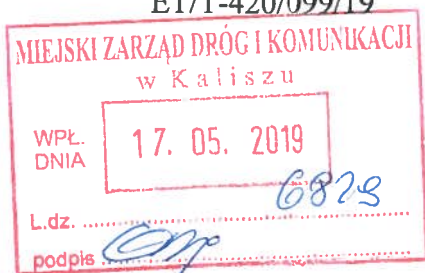




ET/T-420/099/19

Kalisz, dnia 14.05.2019 r.



P. J. PTÓCINIEC
30.05.2019
[Signature]
**Miejski Zarząd Dróg
i Komunikacji w Kaliszu
ul. Złota 43
62-800 Kalisz**

Dotyczy: Przebudowy ul. Łazienniej na odcinku od ul. Mariańskiej do ul. Kolegialnej, oraz na odcinku od ul. Kolegialnej do Parku Miejskiego, ul. Mariańskiej Placu Świętego Józefa, Placu Jana Kilińskiego, Placu Jana Pawła II.

W odpowiedzi na pismo nr WI.453.53.2019 z dnia 16.04.2019 r. (data wpływu 19.04.2019 r.) informujemy, że odwodnienie poszczególnych odcinków ulic należy przewidzieć do n/w kanałów:

- **ul. Łazienna (odcinek od ul. Mariańskiej do ul. Kolegialnej)** – kanał ogólnospławny o średnicy Ø300 (materiał – beton/Insituform) w ul. Mariańskiej i do kanału ogólnospławnego o średnicy Ø300 materiał – beton/Insituform) w ul. Sukienniczej.
- **ul. Łazienna (odcinek od ul. Kolegialnej do Parku Miejskiego)** - kanał ogólnospławny o średnicy Ø300 (materiał – beton/Insituform) oraz o średnicy Ø300 (materiał – beton);
- **ul. Mariańska** - kanał ogólnospławny o średnicy Ø300 (materiał – beton/Insituform);
- **Plac Świętego Józefa** – kanał deszczowy o średnicy Ø200, Ø400 (materiał – PVC);
- **Plac Jana Kilińskiego** – na wysokości ul. Babina kanał ogólnospławny o średnicy Ø300/400 (materiał – beton/Insituform),
- na odcinku od ul. Babina do ul. Warszawskiej obecnie funkcjonujące kanały przebiegające po obu stronach chodnika Placu Kilińskiego służące do odwodnienia połączy dachów budynków należy trwale zlikwidować. Odwodnienie w/w odcinka wymaga budowy kanału deszczowego (zgodnie z warunkami TT-420/037/2017 z dnia 21.03.2017 r.).
- **Plac Jana Pawła III** – końcówka kanału ogólnospławnego o średnicy Ø300 (materiał – beton/Insituform);

Należy dokonać analizy istniejących kanałów ogólnospławnych i sposobu zagospodarowania ujętych wód opadowych z uwzględnieniem odwadnianych zlewni.

W ramach robót modernizacyjnych na istniejącej sieci wodociągowo – kanalizacyjnej PWiK Sp. z o. o. przewiduje wykonać:

- wymianę odcinka kanału o średnicy Ø400 (materiał – PVC) - zgodnie z załącznikiem graficznym;
- wymianę sieci wodociągowej o średnicy Ø 100 (materiał – żeliwo) w ul. Kolegialnej oraz na Placu Św. Józefa (trasę przedstawiono na załączniku graficznym);
- wymianę istniejącej infrastruktury wodociągowej w tym:

- ul. Łazienna (odc. Kadecka – Kolegialna) oraz (odc. Kolegialna – Park Miejski); 2 nawiertki, 5 sztuk przyłączy wody;
- ul. Mariańska (odc. Plac Św. Józefa – Główny Rynek) – 6 nawiertek;
- Plac Świętego Józefa - 1 przyłączy wody;

Stan techniczny pozostałej istniejącej infrastruktury wod – kan w w/w ulicach nie budzi zastrzeżeń.

Powyższy zakres zadań zostanie umieszczony w planie techniczno – ekonomicznym na lata 2020 z terminem realizacji I połowa 2020 roku.

Z-ca Dyrektora
ds. Eksploatacji

Małgorzata Lisiecka