

KARTA INFORMACYJNA
PRZYŁĄCZENIA DO URZĄDZEŃ WODOCIĄGOWYCH
ZWiK Sp. z o.o.

Nr kolejny dziennika podawczego TT
wydanych warunków:
TT-410/KB/015450/20
BOK011239

Data założenia karty:
TS 09/04/2020

A. Wypełnia TT

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

WYŻSZA SZKOŁA BANKOWA, AL. POWST. WLKP. 5, POZNAŃ

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

ADAPTACJA OBIEKTU MAGAZYNOWEGO NA BUDYNEK DYDAKTYCZNO-ADMINISTRACYJNY WYŻSZEJ SZKOŁY BANKOWEJ UL. ŚNIADECKICH 3, SZCZECIN

09/04/2020

data wydania warunków

podpis i pieczęć wydającego warunki

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

mgr inż. K. IMBRA, ul. 71/92/2002
06.2020

4. Dokonane uzgodnienia projektu budowlanego i/lub wykonawczego:

Uzgodniono w zakresie dostawy wody
z lokalizacją węzła wodomierzowego

w PODZIEMIENIE WODOMIERZOWE

5. Nr umowy o budowę i przeniesienie urządzeń wodociągowych:

Dział Techniczny
Specjalista

Kamil Birkowski

Data, podpis i pieczęć
uzgadniającego dokumentację

24.07.2020

24/07/20

Data, podpis i pieczęć
Kierownika Działu

KIEROWNIK
Działu Technicznego
Joanna Rymarczuk

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 polowy

..... 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 Działu Inwentaryzacji Sieci i Obiektów Technicznych (RIS):

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 RIS

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 RIS:

- a) projekt budowlano-wykonawczy / wykonawczy*egz.
- b) rysunek powykonawczyegz.
- c) szkic polowyegz.
- d) kopia mapy zasadniczejegz.
- e) wykaz współrzędnych geodezyjnychegz.
- f) kopia protokołu przeglądu końcowego /częściowego*
- g) inne

.....

.....

.....

data przekazania dokumentów do RIS

.....

podpis i pieczęć Kierownika Wydziału TS

* niepotrzebne skreślić