

Warszawa, \_\_ - \_\_ - 20\_\_ r.

## 1. DANE INWESTYCJI

- 1.1. Nazwa inwestycji: kanał sanitarny, kanał ogólnospławny, pompownia ścieków\*)  
 miejscowość ..... dzielnica ..... ul. ....  
 odcinek ..... dz. .... obręb .....  
 $\varnothing = \dots\dots\dots L = \dots\dots\dots$ ,  $\varnothing = \dots\dots\dots L = \dots\dots\dots$ ,  
 $\varnothing = \dots\dots\dots L = \dots\dots\dots$
- 1.2. Inwestycja zrealizowana na podstawie uzgodnionej przez Spółkę dokumentacji technicznej nr uzgodnienia ..... z \_\_ - \_\_ 20\_\_ r.
- 1.3. Inwestor.....  
 kod pocztowy \_\_ - \_\_ - \_\_ miasto ..... ulica ..... nr.....
- 1.4. Wykonawca.....  
 kod pocztowy \_\_ - \_\_ - \_\_ miasto ..... ulica ..... nr.....  
 imię i nazwisko kierownika budowy .....  
 numer uprawnień.....
- 1.5. Okres budowy od \_\_ - \_\_ - 20\_\_ r. do \_\_ - \_\_ - 20\_\_ r.
- 1.6. Informacja nr ..... z \_\_ - \_\_ - 20\_\_ r. o możliwości budowy urządzenia wodociągowego lub kanalizacyjnego.

## 2. DANE TECHNICZNE URZĄDZENIA

Inwestor i wykonawca potwierdzają następujące dane techniczne wykonanego urządzenia:

<u>Wybudowano:</u> kanał sanitarny, kanał ogólnospławny, pompownia ścieków*)					
	$\varnothing$ [mm]				
	L [m]				
	Materiał				
	Sposób łączenia				
1	Uzbrojenie	Studnie rewizyjne		Odnogi skośne	
		$\varnothing$ [mm]	Sztuk	$\varnothing$ [mm]	Sztuk
		1. ....	.....	1. ....	.....
		2. ....	.....	2. ....	.....
		3. ....	.....	3. ....	.....
		4. ....	.....	4. ....	.....
		Komory		Studnie kryte	
		Wym./ $\varnothing$ [m]	Sztuk	$\varnothing$ [mm]	Sztuk
		1. ....	.....	1. ....	.....
		2. ....	.....	2. ....	.....
3. ....	.....	3. ....	.....		
4. ....	.....	4. ....	.....		

\*) odpowiednie podkreślić

<b>Wybudowano:</b> kanał sanitarny, kanał ogólnospławny, pompownia ścieków*)						
	Ø [mm]					
	L [m]					
	Materiał					
	Sposób łączenia					
2	Uzbrojenie	Studnie rewizyjne		Odnogi skośne		
			Ø [mm]	Sztuk	Ø [mm]	Sztuk
		1. ....	.....	.....	1. ....	.....
		2. ....	.....	.....	2. ....	.....
		3. ....	.....	.....	3. ....	.....
		4. ....	.....	.....	4. ....	.....
		Komory		Studnie kryte		
			Wym./Ø [m]	Sztuk	Ø [mm]	Sztuk
		1. ....	.....	.....	1. ....	.....
		2. ....	.....	.....	2. ....	.....
		3. ....	.....	.....	3. ....	.....
		4. ....	.....	.....	4. ....	.....

### 3. PRZEDKŁADANE DOKUMENTY

3.1. Inwestor i wykonawca przedkładają następujące dokumenty techniczne dla odbioru technicznego, stanowiące załączniki do niniejszego protokołu:

- 1) inwentaryzacja geodezyjna powykonawcza wraz z wykazem współrzędnych – 2 egz.;
- 2) szkic polowy wraz z wykazem współrzędnych;
- 3) plan sytuacyjny – 2 egz.;
- 4) szkic zdawczo-odbiorczy – 4 egz.;
- 5) profil podłużny – 2 egz.;
- 6) przekrój poprzeczny;
- 7) rysunki konstrukcyjne studzienek/komór – 2 egz.;
- 8) ksero uzgodnień projektu;
- 9) wyniki zagęszczenia zasypki wykopu wraz z szkicem rozmieszczenia stanowisk;
- 10) kopia zgłoszenia/pozwolenia na budowę;
- 11) kopia dziennika budowy;
- 12) atesty oraz deklaracje na materiały;
- 13) oświadczenie kierownika budowy/robót;
- 14) kopia wykazu czynności przy realizacji prac;
- 15) dokumenty formalno-prawne, tj. tytuły prawne do korzystania z nieruchomości umożliwiające niezakłóconą eksploatację wybudowanych urządzeń przez Spółkę;
- 16) kopia informacji w sprawie budowy urządzenia;
- 17) protokół przełączenia – w przypadku jeżeli w wyniku budowy urządzenia kanalizacyjnego zaistnieje konieczność włączenia do niego instalacji kanalizacyjnej należącej do nieruchomości, która dotychczas nie korzystała z usługi odprowadzania ścieków świadczonej przez Spółkę;

\*) odpowiednie podkreślić

Miejskie Przedsiębiorstwo Wodociągów i Kanalizacji w m.st. Warszawie S.A.	<b>Protokół odbioru technicznego urządzenia kanalizacyjnego</b>	Strona 3/4 Załącznik I-PRO-06/10 Wydanie 05 z 02.06.2026 r.
---	---	---

- 18) protokół likwidacji urządzenia kanalizacyjnego – w przypadku przełożenia urządzenia kanalizacyjnego;
- 19) protokół likwidacji przyłącza kanalizacyjnego – w przypadku przełożenia przyłącza kanalizacyjnego;
- 20) protokół przekazania odpadu – w przypadku przełożenia urządzenia/przyłącza kanalizacyjnego;
- 21) dokumentacja powykonawcza w wersji elektronicznej, dotycząca specyfikacji danych GIS o nowo wybudowanych obiektach sieci wodociągowej lub kanalizacyjnej wraz z załącznikami.

3.2. Inwestor i wykonawca oświadczają, że dokumentacja jest kompletna, właściwa i zgodna z wymaganiami Spółki.

#### 4. UWAGI

4.1. W trakcie odbioru stwierdzono następujące usterki/uwagi:

- 1) .....
- 2) .....

4.2. Wykonawca oświadcza, że usterki usunięto \_\_ - \_\_ - 20\_\_ r.

#### 5. OŚWIADCZENIE INWESTORA I WYKONAWCY

5.1. Inwestor i wykonawca oświadczają, że urządzenie zostało wykonane zgodnie z aktualnie obowiązującymi przepisami, zasadami wiedzy technicznej, wcześniej określonymi warunkami technicznymi, uzgodnionym projektem technicznym, wytycznymi dla wykonawców dotyczącymi specyfikacji danych GIS w nowo wybudowanych obiektach sieci wodociągowej lub kanalizacyjnej oraz pod nadzorem technicznym Spółki na podstawie informacji o możliwości budowy urządzenia wodociągowego lub kanalizacyjnego nr..... z \_\_ - \_\_ - 20\_\_ r.

5.2. Inwestor oświadcza, że:

- 1) z chwilą przyłączenia nowo wybudowanego urządzenia do sieci kanalizacyjnej Spółki, urządzenie kanalizacyjne wchodzi w skład przedsiębiorstwa Spółki, będącej jedynym podmiotem uprawnionym do eksploatacji tego urządzenia;
- 2) bez wyrażonej na piśmie zgody wydanej przez Spółkę inwestor nie może dokonywać żadnych włączeń do wybudowanego urządzenia kanalizacyjnego;
- 3) Spółka jest upoważniona do podejmowania decyzji o przyłączeniu osób fizycznych, prawnych oraz jednostek organizacyjnych nieposiadających osobowości prawnej jako odbiorców usług kanalizacyjnych do odebranego urządzenia kanalizacyjnego.

5.3. Termin gwarancji/rękojmi upływa 3 lata od dnia podpisania niniejszego protokołu odbioru technicznego.

\*) odpowiednie podkreślić

Miejskie Przedsiębiorstwo Wodociągów i Kanalizacji w m.st. Warszawie S.A.	<b>Protokół odbioru technicznego urządzenia kanalizacyjnego</b>	Strona 4/4
		Załącznik I-PRO-06/10 Wydanie 05 z 02.06.2026 r.

Na tym protokół zakończono i podpisano:

Investor

Wykonawca

.....  
Data i podpis

.....  
Data i podpis

Zgodność wykonania urządzenia kanalizacyjnego z wydanymi warunkami technicznymi oraz uzgodnioną w Spółce dokumentacją techniczną sprawdził:

Inspektor Nadzoru

.....  
Data i podpis

**POTWIERDZENIE DOPUSZCZENIA URZĄDZENIA KANALIZACYJNEGO DO UŻYTKOWANIA**

Zakład Sieci Kanalizacyjnej / Zakład „Dębe”

.....  
Data i podpis

\*) odpowiednie podkreślić