



Głogów, dnia 1 marzec 2017 r.

Sz. P.
Zbigniew Szaranek
ul. Rzemieslnicza 23/4
67-200 Głogów

796 633 796

Nasz znak: TT-400/028/2017

Dotyczy: warunków technicznych przyłączenia planowanego budynku mieszkalnego położonego w Głogowie przy ul. Akacyjowej, działka nr geod. 29/2 do sieci kanalizacji sanitarnej.

Przedsiębiorstwo Wodociągów i Kanalizacji w Głogowie Spółka z ograniczoną odpowiedzialnością w odpowiedzi na Pana pismo (data wpływu 22-02-2017 r.) niniejszym informuje, że:

1. Zapewniamy odbiór ścieków bytowych do systemu kanalizacji naszego Przedsiębiorstwa poprzez zrealizowaną przez Gminę Miejską Głogów sieć kanalizacji sanitarnej w ramach inwestycji „Uporządkowanie gospodarki wodno – ściekowej południowo – wschodniej części m. Głogowa”;
2. Ścieki bytowe z budynku mieszkalnego do sieci kanalizacji sanitarnej należy odprowadzić poprzez przyłączy kanalizacji sanitarnej, które należy projektować z rur kamionkowych łączonych na uszczelkę (na odcinku od włączenia do pierwszej studni na działce Inwestora) oraz z rur kanalizacyjnych z kielichem i uszczelką (na odcinku od w/w studni pośredniej na działce Inwestora do budynku). Włączenie w/w przyłącza wykonać poprzez odblokowanie zaślepionej końcówki rury. Miejsce włączenia zaznaczono na mapie linią koloru brązowego.
3. Studnię pośrednią dla przyłącza należy planować w granicach posesji w odległości nie większej niż 2m od granicy działki licząc od strony sieci kanalizacji sanitarnej.
4. Studnię pośrednią należy wykonać z kręgów betonowych dn 1000 mm, łączonych na uszczelki z elementów prefabrykowanych z kręgiem dennym. Przedsiębiorstwo dopuszcza zastosowanie do zabudowy studni z PP lub PVC o średnicy nie mniejszej jak dn 400 mm.
5. Materiały zastosowane do budowy przyłącza kanalizacyjnego powinny być tak dobrane, aby nie powodowały zmian obniżających jego trwałość oraz wytrzymałość na obciążenia statyczne i dynamiczne, biorąc pod uwagę warunki pracy i jego posadowienie.
6. Ścieki odprowadzane do kanalizacji miejskiej muszą być zgodne z wymogami zawartymi w ust. 2 w art. 9 ustawy o zbiorowym zaopatrzeniu w wodę i zbiorowym odprowadzeniu ścieków z dnia 7 czerwca 2001 r. z późniejszymi zmianami (Dz.U.01.72.747).
W przypadku gdy jakość wprowadzanych ścieków do miejskiej sieci kanalizacyjnej nie będzie odpowiadała parametrom zawartym w w/w artykule, należy na instalacji wewnętrznej zabudować urządzenia podczyszczające wprowadzone do sieci kanalizacyjnej ścieki.

7. Budowa przyłącza kanalizacji sanitarnej wymaga zgodnie z Art. 29A Prawa budowlanego Dz.U. 1994 Nr 89 poz. 414 z późniejszymi zmianami sporządzenia planu sytuacyjnego na kopii aktualnej mapy zasadniczej lub mapy jednostkowej przyjętej do zasobu geodezyjno kartograficznego.
8. Do zaakceptowania (uzgodnienia) w dziale technicznym naszego Przedsiębiorstwa należy przedłożyć uproszczoną dokumentację techniczną (wykonaną przez projektanta posiadającego wymagane uprawnienia budowlane) zawierającą:
 - plan sytuacyjny o którym mowa w pkt. 7,
 - krótki opis techniczny przyłącza kanalizacji sanitarnej wraz z informacją o zakresie i sposobie wykonywania robót instalacyjno budowlanych,
 - rysunek profilu podłużnego przyłącza kanalizacji sanitarnej, z podaniem: rzędnych terenu, rzędnych posadowienia, zagłębienia, materiału, średnic, długości, spadku oraz w miejscach kolizji rzędnych kolidującego uzbrojenia,
 - niniejsze warunki.
9. Po wykonaniu robót przed zasypką należy zgłosić wykonane przyłącze kanalizacyjne do częściowej inwentaryzacji (szkicu geodezyjnego) uprawnionej jednostce geodezyjnej, a po uzyskaniu szkicu do przeglądu technicznego (przeglądu częściowego – przed zasypaniem) w Dziale Technicznym PWiK w Głogowie Sp. z o.o., w/w przegląd jest konieczny do późniejszego uzyskania przeglądu końcowego,
10. Do przeglądu końcowego należy przedstawić inwentaryzację powykonawczą, wykonaną przez uprawnione biuro geodezyjne.
11. Rozpatrzenie dokumentacji technicznej oraz czynności odbiorowe są odpłatne zgodnie z cennikiem usług naszego Przedsiębiorstwa dostępnym na stronie internetowej www.pwik.glogow.pl.
12. Przed przystąpieniem do użytkowania obiektu po przeglądzie końcowym należy zgłosić się do naszego Przedsiębiorstwa w celu podpisania umowy na odbiór ścieków.
13. Po wpięciu przyłącza do sieci kanalizacji sanitarnej należy zlikwidować dotychczasowe zbiorniki bezodpływowe na ścieki i wyłączone z użytku przyłącza kanalizacji. Proces likwidacji zbiorników bezodpływowych:
 - wypompowanie, opróżnienie zbiorników z nieczystości,
 - napełnienie wodą i neutralizacja środkiem biologicznie czynnym,
 - wypompowanie zawartości zbiorników,
 - wywóz skażonej ziemi w miejsce wskazane przez PWiK (w przypadku dołów gnilnych i nieszczelnych zbiorników),
 - uzupełnienie wyrobiska materiałem np. zapiaszczenie,
 - odkażenie terenu po likwidacji,
 - rekultywacja terenu w rejonie wykonywanych prac.
14. Zabrania się zrzutu wód opadowych i roztopowych do kanalizacji sanitarnej.
15. WTP jest ważne dwa lata od daty wydania.

Ponadto informujemy, że istnieje możliwość zlecenia realizacji całości zadania naszemu Przedsiębiorstwu. Informacje dotyczące realizacji przyłączenia jak i szacunkowych kosztów całkowitej usługi można uzyskać (na pisemne wystąpienie) w Wydziale Inwestycji naszego Przedsiębiorstwa, tel. kontaktowy 76/835 21 31 wew. 27.

Załączniki:

- Plan zagospodarowania terenu.

Otrzymują:

1. Adresat,
2. Urząd Miejski
Wydział Inwestycji i Dróg
ul. Rynek 10
67-200 Głogów
3. TR w/m,
4. TT a/a.

CZŁONSK ZARZĄD
Dyrektor ds. Technicznych
Wojciech Stojanowski