

Wzrost dnia 19.11.2016
Ld. 4628/16

Fotops. 52m. 51el

Przedsiębiorstwo Wodociągów i Kanalizacji „AQUA” Spółka z o.o.

siedziba: 12-100 Szczytno ul. Polska 38, NIP 745-000-17-18, kapitał Spółki: 139.850 zł
Sąd Rejonowy w Olsztynie, VIII Wydział Gospodarczy Krajowego Rejestru Sądowego nr KRS: 0000000574
tel. 0 89 624 22 41 fax. 0 89 624 33 85

Sosak i Sosak Projekt
Biurowisko Architektoniczne
i Sztuk Plastycznych Sp. z o.o.
10-712 Olsztyn, ul. Zodiakalna 2

Nasz znak: PWIK-DT/103/16 Szczytno, dnia 2016.01.15

WARUNKI PRZYŁĄCZENIA NR 01/20116
do sieci wodociągowej i kanalizacji sanitarnej
projektowanej rozbudowy Szpitala Powiatowego w Szczytynie

Na podstawie § 19.1. Regulaminu dostarczania wody i odprowadzania ścieków (Uchwała Nr XI/76/2015 Rady Miejskiej w Szczytynie z dnia 30 października 2015r.) oraz w związku z wnioskiem z dnia 07.01.2016 r.,

Przedsiębiorstwo Wodociągów i Kanalizacji „Aqua” Sp. z o.o. w Szczytynie informuje, że przyłącza wod.-kan. do nieruchomości jak wyżej należy projektować według następujących zasad:

1. Z uwagi na jednostronne zaopatrywanie szpitala w wodę (od strony ul. Sobieszczańskiego) wskazane jest wykonanie drugostronnego przyłącza wodociągowego od strony ul. Bema.
1. Z uwagi na jednostronne zaopatrywanie szpitala w wodę (od strony ul. Sobieszczańskiego) wskazane jest wykonanie drugostronnego przyłącza wodociągowego od strony ul. Bema.
2. Miejsce włączenia wody - istniejąca sieć wodociągowa ϕ 100 mm z rur AC w ul. J. Bema - przy istniejącym hydrancie podziemnym.
W tym celu należy przedłużyć istniejącą sieć wodociągową w ul. Bema rurami PE100 SDR17 PN10 ϕ 110 mm i połączyć z istniejącą wewnętrzną siecią wodociągową ϕ 150 mm na terenie szpitala. W miejscu włączenia do istniejącej sieci projektować zasuwę klinową z miękkim uszczelnieniem ϕ 100 mm.
3. Przed połączeniem z istniejącą siecią na terenie szpitala projektować jedną studnię z kręgów betonowych w której będą zasawa odcinająca i zawór zwrotny oraz drugą studnię wodomierzową projektowaną wg obowiązujących przepisów. Za wodomierzem na instalacji wewnętrznej zaleca się montowanie filtra do wody.
4. Ze względów p.-poż. wskazane jest zaprojektowanie w pasie zieleni na terenie szpitala hydrant nadziemny ϕ 80 mm.
5. Projektować podłączenie projektowanego budynku rurami PE

PN10 z istniejącej sieci wodociągowej $\phi 150$ mm na terenie szpitala lub z projektowanego przyłącza wodociągowego za studnią wodomierzową.

6. Miejsce włączenia kanalizacji sanitarnej - istniejąca wewnętrzna sieć kanalizacji sanitarnej na terenie szpitala w miejscu najbardziej odpowiednim dla inwestora.

7. Projekt sieci i przyłączy wod.-kan. uzgodnić w PWiK „Aqua” oraz z właścicielami urządzeń podziemnych oraz właścicielami terenów na których projektowane są przyłącza.

8. Kanalizowanie piwnic wymaga zabezpieczenia przed przepływem zwrotnym ścieków z sieci kanalizacyjnej przez zastosowanie przepompowni ścieków, zgodnie z wymaganiami Polskiej Normy dotyczącej projektowania przepompowni ścieków w kanalizacji grawitacyjnej wewnątrz budynków lub urządzenia przeciwwalowego zgodnie z wymaganiami Polskiej Normy.

Piony instalacji kanalizacyjnej powinny być wentylowane zgodnie z Rozporządzeniem Ministra Infrastruktury w sprawie warunków technicznych, jakim powinny odpowiadać budynki i ich usytuowanie.

9. Zabrania się odprowadzania wód opadowych i drenażowych do sieci kanalizacji sanitarnej.

INFORMACJE FORMALNO-PRAWNE

1. Budowa przyłączy wod.-kan. w oparciu o przepisy;

- Ustawy z dnia 7 czerwca 2001 r. o zbiorowym zaopatrzeniu w wodę i zbiorowym odprowadzaniu ścieków,

- Ustawy z dnia 7 lipca 1994 r. Prawo budowlane,

- Rozporządzenia Ministra Infrastruktury z dnia 12 kwietnia 2002 r. w sprawie warunków technicznych, jakim powinny odpowiadać budynki i ich usytuowanie,

- Rozporządzenia Ministra Budownictwa z dnia 14 lipca 2006 r. w sprawie sposobu realizacji obowiązków dostawców ścieków przemysłowych oraz warunków prowadzenia ścieków do urządzeń kanalizacyjnych.

2. Wybudowane przyłącze wodociągowe i kanalizacji sanitarnej pozostanie własnością inwestora (wnioskodawcy).

3. Włączenie do sieci wodociągowej i kanalizacji sanitarnej nastąpi po odbiorze końcowym stwierdzającym sprawność techniczną wybudowanych przyłączy.

4. Po wybudowaniu przyłączy i odbiorze końcowym zostanie zawarta umowa o dostawę wody i odprowadzanie ścieków, która określi odpowiedzialność za przyłącza oraz sposób rozliczeń za świadczone usługi.

5. Do zawarcia umowy niezbędny jest dokument stwierdzający własność nieruchomości.

6. Warunki pozostają aktualne przez okres 36 m-cy od dnia ich wydania.

UWAGI DODATKOWE:

1. Zasady użytkowania i eksploatacji przyłączy wod-kan określone są w „Regulaminie dostarczania wody i odprowadzania ścieków na terenie Gminy Miejskiej Szczytno” dostępnym w Biurze PWiK „Aqua” Sp. z o.o. w Szczytynie.
2. W sprawach dotyczących warunków technicznych można kontaktować się z Kazimierzem Ciborowskim pok. Nr 2 tel. 509-243-121.

Z-ca DYREKTORA
ds. technicznych
CZKONIEK ZA RZĄDU
Inż. Kazimierz Ciborowski