



ZARZĄD BUDYNKÓW I LOKALI  
KOMUNALNYCH  
DZIAŁ TECHNICZNO-  
EKSPLOATACYJNY  
ul. JAGIELLOŃSKA 34C  
70-382 SZCZECIN

Zakład Wodociągów  
i Kanalizacji Spółka z o.o.  
w Szczecinie  
ul. Maksymiliana Golisza 10  
71-682 Szczecin  
tel. 91 442 62 00  
fax 91 422 12 58

Szczecin, 10-11-2023 r.

zwik@zwik.szczecin.pl  
www.zwik.szczecin.pl

Nr dok. OKS/SB//W/039464/23 Sprawa 044635/23/119579/

Wasz znak: ZBiLK.DNW.5590.01.2023.GK

**Dotyczy: rozdziału przyłącza wodnego na oficyn przy ul. Mickiewicza 38  
(ul. Mickiewicza 38 oficyna I oraz ul. Mickiewicza 36 i 38 oficyna II)**

Odpowiadając na pismo z dnia 29.09.2023 r. Zakład Wodociągów i Kanalizacji Spółka z o.o. w Szczecinie określa n/w warunki techniczne rozdziału przyłącza wodociągowego w piwnicy budynku (ul. Mickiewicza 38) i montażu niezależnych wodomierzy dla dwóch oficyn (ul. Mickiewicza 38 oficyna I oraz ul. Mickiewicza 36 i 38 oficyna II) w następującej kolejności:

- na przyłączy wodociągowym, bezpośrednio za zaworem głównym zamontowanym przed obecnym „wspólnym” wodomierzem, stanowiącym granicę eksploatacji, wykonać rozdział na trzy nowe węzły wodomierzowe o średnicy nie większej niż średnica przyłącza – dopuszcza się wyprowadzenie wodomierzy na najbliższą ścianę
- wykonać nowe węzły wodomierzowe zachowując odstęp pomiędzy jednym a drugim 30 cm, zachowując odległość od podłoża 60 – 120 cm,
- węzeł wodomierzowy składający się w kolejności: z zaworu DN25 odcinający grzybkowy mosiężny w całości, konsoli wodomierzowej ze stali nierdzewnej z regulowanymi śrubunkami dla wodomierza DN20, którą należy zamontować do ściany, zaworu skośnego zwrotno-zaporowego DN25 z kurkiem spustowym.
- w konsoli w pozycji poziomej (liczydłem do góry) zostaną zamontowane przez ZWiK nowe wodomierze o średnicy DN20 mm do pomiaru zimnej wody, produkcji firmy DIEHL Metering przystosowany do odczytu radiowego.
- dostęp do wodomierza powinien być swobodny i bezpieczny, zapewniający jego łatwą wymianę, montaż nakładki radiowej, plombowanie, możliwość odczytu wzrokowego i kontroli.
- wszelkie prace związane z w/w rozdziałem przyłącza należy wykonać:
  - ✓ w przypadku przyłącza wykonanego z PE zgrzewanego: z rur i kształtek PE zgrzewanych elektrooporowo,
  - ✓ w przypadku przyłącza wykonanego z rur stalowych: z rur i kształtek stalowych ocynkowanych,
- wszystkie prace z zakupem materiałów włącznie, należy wykonać we własnym zakresie,
- od w/w węzła poprowadzić nowe odgałęzienie wodne (materiał dowolny) do wszystkich punktów czerpalnych i urządzeń,

- zgłosić wykonanie robót do przeglądu technicznego i odbioru w Dziale Gospodarki Wodomierzowej ZWiK przy ulicy Golisza 10, tel. 91/ 4603-374, 4603-375, 4603-376, w godzinach 7.<sup>00</sup> – 15.<sup>00</sup>
- po pozytywnym przeglądzie zostaną zamontowane wodomierze i zaplombowane śrubunki oraz zawarta umowa o dostarczanie wody i odprowadzanie ścieków.

UWAGA:

1. Niniejsze warunki tracą ważność po okresie trzech miesięcy od daty ich wystawienia.
2. Niniejsze warunki techniczne nie naruszają prawa własności i uprawnień osób trzecich, a w szczególności nie zastępują zgody współwłaściciela (współwłaścicieli) na wykonanie robót związanych z rozdziałem przyłącza wodociągowego.



Z poważaniem

Zespół ds. Sprzedaży  
Koordynator

*Małgorzata Trybuła*

**Protokół przeglądu rozdziału przyłącza wodnego przy  
ul. Mickiewicza 38 na: ul. Mickiewicza 38 oficyna I  
oraz ul. Mickiewicza 36 i 38 oficyna II**

Przeгляdu instalacji rozdziału przyłącza wodociągowego dokonano dnia

- podejście pod wodomierze wykonano prawidłowo/nieprawidłowo\*
- rozdział instalacji wykonano prawidłowo/nieprawidłowo\*

**Stan wodomierza dotychczas wspólnego ul. Mickiewicza 38:**

Nr wod.: C20UB001495

stan:

.....

**Numer i stan nowego wodomierza dla ul. Mickiewicza 38 oficyna I:**

Nr wod.:

stan:

.....

**Numer i stan nowego wodomierza ul. Mickiewicza 36 i 38 oficyna II**

Nr wod.:

stan:

.....

**Granica eksploatacji:** na zaworze w studziencie w korytarzu piwnicznym

**Lokalizacja nowego wodomierza:**

.....

**Przeгляdu dokonał:**