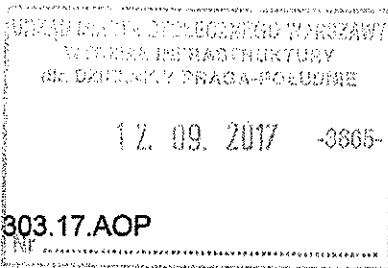


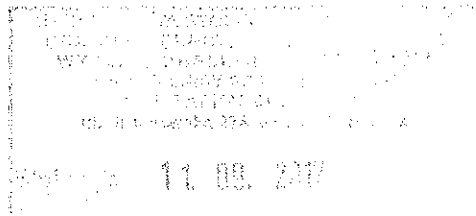


MIEJSKIE PRZEDSIĘBIORSTWO  
WODOCIAGÓW I KANALIZACJI  
W M.ST. WARSZAWIE SPÓŁKA AKCYJNA



Warszawa, 31 sierpnia 2017 r.

PRO.DGR.840.7399.2017.271303.17.AOP



Urząd Miasta Stołecznego Warszawy  
Urząd Dzielnicy Praga Południe  
Wydział Infrastruktury  
ul. Grochowska 274  
03-841 Warszawa

*P. Dmicki*  
*12.09.2017*



UD-VI-WOM-KO/30656/17 2017-09-11 Krakowiak

Dotyczy odprowadzenia wód opadowych z odwodnienia ul.: **Bliskiej, Ludwisarskiej, Garibaldiiego i Morgowej** w dzielnicy Praga – Południe w Warszawie.

Odpowiadając na pismo znak UD-VI-WIR-I.7011.120.2017.DDM z dnia 14.08.2017 r., (pismo wpłynęło do Spółki w dniu 21.08.2017 r.), Miejskie Przedsiębiorstwo Wodociągów i Kanalizacji w m.st. Warszawie S.A. uprzejmie informuje odnośnie:

#### 1. Sieci kanalizacyjnej

- a. Odprowadzenie wód opadowych z ww. ulic będzie możliwe do istniejących kanałów ogólnospławnych:
- III kl. (0,8x1,4) m w ul. Mińskiej,
  - Ø 0,40 m w ul. Ludwisarskiej,
  - Ø 0,30 m w ul. Garibaldiiego,
  - Ø 0,30 m w ul. Morgowej,
- po zaprojektowaniu i wybudowaniu odwodnienia ulic.

#### 2. Warunki dodatkowe

- a. Zwracamy uwagę, że przy projektowaniu należy stosować następujące zasady:
- krawężniki oraz oświetlenie należy projektować w taki sposób aby nie kolidowały z istniejącą i projektowaną siecią kanalizacyjną oraz jej uzbrojeniem,
  - na czas prowadzenia robót należy zabezpieczyć włązy do istniejących studzienek kanalizacyjnych oraz sprawdzić i dostosować zwieńczenia istniejących studzienek zgodnie z obowiązującą normą PN-EN 124-1:2015-07,
  - wpusty deszczowe powinny znajdować się przy krawężnikach, min. 2 m od zakończenia łuku, poza przejściem dla pieszych,
  - miejsca parkingowe należy projektować w taki sposób, aby studzienki kanalizacyjne nie znajdowały się pod krawężnikami oraz pod miejscami postojowymi,
  - regulację i ewentualną wymianę zwieńczeń studni kanalizacyjnych należy prowadzić zgodnie z obowiązującymi przepisami pod nadzorem Zakładu Sieci Kanalizacyjnej MPWiK w m. st. Warszawie S.A., ul. Jagiellońska 65/67.
- b. Dokumentację techniczną dla przebudowy odwodnienia ww. ulic należy opracować zgodnie z obowiązującymi przepisami oraz „Wytycznymi do opracowywania dokumentacji technicznych oraz budowy przewodów i przyłączy wodociągowych i kanalizacyjnych oraz przepompowni kanalizacyjnych” (dostępnymi na stronie internetowej [www.mpwik.com.pl](http://www.mpwik.com.pl)).

- c. Przebudowa istniejącego odwodnienia będzie możliwa po zaakceptowaniu i podpisaniu przez inwestora „Umowy w sprawie przebudowy urządzeń wodociągowych i/lub kanalizacyjnych włączonych do sieci” (dostępnymi na stronie internetowej [www.mpwik.com.pl](http://www.mpwik.com.pl)).
- d. Dokumentację techniczną należy uzgodnić w MPWiK w m.st. Warszawie S.A.
- e. W dokumentacji należy umieścić wykaz urządzeń kanalizacyjnych podlegających przebudowie lub likwidacji zawierającym m.in.: rodzaj, wymiar (średnica), długość, materiał z którego zostało wykonane przebudowywane lub likwidowane urządzenie oraz numer działki ewidencyjnej wraz z obrębem na której zlokalizowane jest przebudowywane lub likwidowane urządzenie oraz równoważny wykaz projektowanych urządzeń kanalizacyjnych.
- f. Dokumentacja musi jednoznacznie i szczegółowo określać urządzenia które będą przebudowywane lub likwidowane. Informacja o przebudowywanych lub likwidowanych urządzeniach kanalizacyjnych musi znaleźć się w opisie technicznym, na planie sytuacyjnym oraz w załączonej tabeli.
- g. Do dokumentacji należy załączyć oddzielny plan sytuacyjny, na którym będą zaznaczone przebudowywane lub likwidowane urządzenia kanalizacyjne.
- h. Do dokumentacji należy dołączyć dokumenty stwierdzające stan własności terenu, na którym zlokalizowane będzie projektowane uzbrojenie oraz załączyć projektowany układ drogowy.
- i. Trasę projektowanego odwodnienia jezdni należy uzgodnić na naradzie koordynacyjnej w Biurze Geodezji i Katastru Urzędu m.st. Warszawy.
- j. Rozstaw uzbrojenia na kanale należy sprawdzić w terenie.

ZASTĘPCA KIEROWNIKA  
DZIAŁU GEODEZJI I KATASTRU  
*Grzegorz Piśchke*

**Załącznik:**

- 1. 4 egz. danych technicznych kanalizacyjnych

**Do wiadomości:**

- 1. Archiwum I





42-30712

6597

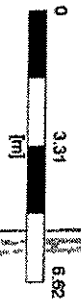
62-30712

bet.



dr. be.

50-30712



7.74

N 22

PABIANICKA 22

BRAGA-POLUDNIE

UL. LUDWISARSKA

UL. LUDWISARSKA

PK: 0  
st. 6 (Brak danych) m  
iz. dna: 6.34

PK: 42  
st. 01.2 m  
iz. dna: 3.73

PK: 0  
st. 6 (Brak danych) m  
iz. dna: 5.41

PK: 34

Kanal ogólnospławny (Odbiór końcowy)  
1; Kamionka

Kanal ogólnospławny (Odbiór końcowy)  
1; Kamionka

560-30712

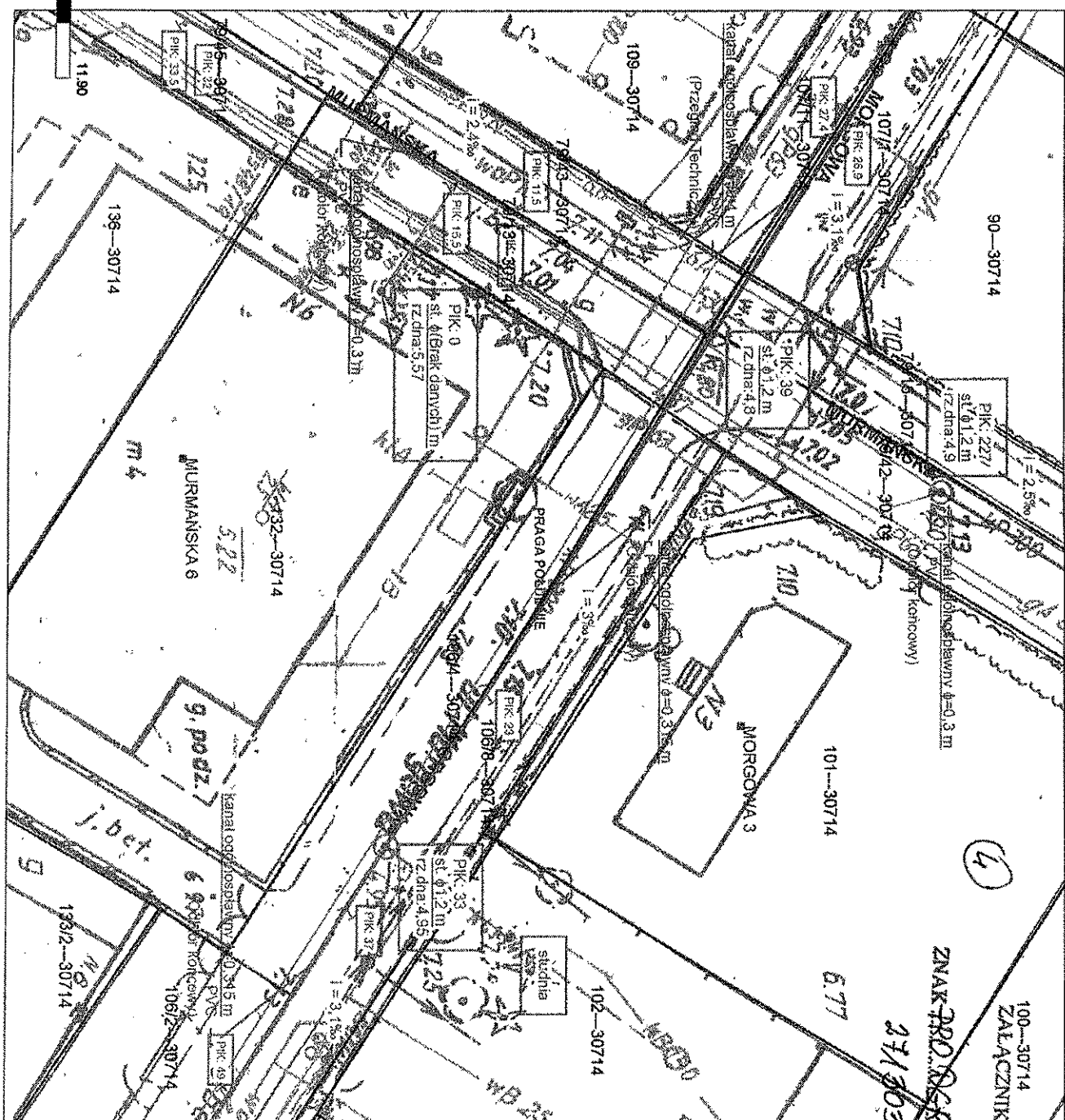
Dane techniczne

ZALĄCZNIK DO PISMA

PNZAK 000.068.840.7399.0017.

27.1303.17.700





100-30714  
ZALĄCZNIK DO PISMA

271303.17. ACP

## Dane techniczne