

.....  
pieczęć ZWiK Sp. z o.o.

**KARTA INFORMACYJNA**  
**PRZYŁĄCZENIA DO URZĄDZEŃ WODOCIAĞOWYCH**  
**ZWiK Sp. z o.o.**

Nr kolejny dziennika podawczego ITT  
wydanych warunków:  
**ITT-410/DO/053963/23**  
**BOK012117**

Data założenia karty:  
TS 12/12/2023

**A. Wypełnia ITT**

1. Imię i nazwisko (nazwa Instytucji), adres Inwestora:

**ZAKŁAD WODOCIAĞÓW I KANALIZACJI SP. Z O.O.**  
**UL. GOLISZA 10, 71-682 SZCZECIN**

2. Lokalizacja przyłączanych urządzeń i/lub przyłącza(y) \* wodociągowych:

**PRZEBUDOWA SIECI WODOCIAĞOWEJ ORAZ BUDOWA SIECI KANALIZACJI**  
**SANITARNEJ I DESZCZOWEJ W UL. JUDYMA W SZCZECINIE**

12/12/2023

**Zespół ds. Technicznych**  
**Specjalista**  
**Dorota Olszak**

.....  
data wydania warunków

.....  
podpis i pieczęć wydającego warunki

3. Autor i data opracowania projektu budowlanego i/lub wykonawczego:

.....  
.....

4. Dokonane uzgodnienia projektu budowlanego i/lub wykonawczego:

.....  
.....

5. Nr umowy o budowę i przeniesienie urządzeń wodociągowych:

.....

.....  
Data, podpis i pieczęć  
uzgadniającego dokumentację

.....  
Data, podpis i pieczęć  
Kierownika Wydziału/Koordynatora



**B. Wypełnia REJON TS**

1. Dane Wykonawcy urządzeń i/lub przyłącza(y)\* wodociągowych:

Nazwa i adres firmy:

.....

.....

Pieczęć Wykonawcy:

.....

Nr uprawnień budowlanych kierownika budowy:

.....

Data i podpis kierownika budowy:

.....

Nr pozwolenia na budowę (nie dotyczy przyłączy):

.....

2. Data dokonania wcinki:

.....

do sieci

.....

3. Data zgłoszenia i wynik przeglądu technicznego:

.....

.....

.....

4. Dokumenty złożone do przeglądu technicznego:

a) projekt budowlano-wykonawczy / wykonawczy\*:

..... egz.

b) rysunek powykonawczy

..... egz.

c) szkic połowy

..... egz.

d) kopia mapy zasadniczej

..... egz.

e) wykaz współrzędnych geodezyjnych

..... egz.

f) płyta CD ze współrzędnymi geodezyjnymi

..... szt.

g) inne:

.....

.....

Miejsce lokalizacji wodomierza:

.....

Typ i średnica wodomierza:

.....

Średnica zaworów:

.....

5. Granica eksploatacji wykonanych urządzeń i/lub przyłącza(y)\* wodociągowych:

.....

.....



## 6. Przekazanie dokumentów do Zespołu ds. Ewidencji Sieci (ITS):

Dokumenty przekazane:

- a) projekt budowlano-wykonawczy / wykonawczy\* ..... egz.
- b) rysunek powykonawczy ..... egz.
- c) szkic polowy ..... egz.
- d) kopia mapy zasadniczej ..... egz.
- e) wykaz współrzędnych geodezyjnych ..... egz.
- f) CD ze współrzędnymi geodezyjnymi ..... szt.
- g) protokół przeglądu technicznego końcowego / częściowego\* ..... egz.
- h) inne:

.....

.....

---

*data przekazania dokumentów do RIS*


---

*podpis i pieczęć Kierownika Rejonu TS*
**C. Wypełnia ITS**

Zaktualizowano Branżową Ewidencję Sieci WOD-KAN o wyniki inwentaryzacji geodezyjnej  
**KERG - .....**

---

*data aktualizacji i przekazania do TS*


---

*podpis i pieczęć wprowadzającego dane*
**D. Wypełnia TS**

## 1. Przekazanie dokumentów do EBOK:

- a) karta informacyjna odbiorcy ..... egz.
  - b) mapa z wyrysowaną granicą eksploatacji ..... egz.
  - c) protokół z przeglądu technicznego (oryginał) ..... egz.
- (dodatkowo ksero protokołu do RGN – gdy jest umowa na budowę sieci)

---

*data przekazania dokumentów do EBOK*


---

*podpis i pieczęć Kierownika Wydziału TS*

## 2. Przekazanie dokumentów do ITS:

- a) projekt budowlano-wykonawczy / wykonawczy\* .....egz.
- b) rysunek powykonawczy .....egz.
- c) szkic polowy .....egz.
- d) kopia mapy zasadniczej .....egz.
- e) wykaz współrzędnych geodezyjnych .....egz.
- f) kopia protokołu przeglądu końcowego /częściowego\*
- g) inne

.....  
.....

.....  
*data przekazania dokumentów do ITS*

.....  
*podpis i pieczęć Kierownika Wydziału TS*

\* niepotrzebne skreślić