomiarów elektrycznych do 1 kV \* prac sprzętem ciężkim \* prac z wykorzystaniem własnej bocznicy kolejowej